



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (চ:দা:), পাট গবেষণা উপকেন্দ্র, কলাপাড়া, পটুয়াখালী।

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 (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), 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

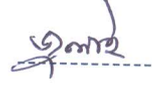
সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে

রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে

উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (চ:দা:), পাট গবেষণা উপকেন্দ্র, কলাপাড়া, পটুয়াখালী

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মধ্যে ২০২০ সালের



মাসের ২৬-তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন সমঝোতা চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

পাট গবেষণা উপকেন্দ্র, কলাপাড়া, পটুয়াখালী এর কর্মসম্পাদনের সর্বিক চিত্র
(Overview of the Performance of Jute Research Sub- Station, Kalapara, Patuakhali)

মাস্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

মাস্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জন সমূহ

বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউটের অধীনে পাট গবেষণার একটি উপকেন্দ্র কলাপাড়া, পটুয়াখালীতে অবস্থিত যাহা বৃহত্তর বরিশাল অঞ্চলে পাটের গবেষণার প্রতিনিধিত্ব করে। এই কেন্দ্রে বিগত তিন বছরে বিজেআরআই এর খামার ব্যবস্থাপনা ইউনিট এবং অন্যান্য বিভাগের গবেষণা কর্মকান্ড সংশ্লিষ্ট বিজ্ঞানীদের সহায়তায় মোট ৪২ টি পরীক্ষণ সুষ্ঠুভাবে সম্পন্ন করা হয়েছে এবং পাট সংক্রান্ত বিভিন্ন কৃষি প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্য ৫৫০ জন পাট চাষীকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। লবণ সহিষ্ণু (৯ডিএস/মিটার) পাটের জাত বিজেআরআই দেশী পাট-৮ ও উচ্চ মাত্রার লবণাক্ত সহিষ্ণু (১৪ডিএস/মিটার) পাটের লাইন উদ্ভাবন গবেষণা কর্মকান্ড এই উপকেন্দ্রে সম্পাদিত হয়েছে। পাট ও পাট জাতীয় ফসলের কৃষি প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর প্রকল্পের আওতায় উত্তরাঞ্চলের চর অঞ্চল উপযোগী জলাবান্দ সহিষ্ণু পাটের লাইন উদ্ভাবন করা হয়েছে। বিজেআরআই এর বিভিন্ন জাতকে পরিচিত ও জনপ্রিয় করার লক্ষ্যে বৃহত্তর বরিশাল, পটুয়াখালী, বরগুনা এবং পিরোজপুর অঞ্চলে বিভিন্ন কর্মশালায় এবং মিটিং এ অংশগ্রহণ, ডিএই এর সহযোগিতায় পাটের বিভিন্ন জাতের প্রদর্শনী প্লট এবং পরীক্ষণ প্লট স্থাপন করা হয়েছে। পাট উৎপাদন মৌসুমে কৃষকের নিকট বীজের সহজ প্রাপ্যতার লক্ষ্যে কৃষকের জমিতে শীতকালীন সবজির সাথে পাট বীজ উৎপাদন উপযোগিতা পরীক্ষণ সফল ভাবে সম্পাদন করা হয়েছে। ২০১৯-২০২০ অর্থ বছরে পাটকে দক্ষিণাঞ্চলে সম্প্রসারণের লক্ষ্যে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর বরিশাল অঞ্চলের ০৬টি জেলার ১০০ কেজি পাট বীজ প্রদান করা হয়েছে। বিগত তিন বছরে এ কেন্দ্রে বিভিন্ন পাটের জাত ও অগ্রবর্তী লাইনের ৭৫০ কেজি মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করা হয়েছে। জমির সুষ্ঠু ব্যবহার, শস্যক্রম অনুসরণ, সর্বোপরি সরকারী আয় বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রতি বছর এই কেন্দ্রে ডাল এবং ধান উৎপাদনের কর্মসূচী গ্রহন করা হয়।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহঃ

দেশের দক্ষিণাঞ্চলে নতুন রাস্তাঘাট, অবকাঠামো নির্মাণ, শিল্প কারখানা, আবাসন প্রকল্পে কৃষি জমি কমে যাচ্ছে। অন্যদিকে গড় আয়ুর্বৃদ্ধির কারণে জনসংখ্যা বৃদ্ধি পাচ্ছে। দেশের এই ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যার চাহিদা পূরণের জন্য পাটের জমি অন্যান্য প্রতিযোগী দানাদার ফসলের জন্য ছেড়ে দিতে হচ্ছে ফলে পাটের আবাদ অনুর্বর প্রান্তিক জমিতে স্থানান্তরিত হচ্ছে। এছাড়াও বৈশ্বিক জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে তাপমাত্রা বৃদ্ধি, খরা, বন্যা ইত্যাদি প্রাদুর্ভাব দেখা দিচ্ছে ও পাট পচনে প্রয়োজনীয় পানির অভাব পরিলক্ষিত হচ্ছে। আরেকটি সমস্যা হচ্ছে পাট উৎপাদন সময়ে প্রয়োজনীয় শ্রমিকের অভাব। পাট মৌসুমে সেচের জন্য মৃদু পানি ও পাটের বাজার ব্যবস্থা না থাকার কারণে দক্ষিণাঞ্চলের প্রায় ৮০ ভাগ জমি অনাবাদী থেকে যাচ্ছে। এছাড়াও অভ্যন্তরীণ সমস্যা যেমন-জনবলের অভাব, সেচ ব্যবস্থা, নিষ্কাশন নালা খনন, ভূমি উন্নয়ন, গোড়াউন গবেষণা ল্যাবরেটরী এবং ট্রেনিং সেন্টার, আধুনিক যন্ত্রপাতি ও যানবাহনের অভাবে দক্ষিণাঞ্চলের জন্য উপযোগী পাটের জাত উদ্ভাবন গবেষণা ও কৃষক এবং কৃষি সম্প্রসারণ কর্মীর নিকট কৃষি প্রযুক্তি হস্তান্তরে ব্যাঘাত সৃষ্টি হচ্ছে।

উপরোক্ত সমস্যাগুলি বিবেচনায় পরিবর্তনশীল জলবায়ুর সঙ্গে খাপখাওয়ানোর উপযোগী বিভিন্ন প্রতিকূলতা সহনশীল যেমন লবণাক্ততা, খরা, স্বল্প দৈর্ঘ্য আগাম পরিপক্ক পাট ও পাট জাতীয় ফসলের জাত উদ্ভাবন, লবণাক্ত এলাকায় উপযোগী স্বল্প সময়ে পাট পচন পদ্ধতি উদ্ভাবন, দক্ষিণাঞ্চলের পাটের বাজার ব্যবস্থা উন্নয়ন এ অঞ্চলে পাট চাষীদেরকে অধিক পাট চাষে উদ্বুদ্ধকরণ সর্বোপরি পাট মৌসুমে এই অঞ্চলের অনাবাদী থাকা প্রায় ৮০ শতাংশ জমি পাট চাষের আওতায় নিয়ে আসাই হবে পাট গবেষণার একটি উপকেন্দ্র কলাপাড়া, পটুয়াখালী এর প্রধান চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

দক্ষিণাঞ্চলে পাট চাষ বৃদ্ধিকল্পে অঞ্চলভিত্তিক পাট চাষের সমস্যা চিহ্নিত করে তা সমাধানের ব্যবস্থা করা। পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের দক্ষিণাঞ্চলের উপযোগী উচ্চ ফলনশীল জাত উদ্ভাবনে বিভিন্ন বিভাগের সাথে সমন্বয় করে কাজ করা। নতুন উদ্ভাবিত পাটের জাত এবং প্রযুক্তিসমূহ কৃষকদের নিকট পরিচিতি ও জনপ্রিয় করার জন্য প্রদর্শনী, ট্রেনিং বা মাঠ দিবসের আয়োজন করা। উপকেন্দ্রে বেশি পরিমাণ টিএলএস বীজ উৎপাদন করে তা বিনামূল্যে কৃষক পর্যায়ে পৌঁছানো। পাট চাষাবাদ পদ্ধতির উন্নয়ন সাধন করা তথা স্বল্প খরচে পাটের আগাছা দমন পদ্ধতি উদ্ভাবন করা। লবণাক্ত এলাকায় আঁশের গুণগতমান উন্নয়নে সহজে ব্যবহারযোগ্য পচন পদ্ধতি উদ্ভাবন করা। কৃষক পর্যায়ে প্রশিক্ষণের মাধ্যমে পাট চাষের নতুন প্রযুক্তিসমূহ চাষীদের নিকট সম্প্রসারণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা।

২০২০-২০২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- বিজেআরআই প্রদত্ত বিভিন্ন বিভাগের সকল পরীক্ষণ সফলভাবে সম্পন্ন করা।
- উচ্চমাত্রার লবণাক্ত সহিষ্ণু (১৪ডিএস/মিটার) ও অধিক ফলনশীল একটি উচ্চফলনশীল পাটের জাত উদ্ভাবন গবেষণায় ঢাকা প্রধান অফিসকে সার্বিক সহযোগিতা করা।
- দক্ষিণাঞ্চলে পাটকে অন্তর্ভুক্ত করে একটি শস্য বিন্যাস প্রবর্তন করার লক্ষ্যে গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা করা।
- আধুনিক পাটের জাত সম্প্রসারণ ও প্রযুক্তি হস্তান্তরের জন্য কৃষক ও পাট পণ্য উৎপাদন কর্মী, উপসহকারি কৃষি কর্মকর্তা এবং সম্প্রসারণ কর্মী/কর্মকর্তাকে প্রশিক্ষণপ্রদানে সার্বিক সহযোগিতা করা।
- প্রধান কার্যালয়ের চাহিদা মোতাবেক গবেষণা ও প্রসাশনিক কার্যক্রম সম্পাদন এবং ব্রিডার ও মান ঘোষিত পাট বীজ উৎপাদন করা।

সেকশন ১:

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

১.১ রূপকল্প (Vision):

দক্ষিণাঞ্চলে (বৃহত্তর বরিশাল অঞ্চলে) পাটের কৃষি গবেষণা ও উন্নয়নে সর্বোচ্চ উৎকর্ষ অর্জন।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

পাটের কৃষি প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তরের মাধ্যমে দক্ষিণাঞ্চলে (বৃহত্তর বরিশাল অঞ্চলে) 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 প্রক্রিয়াকরণ 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 উপকেন্দ্রের বার্ষিক প্রতিবেদন, গবেষণা কর্মসূচী এবং গবেষণা সংক্রান্ত বিভিন্ন প্রতিবেদন মুদ্রণ ও প্রকাশনায় সহযোগিতা 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/নির্ধারিত মানের ২০২০-২১ (Target/Criteria Value for FY 2020-21)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২১-২২	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২২-২৩
						২০১৮-১৯	২০১৯-২০	অর্জন	উৎস	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	১০০%		
১। পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	৬০	১.১ পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উৎপাদনশীলতা প্রযুক্তি উন্নয়ন	১.১.১ জাত উদ্ভাবনে পরীক্ষণ স্থাপন	সংখ্যা	৭	৫	৫	৫	৩	২	১	৫	৫	
			১.১.২ প্রযুক্তি উদ্ভাবনে পরীক্ষণ স্থাপন	সংখ্যা	৮	১০	১০	১০	৭	৭	৬	১০	১০	
		১.২ কৃষকের নিকট বিজ্ঞানসম্মত উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.২.১ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক	সংখ্যা	১৫	১৫	১০০	৮০	৯০	৭০	৬০	১০০	১৫	
			১.২.২ প্রদর্শনী/মাঠ দিবস/সেলা	সংখ্যা	৫	৩	৩	৩	২	০	০	০	৩	৩
		১.৩ বজারভূে শেখ মুজিবর রহমান এর জন্মশতবার্ষিকী উপলক্ষে	১.৩.১ বৃক্ষরোপন	সংখ্যা	১৫	-	-	৩০	৩০	২০	১০	১৫	১৫	
			১.৩.২ বৈশ্বিক স্বরোনা মহামারি পরিস্থিতিতে পুষ্টির চাহিদা পূরণ	সংখ্যা	১০	-	-	২০	৬	৮	৮	২	১০	১০
২। কৃষি উপকারের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	১৫	২.১ প্রত্যাশিত ও মানসম্মত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত মানসম্মত বীজ	কেজি	৫	২০০	২৩২	২২০	২৫০	১৯০	১৬০	২৮০	২৮০	
			২.১.২ বিতরণকৃত মানসম্মত বীজ	কেজি	৩	১০০	১০০	৮০	৯০	৭০	৬০	১০০	১০০	
		২.১.৩ অন্যান্য ফসল উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ/বিক্রয়	উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ/বিক্রয়	কেজি	৭	৪৫০০	৫০০০	৪৫০০	৫০০০	৪০০০	৩৫০০	৫৫০০	৫৫০০	

মাঠ পর্যায়ের আর্থিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ ২০২০-২১

কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪ (Performance Indicator)		কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	কলাম-৬ লক্ষ্যমাত্রার মান ২০২০-২১					
			একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচক		অসাধারণ (Excellent)	ভাতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি (Fair)	চলতি মানের নিম্নে (Poor)	
[১] দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ		[১.১] বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তি (এপিএ) বাস্তবায়ন	[১.১.১] এপিএর সকল ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন ও	সংখ্যা	২	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
		[১.২] শুল্কচার/উত্তম চর্চার বিষয়ে অংশীজনের সাথে মতবিনিময়	[১.২.১] এপিএ টিমের মাসিক সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	১	১২	-	-	-	-	-
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বিষয়ে সেবাগ্রাহিতা/ অংশীজনের অবহিতকরণ	[১.৩.১] মতবিনিময় সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	২	৮	৩	২	-	-	-
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সেবাগ্রাহিতাদের অবহিতকরণ	[১.৪.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	২	৮	৩	২	-	-	-
[২] কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	১৫	[১.৫] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদ সংক্রান্ত ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[১.৫.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	২	৮	৩	২	-	-	
		[২.১] ই-নথি বাস্তবায়ন	[২.১.১] ই-নথিতে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	২	৮০	৭০	৬০	৫০	-	
		[২.২] উজ্জ্বলনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প উদ্যোগ বাস্তবায়ন	[২.২.১] ন্যূনতম একটি উজ্জ্বলনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন উদ্যোগ চালুকৃত	তারিখ	২	১৫ ফেব্রুয়ারী ২০২১	১৫মার্চ, ২০২১	১৫ এপ্রিল, ২০২১	১৫ মে, ২০২১	-	-
	৭	[২.৩] কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	[২.৩.১] প্রত্যেক কর্মচারির জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত	জন ঘন্টা	২	৮০	৩০	২০	১০	-	
		[২.৪] এপিএ বাস্তবায়নের জন্য প্রনোদনা প্রদান	[২.৪.১] ন্যূনতম একজন কর্মচারীকে এপিএ বাস্তবায়নের জানা প্রনোদনা প্রদানকৃত	জন ঘন্টা	১.০	৫	৮	-	-	-	

কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪ কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	কলাম-৬ লক্ষ্যমাত্রার মান ২০২০-২১				
					অসাধারণ (Excellent) ১০০%	অতি উত্তম (Very Good) ৯০%	উত্তম (Good) ৮০%	চলতি (Fair) ৭০%	চলতি মানের নিম্নে (Poor)
[৩] আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৬	[৩.১] বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৩.১.১] ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী ক্রয় সম্পাদিত	১	১০০	৯০	৮০	-	-
		[৩.২] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি)/বাজেট বাস্তবায়ন	[৩.২.২] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি)/বাজেট বাস্তবায়ন	২	১০০	৯০	৮০	-	-
		[৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	[৩.৩.১] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	২	৫০	৮০	৩০	২৫	-
		[৩.৪] হালনাগাদকৃত স্বাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা উদ্ধৃতন অফিসে প্রেরণ	[৩.৪.১] হালনাগাদকৃত স্বাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা উদ্ধৃতন অফিসে প্রেরিত	১	১৫ ডিসেম্বর ২০২০	১৪ জানুয়ারি ২০২০	১৫ ফেব্রুয়ারি ২০২০	-	-

আমি, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (চ:দা:), পাট গবেষণা উপকেন্দ্র, কলাপাড়া, পটুয়াখালী, 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 উপকেন্দ্র, কলাপাড়া, পটুয়াখালী এর
উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তার (চ:দা:) নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয়
সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা (চ:দা:)
পাট গবেষণা উপকেন্দ্র, কলাপাড়া, পটুয়াখালী

২৬/০৭/২০২০

তারিখ



মহাপরিচালক
বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনস্টিটিউট

২৬/০৭/২০২০

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 প্রজনন বিভাগের পরীক্ষণ স্থাপন	পাট গবেষণা উপকেন্দ্র, কলাপাড়া, পটুয়াখালী	বার্ষিক পরিকল্পনা ও প্রতিবেদন	
২	প্রযুক্তি উদ্ভাবনের জন্য পরীক্ষণ স্থাপন	প্রযুক্তি উদ্ভাবনের জন্য বিভিন্ন বিভাগের পরীক্ষণ স্থাপন	পাট গবেষণা উপকেন্দ্র, কলাপাড়া, পটুয়াখালী	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 উপকেন্দ্র, কলাপাড়া, পটুয়াখালী	বার্ষিক প্রতিবেদন, নথি ও ছবি/ভিডিও	
৪	প্রদর্শনী/মাঠ দিবস /মেলা	কৃষক মাঠে প্রদর্শনী স্থাপন ও মাঠ দিবস করা। স্থানীয় মেলায় অংশগ্রহণ।	পাট গবেষণা উপকেন্দ্র, কলাপাড়া, পটুয়াখালী	বার্ষিক প্রতিবেদন, নথি ও ছবি/ভিডিও	
৫	বৃক্ষ -রোপণ	অফিস আবাসিক এলাকা বৃক্ষরোপণ	পাট গবেষণা উপকেন্দ্র, কলাপাড়া, পটুয়াখালী	বার্ষিক প্রতিবেদন, নথি ও ছবি	
৬	কৃষকের বসতিভিত্তিক বিজেআরআই দেশী পাট শাক -১ বপন	কৃষকের বসতিভিত্তিক বিজেআরআই দেশী পাট শাক -১ বপন	পাট গবেষণা উপকেন্দ্র, কলাপাড়া, পটুয়াখালী	সংশ্লিষ্ট নথি, কৃষকের তালিকা, ও ছবি	
৭	উৎপাদিত মান ঘোষিত পাট বীজ	কৃষক পর্যায়ে পাট বীজের ঘাটতি মোকাবেলায় মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন	পাট গবেষণা উপকেন্দ্র, কলাপাড়া, পটুয়াখালী	উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজের পরিমান, বার্ষিক প্রতিবেদন	
৮	বিতরণকৃত মানঘোষিত পাট বীজ	কৃষক পর্যায়ে পাট বীজের ঘাটতি মোকাবেলায় মান ঘোষিত বীজ কৃষক পর্যায়ে বিতরণ	পাট গবেষণা উপকেন্দ্র, কলাপাড়া, পটুয়াখালী	বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজের পরিমান, বার্ষিক প্রতিবেদন	
৯	উৎপাদিত ধান \খেসারি বীজ	শস্য পর্যায়ে আওতায় চুক্তিভিত্তিক ধান\খেসারি বীজ উৎপাদন ও বিএডিসিকে সরবরাহ, বিতরণ/বিক্রয়	পাট গবেষণা উপকেন্দ্র, কলাপাড়া, পটুয়াখালী	উৎপাদিত ধান/সরিষা বীজের পরিমান, বার্ষিক প্রতিবেদন	

সংযোজনী ৩

কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

প্রতিষ্ঠানের ধরন	প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয় বিভাগের/প্রত্যাহারিত সহায়তা	প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট প্রত্যাশার মাত্রা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
সম্প্রসারণ প্রতিষ্ঠান	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	প্রশিক্ষিত বাজি/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 প্লট / মাঠ দিবস বাস্তবায়নের 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 প্লট / মাঠ দিবস বাস্তবায়নের জন্য এলাকা ভিত্তিক চাষী নির্বাচনে সহায়তা প্রদান করতে পারে।		