



# বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

বিভাগীয় প্রধান, খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগ

এবং

মহাপরিচালক এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২০ - ৩০ জুন, ২০২১

## সূচিপত্র

উপক্রমণিকা.....	৩
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র.....	৪
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ ও কার্যাবলি.....	৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact).....	৬-৭
সেকশন ৩: কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ.....	৮-১২
সংযোজনী ১ : শব্দসংক্ষেপ (Acronyms).....	১৩
সংযোজনী ২ : কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি .....	১৪-১৫
সংযোজনী ৩ : কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা..	১৬

## উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারী দপ্তরসমূহে প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

বিভাগীয় প্রধান, খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগ

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মধ্যে ২০২০ সালের জুন মাসের ২৩ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই সমঝোতা চুক্তি স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

**খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র**  
**(Overview Performance of Farm Management Division)**

**সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা**

**সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ: (২০১৬-১৭, ২০১৭-১৮, ২০১৮-১৯)**

পরিবর্তিত জলবায়ু, ধানী জমির ক্রমহ্রাস ও কৃষি শ্রমিকের স্বল্পতা মোকাবেলা করে ক্রমবর্ধমান জনগোষ্ঠীর খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিত করা এবং ধান চাষ লাভজনক করণের লক্ষ্যে দক্ষ শ্রমিক তৈরি ও তাদের সুষ্ঠু ব্যবস্থাপনা, মানসম্মত ধান বীজ উৎপাদন ও পরিবেশ বান্ধব বিভিন্ন ব্যবস্থাপনা প্রযুক্তি উদ্ভাবন করে ধান উৎপাদন বৃদ্ধি করাই খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগের মূল লক্ষ্য। বিগত তিন বছরে কিছু গবেষণালব্ধ তথ্য ও ২ টি প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা হয়েছে। এর মধ্যে (১) বোরো মৌসুমে ধান উৎপাদনে জমিতে দানাদার ইউরিয়ার পরিবর্তে গুটি ইউরিয়া ব্যবহার করলে হেক্টর প্রতি ৪২৯২/- টাকা অতিরিক্ত লাভ হয় (২) হাত দিয়ে আগাছা দমনের পরিবর্তে আগাছা নাশক রিফিট এবং সুপার ক্লিন ব্যবহার করলে হেক্টর প্রতি যথাক্রমে ৮৭৫০/- টাকা এবং ১২৮৩১/- টাকা অতিরিক্ত লাভ হয় (৩) শ্রমিকের দক্ষতা বৃদ্ধির সাথে সাথে তদারকিও বৃদ্ধি করলে ধান উৎপাদন সাশ্রয়ী ও লাভজনক হবে (৪) ধান উৎপাদন খামারে শ্রমিক মজুরী (টাকা/দিন) বছরের পর বছর বৃদ্ধি পাচ্ছে। যেমন- ২০১৬-১৭ সালে ৪৪০-৪৮৫/- ; ২০১৭-১৮ সালে ৪৬০-৫১০/- এবং ২০১৮-১৯ ৪৭০-৫১৫/- টাকা (৫) আউশ, আমন ও বোরো মৌসুমে ধান উৎপাদন করতে হেক্টর প্রতি যথাক্রমে ২৬৪, ২৬৬ এবং ২৭০ জন শ্রমিকের প্রয়োজন হয়। এছাড়া আউশ, আমন ও বোরো মওসুমে প্রতি কেজি ধানের উৎপাদন খরচ যথাক্রমে ২৩.২৮, ১৬.৪৮ ও ১৬.৩৪ টাকা (৬) অত্র বিভাগ কর্তৃক ২০১৬-১৭ এবং ২০১৭-১৮ সালে যথাক্রমে ১১,৬৬০ ও ১৫,৪৫৭ কেজি বীজ ধান এবং ৭,৬৬৩ ও ৬,২৯৯ কেজি ব্রিডার বীজ উৎপাদন করা হয়। খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগ ব্রি'র সৌন্দর্য্যবর্ধন করার জন্য অফিস এলাকায় প্রতিবছর বিভিন্ন জাতের ফুলের বাগান করে থাকে। এছাড়াও খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগ কর্তৃক ব্রি'র বিভিন্ন বিভাগের গবেষণা কার্যক্রমের জন্য জমি তৈরি, মাঠ ব্যবস্থাপনা, সেচ ও পানি নিষ্কাশন, শ্রমিক নিয়োগ ও শ্রমিক ব্যবস্থাপনাসহ অন্যান্য সেবা প্রদান করে থাকে।

**সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:**

বাংলাদেশে প্রতিবছর ২২ লক্ষ লোক বাড়ছে। এ বর্ধিত জনসংখ্যার জন্য প্রতিবছর ৩.৩০ লক্ষ মেট্রিক টন চাল অতিরিক্ত উৎপাদন করতে হবে। অন্যদিকে কৃষি জমির পরিমাণ, জমির উর্বরতা, ভূগর্ভস্থ পানিসহ প্রাকৃতিক সম্পদ হ্রাস, দক্ষ শ্রমিকের কার্যাবসান এবং কৃষি শ্রমিকের প্রাপ্যতা ক্রমান্বয়ে হ্রাস পাচ্ছে। এছাড়াও ব্রি'র খামারের জমিতে প্লাউ প্যান নাথাকা ও জমি চাষের উন্নত যন্ত্রের অভাবে বিধায় মহিষের মাধ্যমে জমি চাষ কষ্টসাধ্য। এ অবস্থায় খামারের জমিতে গবেষণা ও অধিক উৎপাদনশীলতা অর্জন এক বিরাট চ্যালেঞ্জ। এ প্রেক্ষিতে ব্রি'র খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগের কার্যক্রম শক্তিশালীকরণের মাধ্যমে জলবায়ুর চ্যালেঞ্জ মোকাবেলা এবং ধানের অব্যাহত উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে দক্ষ শ্রমিক তৈরি, শ্রমিক ব্যয় কমানো, খামারের জমির প্লাউ প্যান উন্নয়ন ও উর্বরতা বৃদ্ধি, সুষ্ঠু ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে উৎপাদন ব্যয় কমানো, মানসম্মত ধান বীজ উৎপাদন, আগাছা ব্যবস্থাপনা, পানি ব্যবস্থাপনা, শ্রমিক ব্যবস্থাপনাসহ উন্নত চাষাবাদ প্রযুক্তির উদ্ভাবন ও উন্নয়ন একান্ত অপরিহার্য।

**ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:**

ধানে স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনকে টেকসই রূপ প্রদানের লক্ষ্যে পরিবর্তিত জলবায়ুর প্রভাব মোকাবেলা করার জন্য দক্ষ শ্রমিক তৈরি, সুষ্ঠু ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে উৎপাদন ব্যয় কমানো, ধান উৎপাদনের উন্নত ব্যবস্থাপনা, আগাছা ব্যবস্থাপনা, পানি ব্যবস্থাপনা, শ্রমিক ব্যবস্থাপনা, ব্রি খামারের ভূমি উন্নয়ন, জমিতে জৈব সার প্রয়োগ, শস্য বিন্যাস অনুসরণ, মানসম্মত ধান বীজ উৎপাদন, ব্রি'র অফিস ও আবাসিক এলাকার সৌন্দর্য্যবর্ধন, উন্নত চাষাবাদ প্রযুক্তির উদ্ভাবন ও উন্নয়ন করে ধানের উৎপাদনশীলতা বাড়ানোর কার্যক্রম ভবিষ্যৎ পরিকল্পনায় অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে।

**২০২০-২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:**

- \* ব্রি উদ্ভাবিত উচ্চ ফলনশীল ধানের ৫ টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করা।
- \* ব্রি উদ্ভাবিত উচ্চ ফলনশীল ধানের ২.৫ টন ব্রিডার বীজ উৎপাদন করা।
- \* দক্ষ শ্রমিক তৈরি করার লক্ষ্যে শ্রমিক তদারকি বৃদ্ধিসহ হাতেকলমে শিক্ষার মাধ্যমে ব্রি'তে অন্তত ৫ জন দক্ষ শ্রমিক তৈরি করা।
- \* উৎপাদন ব্যয় কমানোর লক্ষ্যে ব্রি কর্তৃক উদ্ভাবিত উন্নত চাষাবাদ প্রযুক্তিসমূহ কৃষকের মাঝে জনপ্রিয় করার ব্যবস্থা করা।
- \* ব্রি গবেষণা মাঠে জৈব সার প্রয়োগের মাধ্যমে ভূমির উন্নয়ন করা।
- \* ব্রি'র গবেষণা মাঠে কম চাষের মাধ্যমে প্লাউ প্যান তৈরি ও উৎপাদন বৃদ্ধি করা।
- \* ব্রি'র খামারের অব্যবহৃত জমি চাষাবাদের আওতায় আনা।
- \* সুস্থ ও দাগমুক্ত বীজ উৎপাদন করা।

## সেকশন ১

ব্রি'র খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic objectives) এবং কার্যাবলি (Functions):

### ১.১ রূপকল্প (Vision) :

ব্রি'র গবেষণা মাঠ, শ্রমিক ব্যবস্থাপনা, আগাছা ব্যবস্থাপনা, পানি ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন এবং লাভজনক উৎপাদন প্রযুক্তি উদ্ভাবন

### ১.২ অভিলক্ষ্য (Mission) :

সঠিক ব্যবস্থাপনা ও উন্নত প্রযুক্তি ব্যবহার করে কম খরচে ধান উৎপাদন বৃদ্ধির মাধ্যমে খাদ্য নিরাপত্তা অর্জনে সহায়তা করা

### ১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives) :

#### ১.৩.১ খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
২. ধানের মানসম্মত বীজের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ

#### ১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ
২. কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি
৩. আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন

### ১.৪ কার্যাবলি (Functions) :

১. ধানের উচ্চফলনশীল জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবনের সাথে পরোক্ষ ভাবে কাজ করা
২. কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত ধানের জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণের সাথে শক্তি বর্ধিত করা
৩. ধানের মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ
৪. শ্রমিক নিয়োগ ও ব্যবস্থাপনা বিষয়ক কার্যাবলি
৫. গবেষণার চাহিদা অনুযায়ী মাঠ ব্যবস্থাপনা
৬. সেচ ও নিষ্কাশন ব্যবস্থাপনা
৭. কৃষি যন্ত্রপাতি সংরক্ষণ ও মেরামত
৮. ব্রি'র সৌন্দর্য্য বর্ধন



রক্ষা করা	মাঠে সবুজ সার (ঐখণ্ড) প্রয়োগ	হেক্টর							
ত্রি ফার্মের মাটির সাম্ব্য রক্ষা করা	১.৫.১ ত্রি ফার্মের গবেষণা মাঠে গোবর সার প্রয়োগ	টন/ হেক্টর	-	-	৩	৩	৩	ত্রি সকল বিভাগ	-
কৃষকের কাছে ত্রির বিভিন্ন জাতের ধান সম্প্রসারণে সহায়তা করা	২.১.১ উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ	টন	৫	৫	৫	৫	৫	ত্রি সকল বিভাগ	ত্রি অ্যানুয়াল রিপোর্ট
কৃষকের কাছে ত্রির বিভিন্ন জাতের ধান সম্প্রসারণে সহায়তা করা	২.১.২ বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজ	টন	৮	৫	৫	৫	৫	ত্রি সকল বিভাগ	ত্রি অ্যানুয়াল রিপোর্ট
কৃষকের কাছে ত্রির বিভিন্ন জাতের ধান সম্প্রসারণে সহায়তা করা	২.১.৩ উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	টন	৫	-	২.৫	৫	৫	জিআরএস বিভাগ এবং এসসিএ	ত্রি অ্যানুয়াল রিপোর্ট
কৃষকের কাছে ত্রির বিভিন্ন জাতের ধান সম্প্রসারণে সহায়তা করা	২.১.৪ বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ	টন	৫	-	২.৫	৫	৫	জিআরএস বিভাগ এবং এসসিএ	ত্রি অ্যানুয়াল রিপোর্ট

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)	গণনা পদ্ধতি (Calculation Method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (weight of Performance indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১ (Target/ Criteria Value for FY 2020-21)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২১-২২	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২২-২৩
							২০১৮-১৯	২০১৯-২০*	অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলিত মান ৭০%	চলিত মানের নিম্নে ৬০%		
১	২	৩	৪		৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
১। ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	৫৫	১.১ ধান উৎপাদনের বিভিন্ন ব্যবস্থাপনা প্রযুক্তি উদ্ভাবন	১.১.১ উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য	গড়	সংখ্যা	৫	১	১	১	০	০	০	০	১	১
		১.২ শ্রমিক ব্যবস্থাপনা	১.২.১ বাংলাদেশের বিভিন্ন এলাকার শ্রমিক মজুরি মনিটরিং	সমষ্টি	সংখ্যা (জেলা)	৫	৫	৫	৫	৪	৩	২	১	৫	৫
		১.২.২ দক্ষ শ্রমিক তৈরি	সমষ্টি	জন	৫	৫	৫	৫	৫	৪	৩	২	১	১০	১০
		১.২.৩ শ্রমিক মজুরি বিল তৈরি	গড়	সংখ্যা (প্রতিমাস)	১০	৪৫০	৪৫০	৪৫০	৪৫০	০	০	০	০	৪৫০	৪৫০
		১.৩ ব্রি ফার্মের গবেষণা মাঠ ব্যবস্থাপনা	১.৩.১ বিভিন্ন বিভাগের জন্য গবেষণা মাঠ প্রস্তুত (আউশ, আমন, বোরো)	সমষ্টি	হেক্টর	১০	৭০	৭০	৭০	৫০	৪০	৩০	২০	৭০	৭০
১.৩.২ ব্রি ফার্মের ড্রেন সংস্কার ও জঙ্গল পরিষ্কার (আউশ, আমন, বোরো)	সমষ্টি	হেক্টর	৫	৭০	৭০	৭০	৭০	৫০	৪০	৩০	২০	৭০	৭০		

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (weight of strategic objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance indicators)	গণনা পদ্ধতি (Calculation Method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (weight of Performnc indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১ (Target/ Criteria Value for FY 2020-21)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২১-২২	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২২-২৩
							২০১৮-১৯	২০১৯-২০*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলিত মান	চলিত মানের নিম্নে		
১	২	৩	৪		৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
			১.৩.৩ গবেষণা মাঠের সেচ ও পানি ব্যবস্থাপনা (আউশ, আমন, বোরো)	সমষ্টি	হেক্টর	৫	৭০	৭০	৭০	৫০	৪০	৩০	২০	৭০	৭০
		১.৪ ব্রি ফার্মের গবেষণা মাঠে সবুজ সার (ধৈষগ) প্রয়োগ	১.৪.১ ব্রি ফার্মের গবেষণা মাঠে সবুজ সার (ধৈষগ) প্রয়োগ	গড়	টন/ হেক্টর	৫	-	-	১	০.৯	০.৮	০.৬	০.৫	১	১
		১.৫ ব্রি ফার্মের গবেষণা মাঠে গোবর সার প্রয়োগ	১.৫.১ ব্রি ফার্মের গবেষণা মাঠে গোবর সার প্রয়োগ	গড়	টন/ হেক্টর	৫	-	-	৩	২.৫	২	১.৫	১	৩	৩
২। ধানের ব্রিডার ও মানসম্মত বীজের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	২০	২.১ মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ	সমষ্টি	টন	৫	৫	৫	৫	৪	৩	২	১	৫	৫
			২.১.২ বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজ	সমষ্টি	টন	৫	৮	৫	৫	৪	৩	২	১	৫	৫
			২.১.৩ উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	সমষ্টি	টন	৫	৫	-	২.৫	২	১.৫	১	-	৫	৫
			২.১.৪ বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ	সমষ্টি	টন	৫	৫	-	২.৫	২	১.৫	১	-	৫	৫

\* ২০১৯-২০ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা

**খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগের আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, ২০২০-২১**  
(মোট মান-২৫)

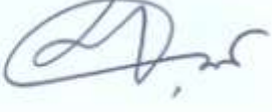
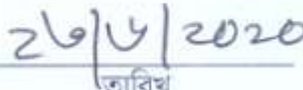
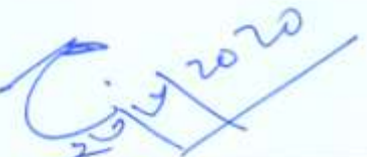
কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪		কলাম-৫	কলাম-৬				
			কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)		লক্ষ্যমাত্রার মান ২০২০-২১				
						কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
[১] দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ	১১	[১.১] বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) বাস্তবায়ন।	[১.১.১] এপিএ'র সকল ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	সংখ্যা	২	৪	-	-	-	-
			[১.১.২] এপিএ টিমের মাসিক সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	১	১২	১১	-	-	-
		[১.২] শুদ্ধাচার/উত্তম চর্চার বিষয়ে অংশীজনদের সঙ্গে মতবিনিময়	[১.২.১] মতবিনিময় সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	২	৪	৩	২	-	-
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বিষয়ে সেবাগ্রহীতা /অংশীজনদের অবহিতকরণ	[১.৩.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	২	৪	৩	২	-	-
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে সেবাগ্রহীতাদের অবহিতকরণ	[১.৪.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	২	৪	৩	২	-	-
		[১.৫] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদ সংক্রান্ত ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[১.৫.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	২	৪	৩	-	-	-
[২] কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	৮	[২.১] ই-নথি বাস্তবায়ন	[২.১.১] ই-নথিতে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	২	৮০	৭০	৬০	৫০	-
		[২.২] উত্তাবনী /ক্ষুদ্র উন্নয়ন উদ্যোগ বাস্তবায়ন	[২.২.১] নূনতম একটি উত্তাবনী /ক্ষুদ্র উন্নয়ন উদ্যোগ চালুকৃত	সংখ্যা	২	১৫-২-২১	১৫-৩-২১	১৫-৪-২১	১৫-৫-২১	-

		[২.৩] কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	[২.৩.১] প্রত্যেক কর্মচারির জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত	জনঘন্টা	২	৪০	৩০	২০	১০	-
			[২.৩.২] ১০ম গ্রেড ও তদুর্ধ্ব প্রত্যেক কর্মচারীকে এপিএ বিষয়ে প্রদত্ত প্রশিক্ষণ	জনঘন্টা	১	৫	৪	-	-	-
		[২.৪] এপিএ বাস্তবায়নে প্রনোদনা প্রদান	[২.৪.১] ন্যূনতম একটি আওতাধীন দপ্তর/ একজন কর্মচারীকে এপিএ বাস্তবায়নের জন্য প্রনোদনা প্রদানকৃত	সংখ্যা	১	১	-	-	-	-
[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	[৩.২.১] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) /বাজেট বাস্তবায়িত	%	২	১০০	৯০	৮০	-	-
		[৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	[৩.৩.১] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	২	৫০	৪০	৩০	২৫	-
		[৩.৪] হালনাগাদকৃতস্বাবর ও অস্বাবর সম্পত্তির তালিকা উর্ধতন অফিসে প্রেরণ	[৩.৪.১] হালনাগাদকৃত স্বাবর ও অস্বাবর সম্পত্তির তালিকা উর্ধতন অফিসে প্রেরিত	তারিখ	১	১৫-১২-২০	১৪-০১-২১	১৫-২-২১	-	-

আমি বিভাগীয় প্রধান, খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগ, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট  
মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে  
বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকবো।

আমি মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট হিসাবে বিভাগীয় প্রধান, খামার  
ব্যবস্থাপনা বিভাগ এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয়  
সহযোগিতা প্রদান করবো।

স্বাক্ষরিত:

	
বিভাগীয় প্রধান, খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগ বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, গাজীপুর	তারিখ
	
মহাপরিচালক বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, গাজীপুর	তারিখ

**সংযোজনী-১**  
**শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)**

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ	বিবরণ
১	এআরডি	এ্যাডাপ্টিভ রিসার্চ ডিভিশন
২	বিআরআরআই/ব্রি	বাংলাদেশ রাইস রিসার্চ ইনস্টিটিউট
৩	বিএডিসি	বাংলাদেশ এগ্রিকালচার ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন
৪	বিএআরসি	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল রিসার্চ কাউন্সিল
৫	বিআরকেবি	বাংলাদেশ রাইস নলেজ ব্যাংক
৬	ডিএই	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল এক্সটেনশন
৭	এফএমপিএইচটি	ফার্ম মেশিনারি এন্ড পোস্টহারভেস্ট টেকনোলজি
৮	জিকিউএন	গ্লেইন কোয়ালিটি এন্ড নিউট্রিশন
৯	জিআরএস	জেনেটিক রিসোর্সেস এন্ড সিড
১০	আইডব্লিউএম	ইরিগেশন এন্ড ওয়াটার ম্যানেজমেন্ট
১১	আইএপিপি	ইন্টিগ্রেটেড এগ্রিকালচারাল প্রডাক্টিভিটি প্রজেক্ট
১২	পিপিআরডি	পাবলিকেশনস এন্ড পাবলিক রিলেশনস ডিভিশন
১৩	আরএফএস	রাইস ফার্মিং সিস্টেমস
১৪	এসসিএ	সিড সার্টিফিকেশন এজেন্সি
১৫	ডব্লিউএমএম	ওয়ার্কশপ মেশিনারি এন্ড মেন্টেনেন্স

সংযোজনী ২

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	কার্যক্রমের বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	প্রদত্ত প্রমাণক	প্রমাণকের উপাত্তসূত্র
১	১.১ ধান উৎপাদনের বিভিন্ন ব্যবস্থাপনা প্রযুক্তি উদ্ভাবন	১.১.১ উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য	ব্রি'র ধানের জাত উদ্ভাবন সংক্রান্ত গবেষণা বিভাগসমূহ ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য উচ্চফলনশীল এবং লবণাক্ততা, খরা ও জলমগ্নতাসহ বিভিন্ন ঘাত সহিষ্ণু উৎপাদন প্রযুক্তি উদ্ভাবন করে।	উদ্ভিদ প্রজনন, বায়োটেকনোলজি, জিআরএস, হাইব্রিড, জিকিউএন, এআরডি, প্লাস্ট ফিজিওলজি, প্লাস্ট প্যাথোলজি, এন্টোমোলজি, কৃষিতত্ত্ব, মৃত্তিকা বিজ্ঞান, খামার ব্যবস্থাপনা, আরএফএস, কৃষি অর্থনীতি, কৃষি পরিসংখ্যান, আইডব্লিউএম বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ, আঃ কার্যালয়সমূহ এবং মান সম্পন্ন বীজ সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প, আইএপিপি, মুজিবনগর সমন্বিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প, পিরোজপুর- গোপালগঞ্জ-বাগেরহাট সমন্বিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প	রিপোর্ট, গবেষণা পেপার	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
২	১.২ শ্রমিক ব্যবস্থাপনা	১.২.১ বাংলাদেশের বিভিন্ন এলাকার শ্রমিক মজুরি মনিটরিং	বাংলাদেশের বিভিন্ন এলাকার শ্রমিক মজুরি মনিটরিং করা হয়।	খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ এবং আঃ কার্যালয়সমূহ	রিপোর্ট	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
		১.২.২ দক্ষ শ্রমিক তৈরি	ব্রি গবেষণা মাঠের কাজের গতিশীলতা বৃদ্ধি ও সঠিক ভাবে কাজ করার জন্য দক্ষ শ্রমিক তৈরি করা হয়।	খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ এবং আঃ কার্যালয়সমূহ	রিপোর্ট	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
		১.২.৩ শ্রমিক মজুরি বিল তৈরি	ব্রিতে কর্মরত সকল শ্রমিকের মুজুরি বিল তৈরি করা হয়।	খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ এবং আঃ কার্যালয়সমূহ	রিপোর্ট	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
৩	১.৩ ব্রি ফার্মের গবেষণা মাঠ ব্যবস্থাপনা	১.৩.১ বিভিন্ন বিভাগের জন্য গবেষণা মাঠ প্রস্তুত (আউশ, আমন, বোরো)	ব্রি'র গবেষণা মাঠে বিভিন্ন বিভাগের গবেষণার ধরণ অনুযায়ী গবেষণা মাঠ প্রস্তুত করা সহ মাঠের উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির জন্য উন্নত ব্যবস্থাপনা করা হয়।	খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ এবং আঃ কার্যালয়সমূহ	রিপোর্ট	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
		১.৩.২ ব্রি ফার্মের ড্রেন সংস্কার ও জঙ্গল পরিষ্কার (আউশ, আমন, বোরো)	ব্রি'র গবেষণা মাঠের ড্রেন সংস্কার ও জঙ্গল পরিষ্কার করা হয়।	খামার ব্যবস্থাপনা বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ এবং আঃ কার্যালয়সমূহ	রিপোর্ট	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত
		১.৩.৩ গবেষণা মাঠের সেচ ও পানি ব্যবস্থাপনা (আউশ, আমন, বোরো)	মান সম্পন্ন বীজ সরবরাহ বৃদ্ধি করে কৃষকের জমিতে ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য পর্যাপ্ত পরিমাণ ব্রিডার বীজ উৎপাদন করা হয়।	জিআরএস বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ, আঃ কার্যালয়সমূহ এবং মান সম্পন্ন বীজ সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প, আইএপিপি, মুজিবনগর সমন্বিত কৃষি উন্নয়ন প্রকল্প, পিরোজপুর-গোপালগঞ্জ-বাগেরহাট সমন্বিত কৃষি উন্নয়ন	রিপোর্ট	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	কার্যক্রমের বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	প্রদত্ত প্রমাণক	প্রমাণকের উপাত্তসূত্র
				প্রকল্প		
৪	২.১ মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ	মান সম্পন্ন বীজ বিতরণ করে কৃষকের জমিতে ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য পর্যাপ্ত পরিমাণ মানসম্মত বীজ বিভিন্ন সরকারি, বেসরকারি, এনজিও, ব্যক্তি উদ্যোক্তা প্রতিষ্ঠান ও কৃষকের মধ্যে বিতরণ করা হয়।	জিআরএস বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ, আঃ কার্যালয়সমূহ এবং মান সম্পন্ন বীজ সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প।	রিপোর্ট	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
৫	২.২ মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.২.১ উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	ব্রিডার বীজ বিতরণ করে কৃষকের জমিতে ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য পর্যাপ্ত পরিমাণ ব্রিডার বীজ বিভিন্ন সরকারি, বেসরকারি, এনজিও, ব্যক্তি উদ্যোক্তা প্রতিষ্ঠান ও কৃষকের মধ্যে বিতরণ করা হয়।	জিআরএস বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ, আঃ কার্যালয়সমূহ এবং মান সম্পন্ন বীজ সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প।	রিপোর্ট	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত 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
বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি	জাত অনুমোদন, বীজ প্রত্যয়ন	উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	জাত অনুমোদন, বীজ প্রত্যয়ন	বিশেষ বৈশিষ্ট্যের নতুন জাত	উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তির সুফল কৃষক তুলনামূলক কম পাবে
বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন	বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন নতুন জাতের বীজ উৎপাদনে গুরুত্ব প্রদান	উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	নতুন জাতের বীজ উপাদানে গুরুত্ব প্রদান	কৃষক পর্যায়ে নতুন জাতের সম্প্রসারণ	নতুন জাতের সম্প্রসারণ ধীর গতিতে হবে