



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাহাড়াঞ্চল কৃষি গবেষণা কেন্দ্র, রামগড়  
খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা

এবং

পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট  
জয়দেবপুর, গাজীপুর এর মধ্যে স্বাক্ষরিত।

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৪ - জুন ৩০, ২০২৫

## সূচীপত্র

ক্রমিক নং	শিরোনাম	পৃষ্ঠা নম্বর
০১.	কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	০১-০২
০২.	প্রস্তাবনা	০৩
০৩.	সেকশন ১ : কার্যাবলি	০৪
০৪.	সেকশন ২ : বিএআরআই এর বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	০৫
০৫.	সেকশন ৩ : কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	০৬-০৮
০৬.	সংযোজনী ১ : শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১০
০৭.	সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমানক	১১-১২
০৮.	সংযোজনী ৩ : অন্য অফিসের সংগে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৩

পাহাড়ী অঞ্চল কৃষি গবেষণা কেন্দ্র, রামগড়, খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা এর  
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র  
(Overview of the performance of Hill Tract Agricultural Research Station,  
Ramgarh, Khagrachari)

সাম্প্রতিক অর্জন, সমস্যা, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা :

➤ সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট এর পাহাড়ী অঞ্চল কৃষি গবেষণা কেন্দ্র, রামগড়, খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা ১৯৬৩ সালে পাহাড়ী অঞ্চলের কৃষি গবেষণা ও উন্নয়নের জন্য মনোরম চা বাগান ও পাহাড়ী ঘেরা অত্যন্ত নৈসর্গিক ও দৃষ্টিনন্দন পরিবেশে ৮-৩ হেক্টর (প্রায়) জমির উপর প্রতিষ্ঠিত হয়। এই কেন্দ্রটি বিভিন্ন ফল, লেবু জাতীয় ফসল ও ফুল ও সবজির উন্নত জাত উদ্ভাবন, বংশবিস্তার, উৎপাদন প্রযুক্তি, রোগবাহাই ও পোকামাকড় ব্যবস্থাপনা, উন্নতজাতের চারা ও কলম সরবরাহসহ প্রযুক্তি হস্তান্তর ও প্রশিক্ষণ ইত্যাদি বহুমুখী কর্মকাণ্ডের মাধ্যমে কৃষি ক্ষেত্রে অবদান রেখে চলেছে এবং বিভিন্ন উন্নয়ন মূলক কার্যক্রম পরিচালনা করে থাকে।

বিগত তিন অর্থ বছরে ফল ও লেবু জাতীয় ফসলের জাত উদ্ভাবন ও অগ্রবর্তী লাইন জাত হিসাবে অবমুক্তি প্রক্রিয়ায় অংশ নিয়েছে এবং ফলের ০১ টি (বারি কাঁঠাল-৩) জাত উদ্ভাবন করেছে। এ ছাড়াও ফলের ০২টি অগ্রবর্তী লাইন জাত হিসেবে অবমুক্তির প্রক্রিয়ায় আছে। বিগত তিন বছরে প্রায় ৫০০ জন কৃষককে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। এই কেন্দ্রটি উন্নত জাতের চারা/কলম উৎপাদন ও সরবরাহ এবং প্রযুক্তি হস্তান্তরের মাধ্যমে কৃষি ক্ষেত্রে অবদান রেখে চলেছে।

সমস্যা সমূহ:

- পাহাড়ী অঞ্চলের প্রধান চ্যালেঞ্জ হচ্ছে দরিদ্র জনসাধারণের নিরাপদ খাদ্য ও পুষ্টি নিরাপত্তা বিধান করা।
- পাহাড়ী কৃষি সম্পর্কে বিজ্ঞানীদের প্রশিক্ষণের কোন ব্যবস্থা নেই।
- উন্নত ল্যাব সুবিধাদির অভাব রয়েছে।
- উন্নত সেচ ব্যবস্থা নেই। শুষ্ক মৌসুমে সেচের পানির তীব্র সংকট থাকে।
- পোকা রোগ বালাই ও আগাছার প্রাদুর্ভাব বেশী।
- মাটির উর্বরতা কম ও অম্লত্ব বেশি।
- অপ্রতুল গবেষণা বাজেট।

চ্যালেঞ্জ সমূহ:

- মাটি ও পানির সর্বোত্তম ব্যবস্থা পূর্বক ফসলের উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি।
- খরা ও অম্লতা সহিষ্ণু জাত উদ্ভাবন ও কৃষক পর্যায়ে গবেষণা ও সম্প্রসারণ।

- নতুন নতুন রোগ ও পোকা মাকড়ের প্রাদুর্ভাব কমিয়ে আনা।
- জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব (খরা, অলস্ব ইত্যাদি) মোকাবিলা করা।

#### ভবিষ্যত পরিকল্পনা:

- পাহাড়ী অঞ্চলের উপযোগী বিভিন্ন ফসলের জাত উদ্ভাবন করা (বিশেষভাবে ফল, সবজী ও লেবু জাতীয়)
- জলবায়ুর বিরূপ প্রভাব কাটিয়ে উঠতে জলবায়ু সহিষ্ণু জাত উদ্ভাবন করা।
- বিজ্ঞানীদের পাহাড়ী কৃষি সম্পর্কে দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা।
- সম্প্রসারণকর্মী, এনজিও ও কৃষক কর্মীদের উন্নত প্রশিক্ষণ দেওয়া।

#### ২০২৪-২৫ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- ফলের ১টি জাত উদ্ভাবনের চেষ্টা চালানো হবে।
- সবজীর ১টি জাত উদ্ভাবনের চেষ্টা চালানো হবে।
- প্রায় ৩০ জন সম্প্রসারণকর্মী, এনজিও ও কৃষককে প্রশিক্ষণ দেয়া হবে।
- প্রায় ১৫,০০০ উদ্যানতাত্ত্বিক ফসলের চারা ও কলম উৎপাদন ও বিতরণের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা হয়েছে।
- বিভিন্ন সবজীর ব্রিডার বীজ উৎপাদন।

## প্রস্তাবনা (Preamble)

পাহাড়ারুগল কৃষি গবেষণা কেন্দ্র, রামগড়, খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা পাহাড়ী অঞ্চলের উপযোগী কৃষি প্রযুক্তি উদ্ভাবনে নিরলস কাজ করে যাচ্ছে কেন্দ্রটি এ পর্যন্ত ৩টি ফলের জাত (বারমাসী কাঁঠালসহ) উদ্ভাবন করেছে। বারি কর্ম সম্পাদন চুক্তি ২০২৪-২৫ সাল কেন্দ্রের গবেষণা কার্যক্রমকে আরো বেগবান করবে। প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিত করণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে -

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাহাড়ারুগল কৃষি গবেষণা কেন্দ্র, রামগড়, খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা এবং  
পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর এর মধ্যে ২০২৪ সালের  
----- মাসের-----তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরীত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন :

## সেকশন ১:

রূপকল্প (Vision) অভিলক্ষ (Mission). কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ এবং কার্যাবলি

### ১.১ রূপকল্প (Vision):

টেকসই, নিরাপদ ও লাভজনক কৃষি

### ১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

শস্য বহুমুখীকরণ, পুষ্টিসমৃদ্ধ নিরাপদ ফসল উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি, বিপণন ব্যবস্থার উন্নয়ন এবং লাভজনক কৃষির মাধ্যমে খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ।

### ১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic objectives):

#### ১.৩.১ মন্ত্রণালয়ের কৌশলগত উদ্দেশ্য

- ১। ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি;
- ২। কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধি;
- ৩। কৃষি ভূ-সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও সংরক্ষণ;
- ৪। কৃষি পণ্যের সরবরাহ, প্রক্রিয়াজাতকরণ ও বিপণন ব্যবস্থার উন্নয়ন;
- ৫। কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীত্বের উন্নয়ন।

#### ১.৩ আৱশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্য

- ১। দক্ষতার সঙ্গে ৱার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ৱাস্তৱায়ন নিশ্চিত করা
- ২। দক্ষতার ও নৈতিকতার উন্নয়ন
- ৩। তথ্য অধিকার ও স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ ৱাস্তৱায়ন
- ৪। কার্যপদ্ধতি ও সেৱার মানোন্নয়ন
- ৫। কর্ম পরিবেশ উন্নয়ন
- ৬। আর্থিক ৱ্যৱস্থাপনার উন্নয়ন

### ১.৪ কার্যাবলি (Functions)

#### ১.৪.১ কৃষি গৱেষণা ও প্রশিক্ষণ কার্যক্রম;

#### ১.৪.২ কৃষি সম্প্রসারণ ও প্রশিক্ষণ;

#### ১.৪.৩ ৱীজ উৎপাদন, মান নিয়ন্ত্রণ, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং ৱিতরণ;

#### ১.৪.৪ মৃত্তিকা জরিপ, মাটির গুণাগুণ পরীক্ষা ও সুপারিশ;

#### ১.৪.৫ কৃষি পণ্যের সংরক্ষণ ও ৱিপণন;

#### ১.৪.৬ কৃষিতে সহায়তা ও পুনর্ৱাসন;

#### ১.৪.৭ কৃষি উপকরণ ও যন্ত্রপাতি সংগ্রহ, ৱিতরণ, উদ্ভাৱন ও ৱ্যৱস্থাপনা;

#### ১.৪.৮ ক্ষুদ্র সেচ কার্যক্রম;

#### ১.৪.৯ প্রাতিষ্ঠানিক ৱ্যৱস্থাপনা।

সেকশন ২ :

বিএআরআই এর বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Impact/Outcome)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০২২-২৩	২০২৩-২৪		২০২৫-২৬	২০২৬-২৭		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
নতুন জাত ও প্রযুক্তির পর্যাপ্ততা	নিবন্ধিত জাত (উচ্চ ফলনশীল, পুষ্টি সমৃদ্ধ, প্রতিকূল পরিবেশ সহনশীল ইত্যাদি)	সংখ্যা	১	১	১	১	১	কৃষি মন্ত্রণালয়, বিএআরসি, বিএডিসি, ডিএই	এসডিজি গোল-২.১, ২.২,২.৪ ও ২.৫ ; বাংলাদেশ প্রেক্ষিত পরিকল্পনা- ৬.৪; ৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা- ৪.৩.৩; ব-দ্বীপ পরিকল্পনা(২১০০)-৩.২ জাতীয় কৃষি নীতি (২০১৮)- ৩.৩.১, ৩.৩.১১ ও নির্বাচনী ইশতেহার (২০২৪)- ৩.৩ (ঙ)
	উদ্ভাবিত অন্যান্য প্রযুক্তি	সংখ্যা	-	-	১	১	১		
বীজ, চারা/কলম/কাটিং এর পর্যাপ্ততা	ব্রিডার বীজ	মে. টন	.০১	.০১	.০১	.০১	.১৫	বিএডিসি, বিএআরসি, এসসিএ,ডিএই	এসডিজি গোল- ২.৫ ও ১৫.৪.২ জাতীয় কৃষি নীতি (২০১৮)-৫.১.১ , ৫.১.২ ও নির্বাচনী ইশতেহার (২০২৪)- ৩.৩ (ঙ)
	মানঘোষিত বীজ	মে. টন	.০১	.০১	.০১	.০১	.১৫		
	চারা/কলম/কাটিং	সংখ্যা (লক্ষ)	.১৫	.১৫	.১৫	.১৮	.১৮		
জীববৈচিত্র ও কৌলিসম্পদ সংরক্ষণ	সংগ্রহকৃত জার্মপ্লাজম	সংখ্যা	২০	২০	২০	২০	২০	বিএডিসি, বিএআরসি, এসসিএ,ডিএই, জার্মপ্লাজম সেন্টার	এসডিজি গোল- ২.৫ ও ১৫.৪.২, জাতীয় কৃষি নীতি (২০১৮)- ৩.৩.৪ ব-দ্বীপ পরিকল্পনা(২১০০)-৩.২ ও নির্বাচনী ইশতেহার (২০২৪)- ৩.৩ (ঙ)
	সংরক্ষিত জার্মপ্লাজম	সংখ্যা	২০	২০	২০	২০	২০		

**সেকশন ৩**  
**কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা (মোট নম্বর-৭০)**

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫					প্রক্ষেপণ (Projection)		
									Target/Criteria value for FY 2024-25					২০২৫- ২৬	২০২৬-২৭	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
২০২২- ২৩	২০২৩- ২৪	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%										
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
<b>বিএআরআই এর কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ</b>																
[১] ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	২৫	১.১ বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল/ পুষ্টি সমৃদ্ধ/ প্রতিকূল পরিবেশ সহনশীল জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	১.১.১ নিবন্ধিত জাত (উচ্চ ফলনশীল, পুষ্টি সমৃদ্ধ, প্রতিকূল পরিবেশ সহনশীল ইত্যাদি)	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১	১	১	.৯	.৮	.৭	.৬	১	১	
			১.১.২ উদ্ভাবিত অন্যান্য প্রযুক্তি (সেচের দক্ষতা বৃদ্ধি, আইপিএম, হাইড্রোপনিক, শারীরতাত্ত্বিক ইত্যাদি)	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	-	১	.৯	.৮	.৭	.৬	১	১	
			১.১.৩ জাতের লাইন উন্নয়ন	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	২	১	.৯	.৮	.৭	.৬	১	১	
	১.২ উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ			১.২.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৪০	৩০	৩০	২৭	২৪	২১	১৮	৩০	৩০
				১.২.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা	২	-	৪	৩	২.৭	২.৪	২.১	১.৮	৩	৫
				১.২.৩ আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১	১	১	.৯	.৮	.৭	.৬	১	১
				১.২.৪ মাঠ দিবস/ র্যালী	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১	১	১	.৯	.৮	.৭	.৬	১	১
				১.২.৫ বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৫	৫	৫	৫	৪.৫	৪	৩.৫	৫	৫
				১.২.৬ আয়োজিত মেলায় অংশগ্রহণ	সমষ্টি	সংখ্যা	১	২	০	১	.৯	.৮	.৭	.৬	১	১
				১.২.৭ হস্তান্তরিত জাত/প্রযুক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	-	১	.৯	.৮	.৭	.৬	১	১
	১.৩ বিভিন্ন ফসলের জার্মপ্লাজম সংগ্রহ,			১.৩.১ সংগ্রহকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	২	২	২০	১৮	১৬	১৪	১২	২০	২০
				১.৩.২ সংরক্ষিত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	২	২	২০	১৮	১৬	১৪	১২	২০	২০

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫ Target/Criteria value for FY 2024-25					প্রক্ষেপণ (Projection)	
							২০২২-২৩	২০২৩-২৪	অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%	২০২৫-২৬	২০২৬-২৭
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
		সংরক্ষণ, মূল্যায়ন এবং বিতরণ	১.৩.৩ সংরক্ষিত জর্মপ্লাজম (দীর্ঘমেয়াদী)	সমষ্টি	সংখ্যা	২	-	-	১০	৯	৮	৭	৬	১০	১০
[২] কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	২৫	২.১ কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতার জন্য খামার ব্যবস্থাপনা	২.১.১ গবেষণা মাঠে জমি তৈরী	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৬	৮	৮	৭.২	৬.৪	৫.৬	৪.৮	৮	৮
			২.১.২ গবেষণা মাঠ বর্ধিত অন্যান্য খামার ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৩	৩	৪	৩.৬	৩.২	২.৮	২.৪	৪	৪
			২.১.৩ খামারবিভাগের নার্সারীতে দেশীজাতের ফুলের চারা তৈরী করে সৌন্দর্য বর্ধন	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৩০০	৩০০	৩০০	২৭০	২৪০	২১০	১৮০	৩০০	৩৫০
		২.২ ব্রিডার, ভিত্তি, প্রত্যাশিত ও মানযোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.২.১ উৎপাদিত ব্রিডারবীজ	সমষ্টি	মে. টন	৩	.০১	.০১	.০১	.০০৯	.০০৮	.০০৭	.০০৬	.০১	০.১৫
			২.২.২ উৎপাদিত মানযোষিত বীজ	সমষ্টি	মে. টন	৩	.০১	.০১	.০১	.০০৯	.০০৮	.০০৭	.০০৬	.০১	০.১৫
			২.২.৩ উৎপাদিত চারা/কলম/কাটিং	সমষ্টি	সংখ্যা (লক্ষ)	৩	০.১৫	০.১৫	০.১৫	০.১৩৫	০.১২	০.১০৫	০.০৯	০.১৫	০.১৮
			২.২.৪ বিতরণকৃত চারা/কলম/কাটিং	সমষ্টি	সংখ্যা (লক্ষ)	২	-	-	.০৫	.০৪৫	.০৪	.০৩৫	.০৩	.০৫	.০৫
		২.৪ কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতার জন্য আইসিটি সার্ভিস	২.৪.১ ওয়েবসাইট হালনাগাদকরণ/ তথ্য আপলোড	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	-	-	৫	৪.৫	৪.০	৩.৫	৩.০	৫	৫
২.৪.২ সিটিজেন চার্টার হালনাগাদকরণ ও ওয়েবসাইটে আপলোড	সমষ্টি		সংখ্যা	২	-	-	৪	৩.৬	৩.২	২.৮	২.৪	৪	৪		
[৩] কর্ম ব্যবস্থাপনার পেশাদারীদের উন্নয়ন	২০	[৩] কর্ম ব্যবস্থাপনার পেশাদারীদের উন্নয়ন	৩.১.১ কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত উন্নয়ন প্রকল্প ও কর্মসূচির কার্যক্রম	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	৪	৪	৫	৪.৫	৪.০	৩.৫	৩.০	৪	৬
			৩.১.২ কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত অনুন্নয়ন	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	৩	৩	৫	৪.৫	৪.০	৩.০	৩.০	৪	৬

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫ Target/Criteria value for FY 2024-25					প্রক্ষেপণ (Projection)	
							২০২২- ২৩	২০২৩- ২৪	অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%	২০২৫- ২৬	২০২৬-২৭
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
			বাজেটের আওতায় কার্যক্রম												
			৩.১.৩ কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত উন্নয়ন প্রকল্প ও কর্মসূচির এবং অনুন্নয়ন বাজেটের আওতায় কার্যক্রমের ওপর প্রদত্ত সুপারিশ বাস্তবায়ন	শতকরা	%	৪	২	২	৪	৩.৬	৩.২	২.৮	২.৪	২	৩
			৩.১.৪ মহাপরিচালক/ পরিচালক কর্তৃক পরিদর্শনকৃত উদ্ভাবিত জাত / প্রযুক্তি/ বীজ উৎপাদন কার্যক্রম	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	৪	৪	২	১.৮	১.৬	১.৮	১.২	৪	৫
			৩.১.৫ মহাপরিচালক/ পরিচালক কর্তৃক পরিদর্শনকৃত উদ্ভাবিত জাত / প্রযুক্তি/ বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন	শতকরা	%	৪	৪	৪	২	১.৮	১.৬	১.৮	১.২	৪	৫

\*সাময়িক (Provisional) তথ্য- বিএআরআই এর এপিএ ২০২৪-২৫ মোতাবেক জুলাই ২০২৪- জুন ২০২৫ পর্যন্ত অর্জনের অগ্রগতি

আমি, প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাহাড়াঞ্চল কৃষি গবেষণা কেন্দ্র, বিএআরআই, রামগড়, খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা, বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মহাপরিচালক মহোদয়ের প্রতিনিধি পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট এর প্রতিনিধি হিসেবে প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাহাড়াঞ্চল কৃষি গবেষণা কেন্দ্র, বিএআরআই, রামগড়, খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

**:স্বাক্ষরিত**

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা পাহাড়াঞ্চল কৃষি গবেষণা কেন্দ্র রামগড়, খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা	তারিখ:
পরিচালক (গবেষণা) বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট জয়দেবপুর, গাজীপুর	তারিখ:

সংযোজনী-১

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

বিএআরআই	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট (Bangladesh Agricultural Research Institute)
ডিএই	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর (Department of Agricultural Extension)
বিআরসি	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল (Bangladesh Agricultural Research Council)
এসসিএ	বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সী (Seed Certification Agency)
এনজিও	বেসরকারি সংস্থা (Non-Government Organization)
বিএডিসি	বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন (Bangladesh Agricultural Development Corporation)

**সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমানক**

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী উইং,কেন্দ্র, বিভাগ, আঞ্চলিক কৃষি গবেষণা কেন্দ্র	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমানক
[১.১] বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল/ পুষ্টি সমৃদ্ধ/ প্রতিকূল পরিবেশ সহনশীল ইত্যাদি জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	[১.১.১] নিবন্ধিত জাত (উচ্চ ফলনশীল, পুষ্টি সমৃদ্ধ ইত্যাদি)	বিএআরআই এর বিভিন্ন ফসল গবেষণাকেন্দ্র/ বিভাগ/ আঞ্চলিক কেন্দ্র/ চলমান কর্মসূচি/ প্রকল্পসমূহ	জাতীয় বীজ বোর্ড এর প্রত্যায়ন পত্র
	[১.১.২] উদ্ভাবিত প্রযুক্তি (জাত, সেচের দক্ষতা বৃদ্ধি, আইপিএম, হাইড্রোপনিক, শারীরতাত্ত্বিক ইত্যাদি)	বিএআরআই এর বিভিন্ন ফসল গবেষণাকেন্দ্র/ বিভাগ/ আঞ্চলিক কেন্দ্র/ চলমান কর্মসূচি/ প্রকল্পসমূহ	বার্ষিক প্রতিবেদন, লিফলেট, নিউজলেটার, বুকলেট, জার্নাল/ডকুমেন্টস/ছবি
	[১.১.৩] জাতের লাইন উন্নয়নকৃত	বিএআরআই এর বিভিন্ন ফসল গবেষণাকেন্দ্র/ বিভাগ/ আঞ্চলিক কেন্দ্র/ চলমান কর্মসূচি/ প্রকল্পসমূহ	বার্ষিক প্রতিবেদন/ ডকুমেন্টস/ ছবি
[১.২] উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	[১.২.১] স্থাপিত প্রদর্শনী	বিএআরআই এর প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ উইং, বিভিন্ন ফসল গবেষণা কেন্দ্র/ বিভাগ/আঞ্চলিক কেন্দ্র/ চলমান কর্মসূচি/ প্রকল্পসমূহ।	কৃষকের ঠিকানা, মোবাইল নম্বর, ছবি
	[১.২.২] প্রশিক্ষিত কৃষক	বিএআরআই এর প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ উইং, বিভিন্ন ফসল গবেষণা কেন্দ্র/ বিভাগ/ আঞ্চলিক কেন্দ্র। / চলমান কর্মসূচি/ প্রকল্পসমূহ	কৃষকের ঠিকানা ও মোবাইল নম্বর সম্বলিত হাজিরা সীট/ ছবি
	[১.২.৪] আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	বিএআরআই এর প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ উইং, বিভিন্ন ফসল গবেষণা কেন্দ্র/ বিভাগ/আঞ্চলিক কেন্দ্র/ চলমান কর্মসূচি/ প্রকল্পসমূহ।	হাজিরা সীট/ ছবি
	[১.২.৫] আয়োজিত মাঠ দিবস/র্যালী	বিএআরআই এর প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ উইং, বিভিন্ন ফসল গবেষণা কেন্দ্র/ বিভাগ/আঞ্চলিক কেন্দ্র/ চলমান কর্মসূচি/ প্রকল্পসমূহ।	মোবাইল নম্বর সম্বলিত হাজিরা সীট/ ছবি
	[১.২.৬] হস্তান্তরিত জাত	বিএআরআই এর প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ উইং, বিভিন্ন ফসল গবেষণা কেন্দ্র/ বিভাগ/আঞ্চলিক কেন্দ্র/ চলমান কর্মসূচি/ প্রকল্পসমূহ।	সংশ্লিষ্ট পত্র, ঠিকানা ও মোবাইল নম্বর/ মানি রিসিট/ ছবি
	[১.২.৭] হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	বিএআরআই এর প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ উইং, বিভিন্ন ফসল গবেষণা কেন্দ্র/ বিভাগ/আঞ্চলিক কেন্দ্র/ চলমান কর্মসূচি/ প্রকল্পসমূহ।	সংশ্লিষ্ট পত্র, ঠিকানা ও মোবাইল নম্বর/ মানি রিসিট/ ছবি
	[১.২.৮] বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট প্রকাশিত	বিএআরআই এর বিভিন্নকেন্দ্র/ উপকেন্দ্র/ আঞ্চলিক কেন্দ্র	প্রতিবেদনের কভার পেজ
[১.৩] জার্মপ্লাজম সংগ্রহ, সংরক্ষণ ও বিতরণ	[১.৩.১] সংরক্ষিত জার্মপ্লাজম	বিএআরআই এর উদ্ভিদ কৌলিসম্পদ কেন্দ্র	ডকুমেন্ট /ছবি
[১.৪] নিরাপদ খাদ্য	[১.৪.১] উদ্ভাবিত প্রযুক্তি (নিরাপদ খাদ্য)	ফসল গবেষণা কেন্দ্র/ বিভাগ/ আঞ্চলিক কেন্দ্র / চলমান কর্মসূচি/ প্রকল্পসমূহ ও কীটতত্ত্ব/ জীব প্রযুক্তি বিভাগ	বার্ষিক প্রতিবেদন/ ডকুমেন্টস /ছবি
	[১.৪.২] সবজি, ফল ও ফসলের নতুন বালাইনাশক সনাক্তকৃত	ফসল গবেষণা কেন্দ্র/ বিভাগ/আঞ্চলিক কেন্দ্র / চলমান কর্মসূচি/ প্রকল্পসমূহ	ডকুমেন্টস/ ছবি
[২.১] কার্যক্রম পরিরীক্ষণ ও মূল্যায়ন	[২.১.১] চূড়ান্ত গবেষণা কর্মসূচি অনুমোদনের পত্র জারি	বিএআরআই এর গবেষণা উইং	ডকুমেন্টস
	[২.১.২] মনিটরিং কমিটি কর্তৃক অনুমোদিত গবেষণা কার্যক্রমের অগ্রগতি ও সার্বিক অবস্থা মূল্যায়ন	বিএআরআই এর গবেষণা উইং	ডকুমেন্টস

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী উইং,কেন্দ্র, বিভাগ, আঞ্চলিক কৃষি গবেষণা কেন্দ্র	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমানক
	[২.১.৩] মহাপরিচালক/ পরিচালক/ কর্মকর্তা কর্তৃক পরিদর্শনকৃত জাত/ প্রযুক্তি/ বীজ উৎপাদন/ অবকাঠামো ইত্যাদি কার্যক্রম সম্পর্কিত প্রদত্ত সুপারিশমালা বাস্তবানকৃত	মহাপরিচালক, পরিচালক, কর্মকর্তাবৃন্দ	পরিদর্শন প্রতিবেদন, কেন্দ্র প্রধান কর্তৃক সুপারিশমালা বাস্তবানের প্রতিবেদন/ ছবি
	[২.১.৫] মহাপরিচালক/ পরিচালক/ কর্মকর্তা কর্তৃক পরিদর্শনকৃত জাত/ প্রযুক্তি/ বীজ উৎপাদন / অবকাঠামো ইত্যাদি কার্যক্রম	মহাপরিচালক, পরিচালক, কর্মকর্তাবৃন্দ	পরিদর্শন প্রতিবেদন/ ছবি
[২.২] মানবসম্পদ ব্যবস্থাপনা	[২.২.১] প্রশিক্ষিত জনবল (সরকারি বিধি, প্রশাসনিক ও আর্থিক ব্যবস্থাপনা, আইসিটি, গবেষণা ব্যবস্থাপনা ইত্যাদি বিষয়ে বিজ্ঞানী/ কর্মকর্তা/ এসএসএ/ এসএ/ এলএ/ কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ	বিএআরআই এর প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ উইং, বিভিন্ন ফসল গবেষণা কেন্দ্র/ বিভাগ/ আঞ্চলিক কেন্দ্র	স্বাক্ষরিত প্রতিবেদন/ হাজিরা সীট/ ছবি
	[২.২.২] প্রদানকৃত উচ্চশিক্ষার মনোনয়ন/সমস্যা নিষ্পত্তিকৃত	বিএআরআই এর প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ উইং	স্বাক্ষরিত প্রতিবেদন/ ছবি
	[২.২.৩] শূন্যপদ পূরনকৃত	কৃষি মন্ত্রণালয়/ বিএআরআই	মন্ত্রণালয়ের অনুমোদনপত্র, সার্কুলার, নিয়োগপত্র, ইত্যাদি
	[২.২.৪] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	বিএআরআই এর অর্থ ও হিসাব শাখা	ডকুমেন্টস
[৩.১] ব্রিডার, ভিত্তি, প্রত্যাশিত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	[৩.১.১] উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	বিএআরআই এর বিভিন্ন বিভাগ/ কেন্দ্র এবং চলমান প্রকল্পসমূহ	ডকুমেন্টস/ ছবি
	[৩.১.১] উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ	বিএআরআই এর বিভিন্ন বিভাগ/ কেন্দ্র এবং চলমান প্রকল্পসমূহ	ডকুমেন্টস/ ছবি
	[৩.১.৩] উৎপাদিত চারা/কলম/কাটিং	বিএআরআই এর বিভিন্ন বিভাগ/ কেন্দ্র এবং চলমান প্রকল্পসমূহ	ডকুমেন্টস/ ছবি
	[৩.১.৪] বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ	বিএআরআই এর বিভিন্ন বিভাগ/ কেন্দ্র এবং চলমান প্রকল্পসমূহ	সংশ্লিষ্ট পত্র/ ঠিকানা ও মোবাইল নম্বর/ মানি রিসিট ও ছবি
	[৩.১.৫] বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	বিএআরআই এর বিভিন্ন বিভাগ/ কেন্দ্র এবং চলমান প্রকল্পসমূহ	সংশ্লিষ্ট পত্র/ ঠিকানা ও মোবাইল নম্বর/ মানি রিসিট ও ছবি
	[৩.১.৬] বিতরণকৃত চারা/কলম/কাটিং	বিএআরআই এর বিভিন্ন বিভাগ/ কেন্দ্র এবং চলমান প্রকল্পসমূহ	সংশ্লিষ্ট পত্র/ ঠিকানা ও মোবাইল নম্বর/ মানি রিসিট ও ছবি
[৪.১] মাটি, পানি, সার ব্যবস্থাপনা/ উন্নয়ন	[৪.১.১] বিশ্লেষিত মাটি, পানি, উদ্ভিদ, সার, বালাইনাশক ইত্যাদি	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ	ডকুমেন্টস/ ছবি
	[৪.১.২] অনুজীব সার উৎপাদন	বিএআরআই এর বিভিন্ন বিভাগ/ কেন্দ্র এবং চলমান প্রকল্পসমূহ	ডকুমেন্টস/ ছবি
	[৪.১.৩] জৈব সার উৎপাদন	বিএআরআই এর বিভিন্ন বিভাগ/ কেন্দ্র এবং চলমান প্রকল্পসমূহ	ডকুমেন্টস/ ছবি
[৪.২] কৃষি যান্ত্রিকীকরণ	[৪.২.১] উদ্ভাবিত কৃষি যন্ত্রপাতি	বিএআরআই এর এফএমপিই বিভাগ	ডকুমেন্টস/ ছবি
	[৪.২.২] উন্নয়নকৃত কৃষি যন্ত্রপাতি	বিএআরআই এর এফএমপিই বিভাগ	ডকুমেন্টস/ ছবি

সংযোজনী ৩ : অন্য অফিসের সংগে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল/ পুষ্টি সমৃদ্ধ/ প্রতিকূল পরিবেশ সহনশীল জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	নিবন্ধিত জাত (উচ্চ ফলনশীল, পুষ্টি সমৃদ্ধ, প্রতিকূল পরিবেশ সহনশীল ইত্যাদি)	জাতীয় বীজ বোর্ড, কৃষি মন্ত্রণালয়	নির্ধারিত ফরমে আবেদনপত্র ও জাত মূল্যায়ন কমিটির সুপারিশমালা
বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল/ পুষ্টি সমৃদ্ধ/ প্রতিকূল পরিবেশ সহনশীল জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	উদ্ভাবিত প্রযুক্তি (জাত, উচ্চ ফলনশীল, পুষ্টি সমৃদ্ধ, প্রতিকূল পরিবেশ সহনশীল ইত্যাদি)	বিএআরসি	বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন
উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	প্রশিক্ষিত কৃষক	ডিএই	উপজেলা কৃষি অফিসারের মাধ্যমে কৃষক নির্বাচন
উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	প্রশিক্ষিত ডিএই/ এনজিও/ কর্মকর্তা/ কর্মচারী	ডিএই/ এনজিও	উপজেলা কৃষি অফিসার/ এনজিও এর মাধ্যমে কৃষক নির্বাচন
উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	হস্তান্তরিত জাত	ডিএই/ আগ্রহি ব্যক্তি/ সংস্থা	উপজেলা কৃষি অফিসারের মাধ্যমে কৃষক নির্বাচন/ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর/ বিভিন্ন সংস্থা/ এনজিও মাধ্যমে কৃষক নির্বাচন ও প্রযুক্তি হস্তান্তর
উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	ডিএই/ আগ্রহি ব্যক্তি/ সংস্থা	উপজেলা কৃষি অফিসারের মাধ্যমে কৃষক নির্বাচন/ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর/ বিভিন্ন সংস্থা/ এনজিও মাধ্যমে কৃষক নির্বাচন ও প্রযুক্তি হস্তান্তর
ব্রিডার, ভিন্ডি, প্রত্যাগিত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	বিতরণকৃত ব্রিডারবীজ	বিএডিসি	আবেদনপত্র/ বিক্রয় রশিদ/ ছবি
ব্রিডার, ভিন্ডি, প্রত্যাগিত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	ডিএই	আবেদনপত্র/ বিক্রয় রশিদ/ ছবি
ব্রিডার, ভিন্ডি, প্রত্যাগিত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	বিতরণকৃত চারা/ কলম/ কাটিং	ডিএই/ বিএডিসি	আবেদনপত্র/ বিক্রয় রশিদ/ ছবি