



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, ২০২৩ - জুন ৩০, ২০২৪

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 পাহাড় ঘেরা অত্যন্ত নৈসর্গিক ও দৃষ্টিনন্দন পরিবেশে ৮৩ 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 অল্পত্ব বেশি।

চ্যালেঞ্জ সমূহ:

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

- নতুন নতুন রোগ ও পোকা মাকড়ের প্রাদুর্ভাব কমিয়ে আনা।
- জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব (খরা, অম্লত্ব 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।

২০২৩-২৪ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- ফলের ১টি জাত উদ্ভাবনের চেষ্টা চালানো হবে।
- প্রায় ৩০ জন সম্প্রসারণকর্মী, এনজিও ও কৃষককে প্রশিক্ষণ দেয়া হবে।
- প্রায় ১০,০০০ উদ্যানতাত্ত্বিক ফসলের চারা ও কলম উৎপাদন ও বিতরণের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা হয়েছে।

উপক্রমনিকা (Preamble)

পাহাড়াঞ্চল 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 ২০২৩-২৪ সাল কেন্দ্রের গবেষণা কার্যক্রমকে আরো বেগবান করবে। প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাব দিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিত করণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে -

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাহাড়পল্লী কৃষি গবেষণা কেন্দ্র, রামগড়, খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা এবং

পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর এর মধ্যে ২০২৩ সালের
----- মাসের-----তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহ সম্মত হলেন :

সেকশন ১:

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

১.১ রূপকল্প (Vision):

টেকসই, নিরাপদ ও লাভজনক কৃষি

১.২ অভিলক্ষ (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 আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্য

- ১। দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন নিশ্চিত করা
- ২। দক্ষতার ও নৈতিকতার উন্নয়ন
- ৩। তথ্য অধিকার ও স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন
- ৪। কার্যপদ্ধতি ও সেবার মানোন্নয়ন
- ৫। কর্ম পরিবেশ উন্নয়ন
- ৬। আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১.৪.১ কৃষি গবেষণা ও প্রশিক্ষণ কার্যক্রম;

১.৪.২ কৃষি সম্প্রসারণ ও প্রশিক্ষণ;

১.৪.৩ বীজ উৎপাদন, মান নিয়ন্ত্রণ, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ;

১.৪.৪ মৃত্তিকা জরিপ, মাটির গুণাগুণ পরীক্ষা ও সুপারিশ;

১.৪.৫ কৃষি পণ্যের সংরক্ষণ ও বিপণন;

- 1.8.6 কৃষিতে সহায়তা ও পুনর্বাসন;
- 1.8.7 কৃষি উপকরণ ও যন্ত্রপাতি সংগ্রহ, বিতরণ, উদ্ভাবন ও ব্যবস্থাপনা;
- 1.8.8 ক্ষুদ্র সেচ কার্যক্রম;
- 1.8.9 প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা।

সেকশন ২ :
বিএআরআই এর বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০২১-২২	২০২২-২৩		২০২৪-২৫	২০২৫-২৬		
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 (২০১৮)- ৩.১৪
	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 ও ৫.১.২
	মানঘোষিত বীজ	মে. টন	.০১	.০১	.০১	.০১	.১৫		
	চারা/কলম/কাটিং	সংখ্যা (লক্ষ)	.১৫	.১৫	.১৫	.১৮	.১৮		
জীববৈচিত্র্য 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
	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 ২০২৩-২৪ Target/Criteria value for FY 2023-24					প্রক্ষেপণ (Projection)			
							২০২১- ২২	২০২২- ২৩*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৪- ২৫	২০২৫- ২৬		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬		
বিএআরআই এর কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ																	
[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	৫	১	১	১	.৯	.৮	.৭	.৬	১	১		
			১.১.২ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি (উচ্চ ফলনশীল, পুষ্টি সমৃদ্ধ, প্রতিকূল পরিবেশ সহনশীল ইত্যাদি)	সমষ্টি	সংখ্যা												
			১.১.৩ উদ্ভাবিত অন্যান্য প্রযুক্তি (সেচের দক্ষতা বৃদ্ধি, আইপিএম, হাইড্রোপনিক, শারীরতাত্ত্বিক ইত্যাদি)	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	-	১	.৯	.৮	.৭	.৬	১	১		
			১.১.৪ জাতের লাইন উন্নয়ন	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	২	২	১.৮	১.৬	১.৪	১.২	২	২		
			১.১.৫ গবেষণালব্ধ তথ্য প্রাপ্ত	সমষ্টি	সংখ্যা												
		১.২ উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.২.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৪০	৪০	৩০	২৭	২৪	২১	১৮	৩০	৩০		
			১.২.২ প্রশিক্ষিত ডিএই/এনজিও কর্মকর্তা/কর্মচারী	সমষ্টি	সংখ্যা										১		
			১.২.৩ স্থাপিত প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৫	৫	৫	৪.৫	৪	৩.৫	৩	৫	৫		
			১.২.৪ আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১	১	১	০.৯	০.৮	০.৭	০.৬	১	১		
			১.২.৫ মাঠ দিবস/ র্যালী	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১	১	১	০.৯	০.৮	০.৭	০.৬	১	১		
	১.২.৬ হস্তান্তরিত জাত		সমষ্টি	সংখ্যা												২	
	১.২.৭ হস্তান্তরিত প্রযুক্তি		সমষ্টি	সংখ্যা													
	১.২.৮ বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট		সমষ্টি	সংখ্যা	২	৫	৫	৬	৫.৪	৪.৮	৪.২	৩.৬	৬	৬			
	১.২.৯ লিফলেট, নিউজলেটার, বুকলেট, জার্নাল ইত্যাদি		সমষ্টি	সংখ্যা													
	১.২.১০ উদ্যোক্তাদের সাথে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর		সমষ্টি	সংখ্যা													
	১.২.১১ আয়োজিত মেলায় অংশগ্রহণ	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২	২	২	১.৮	১.৬	১.৪	১.২	২	২				
	১.৩ নিরাপদ খাদ্য		১.৩.১ প্রযুক্তি উদ্ভাবন (নিরাপদ খাদ্য)	সমষ্টি	সংখ্যা												

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ Target/Criteria value for FY 2023-24					প্রক্ষেপণ (Projection)	
							২০২১- ২২	২০২২- ২৩*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৪- ২৫	২০২৫- ২৬
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
			১.৩.২ সবজি, ফল ও ফসলের ক্ষতিকর নতুন বালাইনাশক সনাক্তকরণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৩.৩ সচেতনতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিশেষ সেমিনার/ ওয়ার্কসপ/ লিফলেট/ বুকলেট/ফ্যাস্টশিট ইত্যাদি প্রকাশনা	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.৪ বিভিন্ন ফসলের জার্মপ্লাজম সংগ্রহ, সংরক্ষণ, মূল্যায়ন এবং বিতরণ	১.৪.১ সংরক্ষিত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২	২	২০	১৮	১৬	১৪	১২	২০	২০
			১.৪.২ সংরক্ষিত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২	২	২০	১৮	১৬	১৪	১২	২০	২০
			১.৪.৩ বিতরণকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৪.৪ শারীরতাত্ত্বিক মূল্যায়নের মাধ্যমে প্রতিকূল পরিবেশ, খরা, লবণাক্ততা, উচ্চ তাপমাত্রা ও জলাবদ্ধতা ইত্যাদি) সহনশীল ফসলের জেনোটাইপ/ জাত নির্বাচন	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৪.৫ ফসলের রোগ প্রতিরোধী জার্মপ্লাজম/ জাত অনুসন্ধান	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৪.৬ সংরক্ষিত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৪.৭ সংরক্ষিত জার্মপ্লাজম (মধ্যমেয়াদী)	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৪.৮ সংরক্ষিত জার্মপ্লাজম (দীর্ঘমেয়াদী)	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.৫ জার্মপ্লাজম মনিটরিং	১.৫.১ মধ্যমেয়াদী জীন ব্যাংক মনিটরিংকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৫.২ দীর্ঘমেয়াদী জীনব্যাংক মনিটরিংকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.৬ জার্মপ্লাজম রিজেনারেশন	১.৬.১ রিজেনারেশনকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.৭ জার্মপ্লাজম বিতরণ	১.৭.১ বিতরণকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৭.২ মূল্যায়নকৃত জার্মপ্লাজমের তথ্য প্রেরণ	সমষ্টি	সংখ্যা										

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ Target/Criteria value for FY 2023-24					প্রক্ষেপণ (Projection)		
							২০২১- ২২	২০২২- ২৩*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৪- ২৫	২০২৫- ২৬	
																১০০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
		১.৮ কেমিক্যাল এর কার্যকারিতা পরীক্ষা ও ফসলের বালাই ও রোগের ব্যবস্থাপনা	১.৭.৩ বৈশিষ্ট্যায়নকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.৭.৪ মলিকুলার বৈশিষ্ট্যায়নকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.৭.৫ শারীরতাত্ত্বিক বৈশিষ্ট্যায়নকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.৭.৬ পাসপোর্ট ডাটা													
			১.৭.৭ বৈশিষ্ট্যায়নকৃত ডাটা													
			১.৭.৮ সংরক্ষিত ডাটা													
			১.৮.১ সবজি ফল ও ফসলে ক্ষতিকর বালাইনাশক শনাক্তকরণ	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.৮.২ নতুন কীটনাশকের রেসিডিউ নির্ধারণের জন্য প্রটোকল উদ্ভাবন	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.৮.৩ রেজিস্ট্রেশনের জন্য নতুন কীটনাশকের মাঠ পরীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.৮.৪ নতুন পোকামাকড় চিহ্নিতকরণ	সমষ্টি	সংখ্যা											
		১.৯ কৃষি যান্ত্রিকীকরণ ও মূল্য সংরহণের মূল্য সংযোজন/সংরক্ষণ	১.৯.১ উদ্ভাবিত কৃষি যন্ত্রপাতি	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.৯.২ উন্নয়নকৃত কৃষি যন্ত্রপাতি	সমষ্টি	সংখ্যা											
		১.১০ মাটি ব্যবস্থাপনা ও উন্নয়ন	১.৯.৩ ফসল সংগ্রহের মূল্য সংযোজন/সংরক্ষণ প্রযুক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.১০.১ বিশ্লেষিত মৃত্তিকা নমুনা	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.১০.২ জৈবসার (সবুজসার, কম্পোস্ট ও ভার্মিকম্পোস্ট) উৎপাদন	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.১০.৩ অনুজীবসার উৎপাদন	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.১০.৪ ভার্মিকম্পোস্ট বিতরণ	সমষ্টি	কেজি											
			১.১০.৫ অনুজীব সার বিতরণকৃত	সমষ্টি	কেজি											

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ Target/Criteria value for FY 2023-24					প্রক্ষেপণ (Projection)	
							২০২১- ২২	২০২২- ২৩*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৪- ২৫	২০২৫- ২৬
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
			১.১০.৬ নতুন সার মূল্যায়নকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.১১ পানি, উদ্ভিদ ও সারের নমুনা বিশ্লেষণ	১.১১.১ পানির নমুনা	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১১.২ উদ্ভিদ নমুনা	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১১.৩ সারের নমুনা	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১২ নতুন সারের মূল্যায়ন	১.১২.১ নতুনসার	সমষ্টি	সংখ্যা									
		১.১৩ প্রতিকূল পরিবেশ সহনশীল জাত ও উপযোগী প্রযুক্তি উদ্ভাবন	১.১৩.১ অবমুক্ত জাত	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৩.২ নিবন্ধিত জাত	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৩.৩ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৩.৪ ফসলের রোগপ্রতিরোধী জাত অনুসন্ধান	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.১৪ পুষ্টি উন্নয়ন	১.১৪.১ পুষ্টিসমৃদ্ধ অবমুক্ত জাত	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৪.২ পুষ্টিসমৃদ্ধ নিবন্ধিত জাত	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.১৫ খামার ব্যবস্থাপনা	১.১৫.১ গবেষণা মাঠে সেচ প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৫.২ ফলজ বৃক্ষের ব্যবস্থাপনা	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৫.৩ বিভিন্ন জাতের ধানের বীজ উৎপাদন	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.১৬ কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতার জন্য আইসিটি সার্ভিস	১.১৬.১ আইপিএম ও আইসিএম প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.২ কৃষিনিতি নির্ধারণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.৩ অর্থনৈতিক বিশ্লেষণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.৪ অনলাইন ভিত্তিক প্রশ্ন-উত্তর	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.৫ বারি অফিসিয়াল ফেসবুক পেজ মডারেশন, তথ্য আপলোড ও প্রশ্ন-উত্তর প্রদান।	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.৬ সফটওয়্যার উন্নয়ন	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.৭ এমআইএস	সমষ্টি	সংখ্যা										

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ Target/Criteria value for FY 2023-24					প্রক্ষেপণ (Projection)	
							২০২১-২২	২০২২-২৩*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৪-২৫	২০২৫-২৬
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	১৫	১৬		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
			সফটওয়্যারের তথ্য হালনাগাদকরণ												
			১.১৬.৮ বারি LAN সম্প্রসারণ ও রক্ষণাবেক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.৯ পরিসংখ্যানিক বিশ্লেষণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.১০ আইসিটি মেলায় অংশগ্রহণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.১১ অনলাইন সেবা	সমষ্টি	সংখ্যা										
[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	৫	৬	৮	৯	৮.১	৭.২	৬.৩	৫.৪	৮	৮
			২.১.২ গবেষণা মাঠ বহির্ভূত	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, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.২.১ উৎপাদিত ব্রিডারবীজ	সমষ্টি	মে. টন	৪	.০১	.০১	.০১	.০০৯	.০০৮	.০০৭	.০০৬	১০	০.১৫
			২.২.২ উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ	সমষ্টি	মে. টন	৫	.০১	.০১	.০১	.০০৯	.০০৮	.০০৭	.০০৬	১০	০.১৫
			২.২.৩ উৎপাদিত চারা/ কলম/ কাটিং	সমষ্টি	সংখ্যা (লক্ষ)	৫	০.১৫	০.১৫	০.১৫	০.১৩৫	০.১২	০.১০৫	০.০৯	০.১৫	০.১৮
			২.২.৪ বিতরণকৃত ব্রিডারবীজ	সমষ্টি	মে টন (লক্ষ)										
			২.২.৫ বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	সমষ্টি	মে টন (লক্ষ)										
			২.২.৬ বিতরণকৃত চারা/কলম /কাটিং	সমষ্টি	সংখ্যা (লক্ষ)										
		২.৩ সার বিতরণ	২.৩.১ অনুজীবসার	সমষ্টি	সংখ্যা										
			২.৩.২ ভার্মিকম্পোষ্ট/কেচোসার	সমষ্টি	সংখ্যা										

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ Target/Criteria value for FY 2023-24					প্রক্ষেপণ (Projection)	
							২০২১-২২	২০২২-২৩*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৪-২৫	২০২৫-২৬
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	১৫	১৬		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
		২.৪ কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতার জন্য আইসিটি সার্ভিস	২.৪.১ বারি মোবাইল অ্যাপসের তথ্য হালনাগাদকরণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			২.৪.২ ওয়েবসাইট হালনাগাদকরণ/ তথ্য আপলোড	সমষ্টি	সংখ্যা										
		২.৫ কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতার জন্য আর্থ-সামাজিক গবেষণা	২.৫.১ কৃষি ব্যবসা ও বাজার ব্যবস্থা বিশ্লেষণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
		২.৬ কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতার জন্য ব্লক প্রদর্শনী	২.৬.১ ব্লক প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা										
		২.৭ মানসম্মত কৃষি যন্ত্রপাতি সরবরাহে সহযোগিতা করা	২.৭.১ উদ্ভাবিত কৃষি যন্ত্রের নমুনা সরবরাহ	সমষ্টি	সংখ্যা										
		২.৮ কেমিক্যাল এর কার্যকারিতা পরীক্ষা ও ফসলের রোগের ব্যবস্থাপত্র প্রদান	২.৮.১ রেজিষ্ট্রেশনের জন্য নতুন কেমিক্যালের কার্যকারিতা পরীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা										
			২.৮.২ ক্লিনিক্যাল সার্ভিস	সমষ্টি	সংখ্যা										
			২.৮.৩ রেজিষ্ট্রেশনের জন্য নতুন কেমিক্যালের কার্যকারিতা পরীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা										
		২.৯ জৈব বালাইনাশক ভিত্তিক প্রযুক্তির উপকরণের সহজ প্রাপ্তা	২.৯.১ বিতরনকৃত ফেরোমন ট্রাপ/লিউর	সমষ্টি	সংখ্যা										
			২.৯.২ জৈববালাইনাশক	সমষ্টি	সংখ্যা										
			২.১২.১ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সমূহের প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা										
		২.১০ সংগ্রহভোর প্রযুক্তি/ সেচ প্রযুক্তি সহজলভ্য করণের জন্যসহযোগিতা করা	২.১০.১ প্রযুক্তি ব্যবহারে সহযোগিতা প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা										

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ Target/Criteria value for FY 2023-24					প্রক্ষেপণ (Projection)		
							২০২১-২২	২০২২-২৩*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৪-২৫	২০২৫-২৬	
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	১৫	১৬			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
[৩] কর্ম ব্যবস্থাপনার পেশাদারীত্বের উন্নয়ন	২০	৩.১ কার্যক্রম ও পরিবীক্ষণ মূল্যায়ন	৩.১.১ কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত উন্নয়ন প্রকল্প ও কর্মসূচির কার্যক্রম	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৪	৪	৪	৮	৭.২	৬.৪	৫.৬	৪.৮	৮	১০
			৩.১.২ কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত অনুময়ন বাজেটের আওতায় কার্যক্রম	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৩	৩	৩	৮	৭.২	৬.৪	৫.৬	৪.৮	৮	১০
			৩.১.৩ কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত উন্নয়ন প্রকল্প ও কর্মসূচির এবং অনুময়ন বাজেটের আওতায় কার্যক্রমের ওপর প্রদত্ত সুপারিশ বাস্তবায়ন	শতকরা	%	৪	২	২	৪	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	৫	৪	৪	৪	৪	৩.৬	৩.২	২.৮	২.৪	৪	৫
			৩.১.৫ মহাপরিচালক/ পরিচালক কর্তৃক পরিদর্শনকৃত উদ্ভাবিত জাত / প্রযুক্তি/ বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন	শতকরা	%	৫	৩০	৩০	৩০	৩০	২৭	২৪	২১	১৮	৩০	৪০
		৩.২ মানবসম্পদ ব্যবস্থাপনা	৩.২.১ প্রশিক্ষিত জনবল (বিএআরআই এর বিজ্ঞানী/কর্মকর্তা/ এসএসএ/ এসএ/ এলএ/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ)	সমষ্টি	জন ঘন্টা											
			৩.২.২ প্রদানকৃত উচ্চ শিক্ষার মনোনয়ন/ নিষ্পত্তিকৃত	শতকরা	%											
			৩.২.৩ বিজ্ঞানী/কর্মকর্তা/ কর্মচারীদের নিয়োগ, পদায়ন, পদোন্নতি প্রদত্ত	শতকরা	%											
			৩.২.৪ অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	শতকরা	%											

*সাময়িক (Provisional) তথ্য- বিএআরআই এর এপিএ ২০২২-২৩ মোতাবেক জুলাই ২০২২- জুন ২০২৩ 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)

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 পাহাড় ঘেরা অত্যন্ত নৈসর্গিক ও দৃষ্টিনন্দন পরিবেশে ৮৩ 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 অল্পত্ব বেশি।

চ্যালেঞ্জ সমূহ:

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

- নতুন নতুন রোগ ও পোকা মাকড়ের প্রাদুর্ভাব কমিয়ে আনা।
- জলবায়ু পরিবর্তন জনিত প্রভাব (খরা, অম্লত্ব 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।

২০২৩-২৪ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- ফলের ১টি জাত উদ্ভাবনের চেষ্টা চালানো হবে।
- প্রায় ৩০ জন সম্প্রসারণকর্মী, এনজিও ও কৃষককে প্রশিক্ষণ দেয়া হবে।
- প্রায় ১০,০০০ উদ্যানতাত্ত্বিক ফসলের চারা ও কলম উৎপাদন ও বিতরণের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা হয়েছে।

উপক্রমনিকা (Preamble)

পাহাড়ী অঞ্চল 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 ২০২৩-২৪ সাল কেন্দ্রের গবেষণা কার্যক্রমকে আরো বেগবান করবে। প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাব দিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিত করণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে -

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাহাড়পল্লী কৃষি গবেষণা কেন্দ্র, রামগড়, খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা এবং

পরিচালক (গবেষণা), বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর এর মধ্যে ২০২৩ সালের
----- মাসের-----তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহ সম্মত হলেন :

সেকশন ১:

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

১.১ রূপকল্প (Vision):

টেকসই, নিরাপদ ও লাভজনক কৃষি

১.২ অভিলক্ষ (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 আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্য

- ১। দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন নিশ্চিত করা
- ২। দক্ষতার ও নৈতিকতার উন্নয়ন
- ৩। তথ্য অধিকার ও স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন
- ৪। কার্যপদ্ধতি ও সেবার মানোন্নয়ন
- ৫। কর্ম পরিবেশ উন্নয়ন
- ৬। আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১.৪.১ কৃষি গবেষণা ও প্রশিক্ষণ কার্যক্রম;

১.৪.২ কৃষি সম্প্রসারণ ও প্রশিক্ষণ;

১.৪.৩ বীজ উৎপাদন, মান নিয়ন্ত্রণ, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ;

১.৪.৪ মৃত্তিকা জরিপ, মাটির গুণাগুণ পরীক্ষা ও সুপারিশ;

১.৪.৫ কৃষি পণ্যের সংরক্ষণ ও বিপণন;

- 1.8.6 কৃষিতে সহায়তা ও পুনর্বাসন;
- 1.8.7 কৃষি উপকরণ ও যন্ত্রপাতি সংগ্রহ, বিতরণ, উদ্ভাবন ও ব্যবস্থাপনা;
- 1.8.8 ক্ষুদ্র সেচ কার্যক্রম;
- 1.8.9 প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা।

সেকশন ২ :
বিএআরআই এর বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০২১-২২	২০২২-২৩		২০২৪-২৫	২০২৫-২৬		
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 (২০১৮)- ৩.১৪
	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 ও ৫.১.২
	মানঘোষিত বীজ	মে. টন	.০১	.০১	.০১	.০১	.১৫		
	চারা/কলম/কাটিং	সংখ্যা (লক্ষ)	.১৫	.১৫	.১৫	.১৮	.১৮		
জীববৈচিত্র্য 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
	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 ২০২৩-২৪ Target/Criteria value for FY 2023-24					প্রক্ষেপণ (Projection)	
							২০২১- ২২	২০২২- ২৩*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৪- ২৫	২০২৫- ২৬
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
বিএআরআই এর কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ															
[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	৫	১	১	১	.৯	.৮	.৭	.৬	১	১
			১.১.২ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি (উচ্চ ফলনশীল, পুষ্টি সমৃদ্ধ, প্রতিকূল পরিবেশ সহনশীল ইত্যাদি)	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১.৩ উদ্ভাবিত অন্যান্য প্রযুক্তি (সেচের দক্ষতা বৃদ্ধি, আইপিএম, হাইড্রোপনিক, শারীরতাত্ত্বিক ইত্যাদি)	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	-	১	.৯	.৮	.৭	.৬	১	১
			১.১.৪ জাতের লাইন উন্নয়ন	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	২	২	১.৮	১.৬	১.৪	১.২	২	২
			১.১.৫ গবেষণালব্ধ তথ্য প্রাপ্ত	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.২ উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.২.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৪০	৪০	৩০	২৭	২৪	২১	১৮	৩০	৩০
			১.২.২ প্রশিক্ষিত ডিএই/এনজিও কর্মকর্তা/কর্মচারী	সমষ্টি	সংখ্যা										১
			১.২.৩ স্থাপিত প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৫	৫	৫	৪.৫	৪	৩.৫	৩	৫	৫
			১.২.৪ আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১	১	১	০.৯	০.৮	০.৭	০.৬	১	১
			১.২.৫ মাঠ দিবস/ র্যালী	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১	১	১	০.৯	০.৮	০.৭	০.৬	১	১
			১.২.৬ হস্তান্তরিত জাত	সমষ্টি	সংখ্যা										২
			১.২.৭ হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.২.৮ বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৫	৫	৬	৫.৪	৪.৮	৪.২	৩.৬	৬	৬
			১.২.৯ লিফলেট, নিউজলেটার, বুকলেট, জার্নাল ইত্যাদি	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.২.১০ উদ্যোক্তাদের সাথে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.২.১১ আয়োজিত মেলায় অংশগ্রহণ	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২	২	২	১.৮	১.৬	১.৪	১.২	২	২
		১.৩ নিরাপদ খাদ্য	১.৩.১ প্রযুক্তি উদ্ভাবন (নিরাপদ খাদ্য)	সমষ্টি	সংখ্যা										

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ Target/Criteria value for FY 2023-24					প্রক্ষেপণ (Projection)	
							২০২১- ২২	২০২২- ২৩*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৪- ২৫	২০২৫- ২৬
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
			১.৩.২ সবজি, ফল ও ফসলের ক্ষতিকর নতুন বালাইনাশক সনাক্তকরণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৩.৩ সচেতনতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিশেষ সেমিনার/ ওয়ার্কসপ/ লিফলেট/ বুকলেট/ফ্যাস্টশিট ইত্যাদি প্রকাশনা	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.৪ বিভিন্ন ফসলের জার্মপ্লাজম সংগ্রহ, সংরক্ষণ, মূল্যায়ন এবং বিতরণ	১.৪.১ সংরক্ষিত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২	২	২০	১৮	১৬	১৪	১২	২০	২০
			১.৪.২ সংরক্ষিত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা	২	২	২	২০	১৮	১৬	১৪	১২	২০	২০
			১.৪.৩ বিতরণকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৪.৪ শারীরতাত্ত্বিক মূল্যায়নের মাধ্যমে প্রতিকূল পরিবেশ, খরা, লবণাক্ততা, উচ্চ তাপমাত্রা ও জলাবদ্ধতা ইত্যাদি) সহনশীল ফসলের জেনোটাইপ/ জাত নির্বাচন	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৪.৫ ফসলের রোগ প্রতিরোধী জার্মপ্লাজম/ জাত অনুসন্ধান	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৪.৬ সংরক্ষিত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৪.৭ সংরক্ষিত জার্মপ্লাজম (মধ্যমেয়াদী)	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৪.৮ সংরক্ষিত জার্মপ্লাজম (দীর্ঘমেয়াদী)	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.৫ জার্মপ্লাজম মনিটরিং	১.৫.১ মধ্যমেয়াদী জীন ব্যাংক মনিটরিংকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৫.২ দীর্ঘমেয়াদী জীনব্যাংক মনিটরিংকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.৬ জার্মপ্লাজম রিজেনারেশন	১.৬.১ রিজেনারেশনকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.৭ জার্মপ্লাজম বিতরণ	১.৭.১ বিতরণকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.৭.২ মূল্যায়নকৃত জার্মপ্লাজমের তথ্য প্রেরণ	সমষ্টি	সংখ্যা										

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ Target/Criteria value for FY 2023-24					প্রক্ষেপণ (Projection)		
							২০২১- ২২	২০২২- ২৩*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৪- ২৫	২০২৫- ২৬	
																১০০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
		১.৮ কেমিক্যাল এর কার্যকারিতা পরীক্ষা ও ফসলের বালাই ও রোগের ব্যবস্থাপনা	১.৭.৩ বৈশিষ্ট্যায়নকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.৭.৪ মলিকুলার বৈশিষ্ট্যায়নকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.৭.৫ শারীরতাত্ত্বিক বৈশিষ্ট্যায়নকৃত জার্মপ্লাজম	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.৭.৬ পাসপোর্ট ডাটা													
			১.৭.৭ বৈশিষ্ট্যায়নকৃত ডাটা													
			১.৭.৮ সংরক্ষিত ডাটা													
			১.৮.১ সবজি ফল ও ফসলে ক্ষতিকর বালাইনাশক শনাক্তকরণ	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.৮.২ নতুন কীটনাশকের রেসিডিউ নির্ধারণের জন্য প্রটোকল উদ্ভাবন	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.৮.৩ রেজিস্ট্রেশনের জন্য নতুন কীটনাশকের মাঠ পরীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.৮.৪ নতুন পোকামাকড় চিহ্নিতকরণ	সমষ্টি	সংখ্যা											
		১.৯ কৃষি যান্ত্রিকীকরণ ও মূল্য সংরহণের মূল্য সংযোজন/সংরক্ষণ	১.৯.১ উদ্ভাবিত কৃষি যন্ত্রপাতি	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.৯.২ উন্নয়নকৃত কৃষি যন্ত্রপাতি	সমষ্টি	সংখ্যা											
		১.১০ মাটি ব্যবস্থাপনা ও উন্নয়ন	১.৯.৩ ফসল সংগ্রহের মূল্য সংযোজন/সংরক্ষণ প্রযুক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.১০.১ বিশ্লেষিত মৃত্তিকা নমুনা	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.১০.২ জৈবসার (সবুজসার, কম্পোস্ট ও ভার্মিকম্পোস্ট) উৎপাদন	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.১০.৩ অনুজীবসার উৎপাদন	সমষ্টি	সংখ্যা											
			১.১০.৪ ভার্মিকম্পোস্ট বিতরণ	সমষ্টি	কেজি											
			১.১০.৫ অনুজীব সার বিতরণকৃত	সমষ্টি	কেজি											

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ Target/Criteria value for FY 2023-24					প্রক্ষেপণ (Projection)	
							২০২১- ২২	২০২২- ২৩*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৪- ২৫	২০২৫- ২৬
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
			১.১০.৬ নতুন সার মূল্যায়নকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.১১ পানি, উদ্ভিদ ও সারের নমুনা বিশ্লেষণ	১.১১.১ পানির নমুনা	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১১.২ উদ্ভিদ নমুনা	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১১.৩ সারের নমুনা	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১২ নতুন সারের মূল্যায়ন	১.১২.১ নতুনসার	সমষ্টি	সংখ্যা									
		১.১৩ প্রতিকূল পরিবেশ সহনশীল জাত ও উপযোগী প্রযুক্তি উদ্ভাবন	১.১৩.১ অবমুক্ত জাত	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৩.২ নিবন্ধিত জাত	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৩.৩ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৩.৪ ফসলের রোগপ্রতিরোধী জাত অনুসন্ধান	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.১৪ পুষ্টি উন্নয়ন	১.১৪.১ পুষ্টিসমৃদ্ধ অবমুক্ত জাত	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৪.২ পুষ্টিসমৃদ্ধ নিবন্ধিত জাত	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.১৫ খামার ব্যবস্থাপনা	১.১৫.১ গবেষণা মাঠে সেচ প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৫.২ ফলজ বৃক্ষের ব্যবস্থাপনা	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৫.৩ বিভিন্ন জাতের ধানের বীজ উৎপাদন	সমষ্টি	সংখ্যা										
		১.১৬ কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতার জন্য আইসিটি সার্ভিস	১.১৬.১ আইপিএম ও আইসিএম প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.২ কৃষিনিতি নির্ধারণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.৩ অর্থনৈতিক বিশ্লেষণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.৪ অনলাইন ভিত্তিক প্রশ্ন-উত্তর	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.৫ বারি অফিসিয়াল ফেসবুক পেজ মডারেশন, তথ্য আপলোড ও প্রশ্ন-উত্তর প্রদান।	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.৬ সফটওয়্যার উন্নয়ন	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.৭ এমআইএস	সমষ্টি	সংখ্যা										

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ Target/Criteria value for FY 2023-24					প্রক্ষেপণ (Projection)	
							২০২১-২২	২০২২-২৩*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৪-২৫	২০২৫-২৬
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
			সফটওয়্যারের তথ্য হালনাগাদকরণ												
			১.১৬.৮ বারি LAN সম্প্রসারণ ও রক্ষণাবেক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.৯ পরিসংখ্যানিক বিশ্লেষণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.১০ আইসিটি মেলায় অংশগ্রহণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			১.১৬.১১ অনলাইন সেবা	সমষ্টি	সংখ্যা										
[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	৫	৬	৮	৯	৮.১	৭.২	৬.৩	৫.৪	৮	৮
			২.১.২ গবেষণা মাঠ বহির্ভূত	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, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.২.১ উৎপাদিত ব্রিডারবীজ	সমষ্টি	মে. টন	৪	.০১	.০১	.০১	.০০৯	.০০৮	.০০৭	.০০৬	১০	০.১৫
			২.২.২ উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ	সমষ্টি	মে. টন	৫	.০১	.০১	.০১	.০০৯	.০০৮	.০০৭	.০০৬	১০	০.১৫
			২.২.৩ উৎপাদিত চারা/ কলম/ কাটিং	সমষ্টি	সংখ্যা (লক্ষ)	৫	০.১৫	০.১৫	০.১৫	০.১৩৫	০.১২	০.১০৫	০.০৯	০.১৫	০.১৮
			২.২.৪ বিতরণকৃত ব্রিডারবীজ	সমষ্টি	মে টন (লক্ষ)										
			২.২.৫ বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	সমষ্টি	মে টন (লক্ষ)										
			২.২.৬ বিতরণকৃত চারা/কলম/কাটিং	সমষ্টি	সংখ্যা (লক্ষ)										
		২.৩ সার বিতরণ	২.৩.১ অনুজীবসার	সমষ্টি	সংখ্যা										
			২.৩.২ ভার্মিকম্পোষ্ট/কেচোসার	সমষ্টি	সংখ্যা										

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ Target/Criteria value for FY 2023-24					প্রক্ষেপণ (Projection)	
							২০২১-২২	২০২২-২৩*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৪-২৫	২০২৫-২৬
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
		২.৪ কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতার জন্য আইসিটি সার্ভিস	২.৪.১ বারি মোবাইল অ্যাপসের তথ্য হালনাগাদকরণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
			২.৪.২ ওয়েবসাইট হালনাগাদকরণ/ তথ্য আপলোড	সমষ্টি	সংখ্যা										
		২.৫ কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতার জন্য আর্থ-সামাজিক গবেষণা	২.৫.১ কৃষি ব্যবসা ও বাজার ব্যবস্থা বিশ্লেষণ	সমষ্টি	সংখ্যা										
		২.৬ কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতার জন্য ব্লক প্রদর্শনী	২.৬.১ ব্লক প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা										
		২.৭ মানসম্মত কৃষি যন্ত্রপাতি সরবরাহে সহযোগিতা করা	২.৭.১ উদ্ভাবিত কৃষি যন্ত্রের নমুনা সরবরাহ	সমষ্টি	সংখ্যা										
		২.৮ কেমিক্যাল এর কার্যকারিতা পরীক্ষা ও ফসলের রোগের ব্যবস্থাপত্র প্রদান	২.৮.১ রেজিষ্ট্রেশনের জন্য নতুন কেমিক্যালের কার্যকারিতা পরীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা										
			২.৮.২ ক্লিনিক্যাল সার্ভিস	সমষ্টি	সংখ্যা										
			২.৮.৩ রেজিষ্ট্রেশনের জন্য নতুন কেমিক্যালের কার্যকারিতা পরীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা										
		২.৯ জৈব বালাইনাশক ভিত্তিক প্রযুক্তির উপকরণের সহজ প্রাপ্তা	২.৯.১ বিতরনকৃত ফেরোমন ট্রাপ/লিউর	সমষ্টি	সংখ্যা										
			২.৯.২ জৈববালাইনাশক	সমষ্টি	সংখ্যা										
			২.১২.১ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সমূহের প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা										
		২.১০ সংগ্রহভোর প্রযুক্তি/ সেচ প্রযুক্তি সহজলভ্য করণের জন্য সহযোগিতা করা	২.১০.১ প্রযুক্তি ব্যবহারে সহযোগিতা প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা										

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ Target/Criteria value for FY 2023-24					প্রক্ষেপণ (Projection)	
							২০২১-২২	২০২২-২৩*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	২০২৪-২৫	২০২৫-২৬
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	১৫	১৬		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
[৩] কর্ম ব্যবস্থাপনার পেশাদারীত্বের উন্নয়ন	২০	৩.১ কার্যক্রম ও পরিবীক্ষণ মূল্যায়ন	৩.১.১ কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত উন্নয়ন প্রকল্প ও কর্মসূচির কার্যক্রম	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৪	৪	৮	৭.২	৬.৪	৫.৬	৪.৮	৮	১০
			৩.১.২ কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত অনুময়ন বাজেটের আওতায় কার্যক্রম	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৩	৩	৮	৭.২	৬.৪	৫.৬	৪.৮	৮	১০
			৩.১.৩ কর্মকর্তাদের পরিদর্শনকৃত উন্নয়ন প্রকল্প ও কর্মসূচির এবং অনুময়ন 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	৫	৪	৪	৪	৩.৬	৩.২	২.৮	২.৪	৪	৫
			৩.১.৫ মহাপরিচালক/ পরিচালক কর্তৃক পরিদর্শনকৃত উদ্ভাবিত জাত / প্রযুক্তি/ বীজ উৎপাদন কার্যক্রম বাস্তবায়ন	শতকরা	%	৫	৩০	৩০	৩০	২৭	২৪	২১	১৮	৩০	৪০
		৩.২ মানবসম্পদ ব্যবস্থাপনা	৩.২.১ প্রশিক্ষিত জনবল (বিএআরআই এর বিজ্ঞানী/কর্মকর্তা/ এসএসএ/ এসএ/ এলএ/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ)	সমষ্টি	জন ঘন্টা										
			৩.২.২ প্রদানকৃত উচ্চ শিক্ষার মনোনয়ন/ নিষ্পত্তিকৃত	শতকরা	%										
			৩.২.৩ বিজ্ঞানী/কর্মকর্তা/ কর্মচারীদের নিয়োগ, পদায়ন, পদোন্নতি প্রদত্ত	শতকরা	%										
			৩.২.৪ অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	শতকরা	%										

*সাময়িক (Provisional) তথ্য- বিএআরআই এর এপিএ ২০২২-২৩ মোতাবেক জুলাই ২০২২- জুন ২০২৩ 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)

সংযোজনী ৪

দপ্তর/সংস্থার জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪ (খসড়া)

দপ্তর/সংস্থার নাম: বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট, জয়দেবপুর, গাজীপুর

পরিশিষ্ট-'খ'

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৩-২০২৪						মন্তব্য	
						লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন		অর্জিত মান
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা.....১৫													
১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	২	সংখ্যা		৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১			
						অর্জন							
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	২	%		১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০	১০০	১০০			
						অর্জন							
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা		৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১			
						অর্জন							
১.৪ শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা		২৪০	লক্ষ্যমাত্রা	-	৯০	৯০	৬০			
						অর্জন							
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (টিওএন্ডইভুজ্ঞ অকেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ/নথি বিনষ্টকরণ/ পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি/ ৪র্থ শ্রেণির কর্মচারীদের দাপ্তরিক পোষাক সরবরাহ ও পরিধান নিশ্চিত করা ইত্যাদি	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	২	সংখ্যা ও তারিখ		২ ২৬-১১-২০২৩ ১৫-০৩-২০২৪	লক্ষ্যমাত্রা		১		১			
						অর্জন							
১.৬ আওতাধীন মাঠ পর্যায়ের কার্যালয় (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) কর্তৃক দাখিলকৃত জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনার ত্রৈমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদনের ওপর ফিডব্যাক প্রদান	ফিডব্যাক প্রশিক্ষণ/কর্মশালা অনুষ্ঠিত	৩	তারিখ		৩ ২৫.১০.২০২৩ ২৫-১-২০২৪ ২৬-৪-২০২৪	লক্ষ্যমাত্রা	-	১	১	১			
						অর্জন							

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৩-২০২৪						মন্তব্য	
						লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন		অর্জিত মান
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
২. আর্থিক ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন ১৭													
২.১ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের রাজস্ব এবং উন্নয়ন বাজেটের অনুমোদিত ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	২	তারিখ		৩১-৭-২০২৩	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৩১-৭-২০২৩						
২.২ অনুমোদিত বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনার যথাযথ বাস্তবায়ন (রাজস্ব এবং উন্নয়ন বাজেটের)	ক্রয় পরিকল্পনা বাস্তবায়িত	২	পদ্ধতি			লক্ষ্যমাত্রা অর্জন							
২.৩ বাজেট বাস্তবায়ন	বাজেট বাস্তবায়িত	৩	%		১০০	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	১৪	২৫	৪৫	১০০			
২.৪ প্রকল্পের PIC সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	৩	সংখ্যা		১৫	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	৫	৫	৫				
২.৫ প্রকল্প সমাপ্তি শেষে প্রকল্পের সম্পদ (যানবাহন, কম্পিউটার, আসবাবপত্র ইত্যাদি) বিধি মোতাবেক হস্তান্তর করা	প্রকল্পের সম্পদ বিধি মোতাবেক হস্তান্তরিত	২+৫	তারিখ	১	৩১.১২.২০২৩	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন			৩১.১২.২০২৩				
৩. শুল্কচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম ১৮ (অগ্রাধিকার ভিত্তিতে ১ নং সহ ন্যূনতম চারটি কার্যক্রম)													
৩.১ সরকারি যানবাহনের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ	গাড়ী রিকুইজেশন পত্র	৩											
৩.২ গবেষণা -সম্প্রসারণ কর্মশালা আয়োজনের মাধ্যমে (আঞ্চলিক পর্যায়ের) গবেষণার মূল্যায়ন করা	কর্মশালা আয়োজিত	৫		৪									
৩.৩ বাসা বরাদ্দে স্বচ্ছতা আনয়ন	বাসা বরাদ্দ কমিটির পত্র	৫		১৫.৩.২০২৪									
৩.৪ প্রকল্প সমূহের কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়নের জন্য গঠিত কমিটি কর্তৃক পরিদর্শনকৃত সুপারিশ বাস্তবায়ন	পরিদর্শন ও বাস্তবায়ন প্রতিবেদন	৫		১৫.৪.২০২৪									

বিঃদ্র:- কোন কর্মিকের কার্যক্রম প্রযোজ্য না হলে তার কারণ মন্তব্য কলামে উল্লেখ করতে হবে।

সংযোজনী ৫

ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪

দপ্তর/সংস্থার নাম: প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ উইং, বিএআরআই, গাজীপুর

ক্রম	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্ম-সম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪		
							অসাধারণ	উত্তম	চলতি মান
							১০০%	৮০%	৬০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
১	[১] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন সংক্রান্ত কার্যক্রমের বাস্তবায়ন ও জোরদারকরণ	-	[১.১] উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়ন	[১.১.১] একটি নতুন ধারণা বাস্তবায়িত	তারিখ	-	-	-	-
			[১.২] সেবা সহজিকরণ	[১.২.১] একটি সেবা সহজিকৃত	তারিখ	-	-	-	-
			[১.৩] সেবা ডিজিটাইজেশন	[১.৩.১] ন্যূনতম একটি সেবা ডিজিটাইজকৃত	তারিখ	-	-	-	-
			[১.৪] ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা সংক্রান্ত পর্যালোচনা সভা	[১.৪.১] সভা আয়োজিত	তারিখ	-	-	-	-
			[১.৫] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[১.৫.১] ই-ফাইলে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	-	-	-	-
			[১.৬] ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/কর্মশালা আয়োজন	[১.৬.১] সভা/কর্মশালা আয়োজিত	সংখ্যা	-	-	-	-
২	প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি	-	[২.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[২.১.১] তথ্য বাতায়নে সকল সেবা বন্ধ হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	-	-	-	-
			[২.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[২.১.১] বিভিন্ন প্রকাশনা ও তথ্যাদি তথ্য বাতায়নে প্রকাশিত	সংখ্যা	-	-	-	-
			[২.২] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[২.২.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	সংখ্যা	-	-	-	-
			[২.২.২] ই-গভর্ন্যান্স কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়নের জন্য বরাদ্দকৃত অর্থ ব্যয়িত	%	-	-	-	-	
			[২.২.৩] কর্মপরিকল্পনার বাস্তবায়ন আগ্রগতি পর্যালোচনা সংক্রান্ত সভা আয়োজিত	সংখ্যা	-	-	-	-	
			[২.২.৪] কর্মপরিকল্পনার অর্ধবার্ষিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন মন্ত্রিপরিষদ বিভাগে/উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকত প্রেরিত	তারিখ	-	-	-	-	

সংযোজনী ৬

অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

দপ্তর/সংস্থার নাম: প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ উইং, বিএআরআই, গাজীপুর

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কার্যসম্পাদন সূচক	প্রমাণক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪				
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা	-	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	[১.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	হালনাগাদ সম্পনের সরকারি পত্র, ওয়েবসাইট লিংক	সংখ্যা	-	-	-	-	-	-	-	-
পরিবীক্ষণ ও সক্ষমতা উন্নয়ন	-	[২.১] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইন/অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণ	[২.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	নিষ্পত্তি প্রতিবেদন	%	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	[২.২] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.২.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	অফিস আদেশ, আলোচ্যসূচি, উপস্থিতির হাজিরা	সংখ্যা	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	[২.৩] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে পরিবীক্ষণ এবং ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[২.৩.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন	সংখ্যা	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	[২.৪] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা	[২.৪.১] সভা অনুষ্ঠিত	সভার কার্যবিবরণী	সংখ্যা	-	-	-	-	-	-	-	-

সংযোজনী ৭

সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২০২৪

দপ্তর/সংস্থার নাম: প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ উইং, বিএআরআই, গাজীপুর

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কার্যসম্পাদন সূচক	প্রমাণক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪				
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
প্রাতিষ্ঠানিক	-	[১.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি পরিবীক্ষণ কমিটির সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	[১.১.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত	বাস্তবায়ন প্রতিবেদন	%	-	-	-	-	-	-	-	-
		[১.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	[১.২.১] ওয়েবসাইটে প্রতি ত্রৈমাসিকে হালনাগাদকৃত	ওয়েবসাইট হালনাগাদকৃত সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি	সংখ্যা	-	-	-	-	-	-	-	-
সক্ষমতা অর্জন	-	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	প্রশিক্ষণ আদেশ, আলোচ্যসূচি, প্রশিক্ষণার্থীদের তালিকা, হাজিরাশীট	সংখ্যা	-	-	-	-	-	-	-	-
		[২.২] সেবা প্রদান বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[২.৩.১] অবহিতকরণ সভা অনুষ্ঠিত	সভার কার্যবিবরণী	সংখ্যা	-	-	-	-	-	-	-	-

সংযোজনী ৮

তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২৩-২৪ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

দপ্তর/সংস্থার নাম: প্রশিক্ষণ ও যোগাযোগ উইং, বিএআরআই, গাজীপুর

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২০২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২০২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪					প্রমানক	
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	
প্রাতিষ্ঠানিক	-	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদান	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রদানকৃত	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
সক্ষমতা বৃদ্ধি	-	[১.২] স্বপ্রনোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৩.১] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের ক্যাটাগরি ও ক্যাটালগ তৈরী/হালনাগাদকরণ	[১.৪.১] তথ্যের ক্যাটাগরি ও ক্যাটালগ প্রস্তুতকৃত/হালনাগাদকৃত	তারিখ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধি-বিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	সংখ্যা	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		[১.৬] তথ্য অধিকার বিষয়ে কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	-	-	-	-	-	-	-	-	-	