



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট উপকেন্দ্র, **চাঁপাইনবাবগঞ্জ**

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, ময়মনসিংহ এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০১৯ – ৩০ জুন, ২০২০

সূচিপত্র

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

উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারি দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ

এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে বৃপক্ষ ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্য-

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, ময়মনসিংহ এর মধ্যে ২০১৯ সালের

জুন মাসের ১৭ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

বিনা উপকেন্দ্র, চাপাইনবাবগঞ্জ এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of BINA Sub-Station, Chapainawabganj)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

• সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

পরমাণু শক্তির শান্তিপূর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমে নতুন নতুন জাত ও প্রযুক্তি উভাবন করাই অত্যন্ত প্রতিষ্ঠানটির মূল উদ্দেশ্য। বিগত ৩ বছরে বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বিনা) কর্তৃক ১৬টি উক্তি জাত (ধান-৫টি, গম-১টি, টমেটো-২টি, ছোলা-২টি, মসুর-২টি, তিল-১টি এবং চীনাবাদাম-৩টি) উভাবন ও অবমুক্ত করা হয়েছে যা কৃষকের মাঝে সম্প্রসারণ করা হয়েছে। প্রিমিয়াম কোয়ালিটি বিনাধান-১৫, গ্রীণ সুপার রাইস বিনাধান-১৭, স্বল্প জীবনকালীন (জীবনকাল ৯০-১০৫ দিন) আউশ মৌসুমের চাষ উপযোগী খরা সহিষ্ণু বিনাধান-১৯ জাতটি অধিক ফলন দিতে সক্ষম যা কৃষকের মাঝে সম্প্রসারণ করা হয়েছে।

• সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যা এবং শিল্পোন্নয়নের চাপে কৃষি জমিসহ প্রাকৃতিক সম্পদ ও ক্রমহাসমান। এতে স্বল্প জমিতে অধিক উৎপাদনশীলতা অর্জন করা গবেষণার জন্য চ্যালেঞ্জ। এছাড়া বর্তমান পরিবর্তিত জলবায়ুর প্রভাবে খরা, লবণাকৃতা, জলমগ্নতা, ঠান্ডা, তাপ, পোকামাকড়, রোগবালাই সহনশীল জাত ও প্রযুক্তি উভাবন গবেষণার একটি বড় চ্যালেঞ্জ। গবেষণা কার্যক্রমকে শক্তিশালীকরণের মাধ্যমে উচ্চফলনশীল, প্রতিকূলতা সহিষ্ণু, স্বল্প মেয়াদী ও স্বল্প উপকরণ নির্ভর জাত এবং চাষাবাদ প্রযুক্তির উভাবন ও উন্নয়ন করা অতীব গুরুত্বপূর্ণ।

• ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

দানাদার (ধান, গম), ডাল ও তেলজাতীয় শস্যের স্বল্প জীবনকাল ও অধিক ফলনশীল উন্নত গুণগুন সম্পন্ন এবং প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী (খরা, লবণাকৃতা, বন্যা এবং তাপমাত্রা) বিভিন্ন ফসলের জাত উভাবন, পাটের কম লিগনিন/অধিক সেলুলোজ সম্পন্ন উন্নত জাত উভাবন, উদ্যানতাত্ত্বিক ফসলের (টমেটো, মরিচ, বেগুন, পিয়াজ ও লাউ) উন্নত জাত উভাবন, বায়োটেকনোলজি বিষয়ক মৌলিক গবেষণা কার্যক্রম জোরদার, মাটি ক্ষয় নির্ণয় এবং নিরোধে গবেষণা কার্যক্রম শক্তিশালী করা, দানাদার শস্যের জন্য জীবাণুসারের গবেষণা জোরদার করা, মাটি, পানি ও শস্যের মধ্যে কৃষি-রাসায়নিক পদার্থের (Agro-chemicals) অবশিষ্টাংশ (Residue) নিরূপণ, বিভিন্ন ফসলের প্রধান প্রধান রোগ ও ক্ষতিকারক পোকামাকড় ব্যবস্থাপনার কলাকোশল উভাবন, ফলিত গবেষণার মাধ্যমে জাত ও প্রযুক্তিসমূহের অঞ্চলভিত্তিক উপযোগিতা নিরূপণ এবং বিনা প্রযুক্তি পঞ্জী স্থাপন, প্রযুক্তিসমূহের আর্থ-সামাজিক গবেষণা ও অর্থনৈতিক প্রভাব নিরূপণ।

২০১৯-২০ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- ৩০০ টি প্রদর্শনী স্থাপন করা এবং ০৬ টি মাঠদিবস করা।
- বিনা উভাবিত ১১টি ফসলের ৪৫ টি জাতের ১৫ মে. টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করা যার মধ্যে ০৫ মে. টন প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বীজ উৎপাদন করা এবং কৃষকের মাঝে বিতরণ করা।
- কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট ০২ টি জাত হস্তান্তর করা।
- মাঠ পর্যায়ে কৃষকের কাছে ০২ টি জাত হস্তান্তর করা।
- ২৪০ জন কৃষক ও ডিএই এর বিভিন্ন স্তরের কর্মকর্তা ও কর্মচারীকে প্রশিক্ষণ দেয়া।

সেকশন ১:

রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives) এবং কার্যাবলি (Functions):

১.১ রূপকল্প (Vision):

পরমাণু শক্তির শান্তিপূর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমে ফসলের উন্নত জাত ও উন্নতিবিত প্রযুক্তির মাঠ পর্যায়ে সম্প্রসারণ।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

পরমাণু ও জীবপ্রযুক্তিসহ অন্যান্য কলাকৌশল ব্যবহার করে উচ্চফলনশীল ও প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী ফসলের উন্নত জাত ও উন্নতিবিত প্রযুক্তির মাঠ পর্যায়ে সম্প্রসারণের মাধ্যমে খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধি ও পুষ্টিমান নিশ্চিতকরণ এবং কৃষকের আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives) :

১.৩.১ প্রতিষ্ঠানের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:

১. ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
২. উন্নতিবিত বীজের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধি
৩. কৃষি ভূসম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও সংরক্ষণ
৪. কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীতের উন্নয়ন

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:

১. বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন জোরদারকরণ
২. কর্মপরিবেশ ও সেবার মানোন্নয়ন
৩. আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন
৪. জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি (Functions):

১. জীব প্রযুক্তি পদ্ধতির সাহায্যে উন্নতিবিত ফসলের বিতরণ ও সম্প্রসারণ।
২. মৃত্তিকা ব্যবস্থাপনা ও উন্নতিবিত জীবাণু সারের বিতরণ ও সম্প্রসারণ।
৩. সেচ ও পানি ব্যবস্থাপনা।
৪. বালাই ব্যবস্থাপনা (রোগ ও পোকামাকড়)।
৫. ফসল উৎপাদনে শারীরতাত্ত্বিক গবেষণা।
৬. ফসল ব্যবস্থাপনা ও সরেজমিন গবেষণা।
৭. প্রযুক্তি হস্তান্তর ও এর সরেজমিন প্রভাব নিরূপণ।
৮. উদ্যানতাত্ত্বিক ফসল উন্নয়ন গবেষণা।
৯. আর্থ-সামাজিক উন্নয়ন গবেষণা।

সেকশন ২
কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objective S)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective S)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রত্যেক অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণয়ক ২০১৮-১৯ (Target /Criteria Value for FY 2017-18)					প্রকল্পের (Projectio n) ২০১৯-২০	প্রকল্পের (Projectio n) ২০২০-২১
						২০১৬-১৭	* ২০১৭-১৮ (মার্চ ২০১৮)	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
(১)	(২)	(৩)	(৮)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)	(১১)	(১২)	(১৩)	(১৪)	(১৫)
১.৩.১ বিনার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ														
১। ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃক্ষ	৬৫	১.১ বৈরী পরিবেশে (খরা এবং তাপ সহিষ্ঠ) অভিযোজন সক্ষম জাত ও প্রযুক্তিসহ বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল জাত ও প্রযুক্তি উন্নয়ন	১.১.১ পরীক্ষণ স্থাপন	সংখ্যা	৫	৮	৮	৬	৮	-	-	-	৬	৬
		১.২ কৃষকের নিকট উচ্ছিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.২.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা (জন)	১২	১৫০	১৫০	২৪০	২০০	১৮০	১৬০	১৪০	২৫০	২৭৫
			১.২.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা	২০	১৫০	১৫০	৩০০	১৩৫	১২০	১০৫	৯০	১৭৫	২০০
			১.২.৩ মাঠ দিবস/চাহী রালী	সংখ্যা	১৮	৬	২	৬	৮	৩	-	-	৮	১০
			১.২.৪ আয়োজিত সেমিনার/ ওয়ার্কশপ	সংখ্যা				১						
			১.২.৫ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত	সংখ্যা	৫	৮	৮	২	-	-	-	-	৫	৫
			১.২.৬ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	সংখ্যা	-	-	-	-	-	-	-	-		
			১.২.৭ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত জাত	সংখ্যা	৫	৮	৮	২	-	-	-	-	৫	৫
			১.২.৮ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	সংখ্যা				২						
		১.৩ ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার হাসের জন্য প্রচারণা	১.৩.১ আয়োজিত সভা	সংখ্যা	-	-	-	১	-	-	-	-		
২। উচ্ছাবিত বীজের সহজলভাতা ও সরবরাহ বৃক্ষ	১৫	২.১ ডিগার, ডিটি, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ	মেট্রিক টন	৫	৮.৫	৮.৫	১৫	৮.৫	৮.০	৩.৫	৩.০	৬.০০	৬.০০
			২.১.২ বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	মেট্রিক টন	৫	৮.৫	৮.৫	১০	৮.৫	৮.০	৩.৫	৩.০	৬.০০	৬.০০
		২.২ লবণাক্ততা, খরা এবং জলমণ্ডিতা সহিষ্ঠ জাতের ব্রিডার, ডিটি, ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন ও বিতরণ	২.২.১ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের উৎপাদিত বীজ	মেট্রিক টন	৩	৮.৫	৮.৫	৫	৮.৫	৮.০	৩.৫	৩.০	৫	৫
			২.২.২ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বিতরণকৃত বীজ	মেট্রিক টন	২	৮.৫	৮.৫	৫	৮.৫	৮.০	৩.৫	৩.০	৫	৫
			৩.২.২ জীবগুস্তির উৎপাদন ও বিতরণ	কেজি										

* সাময়িক

**মাঠ পর্যায়ের (বিনা উপকেন্দ্র, চাপাইনবাৰগঞ্জ) আৰশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, ২০১৯-২০
(মোট নম্বৰ- ২০)**

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪		কলাম-৫	কলাম-৬				
			কাৰ্যক্রম (Activities)	কৰ্মসূচিৱাদন সূচক (Performance Indicators)		অসাধাৰণ (Excellent) ১০০%	অতি উত্তম (Very good) ৯০%	উত্তম (Good) ৮০%	চলতি মান (fair) ৭০%	চলতি মানেৰ নিম্নে (Poor) ৬০%
(১) দাঙ্গৰিক কৰ্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃক্ষ ও জৰাবৰণিহি নিশ্চিতকৰণ	৬	<p>(১.১) বাৰ্ষিক কৰ্মসূচিৱাদন চুক্তি বাস্তবায়ন</p> <p>(১.২) জাতীয় শুকাচাৰ কৌশল ও তথ্য অধিকাৰ বাস্তবায়ন</p> <p>(১.৩) অভিযোগ প্ৰতিকাৰ ব্যবস্থা বাস্তবায়ন</p> <p>(১.৪) সেবা প্ৰদান প্ৰতিশুতি হালনাগাদকৰণ ও বাস্তবায়ন</p>	(১.১.১) সৱকাৰি কৰ্মসূচিৱাদন ব্যবস্থাপনা সংক্ৰান্ত প্ৰশিক্ষণসহ অন্যান্য বিষয়ে প্ৰশিক্ষণ আয়োজিত	জনঘন্টা	০.৫	৬০	-	-	-	-
			(১.১.২) এপিএ টিমেৰ মাসিক সভাৰ সিকান্ট বাস্তবায়িত	%	০.৫	১০০	৯০	৮০	-	-
			(১.১.৩) অৰ্থবছৰেৰ বাৰ্ষিক কৰ্মসূচিৱাদন চুক্তিৰ মূল্যায়ন প্ৰতিবেদন উৰ্ধতন কৰ্তৃপক্ষেৰ নিকট দাখিল	তাৰিখ	০.৫	২৪ জুলাই, ২০১৯	২৯ জুলাই, ২০১৯	৩০ জুলাই, ২০১৯	৩১ জুলাই, ২০১৯	০১ আগস্ট, ২০১৯
			(১.১.৪) ২০১৯-২০ অৰ্থবছৰেৰ বাৰ্ষিক কৰ্মসূচিৱাদন চুক্তিৰ অৰ্থ-বাৰ্ষিক মূল্যায়ন প্ৰতিবেদন উৰ্ধতন কৰ্তৃপক্ষেৰ নিকট দাখিল	তাৰিখ	০.৫	১৩ জানুয়াৰি, ২০২০	১৬ জানুয়াৰি, ২০২০	১৭ জানুয়াৰি, ২০২০	২০ জানুয়াৰি, ২০২০	২১ জানুয়াৰি, ২০২০
			(১.২.১) জাতীয় শুকাচাৰ কৰ্মপৰিকল্পনা বাস্তবায়িত	%	১.০	১০০	৯৫	৯০	৮৫	-
			(১.৩.১) নিৰ্দিষ্ট সময়েৰ মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	-
			(১.৩.২) অভিযোগ নিষ্পত্তিসংক্ৰান্ত মাসিক প্ৰতিবেদন উৰ্ধতন অফিসে দাখিলকৃত	সংখ্যা	০.৫	১২	১১	১০	৯	-
			(১.৪.১) সেবা প্ৰদান প্ৰতিশুতি হালনাগাদকৃত	%	১	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	-
			(১.৪.২) নিৰ্ধাৰিত সময়ে ত্ৰৈমাসিক ব্যবস্থা বাস্তবায়ন প্ৰতিবেদন উৰ্ধতন অফিসে দাখিলকৃত	সংখ্যা	০.৫	৮	৩	২	-	-
			(১.৪.৩) সেবাগ্ৰহীতাদেৱ মতামত পৰিবীক্ষণ ব্যবস্থা চালুকৃত	তাৰিখ	০.৫	৩১ ডিসেম্বৰ, ২০১৯	১৫ জানুয়াৰি, ২০২০	০৭ ফেব্ৰুয়াৰি, ২০২০	১৭ ফেব্ৰুয়াৰি, ২০২০	২৮ ফেব্ৰুয়াৰি, ২০২০
(২) কৰ্মসূচিৱাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবাৰ মান বৃক্ষি	৮	<p>(২.১) ই-ফাইলিং পক্ষতি বাস্তবায়ন</p> <p>(২.২) উভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্ৰ উন্নয়ন প্ৰকল্প বাস্তবায়ন</p> <p>(২.৩) পিআৱএল মূৰৰ ২ মাস পূৰ্বে সংশ্লিষ্ট কৰ্মচাৰীৰ পিআৱএল ও ছুটি নগদায়ন পত্ৰ জাৰী কৰা</p> <p>(২.৪) তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৰণ</p>	(২.১.১) সকল শাখায় ই-নথি ব্যবহাৰ	%	১	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০
			(২.১.২) ই-ফাইলে নথি নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৭০	৬৫	৬০	৫৫	৫০
			(২.১.৩) ই-ফাইলে পত্ৰ জাৰিকৃত	%	১	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
			(২.২.১) ন্যূনতম একটি উভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্ৰ উন্নয়ন প্ৰকল্প চালুকৃত	তাৰিখ	১	১১ মাৰ্চ, ২০২০	১৮ মাৰ্চ, ২০২০	২৫ মাৰ্চ, ২০২০	১ এপ্ৰিল, ২০২০	৮ এপ্ৰিল, ২০২০
			(২.৩.১) পিআৱএল আদেশ জাৰিকৰণ	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
			(২.৩.২) ছুটি নগদায়ন পত্ৰ জাৰিকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
			(২.৪.১) অফিসেৰ সকল তথ্য হালনাগাদকৃত	%	২	১০০	৯০	৮০	-	-

কলাম-১		কলাম-২		কলাম-৩		কলাম-৪		কলাম-৫		কলাম-৬	
কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান* (Weight of Strategic Objectives)		বাস্তুক্রিয়া (Activities)		কৌশলগত সূচক (Performance Indicators)		কৌশলগত সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)		অসাধারণ (Excellent)		অতি ভঙ্গ (Very good)	
একক (Unit)	মূল্যায়ন (Weight of Performance Indicators)	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%
(৩) আর্থিক ও সম্পদ বিষয়গুলোর উন্নয়ন	৬			(৩.১.১) বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা প্রদীপ্ত (৩.১.২) টেকনিশিক বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন দাখিলপ্রস্তুত	তারিখ	১	১০	১০	১০	১০	১০
				(৩.১.৩) বাজেট বাস্তবায়নের উর্জন	সংখ্যা	১	৮	৮	-	-	-
				(৩.২.১) হাবের সম্পত্তির তালিকা হাজলনগামস্থুত (৩.২.২) অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা হাজলনগামস্থুত	তারিখ	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫
				(৩.২.৩) হাবের ও অস্থাবর সম্পত্তির হাজলনগাম তালিকা প্রস্তুত রাখা	তারিখ	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫
				(৩.৩.১) এক্সটেন্ড জোব প্রোজেক্ট (৩.৩.২) অতিও আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	%	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫
				(৩.৩.৩) অতিও আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	%	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫
				(৩.৪.১) বিবিসি/বিটিসিই-এর ইন্টারনেট বিল পরিলোহণ	%	১	১	১	১	১	১
				(৩.৪.২) টেলিফোন বিল পরিলোহণ	%	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫
				(৩.৪.৩) বিদ্যুৎ বিল পরিলোহণ	%	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫

* সাময়িক

আমি, ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট উপকেন্দ্র, চাপাইনবাবগঞ্জ,
বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, ময়মনসিংহ এর মহাপরিচালক এর নিকট অঙ্গীকার
করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, ময়মনসিংহ, বাংলাদেশ পরমাণু
কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট উপকেন্দ্র, চাপাইনবাবগঞ্জ এর ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তার নিকট অঙ্গীকার করছি
যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

ফাতেমা

২৭-০৬-২০২২

তারিখ

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা,

বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট উপকেন্দ্র, চাপাইনবাবগঞ্জ



২৭-০৬-১৯

তারিখ

মহাপরিচালক

বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, ময়মনসিংহ

সংযোজনী-১

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

বিনা	বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট
বিএআরসি	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল
ডিএই	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর
বিএডিসি	বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন
এসসিএ	বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি

সংযোজনী-২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাপ পদ্ধতি এর বিবরণ

ক্র. নং	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মতব্য
১	১.১ বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল জাত ও প্রযুক্তি উভাবন	১.১.১ পরীক্ষণ স্থাপন	বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ এর নিজস্ব গবেষণা এবং বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউটের প্রধান কার্যালয়ের চাহিদা ডিতিক গবেষণা স্থাপন।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন রাজস্ব/প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
	১.২ কৃষকের নিকট উভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.২.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	উপকেন্দ্রের মাধ্যমে কৃষকদের প্রশিক্ষণ দেওয়া।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন রাজস্ব/প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
	১.২.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	বিনা কর্তৃক উভাবিত জাত ও প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে কৃষকদের মাঝে বিস্তারের লক্ষ্যে সাধারণ জাত ডিতিক প্রদর্শনী স্থাপন করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন রাজস্ব/প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন		
	১.২.৩ মাঠ দিবস/চার্ষী র্যালী	বিনা কর্তৃক উভাবিত বিভিন্ন ফসলের চাষ পঞ্চতি ও এর সম্প্রসারণের কৌশল নির্ধারণের লক্ষ্যে বিভিন্ন অঞ্চলে মাঠ দিবসের আয়োজন করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন রাজস্ব/প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন		
	১.২.৪ আয়োজিত সেমিনার/ ওয়ার্কশপ	বিনা কর্তৃক উভাবিত জাত ও প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে বিস্তারের লক্ষ্যে ওয়ার্কশপ আয়োজন করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন		
	১.২.৫ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত	বিনা কর্তৃক উভাবিত জাতসমূহ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তর করা।	বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন		
	১.২.৬ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	বিনা কর্তৃক উভাবিত প্রযুক্তিসমূহ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তর করা।	বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন		
	১.২.৭ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত জাত	বিনা কর্তৃক উভাবিত জাতসমূহ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে মাঠ পর্যায়ে কৃষকের নিকট হস্তান্তর করা।	ফিল্ট গবেষণা ও সম্প্রসারণ বিভাগ	বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন		
	১.২.৮ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	বিনা কর্তৃক উভাবিত প্রযুক্তিসমূহ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে মাঠ পর্যায়ে কৃষকের নিকট হস্তান্তর করা।	বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ ও সম্প্রসারণ বিভাগ	বিনা উপকেন্দ্র চাঁপাইনবাবগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন		
২	২.১ বিডার, ডিতি, প্রত্যায়িত ও মানযোথিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত মানযোথিত বীজ	উপকেন্দ্রের মাধ্যমে মানযোথিত বীজ উৎপাদন করা হয়।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন রাজস্ব/প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
	২.১.২ বিতরণকৃত মানযোথিত বীজ	উপকেন্দ্রের মাধ্যমে উৎপাদিত মানযোথিত বীজ চার্ষীদের মাঝে স্লেট মূল্যে/বিনামূল্যে বিতরণ করা হয়।	বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন		
	২.২.১ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের উৎপাদিত বীজ	উপকেন্দ্রের মাধ্যমে কৃষকের মাঠে প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বীজ উৎপাদন করা হয়।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন রাজস্ব/প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ	বিনা'র মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন		
	২.২.২ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বিতরণকৃত বীজ	উপকেন্দ্রের মাধ্যমে উৎপাদিত প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বীজ চার্ষীদের মাঝে স্লেট মূল্যে/বিনামূল্যে বিতরণ করা হয়।	বিনা উপকেন্দ্র, চাঁপাইনবাবগঞ্জ	বিনা'র মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন		

সংযোজনী ৩
কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট ঢাহিদা

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংক্ষিট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রতাশা	চাহিদা/প্রতাশা র যৌক্তিকতা	প্রত্যক্ষ পূরণ না হলে সঙ্গাদ্য প্রভাব
বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল	কারিগরি, আধিক এবং মানব উন্নয়নে সহায়তা করা	কারিগরি, আধিক এবং মানব সম্পদ উন্নয়নে সহায়তা প্রয়োজন	জাতীয় কৃষি গবেষণা স্টেটের প্রধান নিয়োজ আফিস হিসেবে কাজ করা	গবেষণা কার্যক্রম ব্যবহৃত হবে	গবেষণা কার্যক্রম ব্যবহৃত হবে
বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন	বিড়াল, ভিত্তি, প্রত্যারিত ও মানবিক উৎপাদন ও বিতরণের মাধ্যমে জাত সম্প্রসারণের সহায়তা করা	ভিত্তি ও প্রত্যারিত বীজ উৎপাদন ও বিতরণের মাধ্যমে জাত সম্প্রসারণের সহায়তা প্রয়োজন	বিভিত্তিসির ম্যাস্টেট অনুসারে বিনা কর্তৃক উৎপাদন ও বিতরণের মাধ্যমে জাত উভাবিত জাতের ভিত্তি ও প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন ও বিতরণ করা	বিভিত্তিসির ম্যাস্টেট অনুসারে বিনা কর্তৃক উভাবিত জাতের ভিত্তি ও প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন ও বিতরণ করা	সম্প্রসারণ কার্যক্রম ব্যবহৃত হবে
বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি	বিড়াল বীজ উৎপাদন সংরক্ষণ, প্রত্যয়ন, এবং বিতরণ	বিড়াল বীজ উৎপাদন সমূহের বিড়াল বীজ উৎপাদনের ফেজে পরিদর্শনের মাধ্যমে মান দ্রু প্রতাশনে সহায়তা প্রয়োজন	বিড়াল বীজের গুণগত মান বজায় রাখা পরিদর্শনের মাধ্যমে মান দ্রু প্রতাশনে সহায়তা প্রয়োজন	বিড়াল বীজের গুণগত মান বজায় রাখা পরিদর্শনের মাধ্যমে মান দ্রু প্রতাশনে সহায়তা প্রয়োজন	বিড়াল বীজের গুণগত মান পেতে পারে মান হাস পেতে পারে
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	কৃষকের নিকট উভাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সমূহ অধিদপ্তর	প্রযুক্তি ও জাত হস্তান্তর প্রযুক্তি সমূহ	বিনা উভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সমূহ সম্প্রসারণ কার্যক্রমে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের সহায়তা প্রদান	জাত ও প্রযুক্তি সমূহ সম্প্রসারণ কার্যক্রমে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের সহায়তা প্রদান	জাত ও প্রযুক্তি সমূহ সম্প্রসারণ কার্যক্রম ব্যবহৃত হতে পারে।