

পরিশিষ্ট-ক



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

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

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 রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্য-

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট উপকেন্দ্র, জামালপুর

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:

**বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট উপকেন্দ্র, জামালপুর এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Overview of the performance of BINA Substation, Jamalpur)**

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

- **সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ**

পরমাণু শক্তির শাস্তিপূর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমে উন্নতির নতুন নতুন জাত ও প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে সম্প্রসারণ, বিনা প্রধান অফিসের বিভিন্ন গবেষণা বিভাগ থেকে স্থাপিত পরীক্ষণ ব্যবস্থাপনা, নতুন নতুন জাত ও প্রযুক্তি উন্নাবনে পরীক্ষণ স্থাপন, প্রজনন ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করাই অত্র উপকেন্দ্রের মূল উদ্দেশ্য। বিগত ৩ বছরে বিনা উপকেন্দ্র, জামালপুর কর্তৃক ১০ টি পরীক্ষণ স্থাপন করা হয়েছে। জেলার ৭ টি উপজেলায় বিনা উন্নাবিত ফসলের জাতগুলির ৫৯৪ টি ব্লক প্রদর্শনী স্থাপন করা হয়েছে। কৃষক, উপসহকারী কৃষি কর্মকর্তা, শ্রমিক মিলে ৯৬২ জনকে প্রশিক্ষণ দেয়া হয়েছে। কৃষকের মাঝে বিতরণের উদ্দেশ্যে প্রায় ১৪,৯৮০ কেজি প্রজনন বীজ এবং ১৮,৩২৮ কেজি মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করা হয়েছে।

- **সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ**

ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যা এবং শিল্পোন্নয়নের চাপে কৃষি জমিসহ প্রাকৃতিক সম্পদ ও ক্রমহসমান। এতে স্বল্প জমিতে অধিক উৎপাদনশীলতা অর্জন করা গবেষণার জন্য চ্যালেঞ্জ। বর্তমান পরিবর্তিত জলবায়ু প্রভাবে খরা, লবণাক্ততা, জলাবদ্ধতা, জলমগ্নতা, ঠান্ডা, তাপ, পোকামাকড়, রোগবালাই সহনশীল জাত ও প্রযুক্তি উন্নাবন গবেষণার একটি বড় চ্যালেঞ্জ। এছাড়া জামালপুর জেলার পতিত পড়ে থাকা বিশাল চর এলাকা চাষের আওতায় আনা, আকস্মিক বন্যার ক্ষয়ক্ষতি কাটিয়ে ফসল উৎপাদনও একটি চ্যালেঞ্জ। অঞ্চলভিত্তিক গবেষণা কার্যক্রমকে শক্তিশালীকরণের মাধ্যমে উচ্চফলনশীল, প্রতিকূলতা সহিষ্ণু, স্বল্প মেয়াদী ও স্বল্প উপকরণ নির্ভর জাত এবং চাষাবাদ প্রযুক্তির উন্নয়ন ও উন্নয়ন করা অতীব গুরুত্বপূর্ণ।

- **ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা**

পরমাণু শক্তির শাস্তিপূর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমে স্বল্প জীবনকাল ও অধিক ফলনশীল উন্নত গুণাগুণ সম্পর্ক এবং প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী (খরা, লবণাক্ততা, বন্যা এবং তাপমাত্রা) ফসলের নতুন নতুন জাত ও প্রযুক্তি উন্নাবন, পতিত পড়ে থাকা বিশাল চর এলাকা চাষের আওতায় আনা, ফলিত গবেষণা মাধ্যমে জাত ও প্রযুক্তিসমূহের অঞ্চলভিত্তিক উপযোগিতা নিরূপণ এবং বিনা প্রযুক্তি পঞ্জী স্থাপন এবং কৃষকের মাঝে বিতরণের জন্য প্রজনন এবং মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করা।

২০১৯-২০ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- বিনা উন্নাবিত বিভিন্ন ফসলের ৫ মে. টন ও প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের ৩ মে. টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করা।
- জামালপুর ও টাঁংগাইল জেলার বিভিন্ন উপজেলায় বিনা উন্নাবিত জাত ও প্রযুক্তিসমূহের ৩০০ টি ব্লক পরীক্ষামূলক প্রদর্শনী স্থাপন করা।
- ২৪০ জন কৃষক, ডিএই, বিএডিসি ও এনজিও এর বিভিন্ন স্তরের কর্মকর্তা ও কর্মচারীকে প্রশিক্ষণ দেয়া।
- বিনা উন্নাবিত ফসলের বিভিন্ন জাত সম্প্রসারণের লক্ষ্যে ৬ টি মাঠদিবস ও ১ টি কর্মশালা সভা আয়োজন করা।

সেকশন ১:

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

১.১ রূপকল্প:

পরমাণু শক্তির শান্তিগৃহ ব্যবহারের মাধ্যমে উন্নত ফসলের উন্নত জাত কৃষকের মধ্যে অভিযোজনের মাধ্যমে উৎপাদন বৃদ্ধি

১.২ অভিলক্ষ্য:

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

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:

১.৩.১ প্রতিষ্ঠানের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ :

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

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ :

১. দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন
২. কার্যপদ্ধতি ও সেবার মানোন্নয়ন
৩. আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন
৪. দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন
৫. তথ্য অধিকার ও স্বপ্রগোদ্দিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন

১.৪ কার্যাবলি:

১. মিউটেশন পদ্ধতির সাহায্যে উন্নত ফসলের জাত সম্প্রসারণ
২. জীব প্রযুক্তি পদ্ধতির সাহায্যে উন্নত ফসলের জাত সম্প্রসারণ
৩. মৃত্তিকা ব্যবস্থাপনা
৪. সেচ ও পানি ব্যবস্থাপনা
৫. বালাই ব্যবস্থাপনা (রোগ ও পোকামাকড়)
৬. ফসলের শারীরাতাত্ত্বিক পরিবর্তন পর্যবেক্ষণ ও ব্যবস্থাপনা
৭. ফসল ব্যবস্থাপনা ও সরেজমিন গবেষণা
৮. প্রযুক্তি হস্তান্তর ও এর সরেজমিন প্রভাব নিরূপণ
৯. উদ্যানতাত্ত্বিক ফসলের ব্যবস্থাপনা
১০. আর্থ-সামাজিক উন্নয়ন গবেষণা

সেকশন-২

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)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performan ce Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ধারিত ২০১৯-২০ (Target /Criteria Value for FY 2019- 20)						প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২০-২১	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২১-২২	
						২০১৭-১৮	* ২০১৮-১৯ (ফেব্রু. ২০১৯)	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)	(১৫)		
১.৩.১ উপকেন্দ্রের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																
১। ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃক্ষি	৬৫	১.১ বৈরী পরিবেশে (লবণাক্ততা, খরা এবং জলমগ্নতাসহিত, তাপ সহিত ইত্যাদি) অভিযোজন সম্মত জাত ও প্রযুক্তিসহ বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল জাত ও প্রযুক্তি উভাবেন	১.১.১ স্থাপিত মানসম্মত পরীক্ষণ সংখ্যা	২	১	২	৮	৩	২	-	-	৮	৫			
		১.২.১ প্রশিক্ষিত কৃষক জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ ১.২.২ স্থাপিত প্রদর্শনী ১.২.৩ মাঠ দিবস/চার্চা র্যালী ১.২.৪ আয়োজিত ওয়ার্কশপ ১.২.৫ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত ১.২.৬ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি ১.২.৭ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত জাত ১.২.৮ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত প্রযুক্তি ১.৩ ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার হাসের জন্য প্রচারণা	সংখ্যা (জন)	১০	২২৫	২২৫	২৪০	২২৫	২০০	-	-	২৫০	২৬০			
			সংখ্যা	১২	১৫০	১৫০	৩০০	২৫০	২২৫	-	-	৩২০	৩৫০			
		১.২.৩ মাঠ দিবস/চার্চা র্যালী ১.২.৪ আয়োজিত ওয়ার্কশপ ১.২.৫ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত ১.২.৬ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি ১.২.৭ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত জাত ১.২.৮ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত প্রযুক্তি ১.৩.১ আয়োজিত সভা	সংখ্যা	১০	৭	৫	৬	৫	৮	-	-	৬	৭			
				সংখ্যা	২	১	১	১	-	-	-	-	১	১		
				সংখ্যা	১০	২	২	২	-	-	-	-	২	২		
				সংখ্যা	২	-	১	-	-	-	-	-	১	১		
				সংখ্যা	৫	-	১	১	-	-	-	-	১	১		
২। উভাবিত বীজের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃক্ষি	১৫	২.১ বিড়ার, ভিতি, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ ২.২ লবণাক্ততা, খরা এবং জলমগ্নতা সহিত জাতের বিড়ার, ভিতি, ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন ও বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ ২.১.২ বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	মেট্রিক টন	৬	৫	৫	৫	৮.৫	৮	-	-	৫.৫	৬		
				মেট্রিক টন	২	৫	৫	৫	৮.৫	৮	-	-	৫.৫	৬		
				মেট্রিক টন	৫	০.৫	২	৩	২.৫	২	-	-	৩.৫	৮		
				মেট্রিক টন	২	০.৫	২	৩	২.৫	২	-	-	৩.৫	৮		

*সাময়িক

মাঠ পর্যায়ের (বিনা উপকেন্দ্র, জামালপুর) আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, ২০১৯-২০
(মোট নম্বর- ২০)

কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪		কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	কলাম-৬				
			একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	লক্ষ্যমাত্রার মান ২০১৯-২০					
					অসাধারণ (Excellent) ১০০%	অতি উত্তম (Very good) ৯০%	উত্তম (Good) ৮০%	চলতি মান (fair) ৭০%	চলতি মানের নিম্নে (Poor) ৬০%	
(১) দাঙ্গরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃক্ষ ও জ্বাবদিহি নিশ্চিতকরণ	৬	(১.১) বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন	(১.১.১) সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণসহ অন্যান্য বিষয়ে প্রশিক্ষণ আয়োজিত	জনস্থাটা	০.৫	৬০	-	-	-	-
			(১.১.২) এপিএ টিমের মাসিক সভার সিকান্ট বাস্তবায়িত	%	০.৫	১০০	৯০	৮০	-	-
			(১.১.৩) অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল	তারিখ	০.৫	২৪ জুলাই, ২০১৯	২৯ জুলাই, ২০১৯	৩০ জুলাই, ২০১৯	৩১ জুলাই, ২০১৯	০১ আগস্ট, ২০১৯
			(১.১.৪) ২০১৯-২০ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্থ-বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল	তারিখ	০.৫	১৩ জানুয়ারি, ২০২০	১৬ জানুয়ারি, ২০২০	১৭ জানুয়ারি, ২০২০	২০ জানুয়ারি, ২০২০	২১ জানুয়ারি, ২০২০
			(১.২.১) জাতীয় শুকাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন	(১.২.১.১) জাতীয় শুকাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	%	১.০	১০০	৯৫	৯০	৮৫
			(১.৩.১) নিদিষ্ট সময়ের মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	-
			(১.৩.২) অভিযোগ নিষ্পত্তিসংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে দাখিলকৃত	সংখ্যা	০.৫	১২	১১	১০	৯	-
			(১.৪.১) সেবা প্রদান প্রতিশুতি হালনাগাদকরণ ও বাস্তবায়ন	(১.৪.১.১) সেবা প্রদান প্রতিশুতি হালনাগাদকৃত	%	১	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
			(১.৪.২) নির্ধারিত সময়ে ত্রৈমাসিক বাস্তবায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে দাখিলকৃত	সংখ্যা	০.৫	৮	৩	২	-	-
			(১.৪.৩) সেবাগ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণ ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ	০.৫	৩১ ডিসেম্বর, ২০১৯	১৫ জানুয়ারি, ২০২০	০৭ ফেব্রুয়ারি, ২০২০	১৭ ফেব্রুয়ারি, ২০২০	২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২০
(২) কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃক্ষ	৮	(২.১) ই-ফাইলিং পদ্ধতি বাস্তবায়ন	(২.১.১) সকল শাখায় ই-নথি ব্যবহার	%	১	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০
			(২.১.২) ই-ফাইলে নথি নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৭০	৬৫	৬০	৫৫	৫০
			(২.১.৩) ই-ফাইলে পত্র জারিকৃত	%	১	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
		(২.২) উত্তাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উময়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন	(২.২.১) নূনতম একটি উত্তাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উময়ন প্রকল্প চালুকৃত	তারিখ	১	১১ মার্চ, ২০২০	১৮ মার্চ, ২০২০	২৫ মার্চ, ২০২০	১ এপ্রিল, ২০২০	৮ এপ্রিল, ২০২০
			(২.২.২) পিআরএল মুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নগদায়ন পত্র জারী করা	(২.৩.১) পিআরএল আদেশ জারিকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-
		(২.৪) তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	(২.৩.২) ছুটি নগদায়ন পত্র জারিকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
			(২.৪.১) অফিসের 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)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Activities)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Performance Indicators)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Unit)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Performance Indicators)	অসাধারণ (Excellent) ১০০%	ভূজন (Very good) ৯০%	উত্তম (Good) ৮০%	চলতি মান (Fair) ৭০%	চলতি মানের নিম্ন (Poor) ৬০%	কলাম-৬	কলাম-৬
(৩) আপ্টিমাইজেশন সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	(৩.১) বাজেট বাস্তবায়নের উর্জাবন	(৩.১.১) বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা প্রণীত (৩.১.২) প্রেমাণিক বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ সংখ্যা	তারিখ আপ্টিমাইজেশন ১০০%	১৬	১০	২৪	২৮	৩৮	আগস্ট, ২০১৯	আগস্ট, ২০১৯
					৮	৮	৩	-	-	আগস্ট, ২০১৯	আগস্ট, ২০১৯
					০.৫	০.৫	০.৫	০.৫	০.৫	ফেব্রুয়ারী, ২০২০	ফেব্রুয়ারী, ২০২০
					০.২.১) স্থাবর সম্পত্তিৰ তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ সংখ্যা	তারিখ আপ্টিমাইজেশন ১০০%	তারিখ আগস্ট, ২০১৯	তারিখ আগস্ট, ২০১৯	ফেব্রুয়ারী, ২০২০	ফেব্রুয়ারী, ২০২০
					০.২.২) অস্থাবর সম্পত্তিৰ তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ সংখ্যা	তারিখ আপ্টিমাইজেশন ১০০%	তারিখ আগস্ট, ২০১৯	তারিখ আগস্ট, ২০১৯	ফেব্রুয়ারী, ২০২০	ফেব্রুয়ারী, ২০২০
					০.২.৩) অস্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তিৰ হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত রাখা	তারিখ সংখ্যা	তারিখ আপ্টিমাইজেশন ১০০%	তারিখ আগস্ট, ২০১৯	তারিখ আগস্ট, ২০১৯	ফেব্রুয়ারী, ২০২০	ফেব্রুয়ারী, ২০২০
					০.৩.১) ব্রজেট জবাব প্রেরিত	০.৩	০.৩	৫০	৫০	৫০	ফেব্রুয়ারী, ২০২০
					০.৩.২) আপ্টিমাইজেশন-১ এবং নিষ্পত্তিকৃত পরিযোগিত	০.৩	০.৩	৫০	৫০	৫০	ফেব্রুয়ারী, ২০২০
(৩.৪) ইন্টারনেট বিলসহ ইউটিলিটি বিল পরিশোধ	(৩.৪.১) বিবিসি/বিটিসিআল-১ ইন্টারনেট বিল পরিযোগিত	(৩.৪.২) টেলিফোন বিল পরিশোধিত	০.৪	০.৪	১০০	৯৫	৯০	৯০	৯৫	১০	১০
					০.৪.৩) বিদ্যুৎ বিল পরিশোধিত	০.৪	০.৪	১০০	৯৫	৯০	৯০

* সাময়িক

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

স্বাক্ষরিত:

ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা,
বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট উপকেন্দ্র, জামালপুর

২৭/৫/২০১৭

তারিখ

মহাপরিচালক
বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, ময়মনসিংহ

২৭-০৫-১৮

তারিখ

সংযোজনী-১

শব্দসংক্ষেপ

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

সংযোজনি-২: কর্মসপ্তদশ সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি এবং বিবরণ

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 ঘোষিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সন্তাব্য প্রভাব
বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল	কারিগরি, আর্থিক এবং মানব সম্পদ উন্নয়নে সহায়তা	কারিগরি, আর্থিক এবং মানব সম্পদ উন্নয়নে সহায়তা প্রদান	কারিগরি, আর্থিক এবং মানব সম্পদ উন্নয়নে সহায়তা প্রয়োজন	জাতীয় কৃষি গবেষণা সিস্টেমের প্রধান লিয়াজো অফিস হিসেবে কাজ করা	গবেষণা কার্যক্রম ব্যতীত হবে
বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন	বিড়ার, ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	ভিত্তি ও প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন ও বিতরণের মাধ্যমে জাত সম্প্রসারণের সহায়তা করা	বিনা কর্তৃক ভিত্তি ও প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন ও বিতরণের মাধ্যমে জাত সম্প্রসারণের সহায়তা প্রয়োজন	বিএডিসির ম্যাডেট অনুসারে বিনা কর্তৃক উন্নাবিত জাতের ভিত্তি ও প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন ও বিতরণ করা	সম্প্রসারণ কার্যক্রম ব্যতীত হবে
বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি		বিড়ার বীজ উৎপাদন	বিনা কর্তৃক উন্নাবিত নতুন জাত সমূহের বিড়ার বীজ উৎপাদনে ক্ষেত্রে পরিদর্শনের মাধ্যমে মান দণ্ড প্রত্যয়নে সহায়তা প্রয়োজন	বিড়ার বীজের গুণগত মান বজায় রাখা	বিড়ার বীজের গুণগত মান হাস পেতে পারে
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	কৃষকের নিকট উন্নাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	প্রযুক্তি ও জাত হস্তান্তর	জাত ও প্রযুক্তি সমূহ সম্প্রসারণে সহায়তা প্রয়োজন	বিনা উন্নাবিত জাত ও প্রযুক্তি সমূহ সম্প্রসারণ কার্যক্রমে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের সহায়তা প্রদান	জাত ও প্রযুক্তি সমূহ সম্প্রসারণ ব্যতীত হতে পারে।