



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

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

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
কর্মসম্পাদনেরসার্বিকচিত্র	৪
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং প্রধান কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: কৌশলগত উদ্দেশ্য, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রা	৬
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাণিজ্যিককারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি	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, মাগুরা

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, ময়মনসিংহ এর মধ্যে ২০১৯ সালের
জুন মাসের ১৭ তারিখে এইবার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, উপকেন্দ্র, মাগুরা এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of BINA Sub station, Magura)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

• সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩বছর) প্রধান অর্জন সমূহ

খাদ্য স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনকে টেকসই রূপ প্রদানের লক্ষ্যে পরমাণু শক্তির শান্তিপূর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমে মাগুরা এলাকার জন্য স্বল্প জীবনকাল ও উচ্চ ফলনশীল ফসলের জাত উন্নাবনসহ প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী (খরা, বন্যা এবং তাপমাত্রা), স্বল্প মেয়াদি, স্বল্প উপকরণ নির্ভর ফসলের নতুন নতুন জাত ও প্রযুক্তি উন্নাবনের লক্ষ্যে বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা বিনা সদর দপ্তর কর্তৃক প্রদত্ত পরীক্ষণ বা ট্রায়াল সম্পাদন করছে। বিগত ৩ বছরে বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা কর্তৃক ১০০ টিরও অধিক পরীক্ষণ স্থাপন করা হয়েছে। বৃহত্তর যশোর অঞ্চলের অন্যান্য জেলায় বিনা উন্নাবিত জাতগুলির ৬০০ এর অধিক ব্লক প্রদর্শনী স্থাপন করা হয়েছে। বিনা উন্নাবিত জাত ও প্রযুক্তির সম্প্রারণের লক্ষ্যে কৃষক, উপসহকারী কৃষি কর্মকর্তা, শ্রমিক মিলে ৫০০ জনের অধিকক্ষে প্রশিক্ষণ দেয়া হয়েছে। বিনা উন্নাবিত জাত ও প্রযুক্তির সম্প্রসারণ ও জনপ্রিয় করার লক্ষ্যে ২০ টি মাঠ দিবস আয়োজন করা হয়েছে। কৃষকের মাঝে বিতরণের উদ্দেশ্যে বিভিন্ন জাতের প্রায় ২০,০০০ কেজি মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করা হয়েছে।

• সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

মাগুরা ও যশোর অঞ্চলে প্রতিবছরই লোক বাড়ছে এবং বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান গড়ে উঠছে। এতে কৃষি জমির পরিমাণ, জমির উর্বরতা ও ডুর্গভূত পানিসহ প্রাকৃতিক সম্পদ ক্রমায়ে হাস গাছে। এতে স্বল্প জমিতে অধিক উৎপাদনশীলতা অর্জন করা গবেষণার জন্য চ্যালেঞ্জ। যশোর অঞ্চলে অতিবৃষ্টি, অনাবৃষ্টি, শিলাবৃষ্টি, বোরো মৌসুমে সেচের পানির অভাব ও কৃষি শ্রমিক অভাব কাটিয়ে ফসল উৎপাদনও একটি চ্যালেঞ্জ। এছাড়া যশোর অঞ্চলে উচ্চ তাপমাত্রা ও খরা চাষাবাদের জন্য অন্যতম বড় সমস্যা। বর্তমান পরিবর্তিত জলবায়ুর প্রভাবে খরা, জলাবদ্ধতা, জলমগ্নতা, ঠাণ্ডা, তাপ, পোকামাকড়, রোগবালাই সহনশীল জাত ও প্রযুক্তি উন্নাবন পরমাণু কৃষি গবেষণার একটি বড় চ্যালেঞ্জ। এ প্রেক্ষিতে বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা'র গবেষণা কার্যক্রমকে শক্তিশালীকরণের মাধ্যমে উচ্চফলনশীল, প্রতিকূলতা সহিষ্ণু, স্বল্পমেয়াদি ও স্বল্প উপকরণ নির্ভরজাত এবং চাষাবাদ প্রযুক্তির উন্নাবন ও উন্নয়ন করা অতীব গুরুত্বপূর্ণ।

• ভবিষ্যৎপরিকল্পনা

খাদ্য স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনকে টেকসই রূপ প্রদানের লক্ষ্যে পরমাণু শক্তির শান্তিপূর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমে যশোর অঞ্চল এর জন্য স্বল্প জীবনকাল, উচ্চ তাপমাত্রা সহনশীল ও উচ্চ ফলনশীল ফসলের জাত উন্নাবনসহ প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী (খরা, তাপমাত্রা এবং বালাই), স্বল্প মেয়াদি, স্বল্প উপকরণ নির্ভর ফসলের নতুন নতুন জাত ও প্রযুক্তি উন্নাবন, বৃহত্তর যশোর অঞ্চলের শস্য নিরিঢ়তা বৃদ্ধি, বিনা উন্নাবিত নতুন জাত ও প্রযুক্তিসমূহের অঞ্চলভিত্তিক উপযোগিতা নিরূপণ, প্রযুক্তিসমূহের আর্থ-সামাজিক গবেষণা, অর্থনৈতিক প্রভাব নিরূপণ এবং বিনা প্রযুক্তি পল্লী স্থাপন এবং কৃষকের মাঝে বিতরণের জন্য প্রজনন এবং মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করা।

২০১৯-২০ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- আধুনিক ও উন্নত জাত উন্নাবনের লক্ষ্যে বিনা সদর দপ্তর কর্তৃক প্রদত্ত পরীক্ষণ বা ট্রায়াল সম্পাদন।
- যশোর অঞ্চলে চাষ উপযোগী ডাল, তেলও দানা জাতীয় ফসলের জাত উন্নাবনের লক্ষ্যে বিনা সদর দপ্তর কর্তৃক প্রদত্ত বিভিন্ন পরীক্ষণ বা ট্রায়াল সম্পাদন।
- বিনা উন্নাবিত বিভিন্ন জাতের ১৫ মে.টন ও প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের ১ মে.টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করে সংশোধিত বিভিন্ন সরকারি, বেসরকারি, এনজিও, ব্যক্তি উদ্যোগী প্রতিষ্ঠান ও কৃষকের মাধ্যে বিতরণ করা।
- যশোর অঞ্চলের মাগুরা সহ অন্যান্য জেলায় বিনা উন্নাবিত জাত ও প্রযুক্তিসমূহের ৩৫০টি ব্লক ও পরীক্ষামূলক প্রদর্শনী স্থাপন করা।
- প্রযুক্তি হস্তান্তরের লক্ষ্যে ২৫০ জন কৃষক, ডিএই, বিএডিসি ও এনজিও এর বিভিন্ন স্তরের কর্মকর্তা ও কর্মচারীকে প্রশিক্ষণ দেয়া।
- আঞ্চলিক সমস্যা ভিত্তিক ১টি কর্মশালা সম্পন্ন করা।
- বিনা উন্নাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ ও জনপ্রিয় করার লক্ষ্যে ৮টি মাঠদিবস আয়োজন করা।
- বিনা উন্নাবিত জাত ও প্রযুক্তিসমূহের প্রায় ৫০০ কপি লিফলেট বিতরণ।

সেকশন ১

রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং প্রধান কার্যাবলি:

১.১ রূপকল্প:

পরমাণু শক্তির শাস্তিগুর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমেযশোর অঞ্চল এর জন্যবিভিন্ন ফসলের প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী, স্বল্প উপকরণ নির্ভর নতুন জাত ও প্রযুক্তি উভাবন এবং শস্যের নিবিড়তা বৃদ্ধিকরণে উৎকর্ষতা সাধন।

১.২ অভিলক্ষ্য:

যশোর অঞ্চল এর জন্য স্বল্প জীবনকাল ও তাপমাত্রা সহনশীল উচ্চ ফলনশীল ডাল, তেল ও দানা জাতীয় ফসলের জাত উভাবনসহ প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী (খরা এবং তাপমাত্রা), স্বল্প মেয়াদি, স্বল্প উপকরণ নির্ভর ফসলের নতুন নতুন জাত ও প্রযুক্তি উভাবন এবং আধুনিক শস্যবিন্যাস উভাবন ও সে সাথে সম্প্রসারণ কার্যক্রমের মাধ্যমে ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি করে টেকসই খাদ্য নিরাপত্তা অর্জন ও পুষ্টিমান নিশ্চিতকরণে সহায়তা।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:

১.৩.১ প্রতিষ্ঠানেরকৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:

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

১.৩.২ আবশ্যিককৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:

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

১.৪ প্রধান কার্যাবলি:

১. যশোর এলাকার জন্যস্বল্প জীবনকাল ও খরা সহনশীল উচ্চ ফলনশীল ফসলের জাত উভাবনের লক্ষ্যে বিনা সদর দপ্তর কর্তৃক প্রদত্ত পরীক্ষণ বা ট্রায়াল সম্পাদন।
২. প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী (খরা এবং তাপমাত্রা), স্বল্প মেয়াদি, স্বল্প উপকরণ নির্ভর ফসলের নতুন নতুন জাত ও প্রযুক্তি উভাবনের লক্ষ্যে বিনা সদর দপ্তর কর্তৃক প্রদত্ত পরীক্ষণ বা ট্রায়াল সম্পাদন।
৩. বিভিন্ন ফসলের আধুনিক চাষাবাদ প্রযুক্তি উভাবন ও উন্নয়ন।
৪. মাটির স্বাস্থ্য রক্ষা করে ফসল উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে অঞ্চলভিত্তিক মাটি সমস্যা চিহ্নিত করে তার সমাধান।
৫. আধুনিক শস্যবিন্যাস উভাবন করে কৃষকদের আর্থিক অবস্থার উন্নয়ন।
৬. বিভিন্ন ফসলের রোগ ও পোকামাকড় দমনের কার্যকরি ব্যবস্থা গ্রহণ।
৭. মানযোৰিত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ।
৮. বিনা উভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সমূহের সম্প্রসারণের লক্ষ্যে প্রদর্শনী প্রদান।
৯. কৃষি বিষয়ে ই-তথ্য সেবা প্রদান।
১০. প্রশাসনিক ও আর্থিক ব্যবস্থাপনা বিষয়ক কার্যাবলি।
১১. স্থানীয় প্রতিষ্ঠানের সাথে গবেষণা সংযোগ স্থাপন।

সেকশন ২
কৌশলগত উদ্দেশ্যভিত্তিক 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)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণয়ক ২০১৯-২০ (Target /Criteria Value for FY 2019-20)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২০-২১	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২১-২২	
						২০১৭-১৮	* ২০১৮-১৯ (মার্চ 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 বৃদ্ধি	৬৫	১.১ বৈরী পরিবেশে (লেবণাকৃত, খরা এবং জলমগ্নতাসহিত, তাপ সহিত ইত্যাদি) অভিযোজন সম্মত জাতও প্রযুক্তিসমূহ বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল জাত ও প্রযুক্তি উন্নয়ন	১.১.১ স্থাপিত মানসম্মত পরীক্ষণ	সংখ্যা	২	২০	৮০	২৫						৩০	৩৫
		১.২ কৃষকের নিকট উভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.২.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা (জন)	১০	২০০	৮০০	২৫০						৩০০	৩৫০
			১.২.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা	১২	১০০	৫৬৯	৩৫০						৮০০	৮৫০
			১.২.৩ মাঠ দিবস/চাহী র্যালী	সংখ্যা	১০	০৩	১১	০৮						১০	১২
			১.২.৪ আয়োজিত ওয়ার্কশপ	সংখ্যা	২	০১	০১	০১						২	৩
			১.২.৫ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত	সংখ্যা	১০	০২	০৮	০২						২	৮
			১.২.৬ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	সংখ্যা	২	০১	০১	০১						১	১
			১.২.৭ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত জাত	সংখ্যা	১০	০২	০৭	০২						৩	৫
			১.২.৮ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	সংখ্যা	২	০১	০১	০১						১	১
		১.৩ ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার হাস্পের জন্য প্রচারণা	১.৩.১ আয়োজিত সভা	সংখ্যা	৫	-	-	১						২	৩
২। উভাবিত বীজের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধি	১৫	২.১ ডিডার, ডিটি, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ	মেট্রিক টন	৬	৮	১৮	১৫						১৭	১৯
			২.১.২ বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	মেট্রিক টন	২	৮	১৮	১৫						১৭	১৯
		২.২ লবণাকৃতা, খরা এবং জলমগ্নতাসহিত জাতের ডিডার, ডিটি, ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন ওবিতরণ	২.২.১ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের উৎপাদিত বীজ	মেট্রিক টন	৫	১	৫.৮	১						৩	৫
			২.২.২ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বিতরণকৃত বীজ	মেট্রিক টন	২	১	৫.৮	১						৩	৫

* সাময়িক

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

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৮	কলাম-৫	কলাম-৬					
					লক্ষ্যমাত্রার মান ২০১৯-২০					
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	অসাধারণ (Excellent) ১০০%	অতি উত্তম (Very good) ৯০%	উত্তম (Good) ৮০%	চলতি মান (fair) ৭০%	চলতি মানের নিম্নে (Poor) ৬০%
(১) দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃক্ষ ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ	৬	(১.১) বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন (১.২) জাতীয় শুল্কাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন (১.৩) অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন (১.৪) সেবা প্রদান প্রতিশুতি হালনাগাদকরণ ও বাস্তবায়ন	(১.১.১) সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণসহ অন্যান্য বিষয়ে প্রশিক্ষণ আয়োজিত (১.১.২) এপিএ টিমের মাসিক সভার সিকান্ড বাস্তবায়িত (১.১.৩) অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল	জনঘন্টা	০.৫	৬০	-	-	-	-
				%	০.৫	১০০	৯০	৮০	-	-
				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 (১.২.১) জাতীয় শুল্কাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত (১.২.২) নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত (১.২.৩) অভিযোগ নিষ্পত্তিসংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে দাখিলকৃত	তারিখ	০.৫	১৩ জানুয়ারি, ২০২০	১৬ জানুয়ারি, ২০২০	১৭ জানুয়ারি, ২০২০	২০ জানুয়ারি, ২০২০	২১ জানুয়ারি, ২০২০
				%	১.০	১০০	৯৫	৯০	৮৫	-
				সংখ্যা	০.৫	১২	১১	১০	৯	-
			(১.৪.১) সেবা প্রদান প্রতিশুতি হালনাগাদকরণ (১.৪.২) নির্ধারিত সময়ে ত্রৈমাসিক বাস্তবায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে দাখিলকৃত (১.৪.৩) সেবাগ্রহীতাদের মতামত পরিবাচকণ ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ	০.৫	৩১ ডিসেম্বর, ২০১৯	১৫ জানুয়ারি, ২০২০	০৭ ফেব্রুয়ারি, ২০২০	১৭ ফেব্রুয়ারি, ২০২০	২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২০
				%	১	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	-
				সংখ্যা	০.৫	৮	৩	২	-	-
(২) কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃক্ষ	৮	(২.১) ই-ফাইলিং পদ্ধতি বাস্তবায়ন (২.২) উভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উর্যয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন (২.৩) পিআরএল মুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নগদায়ন পত্র জারী করা	(২.১.১) সকল শাখায় ই-নথি ব্যবহার (২.১.২) ই-ফাইলে নথি নিষ্পত্তিকৃত (২.১.৩) ই-ফাইলে পত্র জারিকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০
				%	১	৭০	৬৫	৬০	৫৫	৫০
				%	১	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
		(২.৪) তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	(২.২.১) ন্যূনতম একটি উভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উর্যয়ন প্রকল্প চালুকৃত (২.৩.১) পিআরএল আদেশ জারিকৃত (২.৩.২) ছুটি নগদায়ন পত্র জারিকৃত	তারিখ	১	১১ মার্চ, ২০২০	১৮ মার্চ, ২০২০	২৫ মার্চ, ২০২০	১ এপ্রিল, ২০২০	৮ এপ্রিল, ২০২০
				%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
				%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
				%	২	১০০	৯০	৮০	-	-
				তারিখ	১	১৬ আগস্ট, ২০১৯	২০ আগস্ট, ২০১৯	২৪ আগস্ট, ২০১৯	২৮ আগস্ট, ২০১৯	৩০ আগস্ট, ২০১৯
(৩) আধিকও সম্পদব্যবস্থাপনার	৬	(৩.১) বাজেট বাস্তবায়নের উর্যয়ন	(৩.১.১) বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা প্রণীত	তারিখ	১	১৬ আগস্ট, ২০১৯	২০ আগস্ট, ২০১৯	২৪ আগস্ট, ২০১৯	২৮ আগস্ট, ২০১৯	৩০ আগস্ট, ২০১৯

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪			কলাম-৫	কলাম-৬		
			কর্মসূচন শীর্ষক (Activities)	কর্মসূচন শীক্ষক (Performance Indicators)	একক (Unit)		অসাধারণ (Excellent) ১০০%	ভাল উচ্চ (Verygood) ৯০%	উচ্চ (Good) ৮০%
উন্নয়ন	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	(৩.১.২) ট্রেনাসিক বাজেট ব্যবহারেন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৮	৭	-	-	-
			তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০
			তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০
			তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০
			তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০
			তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০
			তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০
			তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০
(৩.২) স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির ইচ্ছাপত্র তালিকা প্রস্তুত রাখা	(৩.২.১) স্থাবর সম্পত্তির তালিকা হাজলনামাপত্র তালিকা প্রস্তুত রাখা	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০
		(৩.২.২) রওশনীট জৰাৰ প্রৱৰ্ত	%	০.৫	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
		(৩.২.৩) অডিট আপত্তি কৰ্মক্রমের উম্মৰন	%	০.৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০
(৩.৩) অডিট আপত্তি কৰ্মক্রমের উম্মৰন	(৩.৩.১) অডিট আপত্তি কৰ্মক্রমের উম্মৰন	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০
		(৩.৩.২) বিবিসি/বিডিসিগত-এর ইচ্ছারনেট বিল পরিলোহিত	%	০.৫	১	১	১	১	১
		(৩.৩.৩) ইচ্ছারনেট বিল পরিশোধিত	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
(৩.৪) ইচ্ছারনেট বিলসহ ইউটিলিটি বিল পরিশোধিত	(৩.৪.১) বিল পরিশোধিত	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০	৮০
		(৩.৪.২) বিল পরিশোধিত	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০

* সাময়িক

আমি, ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট উপকেন্দ্র, মাগুরা, 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, মাগুরা 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, মাগুরা

১৭-০৬-২০১৯

তারিখ



মহাপরিচালক
বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, ময়মনসিংহ

১৭-০৬-২০১৯

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

সংযোজনী-২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাস্তস্তু	সাধারণ মন্তব্য
১.	১.১ বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল জাত ও প্রযুক্তি উন্নয়ন	১. ১. ১ স্থাপিত মানসম্মত পর্যাক্ষণ	অন-স্টেশন ও অন-ফার্ম গবেষণা।	বিনা সদর দপ্তরের বিভিন্ন বিভাগ ও বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা	বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
	১.২ কৃষকের নিকট উন্নয়নিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.২.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	উপকেন্দ্রের মাধ্যমে কৃষকদের প্রশিক্ষণ দেওয়া।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা	বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.২.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	বিনা কর্তৃক উন্নয়নিত জাত ও প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে কৃষকদের মাঝে বিভারের লক্ষ্যে সাধারণ জাত ভিত্তিক প্রদর্শনী স্থাপন করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা	বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.২.৩ মাঠ দিবস/চার্ষী র্যালী	বিনা কর্তৃক উন্নয়নিত জাত ও প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে কৃষকদের মাঝে বিভারের লক্ষ্যে মাঠ দিবসের আয়োজন করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা	বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.২.৪ আয়োজিত ওয়ার্কশপ	বিনা কর্তৃক উন্নয়নিত জাত ও প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে বিভারের লক্ষ্যে ওয়ার্কশপ আয়োজন করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা	বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.২.৫ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত	বিনা কর্তৃক উন্নয়নিত জাতসমূহ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তর করা।	বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.২.৬ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	বিনা কর্তৃক উন্নয়নিত প্রযুক্তিসমূহ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তর করা।	বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.২.৭ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত জাত	বিনা কর্তৃক উন্নয়নিত জাতসমূহ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে মাঠ পর্যায়ে কৃষকের নিকট হস্তান্তর করা।	বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা ও সম্প্রসারণ বিভাগ	বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.২.৮ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	বিনা কর্তৃক উন্নয়নিত প্রযুক্তিসমূহ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে মাঠ পর্যায়ে কৃষকের নিকট হস্তান্তর করা।	বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা ও সম্প্রসারণ বিভাগ	বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
২.	২.১ বিডার, ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিতমানঘোষিতবীজ	উপকেন্দ্রের গবেষণা খামার ও কৃষকের মাঠে মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা	বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
		২.১.২ বিতরণকৃতমানঘোষিতবীজ	উপকেন্দ্রের গবেষণা খামার সমূহে উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ চাষাদের মাঝে স্বল্প মূল্যে/বিনামূল্যে বিতরণ করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা	বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
	২.২ লবগাত্ততা, খরা এবং জলমগ্নতাসহিষ্ণু জাতের বিডার, ভিত্তি, ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন ও বিতরণ	২.২.১ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বীজ	উপকেন্দ্রের গবেষণা খামারে ও কৃষকের মাঠে প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বীজ উৎপাদন করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা	বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
		২.২.২ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বিতরণকৃত বীজ	উপকেন্দ্রের গবেষণা খামারে ও কৃষকের মাঠে উৎপাদিত প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বীজ চাষাদের মাঝে স্বল্প মূল্যে/বিনামূল্যে বিতরণ করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা	বিনা উপকেন্দ্র, মাগুরা এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	

সংযোজনী ৩

অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থার নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য 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 ম্যান্ডেট অনুসারে বিনা কর্তৃক উভাবিত জাতের ভিত্তি ও প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন ও বিতরণ করা	সম্প্রসারণ কার্যক্রম ব্যতীত হবে
বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি	বিড়ার বীজ উৎপাদন	বিনা কর্তৃক উভাবিত নতুন জাত সমূহের বিড়ার বীজ উৎপাদনে ক্ষেত্রে পরিদর্শনের মাধ্যমে মান দণ্ড প্রত্যায়নে সহায়তা প্রয়োজন	বিনা কর্তৃক উভাবিত নতুন জাত সমূহের বিড়ার বীজ উৎপাদনে ক্ষেত্রে পরিদর্শনের মাধ্যমে মান দণ্ড প্রত্যায়নে সহায়তা প্রয়োজন	বিড়ার বীজের গুণগত মান বজায় রাখা পেতে পারে	বিড়ার বীজের গুণগত মান হাস পেতে পারে
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	কৃষকের নিকট উভাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	প্রযুক্তি ও জাত হস্তান্তর	জাত ও প্রযুক্তি সমূহ সম্প্রসারণে সহায়তা প্রয়োজন	বিনা উভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সমূহ সম্প্রসারণ কার্যক্রমে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের সহায়তা প্রদান	জাত ও প্রযুক্তি সমূহ সম্প্রসারণ ব্যতীত হতে পারে।