



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

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

এবং

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

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০১৯ – ৩০ জুন, ২০২০

সূচিপত্র

বিবরণ	পৃষ্ঠা
উপক্রমনিকা	৩
কর্মসম্পাদনের সারিক চিত্র	৪
সেকশন ১: বুপকল্প, 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, সুনামগঞ্জ

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 (বিনা) উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of BINA Substation, Sunamganj)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

• সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

খাদ্যে স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনকে টেকসই রূপ প্রদানের লক্ষ্যে পরমাণু শক্তির শান্তিপূর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমে সিলেট অঞ্চল তথা হাওর এলাকার জন্য স্বল্প জীবনকাল ও ঠান্ডা সহনশীল উচ্চ ফলনশীল বোরো ধানের জাত উত্তাবনসহ প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী (খরা, বন্যা এবং তাপমাত্রা), স্বল্প মেয়াদি, স্বল্প উপকরণ নির্ভর ফসলের নতুন নতুন জাত ও প্রযুক্তি উত্তাবনের লক্ষ্যে বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ বিনা সদর দপ্তর কর্তৃক প্রদত্ত পরীক্ষণ বা ট্রায়াল সম্পাদন করছে। বিগত ৩ বছরে বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ কর্তৃক ১১ টি পরীক্ষণ স্থাপন করা হয়েছে। সিলেট বিভাগের সুনামগঞ্জসহ অন্যান্য জেলায় বিনা উত্তাবিত জাতগুলির ৫০০ টি ব্লক প্রদর্শনী স্থাপন করা হয়েছে। বিনা উত্তাবিত জাত ও প্রযুক্তির সম্প্রসারণের লক্ষ্যে কৃষক, উপসহকারী কৃষি কর্মকর্তা, শ্রমিক মিলে ৪০০ জনকে প্রশিক্ষণ দেয়া হয়েছে। বিনা উত্তাবিত জাত ও প্রযুক্তির সম্প্রসারণ ও জনপ্রিয় করার লক্ষ্যে ১২ টি মাঠ দিবস আয়োজন করা হয়েছে। কৃষকের মাঝে বিতরণের উদ্দেশ্যে প্রায় ৮,৫০০ কেজি মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করা হয়েছে।

• সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

সিলেট অঞ্চলে প্রতি বছরই লোক বাড়ছে এবং বিভিন্ন শিল্প প্রতিষ্ঠান গড়ে উঠছে। এতে কৃষি জমির পরিমাণ, জমির উর্বরতা ও ভূগর্ভস্থ পানিসহ প্রাকৃতিক সম্পদ ক্রমান্বয়ে হাস পাচ্ছে। এতে স্বল্প জমিতে অধিক উৎপাদনশীলতা অর্জন করা গবেষণার জন্য চ্যালেঞ্জ। সিলেট অঞ্চলে অতি বৃষ্টি, অনাবৃষ্টি, শিলা বৃষ্টি, আকস্মিক বন্যা, বোরো মৌসুমে সেচের পানির অভাব ও কৃষি শ্রমিক অভাব কাটিয়ে ফসল উৎপাদনও একটি চ্যালেঞ্জ। এছাড়া সিলেট বিভাগের সুনামগঞ্জসহ অন্যান্য জেলায় পতিত পড়ে থাকা বিশাল এলাকা চাষের আওতায় আনাও একটি চ্যালেঞ্জ। বর্তমান পরিবর্তিত জলবায়ুর প্রভাবে খরা, জলাবদ্ধতা, জলমগ্নতা, ঠান্ডা, তাপ, পোকামাকড়, রোগবালাই সহনশীল জাত ও প্রযুক্তি উত্তাবন গবেষণার একটি বড় চ্যালেঞ্জ। এ প্রেক্ষিতে বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জের গবেষণা কার্যক্রমকে শক্তিশালীকরণের মাধ্যমে উচ্চফলনশীল, প্রতিকূলতা সহিষ্ণু, স্বল্প মেয়াদি ও স্বল্প উপকরণ নির্ভর জাত এবং চাষাবাদ প্রযুক্তির উত্তাবন ও উন্নয়ন করা অতীব গুরুতর্পূর্ণ।

• ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

খাদ্যে স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনকে টেকসই রূপ প্রদানের লক্ষ্যে পরমাণু শক্তির শান্তিপূর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমে সিলেট অঞ্চল তথা হাওর এলাকার জন্য স্বল্প জীবনকাল ও ঠান্ডা সহনশীল উচ্চ ফলনশীল বোরো ধানের জাত উত্তাবনসহ প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী (খরা, বন্যা এবং তাপমাত্রা), স্বল্প মেয়াদি, স্বল্প উপকরণ নির্ভর ফসলের নতুন নতুন জাত ও প্রযুক্তি উত্তাবন, বৃহত্তর সিলেট অঞ্চলের পতিত জমি চাষের আওতায় আনা, বিনা উত্তাবিত নতুন 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

- আধুনিক ও উন্নত জাত উত্তাবনের লক্ষ্যে বিনা সদর দপ্তর কর্তৃক প্রদত্ত পরীক্ষণ বা ট্রায়াল সম্পাদন।
- হাওড় এলাকার উপযোগী বোরো ধানের জাত উত্তাবনের লক্ষ্যে বিনা সদর দপ্তর কর্তৃক প্রদত্ত ৪টি পরীক্ষণ বা ট্রায়াল সম্পাদন।
- বিনা উত্তাবিত বিভিন্ন জাতের ৮ মে.টন ও প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের ২ মে.টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করে সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন সরকারি, বেসরকারি, এনজিও, বাস্তি উদ্যোগী প্রতিষ্ঠান ও কৃষকের মধ্যে বিতরণ করা।
- সিলেট বিভাগের সুনামগঞ্জসহ অন্যান্য জেলায় বিনা উত্তাবিত জাত ও প্রযুক্তিসমূহের ৩০০ টি ব্লক ও পরীক্ষামূলক প্রদর্শনী স্থাপন করা।
- প্রযুক্তি ইস্তাত্মকের লক্ষ্যে ২৫০ জন কৃষক, ডিএই, বিএডিসি ও এনজিও এর বিভিন্ন স্তরের কর্মকর্তা ও কর্মচারীকে প্রশিক্ষণ দেয়া।
- আঞ্চলিক সমস্যা ভিত্তিক ১টি কর্মশালা সম্পন্ন করা।
- বিনা উত্তাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ ও জনপ্রিয় করার লক্ষ্যে ৬ টি মাঠদিবস আয়োজন করা।
- বিনা উত্তাবিত জাত ও প্রযুক্তিসমূহের প্রায় ৩০০ কপি লিফলেট বিতরণ।

সেকশন ১:

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

১.১ বৃপ্তিকল্প (Vision):

পরমাণু শক্তির শাস্তিপূর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমে সিলেট অঞ্চল তথা হাওর এলাকার জন্য বিভিন্ন ফসলের প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী, স্বল্প উপকরণ নির্ভর নতুন জাত ও প্রযুক্তি উন্নাবন এবং সিলেট অঞ্চলে শস্যের নিবিড়তা বৃদ্ধিকরণ।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

সিলেট অঞ্চল তথা হাওর এলাকার জন্য স্বল্প জীবনকাল ও ঠাণ্ডা সহনশীল উচ্চ ফলনশীল বোরো ধানের জাত উন্নাবনসহ প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী (খরা, বন্যা এবং তাপমাত্রা), স্বল্প মেয়াদি, স্বল্প উপকরণ নির্ভর ফসলের নতুন নতুন জাত ও প্রযুক্তি উন্নাবন এবং আধুনিক শস্যবিন্যাস উন্নাবন ও সে সাথে সম্প্রসারণ কার্যক্রমের মাধ্যমে ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি করে টেকসই খাদ্য নিরাপত্তা অর্জনে সহায়তা।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives) :

১.৩.১ প্রতিষ্ঠানের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:

১. ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
২. উন্নাবিত বীজের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধি

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত 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 কার্যাবলি (Functions):

১. সিলেট অঞ্চল তথা হাওর এলাকার জন্য স্বল্প জীবনকাল ও ঠাণ্ডা সহনশীল উচ্চ ফলনশীল বোরো ধানের জাত উন্নাবনের লক্ষ্যে বিনা সদর দপ্তর কর্তৃক প্রদত্ত পরীক্ষণ বা ট্রায়াল সম্পাদন।
২. প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী (খরা, বন্যা এবং তাপমাত্রা), স্বল্প মেয়াদি, স্বল্প উপকরণ নির্ভর ফসলের নতুন নতুন জাত ও প্রযুক্তি উন্নাবনের লক্ষ্যে বিনা সদর দপ্তর কর্তৃক প্রদত্ত পরীক্ষণ বা ট্রায়াল সম্পাদন।
৩. বিভিন্ন ফসলের আধুনিক চাষাবাদ প্রযুক্তি উন্নাবন ও উন্নয়ন।
৪. মাটির স্বাস্থ্য রক্ষা করে ফসল উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে অঞ্চলভিত্তিক মাটি সমস্যা চিহ্নিত করে তার সমাধান।
৫. আধুনিক শস্যবিন্যাস উন্নাবন করে কৃষকদের আর্থিক অবস্থার উন্নয়ন।
৬. বিভিন্ন ফসলের রোগ ও পোকামাকড় দমনের কার্যকরি ব্যবস্থা গ্রহণ।
৭. মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ।
৮. বিনা উন্নাবিত 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
কোশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কোশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objective S)	কোশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective S)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন ২০১৭-১৮ * ২০১৮-১৯ (ফেব্রুয়ারি ২০১৯)	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণয়ক ২০১৯-২০ (Target /Criteria Value for FY 2019-20)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২০-২১	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২১-২২	
							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 উপকরণের কোশলগত উদ্দেশ্যসমূহ														
১। ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	৬৫	১.১ বৈরী পরিবেশে (লবণাক্ততা, খরা এবং জলমণ্ডলাসহিত), তাপ সহিষ্ঠ ইত্যাদি) অভিযোজন সক্ষম জাত ও প্রযুক্তিসহ বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল জাত ও প্রযুক্তি উন্নয়ন	১.১.১ স্থাপিত মানসম্মত পরীক্ষণ	সংখ্যা	২		২	৮						
		১.২ কৃষকের নিকট উন্নয়ন এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.২.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা (জন)	১০	১৫০	২৩০	২৫০	২২৫	২০০	-	-	২৫০	২৫০
			১.২.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা	১২	২০০	৩৭০	৩০০	১৮০	১৬০	-	-	৩২৫	৩২৫
			১.২.৩ মাঠ দিবস/চারী র্যালী	সংখ্যা	১০	৫	৮	৬	৫	৮	-	-	৮	৮
			১.২.৪ আয়োজিত ওয়ার্কশপ	সংখ্যা	২	১	২	১	-	-	-	-	২	২
			১.২.৫ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত	সংখ্যা	১০	২	৫	২	-	-	-	-	২	২
			১.২.৬ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	সংখ্যা	২	-	১	১	-	-	-	-	১	১
			১.২.৭ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত জাত	সংখ্যা	১০	২	৫	২	-	-	-	-	২	২
			১.২.৮ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	সংখ্যা	২	-	১	১	-	-	-	-	১	১
			১.৩ ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার হাস্তের জন্য প্রচারণা	সংখ্যা	৫	-	-	১	-	-	-	-	২	২
২। উন্নয়ন বীজের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধি	১৫	২.১ বিডার, ডিটি, প্রত্যায়িত ও মানযোগ্যিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত মানযোগ্যিত বীজ	মেট্রিক টন	৬	২	৬	৮	৮	৭	৬	-	৯	৯
			২.১.২ বিতরণকৃত মানযোগ্যিত বীজ	মেট্রিক টন	২	২	৬	৮	৮	৭	৬	-	৯	৯
		২.২ লবণাক্ততা, খরা এবং জলমণ্ডল সহিষ্ঠ জাতের বিডার, ডিটি, ও মানযোগ্যিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন ও বিতরণ	২.২.১ প্রতিকূলতা সহজলভ্যতা জাতের উৎপাদিত বীজ	মেট্রিক টন	৫	০.৫	২	২	-	-	-	-	৩	৩
			২.২.২ প্রতিকূলতা সহজলভ্যতা জাতের বিতরণকৃত বীজ	মেট্রিক টন	২	০.৫	২	২	-	-	-	-	৩	৩

**মাঠ পর্যায়ের (বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ) 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 কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	কলাম-৬				
						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) দার্শণিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃক্ষ ও জীববিদ্যি নিশ্চিতকরণ	৬	(১.১) বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন (১.২) জাতীয় শুকাচার 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 সিকান্ট বাস্তবায়িত	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	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 ও বাস্তবায়ন	%	১	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	-
				সংখ্যা	০.৫	৮	৩	২	-	-
				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 বৃক্ষি	৮	(২.১) ই-ফাইলিং পক্ষতি বাস্তবায়ন	(২.১.১) সকল শাখায় ই-নথি ব্যবহার (২.১.২) ই-ফাইলে নথি নিষ্পত্তির ক্ষেত্রে নথি নিষ্পত্তির ক্ষেত্রে নথি নিষ্পত্তি (২.১.৩) ই-ফাইলে নথি জারিকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০
				%	১	৭০	৬৫	৬০	৫৫	৫০
				%	১	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
		(২.২) উভাবনী উদ্যোগ/ক্ষেত্র উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন (২.৩) পিআরএল মূরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নগদায়ন পত্র জারী করা	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	-	-	
		(২.৪) তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	(২.৪.১) অফিসের সকল তথ্য হালনাগাদকৃত	%	২	১০০	৯০	৮০	-	-
				%	১	১৬ আগস্ট, ২০১৯	২০ আগস্ট, ২০১৯	২৪ আগস্ট, ২০১৯	২৮ আগস্ট, ২০১৯	৩০ আগস্ট, ২০১৯
(৩) আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার	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	
ক্ষেপণত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	ক্ষেপণত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসূলীদান সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	অটি উত্তম (Very good) ১০০%	অটি উত্তম (Very good) ১০০%	উত্তম (Good) ৮০%	উত্তম (Good) ৮০%			
উন্নয়ন	(৩.১) প্রোগ্রাম কার্জেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	২	৮	৭	-	-	-	-	-	-
		তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০
		তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০
		তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০
		তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০
		তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০
		তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০
		তারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০	০৪ মার্চ, ২০২০
(৩.২) স্থাবর ও আশ্঵ার সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত রাখা	৩.২.১) অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	%	০.৫	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	২০
	৩.২.২) অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত রাখা	%	০.৫	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	২০
	৩.২.৩) অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত রাখা	%	০.৫	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	২০
(৩.৩) অভিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উরয়ন	৩.৩.১) অভিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উরয়ন	%	০.৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	২৫	২০	১০
	৩.৩.২) অভিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উরয়ন	%	০.৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	২৫	২০	১০
	৩.৩.৩) অভিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উরয়ন	%	০.৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	২৫	২০	১০
(৩.৪) ইন্টারনেট বিলসহ ইউটিলিটি বিল পরিশোধ	৩.৪.১) ইন্টারনেট বিল পরিশোধিত	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০	৭৫	৭০	৬০
	৩.৪.২) ইন্টারনেট বিল পরিশোধিত	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০	৭৫	৭০	৬০
* সাময়িক											

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

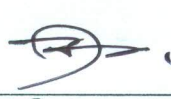
স্বাক্ষরিত:



ভারপ্রাপ্ত কর্মকর্তা,
বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ

০৭.০৬.২০১৯

তারিখ



মহাপরিচালক
বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট, ময়মনসিংহ

২৫-০৬-১১

তারিখ

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 কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১.	১.১ বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলশীল জাত ও প্রযুক্তি উভাবন	১. ১. ১ স্থাপিত মানসম্মত পরীক্ষণ	অন-স্টেশন ও অন-ফার্ম গবেষণা।	বিনা'র সদর দপ্তরের বিভিন্ন বিভাগ ও বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ 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 প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.২.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	বিনা কর্তৃক উভাবিত জাত ও প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে কৃষকদের মাঝে বিভারের লক্ষ্যে সাধারণ জাত ভিত্তিক প্রদর্শনী স্থাপন করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.২.৩ মাঠ দিবস/চারী র্যাজী	বিনা কর্তৃক উভাবিত জাত ও প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে কৃষকদের মাঝে বিভারের লক্ষ্যে মাঠ দিবসের আয়োজন করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.২.৪ আয়োজিত ওয়ার্কশপ	বিনা কর্তৃক উভাবিত জাত ও প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে বিভারের লক্ষ্যে ওয়ার্কশপ আয়োজন করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ 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, সুনামগঞ্জ	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.২.৬ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তর করা।	বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.২.৭ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত জাত	বিনা কর্তৃক উভাবিত জাতসমূহ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে মাঠ পর্যায়ে কৃষকের নিকট হস্তান্তর করা।	বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ ও সম্প্রসারণ বিভাগ	বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.২.৮ মাঠ পর্যায়ে কৃষকের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	বিনা কর্তৃক উভাবিত প্রযুক্তিসমূহ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে মাঠ পর্যায়ে কৃষকের নিকট হস্তান্তর করা।	বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ ও সম্প্রসারণ বিভাগ	বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
২.	২.১ বিডার, ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ	উপকেন্দ্রের গবেষণা খামার ও কৃষকের মাঠে মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
		২.১.২ বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	উপকেন্দ্রের গবেষণা খামার সমূহে উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ চাষীদের মাঝে স্বল্প মূল্যে/বিনামূল্যে বিতরণ করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
	২.২ লবণাক্ততা, খরা এবং জলমাতা সহিণু জাতের বিডার, ভিত্তি, ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন ও বিতরণ	২.২.১ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের উৎপাদিত বীজ	উপকেন্দ্রের গবেষণা খামারে ও কৃষকের মাঠে প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বীজ উৎপাদন করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ 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 চাষীদের মাঝে স্বল্প মূল্যে/বিনামূল্যে বিতরণ করা।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ	বিনা উপকেন্দ্র, সুনামগঞ্জ এর মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্যাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন প্রতিবেদন	

সংযোজনী ৩
কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে শাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার ঘোষিকভা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সঙ্গব্য প্রভাব
বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল	কারিগরি, আধিক এবং মানব সম্পদ উন্নয়নে সহায়তা প্রদান	কারিগরি, আধিক এবং মানব সম্পদ উন্নয়নে সহায়তা প্রয়োজন	জাতীয় কৃষি গবেষণা সিস্টেমের প্রধান নিয়োজো অফিস হিসেবে কাজ করা	গবেষণা কার্যক্রম ব্যাখ্য হবে	
বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন	বিড়ার, ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানবযোগী বৈজ্ঞানিক উৎপাদন ও বিতরণের মাধ্যমে জাত সম্প্রসারণের সহায়তা করা	বিনা কর্তৃক তিতি ও প্রত্যায়িত বৈজ্ঞানিক উৎপাদন ও বিতরণের মাধ্যমে জাত সম্প্রসারণের সহায়তা প্রয়োজন	বিএভিসির ম্যানেজেন্ট অনুসরে বিনা কর্তৃক উভাবিত জাতের ডিতি ও প্রত্যায়িত বৈজ্ঞানিক উৎপাদন ও বিতরণ করা	সম্প্রসারণ কার্যক্রম ব্যাখ্য হবে	
বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি	বিড়ার বীজ উৎপাদন, প্রাপ্তি, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	বিনা কর্তৃক উভাবিত নতুন জাত সমুহের বিড়ার বীজ উৎপাদনের ফেজে পরিদর্শনের মাধ্যমে মান দক্ষ প্রত্যায়নে সহায়তা প্রয়োজন	বিড়ার বীজের গুণগত মান বজায় রাখা	বিড়ার বীজের গুণগত মান হাস পেতে পারে	
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	কৃষকের নিকট উভাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সমূহের সহায়তা প্রয়োজন	প্রযুক্তি ও জাত হস্তান্তর প্রয়োজন	জাত ও প্রযুক্তি সমূহ সম্প্রসারণ কার্যক্রমে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের সহায়তা প্রদান	জাত ও প্রযুক্তি সমূহ সম্প্রসারণ ব্যাখ্য হতে পারে।	