



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট

এবং

সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয় এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০১৯ – ৩০ জুন, ২০২০



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট

এবং

সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয় 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 প্রধান কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কৌশলগত উদ্দেশ্যভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১৪
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি	১৫
সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা	১৮

পঞ্জীয়ন

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 লক্ষ্যে-

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট

এবং

সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার এর মধ্যে ২০১৯ সালের
জুন মাসের ২০..... তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of Bangladesh Institute of Nuclear Agriculture)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

• সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

পরমাণু শক্তির শান্তিপূর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমে নতুন নতুন জাত ও প্রযুক্তি উন্নয়ন করাই অত্যন্ত প্রতিষ্ঠানটির মূল উদ্দেশ্য। বিগত ৩ বছরে বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট (বিনা) কর্তৃক ২০টি উফশী জাত (ধান-৪টি, গম-১টি, টমেটো-৩টি, ছোলা-২টি, মসুর-২টি, তিল-১টি, মরিচ-১টি, রসুন-১টি, সয়াবিন-১টি, মুগ-১টি, পিয়াজের-২টি এবং লেবু-১ টি) উন্নয়ন ও অবস্থান করা হয়েছে। গ্রীন সুপার রাইস বিনাখান-১৭, স্বল্প জীবনকালীন (জীবনকাল ৯০-১০৫ দিন) আউশ মৌসুমের চাষ উপযোগী খরা সহিষ্ণু বিনাখান-১৯ জাতটি অধিক ফলন দিতে সক্ষম। দেশের প্রায় ৪৫ টি জেলায় বিনা উন্নাবিত প্রযুক্তিসমূহের ৬১৪০ টি ইলক ও পরীক্ষামূলক প্রদর্শনী স্থাপন করা হয়েছে। কৃষকদের ৮৩১০ জন এবং ডিএই, বিএডিসি ও এনজিও এর বিভিন্ন স্তরের ১৯৫০ জন কর্মীকে প্রশিক্ষণ দেয়া হয়েছে। বিনা কর্তৃক উন্নাবিত প্রযুক্তিসমূহের ১,১৫,০০০ কপি লিফলেট, বুকলেট ও বিনা প্রোফাইল মুদ্রণ করা হয়েছে।

• সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

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

• ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

দানাদার (ধান, গম), ডাল ও তেলজাতীয় শস্যের স্বল্প জীবনকাল ও অধিক ফলনশীল উন্নত গুণাগুণ সম্পর্ক এবং প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী (খরা, লবণাক্ততা, বন্যা এবং তাপমাত্রা) বিভিন্ন ফসলের জাত উন্নয়ন, পাটের কম লিগনিন/অধিক সেলুলোজসম্পন্ন উন্নত জাত উন্নয়ন, উদ্যানতাত্ত্বিক ফসলের (টমেটো, মরিচ, বেগুন, পিয়াজ ও লাউ) উন্নত জাত উন্নয়ন, বায়োটেকনোলোজি বিষয়ক মৌলিক গবেষণা কার্যক্রম জোরদার, মাটি ক্ষয় নির্গয় এবং নিরোধে গবেষণা কার্যক্রম শক্তিশালী করা, দানাদার শস্যের জন্য জীবাণু সারের গবেষণা জোরদার করা, মাটি, পানি ও শস্যের মধ্যে কৃষি-রাসায়নিক পদার্থের (Agro-chemicals) অবশিষ্টাংশ (Residue) নিরূপণ, বিভিন্ন ফসলের প্রধান প্রধান রোগ ও ক্ষতিকারক পোকা-মাকড় ব্যবস্থাপনার কলাকৌশল উন্নয়ন, ফলিত গবেষণার মাধ্যমে জাত ও প্রযুক্তিসমূহের অঞ্চলভিত্তিক উপযোগিতা নিরূপণ এবং বিনা প্রযুক্তি পল্লী স্থাপন, প্রযুক্তিসমূহের আর্থ-সামাজিক গবেষণা ও অর্থনৈতিক প্রভাব নিরূপণ।

২০১৯-২০ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- ৫টি উফশী জাত এবং ৫টি প্রযুক্তি উন্নয়ন করা।
- বিনা উন্নাবিত ১২টি ফসলের ৪৯ টি জাতের ৩৩ মে.টন ব্রিডার ও ৭৬ মে.টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করা।
- দেশের প্রায় ৪৫ টি জেলায় বিনা উন্নাবিত প্রযুক্তিসমূহের ২৪০০ টি ইলক ও পরীক্ষামূলক প্রদর্শনী স্থাপন করা।
- ৩৬০০ জন কৃষক, ডিএই, বিএডিসি ও এনজিও এর বিভিন্ন স্তরের কর্মকর্তা ও কর্মচারীকে প্রশিক্ষণ দেয়া।
- বিনা কর্তৃক উন্নাবিত প্রযুক্তিসমূহের ৩৫,০০০ কপি লিফলেট, বুকলেট ও বিনা প্রোফাইল ও জার্নাল মুদ্রণ করা।

সেকশন ১

রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং প্রধান কার্যাবলি:

১.১ রূপকল্প:

পরমাণু শক্তির শাস্তিপূর্ণ ব্যবহারের মাধ্যমে ফসলের উন্নত জাত ও প্রযুক্তি উন্নাবনে উৎকর্ষতা সাধন।

১.২ অভিলক্ষ্য:

পরমাণু ও জীবপ্রযুক্তিসহ অন্যান্য কলাকৌশল ব্যবহার করে উচ্চফলনশীল ও প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী ফসলের উন্নত জাত ও প্রযুক্তি উন্নাবনের 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. উন্নাবিত বীজের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধি
৩. কৃষি ভূসম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও সংরক্ষণ
৪. কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীতের উন্নয়ন

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:

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

১.৪ প্রধান কার্যাবলি:

১. মিউটেশন পদ্ধতির সাহায্যে ফসল উন্নয়ন;
২. জীব প্রযুক্তি পদ্ধতির সাহায্যে ফসল উন্নয়ন;
৩. কৃষিতাত্ত্বিক, শস্য শারীরতাত্ত্বিক এবং মৃত্তিকা-উন্নিদ বিষয়ক গবেষণা পরিচালনা করা;
৪. নৃতন জাতের শস্যের প্রদর্শনীর ব্যবস্থা করা অথবা পরীক্ষা এবং ব্যবস্থাপনা পদ্ধতির উপর পর্যবেক্ষণ এবং আর্থ-সামাজিক গবেষণা পরিচালনা করা;
৫. প্রজনন ও মানসম্মত বীজ উৎপাদন, প্রদর্শনী ও সম্প্রসারণের জন্য বিতরণ করা;
৬. কৃষি পুন্তিকা, মনোগ্রাম, বুলেটিন ও শস্য গবেষণা সংক্রান্ত অন্যান্য তথ্য প্রকাশ করা;
৭. শস্য উৎপাদনের উন্নত প্রযুক্তির উপর গবেষণা, সম্প্রসারণ, বেসরকারি সংস্থার জনবল ও কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদান করা;
৮. মাতকোত্তর গবেষণার সুবিধা প্রদান করা; এবং
৯. কৃষি, কৃষি গবেষণা ও প্রযুক্তি ব্যবহার বিষয়ক সমস্যার উপর সেমিনার, সিম্পোজিয়াম ও কর্মশালার আয়োজন করা।

সেকশন ২

বিনা'র বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ (Performance Indicator)	একক (Unit)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০১৯-২০	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র (Source of data)
			২০১৭-১৮	২০১৮-১৯* (মার্চ ২০১৯ পর্যন্ত)		২০২০-২১	২০২১-২২		
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)
উন্নতিপ্রাপ্ত জাত ও প্রযুক্তির পর্যাপ্ততা	উন্নতিপ্রাপ্ত জাত	সংখ্যা	৫	১	৫	৫	৫	বিএআরসি, বিএডিসি, ডিএই, এসসিএ	কৃষি মন্ত্রণালয়ের বীজ উৎপাদন এবং জাত অবমুক্তি রেজিস্ট্রেশন নং ও তারিখ এবং প্রকাশিত গেজেট
	উন্নতিপ্রাপ্ত প্রযুক্তি	সংখ্যা	৫	২	৫	৫	৬	বিনা'র মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্প্রদায়িক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	বিনা'র মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্প্রদায়িক ও বার্ষিক প্রতিবেদন
বীজের পর্যাপ্ততা	উৎপাদিত বীজ	মেট্রিক টন	৬৩.৮০	৬২.২৮	৬৯	৭০	৭০	বিনা'র মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্প্রদায়িক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	বিনা'র মাসিক, ত্রৈমাসিক, সাম্প্রদায়িক ও বার্ষিক প্রতিবেদন
প্রতিকূল সহনশীল বীজের পর্যাপ্ততা	প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের উৎপাদিত বীজ	মেট্রিক টন	২৩.৬৪	৩২.৫৪	৮০	৮০	৮১		

* সাময়িক

সেকশন ৩
কৌশলগত উদ্দেশ্যভিত্তিক 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 Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণয়ক ২০১৯-২০ (Target/Criteria Value for FY 2019-20)					প্রক্ষেপণ (Proje ction) ২০২০- ২১	প্রক্ষেপণ (Proje ction) ২০২১-২২	
						২০১৭-১৮	* ২০১৮-১৯ (মার্চ ২০১৯ পর্যন্ত)	অসাধারণ	অভি 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 বিনা'র কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
১। ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীল তা বৃদ্ধি	৬০	১.১ বৈরী পরিবেশে (লেবগান্ততা, খরা এবং জলমগ্নতাসহিষ্ণু, তাপ সহিষ্ণু ইত্যাদি) অভিযোজন সক্ষম জাত ও প্রযুক্তিশহ বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল জাত ও প্রযুক্তি উন্নয়ন	১.১.১ অবমুক্তকৃত উন্নতিভিত্তি জাত ১.১.২ নির্বাক্তিভিত্তি জাত ১.১.৩ উন্নতিভিত্তি প্রযুক্তি	সংখ্যা	১০	১	১	২	১	—	—	—	২	২	
				সংখ্যা	১৮	৮	—	৩	২	১	—	—	৩	৩	
				সংখ্যা	৫	৫	২	৫	৩	২	১	—	৫	৬	
				সংখ্যা	৮	২৯৫০	২৪১৮	৩৬০০	৩৩০০	৩০০০	২৭০০	২৪০০	৩৭০০	৩৮০০	
				সংখ্যা	৮	১৭০০	১৮৫০	২৪০০	২২০০	২০০০	১৮০০	১৬০০	২৫০০	২৬০০	
				সংখ্যা	৮	৮০	৫৮	৭০	৬৫	৬০	৫৫	৫০	৭৫	৮০	
				সংখ্যা	৮	৩৫	১৯	৩০	২৭	২৪	২১	১৮	৩০	৩৫	
				সংখ্যা	২	৮	১২	৬	৫	৮	৩	২	৬	৬	
				সংখ্যা	২	২	২	২	১	—	—	—	২	৩	
				সংখ্যা	২	১২	১৭	১২	১০	৮	৭	৬	১৩	১৪	
				সংখ্যা	২	২	৮	২	১	—	—	—	২	২	
				সংখ্যা	১	৬	৩	৮	৬	৮	৩	—	৮	১০	

মুদ্রিতঃ

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)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্বায়ক ২০১৯-২০ (Target/Criteria Value for FY 2019-20)						প্রক্ষেপণ (Proje- ction) ২০২০- ২১	প্রক্ষেপণ (Proje- ction) ২০২১-২২	
						২০১৭-১৮	* ২০১৮-১৯ (মার্চ ২০১৯ পর্যন্ত)	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিরে				
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)	(১১)	(১২)	(১৩)	(১৪)	(১৫)		
		১.৪ ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার হাসের জন্য প্রচারণা	১.৪.১ আয়োজিত সভা ১.৪.২ মুদ্রিত পোস্টার/লিফলেট	সংখ্যা	১	১০	৩	২০	১৬	১২	১০	৮	২২	২৫		
২। উন্নাবিত বীজের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধি	১০	২.১ বিড়ার, ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত বিড়ার বীজ ২.১.২ উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ ২.১.৩ বিতরণকৃত বিড়ার বীজ ২.১.৪ বিতরণকৃত মানঘোষিত বীজ	মেট্রিক টন	৩	৩১.৬৪	১১.২৮	৩৩	৩০	২৮	২৫	২২	৩৪	৩৪		
		২.২ লবণাক্ততা, খরা এবং জলমঘ্যতা সহিষ্ণু জাতের বিড়ার, ভিত্তি, ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন ও বিতরণ	২.২.১ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের উৎপাদিত বীজ ২.২.২ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বিতরণকৃত বীজ	মেট্রিক টন	১	২৩.৬৪	৩২.৫৪	৮০	৩৬	৩২	২৮	২৬	৩৬	৩৬		
		২.৩ আর্থ-সামাজিক গবেষণা	২.৩.১ নিরূপিত প্রযুক্তিসমূহের অর্থনৈতিক বিশ্লেষণ	সংখ্যা	১	৩	২	৩	২	১	—	—	৩	৮		
৩। কৃষি ভূসম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও সংরক্ষণ	২.৫	৩.১ উপজেলা এবং ইউনিয়ন পর্যায়ে মাটি পরীক্ষার সুবিধাদি সম্প্রসারণ/ফসলের critical limit নির্ণয়	৩.১.১ বিশ্লেষিত মৃত্তিকা ও সার নমুনা	সংখ্যা	১.৫	৫৫৮	৪৮৯	৫০০	৪০০	৩০০	২০০	—	৫০০	৬০০		
		৩.২ জৈব সার, সবুজ সার ও জীবাণু সারের	৩.২.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা (জন)	০.৫	১৩৯	৬৫	৩০০	২৭০	২৪০	২০০	১৭০	৩২০	৩৫০		

প্রিয়ের মত

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)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণয়ক ২০১৯-২০ (Target/Criteria Value for FY 2019-20)						প্রক্ষেপণ (Proje ction) ২০২০- ২১	প্রক্ষেপণ (Proje ction) ২০২১-২২			
						২০১৭-১৮	* ২০১৮-১৯ (মার্চ ২০১৯ পর্যন্ত)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণয়ক ২০১৯-২০ (Target/Criteria Value for FY 2019-20)								
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে						
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)	(১১)	(১২)	(১৩)	(১৪)	(১৫)				
		ব্যবহার কৃষকদের নিকট জনপ্রিয়করণ	৩.২.২ জীবাণুসার উৎপাদন ও বিতরণ	কেজি	০.৫	৫০৪	৭১০	৭৫০	৭০০	৬০০	৫০০	—	৭৫০	৮০০				
৪। কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীতে র উন্নয়ন	২.৫	৪.১ কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন	৪.১.১ অনুষ্ঠিত এডিপি'র পর্যালোচনা সভা	সংখ্যা	০.৫	—	৯	১২	১০	৮	৬	—	১২	১২				
			৪.১.২ অনুষ্ঠিত পরিচালন কার্যক্রমভূক্ত কর্মসূচির পর্যালোচনা সভা	সংখ্যা	০.৫	—	৯	১২	১০	৮	৬	—	১২	১২				
			৪.১.৩ কর্মকর্তাদের মাঠপর্যায়ে পরিদর্শনকৃত উন্নয়ন ও পরিচালন বাজেটভূক্ত কার্যক্রম	সংখ্যা	০.৫	২৮	১৪	১৪	১২	১০	৮	৬	১৪	১৪				
			৪.২ মানব সম্পদ ব্যবস্থাপনা	৪.২.১ প্রশিক্ষিত জনবল	সংখ্যা	০.৫	২৮৪	২০০	২২০	২০০	১৮০	১৬০	১৪০	২৩০	২৪০			
				৪.২.২ প্রদানকৃত উচ্চশিক্ষার মনোনয়ন	%	০.৫	৯২.৫০	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০	৯০	১০০			

* সাময়িক

৩৩৩৩

দপ্তর/সংস্থার আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, ২০১৯-২০

কলাম-১ (Strategic Objectives)	কলাম-২ (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪ কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	কলাম-৬ লক্ষ্যমাত্রার মান ২০১৮-১৯				
					অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতি মানের নিম্নে (Poor)
					১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
[১] দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃক্ষি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ	৮	[১.১] বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন	[১.১.১] সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণসহ অন্যান্য বিষয়ে প্রশিক্ষণ আয়োজিত	জনঘন্টা	১	৬০	—	—	—
			[১.১.২] এপিএ টিমের মাসিক সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত	%	০.৫	১০০	৯০	৮০	—
			[১.১.৩] বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির সকল প্রতিবেদন অনলাইনে দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৮	—	—	—
			[১.১.৪] মাঠ পর্যায়ে কার্যালয়ের ২০১৯-২০ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধবার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন পর্যালোচনাতে ফলার্তক (feedback) প্রদত্ত	তারিখ	০.৫	৩১ জানুয়ারি, ২০২০	০৭ ফেব্রুয়ারি, ২০২০	১০ ফেব্রুয়ারি, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারি, ২০২০
		[১.২] জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন	[১.২.১] জাতীয় শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	%	১	১০০	৯৫	৯০	৮৫
			[১.২.২] ২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	১	১৫ অক্টোবর, ২০১৯	১৫ নভেম্বর, ২০১৯	১৫ ডিসেম্বর, ২০১৯	১৫ জানুয়ারি, ২০২০
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	[১.৩.১] নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%
			[১.৩.২] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন মন্ত্রণালয়ে দাখিলকৃত	সংখ্যা	০.৫	১২	১১	১০	৯
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশুতি হালনাগাদকরণ ও বাস্তবায়ন	[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি হালনাগাদকৃত	%	১	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
			[১.৪.২] নির্ধারিত সময়ে ত্রৈমাসিক বাস্তবায়ন প্রতিবেদন মন্ত্রণালয়ে 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

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 লক্ষ্যমাত্রার মান ২০১৮-১৯					
			একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতি মানের নিম্নে (Poor)			
					১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
[২] কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	১০	[২.১] দপ্তর/সংস্থায় 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 নথি জারীকৃত	%	১	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০		
		[২.২] দপ্তর/সংস্থা কর্তৃক ডিজিটাল সেবা চালু করা	[২.২.১.] ন্যূনতম একটি নতুন ডিজিটাল সেবা চালুকৃত	তারিখ	১	১৫ ফেব্রুয়ারি, ২০২০	১৫ মার্চ, ২০২০	৩১ মার্চ, ২০২০	৩০ এপ্রিল, ২০২০	৩০ মে, ২০২০		
		[২.৩] দপ্তর/সংস্থা কর্তৃক উন্নত উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন	[২.৩.১] ন্যূনতম একটি নতুন উন্নত উন্নত উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প চালুকৃত	তারিখ	১	১১ মার্চ, ২০২০	১৮ মার্চ, ২০২০	২৫ মার্চ, ২০২০	০১ এপ্রিল, ২০২০	০৮ এপ্রিল, ২০২০		
		[২.৪] সেবা সহজিকরণ	[২.৪.১] ন্যূনতম একটি সেবা সহজিকরণ প্রসেস ম্যাপসহ সরকারি আদেশ জারীকৃত	তারিখ	০.৫	১৫ অক্টোবর, ২০১৯	২০ অক্টোবর, ২০১৯	২৪ অক্টোবর, ২০১৯	২৮ অক্টোবর, ২০১৯	৩০ অক্টোবর, ২০১৯		
			[২.৪.২] সেবা সহজিকরণ অধিক্ষেত্রে বাস্তবায়িত	তারিখ	০.৫	১৫ এপ্রিল, ২০২০	৩০ এপ্রিল, ২০২০	১৫ মে, ২০২০	৩০ মে, ২০২০	১৫ জুন, ২০২০		
		[২.৫] পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নগদায়নপত্র জারী করা	[২.৫.১] পিআরএল আদেশ জারীকৃত	%	০.৫	১০০	৯০	৮০	-	-		
			[২.৫.২] ছুটি নগদায়ন পত্র জারীকৃত	%	০.৫	১০০	৯০	৮০	-	-		
		[২.৬] শূন্য পদের বিপরীতে নিয়োগ প্রদান	[২.৬.১] নিয়োগ প্রদানের জন্য বিজ্ঞপ্তি জারীকৃত	%	০.৫	৮০	৭০	৬০	৫০	-		
			[২.৬.২] নিয়োগ প্রদানকৃত	%	০.৫	৮০	৭০	৬০	৫০	-		
		[২.৭] বিভাগীয় মামলা নিষ্পত্তি	[২.৭.১] বিভাগীয় মামলা নিষ্পত্তিকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	৭০	-		
		[২.৮] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[২.৮.১] সকল তথ্য হালনাগাদকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-		

প্রস্তুতকো

কলাম-১		কলাম-২		কলাম-৩		কলাম-৪		কলাম-৫		কলাম-৬	
কোষালগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)		কার্যক্রম (Activities)		কর্মসূচিদণ সূচক (Performance Indicators)		কর্মসূচিদণ সূচক (Performance Indicators)		কর্মসূচিদণ সূচক (Performance Indicators)		কর্মসূচিদণ সূচক (Performance Indicators)	
কোষালগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কোষালগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)										
[৩.১] আজেট বাস্তবায়নে উন্নয়ন	[৩.১.১] বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা প্রণীত	তারিখ	০.৫	অক্ষয় কুমার চৌধুরী	অসাধারণ (Excellent)	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	৬০%
[৩.১.২] বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	০.৫	১৬ আগস্ট, ২০১৯	আগস্ট, ২০১৯	অতি উত্তম (Very Good)	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	৬০%
[৩.২] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এভিপি) বাস্তবায়ন	বাস্তবায়ন কর্মসূচি (এভিপি)	%	২	১০০	১০০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	৮০
[৩.৩.১] এভিপীয় সভায় নিষ্পত্তির জন্য সুপারিশকৃত অভিত আপত্তি	জন্য	%	০.৫	৫০	৫০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	৮০
[৩.৩.২] অভিত আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত কার্যক্রমের উন্নয়ন	অভিত আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫	৫০	৫০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	৮০
[৩.৪] স্থাবর সম্পত্তির হালনাগাদকৃত	তালিকা	তারিখ	০.৫	ফেব্রুয়ারি, ২০২০	ফেব্রুয়ারি, ২০২০	১১	১১	১১	১১	১১	৮০
[৩.৪.১] স্থাবর সম্পত্তির হালনাগাদকৃত	তালিকা	তারিখ	০.৫	ফেব্রুয়ারি, ২০২০	ফেব্রুয়ারি, ২০২০	১৮	১৮	১৮	১৮	১৮	৮০
[৩.৪.২] অস্থাবর সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা	তালিকা	তারিখ	০.৫	ফেব্রুয়ারি, ২০২০	ফেব্রুয়ারি, ২০২০	১১	১১	১১	১১	১১	৮০
[৩.৫.১] বিসিসি/বিটিসিই-এর বিল পরিশোধিত	ইন্টারনেট	%	১.০	১০০	১০০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	৮০
[৩.৫.২] টেলিফোন বিল পরিশোধিত		%	০.৫	১০০	১০০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	৮০
[৩.৫.৩] বিদ্যুৎ বিল পরিশোধিত		%	০.৫	১০০	১০০	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	৮০

1985

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ
সরকারের মাননীয় মন্ত্রী, কৃষি মন্ত্রণালয় এর প্রতিনিধি সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয় এর নিকট অঙ্গীকার
করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, কৃষি মন্ত্রণালয়, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় মন্ত্রী, কৃষি
মন্ত্রণালয় এর প্রতিনিধি হিসাবে বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট এর মহাপরিচালক এর
নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



মহাপরিচালক
বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট

20.০৫.১৭

তারিখ



সচিব
কৃষি মন্ত্রণালয়

২০/০৬/১৭

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

চিঠিটোঁ

সংযোজনী-২

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১.	১.১ বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল জাত ও প্রযুক্তি উন্নয়ন	১.১.১ অবমুক্তকৃত উন্নতিবিত জাত	বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউটের নিজস্ব গবেষণাগার ও খামারসমূহে বিভিন্ন ফসলের মিউট্যান্ট/ জার্মপ্লাজম ব্যবহার করে জাত অবমুক্ত করা হয়।	বিনা'র উন্নতি প্রজনন, উদ্যানতত্ত্ব, উন্নতি দেহতত্ত্ব, রোগতত্ত্ব এবং বায়োটেকনোলজি বিভাগ	জাতীয় বীজ বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত ও কৃষি মন্ত্রণালয়ের বীজ উইং কর্তৃক অবমুক্তির গেজেট এবং রেজিস্ট্রেশন নং এবং জিও	
		১.১.২ নিবন্ধিত জাত				
		১.১.৩ উন্নতিবিত প্রযুক্তি	বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনসিটিউটের নিজস্ব গবেষণাগার ও খামারসমূহে মাঠ পর্যায়ের চাহিদা ভিত্তিক গবেষণার মাধ্যমে প্রযুক্তি উন্নয়ন করা হয়।	বিনা'র বিভিন্ন বিভাগসমূহ/ উপকেন্দ্রসমূহ	বিনা'র মাসিক, ত্রৈমাসিক, ষান্মাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
২.	১.২ কৃষকের নিকট উন্নতিবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.২.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	বিনা'র নিজস্ব খামারসমূহে ও বিভিন্ন উপকেন্দ্রসমূহের মাধ্যমে কৃষকদের প্রশিক্ষণ দেওয়া হয়।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/কর্মসূচির সহযোগিতায় প্রধান কার্যালয়ের মাধ্যমে প্রধান কার্যালয় এবং উপকেন্দ্রসমূহ		
		১.২.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	বিনা কর্তৃক উন্নতিবিত জাত ও প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে কৃষকদের মাঝে বিস্তারের লক্ষ্যে সাধারণ জাত ভিত্তিক প্রদর্শনী স্থাপন করা হয়।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/কর্মসূচির সহযোগিতায় প্রধান কার্যালয় এবং উপকেন্দ্রসমূহ ও পার্শ্ববর্তী এলাকা		
		১.২.৩ মাঠ দিবস/চাষী র্যালী	বিনা কর্তৃক উন্নতিবিত জাত ও প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে কৃষকদের মাঝে বিস্তারের লক্ষ্যে সাধারণ জাত ভিত্তিক মাঠ দিবস করা হয়।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/কর্মসূচির সহযোগিতায় প্রধান কার্যালয়ের মাধ্যমে প্রধান কার্যালয় এবং উপকেন্দ্রসমূহ		

প্রস্তুতিমূলক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
		১.২.৪ আয়োজিত সেমিনার/ ওয়ার্কশপ	বিনা কর্তৃক উন্নতিবিত বিভিন্ন ফসলের চাষ পদ্ধতি ও এর সম্প্রসারণের কৌশল নির্ধারণের লক্ষ্যে বিভিন্ন অঞ্চলে সেমিনার/কর্মশালার আয়োজন করা হয়।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় প্রধান কার্যালয় এবং উপকেন্দ্রসমূহ	বিনা'র মাসিক, ত্রৈমাসিক, ষাণ্মাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন	
		১.২.৫ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত জাত	বিনা কর্তৃক উন্নতিবিত জাতসমূহ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তর করা হয়।	ফলিত গবেষণা ও সম্প্রসারণ বিভাগ ও উপকেন্দ্রসমূহ		
		১.২.৬ কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	বিনা কর্তৃক উন্নতিবিত প্রযুক্তিসমূহ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট হস্তান্তর করা হয়।	ফলিত গবেষণা ও সম্প্রসারণ বিভাগ ও উপকেন্দ্রসমূহ		
		১.২.৭ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত জাত	বিনা কর্তৃক উন্নতিবিত জাতসমূহ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে মাঠ পর্যায়ে কৃষকের নিকট হস্তান্তর করা হয়।	ফলিত গবেষণা ও সম্প্রসারণ বিভাগ ও উপকেন্দ্রসমূহ		
		১.২.৮ মাঠ পর্যায়ে হস্তান্তরিত প্রযুক্তি	বিনা কর্তৃক উন্নতিবিত প্রযুক্তিসমূহ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে মাঠ পর্যায়ে কৃষকের নিকট হস্তান্তর করা হয়।	ফলিত গবেষণা ও সম্প্রসারণ বিভাগ ও উপকেন্দ্রসমূহ		
৩.	২.৪ ব্রিডার, ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.৪.১ উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	বিনা'র গবেষণা খামার সমূহে ও উপকেন্দ্রের মাধ্যমে ব্রিডার বীজ উৎপাদন করা হয়।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগীতায় প্রধান কার্যালয় এবং উপকেন্দ্রসমূহ		
		২.৪.২ উৎপাদিত মানঘোষিত বীজ	বিনা'র গবেষণা খামার সমূহে ও উপকেন্দ্রের মাধ্যমে মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করা হয়।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগীতায় প্রধান কার্যালয় এবং উপকেন্দ্রসমূহ		

মুদ্রণস্থ

গ্রন্থিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূচি	সাধারণ নথি
	২.৪.৩ বিতরণকৃত বিড়াল বীজ	বিনা'র গবেষণা খামার সমূহে ও উপকেন্দ্রের মাধ্যমে উৎপাদিত বিড়াল বীজ বিএভিস ও চার্ষীদের মাঝে স্বল্প মূল্যে/বিনামূল্যে বিতরণ করা হয়।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় প্রধান কার্যালয় এবং উপকেন্দ্রসমূহ	বিনা'র মাসিক, ত্রৈমাসিক, বার্ষিক প্রতিবেদন		
৪.	২.৪.৪ বিতরণকৃত মানবোষিত বীজ	বিনা'র গবেষণা খামার সমূহে ও উপকেন্দ্রের মাধ্যমে উৎপাদিত মানবোষিত মাঝে স্বল্প মূল্যে/বিনামূল্যে বিতরণ করা হয়।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় প্রধান কার্যালয় এবং উপকেন্দ্রসমূহ			
	২.৫.১ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের উৎপাদিত বীজ	বিনা'র গবেষণা খামার সমূহে ও উপকেন্দ্রের মাধ্যমে কৃষকের মাঝে প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বীজ উৎপাদন করা হয়।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় প্রধান কার্যালয় এবং উপকেন্দ্রসমূহ			
	২.৫.২ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বিতরণকৃত বীজ	বিনা'র গবেষণা খামার সমূহে ও উপকেন্দ্রের মাধ্যমে উৎপাদিত প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বীজ চার্ষীদের মাঝে স্বল্প মূল্যে/বিনামূল্যে বিতরণ করা হয়।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় প্রধান কার্যালয় এবং উপকেন্দ্রসমূহ			
	২.৫.৩ অবরুদ্ধতা, ধরা এবং জলমগ্নতা সহিংস জাতের বিড়াল, ভিত্তি, ও মানবোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন ও বিতরণ	বিনা'র গবেষণা খামার সমূহে ও উপকেন্দ্রের মাধ্যমে উৎপাদিত প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বীজ চার্ষীদের মাঝে স্বল্প মূল্যে/বিনামূল্যে বিতরণ করা হয়।	বিনা'র আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সহযোগিতায় প্রধান কার্যালয় এবং উপকেন্দ্রসমূহ			
৫.	২.৬ আর্থ-সমাজিক গবেষণা	২.৬.১ নির্দিষ্ট প্রযুক্তিসমূহের অর্থনৈতিক বিশ্লেষণ	বিনা কর্তৃক উভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সমূহের অর্থনৈতিক বিশ্লেষণ করা হয়।	কৃষি অর্থনৈতিক বিভাগ		
৬.	৩.২ উপজেলা এবং ইউনিয়ন পর্যায়ে মাটি পরীক্ষার সুবিধাদি সম্প্রসারণ/ফসলের critical limit নির্ণয়	৩.২.১ বিশ্লেষিত মুক্তি ও সার নমুনা	শুভিকা বিজ্ঞান বিভাগ অনুসারে ফসলের critical limit নির্ণয় করা হয় এবং সার আমদানিকারকদের সারের নমুনা বিশ্লেষণ করা হয়	শুভিকা বিজ্ঞান বিভাগ		
৭.	৩.৩.২ ঐজেলা সার, সবজ সার ও জীবাণু সারের বিতরণ ব্যবহার কৃষকদের নিকট জনপ্রিয়করণ নির্ণয়	৩.৩.২. জীবাণু সার উৎপাদন ও বিতরণ	নাইট্রোজেন সারের বিকল্প হিসেবে বিনা কর্তৃক উভাবিত জীবাণু সার উৎপাদন ও কৃষকের মাঝে বিতরণ করা হয়	শুভিকা বিজ্ঞান বিভাগ		

প্রস্তুত রচনা

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 ব্যতৃত হবে
বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন	ব্রিডার, 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 ম্যানেজেট অনুসারে বিনা কর্তৃক উন্নাবিত জাতের ভিত্তি ও প্রত্যায়িত বীজ উৎপাদন ও বিতরণ করা	সম্প্রসারণ কার্যক্রম ব্যতৃত হবে
বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি	ব্রিডার বীজ উৎপাদন	বিনা কর্তৃক উন্নাবিত নতুন জাত সমূহের ব্রিডার বীজ উৎপাদনে ক্ষেত্রে পরিদর্শনের মাধ্যমে মান দণ্ড প্রত্যয়নে সহায়তা প্রয়োজন	বিনা কর্তৃক উন্নাবিত নতুন জাত সমূহের ব্রিডার বীজ উৎপাদনে ক্ষেত্রে পরিদর্শনের মাধ্যমে মান দণ্ড প্রত্যয়নে সহায়তা প্রয়োজন	ব্রিডার বীজের গুণগত মান বজায় রাখা	ব্রিডার 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 ব্যতৃত হতে পারে।

প্রযুক্তি