



বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

প্রধান, আঞ্চলিক কার্যালয়, বরিশাল  
এবং  
মহাপরিচালক এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই ২০২০ - ৩০ জুন ২০২১

## সূচিপত্র

উপক্রমণিকা (Preamble).....	৩
ত্রি-আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশালের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র .....	৪
সেকশন ১: রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives) এবং কার্যাবলি (Functions).....	৫
সেকশন ২: বিভিন্ন □□র্ষ□□□□□□ □□□□□□ □□□□□/□□□□□□ (Outcome/Impact) .....	৬
সেকশন ৩: ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়ের কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৯
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms).....	১৭
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি.....	১৮
সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা.....	২১

## 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 লক্ষ্যে-

প্রধান, ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, , বরিশাল

এবং

মহাপরিচালক, ব্রি-এর মধ্যে

২০২০ সালের জুন মাসের ২৩ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তি স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

**ব্রি-আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশালের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র**  
**(Overview of the Performance of BRR Regional Station Barisal)**

**সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা**

**• সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:**

টেকসই খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের জন্য উন্নত ধানের জাত ও ধান উৎপাদনের লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবনে সহায়তা করে বৃহত্তর বরিশাল অঞ্চল তথা বাংলাদেশের খাদ্য নিরাপত্তাকে শক্তিশালী করা ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, বরিশালের অন্যতম লক্ষ্য। এ লক্ষ্যে বিগত তিন বছরে আধুনিক ধানের জাত উদ্ভাবনের অংশ হিসেবে মোট ৮৫ টি বিভিন্ন পর্যায়ের ফলন পরীক্ষা (OYT, PYT, RYT, AYT, MLT, ALART এবং PVT), ব্রি উদ্ভাবিত জাতের প্রায় ৮৩ মেট্রিক টন ব্রিডার বীজ উৎপাদন এবং ৩১ মেট্রিক টন মানঘোষিত বীজ (TLS) উৎপাদন ও বিতরণ করা হয়েছে। প্রযুক্তি হস্তান্তরের উদ্দেশ্যে ১৮৩০ জন কৃষক, কৃষি সম্প্রসারণ কর্মী/কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ প্রদান, ২৮৩ টি মাঠ প্রদর্শনী, ২৮ মাঠ দিবস এর ৯ টি কর্মশালা/মেলা সম্পন্ন করা হয়েছে। প্রায় ১৮৫০ কপি আধুনিক ধানের চাষ, গবেষণার বার্ষিক রিপোর্টসহ বিভিন্ন পুস্তিকা বিতরণ করা হয়েছে। প্রায় ০৮ টি গবেষণা পত্র বিভিন্ন জার্নালে প্রকাশ করা হয়েছে।

**• সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ: বৈষিক “কোভিড-১৯”**

বরিশাল অঞ্চলের আউশ মৌসুমের শুরুতে কিছুটা পানির অভাব দেখা গেলেও শেষের দিকে জোয়ার ভাটার কবলে ফসল ক্ষতিগ্রস্ত হয়। আমন মৌসুমে জোয়ারভাটার ফলে সৃষ্ট জলাবদ্ধতার কারণে জমি তৈরী ও চারা রোপণে সমস্যা হয়। বেশী বয়সের লম্বা চারা রোপন করতে হয় এবং বেশী পানিতে সার ব্যবস্থাপনাও কঠিন হয়ে পড়ে। তাই আমন মৌসুমে এ অঞ্চলে সাধারণতঃ লম্বা চারা এবং আলোক সংবেদনশীল স্থানীয় জাতের ধানের চাষাবাদই বেশী হয়ে থাকে। এ সমস্ত ধানের ফলন কম এবং ফসল কাটতে জানুয়ারির শেষ অবধি লেগে যায় ফলে রবি শস্য বপনের সময় পেরিয়ে যায়। অনেক ক্ষেত্রে নদী বা খালে পর্যাপ্ত পানি থাকলেও প্রয়োজনীয় সেচ অবকাঠামোর অভাবে তা ধান চাষে ব্যবহার করা যায় না। ফলে বোরো মৌসুমে বিস্তীর্ণ এলাকা পতিত পড়ে থাকে।

এ প্রেক্ষিতে ব্রি বরিশাল এর গবেষণা কার্যক্রমকে শক্তিশালীকরণের মাধ্যমে জলবায়ুর চ্যালেঞ্জ মোকাবেলা এবং ধানের অব্যাহত উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে লম্বা চারা (প্রায় ৬০ সেমি.) এবং জোয়ার-ভাটার ঘাত সহনশীল উচ্চ ফলনশীল আমন ধানের জাত প্রয়োজন। বোরো মৌসুমের জন্য লবণাক্ততা সহনশীল স্বল্প মেয়াদি উচ্চ ফলনশীল জাত দরকার। এ ছাড়াও বোরো ধানের উৎপাদন বৃদ্ধির জন্য সেচ ব্যবস্থার উন্নয়ন করা প্রয়োজন। আউশ ও আমন মৌসুমের জন্য ও স্বল্প উপকরণ নির্ভর জাত এবং চাষাবাদ প্রযুক্তির উদ্ভাবন ও উন্নয়ন একান্ত অপরিহার্য।

**• ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:**

চালে স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনকে টেকসই রূপ প্রদানের লক্ষ্যে পরিবর্তিত জলবায়ুর প্রভাব মোকাবেলা করে উচ্চ ফলনশীল, প্রতিকূলতা সহিষ্ণু, স্বল্প মেয়াদি ও স্বল্প উপকরণ নির্ভর জাত এবং চাষাবাদ প্রযুক্তির উদ্ভাবনে ব্রি সদর দপ্তরকে সহায়তার পাশাপাশি বৃহত্তর বরিশাল অঞ্চলের জন্য লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবন করে ধানের উৎপাদনশীলতা বাড়ানোর কার্যক্রম ভবিষ্যৎ (স্বল্প, মধ্য ও দীর্ঘ মেয়াদি) পরিকল্পনায় অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে।

**২০২০-২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:**

- \* আধুনিক ও উন্নত জাত উন্নয়নের লক্ষ্যে ব্রি সদর দপ্তর কর্তৃক প্রদত্ত প্রায় ২৫ টি পরীক্ষণ বা ট্রায়াল সম্পাদন;
- \* জোয়ার-ভাটা প্রবন এলাকার জন্য আধুনিক ও উচ্চ ফলনশীল ধানের জাত উদ্ভাবনের লক্ষ্যে ২০ টি সংকরায়ন করা;
- \* ব্রি উদ্ভাবিত উচ্চ ফলনশীল ধানের ৪০ মেট্রিক টন ব্রিডার বীজ উৎপাদন করে বিতরণের উদ্দেশ্যে ব্রি-সদর দপ্তরে প্রেরণ করা ও ৩৫ মেট্রিক টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করে বীজ উৎপাদন নেটওয়ার্কের সাথে সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন সরকারি, বেসরকারি, এনজিও, ব্যক্তি উদ্যোক্তা প্রতিষ্ঠান ও কৃষকের মধ্যে বিতরণ;
- \* ব্রি উদ্ভাবিত ধানের জাত জনপ্রিয়করণের জন্য প্রায় ১২০ টি ফিল্ড ডেমোনস্ট্রেশন করা;
- \* প্রযুক্তি হস্তান্তরের উদ্দেশ্যে ৩০০ জন কৃষক, কৃষি কর্মী/কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ দান;
- \* ২ টি কর্মশালা/মেলা সম্পন্ন করা;
- \* ব্রি উদ্ভাবিত ধানের জাত এবং প্রযুক্তি জনপ্রিয়করণের জন্য প্রায় ১০ টি মাঠ দিবস সম্পন্ন করা;
- \* প্রায় ৬০০ কপি আধুনিক ধানের চাষ, রাইস জার্নাল, গবেষণার বার্ষিক রিপোর্টসহ বিভিন্ন পুস্তিকাবিতরণ।

## সেকশন ১

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

#### ১.১ রূপকল্প (Vision)

ধান গবেষণা ও প্রযুক্তি উদ্ভাবনের মাধ্যমে টেকসই খাদ্য নিরাপত্তা অর্জনে সহায়তা।

#### ১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

জোয়ার-ভাটা প্রবন এলাকার (tidal wetland prone) জন্য আধুনিক ও উচ্চ ফলনশীল ধানের জাত এবং ধান উৎপাদন প্রযুক্তি উদ্ভাবন; ধানের ব্রিডার বীজ ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ; আউশ, রোপা আমন ও বোরো মৌসুমের উফশী ধানের চাষ এলাকা বৃদ্ধিকরণ এবং গবেষণা মাঠের (চরবদনা ও সাগরদী ফার্ম) উন্নয়ন।

#### ১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives)

##### ১.৩.১ ব্রি বরিশালের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. ধানের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
২. ধানের ব্রিডার ও মানঘোষিত বীজের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ

##### ১.৩.২ আবশ্যিক/ বাধ্যতামূলক 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. জোয়ার-ভাটা প্রবন এলাকার জন্য আধুনিক ও উচ্চ ফলনশীল ধানের জাত উদ্ভাবনে সংকরায়ণ (Hybridization), □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ ওওয়াইটি (OYT), □□□□□□□□□□ (PYT) আরওয়াইটি (RYT), অ্যালার্ট (ALART) ও পিভিটি (PVT) সহ বিভিন্ন প্রক্রিয়া সম্পাদন।
২. জোয়ার-ভাটা প্রবন এলাকার জন্য আধুনিক চাষাবাদ প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও উন্নয়ন।
৩. কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত ধানের জাত ও প্রযুক্তির সম্প্রসারণ।
৪. কৃষি বিষয়ে ই-তথ্য সেবা প্রদান।
৫. উদ্ভাবিত ধানের জাত ও প্রযুক্তি চাষি পর্যায়ে পৌঁছানোর জন্য প্রকাশনা বিতরণ।
৬. ধানের ব্রিডার ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ।
৭. উদ্ভাবিত/ উন্নয়নকৃত কৃষি যন্ত্রপাতি প্রদর্শনী।
৮. গবেষণা মাঠ ও অন্যান্য স্থাপনা উন্নয়ন বিষয়ক কার্যাবলি সম্পাদন।
৯. আন্তর্জাতিক ও দেশীয় প্রতিষ্ঠানের সাথে গবেষণা সংযোগ স্থাপন।



□□□□□□□□ □□□□□□/□□□□□□□□ (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	□□□□□□		□□□□□□ □□□□□□ □□ ২০২০- ২১	□□□□□□□□□□		□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□ অর্জ □□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□/□□□□□□ □□□□□□□□	□□□□□□□□□□□□ (Source of Data)
			২০১৮-১৯	২০১৯-২০		২০২১-২২	২০২২-২৩		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
	২.২ ধানের জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণের জন্য প্রদর্শনী স্থাপন	সংখ্যা	১৪১	১৯৬	১২০	১০০	১০০	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর/ ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট/ ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল
	২.৩ মাঠ দিবস	সংখ্যা	১০	১০	১০	৬	৬	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর/ ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট/ ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল
	২.৪ ওয়ার্কশপ আয়োজন	সংখ্যা	২	১	২	২	২	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট/ ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল
	কৃষিমেলা/ ডিজিটাল মেলা আয়োজন	সংখ্যা	৩	২	৩	৩	৩	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর/ ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট/ ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল
	২.৫ ব্রি প্রকাশনা বিতরণ	সংখ্যা	৮১০	৫০০	৬০০	৫০০	৫০০	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট/ ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল
৩। উফসী ধান বীজের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	৩.১ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□	মেট্রিক টন	২৮	৩১.৫	৩০	২৮	৩০	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট/ ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল

□□□□□□□□ □□□□□□/□□□□□□□□ (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	□□□□□□		□□□□□□ □□□□□□ □□ ২০২০- ২১	□□□□□□□□□□		□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□ অর্জ □□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□/□□□□□□ □□□□□□□□	□□□□□□□□□□□□□□ (Source of Data)
			২০১৮-১৯	২০১৯-২০		২০২১-২২	২০২২-২৩		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
	উৎপাদিত ব্রিডার বীজ								
	৩.২ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ	মেট্রিক টন	৬.৫	১৪	১৫	১০	১০	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল	ত্রি'র বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট/ ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল
	৩.৩ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ সদর দপ্তরে প্রেরিত ব্রিডার বীজ	মেট্রিক টন	৩৬	৩১.৫	৩০	১৬	১৬	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল	ত্রি'র বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট/ ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল
	৩.৪ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজ	মেট্রিক টন	৪.৫	১৩.৮	১৫	৫	৫	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল	ত্রি'র বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট/ ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল

□□□□□□□□ □□□□□□/□□□□□□□□ (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	□□□□□□		□□□□□□ □□□□□□ □□ ২০২০- ২১	□□□□□□□□□□		□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□ অর্জ □□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□/□□□□□□ □□□□□□□□	□□□□□□□□□□□□ (Source of Data)
			২০১৮-১৯	২০১৯-২০		২০২১-২২	২০২২-২৩		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
	৩.৫ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের উৎপাদিত বীজ	মেট্রিক টন	১২	২০	২২	১২	১২	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল	ত্রি'র বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট/ ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল
	৩.৬ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বিতরণকৃত বীজ	মেট্রিক টন	৮.০	২০	২০	১০	১০	ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল	ত্রি'র বার্ষিক গবেষণা রিপোর্ট/ ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল

সেকশন ৩

ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, বরিশালের কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ  
(মোট মান-75)

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	গণনা পদ্ধতি (Calculation Method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	প্রকৃত অর্জন (Actual Achievement)		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১ (Target/Criteria value 2020-21)					প্রক্ষেপণ (Projection)	
							২০১৮-১৯	২০১৯-২০	অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (V. good)	উত্তম (Good)	চলতি (Fair)	চলতি মানের নিম্নে (Poor)	২০২১- ২২	২০২২-২৩
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
১	২	৩	৪		৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল-এর কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
১। ধানের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	৫৫	১.১ বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল জাত উদ্ভাবন	১.১.১ OYT, PYT, AYT, PYT, RYT, ALART ও PVT	সমষ্টি	সংখ্যা	১৫	২৭	৩০	২৫	২০	১৫	১২	১০	২৫	২৫
			১.১.২ সংকরায়ণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৭৫	১২	১৫	১৫	১০	৮	৫	১৫	১৫
		১.২ কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্ভারসারণ	১.২.১ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক/সম্ভারসারণ কর্মী	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	৪৮০	৪৮০	৩০০	২২৫	২০০	১৭৫	১৫০	৩০০	৩০০
			১.২.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	১৪১	১৯৬	১২০	৮০	৬০	৩০	২০	১০০	১০০
			১.২.৩ মাঠ দিবস	সমষ্টি	সংখ্যা	৬	১০	১০	১০	৮	৬	৩	২	৬	৬

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	গণনা পদ্ধতি (Calculation Method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	প্রকৃত অর্জন (Actual Achievement)		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১ (Target/Criteria value 2020-21)					প্রক্ষেপণ (Projection)	
							২০১৮-১৯	২০১৯-২০	অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (V. good)	উত্তম (Good)	চলতি (Fair)	চলতি মানের নিম্নে (Poor)	২০২১- ২২	২০২২-২৩
১	২	৩	৪		৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
বি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল-এর কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
			১.২.৪ আয়োজিত ওয়ার্কশপ	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	২	১	২	১	-			২	২
			আয়োজিত কৃষিমেলা/ ডিজিটাল মেলা	সমষ্টি	সংখ্যা	২	৩	২	৩	২	১			৩	৩
			১.২.৫ বি প্রকাশনা বিতরণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	৮১০	৫০০	৬০০	৪০০	৩০০	২০০	১৮০	৫০০	৫০০
২। ধানের ব্রিডার বীজের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	২০	২.১. □□□□□ ল □□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ ব্রিডার ও মানযোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	সমষ্টি	মেট্রিক টন	৬	২৮	৩১.৫	৩০	২০	১৫	১০	৮	২৮	৩০
			২.১.২ উৎপাদিত মান যোষিত বীজ	সমষ্টি	মেট্রিক টন	২	৬.৫	১৪	১৫	৪.৫	৪	৩.৫	৩	১০	১০
			২.১.৩ সদর দপ্তরে প্রেরিত ব্রিডার বীজ	সমষ্টি	মেট্রিক টন	৫	৩৬	৩১.৫	৩০	১২	১০	৮	৬	১৬	১৬
			২.১.৪ বিতরণকৃত মান যোষিত বীজ	সমষ্টি	মেট্রিক টন	২	৪.৫	১৩.৮	১৫	৩.৬	৩.২	২.৮	২.৪	৫	৫

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	গণনা পদ্ধতি (Calculation Method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	প্রকৃত অর্জন (Actual Achievement)		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১ (Target/Criteria value 2020-21)					প্রক্ষেপণ (Projection)	
							২০১৮-১৯	২০১৯-২০	অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (V. good)	উত্তম (Good)	চলতি (Fair)	চলতি মানের নিম্নে (Poor)	২০২১- ২২	২০২২-২৩
১	২	৩	৪		৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
বি আঞ্চলিক কার্যালয় বরিশাল-এর কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
		২.২ লবনাজতা ও জলমগ্নতা সহিষ্ণু জাতের ব্রিডার ও মানযোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.২.১ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের উৎপাদিত বীজ	সমষ্টি	মৈট্রিক টন	৩	১২	২০	২২	১০	৮	৭	৬	১২	১২
			২.২.২ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বিতরণকৃত বীজ	সমষ্টি	মৈট্রিক টন	২	৮.০	২০	২০	৮	৬	৫	৪	১০	১০

**ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, বরিশালের আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, ২০২০-২১**  
**(মোট মান-২৫)**

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪		কলাম-৫	কলাম-৬				
			কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)		লক্ষমাত্রার মান-২০২০-২১				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলিত মান (Fair)	চলিত মানের নিম্নে (Poor)
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)		কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
[১] দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ	৪	[১.১] বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন	[১.১.১] সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণসহ অন্যান্য বিষয়ে প্রশিক্ষণ আয়োজিত	জনঘন্টা	1.0	৬০	-	-	-	-
			[১.১.২] এপিএ টিমের মাসিক সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত	%	1.0	১০০	৯০	৮০		
			[১.১.৩] ২০১৯-২০ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল	তারিখ	1.0	২৪ জুলাই, ২০২০	২৯ জুলাই, ২০২০	৩০ জুলাই, ২০২০	৩১ জুলাই, ২০২০	০১ আগস্ট, ২০২০
			[১.১.৪] ২০২০-২১ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল	তারিখ	1.0	১৩ জানুয়ারি ২০২১	১৬ জানুয়ারি ২০২১	১৭ জানুয়ারি ২০২১	২০ জানুয়ারি ২০২১	২১ জানুয়ারি ২০২১
		[১.২] জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন	[১.২.১] জাতীয় শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	%	১.০	১০০	৯৫	৯০	৮৫	-
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	[১.৩.১] নির্দিষ্ট 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] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকরণ ও বাস্তবায়ন	[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকৃত	%	১	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	-
	[১.৪.২] নির্ধারিত সময়ে ত্রৈমাসিক বাস্তবায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন অফিসে দাখিলকৃত		সংখ্যা	০.৫	৪	৩	২	-	-	

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪		কলাম-৫	কলাম-৬				
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	লক্ষ্যমাত্রার মান-২০২০-২১				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলিত মান (Fair)	চলিত মানের নিম্নে (Poor)
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
			[১.৪.৩] সেবাগ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণ ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ	০.৫	৩১ ডিসেম্বর, ২০২০	১৫ জানুয়ারি, ২০২১	০৭ ফেব্রুয়ারি, ২০২১	১৭ ফেব্রুয়ারি, ২০২১	২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২১
[২] কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	10	[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	%	১.৫	৭০	৬৫	৬০	৫৫	৫০
			[২.১.৩] ই-ফাইলে পত্র জারীকৃত	%	১.৫	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
		[২.২] উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন	[২.২.১] ন্যূনতম একটি উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প চালুকৃত	তারিখ	১	১১ মার্চ, ২০২১	১৮ মার্চ, ২০২১	২৫ মার্চ, ২০২১	১ এপ্রিল, ২০২১	৮ এপ্রিল, ২০২১
			[২.৩] পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নগদায়নপত্র জারি করা	[২.৩.১] পিআরএল আদেশ জারীকৃত	%	১.০	১০০	৯০	৮০	-
		[২.৩.২] ছুটি নগদায়নপত্র জারীকৃত		%	১.০	১০০	৯০	৮০	-	-
		[২.৪] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[২.৪.১] অফিসের সকল তথ্য হালনাগাদকৃত	%	৩	১০০	৯০	৮০	-	-
[৩] আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	7	[৩.১] বাজেট বাস্তবায়নে উন্নয়ন	[৩.১.১] বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা প্রণীত	তারিখ	১.৫	১৬ আগস্ট, ২০২০	২০ আগস্ট, ২০১৯	২৪ আগস্ট, ২০১৯	২৮ আগস্ট, ২০১৯	৩০ আগস্ট, ২০১৯
			[৩.১.২] ত্রৈমাসিক বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১.৫	৪	৩	-	-	-
		[৩.২] স্বাবর/অস্বাবর সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা	[৩.২.১] স্বাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	০.৫	৩ ফেব্রুয়ারি, ২০২১	১১ ফেব্রুয়ারি, ২০২১	১৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২১	২৫ ফেব্রুয়ারি, ২০২১	৪ মার্চ, ২০২১

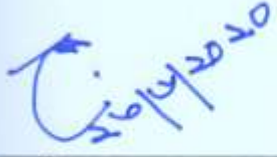
কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪		কলাম-৫	কলাম-৬				
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	লক্ষ্যমাত্রার মান-২০২০-২১				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলিত মান (Fair)	চলিত মানের নিম্নে (Poor)
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
			[৩.২.২] অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	০.৫	৩ ফেব্রুয়ারি, ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারি, ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারি, ২০২০	৪ মার্চ, ২০২০
		[৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	[৩.৩.১] ব্রডসীট জবাব প্রেরিত	%	০.৫	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
			[৩.৩.২] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০
		[৩.৪] ইন্টারনেট বিলসহ ইউটিলিটি বিল পরিশোধ	[৩.৪.১] বিসিসি/বিটিসিএল-এর ইন্টারনেট বিল পরিশোধিত	%	১.০	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
			[৩.৪.২] টেলিফোন বিল পরিশোধিত	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
			[৩.৪.৩] বিদ্যুৎ বিল পরিশোধিত	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০



আমি, প্রধান, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, আঞ্চলিক কার্যালয়, সাগরদী, বরিশাল বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউটের মহাপরিচালক এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট; প্রধান, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, আঞ্চলিক কার্যালয়, সাগরদী, বরিশাল এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা করব।

স্বাক্ষরিত:

	২৬/৬/২০২০
প্রধান, আঞ্চলিক কার্যালয় সাগরদী, বরিশাল	তারিখ
	২৬/৬/২০২০
মহাপরিচালক	তারিখ

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ	বিবরণ
১	এসআইপি (SIP)	স্মল ইমপ্রুভমেন্ট প্রজেক্ট (Small Improvement Project)
২	বিআরআরআই/ব্রি (BIRRI)	বাংলাদেশ রাইস রিসার্চ ইনস্টিটিউট (Bangladesh Rice Research institute)
৩	টিএলএস (TLS)	ট্রুটফুলি লেবেলড সিড (Truthfully Labeled Seed)
৪	আরওয়াইটি (RYT)	রিজিওনাল ইন্ড ট্রায়াল (Regional Yield Trial)
৫	অ্যালার্ট (ALART)	অ্যাডভান্স লাইন অ্যাডাপ্টিভ রিসার্চ ট্রায়াল (Advance Line Adaptive Research Trial)
৬	এমএলটি (MLT)	মাল্টি লোকেশন ট্রায়াল (Multi Location Trial)
৭	পিভিটি (PVT)	প্রোপোজড ভ্যারাইটি ট্রায়াল (Proposed Variety Trial)
৮	পিওয়াইটি (PYT)	প্রিলিমিনারি ইন্ড ট্রায়াল (Preliminary Yield Trial)
৯	ওওয়াইটি (OYT)	অবজার্ভেশনাল ইন্ড ট্রায়াল (Observational Yield Trial)
১০	এওয়াইটি (AYT)	এডভান্সড ইন্ড ট্রায়াল (Advanced Yield Trial)

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয় সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি  
এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট/প্রকল্প	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১	১.১ বিভিন্ন ফসলের উচ্চফলনশীল জাত উদ্ভাবন	১.১.১ OYT, AYT, PYT, RYT, ALART ও PVT	ব্রি'র ধানের জাত উদ্ভাবন সংক্রান্ত গবেষণা বিভাগসমূহ ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য উচ্চফলনশীল এবং বিভিন্ন ঘাত সহিষ্ণু ধানের জাত উদ্ভাবন করে।	গবেষণা বিভাগসহ ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সাগরদি, বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন	
		১.১.২ সংকরায়ণ	ব্রি'র ধানের জাত উদ্ভাবন সংক্রান্ত গবেষণা বিভাগসমূহ ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য উচ্চফলনশীল এবং বিভিন্ন ঘাত সহিষ্ণু উৎপাদন প্রযুক্তি উদ্ভাবন করে।	গবেষণা বিভাগসহ ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সাগরদি, বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন	
	১.২ কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.২.১ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক/ সম্প্রসারণ কর্মী	কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্য সম্প্রসারণ কর্মকর্তা, মাঠকর্মী ও কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।	প্রশিক্ষণ বিভাগসহ সংশ্লিষ্ট গবেষণা বিভাগসহ ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সাগরদি, বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন	
		১.২.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	ব্রি'র উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি কৃষকের নিকট সম্প্রসারণের জন্য মাঠে চাষাবাদ কৌশল, প্রযুক্তির ব্যবহার ও ফলাফল প্রদর্শনের প্রদর্শনী স্থাপন করা হয়।	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সাগরদি, বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন	
		১.২.৩ মাঠ দিবস	ব্রি'র উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি কৃষকের নিকট সম্প্রসারণের জন্য মাঠে চাষাবাদ কৌশল, প্রযুক্তির ব্যবহার ও ফলাফল প্রদর্শনের জন্য মাঠ দিবসের আয়োজন করা হয়।	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সাগরদি, বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন	
		১.২.৪ আয়োজিত ওয়াকশপ/কৃষিমেলা/ ডিজিটাল মেলা	কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্য ব্রি উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি নিয়ে কৃষি মেলায় অংশগ্রহণ করা হয়।	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সাগরদি, বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন	
		১.২.৫ ব্রি প্রকাশনা বিতরণ	কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্য	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়,	ব্রি'র বার্ষিক	

ক্রমিক নম্বর	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট/প্রকল্প	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
			ব্রি কর্তৃক প্রকাশিত বিভিন্ন রিপোর্ট, পুস্তিকা বিতরণ করা হয়।	সাগরদি, বরিশাল	প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন	
২	২.১ ব্রিডার ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	মান সম্পন্ন বীজ বিতরণ করে কৃষকের জমিতে ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য পর্যাপ্ত পরিমাণ ব্রিডার বীজ বিএডিসিসহ বিভিন্ন সরকারি, বেসরকারি, এনজিও, ব্যক্তি উদ্যোক্তা প্রতিষ্ঠান ও কৃষকের মধ্যে বিতরণের লক্ষ্যে ব্রিডার বীজ উৎপাদন করা হয়ে থাকে।	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সাগরদি, বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন	
২.১.২ উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ		কৃষকের জমিতে ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য কৃষকের মধ্যে বিতরণের মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন করা হয়ে থাকে।	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সাগরদি, বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন		
২.১.৩ সদর দপ্তরে প্রেরিত ব্রিডার বীজ		মান সম্পন্ন বীজ বিতরণ করে কৃষকের জমিতে ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য পর্যাপ্ত পরিমাণ ব্রিডার বীজ বিএডিসিসহ বিভিন্ন সরকারি, বেসরকারি, এনজিও, ব্যক্তি উদ্যোক্তা প্রতিষ্ঠান ও কৃষকের মধ্যে বিতরণের লক্ষ্যে উৎপাদিত বীজ ব্রি- সদর দপ্তরে প্রেরণ করা হয়।	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সাগরদি, বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন		
২.১.৪ বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজ		মান ঘোষিত বীজ বিতরণ করে কৃষকের জমিতে ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য কৃষকের মধ্যে বিতরণ।	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সাগরদি, বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন		
২.২ লবনাক্ততা ও জলমগ্নতা সহিষ্ণু জাতের ব্রিডার ও মানঘোষিত বীজ		২.২.১ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের উৎপাদিত বীজ	মান সম্পন্ন বীজ বিতরণ করে প্রতিকূলতা পরিবেশে কৃষকের জমিতে ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য পর্যাপ্ত পরিমাণ ব্রিডার বীজ বিএডিসিসহ বিভিন্ন সরকারি, বেসরকারি, এনজিও, ব্যক্তি উদ্যোক্তা প্রতিষ্ঠান ও কৃষকের মধ্যে	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সাগরদি, বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন	

ক্রমিক নম্বর	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট/প্রকল্প	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
	উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ		বিতরণের লক্ষ্যে প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের ব্রিডার বীজ উৎপাদন করা হয়ে থাকে।			
		২.২.২ প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের বিতরণকৃত বীজ	মান সম্পন্ন বীজ বিতরণ করে প্রতিকূলতা পরিবেশে কৃষকের জমিতে ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য পর্যাপ্ত পরিমাণ ব্রিডার বীজ বিএডিসিসহ বিভিন্ন সরকারি, বেসরকারি, এনজিও, ব্যক্তি উদ্যোক্তা প্রতিষ্ঠান ও কৃষকের মধ্যে বিতরণের লক্ষ্যে প্রতিকূলতা সহনশীল জাতের ব্রিডার বীজ উৎপাদন ও বিতরণ করা হয়ে থাকে।	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সাগরদি, বরিশাল	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন	

সংযোজনী ৩

কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয় বিভাগে প্রত্যাশিত সহায়তা	প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	উদ্ভাবিত জাত ও উৎপাদন প্রযুক্তি	প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	কৃষি তথা কৃষকের উন্নয়নে অপরিহার্য	ধানের উৎপাদনশীলতা ক্ষতিগ্রস্ত হবে
বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি	ব্রিডার বীজ উৎপাদন	উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	জাত অনুমোদন, বীজ প্রত্যয়ন	বিশেষ বৈশিষ্ট্যের নতুন জাত	উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তির সুফল কৃষক তুলনামূলক কম পাবে
বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন	ব্রিডার বীজ উৎপাদন	উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	নতুন জাতের বীজ উপাদানে গুরুত্ব প্রদান	কৃষক পর্যায়ে নতুন জাতের সম্প্রসারণ	নতুন জাতের সম্প্রসারণ ধীর গতিতে হবে