



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

উপজেলা কৃষি অফিসার, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, ফুলবাড়ীয়া, ময়মনসিংহ

এবং

উপ পরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামারবাড়ী, ময়মনসিংহ এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন সমঝোতা স্মারক

১ জুলাই ২০২০ - ৩০ জুন ২০২১

সূচি পত্র

ক্রমিক নং	বিষয়	পৃষ্ঠা নম্বর
০১	কর্ম সম্পাদনের সার্বিক চিত্র	০১
০২	মূখবন্ধ/উপক্রমিকা(Preamble)	০২
০৩	সেকশন ১ঃ রূপকল্প(Vision)অভিলক্ষ্য(Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলী	০৩
০৪	সেকশন ২ঃ কার্যক্রম, কর্মসম্পাদনসূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	০৪-০৫
০৫	মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ	০৬-০৭
০৬	সমঝোতা স্বাক্ষর	০৮
০৭	সংযোজনী-১ঃ শব্দসংক্ষেপ(Acronyms)	০৯
০৮	সংযোজনী-২ঃ কর্ম সম্পাদন সূচক সমূহ, বাস্তবায়নকারী উইং/অফিস/ইউনিট/প্রকল্প এবং পরিমাণ	১০-১১
০৯	সংযোজনী-৩ঃ কর্মসম্পাদনের লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্যান্য দপ্তর ও সংস্থার উপর নির্ভরশীলতা	১২

কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, ফুলবাড়ীয়া উপজেলার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview Performance of DAE, Mymensingh District)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ :

কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামারবাড়ী ময়মনসিংহ এর আওতায় ১৩টি উপজেলার মধ্যে ফুলবাড়ীয়া উপজেলা অন্যতম। সরেজমিন উইং এর কার্যক্রমসমূহ বাস্তবায়নের জন্য এই উপজেলার সকল শ্রেণীর কৃষকদের জন্য লাগসই ও টেকসই উন্নত কৃষি প্রযুক্তি বিস্তারের এ মহান দায়িত্ব পালন করে যাচ্ছে। ক্রমহাসমান চাষযোগ্য জমি থেকে ক্রমবর্ধমান জনগোষ্ঠীর খাদ্য ও পুষ্টি চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে খাদ্যে স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনের ধারাবাহিকতা রক্ষা করা বড় চ্যালেঞ্জ হলেও কৃষকদের চাহিদা অনুযায়ী প্রযুক্তি হস্তান্তরের মাধ্যমে বিগত তিন বছরে চাল, গম, ছুট্টা, আলু ও শাক সজীর উৎপাদন বৃদ্ধি করতে সক্ষম হয়েছে। সম্প্রসারণ কার্যক্রম জোরদারকরণের মাধ্যমে বিগত তিন বছরে এ উপজেলায় চালের মোট উৎপাদন হয়েছে ৪,৬৯,৩৪২ মেঃ টন, অর্থাৎ (২০১৯-২০) মোট খাদ্য শস্য(চাল+গম+ভুট্টা) উৎপাদন হয়েছে ১,৬২,৩৩২ মেঃ টন এবং ২০২০-২১ অর্থাৎ (২০২০-২১) মোট খাদ্য শস্য (চাল+গম+ভুট্টা) সম্ভাব্য উৎপাদন লক্ষ্য মাত্রা ধরা হয়েছে ১,৭৫,১৩৮ মেঃ টন। খাদ্য শস্য উৎপাদনে স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনের লক্ষ্যে বিভিন্ন ফসলের আধুনিক ও ঘাত সহিষ্ণু জাত, পানি সাশ্রয়ী প্রযুক্তি, সুখম মাত্রায় সার ব্যবহার, পার্চিং, আধুনিক চাষাবাদ, গুটি ইউরিয়ার ব্যবহারবৃদ্ধি, মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন ও সংরক্ষণ, মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষায় জৈব ও সবুজ সার তৈরী ও ব্যবহার বৃদ্ধি ইত্যাদি প্রযুক্তি সম্প্রসারণে সাফল্য অর্জিত হয়েছে। মোট জনগোষ্ঠীর প্রায় অর্ধেক নারীকে কৃষিতে সম্পৃক্তায়নের লক্ষ্যে নারীসহ বিগত দুই বছরে প্রায় তিন হাজার একশত জন কৃষক/কৃষাণীকে লাগসই আধুনিক প্রযুক্তির উপর প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ :

দেশে প্রতি বছর চাষযোগ্য জমি হ্রাস পাওয়ায় ক্রমবর্ধমান জনগোষ্ঠীর খাদ্য ও পুষ্টি চাহিদা পূরণার্থে টেকসই ফসল উৎপাদন নিশ্চিতকরণ, জলবায়ুগত পরিবর্তন জনিত ঝুঁকিমোকাবেলা ও দুর্যোগপূর্ণ এলাকায় চাহিদা ভিত্তিক প্রযুক্তি সম্প্রসারণ, জমির স্বাস্থ্য, উর্বরতা শক্তি রক্ষার মাধ্যমে জমির উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি, ক্রপজোনিং, সেচ কার্যে ভূ-গর্ভস্থ পানির ব্যবহার কমিয়ে ভূ-উপরিস্থ পানির দক্ষ ব্যবহার, সুখম মাত্রায় ও দক্ষভাবে সারসহ অন্যান্য উপকরণ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ, খামার যান্ত্রীকিকরণ, দ্রুত ও সহজে প্রযুক্তি সম্প্রসারণে ই-কৃষি প্রবর্তন, গবেষণা-সম্প্রসারণ-কৃষক সমন্বয় সাধন শক্তিশালীকরণ, কৃষিতে নারীর সম্পৃক্তকরণ এবং দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ, সম্প্রসারণ কর্মীর দক্ষতা উন্নয়ন এবং কৃষক/কৃষাণীদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা :

মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষা ও সার ব্যবস্থাপনা, পরিবেশ বান্ধব প্রযুক্তি সম্প্রসারণ, জলবায়ুগত পরিবর্তনের কারণে সম্ভাব্য দুর্যোগপ্রবণ এলাকায় উপযোগী কৃষি প্রযুক্তি সম্প্রসারণ, সেচ কার্যে ভূ-উপরিস্থ ও বৃষ্টির পানির দক্ষ ব্যবহার, চাষী পর্যায়ে উন্নতমানের বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ, মানসম্পন্ন ও রপ্তানীযোগ্য ফল ও সবজী চাষ এলাকা সম্প্রসারণ, বসতবাড়ির আঙ্গিনার কার্যকর ব্যবহার, শস্য বিন্যাসে ডাল, তেল, মসলা ও সবজী জাতীয় ফসল অন্তর্ভুক্ত করে ফসলের বহুমুখীতা এবং নিবিড়তা বৃদ্ধি, নিরাপদ খাদ্য উৎপাদন, সম্প্রসারণ কর্মীর প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা উন্নয়ন, কৃষক/কৃষাণীদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান বৃদ্ধিকরণ, দ্রুত প্রযুক্তি বিস্তারে ই-কৃষি প্রবর্তন, খামার যান্ত্রীকিকরণ, শুদ্ধাচারকৌশল প্রণয়ন ও বাস্তবায়নের মাধ্যমে আর্থিক ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন।

২০২০-২১ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ :

- সম্প্রসারণ কার্যক্রম জোরদারকরণের মাধ্যমে ২০১৯-২০ অর্থ বছরে চালের মোট উৎপাদন ১,৬২,৩৩২ মেঃ টন এবং ২০২০-২১ অর্থ বছরে মোট খাদ্য শস্যের (চাল+ গম+ ভুট্টা) উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা ১,৭৫,১৩৮ মেঃ টন।
- লাগসই আধুনিক প্রযুক্তির উপর ৩১০০ জন কৃষক কৃষাণীকে প্রশিক্ষণ প্রদান।
- আধুনিক প্রযুক্তির উপর ৮২ জন সম্প্রসারণ কর্মীকে প্রশিক্ষণ প্রদান।
- আধুনিক জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণে ৫৮০ টি প্রদর্শনী স্থাপন।
- কৃষক পর্যায়ে ইউরিয়া ও নন-ইউরিয়া সারের সুখম ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ এবং ফসল আবাদে ৩০% জমিতে গুটি ইউরিয়া ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।
- ২ জমিতে জৈব সার প্রয়োগ উৎসাহিতকরণে ১৫৫ জন কৃষককে প্রশিক্ষণ প্রদান এবং কৃষকের বসত ভিটায় ২২১০ টি কম্পোষ্ট স্তুপ স্থাপন।

উপক্রমনিকা (Preamble)

সরকারী দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়ন

কৃষি মন্ত্রণালয়ের আওতাধীন কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর এর

উপজেলা কৃষি অফিসার, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, ফুলবাড়ীয়া, ময়মনসিংহ

এবং

উপ পরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামারবাড়ি, ময়মনসিংহ

এর মধ্যে

২০২০ সালের জুন মাসের ১৫ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয় পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

(পৃষ্ঠা-০২)

সেকশন-১

ফুলবাড়ীয়া উপজেলার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলী

১.১ রূপকল্প (Vision) :

ফসলের টেকসই ও লাভজনক উৎপাদন।

১.২ অভিলক্ষ্য(Mission) :

টেকসই ও লাভজনক ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে দক্ষ, ফলপ্রসূ, বিকেন্দ্রীকৃত, এলাকানির্ভর, চাহিদাভিত্তিক এবং সমন্বিত কৃষি সম্প্রসারণ সেবা প্রদানের মাধ্যমে সকল শ্রেণির কৃষকের প্রযুক্তি জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives) :

১. ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
২. সম্প্রসারণ কর্মীর প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ
৩. কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ
৪. কৃষি ভূসম্পদ ব্যবস্থাপনায় উন্নয়ন ও রক্ষণাবেক্ষণ
৫. কৃষি পণ্যের পর্যাপ্ত সরবরাহ ও উপযুক্ত মূল্য প্রাপ্তি নিশ্চিতকরণে সহায়তা

১.৪ কার্যাবলী (Functions) :

১. কৃষকের মাঝে উন্নত কৃষি প্রযুক্তি সম্প্রসারণ।
২. পরিবেশ বান্ধব, নিরাপদ ও টেকসই উৎপাদনক্ষম উত্তম কৃষি কার্যক্রম প্রবর্তন।
৩. কৃষি তথ্য প্রযুক্তি উন্নয়ন ও ই-কৃষি তথ্যসেবা সম্প্রসারণ।
৪. কৃষি উপকরণ(সার, বীজ ও বালাইনাশক) সরবরাহ নিশ্চিতকরণ।
৫. মাটির স্বাস্থ্য সু-রক্ষায় জৈব সারের উৎপাদন ও ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ।
৬. পানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ফসল উৎপাদন এবং
৭. ভূ-উপরিস্থ পানির(Surface Water) ব্যবহারে উৎসাহিত করণ।
৮. কৃষক পর্যায়ে মান সম্পন্ন বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ।
৯. প্রতিকূলতা সহিষ্ণু জাত সম্প্রসারণ।
১০. সম্প্রসারণ কর্মী ও কৃষকদের দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ।
১১. কৃষির উন্নয়নে নারীকে সম্পৃক্তকরণ।
১২. উচ্চমূল্য ফসলের আবাদ ও উৎপাদন বৃদ্ধি।
১৩. দুর্যোগ মোকাবিলা ও কৃষি পূর্ববাসন নিশ্চিতকরণ।
১৪. মানসম্পন্ন কৃষি পণ্য আমাদনী ও রপ্তানী নিশ্চিতকরণ।
১৫. কৃষি ঋণ প্রাপ্তিতে কৃষককে সহায়তা দান।
১৬. কীটনাশক, রাসায়নিক সার ইত্যাদি ও মান নিয়ন্ত্রণ এবং সুষম ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।
১৭. প্রচলিত লাগসই কৃষি প্রযুক্তি সংরক্ষণ ও সম্প্রসারণ।

সেকশন-২

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, 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/নির্ণায়ক ২০১৮-১৯ Target / Criteria Value for FY(2018-19)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২০-২১	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২১-২২	
						২০১৮-১৯	২০১৯-২০	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	
উপজেলাঃ ফুলবাড়ীয়া, জেলাঃ ময়মনসিংহ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
১. ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি।	৬৬	১.১ উৎপাদিত প্রযুক্তি কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণ	১.১.১ প্রশিক্ষিত কৃষক/কৃষাণী	সংখ্যা হাজার	২৩	১.৭০০	১.৮১	১.৬৫	১.৬২০	১.৫৬০	১.৫৪০	১.৫২০	১.৬৫০	১.৭০০	
			১.১.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা হাজার	১৯	০.৪০০	০.৪০০	০.৪০০	০.৩৮০	০.৩৬০	০.৩৪০	০.৩২০	০.৪৩০	০.৪৬০	
			১.১.৩ মাঠ দিবস	সংখ্যা	৭	৬৪	৬৮	৬৮	৬২	৬০	৫৪	৫৭	৬৭	৭০	
			১.১.৪ ফলদ বৃক্ষ মেলা / কৃষি প্রযুক্তি মেলা	সংখ্যা	৬	৩	৩	১	-	-	-	-	-	১	১
			১.১.৫ উদ্বুদ্ধকরণ ভ্রমণ	সংখ্যা	৫	৩	২	২	-	-	-	০	২	৪	
		১.২ গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সাথে সমন্বয় জোরদারকরণ	১.২.১ ইউএটিসিসি (UATCC) সভা	সংখ্যা	৩	৩	৩	৩	৩	২	১	০	৩	৩	
			১.২.২ সর্বশেষ উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	সংখ্যা	৩	৬	১০	৪	৩	২	১	০	১০	১০	

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
২.সম্প্রসারণ কর্মী এবং কৃষকদের জ্ঞান ও দক্ষতা উন্নয়ন।	৫	২.১ আধুনিক প্রযুক্তির উপর সম্প্রসারণ কর্মীদের প্রশিক্ষণ প্রদান।	২.১.১ প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মী	সংখ্যা	১০	৪৫	৪৮	৪৮	৪০	৩৮	৩৭	৩৫	৫০	৫৫
৩. কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ	৫	৩.১ সার ও বালাইনাশক কৃষক পর্যায়ে সহজলভ্যকরণ	৩.১.১ বিতরণকৃত ইউরিয়া ও নন ইউরিয়া সার	মেট্রন (লক্ষ)	৫	০.২৮৮	০.২৮২	০.২৫২ ৫০	০.২৫২ ৩৭	০.২৫২২ ৪	০.২৫২১১	০.২৫১৯ ৯	০.২৫২৬০	০.২৫২৭০
৪. মাটির সাস্থ্য সুরক্ষায় ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও রক্ষণাবেক্ষণ	৪	৪.১ জৈব সার, সবুজ সার ও জীবাণু সার ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ	৪.১.১ প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মী ও কৃষক	সংখ্যা	২	৪৩	৪১	৪১	৪০	৩৮	৩৭	৩৫	৪১	৪১
			৪.১.২ স্থাপিত খামারজাত সার	সংখ্যা	২	১৪৫০	১৪৫০	১৫৫০	১৫৬৩	১৫২৫	১৪৮৭	১৪৫০	১৬৫০	১৬৫০

(পৃষ্ঠা-০৫)

মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ
(মোট মান-২০)

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪		কলাম-৫	কলাম-৬						
			কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)		একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	লক্ষ্যমাত্রার মান (২০১৮-১৯)				
								অসাধারণ ১০০% (Excellent)	অতি উত্তম ৯০% (Very good)	উত্তম ৮০% (Good)	চলতি মান ৭০% (Fair)	চলতি মানের নিম্নে ৬০% (Poor)
দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন	৪	২০১৯-২০ অর্থবছরের খসড়া বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি দাখিল	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে খসড়া চুক্তি মন্ত্রণালয়/বিভাগে দাখিলকৃত	তারিখ	১	১৭ এপ্রিল	১৯ এপ্রিল	২০ এপ্রিল	২৩ এপ্রিল	২৫ এপ্রিল		
		২০১৯-২০ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৪	৩	-	-	-		
		২০১৯-২০ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধবার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	নির্ধারিত সময়ে অর্ধবার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	১	১৫ জানুয়ারি	১৬ জানুয়ারি	১৭ জানুয়ারি	১৮ জানুয়ারি	২১ জানুয়ারি		
		২০১৯-২০ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	১	১৩ জুলাই	১৬ জুলাই	১৮ জুলাই	২০ জুলাই	২৩ জুলাই		
কার্যপদ্ধতি, কর্ম পরিবেশ ও সেবার মানোন্নয়ন	৯	মাঠপর্জায়ের কার্যালয় সমূহে কমপক্ষে একটি অনলাইন সেবা চালু করা	অনলাইন সেবা চালুকৃত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	-	-		
		দপ্তর/সংস্থার কমপক্ষে ১টি সেবাপ্রক্রিয়া সহজীকৃত	সেবাপ্রক্রিয়া সহজীকৃত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	১৫ মার্চ	-		
		উদ্ভাবনী উদ্যোগ ও ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প (এসআইপি) বাস্তবায়ন	উদ্ভাবনী উদ্যোগ বাস্তবায়িত	তারিখ	১	৪ জানুয়ারি	১১ জানুয়ারি	১৮ জানুয়ারি	২৫ জানুয়ারি	৩১ জানুয়ারি		
			এসআইপি বাস্তবায়িত	%	১	২৫						
		পিআরএল স্ক্রু ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ছুটি নগদায়ন ও পেনশন মঞ্জুরীপত্র যুগপৎ জারি নিশ্চিতকরণ	সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ছুটি নগদায়ন ও পেনশন মঞ্জুরীপত্র যুগপৎ জারিকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০				
		সিটিজেন্স চার্টার অনুযায়ী সেবা প্রদান	সিটিজেন্স চার্টার অনুযায়ী সেবা প্রদানকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০		
		অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	নিষ্পত্তিকৃত অভিযোগ	%	১	৯০	৮০	৭০	৬০			
		সেবা প্রত্যাশী এবং দর্শনার্থীদের জন্য টয়লেটসহ অপেক্ষাগার (waiting room) এর ব্যবস্থা করা	সেবা প্রত্যাশী এবং দর্শনার্থীদের জন্য টয়লেটসহ অপেক্ষাগার চালুকৃত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	-	-		
সেবার মান সম্পর্কে সেবা গ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণের ব্যবস্থা চালু করা	সেবা গ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণের ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	-	-				

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪		কলাম-৫	কলাম-৬				
			কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)		লক্ষ্যমাত্রার মান (২০১৮-১৯)				
						অসাধারণ ১০০% (Excellent)	অতি উত্তম ৯০% (Very good)	উত্তম ৮০% (Good)	চলতি মান ৭০% (Fair)	চলতি মানের নিম্নে ৬০% (Poor)
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)	লক্ষ্যমাত্রার মান (২০১৮-১৯)				
						অসাধারণ ১০০% (Excellent)	অতি উত্তম ৯০% (Very good)	উত্তম ৮০% (Good)	চলতি মান ৭০% (Fair)	চলতি মানের নিম্নে ৬০% (Poor)
						১০০% (Excellent)	৯০% (Very good)	৮০% (Good)	৭০% (Fair)	৬০% (Poor)
দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন	৪	সরকারি কর্ম সম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণসহ বিভিন্ন বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের চন্য প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণের সময়	জনঘন্টা	২	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
		জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন	২০১৯-২০ অর্থবছরের শুদ্ধাচার বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা এবং বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ কার্টামো প্রণীত ও দাখিলকৃত	তারিখ	১	১৬ জুলাই	৩১ জুলাই	-	-	-
			নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৪	৩	-	-	-
তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	১	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	%	০.৫	৮০	৭০	৬০	-	-
		স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশিত	স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশিত	%	০.৫	১০০	৯০	৮৫	৮০	৭৫
আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	২	অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	২	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০

আমি, উপজেলা কৃষি অফিসার, ফুলবাড়ীয়া, ময়মনসিংহ
উপপরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামারবাড়ি, ময়মনসিংহ এর নিকট
অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, উপপরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামারবাড়ি, ময়মনসিংহ
উপজেলা কৃষি অফিসার, ফুলবাড়ীয়া, ময়মনসিংহ এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে,
এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

উপজেলা কৃষি অফিসার
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর
ফুলবাড়ীয়া, ময়মনসিংহ

তারিখ : ১৫ জুন ২০২০ খ্রি.।

উপ পরিচালক
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর
খামারবাড়ি, ময়মনসিংহ

তারিখ : ১৫ জুন ২০২০ খ্রি.।

সংযোজনী -১

শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
০১	ডিএই	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল এক্সটেনশন
০২	এআইএস	এগ্রিকালচারাল ইনফরমেশন সার্ভিস
০৩	বিআরআরআই	বাংলাদেশ রাইস রিসার্চ ইনস্টিটিউট
০৪	বিএআরআই	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল রিসার্চ ইনস্টিটিউট
০৫	বিএডিসি	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল ডেভেলোপমেন্ট কর্পোরেশন
০৬	বিজেআরআই	বাংলাদেশ জুট রিসার্চ ইনস্টিটিউট
০৭	এসআরডিআই	সয়েল রিসোর্স ডেভেলোপমেন্ট ইনস্টিটিউট
০৮	এসসিএ	সীড সার্টিফিকেশন এজেন্সী
০৯	বিনা	বাংলাদেশ ইনস্টিটিউট অব নিউক্লিয়ার এগ্রিকালচার
১০	বিএইউ	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল ইউনিভারসিটি
১১	ডিএএম	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল মার্কেটিং
১২	বিএমডিএ	বরেন্দ্র মালটিপারপার্স ডেলোপমেন্ট অথরিটি
১৩	নাটা	জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমী
১৪	বিএআরসি	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল
১৫	এসএআরএস	জাতীয় কৃষি গবেষণা সিস্টেম

সংযোজনী-২: কর্মসম্পাদন সূচক সমূহ বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাপ পদ্ধতি এর বিবরণ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক সমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট/প্রকল্প	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১.১। কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.১.১ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক	১.১.১ উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণ মাঠ পর্যায়ের সম্প্রসারণ কর্মকর্তা, মাঠকর্মী, কৃষক ও অন্যান্য সুবিধাভোগীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	জেলা ও উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচী সমূহ	উপজেলার অগ্রগতি প্রতিবেদন, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচী সমূহের মাসিক ত্রৈমাসিক ও বার্ষিক অগ্রগতির প্রতিবেদন, সরেজমিনে পরিদর্শন ও মনিটরিং প্রতিবেদন।	
	১.১.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	১.১.২ উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণে মাঠ পর্যায়ে চাষাবাদকৌশল, প্রযুক্তির ব্যবহার ও ফলাফল প্রদর্শনী স্থাপন			
	১.১.৩ আয়োজিত কর্মশালা/সেমিনার	১.১.৩ উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণে মাঠ পর্যায়ে কৃষক মাঠ দিবস/ চাষী র্যালীর আয়োজন			
	১.১.৪ আয়োজিত ফলদ বৃক্ষমেলা / কৃষি প্রযুক্তি মেলা	১.১.৪ আধুনিক কৃষি প্রযুক্তি ও জাত সম্পর্কে অবহিত করতে জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে ফলদ বৃক্ষ মেলার আয়োজন			
	১.১.৫ উদ্বুদ্ধকরণ ভ্রমন	১.১.৫ আধুনিক কৃষি প্রযুক্তি ও জাত ব্যবহারের মাধ্যমে সফল কৃষকের সাফল্য সরেজমিনে পরিদর্শন এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণে কৃষককে উৎসাহিতকরণ			
১.২। গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সাথে সমন্বয় জোরদারকরণ	১.২.১ ইউএটিসিসি (UATCC) সভা অনুষ্ঠিত	বিএআরসি, ডিএই যৌথ উদ্যোগে ডিইসিসি এর নিয়মিত সভার মাধ্যমে গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সর্বশেষ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্পর্কে জ্ঞান এবং প্রযুক্তি সংগ্রহ করা	বিএআরসি, ডিএই, ইউএটিসিসি (UATCC), সকল গবেষণা প্রতিষ্ঠান ও উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর/সকল প্রকল্প ও কর্মসূচীসমূহ, গবেষণা প্রতিষ্ঠান	ইউএটিসিসি (UATCC) সর্বশেষ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্পর্কে উপস্থাপন এবং প্রযুক্তির তালিকা প্রকাশ	
	১.২.২ সর্বশেষ উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারিত	মাঠ পর্যায়ের সর্বশেষ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্প্রসারণে সম্প্রসারণ কর্মী, কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদান, প্রদর্শনী স্থাপন, গবেষণা প্রতিষ্ঠান থেকে গৃহীত সম্প্রসারণ কার্যক্রম বাস্তবায়নে সহায়তা প্রদান			
১.৩। দলীয় পদ্ধতিতে সম্প্রসারণ সেবা প্রদান	১.৩.১ গঠিত কৃষক দল/ক্লাব	কৃষকদল গঠনের মাধ্যমে কৃষি প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ	উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর/সকল প্রকল্প ও কর্মসূচীসমূহ	উপজেলার প্রতিবেদন, প্রকল্প ও কর্মসূচীসমূহের প্রতিবেদন	
১.৪। খাদ্যমান ও পুষ্টি বিষয়ে প্রচারনা প্রকাশনা সভা ও কর্মশালার মাধ্যমে সচেতনতা বৃদ্ধি	১.৪.১ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক	খাদ্যমান ও পুষ্টি সম্পর্কে মাধ্যমে সচেতনতা বৃদ্ধি করতে প্রশিক্ষণ প্রদান			

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট/প্রকল্প	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসমূহ	সাধারণ মন্তব্য
২.১ আধুনিক প্রযুক্তির উপর সম্প্রসারণ কর্মীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	২.১.১ প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মী	উদ্ভাবিত প্রযুক্তি উপর সম্প্রসারণ কর্মীদের বিভিন্ন মেয়াদে প্রশিক্ষণ প্রদান।	মাঠ পর্যায়ে জেলা ও উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহ জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমি(ঘঅএঃঅ) বিভিন্ন গবেষণা প্রতিষ্ঠান।	মাঠ পর্যায়ে উপজেলার অগ্রগতির প্রতিবেদন, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচী সমূহের প্রতিবেদন এনএটিসিসি সভায় উপস্থাপিত প্রতিবেদন।	
২.১.২ প্রযুক্তি ভিত্তিক কৃষক/কৃষানীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	১.২ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক/কৃষানী	উদ্ভাবিত প্রযুক্তি উপর কৃষক/কৃষানীদের বিভিন্ন মেয়াদে প্রশিক্ষণ প্রদান।	মাঠ পর্যায়ে জেলা ও উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর	মাঠ পর্যায়ে উপজেলার প্রতিবেদন	
৩.১ ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন ও বিতরণ	৩.১.১ বিতরণকৃত মানস্পন্ন বীজ	উদ্ভাবিত নতুন জাত সম্প্রসারণে প্রদর্শনী স্থাপন করতে ভিত্তিবীজ বিতরণ করা হয়। তাছাড়া ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিএডিসি উৎপাদিত ভিত্তি, প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ বিতরণ করা হয়।	মাঠ পর্যায়ে সকল জেলা, উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর সকল প্রকল্প ও কর্মসূচি এবং বিএডিসি।	মাঠ পর্যায়ে উপজেলার অগ্রগতির প্রতিবেদন, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচী সমূহের প্রতিবেদন, বিএডিসির প্রতিবেদন।	
৩.২ রাসায়নিক সার কৃষকের নিকট সহজলভ্যকরণ	৩.২.১ বিতরণকৃত ইউরিয়া ও নন-ইউরিয়া সার	বিসিআইসি অনুমোদিত সার ডিলারের বরাদ্দ প্রাপ্ত সার কারখানা/বাফার গুদাম থেকে উত্তোলন করে খুচরা সার বিক্রেতা এবং কৃষক পর্যায়ে সরবরাহ করে।	মাঠ পর্যায়ে সকল জেলা, উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর, বিসিআইসি সার ডিলার ও খুচরা সার বিক্রেতা।	মাঠ পর্যায়ে উপজেলার প্রতিবেদন	
৪.১ জৈব সার, সবুজ সার ও জীবানু সারের ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ	৪.১.১ প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মী/কৃষক	জৈব সার, সবুজ সার উৎপাদন ও ব্যবহার এবং জীবানু সারের ব্যবহার সম্পর্কে সম্প্রসারণ কর্মী/কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদান।	মাঠ পর্যায়ে সকল জেলা ও উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহ জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমি মাঠ পর্যায়ে সকল জেলা ও উপজেলার অগ্রগতির প্রতিবেদন, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচী সমূহের প্রতিবেদন বিভিন্ন গবেষণা প্রতিষ্ঠান।	মাঠ পর্যায়ে উপজেলার অগ্রগতির প্রতিবেদন, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচী সমূহের প্রতিবেদন এনএটিসিসি সভায় উপস্থাপিত প্রতিবেদন।	
	৪.১.২ স্থাপিত কম্পোস্ট স্তম্ভ	জৈব সার উৎপাদন ব্যবহার কৃষকদের নিকট জনপ্রিয় করতে কৃষকদের বসত ভিটায় কম্পোস্ট স্তম্ভ স্থাপন করা।	মাঠ পর্যায়ে সকল জেলা, উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর সকল প্রকল্প ও কর্মসূচি	মাঠ পর্যায়ে উপজেলার অগ্রগতির প্রতিবেদন, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচী সমূহের প্রতিবেদন	
	৪.১.৩ স্থাপিত ধৈষণা প্রদর্শনী (সবুজ সার হিসাবে)	সবুজ সার উৎপাদন ও ব্যবহার বৃদ্ধিও লক্ষ্যে বোরোধান কর্তনের পর সবুজ সার হিসাবে ধৈষণা চাষ করা।			

সংযোজনী-৩: অন্য দপ্তর/সংস্থার নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
নাটা (NATA), বিএআরআই, বিআরআরআই, এসসিএ	উৎপাদিত প্রযুক্তি কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণ	প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মী	উদ্ভাবিত আধুনিক প্রযুক্তির উপর সম্প্রসারণ কর্মীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	নাটা বিভাগ বিষয়ে প্রশিক্ষণ প্রতিবেদন প্রণয়ন করে এবং বিএআরআই, বিআরআরআই, বিনা এর উদ্ভাবিত জাত ডিএই সম্প্রসারণ করে	প্রযুক্তি সম্প্রসারণসহ ফসলের উৎপাদন ব্যাহত হবে
বিএআরআই, বিআরআরআই, বিনা	উৎপাদিত প্রযুক্তি কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণ	স্থাপিত প্রদর্শনী	সময়োপযোগী ও সঠিক প্রযুক্তি প্রদান	গবেষণা প্রতিষ্ঠানের উদ্ভাবিত জাত ডিএই সম্প্রসারণ করে	
বিএডিসি	কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।	বিতরণকৃত মানসম্পন্ন বীজ	চাহিদা অনুযায়ী ভিত্তি বীজ সরবরাহ	প্রদর্শনী স্থাপনের জন্য বিএডিসি ভিত্তি বীজ সরবরাহ করে	
বিএডিসি	কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।	বিতরণকৃত মানসম্পন্ন বীজ	সময়মত চাহিদা অনুযায়ী মানসম্পন্ন বীজ সরবরাহ	বিএডিসি উদ্ভাবিত জাতের বীজ বর্ধন করে সরবরাহ করে	
বিএআরসি	গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সাথে সমন্বয় জোরদারকরণ	এনএটিসিসি এর সভা অনুষ্ঠিত	বিএআরসি-ডিএই যৌথভাবে এনএটিসিসি সভা করে সম্প্রসারণ সমন্বয় সাধন	বিএআরসি সকল প্রতিষ্ঠানের সমন্বয়কারী হিসাবে কাজ করে	

