



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

উপজেলা কৃষি অফিসার, হালুয়াঘাট, ময়মনসিংহ

এবং

উপ পরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, ময়মনসিংহ

বার্ষিক কর্মসম্পাদন সমঝোতা স্মারক

১ জুলাই ২০১৭-৩০ জুন ২০১৮

সূচীপত্র

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	পৃষ্ঠা ০১
উপক্রমনিকা	পৃষ্ঠা ০২
সেকশন ১: রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলী	পৃষ্ঠা ০৩
সেকশন ২: কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	পৃষ্ঠা ৪-৫
মার্চ পর্যায়ের কার্যালয়ের আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ	পৃষ্ঠা ৬-৭
সমঝোতা স্বাক্ষর	পৃষ্ঠা ০৮

সংযোজনী- ১ শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)----- পৃষ্ঠা ০৯

সংযোজনী- ২ কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী এক পরিমাপ পদ্ধতি ----- পৃষ্ঠা ১০

সংযোজনী- ৩ কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্য দপ্তর/সংস্থার উপর নির্ভরশীলতা ----- পৃষ্ঠা ১১

উপজেলা কৃষি অফিস, হালুয়াঘাট, ময়মনসিংহ কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ :

কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের আওতায় ময়মনসিংহ জেলার অন্তর্গত হালুয়াঘাট উপজেলা একটি অন্যতম খাদ্যে উদ্বৃত্ত উপজেলা।। সরেজমিন উইং এর কার্যক্রমসমূহ বাস্তবায়নের জন্য খামারবাড়ি ময়মনসিংহের সার্বিক তত্ত্বাবধানে এই উপজেলা সকল শ্রেণীর কৃষকদের জন্য লাগসই ও টেকসই উন্নত কৃষি প্রযুক্তি বিস্তারের এ মহান দায়িত্ব পালন করে যাচ্ছে। ক্রমহ্রাসমান চাষযোগ্য জমি থেকে ক্রমবর্ধমান জনগোষ্ঠির খাদ্য ও পুষ্টি চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে খাদ্যে স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনের ধারাবাহিকতা রক্ষা করা বড় চ্যালেঞ্জ হলেও কৃষকদের চাহিদা অনুযায়ী প্রযুক্তি হস্তান্তরের মাধ্যমে ক্রমে তিন বছরে চাল, গম, ভুট্টা, আলু ও শাক সজীর উৎপাদন বৃদ্ধি করতে সক্ষম হয়েছে। সম্প্রসারণ কার্যক্রম জোরদারকরণের মাধ্যমে ক্রমে তিন বছরে এ উপজেলায় চালের মোট উৎপাদন হয়েছে ৪,৩৮,১৬৫ মেঃ টন, অর্থাৎ (২০১৬-১৭) মোট খাদ্য শস্য(চাল+গম+ভুট্টা) উৎপাদন হয়েছে ১,৪৭,৯৫৬ মেঃ টন এবং ২০১৫-১৬ এর তুলনায় ২০১৬-১৭ অর্থাৎ (২০১৬-১৭) মোট খাদ্য শস্য (চাল+গম+ভুট্টা) উৎপাদন বৃদ্ধি পেয়েছে ১৪৮০ মেঃ টন। খাদ্য শস্য উৎপাদনে স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনের লক্ষ্যে বিভিন্ন ফসলের আধুনিক ও ঘাত সহিষ্ণু জাত, পানি সাশ্রয়ী প্রযুক্তি, সুঘম মাত্রায় সার ব্যবহার, পার্টিং, 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 জনগোষ্ঠির প্রায় অর্ধেক নারীকে কৃষিতে সম্পৃক্তায়নের লক্ষ্যে নারীসহ ক্রমে তিন বছরে প্রায় ৮ শত কৃষক/কৃষাণীকে লাগসই আধুনিক প্রযুক্তির উপর প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

দেশে প্রতি বছর চাষযোগ্য জমি হ্রাস পাওয়ায়ক্রমবর্ধমান জনগোষ্ঠির খাদ্য ও পুষ্টি চাহিদা পূরণার্থেটেকসই 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 কার্বে ভূ-গর্ভস্থ পানির ব্যবহার কমিয়ে ভূ-উপরিস্থ পানির দক্ষ ব্যবহার, সুষম মাত্রায় ও দক্ষভাবে সারসহ অন্যান্য উপকরণ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ, খামার যান্ত্রীককরণ, 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/কৃষানীদের 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 কার্বে ভূ-উপরিস্থ ও বুষ্টির পানির দক্ষ ব্যবহার, চাষী পর্যায়ে মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ, মানসম্পন্ন ও রঞ্জানীযোগ্য ফল, সবজী চাষ এলাকা সম্প্রসারণ, বসতবাড়ির আঙ্গিনার কার্যকর ব্যবহার, শস্য বিন্যাসে ডাল,তেল, মসলা ও সবজী জাতীয় ফসল অর্ন্তভুক্ত করে ফসলের বহুমুখীতা এবং নিবিড়তা বৃদ্ধি, নিরাপদ খাদ্য উৎপাদন, সম্প্রসারণ কর্মীর প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা উন্নয়ন, কৃষক/কৃষানীদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান বৃদ্ধিকরণ, দ্রুত প্রযুক্তি বিস্তারে ই-কৃষি প্রবর্তন, খামার যান্ত্রীকীকরণ, স্কাচারকৌশল প্রণয়ন ও বাস্তবায়নের মাধ্যমে আর্থিক ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন।

২০১৭-১৮ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- সম্প্রসারণ কার্যক্রম জোরদারকরণের মাধ্যমে ২০১৭-১৮ অর্থবছরে চালের মোট উৎপাদন ১,৪৮,০০০ মেট্রন এবং মোট খাদ্য শস্যের (চাল+ গম+ ভুট্টা) উৎপাদন লক্ষমাত্রা ১,৫০,০০০ মেঃ টন।
- লাগসই আধুনিক প্রযুক্তির উপর ৯ শত কৃষক কৃষানীকে প্রশিক্ষণ প্রদান।
- আধুনিক প্রযুক্তির উপর ৩৫ জন সম্প্রসারণ কর্মীকে প্রশিক্ষণ প্রদান।
- আধুনিক জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণে ৫৭০টি প্রদর্শনী স্থাপন।
- কৃষক পর্যায়ে ইউরিয়া ও নন-ইউরিয়া সারের সুষম ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ এবং ফসল আবাদে ৩০% জমিতে গুটি ইউরিয়া ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।
- জমিতে জৈব সার প্রয়োগ উৎসাহিতকরণে ১৮০ জন কৃষককে প্রশিক্ষণ প্রদান এবং কৃষকের বসত ভিটায় ১৯০০ টি কম্পোস্ট স্তুপ স্থাপন।

(পৃষ্ঠা-০১)

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, হালুয়াঘাট, ময়মনসিংহ

এবং

উপ পরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, ময়মনসিংহ

২০১৭ সালের জুন মাসের ১৮ তারিখে এইবার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয় পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেনঃ

(পৃষ্ঠা ০১)

উপজেলা কৃষি অফিস হালুয়াঘাট, ময়মনসিংহ রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য(Mission),কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলী।

১.১ রূপকল্প(Vision):

ফসলের টেকসই উৎপাদন, উৎপাদনশীলতা।

১.২ অভিলক্ষ্য(Mission):

সকল শ্রেণীর কৃষকদের চাহিদা ভিত্তিক দক্ষ, ফলপ্রসূ ও কার্যকর সম্প্রসারণসেবা প্রদান এবং তাদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান দক্ষতা বৃদ্ধি করে শস্য বহুমুখীকরণের মাধ্যমে ফসলের টেকসই উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা নিশ্চিতকরণ।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

১. ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি।
২. সম্প্রসারণ কর্মী এবং কৃষকদের জ্ঞান ও দক্ষতা উন্নয়ন।
৩. কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।
৪. মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষায় ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও রক্ষণাবেক্ষণ।

১.৪ কার্যাবলী(Functions)

- কৃষি সম্প্রসারণ কর্মী ও কৃষকদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধির মাধ্যমে আধুনিক প্রযুক্তি সম্প্রসারণ কার্যক্রম গ্রহণ।
- গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সাথে সমন্বয় জোরদারকরণ।
- আধুনিক প্রযুক্তির উপর সম্প্রসারণ কর্মীদের প্রশিক্ষণ প্রদান।
- কৃষি উপকরণের (সার, বীজ ও বালাইনাশক) সরবরাহ নিশ্চিতকরণ।
- মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষায় জৈব ও সুঘন সার ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।
- সোচ এলাকা বৃদ্ধি এবং পানি সাশ্রয়ী প্রযুক্তি ব্যবহারে কৃষকদের উৎসাহিতকরণ।
- শস্য বিন্যাসে ডাল, তেল, মসলা, ভুট্টা ও সবজী জাতীয় ফসল অর্ন্তভুক্তির মাধ্যমে শস্যের বহুমুখীতা ও নিবিড়তা বৃদ্ধিকরণ।

সেকশন-২

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অধাধিকার, 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 ২০১৭-১৮ Target / Criteria Value for FY(2017-18)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৯-২০
						২০১৫-১৬	২০১৬-১৭	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
হালুয়াঘাট উপজেলার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ														
১.ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি।	৬৬	১.১ উৎপাদিত পণ্যের কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণ	১.১.১ প্রশিক্ষিত কৃষক/কৃষাণী	সংখ্যা হাজার	২৩	০.৬১	০.৮৪	০.৯	০.৮৫	০.৮	০.৭৫	০.৭	০.১০	০.১১
			১.১.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা হাজার	১৯	০.৪১	০.৫৩	০.৫৭	০.৫৪	০.৫১	০.৪৮	০.৪৫	০.৬	০.৭
			১.১.৩ মাঠ দিবস	সংখ্যা	৭	১৬	৩০	৩২	৩০	২৮	২৬	২৪	৩৬	৪৪
			১.১.৪ ফলদ বৃক্ষ মেলা	সংখ্যা	৬	১	১	১	১	১	-	-	২	২
			১.১.৫ উদ্ভুদ্ধকরণ ভ্রমণ	সংখ্যা	৫	১	৩	৪	৩	৩	২	২	৫	৬
		১.২ গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সাথে সমন্বয় জোরদারকরণ	১.২.১ ইউইসিসি (UECC) সভা	সংখ্যা	৩	-	৩	৬	৫	৪	৩	২	৮	১০
		১.২.২ সর্বশেষ উদ্ভাবিত জাত ও পণ্যের সম্প্রসারণ	সংখ্যা	৩	১	২	২	২	১	-	-	৩	৪	

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	৫	৩৫	৩৫	৩৫	৩৪	৩৩	৩২	৩১	৩৫	৩৫
৩. কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ	৫	৩.১ সার ও বালাহীনাক কৃষক পর্যায়ে সহজলভ্যকরণ	৩.১.১ বিতরণকৃত ইউরিয়া ও নন ইউরিয়া সার	মেট্রন (লক্ষ)	৫	০.১৩	০.১৫	০.১৫৫	০.১৫৩	০.১৫১	০.১৪৯	০.১৪৭	০.১৭	০.১৮
৪. মাটির সাহ্য 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	৩৫	৩৫	৩৫	৩৪	৩৩	৩২	৩১	৩৫	৩৫
			৪.১.২ স্থাপিত খামারজাত সার	সংখ্যা	২	১৬০০	১৮৬০	১৯০০	১৮৭৫	১৮৫০	১৮২৫	১৮০০	২০০০	২১০০

(পৃষ্ঠা-০৫)

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

কগাম-১	কগাম-২	কগাম-৩	কগাম-৪		কগাম-৫	কগাম-৬				
			কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)		সক্ষমতার মান (২০১৬-১৭)				
						অসাধারণ ১০০% (Excellent)	অতি উত্তম ৯০% (Very good)	উত্তম ৮০% (Good)	চলতি মান ৭০% (Fair)	চলতি মানের নিম্নে ৬০% (Poor)
দফতর সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন	৪	২০১৭-১৮ অর্থবছরের ঋসড়া বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি দাখিল	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে ঋসড়া চুক্তি মঞ্জলায়/বিভাগে দাখিলকৃত	তারিখ	১	১৭ এপ্রিল	১৯ এপ্রিল	২০ এপ্রিল	২৩ এপ্রিল	২৫ এপ্রিল
		২০১৭-১৮ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	২	১	-	-	-
		২০১৭-১৮ 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
		২০১৬-১৭ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	১	১৩ জুলাই	১৬ জুলাই	১৮ জুলাই	২০ জুলাই	২৩ জুলাই
কার্যপদ্ধতি, কর্মপরিবেশ ও সেবার মানোন্নয়ন	৮	দস্তুর/সংস্থার কমপক্ষে ১টি সেবাপ্রক্রিয়া সহজীকৃত	সেবাপ্রক্রিয়া সহজীকৃত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর	৩১ জানুয়ারি	২৮ ফেব্রুয়ারি	১৫ মার্চ	-
		উদ্ভাবনী উদ্যোগ ও ক্ষম উন্নয়ন প্রকল্প (এসআইপি) বাস্তবায়ন	উদ্ভাবনী উদ্যোগ বাস্তবায়িত	তারিখ	১	৪ জানুয়ারি	১১ জানুয়ারি	১৮ জানুয়ারি	২৫ জানুয়ারি	৩১ জানুয়ারি
			এসআইপি বাস্তবায়িত	%	১	২৫				
		সিটিজেনস চার্টার অনুযায়ী সেবা প্রদান	সিটিজেনস চার্টার অনুযায়ী সেবা প্রদানকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০
		অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	নিষ্পত্তিকৃত অভিযোগ	%	২	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 কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪		কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	কলাম-৬ শঙ্কামাত্রার মান (২০১৬-১৭)				
			কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)		অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
						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	জনঘণ্টা	২	৩০	২৭	২৪	২১	১৮
		জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন	২০১৭-১৮ অর্থবছরের শুদ্ধাচার বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা এবং বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ কাঠামো প্রণীত ও দাখিলকৃত	তারিখ	১	১৬ জুলাই	৩১ জুলাই	-	-	-
			নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	২	১	-	-	-
তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	২	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	%	১	৮০	৭০	৬০	-	-
		স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশিত	স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশিত	%	১	১০০	৯০	৮৫	৮০	৭৫
অর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	২	অডিট আশুপ্তি নিস্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	অডিট আশুপ্তি নিস্পত্তিকৃত	%	২	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০

আমি, উপজেলা কৃষি অফিসার, হালুয়াঘাট, ময়মনসিংহ
উপ পরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, ময়মনসিংহ এর নিকট
অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, উপ পরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, ময়মনসিংহ,
উপজেলা কৃষি অফিসার, হালুয়াঘাট, ময়মনসিংহ এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে,
এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

উপজেলা কৃষি অফিসার
হালুয়াঘাট, ময়মনসিংহ

তারিখ : ১৮ জুন ২০১৭ খ্রি।

উপ পরিচালক
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর

তারিখ : ১৮ জুন ২০১৭ 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	সাঁড় সার্টিফিকেশন এজেন্সী
০৯	বিনা	বাংলাদেশ ইনস্টিটিউট অব নিউক্লিয়ার এগ্রিকালচার
১০	বিএইউ	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল ইউনিভারসিটি
১১	ডিএএম	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল মার্কেটিং
১২	বিএমডিএ	বরেন্দ্র মালটিপারপার্স ডেভেলোপমেন্ট অথরিটি
১৩	নাটা	জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমী
১৪	বিএআরসি	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল
১৫	এসএআরএস	জাতীয় কৃষি গবেষণা সিস্টেম

(পৃষ্ঠা-০৯)

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

<u>বার্যক্রম</u>	<u>কর্মসম্পাদন সূচক সমূহ</u>	<u>বিবরণ</u>	<u>বাস্তবায়নকারী ইউনিট/ধকল্প</u>	<u>পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাঙ্গসূত্র</u>	<u>সাধারণ মন্তব্য</u>
1.১। <u>কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জ্ঞাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ</u>	1.১.১ <u>প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক</u>	1.১.১ <u>উদ্ভাবিত জ্ঞাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণ মাঠ পর্যায়ের সম্প্রসারণ কর্মকর্তা, মাঠকর্মী, কৃষক ও অন্যান্য সুবিধাভোগীদের প্রশিক্ষণ প্রদান</u>	উপজেলা পর্যায়ের <u>দপ্তর, সকল ধকল্প ও কর্মসূচী সমূহ</u>	উপজেলার <u>অগ্রগতি প্রতিবেদন, সকল ধকল্প ও কর্মসূচী সমূহের মাসিক ত্রৈমাসিক ও বার্ষিক অগ্রগতির প্রতিবেদন, সরেজমিনে পরিদর্শন ও মনিটরিং প্রতিবেদন।</u>	
	1.১.২ <u>স্থাপিত প্রদর্শনী</u>	1.১.২ <u>উদ্ভাবিত জ্ঞাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণে মাঠ পর্যায়ে চাষাবাদকৌশল, প্রযুক্তির ব্যবহার ও ফলাফল প্রদর্শনী স্থাপন</u>			
	1.১.৩ <u>আয়োজিত কর্মশালা/সেমিনার</u>	1.১.৩ <u>উদ্ভাবিত জ্ঞাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণে মাঠ পর্যায়ে কৃষক মাঠ দিবস/ চাষী র্যালীর আয়োজন</u>			
	1.১.৪ <u>আয়োজিত ফলদ বৃক্ষমেলা / কৃষি প্রযুক্তি মেলা</u>	1.১.৪ <u>আধুনিক কৃষি প্রযুক্তি ও জ্ঞাত সম্পর্কে অবহিত করতে উপজেলা পর্যায়ে ফলদ বৃক্ষ মেলার আয়োজন</u>			
	1.১.৫ <u>উৎসাহকরণ প্রদান</u>	1.১.৫ <u>আধুনিক কৃষি প্রযুক্তি ও জ্ঞাত ব্যবহারের মাধ্যমে সফল কৃষকের সাফল্য সরেজমিনে পরিদর্শন এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণে কৃষককে উৎসাহিতকরণ</u>			
1.২। <u>গবেষণা প্রতিষ্ঠানের</u>	1.২.১ <u>ইউইসিসি</u>	<u>বিএআরসি, ডিএই যৌথ উদ্যোগে ডিইসিসি এর নিয়মিত সভার</u>	<u>বিএআরসি, ডিএই,</u>	<u>ইউইসিসি</u>	

সাথে সমন্বয় জোরদারকরণ	(UECC) সভা অনুষ্ঠিত	মাধ্যমে গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সর্বশেষ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্পর্কে জ্ঞান এবং প্রযুক্তি সংগ্রহ করা	ইউইসিসি (UECC), সকল গবেষণা প্রতিষ্ঠান উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর/সকল প্রকল্প ও কর্মসূচীসমূহ, গবেষণা প্রতিষ্ঠান	(UECC), 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		উপজেলার প্রতিবেদন, প্রকল্প ও কর্মসূচীসমূহের প্রতিবেদন, ইউইসিসি সভার গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক প্রতিবেদন উপস্থাপন, সরেজমিন পরিদর্শন ও মনিটরিং প্রতিবেদন
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		

(পৃষ্ঠা-১০)

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 বিভিন্ন বিষয়ে প্রশিক্ষণ প্রতিবেদন প্রণয়ন করে এবং বিএআরআই, বিআরআরআই, বিনা এর উদ্ভাবিত জাত ডিএই সম্প্রসারণ করে	
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	প্রযুক্তি সম্প্রসারণসহ ফসলের উৎপাদন ব্যাহত

					হবে
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	

(পৃষ্ঠা-১১)