



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার



কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর

উপজেলা কৃষি অফিসার
চান্দিনা, কুমিল্লা

এবং

উপপরিচালক
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর
কুমিল্লা এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই'২০২২ থেকে ৩০ জুন'২০২৩

সূচিপত্র

ক্রঃ নং	কার্যক্রম	পৃষ্ঠা নং
১	উপক্রমনিকা	৩
২	কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৪-৫
৩	সেকশন ১ঃ রূপকল্প (Vision) অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	৬
৪	সেকশন ২ঃ বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৭
৫	সেকশন ৩ঃ কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৮-১২
৬	সংযোজনী-১ঃ শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)	১৩
৭	সংযোজনী-২ঃ কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী উইং/অফিস/ইউনিট/প্রকল্প এবং পরিমাণ	১৪-১৬
৮	সংযোজনী-৩ঃ কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্যান্য দপ্তর/ সংস্থার উপর নির্ভরশীলতা	১৭

উপক্রমিকা (Preamble)

কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, উপজেলা কৃষি অফিস চান্দিনা এর প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২৩ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

উপ পরিচালক

এবং

উপজেলা কৃষি অফিসার, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, চান্দিনা, কুমিল্লা এর মধ্যে ২০২২ সালের জুন মাসের ১২ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন :

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

(Overview of the Performance)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধিতে বাংলাদেশ বর্তমানে সারা বিশ্বের মডেল। বাংলাদেশের এই ঈর্শনীয় সাফল্যের পিছনে সরকারী যে প্রতিষ্ঠানটি নীরবে কাজ করে চলেছে সেটি হচ্ছে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর বাংলাদেশের একমাত্র সরকারী প্রতিষ্ঠান যা কৃষির লাগসই এবং টেকসই প্রযুক্তি সম্প্রসারণের মাধ্যমে দেশের কৃষি এবং কৃষকের জীবন যাত্রার মান উন্নয়ন করে থাকে। কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের দায়িত্ব হলো “সব শ্রেণীর চাষীদেরকে তাদের চাহিদা ভিত্তিক ফলপ্রসূ ও কার্যকর সম্প্রসারণ সেবা প্রদান করা যাতে তারা তাদের সম্পদের সর্বোত্তম ব্যবহার করে স্থায়ী কৃষি ও আর্থ-সামাজিক উন্নয়নে অবদান রাখতে পারে”। সেই লক্ষ্যে অত্র অধিদপ্তরের কুমিল্লা জেলার চান্দিনা উপজেলা কৃষি অফিস চান্দিনা প্রত্যন্ত অঞ্চল প্রযুক্তি নিরলসভাবে কৃষি সম্প্রসারণ সেবা দিয়ে যাচ্ছে। উপজেলার খাদ্য উদ্বৃত্ত আরো বাড়িয়ে আনার পাশাপাশি কৃষক পর্যায়ে বীজ উৎপাদন, শাকসবজি বিদেশে রপ্তানিসহ কৃষির নানাবিধ শাখায় কৃষকদের আত্মসামাজিক উন্নয়নে চান্দিনা উপজেলা কৃষি অফিস কাজ করে যাচ্ছে। এরফলে কৃষকদের সামাজিক মর্যাদা বৃদ্ধির পাশাপাশি ধীরে ধীরে খাদ্য উৎপাদন যেমন বৃদ্ধি পাচ্ছে তেমনি বৈচিত্র্যও আসছে।

সাম্প্রতিক বছর সমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহঃ

১. খাদ্য শস্য উৎপাদন বৃদ্ধি ২০১৯-২০২০ (২০২৮২), ২০২০-২০২১(১৮৩৭০), ২০২১-২০২২(২১৯৪৫)মে.টন।
২. মান সম্মত বীজ ব্যবহার বৃদ্ধি : ধান=৪০%, গম=৫%, আলু=৩০%, সরিষা=৬০%, ভুট্টা=৮০%, সবজি=৫০%।
৩. ইউরিয়া, টিএসপি, এমওপি ও ডিএপি সারের বিক্রয় মূল্য পূর্ণঃ নির্ধারণ করায়(কম মূল্যে বিক্রয়) বিসিআইসি ও খুচরা সার বিক্রেতাদেরকে সারের ভর্তুকি বাবদ=৬,৫৩,০০০/- (ছয় লক্ষ্য তেপ্পান্ন হাজার টাকা) প্রদান করা হয়েছে। এতে কৃষকেরা কম মূল্যে সার ক্রয় করে আর্থিকভাবে লাভবান হয়েছেন। যার ফলে অধিক ফসল উৎপাদনের উদ্দেশ্যে নন-ইউরিয়া সার ব্যবহার বৃদ্ধি পেয়েছে টিএসপি ২০%, এমওপি ২০% ও ডিএপি ৭০%।
৪. কৃষকের দ্বারপ্রান্তে সার পৌছানোর জন্য ১০৭জন খুচরা সার বিক্রেতা নিয়োগ।
৫. ৬২৭৫০জন কৃষকের মাঝে কৃষি উপকরণ সহায়তা কার্ড বিতরণ।
৬. মাত্র ১০/টাকায় ১২৮২০টি ব্যাংক একাউন্ট খোলা।
৭. সেচ কাজে ব্যবহৃত ডিজলে ৯৭৯৭জন কৃষককে ৭৮৭২০০০/- (আঠাত্তর লক্ষ্য বায়াত্তর হাজার) টাকা নগদ সহায়তা প্রদান।
৮. কৃষি প্রণোদনা কর্মসূচীর অধীন বিনামূল্যে বীজ সার ও নগদ অর্থ ১৫৯৫০জন কৃষককে ১৪৬৬৭২৫০/- টাকার সহায়তা প্রদান।
৯. খামার যান্ত্রিকীকরণে ভর্তুকি মূল্যে-৪টি ট্রাক্টর এবং ১১টি পাওয়ার টিলার ২ মিনি কম্বাইন হারভেস্টার বিতরণ করা হয়েছে।
১০. বিনামূল্যে ১৮৫১০টি ফলদ ও ঔষধী বৃক্ষের চারা বিতরণ করা হয়েছে।
১১. ২০টি আই পিএম ক্লাব এবং ১১টি কৃষক পরামর্শ কেন্দ্র স্থাপন।
১২. গুটি ইউরিয়া যন্ত্র ৪৯টি বিনামূল্যে বিতরণ।
১৩. অনলাইনে সার সুপারিশ, নিউট্রিয়েন্ট ম্যানেজার, রাইস ক্রপ ম্যানেজার, রাইস ডক্টর ই-কৃষির মাধ্যমে কৃষকেরা সহজেই কৃষি বিষয়ক বিভিন্ন সমস্যার সমাধান পাচ্ছে।
১৪. ১৪০টি সি, আই, জি সমিতি উপজেলায় কৃষি উন্নয়নে তৃনমূল পর্যায়ে কাজ করে যাচ্ছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

- ☆ ক্রমহ্রাসমান আবাদি জমি থেকে ক্রমবর্ধমান জনগোষ্ঠীর খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ।
- ☆ জলবায়ুর পরিবর্তনজনিত ঝুঁকি মোকাবেলায় ও দুর্যোগ প্রবণ এলাকায় চাহিদাভিত্তিক প্রযুক্তি সম্প্রসারণ।
- ☆ মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষার মাধ্যমে উর্বরতা ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি।
- ☆ সেচ কাজে ভূ-গর্ভস্থ পানির ব্যবহার কমিয়ে ভূ-পৃষ্ঠস্থ ও বৃষ্টির পানির ব্যবহার।
- ☆ সুসম মাত্রার সারসহ অন্যান্য উপকরণের ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।
- ☆ খামার যান্ত্রিকীকরণ।
- ☆ সম্প্রসারণ কর্মী এবং কৃষক/ কৃষাণীদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা উন্নয়ন।
- ☆ দ্রুত ও সহজে প্রযুক্তি সম্প্রসারণের ই-কৃষি প্রবর্তন।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

- ✓ মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষা ও সার ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে পরিবেশ বান্ধব প্রযুক্তি সম্প্রসারণ।
- ✓ জলবায়ু পরিবর্তনের সম্ভাব্য ক্ষতি মোকাবেলার জন্য দুর্যোগপ্রবণ এলাকার উপযোগী কৃষি প্রযুক্তি সম্প্রসারণ।
- ✓ সেচ কার্যে ভূ-পৃষ্ঠস্থ ও বৃষ্টির পানির ব্যবহার বৃদ্ধি।
- ✓ চাষি পর্যায়ে মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ।
- ✓ রপ্তানিযোগ্য ফল ও সবজি চাষ সম্প্রসারণ।
- ✓ সম্প্রসারণ কর্মী এবং এবং কৃষক/ কৃষাণীদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা উন্নয়ন।
- ✓ খামার যান্ত্রিকীকরণ।
- ✓ শুদ্ধাচার কৌশল প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন।
- ✓ ই-কৃষি প্রবর্তন।

২০২১-২০২২ অর্থ বছরে সম্ভাব্য প্রধান অর্জন সমূহঃ

- ☞ মোট ০.৮৮ লক্ষ মে.টন চাল উৎপাদন, যার মধ্যে আউশ থেকে উৎপাদন ০.২৪৭ লক্ষ মে.টন।
- ☞ ভূট্টা ফসলের উৎপাদন ০.০৫২৪০ লক্ষ মে.টন।
- ☞ আলু ফসলের উৎপাদন ০.৩৭৯ লক্ষ মে.টন।
- ☞ সবজি ফসলের উৎপাদন রবি-০.৩০৬৪ লক্ষ মে.টন ও খরিপ-০.১২৫৮০ লক্ষ মে.টন।
- ☞ লাগসই কৃষি প্রযুক্তির উপর ১৫০০ জন কৃষক-কৃষাণীকে প্রশিক্ষণ প্রদান।
- ☞ আধুনিক জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণে ৩০৮ টি প্রদর্শনী স্থাপন।
- ☞ বসত ভিটায় ৯০০ কম্পোস্ট সারের স্তুপ স্থাপন।
- ☞ ধান ফসলের ১৫% জমিতে গুটি ইউরিয়া ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।

সেকশন ১ :

১.১ রূপকল্প (Vision):

ফসলের টেকসই ও লাভজনক উৎপাদন

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission) :

টেকসই ও লাভজনক ফসল উৎপাদন বৃদ্ধি নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে দক্ষ ফলপ্রসূ বিকেন্দ্রিকৃত এলাকা নির্ভর চাহিদা ভিত্তিক এবং সমন্বিত কৃষি সম্প্রসারণ সেবা প্রদানের মাধ্যমে সকল শ্রেণীর কৃষকের প্রযুক্তি জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives) :

- ১। ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
- ২। সম্প্রসারণ কর্মী, কৃষকদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা উন্নয়ন
- ৩। কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ
- ৪। মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষায় ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও রক্ষণাবেক্ষণ।

১.৪ কার্যাবলি (Functions) :

- ১। কৃষকের মাঝে উন্নত কৃষি প্রযুক্তি সম্প্রসারণ কার্যক্রম গ্রহণ (কৃষক প্রশিক্ষণ, প্রদর্শনী, মাঠ প্রদর্শনী, চাষি র্যালী, উদ্ভুদ্ধকরণ ভ্রমণ, কৃষি প্রযুক্তিমেলা, কর্মশালা, সেমিনার ইত্যাদি)।
- ২। সম্প্রসারণ কর্মী ও কৃষকদের প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ
- ৩। কৃষি গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সাথে সমন্বয় সাধন ও উদ্ভাবিত প্রযুক্তি মাঠপর্যায়ে সম্প্রসারণ
- ৪। কৃষি উপকরণের (সার, বীজ ও বালাইনাশক) সরবরাহ নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে বিসিআইসি অনুমোদিত সার ডিলার নিয়োগে, খুচরা সার বিক্রেতা ও বালাইনাশক ডিলার নিয়োগ কার্যক্রম মনিটরিং।
- ৫। মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষায় জৈব ও সুষম সারের উৎপাদন ও ব্যবহার বৃদ্ধিকরণ
- ৬। পানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ফসল উৎপাদন এবং ভূ-উপরিষ্ক পানির দক্ষ ব্যবহারে কৃষকদের উৎসাহিতকরণ
- ৭। কৃষক পর্যায়ে মান সম্পন্ন বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ
- ৮। সেচ এলাকা বৃদ্ধি এবং পানি সাশ্রয়ী প্রযুক্তি ব্যবহারে কৃষকদেরকে উৎসাহিতকরণ
- ৯। সুষম মাত্রায় সার ও অন্যান্য কৃষি উপকরণের দক্ষ ব্যবহারে কৃষকদেরকে উৎসাহিতকরণ/ পরামর্শ প্রদান।
- ১০। দুর্যোগপ্রবণ এলাকায় ঘাত সহিষ্ণু জাত ও চাহিদাভিত্তিক প্রযুক্তি সম্প্রসারণ
- ১১। প্রাকৃতিক দুর্যোগে ফসলের ক্ষয়ক্ষতি পুষিয়ে নেয়ার লক্ষ্যে কৃষি পুনর্বাসন এবং উৎপাদনে উৎসাহিত করার লক্ষ্যে প্রণোদনা সহায়তা প্রদান।
- ১২। শস্য বিন্যাসে ডাল, তেল, মশলা ও সবজি জাতীয় ফসল অন্তর্ভুক্তির মাধ্যমে ফসলের বহুমুখিতা ও নিবিড়তা বৃদ্ধিকরণ।
- ১৩। আউশ, আমন ও বোরো ধান ক্ষেত্রে ১০০% নিশ্চিতকরণ।
- ১৪। সরেজমিন, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর এবং বিভিন্ন প্রকল্প/ কর্মসূচির সাথে সমন্বয় সাধন/ আঞ্চলিক কর্মশালার আয়োজন।
- ১৫। কৃষি সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের সাথে সমন্বয় সাধন।
- ১৬। জাতীয় বীজ বোর্ডের অনুমোদনের নিমিত্ত বীজের মাঠ মূল্যায়নে বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সিকে সহায়তা করা।
- ১৭। বিএডিসি কর্তৃক বিপন্নকৃত ভিত্তি ও প্রত্যায়িত বীজ কৃষক পর্যায়ে প্রাপ্তিতে সহায়তা প্রদান।

সেকশন-২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/ Impact)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্য মাত্রা ২০২২-২০২৩	প্রক্ষেপন		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহ	উপাত্তসমূহ (Source of Data)	
			২০২০- ২০২১	২০২১-২০২২		২০২৩-২০২৪	২০২৪-২০২৫			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	
উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.১.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা	২২০০	১০০০	৫০০	১২০০	১৪০০	উপজেলা কৃষি অফিস, ডিডি অফিস, আঞ্চলিক অফিস ও প্রকল্প অফিস।	উপজেলার অগ্রগতি প্রতিবেদন, সকল প্রকল্পের মাসিক, ত্রৈমাসিক ও অর্ধবার্ষিক অগ্রগতির প্রতিবেদন ও বার্ষিক চূড়ান্ত প্রতিবেদন সরেজমিনে পরিদর্শন ও মনিটরিং প্রতিবেদন।	
	১.১.৩.খ. নতুন উদ্ভাবিত জাত দ্বারা স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা	৩৪৮	২০০	২০০	২১০	২১৫			
	১.১.৫ আয়োজিত মাঠ দিবস/চাষী র্যালী	সংখ্যা	৫০	৩৫	৪০	৩৮	৪০			
	১.১.৭ উদ্বুদ্ধকরণ ভ্রমণ	সংখ্যা	০	১	১	২	২			
নিরাপদ ফসল ব্যবস্থাপনা	১.৪.১ IPM ও ICM বিষয়ে প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা	২৭৫	১৫০	১২০	১৭০	১৮০			
কৃষি যন্ত্রপাতি সংগ্রহ এবং এর সহজলভ্যতা বৃদ্ধি	২.৩.১ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত রাইস ট্রান্সপ্লান্টার	সংখ্যা	০	০	০	০	০			
	২.৩.২ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত পাওয়ার থ্রেসার	সংখ্যা	০	০	০	০	০			
	২.৩.৩ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত রিপার	সংখ্যা	০	০	০	০	০			
	২.৩.৪ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত ফুটপাম্প	সংখ্যা	০	৫	১	৬	৭			
	২.৩.৫ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত সিডার	সংখ্যা	০	০	০	০	০			
	২.৩.৬ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত কন্সট্রাক্টর	সংখ্যা	০	১	১	২	৩			
জৈব সার, সবুজ সার ও জীবানু সারের ব্যবহার জনপ্রিয়করণ	৩.১.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা	৩০	১০০	৩০	১২০	১৪০			
	৩.১.২ স্থাপিত কম্পোস্ট/ ভার্মি কম্পোস্ট/ খামারজাতসার স্তুপ	সংখ্যা	৪৬০	৩০০	৩০০	৩৩০	৩৫০			
	৩.১.৩ উৎপাদিত কম্পোস্ট/ ভার্মি কম্পোস্ট/ খামারজাতসারের পরিমাণ	সংখ্যা	৬৫.৫	২০	২৫	২৫	২৭			
	৩.১.৪ স্থাপিত সবুজ সার প্রদর্শনী	সংখ্যা	১১	১	০	২	২			

সেকশন-৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (weight of strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২২-২০২৩ (Target/Criteria Value for FY 2022-2023)					প্রক্ষেপন (Projection) ২০২৩- ২০২৪	প্রক্ষেপন (Projection) ২০২৪- ২০২৫	
						২০২০- ২০২১	২০২১- ২০২২	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	
সরকারি দপ্তরের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
১। ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	৬৩	১.১ উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.১.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা	১৫	২৮৬০	২২০০	৫০০	৪৫০	৪০০	৩৫০	৩০০	৬০০	৭০০	
			১.১.২ প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/এসএএও সহ	সংখ্যা	৫	৩৩	১০	২০	১৮	১৬	১৪	১২	২৫	২৮	
			১.১.৩.ক. জনপ্রিয় জাত দ্বারা স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা	১০	২১২	২৫৫	২০০	১৮০	১৬০	১৪০	১২০	২২০	২৪০	
			১.১.৩.খ. নতুন উদ্ভাবিত জাত দ্বারা স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা	৪	২০৫	৯৮	২০	১৮	১৬	১৪	১২	২৩	২৫	
			১.১.৪ সম্প্রসারিত জাত ও প্রযুক্তি	সংখ্যা	২	৩৮	৪৪	১২	১১	১০	০৮	০৭	১৪	১৬	
			১.১.৫ আয়োজিত মাঠ দিবস/চাষী র্যালী	সংখ্যা	৩	৩৫	৫০	৩৫	৩১	২৮	২৪	২১	৪০	৪৫	
			১.১.৬ কৃষি মেলা	সংখ্যা	৩	০	০	০	০	০	০	০	০	০	
			১.১.৭ উদ্বুদ্ধকরণ ভ্রমণ	সংখ্যা	৩	২	২	১	০	০	০	০	২	২	
			১.১.৮ আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	সংখ্যা	৩	০	০	০	০	০	০	০	২	২	
		১.২ কৃষি বিষয়ে ই-তথ্য সেবা প্রদান	১.২.১ গঠিত কৃষক গ্রুপ/ক্লাব	সংখ্যা	২	২০	১৫	০৫	০৪	০৩	০২	০১	১৫	১৮	
			১.২.২ ইউনিয়ন পর্যায়ে অনলাইন সেবা চালুকৃত	সংখ্যা	১	১০	০	১	০	০	০	০	২	৩	
		১.৩ খাদ্যমান ও পুষ্টি বিষয় সভা ও কর্মশালার মাধ্যমে সচেতনতা বৃদ্ধি	১.৩.১ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক	সংখ্যা	২	০	১৬০	৩০	২৭	২৪	২১	১৮	৪০	৫০	
			১.৩.২ প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/saao	সংখ্যা	১	০	২৭	০৫	০৪	০৩	০২	০১	২৫	৩০	
			১.৩.৩ আয়োজিত সভা/ওয়ার্কশপ	সংখ্যা	১	০	০	০	০	০	০	০	২	৩	
			১.৩.৪ ফল ও সজীর উৎপাদিত চারা/কলম	সংখ্যা	২	০	২৪	০	০	০	০	০	০	০	
		১.৪ নিরাপদ ফসল ব্যবস্থাপনা	১.৪.১ IPM ও ICM বিষয়ে প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা	৩	২৯৫	২৭৫	১৫০	১৩৫	১২০	১০৫	৯০	১৬০	১৭০	
			১.৪.২ প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/ saao	সংখ্যা	১	০	০	১	০	০	০	০	০	০	
		১.৫ ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্য	১.৫.১ আয়োজিত সভা	সংখ্যা	১	০	০	১	০	০	০	০	০	২	৩
			১.৫.২ মূদ্রিত পোস্টার/লিফলেট (পোকা/রোগ বলাই দমন সংক্রান্ত)	সংখ্যা	১	২০০	২০০	২০০	১৮০	১৬০	১৪০	১২০	২২০	২৩০	

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (weight of strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২২-২০২৩ (Target/Criteria Value for FY 2022-23)					প্রক্ষেপন (Projection) ২০২৩-২০২৪	প্রক্ষেপন (Projection) ২০২৪-২০২৫		
						২০২০-২০২১	২০২১-২০২২	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		
সরকারী দপ্তরের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																
২। কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধি করণ	৯	২.১ ভিত্তি প্রত্যায়িত ও মানযোষিত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	২.১.১ কৃষক পর্যায়ে উৎপাদিত ধান বীজ	মেগটন	৩	২৬৫	৭০	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	১০৫	১১০		
			২.১.২ কৃষক পর্যায়ে উৎপাদিত গম বীজ	মেগটন		০	০	০.৫	০	০	০	০	২	২.৫		
			২.১.৩ কৃষক পর্যায়ে উৎপাদিত ডাল বীজ	মেগটন		৪	০	০.৫	০	০	০	০	২	২.৫		
			২.১.৪ কৃষক পর্যায়ে উৎপাদিত তেল বীজ	মেগটন		০	০	১	০.৯	০.৮	০.৭	০.৬	১.৪	১.৭		
			২.১.৫ কৃষক পর্যায়ে উৎপাদিত ভিত্তিবীজ	মেগটন		০	০	০	০	০	০	০	০	০		
		২.২ লবনাক্ততা, খরা তাপ এবং জলমগ্ন সহিষ্ণু জাতের ভিত্তি ও প্রত্যায়িত ও মান যোষিত বীজ বিতরণ	মে.টন	-	-	১	০.৯	০.৮	০.৭	০.৬	১.৫	২				
	২.৩ কৃষি যন্ত্রপাতি সংগ্রহ এবং এর সহজলভ্যতা বৃদ্ধি	৪	২.৩ কৃষি যন্ত্রপাতি সংগ্রহ এবং এর সহজলভ্যতা বৃদ্ধি	২.৩.১ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত রাইস ট্রান্সপ্লান্টার	সংখ্যা	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	
				২.৩.২ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত পাওয়ার প্রেসার	সংখ্যা	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
				২.৩.৩ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত রিপার	সংখ্যা	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০	০
				২.৩.৪ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত ফুটপাম্প	সংখ্যা	০	০	১	০	০	০	০	২	৩		
				২.৩.৫ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত সিডার	সংখ্যা	০	০	০	০	০	০	০	০	০		
				২.৩.৬ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত কন্সট্রাক্টর	সংখ্যা	১	১	১	০	০	০	০	২	৩		
৩। কৃষি ডুসম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৮	৩.১ জৈব সার, সবুজ সার ও জীবানু সারের ব্যবহার জনপ্রিয়করণ	৩.১.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা	২	১৮০	৩০	৩০	২৭	২৪	২১	১৮	৪০	৫০		
			৩.১.২ স্থাপিত কম্পোস্ট/ ভার্মি কম্পোস্ট/ খামারজাতসার স্তুপ	সংখ্যা	২	৪০০	৪৬০	৩০০	২৭০	২৪০	২১০	১৮০	৩২০	৩৪০		
			৩.১.৩ উৎপাদিত কম্পোস্ট/ ভার্মি কম্পোস্ট/ খামারজাতসারের পরিমাণ	মে.টন	২	৩০	৬৫.৫	২৫	২২.৫	২০	১৭.৫	১৫	৩০	৩২		
			৩.১.৪ স্থাপিত সবুজ সার প্রদর্শনী	সংখ্যা	২	০	০	০	০	০	০	০	১	২		

মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

(মোট নম্বর-২০)

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪		কলাম-৫	কলাম-৬				
			কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)		লক্ষ্যমাত্রার মান-২০২১-২০২২				
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)			কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	অসাধারণ (Excellent) ১০০%	অতি উত্তম (Very Good) ৯০%	উত্তম (Good) ৮০%	চলতিমান (Fair) ৭০%	চলতি মানের নিম্নে (Poor) ৬০%
			বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩		২০২১-২২ অর্থ বছরের বার্ষিককর্ম সম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	১	২৮ জুন ২০২২
২০২২-২৩ অর্থ বছরের বার্ষিককর্ম সম্পাদন চুক্তির অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল	মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ			১	১৫ জানুয়ারী ২০২৩	১৬ জানুয়ারী ২০২৩	১৯ জানুয়ারী ২০২৩	২০ জানুয়ারী ২০২৩	২১ জানুয়ারী ২০২৩
সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা পদ্ধতিসহ অন্যান্য বিষয়ে কর্মকর্তা/ কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজন	আয়োজিতপ্রশিক্ষণেরসময়	জনঘন্টা			১	৩০	-	-	-	-
কার্যপদ্ধতি, কর্মপরিবেশ ও সেবার মানোন্নয়ন	৯	ই-ফাইলিং পদ্ধতি বাস্তবায়ন	ফ্রন্ট ডেস্কের মাধ্যমে গৃহীতডাক ই-ফাইলিং সিস্টেম আপলোডকৃত	%	১	১০	৯	৮	৭	৬
			ই-ফাইলিং নথী নিষ্পত্তিকৃত *	%	১	১০	৯	৮	৭	৬
			ই-ফাইলেপত্র জারীকৃত **	%	১	১০	৯	৮	৭	৬
		উদ্ভাবনী উদ্যোগ ও ক্ষুদ্র উন্নয়নপ্রকল্প (SIP) বাস্তবায়ন	ন্যূনতমএকটি উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়িত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর ২০২২	৮ জানুয়ারী ২০২২	১৫ জানুয়ারী ২০২২	২২ জানুয়ারী ২০২২	৩০ জানুয়ারী ২০২২
		সিটিজেন চার্টার বাস্তবায়ন	হালনাগাদকৃত সিটিজেন সচাচার্টার অনুযায়ী প্রদত্ত সেবা	%	১	৮০	৭২	৬৪	৫৬	৪৮
			সেবা গ্রহিতাদের মতামত পরিবীক্ষণ ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর ২০২২	১৫ জানুয়ারী ২০২২	০৯ ফেব্রুয়ারী ২০২২	১৯ ফেব্রুয়ারী ২০২২	২৭ ফেব্রুয়ারী ২০২২
		অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০
		পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নগদায়ন পত্রজারি নিশ্চিত করণ	পিআরএল আদেশ জারীকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
	ছুটি নগদায়ন পত্রজারীকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-		
আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৫	অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রম উন্নয়ন	ব্রডসীট জবাব প্রেরিত	%	০.৫	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
			অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০
		স্বাবর ও অস্বাবর সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা	স্বাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	১	০৩ ফেব্রুয়ারী ২০২৩	১৭ ফেব্রুয়ারী ২০২৩	২৭ ফেব্রুয়ারী ২০২৩	২৯ মার্চ ২০২৩	১৫ এপ্রিল ২০২৩

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 PI)	লক্ষ্যমাত্রার মান-২০২১-২০২২				
						অসাধারণ (Excellent) ১০০%	অতি উত্তম (Very Good) ৯০%	উত্তম (Good) ৮০%	চলতিমান (Fair) ৭০%	চলতি মানের নিম্নে (Poor) ৬০%
			অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	১	০৩ ফেব্রুয়ারী ২০২৩	১৭ ফেব্রুয়ারী ২০২৩	২৭ ফেব্রুয়ারী ২০২৩	২৯ মার্চ ২০২৩	১৫ এপ্রিল ২০২৩
		বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচী বাস্তবায়ন	বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচী বাস্তবায়িত	%	২	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩	জাতীয় শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা ও পরিবীক্ষণ কার্যক্রম প্রণয়ন	জাতীয় শুদ্ধাচারকর্ম পরিকল্পনা ও পরিবীক্ষণ কার্যক্রম প্রণয়িত	তারিখ	১	১৫ জুলাই	৩১ জুলাই	-	-	-
		নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিল	নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৪	৩	-	-	-
		তথ্য বাতায়ন হালনাগাদ করণ	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	%	১	৫০	৪০	৩০	-	-

* জনপ্রশাসন প্রশিক্ষণ ম্যানুয়াল অনুযায়ী উক্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন করতে হবে।

** মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্ন্যান্স অধিশাখা হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন।

*** মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্ন্যান্স অধিশাখা হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন।

*৬০ ঘন্টা প্রশিক্ষণের মধ্যে অনূন্য ২০ঘন্টা সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ অন্তর্ভুক্ত থাকবে।

আমি, উপজেলা কৃষি অফিসার, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, উপজেলা চান্দিনা, জেলা: কুমিল্লা গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের পরিচালক, সরেজমিন উইং, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, খামারবাড়ি, ঢাকা এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, উপপরিচালক, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর, কুমিল্লা, উপজেলা কৃষি অফিস, উপজেলা: চান্দিনা, জেলা: কুমিল্লা এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

উপজেলা কৃষি অফিসার
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর
চান্দিনা, কুমিল্লা।

তারিখ :

উপপরিচালক
কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর
কুমিল্লা।

তারিখ :

শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রঃ নং	শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	ডিএই	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল এক্সটেনশন
২	এআইএস	এগ্রিকালচার ইনফরমেশন সার্ভিস
৩	বিআরআরআই	বাংলাদেশ রাইস রিসার্চ ইনস্টিটিউট
৪	বিএআরআই	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল রিসার্চ ইনস্টিটিউট
৫	বিএডিসি	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন
৬	বিজেআরআই	বাংলাদেশ জুট রিসার্চ ইনস্টিটিউট
৭	এসআরডিআই	সয়েল রিসোর্সেস ডেভেলপমেন্ট ইনস্টিটিউট
৮	এসসিএ	সীড সার্টিফিকেশন এজেন্সী
৯	বিনা	বাংলাদেশ ইনস্টিটিউট অব নিউক্লিয়ার এগ্রিকালচার
১০	বিএইউ	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল ইউনিভার্সিটি
১১	ডিএএম	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল মার্কেটিং
১২	বিএমডিএ	বরেন্দ্র মালটিপারপার্স ডেভেলপমেন্ট অথরিটি
১৩	নাটা	জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমী
১৪	বিএআরসি	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল
১৫	এনএআরএস	জাতীয় কৃষি গবেষণা সিস্টেম

সংযোজনী-২ঃ কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা/উইং এর এবং পরিমাপ পদ্ধতি এর বিবরণঃ

ক্রমিক নং	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট/প্রকল্প	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১	১. উদ্ভাবিত প্রযুক্তি কৃষক পর্যায়ে সম্প্রসারণ	১.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্প্রসারণে মাঠ পর্যায়ে সম্প্রসারণ কর্মকর্তা, মাঠ কর্মী কৃষক ও অন্যান্য সুবিধাভোগীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহ	উপজেলার অগ্রগতি প্রতিবেদন, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহের মাসিক, ত্রৈ- মাসিক, অর্ধবার্ষিক অগ্রগতি প্রতিবেদন ও বার্ষিক চূড়ান্ত প্রতিবেদন, সজেমিনে পরিদর্শন ও মনিটরিং প্রতিবেদন।	
		১.২ প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/এসএএও সহ	উদ্ভাবিত প্রযুক্তির উপর সম্প্রসারণ কর্মীদের বিভিন্ন মেয়াদে প্রশিক্ষণ প্রদান			
		১.৩.ক. জনপ্রিয় জাত দ্বারা স্থাপিত প্রদর্শনী	উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্প্রসারণে মাঠ পর্যায়ে চাষাবাদ কৌশল, প্রযুক্তির ব্যবহার ও ফলাফল প্রদর্শনী স্থাপন			
		১.৩.খ. নতুন উদ্ভাবিত জাত দ্বারা স্থাপিত প্রদর্শনী				
		১.৪ সম্প্রসারিত জাত ও প্রযুক্তি	মাঠ পর্যায়ের সর্বশেষ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্প্রসারণে সম্প্রসারণ কর্মী, কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদান, প্রদর্শনী স্থাপন, গবেষণা প্রতিষ্ঠান থেকে গৃহিত সম্প্রসারণ কার্যক্রম বাস্তবায়নে সহায়তা প্রদান।			
		১.৫ আয়োজিত মাঠ দিবস/চাষী র্যালী	আধুনিক কৃষি প্রযুক্তি ও জাত সম্পর্কে অবহিত করতে জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে মাঠ দিবস/চাষী র্যালী আয়োজন।			
		১.৬ কৃষি মেলা	আধুনিক কৃষি প্রযুক্তি ও জাত সম্পর্কে অবহিত করতে জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে কৃষি মেলার আয়োজন।			
		১.৭ উদ্ভুদ্ধকরণ ভ্রমণ	আধুনিক কৃষি প্রযুক্তি ও জাত ব্যবহারের মাধ্যমে সফল কৃষকের সাফল্য সরেজমিনে পরিদর্শন এবং প্রযুক্তি সম্প্রসাণে কৃষককে উৎসাহিতকরণ।			
১.৮ আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্প্রসারণে কর্মশালা ও সেমিনার আয়োজন করে উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্পর্কে অহিতকরণ।					

২	২. গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সাথে সমন্বয় জোরদারকরণ	২.১ ইউএইসিসি (UAECC) সভা অনুষ্ঠিত	বিএআরসি-ডিএই যৌথ উদ্যোগে এনএটিসিসিসি এর নিয়মিত সভার মাধ্যমে গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সর্বশেষ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্পর্কে জানা এবং প্রযুক্তি সংগ্রহ করা।	বিএআরসি, ডিএই এবং এনএআরএস (NARS) ভুক্ত সকল গবেষণা প্রতিষ্ঠান।	এনএটিসিসি(NATCC) সর্বশেষ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্পর্কে উপস্থাপন এবং প্রযুক্তির তালিকা প্রকাশ।
		২.২ সর্বশেষ উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারিত	মাঠ পর্যায়ের সর্বশেষ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি সম্প্রসারণে সম্প্রসারণ কর্মী, কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদান, প্রদর্শনী স্থাপন, গবেষণা প্রতিষ্ঠান থেকে গৃহিত সম্প্রসারণ কার্যক্রম বাস্তবায়নে সহায়তা প্রদান	উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর/সকল প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহ, গবেষণা প্রতিষ্ঠান	উপজেলা অগ্রগতি প্রতিবেদন, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহের প্রতিবেদন নএএটিসিসি সভায় গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক প্রতিবেদন উপস্থাপন সরেজমিন পরিদর্শন ও মনিটরিং প্রতিবেদন।
৩	৩. কৃষি বিষয়ে ই- তথ্য সেবা প্রদান	৩.১ গঠিত কৃষক গ্রুপ/ক্লাব	কৃষকদেলে গঠনের মাধ্যমে কৃষি প্রযুক্তিগত জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধিকরণ		
৪	৪. খাদ্যমান ও পুষ্টি বিষয় সভা ও কর্মশালার মাধ্যমে সচেতনতা বৃদ্ধি	৪.১ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক	খাদ্যমান ও পুষ্টি সম্পর্কে সচেতনতা বাড়াতে প্রশিক্ষণ পদান, দলীয় আলোচনা, উঠান বৈঠক করা ইত্যাদি।		
		৪.২ প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/saao	উদ্ভাবিত প্রযুক্তির উপর সম্প্রসারণ কর্মীদের বিভিন্ন মেয়াদে প্রশিক্ষণ প্রদান	উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর, সকল প্রকল্প, কর্মসূচিসমূহ, জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমী (NATA) বিভিন্ন গবেষণা প্রতিষ্ঠান।	উপজেলা অগ্রগতি প্রতিবেদন, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহের প্রতিবেদন নএএটিসিসি সভায় উপস্থাপিত প্রতিবেদন।
		৪.৩ অয়োজিত সভা/ওয়ার্কশপ	খাদ্যমান ও পুষ্টি বিষয় সভা ও কর্মশালার মাধ্যমে সচেতনতা বৃদ্ধি ও অবহিতকরণ।		
		৪.৪ ফল ও সজীর উৎপাদিত চারা/কলম	চাষি ও হার্টিকালচার সেন্টার সমূহে চারা কলম উৎপাদন।	ব্যক্তিগত ও বানিজ্যিক নার্সারি ও হার্টিকালচার সেন্টারসমূহ।	
		৫.২ IPM ও ICM বিষয়ে প্রশিক্ষিত কৃষক	নিরাপদ ফসল উৎপাদনে আগ্রহী কৃষকদের প্রশিক্ষণ	উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর।	উপজেলার অগ্রগতি প্রতিবেদন।
		৫.৩ প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/ saao	উদ্ভাবিত প্রযুক্তির উপর সম্প্রসারণ কর্মীদের বিভিন্ন মেয়াদে প্রশিক্ষণ প্রদান	উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর সকল প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহ	মাঠ পর্যায়ের উপজেলার অগ্রগতি প্রতিবেদন, সরেজমিনে পরিদর্শন ও মনিটরিং প্রতিবেদন।

৬	৬. ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্য	৬.১ আয়োজিত সভা	ক্ষতিকারক রাসায়নিক বিভিন্ন দ্রবদি সম্পর্কে অবহিত করন।	উপজেলা পর্যায়ের দপ্তরসমূহ,	মাঠ পর্যায়ের উপজেলার অগ্রগতি প্রতিবেদন, সজেমিনে পরিদর্শনও মনিটরিং প্রতিবেদন।
		৬.২ মুদ্রিত পোস্টার/লিফলেট (মাসিক কৃষি করণীয় ও পোকা/রোগ বালাই দমন সংক্রান্ত)	ক্ষতিকারক রাসায়নিক বিভিন্ন দ্রবদি সম্পর্কে অবহিতকরন ও সচেতনতা বৃদ্ধি করন।		
৭	৭. ভিত্তি প্রত্যায়িত ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	৭.১ কৃষক পর্যায়ে উৎপাদিত ধান বীজ	উদ্ভাবিত নতুন জাত সম্প্রসারণে প্রদর্শনী স্থাপন করতে ভিত্তি বীজ বিতরণ এবং মান ঘোষিত বীজ বিতরণ	উপজেলা পর্যায়ের দপ্তরসমূহ, বিএডিসি, ব্রি,বিএআরআই	মাঠ পর্যায়ের উপজেলার অগ্রগতি প্রতিবেদন ও ব্রি, বিএআরআই, বিএডিসি'র প্রতিবেদন।
		৭.২ কৃষক পর্যায়ে উৎপাদিত গম বীজ			
		৭.৩ কৃষক পর্যায়ে উৎপাদিত ডাল বীজ			
		৭.৪ কৃষক পর্যায়ে উৎপাদিত তেল বীজ			
		৭.৫ কৃষক পর্যায়ে উৎপাদিত মসলা বীজ			
৮	৮. কৃষি যন্ত্রপাতি সংগ্রহ এবং এর সহজলভ্যতা বৃদ্ধি	৯.১ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত রাইস ট্রান্সপ্লান্টার	বিভিন্ন প্রকল্প ও প্রনোদণা/ভর্তুকি মূল্যে সরবরাহ ও সহজিকরন।	উপজেলা পর্যায়ের বিভিন্ন প্রকল্প/কর্মসূচি সমূহ	মাঠ পর্যায়ে সকল উপজেলার প্রতিবেদন,ও প্রকল্প সমূহের প্রতিবেদন
		৯.২ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত পাওয়ার থ্রেসার			
		৯.৩ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত রিপার			
		৯.৪ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত ফুটপাম্প			
		৯.৫ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত সিডার			
		৯.৬ উন্নয়ন সহায়তায় সরবরাহকৃত কন্সট্রাকশন হারভেস্টার			
১০	১০. জৈব সার, সবুজ সার ও জীবানু সারের ব্যবহার জনপ্রিয়করণ	১০.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	জৈব সার, সবুজ সার উৎপাদন ও ব্যবহার এবং ভার্মি কম্পোষ্ট সার ব্যবহার সম্পর্কে কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদান	উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচি নাটা ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান	মাঠ পর্যায়ে উপজেলার প্রতিবেদন, প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহের প্রতিবেদন
		১০.২ স্থাপিত কম্পোস্ট/ ভার্মি কম্পোস্ট/ খামারজাত সার স্তুপ	জৈব সার উৎপাদন ও ব্যবহার কৃষকদের বসত ভিটায় কম্পোষ্ট স্তুপ স্থাপন করা।	উপজেলা পর্যায়ের দপ্তর, সকল প্রকল্প ও কর্মসূচি	মাঠ পর্যায়ে উপজেলার প্রতিবেদন, প্রকল্প ও কর্মসূচিসমূহের প্রতিবেদন
		১০.৩ উৎপাদিত কম্পোস্ট/ ভার্মি কম্পোস্ট/ খামারজাত সারের পরিমাণ	মাটির স্বাস্থ্য রক্ষায় কেচো সার জনপ্রিয় করতে ভার্মি কম্পোষ্ট স্তুপ স্থাপন করা		
		১০.৪ স্থাপিত সবুজ সার প্রদর্শনী	সবুজ সার উৎপাদন ও ব্যবহার বৃদ্ধির লক্ষ্যে বোর ধান কর্তনের পর সবুজ সার হিসেবে ধৈষণ চাষ করা		

সংযোজনী-৩

কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পযায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

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	২.১.১ প্রশিক্ষিত সম্প্রসারণ কর্মী	উদ্ভাবিত আধুনিক প্রযুক্তি উপর সম্প্রসারণ কর্মীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	৫০%	নাটা বিভিন্ন বিষয়ে প্রশিক্ষণ ও প্রতিবেদন প্রদান করে , বিএআরআই, এসসিএ ও বিআরআরআই উদ্ভাবিত প্রযুক্তির সম্প্রসারণের প্রশিক্ষণ প্রদান করে	প্রযুক্তি সম্প্রসারণসহ ফসলের উৎপাদন ব্যহত হবে।
বিআরআরআই বিএআরআই, বিনা	১.১.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	সময়োগযোগী ও সঠিক প্রযুক্তি প্রদান	৫০%	গবেষণা প্রতিষ্ঠানের উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি ডিএই সম্প্রসারণ করে।	
বিএডিসি		চাহিদা অনুযায়ী ভিত্তি বীজ সরবরাহ	৫০%	প্রদর্শনী স্থাপনের জন্য বিএডিসি ভিত্তি বীজ সরবরাহ করে	
বিএডিসি	৩.১.১ বিতরণকৃত মানসম্পন্ন বীজ	সময়মত চাহিদা অনুযায়ী মানসম্পন্ন বীজ সরবরাহ	৭০%	বিএডিসি উদ্ভাবিত জাতের বীজ বর্ধন করে সরবরাহ করে।	
বিএআরসি	১.২.১ এনএটিসিসি (NATCC) এর অনুষ্ঠিত সভা	বিএআরসি-ডিএই যৌথভাবে এনএটিসিসি সভা করে গবেষণা সম্প্রসারণ সমন্বয় সাধন	৫০%	বিএআরসি সকল গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সমন্বয়কারী হিসাবে কাজ করে।	