



বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

প্রধান, ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সোনাগাজী, ফেনী
এবং
মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২২ - ৩০ জুন, ২০২৩



বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

প্রধান, ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সোনাগাজী, ফেনী

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২২-২০২৩

০১ জুলাই ২০২২ - ৩০ জুন ২০২৩

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র ও কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭-৮
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১১
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২
সংযোজনী ৪: জাতীয় শূদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২০২৩	১৩-১৪
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২০২৩	১৫
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২০২৩	১৬
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২০২৩	১৭
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২০২৩	১৮

ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সোনাগাজী, ফেনীর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

➤ সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

বিগত তিন বছরে (২০১৯-২০ হতে ২০২১-২২) ১০ টি PVT সম্পন্ন করা হয়েছে, যেখান থেকে পরবর্তীতে আউস মৌসুমের জাত ব্রি ধান৯৮, বোরো মৌসুমের জাত ব্রি ধান৯৭, ব্রি ধান৯৯, ব্রি ধান১০১ জাত উদ্ভাবন করা হয়। মাঠ পর্যায়ে ALART গবেষণা কার্যক্রম বাস্তবায়নের মাধ্যমে জিংক সমৃদ্ধ ধানের জাত ব্রি ধান৮৪, বঙ্গবন্ধু ধান১০০, ব্রি ধান১০২ উচ্চ ফলনশীল বোরো জাত ব্রি ধান৮৮, ব্রি ধান৮৯ ও ব্রি ধান৯২, লবনাক্ততা সহনশীল জাত ব্রি ধান৯৭ ও ব্রি ধান৯৯ উদ্ভাবনে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রয়েছে। অত্র কার্যালয়ের গবেষণা মাঠে আউস, আমন ও বোরো মৌসুমে আঞ্চলিক ফলন পরীক্ষা এর অধীনে PQR, GSR, ZER, FBR, IRR, BRR, Salinity প্রভৃতি ধরনের মোট প্রায় ৭৫ টি RYT সম্পন্ন করা হয়েছে যেখান থেকে জাত উদ্ভাবনের পরবর্তী ধাপের জন্য ৪০ টি উচ্চ ফলনশীল সারি সুপারিশ করা হয়েছে। উক্ত সময়ে ব্রি উদ্ভাবিত বিভিন্ন জাতের প্রায় ৭০ মেট্রিক টন ব্রিডার ও ৯০ মেট্রিক টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদন করা হয়। উৎপাদিত ব্রিডার বীজ কৌলি সম্পদ ও বীজ (জিআরএস) বিভাগে এবং মানঘোষিত বীজ ব্রি কর্তৃপক্ষের নির্দেশক্রমে কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর এবং কৃষকের মাঝে বিতরণ করা হয়েছে। প্রযুক্তি হস্তান্তরের উদ্দেশ্যে ২০২১-২২ অর্থবছরে প্রায় ২০০০ জন কৃষক এবং কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর এর মাঠ পর্যায়ের কৃষি কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। তাছাড়া ২০০০ টি প্রদর্শনী/মেলা/সেমিনার/কর্মশালা বাস্তবায়ন করা হয়েছে যা গবেষণার বার্ষিক প্রতিবেদনে প্রকাশ করা হয়েছে। উপযুক্ত ফসল বিন্যাসের মাধ্যমে এক ফসলী জমিকে দ্বিফসলী ও তিনফসলী জমিতে রূপান্তর করা হয়েছে যার ফলে ধানের আবাদ ও ফলন বৃদ্ধি পেয়েছে। আমন মওসুমে স্থানীয় জাত রাজাশাইল, কাজলশাইল, বাজাল এর স্থলে উচ্চফলনশীল জাত ব্রি ধান৫২, ব্রি ধান৭১, ব্রি ধান৭৯, ব্রি ধান৮০ ও ব্রি ধান৮৭ প্রতিস্থাপন করা হয়েছে। এছাড়া, বোরো মওসুমে ব্রি ধান৬৭, ব্রি ধান৭৪, ব্রি ধান৮৪, ব্রি ধান৮৮, ব্রি ধান৮৯, ব্রি ধান৯২, ব্রি ধান৯৭, ব্রি ধান৯৯ এবং বঙ্গবন্ধু ধান১০০; এবং আউস মওসুমে ব্রি ধান৪৮, ব্রি ধান৮৩, ব্রি ধান৮৫ ও ব্রি ধান৯৮ প্রভৃতি জাত সমূহের দ্রুত সম্প্রসারণের জন্য কৃষকদের উদ্বুদ্ধ করা হয়েছে।

➤ সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

বাংলাদেশ খাদ্য উৎপাদনে স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জন করেছে। কিন্তু ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যা বৃদ্ধি, সম্পদের হ্রাস ও প্রাকৃতিক দুর্যোগের কারণে খাদ্য নিরাপত্তা হুমকির সম্মুখীন। জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাবে প্রাকৃতিক দুর্যোগ এবং রোগ-পোকার আক্রমণ বৃদ্ধি পাচ্ছে। অস্বাভাবিক গরম হওয়া ও ঝড়, ঠান্ডা, বন্যা, খরা, লবনাক্ততা, জলাবদ্ধতা, জলমগ্নতা পরিলক্ষিত হচ্ছে। এ প্রেক্ষিতে করে খাদ্য নিরাপত্তা অব্যাহত রাখা এক বিরাট চ্যালেঞ্জ। এ চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী উচ্চ ফলনশীল ধানের জাত ও উৎপাদন প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা এবং উক্ত প্রযুক্তিসমূহ মাঠ পর্যায়ে দ্রুত সম্প্রসারণ প্রয়োজন। সেচ সুবিধার অপ্রতুলতা, কৃষি শ্রমিকের অপ্রাপ্যতা ও অধিক মজুরি ইত্যাদি কারণে চট্টগ্রাম ও রাঙ্গামাটি অঞ্চলে বোরো মওসুমে প্রচুর জমি পতিত থাকে। উৎপাদনশীলতা দ্বিগুন করার লক্ষ্যে ফসলের নিবিড়তা বৃদ্ধি করতে হবে।

➤ ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

বোরো মওসুমে চট্টগ্রাম ও রাঙ্গামাটি অঞ্চলে পতিত জমি আবাদের আওতায় আনা এবং অলবনাক্ত জোয়ার ভাটা সম্পন্ন উপকূলীয় প্রতিকূল পরিবেশে অভিযোজন ক্ষমতা সম্পন্ন ধানের বিভিন্ন উচ্চফলনশীল জাত উদ্ভাবনে সহায়তা করা। লবনাক্ততা সহিষ্ণু ধানের জাত উদ্ভাবন, সনাক্তকরণ এবং উন্নত চাষাবাদ পদ্ধতি উদ্ভাবনে সহায়তা করা। পানি সাশ্রয়ী প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে বোরো মওসুমে কৃষকদের ধান চাষে উৎসাহিত করা। পার্বত্য এলাকায় চাষের জন্য উপযুক্ত ধানের জাত বাছাই এবং সম্প্রসারণে সহায়তা করা। আউস মৌসুমে পাহাড়ী ও সমতল এলাকায় চাষ উপযোগী ব্রি ধান৪৮, ব্রি ধান৮৩, ব্রি ধান৯৮ এবং ব্রি হাইব্রিড ধান৭ এর ব্যাপক প্রচার ও সম্প্রসারণ। ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয় সোনাগাজী, ফেনীর ফার্মে ধান চাষের সকল পর্যায়ে শতভাগ যান্ত্রিকীকরণের আওতায় নিয়ে আসা।

➤ ২০২২-২০২৩ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

১. অনুকূল এবং প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী উচ্চ ফলনশীল ধানের জাত উদ্ভাবনের লক্ষ্যে ব্রি সদর দপ্তর হতে প্রাপ্ত অঞ্চলভিত্তিক ফলন পরীক্ষা (RYT) ও ভ্যালিডেশন ট্রায়াল (ALART) বাস্তবায়ন।
২. ধানের বিভিন্ন রোগ ও পোকামাকড় সনাক্তকরণ এবং প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ।
৩. বীজ উৎপাদন ও সম্প্রসারণ কর্মসূচির মাধ্যমে ব্রি উদ্ভাবিত জাত সমূহের বিস্তার করা।
৪. আউস, আমন ও বোরো মওসুমে ৫ (পাঁচ) টন ব্রিডার ও ৫ (পাঁচ) টন মানঘোষিত বীজ উৎপাদন।
৫. ব্রি উদ্ভাবিত আধুনিক ধানের জাতের ৩০ (ত্রিশ) টি উপযোগিতা পরীক্ষণ (HHAT) বাস্তবায়ন।
৬. প্রযুক্তি সম্প্রসারণের উদ্দেশ্যে প্রায় ৬০০ (ছয়শত) টি প্রদর্শনী (SPDP) ও ৫০ (পঞ্চাশ) টি মাঠ দিবস বাস্তবায়ন।
৭. ধান প্রযুক্তি বিষয়ক জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য ১২০০ জন কৃষক, সম্প্রসারণ কর্মী ও কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ প্রদান।

প্রস্তাবনা (Preamble)

প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

প্রধান, ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সোনাগাজী, ফেনী

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

এর মধ্যে ২০২২ সালের জুন মাসের ২৪ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

ত্রি আঞ্চলিক কার্যালয়, সোনাগাজীর ত্রি'র রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (In the case of performance) এবং কার্যাবলি (Function)

১.১ রূপকল্প:

অধিক ফলনশীল ধানের জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবনে সহায়তা এবং খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ।

১.২ অভিলক্ষ্য:

ধানের অগ্রগামি কৌলিক সারি এবং উৎপাদন প্রযুক্তি ভ্যালিডেশনের মাধ্যমে ধানের উন্নত জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবনে সহায়তা এবং টেকসই প্রযুক্তিসমূহ দ্রুত সম্প্রসারণের মাধ্যমে কৃষক পর্যায়ে ধানের আবাদ ও ফলন বৃদ্ধি করে খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন।

১.৩ কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ:

১. ধানের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
২. কৃষি উপকরণের সহজলভ্য ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ
৩. কর্মকর্তাদের ব্যবস্থাপনায় পেশাদারিত্বের উন্নয়ন

১.৪ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রসমূহ:

সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রম জোরদারকরণ

১.৫ কার্যাবলি:

১. অনুকূল এবং প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী উচ্চ ফলনশীল ধানের জাত উদ্ভাবনের লক্ষ্যে অগ্রগামি সারিসমূহের অঞ্চলভিত্তিক ফলন পরীক্ষণ (RYT) ও ভ্যালিডেশন ট্রায়াল (ALART) বাস্তবায়ন।
২. উচ্চ ফলনশীল ধানের ব্রিডার ও মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ।
৩. উন্নত ধান প্রযুক্তি কৃষক পর্যায়ে দ্রুত সম্প্রসারণের জন্য প্রদর্শনী ও মাঠ দিবস বাস্তবায়ন;
৪. আধুনিক ধান প্রযুক্তির উপর জ্ঞান ও দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য কৃষক, সম্প্রসারণ কর্মী ও কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ প্রদান।
৫. কৃষি বিষয়ক তথ্য ও সেবা প্রদান করা।
৬. কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর সহ অন্যান্য প্রতিষ্ঠানের সাথে সম্পর্ক ও যোগাযোগ জোরদার করা।
৭. প্রশাসনিক ও আর্থিক ব্যবস্থাপনা বিষয়ক কার্যাবলী
৮. ধান প্রযুক্তি বিষয়ক প্রকাশনা বিতরণ

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব Outcome/Impact	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ (Performance Indicators)	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২২- ২৩	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/ সংস্থা সমূহের নাম	উপাস্তমুদ্রে	
			২০২০-২১	২০২১-২২		২০২৩-২৪	২০২৪-২৫			
১ ধানের উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	
	১.১.১ ধানের জাত উদ্ভাবনে Advanced Line Adaptive Research Trial (ALART) বাস্তবায়ন	সংখ্যা	৯	৬	৬	৬	৬	৬	১০	১০
	১.১.২ ধানের জাত উদ্ভাবনে Regional Yield Trial (RYT) বাস্তবায়ন	সংখ্যা	১২	১৪	১২	১৪	১৪	১৪	১৪	১৪
	১.১.৩ গবেষণা/পরীক্ষণ কার্যক্রম	সংখ্যা	২	২	৪	৪	৪	৪	৪	৪
	১.১.৪ স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা	১০০	৬০০	৬০০	৬৫০	৬৫০	৬৫০	৬৫০	৬৫০
	১.১.৫ মাঠ দিবস	সংখ্যা	১৫	৩০	৫০	৫৫	৫৫	৫৫	৫৫	৫৫
	১.১.৬ প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা	১১০০	১৫০০	১২০০	১৩০০	১৩০০	১৩০০	১৩০০	১৩০০
	১.১.৭ কৃষি মেলা/কর্মশালা/সেমিনার	সংখ্যা	-	২	১	১	১	১	১	১
	১.১.৮ ব্রি প্রকাশনা বিতরণ	সংখ্যা	১০০	২০০	২০০	২২৫	২২৫	২২৫	২২৫	২২৫
	১.১.৯ ফেইসবুক, ই-মেইল ও মোবাইলের মাধ্যমে কৃষি বিষয়ক তথ্য ও সেবা প্রদান	সংখ্যা (জন)	৫০	১০০	১০০	১২০	১২০	১২০	১২০	১২০
	২.১.১ উৎপাদিত ব্রিডার বীজ	টন	১৫	১৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
	২.১.২ বিতরণকৃত ব্রিডার বীজ	টন	১৫	১৫	৫	৫	৫	৫	৫	৫
	২.১.৩ অনুকূল পরিবেশ উপযোগী উৎপাদিত মান যৌথিত বীজ	টন	১২	১৫	৩	৩	৩	৩	৩	৩
২.১.৪ অনুকূল পরিবেশ উপযোগী বিতরণকৃত মান যৌথিত বীজ	টন	১০	১২	২	২	২	২	২	২	
২.১.৫ প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী উৎপাদিত মান যৌথিত বীজ	টন	৩	৩	২	২	২	২	২	২	
২.১.৬ প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী বিতরণকৃত মান যৌথিত বীজ	টন	৩	৩	১	১	১	১	১	১	

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	গণনা পদ্ধতি (Calculation method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন (Actual Achievement)		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২২-২৩ (Target /Criteria Value for FY 2022-23)						প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২৩- ২০২৪	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২৪- ২০২৫
							২০২০- ২০২১	২০২১- ২০২২	জসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬		
কর্ম পাদন স্থাপনায় পাদারিত্বের মান	২০	৩.১ ইন হাউজ প্রশিক্ষণ	৩.১.১ প্রত্যেক কর্মচারির জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সমষ্টি	সংখ্যা	৮	১২	১০	৯	৮	৭	১২	১২	১২		
		৩.২ গবেষণা প্রবন্ধ জার্নালে প্রকাশ	৩.২.১ গবেষণা প্রবন্ধ জার্নালে প্রকাশিত	সমষ্টি	সংখ্যা	৬	৩	২	৩	২	১	৩	৩	৩	৮	
		৩.৩ সেমিনার/ কর্মশালা আয়োজন	৩.৩.১ কৃষি মেলা/সেমিনার/ কর্মশালা আয়োজিত	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	২	-	-	-	-	-	-	১	১	১
		৩.৪ প্রশিক্ষণ গ্রহণ	৩.৪.১ প্রশিক্ষণে অংশগ্রহণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৩	২	১	-	-	-	-	৩	৩	৮
বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট, আঞ্চলিক কার্যালয়, সোনাগাজী, কেনীর সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (মান-৩০)																
সাসন ও স্কারমূলক বিক্রম রদারকরণ	৩০	১) শুল্কচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	শুল্কচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	সমষ্টি	নম্বর	১০	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	৫০	৫০	৫০		
		২) ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	সমষ্টি	নম্বর	১০	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	৫০	৫০	৫০		
		৩) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	সমষ্টি	নম্বর	৮	২৫	২০	১৫	১০	৫	২৫	২৫	২৫		
		৪) তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	সমষ্টি	নম্বর	৩	২০	২০	১৫	১০	৫	২৫	২৫	২৫		
		৫) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	সমষ্টি	নম্বর	৩	২৫	২০	১৫	১০	৫	২৫	২৫	২৫		

আমি, বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট, আঞ্চলিক কার্যালয়, সোনাগাজী, ফেনী এর প্রধান মহাপরিচালক, বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট, সংস্থা প্রধান হিসাবে বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট আঞ্চলিক কার্যালয়, সোনাগাজী, ফেনী এর প্রধানের নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



প্রধান
বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট
আঞ্চলিক কার্যালয়, সোনাগাজী, ফেনী

২৪/০৬/২০২২

তারিখ



মহাপরিচালক
বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট

২৪/০৬/২০২২

তারিখ

সংযোজনী - ১

শব্দসংক্ষেপ

ক্রম	শব্দসংক্ষেপ	বিবরণ
১	এআরডি	এ্যাডাপটিভ রিসার্চ ডিভিশন
২	বিআরআরআই/ব্রি	বাংলাদেশ রাইস রিসার্চ ইনস্টিটিউট
৩	বিএডিসি	বাংলাদেশ এগ্রিকালচার ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন
৪	বিএআরসি	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল রিসার্চ কাউন্সিল
৫	বিআরকেবি	বাংলাদেশ রাইস নলেজ ব্যাংক
৬	ডিএই	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল এক্সটেনশন
৭	এফএমপিএইচটি	ফার্ম মেশিনারি এন্ড পোস্টহারভেস্ট টেকনোলোজি
৮	জিকিউএন	গ্রেইন কোয়ালিটি এন্ড নিউট্রিশন
৯	জিআরএস	জেনেটিক রিসোর্সেস এন্ড সিড
১০	আইডব্লিউএম	ইরিগেশন এন্ড ওয়াটার ম্যানেজমেন্ট
১১	আইএপিপি	ইন্টিগ্রেটেড এগ্রিকালচারাল প্রডাক্টিভিটি প্রজেক্ট
১২	পিপিআরডি	পাবলিকেশনস এন্ড পাবলিক রিলেশনস ডিভিশন
১৩	আরএফএস	রাইস ফার্মিং সিস্টেমস
১৪	এসসিএ	সিড সার্টিফিকেশন এজেন্সি
১৫	ডব্লিউএমএম	ওয়ার্কশপ মেশিনারি এন্ড মেন্টেনেন্স
১৬	আরওয়াইটি	রিজিওনাল ইন্স ড্রায়াল
১৭	অ্যালার্ট	অ্যাডভান্স লাইন অ্যাডাপটিভ রিসার্চ ট্রায়াল
১৮	এমএলটি	মাল্টি লোকেশন ট্রায়াল
১৯	পিভিটি	প্রোপ্রোসড্ ভ্যারাইটি ট্রায়াল
২০	পিভিএস	পার্টিসিপেটরি ভ্যারাইটাল সিলেকশন

সংযোজনী ২
কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১.	ধানের উচ্চ ফলনশীল জাত ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	১.১ ধানের জাত উদ্ভাবনে ALART/RYT ১.২ গবেষণা/পরীক্ষণ কার্যক্রম	ত্রি'র ধানের জাত উদ্ভাবন সংক্রান্ত গবেষণা বিভাগসমূহ ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য উচ্চফলনশীল এবং লবণাক্ততা, খরা ও জলময়তাসহ বিভিন্ন ঘাত সহিষ্ণু ধানের জাত উদ্ভাবন করে। ত্রি'র ধানের জাতের উৎপাদন প্রযুক্তি উদ্ভাবন সংক্রান্ত গবেষণা বিভাগসমূহ ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য উচ্চফলনশীল এবং লবণাক্ততা, খরা ও জলময়তাসহ বিভিন্ন ঘাত সহিষ্ণু উৎপাদন প্রযুক্তি উদ্ভাবন করে।	উদ্ভিদ প্রজনন, বায়োটেকনোলজি, জিআরএস, হাইব্রিড, জিকিউএন, এআরডি, প্লান্ট ফিজিওলজি বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ, আঃ কার্যালয়সমূহ	অফিস স্মারক, সাইনবোর্ড, লেভেল, স্থির চিত্র, প্রোগ্রাম এরিয়া কমিটি মিটিং রিপোর্ট
২.	কৃষকের নিকট ধানের উদ্ভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	২.১ প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক/সম্প্রসারণ কর্মী ২.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্য সম্প্রসারণ কর্মকর্তা, মাঠকর্মী ও কৃষকদের প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়। ত্রি'র উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি কৃষকের নিকট সম্প্রসারণের জন্য মাঠে চাষাবাদ কৌশল, প্রযুক্তির ব্যবহার ও ফলাফল প্রদর্শনের আয়োজন করা হয়।	প্রশিক্ষণ বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ ও আঞ্চলিক কার্যালয়সমূহ	অফিস স্মারক, সাইনবোর্ড, লেভেল, প্রোগ্রাম এরিয়া মিটিং রিপোর্ট
৩.	ই-কৃষি সেবা	২.৩ মাঠদিবস ২.৪ কৃষিমেল্লা/কর্মশালা/সেমিনার অংশগ্রহণ ২.৫ প্রকাশনা ৩.১ ফেইসবুক, ইমেইল ও মোবাইলের মাধ্যমে কৃষি বিষয়ক তথ্য ও সেবা প্রদান	কৃষকের নিকট ধান প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্য মাঠদিবস আয়োজন করে জনসাধারণ ও কর্মকর্তাদের জাত ও প্রযুক্তি সম্পর্কে অবহিতকরণ এবং মতবিনিময় করা হয়। কৃষকের নিকট ধান প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্য ত্রি উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি নিয়ে কৃষি মেলায় অংশগ্রহণ করে। কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্য বিভিন্ন রিপোর্ট, জার্নাল এবং পুস্তিকা প্রকাশ করা হয়। কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত জাত ও প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্য বিআরকেবি'র এবং ফেইসবুক, ইমেইল ও মোবাইলের মাধ্যমে কৃষি বিষয়ে ই-কৃষি সেবা প্রদান করা হয়।	ত্রি সোনাজী ও কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর ত্রি সোনাজী, ও কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর পিপিআরডি বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ, আঃ কার্যালয়সমূহ প্রশিক্ষণ, কৃষি পরিসংখ্যান বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগসমূহ, আঃ কার্যালয়সমূহ	স্থির চিত্র, সম্মানীর ডাউটার আমন্ত্রণ পত্র, অফিস স্মারক, সনদপত্র প্রকাশনা (বই, লিফলেট, পোস্টার, জার্নাল) নিবন্ধনের তালিকা, সেবা গ্রহীতাদের তালিকা
৪.	ধানের ব্রিডার ও মানঘোষিত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ	৪.১ উৎপাদিত বীজ ৪.২ বিতরণকৃত বীজ	মানসম্পন্ন বীজ ধান সরবরাহ বৃদ্ধি করে কৃষকের জমিতে ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য পর্যাপ্ত পরিমাণ ব্রিডার বীজ উৎপাদন করা হয়। কৃষকের মাঠে ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য পর্যাপ্ত পরিমাণ ব্রিডার বীজ উৎপাদন করা হয়। কৃষকের মাঠে ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য পর্যাপ্ত পরিমাণ ব্রিডার বীজ উৎপাদন করা হয়। কৃষকের মাঠে ধানের ফলন বৃদ্ধির জন্য পর্যাপ্ত পরিমাণ ব্রিডার বীজ উৎপাদন করা হয়।	জিআরএস বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ, আঃ কার্যালয়সমূহ জিআরএস বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ, আঃ কার্যালয়সমূহ	সাইনবোর্ড, লেভেল, প্রোগ্রাম এরিয়া মিটিং রিপোর্ট, অফিস স্মারক সাইনবোর্ড, লেভেল, প্রোগ্রাম এরিয়া মিটিং রিপোর্ট, অফিস স্মারক

সংযোজনী ৩
অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যে সকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
Regional Yield Trial (RYT) ও ভ্যালিডেশন ট্রায়াল Advanced Line Adaptive Research Trial (ALART) বাস্তবায়ন।	ALART RYT Stability Analysis	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	পত্র যোগাযোগ, ই-মেইল, ফোনলাপ, ই-নথি, সভা, কর্মশালা
প্রদর্শনী ও মাঠ দিবস বাস্তবায়ন; এবং কৃষি বিষয়ক তথ্য ও সেবা প্রদান করা।	বাস্তবায়িত প্রদর্শনী ও মাঠ দিবস এর সংখ্যা	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	পত্র যোগাযোগ, ই-মেইল, ফোনলাপ, ই-নথি, সভা, কর্মশালা
উচ্চ ফলনশীল ধানের ব্রিডার ও মানসম্পন্ন বীজ উৎপাদন	ব্রিডার বীজ ও মান সোধিত বীজ উৎপাদনের পরিমাণ	বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি	পত্র যোগাযোগ, ই-মেইল, ফোনলাপ, ই-নথি, সভা, কর্মশালা
আধুনিক ধান প্রযুক্তি বিষয়ক কৃষক, সম্প্রসারণ কর্মী ও কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ প্রদান।	প্রশিক্ষিত ব্যক্তি/কৃষক/সম্প্রসারণকর্মী এর সংখ্যা	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	পত্র যোগাযোগ, ই-মেইল, ফোনলাপ, ই-নথি, সভা, কর্মশালা

সংযোজনী ৪
জাতীয় শুল্কচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২০২৩

আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের নাম: বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, আঞ্চলিক কার্যালয়, সোনাপাড়া, ফেনী

দপ্তর/সংস্থার নাম: বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২২-২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ ২০২২-২৩				মন্তব্য			
						লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার		৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন	অর্জিত মান
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
[১.] প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা													
[১.১] নেতৃত্ব কামিটি সভা আয়োজন	[১.১.১] সভা আয়োজিত	২	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১	-	-	-
[১.২] নেতৃত্ব কামিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	[১.২.১] বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৪	%	ফোকাল পয়েন্ট	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০	১০০	১০০	-	-	-
[১.৩] সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	[১.৩.১] অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	২	লক্ষ্যমাত্রা	-	১	-	১	-	-	-
[১.৪] শুল্কচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৪.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	২	লক্ষ্যমাত্রা	-	১	১	-	-	-	-
[১.৫] কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (স্বাস্থ্যবিধি অনুসরণ/টিওএকইভুক্ত অকেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ/পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি, মহিলাদের জন্য পৃথক ওয়াশরুমের ব্যবস্থা ইত্যাদি)	[১.৫.১] উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৩	সংখ্যা ও তারিখ	ফোকাল পয়েন্ট	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১	১	১	১
[২.] ক্রমের ক্ষেত্রে শুল্কচার													
[২.১] ২০২২-২৩ অর্থ বছরের ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[২.১.১] ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৩	তারিখ	ফোকাল পয়েন্ট	৩১-০৭-২২	লক্ষ্যমাত্রা	৩১-০৭-২২	-	-	-	-	-	-

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/গণ	২০২২-২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ ২০২২-২৩						মন্তব্য	
						১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন	অর্জিত মান		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
[৩.] শুল্কচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম													
[৩.১] সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেজিস্ট্রারে প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবগ্রহীতার মতামত সংরক্ষণ	[৩.১.১] রেজিস্ট্রার হালনাগাদকৃত	৭	%	ফোকাল পয়েন্ট	৪	১	১	১	১	১	-	-	-
[৩.২] গণশুনানি আয়োজন	[৩.২.১] গণশুনানী অনুষ্ঠিত	৭	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	২	লক্ষ্যমাত্রা	-	১	-	১	-	-	-
[৩.৩] মালমাল ইনভেন্টরি ও স্বাবর অস্থাবর সম্পত্তির হিসাব	[৩.৩.১] ইনভেন্টরি সম্পাদিত	৭	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	১	লক্ষ্যমাত্রা	-	-	-	১	-	-	-
[৩.৪] মৌসুম ওয়ারী বীজ খান উৎপাদন ও বিতরণের তালিকা	[৩.৪.১] উৎপাদিত ও বিতরণকৃত বীজ খান	৭	পরিমাণ	ফোকাল পয়েন্ট	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১	-	-	-
সর্বমোট		৩০											



সংযোজনী ৫
ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২০২৩

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩		
					অসাধারণ ১০০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৬০%
[২]	[১.১] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/ সেবা সহজিকরণ/ ডিজিটাইজেশন বাস্তবায়ন	[১.১.১] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/সেবা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশন বাস্তবায়িত	তারিখ	১০	১৬/০৩/২০২৩	৩০/০৩/২০২৩	১৩/০৪/২০২৩
[২]	[২.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[২.১.১] ই-ফাইলে নোট নিম্পত্তিকৃত	%	১০	৮০	৭০	৬০
[৩]	[৩.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৩.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	১৫	৮	৩	২
[৪]	[৪.১] ৪র্থ শিল্পবিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/কর্মশালা আয়োজন	[৪.১.১] ৪র্থ শিল্পবিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/কর্মশালা আয়োজিত	সংখ্যা	৫	২	১	-
[৫]	[৫.১] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৫.১.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত [৫.১.২] কর্মপরিকল্পনার অর্ধবার্ষিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্দ্ধতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	সংখ্যা	৬	৮	৩	২
সর্বমোট			তারিখ	৪	১৫/০১/২০২৩	৩১/০১/২০২৩	০৯/০২/২০২৩
				৫০			

সংযোজনী ৬

অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২০২৩

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মা ন	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩				
						২০২০-২১	২০২১-২২	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০%	১১	১২	১৩
[১] প্রাতিষ্ঠানিক	১৪	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে এবং জিআরএস সফটওয়্যারে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ [১.২] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইন/ অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি [১.৩] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণ	[১.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত [১.২.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত [১.৩.১] প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা %	৪ ৯	-	-	৩	১০%	১১	১২	১৩
[২] সক্ষমতা অর্জন	১১	[২.১] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন [২.২] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে পরিবীক্ষণ এবং ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ [২.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত [২.২.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত [২.৩.১] সভা আয়োজিত	সংখ্যা %	৪ ৩	-	-	২	১	-	-	-
সর্বমোট	২৫				২৫							



সংযোজনী ৭

সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২০২৩

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩				
						২০২০-২১	২০২১- ২২	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
১	২	৩	৪	৫	৬	৬	৬	১০০%	১০%	১১%	১২%	১৩
[১] প্রাতিষ্ঠানিক	৭৭	[১.১] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ কমিটি পুনর্গঠন [১.২] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন [১.৩] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সমন্বয়ে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সভা আয়োজন [১.৪] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকরণ (আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসহ)	[১.১.১] কমিটি পুনর্গঠিত [১.২.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত এবং প্রতিবেদন প্রেরিত [১.৩.১] সভা আয়োজিত [১.৪.১] হালনাগাদকৃত	সংখ্যা % সংখ্যা সংখ্যা	৩ ৪ ২ ৯	- - - -	৮ ৮ ৮ ৮	১০০% ৯০% ৯০% ৯০%	১০% ৭০% ৭০% ৭০%	১১% ৬০% ১১% ১১%	১২% ৬০% ১১% ১১%	- - - -
[২] সক্ষমতা অর্জন	৭	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন [২.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[২.১.১] কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজিত [২.২.১] অবহিতকরণ সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা সংখ্যা	৩ ৪	- -	- -	২ ২	১ ১	- -	- -	- -
সর্বমোট	২৫				২৫							



সংযোজনী ৭
তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা ২০২২-২০২৩

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩				
						২০২০-২১	২০২১-২২	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
[১] প্রাতিষ্ঠানিক	৬	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তিকৃত	%	৬	-	-	১০০	৯০	৮০	-	-
[২] সক্ষমতা বৃদ্ধি	১৯	[১.২] স্বপ্রণোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য সকল তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ [১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.২.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত [১.৩.১] নির্ধারিত সময়ে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	৮	-	-	৩১/১২/২২	১৫/০১/২৩	৩১/০১/২৩	-	-
		[১.৪] তথ্য অধিকার আইন ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের ক্যাটাগরি ও ইডেক্স তৈরি/হালনাগাদকরণ	[১.৪.১] তথ্যের ক্যাটাগরি ও ইডেক্স প্রস্তুতকৃত/হালনাগাদকৃত	তারিখ	৩	-	-	১৫/১০/২২	৩১/১০/২২	৩০/১১/২২	-	-
		[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	সংখ্যা	৮	-	-	৩	২	১	-	-
		[১.৬] তথ্য অধিকার আইন ২০০৯ ও এর বিধিমালা, প্রতিধানমালা, স্বপ্রণোদিতভাবে তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৩	-	-	৩	২	১	-	-
		[১.৭] তথ্য অধিকার সংক্রান্ত প্রত্যেকটি ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন নির্ধারিত সময়ে ওয়েবসাইটে তথ্য অধিকার সেবাবক্সে প্রকাশ	[১.৭.১] ত্রৈমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন ওয়েবসাইটের তথ্য অধিকার সেবাবক্সে প্রকাশিত	সংখ্যা	২	-	-	৮	৩	২	১	-
সর্বমোট	২৫				৩২							

