



বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সিএসও এবং প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২৪ - ৩০ জুন, ২০২৫

সূচিপত্র

কৃষিতত্ত্ব বিভাগের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: কৃষিতত্ত্ব বিভাগের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: কৃষিতত্ত্ব বিভাগের বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/ প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭
সংযোজনী ১: শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)	১১
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১২
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৪
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	১৫
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	১৭
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	১৮
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	১৯
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	২০

কৃষিতত্ত্ব বিভাগের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Overview of the performance of Agronomy Division)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

অনুকূল অথবা প্রতিকূল পরিবেশে ধানের কাঙ্ক্ষিত ফলন নিশ্চিত করতে কৃষিতাত্ত্বিক ব্যবস্থাপনার গুরুত্ব অপরিহার্য। ধান উৎপাদনে সীমিত সম্পদ ব্যবহার করে টেকসই প্রযুক্তি ও তথ্য উদ্ভাবনের মাধ্যমে খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণে ভূমিকা রাখা কৃষিতত্ত্ব বিভাগের অন্যতম লক্ষ্য। এ লক্ষ্যে কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, ধান উৎপাদনের বিভিন্ন কৃষিতাত্ত্বিক কলাকৌশল, প্রযুক্তি এবং প্রয়োজনীয় বৈজ্ঞানিক তত্ত্ব প্রকাশ করেছে। বিগত তিন বছরে মোট ১ টি উৎপাদন প্রযুক্তি কৃষকদের মধ্যে হস্তান্তরের জন্য উদ্ভাবন করা হয়েছে। ত্রি কর্তৃক সদ্য অবমুক্ত জাত সমূহের উপযুক্ত রোপন সময় নির্ধারণ, সার ব্যবস্থাপনা কৌশল, এবায়োটিক স্ট্রেস ম্যানেজমেন্ট, ন্যানো টেকনোলজি, কৃষিতাত্ত্বিক ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে চার ফসলী শস্য বিন্যাসে জমির স্বাস্থ্য মূল্যায়ন, আগাছা ব্যবস্থাপনা এবং উইড সিড ব্যাংক গবেষণা বিষয়ক ৫১ টি বৈজ্ঞানিক উপাত্ত উদ্ভাবন করা হয়েছে। পার্বত্য চট্টগ্রাম অঞ্চলে আধুনিক কৃষিতাত্ত্বিক ব্যবস্থাপনায় ধানের উৎপাদন বৃদ্ধি করার লক্ষ্যে মাটির গুণাগুণ ও অণুজীবের ভূমিকা পর্যালোচনা করা হয়েছে। জুম চাষ ও সমতল এলাকায় ধানের উৎপাদন বৃদ্ধির কল্পে ত্রি উদ্ভাবিত উচ্চ ফলনশীল নতুন জাতসমূহের উপযোগিতা পরীক্ষা করা হয়েছে। কৃষিতত্ত্ব বিভাগের প্রযুক্তি হস্তান্তরের উদ্দেশ্যে বিভাগীয় বিজ্ঞানীগণ কৃষি কর্মী, কৃষি কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ প্রদানসহ রেডিও কথিকার মাধ্যমে প্রযুক্তি ও উপাত্তসমূহ হস্তান্তরে সার্বিকভাবে কাজ করছেন। নিরাপদ ও যথাযথ ভাবে হার্বিসাইড ব্যবহারের উপর কৃষিতত্ত্ব বিভাগ কর্তৃক ১৪ টি জেলায় ডিলার প্রশিক্ষণ দেয়া হয়। ত্রি উদ্ভাবিত বিভিন্ন প্রযুক্তি এবং কৃষিতাত্ত্বিক ব্যবস্থাপনা কৃষি সম্প্রসারণ বিভাগের (ডিএই) নিকট দ্রুত পৌঁছানোর লক্ষ্যে নিয়মিত মাসিক সভায় যোগদান করা হয়েছে। ত্রি কর্তৃক প্রকাশিত আধুনিক ধানের চাষ, রাইস জার্নাল, গবেষণার বার্ষিক রিপোর্টসহ বিভিন্ন পুস্তিকায় ধানের আধুনিক কৃষিতাত্ত্বিক গবেষণার প্রযুক্তি ও উপাত্ত সমূহ প্রকাশ করা হয়েছে। বোরো ধান চাষের আধুনিক প্রযুক্তি, ধানের নিরাপদ ও টেকসই আগাছা ব্যবস্থাপনা এবং ধানের গ্রোথ স্টেজ ভিত্তিক কৃষিতাত্ত্বিক ব্যবস্থাপনার উপর লিফলেট প্রকাশ করে সারাদেশে সংশ্লিষ্টদের মধ্যে বিতরণ করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

বাংলাদেশে বর্তমান জনসংখ্যা ১৬.৯৮ কোটি (২০২২ সালের উপাত্ত অনুসারে) এবং এর সাথে প্রতিবছর প্রায় ২২ লক্ষ লোক যুক্ত হচ্ছে। এই বর্ধিত জনসংখ্যার জন্য প্রতিবছর ৩.৩০ লক্ষ মেট্রিক টন চাল অতিরিক্ত উৎপাদন করতে হবে। অন্যদিকে কৃষি জমির পরিমাণ, জমির উর্বরতা, ভূগর্ভস্থ পানিসহ প্রাকৃতিক সম্পদ এবং কৃষি শ্রমিক ক্রমাগত হ্রাস পাচ্ছে। এছাড়াও সাম্প্রতিক উদ্ভাবিত জাত সমূহের কাঙ্ক্ষিত ফলন বৃদ্ধিকরণ এবং কম জমিতে অধিক উৎপাদন ক্ষমতা অর্জন কৃষিতাত্ত্বিক গবেষণার ক্ষেত্রে এক বিরাট চ্যালেঞ্জ। এছাড়া পরিবর্তিত জলবায়ুর প্রভাবে খরা, লবণাক্ততা, জলাবদ্ধতা, জলমগ্নতা, ঠান্ডা ও তাপ মোকাবেলা করে ধানের ফলন বৃদ্ধির মাধ্যমে দেশে ধানের চাহিদা মেটানোর ক্ষেত্রে আশঙ্কা দেখা দিয়েছে। এ প্রেক্ষিতে ত্রি'র গবেষণা কার্যক্রমকে শক্তিশালীকরণের জন্য কৃষিতাত্ত্বিক ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে জলবায়ুর চ্যালেঞ্জ মোকাবেলা এবং ধানের অব্যাহত উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে উচ্চ ফলনশীল, ঘাত সহিষ্ণু, স্বল্প মেয়াদি ও স্বল্প উপকরণ নির্ভর, সঠিক বয়সের চারা রোপণের সময় ও রোপণ পদ্ধতি, লজিং প্রতিরোধ ব্যবস্থাপনা, সার ও আগাছা ব্যবস্থাপনা ইত্যাদি প্রযুক্তির উদ্ভাবন ও উন্নয়ন একান্ত অপরিহার্য।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

চাল উৎপাদনে স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনকে টেকসই রূপ প্রদানের লক্ষ্যে পরিবর্তিত জলবায়ুর প্রভাব মোকাবেলা করে উচ্চ ফলনশীল, লবনাক্ততা সহিষ্ণু, ন্যানো টেকনোলজি, প্রিসিশন এগ্রিকালচার, গুড এগ্রিকালচার প্র্যাকটিস (GAP), স্বল্প মেয়াদি ও স্বল্প উপকরণ নির্ভর চাষাবাদ প্রযুক্তি ও বৈজ্ঞানিক তথ্য উদ্ভাবন ও উন্নয়ন করে ধানের উৎপাদনশীলতা অব্যাহত ভাবে বাড়ানোর জন্য নতুন নতুন গবেষণা কার্যক্রম (স্বল্প, মধ্য ও দীর্ঘ মেয়াদি) গবেষণা মাঠে, কৃষক মাঠে এবং গবেষণাগারে পরিচালিত হচ্ছে। এছাড়া চতুর্থ শিল্প বিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় হাওড়, খরাপ্রবণ এবং পাহাড়ী অঞ্চলে ধানের ফলন বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রযুক্তি ট্রায়াল এবং অন্যান্য গবেষণা হাতে নেয়া হচ্ছে।

২০২৪-২৫ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- উচ্চ ফলনশীল এবং বিভিন্ন ঘাত সহিষ্ণু ত্রি উদ্ভাবিত জাত সমূহের কমপক্ষে ১ টি উৎপাদন প্রযুক্তি উদ্ভাবিত হবে;
- উচ্চ ফলনশীল এবং বিভিন্ন ঘাত সহিষ্ণু ৬ টি বৈজ্ঞানিক উপাত্ত চিহ্নিত হবে;
- উপযুক্ত আগাছা ব্যবস্থাপনার উপর ২টি প্রযুক্তি/বৈজ্ঞানিক উপাত্ত উদ্ভাবিত হবে;
- এলাকা ভিত্তিক লবণ সহিষ্ণু অণুজীব সনাক্তকরণের মাধ্যমে লবণ সহিষ্ণু ধানের জাতের কাঙ্ক্ষিত ফলন অর্জন সম্ভব হবে;
- আধুনিক ধানের চাষ, রাইস জার্নাল, বার্ষিক গবেষণা রিপোর্টসহ বিভিন্ন পুস্তিকায় কৃষিতাত্ত্বিক গবেষণার বিভিন্ন তথ্য, উপাত্ত ও অর্জন প্রকাশের ব্যবস্থা গ্রহণ করা;
- নতুন গবেষণার ফলাফল দেশী এবং বিদেশী জার্নালে প্রকাশ করা হবে।

প্রস্তাবনা (Preamble)

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

বিভাগীয় প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি - গাজীপুর

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মধ্যে ২০২৪ সালের জুন মাসের ... তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

কৃষিতত্ত্ব বিভাগের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision)

পরিবর্তিত জলবায়ুর কারণে ধান উৎপাদন বৃদ্ধির চ্যালেঞ্জকে সামনে রেখে টেকসই, নিরাপদ ও লাভজনক কৃষিতাত্ত্বিক উৎপাদন প্রযুক্তি উদ্ভাবন।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

কৃষিতাত্ত্বিক গবেষণার মাধ্যমে নতুন নতুন প্রযুক্তি উদ্ভাবন করে দেশে খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিত করা।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১.৩.১ কৃষিতত্ত্ব বিভাগের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি
- ২) কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীদের উন্নয়ন
- ৩) কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. অনুকূল এবং প্রতিকূল (লবণাক্ততা, ঠান্ডা ও অলবণাক্ত জোয়ার-ভাটা অঞ্চলের জন্য) পরিবেশ উপযোগী ধানের আধুনিক চাষাবাদের কৃষিতাত্ত্বিক প্রযুক্তি, বৈজ্ঞানিক তথ্য উদ্ভাবন ও উন্নয়ন এবং প্রয়োজনীয় বৈজ্ঞানিক উপাত্ত প্রকাশ
২. ত্রি উদ্ভাবিত জাত সমূহে সুযমমাত্রায় সার প্রয়োগে অধিক ফলন নিশ্চিত করণ, পরিবেশবান্ধব আগাছা দমন ব্যবস্থা উদ্ভাবন সহ বীজ, চারা ও সেচের যৌক্তিক ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে উৎপাদন খরচ কমানোর গবেষণা জোরদারকরণ
৩. কৃষিতত্ত্ব বিভাগ কর্তৃক উদ্ভাবিত ধানের প্রযুক্তি ও উপাত্ত চাষি পর্যায়ে পৌঁছানোর জন্য বিভিন্ন প্রকাশনা ও মাঠ কার্যক্রম সম্পাদন
৪. আন্তর্জাতিক এবং দেশীয় গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সাথে গবেষণা সংযোগ স্থাপন করে বিজ্ঞানীদের সক্ষমতা বৃদ্ধি ও গবেষণার মান উন্নয়ন।

সেকশন ২
বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	প্রকৃত অর্জন ২০২৩-২৪*	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত অফিসসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র	
						২০২৫- ২৬	২০২৬-২৭			
ধানের উৎপাদন- শীলতা বৃদ্ধি	কৃষিতাত্ত্বিক ব্যবস্থাপনার উদ্ভাবিত প্রযুক্তি/ বৈজ্ঞানিক তথ্য	সংখ্যা	১	১	১	১	১	কৃষিতত্ত্ব, উদ্ভিদ প্রজনন, বায়োটেকনোলজি, জিআরএস	এসডিজি ২.১, ২.৩, ২.৪ - পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা ৪.৩.২ - জাতীয় কৃষি নীতি ২০১৮ এর ৩.৩.১১	
	রোপন পদ্ধতির বৈজ্ঞানিক তথ্য	সংখ্যা	১	১	১	১	১	কৃষিতত্ত্ব, উদ্ভিদ প্রজনন, বায়োটেকনোলজি, জিআরএস, উদ্ভিদ শারীরতত্ত্ব	এসডিজি ২.১, ২.৩, ২.৪ - পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা ৪.৩.২ - জাতীয় কৃষি নীতি ২০১৮ এর ৩.৩.১১	
	ধানের সার ব্যবস্থাপনার বৈজ্ঞানিক তথ্য	সংখ্যা	১	২	২	২	২	কৃষিতত্ত্ব, জিআরএস, সৃত্তিকা বিজ্ঞান	এসডিজি ২.১, ২.৩, ২.৪ - পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা ৪.৩.২ - জাতীয় কৃষি নীতি ২০১৮ এর ৩.৩.১১	
	ধানের আগাছা ব্যবস্থাপনার বৈজ্ঞানিক তথ্য	সংখ্যা	৩	২	২	২	২	কৃষিতত্ত্ব, সেচ ও পানি ব্যবস্থাপনা, জিআরএস, আরএফএস	এসডিজি ২.১, ২.৩, ২.৪ - পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা ৪.৩.২ - জাতীয় কৃষি নীতি ২০১৮ এর ৩.৩.১১, ৩.৩.১৩	
	ফলন সর্বোচ্চকরণ ব্যবস্থাপনার বৈজ্ঞানিক তথ্য	সংখ্যা	১	১	১	১	১	কৃষিতত্ত্ব, কৃষি পরিসংখ্যান, এফএমপিএইচটি, জিআরএস,	এসডিজি ২.১, ২.৩, ২.৪ - পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা ৪.৩.২ - জাতীয় কৃষি নীতি ২০১৮ এর ৩.৩.১১	
	প্রতিকূল পরিবেশে ধানের অধিক ফলনশীল প্রযুক্তি উদ্ভাবন	সংখ্যা	১	১	১	১	১	কৃষিতত্ত্ব, উদ্ভিদ প্রজনন, বায়োটেকনোলজি, জিআরএস, সি আই কাঃ	এসডিজি ২.১, ২.৩, ২.৪ - পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা ৪.৩.২ - জাতীয় কৃষি নীতি ২০১৮ এর ৩.৩.৩, ৩.৩.৬	

*সাময়িক (Provisional) তথ্য

সেকশন ৩

কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন	শতাংশ/নির্ধারিত ২০২৪-২৫					প্রক্ষেপণ	প্রক্ষেপণ				
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চমতি মান	চমতি মানের নিম্নে						
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%						
[১] ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদন-শীলতা বৃদ্ধি	২৫	[১.১] অনুকূল পরিবেশে ধানের অধিক ফলনশীল প্রযুক্তি উদ্ভাবন	[১.১.১] কৃষিভিত্তিক ব্যবস্থাপনার উদ্ভাবিত প্রযুক্তি/বৈজ্ঞানিক তথ্য	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	১	১	-	-	-	-	-	১	১	২			
				সমষ্টি	সংখ্যা	৩	১	১	-	-	-	-	-	-	-	১	১	২	
				সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	২
				সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৩	৫	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২	২
				সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	৫	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	২
				সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	৫	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	২
				সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	৫	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	২
				সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	৫	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	২
				সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	৫	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	২
				সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	৫	১	১	১	১	১	১	১	১	১	১	২
		[১.২] প্রতিকূল পরিবেশে ধানের অধিক ফলনশীল প্রযুক্তি উদ্ভাবন	[১.২.১] এনামোটিক স্ট্রেস ম্যানিগেস্ট এর বৈজ্ঞানিক তথ্য	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	১	১	-	-	-	-	-	১	১	২			
		[১.৩] নিরাপদ ফসল ব্যবস্থাপনা	[১.৩.১] আইপিএম ও আইসিএম/আইএনএম বিষয়ে প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৬০	৩০০	২৭০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০	৩০০			

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন	পঞ্চমবার্ষিক/ত্রিবার্ষিক ২০২৪-২৫					প্রক্ষেপণ
									অনুমান	উত্তম	চলতি মান	চলতি	চলতি	
[২] কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাপারীদের উন্নয়ন	২৫	[২.১] কর্মচারীদের সক্ষমতার উন্নয়ন	[২.১.১] সমসাময়িক বিষয়ে লানিং সেশন আয়োজন	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	২	২	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	২	
			[২.১.২] কর্মকর্তাদের ইনহাউজ প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	জন ঘণ্টা	৫	২	২	৫২	-	-	-	২	
			[২.১.৩] কর্মচারীদের ইনহাউজ প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	জন ঘণ্টা	৫	২	২	৫২	-	-	-	২	
			[২.১.৪] চতুর্থ শিল্প বিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করনীয় বিষয়ে প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	-	১	১	-	-	-	১	
			[২.১.৫] প্রকাশনা	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	-	২	২	-	-	-	২	
			[৩.১.১] নতুন জাতের ধানের বীজ প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১০	১০	১০	৫	-	-	-	১০
			[৩.১.২] নতুন জাতের ধানের চারা প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	-	১০	১০	৫	-	-	-	১০
			[৩.১.৩] লিফলেট প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১০০	১০০	১০০	১০০	-	-	-	১০০
			[৩.১.৪] বি ওয়েবসাইটে কৃষিতাত্ত্বিক ব্যবস্থাপনার তথ্য প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	-	১	১	-	-	-	-	১
			[৩] কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	২০	[৩.১] কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণে গৃহীত কার্যক্রম									
[১] কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাপারীদের উন্নয়ন	২৫													

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন	প্রকৃত অর্জন	সাক্ষ্যমাত্রা/নির্ধারিত ২০২৪-২৫					প্রক্ষেপণ	প্রক্ষেপণ	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	৩৩ [১] সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	[১.১] সুশাসনের কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.১.১] সুশাসনের কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রম পূঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	১০	-	-	১০	-	-	১০	-	১০	২০	
			[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	ক্রম পূঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	১০	-	৪৫	৫০	-	-	৫০	-	৫০	৫০	
			[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	ক্রম পূঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৪	-	৪	-	২৫	-	-	২৫	-	২৫	২৫
			[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	ক্রম পূঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৩	-	৩	-	২৫	-	-	২৫	-	২৫	২৫
			[১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	ক্রম পূঞ্জিত	প্রাপ্ত নম্বর	৩	-	৩	-	২৫	-	-	২৫	-	২৫	২৫

* সাময়িক (Provisional) তথ্য

আমি, বিভাগীয় প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, মহাপরিচালক বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট, কৃষিতত্ত্ব বিভাগের প্রধানের নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



প্রধান, কৃষিতত্ত্ব বিভাগ
বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট

২৬/৬/২০২৪

তারিখ



মহাপরিচালক
বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট

২৬/৬/২০২৪

তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১.	ব্রি	বাংলাদেশ রাইস রিসার্চ ইনস্টিটিউট
২.	ডিএই	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল এক্সটেনশন
৩.	আইপিএম	ইন্টিগ্রেটেড পেষ্ট ম্যানেজমেন্ট
৪.	আইসিএম	ইন্টিগ্রেটেড ক্রপ ম্যানেজমেন্ট
৫.	এসডিজি	সাসটেইনেবল ডেভেলপমেন্ট গোল
৬.	জিআরএস	জেনেটিক রিসোর্সেস এন্ড সিড
৭.	আরএফএস	রাইস ফার্মিং সিস্টেমস
৮.	ব্রি আঃ কাঃ	ব্রি আঞ্চলিক কার্যালয়

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাতবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	সঞ্চয়মাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] অনুকূল পরিবেশে ধানের অধিক ফলনশীল প্রযুক্তি উদ্ভাবন	[১.১.১] কৃষিতাত্ত্বিক ব্যবস্থাপনার উদ্ভাবিত প্রযুক্তি/বৈজ্ঞানিক তথ্য [১.১.২] রোপন পদ্ধতির বৈজ্ঞানিক তথ্য [১.১.৩] ধানের সার ব্যবস্থাপনার বৈজ্ঞানিক তথ্য [১.১.৪] ধানের আগাছা ব্যবস্থাপনার বৈজ্ঞানিক তথ্য [১.১.৫] ফলন সর্বোচ্চকরণ ব্যবস্থাপনার বৈজ্ঞানিক তথ্য	কৃষিতত্ত্ব, উদ্ভিদ প্রজনন, বায়োটেকনোলজি, জিআরএস কৃষিতত্ত্ব, উদ্ভিদ প্রজনন, বায়োটেকনোলজি, জিআরএস, উদ্ভিদ শারীরতত্ত্ব কৃষিতত্ত্ব, জিআরএস, সৃত্তিক বিজ্ঞান কৃষিতত্ত্ব, সেচ ও পানি ব্যবস্থাপনা, জিআরএস, আরএফএস কৃষিতত্ত্ব, কৃষি পরিসংখ্যান, এফএমপিএইচটি, জিআরএস	সঞ্চয়মাত্রা অর্জনের প্রমাণক বার্ষিক গবেষণা পর্যালোচনা কর্মশালার প্রতিবেদন বার্ষিক গবেষণা পর্যালোচনা কর্মশালার প্রতিবেদন বার্ষিক গবেষণা পর্যালোচনা কর্মশালার প্রতিবেদন বার্ষিক গবেষণা পর্যালোচনা কর্মশালার প্রতিবেদন বার্ষিক গবেষণা পর্যালোচনা কর্মশালার প্রতিবেদন
[১.২] প্রতিকূল পরিবেশে ধানের অধিক ফলনশীল প্রযুক্তি উদ্ভাবন	[১.২.১] এবায়োটিক স্ট্রেস ম্যানেজমেন্ট এর বৈজ্ঞানিক তথ্য [১.৩.১] আইপিএম ও আইসিএম বিষয়ে প্রশিক্ষণ	কৃষিতত্ত্ব, উদ্ভিদ প্রজনন, বায়োটেকনোলজি, জিআরএস, ব্রি আঃ কাঃ কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি আঃ কাঃ	বার্ষিক গবেষণা পর্যালোচনা কর্মশালার প্রতিবেদন ফরোয়ার্ডিং গত্র, নাম, ঠিকানা, তারিখ, মোবাইল নাম্বার ও স্বাক্ষরসহ আইপিএম ও আইসিএম বিষয়ে প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা/কৃষকের তালিকা, হাজিরা ও স্থিরচিত্র
[১.৩] নিরাপদ ফসল ব্যবস্থাপনা	[২.১.১] সমসাময়িক বিষয়ে ল্যানিং সেশন আয়োজন [২.১.২] কর্মকর্তাদের ইনহাউজ প্রশিক্ষণ [২.১.৩] কর্মচারীদের ইনহাউজ প্রশিক্ষণ [২.১.৪] চতুর্থ শিল্প বিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় কন্যায় বিষয়ে প্রশিক্ষণ [২.১.৫] প্রকাশনা	কৃষিতত্ত্ব বিভাগ কৃষিতত্ত্ব বিভাগ কৃষিতত্ত্ব বিভাগ কৃষিতত্ত্ব বিভাগ কৃষিতত্ত্ব বিভাগ	ল্যানিং সেশন আয়োজনের নোটিশ, অংশগ্রহণকারীদের হাজিরা তালিকা ও স্থিরচিত্র ফরোয়ার্ডিং গত্রসহ নোটিশ ও হাজিরা ফরোয়ার্ডিং গত্রসহ নোটিশ ও হাজিরা নোটিশ, অংশগ্রহণকারীদের হাজিরা তালিকা ও স্থিরচিত্র প্রকাশিত কপি

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	নান্দবায়নকারী জনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যসাত্ৰা অর্জনের প্রাপ্যক
[৩.১] কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণে গৃহীত কার্যক্রম	[৩.১.১] নতুন জাতের ধানের বীজ প্রদান [৩.১.২] নতুন জাতের ধানের চারা প্রদান [৩.১.৩] লিফলেট প্রদান [৩.১.৪] ব্রি ওয়েবসাইটে কৃষিতাত্ত্বিক ব্যবস্থাপনার তথ্য প্রদান	কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি আঃ কাঃ কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি আঃ কাঃ কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি আঃ কাঃ কৃষিতত্ত্ব বিভাগ	স্থিরচিত্র স্থিরচিত্র লিফলেট প্রকাশ সাল, প্রকাশনা নাম্বার, প্রকাশিত কপি সংখ্যা উল্লেখসহ কপি ব্রি ওয়েবসাইটে কৃষিতাত্ত্বিক ব্যবস্থাপনার স্ক্রীনশট

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
উদ্ভাবিত উৎপাদন প্রযুক্তি	প্রযুক্তির সম্প্রসারণ হার	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	চিঠি/মেইল
বীজ উৎপাদনে নব উদ্ভাবিত কৃষিতান্ত্রিক প্রযুক্তি	বীজ উৎপাদনে নতুন প্রযুক্তির গুরুত্ব প্রদান	বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন	চিঠি/মেইল

সংযোজনী ৪: আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের শূন্যচার কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫

আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের নাম: কৃষিতত্ত্ব বিভাগ

কর্মক্রমের নাম	কর্মসম্পান সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৪-২০২৫ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৪-২০২৫					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.....৬													
১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	২	সংখ্যা	নৈতিকতা কমিটির সভাপতি	৪	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১	১	১	১			
১.২ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	২	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	২	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১	-	১	-			
১.৩ শূন্যচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ	প্রশিক্ষিত কর্মচারী	১	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	২০	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	-	১০	-	১০			
১.৪ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (টিওএডইডুস্ট্র অকেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ / পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি, মহিলাদের জন্য পৃথক ওয়াশরুমের ব্যবস্থা / প্রাধিকারপ্রাপ্ত কর্মচারীদের দাপ্তরিক পোষাক সরবরাহ ও পরিধান নিশ্চিত করা	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	১	সংখ্যা ও তারিখ	ফোকাল পয়েন্ট	৪	লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১টি ৩০/৯/২৪	১টি ৩১/১২/২৪	১টি ২৮/৩/২৫	১টি ২৭/৬/২৫			

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পান সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৪-২০২৫ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৪-২০২৫					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
ইত্যাদি)													

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পান সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৪-২০২৫ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৪-২০২৫					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

২. ক্রমের ক্ষেত্রে সুস্ফাটন

২.১ ২০২৪-২৫ অর্থ বছরের ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	২	তারিখ	ফোকাল পয়েন্ট	৩১-০৭-২৪	লক্ষ্যমাত্রা	৩১-০৭-২৪						
--	-------------------------------------	---	-------	---------------	----------	--------------	----------	--	--	--	--	--	--

৩. সুস্ফাটন সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক কার্যক্রম

৩.১ সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেজিস্টারে প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবাগ্রহীতার মতামত সংরক্ষণ	রেজিস্টার হালনাগাদকৃত	২	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১			
--	-----------------------	---	--------	---------------	---	--------------	---	---	---	---	--	--	--

সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৪-২০২৫

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যসীমা ২০২৪-২০২৫					চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
					অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
০১	[১.১] সেবা সহজিকরণ/ ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়ন	[১.১.১] সেবা/অফিস ব্যবস্থাপনা সহজিকরণ/ ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে ন্যূনতম একটি উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়িত	তারিখ	১০	১৬/০৩/২৫	৩০/০৩/২৫	৩০/০৩/২৫	৩০/০৩/২৫	৩০/০৩/২৫	১৩/০৪/২৫	
০২	[২.১] ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা চালু অব্যাহত রাখা।	[২.১.১] ইতঃপূর্বে উদ্ভাবিত/সহজিকৃত/ ডিজিটাইজকৃত সেবাসমূহের ডাটাবেজ হালনাগাদকরণ ও ডাটাবেজের সেবাসমূহ অব্যাহত রাখা।	সংখ্যা	৫	৪	৩	২	১	-		
০৩	[৩.১] ইনোভেশন শোকেজিং	[৩.১.১] আওতাধীন অফিসসমূহের অংশগ্রহণে ন্যূনতম একটি ইনোভেশন প্রদর্শনী (গোকেজিং) আয়োজিত এবং শ্রেষ্ঠ উদ্ভাবনী উদ্যোগ নির্বাচিত	তারিখ	৭	০৯/০৫/২৫	১৬/০৫/২৫	২৩/০৫/২৫	৩০/০৫/২৫	৩০/০৫/২৫	৩০/০৫/২৫	৩০/০৫/২৫
০৪	[৪.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[৪.১.১] ই-ফাইলে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	৭	৭৫%	৭৫%	৭৫%	৭৫%	৭৫%	৬৫%	৬০%
০৫	[৫.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৫.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত [৫.১.২] আওতাধীন অফিসসমূহের তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ নিশ্চিতকরণ	সংখ্যা	৬	৪	৩	২	১	-		
০৬	[৬.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে কর্মশালা আয়োজন	[৬.১.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মশালা/সভা/সেমিনার আয়োজিত [৬.১.২] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা প্রণয়নকৃত	সংখ্যা	৫	২	-	১	-	-		
			তারিখ	৪	২৫/০৩/২৫	৩০/০৩/২৫	৩০/০৩/২৫	৩০/০৩/২৫	৩০/০৩/২৫	২৯/০৪/২৫	২৯/০৪/২৫

সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২০২৩	প্রকৃত অর্জন ২০২৪	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪-২০২৫				
								অসামারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
		[১.১] নির্দিষ্ট সময়ে জিআরএস সিস্টেম, অফলাইন ও অন্যান্য মাধ্যমে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি	[১.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%								
প্রাতিষ্ঠানিক	১৫	[১.২] যদি কোনো দপ্তর/সংস্থায় জিআরএস সিস্টেমে কোনো অভিযোগ পাওয়া না যায়, সে দপ্তর/সংস্থায় কর্তৃক স্টেকহোল্ডারের সমন্বয়ে সভা আয়োজন	[১.২.১] স্টেকহোল্ডারের সমন্বয়ে সভা আয়োজিত	সংখ্যা	১২						১	
		[১.৩] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[১.৩.১] মাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	৩					৭	৬	
		[২.১] নিজ অফিস ও আওতাধীন অফিসের কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজন (১ম অর্ধবার্ষিকীতে একটি এবং ২য় অর্ধবার্ষিকীতে একটি)	[২.১.১] প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজিত	সংখ্যা	৫						১	
সফমতা অর্জন	১০	[২.২] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডারের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন (১ম অর্ধবার্ষিকীতে একটি এবং ২য় অর্ধবার্ষিকীতে একটি)	[২.২.১] সভা আয়োজিত	সংখ্যা	৫						১	

সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	জসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
প্রাতিষ্ঠানিক কার্যক্রম	১৫	[১.১] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে নিজ দপ্তরের সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকরণ [১.২] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি তদারকির মাধ্যমে হালনাগাদ নিশ্চিতকরণ। আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা না থাকলে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন।	[১.১.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকৃত [১.২.১] আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকৃত/অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	১০	৪	৩	২	১	
	১০	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সভা আয়োজন। আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা না থাকলে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন বিষয়ক ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রণয়ন। [২.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে নিজ দপ্তর এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজন। আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা না থাকলে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজন এবং সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন।	[২.১.১] সভা আয়োজিত/প্রতিবেদন প্রেরিত [২.২.১] প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজিত/বার্ষিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	৪	৮	৩	২	১	

সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২০২৩	প্রকৃত অর্জন ২০২৪-২০২৫	সক্ষমতাসূচী ২০২৪-২০২৫				
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের দিগ্নে
১	২	৩	৪	৫	০৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক	০৬	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	%	০৬			১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
সক্ষমতা বৃদ্ধি	১৯	[২.১] স্বতঃপ্রসূতিভাবে প্রকাশযোগ্য সকল তথ্য ফলাঙ্গাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[২.১.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০৪			০১-১২-২০২৪ থেকে ৩১-১২-২০২৪	১৫-০১-২০২৫	৩১-০১-২০২৫	-	-
		[২.২] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[২.২.১] নির্ধারিত সময়ে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	০৫			০১-০৫-২০২৫ থেকে ৩১-০৫-২০২৫	১৫-০৬-২০২৫	৩০-০৬-২০২৫	-	-
		[২.৩] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[২.৩.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	সংখ্যা	০৬				৩	২	১	-
		[২.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ ও এর বিধিমালা, প্রবিধানমালা, স্বতঃপ্রসূতি তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.৪.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	০৪			২	১	-	-	-