



বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

বিভাগীয় প্রধান, কীটতত্ত্ব বিভাগ

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২২ - ৩০ জুন, ২০২৩

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৯
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১৫
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমানক	১৬
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৮
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	১৯
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২৩	২২
সংযোজনী ৬: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	২৩
সংযোজনী ৭: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	২৪
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২৩	২৫

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

ধান বাংলাদেশের প্রধান খাদ্য শস্য হওয়ায় টেকসই খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের জন্য উচ্চ ফলনশীল ও পোকামাকড় প্রতিরোধী ধানের জাত এবং পোকামাকড় দমনে কার্যকরী পরিবেশ সম্মত পদ্ধতি উদ্ভাবন কীটতত্ত্ব বিভাগের প্রধান লক্ষ্য। তাই বিভিন্ন গবেষণা কার্যক্রম সম্পন্ন করা হয়েছে, যা নিম্নরূপঃ

১. ২০০০টি কৌলিক সারি, জার্মপ্লাজম, অগ্রগামী সারি ধানের প্রধান প্রধান পোকা সমূহের বিরুদ্ধে প্রতিরোধী ক্ষমতা যাচাইয়ের জন্য পরীক্ষা করা হয়েছে।
২. পোকামাকড় দমনের প্রযুক্তিসমূহ মাঠ পর্যায়ে সম্প্রসারণের লক্ষ্যে বরিশাল, কুষ্টিয়া, রাজশাহী, কুমিল্লা, সিলেট ও রংপুর অঞ্চলে ৩০০টি মাঠ প্রদর্শনী করা হয়েছে।
৩. ধানের প্রধান প্রধান পোকার বিরুদ্ধে ৩০০টি বানিজ্যিক কীটনাশকের মাঠ মূল্যায়ন সম্পন্ন করা।
৪. নিরাপদ ফসল ব্যবস্থাপনার অংশ হিসেবে ধান উৎপাদনে সমন্বিত বালাইব্যবস্থাপনার উপর ১০০ জন কৃষককে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে।
৫. পোকামাকড় সম্পর্কিত চারটি লিফলেট, ৪টি গবেষণা প্রবন্ধ প্রকাশ ও ৪টি জাতীয় এবং ১টি আন্তর্জাতিক সেমিনার ও ওয়ার্কশপে প্রবন্ধ উপস্থাপন করা হয়েছে।
৬. দেশের বিভিন্ন অঞ্চলে পরিবেশ সম্মতভাবে পোকা দমনের উপর ৪টি মাঠ দিবসের আয়োজন করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

এছাড়া পরিবর্তিত জলবায়ুর প্রভাবে ক্ষরা, লবণাক্ততা, জলাবদ্ধতা, জলমগ্নতা, ঠান্ডা, তাপ ও পোকামাকড় বৃদ্ধির কারণে ভবিষ্যতে দেশে খাদ্য উৎপাদন কমে যাওয়ার আশঙ্কা দেখা দিয়েছে। টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের জন্য পরিবেশ সম্মত পোকামাকড় ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে নিরাপদ খাদ্য উৎপাদনও একটি বড় চ্যালেঞ্জ। সাম্প্রতিক বছরে ফল আর্মি ওয়ার্ম এবং পঞ্জপাল খাদ্য উৎপাদনে নতুন চ্যালেঞ্জ হিসেবে দেখা দিয়েছে।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

পরিবেশ বান্ধব টেকসই পোকামাকড় দমন ব্যবস্থাপনা উদ্ভাবন। পোকামাকড়ের লাগসই দমন ব্যবস্থাপনা উদ্ভাবন। পোকামাকড়ের রিসার্জেন্সের কারণসমূহ চিহ্নিতকরণ। উচ্চ ফলনশীল, পোকামাকড় সহিষ্ণু ধানের জাত উদ্ভাবনের লক্ষ্যে পোকামাকড় প্রতিরোধী জাত/কৌলিক সারির/লাইন সনাক্ত করা। ধানের কীটনাশকের অবশেষ বিশ্লেষণের জন্য বিভিন্ন পদ্ধতি উদ্ভাবন এবং কীটনাশকের অবশেষ নির্ণয় করা।

২০২২-২৩ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- পোকামাকড় প্রতিরোধী জাত উদ্ভাবনের লক্ষ্যে ২০০টি দেশীয় জার্মপ্লাজম, কৌলিক সারি, জেনোটাইপ, অগ্রগামী সারি ও বিদেশ থেকে আগত অগ্রগামী সারী ধানের প্রধান প্রধান পোকা সমূহের বিরুদ্ধে পরীক্ষণের মাধ্যমে প্রতিরোধী সারি সনাক্তকরণ।
- ধানের পোকা দমনে ন্যানো পার্টিকেল ব্যবহার করে কীটনাশকের ব্যবহার কমানো।
- ধানে কীটনাশকের অবশেষ বিশ্লেষণ করা।
- ধানের প্রধান প্রধান পোকার বিরুদ্ধে ৬০টি বানিজ্যিক কীটনাশকের মাঠ মূল্যায়ন সম্পন্ন করা।
- পোকামাকড় দমনের প্রযুক্তিসমূহ মাঠ পর্যায়ে সম্প্রসারণের লক্ষ্যে কর্মসূচীর সহায়তায় ১০টি মাঠ প্রদর্শনী এবং ২টি মাঠ দিবসের আয়োজন করা।
- পোকামাকড় ও হাঁদুর ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত ২ টি গবেষণা প্রবন্ধ প্রকাশ করা।

প্রস্তাবনা

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

বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর আওতাধীন কীটতত্ত্ব বিভাগ এর বিভাগীয় প্রধান

এবং

কৃষি মন্ত্রণালয়ের আওতাধীন বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মহাপরিচালকের
মধ্যে ২০২২ সালের জুন মাসেরতারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি
স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন-১

কীটতত্ত্ব বিভাগের রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প:

কীটনাশক ব্যবহার ছাড়া বা কম কীটনাশক ব্যবহার করে ধানের পোকামাকড় দমনের জন্য পরিবেশ সম্মত প্রযুক্তি উদ্ভাবন।

১.২ অভিলক্ষ্য:

ধান গবেষণা ও পোকামাকড় ব্যবস্থাপনার প্রযুক্তি উদ্ভাবনের মাধ্যমে টেকসই খাদ্য নিরাপত্তা অর্জনে সহায়তা।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র :

- ১) ধানের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি।
- ২) কৃষি ভূসম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও রক্ষণাবেক্ষণ।
- ৩) কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ।
- ৪) কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীত্বের উন্নয়ন।
- সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)
- ১) সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রম জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি: (আইন/বিধি দ্বারা নির্ধারিত কার্যাবলি)

১. পোকা প্রতিরোধী জাত উদ্ভাবনে উদ্ভিদ প্রজননবিদদের প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান এবং কৃষকের নিকট উদ্ভাবিত প্রযুক্তির সম্প্রসারণ।
২. পরিবেশ বান্ধব কীট দমন প্রযুক্তি উদ্ভাবন যেমন, ইকো ইঞ্জিনিয়ারিং এবং ভেষজ উদ্ভিদের ব্যবহার।
৩. পোকামাকড় ব্যবস্থাপনা বিষয়ে ই-তথ্য সেবা এবং চাহিদা মাফিক ক্লিনিক্যাল সেবা প্রদান।
৪. উদ্ভাবিত পোকামাকড় দমন প্রযুক্তি সম্প্রসারণ কর্মী ও চাষি পর্যায়ে পৌঁছানোর জন্য প্রকাশনা সম্পাদন।
৫. সোলার আলোক ফাঁদ মাঠ পর্যায়ে বিতরণ এবং আলোক ফাঁদের ডাটা ব্যবহার করে পোকার সম্ভাব্য আক্রমণের পূর্বাভাসের মডেল তৈরী করা।
৬. আন্তর্জাতিক ও দেশীয় প্রতিষ্ঠানের সাথে কীটতত্ত্ব বিষয়ক গবেষণার সংযোগ স্থাপন।

সেকশন-২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা*	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০২০-২১	২০২১-২২*		২০২২-২৩	২০২৩-২৪		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
ধানের পোকা-মাকড়ের উপস্থিতি জানা, উপাত্ত ভান্ডার সৃষ্টির মাধ্যমে পূর্বাভাস দেয়া, ধানের পোকা-মাকড়ের উপস্থিতি জানা, উপাত্ত ভান্ডার সৃষ্টির মাধ্যমে পূর্বাভাস দেয়া	১.১.১ ব্রি ফার্মে পোকা-মাকড় জরিপ	সংখ্যা	৩	৩	৩	৩	৩	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি	ব্রি অ্যানুয়াল রিপোর্ট
	১.১.২ আলোক ফাঁদে পোকা-মাকড় পর্যবেক্ষণ	সংখ্যা	৩	৩	৩	৩	৩	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি, এবং ব্রি আঃ কার্যালয়সমূহ	
ধান চাষে কীটনাশকের ব্যবহার কমবে এবং ধানের পোকা-মাকড় দ্বারা সৃষ্ট ক্ষতির পরিমাণ জানা যাবে	১.১.৩ ধানের পোকা-মাকড় জরিপ এবং ফলনের ক্ষতি নিরূপণ	সংখ্যা	১	১	১	১	১	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি, এবং ব্রি আঃ কার্যালয়, রংপুর	
ধানের পোকা দমনের জন্য বানিজ্যিক কীটনাশকের কার্যকারিতা জানা যাবে	১.২.১ ধানের বিভিন্ন পোকা দমনের জন্য কীটনাশকের কার্যকারিতা পরীক্ষা	সংখ্যা	২	২	২	২	২	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি	
ধানের পোকা দমনে ন্যানো পার্টিকেল ব্যবহার করে কীটনাশকের ব্যবহার কমানো যাবে	১.২.২ ধানের পোকা দমনে ন্যানো পার্টিকেলের ব্যবহার	সংখ্যা	-	-	১	১	-	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি	
পরিবেশ বান্ধব কীটনাশক খুঁজে পাওয়া যাবে	১.২.৩ ধানের উপকারী পোকা মাকড়ের উপর কীটনাশকের প্রভাব পরীক্ষা	সংখ্যা	১	১	১	১	১	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি	

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা* ২০২২-২৩	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০২০-২১	২০২১-২২*		২০২৩-২৪	২০২৪-২৫		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
ধানের বিভিন্ন পোকাকার বিপরীতে প্রতিরোধী জার্মপ্লাজম পাওয়া যাবে	১.৩.১ ধানের বিভিন্ন পোকাকার বিপরীতে অগ্রগামী সারি এবং জার্মপ্লাজম পরীক্ষা	সংখ্যা	৩	৩	৩	৩	৩	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি	
বাদামী গাছ ফড়িং প্রতিরোধী ধান উদ্ভাবন করা	১.৩.২ মার্কারের সাহায্যে নির্বাচনের মাধ্যমে বাদামী গাছ ফড়িং প্রতিরোধী ধানের ইন্ট্রোগ্রেশন লাইন উদ্ভাবন	সংখ্যা	১	১	১	১	১	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি	
পোকা প্রতিরোধী ধান উদ্ভাবন করা যাবে	১.৩.৩ ধানের পোকা দমনে CRISPR Cas9 ব্যবহারের মাধ্যমে ধানের সেরোটেনিন সংশ্লেষণ নিয়ন্ত্রণ	সংখ্যা	-	-	১	১	১	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি	
ধানের ক্ষতিকর পোকা-মাকড়ের পরিবেশ সম্মত দমন ব্যবস্থাপনা করা যাবে	২.১.১ ইকো ইঞ্জিনিয়ারিং এর মাধ্যমে উপকারী পোকামাকড় সংরক্ষণ	সংখ্যা	২	২	২	২	২	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি	
ধানে কীটনাশকের অবশেষ বিশ্লেষণ করা যাবে।	২.১.২ LC-MS ব্যবহার করে ধানে বিভিন্ন কীটনাশকের অবশেষ বিশ্লেষণ করা।	সংখ্যা	-	-	১	১	১	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি	
নিরাপদ কৃষি পণ্য প্রেরণ ও ব্যবহার	২.২.১ নিষ্পত্তিকৃত	%	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি, এবং ব্রি-র অন্যান্য	

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা* ২০২২-২৩	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০২০-২১	২০২১-২২*		২০২৩-২৪	২০২৪-২৫		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
	ফাইটোসেনিটরি আবেদন							বিভাগ	
সঠিক সময়ে উপযুক্ত পরামর্শ	২.৩.১ মুদ্রিত পোস্টার/ লিফলেট/ ব্রি'র ওয়েবসাইটে বিজ্ঞপ্তি	সংখ্যা	১	১	১	১	১	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি, এবং ব্রি-র আইসিটি বিভাগ	
ধানের উৎপাদন বাড়বে	৩.১.১ মোট বীজ সরবরাহ	মেট্রিক টন	-	-	১	১	১	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি	
গবেষণা সক্ষমতা বৃদ্ধি পাবে	৪.১.১ গবেষণা সংক্রান্ত বিভিন্ন বিষয়ে ইনহাউজ প্রশিক্ষণ	সংখ্যা	-	-	৪	৪	৪	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি	
গবেষণার ফলাফল ও প্রযুক্তি সম্পর্কে জানা যাবে	৪.২.১ প্রকাশনার সংখ্যা	সংখ্যা	৩	৩	৩	৩	৩	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি	

*২০২২-২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা

সেকশন-৩
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান ৭০	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২২-২৩					প্রক্ষেপণ	প্রক্ষেপণ
							২০২০- ২১	২০২১- ২২*	অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%	২০২৩-২৪	২০২৪-২৫
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ (বিধি/আইন দ্বারা নির্ধারিত দায়িত্ব অনুযায়ী, সর্বোচ্চ ৫টি)															
[১] ধানের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি।	২০	১.১ ধানের পোকা-মাকড় জরিপ করা।	১.১.১ ত্রি ফার্মে পোকা-মাকড় জরিপ	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৩	৩	৩	২	১	-	-	৩	৩
			১.১.২ আলোক ফাঁদে পোকা-মাকড় পর্যবেক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৩	৩	৩	২	১	-	-	৩	৩
			১.১.৩ ধানের পোকা-মাকড় জরিপ এবং ফলনের ক্ষতি নিরূপণ	সমষ্টি	সংখ্যা	২	১	১	১	-	-	-	-	-	১
		১.২ ধানের ক্ষতিকারক পোকামাকড়ের উপর কীটনাশক ও ডেঞ্চ উপাদানের কার্যকারিতা পরীক্ষা।	১.২.১ ধানের বিভিন্ন পোকা দমনের জন্য কীটনাশকের কার্যকারিতা পরীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	২	২	৩	২	১	-	-	৩	৩
			১.২.২ ধানের পোকা দমনে ন্যানো	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	-	১	-	-	-	-	১	১

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান ৭০	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২২-২৩					প্রক্ষেপণ ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫
							২০২০- ২১	২০২১- ২২*	অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
			পাটিকেলের ব্যবহার												
			১.২.৩ ধানের উপকারী পোকা মাকড়ের উপর কীটনাশকের প্রভাব পরীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১	১	১	-	-	-	-	১	১
		১.৩ পোকামাকড় প্রতিরোধী জাত উদ্ভাবনের জন্য স্ক্রিনিং করা।	১.৩.১ ধানের বিভিন্ন পোকার বিপরীতে অগ্রগামী সারি এবং জার্মপ্লাজম পরীক্ষা	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৩	৩	৩	২	১	-	-	৩	৩
			১.৩.২ মার্কারের সাহায্যে নির্বাচনের মাধ্যমে বাদামী গাছ ফড়িং প্রতিরোধী ধানের ইন্ট্রোগ্রেশন লাইন উদ্ভাবন	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১	১	১	-	-	-	-	১	১
			১.৩.৩ ধানের পোকা দমনে CRISPR Cas9 ব্যবহারের মাধ্যমে ধানের সেরোটেনিন	সমষ্টি	সংখ্যা	১	-	-	১	-	-	-	-	১	১

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান ৭০	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২২-২৩					প্রক্ষেপণ ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫	
							২০২০- ২১	২০২১- ২২*	অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%			
																৮
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
			সংশ্লেষণ নিয়ন্ত্রণ													
[২] কৃষি ভূসম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও রক্ষণাবেক্ষণ।	২০	২.১ ধানের ক্ষতিকারক পোকামাকড়ের নিয়ন্ত্রণে পরিবেশ বান্ধব ব্যবস্থাপনা	২.১.১ ইকো ইঞ্জিনিয়ারিং এর মাধ্যমে উপকারী পোকামাকড় সংরক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	২	২	২	১	-	-	-	২	২	
			২.১.২ LC-MS ব্যবহার করে ধানে বিভিন্ন কীটনাশকের অবশেষ বিশ্লেষণ করা।	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	-	-	২	১	-	-	-	১	১	
		২.২ নিরাপদ ফসল ব্যবস্থাপনা	২.২.১ নিষ্পত্তিকৃত ফাইটোসেনিটরি আবেদন	গড়	%	৩	১০০	১০০	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	১০০	১০০	
			২.২.২ আইপিএম ও আইসিএম বিষয়ক প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	-	-	৩০	২০	-	-	-	-	-	-
		২.৩ ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার হ্রাসের জন্য প্রচারণা	২.৩.১ মূদ্রিত পোস্টার/ লিফলেট/ ব্রি'র ওয়েবসাইটে	ক্রমপুঞ্জিভূতঃ	সংখ্যা	৬	১	১	১	-	-	-	-	-	১	১

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান ৭০	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২২-২৩					প্রক্ষেপণ ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫
							২০২০- ২১	২০২১- ২২*	অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
			বিজ্ঞপ্তি												
[৩] কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ।	১০	৩.১ মান সম্পন্ন বীজ সরবরাহ	৩.১.১ মোট বীজ সরবরাহ	সমষ্টি	মেট্রিক টন	১০	-	-	১	-	-	-	-	১	১
[৪] কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীদের উন্নয়ন।	২০	৪.১ কর্মকর্তা-কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কার্যক্রম	৪.১.১ গবেষণা সংক্রান্ত বিভিন্ন বিষয়ে ইনহাউজ প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	-	-	৪	৩	২	১	-	৪	৪
		৪.২ প্রকাশনা	৪.২.১ প্রকাশনার সংখ্যা	ক্রমপুঞ্জিভূতঃ	সংখ্যা	১০	৩	৩	৩	২	১	-	-	৩	৩
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	১) শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০	-	-	৫০	৪০	৩০	২০	১০	৫০	৫০
		২) ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০	-	-	৫০	৪০	৩০	২০	১০	৫০	৫০
		৩) তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩	-	-	২৫	২০	১৫	১০	৫	২৫	২৫

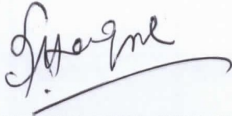
কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান ৭০	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২২-২৩					প্রক্ষেপণ ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫
							২০২০- ২১	২০২১- ২২*	অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
		৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৪	-	-	২৫	২০	১৫	১০	৫	২৫	২৫
		৫) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩	-	-	২৫	২০	১৫	১০	৫	২৫	২৫

* ২০২১-২২ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা

আমি, বিভাগীয় প্রধান, কীটতত্ত্ব বিভাগ, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, হিসেবে গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মহাপরিচালকের নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, হিসেবে বিভাগীয় প্রধান, কীটতত্ত্ব বিভাগ, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



১৪-০৮-২০২২

বিভাগীয় প্রধান

তারিখ

কীটতত্ত্ব বিভাগ

বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট



১৪/০৮/২০২২

মহাপরিচালক

তারিখ

বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

সংযোজনী-১

শব্দসংক্ষেপ

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ	বিবরণ
১	এআরডি	এ্যাডাপ্টিভ রিসার্চ ডিভিশন
২	বিআরআরআই/রি	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 টেকনোলজি
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

সংযোজনী-২

কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১	১.১ ধানের পোকা-মাকড় জরিপ করা।	১.১.১ ব্রি ফার্মে পোকা-মাকড় জরিপ	কীটতত্ত্ব বিভাগ	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
২		১.১.২ আলোক ফাঁদে পোকা-মাকড় পর্যবেক্ষণ	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি আঃ কার্যালয়সমূহ	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন
৩		১.১.৩ ধানের পোকা-মাকড় জরিপ এবং ফলনের ক্ষতি নিরূপণ	কীটতত্ত্ব বিভাগ, ব্রি আঃ কার্যালয়সমূহ	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন
৪	১.২ ধানের ক্ষতিকারক পোকামাকড়ের উপর কীটনাশক ও ভেষজ উপাদানের কার্যকারিতা পরীক্ষা।	১.২.১ ধানের বিভিন্ন পোকা দমনের জন্য কীটনাশকের কার্যকারিতা পরীক্ষা	কীটতত্ত্ব বিভাগ	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন এবং ডিএই তে পাঠানো প্রতিবেদন
৫		১.২.২ ধানের পোকা দমনে ন্যানো পার্টিকেলের ব্যবহার	কীটতত্ত্ব বিভাগ	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন
৬		১.২.৩ ধানের উপকারী পোকা মাকড়ের উপর কীটনাশকের প্রভাব পরীক্ষা	কীটতত্ত্ব বিভাগ	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন
৭	১.৩ পোকামাকড় প্রতিরোধী জাত উদ্ভাবনের জন্য স্ক্রিনিং করা।	১.৩.১ ধানের বিভিন্ন পোকাকার বিপরীতে অগ্রগামী সারি এবং জার্মপ্লাজম পরীক্ষা	কীটতত্ত্ব বিভাগ এবং উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগ	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগে প্রেরিত প্রতিবেদন
৮		১.৩.২ মার্কারের সাহায্যে নির্বাচনের মাধ্যমে বাদামী গাছ ফড়িং প্রতিরোধী ধানের ইন্ট্রোগ্রেশন লাইন উদ্ভাবন	কীটতত্ত্ব বিভাগ এবং উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগ	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন
৯		১.৩.৩ ধানের পোকা দমনে CRISPR Cas9 ব্যবহারের মাধ্যমে ধানের সেরোটেনিন সংশ্লেষণ নিয়ন্ত্রণ	কীটতত্ত্ব বিভাগ	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১০	২.১ ধানের ক্ষতিকারক পোকামাকড়ের নিয়ন্ত্রণে পরিবেশ বান্ধব ব্যবস্থাপনা	২.১.১ ইকো ইঞ্জিনিয়ারিং এর মাধ্যমে উপকারী পোকামাকড় সংরক্ষণ	কীটতত্ত্ব বিভাগ	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন
১১		২.১.২ LC-MS ব্যবহার করে ধানে বিভিন্ন কীটনাশকের অবশেষ বিশ্লেষণ করা।	কীটতত্ত্ব বিভাগ	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন
১২	২.২ নিরাপদ ফসল ব্যবস্থাপনা	২.২.১ নিষ্পত্তিকৃত ফাইটোসেনিটরি আবেদন	কীটতত্ত্ব বিভাগ এবং উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগ	ফাইটোসেনিটরি প্রতিবেদন
১৩		২.২.২ আইপিএম ও আইসিএম বিষয়ক প্রশিক্ষণ	কীটতত্ত্ব বিভাগ	প্রশিক্ষণের চিঠি, হাজিরা শীট, ছবি
১৪	২.৩ ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার হ্রাসের জন্য প্রচারণা	২.৩.১ মুদ্রিত পোস্টার/ লিফলেট/ ব্রি'র ওয়েবসাইটে বিজ্ঞপ্তি	কীটতত্ত্ব বিভাগ এবং আইসিটি বিভাগ	মুদ্রিত লিফলেট/ এবং ব্রি'র ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত বিজ্ঞপ্তি
১৫	৩.১ মান সম্পন্ন বীজ	৩.১.১ মোট বীজ সরবরাহ	কীটতত্ত্ব বিভাগ	সরবরাহ চিঠি
১৬	৪.১ কর্মকর্তা-কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত কার্যক্রম	৪.১.১ গবেষণা সংক্রান্ত বিভিন্ন বিষয়ে ইনহাউজ প্রশিক্ষণ	কীটতত্ত্ব বিভাগ	প্রশিক্ষণের চিঠি, হাজিরা শীট
১৭	৪.২ প্রকাশনা	৪.২.১ প্রকাশনার সংখ্যা	কীটতত্ত্ব বিভাগ	প্রকাশনার মুদ্রিত কপি

সংযোজনী-৩

অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
<p>পোকা-মাকড়ের উপস্থিতি পরিমাপ করা, ধানের ক্ষতিকারক পোকামাকড়ের জৈবিক দমন ব্যবহার, ধানের ক্ষতিকারক পোকামাকড়ের উপর কীটনাশক ও ভেষজ উপাদানের কার্যকারিতা পরীক্ষা, পোকামাকড় প্রতিরোধী জাত উদ্ভাবনের জন্য স্ক্রিনিং করা, ধানে বিভিন্ন কীটনাশকের অবশেষ বিশ্লেষণ করা, প্রকাশনা, নিরাপদ ফসল ব্যবস্থাপনা, ক্ষতিকারক রাসায়নিক দ্রব্য ব্যবহার হ্রাসের জন্য প্রচারণা</p>	<p>ধানের পোকা-মাকড় জরিপ এবং ফলনের ক্ষতি নিরূপণ, ধানে ফল আর্মি ওয়ার্ম পর্যবেক্ষণ করা, আলোক ফাঁদে পোকা-মাকড় পর্যবেক্ষণ, ধানের বিভিন্ন পোকার বিপরীতে কীটনাশকের কার্যকারিতা নির্ণয়, LC-MS ব্যবহার করে ধানে বিভিন্ন কীটনাশকের অবশেষ বিশ্লেষণ, ধানের বিভিন্ন পোকার বিপরীতে অগ্রগামী সারি এবং জার্মপ্লাজম পরীক্ষা, মূদ্রিত পোস্টার/ লিফলেট/ ব্রি'র ওয়েবসাইটে বিজ্ঞপ্তি, উদ্ভাবিত প্রযুক্তি</p>	<p>উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগ, আইসিটি বিভাগ, আঞ্চলিক কার্যালয়, প্রশিক্ষণ বিভাগ, পিপিআরডি, ডিএই</p>	<p>পারস্পরিক যোগাযোগ</p>

সংযোজনী ৪:

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩

বিভাগের নাম: কীটতত্ত্ব বিভাগ

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২২-২০২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২২-২০২৩						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 নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	২	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১			
						অর্জন							
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৪	%	ফোকাল পয়েন্ট	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০	১০০	১০০			
						অর্জন							
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	২	লক্ষ্যমাত্রা	-	১	-	১			
						অর্জন							
১.৪ শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	২	লক্ষ্যমাত্রা	-	১	১	-			
						অর্জন							
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (স্বাস্থ্যবিধি অনুসরণ/টিওএন্ডইডুজ্জ অকেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ/পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি, মহিলাদের জন্য পৃথক ওয়াশরুমের ব্যবস্থা ইত্যাদি)	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৩	সংখ্যা ও তারিখ	ফোকাল পয়েন্ট	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১			পরিষ্কার পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি কার্যক্রম ও টিওএন্ডইডুজ্জ অকেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ
						অর্জন							

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২২-২০২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২২-২০২৩						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. ক্রয়ের ক্ষেত্রে শুল্কচার													
২.১ ২০২২-২৩ অর্থ বছরের ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৩	তারিখ	ফোকাল পয়েন্ট	১ ৩১-৭-২৩	লক্ষ্যমাত্রা	১	-	-	-			
						অর্জন							
৩. শুল্কচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম (অগ্রাধিকার ভিত্তিতে ১ নংসহ ন্যূনতম ৪ টি কার্যক্রম)													
৩.১ সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেজিস্টারে প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবাগ্রহীতার মতামত সংরক্ষণ	রেজিস্টার হালনাগাদকৃত	৮	%	ফোকাল পয়েন্ট	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১			প্রমাণক হিসাবে রেজিস্টারের ফটোকপি সংযুক্ত করতে হবে
						অর্জন							
৩.২ গণশুনানী	অনুষ্ঠিত	৮	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	২	লক্ষ্যমাত্রা	-	১	-	১			শুনানী আয়োজনের নোটিশ, উপস্থিতি ও স্থিরচিত্র প্রমাণক হিসাবে দিতে হবে
						অর্জন							
৩.৩ মালামাল ইনভেন্টরি ও স্থাবর অস্থাবর সম্পত্তির হিসাব	ইনভেন্টরি সম্পাদন	৮	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	১	লক্ষ্যমাত্রা	-	-	-	১			স্থাবর অস্থাবর সম্পত্তির হিসাব প্রমাণক হিসাবে দিতে হবে
						অর্জন							
৩.৪ মৌসুম ওয়ারী বীজ ধান উৎপাদন ও বিতরণের তালিকা	বীজ ধান উৎপাদন ও বিতরণ	৮	পরিমাণ	ফোকাল পয়েন্ট	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১			মৌসুম ওয়ারী বীজ ধান উৎপাদন
						অর্জন							

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২২-২০২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২২-২০২৩						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
													ও বিতরণের তালিকা প্রমানক হিসাবে দিতে হবে।

বিঃদ্র:- কোন কর্মিকের কার্যক্রম প্রযোজ্য না হলে তার কারণ মন্তব্য কলামে উল্লেখ করতে হবে।

সংযোজনী-৫
ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩		
					অসাধারণ	উত্তম	চলতি মান
					১০০%	৮০%	৬০%
০১	[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
০২	[২.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[২.১.১] ই-ফাইলে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	১০	৮০%	৭০%	৬০%
০৩	[৩.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৩.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	১৫	৪	৩	২
০৪	[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	--
০৫	[৫.১] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৫.১.১] কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৬	৪	৩	২
		[৫.১.২] কর্মপরিকল্পনার অর্ধবার্ষিক স্ব-মূল্যায়ন প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরিত	তারিখ	৪	১৫/০১/২০২৩	৩১/০১/২০২৩	০৯/০২/২০২৩

সংযোজনী-৬
সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩				
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
১	২	৩	৪	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
প্রাতিষ্ঠানিক	১৮	[১.১] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ কমিটি পুনর্গঠন	[১.১.১] কমিটি পুনর্গঠিত	সংখ্যা	৩			৪	৩	২	১	
		[১.২] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি সংক্রান্ত পরিবীক্ষণ কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	[১.২.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত এবং প্রতিবেদন প্রেরিত	%	৪			৯০	৮০	৭০	৬০	
		[১.৩] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সমন্বয়ে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সভা আয়োজন	[১.৩.১] সভা আয়োজিত	সংখ্যা	২			৪	৩	২	১	
		[১.৪] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকরণ (আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসহ)	[১.৪.১] হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	৯			৪	৩	২	১	
সক্ষমতা অর্জন	৭	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ/ কর্মশালা আয়োজিত	সংখ্যা	৩	-	-	২	১	-	-	
		[২.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[২.২.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	৪	-	-	২	১	-	-	

সংযোজনী-৭

অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩				
								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
প্রাতিষ্ঠানিক	১৪	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে এবং জিআরএস সফটওয়্যারে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ	[১.১.১] অনিক ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	সংখ্যা	৪			৪	৩			
		[১.২] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইন/ অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি	[১.২.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	৭			৯০	৮০	৭০	৬০	
		[১.৩] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণ	[১.৩.১] প্রতিবেদন প্রেরিত	%	৩			৯০	৮০	৭০	৬০	
সক্ষমতা অর্জন	১১	[২.১] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৪			২	১	-	-	
		[২.২] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে পরিবীক্ষণ এবং ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[২.২.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	৩			৪	৩	২	১	
		[২.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[২.৩.১] সভা আয়োজিত	সংখ্যা	৪			২	১			

সংযোজনী-৮

তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২২-২৩ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩				
								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
প্রাতিষ্ঠানিক	১০	[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%	-	-
সক্ষমতা অর্জন	১৫	[১.২] স্বতঃপ্রণোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য সকল তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০৪			৩১/১২/২০২২ ৩০/০৬/২০২৩	১৫/০১/২০২৩	৩১/০১/২০২৩	-	-
		[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৩.১] নির্ধারিত সময়ে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	০৩			১৫/১০/২০২২	৩১/১০/২০২২	৩০/১১/২০২২	-	-
		[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের ক্যাটালগ ও ইনডেক্স তৈরি/হালনাগাদকরণ	[১.৪.১] তথ্যের ক্যাটালগ ও ইনডেক্স প্রস্তুতকৃত/হালনাগাদকরণ	তারিখ	০৩			৩১/১২/২০২২	১৫/০১/২০২৩	৩১/০১/২০২৩	-	-
		[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	সংখ্যা	০৪			৩	২	১	-	-
		[১.৬] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ ও এর বিধিমালা, প্রবিধিমালা, স্বতঃপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	০৩			৩	২	১	-	-
		[১.৭] তথ্য অধিকার সংক্রান্ত প্রত্যেকটি ত্রৈমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন নির্ধারিত সময়ে ওয়েবসাইটের তথ্য অধিকার সেবাবক্সে প্রকাশ।	[১.৭.১] ত্রৈমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন ওয়েবসাইটের তথ্য অধিকার সেবাবক্সে প্রকাশিত	সংখ্যা	০২			৪	৩	২	১	-