



বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

বিভাগীয় প্রধান, মৃত্তিকা বিজ্ঞান 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	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১১
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১২
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	১৩
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২৩	১৬
সংযোজনী ৬: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	১৭
সংযোজনী ৭: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩	১৮
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২২-২৩	২০

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ সাম্প্রতিককালে ব্রি কর্তৃক নতুন জাত উদ্ভাবনে অগ্রগামি কৌলিক সারিসমূহের জন্য সারের মাত্রা সুপারিশ করেছে। ধান চাষের জন্য পটাশিয়াম সারের মাত্রা আপডেট করা হয়েছে। এ্যারোবিক পদ্ধতিতে ধান চাষের গ্লোবাল ওয়ারমিং পটেনশিয়াল (GWP) নির্ধারণ করা হয়েছে। গ্রীণ হাউস গ্যাস (GHG) কমানোর জন্য উপযুক্ত শস্য বিন্যাস ও চাষ পদ্ধতি সনাক্ত করা হয়েছে। মাটির গভীরে ইউরিয়া প্রয়োগ এবং পানি ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ধানের জমি থেকে নাইট্রাস অক্সাইড ও নাইট্রিক অক্সাইড নির্গমণ কমানোর প্রযুক্তি আবিষ্কার করা হয়েছে। জৈব ও অজৈব সার ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ধানের সর্বোচ্চ ফলন প্রাপ্তির জন্য প্রযুক্তি উদ্ভাবনে গবেষণা পরিচালিত হচ্ছে। মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ কর্তৃক ব্রি, অর্গানিক সার উদ্ভাবন ও এর প্রয়োগের মাধ্যমে ধানের ফলন বৃদ্ধি ও মাটির স্বাস্থ্য নিশ্চিত করার গবেষণা কাজটি কৃষকের মাঠ পর্যায়ে সম্প্রসারণের জন্য মাঠ প্রদর্শনী করা হয়েছে। এছাড়াও সার ব্যবস্থাপনার প্রযুক্তি কৃষকের মাঠে সম্প্রসারণের জন্য মাঠ প্রদর্শনীর ব্যবস্থা করা হয়েছে। এই বিভাগ কৃষকের প্রয়োজনে বিভিন্ন স্থানে মাঠ পরিদর্শনের মাধ্যমে তাৎক্ষণিক ভাবে পরামর্শ প্রদান করে থাকে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যা এবং শিল্পোন্নয়নের চাপে কৃষি জমির পরিমাণ ক্রমান্বয়ে কমছে। খাদ্যের যোগান দিতে সীমিত জমিতে বছরে দুই বা ততোধিক ফসলের আবাদ করতে হচ্ছে। ফলে মাটি ক্রমান্বয়ে অনুর্বর বা স্বাস্থ্যহীন হচ্ছে। জৈব পদার্থ না দিয়ে বা কম প্রয়োগের ফলে অনুজীব ধ্বংস হচ্ছে তথা মাটির স্বাস্থ্য খারাপ হচ্ছে। তদুপরি পরিবর্তিত জলবায়ুর প্রভাবে খরা, লবণাক্ততা, জলাবদ্ধতা, ঠান্ডা, উচ্চ তাপমাত্রা ইত্যাদির কারণে উদ্ভাবিত প্রযুক্তিসমূহ ব্যবহারে সীমাবদ্ধতা দেখা দিচ্ছে। এমতাবস্থায়, মাটি বিষয়ক গবেষণা কার্যক্রমকে শক্তিশালীকরণের মাধ্যমে মাটির স্বাস্থ্য ধরে রাখা এবং অধিক ফলন নিশ্চিত করা অতীব গুরুত্বপূর্ণ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

অঞ্চলভিত্তিক প্রযুক্তি উদ্ভাবনের প্রয়োজনে ভৌত ও কারিগরী সমস্যাগুলো সনাক্তকরণ। মাটিতে উপস্থিত উপকারী অনুজীব সহ মাটির মাইক্রো এবং ম্যাক্রো পুষ্টি-মৌলের ঘাটতি নির্ণয় এবং এর প্রতিকারের উপায় সনাক্তকরণ। মাটির ও পরিবেশের স্বাস্থ্য সংরক্ষণে লাগসই প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও স্থান বিশেষে চার-ফসলের শস্যক্রমের বা কৃষি পরিবেশ-অঞ্চল ভিত্তিক লাভজনক শস্যক্রমের জন্য সার ব্যবস্থাপনাসহ কলকারখানার বর্জ্য দ্বারা দূষিত মাটির স্বাস্থ্য উন্নয়ন, এবং ন্যানো ফার্টিলাইজার উদ্ভাবন।

২০২২-২৩ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- ধান ফসলের জন্য সার ও মাটি ব্যবস্থাপনা বিষয়ক ২০টি গবেষণা কার্যক্রম স্থাপন।
- কৃষকের মাঠে ১৪ টি প্রদর্শনী স্থাপন, প্রশিক্ষিত কৃষক ২৯৭ এবং ৩৩ জন প্রশিক্ষিত উপ সহকারী কৃষি কর্মকর্তা।
- চারটি সেমিনার পেপার উপস্থাপন।
- জাতীয় ও আন্তর্জাতিক জার্নালে ৪টি গবেষণা আর্টিকেল প্রকাশনা।
- ২২ টি বৈজ্ঞানিক তথ্য উদ্ভাবন।
- উদ্ভাবন ও অভিযোগ প্রতিকারের মাধ্যমে সেবার মানোন্নয়ন।
- বিভাগীয় জনবলকে ইনহাউজ প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষ করে তোলা।

প্রস্তাবনা

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

প্রধান, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

এর মধ্যে ২০২২ সালের জুন মাসের১৪.....তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১:

রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

- ১.১ রূপকল্প: অনুকূল ও প্রতিকূল পরিবেশে ধান ও ধান-ভিত্তিক ফসল আবাদে মাটির স্বাস্থ্য উন্নয়ন।
- ১.২ অভিলক্ষ্য: অনুকূল ও প্রতিকূল পরিবেশে উন্নত সার ব্যবস্থাপনা ও মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষার জন্য প্রযুক্তি উদ্ভাবন।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র:

- ১) ধানের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি।
- ২) কৃষি ভূসম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও রক্ষণাবেক্ষণ।
- ৩) কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীত্বের উন্নয়ন।

সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র:

- ১) সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রম জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি:

১. ধান ফসলের জন্য সুষম সার ও মাটি ব্যবস্থাপনা
২. উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য/ প্রযুক্তি উদ্ভাবন
৩. কৃষকের নিকট সুষম সার প্রয়োগ প্রযুক্তির সম্প্রসারণ
৪. ধান ফসল আবাদে সমন্বিত (জৈব ও অজৈব) সার ব্যবহারের মাধ্যমে ভূমির উৎপাদন সক্ষমতা বৃদ্ধি
৫. কৃষকের নিকট সমন্বিত সার ব্যবহার প্রযুক্তির সম্প্রসারণের মাধ্যমে জনপ্রিয়করণ
৬. আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ
৭. কর্মকর্তা ও কর্মচারী প্রশিক্ষণ

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব

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
১.১ সুমম সার ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে ধান ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি	১.১.১ স্থাপিত গবেষণা কার্যক্রম ও উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য	সংখ্যা	২০	১০	১০	১৫	১৫	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ	উদ্ভাবিত প্রযুক্তির সংখ্যা/রি'র বার্ষিক গবেষণা পর্যালোচনা প্রতিবেদন/বার্ষিক প্রতিবেদন/প্রকল্প প্রতিবেদন/লিফলেট/পোস্টার/বুকলেট
১.২ সুমম সার ব্যবস্থাপনার উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য/ প্রযুক্তি উদ্ভাবন	১.২.১ প্রকাশনা/ গবেষণা প্রতিবেদন	সংখ্যা	৪	৪	৪	৪	৪	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ	রি'র বার্ষিক গবেষণা পর্যালোচনা প্রতিবেদন/বার্ষিক প্রতিবেদন/প্রকল্প প্রতিবেদন/জার্নাল/অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
১.৩ কৃষকের জ্ঞান বৃদ্ধি	১.৩.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা	-	-	১০৮	১০৮	১০৮	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ	প্রশিক্ষণ ও প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা এবং স্থীর চিত্র, সহযোগী কৃষকের বিস্তারিত তথ্য
	১.৩.২ প্রশিক্ষিত উপঃ কৃষি কর্মকর্তা	সংখ্যা	-	-	১২	১২	১২	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ	প্রশিক্ষণ ও প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা এবং স্থীর চিত্র, সহযোগী কৃষকের বিস্তারিত তথ্য
	১.৩.৩ স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা	৭	৪	৬	৬	৬	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ	স্থাপিত প্রদর্শনীর সংখ্যা, প্রদর্শনীর স্থিরচিত্র, সহযোগী কৃষকের বিস্তারিত তথ্য
২.১ ধান চাষে সমন্বিত (জৈব/অজৈব) সার ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে মাটির স্বাস্থ্য সুরক্ষা	২.১.১ সমন্বিতভাবে জৈব সার/সবুজ সার/জীবনু সার ও অজৈব সার ব্যবহার বিষয়ক গবেষণা কার্যক্রম ও উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য/ প্রযুক্তি/ প্রকাশনা/ প্রতিবেদন	সংখ্যা	-	১০	১২	১২	১২	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ	উদ্ভাবিত প্রযুক্তির সংখ্যা/রি'র বার্ষিক গবেষণা পর্যালোচনা প্রতিবেদন/বার্ষিক প্রতিবেদন/ প্রকল্প প্রতিবেদন/জার্নাল/লিফলেট/পোস্টার/বুকলেট /অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
২.২ কৃষকের মাঝে সমন্বিত সার ব্যবস্থাপনার জনপ্রিয়	২.২.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সংখ্যা	-	-	১৮৯	১৮৯	১৮৯	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ	প্রশিক্ষণ ও প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা এবং স্থীর চিত্র, সহযোগী কৃষকের বিস্তারিত তথ্য
	২.২.২ প্রশিক্ষিত উপঃ কৃষি কর্মকর্তা	সংখ্যা	-	-	২১	২১	২১	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ	প্রশিক্ষণ ও প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা এবং স্থীর চিত্র, সহযোগী কৃষকের বিস্তারিত তথ্য
	২.২.৩ স্থাপিত প্রদর্শনী	সংখ্যা	-	৬	৮	৮	৮	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ	স্থাপিত প্রদর্শনীর সংখ্যা, প্রদর্শনীর স্থিরচিত্র, সহযোগী কৃষকের বিস্তারিত তথ্য
৩.১ গবেষণা ফলাফল প্রচার ও সংরক্ষণ	৩.১.১ দশম গ্রেড ও তদুর্ধ্ব এর কর্মকর্তা প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	-	৪	৪	৪	৪	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ	সেমিনার/ওয়ার্কশপের সংখ্যা, abstract সেমিনার/ওয়ার্কশপ আয়োজনের আমন্ত্রণপত্র, হাজিরা সীট ও স্থির চিত্র
৩.২ দক্ষ জনবল	৩.২.১ প্রত্যেক কর্মচারীর জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	-	৪০	৪০	৪০	৪০	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ	প্রশিক্ষণ আয়োজনের আমন্ত্রণপত্র, হাজিরা সীট ও স্থির চিত্র

*২০২২-২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা

সেকশন ৩
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গননা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২২-২৩					প্রক্ষেপণ ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫		
							২০২০-২১	২০২১-২২	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	১৬		
১. খান ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	২৫	১.১ খান ফসলের জন্য সুখম সার ও মাটি ব্যবস্থাপনা	১.১.১ স্থাপিত গবেষণা কার্যক্রম ও উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য	সমষ্টি	সংখ্যা	১৫	১০	১০	১০	৯	৮	৭	৫	১৫	১৫		
		১.২ উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য/ প্রযুক্তি উদ্ভাবন	১.২.১ প্রকাশনা/ গবেষণা প্রতিবেদন	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	৪	৪	৪	২	-	-	-	৪	৪		
		১.৩ কৃষকের নিকট সুখম সার প্রয়োগ প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.৩.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সমষ্টি	সংখ্যা	২	-	-	১০৮	১০০	৯০	-	-	-	১০৮	১০৮	
			১.৩.২ প্রশিক্ষিত উপঃ কৃষি কর্মকর্তা			-	-	-	১২	২০	৩০				১২	১২	
			১.৩.৩ স্থাপিত প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	৭	৪	৬	৫	৪	-	-	-	৬	৬	
২. কৃষি ভূসম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন ও রক্ষণা বেকশ	২৫	২.১ খান ফসল আবাদে সমন্বিত (জৈব ও অজৈব) সার ব্যবহারের মাধ্যমে ভূমির উৎপাদন সক্ষমতা বৃদ্ধি	২.১.১ সমন্বিতভাবে জৈব সার/সবুজ সার/জীবনু সার ও অজৈব সার ব্যবহার বিষয়ক গবেষণা কার্যক্রম ও উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য/ প্রযুক্তি/ প্রকাশনা/ প্রতিবেদন	সমষ্টি	সংখ্যা	১৫	১০	১২	১২	১০	৮	৭	৫	১২	১২		
			২.২ কৃষকের নিকট সমন্বিত সার ব্যবহার প্রযুক্তির সম্প্রসারণের মাধ্যমে জনপ্রিয়করণ	২.২.১ প্রশিক্ষিত কৃষক	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	-	-	১৮৯	১৮০	১৭০				১৮৯	১৮৯
				২.২.২ প্রশিক্ষিত উপঃ কৃষি কর্মকর্তা			-	-	-	২১	৩০	৪০				২১	২১
				২.২.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা	৬	-	৬	৮	৭	৬	-	-	-	৮	৮
৩. কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারীত্বের উন্নয়ন	২০	৩.১ আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	৩.১.১. বিজ্ঞানী/ কর্মকর্তা আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৪	৪	৪	৩	-	-	-	৪	৪		
		৩.২ কর্মকর্তা ও কর্মচারী প্রশিক্ষণ	৩.২.১ প্রত্যেক কর্মচারীর জন্য আয়োজিত প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	জনঘণ্টা	১৫	৪০	৪০	৪০	৪০	৩৫	৩০	২৫	২০	৪০	৪০	

* ২০২২-২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ধারিত ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২৪
							২০১৯-২০	২০২০-২১	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%						৮০%	৭০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগের 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
		৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৪	-	-	২৫	২০	১৫	১০	৫	২৫	২৫
		৫) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩	-	-	২৫	২০	১৫	১০	৫	২৫	২৫

আমি বিভাগীয় প্রধান, মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মহাপরিচালকের নিকট
অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর বিভাগীয় প্রধান, মৃত্তিকা বিজ্ঞান এর নিকট
অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



বিভাগীয় প্রধান, মৃত্তিকা বিজ্ঞান
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

১৪.০৬.২০২২

তারিখঃ



মহাপরিচালক
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

১৪/০৬/২০২২

তারিখঃ

সংযোজনী-১ শব্দসংক্ষেপ

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ	বিবরণ
১	এআরডি	এ্যাডাপ্টিভ রিসার্চ ডিভিশন
২	বিআরআরআই/ব্রি	বাংলাদেশ রাইস রিসার্চ ইনস্টিটিউট
৩	বিএআরসি	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল রিসার্চ কাউন্সিল
৪	ডিএই	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল এক্সটেনশন
৫	আইএফডিসি	ইন্টারন্যাশনাল ফার্টিলাইজার ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন
৬	পিপিআরডি	পাবলিকেশনস এন্ড পাবলিক রিলেশনস ডিভিশন
৭	ব্রি আ/কা	বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট আঞ্চলিক কার্যালয়
৮	টিওসি	ট্রেনিং অপারেশন সেল
৯	সিএসডি,	ক্রাইমেট স্মার্ট ভিলেজ প্রকল্প
১০	জিএইচজিই	গ্রীনহাউজ গ্যাস ইমিশন প্রকল্প
১১	এমসিসি	মডেলিং ক্রাইমেট চেঞ্জ প্রকল্প
১২	পিপিআরডি	পাবলিকেশনস এন্ড পাবলিক রিলেশনস ডিভিশন

সংযোজনী- ২:

কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১	১.১ ধান ফসলের জন্য সুখম সার ও মাটি ব্যবস্থাপনা	১.১.১ স্থাপিত গবেষণা কার্যক্রম ও উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগের সকল বিজ্ঞানী, ত্রি আ./কা. খামার ব্যবস্থাপনা, কৃষকের মাঠ, এনএটিপি ও অন্যান্য বাস্তবায়নামীন প্রকল্প	পূর্বের বছরের APA এবং ত্রি'র বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন/বার্ষিক গবেষণা কর্মশালা প্রতিবেদন/ লিফলেট/বুকলেট/পোস্টার
২	১.২ উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য/ প্রযুক্তি উদ্ভাবন	১.২.১ প্রকাশনা/ গবেষণা প্রতিবেদন	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, পিপিআরডি বিভাগসহ সংশ্লিষ্ট বিভাগ, আঃ কার্যালয়সমূহ, এনএটিপি ও অন্যান্য বাস্তবায়নামীন প্রকল্প দেশী ও বিদেশী জার্নাল	ত্রি বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন/ লিফলেট/বুকলেট/পোস্টার, দেশী ও বিদেশী জার্নাল এর কপি
৩	১.৩ কৃষকের নিকট সুখম সার প্রয়োগ প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.৩.১ কৃষক প্রশিক্ষণ/ স্থাপিত প্রদর্শনী/শস্যকর্তন	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, কৃষকের মাঠ, ত্রি আঃ কার্যালয়সমূহ, এনএটিপি, ডিএই, বিএডিসি, বারি, বিএআরসি, কেজিএফ, প্রশিক্ষণ বিভাগ, অন্যান্য বাস্তবায়নামীন প্রকল্প	প্রশিক্ষণের আমন্ত্রণ পত্র, স্থির চিত্র, ভিডিও, কৃষকের উপাত্ত/কৃষকের বিস্তারিত তথ্য
৪	২.১ ধান ফসল আবাদে সমন্বিত (জৈব ও অজৈব) সার ব্যবহারের মাধ্যমে ভূমির উৎপাদন সক্ষমতা বৃদ্ধি	২.১.১ সমন্বিতভাবে জৈব সার/সবুজ সার/জীবনু সার ও অজৈব সার ব্যবহার বিষয়ক গবেষণা কার্যক্রম ও উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য/ প্রযুক্তি/ প্রকাশনা/ প্রতিবেদন	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগের সকল বিজ্ঞানী, ত্রি আ./কা., কৃষকের মাঠ, ডিএই, বিএডিসি, বিএআরসি, এনএটিপি ও অন্যান্য বাস্তবায়নামীন প্রকল্প	পূর্বের বছরের APA এবং ত্রি'র বার্ষিক গবেষণা প্রতিবেদন বার্ষিক গবেষণা কর্মশালা প্রতিবেদন, লিফলেট/বুকলেট/পোস্টার
৫	২.২ কৃষকের নিকট সমন্বিত সার ব্যবহার প্রযুক্তির সম্প্রসারণের মাধ্যমে জনপ্রিয়করণ	২.২.১ কৃষক প্রশিক্ষণ/ স্থাপিত প্রদর্শনী/ শস্যকর্তন	কৃষকের মাঠ, প্রশিক্ষণ বিভাগসহ অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিভাগ, আঃ কাঃ, এনএটিপি, ডিএই, বিএডিসি ও অন্যান্য বাস্তবায়নামীন প্রকল্প	প্রশিক্ষণের আমন্ত্রণ পত্র, স্থির চিত্র, ভিডিও, ফসল কর্তনের উপাত্ত এবং কৃষকের বিস্তারিত তথ্য
৬	৩.১ আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	৩.১.১. দশম গ্রেড ও তদূর্ধ্ব এর কর্মকর্তা প্রশিক্ষণ আয়োজিত	টিওসি, বিভাগীয় সকল বিজ্ঞানী, কর্মকর্তা ও কর্মচারী, বিএআরসি	প্রশিক্ষণের আমন্ত্রণ পত্র, স্থির চিত্র, ভিডিও, abstract
৭	৩.২ কর্মকর্তা ও কর্মচারী প্রশিক্ষণ	৩.২.১ প্রত্যেক কর্মচারীর জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, সংশ্লিষ্ট অন্যান্য বিভাগ, বিভাগীয় সকল কর্মচারী, টিওসি, বিএআরসি	প্রশিক্ষণের আমন্ত্রণ পত্র, স্থির চিত্র, ভিডিও

সংযোজনী ৩:

অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
১.১ ধান ফসলের জন্য সুষম সার ও মাটি ব্যবস্থাপনা	১.১.১ স্থাপিত গবেষণা কার্যক্রম ও উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য	ডিএই, বিএডিসি, ইরি, বিএআরসি, কেজিএফ ও অন্যান্য নার্সভুক্ত গবেষণা প্রতিষ্ঠান	মাঠ পর্যায়ের সহযোগিতা, প্রকল্প প্রস্তাবনা ও বাস্তবায়ন এবং আর্থিক সহযোগিতা
১.২ উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য/ প্রযুক্তি উদ্ভাবন	১.২.১ প্রকাশনা/ গবেষণা প্রতিবেদন	ইরি, কেজিএফ, বিএআরসি,	প্রকল্প প্রস্তাবনা ও বাস্তবায়ন এবং আর্থিক সহযোগিতা
১.৩ কৃষকের নিকট সুষম সার প্রয়োগ প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.৩.১ কৃষক প্রশিক্ষণ/ স্থাপিত প্রদর্শনী/শস্যকর্তন	ডিএই, বিএডিসি, ইরি, বারি কেজিএফ	মাঠ পর্যায়ের সহযোগিতা, প্রকল্প প্রস্তাবনা ও বাস্তবায়ন এবং আর্থিক সহযোগিতা
২.১ ধান ফসল আবাদে সমন্বিত (জৈব ও অজৈব) সার ব্যবহারের মাধ্যমে ভূমির উৎপাদন সক্ষমতা বৃদ্ধি	২.১.১ সমন্বিতভাবে জৈব সার/সবুজ সার/জীবনু সার ও অজৈব সার ব্যবহার বিষয়ক গবেষণা কার্যক্রম ও উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য/ প্রযুক্তি/ প্রকাশনা/ প্রতিবেদন	ডিএই, বিএডিসি, বিএআরসি, কেজিএফ, এনএটিপি ও অন্যান্য নার্সভুক্ত প্রতিষ্ঠান	মাঠ পর্যায়ের সহযোগিতা, প্রকল্প প্রস্তাবনা ও বাস্তবায়ন এবং আর্থিক সহযোগিতা
২.২ কৃষকের নিকট সমন্বিত সার ব্যবহার প্রযুক্তির সম্প্রসারণের মাধ্যমে জনপ্রিয়করণ	২.২.১ কৃষক প্রশিক্ষণ/ স্থাপিত প্রদর্শনী/ শস্যকর্তন	ডিএই, বিএডিসি, ইরি, বারি, কেজিএফ	মাঠ পর্যায়ের সহযোগিতা, প্রকল্প প্রস্তাবনা ও বাস্তবায়ন এবং আর্থিক সহযোগিতা
৩.১ আয়োজিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ	৩.১.১ দশম গ্রেড ও তদূর্ধ্ব এর কর্মকর্তা প্রশিক্ষণ আয়োজিত	বিএআরসি, ডিএই, ইরি ও নার্সভুক্ত গবেষণা প্রতিষ্ঠান	প্রকল্প প্রস্তাবনা ও বাস্তবায়ন এবং আর্থিক সহযোগিতা
৩.২ কর্মকর্তা ও কর্মচারী প্রশিক্ষণ	৩.২.১ প্রত্যেক কর্মচারীর জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত	ডিএই, বিএআরসি ও অন্যান্য নার্সভুক্ত গবেষণা প্রতিষ্ঠান	প্রকল্প প্রস্তাবনা ও বাস্তবায়ন এবং আর্থিক সহযোগিতা

সংযোজনী ৪:

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২২-২০২৩

বিভাগের নাম: মৃত্তিকা বিজ্ঞান:

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 অর্জন	১	১	১	১			
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৪	%	ফোকাল পয়েন্ট	১০০	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	১০০	১০০	১০০	১০০			
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	২	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	-	১	-	১			
১.৪ শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	২	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	-	১	১	-			
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (স্বাস্থ্যবিধি অনুসরণ/টিওএন্ডইভুক্ত অকেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ /পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি, মহিলাদের জন্য পৃথক ওয়াশরুমের ব্যবস্থা ইত্যাদি	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৩	সংখ্যা ও তারিখ	ফোকাল পয়েন্ট	৪	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	১	১	১	১			পরিষ্কার পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি কার্যক্রম ও টিওএন্ড ইভুক্ত অকেজো মালামাল

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২২-২০২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২২-২০২৩						অর্জিত মান	মন্তব্য
						লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
২. ক্রয়ের ক্ষেত্রে শুদ্ধাচার													
২.১ ২০২২-২৩ অর্থ বছরের ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৩	তারিখ	ফোকাল পয়েন্ট	১ ৩১-৭-২২	লক্ষ্যমাত্রা	১	-	-	-			
						অর্জন							
৩. শুদ্ধাচার 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							

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২২-২০২৩ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২২-২০২৩						অর্জিত মান	মন্তব্য
						লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
৩.৪ মৌসুম ওয়ারী বীজ ধান উৎপাদন ও বিতরণের তালিকা	বীজ ধান উৎপাদন ও বিতরণ	৮	পরিমাণ	ফোকাল পয়েন্ট	৩	লক্ষ্যমাত্রা অর্জন	০	১	১	১			মৌসুম ওয়ারী বীজ ধান উৎপাদন ও বিতরণের তালিকা প্রমানক হিসাবে দিতে হবে।

বিঃদ্র:- কোন ক্রমিকের 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	[২.১] 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	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
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	[১.৩.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত এবং প্রতিবেদন প্রেরিত	%	৪			৯০	৮০	৭০	৬০	
		[১.৩] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সমন্বয়ে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সভা আয়োজন	[১.২.১] 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 কর্মকর্তা তথ্য হালনাগাদকৃত এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত	সংখ্যা	৪			৪	৩			
		[১.২] নির্দিষ্ট সময়ে অনলাইনে/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	-	-	-

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পা দন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২০-২১	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	লক্ষ্যমাত্রা ২০২২-২০২৩				
								অসাধা রণ	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
		[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

কর্মসম্পাদনের 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 বৃদ্ধি	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/হালনাগাদকৃত	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, প্রবিধানমালা, 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 সেবাবন্ডে প্রকাশ	[১.৭.১] ত্রৈমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন ওয়েবসাইটের তথ্য অধিকার সেবাবন্ডে প্রকাশিত	সংখ্যা	০২				৪	৩	২	১	