



বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট (ব্রি)

প্রধান, উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগ
এবং
মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২৩ - ৩০ জুন, ২০২৪

সূচিপত্র

| | |
|--|------|
| উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র..... | ৩ |
| প্রস্তাবনা (Preamble)..... | ৪ |
| সেকশন ১: উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি..... | ৫ |
| সেকশন ২: উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগের বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব (Outcome/Impact)..... | ৬ |
| সেকশন ৩: উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগের কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা | ৭-১২ |
| সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronym)..... | ১৩ |
| সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক..... | ১৪ |
| সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ..... | ১৫ |
| সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ..... | ১৬ |

ব্রি'র উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of Plant Breeding Division, BRRI)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

ধান বাংলাদেশের সার্বিক উন্নয়নের মূল ভিত্তি। টেকসই খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের জন্য উন্নত ধানের জাত ও উৎপাদন প্রযুক্তি উদ্ভাবনের মাধ্যমে বিগত তিন বছরে মোট ৯টি উচ্চ ফলনশীল ধানের জাত উদ্ভাবন ও ছাড়করণ করা হয়েছে। এর মধ্যে ২টি লবণাক্ততা সহিষ্ণু বোরো ধানের জাত (ব্রি ধান৯৭, ব্রি ধান৯৯), ১টি উচ্চ ফলনশীল রোপা আউশ (ব্রি ধান৯৮), ২টি জিংক সমৃদ্ধ বোরো জাত (ব্রি ধান১০০, ব্রি ধান১০২) এবং ১টি ব্যাকটেরিয়াজনিত পাতারোগ প্রতিরোধী বোরো ধানের জাত (ব্রি ধান১০১), বোরো মওসুমের গুনগত মানসম্পন্ন বাসমতি টাইপের ব্রি'র সুগন্ধী ধানের অন্যতম ধানের জাত (ব্রি ধান১০৪), বোরো মওসুমের একটি কম গ্লাইসেমিক ইনডেক্স (জিআই: ৫৫.০) সম্পন্ন ডায়াবেটিক ধানের জাত (ব্রি ধান১০৫) এবং ১টি রোপা আউশ মওসুমের অলবণাক্ত জোয়ার-ভাটা অঞ্চলের উপযোগী ধানের জাত (ব্রি ধান১০৬)। এসব ধানের জাত সারাদেশে বা দেশের সুনির্দিষ্ট অঞ্চলে কৃষক পর্যায়ে চাষাবাদের জন্য ছাড়করণ করা হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

বাংলাদেশে প্রতিবছর ২২ লক্ষ লোক বাড়ছে। এ 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। এ অবস্থায় কম জমিতে অধিক উৎপাদনশীলতা অর্জন গবেষণা ক্ষেত্রে এক বিরাট চ্যালেঞ্জ। এছাড়া পরিবর্তিত জলবায়ুর প্রভাবে খরা, লবণাক্ততা, জলাবদ্ধতা, জলমগ্নতা, ঠান্ডা, তাপ, পোকামাকড় ও রোগবালাই বৃদ্ধির কারণে ভবিষ্যতে দেশে খাদ্য উৎপাদন কমে যাওয়ার আশঙ্কা দেখা দিয়েছে। এ প্রেক্ষিতে ব্রি'র গবেষণা কার্যক্রমকে শক্তিশালীকরণের মাধ্যমে জলবায়ুর চ্যালেঞ্জ মোকাবেলা এবং ধানের অব্যাহত উৎপাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে উচ্চ ফলনশীল, প্রতিকূলতা সহিষ্ণু, স্বল্প মেয়াদি ও স্বল্প উপকরণ নির্ভর জাত উদ্ভাবন ও উন্নয়ন একান্ত অপরিহার্য।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

চালে স্বয়ংসম্পূর্ণতা অর্জনকে টেকসই রূপ প্রদানের লক্ষ্যে পরিবর্তিত জলবায়ুর প্রভাব মোকাবেলা করে উচ্চ ফলনশীল, প্রতিকূলতা সহিষ্ণু, স্বল্প মেয়াদি ও স্বল্প উপকরণ নির্ভর (উপকরণ সাশ্রয়ী) জাত এবং চাষাবাদ প্রযুক্তির উদ্ভাবন ও উন্নয়ন করে ধানের উৎপাদনশীলতা বাড়ানোর কার্যক্রম ভবিষ্যৎ (স্বল্প, মধ্য ও দীর্ঘ মেয়াদি) পরিকল্পনায় অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে।

২০২৩-২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- অনুকূল অথবা প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী একটি ধানের জাত উদ্ভাবন।
- উচ্চ ফলনশীল জাত হিসাবে অবমুক্তির জন্য অনুকূল ও প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী ২টি অগ্রগামী কৌলিক সারির জাতীয় বীজ বোর্ডের কারিগরী কমিটি কর্তৃক মাঠ মূল্যায়ন সম্পাদন।
- প্রায় ৫০০ কপি আধুনিক ধানের চাষ, রাইস জার্নাল, লিফলেট ও গবেষণার বার্ষিক রিপোর্টসহ বিভিন্ন পুস্তিকা প্রকাশ ও বিতরণ।

প্রস্তাবনা (Preamble)

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

প্রধান, উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগ, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

এবং

কৃষি মন্ত্রণালয়ের আওতাধীন বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মহাপরিচালক-এর মধ্যে ২০২৩ সালের জুন মাসের তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

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

১.১ রূপকল্প (Vision):

টেকসই, নিরাপদ ও লাভজনক ধান প্রযুক্তি উদ্ভাবন

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

ব্রি'র উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগের প্রধান অভিলক্ষ্য হলো ক্রমহ্রাসমান সম্পদ সাপেক্ষে অনুকূল পরিবেশ উপযোগী ও জলবায়ুবান্ধব ধান গবেষণা ও প্রযুক্তি (আধুনিক ধানের জাত) উদ্ভাবনের মাধ্যমে দেশের খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ, ক্ষুধা ও দারিদ্র দূরীকরণের মাধ্যমে টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা (এসডিজি) অর্জনে উল্লেখযোগ্য ভূমিকা পালন করা। এছাড়া এ বিভাগের অন্যতম লক্ষ্য হলো গবেষণায় প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা, দক্ষতা বৃদ্ধি এবং উন্নয়ন সাধন করা।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র:

১.৩.১ উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) ধানের উন্নত জাত উদ্ভাবন
- ২) কৌলিতাত্ত্বিক বৈশিষ্ট্যের উন্নয়ন, জেনেটিক মেকানিজম নিরূপণ এবং পরিমাণগত বৈশিষ্ট্য নিয়ন্ত্রণকারী লোকাস (QTL) ও জিন সনাক্তকরণ/উদ্ভাবন
- ৩) নিউক্লিয়াস বীজ উৎপাদন এবং মেইনটেইনেন্স ব্রিডিং

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি (Functions):

১. অনুকূল পরিবেশ উপযোগী উচ্চফলনশীল, পুষ্টি সমৃদ্ধ, ঔষধি গুণাগুণ সম্পন্ন ও গুণগতমান সম্পন্ন ধানের জাত উদ্ভাবন।
২. প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী জৈব ঘাত প্রতিরোধী ও অজৈব ঘাত সহনশীল ধানের জাত উদ্ভাবন।
৩. জৈব ঘাত প্রতিরোধী ও অজৈব ঘাত সহনশীল কৌলিতাত্ত্বিক বৈশিষ্ট্যের উন্নয়ন।
৪. ব্রি উদ্ভাবিত সকল জাতের নিউক্লিয়াস বীজ উৎপাদন ও রক্ষণাবেক্ষণ এবং সীমিত আকারে নতুন জাতের মান সম্পন্ন বীজ উৎপাদন ও বিতরণ।
৫. উদ্ভাবিত ধানের জাত কৃষক ও সম্প্রসারণ কর্মী পর্যায়ে পৌঁছানোর জন্য বিভিন্ন লিফলেট, পুস্তিকা প্রকাশ ও প্রশিক্ষণ প্রদান।
৬. আন্তর্জাতিক ও দেশীয় প্রতিষ্ঠানের সাথে গবেষণা সংযোগ স্থাপন ও তথ্য বিনিময়।
৭. সংশ্লিষ্ট বিষয়ে উন্নত কলাকৌশল, প্রযুক্তি ও জ্ঞান সম্প্রসারণ, মানবসম্পদ উন্নয়ন ও দক্ষতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে স্নাতকোত্তর শিক্ষার্থীদের গবেষণা পরিচালনা ও তত্ত্বাবধানে সহযোগিতা করা।
৮. কৃষি বিষয়ে ই-তথ্য সেবা প্রদান।
৯. দাপ্তরিক কার্যক্রম পরিচালনায় ই-নথির ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।
১০. ধানের জাত সংক্রান্ত অভিযোগ প্রতিকার এবং সেবা প্রদান নিশ্চিতকরণ।

সেকশন-২

উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগের বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

| চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব | কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ | একক | প্রকৃত | | লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪ | প্রক্ষেপণ | | নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম | উপাত্তসূত্র |
|-----------------------------------|--|--------|---------|----------|-------------------------|-----------|---------|--|---|
| | | | ২০২১-২২ | ২০২২-২৩* | | ২০২৪-২৫ | ২০২৫-২৬ | | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ |
| ধানের জাত উদ্ভাবন | উদ্ভাবিত ধানের জাত | সংখ্যা | ২ | ২ | ১ | ২ | ২ | ডিএই, এসসিএ, বিএআরসি, বিএডিসি, বিনা, এআইএস ও সংশ্লিষ্ট বিশ্ববিদ্যালয়সমূহ | এসডিজি ২.১, ২.৩, ২.৪, ২.৫; ৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা ৪.৩.২ (পৃষ্ঠা:২৫৯), জাতীয় কৃষি নীতি-২০১৮ এর ৩.৩.১.২, ৩.৩.১.৫-৭ (পৃষ্ঠা:৬); ডাবলিং রাইস প্রোডাকটিভিটি (পৃষ্ঠা:৫৪) |
| কৌলিতাত্ত্বিক বৈশিষ্ট্যের উন্নয়ন | সনাক্তকরণ Gene/QTL Mapping/ Validation | সংখ্যা | ১০ | ১০ | ১০ | ৫ | ৪ | ডিএই, এসসিএ, বিএআরসি, বিএডিসি, বিনা, এআইএস ও সংশ্লিষ্ট বিশ্ববিদ্যালয়সমূহ | এসডিজি ২.১, ২.৩, ২.৪, ২.৫; ৮ম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা ৪.৩.২ (পৃষ্ঠা:২৫৯), জাতীয় কৃষি নীতি-২০১৮ এর ৩.৩.১.২, ৩.৩.১.৫-৭ (পৃষ্ঠা:৬); ডাবলিং রাইস প্রোডাকটিভিটি (পৃষ্ঠা:৫৪) |

*সাময়িক (Provisional) তথ্য

সেকশন ৩
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

| কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র সমূহ | কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রের মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | গণনা পদ্ধতি | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন | | লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ | | | | | প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫ | প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬ | | |
|---|---------------------------|--|---|-------------|--------|------------------------|--------------|----------|--------------------------------|-----------|-------|----------|-------------------|-------------------|-------------------|----|----|
| | | | | | | | ২০২১-২২ | ২০২২-২৩* | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলিত মান | চলিত মানের নিম্নে | | | | |
| | | | | | | | ১০০% | ৯০% | ৮০% | ৭০% | ৬০% | | | | | | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | ১৪ | ১৫ | ১৬ | | |
| এপিএ স্বাক্ষরকারী বিভাগের কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র সমূহ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ১। ধানের উন্নত জাত উদ্ভাবন | ২৫ | ১.১ অনুকূল ও প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী উচ্চফলনশীল, পুষ্টি সমৃদ্ধ, গুণগুণ সম্পন্ন ও গুণগতমান সম্পন্ন ধানের জাত উদ্ভাবন | ১.১.১ উদ্ভাবিত জাত | সমষ্টি | সংখ্যা | ২ | ২ | ১ | ১ | - | - | - | - | ২ | ২ | | |
| | | | ১.১.২ প্রস্তাবিত জাতের অগ্রগামী কৌলিক সারির মাঠ মূল্যায়ন (PVT) | সমষ্টি | সংখ্যা | ২ | ২ | ২ | ১ | - | - | - | - | - | ২ | ২ | |
| | | | ১.১.৩ প্রস্তাবিত জাতের অগ্রগামী কৌলিক সারির মাঠ মূল্যায়নে (PVT) ব্যবহৃত কৌলিক সারির সংখ্যা | সমষ্টি | সংখ্যা | ১ | ১ | ৬ | ১ | - | - | - | - | - | - | ২ | ২ |
| | | | ১.১.৪ অগ্রগামী কৌলিক সারির অভিযোজন সক্ষমতা যাচাই (ALART) | সমষ্টি | সংখ্যা | ২ | ৫ | ৫ | ২ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | ১ | ৫ | ৫ |
| | | | ১.১.৫ অগ্রগামী কৌলিক সারির অভিযোজন সক্ষমতা যাচায়ে (ALART) ব্যবহৃত কৌলিক সারির সংখ্যা | সমষ্টি | সংখ্যা | ১ | ৮ | ১৫ | ৫ | ৪ | ৪ | ৩ | ৭ | ৭ | ৭ | ১৫ | ১৫ |
| | | | ১.১.৬ আঞ্চলিক ফলন পরীক্ষা (RYT) | সমষ্টি | সংখ্যা | ২ | ৮ | ১০ | ১০ | ৯ | ৮ | ৭ | ৬ | ৬ | ৬ | ৬ | ৬ |
| | | | ১.১.৭ আঞ্চলিক ফলন পরীক্ষায় (RYT) ব্যবহৃত কৌলিক সারির সংখ্যা | সমষ্টি | সংখ্যা | ১ | ৪০ | ৩০ | ৪০ | ৩৬ | ৩২ | ২৮ | ২৪ | ২৪ | ২৪ | ৩০ | ৩০ |
| | | | ১.১.৮ অগ্রগামী ফলন পরীক্ষা (AYT) | সমষ্টি | সংখ্যা | ২ | ১১ | ২০ | ১৫ | ১৩ | ১২ | ১০ | ৯ | ৯ | ৯ | ২০ | ২০ |

| কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র সমূহ | কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রের মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | গণনা পদ্ধতি | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন | | লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ | | | | | প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫ | প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬ |
|--------------------------------------|---------------------------|---|--|-------------|--------|------------------------|--------------|----------|--------------------------------|-----------|--------|----------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ২০২১-২২ | ২০২২-২৩* | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলিত মান | চলিত মানের নিম্নে | | |
| | | | | | | | | | ১০০% | ৯০% | ৮০% | ৭০% | ৬০% | | |
| | | | ১.১.৯. অগ্রগামী ফলন পরীক্ষায় (AYT) ব্যবহৃত কৌলিক সারির সংখ্যা | সমষ্টি | সংখ্যা | ২ | ১ | ৩০০ | ২০০ | ১৮০ | ১৬০ | ১৪০ | ১২০ | ৩০০ | ৩২০ |
| | | | ১.১.১০. পরীক্ষণীয় ফলন পরীক্ষা (OYT) | সমষ্টি | সংখ্যা | ২ | ২ | ১৫ | ১০ | ৯ | ৮ | ৭ | ৬ | ১২ | ১৪ |
| | | | ১.১.১১ পরীক্ষণীয় ফলন পরীক্ষায় (OYT) ব্যবহৃত কৌলিক সারির সংখ্যা | সমষ্টি | সংখ্যা | ১ | ২ | ৩০০০ | ১৫০০ | ১৩৫০ | ১২০০ | ১০৫০ | ৯০০ | ৩৫০০ | ৩৫০০ |
| | | | ১.১.১২ লাইন পর্যায়ে পরীক্ষা Line Stage Test (LST) | সমষ্টি | সংখ্যা | ২ | ৫ | ৫ | ৫ | ৪ | ৩ | ২ | ১ | ৫ | ৬ |
| | | | ১.১.১৩ লাইন পর্যায়ে ব্যবহৃত কৌলিক সারির সংখ্যা (LST entry no) | সমষ্টি | সংখ্যা | ১ | ১০ | ২০,০০০ | ২০,০০০ | ১৮,০০০ | ১৬,০০০ | ১৪,০০০ | ১২,০০০ | ২০০০০ | ২০০০০ |
| | | | ১.১.১৪ সেগ্রিগেটিং প্রোজেনির সংখ্যা (No of Segregating progeny) | সমষ্টি | সংখ্যা | ২ | ৬ | ২,০০০০০ | ২,০০০০০ | ১৮০০০০ | ১৬০০০০ | ১৪০০০০ | ১২০০০০ | ২০০০০০ | ২২০০০০ |
| | | | ১.১.১৫ সংকরায়ণ (Hybridization) | সমষ্টি | সংখ্যা | ২ | ২৫ | ৩০০ | ৩০০ | ২৭০ | ২৪০ | ২১০ | ১৮০ | ৩০০ | ৩২০ |
| ২. কৌলিতাত্ত্বিক বৈশিষ্ট্যের উন্নয়ন | ২৫ | ২.১ Gene/QTL সনাক্তকরণ /ম্যাপিং/ Validation | ২.১.১ সনাক্তকৃত Gene/QTL-এর সংখ্যা | সমষ্টি | সংখ্যা | ৫ | ১০ | ১০ | ১০ | ৯ | ৮ | ৭ | ৬ | ৫ | ৪ |
| | | | ২.১.২ সনাক্তকরণ Gene/QTL Mapping/ Validation | সমষ্টি | সংখ্যা | ৫ | ১০ | ১০ | ১০ | ৯ | ৮ | ৭ | ৬ | ৫ | ৫ |

| কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র সমূহ | কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রের মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | গণনা পদ্ধতি | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন | | লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ | | | | | প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫ | প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬ |
|--|---------------------------|--|---|-------------|--------|------------------------|--------------|----------|--------------------------------|-----------|----------|----------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | | | | | ২০২১-২২ | ২০২২-২৩* | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলিত মান | চলিত মানের নিম্নে | | |
| | | | | | | | | | ১০০% | ৯০% | ৮০% | ৭০% | ৬০% | | |
| | | ২.২ QTL deployment | ২.২.১ সনাক্তকৃত Gene/QTL-যুক্ত সারির সংখ্যা | সমষ্টি | সংখ্যা | ৫ | ৪০০ | ২০০ | ১০০ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০০ | ৯৫ |
| | | ২.৩ Line augmentation | ২.৩.১ Augmentation ক্রসিং সংখ্যা | সমষ্টি | সংখ্যা | ৫ | ৩০ | ৫ | ৩ | ৩ | ২ | ২ | ১ | ৫ | ৭ |
| | | | ২.৩.২ Augmented সারির সংখ্যা | সমষ্টি | সংখ্যা | ৫ | ৩০ | ৫ | ৩ | ৩ | ২ | ২ | ১ | ৫ | ৭ |
| ৩. নিউক্লিয়াস বীজ উৎপাদন এবং মেইনটেইনেন্স ব্রিডিং | ২০ | ৩.১ ব্রি উদ্ভাবিত সকল জাতের নিউক্লিয়াস বীজ উৎপাদন ও রক্ষণাবেক্ষণ এবং সীমিত আকারে নতুন জাতের মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন। | ৩.১.১ নিউক্লিয়াস বীজ উৎপাদনের আওতায় জাতের সংখ্যা | সমষ্টি | সংখ্যা | ৫ | ৩০০০ | ১০১ | ৯৯ | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | ১০১ | ১০১ |
| | | | ৩.১.২ মেইনটেইনেন্স ব্রিডিং-এর আওতায় প্যারেন্টের সংখ্যা | সমষ্টি | সংখ্যা | ৫ | ২৫০ | ২৫০ | ২৫০ | ২২৫ | ২০০ | ১৭৫ | ১৫০ | ২৫০ | ২৫০ |
| | | | ৩.১.৩. অনুকূল পরিবেশ উপযোগী নতুন ধানের জাতের মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন | সমষ্টি | টন | ৫ | ৩০,০০০ | ১টন | ১টন | ৯০০ কেজি | ৮০০ কেজি | ৭০০ কেজি | ৬০০ কেজি | ১ | ১ |
| | | | ৩.১.৪. প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী নতুন ধানের জাতের মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন | সমষ্টি | টন | ৫ | ১,২০,০০০ | ১টন | ১টন | ৯০০ কেজি | ৮০০ কেজি | ৭০০ কেজি | ৬০০ কেজি | ১ | ১ |

*সাময়িক (Provisional) তথ্য

সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

| কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র সমূহ | কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রের মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | গণনা পদ্ধতি | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন | | লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪ | | | | | প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫ | প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬ |
|---|---------------------------------|--|--|-------------------|---------------|---------------------------|--------------|----------|--------------------------------|--------------|-------|-------------|-------------------------|----------------------|----------------------|
| | | | | | | | ২০২১-২২ | ২০২২-২৩* | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলিত মান | চলিত মানের নিম্নে | | |
| | | | | | | | | | ১০০% | ৯০% | ৮০% | ৭০% | ৬০% | | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | ১৪ | ১৫ | ১৬ |
| সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ | ৩০ | ১) শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন | শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত | ক্রমপুঞ্জি ভূত | প্রাপ্ত নম্বর | ১০ | - | ৫০ | ৫০ | ৪০ | ৩০ | ২০ | ১০ | ৫০ | ৫০ |
| | | ২) ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন | ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত | ক্রমপুঞ্জি ভূত | প্রাপ্ত নম্বর | ১০ | - | ৫০ | ৫০ | ৪০ | ৩০ | ২০ | ১০ | ৫০ | ৫০ |
| | | ৩) তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন | তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত | ক্রমপুঞ্জি ভূত | প্রাপ্ত নম্বর | ৩ | - | ২৫ | ২৫ | ২০ | ১৫ | ১০ | ৫ | ২৫ | ২৫ |
| | | ৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন | অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত | ক্রমপুঞ্জি ভূত | প্রাপ্ত নম্বর | ৪ | - | ২৫ | ২৫ | ২০ | ১৫ | ১০ | ৫ | ২৫ | ২৫ |
| | | ৫) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন | সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত | ক্রমপুঞ্জি ভূত | প্রাপ্ত নম্বর | ৩ | - | ২৫ | ২৫ | ২০ | ১৫ | ১০ | ৫ | ২৫ | ২৫ |

*সাময়িক (Provisional) তথ্য

আমি, প্রধান, উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগ, হিসাবে মহাপরিচালক, বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউটের নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট, উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগের প্রধান, এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



প্রধান

উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগ

বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট

২২/০৭/২০২৩

তারিখ



মহাপরিচালক

বাংলাদেশ খান গবেষণা ইনস্টিটিউট

২২/০৭/২০২৩

তারিখ

সংযোজনী-১
শব্দসংক্ষেপ

| ক্রমিক নম্বর | শব্দসংক্ষেপ (Acronym) | বিবরণ |
|--------------|--------------------------|---|
| ১ | ব্রি (বিআরআরআই) | বাংলাদেশ রাইস রিসার্চ ইনস্টিটিউট |
| ২ | বিআরকেবি | বাংলাদেশ রাইস নলেজ ব্যাংক |
| ৩ | বিএডিসি | বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল ডেভেলপমেন্ট কর্পোরেশন |
| ৪ | এপিএ | এ্যানুয়াল পারফরমেন্স এগ্রিমেন্ট |
| ৫ | এএলএআরটি | অ্যাডভান্সড লাইন অ্যাডাপ্টিভ রিসার্চ ট্রায়াল |
| ৬ | ডিএই | ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল এক্সটেনশন |
| ৭ | আরওয়াইটি | রিজোনাল ইন্ড ট্রায়াল |
| ৮ | পিভিটি | প্রোপোজড ভ্যারাইটি ট্রায়াল |
| ৯ | এসডিজি | সাসটেইনেবল ডেভেলপমেন্ট গোলস |
| ১০ | এসআইপি | স্মল ইমপ্লুমেন্ট প্রজেক্ট |
| ১১ | এসসিএ | সীড সার্টিফিকেশন এজেন্সী |
| ১২ | লো-জিআই | লো গ্লাইসেমিক ইনডেক্স |
| ১৩ | এআইএস | এগ্রিকালচার ইনফরমেশন সিস্টেম |
| ১৪ | কিউটিএল | কোয়ান্টিটেটিভ ট্রেইট লোসি |

সংযোজনী-২ কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

| ক্রমিক নম্বর | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা | লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক |
|-----------------|---|--|---|---|
| ১ | ১.১ অনুকূল ও প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী উচ্চফলনশীল, পুষ্ট সমৃদ্ধ, ঔষধি গুণাগুণ সম্পন্ন ও গুণগতমান সম্পন্ন ধানের জাত উদ্ভাবন | ১.১.১ উদ্ভাবিত জাত | উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগ, AGGRi Alliance প্রকল্প, Transforming rice breeding through capacity enhancement of BRRI (TRB-BRRI) প্রকল্প | বিভাগীয় প্রধান কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রত্যয়নপত্র এবং ব্রি'র বার্ষিক গবেষণা পর্যালোচনার প্রতিবেদন |
| | | ১.১.২ প্রস্তাবিত জাতের অগ্রগামী কৌলিক সারির মাঠ মূল্যায়ন (PVT) | | |
| | | ১.১.৩ অগ্রগামী কৌলিক সারির অভিযোজন সক্ষমতা যাচাই (Advanced Line Adaptive Research Trial) | | |
| | | ১.১.৪ অগ্রগামী কৌলিক সারির আঞ্চলিক ফলন পরীক্ষা (RYT) | | |
| | | ১.১.৫ সংকরায়ণ (Hybridization) | | |
| ২ | ২.১ Gene/QTL সনাক্তকরণ/ম্যাপিং/Validation | ২.১.১ সনাক্তকৃত Gene/QTL-এর সংখ্যা | | |
| | ২.২ QTL deployment | ২.২.১ সনাক্তকৃত Gene/QTL-যুক্ত সারির সংখ্যা | | |
| | ২.৩ Line augmentation | ২.৩.১ Augmented সারির সংখ্যা | | |
| ৩ | ৩.১ ব্রি উদ্ভাবিত সকল জাতের নিউক্লিয়াস বীজ উৎপাদন ও রক্ষণাবেক্ষণ এবং সীমিত আকারে নতুন জাতের মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন | ৩.১.১ নিউক্লিয়াস বীজ উৎপাদনের আওতায় জাতের সংখ্যা | | |
| | | ৩.১.২ মেইনটেইনেন্স ব্রিডিং-এর আওতায় প্যারেন্টের সংখ্যা | | |
| | | ৩.১.৩. অনুকূল পরিবেশ উপযোগী নতুন ধানের জাতের মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন | | |
| | | ৩.১.৪. প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী নতুন ধানের জাতের মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন | | |

সংযোজনী-৩
অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

| কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট | সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল |
|--|---|---------------------------------|--|
| সম্প্রসারণ কাজ | উদ্ভাবিত জাত ও উৎপাদন প্রযুক্তি | কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর | প্রযুক্তি সম্প্রসারণ |
| জাত অনুমোদন, বীজ প্রত্যয়ন | উৎপাদিত নিউক্লিয়াস বীজ এবং মান সম্পন্ন বীজ | বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি | জাত অনুমোদন, বীজ প্রত্যয়ন |
| নতুন জাতের বীজ উৎপাদনের মাধ্যমে উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধিতে সহায়তা করা | উদ্ভাবিত জাতের উৎপাদিত ভিত্তি বীজ | বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন | নতুন জাতের বীজ উৎপাদনে গুরুত্ব প্রদান |

সংযোজনী ৪:
উদ্ভিদ প্রজনন বিভাগের জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

| কার্যক্রমের নাম | কর্মসম্পাদন সূচক | সূচকের মান | একক | বাস্তবায়নেরদায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ | ২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা | বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৩-২০২৪ | | | | | | 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 | ফোকাল পয়েন্ট | ৪ | লক্ষ্যমাত্রা | ১ | ১ | ১ | ১ | | | |
| | | | | | | অর্জন | | | | | | | |
| ১.২ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা | অনুষ্ঠিত সভা | ২ | সংখ্যা | ফোকাল পয়েন্ট | ২ | লক্ষ্যমাত্রা | ১ | | ১ | | | | |
| | | | | | | অর্জন | | | | | | | |
| ১.৩ শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ/মতবিনিময় সভার আয়োজন | প্রশিক্ষিত কর্মচারী | ১ | সংখ্যা | ফোকাল পয়েন্ট | ২ টি ২০ জন | লক্ষ্যমাত্রা | ১ | | ১ | | | | |
| | | | | | | অর্জন | | | | | | | |
| ১.৪ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (টিওএন্ডইভুজ্ঞ অকেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ/পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি, মহিলাদের জন্য পৃথক ওয়াশরুমের ব্যবস্থা/প্রাধিকারপ্রাপ্ত কর্মচারীদের দাপ্তরিক পোষাক সরবরাহ ও পরিধান নিশ্চিত করা ইত্যাদি) | উন্নত কর্ম-পরিবেশ | ১ | সংখ্যা ও তারিখ | ফোকাল পয়েন্ট | ৪টি ২৭/০৯/২০২৩ ৩১/১২/২০২৩ ৩১/০৩/২০২৪ ৩০/০৬/২০২৪ | লক্ষ্যমাত্রা | ১ ২৭/০৯/২০২৩ | ১ ৩১/১২/২০২৩ | ১ ৩১/০৩/২০২৪ | ১ ৩০/০৬/২০২৪ | | | |
| | | | | | | অর্জন | | | | | | | |

| ২. ক্রয়ের ক্ষেত্রে শুদ্ধাচার | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------------------|---|-------|---------------|--------------|--------------|---|---|---|---|--|--|
| ২.১ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ | ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত | ২ | তারিখ | ফোকাল পয়েন্ট | ১ ৩১-৭-২৩ | লক্ষ্যমাত্রা | ১ | - | - | - | | |
| | | | | | | অর্জন | | | | | | |
| ৩. শুদ্ধাচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক কার্যক্রম..... | | | | | | | | | | | | |
| ৩.১ সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেজিস্টারে প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবাগ্রহীতার মতামত সংরক্ষণ | রেজিস্টার হালনাগাদকৃত | ২ | | ফোকাল পয়েন্ট | ৪ | লক্ষ্যমাত্রা | ১ | ১ | ১ | ১ | | |
| | | | | | | অর্জন | | | | | | |

বি:দ্র:- কোন ক্রমিকের কার্যক্রম প্রযোজ্য না হলে তার কারণ মন্তব্য কলামে উল্লেখ করতে হবে।

সংযোজনী ৫:
ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪

| ক্রম | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪ | | | | |
|------|---|--|--------|------------------------|------------------------|-----------|----------|----------|-------------------|
| | | | | | অসাধারণ | অতি উত্তম | উত্তম | চলতি মান | চলতি মানের নিম্নে |
| | | | | | ১০০% | ৯০% | ৮০% | ৭০% | ৬০% |
| 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 | ১৬/০৩/২৪ | ২৩/০৩/২৪ | ৩০/০৩/২৪ | ০৬/০৪/২৪ | ১৩/০৪/২৪ |
| 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 (শোকেসিং) আয়োজিত এবং শ্রেষ্ঠ উদ্ভাবনী উদ্যোগ নির্বাচিত। | তারিখ | ৮ | ০৯/০৫/২৪ | ১৬/০৫/২৪ | ২৩/০৫/২৪ | ৩০/০৫/২৪ | ০৬/০৬/২৪ |
| ০৪ | [৪.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি | [৪.১.১] ই-ফাইলে নোট নিম্পত্তিকৃত | % | ৮ | ৮০% | ৭৫% | ৭০% | ৬৫% | ৬০% |
| ০৫ | [৫.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ | [৫.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত | সংখ্যা | ৭ | ৪ | ৩ | ২ | ১ | - |
| | | [৫.১.২] আওতাধীন অফিসসমূহের তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ নিশ্চিতকরণ | সংখ্যা | ৩ | ৪ | ৩ | ২ | ১ | - |
| ০৬ | [৬.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে কর্মশালা আয়োজন। | [৬.১.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মশালা/সভা/সেমিনার আয়োজিত | সংখ্যা | ৫ | ২ | - | ১ | - | - |
| | | [৬.১.২] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা প্রণয়নকৃত | তারিখ | ৪ | ২৫/০৩/২৪ | ০৬/০৪/২৪ | ১৫/০৪/২৪ | ২২/০৪/২৪ | ২৯/০৪/২৪ |

সংযোজনী ৬:
অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

| কার্যক্রমের ক্ষেত্র | মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২ | প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩ | লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪ | | | | |
|---------------------|-----|--|---|--------|------------------------|----------------------|----------------------|------------------------|-----------|-------|----------|-------------------|
| | | | | | | | | 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 | ১৫ | [১.১] নির্দিষ্ট সময়ে জিআরএস সিস্টেম, অফলাইন ও অন্যান্য মাধ্যমে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি | [১.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত | % | ১২ | | | ৯০ | ৮০ | ৭০ | ৬০ | |
| | | [১.১.১] যদি কোনো দপ্তর/সংস্থায় জিআরএস সিস্টেমে কোনো অভিযোগ পাওয়া না যায়, সে দপ্তর/সংস্থা কর্তৃক স্টেকহোল্ডারের সমন্বয়ে সভা আয়োজন | [১.১.১.১] স্টেকহোল্ডারের সমন্বয়ে সভা আয়োজিত | সংখ্যা | | | | ২ | | | ১ | |
| | | [১.২] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ | [১.২.১] মাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত | সংখ্যা | ৩ | | ১২ | ১০ | ৭ | ৬ | | |
| সক্ষমতা অর্জন | ১০ | [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 দ্বিতীয় অর্ধবার্ষিকীতে একটি) | [২.১.১] প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজিত | সংখ্যা | ৫ | - | - | ২ | - | - | ১ | |
| | | [২.২] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন (১ম অর্ধবার্ষিকীতে একটি এবং দ্বিতীয় অর্ধবার্ষিকীতে একটি) | [২.২.১] সভা আয়োজিত | সংখ্যা | ৫ | | ২ | - | - | ১ | | |

সংযোজনী ৭:
সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

| কার্যক্রমের ক্ষেত্র | মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪ | | | | |
|----------------------------------|-----|---|---|--------|------------------------------|----------------------|---------------------|--------------|--------------------|--------------------------------|
| | | | | | | 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 |
| প্রাতিষ্ঠানিক কার্যক্রম | ১৫ | [১.১] ত্রৈমাসিকভিত্তিতে নিজ দপ্তরের সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকরণ। | [১.১.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকৃত | সংখ্যা | ১০ | ৪ | ৩ | ২ | ১ | |
| | | [১.২] ত্রৈমাসিকভিত্তিতে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি তদারকির মাধ্যমে হালনাগাদ নিশ্চিতকরণ। আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা না থাকলে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন। | [১.২.১] আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকৃত/অবহিতকরণ সভা আয়োজিত। | সংখ্যা | ৫ | ৪ | ৩ | ২ | ১ | |
| বাস্তবায়ন সক্ষমতা উন্নয়ন | ১০ | [২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সমন্বয়ে ত্রৈমাসিকভিত্তিতে সভা আয়োজন। আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা না থাকলে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন বিষয়ক ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রণয়ন। | [২.১.১] সভা আয়োজিত/প্রতিবেদন প্রেরিত | সংখ্যা | ৪ | ৪ | ৩ | ২ | ১ | |
| | | [২.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে নিজ দপ্তর এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন। আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা না থাকলে নিজ দপ্তরে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজন এবং সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন। | [২.২.১] প্রশিক্ষণ/সেমিনার কর্মশালা আয়োজিত/বার্ষিক প্রতিবেদন প্রেরিত | সংখ্যা | ৬ | ১ | - | - | - | |

সংযোজনী ৮:
তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২৩-২৪ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

| কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র | মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান | প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২ | প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩ | লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪ | | | | |
|-----------------------|-----|---|---|--------|------------------------|----------------------|----------------------|----------------------------|------------|------------|----------|-------------------|
| | | | | | | | | 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 | 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% | - | - |
| সক্ষমতা বৃদ্ধি | ১৯ | [২.১] স্বতঃপ্রণোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য সকল তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ | [২.১.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত | তারিখ | ০৪ | | | ০১-১২-২০২৩ থেকে ৩১-১২-২০২৩ | ১৫-০১-২০২৪ | ৩১-০১-২০২৪ | - | - |
| | | | | | | | | ০১-০৫-২০২৪ থেকে ৩১-০৫-২০২৪ | ১৫-০৬-২০২৪ | ৩০-০৬-২০২৪ | - | - |
| | | [২.২] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ | [২.২.১] নির্ধারিত সময়ে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত | তারিখ | ০৫ | | | ১৫-১০-২০২৩ | ৩১-১০-২০২৩ | ৩০-১১-২০২৩ | - | - |
| | | [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, স্বতঃপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন | [২.৪.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত | সংখ্যা | ০৪ | | | ২ | ১ | - | - | - |