



বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, ফরিদপুর

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২৩ খ্রি: - ৩০ জুন ২০২৪ খ্রি:



বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, ফরিদপুর

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২৩ খ্রি: - ৩০ জুন ২০২৪ খ্রি:

সূচীপত্র

পৃষ্ঠা নম্বর

| | |
|---|----|
| কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র | ৩ |
| প্রস্তাবনা | ৮ |
| সেকশন ১ : রূপকল্প (vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি | ৫ |
| সেকশন ২ : বিভিন্ন কার্যক্রমের চুড়ান্ত ফলাফল ও প্রভাব | ৬ |
| সেকশন ৩ : কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা | ৭ |
| সংযোজনী ১ : শব্দসংক্ষেপ (Acronyms) | ১০ |
| সংযোজনী ২ : কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক | ১১ |
| সংযোজনী ৩ : অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ | ১২ |
| সংযোজনী ৪ : আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের জাতীয় শুল্কাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২৪ | ১৩ |
| সংযোজনী ৫ : ই- গভর্ন্যান্স ও উন্নাবন কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২৪, | ১৫ |
| সংযোজনী ৬ : অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রন্ত কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২৪ | ১৬ |
| সংযোজনী ৭ : সেবা প্রদান প্রতিশুতি বাস্তবায়ন কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২৪ | ১৭ |
| সংযোজনী ৮ : তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২৪ | ১৮ |

পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, ফরিদপুর এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

• সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট অধীনে পাট গবেষণার একটি আঞ্চলিক কেন্দ্র ফরিদপুরে অবস্থিত যা বৃহত্তর ফরিদপুর অঞ্চলে গবেষণার প্রতিনিধিত্ব করে। পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, ফরিদপুর কর্তৃক গত ৩ বছরে পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের কৃষি গবেষণা সম্পর্কিত বিভিন্ন বিভাগের প্রায় ৬১ টি পরীক্ষণ সুষ্ঠুভাবে সম্পাদন করা হয়েছে। ১১২০ কেজি মান ঘোষিত পাটবীজ উৎপাদন করা হয়েছে। কৃষক যাতে নিজের বীজ নিজে করতে পারে সেই লক্ষ্যে ৮৫ কেজি পাটবীজ কৃষকদের মাঝে বিতরণ করা হয়েছে এবং মাগুরা জেলাসহ ফরিদপুর অঞ্চলের কৃষকদের মাঝে বিজেআরআই উন্নাবিত পাটের উন্নত জাত বিজেআরআই তোষা পাট ৮ (রবি-১) সহ ও-৯৮৯৭ এবং কেনাফের এইচসি ৯৫ জাতের ১৬০০ কেজি বীজ (মানিকগন্জ/কিশোরগন্জ/দিনাজপুর-আঞ্চলিক কেন্দ্র ও উপকেন্দ্র থেকে প্রাপ্ত বীজসহ) সরাসরি কৃষকদের মাঝে ও ডিএই এর মাধ্যমে বিতরণ করা হয়েছে। খামারের জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার, শস্যক্রম অনুসুরণ, সর্বোপরি সরকারি আয় বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিএডিসির সাথে চুক্তিবদ্ধ হয়ে গত ৩ বছরে প্রায় ২৬.০ টন বিভিন্ন ফসলের মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন করা হয়েছে। পাট সম্পর্কিত উন্নত প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্য ৬০০ জন কৃষককে প্রশিক্ষণ দেয়া হয়েছে। গত তিন বছরে এ কেন্দ্র থেকে নিজস্ব আয় হয়েছে ১৬,৮৮,০৫০ টাকা এবং চলতি অর্থ বছরে সম্ভাব্য আয় ধরা হয়েছে প্রায় ৭.০ লক্ষ টাকা।

• সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

দেশের মধ্যে ফরিদপুর অঞ্চল পাট উৎপাদনের জন্য বিখ্যাত কিন্তু এই এলাকার বেশীর ভাগ কৃষকই ভারতীয় জাতের পাটবীজ ব্যবহার করছে তার মূল কারণ হল তাদের বিজেআরআই উন্নাবিত বিভিন্ন উচ্চ ফলনশীল পাটের জাত সম্পর্কে তেমন কোন ধারনাই নেই। তাই বৃহত্তর ফরিদপুর অঞ্চলের কৃষকদের বিজেআরআই উন্নাবিত বিভিন্ন উচ্চ ফলনশীল পাটের জাত এবং ফলন বৃদ্ধির কলাকৌশল সম্পর্কে ধারণা দেওয়া অত্র কেন্দ্রের প্রধান চ্যালেঞ্জ। এছাড়াও অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ চ্যালেঞ্জ সমূহের মধ্যে রয়েছে বিভিন্ন প্রতিকূলতা সহনশীল, দ্রুত বর্ধনশীল ও আগাম পরিপন্থতাধীনী পাট ও পাট জাতীয় ফসলের জাত উন্নাবিতের লক্ষ্যে বিভিন্ন পরীক্ষণ সম্পাদন করা, খামারের ডেইনেজ ব্যবস্থার উন্নয়ন করা, সীমানা প্রাচীর নির্মাণ, জলমংস ১১ একর জমি চাষের আওতাভুক্ত করা, কাভার ও ইমপ্লিমেট শেড বাড়ানো, আধুনিক গবেষণা ল্যাবসহ প্রশিক্ষন কেন্দ্র স্থাপন ও প্রয়োজনীয় আসবাবগত্ব ও প্রশিক্ষন সামগ্ৰীৰ ব্যবস্থা রাখা ইত্যাদি। পানি স্তৱ্য এলাকায় স্বল্প সময়ে পাট পচন পদ্ধতি উন্নাবন, খামার থেকে উৎপাদিত অধিক সংখ্যক পাট বীজ সময় মতো পাটচারী ও সম্প্রসারণ কৰ্মীর কাছে সরবরাহ করা, কৃষক পর্যায়ে পাট বীজ উৎপাদন বাড়ানো সহ বিজেআরআই উন্নাবিত পাটের জাত জনপ্ৰিয়করণ পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, ফরিদপুর এর প্রধান চ্যালেঞ্জ।

• ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের স্বল্প জীবনকালসম্পর্ক আগাম পরিপন্থ উচ্চ ফলনশীল জাত উন্নাবনে বিভিন্ন বিভাগের সাথে সমন্বয় করে কাজ করা, নতুন উন্নাবিত পাটের জাত এবং প্রযুক্তিসমূহ কৃষকদের নিকট পরিচিতি ও জনপ্ৰিয় করার জন্য ট্ৰেনিং বা মাঠ দিবসের আয়োজন করা। গবেষণা মাঠের ভূমি উন্নয়নের মাধ্যমে প্রজনন বীজ ও মান ঘোষিত পাট বীজ উৎপাদন বৃদ্ধি জোরদার করা। পাট চাষাবাদ পদ্ধতির উন্নয়ন সাধন করা তথা স্বল্প খরচে পাটের আগাছা দমন পদ্ধতি উন্নাবন করা। আঁশের গুণগতমান উন্নয়নে সহজে ব্যবহারযোগ্য পচন পদ্ধতি উন্নাবন করা। পাট চাষের নতুন প্রযুক্তিসমূহ চাষীদের নিকট সম্প্রসারণের ব্যবস্থা গ্ৰহণ করা এবং অন্যান্য গবেষণা প্রতিষ্ঠনের সহিত গবেষণা বিষয়ক ধ্যানধারণা বিনিয়য় করা, পাট কাটার জন্য একটি মেকানিক্যাল পাট কাটার মেশিন উন্নয়ন করা এবং অত্র আঞ্চলিক কেন্দ্রকে পাট গবেষণার একটি উৎকৃষ্ট কেন্দ্রে পরিণত করা।

২০২৩-২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য অর্জনসমূহ

- ১। পাটের কমপক্ষে একটি উচ্চফলনশীল জাত উন্নাবনের গবেষণাসহ বহস্থানিক পরীক্ষার বিষয়ে কেন্দ্রীয় অফিসকে সার্বিক সহযোগিতা করা।
- ২। আধুনিক পাটের জাত সম্প্রসারণ ও প্রযুক্তি হস্তান্তরের জন্য কৃষক ও পাটপণ্য উৎপাদন কৰ্মী এবং সম্প্রসারণ কৰ্মী/কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ প্রদানে সার্বিক সহযোগিতা করা।
- ৩। বিজেআরআই প্রদত্ত বিভিন্ন বিভাগের সকল পরীক্ষণ সফলভাবে সম্পন্ন করা।
- ৪। প্রধান কার্যালয়ের চাহিদা মোতাবেক পাটভিত্তিক বিভিন্ন কৰ্মসূচী বাস্তবায়ন করা।
- ৫। পাট ও পাট জাতীয় ফসলের ৪০০ কেজি মান ঘোষিত (টিএলএস) এবং ৪০ কেজি প্রজনন বীজ উৎপাদন করা।
- ৬। পাট ব্যতীত অন্যান্য ফসলের ১২ টন মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন করা।

প্রস্তাবনা

প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা জোরদার করা, সুশাসন

সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে

রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্য

প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, ফরিদপুর

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট এর মধ্যে ২০২৩ সালের জুন
মাসের ২২. তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন সমরোতা চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন-১

রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ এবং কার্যাবলি:

১.১ রূপকল্প (Vision):

পাটের কৃষি গবেষণা ও উন্নয়নে সর্বোচ্চ উৎকর্ষ অর্জন।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

পাটের উন্নত জাতসহ কৃষি প্রযুক্তি উন্নয়ন ও হস্তান্তরের মাধ্যমে বৃহত্তর ফরিদপুর অঞ্চলের কৃষক ও সংশ্লিষ্ট উপকারভোগীদের মধ্যে সম্প্রসারণের মাধ্যমে উপর্যুক্ত বৃক্ষ, দারিদ্র্যতা হাস, আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন এবং পরিবেশ রক্ষা করা।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (সংশ্লিষ্ট অফিস কর্তৃক নির্ধারিত, সর্বোচ্চ ৫টি)

- ১) পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃক্ষ।
- ২) কৃষকের নিকট বিজেতারাই উন্নাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ।
- ৩) পাট ও আঁশ জাতীয় ফসলের চাষাবাদের সাথে যুক্ত ব্যক্তি/কৃষকদের দক্ষতা বৃক্ষ।
- ৪) বৈশিক করোনা মহামারি পরিস্থিতিতে পুষ্টির চাহিদা পূরণকল্পে পাটশাকের বীজ উৎপাদন ও বিতরণ বৃক্ষ।
- ৫) মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ণ, সংরক্ষণ এবং বিতরণ।

সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র:

সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রম জোরদারকরণের জন্য মন্ত্রপরিষদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত বিষয়গুলি যথা শুঙ্খাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন, ই-গভর্ন্যান্স উন্নয়ন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন, তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন, অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন এবং সেবা প্রদান প্রতিশুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়নের জন্য অবশ্যই প্রচেষ্টা থাকতে হবে।

১.৪ কার্যাবলি (Functions):

- ১.৪.১ উচ্চ ফলনশীল পাট জাত উন্নয়নের জন্য পরীক্ষণ স্থাপন।
- ১.৪.২ অঞ্চলভিত্তিক পাট ও পাট জাতীয় আঁশ ফসলের উৎপাদন ও প্রক্রিয়াকরণ প্রযুক্তি উন্নয়ন।
- ১.৪.৩ কৃষক এর নিকট পাটের উন্নাবিত জাত ও কৃষি প্রযুক্তি হস্তান্তরের জন্য মাঠ প্রদর্শনী, ইত্যাদি কার্যক্রম গ্রহণ করা।
- ১.৪.৪ কৃষক /কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ, মাঠ দিবস, ফলাফল প্রদর্শনী ইত্যাদি কার্যক্রম গ্রহণ করা।
- ১.৪.৫ কৃষকের পুষ্টি চাহিদা মেটানোর লক্ষ্যে কৃষকের বাড়ির আঙিনায় পাটশাক উৎপাদন করা।
- ১.৪.৬ দেশের পাট বীজের ঘাটতি দূরীকরণের জন্য পাট ও পাট জাতীয় ফসলের বীজ উৎপাদন ও বিতরণ।
- ১.৪.৭ জমির সঠিক ব্যবহার ও সরকারের রাজস্ব বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিএডিসির সাথে চুক্তিবদ্ধভাবে বিভিন্ন ফসলের বীজ উৎপাদন করা।

সেকশন-২
বিভিন্ন কার্যক্রমের টির্ডার ফলাফল ও প্রভাব

| চুক্তি প্রতিক্রিয়া/প্রত্যাব | | কর্মসূলাদন সংস্করণ | | প্রক্রিয়াজ্ঞান | | প্রক্রিয়া | | উপাত্তসংক্ষেপ | | | | | | | |
|--|---|--------------------|------------|-----------------|------------|------------|------------|---|---------------|---------|---------|---------|---------|---------|-----|
| | | একক | লক্ষ্যবাটা | লক্ষ্যবাটা | প্রক্রিয়া | লক্ষ্যবাটা | লক্ষ্যবাটা | নির্ধারিত লক্ষ্যবাটা আঙ্গনের ফেরে হোগভোবে দারিদ্র্যালোকগার্ফার প্রতিশ্রুতি, | | | | | | | |
| ১.১. পাট ও পাট জাতীয় ক্ষমতার উচ্চস্তরালীলা প্রযুক্তি উভাবন | জাত ও প্রযুক্তি উভাবন/পর্যবেক্ষণ অধিকারী | ২ | ৩ | ৮ | ৫ | ৬ | ৮ | ২০২২-২২ ২৩ | ২০২৩-২৪ ২৫ | ২০২৫-২৬ | ২০২৫-২৬ | ২০২৫-২৬ | ২০২৫-২৬ | ২০২৫-২৬ | নাম |
| ১.২ ক্ষয়ক্রের নিকট বিত্তজোরতাই উভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির হত্যন্তর/সম্প্রসারণ প্রয়োজন/সম্প্রসারণ, | প্রযুক্তির হস্তান্তর/সম্প্রসারণ প্রয়োজন/সম্প্রসারণ | ২ | ১৫ | ১৫ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ |
| ১.২.১ পাট ও জাতীয় ঘসনের চাষ বাদের সাথে যুক্ত বাক্তি/পুষ্টির দক্ষতা বৃদ্ধি। | প্রশিক্ষিত বাক্তি/পুষ্টি | ২ | ১৫ | ১৫ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ | ১০ |
| ১.২.২. কৃষক করোনা রোগীর দেশি পুষ্টির চাহিদা পূরণ। | কৃষকের বসাতিটোয় বিজ্ঞাবাই দেশি পুষ্টি। | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ |
| ১.২.৩. কৃষক করোনা রোগীর পুষ্টি। | শাক বগন চাহিদা পূরণ। | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ |
| ১.৩. পাট ও জাতীয় ঘসনের চাষ বাদের সাথে যুক্ত বাক্তি/পুষ্টির দক্ষতা বৃদ্ধি। | বিজ্ঞাবাই দেশি পুষ্টি। | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ |
| ১.৩.১. কৃষক করোনা রোগীর দেশি পুষ্টির চাহিদা পূরণ। | কৃষকের বসাতিটোয় বিজ্ঞাবাই দেশি পুষ্টি। | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ |
| ১.৩.২. কৃষক করোনা রোগীর পুষ্টি। | শাক বগন চাহিদা পূরণ। | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ | ১৫ |
| ১.৪. খান ধোষিত বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ। | উৎপাদিত মান ঘোষিত বীজ | কেজি | ১০১০ | ১০১০ | ৮০০ | ৮০০ | ৮০০ | ৮০০ | ৮০০ | ৮০০ | ৮০০ | ৮০০ | ৮০০ | ৮০০ | ৮০০ |
| ১.৫. প্রজনন বীজ উৎপাদন, প্রত্যয়ন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ। | প্রজনন বীজ উৎপাদন | কেজি | - | - | ৮০ | ৮০ | ৮০ | ৮০ | ৮০ | ৮০ | ৮০ | ৮০ | ৮০ | ৮০ | ৮০ |

শেকলা-৩

কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

| কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র | কর্মসম্পাদন সম্পাদন ক্ষেত্রের মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সমূক পক্ষতি | গবেষণা | একক সম্পাদন | কর্ম সম্পাদন সমূকের মান | প্রকৃত অঙ্কন | লক্ষ্যযোগ্য/নির্ণয়ক ২০২৩-২৪ | | | প্রক্রিয়াণ প্রযোজন |
|---|--|---|--|--------|----------------|----------------------------------|--------------|------------------------------|------|-------|------------------------|
| | | | | | | | | অসাধারণ | উভয় | চলাতি | |
| ১। প্রার্থ ও পার্টিজন্তৰীয় ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃক্ষ | ৪৮ | ১.১ পার্ট ও পার্ট জাতীয় ফসলের উচ্চতরণশীল জাত ও দায়াবাদ প্রযুক্তি উত্থাবন | ১.১.১ প্রযুক্তি উভয়ক্ষেত্রে গবেষণার স্থাপন | সমষ্টি | ২৫ | ২৫ | ২০ | ২৫ | ২০ | ২৫ | ২৫ |
| | | ১.২ কৃষকদের নিকট উত্থাবিত জাত এবং প্রযুক্তির হস্তান্তর প্রদর্শনী | ১.২.১ উভয়বিত প্রযুক্তি সম্প্রসারণের জন্য প্রদর্শনী | সমষ্টি | ১০ | ১০ | ৭৩ | ৩০ | ৩০ | ৩০ | ৩০ |
| | | ১.২.১ প্রযুক্তিক্ষেত্র ব্যক্তি/ক্ষেত্র | ১.২.১ প্রযুক্তিক্ষেত্র সমষ্টি (জন) | সমষ্টি | ১০ | ১০ | ১০০ | ১০০ | ১০০ | ১০০ | ১০০ |
| | | ১.২.৩ দিবান | ১.২.৩ প্রযোজিত ও মান যোগ্যতা বীজ উৎপাদন ও বিতরণ | সমষ্টি | ৩ | ৩ | ৩ | ৩ | ৩ | ৩ | ৩ |
| ২। কৃষি উৎপাদনের সহজ লাভ ও সরবরাহ এবং বিতরণ | ২২ | ২.১ প্রযোজিত ও মান যোগ্যতা বীজ উৎপাদন ও বিতরণ | ২.১.১ উৎপাদিত বিড়ার বীজ | কেজি | ৬ | - | ৮০ | ৮০ | ৮০ | ৮০ | ৮০ |
| | | ২.১.২ উৎপাদিত মান যোগ্যতা বীজ | ২.১.২ উৎপাদিত মান যোগ্যতা বীজ | কেজি | ৬ | ৬ | ১১০ | ১১০ | ১১০ | ১১০ | ১১০ |
| | | ২.১.৩ বিতরণক্ষেত্র বিড়ার বীজ | ২.১.৩ বিতরণক্ষেত্র বিড়ার বীজ | কেজি | ২ | - | ৮০ | ৮০ | ৮০ | ৮০ | ৮০ |
| | | ২.১.৪ বিতরণক্ষেত্র মান যোগ্যতা বীজ | ২.১.৪ বিতরণক্ষেত্র মান যোগ্যতা বীজ | কেজি | ২ | ২ | ৭১০ | ৭১০ | ৭১০ | ৭১০ | ৭১০ |
| | | ২.২ কৃষকের বসত ভিত্তি বিজ্ঞানের আই ডেমি পার্ট শাক্ত বলুন বগনে উৎসব প্রদান | ২.২.১ প্রষ্ঠির চাহিদা পর্যবেক্ষণের বসত ভিত্তিঃ পার্ট শাক্ত বগনে উৎসব প্রদান | সমষ্টি | ১১২ | ১১২ | ১১২ | ১১২ | ১১২ | ১১২ | ১১২ |

| ଲକ୍ଷ୍ୟମାତ୍ରାବିଧୀନ ନିର୍ଣ୍ଣୟ ୨୦୨୦-୨୧ | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------|-------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|---------------|---------------|-----------------------|----|
| କ୍ରମିକ ନଂ | ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆର୍ଥିକ ବ୍ୟାପକିତା | କର୍ତ୍ତାବିଧି | ଗଣନା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ | କର୍ତ୍ତାବିଧି ବ୍ୟାପକିତା | କର୍ତ୍ତାବିଧି ବ୍ୟାପକିତା | ଅଧ୍ୟାଧିକାର ବ୍ୟାପକିତା | ଅତିରିକ୍ତ ଉତ୍ସବ | ଅତିରିକ୍ତ ଉତ୍ସବ | ଚାଲାତି ମାନ | ଚାଲାତି ମାନ | ପ୍ରକଟଣପତ୍ର ନିର୍ମାଣ | |
| | | | | | | | | | | | | |
| ୧ | ୨ | ୨ | ୫ | ୮ | ୧୦ | ୧୨ | ୧୫ | ୧୮ | ୨୦ | ୨୨ | ୨୫ | ୨୮ |
| ୨ | ୩ | ୩ | ୬ | ୯ | ୧୧ | ୧୩ | ୧୬ | ୧୯ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୬ | ୨୯ |
| ୩ | ୪ | ୪ | ୭ | ୧୦ | ୧୨ | ୧୫ | ୧୮ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୮ | ୩୧ |
| ୪ | ୫ | ୫ | ୮ | ୧୧ | ୧୩ | ୧୬ | ୧୯ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୮ | ୩୧ |
| ୫ | ୬ | ୬ | ୯ | ୧୨ | ୧୪ | ୧୭ | ୨୦ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୬ | ୭ | ୭ | ୧୦ | ୧୩ | ୧୫ | ୧୮ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୭ | ୮ | ୮ | ୧୧ | ୧୪ | ୧୬ | ୧୯ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୮ | ୯ | ୯ | ୧୨ | ୧୫ | ୧୮ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୯ | ୧୦ | ୧୦ | ୧୫ | ୧୮ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୧୦ | ୧୧ | ୧୧ | ୧୬ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୧୧ | ୧୨ | ୧୨ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୧୨ | ୧୩ | ୧୩ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୧୩ | ୧୪ | ୧୪ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୧୪ | ୧୫ | ୧୫ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୧୫ | ୧୬ | ୧୬ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୧୬ | ୧୭ | ୧୭ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୧୭ | ୧୮ | ୧୮ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୧୮ | ୧୯ | ୧୯ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୧୯ | ୨୦ | ୨୦ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୨୦ | ୨୧ | ୨୧ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୨୧ | ୨୨ | ୨୨ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୨୨ | ୨୩ | ୨୩ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୨୩ | ୨୪ | ୨୪ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୨୪ | ୨୫ | ୨୫ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୨୫ | ୨୬ | ୨୬ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୨୬ | ୨୭ | ୨୭ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୨୭ | ୨୮ | ୨୮ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୨୮ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୨୯ | ୨୧ | ୨୧ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |
| ୧୦୦ | ୨୧ | ୨୧ | ୨୧ | ୨୩ | ୨୫ | ୨୭ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୨୯ | ୩୧ |

আমি, প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, ফরিদপুর, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউটের
মহাপরিচালকের নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পাট গবেষণ ইনসিটিউটের প্রতিনিধি হিসাবে পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, ফরিদপুর
এর প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয়
সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



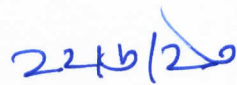
প্রধান বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
পাট গবেষণা আঞ্চলিক কেন্দ্র, ফরিদপুর।

২২-০৬-২০২৩

তারিখ



মহাপরিচালক
বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট



তারিখ

সংযোজনী-১

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

| | |
|----------|--|
| বিজেআরআই | বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট (Bangladesh Jute Research Institute) |
| ডিএই | কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর (Department of Agricultural Extension) |
| বিএআরসি | বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল (Bangladesh Agricultural Research Council) |
| এসসিএ | বীজ প্রত্যয়ন এজেন্সি (Seed Certification Agency) |
| টিএলএস | মান ঘোষিত বীজ (Truthfully Level Seed) |

সংযোজনী-২
কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

| ক্রমিক নং | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা লক্ষ্যনাম আর্জনের প্রমাণক |
|-----------|--|---|--|
| ০১ | কৃষক পর্যায়ে পাট বীজের ঘাটটি মোকাবেলায় মান ঘোষিত ও প্রজনন বীজ উৎপাদন | উৎপাদিত মান ঘোষিত ও প্রজনন বীজ | কৃষি গবেষণা উইং, বিভিন্ন আঞ্চলিক ও উপ-কেন্দ্ৰ, বিজেআরআই |
| ০২ | শস্য পর্যায়ের আওতায় যুক্তিতেক খান বীজ উৎপাদন ও বিপ্রতিসিকে সরবরাহ | উৎপাদিত খান বীজ | বিভিন্ন আঞ্চলিক ও উপ-কেন্দ্ৰ, বিজেআরআই এবং বিএডিসিস |
| ০৩ | কৃষক পর্যায়ে পাট বীজের ঘাটটি মোকাবেলায় মান ঘোষিত বীজ কৃষক পর্যায়ে বিতরণ | বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজ | কৃষি গবেষণা উইং, বিভিন্ন আঞ্চলিক ও উপ-কেন্দ্ৰ, বিজেআরআই |
| ০৪ | উভাবিত পাট ও পাট জাতীয় ফসলের উচ্চফলনশীল জাত, উন্নত চাষাবাদ পদ্ধতি, উন্নত পানন পদ্ধতি, উন্নত সার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে কৃষক / ব্যাঙ্গ প্রশিক্ষণ | প্রশিক্ষিত বাণিজ/কৃষক আঞ্চলিক ও উপ-কেন্দ্ৰ | বিতরণকৃত মান ঘোষিত বীজের পরিমাণ, বার্ষিক প্রতিবেদন প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত কৃষকব্যাঙ্গের সংখ্যা, বার্ষিক প্রতিবেদন এবং তথ্যটি এ |

অন্য অধিবেষের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

| কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | যে সকল অধিবেষের সাথে সংশ্লিষ্ট | সংশ্লিষ্ট অধিবেষের সাথে কার্যক্রম সম্বন্ধের কৌশল |
|---|--|--|---|
| কৃষ্ণবের নিকট বিজেতারারআই উভাবিত জাত এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ | স্থাপিত প্রদর্শনী/অনুষ্ঠিত মাট দিবস | কৃষি সম্প্রসারণ আধিদপ্তর | সরকারি কৃষি সম্প্রসারণ সংস্থা হিসাবে যেহেতু তাদের কাছে কৃষকদের প্রাথমিক তথ্য বিদ্যমান এবং তারা কৃষকদের সাথে সরাসরি কাজ করে বিধায় প্রদর্শনী প্ল্ট/ অঠ নিবস বাস্তবায়নের জন্য |
| পাট ও ঔঁশ জাতীয় ফসলের চাষবাদের সাথে যুক্ত কৃষক / এসএও-দের দক্ষতা বৃক্ষ | প্রশিক্ষিত চাষক/ কৃষক | কৃষি সম্প্রসারণ আধিদপ্তর | সরকারি সংস্থা হিসাবে কৃষি সম্প্রসারণ আধিদপ্তর যেহেতু কৃষক/ এসএও-দের কাছে প্রাথমিক তথ্য এবং কৃষকদের সাথে সরাসরি কাজ করে বিধায় এলাকা ডিভিক চার্চী / এসএও-দের নির্বাচনে সহায়তা নেওয়া। |
| বীতার বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ | উৎপাদিত এবং বিতরণকৃত বীজের বীজ | বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন ও এসিসি | বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন চাইদা অনুযায়ী সকল জাতের পাট বিভাগ ও অন্যান্য ফসলের ডিভি বীজ সরবরাহ করা। |

আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ে কার্যালয়ের শুঙ্গাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪
দণ্ডর/সংস্থার নাম: পাট গবেষণা আধিকলিক কেন্দ্র, ফরিদপুর, বাংলাদেশ পাট গবেষণা ইনসিটিউট।

| কার্যালয়ের নাম | কর্মসম্পাদন সূচক | সূচকের ধরণ | বাস্তবায়নের দারিদ্র্যাত্মক ব্যক্তিগত | ২০২৩-২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যনামা | ১ম কোর্যাটার/ অর্জন | ২য় কোর্যাটার | ৩য় কোর্যাটার | ৪থ কোর্যাটার | মোট অর্জন মান | মোট অর্জিত মান |
|--|---|------------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------|------------------|------------------|-----------------|---------------------|----------------------|
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ |
| ১. প্রার্থনাক ব্যবস্থা..... | | | | | | | | | | |
| ১.১ বৈতিকতা কর্মসূচির সভা আয়োজন | সভা আয়োজিত | ২ | সংখ্যা | প্রিএসও | ৮ | লক্ষ্যনামা | ২ | ২ | ২ | ২ |
| ১.২ সুশীলন প্রতিষ্ঠার নিবিড় অংশীজনের (Stakeholders) অংশগ্রহণে সভা | অনুষ্ঠিত সভা | ২ | সংখ্যা | প্রিএসও | ২ | লক্ষ্যনামা | - | - | - | - |
| ১.৩ শুঙ্গাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ/ মতবিনিময় সভা | প্রশিক্ষিত কর্মচারী | ১ | সংখ্যা | প্রিএসও | ১৮ জন (৫ ব্যাচ) | লক্ষ্যনামা | - | ২ | - | - |
| ১.৪ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন যোগ্যবিহীন অনুসরণ/চিরগত অক্ষেত্রে মালা মাল বিনষ্টকরণ নথি বিনষ্টকরণ পরিকল্পনা-পরিহৃষ্টতা বৃক্ষ ইত্যাদি | উন্নত কর্ম- পরিবেশ ও অর্থ তাত্ত্বিক | ৩ | সংখ্যা | প্রিএসও | ২ | লক্ষ্যনামা | - | ১৫/১৫/২৩ | ১৫/১৫/২৪ | - |

সংযোজনী ৫: ই-গভর্নেন্স ও উভাবন কর্মপরিকল্পনা

| ক্রমিক নং | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন ষড়ক | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের মান (অর্জন) | লক্ষ্যনথা - ২০২৩-২০২৪ | | |
|-----------|---|--|----------------------|--------------------------------------|-----------------------|------------|------------|
| | | | | | লক্ষ্যনথা | অসাধারণ | উত্তম |
| ০১ | [১.১] ই-গভর্নেন্স ব্যবহার বৃদ্ধি নিষ্পত্তিকৃত | [১.১.১] ই- ফাইলে নেট নিষ্পত্তিকৃত | সংখ্যা | ১৫ | ১০ | ১০% | ১০% |
| ০২ | [২.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ | [২.১.১] তথ্য বাতায়নে সকল দেশে বঙ্গ হালনাগাদকরণ | হালনাগাদের সংখ্যা | ১০ | ৮ | ৮ | ৮ |
| | | [২.১.২] বিভিন্ন প্রকাশনা ও তথ্যাদি তথ্য বাতায়নে প্রকাশিত | হালনাগাদের সংখ্যা | ৫ | ৮ | ৮ | ৮ |
| ০৩ | [৩.১] কর্মপরিকল্পনাৰ বাস্তবায়ন সংগ্ৰহ প্ৰশিক্ষণ আয়োজিত | [৩.১.১] কর্মপরিকল্পনাৰ বাস্তবায়ন অগ্রগতি পৰ্যালোচনা সংক্ষাট সভা আয়োজিত | প্ৰশিক্ষণ সংখ্যা | ৫ | - | ৮ | ১০ |
| | | [৩.১.২] কর্মপরিকল্পনাৰ বাস্তবায়ন পৰ্যালোচনা | সভাৰ সংখ্যা | ৫ | - | ৮ | ১০ |
| | | [৩.১.৩] কর্মপরিকল্পনাৰ অধিবাৰিক স্ব-জুলাইন প্ৰতিবেদন উৎকৃতন কৰ্তৃপক্ষের নিকট প্ৰেৰিত | তাৰিখ | ৫ | - | ১০/০১/২০২৪ | ১০/০১/২০২৪ |
| ০৪ | [৪.১.১] একটি উভাবৰ্তী ধাৰণা/ দেশৰ সহজিকৰণ/স্কুল উন্নয়ন কাৰ্যক্রম বাস্তবায়িত | [৪.১.১] একটি উভাবৰ্তী ধাৰণা/ দেশৰ সহজিকৰণ/স্কুল উন্নয়ন কাৰ্যক্রম বাস্তবায়িত | তাৰিখ | ৫ | - | ২২/০২/২০২৪ | ১৫/০৩/২০২৪ |

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

| কার্যক্রমের ক্ষেত্র | মান | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন | | | প্রক্রিয়া ২০২৩-২০২৪ | | |
|---|---|---|-------------|-----|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------|
| | | | শুরু | একক | কর্মসম্পাদন সূচকের শারীর | প্রক্রিয়া অর্জন ২০২২-২৩ | প্রক্রিয়া অর্জন ২০২২-২৩ | অসাধারণ উভয় |
| ১ | ২ | [১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অধিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ও যোবসাইটে প্রেমাসিক তিউতে হালনাগাদকরণ | ৫ | ৮ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ |
| [১] | | | | | | | ১০০% | ৯০% |
| প্রতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা | | | | | | | | ৬০% |
| ২০ | [২.১] নির্দেশ সরবরায় অনলাইন / অফলাইনে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি এবং নিষ্পত্তি সংগ্রহ মাসিক প্রতিবেদন উপর্যুক্ত ব্যবস্থাপনা প্রেরণ | [২.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অধিক) ও আপিল কর্মকর্তা তথ্য হালনাগাদকরণ এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকৃত | % | ৮ | ৮ | ৯ | ৮ | |
| [২] | | | | | | | ৯০% | ৮০% |
| পরিবীক্ষণ ও সক্রিয়তাৰ্থী | | | | | | | | ৬০% |
| [২.২] কর্মকর্তা /কর্মচাৰীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজন | [২.২.১] প্রশিক্ষণ সংখ্যা আয়োজিত | প্রশিক্ষণ সংখ্যা | ৫ | ৮ | ৯০% | ৯০% | ৯০% | ৯০% |
| [২.৩] | | | | | | | | |
| প্রেমাসিক পরিবীক্ষণ কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ | [২.৩.১] প্রেমাসিক প্রতিবেদন প্রেরণ প্রতিবেদন প্রেরণের সংখ্যা | প্রতিবেদন প্রেরণের সংখ্যা | ৭ | ৭ | ৭ | ৭ | ৭ | ৭ |
| [২.৪] | | | | | | | | |
| অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগুলোৱে সময়ে অবহিতকরণ সত্ত্ব | [২.৪.১] সত্তা অনুষ্ঠিত সভার সংখ্যা | সভার সংখ্যা | ৮ | ৮ | ৮ | ৮ | ৮ | ৮ |
| | | | | | | | | |

সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশুতি বাস্তবায়ন কর্তৃপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

| কার্যক্রমের ফ্রেজ | মাস | কার্যক্রম | কর্মসম্পাদন সূচক | একক | কর্মসম্পাদন শূচকের মান | প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২ | প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩ | লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪ | | | | |
|----------------------|-----|---|--|----------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------|-------------|------|--------------|------------------------|
| | | | | | | | | অসাধারণ উভয় | অতি উভয় | উভয় | চলাতি মান | চলাতি মানের নির্দেশ |
| ১ | ২ | ৭ | ৮ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০০% | ১০০% | ১০০% | ৭০% | ৬০% |
| [১] প্রতিষ্ঠানিক | ৮ | [১.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি পরিবীক্ষণ কর্মসম্পাদনের নির্দাত বাস্তবায়ন | নির্দাত বাস্তবায়ন | % | ৫ | ১০০% | ১০০% | ১০০% | ১০০% | ১০০% | ১০০% | - |
| | | [১.২] সেবা প্রদান প্রতিশুতি ত্বেষাসিক ভিত্তিতে হালনাগাদকরণ | ওয়েবসাইটে প্রতি গ্রেমাসিকে হালনাগাদকৃত | হালনাগাদের সংখ্যা | ৫ | প্রধান কার্যালয় | প্রধান কার্যালয় | প্রধান কার্যালয় | - | - | - | - |
| | | [২.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ আয়োজিত | প্রশিক্ষণ আয়োজিত | প্রশিক্ষণ সংখ্যা | ১০ | প্রধান কার্যালয় | প্রধান কার্যালয় | প্রধান কার্যালয় | - | - | - | - |
| | | [২.২] সেবা প্রদান বিষয়ে চেকহোল্ডারগণের সমর্থনে অবহিতকরণ সভা আয়োজন | অবহিতকরণ সভা আয়োজিত | সভার সংখ্যা | ৫ | ১ | ২ | ২ | ২ | ২ | - | - |

۸۲