



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

প্রকল্প পরিচালক

যান্ত্রিক পদ্ধতিতে ধান চাষাবাদের লক্ষ্যে খামার যন্ত্রপাতি গবেষণা কার্যক্রম বৃদ্ধিকরণ  
(এসএফএমআরএ) প্রকল্প

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট  
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

**বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি**

১ জুলাই, ২০২৩ - ৩০ জুন, ২০২৪

## সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
এসএফএমআরএ প্রকল্পের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র.....	৩
প্রস্তাবনা.....	৪
সেকশন ১: এসএফএমআরএ প্রকল্পের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য(Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি..	৫
সেকশন ২: এসএফএমআরএ প্রকল্পের বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব (Outcome/Impact).....	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা .....	৭
সংযোজনী ১: শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms) .....	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক.....	১১
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ.....	১২
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২৪.....	১৩
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২৪.....	১৪
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২৪.....	১৫
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২৪.....	১৬
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২৪.....	১৭

(Overview of the Performance of Strengthening Farm Machinery Research Activity for Mechanized Rice Cultivation (SFMRA) Project) কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

**সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা**

**সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:**

ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যার খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতের জন্য স্বল্প পরিমাণ জমিতে খাদ্য উৎপাদন একটা বড় চ্যালেঞ্জ। শস্য উৎপাদনের বিভিন্ন স্তরে পূর্ণ যান্ত্রিকীকরণের মাধ্যমে এই চ্যালেঞ্জ মোকাবেলা করা সম্ভব। নগরায়ণ ও শিল্পায়নের সাথে সাথে কৃষি জমির পরিমাণ ব্যাপকহারে কমে যাচ্ছে এবং ক্রমবর্ধমান হারে কৃষি শ্রমিকের সংখ্যা হ্রাস পাচ্ছে। জনসংখ্যা বৃদ্ধির সাথে সাথে জমি ক্রমশঃ খন্ড খন্ড হয়ে ক্ষুদ্রতর হয়ে যাচ্ছে। পূর্ণ দক্ষতায় কৃষি যন্ত্র ব্যবহারের জন্য জমির আকার ও আকৃতি পরিবর্তন করা অপরিহার্য। জমির মাঝে কৃষি যন্ত্র চলাচল উপযোগী রাস্তার অভাবের কারণে এক জমি থেকে আরেক জমিতে কৃষি যন্ত্র নেওয়া যাচ্ছে না। হাওড় অঞ্চলে আকস্মিক বন্যায় দ্রুততম সময়ে শস্য কর্তন না করলে ফসল নষ্ট হয়ে যায়। কৃষি যন্ত্রপাতির উচ্চমূল্য ও কৃষকের যন্ত্র ক্রয়ক্ষমতা কম হওয়া যান্ত্রিকীকরণের বড় বাধা। স্থানীয়ভাবে উদ্যোগের অভাবে কৃষকেরা স্বল্প ভাডায় বিভিন্ন ধরনের কৃষি যন্ত্রের সেবা থেকে বঞ্চিত হচ্ছে।

**সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:**

কৃষিকে বাণিজ্যিক ও লাভজনক শিল্পে রূপান্তরের জন্য প্রকৃতি নির্ভর কৃষিকে প্রযুক্তি নির্ভর অর্থাৎ যান্ত্রিকীকরণের মাধ্যমে কৃষির উৎপাদনশীলতা ও শস্যের নিবিড়তা বৃদ্ধি করা একান্ত প্রয়োজন। জাতীয় কৃষি নীতি ২০১৮ তে প্রতিকূল পরিবেশ উপযোগী প্রযুক্তির অপরিপূর্ণতাকে কৃষি খাতের অন্যতম দুর্বলতা হিসেবে সনাক্ত করা হয়েছে। কৃষি নীতিতে গবেষণা এবং প্রশিক্ষণের মাধ্যমে টেকসই চাষাবাদ প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও সম্প্রসারণ কার্যক্রমকে প্রাধান্য দেয়া হয়েছে। উক্ত নীতিতে গবেষণার বিষয় ও ক্ষেত্র নির্বাচনের ক্ষেত্রে টেকসই ও লাগসই প্রযুক্তির উদ্ভাবন ও উন্নয়নের প্রতি গুরুত্ব আরোপ করা হয়েছে। সময়মত কৃষি কাজ সম্পাদন, শস্যের নিবিড়তা বৃদ্ধি, দুই ফসলের মধ্যবর্তী সময় কমানো, পণ্যের একক প্রতি উৎপাদন খরচ কমানো, পোস্টহারভেস্ট অপচয় কমানো, শ্রমিকের কায়িক শ্রম লাঘব, শ্রমিকের ঘাটতি পূরণ, কৃষি উৎপাদন বৃদ্ধি ও নতুন কর্মসংস্থান সৃষ্টি, সর্বোপরি কৃষিকে লাভজনক ও আকর্ষণীয় পেশায় পরিণত করার জন্য কৃষি যান্ত্রিকীকরণ অপরিহার্য। কৃষি যান্ত্রিকীকরণ করা সম্ভব হলে শস্যের ফলনোত্তর অপচয় ১৩% থেকে কমিয়ে শতকরা প্রায় ৭-৮% এ আনা সম্ভব। বাংলাদেশে চাহিদা মারফিক পরিপূরক যান্ত্রিকীকরণ করা প্রয়োজন।

**ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:**

বিদ্যমান গবেষণা ওয়ার্কশপের আধুনিকায়ন, মেশিন টেস্টিং ল্যাবরেটরি স্থাপন ও ফার্ম মেশিনারি ল্যাবরেটরি কাম অফিস ভবনের ভৌত কাঠামো উন্নয়ন এবং গবেষণা সুবিধাদি বৃদ্ধির মাধ্যমে দেশের আর্থ-সামাজিক অবস্থার সাথে সঙ্গতিপূর্ণ ধান উৎপাদনের বিভিন্ন পর্যায়ে উপযোগী যন্ত্রপাতি উদ্ভাবন, উন্নয়ন এবং সম্প্রসারণ করতঃ দক্ষ জনগোষ্ঠী তৈরি তথা কৃষককে যন্ত্রপাতি ব্যবহারে উদ্বুদ্ধ করার লক্ষ্যে প্রকল্পটি প্রস্তুত করা হয়েছে। প্রকল্পটি বাস্তবায়িত হলে গবেষণা ওয়ার্কশপ আধুনিকায়নের মাধ্যমে জনবলের গবেষণা দক্ষতা বৃদ্ধি পাবে এবং গুনগত মানসম্পন্ন লাগসই কৃষি যন্ত্র ও প্রযুক্তি উদ্ভাবনে সহায়ক হবে।

**২০২৩-২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:**

- ❖ উদ্ভাবিত হোলফিড টাইপ মিনি কম্বাইন হারভেস্টার যন্ত্রের মাঠ পরীক্ষণ, সমস্যা চিহ্নিতকরণ ও সমস্যা সমাধানকরণ
- ❖ উদ্ভাবিত হেডফিড টাইপ মিনি কম্বাইন হারভেস্টার যন্ত্র উদ্ভাবন ও মাঠ পরীক্ষণ
- ❖ কম্প্যাক্ট রাইস মিল উদ্ভাবন
- ❖ অটো সীড সোয়ার যন্ত্রের উদ্ভাবন ও মাঠ পরীক্ষণ
- ❖ ম্যানুয়াল রাইস ট্রান্সপ্লান্টার যন্ত্রের মাঠ পরীক্ষণ ও সমস্যা চিহ্নিতকরণ
- ❖ মেকানিক/যন্ত্রচালকদের হাতে-কলমে প্রশিক্ষণ
- ❖ স্থানীয় প্রস্তুতকারক/সম্প্রসারণ কর্মীদের প্রশিক্ষণ
- ❖ ওয়ার্কশপ জনবলের প্রশিক্ষণ
- ❖ গবেষণা ও ল্যাবরেটরি যন্ত্রপাতি সংগ্রহ
- ❖ অফিসের আসবাবপত্র সংগ্রহ
- ❖ সেমিনার ও কর্মশালা আয়োজন এবং প্রকাশনা

## প্রস্তাবনা (Preamble)

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

প্রকল্প পরিচালক, যান্ত্রিক পদ্ধতিতে ধান চাষাবাদের লক্ষ্যে খামার যন্ত্রপাতি গবেষণা কার্যক্রম বৃদ্ধিকরণ  
(এসএফএমআরএ) প্রকল্প

এবং

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর মধ্যে স্বাক্ষরিত ২০২৩ সালের জুন মাসের  
..... তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

## সেকশন ১:

এসএফএমআরএ প্রকল্পের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প: (Mission) ধান চাষাবাদের সর্বস্তরে যান্ত্রিকীকায়ন নিশ্চিত করা

১.২ অভিলক্ষ: (Vision) টেকসই ধান চাষাবাদের লক্ষ্যে লাগসই কৃষি যন্ত্রপাতি উন্নয়ন ও আধুনিকায়নের জন্য খামার যন্ত্রপাতি গবেষণা কার্যক্রম জোরদারকরণ।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র:

১.৩.১ এসএফএমআরএ প্রকল্পের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

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

সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১) সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রম জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি: (Functions)

ক) টেকসই ধান উৎপাদনের জন্য লাগসই ১০টি কৃষি যন্ত্রপাতি ও শস্য কর্তনোত্তর প্রযুক্তি (ধানের চারা রোপণ যন্ত্র, মিনি কম্বাইন হারভেস্টার, শক্তি চালিত নিড়ানী যন্ত্র, রিপার বাইন্ডার, কমপ্যাক্ট রাবার রোল রাইস মিল, ধানের চারা রোপণ যন্ত্র-কাম-সার প্রয়োগ যন্ত্র, স্ট্র রোপ তৈরি যন্ত্র, বীজ বপন যন্ত্র, ফলনোত্তর ব্যবস্থাপনা এবং নবায়নযোগ্য শক্তি উদ্ভাবন/উন্নয়ন করা।

খ) বিদেশ থেকে উন্নত প্রোটোটাইপ সংগ্রহ করে রিভার্স ইঞ্জিনিয়ারিং এবং ফলিত গবেষণা এর মাধ্যমে দেশীয় উপযোগী করে যন্ত্র প্রস্তুত করা।

গ) প্রায়োগিক মাঠ পরীক্ষণের মাধ্যমে প্রাপ্ত মতামত অনুযায়ী যন্ত্রের উন্নয়ন সাধন করা।

ঘ) যান্ত্রিক পদ্ধতিতে ধানের চারা রোপণের জন্য চারা উৎপাদন কৌশল, রাইস ট্রান্সপ্লান্টার চালনা, মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ বিষয়ে ৩২৪টি ০২ দিনের আবাসিক হাতে-কলমে প্রশিক্ষণ আয়োজন করা।

ঙ) ব্রি উদ্ভাবিত এবং আধুনিক যন্ত্রের ৩২৪ টি প্রায়োগিক মাঠ পরীক্ষণের মাধ্যমে ৬৪৮০ জন কৃষক, যন্ত্র চালক, মেকানিক, কৃষক দল/কৃষক সমিতি, সেবা প্রদানকারী উদ্যোক্তাদের কৃষি যন্ত্রপাতি ব্যবহারের উপযোগিতা, চালনা কৌশল, মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ সম্পর্কে সচেতন করা।

চ) প্রশিক্ষণ কার্যক্রমে স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা এবং প্রশিক্ষণার্থী নির্বাচনে দ্বৈততা পরিহার করার লক্ষ্যে প্রশিক্ষণ সূচি ও প্রশিক্ষণার্থীদের নাম ব্রি'র ওয়েব সাইটে ডাটাবেজ আকারে সংরক্ষণ করা।

ছ) তিন মাসের বৈদেশিক প্রশিক্ষণের মাধ্যমে ১০ জন দক্ষ বৈজ্ঞানিক জনশক্তি গড়ে তোলা।

জ) কৃষি যন্ত্রপাতি প্রস্তুতকারী দেশে ১০ জন বিজ্ঞানীর স্বল্প কালীন (৭-১০দিনের) প্রশিক্ষণ আয়োজন করা।

ঝ) কৃষি যন্ত্রপাতি প্রস্তুতকারক/সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মীকে আধুনিক যন্ত্রপাতি প্রযুক্তি হস্তান্তর বিষয়ে ০৩ দিন-ব্যাপী ১০টি প্রশিক্ষণ আয়োজন করা।

ঞ) যন্ত্রপাতির গুণগত মান নিয়ন্ত্রনের জন্য মেশিন টেস্টিং ল্যাব (৩৭৫ বর্গ মিটার) নির্মাণ এবং ২৩টি গবেষণা ওয়ার্কশপ ও ১০৪টি ল্যাবরেটরি আধুনিক যন্ত্রপাতি সংগ্রহের মাধ্যমে মান সম্পন্ন গবেষণার দক্ষতা বৃদ্ধি করা।

ট) প্রকল্প এলাকায় সীমিত আকারে দীর্ঘ সময় খামার যন্ত্রপাতির ব্যবহার এবং ভাড়ায় যন্ত্রপাতি ব্যবহারে সেবা প্রদানকারী উদ্যোক্তার মাধ্যমে কৃষিতে বাণিজ্যিক দৃষ্টিভঙ্গি গড়ে তোলা।

ঠ) গবেষক, সম্প্রসারণ কর্মী, প্রস্তুতকারক এবং কৃষকদের মধ্যে সেতু বন্ধন গড়ে তোলা।

ড) প্রধান কার্যালয়ের গবেষণার জন্য ২৫০০ ঘন মিটার গবেষণা মাঠ/প্লট উন্নয়ন করা।

ঢ) প্রধান কার্যালয়ে ফার্ম মেশিনারি ল্যাব কাম অফিস ভবনের উর্ধ্বমুখী সম্প্রসারণ (৪৫০ বর্গ মিটার) করা।

ণ) ব্রি'র আঞ্চলিক কার্যালয়ে দর্শনার্থীদের প্রদর্শন ও সংরক্ষণের জন্য মেশিন প্রদর্শনী কাম ওয়্যার হাউজ (৫টি আঞ্চলিক কার্যালয়ে ১৫০ বর্গমিটার করে ৭৫০ বর্গ মিটার) নির্মাণ করা।

ত) যন্ত্রের প্রোটোটাইপ তৈরি, মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ বিষয়ে ২০ জন ওয়ার্কশপ কর্মীকে প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষ করে তোলা।

থ) মাঠ পর্যায়ে টেকসই কৃষি যন্ত্রপাতি ব্যবহার নিশ্চিত করণের নিমিত্ত কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের মাধ্যমে সেবা প্রদানকারী উদ্যোক্তা এবং যন্ত্রপাতি প্রস্তুতকারক প্রতিষ্ঠান/কারখানাকে প্রয়োজনীয় কারিগরি সহায়তা প্রদান করা।

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০২১-২২	২০২২-২৩* সাময়িক (Provision)		২০২৪-২৫	২০২৫-২৬		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
ধানের উৎপাদন, উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি, গবেষণা সক্ষমতা বৃদ্ধি ও মানব সম্পদের উন্নয়ন	১.১ ধান উৎপাদন/ প্রক্রিয়াকরণ এর আধুনিক কৃষি যন্ত্র ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	সংখ্যা	৩	৩	৪	২	-	ডিএই, এসসি, বিএআরসি, বিএডিসি, এআইএস, জিইকউএন, এআরডি, এগ্রোনমি, সয়েল সায়েন্স, আরএফএস সহ সংশ্লিষ্ট বিভাগ, আঃ কার্যালয় সমূহ, রাইস মিলার, ত্রি অনুমোদিত কৃষি যন্ত্র প্রস্তুতকারক ও সরবরাহকারী প্রতিষ্ঠান সমূহ ইত্যাদি।	এসডিজি ২.৩.২.৪, ২.৫, ৮ম পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনা ৪.৩.২, জাতীয় কৃষি নীতি - ২০১৮ এর ৩.৩.১.২, ৩.৩.১.৫.৭ ডাবলিং রাইচ প্রোডাক্টিভিটি  জাতীয় কৃষি সম্প্রসারণ নীতি-২০২০ এর ৪ অনুচ্ছেদ  জাতীয় কৃষি নীতি-২০১৮ এর ৫.৪.৩.৪  জাতীয় কৃষি সম্প্রসারণ নীতি-২০২০ এর ২ অনুচ্ছেদ
	১.২ মানব সম্পদ উন্নয়ন, যন্ত্রচালক, প্রস্তুতকারক, কৃষক, মেকানিক, সম্প্রসারণ কর্মীদের প্রশিক্ষণ, উদ্ভাবিত কৃষি যন্ত্র এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	সংখ্যা	৫২	৬০	৫০	৩০	-		
	১.৩ প্রধান কার্যালয়সহ আঞ্চলিক কার্যালয়ের যন্ত্রপাতি সংগ্রহ ও অবকাঠামো উন্নয়ন	সংখ্যা	১০	২	১	১	-		
	১.৪ কৃষি বিষয়ে ই-তথ্য সেবা প্রদান	সংখ্যা	২০	২০	২০	২০	-		

সেকশন-৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান ৭০	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* সাময়িক (Provisional)	অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%			
																১০
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
১) ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি	২০	১.১ খান উৎপাদন/প্রক্রিয়াকরণ এর আধুনিক কৃষি যন্ত্র ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	১.১.১ উদ্ভাবিত/উন্নয়নকৃত যন্ত্র	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	৩	২	১	-	-	-	১	-	
			১.১.২ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	১	১	-	-	-	-	১	-	
			১.১.৩ উন্নয়নকৃত প্রযুক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	১	১	-	-	-	-	১	-	
			১.১.৪ উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	১	১	-	-	-	-	১	-	
২) কৃষি উপকরণের সহজলভ্যতা ও সরবরাহ বৃদ্ধিকরণ	২৫	২.১ মানব সম্পদ উন্নয়ন, যন্ত্রচালক, প্রস্তুতকারক, কৃষক, মেকানিক, সম্প্রসারণ কর্মীদের প্রশিক্ষণ, উদ্ভাবিত কৃষি যন্ত্র এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	২.১.১ গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক কৃষক প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১০৪০	১২০০	৪০০	৩০০	২০০	১০০	৫০	৪০০	-	
			২.১.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৮৩	৫০	১০	৫	৩	২	-	১০	-	
			২.১.৩ আয়োজিত সেমিনার/ ওয়ার্কশপ সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	২	২	২	১	-	-	-	-	২	-
			২.১.৪ কৃষি যন্ত্র প্রস্তুতকারক	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	১	১	-	-	-	-	-	২	-
			২.১.৫ সম্প্রসারণ কর্মীর নিকট হস্তান্তরিত কৃষি যন্ত্র/প্রযুক্তি সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	১	১	-	-	-	-	-	২	-
৩) কর্ম ব্যবস্থাপনায় সম্পদ ও পেশাদারিত্বের উন্নয়ন	২৫	৩.১ প্রধান কার্যালয়সহ আঞ্চলিক কার্যালয়ের যন্ত্রপাতি সংগ্রহ ও অবকাঠামো উন্নয়ন	৩.১.১ গাড়ী/যন্ত্রপাতি ক্রয় ও সরবরাহের জন্য টেন্ডার	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১০	২	১	-	-	-	-	১	-	
			৩.১.২ অবকাঠামো উন্নয়নের জন্য টেন্ডার	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	০	০	০	-	-	-	-	-	-	
		৩.২ প্রকাশিত তথ্য সরবরাহ	৩.২.১ প্রকাশনার সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৬	২	২	১	-	-	-	২	-	
		৩.৩ কৃষি বিষয়ে ই-তথ্য সেবা প্রদান	৩.৩.১ কৃষি যন্ত্রপাতি রক্ষণাবেক্ষণ ও মেরামত সেবা ও লিফলেট প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	২০	২০	২০	১০	৫	-	-	-	২০	-
			৩.৩.২ ই-মেইল ও মোবাইলে সুবিধাভোগী ব্যক্তি			৫	২০	২০	২০	১০	৫	-	-	-	২০	-


কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান ৩০	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* সাময়িক (Provisional)	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
<b>সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)</b>															
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	১) শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপূর্ণিত	প্রাপ্ত নম্বর	১০	১০	৫০	৫০	৪০	৩০	২০	১০	৫০	-
		২) ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপূর্ণিত	প্রাপ্ত নম্বর	১০	১০	৫০	৫০	৪০	৩০	২০	১০	৫০	-
		৩) তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপূর্ণিত	প্রাপ্ত নম্বর	৩	৩	২৫	২৫	২০	১৫	১০	৫	২৫	-
		৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপূর্ণিত	প্রাপ্ত নম্বর	৪	৪	২৫	২৫	২০	১৫	১০	৫	২৫	-
		৫) সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপূর্ণিত	প্রাপ্ত নম্বর	৩	৩	২৫	২৫	২০	১৫	১০	৫	২৫	-



আমি, প্রকল্প পরিচালক, যান্ত্রিক পদ্ধতিতে ধান চাষাবাদের লক্ষ্যে খামার যন্ত্রপাতি গবেষণা কার্যক্রম বৃদ্ধিকরণ (এসএফএমআরএ) প্রকল্প, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।


আমি মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট, প্রকল্প পরিচালক, যান্ত্রিক পদ্ধতিতে ধান চাষাবাদের লক্ষ্যে খামার যন্ত্রপাতি গবেষণা কার্যক্রম বৃদ্ধিকরণ (এসএফএমআরএ) প্রকল্প, এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

  
-----  
প্রকল্প পরিচালক, যান্ত্রিক পদ্ধতিতে ধান  
চাষাবাদের লক্ষ্যে খামার যন্ত্রপাতি গবেষণা  
কার্যক্রম বৃদ্ধিকরণ (এসএফএমআরএ) প্রকল্প

২২/০৬/২০২৩

তারিখ

  
-----  
মহাপরিচালক  
বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট

২২/৬/২০২৩

তারিখ

## সংযোজনী-১

### শব্দ সংক্ষেপ

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১.	এআরডি	অ্যাডাপ্টিভ রিসার্চ ডিভিশন
২.	এফএমপিএইচটি	ফার্ম মেশিনারি এন্ড পোস্টহারভেস্ট টেকনোলজি
৩.	বিআরআরআই/ব্রি	বাংলাদেশ রাইচ রিসার্চ ইনস্টিটিউট
৪.	বারি	বাংলাদেশ এগ্রিকালচার রিসার্চ ইনস্টিটিউট
৫.	ডব্লিও এম এম	ওয়ার্কশপ মেশিনারি এন্ড মেইনটেনেন্স
৬.	ডিএই	ডিপার্টমেন্ট অব এগ্রিকালচারাল এক্সটেনশন
৭.	জিকিউএন	গ্রেইন কোয়ালিটি এন্ড নিউট্রিশন
৮.	আই ডব্লিও এম	ইরিগেশন এন্ড ওয়াটার ম্যানেজম্যান্ট
৯.	আরএফএস	রাইচ ফার্মিং সিস্টেমস
১০.	পিপিপি	পাবলিক প্রাইভেট পার্টনারশিপ
১১.	এসএফএমআরএ প্রকল্প	স্ট্রেন্থেনিং ফার্ম মেশিনারি রিসার্চ এক্টিভিটি ফর মেকানাইজড রাইস কাল্টিভেশন প্রজেক্ট

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১	১.১ ধান উৎপাদন/ প্রক্রিয়াকরণ এর আধুনিক কৃষি যন্ত্র ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	১.১.১ উদ্ভাবিত/ উন্নয়নকৃত যন্ত্র	এফএমপিএইচটি ওয়ার্কশপ, ডব্লিও এম এম, বিভিন্ন রাইসমিল ও ব্রি অনুমোদিত কৃষি যন্ত্র প্রস্তুতকারক প্রতিষ্ঠান সমূহ।	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
		১.১.২ উদ্ভাবিত/ উন্নয়নকৃত প্রযুক্তি	এগ্রোনমি, এআরডি, পিপিআরডি এবং ডিএই ইত্যাদি প্রতিষ্ঠান	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
		১.১.৩ উপযোগী বৈজ্ঞানিক তথ্য	এগ্রোনমি, এআরডি, পিপিআরডি এবং ডিএই ইত্যাদি প্রতিষ্ঠান	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
২	১.২ উদ্ভাবিত কৃষি যন্ত্র এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	১.২.১ গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক কৃষক প্রশিক্ষণ	এফএমপিএইচটি, ডব্লিও এম এম, আঞ্চলিক কার্যালয়, ব্রি ও ডিএই	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
		১.২.২ স্থাপিত প্রদর্শনী	এফএমপিএইচটি, ডব্লিও এম এম, আঞ্চলিক কার্যালয় ও ডিএই	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
		১.২.৩ আয়োজিত সেমিনার/ ওয়ার্কশপ	এফএমপিএইচটি বিভাগসহ ব্রি'র সকল বিভাগ, সকল গবেষণা প্রতিষ্ঠান, ডিএই	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
		১.২.৪ ডিএই এর নিকট হস্তান্তরিত কৃষি যন্ত্র	ডিএই	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
		১.২.৫ মেলায় অংশগ্রহন	এফএমপিএইচটি, ডব্লিও এম এম, আঞ্চলিক কার্যালয় ও ডিএই	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন
৩	১.৩ কৃষি বিষয়ে ই-তথ্য সেবা প্রদান	১.৩.১ ই-মেইল ও মোবাইলে সুবিধাভূগী ব্যক্তি	এফএমপিএইচটি বিভাগসহ ব্রি'র সকল বিভাগ আঞ্চলিক কার্যালয় সমূহ ও ব্রি অনুমোদিত কৃষি যন্ত্র প্রস্তুতকারক প্রতিষ্ঠান	ব্রি'র বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও অন্যান্য প্রকাশিত প্রতিবেদন

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
ধান উৎপাদনের আধুনিক কৃষি যন্ত্র ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	কৃষি যন্ত্র ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	ত্রি অনুমোদিত কৃষি যন্ত্র প্রস্তুতকারক প্রতিষ্ঠান	ই-নথি, ই-মেইল, সভা, পত্র আদান-প্রদান এবং ওভার টেলিফোন
উদ্ভাবিত কৃষি যন্ত্র এবং প্রযুক্তির সম্প্রসারণ	গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মী/কৃষক/প্রস্তুতকারকদের প্রশিক্ষণ, প্রদর্শনী, সেমিনার/ ওয়ার্কশপ, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট কৃষি যন্ত্র হস্তান্তর	নার্সভুক্ত সকল গবেষণা প্রতিষ্ঠান, ডিএই ইত্যাদি	ই-নথি, ই-মেইল, সভা, পত্র আদান-প্রদান এবং ওভার টেলিফোন
ফলনোত্তর যন্ত্র ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	ফলনোত্তর যন্ত্র ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন	ত্রি অনুমোদিত কৃষি যন্ত্র প্রস্তুতকারক প্রতিষ্ঠান	ই-নথি, ই-মেইল, সভা, পত্র আদান-প্রদান এবং ওভার টেলিফোন
ফলনোত্তর প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	গবেষণা প্রতিষ্ঠান কর্তৃক সম্প্রসারণ কর্মকর্তা/কর্মী/কৃষক/প্রস্তুতকারকদের প্রশিক্ষণ, প্রদর্শনী, সেমিনার/ ওয়ার্কশপ, কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের নিকট কৃষি যন্ত্র হস্তান্তর	নার্সভুক্ত সকল গবেষণা প্রতিষ্ঠান, ডিএই ইত্যাদি	ই-নথি, ই-মেইল, সভা, পত্র আদান-প্রদান এবং ওভার টেলিফোন

**সংযোজনী ৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪**

কার্যালয়ের নাম: যান্ত্রিক পদ্ধতিতে ধান চাষাবাদের লক্ষ্যে খামার যন্ত্রপাতি গবেষণা কার্যক্রম বৃদ্ধিকরণ (এসএফএমআরএ) প্রকল্প, ফার্ম মেশিনারি এন্ড পোস্টহারভেস্ট টেকনোলজি বিভাগ, ব্রি

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৩-২০২৪ অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ ২০২৩-২০২৪					মোট অর্জন	অর্জিত মান	মন্তব্য
						লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
<b>১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা .....</b>													
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 পরিবশ উন্নয়ন	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৩	সংখ্যা ও তারিখ	ফোকাল পয়েন্ট	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১			
						অর্জন							
<b>২. ক্রয়ের ক্ষেত্রে শুদ্ধাচার.....</b>													
২.১ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের ক্রয় পরিকল্পনা (প্রকল্পের অনুমোদিত বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনাসহ) ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয় পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৩	তারিখ	ফোকাল পয়েন্ট	১ ৩১-৭-২৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	-	-	১			১টি প্রকল্প
						অর্জন							
<b>৩. শুদ্ধাচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম..... (অগ্রাধিকার ভিত্তিতে ১ নং ন্যূনতম চারটি কার্যক্রম)</b>													
৩.১ সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেজিস্টারে প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবাগ্রহীতার মতামত সংরক্ষণ	রেজিস্টার হালনাগাদকৃত	৮	%	ফোকাল পয়েন্ট	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১			
						অর্জন							
৩.২ গণশুনানী	গণশুনানী অনুষ্ঠিত	৮	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	২	লক্ষ্যমাত্রা	-	১	-	১			
						অর্জন							
৩.৩ মালামাল ইনভেন্টরি ও স্থাবর-অস্থাবর সম্পত্তির হিসাব	ইনভেন্টরি সম্পাদন	৮	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	১	লক্ষ্যমাত্রা	-	-	-	১			
						অর্জন							
৩.৪ মোবাইল, ইন্টারনেট ও মেইলে তথ্য প্রদান	প্রদানকৃত তথ্য	৮	সংখ্যা	ফোকাল পয়েন্ট	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১			
						অর্জন							

সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২০২৪

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪		
					অসাধারণ	উত্তম	চলতি মান
					১০০%	৮০%	৬০%
০১	[১.১] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/সেবা সহজীকরণ/ডিজিটাইলেশন বাস্তবায়ন	[১.১.১] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/সেবা সহজীকরণ/ডিজিটাইলেশন বাস্তবায়িত	তারিখ	১০	১৬/০৩/২০২৪	৩০/০৩/২০২৪	১৩/০৪/২০২৪
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 বাতায়নে সকল সেবা বন্ধ হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	১৫	৪	৩	২
০৪	[৪.১] চতুর্থ শিল্প বিপ্লব চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/কর্মশালা আয়োজন	[৪.১.১] চতুর্থ শিল্প বিপ্লব 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	১৫/০১/২০২৪	৩১/০১/২০২৪	৯/০২/২০২৪

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

কার্যক্রমের ফ্রেম	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২০২৩	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	১৪	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) ও আপিল কর্মকর্তার তথ্য ওয়েবসাইটে এবং জিআরএস সফটওয়্যারে 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 ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২০২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২০২৩	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	১৪	[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 সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	[১.২.১] সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত ও প্রতিবেদন প্রেরিত	%	৪	-	-	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০
		[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	
		[১.২] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকরণ	[১.২.১] হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	৯			৪	৩	২	১	
সক্ষমতা অর্জন	৭	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজন	[২.১.১] প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজিত	সংখ্যা	৩	-	-	২	১			
		[২.২] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে স্টেকহোল্ডারগণের সমন্বয়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন	[২.২.১] অবহিতকরণ সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	৪	-	-	২	১	-	-	-



সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২০২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২০২৩	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	১০	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	%	৬			১০০	৯০	৮০	৭০	
		[১.২] স্বতঃপ্রণোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[১.২.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	৪			৩১/১২/২৩	১৫/০১/২৪	৩১/০১/২৪		
								৩০/০৬/২৪				
সক্ষমতা বৃদ্ধি	১৫	[১.৩] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[১.৩.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	৩			১৫/১০/২৩	৩১/১০/২৩	৩০/১১/২৩		
		[১.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর ৫ ধারা অনুসারে যাবতীয় তথ্যের ও ক্যাটালক ও ইনডেক্স তৈরি/হালনাগাদকরণ	[১.৪.১] তথ্যের ক্যাটালক ও ইনডেক্স প্রস্তুতকৃত/হালনাগাদকৃত	তারিখ	৩			৩১/১২/২৩	১৫/০১/২৪	৩১/০১/২৪		
		[১.৫] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[১.৫.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	সংখ্যা	৪			৩	২	১		
		[১.৬] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ এর বিধিমালা, প্রবিধানমালা, স্বতঃপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	[১.৬.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৩			৩	২	১		
		[১.৭] তথ্য অধিকার সংক্রান্ত প্রত্যেকটি ত্রৈমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন নির্ধারিত সময়ে ওয়েবসাইটে তথ্য অধিকার সেবা বক্সে প্রকাশ	[১.৭.১] ত্রৈমাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন নির্ধারিত সময়ে ওয়েবসাইটে তথ্য অধিকার সেবা বক্সে প্রকাশিত	সংখ্যা	২			৪	৩	২	১	