



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

পরিচালক, বাংলাদেশ চা গবেষণা ইনস্টিটিউট

এবং

চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ চা বোর্ড-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৩ - জুন ৩০, ২০২৪

সূচিপত্র

আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১৩
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১৪
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৬
সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ	১৭

আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of the Regional/Zonal Office)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

বাংলাদেশ চা গবেষণা ইনস্টিটিউট চা উৎপাদন ও গুণগত মান উন্নয়নের জন্য নিরলসভাবে প্রযুক্তির উদ্ভাবন এবং মাঠ পর্যায়ে কারিগরি সহযোগিতা প্রদান করে আসছে। সাম্প্রতিক বছরগুলোতে বাংলাদেশ চা গবেষণা ইনস্টিটিউট হতে চা আবাদীর জন্য উন্নত ফলন ও গুণগত মানসম্পন্ন ৩টি ক্রোন ও ১টি বাই-ক্রোনাল বীজজাত অবমুক্ত করা হয়েছে। এ পর্যন্ত বিটিআরআই হতে উচ্চ ফলন ও গুণগতমান সম্পন্ন ২৩টি ক্রোন, ৬টি বাই-ক্রোনাল ও একটি পলিক্রোনাল বীজজাত উদ্ভাবন করা হয়েছে। উদ্ভাবিত জাতসমূহের সম্প্রসারণের ফলে চায়ের উৎপাদন ও গুণগত মান ক্রমাগত বৃদ্ধি পেয়েছে। বিটিআরআই-এ উন্নত মানের সবুজ চা উৎপাদনের জন্য আধুনিক মানের ১টি গ্রীন টি ফ্যাক্টরী স্থাপন করা হয়েছে এবং পরীক্ষামূলকভাবে সবুজ চা উৎপাদন ও বাজারজাত শুরু হয়েছে। সাম্প্রতিক সময়ে ফটিকছড়ি উপকেন্দ্রের মৃত্তিকা-বিশ্লেষণ গবেষণাগারে মৃত্তিকা-বিশ্লেষণ কার্যক্রম শুরু হয়েছে। এছাড়া সাম্প্রতিক বছরগুলোতে উন্নত জাত উদ্ভাবন, পোকামাকড় ও রোগবালাই-এর সমন্বিত দমন পদ্ধতি, চা চাষে আদর্শ রোপন পদ্ধতি, উপযোগী ছাটাই চক্র, বিজ্ঞানভিত্তিক টিপিং ও চয়নচক্র নির্ধারণ, চায়ের জৈব-রাসায়নিক পরীক্ষণ ও বিশ্লেষণ, উদ্ভাবিত প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে ব্যবহার পরিধির তথ্য উপাত্ত বিশ্লেষণমূলক কার্যক্রম এবং চা বাগানসমূহের নানান সমস্যা সমাধান ও উন্নয়নে পরামর্শমূলক সেবা প্রদান চলমান রয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

বাংলাদেশ চা গবেষণা ইনস্টিটিউটের উদ্ভাবিত প্রযুক্তি মাঠ পর্যায়ে ব্যবহারের ব্যক্তি সীমা আশানুরূপ নয়। বৈশ্বিক উষ্ণায়ন ও পরিবর্তিত আবহাওয়ায় খরাসহিষ্ণু ও পোকামাকড়-রোগবালাই প্রতিরোধক ক্রোনজাত উদ্ভাবন এখন সময়ের চাহিদা। শহরমুখীতা ও উন্নয়নের বাতাবরণে বাংলাদেশে চা চাষে যান্ত্রিক কলা কৌশল ব্যবহার করে শ্রমনির্ভরশীলতা কমিয়ে আনা একটি বড় চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

প্রতিটি চা বাগানে উচ্চ ফলনশীল ক্রোন ও বীজজাতের নিজস্ব উৎস সৃজনের জন্য কারিগরী সহযোগিতা প্রদান এবং বীজ ও ফ্রেশকাটিং সরবরাহ করা। বৈশ্বিক উষ্ণায়ন ও পরিবর্তিত আবহাওয়া মোকাবিলার জন্য বিভিন্ন গবেষণা কার্যক্রম ও উদ্ভাবনী প্রযুক্তির মাধ্যমে চা চাষে শ্রমিক নির্ভরশীলতা কমিয়ে উন্নত যন্ত্রপাতির ব্যবহার বৃদ্ধি করা। উন্নত প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও প্রশিক্ষিত জনবল তৈরীর জন্য দেশী-বিদেশী গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সাথে সম্পর্ক সৃষ্টি ও আন্তর্জাতিক লিংকেজ তৈরী করা।

২০২৩-২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- চা আবাদীর উন্নয়নে বিভিন্ন ভ্যালীতে সমসাময়িক বিষয়ভিত্তিক ১২ টি কর্মশালা সম্পাদন করা।
- চা ব্যবস্থাপকদের দক্ষতাবৃদ্ধির জন্য ২টি বার্ষিক প্রশিক্ষণ কোর্স করা।
- ক্ষুদ্র চা চাষীদের ১০টি হাতে কলমে প্রশিক্ষণ প্রদান।
- বিভিন্ন ভ্যালী সার্কলে, বিটিআরআই প্রধান কেন্দ্রে ও বাগান ভিত্তিক দলীয়ভাবে ৮টি টি টেস্টিং সেশন আয়োজন।
- ২০০০টি মৃত্তিকা ও সারের নমুনা বিশ্লেষণ পূর্বক সারের মাত্রা সুপারিশ করা।
- চাষাবাদ সংক্রান্ত বিভিন্ন সমস্যাবলীর উপর চা বাগানসমূহে ৮৫টি উপদেশমূলক ভ্রমন করা।
- গবেষণার মান উন্নয়নে ১টি গবেষণা উপকমিটির সভা আয়োজন করা।
- চা শিল্পের উন্নয়নে ১০ টি গবেষণা পরিচালনা করা।
- চা বাগানসমূহে উদ্ভাবিত উন্নত জাতসমূহের ফ্রেশকাটিং, শিকড়যুক্ত চারা ও বাই-ক্রোনাল বীজ সরবরাহ করে সহায়তা প্রদান।
- মানসম্পন্ন কাঁচাপাতা, তৈরী চা ও চা চারা উৎপাদন করা।
- চা বাগানের চাহিদা মোতাবেক তৈরী চায়ের গুণগত মান নির্ণয়।
- ১টি জার্নাল ও ২টি সার্কুলার প্রকাশ করা।

প্রস্তাবনা (Preamble)

মন্ত্রণালয়/বিভাগসমূহ এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

পরিচালক, বাংলাদেশ চা গবেষণা ইনস্টিটিউট

এবং

চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ চা বোর্ড-এর মধ্যে ২০২৩ সালের মাসের তারিখে
এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision)

বাংলাদেশের চা কে উৎপাদন ও গুণগত মানে বিশ্বমানে উন্নীতকরনে টেকসই প্রযুক্তি উদ্ভাবন।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

বাংলাদেশের চায়ের উৎপাদন ও গুণগত মান বৃদ্ধির লক্ষ্যে গবেষণার মাধ্যমে উদ্ভাবিত প্রযুক্তিসমূহ দ্বারা বাংলাদেশ চা শিল্পকে সকল প্রকার কারিগরি সহায়তা প্রদান।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১.৩.১ আঞ্চলিক / জোনাল অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. চা শিল্পের উন্নয়নে বিভিন্ন সমস্যার বিজ্ঞানভিত্তিক পরামর্শ প্রদান ও অন্যান্য সেবা প্রদানের মাধ্যমে বাস্তবসম্মত ও লাগসই প্রযুক্তি হস্তান্তর
২. চায়ের ফলনবৃদ্ধি এবং গুণগতমান উন্নতকরনে দক্ষ জনশক্তি তৈরি
৩. গবেষণার মাধ্যমে চা শিল্পের উন্নয়ন
৪. মানসম্পন্ন কাঁচাপাতা, তৈরী চা, চা চারা উৎপাদন

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. ১। বাংলাদেশ চা -এর উৎপাদন সংশ্লিষ্ট চলমান এবং ভবিষ্যতের সম্ভাব্য কারিগরি সমস্যা সমাধানে নিরলস গবেষণা পরিচালনা এবং উপযুক্ত প্রযুক্তি উদ্ভাবন করা। ২। ইনস্টিটিউট থেকে উদ্ভাবিত প্রযুক্তি দেশের চা বাগানগুলোতে পৌঁছে দেওয়া এবং সম্প্রসারণ সংক্রান্ত তথ্য সংগ্রহ করা। ৩। দেশের বিভিন্ন চা বাগানে আকস্মিক উদ্ভূত কারিগরি সমস্যা নিরসনের জন্য সরেজমিনে বাগান পরিদর্শন এবং সমাধানের পরামর্শ প্রদান। ৪। ফ্যাক্টরীতে তৈরী চায়ের মান নিয়ন্ত্রনে বিটিআরআই-এর মূলকেন্দ্র, উপকেন্দ্র এবং ভ্যালীপর্যায় চা আস্বাদনী (টি টেস্টিং) অনুষ্ঠান সম্পাদন ও পরামর্শ প্রদান করা। ৫। চা বাগানসমূহের মৃত্তিকার মান উন্নয়নে মৃত্তিকা ও সার নমুনা বিশ্লেষণপূর্বক পরামর্শ প্রদান। ৬। চা উৎপাদন ব্যবস্থাপনায় সংশ্লিষ্ট জনবলের দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান করা। ৭। ভিপি নার্সারীর জন্য চা বাগানে নিজস্ব এনসিপি স্থাপনে নব উদ্ভাবিত উন্নত জাত/ক্লোনের চারা সরবরাহ এবং কারিগরি সহায়তা প্রদান।

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২৪-২০২৫	২০২৫-২০২৬		
চায়ের ফলনবৃদ্ধি এবং গুণগতমান উন্নতকরনে দক্ষ জনশক্তি তৈরী	বিজ্ঞানভিত্তিক চা চাষ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে বৈজ্ঞানিক কলা-কৌশল হস্তান্তর, চা বাগান ব্যবস্থাপকদের/ক্ষুদ্র চা চাষীদের দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য প্রশিক্ষণ কোর্স আয়োজন	সংখ্যা	২	২	২	২	২	বিটিআরআই, বিটিবি, পিডিইউ, বিসিএস	এসডিজি লক্ষ্য ১৩: জলবায়ু পরিবর্তন ও এর প্রভাব মোকাবেলায় জরুরী কর্মব্যবস্থা গ্রহণ (১৩.৩) লক্ষ্য ১৭: টেকসই উন্নয়নের জন্য বৈশ্বিক অংশিদারিত্ব উজ্জ্বিতকরণ ও বাস্তবায়নের উপায়সমূহ শক্তিশালীকরণ (১৭.৬.১; ১৭.৭.১) অস্টম পঞ্চবার্ষিকি পরিকল্পনা (পৃষ্ঠা: ১৫৪) ১.৪.১
চা শিল্পের উন্নয়নে বিভিন্ন সমস্যার বিজ্ঞানভিত্তিক পরামর্শ প্রদান ও অন্যান্য সেবা প্রদানের মাধ্যমে বাস্তবসম্মত ও লাগসই প্রযুক্তি হস্তান্তর	চা চাষাবাদ সংক্রান্ত বিভিন্ন সমস্যাবলীর উপর বাগানসমূহে উপদেশমূলক ভ্রমন	সংখ্যা	৭৫	৮১	৮৫	৮৫	৮৮	বিটিআরআই, বিটিবি	এসডিজি লক্ষ্য ১৩: জলবায়ু পরিবর্তন ও এর প্রভাব মোকাবেলায় জরুরী কর্মব্যবস্থা গ্রহণ (১৩.৩)
গবেষণার মাধ্যমে চা শিল্পের উন্নয়ণ	গবেষণালব্ধ ফলাফল প্রকাশ	সংখ্যা	৩	৩	৩	৩	৩	বিটিআরআই, বিটিবি, বিসিএস, বিটিএ, পাবলিক বিশ্ববিদ্যালয়	এসডিজি লক্ষ্য ১৩: জলবায়ু পরিবর্তন ও এর প্রভাব মোকাবেলায় জরুরী কর্মব্যবস্থা গ্রহণ (১৩.৩) লক্ষ্য ১৭: টেকসই উন্নয়নের জন্য বৈশ্বিক অংশিদারিত্ব উজ্জ্বিতকরণ ও বাস্তবায়নের উপায়সমূহ শক্তিশালীকরণ (১৭.৬.১; ১৭.৭.১)
মানসম্পন্ন কাঁচা পাতা, তৈরি চা, চা চারা উৎপাদন	বিলাসছড়া খামারে মোট কাঁচা পাতা প্লাকিং	কেজি	৭০৪৩৯২	৬৭৫৮৬৭	৮৬০০০০	৮০০০০০	৮০০০০০	বিটিআরআই, বিটিবি	মন্ত্রণালয়/বিভাগের নিজস্ব নীতি/পরিকল্পনা উন্নয়নের পথনকশা: বাংলাদেশ চা শিল্প

*সাময়িক (provisional) তথ্য

সেকশন ৩
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫- ২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
[১] চা শিল্পের উন্নয়নে বিভিন্ন সমস্যার বিজ্ঞানভিত্তিক পরামর্শ প্রদান ও অন্যান্য সেবা প্রদানের মাধ্যমে বাস্তবসম্মত ও লাগসই প্রযুক্তি হস্তান্তর	২৩	[১.১] মৃত্তিকা ও সার নমুনা বিশ্লেষণপূর্বক সারের মাত্রা সুপারিশ	[১.১.১] সম্পাদিত মৃত্তিকা ও সার নমুনা বিশ্লেষণ	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	৭	২০০০	১৭৮৫	২০০০	১৮০০	১৬০০	১৪০০	১২০০	২৫০০	৩০০০
		[১.২] চা চাষাবাদসংক্রান্ত বিভিন্ন সমস্যাবলীর উপর বাগানসমূহে উপদেশমূলক ভ্রমন	[১.২.১] সম্পাদিত উপদেশমূলক ভ্রমন	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	৭	৭৫	৮১	৮৫	৭৬	৬৮	৬০	৫১	৮৫	৮৮
		[১.৩] তৈরী চা নমুনার গুণগত মান নির্ণয়	[১.৩.১] তৈরী চা নমুনা	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	১	১৫৮০	৪৯২	৮০০	৭২০	৬৪০	৫৬০	৪৮০	৮০০	৮৫০
		[১.৪] চা -এর গুণগতমান নিয়ন্ত্রণের জন্য ভ্যালিভিত্তিক টি টেস্টিং সেশন আয়োজন	[১.৪.১] বাস্তবায়িত ভ্যালিভিত্তিক টি টেস্টিং কর্মসূচী	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	৫	৬	৭	৮	৭	৬	৫	৪	৮	৮
		[১.৫] উন্নতজাতের ফ্রেস কাটিং হস্তান্তর	[১.৫.১] হস্তান্তরিত উন্নতজাতের ফ্রেস কাটিং	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	১	১৮৩৬১৭০	১১২২৯৩৪	১৫৫০০০০	১৩৯৫০০০	১২৪০০০০	১০৮৫০০০	৯৩০০০০	১৫৫০০০০	১৬০০০০০
		[১.৬] উন্নতজাতের বীজজাত হস্তান্তর	[১.৬.১] হস্তান্তরিত উন্নতজাতের বীজজাত	ক্রমপুঞ্জিভূত	কেজি	১	৭৬৭	৮৪৫	৮৫০	৭৬৫	৬৬০	৫৯৫	৫১০	৮৫০	৮৫০
		[১.৭] উন্নতজাতের শিকড়যুক্ত চা চারা হস্তান্তর	[১.৭.১] হস্তান্তরিত উন্নতজাতের শিকড়যুক্ত চারা	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	১	২৮৯১০	২৪৫৯৮	৩২২৮৬	২৯০৫৭	২৫৮২৯	২২৬০০	১৯৩৭২	৩২৩০০	৩২৫০০
[২] চায়ের ফলনবৃদ্ধি এবং গুণগতমান উন্নতকরনের দক্ষ জনশক্তি তৈরি	১৬	[২.১] চা -শিল্পের উন্নয়নে ওয়ার্কশপ আয়োজন	[২.১.১] সম্পাদিত ওয়ার্কশপ	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	৬	১০	১২	১২	১১	১০	৮	৭	১২	১৩
		[২.২] বিজ্ঞানভিত্তিক চা চাষ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে বৈজ্ঞানিক কলা-কৌশল হস্তান্তর, চা বাগান ব্যবস্থাপকদের দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য প্রশিক্ষণ কোর্স আয়োজন	[২.২.১] হস্তান্তরিত বৈজ্ঞানিক কলা-কৌশল ও বর্ধিত দক্ষতা	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	৫	২	২	২	১	০	০	০	২	২
		[২.৩] ক্ষুদ্র চা চাষীদের হাতে কলমে প্রশিক্ষণ প্রদান	[২.৩.১] সম্পাদিত প্রশিক্ষণ	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	৫	৭	৫	১০	৯	৮	৭	৬	১০	১২

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
[৩] গবেষণার মাধ্যমে চা শিল্পের উন্নয়ন	১৬	[৩.১] গবেষণা উপকমিটির সভা আয়োজন	[৩.১.১] সম্পাদিত সভা	ক্রমপঞ্জিত	সংখ্যা	৫	১	১	১	০	০	০	০	১	১
		[৩.২] চায়ের উন্নত জাত উদ্ভাবন বিষয়ক গবেষণা	[৩.২.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	তারিখ	তারিখ	১	১	১	৩০.০৪.২৪	১৫.০৫.২৪	৩১.০৫.২৪	১৫.০৬.২৪	৩০.০৬.২৪	৩০.০৪.২৫	৩০.০৪.২৬
		[৩.৩] চায়ের পোকামাকড় নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত বালাই ব্যবস্থাপনা বিষয়ক গবেষণা	[৩.৩.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	তারিখ	তারিখ	১	১	১	৩০.০৪.২৪	১৫.০৫.২৪	৩১.০৫.২৪	১৫.০৬.২৪	৩০.০৬.২৪	৩০.০৪.২৫	৩০.০৪.২৬
		[৩.৪] মৃত্তিকার পুষ্টিগুণ ব্যবস্থাপনা বিষয়ক গবেষণা	[৩.৪.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	তারিখ	তারিখ	১	১	১	৩০.০৪.২৪	১৫.০৫.২৪	৩১.০৫.২৪	১৫.০৬.২৪	৩০.০৬.২৪	৩০.০৪.২৫	৩০.০৪.২৬
		[৩.৫] রোগবালাই ও আগাছা নিয়ন্ত্রণ বিষয়ক গবেষণা	[৩.৫.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	তারিখ	তারিখ	১	১	১	৩০.০৪.২৪	১৫.০৫.২৪	৩১.০৫.২৪	১৫.০৬.২৪	৩০.০৬.২৪	৩০.০৪.২৫	৩০.০৪.২৬
		[৩.৬] চা চাষাবাদে পরিচর্যাগত পদ্ধতি আদর্শীকরণের উপর গবেষণা	[৩.৬.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	তারিখ	তারিখ	১	১	১	৩০.০৪.২৪	১৫.০৫.২৪	৩১.০৫.২৪	১৫.০৬.২৪	৩০.০৬.২৪	৩০.০৪.২৫	৩০.০৪.২৬
		[৩.৭] অর্থনৈতিকভাবে লাভজনক উপায়ে চা চাষাবাদ সংক্রান্ত গবেষণা	[৩.৭.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	তারিখ	তারিখ	১	১	১	৩০.০৪.২৪	১৫.০৫.২৪	৩১.০৫.২৪	১৫.০৬.২৪	৩০.০৬.২৪	৩০.০৪.২৫	৩০.০৪.২৬
		[৩.৮] চায়ের গুণগত মান উন্নয়ন ও বহুমুখীকরণ বিষয়ক গবেষণা	[৩.৮.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	তারিখ	তারিখ	১	১	১	৩০.০৪.২৪	১৫.০৫.২৪	৩১.০৫.২৪	১৫.০৬.২৪	৩০.০৬.২৪	৩০.০৪.২৫	৩০.০৪.২৬
		[৩.৯] আর্টিজান টি, ভ্যালু এডেড টি ও ডাইভার্সিফাইড পণ্য তৈরীর উত্তম পন্থা উদ্ভাবন বিষয়ক গবেষণা	[৩.৯.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	তারিখ	তারিখ	১	১	১	৩০.০৪.২৪	১৫.০৫.২৪	৩১.০৫.২৪	১৫.০৬.২৪	৩০.০৬.২৪	৩০.০৪.২৫	৩০.০৪.২৬
		[৩.১০] আর্টিজান টি, ভ্যালু এডেড টি ও ডাইভার্সিফাইড টি আশ্বাদন প্রক্রিয়া (অর্গানোলেপটিক) অদর্শীকরণ সংক্রান্ত গবেষণা	[৩.১০.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	তারিখ	তারিখ	১	১	১	৩০.০৪.২৪	১৫.০৫.২৪	৩১.০৫.২৪	১৫.০৬.২৪	৩০.০৬.২৪	৩০.০৪.২৫	৩০.০৪.২৬
		[৩.১১] উত্তমপন্থায় উন্নতমানের ব্লাক টি প্রক্রিয়াজাতকরণ বিষয়ক গবেষণা	[৩.১১.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	তারিখ	তারিখ	১	১	১	৩০.০৪.২৪	১৫.০৫.২৪	৩১.০৫.২৪	১৫.০৬.২৪	৩০.০৬.২৪	৩০.০৪.২৫	৩০.০৪.২৬
[৩.১২] জার্নাল ও সার্কুলার প্রকাশ	[৩.১২.১] প্রকাশিত জার্নাল ও সার্কুলার	ক্রমপঞ্জিত	সংখ্যা	১	৩	৩	৩	২	১	০	০	৩	৩		

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫- ২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
[৪] মানসম্পন্ন কাঁচাপাতা, তৈরী চা, চা চারা উৎপাদন	১৫	[৪.১] বিলাসছড়া খামারে মোট কাঁচা পাতা প্রাকিং	[৪.১.১] প্রাকিংকৃত কাঁচা চা পাতা	ক্রমপুঞ্জিত	কেজি	৩	৭০৪৩৯২	৬৭৫৮৬৭	৮৬০০০০	৭৭৪০০০	৬৮৮০০০	৬০২০০০	৫১৬০০০	৮০০০০০	৮০০০০০
		[৪.২] বিটিআরআই খামারে মোট কাঁচা পাতা প্রাকিং	[৪.২.১] প্রাকিংকৃত কাঁচা চা পাতা	ক্রমপুঞ্জিত	কেজি	১	৭৯৯৩১	৭৩০০০	৯০০০০	৮১০০০	৮০০০০	৬৩০০০	৫৪০০০	৯০০০০	৯০০০০
		[৪.৩] ফটিকছড়ি উপকেন্দ্রে মোট কাঁচা পাতা প্রাকিং	[৪.৩.১] প্রাকিংকৃত কাঁচা চা পাতা	ক্রমপুঞ্জিত	কেজি	১	৫৬৯৩৭	৪০৮৭০	৭০০০০	৬৩০০০	৫৬০০০	৪৯০০০	৪২০০০	৭০০০০	৭০০০০
		[৪.৪] কালিটি উপকেন্দ্রে মোট কাঁচা পাতা প্রাকিং	[৪.৪.১] প্রাকিংকৃত কাঁচা চা পাতা	ক্রমপুঞ্জিত	কেজি	১	৪০৪৯২	২৩৬৫৩	৪০০০০	৩৬০০০	৩২০০০	২৮০০০	২৪০০০	৪০০০০	৪০০০০
		[৪.৫] বিলাসছড়া খামারে চা চারা উৎপাদন	[৪.৫.১] উৎপাদিত চা চারা	ক্রমপুঞ্জিত	সংখ্যা	১	৬০০০০	৬০০০০	৬০০০০	৫৪০০০	৪৮০০০	৪২০০০	৩৬০০০	৬০০০০	৬০০০০
		[৪.৬] ডিপি নার্সারিতে চা চারা উৎপাদন	[৪.৬.১] উৎপাদিত চা চারা	ক্রমপুঞ্জিত	সংখ্যা	২	৯৮১৯৮	৯১৪২৮	১০০০০০	৯০০০০	৮০০০০	৭০০০০	৬০০০০	১০০০০০	১০০০০০
		[৪.৭] ফটিকছড়ি উপকেন্দ্রে চা চারা উৎপাদন	[৪.৭.১] উৎপাদিত চা চারা	ক্রমপুঞ্জিত	সংখ্যা	১	৯৯০০০	৭৮১৪৬	১০০০০০	৯০০০০	৮০০০০	৭০০০০	৬০০০০	১০০০০০	১০০০০০
		[৪.৮] বিটিআরআই গ্ল্যাক টি ফ্যাক্টরিতে চা তৈরি	[৪.৮.১] তৈরিকৃত চা	ক্রমপুঞ্জিত	কেজি	৩	২০০১৪১	১৬৬৩৮৭	২১৫০০০	১৯৩৫০০	১৭২০০০	১৫০৫০০	১২৯০০০	২১০০০০	২১০০০০
		[৪.৯] বিটিআরআই গ্রিন টি ফ্যাক্টরিতে চা তৈরি	[৪.৯.১] তৈরিকৃত চা	ক্রমপুঞ্জিত	কেজি	২	৬৪৩	৮৭০	১০০০	৯০০	৮০০	৭০০	৬০০	১০০০	১০০০

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
[১] সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	[১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.২.১] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৪									
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									
		[১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									

*সাময়িক (provisional) তথ্য

আমি, পরিচালক, বাংলাদেশ চা গবেষণা ইনস্টিটিউট, চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ চা বোর্ড-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ চা বোর্ড হিসাবে পরিচালক, বাংলাদেশ চা গবেষণা ইনস্টিটিউট-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

পরিচালক
বাংলাদেশ চা গবেষণা ইনস্টিটিউট

তারিখ

চেয়ারম্যান
বাংলাদেশ চা বোর্ড

তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	এনসিপি	নিউক্লিয়াস ক্লোন প্লট
২	পিডিইউ	প্রজেক্ট ডেভলোপমেন্ট ইউনিট
৩	বিএআরসি	বাংলাদেশ এগ্রিকালচারাল রিসার্চ কাউন্সিল
৪	বিটিআরআই	বাংলাদেশ টি রিসার্চ ইনস্টিটিউট
৫	বিটিবি	বাংলাদেশ টি বোর্ড
৬	ভিপি	ভেজিটেটিভ প্রপাগেশন

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] মৃত্তিকা ও সার নমুনা বিশ্লেষণপূর্বক সারের মাত্রা সুপারিশ	[১.১.১] সম্পাদিত মৃত্তিকা ও সার নমুনা বিশ্লেষণ	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, বিটিআরআই	মৃত্তিকা ও সার নমুনা বিশ্লেষণ রিপোর্ট, বিটিআরআই -এর বার্ষিক প্রতিবেদন
[১.২] চা চাষাবাদসংক্রান্ত বিভিন্ন সমস্যাবলীর উপর বাগানসমূহে উপদেশমূলক ভ্রমন	[১.২.১] সম্পাদিত উপদেশমূলক ভ্রমন	বিটিআরআই ও উপকেন্দ্রসমূহ	ভিজিট শিডিউল, বাগানের চাহিদাপত্র, প্রতিবেদন, ছবি, বিটিআরআই -এর বার্ষিক প্রতিবেদন
[১.৩] তৈরী চা নমুনার গুণগত মান নির্ণয়	[১.৩.১] তৈরী চা নমুনা	উদ্ভিদবিজ্ঞান বিভাগ, বিটিআরআই	চা নমুনা বিশ্লেষণ রিপোর্ট -এর কপি
[১.৪] চা -এর গুণগতমান নির্ণয়ের জন্য ভ্যালিভিত্তিক টি টেস্টিং সেশন আয়োজন	[১.৪.১] বাস্তবায়িত ভ্যালিভিত্তিক টি টেস্টিং কর্মসূচী	উদ্ভিদবিজ্ঞান বিভাগ, বিটিআরআই	উপস্থিতি তালিকা, সেশন আয়োজনের নোটিশ, আমন্ত্রণ পত্র, টি টেস্টিং শিডিউল, ছবি, বিটিআরআই -এর বার্ষিক প্রতিবেদন
[১.৫] উন্নতজাতের ফ্রেস কাটিং হস্তান্তর	[১.৫.১] হস্তান্তরিত উন্নতজাতের ফ্রেস কাটিং	ক্রপ প্রোডাকশন ডিপার্টমেন্ট, বিটিআরআই ও বিটিআরআই উপকেন্দ্রসমূহ	বাগানসমূহের চাহিদাপত্র, ফ্রেস কাটিং সরবরাহের চালান রিসিপ্ট ও সেবা গ্রহীতাদের সেবা প্রাপ্তি বিষয়ক মতামত রেজিস্ট্রারের কপি
[১.৬] উন্নতজাতের বীজজাত হস্তান্তর	[১.৬.১] হস্তান্তরিত উন্নতজাতের বীজজাত	উদ্ভিদবিজ্ঞান বিভাগ, বিটিআরআই ও বিটিআরআই উপকেন্দ্রসমূহ	বাগানসমূহের চাহিদাপত্র, বীজ সরবরাহের চালান রিসিপ্ট ও সেবা গ্রহীতাদের সেবা প্রাপ্তি বিষয়ক মতামত রেজিস্ট্রারের কপি
[১.৭] উন্নতজাতের শিকড়যুক্ত চা চারা হস্তান্তর	[১.৭.১] হস্তান্তরিত উন্নতজাতের শিকড়যুক্ত চারা	ক্রপ প্রোডাকশন ডিপার্টমেন্ট, বিটিআরআই ও বিটিআরআই উপকেন্দ্রসমূহ	বাগানসমূহের চাহিদাপত্র, শিকড়যুক্ত চা চারা সরবরাহের চালান রিসিপ্ট ও সেবা গ্রহীতাদের সেবা প্রাপ্তি বিষয়ক মতামত রেজিস্ট্রারের কপি
[২.১] চা -শিল্পের উন্নয়নে ওয়ার্কশপ আয়োজন	[২.১.১] সম্পাদিত ওয়ার্কশপ	বিটিআরআই, বিটিবি ও পিডিইউ	উপস্থিতি তালিকা, আয়োজনের আদেশ, ছবি, বিটিআরআই -এর বার্ষিক প্রতিবেদন
[২.২] বিজ্ঞানভিত্তিক চা চাষ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে বৈজ্ঞানিক কলা-কৌশল হস্তান্তর, চা বাগান ব্যবস্থাপকদের দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য প্রশিক্ষণ কোর্স আয়োজন	[২.২.১] হস্তান্তরিত বৈজ্ঞানিক কলা-কৌশল ও বর্ধিত দক্ষতা	বিটিআরআই ও বিটিআরআই উপকেন্দ্রসমূহ	উপস্থিতি তালিকা, কোর্স আয়োজনের নোটিশ, আমন্ত্রণ পত্র, প্রোগ্রাম সিডিউল, ছবি, সার্টিফিকেট, বিটিআরআই -এর বার্ষিক প্রতিবেদন
[২.৩] ক্ষুদ্র চা চাষীদের হাতে কলমে প্রশিক্ষণ প্রদান	[২.৩.১] সম্পাদিত প্রশিক্ষণ	বিটিআরআই, বিটিআরআই উপকেন্দ্রসমূহ ও বিটিটি	উপস্থিতি তালিকা, ছবি, বিটিআরআই -এর বার্ষিক প্রতিবেদন
[৩.১] গবেষণা উপকর্মটির সভা আয়োজন	[৩.১.১] সম্পাদিত সভা	বিটিআরআই মূলকেন্দ্র ও উপকেন্দ্রসমূহ	উপস্থিতি তালিকা, সেশন আয়োজনের আদেশ, আমন্ত্রণ পত্র, প্রোগ্রাম শিডিউল, ছবি, রিপোর্ট, বিটিআরআই -এর বার্ষিক প্রতিবেদন
[৩.২] চায়ের উন্নত জাত উদ্ভাবন বিষয়ক গবেষণা	[৩.২.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	উদ্ভিদবিজ্ঞান বিভাগ, বিটিআরআই	প্রকাশিত বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও সাকুলার
[৩.৩] চায়ের পোকামাকড় নিয়ন্ত্রণে সমন্বিত বালাই ব্যবস্থাপনা বিষয়ক গবেষণা	[৩.৩.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	কীটতত্ত্ব বিভাগ, বিটিআরআই	প্রকাশিত বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও সাকুলার
[৩.৪] মৃত্তিকার পুষ্টিগুণ ব্যবস্থাপনা বিষয়ক গবেষণা	[৩.৪.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	মৃত্তিকা বিজ্ঞান বিভাগ, বিটিআরআই	প্রকাশিত বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও সাকুলার
[৩.৫] রোগবালাই ও আগছা নিয়ন্ত্রণ বিষয়ক গবেষণা	[৩.৫.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	উদ্ভিদ রোগতত্ত্ব বিভাগ, বিটিআরআই	প্রকাশিত বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও সাকুলার

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[৩.৬] চা চাষাবাদে পরিচর্যাগত পদ্ধতি আদর্শীকরণের উপর গবেষণা	[৩.৬.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বিটিআরআই	প্রকাশিত বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও সার্কুলার
[৩.৭] অর্থনৈতিকভাবে লাভজনক উপায়ে চা চাষাবাদ সংক্রান্ত গবেষণা	[৩.৭.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	অর্থনীতি ও পরিসংখ্যান বিভাগ, বিটিআরআই	প্রকাশিত বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও সার্কুলার
[৩.৮] চায়ের গুণগত মান উন্নয়ন ও বহুমুখীকরণ বিষয়ক গবেষণা	[৩.৮.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	প্রানরসায়ণ বিভাগ, বিটিআরআই	প্রকাশিত বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও সার্কুলার
[৩.৯] আর্টিজান টি, ভ্যালু এডেড টি ও ডাইভার্সিফাইড পণ্য তৈরীর উত্তম পন্থা উদ্ভাবন বিষয়ক গবেষণা	[৩.৯.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	ক্রপ প্রোডাকশন ডিপার্টমেন্ট, বিটিআরআই	প্রকাশিত বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও সার্কুলার
[৩.১০] আর্টিজান টি, ভ্যালু এডেড টি ও ডাইভার্সিফাইড টি আশ্বাদন প্রক্রিয়া (অর্গানোলেপটিক) আদর্শীকরণ সংক্রান্ত গবেষণা	[৩.১০.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	ক্রপ প্রোডাকশন ডিপার্টমেন্ট, বিটিআরআই	প্রকাশিত বার্ষিক প্রতিবেদন, জার্নাল ও সার্কুলার
[৩.১১] উত্তমপন্থায় উন্নতমানের ব্লাক টি প্রক্রিয়াজাতকরণ বিষয়ক গবেষণা	[৩.১১.১] প্রকাশিত গবেষণার ফলাফল	টি টেকনোলজি ডিভিশন, বিটিআরআই	প্রকাশিত মাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন
[৩.১২] জার্নাল ও সার্কুলার প্রকাশ	[৩.১২.১] প্রকাশিত জার্নাল ও সার্কুলার	বিটিআরআই	প্রকাশিত জার্নাল ও সার্কুলার
[৪.১] বিলাসছড়া খামারে মোট কাঁচা পাতা প্লাকিং	[৪.১.১] প্লাকিংকৃত কাঁচা চা পাতা	বিলাসছড়া পরীক্ষণ খামার, বিটিআরআই	প্রকাশিত মাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন
[৪.২] বিটিআরআই খামারে মোট কাঁচা পাতা প্লাকিং	[৪.২.১] প্লাকিংকৃত কাঁচা চা পাতা	কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বিটিআরআই	প্রকাশিত মাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন
[৪.৩] ফটিকছড়ি উপকেন্দ্রে মোট কাঁচা পাতা প্লাকিং	[৪.৩.১] প্লাকিংকৃত কাঁচা চা পাতা	ফটিকছড়ি উপকেন্দ্র, বিটিআরআই	প্রকাশিত মাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন
[৪.৪] কালিটি উপকেন্দ্রে মোট কাঁচা পাতা প্লাকিং	[৪.৪.১] প্লাকিংকৃত কাঁচা চা পাতা	কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বিটিআরআই	প্রকাশিত মাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন
[৪.৫] বিলাসছড়া খামারে চা চারা উৎপাদন	[৪.৫.১] উৎপাদিত চা চারা	কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বিটিআরআই	প্রকাশিত মাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন
[৪.৬] ভিপি নার্সারিতে চা চারা উৎপাদন	[৪.৬.১] উৎপাদিত চা চারা	কৃষিতত্ত্ব বিভাগ, বিটিআরআই	প্রকাশিত মাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন
[৪.৭] ফটিকছড়ি উপকেন্দ্রে চা চারা উৎপাদন	[৪.৭.১] উৎপাদিত চা চারা	ফটিকছড়ি উপকেন্দ্র, বিটিআরআই	প্রকাশিত মাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন
[৪.৮] বিটিআরআই ব্ল্যাক টি ফ্যাক্টরিতে চা তৈরি	[৪.৮.১] তৈরিকৃত চা	ব্লাক টি ফ্যাক্টরী, বিটিআরআই	প্রকাশিত মাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন
[৪.৯] বিটিআরআই গ্রিন টি ফ্যাক্টরিতে চা তৈরি	[৪.৯.১] তৈরিকৃত চা	গ্রিন টি ফ্যাক্টরী, বিটিআরআই	প্রকাশিত মাসিক ও বার্ষিক প্রতিবেদন

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
গবেষণা উপকমিটির সভা আয়োজন	সম্পাদিত সভা	বাংলাদেশ চা বোর্ড	প্রশাসনিক ও আর্থিক
তৈরী চা নমুনার গুণগত মান নির্ণয়	তৈরী চা নমুনা	বাংলাদেশ চা বোর্ড	প্রশাসনিক ও আর্থিক
চা চাষাবাদসংক্রান্ত বিভিন্ন সমস্যাবলীর উপর বাগানসমূহে উপদেশমূলক ভ্রমন	সম্পাদিত উপদেশমূলক ভ্রমন	বাংলাদেশ চা বোর্ড	প্রশাসনিক ও আর্থিক
মুক্তিকা ও সার নমুনা বিশ্লেষণপূর্বক সারের মাত্রা সুপারিশ	সম্পাদিত মুক্তিকা ও সার নমুনা বিশ্লেষণ	বাংলাদেশ চা বোর্ড	প্রশাসনিক ও আর্থিক
চা -এর গুণগতমান নির্ণয়ের জন্য ভ্যালিভিত্তিক টি টেস্টিং সেশন আয়োজন	বাস্তবায়িত ভ্যালিভিত্তিক টি টেস্টিং কর্মসূচী	বাংলাদেশ চা বোর্ড	প্রশাসনিক ও আর্থিক
ক্ষুদ্র চা চাষীদের হাতে কলমে প্রশিক্ষণ প্রদান	সম্পাদিত প্রশিক্ষণ	বাংলাদেশ চা বোর্ড	প্রশাসনিক ও আর্থিক
বিজ্ঞানভিত্তিক চা চাষ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে বৈজ্ঞানিক কলা-কৌশল হস্তান্তর, চা বাগান ব্যবস্থাপকদের দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য প্রশিক্ষণ কোর্স আয়োজন	হস্তান্তরিত বৈজ্ঞানিক কলা-কৌশল ও বর্ধিত দক্ষতা	বাংলাদেশ চা বোর্ড	প্রশাসনিক ও আর্থিক
চা শিল্পের উন্নয়নে ওয়ার্কশপ আয়োজন	সম্পাদিত ওয়ার্কশপ	বাংলাদেশ চা বোর্ড	প্রশাসনিক ও আর্থিক

সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ