



বাংলাদেশ চা বোর্ড

PRO
PI.
MR
27/7/10

চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ চা বোর্ড

এবং

সচিব, বাণিজ্য মন্ত্রণালয় এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০১৮ – ৩০ জুন, ২০১৯

সূচিপত্র

ক্রম	বিবরণ	পৃষ্ঠা
১.	উপক্রমণিকা (Preamble)	৩
২.	বাংলাদেশ চা বোর্ডের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৪-৫
৩.	সেকশন-১: বাংলাদেশ চা বোর্ডের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	৬ প্রধান
৪.	সেকশন-২: বাংলাদেশ চা বোর্ডের বিভিন্ন কার্যক্রমের চুড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/ Impact)	৭
৫.	সেকশন-৩: কৌশলগত উদ্দেশ্যাত্মিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৮-১২
৬.	সংযোজনী-১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১৩
৭.	সংযোজনী-২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি	১৪
৮.	সংযোজনী-৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা	১৫


 মুহাম্মদ আহমদ কর্মীর চৌধুরী
 উপ-পরিচালক(বাণিজ্য)(ভাবগত)
 বাংলাদেশ চা বোর্ড, ঢাক্কা-১২০৫


 মুহাম্মদ আহমদ
 উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা)

উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারি দণ্ডর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার
করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে
রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্য-

চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ চা বোর্ড

এবং

সচিব, বাণিজ্য মন্ত্রণালয়, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার এর মধ্যে ২০১৮ সালের জুন
মাসের
২১ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয় পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

মুহাম্মদ মদহুল করীম চৌধুরী
উপ-পরিচালক(বাণিজ্য) (ভারতাভ)
বাংলাদেশ চা বোর্ড, চট্টগ্রাম

মুনির আহমদ
উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা)

বাংলাদেশ চা বোর্ডের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Overview of the performance of the Bangladesh Tea Board)
সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যত পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩বছর) প্রধান অর্জনসমূহ: বাংলাদেশ চা বোর্ড দেশের চা শিল্পের উন্নয়নের জন্য নিরলসভাবে কাজ করছে। যার ফলশুতিতে এ শিল্পের দ্রুত উন্নয়ন ঘটছে। এদেশে ২০১৫ সালে ৬৭.৩৮ মি: কেজি, ২০১৬ সালে ৮৫.০৫ মি: কেজি এবং ২০১৭ সালে ৮৮.৯৫ মি:লিয়ন চা উৎপাদন হয়েছে। ২০১৫, ২০১৬ এবং ২০১৭ সালে চা সম্প্রসারণ আবাদ হয়েছে যথাক্রমে ১,৫৯৮.৬১ একর, ২,১৯৮.৭৯ একর এবং ১৮৩৭.৬৮ একর। একই সময়ে পুনরাবৃদ্ধি হয়েছে যথাক্রমে ২১২০.৬৭ একর এবং ১৯৬২.১২ একর এবং ১৭০৯.২৪ একর। এছাড়াও গত ৩ বছরে চা চারা ইনফিলিং করা হয়েছে যথাক্রমে ১,০৪,৬৫,৩৫৪টি, ১,৩৫,১২,৯১৯টি এবং ১,২১,৩৮৫৬০ টি। বাণিজ্য মন্ত্রণালয়ের সহযোগিতায় বাংলাদেশ চা বোর্ড কর্তৃক গত ১৮-২০ ফেব্রুয়ারি ২০১৮ সালে ঢাকায় আন্তর্জাতিক কনভেনশন সিটি বসুকরা (পুস্পগুছ হল-২) এ দেশের সর্ববৃহৎ চা প্রদর্শনী “টি এক্সপো ২০১৮” অনুষ্ঠিত হয়েছে। গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা প্রধান অতিথি হিসাবে উপস্থিত থেকে চা শিল্পের সবচেয়ে বড় এই প্রদর্শনীর শুভ উদ্বোধন করেন। উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে বিশেষ অতিথি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় বাণিজ্য মন্ত্রী জনাব তোফায়েল আহমেদ, এমপি। এছাড়াও উপস্থিত ছিলেন বাণিজ্য মন্ত্রণালয়ের সচিব জনাব শুভার্থী বসু বাংলাদেশ চা বোর্ডের চেয়ারম্যান মেজর জেনারেল মো: সাফিনুল ইসলাম এনডিসি, পিএসসি এবং বাংলাদেশীয় চা সংসদের চেয়ারম্যান জনাব আরদাশীর কবীরা এই এক্সপোতে দেশী বিদেশী দর্শনার্থীরা এসেছে এবং বাংলাদেশের চায়ের সাথে পরিচিত হয়েছে। এ সময় গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় মাননীয় প্রধানমন্ত্রী বিটি-২১ ক্রোন অবমুক্ত করেন। মাননীয় প্রধানমন্ত্রী দেশের চা শিল্পে বিশেষ অবদানের স্বীকৃতিস্বরূপ সাতটি ক্যাটাগরিতে চা সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠান ও ব্যক্তিকে পুরস্কৃত করেন।

চা গবেষণায় পারস্পরিক সহযোগিতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে বাংলাদেশ চা বোর্ড এবং চীনের “টি রিসার্চ ইনসিটিউট, চাইনিজ একাডেমি অব এব একালচারাল সাইকেন্স (টিআরআই, সিএএস) এর মধ্যে গত ০৬ ফেব্রুয়ারি, ২০১৮ তারিখে বাণিজ্য মন্ত্রণালয়ের সভাকক্ষে একটি সমবোতা স্মারক স্বাক্ষর হয়েছে। বাংলাদেশ চা বোর্ডের পক্ষে বাংলাদেশ চা গবেষণা ইনসিটিউটের পরিচালক ড. মোহাম্মদ আলী এবং “টি রিসার্চ ইনসিটিউট, চাইনিজ একাডেমি অব একালচারাল সাইকেন্স (টিআরআই, সিএএস) এর পক্ষে প্রতিষ্ঠানটির পরিচালক প্রফেসর Yajun Yang সমবোতা স্মারকে স্বাক্ষর করেন। সমবোতা স্মারক স্বাক্ষরিত হওয়ার মাধ্যমে উভয় দেশের চা গবেষণা প্রতিষ্ঠান সমৃক্ত হবে। সংক্র জাতের চা গাছ উষ্টাবন, চায়ের পোকাপাকড় দমনের নতুন পদ্ধতি উষ্টাবন, চা তৈরি, চায়ের প্রাণরসায়ন, চায়ের গুণগতমান উন্নয়ন, আধুনিকায়ন এবং চা অর্থনীতির উপর উভয় পক্ষের মধ্যে গবেষণা কার্যক্রম শুরু করা সম্ভব হবে।

দেশে গ্রিন টি'র ক্রমবর্ধমান বাজার চাহিদাকে সামনে রেখে এ বিষয়ে গবেষণার উন্নয়ন এবং স্থানীয় বাজার চাহিদা অনুযায়ী নিজস্ব ব্যাডের গ্রিন টি উৎপাদনের লক্ষ্যে জুলাই, ২০১৭ মাসে বাংলাদেশ চা গবেষণা ইনসিটিউটে একটি গ্রিন টি কারখানা স্থাপনের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। কারখানা নির্মাণের কাজ বর্তমানে চলমান রয়েছে। চলতি বছর এ কারখানায় গ্রিন টি উৎপাদন শুরু হবে।

চা উৎপাদন বৃদ্ধি এবং দারিদ্র্য বিমোচনের লক্ষ্যে বাংলাদেশ চা বোর্ড বিগত ০৩ (তিনি) বছরে তিনটি প্রকল্প গ্রহণ করেছে। প্রকল্পগুলো: ১। Extension of Small Holding Tea Cultivation in Chittagong Hill Tracts. ২। Extension of small Holding Tea Cultivation in Northern Bangladesh. ৩। Eradication of Rural Poverty by Extension of Small Holding Tea Cultivation in Lalmonirhat. বর্তমানে এই প্রকল্প তিনটি চলমান অবস্থায় রয়েছে। বাংলাদেশ চা বোর্ড বাংলাদেশী চায়ের ব্রাউন্ড করার বিষয়ে কার্যকরী পদক্ষেপ গ্রহণ করেছে। ইতোমধ্যে “বাংলাদেশ টি” নামে সিটিসি ব্লাক টি, পিমিয়াম বিটি-২, অর্ধেডক্স টি, গ্রীণ টি, হোয়াইট টি, আলগ্রে টি, লেমন গ্রাস টি, জিরা টি, মাসালা টি, চায়ের আচার এবং সাতকড়া টি এর ব্রাউন্ড করা হয়েছে। তাছাড়া ২৩ প্রকারের ভ্যালু এ্যাডেড টি পরীক্ষামূলক তাবে

তৈরী করা হয়েছে। ‘বাংলাদেশ টি’কে সাধারণ মানুষের কাছে পরিচিত এবং সহজলভ্য করার জন্য বাংলাদেশ চা বোর্ডের প্রধান কাষালয়, চট্টগ্রাম এবং টি রিসোর্ট এন্ড মিউজিয়াম, শ্রীমঙ্গল এবং শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর, ঢাকাতে ১টি করে মোট ৩টি চা বিক্রয় ও প্রদর্শন কেন্দ্র চালু করা হয়েছে।

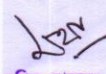
সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ: চা শিল্প বিনিয়োগের অভাবে তীব্র আর্থিক সংকটের সম্মুখীন। বিদ্যমান ব্যাংক খণ্ডের সুদের হার এত বেশি যে, বিনিয়োগের জন্য খণ্ডের মাধ্যমে তহবিল সংগ্রহ করা উৎপাদনকারীদের পক্ষে কঠিন হয়ে দাঁড়িয়েছে। চা চাষাধীন জমির মধ্যে প্রায় ১৬% অভিবয়ক্ষ, অলাভজনক চা এলাকা রয়েছে যার একর প্রতি বার্ষিক গড় উৎপাদন মাত্র ১৯৫ কেজি। এই অভিবয়ক্ষ চা এলাকার কারণেই একর প্রতি জাতীয় গড় উৎপাদন বৃক্ষি করা দুর্ভার হয়ে পড়েছে। তাছাড়া, চা বাগানের জমির মালিকানা বিরোধ, চা কারখানাগুলোতে গ্যাস সরবরাহের অভাব ও নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের ঘাটতি এবং বিদ্যমান চা এলাকায় উচ্চহারে চা গাছের শুণ্যতা (Vacancy) এ শিল্পের উন্নয়নের পথে প্রতিবক্ত হয়ে দাঁড়িয়েছে।

তথ্যসূত্র: চা শিল্পের উৎপাদন বৃক্ষি করার সুযোগ, সামর্থ ও সম্ভাবনা রয়েছে। দেশের উত্তর অঞ্চলে এবং তিনটি পার্ব্য জেলায় ক্ষুদ্রায়তন চা চাষাবাদের মাধ্যমে চা চাষাধীন জমির পরিমাণ বৃক্ষি করার জন্য প্রকল্প হাতে নেয়া হয়েছে। চা বাগানগুলোতে শুন্য স্থানে পুনরাবৃদ্ধ, দক্ষ ব্যবস্থাপনায় বৈজ্ঞানিক চাষাবাদ ও উন্নতজ্ঞাত রোপণ/সম্প্রসারণ আবাদের মাধ্যমে ২০২৫ সাল নাগাদ চায়ের উৎপাদন ১৪০ মিলিয়ন কেজিতে উন্নীত করার লক্ষ্য “চা শিল্প : উন্নয়নের পথনকশা” বাস্তবায়ন করার লক্ষ্যে চা বোর্ড কাজ করছে। দেশের অভ্যন্তরীণ চাহিদা মিটিয়ে রশ্বানি বাজার সংরক্ষণের লক্ষ্যে ১৪০ মিলিয়ন কেজি চা উৎপাদনের জন্যে একটি বাস্তবধর্মী বিনিয়োগ প্রয়োজন।

২০১৮-২০১৯ অর্থবছরে সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

১. ১৪৮৭ একর জমিতে চায়ের চাষ সম্প্রসারণ
২. ১৩০৮ একর চা এলাকা পুনরাবৃদ্ধ/খত পুনরাবৃদ্ধ
৩. ৭৫ মিলিয়ন কেজি চা উৎপাদন
৪. উত্তরবঙ্গ এবং বান্দরবানে ক্ষুদ্র চা চাষাধীদের জন্য অনুমোদিত ৩টি প্রকল্পের মুত্ত বাস্তবায়ন করা
৫. ১৩০টি চা বাগানের পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন
৬. ০৮টি ওয়ার্কশপ, সেমিনার ও ভ্যালি ভিত্তিক টি টেক্সিং সেশন আয়োজন
৭. ক্ষুদ্র চা চাষাধীদের জন্য ০৮টি প্রশিক্ষণ আয়োজন
৮. বিজ্ঞানভিত্তিক চা চাষ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে দক্ষতা বৃক্ষির জন্য ২টি বার্ষিক কোর্স আয়োজন


মোস্তাফা মদ্দহুল কর্তৃর চৌধুরী
উপ-পরিচালক(বাণিজ্য)(ভারপ্রাপ্ত)
বাংলাদেশ চা বোর্ড, চট্টগ্রাম


মুনির আহসান
উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা)

সেকশন-১

বাংলাদেশ চা বোর্ড রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives), প্রধান কার্যাবলি (Main Functions)

১.১ রূপকল্প (Vision): দেশের অভ্যন্তরীণ চাহিদা মিটিয়ে রপ্তানির জন্য অধিক চা উৎপাদন।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission): চা বাগানের চা চাষযোগ্য জমি চিহ্নিতকরণ পূর্বক এর সর্বোচ্চ ব্যবহার করা, ক্ষুদ্র চা চাষে উৎসাহ প্রদান, চায়ের উৎপাদন বৃদ্ধি ও মানোন্নয়ন, চায়ের অভ্যন্তরীণ চাহিদা পূরণ ও চা রপ্তানির হারানো ঐতিহ্য পুনরুদ্ধার।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

১.৩.১ চা বোর্ডের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. চা চাষ এলাকা সম্প্রসারণ ও চা উৎপাদনে সহায়তা প্রদান;
২. চা বাগান পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন; এবং
৩. চা শিল্পের সক্ষমতা বৃদ্ধি ও উন্নয়ন

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন
২. উষ্ণাবন ও অভিযোগ প্রতিকারের মাধ্যমে সেবার মানোন্নয়ন
৩. প্রশাসনিক সংস্কার ও নৈতিকতার উন্নয়ন
৪. তথ্য অধিকার ও স্প্রয়োজিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন
৫. আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন

প্রধান কার্যাবলি (Main Functions):

বাংলাদেশ সরকার তথ্য বাণিজ্য মন্ত্রণালয়ের পক্ষে এ দেশের চা শিল্পকে উন্নয়ন ও নিয়ন্ত্রণের দায়িত্ব বাংলাদেশ চা বোর্ড পালন করে থাকে। চা বোর্ডের প্রধান কার্যাবলী নিম্নরূপ:

১. চায়ের উৎপাদন বৃদ্ধির ব্যবস্থা গ্রহণ।
২. চায়ের আমদানি পরিবীক্ষন, রপ্তানি ও বিক্রয় নিয়ন্ত্রণ এবং পরিচালনা করা।
৩. বিভিন্ন প্রকার চায়ের গুণগতমান নির্ধারণ করা এবং চা আস্তাদনের জন্য প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা।
৪. চায়ের গুণগত মান উন্নয়নের জন্য ব্যবস্থা গ্রহণ করা।
৫. চা আবাদ ও চা শিল্পে সংশ্লিষ্ট বিষয়ে বিশেষ গবেষণা কার্যক্রম গ্রহণ এবং সহায়তা করা।


মুহাম্মদ মদহুস কবীর চৌধুরী
উপ-পরিচালক(বাণিজ্য) (অধিবাহক)
বাংলাদেশ চা বোর্ড, ঢাক্কায়


মুনির আহমদ
উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা)

সোকশন ২:
চা বোর্ডের বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদন সূচক সমূহ (Performance Indicator)	একক (Unit)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা	প্রক্রিয়া		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা আর্জনের ফলে বৈধতাবে দায়িত্বাত্মক মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র (Source of Data)			
			২০১৬-১৭	২০১৭-১৮*		২০১৮-১৯	২০১৯-২০	২০২০-২১				
			১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
চা চাষ এলাকা সম্প্রসারণ, চা উৎপাদন, পুনৰ্গত মান ও রপ্তানি বৃক্ষি	চা উৎপাদন বৃক্ষির হার	%	০.৭০	২.৪২	৮.৮৮	২.৮১	২.৮০	২.৮০	২.৮০	২.৮০	২.৮০	চা বোর্ডের মাসিক পরিসংখ্যান বুলেটিন
	চা চাষ এলাকা সম্প্রসারণ বৃক্ষির হার	%	৩.৫৮	৩.৪৯	০.৩৩	৩.২৯	৩.২৯	৩.২৯	৩.২৯	৩.২৯	৩.২৯	চা বোর্ডের মাসিক পরিসংখ্যান বুলেটিন

*সাময়িক

মুহূর্ম্মত মদহল কর্মীর চৌধুরী
উপ-পরিচালক(বাণিজ্য)(ভৱিতাত্ত্ব)
বাংলাদেশ চা বোর্ড, ঢাটমার

মুহূর্ম্মত আব্দুল
উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা)

সেকশন ৩: কৌশলগত উদ্দেশ্যভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের বাস্তু (Weight of Strategic Objective S)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রের নাম (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রের বাস্তু (Weight of Performance Indicator)	প্রকৃত অর্থন	সময়সূচীর মান-২০১৮-১৯						প্রক্ষেপণ ২০১৯- ২০	প্রক্ষেপণ ২০২০- ২১	
							২০১৮-১৯	২০১৯-২০	অসমাধান (Excellent) ১০%	ভালো (Very Good) ২০%	ভালো (Good) ৪০%	ভালো (Fair) ২০%	ভালো (Poor) ৫০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
বাংলাদেশ চা বোর্ডের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
১. চা চাষ এলাকা সম্প্রসারণ ও চা উৎপাদন সম্প্রসারণ প্রদান	৪০	১. উত্তর চা উৎপাদনে চা চাষ এলাকা সম্প্রসারণ	চা চাষ এলাকা সম্প্রসারণ	পরিমাণ (একর)	১৫	১৪৩২	১৪৮২	১৪৮৭	১৪৫৭	১৪২০	১৩৯৫	১৩৫৮	১৩৩৬	১৩৬৫	
		২. অবিনেত্রিতকরণে ক্ষেত্রের চা এলাকা পুনরৱাস্য এবং পুনরৱাস	পুনরৱাস্য/থক পুনরৱাস্যকৃত চা এলাকা পুনরৱাস্য/থক পুনরৱাস	পরিমাণ (একর)	১৫	১৪০৭	১৪৮২	১৩৫৮	১২৯৭	১২৩৫	১১৮৫	১১১১	১৪০৮	১৪০২	
২. চা বাগান পরিবর্তন এবং সুন্দৰীকৃতি	১০	৩. চা বাগান বৃক্ষকরণ	উৎপাদিত চা	পরিমাণ কেজি	১০	৬৯.৮৭	৭১.৫৪	৭৫	৭৪	৭৩	৭১.৪৪	৭১.৮০	৭১.৮১	৭১.৬৬	
		৪. চা বাগান পরিবর্তন	পরিবর্তন সম্পর্ক	সংখ্যা	৫	১২০	১২০	১৩০	১২৬	১২৪	১২০	১১৫	১১০	১০৩	১০০
৩. চা শিল্পের সম্প্রসারণ বৃক্ষি ও উৎপাদন	২৫	৫. চা বাগান, চা রহস্যবিদ্যা এবং চোকাস্টের নিষ্ঠক হতে উপাত সংশোধ	উপাত সংশোধ	সংখ্যা	৫	০৭	০৭	০৭	৬	৫	৮	৩	০৭	০৭	
		৬. চা শিল্পের জৈবের ক্ষয় ঘোষিত্ব, সেবন ও চালি তিতিক টি টেক্টিং সেবন আয়োজন	ওজাৰ্বশপ, সেমিনার ও টি টেক্টিং সেশন সম্পাদিত	সংখ্যা	১০	০৮	০৮	০৮	০৭	০৬	০৮	০৩	০৭	০৭	
		৭. পূর্ব চা চার্শিনের হাতে কলমে প্রশিক্ষণ প্রদান	প্রশিক্ষণ সম্পাদিত	সংখ্যা	৫	০৫	০৫	০৮	০৭	০৬	০৫	০৪	০৮	০৮	০৮
		৮. বিজ্ঞানভিত্তিক চা চাষ সম্প্রসারণের লক্ষ্য দক্ষতা বৃক্ষির জন্য বার্ষিক কোর্স আয়োজন	বার্ষিক কোর্স আয়োজিত	সংখ্যা	৫	০৩	০৩	০২	০১	-	-	-	০২	০২	

৮

মুহাম্মদ মদ্দল করীর চৌধুরী
উন্নতি পরিচালনা (বাণিজ্য) (অধিকারী)
বাংলাদেশ চা বোর্ড, চিটাগঙ্গ

মুনির আহমেদ
উন্নতি পরিচালনা (পরিকল্পনা)

ପୁରୁଷମନ୍ଦ ମଦହଳ କରୀର ଚୌଥୁବୀ
ଉପ-ପରିଚାଳକ(ବାଣିଜ୍ୟ)(ତାରଥାଣ୍ଟ)
ବାଂଗାଦେଶ ଚା ବୋର୍ଡ, ଚଟ୍ଟମାର୍ଗ

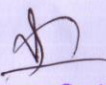
কৌণ্ডনীক উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌণ্ডনীক উদ্দেশ্যের বর্ণনা (Weight of Strategic Objective s)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসূচিক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসূচিক সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	প্রত্যুষ অর্থন		প্রত্যুষ প্রযোজন সময়-২০১৮-১৯				প্রকল্প			
						২০১৮-১৯	২০১৯-২০	অসমাখণ (Excellent to Good 200%	বাহি উচ্চম (Very Good) ১০%	উচ্চ (Good) ৮০%	মাত্রিত মান (Fair) ১০%	মাত্রিত মানের বিষয়ে (Poor ৫০%	২০১৯	২০২০-২১	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	
		৫	৮	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	
			ভাটাচারেজ ওয়েবসাইটে প্রকাশিত										২০১৯		
			ভাটাচারেজ অনুযায়ী নুনতম মুক্ত নতুন উভারনো উদ্যোগ/কৃত উন্নয়ন প্রকল্প চালু কৃত	তাৰিখ	১			০৮ অক্টোবৰ, ২০১৯	২২ অক্টোবৰ, ২০১৯	০২ মে, ২০১৯	১৬ মে, ২০১৯	৩০ মে, ২০১৯			
			সিটিজেন্স চার্টার বাস্তবায়ন					৮০	৭৫	৭০	৬০	৫০			
			হালনাগাদকৃত সিটিজেন্স চার্টার অনুযায়ী প্রস্তুত সেবা	%	১			৩১ ডিসেম্বৰ, ২০১৮	১৫ জানুয়ারি, ২০১৯	০৭ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১৭ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	২৮ ফেব্রুয়া রি, ২০১৯			
			সেবা প্রযোজনের মতামত পরিস্থিতিক ব্যবস্থা চালু কৃত	তাৰিখ	০.৫			৭৫	৭০	৬৫	৬০	৫০			
			অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন					১০০	৯০	৮০	-	-			
			পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও মুক্ত নথনার উপর জারি করা					১০০	৯০	৮০	-	-			
		৯	অডিট অপতি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন					১০০	৯০	৮০	-	-			
			অধিকারী সভায় অডিট অপতি নিষ্পত্তির জন্য সুপারিশকৃত	%	১			৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০			
			অডিট অপতি নিষ্পত্তিকৃত	%	১			৮০	৮৫	৮০	৭৫	৭০			
			স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির হালনাগাদ আলিকা প্রতুত করা	তাৰিখ	১			০৩ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১১ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১৮ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	২৫ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	০৪ ফেব্রুয়া রি, ২০১৯			
			অস্থাবর সম্পত্তির আলিকা হালনাগাদকৃত	তাৰিখ	১			০৩ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১১ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১৮ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	২৫ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	০৪ ফেব্রুয়া রি, ২০১৯			
			বাস্তিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়ন					১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০			
			অবাবচক/অকেজেজ বিদ্যমান নীতিমালা অনুযায়ী	নিষ্পত্তিকৃত	তাৰিখ	১			৮০	৭৫	৭০	৬০	৫০		

১০

মুহাম্মদ মদহুল কৌরীর চৌধুরী
ঐশ্বরিচালক(বালকা)(ভাবঘোষ)
বালোদেশ চা বোর্ড, চট্টগ্রাম

বন্দির আহমদ
ঐশ্বরিচালক (গুরিবড়ুনা)

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের শর্করা (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কৌশলগত সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কৌশলগত সূচকের শর্করা (Weight of Performance Indicator)	প্রতিক্রিয়া		মন্তব্যাবলোগ খস-২০১৮-১৯								প্রক্রিয়া	
						২০১৮-১৯	২০১৭-১৮	অসমাধান (Excellent) ১০০%	অতি উত্তম (Very Good) ৯০%	উত্তম (Good) ৮০%	চলতি শর্করা (Fair) ৭০%	চলতি শর্করা (Poor) ৬০%	২০১৮-১৯	২০১৭-১৮	২০১৮-১৯	২০১৭-১৮	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	
		নিষ্পত্তিক্রম															
		বকেয়া বিনুৎ বিল পরিশোধ করা	বিনুৎ বিল পরিশোধিত	%	১			১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০					
		শূন্য পদের বিপরীতে নির্যোগ প্রদান	নির্যোগ প্রদানকৃত	সংখ্যা	১			৮০	৭০	৬০	৫০	৪০					
আঠীয় শুভাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩	জাতীয় শুভাচার কর্মপরিকল্পনা ও পরিবারীক কাঠামো বাস্তবায়ন	জেবাসিক প্রতিবেদন	সংখ্যা	১			৮	৩	-	-	-					
		****	জাতীয় শুভাচার কর্মপরিকল্পনা ও পরিবারীক কাঠামোয় অঙ্গুষ্ঠ লক্ষ্যস্থান বাস্তবায়ন	দাখিলকৃত	%	০.৫		১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০					
		তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	সকল অনলাইন সেবা তথ্য বাতায়নে সংযোগিত	%	০.৫			১০০	৯০	৮০	-	-					
		দন্তর/সংহার ২০১৭-১৮ অর্ববছরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন ও ওয়েবসাইটে প্রকাশ	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	তারিখ	০.৫			১০০	৯০	৮০	-	-					
								১৮	৩১	১৫	২৫	৩৬					
								অক্টোবর, ২০১৮	অক্টোবর, ২০১৮	নভেম্বর, ২০১৮	নভেম্বর, ২০১৮	ডিসেম্বর, ২০১৮					

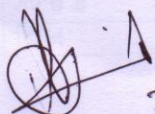

 মুহাম্মদ মদলুল কীর চৌধুরী
 ডি-পরিচালক বাস্তবায়ন) (ভারবাণ)
 বাংলাদেশ চা বোর্ড, চট্টগ্রাম


 মুনির আহমদ
 ডি-পরিচালক (পরিকল্পনা)

আমি চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ চা বোর্ড, বাণিজ্য মন্ত্রণালয়ের সচিব এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

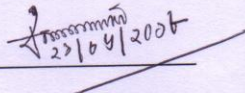
আমি সচিব, বাণিজ্য মন্ত্রণালয়, চেয়ারম্যান বাংলাদেশ চা বোর্ড এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

 20/04/2018

মেজর জেনারেল মো: আহমেদ আল মুস্তাহিদুর রহমান, পিএসপি
চেয়ারম্যান
বাংলাদেশ চা বোর্ড

২১-০৬-২০১৮
তারিখ

 21/06/2018

সচিব
বাণিজ্য মন্ত্রণালয়

২১-০৬-২০১৮
তারিখ

১২


মুনিয়া মদ্দল কর্তৃৰ চৌধুরী
উপ-পরিচালক(বণিকা)(অর্থব্যবস্থ)


মুনিয়া আহমদ
উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা)

সংযোজনী-১

শব্দসংক্ষেপ (Acronym)

ক্রমিক	শব্দসংক্ষেপ (Acronym)	(বর্ণনা) Description
১	বিটিৰি	বাংলাদেশ টি বোর্ড
২	বিটআরআই	বাংলাদেশ টি রিসার্চ ইনসিটিউট
৩	পিডিইউ	প্রজেষ্ঠ ডেভেলপমেন্ট ইউনিট
৪	এম ও সি	মিনিস্ট্রি অব কৰ্মাস
৫	এম ও এ	মিনিস্ট্রি অব এণ্টিকালচার
৬	বিটিএ	বাংলাদেশ টি এসোসিয়েশন

মুহাম্মদ মনহুল কর্তৃৰ চৌধুরী
উপ-পরিচালক(বাণিজ্য)(ভৱযোগ্য)
বাংলাদেশ টা বোর্ড, চট্টগ্রাম

মুশির আহমদ
উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা)

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ

ক্রমিক নং	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী দণ্ডন/সংস্থা	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপায় সূচনা	সাধারণ মন্তব্য
০১	উর্ভর চা উৎপাদনে চা চাষ এলাকা সম্প্রসারণ	চা চাষ এলাকা সম্প্রসারিত	১৬৪ টি চা বাগানের ভবিষ্যতে চা সম্প্রসারণ যোগ্য এলাকার ১৪৮৭ একর জমিতে উচ্চ ফলনশীল চাষের চাষ সম্প্রসারণ	বিটিবি, বিটিআরআই, বাগান ব্যবস্থাপনা, কৃষি ব্যাংক	চা বোর্ড এর পরিসংখ্যান বুলেটিন, রিটার্ন-১	
০২	অর্জিনেটিকভাবে অলাভজনক চা এলাকা পুনরাবাদ/অভ পুনরাবাদ	পুনরাবাদ/অভ পুনরাবাদ	১৬৪ টি চা বাগানের অর্জিনেটিকভাবে অলাভজনক ১৩৫৮ একর চা এলাকা পুনরাবাদ/অভ পুনরাবাদ	বিটিবি, বিটিআরআই, বাগান ব্যবস্থাপনা, কৃষি ব্যাংক	চা বোর্ড এর পরিসংখ্যান বুলেটিন, রিটার্ন-১	
০৩	চা উৎপাদন বৃক্ষ	বৃক্ষিত চা উৎপাদন	চা উৎপাদন বৃক্ষে ইতিবাচক প্রভাব তৈরি হয়েছে যার ফলশুলভিত্তে ৭৫ মিলিয়ন কেজি চা উৎপন্ন হবে বলে প্রত্যাশা	বিটিবি, পিভিইউ, বাগান ব্যবস্থাপনা, বিটিআরআই	চা বোর্ড এর পরিসংখ্যান বুলেটিন, রিটার্ন-২	
০৪	চা বাগান পরিদর্শন	পরিদর্শন সম্পর্ক	১৩০ টি চা বাগান পরিদর্শন করা হবে যা চা বাগানের সার্বিক তথ্য চা জোপন এবং চা উৎপাদন বৃক্ষিতে ইতিবাচক প্রভাব রাখবে।	পিভিইউ	পিভিইউর মনিটরিং প্রতিবেদন	
০৫	পরিদর্শন প্রতিবেদনের আলোকে বাগানের উরায়ন অগ্রগতি মনিটর	মূল্যায়িত অগ্রগতি	১৩০ টি চা বাগানের পরিদর্শন প্রতিবেদনের আলোকে বাগানের উরায়ন ও অগ্রগতি নিরিভুলভাবে পর্যবেক্ষণ এবং নির্ণয় করা হবে।	পিভিইউ	পিভিইউ এর মনিটরিং প্রতিবেদন	
০৬	চা বাগান, চা রাষ্ট্রনির্কারক ও ত্রোকার্সদের নিকট হতে উপায় সংশ্রেণ	উপায় সংশ্রেণ	চা বাগান চা রাষ্ট্রনির্কারক ও ত্রোকার্সদের নিকট হতে উপায় সংশ্রেণ করা হচ্ছে এবং হালনাগাদ করে তা সংরক্ষণ করা হচ্ছে।	বিটিবি	বিটিবির মাসিক বুলেটিন	
০৭	চা শিল্পের উন্নয়নে জন্ম ওয়ার্কশপ, সেমিনার ও চারোর পুনৰ্গত মান যাচাইয়ের জন্য বিটিআরআই কর্তৃক ভাস্তী প্রতিক টি টেক্টিং কর্মসূচী আয়োজন	সম্পাদিত	চা শিল্পের উন্নয়নে জন্ম ৮টি ওয়ার্কশপ, সেমিনার ও টি টেক্টিং সেশন হবে যা চা শিল্পের অগ্রগতি অব্যহত রাখতে সাহায্য করেছে।	বিটিআরআই, বিটিবি, পিভিইউ	বিটিআরআই এর বার্ষিক প্রতিবেদন	
০৮	কুন্দ চা চার্ষীদের হাতে কলমে প্রশিক্ষণ প্রদান	সম্পাদিত প্রশিক্ষণ	কুন্দ চা চার্ষীদের হাতে কলমে প্রশিক্ষণ প্রদানের জন্ম ৮টি প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হবে এতে করে কুন্দতায়ন চা চাষে গতিশীলতা আসবে।	বিটিআরআই, পিভিইউ	বিটিআরআই ও পিভিইউ এর বার্ষিক প্রতিবেদন	
০৯	বিজ্ঞানভিত্তিক চা চাষ সম্প্রসারণের লক্ষ্য বৈজ্ঞানিক কলাকৌশল হস্তান্তর, চা বাগান ব্যবস্থাপনার দক্ষতা বৃক্ষিতে জন্ম ২টি বার্ষিক কোর্স এর আয়োজন	বার্ষিক কোর্স আয়োজিত	বিজ্ঞানভিত্তিক চা চাষ সম্প্রসারণের লক্ষ্য বৈজ্ঞানিক কলাকৌশল হস্তান্তর, চা বাগান ব্যবস্থাপনার দক্ষতা বৃক্ষিতে জন্ম ২টি বার্ষিক কোর্স এর আয়োজন করা হবে।	বিটিআরআই	বিটিআরআই এর বার্ষিক প্রতিবেদন	

১৪


 মুদ্রিত মাদ্দত কারীর চোখের
 তপ-পরিচালক(বাস্তু) (আয়োজন)
 আয়োজন চা বোর্ড, ঢাক্কান


 মুদ্রিত আইন
 তপ-পরিচালক (পরিকল্পনা)

সংযোজন-৩

অন্যান্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থার নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট প্রত্যাশিত সহায়তা	প্রত্যাশার ঘোষিকরণ	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট প্রত্যাশার মাত্রা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রত্যা
কৃষি মন্ত্রণালয়	সার বরাদ্দ	সার বরাদ্দ	চা বাগানে ভর্তুক মূল্যে সার বরাদ্দের জন্য সারিক সময়ে অনুমোদন প্রদান	চা বাগানে ভর্তুক মূল্যে সার বরাদ্দ পাওয়া না গেলে চা উৎপাদনে ইতিবাচক প্রভাব পড়বে।	২৫%	চা বাগানে ভর্তুক মূল্যে সার বরাদ্দ পাওয়া না গেলে চারের উৎপাদন বাহ্যিক হবে।
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়	প্রকল্প অনুমোদন	প্রকল্প অনুমোদন	চা চাষ সম্প্রসারণের জন্য প্রকল্প অনুমোদন	প্রকল্প অনুমোদন চা চাষ সম্প্রসারণে ইতিবাচক ভূমিকা যাখিবে।	৫০%	প্রকল্প বাস্তবায়ন করা না গেলে চা চাষ সম্প্রসারণ ও চারের উৎপাদন বৃক্ষি হবে না।
জর্ব মন্ত্রণালয়	প্রকল্প অনুমোদন	প্রকল্প অনুমোদন	চা চাষ সম্প্রসারণের জন্য প্রকল্প অনুমোদন	প্রকল্প অনুমোদন চা চাষ সম্প্রসারণে ইতিবাচক ভূমিকা যাখিবে।	৫০%	প্রকল্প বাস্তবায়ন করা না গেলে চা চাষ সম্প্রসারণ ও চারের উৎপাদন বৃক্ষি হবে না।
পর্বতী চট্টগ্রাম বিভাগ মন্ত্রণালয়	প্রকল্প এর জন্য ছাড়পত্র প্রদান	প্রকল্প এর জন্য ছাড়পত্র প্রদান	প্রকল্প এর জন্য ছাড়পত্র সম্প্রসারণ প্রকরের জন্য ছাড়পত্র প্রদান	ছাড়পত্র ব্যক্তিত পার্বত এলাকায় চা চাষ সম্প্রসারণ প্রকল্প বাস্তবায়ন করা যাবে না।	২৫%	প্রকল্প বাস্তবায়ন করা না গেলে চা চাষ সম্প্রসারণ ও চারের উৎপাদন বৃক্ষি হবে না।
পরিবেশ মন্ত্রণালয়	প্রকল্প এর জন্য ছাড়পত্র প্রদান	প্রকল্প এর জন্য ছাড়পত্র প্রদান	চা চাষ সম্প্রসারণ প্রকরের জন্য ছাড়পত্র প্রদান	ছাড়পত্র ব্যক্তিত চা চাষ সম্প্রসারণ প্রকল্প বাস্তবায়ন করা যাবে না।	২৫%	প্রকল্প বাস্তবায়ন করা না গেলে চা চাষ সম্প্রসারণ ও চারের উৎপাদন বৃক্ষি হবে না।
কৃষি বাংক	ঝুঁ প্রদান	ঝুঁ প্রদান	চা চাষ এর জন্য ঝুঁ প্রদান	ঝুঁ ব্যক্তিত চা চাষ সম্প্রসারণ করা যাবে না।	৫০%	ঝুঁ পাওয়া না গেলে চা চাষ সম্প্রসারণ ও চারের উৎপাদন বৃক্ষি হবে না।
বাংলাদেশ ব্যাংক	ঝুঁ প্রদানের নির্দেশ	ঝুঁ প্রদানের নির্দেশ	চা চাষ এর জন্য ঝুঁ প্রদানের নির্দেশ প্রদান	বাংলাদেশ ব্যাংক এর নির্দেশ ব্যক্তিত কৃষি ব্যাংক ঝুঁ প্রদান করবে না।	৫০%	ঝুঁ পাওয়া না গেলে চা চাষ সম্প্রসারণ ও চারের উৎপাদন বৃক্ষি হবে না।

মুহাম্মদ মাহমুদ কবীর চৌধুরী
ডি-পরিচালক(আমোজ) (অববাদে)
বাংলাদেশ চা বোর্ড, ঢাক্কায়

মুনির আহসান
উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা)

