



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাহাড়ী তুলা গবেষণা কেন্দ্র, তুলা উন্নয়ন বোর্ড
বালাঘাটা, বান্দরবান

এবং

নির্বাহী পরিচালক, তুলা উন্নয়ন বোর্ড এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই ২০২০ - জুন ২০২১

সূচিপত্র

উপক্রমণিকা	০৩
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	০৪
সেকশন ১ : বৃপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, কার্যাবলি	০৫
সেকশন ২ কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ, কার্যক্রম :	০৬
সেকশন ৩ : কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	০৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১১
সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা	১২

উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারি দপ্তরসমূহে প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করাসুশাসন ,
সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের
লক্ষ্য-

উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাহাড়ী তুলা গবেষণা কেন্দ্র, তুলা উন্নয়ন বোর্ড, বালাঘাটা, বান্দরবান

এবং

নির্বাহী পরিচালক, তুলা উন্নয়ন বোর্ড এর মধ্যে স্বাক্ষরিত ২০২০ সালের ১৫. মাসের ২৫. তারিখে
এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেনঃ

পাহাড়ী তুলা গবেষণা কেন্দ্র, বালাঘাটা, বান্দরবান এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

(Overview of the Performance of Hill Cotton Research Station,

Balaghata, Bandarban.)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঙ্গ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

• সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

তুলা উন্নয়ন বোর্ড তুলা গবেষণা, প্রশিক্ষণ ও বীজ বর্ধন খামার, পাহাড়ী তুলা গবেষণা কেন্দ্র, বালাঘাটা, বান্দরবান গবেষণার মাধ্যমে তুলার উচ্চ ফলনশীল ও হাইব্রিড জাত উন্নাবন, কৃষিতাত্ত্বিক পরিচর্যা, সার ব্যবস্থাপনা, পোকা-মাকড় নিয়ন্ত্রণ এবং নতুন নতুন প্রযুক্তি উন্নাবন এবং তুলা চাষের মাঠ পর্যায়ে প্রযুক্তির হস্তান্তরে প্রশিক্ষণ কার্যক্রম বাস্তবায়ন করে আসছে। অত্র খামারে গত ০৩ (তিনি) বছরে (২০১৭-১৮, ২০১৮-১৯, ২০১৯-২০) বিভিন্ন ডিসিপ্লিনে (ব্রিডিং, এগ্রোনমি, এটোমলজী, সয়েল সায়েল, প্যাথলজী) ১০.৫ হেক্টর জমিতে গবেষণা কার্যক্রম স্থাপন করা হয়। অত্র খামারে গত ০৩ (তিনি) বছরে ১০.৫ হেক্টর জমি তুলা চাষ করে ০.৫৫৫ মে. টন পাহাড়ী জাতের বীজতুলা ও ৪.০৬২ মে. টন সমভূমি জাতের বীজতুলা উৎপাদন করা হয়। ২০২০-২১ মৌসুমে পাহাড়ী ও সমভূমি জাতের চাষাবাদের জন্য যথাক্রমে ১.৫ হেক্টর পাহাড়ী জাত এবং ২.৫ হেক্টর সমভূমি জাত মোট ৪.০ হেক্টর জমির কার্যক্রম হাতে নেওয়া হয়েছে। উক্ত কার্যক্রমটি বালাঘাটা ফার্ম বান্দরবান, রেইছা ফার্ম বান্দরবান, বাকীছড়া ফার্ম বান্দরবান, কাউখালী ফার্ম রাঙামাটি, মাট্রিঙ্গা ফার্ম খাগড়াছড়িতে বাস্তবায়িত হচ্ছে।

• সমস্যা এবং চ্যালেঙ্গসমূহ

তুলা একটি ৬ মাস মেয়াদী ফসল। স্বল্প মেয়াদী জাতের অভাবে তুলা চাষে দীর্ঘ সময় প্রয়োজন হয়। তুলা ফসলকে শাক-সবজী, ফুল, ফল ও অন্যান্য উচ্চমূল্যের ফসলের সাথে প্রতিযোগীতা করে টিকে থাকতে হয়। বিদ্যমান জাতের চেয়ে আরও উচ্চ ফলনশীল জাত উন্নাবনের মাধ্যমে তুলার উৎপাদন বৃক্ষি করা। আন্তর্জাতিক বাজারে তুলার মূল্যের স্থিতিশীলতার অভাব। পরিবর্তিত জলবায়ুতে খাপ খাওয়ানোর লক্ষ্যে ট্রান্সজেনিক কটন, স্বল্প মেয়াদী হাইব্রিড জাতের তুলা বীজ উৎপাদন অব্যহত রাখা জরুরী।

• ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

চলতি ২০২০-২১ মৌসুমে সমভূমি তুলা ২.৫ হেক্টর ও পাহাড়ী তুলা ১.৫ হেক্টর জমিতে গবেষণা কার্যক্রম স্থাপন করা হয়েছে। পাহাড়ী তুলা ১.০ হেক্টর জমিতে গবেষণা কার্যক্রম ও ০.৫ হেক্টর জমিতে ভিত্তিবীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা হাতে নেওয়া হয়েছে এবং সমভূমি তুলা ০.৫ হেক্টর জমিতে গবেষণা কার্যক্রম ও ২.০ হেক্টর জমিতে ভিত্তিবীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা হাতে নেওয়া হয়েছে।

২০২০-২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

চলতি ২০২০-২১ মৌসুমে ১টি জাত প্রযুক্তি উন্নাবনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা হয়েছে।

চলতি ২০২০-২১ মৌসুমে পাহাড়ী জাতের ২০০ কেজি ও সমভূমি জাতের ১৩০০ কেজি বীজতুলা উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ করা হয়েছে।

সেকশন ১:

রূপকল্প(Vision) , অভিলক্ষ্য(Mission)), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives) এবং কার্যাবলি Functions):

১) রূপকল্প ১.Vision(:

তুলা ও তুলা ফসলের উপজাত এর উৎপাদন বৃদ্ধি।

১) অভিলক্ষ্য ২.Mission):

গবেষণার মাধ্যমে জলবায়ু উপযোগী ও কৃষকের চাহিদা অনুযায়ী প্রযুক্তি উন্নয়ন, মানসম্পন্ন উচ্চফলনশীল জাতের বীজ সরবরাহ, বিদ্যমান চাষ এলাকার পাশাপাশি দেশের স্বল্প উৎপাদনশীল জমিতে তুলা চাষ সম্প্রসারণ ও বাজারজাতকরণে সহায়তার মাধ্যমে তুলার উৎপাদন বৃদ্ধি।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:(Strategic Objectives)

১.৩.১ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. তুলা উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি;
২. তুলাবীজ সরবরাহ ও সহজলভ্যতা বৃদ্ধি;
৩. কর্ম ব্যবস্থাপনায় পেশাদারিতের উন্নয়ন;
৪. মুজিব বর্ষ এবং কোভিড -১৯ আলোকে জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার।

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ :

১. দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহিতা নিশ্চিত করণ;
২. কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি;
৩. আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন।

১.৪ কার্যাবলিFunctions) :)

১. বিভিন্ন কৃষি পরিবেশ অঞ্চলে প্রয়োগ উপযোগী পরিবেশ বান্ধব স্বল্প ব্যয়ের প্রযুক্তি উন্নয়নের জন্য মৌলিক, উপযোগী এবং প্রয়োগীক গবেষণা পরিচালনা করা;

২. প্রশিক্ষণ, পাটিসিপেটরী রিসার্চ, প্রদর্শনী, মাঠদিবস ইত্যাদির মাধ্যমে চাষী পর্যায়ে তুলা চাষের আধুনিক কলা-কৌশল হস্তান্তর ও বিস্তার করা;

৩. তুলাচাষের জন্য চাষীদের উদ্বৃদ্ধ করা এবং তুলার ফলন বৃদ্ধির লক্ষ্যে আধুনিক প্রযুক্তি চাষীদের নিকট হস্তান্তরের জন্য সম্প্রসারণ কার্যক্রম পরিচালনা;

৪. কৃষাণ-কৃষাণীদের বিভিন্ন উপকরণ (উন্নত জাতের বীজ, সার, কীটনাশক প্রতৃতি) দিয়ে সহায়তা প্রদান;

৫. বীজতুলা জিনি;

৬. বেসরকারী বীজ কোম্পানী কর্তৃক উৎপাদিত হাইব্রিড জাতের তুলা মাঠ পর্যয়ে সম্প্রসারণ এবং

৭. তুলার সবচেয়ে ক্ষতিকর পোকা আমেরিকান বোলওয়ার্ম প্রতিরোধী জাত প্রবর্তন ও সম্প্রসারণ করা।

সেকশন-২-
বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব) Outcome/Impact(

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ (Performance Indicators)	একক (Unit)	প্রকৃত		লক্ষ্যমাত্রা ২০২০-২১	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র (Source of Data)
			২০১৮-১৯	২০১৯-২০		২০২১-২২	২০২২-২৩		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
চাষীদের মাঝে উচ্চফলনশীল জাতের মানসম্পন্নবীজ বিতরণের মাধ্যমে তুলার উৎপাদন বৃদ্ধি পাবে।	জাত অবমুক্তি ট্রায়াল	সংখ্যা	২	১	১	১	১	পার্বত্য জেলা পরিষদ, পার্বত্য বিষয়ক মন্ত্রণালয়, এসআরডিআই, বিএআরসি	গবেষণার খামারসমূহের রিসার্চ রিপোর্ট
তুলা চাষের নতুন নতুন প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে একক জমিতে তুলার ফলন বৃদ্ধি পাবে।	উন্নতিবিত্ত প্রযুক্তি ট্রায়াল	সংখ্যা	-	৫	১	১	১		গবেষণার খামারসমূহের রিসার্চ রিপোর্ট
তুলা গবেষণা ও চাষীদের মাঝে মানসম্পন্ন বীজ বিতরণের মাধ্যমে ফলন বৃদ্ধি পাবে।	বীজ উৎপাদন	মেট্রিক টন	পাঃ ০.০৭৭ সমঃ ১.১২৮	পাঃ ০.১৩৮ সমঃ ০.৬৪৮	পাঃ ০.১১৯ সমঃ ০.৭৭৯	পাঃ ০.১১৯ সমঃ ০.৮৮৫	পাঃ ০.১১৯ সমঃ ০.৮৮৫		তুলা উৎপাদন অগ্রগতির বাংসরিক রিপোর্ট
	বীজতুলা জিনিং	মেট্রিক টন	পাঃ ০.১৩৮ সমঃ ১.৯	পাঃ ০.২৩১ সমঃ ১.০৮১	পাঃ ০.২০০ সমঃ ১.৩০০	পাঃ ০.২০০ সমঃ ১.৫০০	পাঃ ০.২০০ সমঃ ১.৫০০		বীজতুলা জিনিং অগ্রগতির বাংসরিক রিপোর্ট
	ব্যবহৃত ও বীজ বিতরণ	মেট্রিক টন	১.২০৫	০.৭৮৬	০.৮৯৮	১.০০৮	১.০০৮		বীজ বিতরণের বাংসরিক রিপোর্ট
সরকারের রাজস্ব আয় বৃদ্ধি পাবে।	সরকারী কোষাগারে রাজস্ব আয় জমা।	টাকা (হাজারে)	৯১.০৬৭	৩২৯.৭৯৪	২০০.০০০	২০০.০০০	২০০.০০০		ত্রৈমাসিক রিপোর্ট

বি. দ্র.: তুলার উৎপাদন পরিবেশগত কারণে (অতি বৃষ্টি, খরা, বন্যা ইত্যাদি) লক্ষ্যমাত্রার চেয়ে কম-বেশী হতে পারে। বেসরকারী বীজ কোম্পানী কর্তৃক সরবরাহকৃত হাইব্রিড জাতের তুলার ফলন বেশী হওয়ায় এই
বীজের চাহিদা দিন দিন বৃদ্ধি পাচ্ছে। ফলে দেশী জাতের বীজ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা হাস করা হয়েছে।

সেকশন - ৩
কৌশলগত উদ্দেশ্য কর্মসম্পাদন সূচক এবং ,কার্যক্রম ,লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	গণনা পদ্ধতি (Calculation method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণয়ক ২০২০-২১ (Target /Criteria Value for FY 2020-21)					প্রকল্প (Project on ২০২১-২২	প্রকল্প (Project on ২০২২-২২	
							২০১৮-১৯	২০১৯-২০	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
সরকারি দণ্ডের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																
[১] ফসলের উৎপাদন ও উৎপাদনশীলতা বৃক্ষি	৮০	(১.১) ফসলের লবনাঙ্গতা, খরা ও জলমগ্নতা সহিষ্ণু উচ্চ ফলনশীল জাত এবং প্রযুক্তি উন্নয়ন	(১.১.১) উন্নতি প্রযুক্তি ট্রায়াল	সমষ্টি	সংখ্যা	১৫	২	১	১	-					১	১
			(১.২.১) প্রশিক্ষিত কৃষক	সমষ্টি	সংখ্যা	১৫	৭০	৭০	৬০	৫৮	৮৮	৮২	৩৬	৬০	৬০	
[২] তুলাবীজ সরবরাহ ও সহজলভ্যতা	৩০	(২.১) মৌল, ভিত্তি এবং মান ঘোষিত বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ ও বিতরণ	(২.২.১) জিনিংকৃত বীজতুলা	সমষ্টি	মে. টন	১০	০.৭০০	১.৫০০	১.৫০০	১.৩৫০	১.২০০	১.০৫০	০.৯০০	১.৫০০	১.৫০০	
			(২.২.২) উৎপাদিত মৌলবীজ	সমষ্টি	মে. টন	০৫	০.০৫০	০.০৫০	০.০৫০	০.০৪৫	০.০৮০	০.০৩৫	০.০৩০	০.০৫০	০.০৫০	
[৩]কর্ম ব্যবস্থাপনার পেশাদারিতের উন্নয়ন	০৩	(৩.১) মানব সম্পদ ব্যবস্থাপনা	(৩.২.৩) উৎপাদিত ভিত্তিবীজ	সমষ্টি	মে. টন	০৮	০.৮০০	০.৮০৫	০.৮২০	০.৭৩৮	০.৬৫৬	০.৫৭৮	০.৪৯২	০.৮২০	০.৮২০	
			(৩.২.৪) উৎপাদিত শিমুলচারা/ট্রি কটন চারা	সমষ্টি	হাজার	০১	-	১০	১০	৯	৮	৭	৬	১০	১০	
[৪]মুজিব বর্ষ এবং কোডিড-১৯ আলোকে জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার	০২	৪.১ নিজস্ব জমি ও কৃষকদের জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার	৪.১.১ নিজস্ব জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার	%	১	-	-	৯৫	৮৫	৭৫	৬৫	-	১০০	১০০		
			৪.১.২ বৃক্ষবোপন	সংখ্যা	১	-	-	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	১০০	১০০		

আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	লক্ষ্যমাত্রার মান ২০২০-২১				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
১. দাণ্ডরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃক্ষ ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ	১১	১.১ বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) বাস্তবায়ন	১.১.১ এপিএ'র সকল ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকশিত ১.১.২ এপিএ টিমের মাসিক সভা অনুষ্ঠিত	সঙ্খ্যা	২	৮	-	-	-	-
		১.২ শুল্কারাও/উত্তম চর্চার বিষয়ে অংশীজনদের সঙ্গে মতবিনিময়	১.২.১ মতবিনিময় সভা অনুষ্ঠিত	সঙ্খ্যা	২	৪	৩	২	-	-
		১.৩ অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বিষয়ে সেবাগ্রহীভা/অংশীজনদের অবহিতকরণ	১.৩.১ অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সঙ্খ্যা	২	৮	৩	২	-	-
		১.৪ সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ে সেবাগ্রহীভাদের অবহিতকরণ	১.৪.১ অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সঙ্খ্যা	২	৮	৩	২	-	-
		১.৫ তথ্য বাতায়ন হালনাগাদ সংক্রান্ত ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	১.৫.১ ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সঙ্খ্যা	২	৮	৩	-	-	-
২. কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃক্ষি	৮	২.১ ই-নথি বাস্তবায়ন	২.১.১ ই-নথি নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	২	৮০	৭০	৬০	৫০	-
		২.২ উত্তাবনী/ক্ষুদ্র উন্নয়ন উদ্যোগ বাস্তবায়ন	২.২.১ ন্যূনতম একটি উত্তাবনী/ক্ষুদ্র উন্নয়ন উদ্যোগ চালুকৃত	তারিখ	২	১৫-২-২১	১৫-৩-২১	১৫-৪-২১	১৫-৫-২১	-
		২.৩ কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	২.৩.১ প্রত্যেক কর্মচারিক জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত ২.৩.২ ১০ম গ্রেড ও তদুর্ধৰ প্রত্যেক কর্মচারীকে এপিএ বিষয়ে প্রদত্ত প্রশিক্ষণ	জনঘন্টা	২	৮০	৩০	২০	১০	-
		২.৪ এপিএ বাস্তবায়নে প্রনোদনা প্রদান	২.৪.১ ন্যূনতম একটি আওতাধীন দপ্তর একজন কর্মচারীকে এপিএ বাস্তবায়নের জন্য প্রনোদনা প্রদানকৃত	সঙ্খ্যা	১	১	-	-	-	-
৩. আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৬	৩.১ বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনা বাস্তবায়ন	৩.১.১ ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী ক্রয় সম্পাদিত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
		৩.২ বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি)/বাজেট বাস্তবায়ন	৩.২.১ বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি)/বাজেট বাস্তবায়িত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
		৩.৩ অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	৩.৩.১ অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৫০	৪০	৩০	২৫	-
		৩.৪ হালনাগাদকৃত স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা উর্ধ্বতন অফিসে প্রেরণ	৩.৪.১ হালনাগাদকৃত স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা উর্ধ্বতন অফিসে	তারিখ	১	১৫-১২-২০	১৪-০১-২১	১৫-২-২১	-	-

আমি উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাহাড়ী তুলা গবেষণা কেন্দ্র, তুলা উন্নয়ন বোর্ড, বালাঘাটা, বান্দরবান গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের কৃষি মন্ত্রণালয়ের আওতাধীন তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নির্বাহী পরিচালক এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি নির্বাহী পরিচালক, তুলা উন্নয়ন বোর্ড, উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, পাহাড়ী তুলা গবেষণা কেন্দ্র, তুলা উন্নয়ন বোর্ড, বালাঘাটা, বান্দরবান গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের কৃষি মন্ত্রণালয়ের আওতাধীন তুলা উন্নয়ন বোর্ড, বালাঘাটা, বান্দরবান এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা করব।

স্বাক্ষরিত:

২০. ০৬. ২০২০

উর্ধ্বতন বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা
পাহাড়ী তুলা গবেষণা কেন্দ্র
তুলা উন্নয়ন বোর্ড
বালাঘাটা, বান্দরবান।

তারিখ: ২০ / ০৬ / ২০২০ খ্রি।

২০. ০৬. ২০২০

নির্বাহী পরিচালক
তুলা উন্নয়ন বোর্ড
খামারবাড়ী, ঢাকা।

তারিখ: / / ২০২০ খ্রি।

সংযোজনী-১

শব্দসংক্ষেপ

হেঃ	হেঁটুর
মেঃ টঃ	মেট্রিক টন
বারি	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনসিটিউট
সিডিবি	তুলা উন্নয়ন বোর্ড
বিনা	বাংলাদেশ কৃষি পরমাণু গবেষণা ইনসিটিউট
জিওটি	জিনিং আউট টার্ম
বিএআরসি	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল
এসআর ডিআই	মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউট

সংযোজনী- ২
কর্মসম্পাদন সূচকসমূহবাটবায়নকারী , কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ গন্তব্যের বিবরণ-

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	কার্যক্রমের বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগশাখা , অধিশাখা ,	প্রদত্ত প্রমাণক	প্রমাণকের উপাত্ত সূত্র
	১	২	৩	৪	৫	৬
১	১.১ তুলা ফসলের লবণাক্ততা, খরা ও জলমগ্নতা সহিষ্ণু উচ্চ ফলনশীল জাত এবং প্রযুক্তি উন্নয়ন	উন্নাবিত প্রযুক্তি ট্রায়াল	খামারে গবেষণার মাধ্যমে তুলা জার্মানিজম ব্যবহার করে তুলার উন্নাবিত প্রযুক্তি ট্রায়াল করা হয়।	তুলা গবেষণা কেন্দ্র	স্থাপিত গবেষণার স্থিরচিত্র, প্রতিবেদন	অফিস নথি, রেজিস্টার
		স্থাপিত অনফার্ম ট্রায়াল/ গবেষণা প্লট	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব খামারসমূহে মাঠ পর্যায়ের চাহিদা ভিত্তিক গবেষণার মাধ্যমে প্রযুক্তি উন্নয়ন করা হয়।	তুলা গবেষণা কেন্দ্র	গবেষণা খামারের রিচার্স রিপোর্ট	অফিস নথি, রেজিস্টার
২	১.২ কৃষকের নিকট উন্নাবিত জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	প্রশিক্ষিত ব্যক্তি	তুলা গবেষণা খামারে মাধ্যমে সম্প্রসারণ কর্মী ও চাষীদের প্রশিক্ষণ দেওয়া হয়।	তুলা উন্নয়ন বোর্ডের আওতাধীন বিভিন্ন প্রকল্প ও কর্মসূচির সহযোগিতায় গবেষণা খামারে বা তবায়ন করে।	প্রশিক্ষনের হাজিরা, ত্রৈমাসিক/ বাঃসরিক রিপোর্ট	অফিস নথি, রেজিস্টার
৩	২.১ মৌল, ভিত্তি এবং মানঘোষিত বীজতুলা জিনিং, বীজ উৎপাদন, সংরক্ষণ এবং বিতরণ	বীজ উৎপাদন	তুলা গবেষণা খামারে মৌলবীজ ও ভিত্তিবীজ উৎপাদন করা হয়।	তুলা গবেষণা খামারে রাজস্ব বাজেট ও প্রকল্পের সহায়তায় মৌলবীজ ও ভিত্তিবীজ উৎপাদন করা হয়।	বীজ উৎপাদন অগ্রগতির ত্রৈমাসিক রিপোর্ট।	অফিস নথি, রেজিস্টার
		বীজতুলা জিনিং	তুলা গবেষণা খামারে উৎপাদিত বীজতুলা জিনিং করা হয়।	তুলা গবেষণা, প্রশিক্ষণ ও বীজ বর্ধন খামার	বীজতুলা জিনিং এর ত্রৈমাসিক রিপোর্ট	অফিস নথি, রেজিস্টার
		বীজ বিতরণ	তুলা গবেষণা খামারে উৎপাদিত ভিত্তিবীজ, জোনাল কার্যালয়ে মান ঘোষিত বীজ উৎপাদনে চাষীদের মাঝে স্বল্প মূল্যে বিতরণ করা হয়।	তুলা গবেষণা খামারসমূহ এবং জোনাল কার্যালয়	বীজ বিতরণের ত্রৈমাসিক রিপোর্ট।	অফিস নথি, রেজিস্টার
৪	৩.১ মানবসম্পদ ব্যবস্থাপনা	প্রশিক্ষিত জনবল	খামারে সম্প্রসারণ কর্মী প্রশিক্ষণ দেওয়া হয়	তুলা গবেষণা, প্রশিক্ষণ ও বীজ বর্ধন খামার	প্রশিক্ষনের হাজিরা	অফিস নথি, রেজিস্টার
৫	৪.১ নিজস্ব জমি ও কৃষকদের জমির সর্বোচ্চ ব্যবহারে উন্নয়ন এবং বৃক্ষরোপন	নিজস্ব জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার	কোভিড-১৯ ভাইরাস জনিত পরিস্থিতিতে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর নির্দেশনা মোতাবেক ‘এক ইঞ্জিনিওর যেন অনাবাদি না থাকে’ এর ফলশুত্রিতে তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব জমিতে তুলার সাথে/পরবর্তী ফসল চাষে জমির সর্বোচ্চ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ	তুলা গবেষণা, প্রশিক্ষণ ও বীজ বর্ধন খামার	ত্রৈমাসিক/ বাঃসরিক রিপোর্ট	অফিস নথি, রেজিস্টার
		বৃক্ষরোপন	মুজিববর্ষের আলোকে তুলা উন্নয়ন বোর্ডের নিজস্ব জমিতে বৃক্ষরোপন	তুলা গবেষণা, প্রশিক্ষণ ও বীজ বর্ধন খামার	ত্রৈমাসিক/ বাঃসরিক রিপোর্ট	অফিস নথি, রেজিস্টার

সংযোজনী ৩
কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদাপ্রত্যাশা/	চাহিদাপ্রত্যাশার ঘোষিকতা/	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
তুলা উন্নয়ন বোর্ড	প্রশিক্ষণ সহায়তা প্রদান (কর্মকর্তা/কর্মচারী ও তুলাচারী)	প্রশিক্ষিত জনবল	যথাসময়ে প্রশিক্ষণার্থীদের তালিকা প্রেরণ	মানব সম্পদ উন্নয়ন	অদৃশ জনবল
	বীজ বিতরণ	বিতরণকৃত বীজ	যথাসময়ে তুলাবীজ গ্রহণ	যথাসময়ে বপন কার্যক্রম সম্পাদন	বপন কার্যক্রম বিলম্বিত হওয়া
বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল (বিএআরসি)	গবেষণার মাধ্যমে ফসলের আধুনিক প্রযুক্তি উন্নাবণ ও গবেষক/কর্মকর্তাদের দক্ষতা বৃদ্ধিতে সহায়তাকরণ।	স্থাপিত গবেষণার সংখ্যা	গবেষণার মাধ্যমে তুলার আধুনিক প্রযুক্তি উন্নাবণ ও গবেষক/কর্মকর্তাদের দক্ষতা বৃদ্ধিতে সহায়তাকরণ।	দেশি বিদেশি তুলা চাষের আধুনিক প্রযুক্তি উন্নাবণ, প্রবর্তন ও সম্প্রসারণে উক্ত প্রতিষ্ঠানের আর্থিক ও কারিগরি সহায়তা প্রয়োজন।	তুলা চাষের আধুনিক প্রযুক্তি উন্নাবণ ব্যাহত হতে পারে।
বাংলাদেশ কৃষি পরমানু গবেষণা ইনসিটিউট (বিনা)	মিউটেশন ব্রিডিং এর মাধ্যমে ফসলের জাত উন্নাবণে কারিগরি সহায়তাকরণ।	স্থাপিত গবেষণার সংখ্যা	মিউটেশন ব্রিডিং এর মাধ্যমে তুলার জাত উন্নাবণে কারিগরি সহায়তা প্রদান।	মিউটেশন ব্রিডিং এর মাধ্যমে উচ্চ ফলনমীল জাত উন্নাবণ ও প্রবর্তনে উক্ত প্রতিষ্ঠানের কারিগরি সহায়তা প্রয়োজন।	উচ্চ ফলনশীল জাত উন্নাবণ ব্যাহত হতে পারে।
পার্বত্য জেলা পরিষদ পার্বত্য চট্টগ্রাম উন্নয়ন বোর্ড	কৃষকের নিকট উন্নবিত জাত এবং প্রযুক্তি সম্প্রসারণ	প্রশিক্ষিত কৃষক	তুলা চাষ সম্প্রসারণে সহায়তা	তিনি পার্বত্য জেলা পাহাড়ি ও খরাপ্রবণ হওয়ায় দুই পাহাড়ের ভালি ও ঢালে এবং স্বল্প পানি ব্যবহারকারী ফসল হিসেবে তুলার সম্প্রসারণে উল্লিখিত প্রতিষ্ঠানের সহায়তা প্রয়োজন।	পার্বত্য জেলাসমূহে তুলা চাষ সম্প্রসারণ ব্যহত হতে পারে।