## স্মার্ট বাংলাদেশ বাস্তবায়নে বন অধিদপ্তরের গুরুত্বপূর্ণ কার্যক্রমের সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা

ক্র: নং:	উদ্যোগের নাম	সংস্থার নাম	মন্ত্ৰণালয়/বিভাগ	তাৎক্ষনিক স্বল্পমেয়াদী ( Immediate Short-term) (ডিসেম্বর ২০২৩ পর্যন্ত)	স্বল্পমেয়াদী (Short- term) (জানুয়ারি, ২০২৪-ডিসেম্বর, ২০২৪ পর্যন্ত)	মধ্যমেয়াদী (Mid-term) (জানুয়ারি, ২০২৫-ডিসেম্বর, ২০৩০ পর্যন্ত)	দীর্ঘমেয়াদী (Long- term) (জানুয়ারি, ২০৩১-ডিসেম্বর, ২০৪১ পর্যন্ত)
٥	<b>\ \</b>	9	8	Ć	৬	٩	৮
21	সামাজিক বনায়নের স্মার্ট	বন	পরিবেশ, বন ও	সামাজিক বনায়নের আওতায়			
	ব্যবস্থাপনা	অধিদপ্তর	জলবায়ু	বাগান সৃজন, কর্তন, বনায়নের			
			পরিবর্তন	সাথে সংশ্লিষ্ট পক্ষগণের (ভূমি			
			মন্ত্রণালয়	মালিক সংস্থা, ইউনিয়ন			
				পরিষদ, উপকারভোগী ও বন			
				অধিদপ্তর) মাঝে লভ্যাংশ			
				বিতরণ ও টিএফএফ( Tree			
				Farming Fund) দ্বারা			
				পুন:বনায়ন সংক্রান্ত তথ্যাদির			
				অনলাইন সফটওয়্যার			
				চালুকরণ।			
ঽ।	স্মার্ট ফরেস্ট মনিটরিং	বন	পরিবেশ, বন ও			ড়োন প্রযুক্তি ব্যবহারের	
		অধিদপ্তর	জলবায়ু			মাধ্যমে বন স্বাস্থ্য পরিবীক্ষণ	
			পরিবর্তন			সেবাটি পাইলটিং আকারে	
			মন্ত্রণালয়			উপকূলীয় বন বিভাগ,	
						পটুয়খালীতে বাস্তবায়ন করা	
						হবে।	
৩।	লাইসেন্সধারী হাতীর গায়ে	বন	পরিবেশ, বন ও		হাতীর গতিবিধি অনুসরণ		
	ট্যাগিং প্রদান	অধিদপ্তর	জলবায়ু		এবং বন্যপ্রাণী অপরাধ		
			পরিবর্তন		নিয়ন্ত্রণ সহজীকরণের		
			মন্ত্রণালয়		লক্ষ্যে লাইসেন্সধারী		
					সকল হাতীর গায়ে		
					ট্যাগিং করা হবে।		

ক্র:	উদ্যোগের নাম	সংস্থার	মন্ত্ৰণালয়/বিভাগ	তাৎক্ষনিক স্বল্পমেয়াদী (	স্বল্পমেয়াদী (Short-	মধ্যমেয়াদী (Mid-term)	দীর্ঘমেয়াদী (Long-
নং:		নাম		Immediate Short-term)	term) (জানুয়ারি,	(জানুয়ারি, ২০২৫-ডিসেম্বর,	term) (জানুয়ারি,
				(ডিসেম্বর ২০২৩ পর্যন্ত)	২০২৪-ডিসেম্বর, ২০২৪	২০৩০ পর্যন্ত)	২০৩১-ডিসেম্বর,
					পর্যন্ত)		২০৪১ পর্যন্ত)
81	দর্শনার্থী প্রবেশের জন্য E-	বন	পরিবেশ, বন ও	সুন্দরবনের ইকোট্যুরিজম		১। বঞ্চাবন্ধু শেখ মুজিব	
	Tiketing পদ্ধতি	অধিদপ্তর	জলবায়ু	স্পটসমূহ ভ্রমণে ই-টিকেটিং		সাফারী পার্ক, গাজীপুর এ E-	
	চালুকরণ		পরিবর্তন	পদ্ধতি চালু করা হয়েছে।		Tiketing পদ্ধতিতে	
			মন্ত্রণালয়			দর্শণার্থীদের প্রবেশ আগামী	
						জুন, ২০২৫ এর মধ্যে	
						বাস্তবায়ন করা হবে।	
						২। বন অধিদপ্তর নিয়ন্ত্রিত	
						অন্যান্য দর্শনীয় স্থানসমূহে	
						ভ্রমণের জন্য ই-টিকেটিং	
						ব্যবস্থা চালু করা হবে।	
¢١	Lidar প্রযুক্তি ব্যবহার	বন	পরিবেশ, বন ও			Lidar প্রযুক্তি ব্যবহার	বাংলাদেশের সকল
	করে বনের কার্বন জরিপ	অধিদপ্তর	জলবায়ু			করে সুন্দরবনের কার্বন জরিপ	বন বিভাগে Lidar
	ও পরিবীক্ষণ		পরিবর্তন			ও পরিবীক্ষণ কার্যক্রম	প্রযুক্তি ব্যবহার করে
			মন্ত্রণালয়			পাইলটিং আকারে বাস্তবায়ন	কার্বন জরিপ ও পরিবীক্ষণ কার্যক্রম
						করা হবে।	সারবাক্ষণ কাব্দ্রুম সম্পন্ন করা হবে।
ঙা	বন ইকোসিস্টেমের	বন	পরিবেশ, বন ও			উপকৃলীয় বনের বৃক্ষরাজিসহ	বাংলাদেশের সকল
	অর্থনৈতিক মূল্য নিরুপণ	অধিদপ্তর	জলবায়ু			উপকৃলীয় সৃজিত ম্যানগ্রোভ	প্রকার বনাঞ্চলের (
	(বন্যপ্রাণী, জলজ প্রাণী ও		ু পরিবর্তন			বন ইকোসিস্টেমের সকল	পাহাড়ীবন, শাল বন,
	কাৰ্বন Content সহ		মন্ত্রণালয়			উপাদানের পরিমাণ ও	প্রাকৃতিক ম্যানগ্রোভ
	অন্যান্য Intangible					অর্থনৈতিক মূল্য বিবেচনায়	বন, জলাভূমির বন ও সৃজিত উপকূলীয়
	Services, বায়ু					নিয়ে সামগ্রিকভাবে বন	বন) জন্য
	পরিশোধন, পানি ও মাটি					ইকোসিস্টেমের মূল্যমান	ইকোসিস্টেমের
	সংরক্ষণ ও ইকোট্যুরিজম					নিরুপণ করা হবে।	অর্থনৈতিক মূল্য
	ভ্যালু ইত্যাদি)					*	নিরুপণ করা হবে।
	<b>A</b>						

ক্র: নং:	উদ্যোগের নাম	সংস্থার নাম	মন্ত্রণালয়/বিভাগ	তাৎক্ষনিক স্বল্পমেয়াদী ( Immediate Short-term) (ডিসেম্বর ২০২৩ পর্যন্ত)	স্বল্পমেয়াদী (Short- term) (জানুয়ারি, ২০২৪-ডিসেম্বর, ২০২৪ পর্যন্ত)	মধ্যমেয়াদী (Mid-term) (জানুয়ারি, ২০২৫-ডিসেম্বর, ২০৩০ পর্যন্ত)	দীর্ঘমেয়াদী (Long- term) (জানুয়ারি, ২০৩১-ডিসেম্বর, ২০৪১ পর্যন্ত)
91	অধিদপ্তরের সক্ষমতা বৃদ্ধিতে ইন্সটিটিউশনাল মেমোরি তৈরি	বন অধিদপ্তর	পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়		সংযুক্ত কেন্দ্রীয় স্টোরেজ ডিভাইসের মাধ্যমে অধিদপ্তরের গুরুত্বপূর্ণ তথ্য ও ডেটাবেইজসমূহ নিয়ে প্রাতিষ্ঠানিক মেমোরি সংরক্ষণ করা হবে।	অধিদপ্তরের পুরুত্বপূর্ণ তথ্য ও ডেটাবেইজসমূহ নিয়ে তৈরিকৃত প্রাতিষ্ঠানিক মেমোরি "ক্লাউড বেইজড" স্টোরেজে সংরক্ষণ করা হবে।	
b1	বন ব্যবস্থাপনা, সংরক্ষণ, বন্যপ্রাণী ও অপরাধ দমন সংক্রান্ত তথ্য জানতে ও অভিযোগ দাখিল করতে টোল-ফ্রি ৩৩৩-৪ হেল্ললাইন নম্বর চালুকরণ	বন অধিদপ্তর	পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়		বন অধিদপ্তরের পাবলিক টোল-ফ্রি হেল্পলাইন হিসেবে ৩৩৩-৪ চালু করে তথ্য প্রদান ও অভিযোগ নিষ্পত্তিকরণ ব্যবস্থা বাস্তবায়ন করা হবে।		
৯।	পাহাড়, জলাধার, রক্ষিত এলাকাসহ সকল ইকোলজিক্যাল রিসোর্সসমূহের ম্যাপিং ডেটাবেইস তৈরি	বন অধিদপ্তর	পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়			মন্ত্রণালয়ের গৃহীত পদক্ষেপের সাথে সমন্বয় করে বন অধিদপ্তর নিয়ন্ত্রিত পাহাড়, জলাধার, রক্ষিত এলাকাসহ সকল ইকোলজিক্যাল রিসোর্সসমূহের ম্যাপিং ডেটাবেইস তৈরি করা হবে।	

ক্র: নং:	উদ্যোগের নাম	সংস্থার নাম	মন্ত্রণালয়/বিভাগ	তাৎক্ষনিক স্বল্পমেয়াদী ( Immediate Short-term) (ডিসেম্বর ২০২৩ পর্যন্ত)	স্বল্পমেয়াদী (Short- term) (জানুয়ারি, ২০২৪-ডিসেম্বর, ২০২৪ পর্যন্ত)	মধ্যমেয়াদী (Mid-term) (জানুয়ারি, ২০২৫-ডিসেম্বর, ২০৩০ পর্যন্ত)	দীর্ঘমেয়াদী (Long- term) (জানুয়ারি, ২০৩১-ডিসেম্বর, ২০৪১ পর্যন্ত)
201	Forest Plantation Management using GIS Technology	বন অধিদপ্তর	পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়			ইতোমধ্যে SUFAL প্রকল্পের অধীনে "GIS Based Site Specific Plan (SSP)" এর মাধ্যমে Pre- planting Management কার্যক্রম চালু রয়েছে। এর সাথে "Post Planting" কার্যক্রম অন্তর্ভুক্ত করে সম্পূর্ণ Plantation Management কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হবে।	