

চলতি ২০২৪-২০২৫ সালের আরএডিপিতে অন্তর্ভুক্ত বন অধিদপ্তরের আওতায় চলমান প্রকল্পসমূহের তথ্যাদি

(অংকসমূহ লক্ষ টাকায়)

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম ও মেয়াদকাল	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৪-২৫ অর্থবছরে এডিপি বরাদ্দ
১	২	৩	৪	৫	৬
১।	শেখ রাসেল এ্যাভিনিউ এ্যান্ড ইকো-পার্ক, রাজুনিয়া, চট্টগ্রাম (২য় পর্যায়) (১ম সংশোধিত) (জানুয়ারি ২০১৮ হতে জুন ২০২৪)	১২৬৩১.০২	<ul style="list-style-type: none"> পশুপাখির আবাসস্থল সৃষ্টি স্থানীয় জনগোষ্ঠীর বিকল্প কর্মসংস্থান এবং আর্থ-সামাজিক উন্নয়ন পরিবেশ ও পর্যটনের বিকাশ সাধন 	<ul style="list-style-type: none"> বিদ্যমান রোপণে বর্ধিতকরণ। পশুখাদ্যের জন্য বনায়ন। চিত্ত বিনোদনের জন্য পার্কের বিভিন্ন অবকাঠামোর উন্নয়ন। ইকোট্যুরিজম স্পট উন্নয়ন। প্রবেশ গেইট উন্নয়ন। 	১৯৪৭.০০
২।	টেকসই বন ও জীবিকা (সুফল) (২য় সংশোধিত) প্রকল্প (জুলাই ২০১৮ হতে ডিসেম্বর ২০২৪)	১৫৫২৩০.১৭	<p>(ক) বনজ সম্পদ এর সর্বসাধারণ সংশ্লিষ্ট সেক্টরের ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন এবং বন সংরক্ষণ এবং পুনরুদ্ধারে স্থানীয় জনগণের অংশগ্রহণ বৃদ্ধি এবং</p> <p>(খ) বন নির্ভর জনগণকে বিকল্প জীবিকার উৎস প্রদানের মাধ্যমে সরাসরি নির্ভরশীলতা ও অব্যবস্থাপনা সম্পন্ন বনজ সম্পদ আহরণ হ্রাস এবং বনের বাহিরের গাছের জন্য উপযুক্ত পরিবেশ সৃষ্টি। সম্মিলিত ভাবে এটা পরিণামস্বরূপ বন আচ্ছাদন বৃদ্ধি, প্রতিবেশ ক্রিয়া বৃদ্ধি, উপকূলীয় এলাকার সুরক্ষা, নারী ও নৃগোষ্ঠী সহ গরীব ও অসহায় মানুষের কর্মসংস্থান সৃষ্টিতে অবদান রাখবে। প্রকল্পে উদ্দেশ্য অর্জনে নিম্নলিখিত চারটি কম্পোনেন্টের আওতায় বিভিন্ন কার্যক্রম গ্রহণ করা হবে।</p> <p>কম্পোনেন্ট ১: প্রতিষ্ঠানসমূহ, তথ্য ব্যবস্থাদি ও প্রশিক্ষণ জোরদার করণ;</p> <p>কম্পোনেন্ট ২: সহযোগিতা মূলক বন ও রক্ষিত এলাকার ব্যবস্থাপনা শক্তিশালী করণ;</p> <p>কম্পোনেন্ট ৩: বিকল্প আয় বর্ধক কাজে প্রবেশাধিকার বৃদ্ধি এবং বন সম্প্রসারণ সেবা প্রদান;</p> <p>কম্পোনেন্ট ৪: প্রকল্প ব্যবস্থাপনা ও পরীক্ষণ।</p>	<ul style="list-style-type: none"> সহযোগীতামূলক বন ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে বনায়ন কর্মসূচী। বনায়ন ও পুনঃবনায়নের মাধ্যমে উপকূলীয় ও জলজ বাসস্থান এবং জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ। বন বিভাগের কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের বাসভবন নির্মাণ ও অন্যান্য অবকাঠামোর উন্নয়ন। বন বিভাগের কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের সক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে স্বল্পমেয়াদী ও দীর্ঘমেয়াদী প্রশিক্ষণ। সহযোগীতামূলক বন ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে বনায়ন কর্মসূচী। বনায়ন ও পুনঃবনায়নের মাধ্যমে উপকূলীয় ও জলজ বাসস্থান এবং জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ। বন বিভাগের কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের বাসভবন নির্মাণ ও অন্যান্য অবকাঠামোর উন্নয়ন। বন বিভাগের কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের সক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে স্বল্পমেয়াদী ও দীর্ঘমেয়াদী প্রশিক্ষণ। 	৯৫৯৫.০০
৩।	বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব সাফারী পার্ক, কক্সবাজার এর অধিকতর উন্নয়ন ও সম্প্রসারণ (২য় পর্যায়)	১৫৪১৩.৬১	<ul style="list-style-type: none"> পার্কের বিদ্যমান পশু এবং পাখীদের প্রয়োজনীয় চিকিৎসা সেবা নিশ্চিত করা; 	<ul style="list-style-type: none"> বন্যপ্রাণী চিকিৎসা সহায়তা প্রদানের জন্য ভেটেরিনারী ঔষধ, যন্ত্রপাতি এবং বন্যপ্রাণী লালন পালন ও রক্ষণাবেক্ষণ যন্ত্রপাতি ক্রয়। মহাপরিকল্পনা/উন্নয়ন পরিকল্পনা অনুযায়ী অবকাঠামোগত উন্নয়ন। 	৪৮৬১.০০

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম ও মেয়াদকাল	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৪-২৫ অর্থবছরে এডিপি বরাদ্দ
১	২	৩	৪	৫	৬
	(২য় সংশোধিত) (জুলাই ২০১৯ হতে জুন ২০২৫)		<ul style="list-style-type: none"> মহাপরিকল্পনা/উন্নয়ন পরিকল্পনা অনুযায়ী অবকাঠামোগত উন্নয়ন; পশু ও পাখীর আবাস পুনরুদ্ধার ও উন্নতি সাধন (তৃনভোজী) প্রাণী, মাংশাসী প্রাণী, সরীসৃপ ইত্যাদি; বিলুপ্ত ও বিপন্ন বন্যপ্রাণীর in-situ এবং ex-situ সংরক্ষণ; ইকোট্যুরিজম সুবিধাদির উন্নতি সাধন; শিক্ষা ও গবেষণাকেন্দ্রের উন্নয়ন; বিদ্যমান অবকাঠামো, যানবাহন ও যন্ত্রপাতির মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ করা নুতন নুতন পশু-পাখী সংগ্রহ; 	<ul style="list-style-type: none"> মহাপরিকল্পনা ও উন্নয়ন পরিকল্পনা অনুযায়ী বাঘ এবং সিংহের সাফারী পার্ক নির্মাণ। মহাপরিকল্পনা ও উন্নয়ন পরিকল্পনা অনুযায়ী স্তন্যপায়ী, মাংশাসী এবং সরীসৃপ প্রাণীর জন্য বেটনী নির্মাণ। মহাপরিকল্পনা ও উন্নয়ন পরিকল্পনা অনুযায়ী থ্রি ফেইজ ও ভারহেড সরবরাহ লাইন (এলটি) নির্মাণ। মহাপরিকল্পনা ও উন্নয়ন পরিকল্পনা অনুযায়ী নিয়মিত পরিদর্শন ও পর্যবেক্ষণের জন্য সাফারী পার্ক এলাকার চারিপার্শ্বে; পেট্রোল মেটালিক রাস্তা নির্মাণ (কালভার্ট, সুইচগেইট, ড্রেন, ভ,মি উন্নয়ন, আরসিসি প্রতিরক্ষা প্রাচীর ইত্যাদি)। মহাপরিকল্পনা ও উন্নয়ন পরিকল্পনা অনুযায়ী ভূমি উন্নয়ন। 	
৪।	কক্সবাজার জেলায় সবুজ বেটনী সৃজন, প্রতিবেশ পুনরুদ্ধার এবং ইকোট্যুরিজম উন্নয়ন (১ম সংশোধিত) (জুলাই ২০১৯ হতে জুন ২০২৫)	৪২১৬.৫৬	<ul style="list-style-type: none"> প্রাকৃতিক দুর্যোগ হতে উপকূলবাসীর বিপন্নতা হ্রাস; বনায়ন ও নিবিড় পরিচর্যার মাধ্যমে ২৭৫০ হেক্টর প্রাকৃতিক বনের প্রতিবেশ পুনরুদ্ধার; বন নির্ভর স্থানীয় জনগোষ্ঠীর ২৫০০টি পরিবারের দারিদ্র নিরসন ও বনের উপর তাদের নির্ভরতা হ্রাস; পর্যটকদের চিত্ত বিনোদনের সুযোগ সুবিধা বৃদ্ধির মাধ্যমে ইকোট্যুরিজম উন্নয়ন। 	<ul style="list-style-type: none"> বনায়ন। হিমছড়ি জাতীয় উদ্যানের সীমানা প্রাচীর নির্মাণ। এসএস পাইপ দিয়ে রেলিং ও প্ল্যাটফর্ম তৈরী। এ্যাপ্রোচ রোড তৈরী। বিবিধ নির্মাণ কাজ। 	৯৪৫.০০
৫।	জলবায়ু পরিবর্তনের বিরূপ প্রভাব নিরসনে সিলেট বিভাগে পুনঃবনায়ন ও অবকাঠামো উন্নয়ন (১ম সংশোধিত) (জুলাই ২০১৯ হতে জুন ২০২৫)	৭৫৩২.৩৬	<ul style="list-style-type: none"> দেশীয় প্রজাতির বৃক্ষের চারা দ্বারা বাগান সৃজনের মাধ্যমে বনভূমির জীববৈচিত্র্য সমৃদ্ধকরণ; বীশ, মুর্তা ও বেত বাগান সৃজনের মাধ্যমে ক্ষুদ্র ও কুটির শিল্পের কাঁচামাল সরবরাহ নিশ্চিতকরণ; আগর বাগান সৃজনের মাধ্যমে বিপদাপন্ন এ বৃক্ষ প্রজাতিকেরে অবলুপ্তির হাত থেকে রক্ষা করা এবং এর সংরক্ষণ ও প্রসারে প্রয়োজনীয় উদ্যোগ গ্রহণ করা; প্রতিষ্ঠান (স্কুল, কলেজ, বিশ্ববিদ্যালয়, মসজিদ, মাদ্রাসা, মন্দির ও গীর্জা) বনায়ন করা এবং স্থানীয় জনগোষ্ঠীকে উপকারভোগী হিসেবে বনায়নে সম্পৃক্ত করে তাদের সক্ষমতা বৃদ্ধি ও আর্থ- সামাজিক উন্নয়ন সাধন করা; 	<ul style="list-style-type: none"> বাগান সৃজন। এ্যাসিস্টেড ন্যাচারাল রিজেনারেশন বাগান সৃজন। ইনস্টিটিউশন বনায়ন। জলাভূমি উন্নয়ন। ভবন নির্মাণ, পুরাতন রেস্ট হাউস সংস্কার। বিবিধ। 	১৪১৮.০০

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম ও মেয়াদকাল	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৪-২৫ অর্থবছরে এডিপি বরাদ্দ
১	২	৩	৪	৫	৬
			<ul style="list-style-type: none"> সিলেট বন বিভাগের অবকাঠামো উন্নয়নের মাধ্যমে যথাযথভাবে বন ব্যবস্থাপনা করা। 		
৬।	মহামায়া ইকো-পার্কের জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ও প্রতিবেশ উন্নয়ন (জানুয়ারী ২০২০ হতে ডিসেম্বর ২০২৪)	১৮৪৮.২২	<ul style="list-style-type: none"> বিবিধ দেশীয় প্রজাতির উদ্ভিদের জিন পুল উৎপাদন, সংরক্ষণ ও উন্নয়ন। পরিকল্পিতভাবে ইকোট্যুরিজম উন্নয়নের মাধ্যমে দেশীয় এবং বিদেশী পর্যটকদের চিত্ত বিনোদনের সুযোগ সুবিধা বৃদ্ধি। জীববৈচিত্র্য ও প্রতিবেশ সংরক্ষণ ও উন্নয়ন। শিক্ষা ও গবেষণা কার্যক্রম বৃদ্ধি করা। অবিরাম স্বচ্ছ পানি উৎপাদনের উৎস পুনরুদ্ধার। 	<ul style="list-style-type: none"> বনায়ন ভূমি অধিগ্রহণ। ফিজিবিলিটি স্টাডি ও মাস্টারপ্ল্যান প্রণয়ন। নির্মাণ ও পূর্ত কাজ। 	১৭২.০০
৭।	মাদারীপুর জেলার আওতায় বিদ্যমান চরমুগুরিয়া ইকো-পার্কের আধুনিকায়ন (২য় সংশোধিত) প্রকল্প (জানুয়ারী ২০২০ হতে জুন ২০২৫)	৩৬৯৭.১৪	<ul style="list-style-type: none"> বাগান সৃজনের মাধ্যমে পরিবেশের ভারসাম্য রক্ষা এবং জলবায়ু পরিবর্তন জনিত নেতিবাচক প্রভাব কমানো/ হ্রাসকরণ জলবায়ু পরিবর্তনের বিরূপ প্রভাব মোকাবেলায় বিদ্যমান ইকোপার্ক আধুনিকায়নের মাধ্যমে জীব-বৈচিত্র্য সংরক্ষণ ও পরিবেশের উন্নয়ন; দেশী-বিদেশী পর্যটকদের প্রকৃতির নিবিড় সান্নিধ্যে চিত্ত-বিনোদনের জন্য পরিবেশ বান্ধব সুযোগ-সুবিধা সৃষ্টিকরণ; পর্যটনের মাধ্যমে স্থানীয় জনসাধারণের কর্মসংস্থান ও আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন; 	<ul style="list-style-type: none"> বনায়ন। প্রশাসনিক ব্যয় ও পেশাগত সেবা। বসবাসকারী ব্যতীত ভিন্ন ভবন ও অন্যান্য স্থাপনা। যানবাহন 	১৬৫৩.০০
৮।	সামাজিক বনায়নের মাধ্যমে রাজশাহী বরেন্দ্র অঞ্চলের পরিবেশ সুরক্ষা (১ম সংশোধিত) (মার্চ, ২০২১ হতে জুন, ২০২৫)	৪০১১.২৬	<ul style="list-style-type: none"> সামাজিক বনায়নের মাধ্যমে রাজশাহী বরেন্দ্র অঞ্চলের জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ও উন্নয়ন; আলতাদিঘী জাতীয় উদ্যানে প্রতিবেশ বান্ধব প্রকৃতি পর্যটন উন্নয়ন; স্থানীয় নৃ-গোষ্ঠীসহ দরিদ্র জনগোষ্ঠীর কর্মসংস্থান সৃজন ও বনায়ন কার্যক্রমে অংশীদারিত্বের মাধ্যমে ৩২৫০টি পরিবারের আর্থ-সামাজিক উন্নয়ন; জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ও জলবায়ু পরিবর্তন অভিযোজনে সামাজিক বনায়নে সম্পৃক্ত উপকারভোগী ও স্থানীয় জনগোষ্ঠীর ৪১৫০ জনের সক্ষমতা বৃদ্ধি। 	<ul style="list-style-type: none"> অংশীদারিত্বভিত্তিক স্ত্রীপ বাগান সৃজন- ৬০০ কি.মি.। ব্লক/উডলট বাগান সৃজন- ১০০ হেক্টর। দেশীয় প্রজাতি ও সৌন্দর্য বর্ধক চারা রোপণ- ৪০,০০০টি চারা বিপদাপন্ন, বিলুপ্ত প্রায় ও দীর্ঘ মেয়াদী উদ্ভিদ প্রজাতির চারা দ্বারা দীর্ঘ মেয়াদী বাগান সৃজন- ৫০.০০ হেক্টর প্রাকৃতিক শাল বনের উন্নয়নের জন্য এনরিচমেন্ট প্ল্যান্টেশন- ২০.০ হেক্টর তালের চারা রোপণ- ৩,০০,০০০টি বেতের চারা রোপণ- ৫,০০০টি বিলুপ্ত প্রজাতির গাছের আরবোরোটাম তৈরী- ২টি ঔষধি বাগান সৃজন- ১,২৫০টি চারা আলতাদিঘী জাতীয় উদ্যানে বিভিন্ন প্রকার অবকাঠামো নির্মাণ। 	১২৬১.০০

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম ও মেয়াদকাল	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৪-২৫ অর্থবছরে এডিপি বরাদ্দ
১	২	৩	৪	৫	৬
				<ul style="list-style-type: none"> সোনাদিঘী ও দেবর দিঘীর পুকুর পাড় ও সংলগ্ন এলাকায় বসার বেঞ্চ, গোল ঘড়, পায়ে হাটার ইটের রাস্তা, ঘাট ইত্যাদি নির্মাণ। চারা বিতরণ-৬,০০,০০০ টি। সামাজিক বনায়নে সম্পূর্ণ উপকারভোগী ও কমিউনিটি ওয়াচারদের প্রশিক্ষণ। 	
৯।	সুন্দরবন সুরক্ষা প্রকল্প (১ম সংশোধিত) (জানুয়ারী, ২০২১ হতে ডিসেম্বর, ২০২৪)	১৬৭৯৩.২৯	<ul style="list-style-type: none"> সুন্দরবনের বন ব্যবস্থাপনায় নিয়োজিত কর্মকর্তা কর্মচারীর দক্ষতা বৃদ্ধি, বিদ্যমান অবকাঠামো ও যোগাযোগ সুবিধার উন্নয়ন, তথ্য প্রযুক্তি ব্যবহার, উপযুক্ত কর্মপরিবেশ সৃষ্টি, টহল জোরদার করার মাধ্যমে বন ব্যবস্থাপনা জোরদার করণ; সুন্দরবনের সকল বন্যপ্রাণীর সংখ্যা ও বন্যপ্রাণীর আবাসস্থল, রোগ বালাই ও রক্ষিত এলাকার বৈশিষ্ট্য ও প্রতিবেশ অবস্থা জরিপ, জলজ সম্পদের পরিমাণ নিরূপণ এবং জলবায়ুর পরিবর্তনের প্রভাবে মাটি ও পানির লবনাক্ততা পরীক্ষা সংক্রান্ত জরিপ কাজ সম্পাদনের মাধ্যমে বিজ্ঞান ভিত্তিক সমন্বিত বন ব্যবস্থাপনা ও পরিবীক্ষণ ব্যবস্থার উন্নয়ন; ভবিষ্যৎ প্রজন্মের কাছে সম্পদের টেকসই সরবরাহ যাতে নিশ্চিত হয় তার জন্য মৎস্য সম্পদ, বনজ পণ্য ও সেবা নির্ভর স্থানীয় জনগোষ্ঠীর জীবিকা নির্বাহে সঠিক তথ্য ও উপাত্ত ব্যবহারের মাধ্যমে বিজ্ঞানসম্মত সমন্বিত প্রতিবেশ ব্যবস্থাপনাও পরিবীক্ষণ ব্যবস্থা প্রবর্তন; পারমিট সিস্টেম ও পরিচয়পত্র অটোমেশন-এর মাধ্যমে সেবা সহজীকরণ; বনায়নের মাধ্যমে স্থানীয় জনগণের জ্বালানি কাঠের চাহিদা পূরণ, ল্যান্ডস্কেপ উন্নয়ন ও সবুজ বেটনী তৈরীর মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলা করা 	<ul style="list-style-type: none"> সুন্দরবনে কর্মরত কর্মকর্তা ও কর্মচারীবৃন্দকে প্রশিক্ষণ ২২৮২ জন। ৫০০ জন টুর অপারেটর, টুর গাইড, সহ-ব্যবস্থাপনা সংগঠন ও সম্পদ সংগ্রহকারীদের প্রশিক্ষণ। ১৮৬ জন কমিউনিটি পেট্রোল গ্রুপের (সিপিজি) সদস্যকে প্রশিক্ষণ। প্রায় ১৪০০ জন রাজনৈতিক নেতৃবৃন্দ, কমিউনিটি নেতৃবৃন্দ, অন্যান্য অংশীজনকে নিয়ে ৭ টি গোলটেবিল বৈঠক। ২৫৬ জন মাসের বুদ্ধিবৃত্তিক ও পেশাগত সেবা গ্রহণ। বিদ্যমান ১০ বছর মেয়াদী ইন্টিগ্রেটেড রিসোর্স ম্যানেজমেন্ট প্লান আগামী ১০ বছরের জন্য হালনাগাদকরণ; বিজ্ঞান ভিত্তিক সমন্বিত বন ব্যবস্থাপনা ও পরিবীক্ষণ ব্যবস্থার উন্নয়ন; খুলনা ভিত্তিক জিআইএস ল্যাব প্রতিষ্ঠার জন্য কম্পিউটার সামগ্রী ক্রয়, ফার্ম নিয়োগ করে সুন্দরবনের ভেজিটেশন ম্যাপিং, কম্পিউটার সফটওয়্যার ও সফটওয়্যার লাইসেন্স ক্রয়। ১৫০০০ ঘনমিটার পুকুরের খনন/পুনঃ খনন। ১২৫০০০০ ঘনমিটার মাটির খনন কাজ। ২৮টি ফিল্ড অফিস (টহলফাঁড়ি) কাম স্টাফ ব্যারাক নির্মাণ। চাঁদপাই ও নলিয়ান রেঞ্জে ২০০ বর্গমিটার বিশিষ্ট দুটি অফিস ভবন এবং খুলনায় ১২০০ বর্গমিটার বিশিষ্ট একটি ম্যানগ্রোভ এডাপ্টেশন এন্ড নলেজ সেন্টার, স্থাপন। ১ টি পাজেরো জীপ, ৩টি পিকআপ, ১০টি মোটরসাইকেল ক্রয়। ১৫টি ফাইবার বডি ট্রলার ক্রয় ও ১৫টি পন্থন গ্যাংওয়ে নির্মাণ। সুন্দরবনের সম্পদ সংগ্রহকারী সুবিধাভোগীদের জন্য প্রচলিত পারমিট সিস্টেম এবং তাদের পরিচয়পত্র অটোমেশন (৩০০০০টি); ৩৬১.৪৫ হেক্টর চর বনায়ন, ২২২.২২ হেক্টর ANR with enrichment plantation, ৫০ হেক্টর ব্লক বাগান সৃজনসহ বিভিন্ন উদ্ভিদ প্রজাতির (ফলজ ২.০০ লক্ষ, বনজ ৩.০০ লক্ষ, নারিকেল ১.০০ লক্ষ এবং তাল ০.১২৫ লক্ষ) চারা রোপণ। 	৩৯৭৬.০০

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম ও মেয়াদকাল	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৪-২৫ অর্থবছরে এডিপি বরাদ্দ
১	২	৩	৪	৫	৬
১০।	সুন্দরবন বাঘ সংরক্ষণ প্রকল্প মেয়াদ- এপ্রিল ২০২২ হতে মার্চ ২০২৫ পর্যন্ত <ul style="list-style-type: none"> খাল সার্ভে : ০১ বার (৪ রেঞ্জ) ৪৯টি VTRT (Village Tiger Response Team) এর মাসিক সভা : ২৫০ টি পোষাক {ইউনিফর্ম-VTRT (Village Tiger Response Team), CPG (Community Patrol Team)} : ১০৫০ সেট 	৩৫৯৩.৮০	<ul style="list-style-type: none"> বাঘ ও শিকার প্রাণী জরিপ ও গবেষণা কার্যক্রম বাস্তবায়নের মাধ্যমে বাঘ ও অন্যান্য প্রাণী সংরক্ষণ; বাঘশূন্য স্থানে বাঘ স্থানান্তরের মাধ্যমে সুন্দরবনে বাঘের আবাসস্থল সংরক্ষণ; লোকালয় সংলগ্ন সুন্দরবনে নাইলন রশির বেটনী, VTRT ও CPG কে বাঘ সংরক্ষণ কার্যক্রমে অন্তর্ভুক্ত করে ও সচেতনতা বৃদ্ধির মাধ্যমে বাঘ-মানুষের দ্বন্দ্ব হাস; প্রয়োজনীয় যন্ত্রপাতি ক্রয়সহ সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তা-কর্মচারীদের ট্রেনিং প্রদানের মাধ্যমে বাঘ সংরক্ষণে বন অধিদপ্তরের সক্ষমতা বৃদ্ধি। 	<ul style="list-style-type: none"> ক্যামেরা ট্র্যাপিং : ০১ বার (৪ রেঞ্জ এক সাথে) প্রশিক্ষণ : ২৫ টি বয়স ও লিঙ্গ অনুপাতে কম বাঘ সম্পন্ন এলাকায় বাঘ স্থানান্তর শিকার প্রাণীর সংখ্যা নির্ণয় : ০১ বার (৪ রেঞ্জ); সুন্দরবনের প্রতি বর্গকিলোমিটারে বর্তমান শিকার প্রাণীর ঘনত্ব ১৭.৮৮ থেকে আগামী ১০ বছরে ২০-২৩ এ উন্নীতকরণ ও পরিবীক্ষণ খাল সার্ভে : ০১ বার (৪ রেঞ্জ) ৪৯টি VTRT (Village Tiger Response Team) এর মাসিক সভা : ২৫০ টি পোষাক VTRT (Village Tiger Response Team), CPG (Community Patrol Team)} : ১০৫০ সেট ভারত/টাইগার রেঞ্জ কান্ট্রি-র টাইগার রিজার্ভ এ শিক্ষা সফর (বন অধিদপ্তর, মন্ত্রণালয় ও পরিকল্পনা কমিশনের কর্মকর্তা) : ২০ জন বাঘের ডকুমেন্টারী তৈরি : ১ টি সুন্দরবনের লোকালয় সংলগ্ন এলাকায় নাইলনের রশির বেটনী তৈরি : ৬০ কিমি সুন্দরবনে আগুন পর্যবেক্ষণের জন্য টাওয়ার : ০২ টি এবং অগ্নি নির্বাপন যন্ত্র : ২ সেট ডোন ব্যবহারের মাধ্যমে সুন্দরবনের গুরুত্বপূর্ণ এলাকা সমূহ পরিবীক্ষণ। 	১০৮৭.০০
১১।	বোটানিক্যাল গার্ডেন ও ইকোপার্ক, চট্টগ্রাম এর প্রতিবেশ পুনরুদ্ধার ও জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ প্রকল্প (জানুয়ারী ২০২৪ হতে ডিসেম্বর ২০২৬)	৪৭২৩.৬৬	<ul style="list-style-type: none"> বিবিধ দেশীয়, বিলুপ্তপ্রায়, বিরল ও দুস্প্রাপ্য উদ্ভিদ প্রজাতির চারা উৎপাদন, সংরক্ষণ ও উন্নয়ন। দেশী এবং বিদেশী পর্যটকদের চিত্ত-বিনোদনের সুযোগ সুবিধা বৃদ্ধি। বিদ্যমান উদ্ভিদ ও প্রাণীবৈচিত্র্য সংরক্ষণ ও উন্নয়ন। প্রকৃতি-পর্যটন উন্নয়ন। স্থানীয় জনগণের আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন। শিক্ষা ও গবেষণা কার্যক্রম বৃদ্ধিকরণ। 	<ul style="list-style-type: none"> বিরল এবং বিপদাপন্ন উদ্ভিদ প্রজাতির বনায়ন-২০ হেক্টর। দেশীয় ফলদ প্রজাতির দীর্ঘমেয়াদী বনায়ন (বন্য পশু-পাখীর খাদ্য)- ১০ হেক্টর। এনরিচমেন্ট বনায়ন-২০ হেক্টর। এসিস্টেড ন্যাচারাল রিজেনারেশন বনায়ন-৬০ হেক্টর। বিরল প্রজাতির অর্কিড সংগ্রহ-২৫০০ টি। সৌন্দর্য্যবর্ধক/শোভাবর্ধনকারী উদ্ভিদ প্রজাতির বনায়ন-৫ হেক্টর। ভূমি অধিগ্রহণ- ১.৬১০৬ হেক্টর। পার্শ্ব ডেইনসহ রাস্তা পুনঃনির্মাণ (পার্ক গেইট হতে চন্দ্রনাথ মন্দির পর্যন্ত, ১২ ফুট প্রশস্ত) (ইউনিট)-৫.২৭ কি.মি. বিভিন্ন ধরনের নির্মাণ ও পূর্ত কাজ। 	১২০০.০০

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম ও মেয়াদকাল	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৪-২৫ অর্থবছরে এডিপি বরাদ্দ
১	২	৩	৪	৫	৬
	সমীক্ষা প্রকল্প				
১২।	ফিজিবিলাটি স্টাডি ফর ফরেস্ট ইকোসিস্টেম কনজারভেশন এ্যান্ড ইকোট্যুরিজম ডেভেলপমেন্ট অব গ্রেটার দিনাজপুর এ্যান্ড রংপুর রিজিয়ন (জানুয়ারি ২০২৩ হতে জুন ২০২৪)	৩২১.৪০	<ul style="list-style-type: none"> Document the existing management practices of Social Forest Division, Dinajpur and Social Forest Division, Rangpur. Document eco-tourism facilities in Greater Dinajpur and Rangpur Region. <ul style="list-style-type: none"> Assess the feasibility of Forest Ecosystem Conservation and Assess the feasibility of Eco-tourism Development activities in Greater Dinajpur and Rangpur Region with special preference to socio-economic activities such as poverty alleviation of local people, employment generation etc. prepare appropriate/suitable designs for the development of eco-tourism related infrastructures based on feasibility study; Assess the financial requirements and environmental impact of infrastructure development; Prepare DPP for Forest Ecosystem Conservation and Eco-Tourism Development project if feasibility is positive. 	<ul style="list-style-type: none"> Collect the baseline information to develop the study methodology. Conduct field survey and prepare report. Conduct Environmental Impact Assessment (EIA) and test soil. Develop DPP. 	১২৮.০০
১৩	ফিজিবিলাটি স্টাডি অন দি এসেসমেন্ট অফ ফরেস্ট ডিপার্টমেন্টস ক্যাপাসিটি ফর ফরেস্ট রিসোর্স ম্যানেজমেন্ট থু দি ডিজিটাইজেশন অব ফরেস্ট ল্যান্ড ডাটাবেজ এন্ড ইম্প্রুভমেন্ট	৪৮৯.৫০	<ul style="list-style-type: none"> পরিকল্পনা ও সিদ্ধান্ত নেওয়ার জন্য GIS/স্থানিক বনভূমি ডেটাবেজ, বনভূমি রেকর্ড ডেটাবেজ প্রস্তুত এবং বনভূমির ভৌগলিক অবস্থানগুলিকে মানচিত্রে দেখানো; বনভূমি ব্যবস্থাপনায় ই-ইফিসিয়েন্সি শক্তিশালী করার জন্য আইটি ক্ষমতার মূল্যায়ন; 	<ul style="list-style-type: none"> হার্ড কপি নথি সংগ্রহ এবং একটি বনভূমি রেকর্ড ডেটাবেজ তৈরি করা: মাঠ পর্যায়ে বনভূমির সীমারা নির্ধারণ করার জন্য স্থানিক/জিআইএস ডেটা প্রস্তুতঃ বন অধিদপ্তরের ই- ইফিসিয়েন্সি সক্ষমতা মূল্যায়ন: 	৩২৪.০০

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম ও মেয়াদকাল	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৪-২৫ অর্থবছরে এডিপি বরাদ্দ
১	২	৩	৪	৫	৬
	অফ ই-ইফিসিয়েন্সি (জুলাই ২০২৩ থেকে জুন ২০২৫)		<ul style="list-style-type: none"> ঢাকা বন বিভাগ এবং বন্যপ্রাণী ব্যবস্থাপনা ও প্রকৃতি সংরক্ষণ বিভাগ, ঢাকা এর ডিজিটাল সীমানা পয়েন্টগুলি (DGPS points) চিহ্নিতকরণ, আরসিসি (RCC) পিলার স্থাপনের জন্য সম্ভাব্যতা যাচাই এর মাধ্যমে অংশীজনদের মতামতের ভিত্তিতে বনভূমিতে আরসিসি (RCC) পিলার স্থাপনের সুপারিশ চিহ্নিতকরণ এবং ডিপিপি প্রস্তুত। GIS/স্থানিক বনভূমি ডেটাবেজ এবং ডিজিটাল সীমানা পয়েন্ট (DGPS points) চিহ্নিতকরণে বন অধিদপ্তরের ইফিসিয়েন্সি বৃদ্ধি। 	<ul style="list-style-type: none"> ভূ-স্থানিক প্রযুক্তি ব্যবহার করে ঢাকা বন বিভাগ এবং বন্যপ্রাণী ও প্রকৃতি সংরক্ষণ বিভাগ, ঢাকার বনভূমির ডিজিটাল সীমানা বিন্দু চিহ্নিত করাঃ সম্ভাব্যতা সমীক্ষা প্রতিবেদন এবং ডিপিপি প্রস্তুত 	
১৪	ফিজিবিলিটি স্টাডি ফর বায়োডাইভারসিটি কনজারভেশন এ্যান্ড ইকোট্যুরিজম ডেভেলপমেন্ট ইন ভাওয়াল ন্যাশনাল পার্ক (জুলাই ২০২৩ থেকে জুন ২০২৫)	৩৩৩.৫০	<ul style="list-style-type: none"> Assess the existing biodiversity (Flora & Fauna); Assess the status of existing visitor facilities; Assess the Carrying capacity of visitors; Prepare a detailed feasibility report for conservation of biodiversity & Development of Ecotourism based on the feasibility study; Prepare DPP including plan, design and detail estimated costs; Prepare a master plan for 25 years management of Bhawal National Park. 	<ul style="list-style-type: none"> Collect the baseline information and assess Conduct field visit/survey and prepare report/design/map Conduct Environmental Impact Assessment (EIA) and test soil Conduct Socio-economic Impact Assessment and prepare report Finalize the feasibility study report, DPP and master plan 	৩৩৩.০০