

চলতি ২০২৫-২০২৬ সালের আরএডিপিতে অন্তর্ভুক্ত বন অধিদপ্তরের আওতায় চলমান প্রকল্পসমূহের তথ্যাদি

(অংকসমূহ লক্ষ টাকায়)

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম, মেয়াদকাল ও প্রকল্প পরিচালকের নাম	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৫-২৬ অর্থবছরে আরএডিপি বরাদ্দ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	
১।	ডুলাহাজরা সাফারী পার্ক, কক্সবাজার এর উন্নয়ন ও সম্প্রসারণ (২য় পর্যায়) (২য় সংশোধিত) প্রকল্প (জুলাই, ২০১৯ হতে জুন, ২০২৬) (আবু নাছের মোহাম্মদ ইয়াছিন নেওয়াজ)	১৫৪১৩.৬১	<ul style="list-style-type: none"> পার্কের বিদ্যমান পশু এবং পাখীদের প্রয়োজনীয় চিকিৎসা সেবা নিশ্চিত করা; মহাপরিকল্পনা/উন্নয়ন পরিকল্পনা অনুযায়ী অবকাঠামোগত উন্নয়ন; পশু ও পাখীর আবাস পুনরুদ্ধার ও উন্নতি সাধন (তুনভোজী) 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"> বন্যপ্রাণী চিকিৎসা সহায়তা প্রদানের জন্য ভেটেরিনারী ঔষধ, যন্ত্রপাতি এবং বন্যপ্রাণী লালন পালন ও রক্ষণাবেক্ষণ যন্ত্রপাতি ক্রয়। মহাপরিকল্পনা/উন্নয়ন পরিকল্পনা অনুযায়ী অবকাঠামোগত উন্নয়ন। মহাপরিকল্পনা ও উন্নয়ন পরিকল্পনা অনুযায়ী বাঘ এবং সিংহের সাফারী পার্ক নির্মাণ। মহাপরিকল্পনা ও উন্নয়ন পরিকল্পনা অনুযায়ী স্তন্যপায়ী, মাংশাসী এবং সরীসৃপ প্রাণীর জন্য বেষ্টিত নির্মাণ। মহাপরিকল্পনা ও উন্নয়ন পরিকল্পনা অনুযায়ী খ্রি ফেইজ ওভারহেড সরবরাহ লাইন (এলাটি) নির্মাণ। মহাপরিকল্পনা ও উন্নয়ন পরিকল্পনা অনুযায়ী নিয়মিত পরিদর্শন ও পর্যবেক্ষণের জন্য সাফারী পার্ক এলাকার চারিপার্শ্বে পেট্রোল মেটালিক রাস্তা নির্মাণ (কালভার্ট, সুইচগেইট, ডেন, ভ,মি উন্নয়ন, আরসিসি প্রতিরক্ষা প্রাচীর ইত্যাদি)। মহাপরিকল্পনা ও উন্নয়ন পরিকল্পনা অনুযায়ী ভূমি উন্নয়ন। 	৯৮৪.০০	
২।	কক্সবাজার জেলায় সবুজ বেষ্টিত সৃজন, প্রতিবেশ পুনরুদ্ধার এবং ইকোট্যুরিজম উন্নয়ন প্রকল্প (২য় সংশোধিত) (জুলাই, ২০১৯ হতে ডিসেম্বর, ২০২৫) (জনাব মিহির কুমার দো)	৪০৮৭.৬৪	<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; 	<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। 	৩৭১.০০	ডিসেম্বর ২০২৫ এ প্রকল্পটির মেয়াদ সম্পন্ন হয়েছে।

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম, মেয়াদকাল ও প্রকল্প পরিচালকের নাম	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৫-২৬ অর্থবছরে আরএডিপি বরাদ্দ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	
			<ul style="list-style-type: none"> পর্যটকদের চিত্ত বিনোদনের সুযোগ সুবিধা বৃদ্ধির মাধ্যমে ইকো-ট্যুরিজম উন্নয়ন। 			
৩।	মাদারীপুর জেলার আওতায় বিদ্যমান চরমুগুরিয়া ইকো-পার্কের আধুনিকায়ন প্রকল্প (২য় সংশোধিত) (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 	১.০০	কর্তৃপক্ষের সিদ্ধান্ত অনুযায়ী মেয়াদ বৃদ্ধি না হওয়ায় জুন ২০২৫ এ প্রকল্পটি সমাপ্ত ঘোষণা করা হয়েছে।
৪।	সুন্দরবন সুরক্ষা প্রকল্প (২য় সংশোধিত) (জানুয়ারী, ২০২১ হতে ডিসেম্বর, ২০২৬) (জনাব ইমরান আহমেদ)	১৫৯৭৫.৯৪	<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; 	<ul style="list-style-type: none"> সুন্দরবনে কর্মরত কর্মকর্তা ও কর্মচারীবৃন্দকে প্রশিক্ষণ ২২৮২ জন। ৫০০ জন ট্যুর অপারেটর, ট্যুর গাইড, সহ-ব্যবস্থাপনা সংগঠন ও সম্পদ সংগ্রহকারীদের প্রশিক্ষণ। ১৮৬ জন কমিউনিটি পেট্রোল গুপের (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; 	৩৮৪০.০০	

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম, মেয়াদকাল ও প্রকল্প পরিচালকের নাম	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৫-২৬ অর্থবছরে আরএডিপি বরাদ্দ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	
			<ul style="list-style-type: none"> বনায়নের মাধ্যমে স্থানীয় জনগণের জ্বালানি কাঠের চাহিদা পূরণ, ল্যান্ডস্কেপ উন্নয়ন ও সবুজ বেষ্টিত তৈরীর মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব মোকাবেলা করা 	<ul style="list-style-type: none"> 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 পন্টুন 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। 		
৫।	সুন্দরবন বাঘ সংরক্ষণ প্রকল্প (এপ্রিল, ২০২২ হতে মার্চ, ২০২৬) (এ জেড এম হাছানুর রহমান)	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 বেষ্টিত, VTRT ও CPG কে বাঘ সংরক্ষণ কার্যক্রমে 	<ul style="list-style-type: none"> ক্যামেরা ট্র্যাপিং ০১ বার (৪ রেঞ্জে এক সাথে) প্রশিক্ষণ : ২৫ টি বয়স ও লিঙ্গ অনুপাতে কম বাঘ সম্পন্ন এলাকায় বাঘ স্থানান্তর শিকার প্রাণীর সংখ্যা নির্ণয় ঃ ০১ বার (৪ রেঞ্জে); সুন্দরবনের প্রতি বর্গকিলোমিটারে বর্তমান শিকার 	১৩৮১.০০	মার্চ ২০২৫ এ প্রকল্পটির মেয়াদ সম্পন্ন হয়েছে।

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম, মেয়াদকাল ও প্রকল্প পরিচালকের নাম	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৫-২৬ অর্থবছরে আরএডিপি বরাদ্দ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	
			<p>অন্তর্ভুক্ত করে ও সচেতনতা বৃদ্ধির মাধ্যমে বাঘ-মানুষের দ্বন্দ্ব হ্রাস;</p> <ul style="list-style-type: none"> প্রয়োজনীয় যন্ত্রপাতি ক্রয়সহ সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তা-কর্মচারীদের ট্রেনিং প্রদানের মাধ্যমে বাঘ সংরক্ষণে বন অধিদপ্তরের সক্ষমতা বৃদ্ধি। 	<p>প্রাণীর ঘনত্ব ১৭.৮৮ থেকে আগামী ১০ বছরে ২০-২৩ এ উন্নীতকরণ ও পরিবীক্ষণ</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 ডকুমেন্টরী তৈরি : ১ টি সুন্দরবনের লোকালয় সংলগ্ন এলাকায় নাইলনের রশির বেষ্টিত তৈরী : ৬০ কিমি সুন্দরবনে আগুন পর্যবেক্ষনের জন্য টাওয়ার : ০২ টি এবং অগ্নি নির্বাপন যন্ত্রঃ ২ সেট ড্রোন ব্যবহারের মাধ্যমে সুন্দরবনের গুরুত্বপূর্ণ এলাকা সমূহ পরিবীক্ষণ। 		
৬।	<p>বোটানিক্যাল গার্ডেন ও ইকোপার্ক, চট্টগ্রাম এর প্রতিবেশ পুনরুদ্ধার ও জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ প্রকল্প (জানুয়ারী ২০২৪ হতে ডিসেম্বর ২০২৬) (জনাব মোহাম্মদ সোহেল রানা)</p>	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। 	৩৪২৩.০০	

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম, মেয়াদকাল ও প্রকল্প পরিচালকের নাম	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৫-২৬ অর্থবছরে আরএডিপি বরাদ্দ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	
				<ul style="list-style-type: none"> ভূমি অধিগ্রহণ- ১.৬১০৬ হেক্টর। পার্শ্ব ডেইনসহ রাস্তা পুনঃনির্মাণ (পার্ক গেইট হতে চন্দ্রনাথ মন্দির পর্যন্ত, ১২ ফুট প্রশস্ত) (ইউনিয়ন)- ৫.২৭ কি.মি. বিভিন্ন ধরনের নির্মাণ ও পূর্ত কাজ। 		
৭।	গাজীপুর সাফারী পার্ক এর অত্যাৱশ্যকীয় ব্যবস্থাপনা সহায়ক প্রকল্প (জুলাই, ২০২৪ হতে জুন ২০২৭) (জনাব এম. কে. এম. ইকবাল হোসাইন চৌধুরী)	৪৪৯০.৫১	সাফারী পার্কের প্রাত্যহিক ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে জুন বিদ্যমান বন্যপ্রাণী সংরক্ষণ। সাফারী পার্কের বন্যপ্রাণী সংরক্ষণের বিদ্যমান সমস্যা সমূহ নিরসনের লক্ষ্যে কার্যক্রম গ্রহণ। দর্শনাথী ও বন্যপ্রাণীর নিরাপত্তা নিশ্চিত করার জন্য সাফারী পার্কের ক্ষতিগ্রস্ত সীমানা প্রাচীর, হিংস্র প্রাণীর স্থাপনাসমূহ সংস্কার ও উন্নয়ন। সাফারী পার্কে রক্ষিত বিরল ও বিপন্ন দেশি-বিদেশি বন্যপ্রাণী বংশবৃদ্ধির লক্ষ্যে বন্যপ্রাণী সংগ্রহ।	<ul style="list-style-type: none"> সাফারী পার্কে বিদ্যমান বন্যপ্রাণী স্বাস্থ্য সুরক্ষার ক্ষেত্রে খাদ্য, পানীয়, চিকিৎসা ও নিরাপত্তা বেস্টনী তৈরি করা এবং বন্যপ্রাণীর প্রাত্যহিক খাদ্যমান নির্ণয় ও নিয়ন্ত্রণের সুব্যবস্থা করা; সাফারী পার্কে বন্যপ্রাণীর বেস্টনীসমূহ নিয়মিত সংস্কার, পরিষ্কার পরিচ্ছন্নতা ও প্রাণীর স্বাচ্ছন্দপূর্ণ পরিবেশ নিশ্চিত করা; বিদ্যমান বন্যপ্রাণীর স্বাস্থ্যসেবা অব্যাহত রাখা; সাফারী পার্কের জনবলের সক্ষমতা বৃদ্ধি; বিদ্যমান বন্যপ্রাণী ব্যবস্থাপনা বিষয়ক যন্ত্রপাতি সংগ্রহ; বন্যপ্রাণীর খাদ্য উপযোগী বাগান, শোভাবর্ধনকারী বৃক্ষ, লতা-গুল্ম ইত্যাদি বাগান সৃজন ও রক্ষণাবেক্ষণ-১০০ হেক্টর; বিভিন্ন বন্যপ্রাণীর জন্য অত্যাৱশ্যকীয় এনক্রোজার নির্মাণ/পুনঃনির্মাণ/সম্প্রসারণ। 	১৯৬৫.০০	
৮।	Establishing Green Belt at Bhasan Char and Reforestation in Rhoingya Affected area in Cox's Bazar (জুলাই, ২০২৪ হতে জুন ২০২৬) (ড. মোঃ জগলুল হোসেন)	৫৫০০.০০	Establish a Greenbelt in Bhasan Char and reforest degraded areas of Cox's Bazar to enhance the climate change resilience of the Rohingya Community in Bangladesh.	<ul style="list-style-type: none"> Mangrove plantation: 3500 ha. in Bhasan Char and adjacent char. Strip plantation: 5 km.in Bhasan Char Homestead plantation-10500 Seedlings in Bhasan Char. Short rotation plantation- 2500 ha. in Cox's Bazar. 	১৯৯৮.০০	

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম, মেয়াদকাল ও প্রকল্প পরিচালকের নাম	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৫-২৬ অর্থবছরে আরএডিপি বরাদ্দ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	
				<ul style="list-style-type: none"> • Awareness campaign: 6000 Nos for 120 batch (50 nos for per batch) in Cox's Bazar and Bhasan Char. • Training: 200 nos for 8 batch (25 nos for per batch) in Cox's Bazar and Bhasan Char. • Other plantation (Fruit tree, Coconut, Forest tree) Seedlings Distribution and plantation • Migratory Bird Conservation Activities. 		
৯।	বাংলাদেশের প্রাণিকুলের রেড লিস্ট হালনাগাদকরণ প্রকল্প (জুলাই, ২০২৪ হতে জুন ২০২৭) (জনাব মোঃ ছানাউল্যাছ পাটওয়ারী)	২৪২৬.৬৬	প্রাণিকুলের (Faunal) বিদ্যমান রেড লিস্ট (Red List of Bangladesh, 2015) হালনাগাদকরণ এবং সামুদ্রিক গুরুত্বপূর্ণ বন্যপ্রাণীসহ অন্যান্য গুপের নতুন প্রজাতিসমূহ রেড লিস্ট এ অন্তর্ভুক্তকরণ; ন্যাশনাল রেড লিস্ট বিষয়ক ওয়েববেইজড প্ল্যাটফর্ম প্রতিষ্ঠা ও ডাটাসেট হালনাগাদকরণ এবং বন অধিদপ্তরের তথ্য ব্যবস্থায় (bfis.bforest.gov.bd) সংযুক্তকরণ; ন্যাশনাল রেড লিস্ট এ অন্তর্ভুক্তির লক্ষ্যে বিভিন্ন প্রজাতি মূল্যায়ন এবং বন্যপ্রাণী সংরক্ষণ ও ব্যবস্থাপনা বিষয়ক সক্ষমতা বৃদ্ধি।	<ul style="list-style-type: none"> • পরামর্শক প্রতিষ্ঠান নিয়োগ (প্রাণিকুলের বিদ্যমান রেড লিস্ট হালনাগাদকরণ এবং সামুদ্রিক গুরুত্বপূর্ণ বন্যপ্রাণীসহ অন্যান্য গুপের নতুন প্রজাতিসমূহ রেড লিস্ট এ অন্তর্ভুক্তকরণ; • ন্যাশনাল রেড লিস্ট বিষয়ক ওয়েববেইজড প্ল্যাটফর্ম প্রতিষ্ঠা ও ডাটাসেট হালনাগাদকরণ এবং বন অধিদপ্তরের তথ্য ব্যবস্থায় সংযুক্তকরণ, • ন্যাশনাল রেড লিস্ট কমিটি গঠন, সভা/সেমিনার/কর্মশালার আয়োজন, • সচেতনতা বৃদ্ধিতে প্রচার প্রচারণা বিষয়ক ডকুমেন্ট তৈরী এবং রেড লিস্ট বিষয়ক প্রশিক্ষণ) • স্থানীয় প্রশিক্ষণ, যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদি ক্রয়। 	৭৮৭.০০	
১০।	হাতি সংরক্ষণ প্রকল্প (জুলাই, ২০২৫ হতে জুন ২০২৮) (জনাব এ. এস. এম. জহির উদ্দিন আকন)	৩৯৯৩.৯৯	<ol style="list-style-type: none"> ১. হাতির প্রাকৃতিক আবাসস্থল সংরক্ষণ, উন্নয়ন, করিডোর সংরক্ষণ, নিরাপদ প্রজনন ও খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ; ২. এলাকা অনুযায়ী হাতি মানুষের সংঘাতের কারণ, ধরণ, গতিবিধি নিরূপন ও সংরক্ষণ বিষয়ক গবেষণা; 	<ul style="list-style-type: none"> • হাতির প্রাকৃতিক আবাসস্থল রক্ষা, আবাসস্থলের প্রাকৃতিক পরিবেশ অক্ষুন্ন রাখা, করিডোর সংরক্ষণ, আবাসস্থল উন্নয়ন, নিরাপদ প্রজনন ও খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিত করণের লক্ষ্যে হাতীর খাদ্য উপযোগী গাছের বাগান সৃজন-৩৫০ হেক্টর ও বাঁশ বাগান সৃজন-৫০ হেক্টর; এবং বাগানে রোপিত উদ্ভিদের ওঠার যথাযথ নিরাপত্তা প্রদান 	৪৯৭.০০০	

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম, মেয়াদকাল ও প্রকল্প পরিচালকের নাম	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৫-২৬ অর্থবছরে আরএডিপি বরাদ্দ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	
			<p>৩. মানুষ-হাতি দ্বন্দ্ব নিরসনের জন্য প্রয়োজনীয় গবেষণা, উদ্ভাবিত নতুন প্রযুক্তির ব্যবহার, হাতির সংখ্যা স্থিতিশীল রাখা এবং মানব সৃষ্ট ঝুঁকির কারণে হাতির মৃত্যু হার হ্রাস;</p> <p>৪. হাতি সংরক্ষণের লক্ষ্যে জনসচেতনতা বৃদ্ধি;</p> <p>৫. মাঠ পর্যায়ের কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদানের মাধ্যমে দক্ষতা বৃদ্ধি;</p> <p>৬. হাতিকে লোকালয়ে আসা থেকে বিরত রাখা এবং মানুষের জান-মালের নিরাপত্তা প্রদানের লক্ষ্যে Anti Depredation Squad (ADS), Elephant Response Team (ERT), Elephant Rescue Team (ERT) টিম গঠন এবং তাদের প্রশিক্ষণসহ অন্যান্য সহায়তা প্রদান।</p>	<ul style="list-style-type: none"> হাতির প্রাকৃতিক খাবারের উৎস গুলোকে যথাযথ সংরক্ষণ হাতি চলাচলের পথে সংশ্লিষ্ট পাহাড়গুলোর প্রাকৃতিক পরিবেশ অক্ষুণ্ণ রাখা, পাহাড় গুলোর প্রাকৃতিক পরিবেশের নিরাপত্তা প্রদান এবং মানুষের গতিবিধি নিয়ন্ত্রণ। হাতির আবাসস্থলে দৈনন্দিন পানির চাহিদা নিশ্চিত করার জন্য নিরাপদ জায়গায় ছোট-বড় জলাধার খনন; বিদ্যমান জলাশয় গুলোর প্রাকৃতিক পরিবেশ অক্ষুণ্ণ রেখে সংরক্ষণ এবং বৃষ্টির পানি সংরক্ষণের যথাযথ উদ্যোগ। মানুষ-হাতি দ্বন্দ্ব নিরসনের লক্ষ্যে ইকোলোজিক্যাল বাউন্ডারী বায়োফেন্সিং নির্মাণ (কাটাতার ও আরসিসি পিলারসহ) এর জন্য বেত, লেবু, বড়ই ইত্যাদি কাঁটাজাতীয় জীবন্ত বেড়া সৃজন-১০ কি. মি; Elephant Reserve সমূহের পাশে Anti Depredation Squad (ADS), Elephant Response Team (ERT), Elephant Rescue Team (ERT) টিম গঠন ও কার্যক্রম চলমান রাখা; Anti Depredation Squad (ADS), Elephant Response Team (ERT), Elephant Rescue Team (ERT)কে প্যান্ট, শার্ট, ব্যাচ, ভেস্ট, ব্যাকপ্যাক, ক্যাপ ও জুতা ইত্যাদি প্রদান-১২৫০ সেট; হাতি চলাচল পর্যবেক্ষনের জন্য বড় গাছে সনাতনী পদ্ধতিতে দ্বি টাওয়ার নির্মাণ-১৬টি; হাতি উদ্ধার কেন্দ্র স্থাপন (গাজীপুর সাফারী পার্ক-১টি এবং ডুলাহাজার সাফারী পার্ক, কক্সবাজার-১টি)- ২টি; 		

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম, মেয়াদকাল ও প্রকল্প পরিচালকের নাম	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৫-২৬ অর্থবছরে আরএডিপি বরাদ্দ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	
				<ul style="list-style-type: none"> শুল্ল মুলধনি কাজ (আহত হাতির চিকিৎসার জন্য সিলেট, চট্টগ্রাম, রাঙ্গামাটি, শেরপুর অঞ্চলে অস্থায়ী সেড নির্মাণ)-৪টি; হাতি অভয়ারণ্য (Elephant Sanctuary) স্থাপন-১টি; সার্চলাইট-১৬৩টি, হ্যান্ডমাইক-৩২৮টি, হইসাইল-১৬৮০টি, রেইন কোর্ট-১৬৪০টি, গামবুট-১৬৪০ জোড়া, সেপার ট্রিপ এলার্ম-৫০টি, বন্যপ্রাণী অবশীকরণ যন্ত্র-২টি; প্রকল্পের প্রয়োজনীয় উদ্দেশ্য পূরণে ওয়ার্কসপ, সভা ও সেমিনার আয়োজন; হাতির আবাসস্থলের বর্তমান অবস্থা পর্যবেক্ষণের জন্য এলার্ম সিস্টেম স্থাপন, এলাকা ভেদে ধরণ হাতি-মানুষ দ্বন্দ্বের কারণসহ এলাকা নির্ধারণ, সংশ্লিষ্ট এলাকার পরিবার চিহ্নিতকরণ, তথ্যভান্ডার হালনাগাদকরণ এবং এলাকা ভিত্তিক সুনির্দিষ্ট পরিকল্পনা প্রণয়ন (সমগ্র বাংলাদেশ); 		
১১।	পার্বত্য চট্টগ্রাম সবুজায়নের মাধ্যমে বন ও জীববৈচিত্র্য সমৃদ্ধকরণ প্রকল্প (জুলাই, ২০২৫ হতে জুন ২০২৮) (জনাব মোহাম্মদ আব্দুল আউয়াল সরকার)	৪২৩৮.৫৬	১) দেশীয় প্রজাতির বাগান সৃষ্ণের মাধ্যমে পাহাড়ি এলাকার বন পুনঃপ্রতিষ্ঠা করে পাহাড়ি এলাকার ভূমিক্ষয় ও ভূমিক্ষয় হ্রাস এবং পানির প্রাপ্যতা বাড়ানো ২) কার্বন সিংক তৈরীর মাধ্যমে জলবায়ু পরিবর্তনের বিরূপ প্রভাব হ্রাস করতঃ প্রতিবেশ উন্নয়ন। ৩) বিপদাপন্ন উদ্ভিদ ও প্রাণীকুলের আবাসস্থলের সংরক্ষণ তথা জীব-বৈচিত্র্যের সমৃদ্ধিকরণ। ৪) বন নির্ভর ক্ষুদ্র-নৃগোষ্ঠীর বিকল্প কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টির মাধ্যমে দারিদ্র্য নিরসন। ৫) বন, বন্যপ্রাণী ও জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণে জনসচেতনতা বৃদ্ধি করা।	<ul style="list-style-type: none"> পাহাড়ি এলাকার ভূমিক্ষয় ও ভূমিক্ষয় হ্রাস এবং পানির সংকট নিরূপণে ব্যাপকহারে বৃক্ষরোপণের নিমিত্ত দেশীয় প্রজাতির উদ্ভিদের চারা বিক্রয় বিতরণের জন্য চারা উত্তোলন ২, ৪০,০০০ টি। পাহাড়ি এলাকায় বন পুনঃপ্রতিষ্ঠার লক্ষ্যে এএনআর বাগান সৃজন ৬০০ হেক্টর, এনরিচমেন্ট বাগান সৃজন ১৫০ হেক্টর, দীর্ঘ মেয়াদী ব্লক বাগান সৃজন ৭০০ হেক্টর, বিরল ও বিপদাপন্ন উদ্ভিদ প্রজাতির বাগান সৃজন ১০০ হেক্টর। 	১.০০০	

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম, মেয়াদকাল ও প্রকল্প পরিচালকের নাম	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৫-২৬ অর্থবছরে আরএডিপি বরাদ্দ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	
				<ul style="list-style-type: none"> হাতিসহ আন্যান্য বন্যপ্রাণীর আবাসস্থল, নিরাপদ প্রজনন ও খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণে পশু খাদ্য উপযোগী বাগান সৃজন ২৬০ হেক্টর, বাঁশ বাগান সৃজন ৪২০ হেক্টর। বৃক্ষাচ্ছাদন বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রতিষ্ঠান বনায়ন ১,৫০,০০০ টি চারা। বনাঞ্চলে টহল প্রদান কাজের জন্য ডাবল কেবিন পিক আপ ১টি, মোটরসাইকেল ২টি ও স্পীড বোট ১টি। 		
	কারিগরি প্রকল্প					
১২।	USAID Ecosystems/Protibesh Activity প্রকল্প (জানুয়ারি ২০২৪ হতে জুন ২০২৬) (ড. মোঃ জগলুল হোসেন)	৯৯৯.৪৩	<p>Goal</p> <ul style="list-style-type: none"> To improve the ecosystems of the Key Biodiversity Areas (KBAs) of the northeast (Sylhet) and southwest (Khulna) regions of Bangladesh. <p>Objectives</p> <ul style="list-style-type: none"> To strengthen environmental governance and management of the KBAs To mitigate threats to biodiversity of the KBAs To assist the KBA-dependent communities access market-based incentives to promote biodiversity conservation and sustainable resource management 	<ul style="list-style-type: none"> Workshop / Meeting / Seminar / Event / Conference Training-Domestic Expatriate Experts and Consultants National Experts and Consultants Consultancy- NGO / Other organization (National) Survey Ceremonies/Festivals 	১.০০	USAID এর আর্থিক সহায়তা বন্ধ হওয়ায় প্রকল্পটি স্থগিত আছে।

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম, মেয়াদকাল ও প্রকল্প পরিচালকের নাম	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৫-২৬ অর্থবছরে আরএডিপি বরাদ্দ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	
১৩।	প্রযুক্তি নির্ভর বন ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে উপকূলীয় অঞ্চলের সহিষ্ণুতা বৃদ্ধিকরণ প্রকল্প (এপ্রিল ২০২৫ হতে মার্চ ২০২৯) (জনাব মোঃ রকিবুল হাসান মুকুল)	৩৫৯৭.১১	Resilience through forest landscape restoration is promoted in the Coastal landscape by applying technology-based planning and monitoring.	<ul style="list-style-type: none"> Technology-based planning, implementation and monitoring of forest landscape restoration in the coastal area will be established through introducing advanced technologies. Introducing advanced technologies and collaborative management for enhancing coastal resilience to improved forest landscape restoration. Landscape-based geographical information for coastal resilience will be strengthen. 	৭৫৫.০০	
	সমীক্ষা প্রকল্প					
১৪।	ফিজিবিলিটি স্টাডি অন দি এসেসমেন্ট অফ ফরেস্ট ডিপার্টমেন্টস ক্যাপাসিটি ফর ফরেস্ট রিসোর্স ম্যানেজমেন্ট থু দি ডিজিটালাইজেশন অব ফরেস্ট ল্যান্ড ডাটাবেজ এন্ড ইম্প্রুভমেন্ট অফ ই-ইফিসিয়েন্সি (১ম সংশোধিত) (জুলাই ২০২৩ থেকে জুন ২০২৬) (ড. মরিয়ম আক্তার)	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; 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। 	<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: ভূ-স্থানিক প্রযুক্তি ব্যবহার করে ঢাকা বন বিভাগ এবং বন্যপ্রাণী ও প্রকৃতি সংরক্ষণ বিভাগ, ঢাকার বনভূমির ডিজিটাল সীমানা বিন্দু চিহ্নিত করা; সম্ভাব্যতা সমীক্ষা প্রতিবেদন এবং ডিপিপি প্রস্তুত করা। 	৩৩৫.০০	

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম, মেয়াদকাল ও প্রকল্প পরিচালকের নাম	প্রাক্কলিত ব্যয়	প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য	প্রকল্পের প্রধান কম্পোনেন্টসমূহ	২০২৫-২৬ অর্থবছরে আরএডিপি বরাদ্দ	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	
			<ul style="list-style-type: none"> • GIS/স্থানিক বনভূমি ডেটাবেজ এবং ডিজিটাল সীমানা পয়েন্ট (DGPS points) চিহ্নিতকরণে বন অধিদপ্তরের ইফিসিয়েন্সি বৃদ্ধি। 			
১৫।	ফিজিবিলিটি স্টাডি ফর বায়োডাইভারসিটি কনজারভেশন এ্যান্ড ইকোট্যুরিজম ডেভেলপমেন্ট ইন ভাওয়াল ন্যাশনাল পার্ক (জুলাই ২০২৩ থেকে ডিসেম্বর ২০২৫) (জনাব এম. কে. এম. ইকবাল হোছাইন চৌধুরী)	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 	১২৭.০০	ডিসেম্বর ২০২৫ এ প্রকল্পটির মেয়াদ সম্পন্ন হয়েছে।