

**গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়  
(প্রশাসন শাখা-২)**

পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়ের এপিএ (APA) টিমের জুন/২০২১ মাসের (৪ৰ্থ ত্রৈমাসিক) সভার কার্যবিবরণী

**সভাপত্তি:** ড. মোঃ আশফাকুল ইসলাম বাবুল  
মুস্তাফিচ ও এপিএ (APA) টিম লিডার  
পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়

**সভার তারিখ:** ২৭/৬/২০২১ সময়ঃ বেলা ১১-০০টা  
**সভার স্থানঃ** মন্ত্রণালয়ের সভাকক্ষ

**সভায় উপস্থিত সদস্যগণের তালিকাঃ পরিশিষ্ট- ক**

সভাপতি উপস্থিত সকল সদস্যকে স্বাগত জানিয়ে সভার কার্যক্রম শুরু করেন। সভায় জানানো হয় যে, ৪ৰ্থ কোয়ার্টারের (মার্চ-জুন, ২০২১) বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) বাস্তবায়নের অগ্রগতি পর্যালোচনা এবং দপ্তর/সংস্থাকে এর ফিল্ডব্যাক প্রদানের জন্য মন্ত্রণালয়ের এপিএ টিমের সদস্যগণের পাশাপাশি সকল দপ্তর/সংস্থার এপিএ টিমের ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তাগনকে এ সভায় আমন্ত্রণ জানানো হয়েছে। ২০২০-২০২১ অর্থ বছরের পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়ের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির (এপিএ) কৌশলগত উদ্দেশ্য এবং আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহের ৪ৰ্থ ত্রৈমাসিকের অগ্রগতি পর্যায়ক্রমে আলোচনা করা হয়। কর্মসম্পাদন সূচক ভিত্তিক বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থা কর্তৃক ৪ৰ্থ কোয়ার্টারের অর্জন নিয়োজিতভাবে উপস্থাপন করা হয়;

**কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহঃ**

সূচক ক্রঃ	কর্মসম্পাদন সূচক	লক্ষ্যমাত্রা	৪ৰ্থ কোয়ার্টারের অর্জন	মন্তব্য
<b>বাস্তবায়নকারী সংস্থাঃ বন অধিদপ্তর</b>				
১.১.১	বনায়নকৃত এলাকা (ঝুক)	৭৫০০ হেক্টর	১০,৯৪৭ হেক্টর	
১.১.২	বনায়নকৃত এলাকা (স্ট্রীপ)	১৩৫০ কিমি	১,৮২০.৪০ কিমি	
১.২.১	উদ্ধারকৃত বন/ জমির পরিমাণ	৮৫০ হেক্টর	১,৯৩৩.৯৪১ হেক্টর	
১.৩.১	মনিটরিংকৃত ঝুক বাগান	১৫ হাঃহেঃ	৩৬.১০১ হাঃহেঃ	
১.৩.২	মনিটরিংকৃত স্ট্রীপ বাগান	২১০০ কিমি	৫২৭৬.৫৫ কিমি	
১.৪.১	বিতরণকৃত চারার সংখ্যা	১০০ লক্ষ	১০০ লক্ষ	
১.৫.১	এসিস্টেড ন্যাচারাল রিজেনারেশন এনরিচমেন্ট প্ল্যাটেশন বনায়নকৃত	১২০০ হেক্টর	৪,৭৫৪ হেক্টর	
১.৬.১	সম্প্রসারিত এলাকার পরিমাণ	৫ হাঃহেঃ	১১.৭৭২ হাঃহেঃ	
১.৭.১	রক্ষিত লোকাসমূহের স্মার্ট পেট্রোলিং এর পরিমাণ	৬০০০০ কিমি	৭২,৪৩৭.৯২২ কিমি	
১.৮.১	প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা	২৫০ সংখ্যা	৩৫১ সংখ্যা	
১.৯.১	বনায়নকৃত এলাকা	৫৭৮৫ হেক্টর	১০,৮৭০ হেক্টর	
১.১০.১	পুনঃবনায়ন (ঝুক)	১৪০০ হেক্টর	১৪৭৬.৯৭ হেক্টর	
১.১০.২	পুনঃবনায়ন (স্ট্রীপ)	৩০০ কিমি	৫০০.৫০ কিমি	
১.১১.১	বিতরণকৃত লভ্যাংশের পরিমাণ	২৫.০০ কোটি	৮৮.৮৮৪২ কোটি	
<b>বাস্তবায়নকারী সংস্থাঃ পরিবেশ অধিদপ্তর</b>				
২.১.১	শিল্প কারখানায় ETP কাভারেজ	৮২%	৮২.০৮	
২.১.২	অবৈধ ইটভাটা বন্ধ	৫০০ সংখ্যা	৮৩০ সংখ্যা	
২.১.৩	শিল্প-কারখানার তরল বর্জের শুন্য নির্গমন পরিকল্পনা অনুমোদন	৬০ সংখ্যা	৭৬ সংখ্যা	
২.২.১	ঢাকাসহ বড় বড় শহরের বায়ুর মান পরিমাপ	৭০ %	৭০.০২	
২.৩.১	ইটভাটার বিবুকে পরিচালিত অভিযান/ মোবাইল কোর্ট	২০০ সংখ্যা	১০৫৯ সংখ্যা	
২.৩.২	উন্নত প্রযুক্তির ইটভাটা স্থাপনে উকোধৰণ কর্মশালা আয়োজন	২০ সংখ্যা	৭৭ সংখ্যা	
২.৪.১	ওজোন স্তর ক্ষয়কারী দ্রব্যের ব্যবহার হাসকরণ	৮৭.২০ ODP in Ton	৮৭.২০ ODP in Ton	
২.৫.১	ভূগর্ভস্থ ও ভূপৃষ্ঠস্থ পানির গুণগত মান পরীক্ষার সংখ্যা	২০০০ সংখ্যা	২৪০৮ সংখ্যা	
২.৬.১	প্রতিবেশগত সংকটাপন এলাকায় গৃহীত সংরক্ষণ কার্যক্রম	৫ সংখ্যা	২ সংখ্যা	
২.৭.১	সমুদ্রের পানির pH পরীক্ষা কার্যক্রম	৪০ সংখ্যা	৬০ সংখ্যা	
২.৮.১	প্রশিক্ষণ-প্রাপ্ত পরিবার	১৭৫ সংখ্যা	৫০ সংখ্যা	

২.৯.১	ছাড়পত্রের নিষ্পত্তির হার	৭৫%	৮৭.১৮	
২.১০.১	সেবা গ্রহণকারী ব্যক্তি/ প্রতিষ্ঠান/ উদ্যোক্তার সংখ্যা	৫০০০ সংখ্যা	৭২৩৭ সংখ্যা	
২.১১.১	অভিযোগ নিষ্পত্তির হার	৮২%	৮৬.০৭	
<b>বাস্তবায়নকারী সংস্থাঃ ন্যাশনাল হারবেরিয়াম</b>				
৩.৬.১	সংগৃহীত এবং প্রক্রিয়াজাতকৃত উত্তিদ নমুনা	১৪৫০ সংখ্যা	১৪৯৫ সংখ্যা	
৩.৭.১	লেবেল ও অঙ্কেশন নথর প্রদানকৃত উত্তিদ	১৫০০ সংখ্যা	৮,০১৫ সংখ্যা	
৩.৮.১	সনাক্তকৃত ও শ্রেণিবিন্যাসকৃত উত্তিদ নমুনার সংখ্যা	১০০০ সংখ্যা	১১৫৩ সংখ্যা	
৩.৯.১	মূল্যায়নকৃত উত্তিদ প্রজাতির সংখ্যা	১২০ সংখ্যা	১২০ সংখ্যা	
<b>বাস্তবায়নকারী সংস্থাঃ বিসিসিটি</b>				
৪.১.১	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট এর ৬৬% অর্থ ব্যয়ে গৃহীত প্রকল্প/ কার্যক্রম	৬৬ %	৬৬ %	
৪.২.১	চলমান অর্থ ছাড়কৃত প্রকল্পের কার্যক্রম মনিটরিং করণ	৩৫ %	৩৫ %	
৪.২.২	প্রকল্প মূল্যায়ন সম্পন্ন করণ	৫ সংখ্যা	৫ সংখ্যা	
৪.৩.১	জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট আইন- ২০১০ সংশোধন এর খসড়া প্রণয়ন	৩০-০৫-২১	৩-১১-২০২০	
<b>বাস্তবায়নকারী সংস্থাঃ বিএফআইডিসি</b>				
৫.১.১]	বাগান সৃজন	৬৫০ একর	৬৫০ একর	
৫.১.২	নাস্বারী সৃজন	৭ একর	৭ একর	
৫.১.৩	জীবন চক্র হারানো রাবার গাছ অপসারণ	১৭০০০ সংখ্যা	১৭১৯৮ সংখ্যা	
৫.২.১	ল্যাটেক্স সংশ্রেণ	২২.২০হাজার মেঘটঃ	২২.১৬হাজার মেঘটঃ	
৫.৩.১	বিক্রি/ রপ্তানির পরিমাণ	৫১০০ মেঘটঃ	৫১০২ মেঘটঃ	
৫.৪.১	আসবাবপত্র বিক্রয়	৪২০হাজার বর্গফুট	৪২০হাজার বর্গফুট	
<b>বাস্তবায়নকারী সংস্থাঃ বি এফ আর আই</b>				
৩.১.১	রোপনকৃত কঞ্চি কলম	১৮০০০ সংখ্যা	১৮০০০ সংখ্যা	
৩.১.২	বিলুপ্ত প্রায় গাছ সংরক্ষণ	১০ সংখ্যা	১০ সংখ্যা	
৩.২.১	উৎপাদিত চিমু কালচারজাত চারা	২২০০ সংখ্যা	২২০০ সংখ্যা	
৩.৩.১	গোঁগ ম্যানগ্রোভ প্রজাতির চারা উত্তোলন	২০০০০ সংখ্যা	২০০০০ সংখ্যা	
৩.৩.২	বাগান সৃজন	৮ হেক্টর	৮ হেক্টর	
৩.৪.১	উত্তোলিত ভেষজ উত্তিদের চারা	১৩০০০ সংখ্যা	১৩০০০ সংখ্যা	
৩.৪.২	সৃজিত বাগান	১ হেক্টর	১ হেক্টর	
৩.৫.১	জার্মানিপ্রাইজ এর জন্য সংরক্ষিত/ সংগৃহীত ঔষধি উত্তিদ প্রজাতি	৮ সংখ্যা	৮ সংখ্যা	

### মন্ত্রণালয়ের আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

ক্রমিক	কর্মসম্পাদন সূচক	লক্ষ্যমাত্রা	৪ৰ্থ কোয়াঃ অর্জন	দায়িত্বপ্রাপ্ত শাখা
এম.১.১.১	এপিএ টিমের মাসিক সভা অনুষ্ঠিত	১২ টি	১২ টি	প্রশাসন-২ শাখা
এম.১.১.২	এপিএ'র সকল ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৮ টি	৮ টি	প্রশাসন-২ শাখা
এম.১.২.১	মতবিনিময় সভা অনুষ্ঠিত	৮ টি	৮ টি	সকল শাখা
এম.১.৩.১	অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	৮ টি	৮ টি	সকল কর্মকর্তা
এম.১.৪.১	অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	৮ টি	৮ টি	সকল কর্মকর্তা
এম.১.৫.১	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	৮ টি	৮ টি	প্রশাসন-২ শাখা
এম.২.১.১	ই-নথিতে নেট নিষ্পত্তিকৃত	৮০%	৬০%	সকল শাখা
এম.২.২.১	একটি নতুন ডিজিটাল সেবা চালুকৃত	১৫.২.২১	১৫.২.২১	প্রশাসন-৩ শাখা
এম.২.৩.১	একটি নতুন সহজিকৃত সেবা অধিক্ষেত্রে বাস্তবায়িত	২৫.২.২১	২৫.২.২১	সকল শাখা
এম.২.৪.১	প্রত্যেক কর্মচারীর জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত	৫০ ঘন্টা	৫০ ঘন্টা	প্রশাসন-২ শাখা
এম.২.৪.২	১০ম গ্রেড ও তদুর্ধি প্রত্যেক কর্মচারীকে এপিএ বিষয়ে প্রদত্ত প্রশিক্ষণ	৫ ঘন্টা	৫ ঘন্টা	প্রশাসন-২ শাখা
এম.২.৫.১	ন্যূনতম একটি আওতাধীন দপ্তর-সংস্থা/ একজন কর্মচারীকে এপিএ বাস্তবায়নের জন্য প্রনোদনা প্রদানকৃত	১টি	১টি	প্রশাসন-২ শাখা
এম.৩.১.১	ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী ক্রয় সম্পাদিত	১০০%	৭১.৫৭%	প্রশাসন-৩ শাখা

এম.৩.২.১	বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) বাস্তবায়িত	১০০%	৮৬.৮২%	পরিকল্পনাঅধিশাখা
এম.৩.২.২	প্রকল্প বাস্তবায়ন সংক্রান্ত আইএমইডি'র সুপারিশ বাস্তবায়িত	১০০%	৮৬.৮২%	পরিকল্পনাঅধিশাখা
এম.৩.৩.১	দ্বিপক্ষীয়/ত্রিপক্ষীয় সভায় উপস্থাপিত অডিট আপত্তি	৮০%	-	বাজেট অধিশাখা
এম.৩.৩.২	অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	৫০%	-	বাজেট অধিশাখা

৪৮ ত্রৈমাসিক পর্যন্ত অর্জনসমূহ নিয়ে বিষ্ণারিত আলোচনা হয়। সভায় জানানো হয় এপিএ বাস্তবায়নের মাধ্যমে মন্ত্রণালয় বা দপ্তর/সংস্থার কর্মদক্ষতা পরিমাপ করা হয়। একারণে এপিএ প্রমাণক বাস্তবায়নে সকল দপ্তর/সংস্থা/শাখাকে আরও গুরুত্বের সাথে কাজ করা প্রয়োজন। সার্বিক আলোচনা শেষে নিম্নোক্ত সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়;

- (১) মন্ত্রণালয়ের আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহের প্রত্যেক সূচকের লক্ষ্য অর্জনের জন্য মন্ত্রণালয়ের সকল শাখাকে তৎপর হতে হবে। প্রয়োজনে শাখা প্রধান বছরের শুরু থেকে কর্মসূচিকলনা প্রনয়ন করবেন।
- (২) দপ্তর/ সংস্থার কার্যক্রমের সাথে এপিএ'র কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ জড়িত। কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ যাতে নির্ধারিত সময়ে অর্জন করা যায় এ বিষয়ে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য সকল দপ্তর/ সংস্থার প্রধানদের অনুরোধ জানানো হয়।
- (৩) প্রত্যেকটি সূচকের অর্জনের বিপরীতে যথাযথ প্রমাণক সংরক্ষণ এবং তা মন্ত্রণালয়ে প্রেরণের জন্য সংশ্লিষ্ট সকলকে অনুরোধ জানানো হয়।
- (৪) ৩০ জুন, ২০২১ তারিখের মধ্যে কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে ৪৮ ত্রৈমাসিক অগ্রগতি ওয়েবসাইটে প্রকাশের কার্যক্রম গ্রহণ করতে হবে।

পরিশেষে আর কোন আলোচনা না থাকায় সকলক ধন্যবাদ জানিয়ে সভা সমাপ্ত করা হয়।

স্বাক্ষরিত/-

২৭/৬/২০২১

(ড. মোঃ আশফাকুল ইসলাম বাবুল)

যুগ্মসচিব ও এপিএ টিম লিডার

পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়

স্মারক নম্বরঃ ২২.০০.০০০০.০৫২.১৬.০০১.১৯.১৪৫

তারিখঃ ৩০/৬/২০২১খ্রি:

অনুলিপি সদয় অবগতি/ অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হলো:

- ১। মন্ত্রিপরিষদ সচিব, মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ।  
(দৃষ্টি আকর্ষণঃ উপসচিব, কর্মসম্পাদন বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ অধিশাখা)
- ২। অতিরিক্ত সচিব (সকল), পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়।
- ৩। মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, আগারগাঁও, ঢাকা।
- ৪। প্রধান বন সংরক্ষক, বন অধিদপ্তর, আগারগাঁও, ঢাকা।
- ৫। চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ বন শিল্প উন্নয়ন সংস্থা, মতিঝিল, ঢাকা।
- ৬। ব্যবস্থাপনা পরিচালক, বাংলাদেশ, জলবায়ু পরিবর্তন ট্রাস্ট, মহাখালী, ঢাকা।
- ৭। চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ রাবার বোর্ড।
- ৮। পরিচালক, বাংলাদেশ বন গবেষণা ইনসিটিউট, চট্টগ্রাম।
- ৯। পরিচালক, বাংলাদেশ ন্যাশনাল হারবেরিয়াম, মিরপুর, ঢাকা।
- ১০। যুগ্মসচিব (সকল), পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়।
- ১১। সচিবের একান্ত সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় (সচিব মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য)।

১০৫৫০  
৩০/৬/২০২১  
(মো: রাফিকুল ইসলাম)  
সহকারী সচিব  
ফোন: ৯৫৪০১৫৭