

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (APA) ২০২৩-২০২৪

১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই- সেপ্টেম্বর, ২০২৩) অগ্রগতি প্রতিবেদন

সংস্থার নাম : বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ, আগারগাঁও, ঢাকা।

কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্ম সম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/ নির্ণায়ক ২০২৩-২০২৪						মোট অগ্রগতি (১+২+৩+৪)	মন্তব্য
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	প্রথম ত্রৈমাসিক (জুলাই/ ২৩ - সেপ্টেম্বর/ ২৩)		
[১] বিভিন্ন স্থলবন্দরে ভৌত অবকাঠামো উন্নয়নের মাধ্যমে স্থলবন্দরের সক্ষমতা বৃদ্ধি	২৪	[১.১] বেনাপোল স্থলবন্দরে ২৪.৯৮ একর জায়গার উপর ইয়ার্ড নির্মাণ কাজ সম্পন্নকরণ	[১.১.১] নির্মিত ইয়ার্ড	তারিখ	তারিখ	৬	২০২২-২৩	১০০%	৯০%	৮০%	২৮/০৬/২৪	৩০/০৬/২৪	৬০%		
		[১.২] কার্গো ডেইক্যাল টার্মিনাল নির্মাণ শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় অপারেশন ভবন নির্মাণ কাজ সম্পন্নকরণ	[১.২.১] নির্মিত ভবন	তারিখ	তারিখ	৪	২০২২-২৩	১৫/০৬/২৪	২০/০৬/২৪	২৫/০৬/২৪	২৮/০৬/২৪	৩০/০৬/২৪	৫০%		

(Signature)
 মোঃ জিল্লুর রহমান চৌধুরী
 চেয়ারম্যান
 বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
 নৌপরিবহন মন্ত্রণালয়

(Signature)
 মোঃ হাছাম আলী
 প্রধান নির্বাহী প্রকৌশলী
 বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
 নৌপরিবহন মন্ত্রণালয়

(Signature)
 মোঃ হাছাম আলী
 প্রধান নির্বাহী প্রকৌশলী
 বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
 নৌপরিবহন মন্ত্রণালয়

(Signature)
 আবুল হাসিনা মাহমুদ
 প্রশাসনিক কর্মকর্তা
 প্রকৌশল শাখা
 বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
 নৌপরিবহন মন্ত্রণালয়

কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্ম সম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/ নির্ধারক ২০২৩-২০২৪				প্রথম ত্রৈমাসিক (জুলাই/ ২৩ - সেপ্টেম্বর/ ২৩)	দ্বিতীয় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর/ ২৩- ডিসেম্বর/ ২৩)	তৃতীয় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি/ ২৪- মার্চ/২৪)	চতুর্থ ত্রৈমাসিক (এপ্রিল/২৪ - জুন/২৪)	মোট অগ্রগতি (১+২+৩+৪)	মন্তব্য		
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান							চলতি মানের নিম্নে	
		[১.৩] কার্গো ভেহিক্যাল টার্মিনাল নির্মাণ শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় ব্যারাক ভবন নির্মাণ কাজ সম্পন্নকরণ	[১.৩.১] নির্মিত ভবন	তারিখ	তারিখ	৩			১৫/০৬/২৪	২০/০৬/২৪	২৫/০৬/২৪	২৮/০৬/২৪	৩০/০৬/২৪	৬০%						
		[১.৪] কার্গো ভেহিক্যাল টার্মিনাল নির্মাণ শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় ওয়েব্রিজ স্কেল স্থাপন	[১.৪.১] নির্মিত স্কেল	তারিখ	তারিখ	৩			১৫/০৬/২৪	২০/০৬/২৪	২৫/০৬/২৪	২৮/০৬/২৪	৩০/০৬/২৪	---						কাজ আরম্ভ করা হয়েছে
		[১.৫] বেনাপোল স্থলবন্দরে ২৪.৯৮ একর জায়গার বহিঃবিদ্যুতায়ন কাজ সম্পন্নকরণ	[১.৫.১] সম্পাদিত বহিঃবিদ্যুতায়ন কাজ	তারিখ	তারিখ	২			১৫/০৬/২৪	২০/০৬/২৪	২৫/০৬/২৪	২৮/০৬/২৪	৩০/০৬/২৪	---						কাজ আরম্ভ করা হয়েছে

আবুল হাসান মাহমুদ
প্রশাসনিক কর্মকর্তা
প্রকৌশল শাখা
বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
নৌ-পরিবহন মন্ত্রণালয়

মোঃ হাসান আলী
তথ্যব্যয়ক প্রকৌশলী

১৫/০৬/২৪
২৩/০৬/২৪
কৌশলিক-অর্থনৈতিক
সহকারী প্রকৌশলী
সহকারী প্রকৌশলী
বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
নৌ-পরিবহন মন্ত্রণালয়

১৫/০৬/২৪
২৩/০৬/২৪

Page 2
জিহ্মুর রহমান চৌধুরী
চেয়ারম্যান
বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
নৌ-পরিবহন মন্ত্রণালয়

কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্ম সম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/ নির্ণায়ক ২০২৩-২০২৪				মোট অগ্রগতি (১+২+৩+৪)	মন্তব্য	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান			চলতি মানের নিম্নে
		[১.৬] গোবতাকুরা-কড়ইতলী স্থলবন্দরে রাস্তা নির্মাণ	[১.৬.১] নির্মিত রাস্তা	তারিখ	তারিখ	২			১৫/০৬/২৪	২০/০৬/২৪	২৫/০৬/২৪	২৮/০৬/২৪	৩০/০৬/২৪		প্রাক্কলন অনুমোদিত
		[১.৭] ডোমরা স্থলবন্দরে জিরো পয়েন্ট এন্ট্রি পোস্ট নির্মাণ	[১.৭.১] নির্মিত এন্ট্রি পোস্ট	তারিখ	তারিখ	২			১৫/০৬/২৪	২০/০৬/২৪	২৫/০৬/২৪	২৮/০৬/২৪	৩০/০৬/২৪		প্রাক্কলন অনুমোদিত
		[১.৮] সোনাহাট স্থলবন্দরের প্রশাসনিক ভবনের উদ্ধৃতি সম্প্রসারণ	[১.৮.১] নির্মিত ভবন	তারিখ	তারিখ	২			১৫/০৬/২৪	২০/০৬/২৪	২৫/০৬/২৪	২৮/০৬/২৪	৩০/০৬/২৪		প্রাক্কলন করা হয়েছে
[২] বন্দরের অপারেশনাল কার্যক্রম সম্পাদন	২২	২.১ শেওলা স্থলবন্দরের অপারেশনাল কার্যক্রম চালুকরণ	চালুকৃত অপারেশনাল কার্যক্রম	তারিখ	তারিখ	৪			১৫/০৬/২৪	২০/০৬/২৪	২৫/০৬/২৪	২৮/০৬/২৪	৩০/০৬/২৪	৩০-৭-২০২৩	সমাপ্ত

Signature
 মোঃ জাহাঙ্গীর কবীর
 (স্বপ্না সচিব)
 বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
 নৌ-পরিবহন মন্ত্রণালয়

Signature
 মোঃ হাসান আলী
 প্রকল্প পরিচালক

Signature
 মোঃ হুমায়ুন কবীর
 (স্বপ্না সচিব)
 বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
 নৌ-পরিবহন মন্ত্রণালয়

কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্ম সম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২০২৪				মোট অগ্রগতি (১+২+৩+৪)	মন্তব্য	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান			চলতি মানের নিম্নে
		২.২ ভোমরা স্থলবন্দরের অপারেশনাল কার্যক্রম ডিজি-টলাইজেশন	ডিজিটাল ইজড বন্দর কার্যক্রম	তারিখ	তারিখ	৪			১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৩০/০৬/২৪	২৪	সার্বিক অগ্রগতি ২৫%
		২.৩ শেওলা স্থলবন্দরে পণ্য হ্যান্ডলিং এর জন্য ঠিকাদার নিয়োগ	নিয়োগ কৃত ঠিকাদার	তারিখ	তারিখ	৪			১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৩০/০৬/২৪	২৪	দরপত্র আহবান করা হয়েছে
		২.৪ বুড়িমারী স্থলবন্দরে পণ্য হ্যান্ডলিং-করণ	হ্যান্ডলিং কৃত পণ্য	ক্রমপঞ্জি ত	লাক্ষ টন	৪	--	--	৬০	৫০	৪০	৪০	১২/৬১	১২.৬১	
		২.৫ তামাবিল স্থলবন্দরে পণ্য হ্যান্ডলিং-করণ	হ্যান্ডলিং কৃত পণ্য	ক্রমপঞ্জি ত	লাক্ষ টন	৩	--	--	৩২	৩০	২২	২২	৩১	৮.৫	

আব্দুল হাসিম আহমদ
প্রশাসনিক কর্মকর্তা
প্রকৌশল শাখা
বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
নী-পরিবহন মন্ত্রণালয়

মোঃ হাশিম আলী
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী

মোহাম্মদ জাহাঙ্গীর কবীর
সহকারী (প্রশাসনিক)
বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
নী-পরিবহন মন্ত্রণালয়

মোঃ জিল্লুর রহমান চৌধুরী
চেয়ারম্যান
বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
নী-পরিবহন মন্ত্রণালয়

কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্ম সম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২০২৪					প্রথম ত্রৈমাসিক (জুলাই/২৩ - সেপ্টেম্বর/২৩)	দ্বিতীয় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর/২৩ - ডিসেম্বর/২৩)	তৃতীয় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি/২৪ - মার্চ/২৪)	চতুর্থ ত্রৈমাসিক (এপ্রিল/২৪ - জুন/২৪)	মোট অগ্রগতি (১+২+৩+৪)	মন্তব্য	
									অসাধারণ	জতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি							
[৩] বন্দর ব্যবহারকারীদের সেবার মান উন্নয়ন ও স্মার্ট বন্দর ব্যবস্থাপনা	১৪	২.৬ কেমিকাল পণ্য সংরক্ষণ ও ব্যবস্থাপনার সক্ষমতা বৃদ্ধির জন্য প্রশিক্ষণ প্রদান	প্রদত্ত প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৩			২২	২৯	৪৯	৬০%	৬০%	৬০%						
		৩.১ বেনাপোল স্থলবন্দরে ভারতীয় গাড়ী চালকদের জন্য টয়লেট কমপ্লেক্স ও গোসলখানা নির্মাণ	নির্মিত টয়লেট কমপ্লেক্স ও গোসলখানা নির্মাণ	তারিখ	তারিখ	৩			৮	৮	৮	৮	৮	৮						
		৩.২ সেবার মান বৃদ্ধির লক্ষ্যে কর্মকর্তা-কর্মচারী নিয়োগ	নিয়োগকৃত কর্মচারী	সংখ্যা	জন	৩			২১	০৯	০৯	৪৬	৪৬	৪৬						
		৩.৩ ওয়েব এ্যাপ্লিকেশনের মাধ্যমে বন্দরের প্যাসেঞ্জার চার্জ আদায়	চালকৃত ওয়েব এ্যাপ্লিকেশন	তারিখ	তারিখ	২			২১	২১	২১	২১	২১	২১						


মোঃ জিল্লুর রহমান চৌধুরী
চেয়ারম্যান
বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
নৌপরিবহন মন্ত্রণালয়

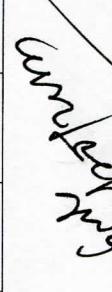
মোঃ হামিদুল আলী
মোঃ হামিদ জাহাঙ্গীর কবীর
সদস্য (প্রশাসনিক)
বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
নৌ-পরিবহন মন্ত্রণালয়


মোঃ হামিদুল আলী
মোঃ হামিদ জাহাঙ্গীর কবীর
সদস্য (প্রশাসনিক)
বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
নৌ-পরিবহন মন্ত্রণালয়

মোঃ হামিদুল আলী
মোঃ হামিদ জাহাঙ্গীর কবীর
সদস্য (প্রশাসনিক)
বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
নৌ-পরিবহন মন্ত্রণালয়

কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্ম সম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/ নির্ণায়ক ২০২৩-২০২৪						মন্তব্য
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	প্রথম ত্রৈমাসিক (জুলাই/ ২৩ - সেপ্টেম্বর/ ২৩)	
		৩.৪ বাস্তবকালের হিসাব কার্যক্রম আইবাস সিস্টেমে অন্তর্ভুক্তকরণ	সংগৃহীত সার্ভার	তারিখ	তারিখ	২	--	--	১৫/০৬/২৪	২০/০৬/২৪	২৫/০৬/২৪	২৮/০৬/২৪	৩০/০৬/২৪	৮	পিএল হিসাব খোলার জন্য পত্র দেয়া হয়েছে
		৩.৫ অফিসে উপস্থিতি নিশ্চিত করার জন্য ভোমরা ও বুড়িমারী স্থলবন্দরে ডিজিটাল হাজিরা মেশিন স্থাপন	স্থাপিত মেশিন	তারিখ	তারিখ	২	--	--	২০/০৬/২৪	২৫/০৬/২৪	২৮/০৬/২৪	৩০/০৬/২৪	৮		
		৩.৬ স্মার্ট বন্দর ব্যবস্থাপনা বিষয়ে ওয়ার্কশপ/ সেমিনার আয়োজন।	আয়োজিত ওয়ার্কশপ/সেমিনার	সংখ্যা	সংখ্যা	২	--	--	২	২	২	২	২	২	


 Md. Masud Hossain
 প্রোগ্রামিং অফিসার
 প্রোগ্রামিং কর্মকর্তা
 বাংলাদেশ প্রকৌশল শাখা
 ন্যা-পরিবহন মন্ত্রণালয়


 Md. Masud Hossain
 মোঃ হাসান আলী
 তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী


 Md. Masud Hossain
 মোহাম্মদ জাহাঙ্গীর কবীর
 (যুগ্ম সচিব)
 বাংলাদেশ প্রকৌশল শাখা
 ন্যা-পরিবহন মন্ত্রণালয়।


 Md. Masud Hossain
 মোঃ জিজুর রহমান চৌধুরী
 চেয়ারম্যান
 বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
 নোপরিবহন মন্ত্রণালয়

কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্ম সম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্ম সম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/ নির্ণায়ক ২০২৩-২০২৪				প্রথম ত্রৈমাসিক (জুলাই/ ২৩ - সেপ্টেম্বর/ ২৩)	দ্বিতীয় ত্রৈমাসিক (অক্টোবর/ ২৩- ডিসেম্বর/ ২৩)	তৃতীয় ত্রৈমাসিক (জানুয়ারি/ ২৪- মার্চ/২৪)	চতুর্থ ত্রৈমাসিক (এপ্রিল/২৪ - জুন/২৪)	মোট অগ্রগতি (১+২+৩+৪)	মন্তব্য	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান							চলতি মানের নিম্নে
[৪] নিরাপত্তা ব্যবস্থার উন্নয়ন	১০	৪.১ বিআরসিপি-১ প্রকল্পের আওতায় বোনাপোল স্থলবন্দরের শীমানা প্রাচীর নির্মাণের ৭০% সম্পন্নকরণ	সম্পাদিত কাজ	ক্রমপঞ্জি	%	৩	৩০		১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	২৫%	২৫%					
		৪.২ কার্গো ভেহিক্যাল টার্মিনালে সিসি ক্যামেরা স্থাপন	স্থাপিত সিসিটিভি	তারিখ	তারিখ	৩	--		১৫/০৬/২৪	২০/০৬/২৪	২৫/০৬/২৪	৩০/০৬/২৪	৩০/০৬/২৪						প্রাক্কলন অনুযায়ী
		৪.৩ ভোমরা স্থলবন্দর নিরাপত্তা রক্ষীদের স্মার্ট ডিভাইসের মাধ্যমে উপস্থিতি নিশ্চিতকরণ	স্থাপিত স্মার্ট ডিভাইস	তারিখ	তারিখ	২	--		১৫/০৬/২৪	২০/০৬/২৪	২৫/০৬/২৪	৩০/০৬/২৪	৩০/০৬/২৪	---					
		৪.৪ অগ্নি-দুর্ঘটনা প্রতিরোধে ফায়ার ড্রিল আয়োজন	আয়োজিত ফায়ার ড্রিল	সংখ্যা	সমষ্টি	২	--		৮	৩	২	১	১	১					

Signature
 মোঃ জিল্লুর রহমান চৌধুরী
 চেয়ারম্যান
 বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
 নৌপরিবহন মন্ত্রণালয়

Signature
 মোহাম্মদ জাহাঙ্গীর কবীর
 প্রোগ্রামার
 বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
 নৌপরিবহন মন্ত্রণালয়

Signature
 মোঃ হাসান আলী
 তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী

Signature
 আবুল হাসিনা আহম্মদ
 প্রশাসনিক কর্মকর্তা
 প্রকৌশল শাখা
 বাংলাদেশ স্থলবন্দর কর্তৃপক্ষ
 নৌপরিবহন মন্ত্রণালয়