

বাংলাদেশ ওশানোগ্রাফিক রিসার্চ ইনস্টিটিউট-এর বার্ষিক কর্ম-সম্পাদন চুক্তি ২০২৩-২৪ এর ১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই/২৩ হতে সেপ্টেম্বর/২৩ পর্যন্ত) বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন

ক্র.সং.	গত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					অর্জন	মন্তব্য	
							২০২১-২২	২০২২-২৩	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%					
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
বিওআরআই এর কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																
১। সমুদ্র বিজ্ঞান বিষয়ক গবেষণা কার্যক্রম গ্রহণ	২০	১.১ ২০২৩-২৪ অর্থবছরে সমুদ্রের ফিজিক্যাল, কেমিক্যাল, জিওলজিক্যাল, বায়োলজিক্যাল, এনভায়রনমেন্টাল বিষয়ে গবেষণা প্রকল্প গ্রহণ ও গবেষণা করা	১.১. সমুদ্রের ফিজিক্যাল, কেমিক্যাল, জিওলজিক্যাল, বায়োলজিক্যাল, এনভায়রনমেন্টাল বিষয়ে গবেষণা প্রকল্পের সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	৫	৫	৯	৭	৫	৪	৩	-	বিওআরআই-এর বিজ্ঞানীদের নিকট হতে ২১ টি গবেষণা প্রকল্প প্রস্তাব পাওয়া গেছে। বর্তমানে যাচাই-বাছাই এর কার্যক্রম চলমান আছে।	
		১.২ ২০২২-২৩ অর্থবছরে গৃহীত প্রকল্পসমূহের গবেষণালব্ধ ফলাফল স্টেক হোল্ডারদের অবহিতকরণ	১.২.১ গৃহীত প্রকল্পসমূহের গবেষণালব্ধ ফলাফল ওয়েবসাইটে প্রকাশ।	একক	তারিখ	৫	-	৩১/৫/২৩	২৪/৬/২৪	২৫/৬/২৪	২৬/৬/২৪	২৭/৬/২৪	৩০/৬/২৪	-	গবেষণালব্ধ ফলাফল প্রকাশের লক্ষ্যে চূড়ান্তকরণের কার্যক্রম চলমান আছে।	
		১.৩ সমুদ্র সম্পর্কিত (বিদ্যমান সিটিজেন চার্টার অনুযায়ী) নমুনা বিশ্লেষণ সেবা প্রদান	১.৩.১ সমুদ্র সম্পর্কিত নমুনা বিশ্লেষণ সেবা প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৩	৩	৮	৬	৪	৩	২	-	সেবাগ্রহীতাদের নিকট হতে নমুনা বিশ্লেষণের কোন আবেদন পাওয়া যায় নি।	
২। সমুদ্র বিজ্ঞান বিষয়ক গবেষণার সহায়তা প্রদান	২০	২.১ বিজ্ঞানী ও এ সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণ প্রদান	২.১.১ প্রশিক্ষণ প্রাপ্ত জনবল	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	১২	১২	২০	১৮	১২	১০	৮	-	চলতি অক্টোবর/২৩ মাসে একটি প্রশিক্ষণ আয়োজন করা হবে।	
		২.২ প্রশিক্ষণ কার্যক্রমের ফলোআপ প্রোগ্রাম আয়োজন।	২.২.১ আয়োজিত ফলোআপ প্রোগ্রামের সংখ্যা	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	১	১	২	১	-	-	-	-	-	ডিসেম্বর/২৩ ও জানুয়ারি/২৪ মাসে ফলোআপ প্রোগ্রাম আয়োজন করা যাবে।
৩। সমুদ্র বিজ্ঞান বিষয়ক কার্যক্রম জনপ্রিয়করণ	২০	৩.১ সমুদ্র বিজ্ঞান বিষয়ক কর্মশালা আয়োজন	৩.১.১ আয়োজিত সেমিনার/কর্মশালা	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১	১	২	১	-	-	-	১	সেপ্টেম্বর/২৩ মাসে একটি সেমিনার আয়োজন করা হয়েছে। ফেব্রুয়ারি/২৪ মাসে অন্য একটি সেমিনার আয়োজন করা হবে।	
		৩.২ সমুদ্র বিষয়ক বিভিন্ন সুবিধাদি প্রচার ও উল্লেখকরণ	৩.২.১ সমুদ্র সৈকত পরিষ্কার অভিযান, ওয়ার্ল্ড ওশান ডে উদযাপন এবং সচেতনতামূলক সাইনবোর্ড স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	-	৩	৪	৩	২	১	-	-	-	নভেম্বর/২৩ মাসে একটি সমুদ্র সৈকত পরিষ্কার অভিযান পরিচালনা, ৮ জুন ২০২৪ ওয়ার্ল্ড ওশানস ডে উদযাপন ও জুন/২৪ মাসের মধ্যে সাইনবোর্ড স্থাপন করা হবে।

	৩.৩ ল্যাবরেটরি পরিদর্শন	৩.৩.১ বিভিন্ন স্কুল/কলেজ/বিশ্ববিদ্যালয় এর ছাত্র-ছাত্রী কর্তৃক ল্যাবরেটরি পরিদর্শন	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	৮	১০	১২	১১	১০	৯	৮	৩	
	৩.৪ থিসিস ও ইন্টার্নশিপ সহায়তা	৩.৪.১ বিভিন্ন স্কুল/কলেজ/বিশ্ববিদ্যালয় এর ছাত্র-ছাত্রীদের থিসিস ও ইন্টার্নশিপ সহায়তা	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	২	৩	৪	৩	২	১	-	-	
৪। আর্থ-সামাজিক উন্নয়নে টেকসইভাবে সমৃদ্ধ সম্পদ ব্যবহারের পদক্ষেপ গ্রহণ	১০	৪.১ আর্থ-সামাজিক উন্নয়নে গবেষণালব্ধ ফলাফল স্টেকহোল্ডারদের নিকট প্রকাশের ব্যবস্থা গ্রহণ	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	১	১	১	-	-	-	-	-	নভেম্বর/২৩ মাসে একটি সেমিনার আয়োজন করা হবে।

সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রার মান ২০২৩-২৪					অর্জন	মন্তব্য
						অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতিমানের নিম্নে		
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	১) শূদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	শূদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	সংখ্যা	১০	১	-	-	-	-	-	৪র্থ কোয়ার্টারে অগ্রগতি নির্ণয় করা যাবে।
		২) ই-গভর্ন্যান্স/উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	ই-গভর্ন্যান্স/উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	সংখ্যা	১০	১	-	-	-	-	-	৪র্থ কোয়ার্টারে অগ্রগতি নির্ণয় করা যাবে।
		৩) তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	সংখ্যা	৩	১	-	-	-	-	-	৪র্থ কোয়ার্টারে অগ্রগতি নির্ণয় করা যাবে।
		৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	সংখ্যা	৪	১	-	-	-	-	-	৪র্থ কোয়ার্টারে অগ্রগতি নির্ণয় করা যাবে।
		৫) সেবাপ্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	সেবাপ্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	সংখ্যা	৩	১	-	-	-	-	-	৪র্থ কোয়ার্টারে অগ্রগতি নির্ণয় করা যাবে।

৩০