



বাংলাদেশ মহাকাশ গবেষণা ও দূর অনুধাবন প্রতিষ্ঠান

(স্পারসো)

প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়

আগারগাঁও, শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭

www.sparrso.gov.bd

E-mail: admin@sparrso.gov.bd

স্মারক নম্বর: ২৩.০৪.০০০০.০০৮.৯৯.০০১.২১.৩৯৬

তারিখ: ২১ অগ্রহাষণ ১৪২৯

০৬ ডিসেম্বর ২০২২

বিষয়: প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়ের সিনিয়র সচিব-এর সাথে স্পারসো কর্তৃক স্বাক্ষরিত “বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২২-২৩”-এ অন্তর্ভুক্ত কার্যক্রমসমূহের প্রতিটি কর্মসম্পাদক সূচকের লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে মাসিক প্রতিবেদন প্রেরণ।

সূত্র: প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়ের স্মারক নম্বর: ২৩.০০.০০০০.১৫০.৯৯.০০২.২২.২৪০; তারিখ: ০৪ আগস্ট ২০২২

উপর্যুক্ত বিষয়ে ও সূত্রের পত্রের পরিপ্রেক্ষিতে, প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়ের সিনিয়র সচিব-এর সাথে স্পারসো কর্তৃক স্বাক্ষরিত “বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২২-২৩”-এ অন্তর্ভুক্ত কার্যক্রমসমূহের প্রতিটি কর্মসম্পাদন সূচকের লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে অগ্রগতির মাসিক প্রতিবেদন (নভেম্বর/২০২২ মাসের) এ’সঙ্গে নির্দেশক্রমে প্রেরণ করা হ’ল।

সংযুক্তি: বর্ণনামতে ২ (দুই) পৃষ্ঠা।

৬-১২-২০২২

মোহাম্মদ মাসুদুর রহমান মোল্লা

পরিচালক

ফোন: +৮৮-০২-৪৮১১৭৬৯২

ফ্যাক্স: +৮৮-০২-৪৮১১১১৬৯

ইমেইল: admin@sparrso.gov.bd

সিনিয়র সচিব

প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়

দৃষ্টি আকর্ষণঃ উপসচিব, শাখা ডি-১৫, প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়

স্মারক নম্বর: ২৩.০৪.০০০০.০০৮.৯৯.০০১.২১.৩৯৬/১(২)

তারিখ: ২১ অগ্রহাষণ ১৪২৯

০৬ ডিসেম্বর ২০২২

সদয় অবগতি ও কার্যার্থে প্রেরণ করা হল:

১) সদস্য, সদস্য (গবেষণা), বাংলাদেশ মহাকাশ গবেষণা ও দূর অনুধাবন প্রতিষ্ঠান (স্পারসো)

২) উপসচিব, শাখা ডি-১৬, প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়

৬-১২-২০২২

মোহাম্মদ মাসুদুর রহমান মোল্লা

পরিচালক

বাংলাদেশ মহাকাশ গবেষণা ও দূর অনুধাবন প্রতিষ্ঠান এর “বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২২-২৩” এর মাসিক অগ্রগতি প্রতিবেদন
মাসের নাম: নভেম্বর/২০২২

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য /কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ লক্ষ্যমাত্রা (১০০%)	বিবেচ্য মাসের অর্জন	এই পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
১	[১] মহাকাশ ও দূর অনুধাবন প্রযুক্তি বিষয়ে গবেষণা কর্ম সম্পাদন	২৫	[১.১] প্রয়োগ বিষয়ে গবেষণা কর্ম সম্পাদন	গবেষণা কর্ম সম্পাদিত	সংখ্যা	২০	৮	-	-	গবেষণা কর্মের তালিকা চূড়ান্ত করে অফিস আদেশ জারী করা হয়েছে। গবেষণা কার্যক্রম চলমান রয়েছে।
			[১.২] প্রযুক্তি বিষয়ে গবেষণা কর্ম সম্পাদন	গবেষণা কর্ম সম্পাদিত	সংখ্যা	৫	২	-	-	গবেষণা কর্মের তালিকা চূড়ান্ত করে অফিস আদেশ জারী করা হয়েছে। গবেষণা কার্যক্রম চলমান রয়েছে।
২	[২] মহাকাশ বিজ্ঞান ও দূর অনুধাবন প্রযুক্তি প্রসারে অবকাঠামোগত উন্নয়ন	১৫	[২.১] গবেষণাগার উন্নয়ন	ভৌত-অবকাঠামোগত উন্নয়ন (গবেষণাগার সুসজ্জিতকরণ)	%	১০	১০০	৫	১৫%	প্রস্তাবিত গবেষণাগার নির্মাণের লক্ষ্য এ সংক্রান্ত কমিটির প্রতিবেদন পাওয়া গেছে। স্পেসিফিকেশন চূড়ান্ত করা হয়েছে। শীঘ্রই দরপত্র আহ্বান করা হবে।
			[২.২] আইসিটি অবকাঠামোগত উন্নয়ন	সফটওয়্যার, হার্ডওয়্যার, নেটওয়ার্ক সংযোজন ও উন্নীতকরণ	%	৫	১০০	৫	৫০%	কার্যক্রম চলমান রয়েছে।
৩	[৩] কর্মকর্তা- কর্মচারীগণের সক্ষমতা উন্নয়ন বিষয়ে লার্নিং সেশন আয়োজন	১০	[৩.১] প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	৬	৪	-	১	প্রশিক্ষণ ক্যালেন্ডার প্রণয়ন করা হয়েছে। ১ টি প্রশিক্ষণ সমাপ্ত হয়েছে। ডিসেম্বর মাসে আরো একটি প্রশিক্ষণ আয়োজন করা হবে।
			[৩.২] ওয়ার্কশপ/সেমিনার আয়োজন	ওয়ার্কশপ/সেমিনার আয়োজিত	সংখ্যা	৪	২	-	-	ডিসেম্বর ২০২২ এবং জুন ২০২৩ এ ১ টি করে মোট ২ টি ওয়ার্কশপ/সেমিনার আয়োজন করা হবে।

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য /কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	অসাধারণ লক্ষ্যমাত্রা (১০০%)	বিবেচ্য মাসের অর্জন	এই পর্যন্ত অর্জন	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
৪	[৪] মহাকাশ ও দূর অনুধাবন প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে প্রাপ্ত তথ্য সেবা গ্রহীতার নিকট সরবরাহ	১০	[৪.১] গবেষণা প্রতিবেদন সেবা গ্রহীতার নিকট সরবরাহ	গবেষণা প্রতিবেদন সরবরাহকৃত	সংখ্যা	৬	১	-	-	গবেষণা প্রতিবেদন প্রস্তুতের কার্যক্রম চলমান। ৩০ অক্টোবর ২০২২ তারিখের মধ্যে গবেষণা প্রতিবেদন চূড়ান্ত করা হয়েছে। শীঘ্রই মুদ্রণ সম্পন্ন করা হবে।
			[৪.২] সেবা গ্রহীতার চাহিদা অনুযায়ী তথ্য উপাত্ত সরবরাহ	তথ্য উপাত্ত সরবরাহকৃত	দিন	৪	৩০	-	-	সেবা গ্রহীতার চাহিদা প্রাপ্তির পর ৩০ দিনের মধ্যে তথ্য উপাত্ত সরবরাহ করা হবে।
৫	[৫] মহাকাশ ও দূর অনুধাবন প্রযুক্তি বিষয়ে বিভিন্ন দেশী, বিদেশী বা আন্তর্জাতিক প্রতিষ্ঠান বা সংস্থার সাথে সহযোগিতামূলক সম্পর্ক স্থাপন	১০	[৫.১] জাতীয় পর্যায়ে বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান বা সংস্থার সাথে সহযোগিতামূলক সম্পর্ক স্থাপন	সহযোগিতামূলক সম্পর্ক স্থাপিত	সংখ্যা	৬	১	-	-	ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের আবহাওয়া বিজ্ঞান বিভাগের সাথে শীঘ্রই MoU স্বাক্ষর করা হবে।
			[৫.২] আন্তর্জাতিক পর্যায়ে বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান বা সংস্থার সাথে সহযোগিতামূলক সম্পর্ক স্থাপন	সহযোগিতামূলক সম্পর্ক স্থাপিত	সংখ্যা	৪	১	-	-	রাশিয়ান স্পেস এজেন্সীর সাথে MoU স্বাক্ষরের প্রক্রিয়া চলমান রয়েছে।



মোঃ মাহমুদ আলী
সদস্য (যুগ্মসচিব)

মহাকাশ গবেষণা ও দূর অনুধাবন প্রতিষ্ঠান (স্বাক্ষর)
প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়