

**২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের জন্য জিএসবি কর্তৃক বাস্তবায়নযোগ্য বহিরঙ্গন কর্মসূচিসমূহ**

ক্র.	শাখার নাম	কর্মসূচির নাম	বাস্তবায়নকাল	আয়তন
১	অর্থনৈতিক ভূতত্ত্ব ও রিসোর্স এ্যাসেসমেন্ট	রংপুর জেলার পীরগঞ্জ উপজেলায় “জিডিএইচ ৭৮/২০২৩” শীর্ষক ভূতাত্ত্বিক অনুসন্ধান কুপ খনন কার্যক্রম। Exploration Drilling Program of “GDH-78/2023” at Pirgonj Upazila of Rangpur District.	০১ ডিসেম্বর ২০২৩-৩১ মার্চ ২০২৪	-
২	উপকূলীয় ও সামুদ্রিক ভূতত্ত্ব	খুলনা জেলার অন্তর্গত ফুলতলা ও ডুমুরিয়া উপজেলাসমূহের ভূমিরূপের বৈশিষ্ট্যসমূহ এবং আনুষঙ্গিক উপকূলবর্তী দুর্যোগসমূহ নির্ধারণের লক্ষ্যে উপকূলীয় ভূতাত্ত্বিক ও ভূপ্রাকৃতিক মানচিত্রায়ন Coastal Geological and Geomorphological Mapping for the Determination of Terrain Characteristics and Associated Hazards of Phultala and Dumuria Upazilas of Khulna District, Bangladesh	০১ নভেম্বর-০৫ ডিসেম্বর, ২০২৩ (৩৫ দিন)	৫২৮ বর্গ কিমি
৩	পরিবেশ ভূতত্ত্ব ও প্রাকৃতিক দুর্যোগ এ্যাসেসমেন্ট	সন্দ্বীপ উপজেলা ও এর আশেপাশের পরিবেশ ভূতত্ত্ব বিশ্লেষণ Environmental Geology Analysis of Sandwip Upazila and surroundings	১-৩০ নভেম্বর, ২০২৩ (৩০ দিন)	৮২৭ বর্গ কিমি
৪	দূর অনুধাবন ও জিআইএস	গাইবান্ধা জেলার ফুলছড়ি উপজেলায় প্রবাহিত যমুনা নদীর গতিপথের পরিবর্তন, ভাঙ্গন ও নতুন ভূমি সৃষ্টির পরিমাণ নির্ধারণ সহ ভূতাত্ত্বিক ও ভূ-প্রাকৃতিক মানচিত্রায়ন। Jamuna River Shifting, Erosion and Deposition Assessment as well as Geological and Geomorphological Mapping of Fulchari Upazila, Gaibandha District	১৫ ফেব্রুয়ারী-১৫ মার্চ ২০২৪ (৩০ দিন)	৩১৪ বর্গ কিমি
৫	ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়ন ও কোয়ার্টার্নারী ভূতত্ত্ব	চট্টগ্রাম জেলার রাউজান উপজেলার ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়ন Geological Mapping of Raozan Upazila of Chattogram District	১৫ ডিসেম্বর ২০২৩-১৩ জানুয়ারী ২০২৪ (৩০ দিন)	২৪৭ বর্গ কিমি
৬	নগর ও প্রকৌশল ভূতত্ত্ব	কুমিল্লা সিটি কর্পোরেশন ও আশেপাশের এলাকায় টেকসই নগর পরিকল্পনার লক্ষ্যে প্রকৌশল ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়ন ও ত্রিমাত্রিক ভূতাত্ত্বিক মডেলিং Engineering Geological Mapping and 3D Modelling for Sustainable Urban Planning in Cumilla City Corporation and Surroundings	১ নভেম্বর-৫ ডিসেম্বর ২০২৩ (৩৫ দিন)	৬০ বর্গ কিমি
৭	ভূ-রসায়ন ও পানি সম্পদ	ঢাকা জেলার নবাবগঞ্জ উপজেলায় হাইড্রোজিওলজিক্যাল অনুসন্ধানের মাধ্যমে পানির আধারের অবস্থান, গুনগতমান ও পরিবেশ মূল্যায়নকরণ এবং ভূ-রসায়নিক মানচিত্র প্রস্তুতকরণ Aquifer delineation and evaluation of sub-surface environment through hydrogeological investigation and preparation of geochemical map at Nawabganj Upazila of Dhaka District	০১ ফেব্রুয়ারী-০১ মার্চ ২০২৪ (৩০ দিন)	২৪৪ বর্গ কিমি
৮	অভিকর্ষীয় ও চুম্বকীয় জরিপ	দিনাজপুর জেলার পার্বতীপুর-চিরিবন্দর ও তদসংলগ্ন এলাকায় বিস্তারিত চুম্বকীয় ও অভিকর্ষীয় জরিপ। Detail Magnetic and Gravity Survey in Parbatipur-Chiribandar and adjoining areas of Dinajpur District, Bangladesh	১৫ ডিসেম্বর ২০২৩-১৩ জানুয়ারী ২০২৪ (৩০ দিন)	২০০ বর্গ কিমি
৯	ভূপদার্থিক তথ্য বিশ্লেষণ, লগিং ও যন্ত্রপাতি রক্ষণাবেক্ষণ শাখা	বহিরঙ্গণে ভূপদার্থিক যন্ত্রপাতিসমূহের (অভিকর্ষীয়, চুম্বকীয়, ভূবৈদ্যুতিক ও ভূকম্পন) কার্যকারিতা পরীক্ষণ কর্মসূচী-২০২৩ Field Programme on Performance Testing of Geophysical Equipments (Gravity, Magnetic, Electrical and Seismic)-2023	১৭-২১ সেপ্টেম্বর ২০২৩ (৫ দিন)	গাজীপুর জেলাধীন টঙ্কী এলাকা

১০	বৈশ্লেষিক রসায়ন	যশোর জেলার অভয়নগর উপজেলার নওয়াপাড়া পৌরসভা হতে খুলনা জেলার দৌলতপুর উপজেলা পর্যন্ত ভৈরব নদীর পানি ও পললে দূষণের প্রভাব মূল্যায়ন Assessment of the impact of pollution on water and sediment of Bhairab River from Nawapara Municipality of Abhaynagar Upazila of Jessore District to Daulatpur Upazila of Khulna District	১-১৫ অক্টোবর ২০২৩ (১৫ দিন)	৫৫ বর্গ কিমি
১১	খনন শাখা	রংপুর জেলার পীরগঞ্জ উপজেলায় “জিডিএইচ ৭৮/২০২৩” শীর্ষক ভূতাত্ত্বিক অনুসন্ধানের জন্য কুপ খনন কার্যক্রম Exploration Drilling Program of “GDH-78/2023” at Pirgonj Upazila of Rangpur District.	০১ অক্টোবর ২০২৩-৩১ মার্চ ২০২৪	



২৪-০৮-২০২৩

মোঃ কামাল হোসেন

পরিচালক (ভূতত্ত্ব)

বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর

সেগুনবাগিচা, ঢাকা।