



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ
অধিদপ্তর (জিএসবি)

এবং

সিনিয়র সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২০—৩০ জুন, ২০২১

সূচিপত্র

উপক্রমণিকা	৩
কর্মসম্পাদনের সারিক চিত্র	৪
সেকশন ১:	রূপকল্প (Vision); অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং প্রধান কার্যাবলি
সেকশন ২:	বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)
সেকশন ৩:	কৌশলগত উদ্দেশ্যভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ
সংযোজনী ১:	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)
সংযোজনী ২:	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি
সংযোজনী ৩:	কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারি দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর (জিএসবি), জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ

এবং

সিনিয়র সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ
সরকার এর মধ্যে ২০২০সালের জুলাই মাসের ২৮ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর (জিএসবি)-এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

(Overview of the Performance of the Geological Survey of Bangladesh)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যত পরিকল্পনা

• সাম্প্রতিক বছরসমূহের প্রধান অর্জনসমূহ

নওগাঁ জেলার বদলগাছি উপজেলার বিলাসবাড়ি ইউনিয়নের তাজপুর এলাকায় ৬৭৫ মিটার গভীরতা হতে-৭০৫.৪৮ মিটার গভীরতা পর্যন্ত মোট ৩০.৭৫ মিটার পুরুত্বের এবং একই বেসিনে ভগবানপুর এলাকায় ৬৪২.৯৮ মিটার গভীরতা হতে ৬৭১.৯৫ মিটার গভীরতা পর্যন্ত মোট ২৮.৯৬ মিটার পুরুত্বের চুনাপাথর আবিস্কৃত হয়েছে।

দিনাজপুর জেলার হাকিমপুর উপজেলায় ৪৩০-৪৫৮ মিটার গভীরতায় ২৮ মিটার পুরু চৌম্বক শিলা (চৌম্বক, হেমাটাইট) আবিষ্কার করেছে।

“বাংলাদেশের নদীবক্ষের বালিতে মূল্যবান খনিজের উপস্থিতি নির্ণয় ও অর্থনৈতিক মূল্যায়ন” শীর্ষক প্রকল্পের মেয়াদ ৩০ জুন, ২০১৯ তারিখে সমাপ্ত হয়েছে। প্রকল্পের মাধ্যমে বক্সপুর, মেঘনা, সোমেশ্বরী নদীর অববাহিকায় প্রায় ১,৮০০ বর্গ কিমি এলাকায় এবং চাঁদপুর থেকে ভোলা পর্যন্ত মেঘনানদীর অববাহিকা থেকে বিভিন্ন বালির নমুনা সংগ্রহ এবং বিশ্লেষণ সম্পন্ন হয়েছে। উল্লিখিত অঞ্চলগুলি থেকে সংগ্রহ করা নমুনাগুলির বিশ্লেষণ থেকে জিরকন, মোনাজাইট, ইলমেনাইট, বুটাইল, লিওকঙ্কিন, কায়ানাইট, গারনেট, ম্যাগনেটাইট ইত্যাদি মূল্যবান খনিজ চিহ্নিত করা হয়েছে। এতে ভারী খনিজের গড় পরিমাণ ৮.৯২%, যা আন্তর্জাতিকভাবে গুরুত্বপূর্ণ।

বর্তমানে জিএসবি ও বিজিআর, জার্মানি-এর মৌখিক উদ্যোগে “Geo-information for Urban Planning and Adaptation to Climate Change, Bangladesh (GeoUPAC)” শীর্ষক একটি কারিগরী প্রকল্প চলমান আছে। এই প্রকল্পের মাধ্যমে বৃক্ষালি, খুলনা, সাতক্ষীরা, ফরিদপুর, সিরাজগঞ্জ শহর এলাকার ভূ-প্রাকৃতিক মানচিত্র ও টেকসেই শহর নির্মানের লক্ষ্যে ভূমির উপযুক্ত মানচিত্র প্রণয়নের কাজ চলমান আছে।

• সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

সমস্যা:

জনবলের স্বল্পতা; নিয়োগ প্রক্রিয়ায় দীর্ঘসূত্রিতা; যানবাহনের অপ্রতুলতা; বহিরঙ্গন কাজের যন্ত্রপাতির স্বল্পতা; মানব সম্পদ উন্নয়নে বৈদেশিক প্রশিক্ষণের স্বল্পতা; নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহে বিপ্লবতা।

চ্যালেঞ্জ:

ভূ-বৈজ্ঞানিক গবেষণা কাজের মাধ্যমে খনিজ সম্পদ অনুসন্ধান, আবিষ্কার, যথাযথ ব্যবহার এবং প্রাকৃতিক দূর্যোগ প্রশমন(প্রাকৃতিক দূর্যোগের কারণ অনুসন্ধান), আধুনিক ও টেকশেই নগরায়ন (আধুনিক ও টেকশেই নগরায়নের ক্ষেত্রে ভূতাত্ত্বিক গবেষণা), সামুদ্রিক খনিজ সম্পদ অনুসন্ধান ও অন্যান্য ভূ-বৈজ্ঞানিক গবেষণালক্ষ কাজের মাধ্যমে সরকারের ২১ শতকের চ্যালেঞ্জ বাস্তবায়নে ভূমিকা পালন।

• ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

ভূতাত্ত্বিক ও ভূপ্রাকৃতিক মানচিত্রায়ন: ১:৫০,০০০ ক্ষেত্রে ২০,০০০ বর্গ কি.মি. এলাকার মানচিত্রায়ন।

ভূ-পদার্থিক মানচিত্রায়ন: ১:৫০,০০০ ক্ষেত্রে ২,৫০০ বর্গ কি.মি. এলাকার মানচিত্রায়ন।

রাসায়নিক মৌলের উপস্থিতি ও পরিমাণ নির্ণয়: ১৭০ বর্গ কি.মি. এলাকা।

খনন: খননের মাধ্যমে অর্থনৈতিকভাবে গুরুত্বপূর্ণ ভূগর্ভস্থ খনিজ সম্পদ (কয়লা, চুনাপাথর, সাদামাটি, বিভিন্ন প্রকার আকরিক, কঠিন শিলা ইত্যাদি) অনুসন্ধানের পাশাপাশি ভূপৃষ্ঠস্থ খনিজ সম্পদ যথা – কাঁচবালি, সাদামাটি, পিট, খনিজ বালি ইত্যাদির অনুসন্ধান কাজ অব্যাহত রাখা।

ভূ-বৈজ্ঞানিক কার্যক্রমসমূহ:

- ✓ “দিনাজপুর জেলার হাকিমপুর উপজেলায় প্রাপ্ত মূল্যবান গৌহের আকরিকের মজুদ নির্ণয় ও অর্থনৈতিক মূল্যায়ন (জুলাই, ২০২০ থেকে জুন, ২০২৩)” শীর্ষক প্রকল্পটি অনুমোদন সাপেক্ষে কায়ক্রম শুরু করা। অর্থনৈতিকভাবে গুরুত্বপূর্ণ গৌহ আকরিকের মজুদ নির্ণয় এবং তার বাজার মূল্য নির্ধারণ করা এ প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য।
- ✓ “বাংলাদেশে ভূমিক্ষস আপদ মূল্যায়নের জন্য ভূতাত্ত্বিক জরিপ ও ভূমিক্ষস আগাম সর্তক ব্যবস্থা স্থাপনের মাধ্যমে

- ভূমিক্ষম ব্যবস্থাপনা (জুলাই, ২০২০ থেকে জুন, ২০২৩)" শীর্ষক প্রকল্পটি অনুমোদন সাপেক্ষে কায়ক্রম শুরু করা। ১:৫০,০০০ ক্ষেত্রে ১৩টি ভূমিক্ষম প্রবন্ধের ভূমিক্ষম আপদ জোনেশন মানচিত্রায়ন, প্রবল ভূমিক্ষম এলাকায় আগাম সতর্ক বার্তা প্রদান যন্ত্র স্থাপন ও নেটওয়ার্কিং ব্যবস্থা চালুকরণ প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য।
- ✓ "বাংলাদেশ ভূ-তাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরের খনন স্বক্ষমতা বৃক্ষি ও শক্তিশালীকরণ(জুলাই, ২০২০ থেকে জুন, ২০২৩)" শীর্ষক প্রকল্পটি অনুমোদন সাপেক্ষে কায়ক্রম শুরু করা। একটি অত্যাধুনিক ডিপ ড্রিলিং রিগ মেশিন, মাড পাম্প, ট্রেন, জেনারেটর ও আনুষাঙ্গিক যন্ত্রপাতি ক্রয় এ প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য।
 - ✓ "টেকসই উন্নয়ন এবং জিওরিসোর্স ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে সমগ্র বাংলাদেশের সমন্বিত ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়ণ ১ম পর্যায়(জুলাই, ২০২০ থেকে জুন, ২০২৪)। ভূতাত্ত্বিক, ভূপদার্থিক, ভূরাসানিক মানচিত্রায়ন, খনন এবং খননের সাহায্যে প্রয়োজন অনুযায়ী নমুনা সংগ্রহ, পরীক্ষণ, বিশ্লেষণ এবং প্রযোজ্য ক্ষেত্রে মূল্যায়নের মাধ্যমে অর্থনৈতিক অবক্ষেপণ/খনিজ সম্পদ আবিষ্কারের পদক্ষেপ গ্রহণ এ প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য।

দূর্যোগপূর্ণ এলাকা চিহ্নিতকরণ:

- ভূমিকম্প, নদী ভাঙ্গন, উপকূলীয় এলাকার ভাঙ্গন, জলাবদ্ধতা, ভূমিক্ষম ইত্যাদি দূর্যোগপূর্ণ এলাকাসমূহ সনাত্তকরণ এবং কারণ অনুসন্ধানের কার্যক্রম অব্যাহত রাখা।
- বাংলাদেশের স্তরতত্ত্ব, জীবস্তরতত্ত্ব, প্যালিনোলজী, পলল তত্ত্ব, সমুদ্র পৃষ্ঠের উচ্চতা বৃক্ষি ও তার প্রভাব, ভূপৃষ্ঠের অধোগমন, নদীর গুতপথ পরিবর্তন ইত্যাদির বিষয়ে মৌলিক গবেষণা কাজ পরিচালনা করা।

মানব সম্পদ উন্নয়ন:

অধিদপ্তরে কর্মরত মানব সম্পদকে যুগোপযুগী করার লক্ষ্যে দেশে-বিদেশে প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা গ্রহণ।

সেমিনার/সিম্পোজিয়াম/কর্মশালা আয়োজন:

ভূতাত্ত্বিক অনুসন্ধান কর্মসূচি পরিচালনার মাধ্যমে অত্যহারিত তথ্য-উপাত্তসমূহ দেশ এবং বিশ্বের ভূ-বিজ্ঞানীগণের মাঝে ছড়িয়ে দেয়ার লক্ষ্যে নিয়মিত সেমিনার/ সিম্পোজিয়াম/ কর্মশালার আয়োজন করা।

প্রাতিষ্ঠানিক অবকাঠামোগত এবং বৈজ্ঞানিক কর্মকাণ্ডের উন্নয়ন সাধন:

- ঢাকার মিরপুরস্থ নিজস্ব জায়গায় 'এডভাল্স জিওসাইন্টিফিক রিসার্চ সেন্টার' স্থাপনের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা নেয়া।
- প্রকল্প গ্রহণ ও বাস্তবায়নের মাধ্যমে চট্টগ্রামস্থ নিজস্ব জায়গায় 'নিওটেকটেকনিঙ্গ, হ্যাজার্ড এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং জিওলজিক্যাল রিসার্চ সেন্টার' স্থাপনের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা নেয়া।
- প্রকল্প গ্রহণ ও বাস্তবায়নের মাধ্যমে খুলনাস্থ নিজস্ব জায়গায় 'কোষ্ট্টাল এন্ড মেরিন জিওলজিক্যাল রিসার্চ সেন্টার' স্থাপনের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা নেয়া।
- জনসাধারণের মাঝে ভূতাত্ত্বিক জ্ঞান এবং প্রাকৃতিক দূর্যোগ সংক্রান্ত সচেতনতা বিস্তারের উদ্দেশ্যে স্কুল ও কলেজ পর্যায়ে ভূতত্ত্ব বিষয়ে সচেতনতা সৃষ্টির লক্ষ্যে কাজ করা।

প্রকাশনা:

অধিদপ্তরের মানচিত্র ও ভূ-বৈজ্ঞানিক প্রতিবেদনসমূহ হালনাগাদভাবে প্রকাশ করার ব্যবস্থা গ্রহণ।

২০২০-২০২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়ন: ১:৫০,০০০ ক্ষেত্রে ২,০০০ বর্গ কি.মি. এলাকার মানচিত্রায়ন।

ভূ-পদার্থিক মানচিত্রায়ন: ১:৫০,০০০ ক্ষেত্রে ২০০ বর্গ কি.মি. এলাকার মানচিত্রায়ন।

রাসায়নিক মৌলের উপস্থিতি ও পরিমাণ নির্ণয়: ৪০ বর্গ কি.মি. এলাকার নমুনা সংগ্রহ ও বিশ্লেষণ।

খনিজ সম্পদ অনুসন্ধানের লক্ষ্যে ০১টি কৃপ খনন কার্যক্রম পরিচালনা।

সেকশন ১

রূপকল্প(Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, প্রধান কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প(Vision): দেশের প্রধানতম ভূবৈজ্ঞানিক প্রতিষ্ঠান হিসেবে খনিজ সম্পদ অনুসন্ধান ও অন্যান্য ভূবৈজ্ঞানিক তথ্য-উপাত্ত সংগ্রহ এবং সরবরাহের মাধ্যমে টেকসই উন্নয়নে সহযোগিতা করা।

১.২ অভিলক্ষ্য(Mission): খনিজসম্পদঅনুসন্ধান, আবিষ্কার, মজুদ ও মাননির্ণয়; ভূতাত্ত্বিক, ভূপদার্থিক, ও ভূপ্রকৌশল মানচিত্রায়ন; প্রাকৃতিক দূর্ঘোগ বিষয়ে জরিপ ও জনসেচেতনতা তৈরী, টেকসই উন্নয়নে ব্যবহারের জন্য তথ্য-উপাত্তের ভান্ডার তৈরী।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ(Strategic Objectives):

১. দেশের খনিজসমূহের অনুসন্ধান কার্যক্রম জোরদারকরণ (তেল ও গ্যাস ব্যৱtীত);
২. মানব সম্পদ উন্নয়ন;
৩. প্রাকৃতিক দূর্ঘোগ প্রশমণ।

১.৪ প্রধান কার্যাবলি(Main Functions):

১. বাংলাদেশে ভূতাত্ত্বিক/ভূ-পদার্থিক/প্রকৌশল ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়ন পরিচালনা এবং প্রতিবেদন প্রস্তুতকরণ;
২. স্তরায়ন এবং স্তরবিন্যাস অনুসন্ধান পরিচালনার মাধ্যমে শিলাসমূহের আনন্দক্রম চিহ্নিতকরণ, পারস্পারিক সম্পর্ক এবং বয়স নির্ধারণ;
৩. ভূতাত্ত্বিক, ভূপদার্থিক অনুসন্ধান, ভূরাসায়নিক গবেষণা এবং পরীক্ষামূলক খনন পরিচালনার মাধ্যমে সম্ভাব্য জ্ঞালানি খনিজ, বানিজ্যিক শিলা এবং ভূগর্ভস্থ সুপেয় পানির আধারের এলাকা এবং মজুদ নির্ণয়;
৪. আবিস্কৃত প্রাকৃতিক খনিজ সম্পদের মান নির্ণয়, মজুদ নির্ধারণ, অর্থনৈতিক এবং কারিগরী সম্ভাব্যতা যাচাই;
৫. সরকারকে পরিকল্পনা এবং নীতি নির্ধারণের ক্ষেত্রে প্রাকৃতিক সম্পদ, পানি সম্পদ এবং পরিবেশ সম্পর্কিত পরামর্শ প্রদান। অবকাঠামো উন্নয়নে সংশ্লিষ্ট সরকারি প্রতিষ্ঠান, বেসরকারি সংস্থা, নীতিনির্ধারক এবং পরিকল্পনাবিদগণকে পরামর্শ ও সহযোগিতাপ্রদান। এছাড়াও এ সংক্রান্ত প্রয়োজনীয়সেমিনার/সিম্পোজিয়াম/কনফারেন্স আয়োজন;
৬. নদী অববাহিকা, ব-হীপ এলাকা এবং সমুদ্রে ভূতাত্ত্বিক এবং ভূপদার্থিক গবেষণা পরিচালনা;
৭. টেকসই উন্নয়নের লক্ষ্যে বিভিন্ন ভূবৈজ্ঞানিক গবেষণা কার্যক্রম এবং প্রশিক্ষণ পরিচালনা;
৮. বিভিন্ন আন্তর্জাতিক ভূবৈজ্ঞানিক সংস্থার সাথে যোগাযোগ রাখা; ভূবৈজ্ঞানিক জার্ণাল এবং প্রবন্ধ/প্রতিবেদনসমূহ আদান-প্রদান এবং বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানকে ভূবৈজ্ঞানিক পরীক্ষা এবং গবেষণায় সাহায্য ও সহযোগিতা প্রদান;
৯. দেশের যে কোন এলাকায় বড় আকারের ভূমিক্ষস অথবা চুতির কারণে জান-মালের ক্ষয়ক্ষতি নির্ধারণের লক্ষ্যে প্রাথমিক জরিপ পরিচালনা এবং প্রতিবেদন প্রস্তুতকরণ;
১০. পূর্ববর্তী ভূমিকম্পসমূহের ডাটাবেজ প্রস্তুতকরণ ও রক্ষণাবেক্ষণ এবং বর্তমানে সংগঠিত ভূমিকম্পসমূহের ক্রমানুসারিক জরিপ/অনুসন্ধান এবং গবেষণা পরিচালনা করা। এ সকল গবেষণালুক ফলাফল বিভিন্ন সরকারি সংস্থা, প্রিন্ট এবং ইলেক্ট্রনিক মিডিয়াতে প্রচারের মাধ্যমে জনসাধারনের মধ্যে সচেতনতা সৃষ্টি।

সেকশন ২

দপ্তর/সংস্থার বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ (Performance Indicator)	একক (Unit)	প্রক্রিয়া		লক্ষ্যযোগী ২০২০-২১		প্রক্রিয়া ২০২১-২২		প্রক্রিয়া ২০২২-২৩		নির্ধারিত অক্ষয়মাত্রা অর্জনের ফোরে মৌখিকভাবে দাখিলপ্রাপ্ত মন্তব্যালয়বিভাগ/ সংস্থাসমষ্টির নাম	উৎসসমূহ (Source of Data)
			২০১৮-১৯	২০১৯-২০*	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	
তৃতীয়ক, তৃতীয়তিক ও তৃতীয়কৌশল মানচিত্র এবং প্রতিবেদন	নির্ধারিত এলাকার কাজ সম্পাদন	বর্গ কি.মি.	২৬৯৫	২৪৫২	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	১০
তৃতীয়ক অনুসন্ধান প্রতিবেদন	নির্ধারিত এলাকার কাজ সম্পাদন	বর্গ কিলোমিটার	২০০	২০০	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	১০
লগিং সম্পর্ক	লগিং এলাকার কাজ সম্পাদন	লাইন কি.মি.	-	৩১	৩০	৩০	৩০	৩০	৩০	৩০	৩০	৩০
রাসায়নিক মৌলের উপস্থিতি ও পরিমাণ নির্ণয়	প্রত্যাবিত এলাকার নথুনা সংগ্রহ ও ভূবেজানিকমনুনা বিশ্লেষণ	বর্গ কি.মি.	৮০	৮০	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	১০
কৃষি খনন	সম্পর্ক সম্পাদন আবিষ্কার	সংখ্যা	-	-	২৫০	২৫০	২৫০	২৫০	২৫০	২৫০	২৫০	১০
আপদের ঝুঁকি হস্ত	পদ্ধতি ব্যবহারের মাধ্যমে আপদের ঝুঁকি হস্ত	সংখ্যা	২	২	২	২	২	২	২	২	২	১০
জিপিসবি'র কর্মকাণ্ড জনসাধারণের মাঝে প্রচার	প্রচার সম্পর্ক	সংখ্যা	২	২	২	২	২	২	২	২	২	১০
দক্ষতা বৃদ্ধি	প্রশিক্ষণ সম্পর্ক	সংখ্যা	২৫	২৫	২৫	২৫	২৫	২৫	২৫	২৫	২৫	১০

সেকশন ৩

কৌশলগত উদ্দেশ্যগতিতে কার্যক্রম, কর্মসূচন সচক এবং লক্ষ্যনির্ধারণ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম(Activities)	কর্মসূচন সচক (Performance Indicator)	একক(Unit)	কর্মসূচন সচকের মান(Weight of Performance Indicator)	প্রকৃত অর্জন		ক্ষয়নির্ণয়ক ২০২০-২১ (Target/Criteria Value for FY 2020-21)			প্রকল্প (Project) ২০২২-২৩
						২০১৮-১৯	২০১৯-২০*	অসাধারণ উভয়	আতি উভয়	চলাতি যান	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২
জিএসবি'র কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ											
[১] দেশের অবিজ্ঞপ্তিহোর অঙ্গসংকান কার্যক্রম জোরদারকরণ (তেজ ও গ্রাস ব্যুটি)	৬৫.০০	[১.১] অঙ্গস্থিক, ভূপ্রাকৃতিক এবং ভূপ্রকোশল আন্তর্গায়ন	[১.১.১] প্রযোবিত এলাকার কাজ সমাপ্ত	বর্গ কি.মি.	৪৫	২৬৯৫	২৪৫২	২০০০	১৯০০	১৬০০	২৬০০
		[১.১.২] প্রযোবিত এলাকার কাজ সমাপ্ত	[১.১.৩] প্রযোবিত এলাকার কাজ সমাপ্ত	বর্গ কি.মি.	৫	২০০	২০০	১৮০	১৫০	১০০	২০০
		[১.২] ভূপদাধিক অনুসর্কান	[১.২.১] প্রযোবিত এলাকার কাজ সমাপ্ত	লাইন কি.মি.	৮	-	৭১	৭০	২৫	২২	৩৫
			[১.২.২] লঙ্ঘন সম্পর্ক	সংখ্যা	২	-	২	-	-	-	২
			[১.২.৩] প্রযোবিত এলাকার নথুনা সংগ্রহ ও বিশ্লেষণ	বর্গ কি.মি.	২	৮০	৮০	৮০	৩৫	৩০	৫০
			[১.৩] বৈশেষিক রসায়ন অনুসর্কান	সংখ্যা	৭	-	-	২৫০	২২৫	২০০	১৯৫
			[১.৪.১] কৃপ খনন	সংখ্যা	৫	২	২	-	-	-	২
			[১.৪.২]								

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসূচিদান সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসূচিদান সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	প্রকৃত অঙ্কন		(Target/Criteria Value for FY 2020-21)		প্রক্রিয়া/নির্ণয়ক মানের নিম্নে (Project on) ২০২২-২৩	প্রক্রিয়া/নির্ণয়ক ২০২১-২২ (Project on) ২০২১-২২	
						২০১৮-১৯	২০১৯-২০*	অসাধারণ	অতি ভূত্ত	ভূত্ত	চলাচ্ছ মান	চলাচ্ছ মানের নিম্নে
১	২											
জিএসবি'র কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ												
[১] যানব সম্পদ উন্নয়ন	৫.০০	[২.১] স্থানীয় পশ্চিমবঙ্গ [২.১.১] স্থানীয় পশ্চিমবঙ্গ প্রশিক্ষণ সম্পর্ক	[২.১.১] স্থানীয় পশ্চিমবঙ্গ প্রশিক্ষণ সম্পর্ক	জন ধর্ম	২	৫৫.৮২	৪২.৩৯	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০
		[২.২] বৈদেশিক প্রশিক্ষণ	[২.২.১] বৈদেশিক প্রশিক্ষণ প্রশিক্ষণ সম্পর্ক	জন	২	২৫	৩০	২০	১৮	১৬	১৪	১২
		[২.৩] স্থানীয়/আন্তর্জাতিক প্রশিক্ষণ/সিল্পোজিয়াম, কর্মসূচিকেন্দ্র আয়োজন ও তথ্য আদান-প্রদান	[২.৩.১] [সেবিনার, সিল্পোজিয়াম, কর্মসূচিকেন্দ্র আয়োজন ও তথ্য আদান প্রদান]	সংখ্যা	২	২৬	২২	২০	১৮	১৬	১৪	১২
		[২.৪] স্থানীয়/আন্তর্জাতিক প্রশিক্ষণ/সিল্পোজিয়াম, কর্মসূচিকেন্দ্র আয়োজন ও তথ্য আদান-প্রদান	[২.৪.১] [সেবিনার, সিল্পোজিয়াম, কর্মসূচিকেন্দ্র আয়োজন ও তথ্য আদান-প্রদান]	সংখ্যা	২	১৬	১৪	১২	১০	১০	৮	৮
[৩] প্রাকৃতিক দুর্বেল প্রশ্নবন্ধ	৫.০০	[৩.১] ভূদ্যোৰ্গ কম্বোর ফেডারে নেটওয়ার্কিং-এর মাধ্যমে তথ্য উপাত্ত আহরণ ও সংশ্লিষ্ট সংস্থাসমূহকে প্রদান**	[৩.১.১] উপাত্ত সংগ্রহীত	সংখ্যা	২	২	২	২	২	-	-	২
		[৩.২] বিভিন্ন ভর্তী জনসচেতনতা কার্যক্রম আয়োজন	[৩.২.১] কার্যক্রম আয়োজন	সংখ্যা	২	২	২	২	২	-	-	২

কৌশলগতউদ্দেশ্য	কৌশলগতউদ্দেশ্য	কার্যক্রম	কর্মসূচিদানযুক্ত	একক	কর্মসূচিদানযুক্তকেরমান	লক্ষ্যস্থানাবস্থান২০২০-২১
----------------	----------------	-----------	------------------	-----	------------------------	---------------------------

(Strategic Objectives)	(Weight of Strategic Objectives)	(Activities)	(Performance Indicator)	(Unit)	(Weight of Performance Indicator)	অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলাচল মান (Fair)	চলাচলের নিয়ে (Poor)
১	২	৭	৮	৫	৬	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
আবশ্যিক কোশলগত উদ্দেশ্যসমূহ										
		১.১ বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) বাস্তবায়ন	[১.১.১] এপিএ'র সকল গ্রেয়ার্কিঙ প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	সংখ্যা	২	৮	-	-	-	-
			[১.১.২] এপিএ টিমের নামিক সভা	সংখ্যা	২	৯২	৯১	-	-	-
		১.২ শুল্কাচার/উত্তম চৰ্চার বিষয়ে অংশীজনদের সঙ্গে মতবিনিময়	[১.২.১] মতবিনিময় সভা আনুষ্ঠিত	সংখ্যা	২	৮	৭	২	-	-
			[১.২.২] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বিষয়ে সেবাগ্রহীতা /অংশীজনদের	সংখ্যা	২	৮	৭	২	-	-
	১০	১.৩ সেবা প্রদান প্রতিশৃঙ্খল বিষয়ে সেবাগ্রহীতাদের অবাহিতকরণ	[১.৩.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	২	৮	৭	২	-	-
			[১.৩.২] প্রতিবেদন উর্ধ্বতন গ্রেয়ার্কিঙ প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	সংখ্যা	২	৮	৭	২	-	-
		১.৪ সেবা প্রদান প্রতিশৃঙ্খল বিষয়ে সেবাগ্রহীতাদের অবাহিতকরণ	[১.৪.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	২	৮	৭	২	-	-
			[১.৪.২] প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	২	৮	৭	২	-	-
		১.৫ তথ্য বাতায়ন হালনাগাদ সংক্রান্ত গ্রেয়ার্কিঙ প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[১.৫.১] গ্রেয়ার্কিঙ প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	২	৮	৭	২	-	-
			[১.৫.২] ই-নথিংতে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	২	৮০	৯০	৬০	-	-
			[১.৫.৩] একটি নতুন ডিজিটাল সেবা	সংখ্যা	২	১৫-২-২১	১৫-৩-২১	১৫-৪-২১	১৫-৫-২১	-
			[১.৫.৪] একটি সহজিকৃত সেবা আহোক্ষেত্রে বাস্তবায়িত	সংখ্যা	২	২৫-২-২১	২৫-৩-২১	২৫-৪-২১	২৫-৫-২১	-
			[১.৫.৫] প্রতেক কর্মচারীর জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত	জনসম্পর্ক	২	৫০	৮০	৩০	২০	-
			[১.৫.৬] কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	জনসম্পর্ক	২	৫	৮	-	-	-
		১.৬ কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	[১.৬.১] ১০ম প্রেত ও তদুর্ধৰ প্রতেক কর্মচারীকে এপিএ বিষয়ে প্রদত্ত [১.৬.২] মুন্ডম একটি আওতাধীন দপ্তর/ একজন কর্মচারীকে এপিএ বাস্তবায়নের জন্য প্রয়োদন প্রদানকৃত	সংখ্যা	২	২	-	-	-	-
			কার্যক্রম	একক	কর্মসম্পাদনসমূহকেরমান	কর্মসম্পাদনসমূহকেরমান				
		কোশলগতউদ্দেশ্যেরমান	কোশলগতউদ্দেশ্যেরমান			কর্মসম্পাদনসমূহকেরমান				

(Strategic Objectives)	(Weight of Strategic Objectives)	(Activities)	(Performance Indicator)	(Unit)	(Weight of Performance Indicator)	অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতি মান (Poor)
৫	২	৩	৪	৫	৬	১	৮	৯	৮	১০
			[৩.১] বার্ষিক হেয় পরিকল্পনা বাস্তবায়ন সম্পাদিত	%	%	২	২	১০০%	১০০%	৫০%
			[৩.২] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এটিপি) /বার্জেট বাস্তবায়ন (এটিপি)	%	%	২	২	১০০%	১০০%	-
			[৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	৮	[৩.৩.১] এপক্ষিয় সভায় উপস্থাপনের জন্ম মন্ত্রণালয়ে প্রত্যাব প্রেরিত	%	২	১০০%	১০০%	-
			[৩.৩.২] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি	%	%	২	১০০%	১০০%	১০০%	-
			[৩.৪] হালনাগাদকৃত স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা মন্ত্রণালয়/বিভাগে প্রেরণ	তারিখ	২	১৫-১২-২০	১৫-০১-২১	১৫-০১-২১	১৫-০১-২১	-

আমি জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের অধীনস্ত বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরের মহাপরিচালক এর দায়িত্বে নিয়োজিত হিসাবে সিনিয়র সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের অধীন জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের সিনিয়র সচিব অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সংশ্লিষ্ট দপ্তরকে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



২৬.০৯.২০২০

মহাপরিচালক
বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর (জিএসবি)

তারিখ:



২৬.০৯.২০২০

সিনিয়র সচিব
জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ

তারিখ:

সংযোজনী ১

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিক নম্বর	শব্দ সংক্ষেপ(Acronyms)	বিবরণ
১.	এপিএ	অ্যানুয়াল পারফরমেন্স অ্যাগ্রিমেন্ট (বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি)
২.	বিআইপি	বাজেট ইমপ্লিমেন্টেশন প্ল্যান (বাজেট প্রয়োগ পরিকল্পনা)
৩.	বিআইডিউটিএ	বাংলাদেশ ইনল্যান্ড ওয়াটারট্রান্সপোর্ট অথরিটি (বাংলাদেশ অভ্যন্তরীণ মৌ-পরিবহনকর্তৃপক্ষ)
৪.	বিএমসি	বাজেট ম্যানেজমেন্ট কমিটি (বাজেট ব্যবস্থাপনা কমিটি)
৫.	সিসি	সিটিজেন চার্টার (নাগরিক সেবা)
৬.	এফডি	ফাইন্যান্স ডিভিশন (অর্থ বিভাগ)
৭.	এফওয়াই	ফিন্যান্সিয়াল ইয়ার (অর্থ বছর)
৮.	জিএসবি	জিওলজিক্যাল সার্ভে অব বাংলাদেশ (বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর)
৯.	এইচআর	হিউম্যান রিসোর্স (মানব সম্পদ)
১০.	জিআরএস	গ্রিভেন্স রিডেস সিটেম
১১.	এনআইএস	ন্যাশনাল ইন্টিগ্রিটেড স্ট্র্যাটেজি (জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল)
১২.	পিআই	পারফরমেন্স ইভিকেটর (কর্মসম্পাদন সূচক)
১৩.	আরটিআই	রাইট টু ইনফরমেশন (তথ্য অধিকার)
১৪.	স্পারসো	বাংলাদেশ স্পেস রিসার্চ এন্ড রিমোট সেন্সিং অরগানাইজেশন (বাংলাদেশ মহাকাশ গবেষণা ও দূর অনুধাবন কেন্দ্র)

সংযোজনী-২

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিনাপ পক্ষতি-এর বিবরণ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী দস্তর/সংস্থা	পদ্ধতি প্রয়োগক	প্রয়োগকের উপরোক্ত
[১.১] ভূতাত্ত্বিক, ডুপ্রাকৃতিক ভূপ্রকৌশল মানচিটাইন	[১.১.১] প্রস্তাবিত এলাকার কাজ সমাপ্ত	ভূঅঙ্গটৈরে ভূতাত্ত্বিক ধারণা লাগের জন্য ভূতাত্ত্বিক, ডুপ্রাকৃতিক মানচিটাইন	বাহিরঙ্গনের পরিকল্পনার অফিস আদেশ	জিএসবি	বাহিরঙ্গনের পরিকল্পনার অফিস আদেশ
[১.২.১] প্রস্তাবিত এলাকার কাজ সমাপ্ত	[১.২.১.১] প্রস্তাবিত এলাকার কাজ	খনিজ সম্পদের সম্ভাবিতা যাচাইয়ের লক্ষ্যে ডুপ্রাকৃতিক জরিপ	জিএসবি	বাহিরঙ্গনের পরিকল্পনার অফিস আদেশ	
[১.২.২] প্রস্তাবিত এলাকার কাজ সমাপ্ত	[১.২.২.১] প্রস্তাবিত এলাকার কাজ	খনিজ সম্পদের সম্ভাবিতা যাচাইয়ের লক্ষ্যে ডুপ্রাকৃতিক জরিপ	জিএসবি	বাহিরঙ্গনের পরিকল্পনার অফিস আদেশ	
[১.২.৩] ডুপ্রাকৃতিক অনুসঞ্জন	[১.২.৩.১] লগিং সমাপ্ত	খনন কাজের সময়ে খনন কৃপে ভূপ্রাকৃতিক বোর হেল লগিং এবং মাধ্যমে ভূঅঙ্গস্তোরের স্তরবিনায়, লবণাঙ্গস্তো, কুপের ক্যালিব্রেশন এবং রেডিওজ্যাকটিভ মার্কিফের উপস্থিতি নির্ণয়	জিএসবি	বাহিরঙ্গনের পরিকল্পনার অফিস আদেশ	
[১.৩] বেলেবিক রসায়ন অনুসঞ্জন	[১.৩.১] প্রস্তাবিত এলাকার নথুন সংগ্রহ ও বিশ্লেষণ	নথুনার রাসায়নিক বিশ্লেষণের মাধ্যমে মাটি ও পানি দূষণের কারণ ও পরিমাণ নির্ণয়	জিএসবি	বাহিরঙ্গনের পরিকল্পনার অফিস আদেশ	
[১.৪] কৃপ খনন	[১.৪.১] কৃপ খনন সমাপ্ত	খনিজ সম্পদ অনুসংক্ষাপের লক্ষ্যে কৃপ খনন	জিএসবি	বাহিরঙ্গনের পরিকল্পনার অফিস আদেশ	
[২.১] স্থানীয় প্রশিক্ষণ	[২.১.১] স্থানীয় প্রশিক্ষণ সম্পর্ক	মানব সম্পদ উন্নয়নের লক্ষ্যে স্থানীয় প্রশিক্ষণ	জিএসবিসহ অন্যান্য সংস্থা	প্রশিক্ষণের অধিক আদেশ	
[২.২] বেদেশিক প্রশিক্ষণ	[২.২.১] বেদেশিক প্রশিক্ষণ সম্পর্ক	গবেষণা কাজের স্থার্থে এবং মানব সম্পদ উন্নয়নের লক্ষ্যে তথ্য-উপাত্ত বিনিয়োগের মাধ্যমে বেদেশিক প্রশিক্ষণ	জিএসবি	প্রশিক্ষণের অংশ প্রতিবেদন	
[২.৩] স্থানীয়// আন্তর্জাতিক সিল্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন এবং তথ্য আদান-প্রদান	[২.৩.১] সেমিনার, সিল্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন ও তথ্য আদান প্রদান	জাতীয়/আন্তর্জাতিক সেমিনার, সিল্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন ও তথ্য আদান-প্রদানের মাধ্যমে আধুনিক ডুর্বজ্ঞানিক গবেষণা কাজে সম্পৃক্ত থাকা	জিএসবি	সেমিনার, সিল্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন	
[২.৪] স্থানীয়// আন্তর্জাতিক সিল্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন এবং তথ্য আদান-প্রদান	[২.৪.১] আন্তর্জাতিক সেমিনার, সিল্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন ও তথ্য আদান প্রদান	জাতীয়/আন্তর্জাতিক সেমিনার, সিল্পোজিয়াম, কনফারেন্সে অংশগ্রহণ ও তথ্য আদান-প্রদানের মাধ্যমে আধুনিক যুগেপোয়েগি গবেষণা কাজে সম্পৃক্ত থাকা	জিএসবি	সিল্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন	
[৩.১] ভূদ্রোগ কর্মান্বের নেটওয়ার্কিং-এর আহরণ ও সংশ্লিষ্ট সংস্থাসমূহকে প্রদান*	[৩.১.১] উপাত্ত সংগ্রহ	ভূপ্রাকৃতিক দূর্ঘেগ প্রশান্তগোর লক্ষ্যে নেটওয়ার্কিং এর মাধ্যমে উপাত্ত সংগ্রহ	জিএসবি	উপাত্ত সংগ্রহের আবেদন	
[৩.২] বিভিন্ন স্তরে জনসচেতনতা কার্যক্রম আয়োজন	[৩.২.১] কার্যক্রম আয়োজিত	ভূমিকম্প, ভূমিকম্প, জলবাহ্য ইত্যাদি দূর্ঘেগের বিষয়ে সচেতনতা বিভিন্ন লক্ষ্যে বিভিন্ন পর্যায়ে কার্যক্রম আয়োজন	জিএসবি	কার্যক্রমে উপস্থিতির তালিকা, হবি	

সংযোজনী-৩

অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থাৰ নিকট প্ৰত্যালিত সুনিৰ্দিষ্ট কৰ্মসম্পূৰ্ণ সহায়তাসমূহ

প্রতিষ্ঠানেৰ নাম	সংশ্লিষ্ট কাৰ্যকৰ্ত্তা	কৰ্মসম্পূৰ্ণ	সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানেৰ নিকট চাহিদা/প্ৰত্যাশা	চাহিদা/ প্ৰত্যাশাৰ ঘোষিকতা	প্ৰত্যাশা পূৰণ না হলে সম্ভাব্য প্ৰভাৱ
বিদ্যুৎ, জালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	যথাযথভাৱে কাৰ্য সম্পাদনেৰ অনুমতি			প্ৰশাসনিক সহযোগিতা		
পরিবেক্ষনা মন্ত্রণালয়	যথাযথভাৱে প্ৰকল্প অনুমোদন			প্ৰকল্প সম্পর্কিত সহযোগিতা		
অৰ্থ মন্ত্রণালয়	প্ৰযোজনীয় বাজেট ছাড়			বাজেট		
জনপ্ৰশাসন মন্ত্রণালয়	সৱকাৰী বিষি মোতাৰেক প্ৰযোজনীয় প্ৰশাসনিক সহযোগিতা			প্ৰশাসনিক সহযোগিতা		
পৰিবহন মন্ত্রণালয়	বৈদেশিক প্ৰশিক্ষক ধৰে আড়পত্ৰ			প্ৰশিক্ষক সহযোগিতা		
স্বাস্থ্য মন্ত্রণালয়	নিৰাপত্তা বিষয়ক			নিৰাপত্তা / উপাত্ৰ বিনিময়		
প্ৰতিৰক্ষা মন্ত্রণালয়	উপাত্ৰ বিনিময় এবং নিৰাপত্তা			উপাত্ৰ বিনিময় / গবেষণা সহযোগিতা		
পৰিবেশ মন্ত্রণালয়, বন ও জলবায়ু	গবেষণা / উপাত্ৰ বিনিময়			প্ৰাণী সহযোগিতা		
পৰিবহন মন্ত্রণালয়	বিজ্ঞান ও প্ৰযুক্তি মন্ত্রণালয়			প্ৰাণী সহযোগিতা		
ভূমি মন্ত্রণালয়	যথাযথভাৱে প্ৰকল্প অনুমোদন			ভূমি অধিকারী ও বেঙ্গলৈশন		
পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়	ভূমি মৌজা ম্যাপ, পার্শ্ব, দাগ নথৰ ইত্যাদি			উপাত্ৰ বিনিময় / গবেষণা সহযোগিতা		
আইনি সহযোগিতা	গবেষণা / উপাত্ৰ বিনিময়			আইনি সহযোগিতা		
বাংলাদেশ নৌবাহিনী	প্ৰযোজনীয় প্ৰাণী সহযোগিতা			গবেষণা		
সৱকাৰি কৰ্তৃ কৰিশম	যথাযথভাৱে ১ম ও ২য় মেৰিল নথোগ			নিয়োগ		
আগন্তিক শক্তি কৰিশম	যৌথ কাৰ্যকৰ্ত্তাৰ আওতায় গবেষণা ও উপাত্ৰ বিনিময়			গবেষণা		
পেট্রোবাংলা	যৌথ কাৰ্যকৰ্ত্তাৰ আওতায় গবেষণা ও উপাত্ৰ বিনিময়			প্ৰকল্প সম্পৰ্কিত ভূবেজানিক সহযোগিতা		
বাংলাদেশ	যৌথ কাৰ্যকৰ্ত্তাৰ আওতায় গবেষণা ও উপাত্ৰ বিনিময়			প্ৰকল্প সম্পৰ্কিত ভূবেজানিক সহযোগিতা		
বিক্ষেপক পৰিদপ্তৰ	ভূপদাৰ্শক জৰিপ কৰাজে বিক্ষেপক দ্বাৰাৰেৰ অনুমোদন			বিক্ষেপক লাইনেৰ		
বাংলাদেশ জৰিপ আধিদপ্তৰ	অতিৰিক্ত মানচিত্ৰণেৰ লাক্ষ্য টোপোম্যাপ এবং আকাৰ			উপাত্ৰ বিনিময় ও জৰিপ		
স্থাপত্য অধিদপ্তৰ	আলোক চিৰ সৱবৰাৰ			স্থাপত্য ও প্ৰশাসনিক সহযোগিতা		
স্মারকৰাৰ	টেকশই অৰকাঠামো নিৰ্মাণে স্থাপত্য সহযোগিতা			গবেষণা সম্পৰ্কিত		
স্থানীয় সৱকাৰ প্ৰকৌশল অধিদপ্তৰ	মানচিত্ৰণেৰ জন্য স্যাটেলাইট ইমেজ সৱবৰাৰ			গবেষণা সম্পৰ্কিত		
বিআইডিইউটিএ	বিভিন্ন মানচিত্ৰ ও তথ্য-উপাত্ৰ সৱবৰাৰ			উপাত্ৰ বিনিময়		
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তৰ	গবেষণা / উপাত্ৰ বিনিময়			আবহাওয়া সংক্ৰান্ত তথ্য সৱবৰাৰ		

প্রতিটানের নাম	সংক্ষিট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সচক	উক্ত প্রতিটানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/ প্রত্যাশাৰ যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সজ্ঞাব প্রভাব
দুর্ঘেগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড জনস্বাস্থ্য ও প্রকৌশল অধিদপ্তর বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল (বিসিসি)	গবেষণা / উপাত বিনিময় গবেষণা / উপাত বিনিময় গবেষণা / উপাত বিনিময় ই-সার্ভিস সংক্রান্ত সকল কাজ বাংলাদেশ লোক প্রশাসন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র (বিপ্রেটিসি)		উপাত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা উপাত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা উপাত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা কম্পিউটার ও সফটওয়্যার সংক্রান্ত এবং ই-সেবা প্রদান সবল স্থানীয় প্রশিক্ষণের সহযোগ সবল স্থানীয় প্রশিক্ষণের সহযোগতা		
জাতীয় পরিকল্পনা ও উন্নয়ন একাডেমি বাইড্রোকার্বন ইউনিট রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (রাজটক) সড়ক ও জনপথ একসেস টু ইনফ্রাৰেশন প্রোগ্রাম (এটআই)	স্থানীয় প্রশিক্ষণ সেমিনার, সিম্পোজিয়াম ও প্রশিক্ষণ তথ্য/উপাত বিনিময় তথ্য/উপাত বিনিময় সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্স ও প্রশিক্ষণ		প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রাপ্তি সেমিনার, সিম্পোজিয়াম ও প্রশিক্ষণে সহযোগ উপাত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা উপাত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্স ও প্রশিক্ষণে সহযোগত		ভূবেঙ্গানিক কার্যক্রম যথাযথভাবে সম্পাদন
বিজিট্রেস ন্যাশনাল বেরিটাইন ইলাইটিউট বাংলাদেশ ওশেনপ্লাফিক রিসার্চ ইলাইটিউট বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম ইলাইটিউট (বিলিআই)	প্রকাশনা তথ্য/উপাত বিনিময়, সেমিনার, সিম্পোজিয়াম ও প্রশিক্ষণে সহযোগতা তথ্য/উপাত বিনিময়, সেমিনার, সিম্পোজিয়াম ও প্রশিক্ষণে সহযোগতা তথ্য/উপাত বিনিময়, সেমিনার, সিম্পোজিয়াম ও প্রশিক্ষণে সহযোগতা				