



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ
অধিদপ্তর (জিএসবি)

এবং

সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০১৮ – ৩০ জুন, ২০১৯

সূচিপত্র

উপক্রমগিকা		৩
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র		৪
সেকশন ১:	রূপকল্প (Vision); অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং প্রধান কার্যাবলি	৭
সেকশন ২:	বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৮
সেকশন ৩:	কৌশলগত উদ্দেশ্যভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৯
সংযোজনী ১:	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১৪
সংযোজনী ২:	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি	১৫
সংযোজনী ৩:	কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ে অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা	১৬

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

সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
এর মধ্যে ২০১৮ সালের জুন মাসের ১২ 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 (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) শতভাগ সাফল্য অর্জিত হয়েছে। নওগাঁ জেলার বদলগাছী উপজেলার বিলাসবাড়ী ইউনিয়নের তাজপুর এলাকায় জিডিএইচ-৭০/১৫ কূপ খননের মাধ্যমে ৬৭৪.৭৯ মিটার গভীরতা থেকে ৭০৪.৯৬ মিটার পর্যন্ত মোট ৩০.১৭ মিটার পুরাত্ত্বের চূনাপাথরের সন্ধান পাওয়া গেছে যা বাংলাদেশে আবিষ্কৃত সর্বোচ্চ পুরাত্ত্বের চূনাপাথর স্তর। একই ইউনিয়নের ভগবানপুর এলাকায় ২য় খনন কূপ (জিডিএইচ-৭১/১৬) কার্যক্রম ৩০.০৪.২০১৭ তারিখে ৯৫২.৯২ মি. গভীরতায় সমাপ্ত হয়েছে। এই খনন কূপে ৬৪২.৯৮ মি. থেকে ৬৭১.৯৫ মি. মিটার গভীরতা পর্যন্ত ২৮.৯৭ মিটার পুরাত্ত্বের চূনাপাথরের স্তর পাওয়া গেছে।

বর্তমানে “বাংলাদেশের নদীবক্ষের বালিতে মূল্যবান খনিজের উপস্থিতি নির্ণয় ও অর্থনৈতিক মূল্যায়ন” শীর্ষক ডিসেম্বর, ২০১৫ – জুন, ২০১৮ মেয়াদী ৩৫৬২.৭০ লক্ষ টাকা জিওবি অর্থায়নে একটি প্রকল্প বাস্তবায়ন করা হচ্ছে।

বাংলাদেশের আন্তর্জাতিক বর্হিঃসমুদ্র সীমানা নির্ধারণের লক্ষ্যে বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর সমুদ্রসীমা সংক্রান্ত বাংলাদেশের দাবীর পক্ষে ভূতাত্ত্বিক ও ভূ-প্রাকৃতিক তথ্য/ উপাত্ত ও প্রমাণাদি সরবরাহ এবং ব্যাখ্যার মাধ্যমে অবদান রেখেছে এবং এর ধারাবাহিকতায় আনক্লজ (UNCLOS) টেকনিক্যাল টিমে জিএসবি'র একজন কর্মকর্তা প্রতিনিধিত্ব করছেন।

স্থাপনকৃত ভূমিধ্বস আগাম সংকেত (Landslide Early Warning System /LEWS) এর মাধ্যমে ভূমিধ্বসের ফলে জান-মালের ক্ষয়ক্ষতি কমানো সম্ভব হয়েছে এবং এ কার্যক্রমটি সরকারের এটুআই প্রকল্পে নতুন উদ্ভাবনী হিসাবে মূল্যায়িত হয়েছে। উক্ত প্রকল্পের আওতায় সংগ্রহকৃত Ground Penetrating Radar (GPR)-এর মাধ্যমে ডিএন্ডডি এবং তুরাগ বাঁধে সার্ভের মাধ্যমে দুর্বল স্থানসমূহ চিহ্নিত করা সম্ভব হয়েছে।

ভূমিকম্প বিশেষত: প্লেট মুভমেন্ট সংক্রান্ত মাঠ পর্যায়ে সক্রিয় চ্যুতি নির্ণয়ের জন্য ৭টি গ্রোভাল পজিশনিং সিস্টেম (জিপিএস) যন্ত্র, ভূমিকম্পের তীব্রতা (Intensity) পরিমাপের জন্য ১০টি Accelerometer এবং ভূমিকম্পের মাত্রা (Magnitude) নির্ণয়ের জন্য মোট ৬টি Seismograph স্থাপন করা হয়েছে।

সুনামগঞ্জ জেলার দিরাই উপজেলার হাওড় ও বিল অঞ্চলে স্বল্প গভীরতায় (০.৬৬ হতে ১১.৬৭ মিটার) পিট আবিষ্কৃত হয়েছে যার পুরাত্ত্ব ০.১৫-২.৬৭ মিটার এবং মজুদ ৭৫.৬৩ মিলিয়ন টন (শুষ্ক অবস্থায়)। পিটের গড় তাপমান ৫৫.৭৫ বিটিইউ, কার্বনের গড় পরিমাণ ২০.৭৯% এবং গন্ধকের গড় পরিমাণ ০.২৩%।

জিএসবি হবিগঞ্জ জেলার মাধবপুর, চুনাবুঘাট এবং বাহবল উপজেলায় মাঝারি মানের ৮৭০ মিলিয়ন টন মজুদ সমৃদ্ধ সাদা মাটি/চীনা মাটি আবিষ্কার করেছে।

• সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

সমস্যা:

১. জনবলের স্বল্পতা;
২. নিয়োগ প্রক্রিয়ায় দীর্ঘসূত্রিতা;
৩. কর্মকর্তা/কর্মচারীদের যাতায়াতের ক্ষেত্রে যানবাহনের অপ্রতুলতা;
৪. বহিরঙ্গন কাজের যন্ত্রপাতির স্বল্পতা;
৫. মানব সম্পদ উন্নয়নে বৈদেশিক প্রশিক্ষণের স্বল্পতা;
৬. নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহে বিঘ্নতা।

চ্যালেঞ্জ:

ভূ-বৈজ্ঞানিক গবেষণা কাজের মাধ্যমে খনিজ সম্পদ অনুসন্ধান, আবিষ্কার, যথাযথ ব্যবহার এবং প্রাকৃতিক দুর্যোগ প্রশমন, আধুনিক ও টেকশাই নগরায়ন, সামুদ্রিক খনিজ সম্পদ অনুসন্ধান ও অন্যান্য ভূ-বৈজ্ঞানিক গবেষণালব্ধ কাজের মাধ্যমে সরকারের ২১ শতকের চ্যালেঞ্জ বাস্তবায়নে ভূমিকা পালন।

● ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

জিএসবি'র ৫-বছর মেয়াদী ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাসমূহ:

- ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়ন: ১:৫০,০০০ স্কেলে ২০,০০০ বর্গ কি.মি. এলাকার মানচিত্রায়ন।
- ভূ-পদার্থিক মানচিত্রায়ন: ১:৫০,০০০ স্কেলে ২,৫০০ বর্গ কি.মি. এলাকার মানচিত্রায়ন।
- খনন: ৫টি স্থানে 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:

- জলবায়ু পরিবর্তন, প্রশমন এবং পরিবেশ সুরক্ষার ক্ষেত্রে জার্মান সরকারের সহযোগিতায় "Geo-information for Urban Planning and Adaptation to Climate Change, Bangladesh (GeoUPAC)" শীর্ষক কারিগরী প্রকল্পের কাজ বাস্তবায়ন করা।
- "সমুদ্র সম্পদ আহরণের লক্ষ্যে বাংলাদেশের সমুদ্র এলাকার ভূতাত্ত্বিক বৈশিষ্ট্য নিরূপণ ও দূর্যোগ সমীক্ষণ (জুলাই, ২০১৭ – জুন, ২০২২)" শীর্ষক প্রকল্পটি অনুমোদন সাপেক্ষে কার্যক্রম শুরু করা হবে। সমুদ্র সম্পদ আহরণের জন্য রিসার্চ শীপ ক্রয়ের মাধ্যমে সমুদ্রে খনিজ সম্পদ অনুসন্ধান, সমুদ্র পৃষ্ঠে ভূ-প্রাকৃতিক এবং ভূ-প্রকৌশল মানচিত্র তৈরী, গভীর সমুদ্রে স্থাপনা নির্মাণের ক্ষেত্রে দূর্যোগ মানচিত্র তৈরী করাই এ প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য।
- "বাংলাদেশ ভূ-তাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরের খনন সক্ষমতা বৃদ্ধি ও শক্তিশালীকরণ (জুলাই, ২০১৮ থেকে জুন, ২০২১)" শীর্ষক প্রকল্পটি অনুমোদন সাপেক্ষে কার্যক্রম শুরু করা।
- "হবিগঞ্জ জেলার মাধবপুর, বাহবল ও নবীগঞ্জ উপজেলায় এবং টাংগাইল জেলার মধুপুর উপজেলার অন্তর্গত হাওদাবিল এলাকায় আবিষ্কৃত সাদামাটির অর্থনৈতিক সম্ভাব্য যাচাই (জুলাই, ২০১৮ থেকে জুন, ২০২১)" শীর্ষক প্রকল্পটি অনুমোদন সাপেক্ষে কার্যক্রম শুরু করা।
- "চট্টগ্রামে বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরের আঞ্চলিক অফিস স্থাপন (জুলাই, ২০১৮ থেকে জুন, ২০২১)" শীর্ষক প্রকল্পটি অনুমোদন সাপেক্ষে কার্যক্রম শুরু করা।
- "বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরের রাসায়নিক গবেষণা কাজের সক্ষমতা বৃদ্ধি এবং পরীক্ষাগার আধুনিকীকরণ (জুলাই, ২০১৮ থেকে জুন, ২০২১)" শীর্ষক অনুন্নয়ন বাজেট হতে অর্থায়নকৃত কর্মসূচিটি অনুমোদন সাপেক্ষে কার্যক্রম শুরু করা।
- "বাংলাদেশের উত্তোলনযোগ্য সাদামাটির উপস্থিতি, বিস্তার, মজুদ, গুনগতমান ও অর্থনৈতিক মূল্যায়ন (জুলাই, ২০১৮ থেকে জুন, ২০২১)" শীর্ষক অনুন্নয়ন বাজেট হতে অর্থায়নকৃত কর্মসূচিটি অনুমোদন সাপেক্ষে কার্যক্রম শুরু করা।
- "বাংলাদেশের দক্ষিণ-পশ্চিম উপকূলীয় এলাকায় ভূ-পদার্থিক জরিপের মাধ্যমে ভূগর্ভস্থ সুপেয় পানির আধার অনুসন্ধান- (জুলাই, ২০১৮ থেকে জুন, ২০২১)" শীর্ষক অনুন্নয়ন বাজেট হতে অর্থায়নকৃত কর্মসূচিটি অনুমোদন সাপেক্ষে কার্যক্রম শুরু করা।
- "বাংলাদেশের উত্তোলনযোগ্য সাদামাটির উপস্থিতি, বিস্তার, মজুদ, গুনগতমান ও অর্থনৈতিক মূল্যায়ন-- ৯৫৯.১২ লক্ষ টাকা (জুলাই, ২০১৮ থেকে জুন, ২০২১)" শীর্ষক অনুন্নয়ন বাজেট হতে অর্থায়নকৃত কর্মসূচিটি অনুমোদন সাপেক্ষে কার্যক্রম শুরু করা।
- "বাংলাদেশে ভূমিধ্বস আপদের ভূতাত্ত্বিক অনুসন্ধান এবং ভূমিধ্বস আগাম সংকেত যন্ত্র স্থাপনের মাধ্যমে ভূমিধ্বস ঝুঁকি হ্রাসকরণ (জুলাই, ২০১৮ থেকে জুন, ২০২)" শীর্ষক অনুন্নয়ন বাজেট হতে অর্থায়নকৃত কর্মসূচিটি অনুমোদন সাপেক্ষে কার্যক্রম শুরু করা।

দূর্যোগপূর্ণ এলাকা চিহ্নিতকরণ:

- ভূমিকম্প, নদী ভাঙ্গন, উপকূলীয় এলাকার ভাঙ্গন, জলাবদ্ধতা, ভূমিধ্বস ইত্যাদি দূর্যোগপূর্ণ এলাকাসমূহ সনাক্তকরণ এবং কারণ অনুসন্ধানের কার্যক্রম অব্যাহত রাখা।
- বাংলাদেশের স্তরতত্ত্ব, জীবস্তরতত্ত্ব, প্যালিনোলজী, পলল তত্ত্ব, সমুদ্র পৃষ্ঠের উচ্চতা বৃদ্ধি 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 অতহরিত তথ্য-উপাত্তসমূহ দেশ তথা বিশ্বের ভূ-বিজ্ঞানীগণের মাঝে ছড়িয়ে দেয়ার লক্ষ্যে নিয়মিত সেমিনার/ সিম্পোজিয়াম/ কর্মশালা আয়োজন করা।

প্রাতিষ্ঠানিক অবকাঠামোগত এবং বৈজ্ঞানিক কর্মকাণ্ডের উন্নয়ন সাধন:

- ঢাকার মিরপুরস্থ নিজস্ব জায়গায় 'এডভান্স জিওসাইন্টিফিক রিসার্চ সেন্টার' স্থাপনের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা নেয়া।
- প্রকল্প গ্রহণ ও বাস্তবায়নের মাধ্যমে চট্টগ্রামস্থ নিজস্ব জায়গায় 'নিওটেকটোনিক্স, হ্যাজার্ড এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং জিওলজিক্যাল রিসার্চ সেন্টার' স্থাপনের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা নেয়া।
- প্রকল্প গ্রহণ ও বাস্তবায়নের মাধ্যমে খুলনাস্থ নিজস্ব জায়গায় 'কোস্টাল 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।

২০১৮-২০১৯ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়ন: ১: ৫০,০০০ স্কেলে ১,২০০ বর্গ কি.মি. এলাকার মানচিত্রায়ন।
- ভূ-পদার্থিক মানচিত্রায়ন: ১: ৫০,০০০ স্কেলে ১৫০ বর্গ কি.মি. এলাকার মানচিত্রায়ন।
- নদীবিক্ষের বালিতে মূল্যবান খনিজের অনুসন্ধান: ১,৪০০ বর্গ কি.মি. এলাকার নমুনা সংগ্রহ ও বিশ্লেষণ।
- রাসায়নিক মৌলের উপস্থিতি ও পরিমাণ নির্ণয়: ৯০ বর্গ কি.মি. এলাকার নমুনা সংগ্রহ ও বিশ্লেষণ।
- খনিজ সম্পদ অনুসন্ধানের লক্ষ্যে ০১টি কুপ 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):

- ক. খনিজসম্পদ অনুসন্ধান, আবিষ্কার, মজুদ ও মাননির্ণয়।
- খ. ভূতাত্ত্বিক, ভূপদার্থিক, ও ভূপ্রকৌশল মানচিত্রায়ন।
- গ. প্রাকৃতিক দুর্যোগ বিষয়ে জরিপ ও জনসচেতনতা তৈরী।
- ঘ. টেকসই উন্নয়নে ব্যবহারের জন্য তথ্য-উপাত্তের ভান্ডার তৈরী।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

১. তেল ও গ্যাস ব্যতীত দেশের খনিজসমূহের অনুসন্ধান কার্যক্রম জোরদারকরণ;
২. প্রাকৃতিক দুর্যোগ প্রশমন;
৩. মানব সম্পদ উন্নয়ন।

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 আনুক্রম চিহ্নিতকরণ, পারস্পারিক সম্পর্ক এবং বয়স নির্ধারণ;
৩. ভূতাত্ত্বিক, ভূ-পদার্থিক অনুসন্ধান, ভূ-রাসায়নিক গবেষণা এবং পরীক্ষামূলক খনন পরিচালনার মাধ্যমে সম্ভাব্য জ্বালানি খনিজ, বানিজ্যিক শিলা এবং ভূ-গর্ভস্থ 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 সহযোগিতা প্রদান। এছাড়াও এ সংক্রান্ত প্রয়োজনীয় সেমিনার/সিম্পোজিয়াম/কনফারেন্স আয়োজন;
৬. নদী অববাহিকা, ব-দ্বীপ এলাকা এবং সমুদ্রে ভূতাত্ত্বিক এবং ভূ-পদার্থিক গবেষণা পরিচালনা;
৭. টেকসই উন্নয়নের লক্ষ্যে বিভিন্ন ভূ-বৈজ্ঞানিক গবেষণা কার্যক্রম এবং প্রশিক্ষণ পরিচালনা;
৮. বিভিন্ন আন্তর্জাতিক ভূ-বৈজ্ঞানিক সংস্থার সাথে যোগাযোগ রাখা; ভূ-বৈজ্ঞানিক জার্নাল এবং প্রবন্ধ/প্রতিবেদনসমূহ আদান-প্রদান এবং বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানকে ভূ-বৈজ্ঞানিক পরীক্ষা এবং গবেষণায় সাহায্য ও সহযোগিতা প্রদান;
৯. দেশের যে কোন এলাকায় বড় আকারের ভূমিকম্প অথবা চ্যুতির 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 গবেষণালব্ধ ফলাফল বিভিন্ন সরকারি সংস্থা, প্রিন্ট এবং ইলেক্ট্রনিক মিডিয়াতে প্রচারের মাধ্যমে জনসাধারণের 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)	প্রকৃত		লক্ষ্যমাত্রা ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র (Source of Data)
			২০১৬-১৭	২০১৭-১৮*		২০১৯-২০	২০২০-২১		
ভূতাত্ত্বিক, ভূ-প্রাকৃতিক ও ভূ-প্রকৌশল মানচিত্র এবং প্রতিবেদন	নির্ধারিত এলাকার কাজ সম্পাদন	বর্গ কি.মি.	৩৮০০	১০০০	১২০০	২০০০	২০০০	জিএসবি	
	নদীবক্ষের বালিতে মূল্যবান খনিজের অনুসন্ধান	বর্গ কি.মি.	১৪১০	১৫০০	১৪০০	-	-	জিএসবি	
ভূ-পদার্থিক অনুসন্ধান প্রতিবেদন	মোট		৫২১০	২৫০০	২৬০০	২০০০	২০০০	জিএসবি	
	নির্ধারিত এলাকার কাজ সম্পাদন	বর্গ কি.মি. (লাইন কি.মি.)	৩০০	২০০ (৬৫)	১৫০ (৬৫)	৩০০ (৬৫)	৩০০ (৬৫)	জিএসবি	
রাসায়নিক মৌলের উপস্থিতি ও পরিমাণ নির্ণয়	প্রস্তাবিত এলাকার নমুনা সংগ্রহ ও বিশ্লেষণ	বর্গ কি.মি.	৪০	১০	৯০	২০	২০	জিএসবি	
কুপ খনন	সম্ভাব্য খনিজ সম্পদ আবিষ্কার	নং	০১	০১	০১	০১	০১	জিএসবি	
আপদের ঝুঁকি হ্রাস	পদ্ধতি ব্যবহারের মাধ্যমে আপদের ঝুঁকি হ্রাস	নং	০৪	০৪	০৪	-	-	জিএসবি	
জিএসবি'র কর্মকান্ড জনসাধারণের মাঝে প্রচার	প্রচার সম্পন্ন	নং	০৩	০২	০১	০১	০১	জিএসবি	
	দক্ষতা বৃদ্ধি	প্রশিক্ষণ সম্পন্ন	২২	২২	২৫	২৫	২৫	জিএসবি	

*সাময়িক

সেকশন ৩

কৌশলগত উদ্দেশ্যভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৮-১৯ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৯-২০	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২০-২১
						২০১৬-১৭	২০১৭-১৮*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
জিএসবি'র কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ														
১] তেল ও গ্যাস ব্যতীত দেশের খনিজসমূহের অনুসন্ধান কার্যক্রম জোরদারকরণ	৬০.০০	[১.১] তুতাজিক, তু-প্রাকৃতিক এবং তু-প্রকৌশল মানচিত্রায়ন	[১.১] প্রস্তাবিত এলাকার কাজ সমাপ্ত	বর্গ কি.মি.	২৫	৩৮০০	১০০০	১,২০০	১০৮০	৯৬০	৮৪০	৭২০	২,০০০	২,০০০
		[১.২] নদীবক্ষের বালিতে যুগাবান খনিজের অনুসন্ধান	[১.২] প্রস্তাবিত এলাকার নমুনা সংগ্রহ ও বিশ্লেষণ	বর্গ কি.মি.	১৫	১৪১০	১৫০০	১,৪০০	১,২৬০	১১২০	৯৮০	৮৪০	-	-
		[১.৩] তু-পদার্থিক অনুসন্ধান	[১.৩] প্রস্তাবিত এলাকার কাজ সমাপ্ত	মোট	৪০	৫২১০	২৫০০	২,৬০০	২,৩৪০	২,০৮০	১,৮২০	১,৫৬০	২,০০০	২,০০০
		[১.৪] বৈজ্ঞানিক রসায়ন অনুসন্ধান	[১.৪] প্রস্তাবিত এলাকার কাজ সমাপ্ত	বর্গ কি.মি. (লাইন কি.মি.)	০৮	৩০০	২০০ (৬৫)	১৫০ (৬৫)	১৩৫ (৫৮)	১২০ (৫২)	১০৫ (৪৬)	৯০ (৩৯)	৩০০ (৬৫)	৩০০ (৬৫)
		[১.৫] কুপ খনন	[১.৫] কুপ খনন সমাপ্ত	বর্গ কি.মি.	০২	৪০	১০	৯০	৮১	৭২	৬৩	৫৪	২০	২০
				নং	১০	০১	০১	০১	-	-	-	-	০১	০১

*সাময়িক

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
[২] প্রাকৃতিক দুর্যোগ প্রশমন	৫.০০	[২.১] ভূ-দুর্যোগ কমানোর ক্ষেত্রে নেটওয়ার্কিং-এর মাধ্যমে তথ্য-উপাত্ত আয়রণ ও সংশ্লিষ্ট সংস্থাসমূহকে প্রদান [২.২] বিভিন্ন স্তরে জনসচেতনতা কার্যক্রম আয়োজন	[২.১] উপাত্ত সংগৃহীত [২.২] কার্যক্রম আয়োজিত	নং	২.৫	০৮	০৮	০৮	০২	০৩	০৩	০২	-	-
[৩] মানব সম্পদ উন্নয়ন	১০.০০	[৩.১] স্থানীয় প্রশিক্ষণ [৩.২] বৈদেশিক প্রশিক্ষণ [৩.৩] স্থানীয়/আন্তর্জাতিক সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন/অংশগ্রহণ এবং তথ্য আদান-প্রদান	[৩.১] স্থানীয় প্রশিক্ষণ [৩.২] বৈদেশিক প্রশিক্ষণ [৩.৩] সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন/অংশগ্রহণ সম্পন্ন	জন ঘণ্টা নং	০৫ ০২	৬০ ০২	৬০ ০২	৪৪ ০২	২৪ ০২	২২	৪৮	৩৬ ০২	৬০ ০২	৬০ ০২

কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কলাম-৩ কার্যক্রম	কলাম-৪ কর্মসম্পাদন সূচক	কলাম-৫ একক	কলাম-৬ লক্ষ্যসমূহের মান ২০১৮-১৯						
					অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
					১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
জিএসবি'র আর্থিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ											
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন জোরপারকরণ	৩	মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের সঙ্গে ২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির ওয়েবসাইটে আপলোড	বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত	তারিখ	০.৫	২০ জুন, ২০১৮	২১ জুন, ২০১৮	২৪ জুন, ২০১৮	-	-	
		২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্থ-বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/বিভাগে দাখিল	মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	০.৫	১৭ জানুয়ারি, ২০১৯	২০ জানুয়ারি, ২০১৯	২১ জানুয়ারি, ২০১৯	২২ জানুয়ারি, ২০১৯	২৩ জানুয়ারি, ২০১৯	
		মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের ২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্থ-বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন পর্যালোচনাস্ত্রে ফলাফল (feedback) মন্ত্রণালয়/বিভাগে দাখিল	ফলাফল (feedback) প্রদত্ত	তারিখ	১	২৪ জানুয়ারি, ২০১৯	৩১ জানুয়ারি, ২০১৯	০৪ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	০৮ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১১ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	
		সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা পদ্ধতিসহ অন্যান্য বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজন	আয়োজিত প্রশিক্ষণের সময়	জনঘণ্টা *	১	৬০	-	-	-	-	-
		ই-ফাইলিং পদ্ধতি বাস্তবায়ন	ফ্রন্ট ডেস্কের মাধ্যমে গৃহীত ডাক	%	১	৮০	৭০	৭০	৬০	৫৫	৫০
			ই-ফাইলিং সিস্টেমে আপলোডকৃত	%	১	৫০	৪৫	৪৫	৪০	৩৫	৩০
			ই-ফাইলে নথি নিষ্পত্তিকৃত **	%	১	৪০	৩৫	৩০	২৫	২০	২০
		দপ্তর/সংস্থা কর্তৃক অনলাইন সেবা চালু করা	নূন্যতম একটি নতুন ই-সার্ভিস চালুকৃত	তারিখ	১	১০ জানুয়ারি, ২০১৯	২৪ জানুয়ারি, ২০১৯	২৮ জানুয়ারি, ২০১৯	৩১ মার্চ, ২০১৯	৩০ এপ্রিল, ২০১৯	২০১৯
			উদ্ভাবনী উদ্যোগ ও ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প (SIP) সমূহের হালনাগাদকৃত ডাটাবেজ ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	১	০৩ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১১ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১৭ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	২৫ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	০৪ মার্চ, ২০১৯	০৪ মার্চ, ২০১৯
			ডাটাবেজ অনুযায়ী নূন্যতম দুটি নতুন উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প চালুকৃত	তারিখ	১	০৮ এপ্রিল, ২০১৯	২২ এপ্রিল, ২০১৯	০২ মে, ২০১৯	১৬ মে, ২০১৯	৩০ মে, ২০১৯	৩০ মে, ২০১৯
কর্মপদ্ধতি, কর্মপরিবেশ ও সেবার মানোন্নয়ন	১০	সিটিজেন চার্টার বাস্তবায়ন	হালনাগাদকৃত সিটিজেন চার্টার অনুযায়ী প্রদত্ত সেবা	%	১	৮০	৭৫	৭০	৬০	৫০	

			সেবা গ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণ ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ	০.৫		৩১ ডিসেম্বর, ২০১৮	১৫ জানুয়ারি, ২০১৯	১০ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১৬ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	২৬ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	২৬ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯
			নির্দষ্ট সময়ের মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫		০৭	০৬	০৬	০৬	০৬	০৬
			পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নগদায়নপত্র জারি করা	%	১		১০০	০৯	০৭	০৭	০৭	০৭
			অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	%	১		১০০	০৯	০৭	০৭	০৭	০৭
			স্বাভাবিক ও অস্বাভাবিক সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা	তারিখ	১		০৩ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১১ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯				
			বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়ন	%	২		১০০	১১	১১	১১	১১	১১
			অব্যবহৃত/অকেজো যানবাহন বিদ্যমান নীতিমালা অনুযায়ী নিষ্পত্তিকরণ	তারিখ	১		০৭	০৬	০৬	০৬	০৬	০৬
			বকেয়া বিদ্যুৎবিল পরিশোধ করা	%	১		১০০	১১	১১	১১	১১	১১
			শূন্য পদের বিপরীতে নিয়োগ প্রদান	সংখ্যা	১		০৭	০৬	০৬	০৬	০৬	০৬
			জাতীয় শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা ও পরিবীক্ষণ কাঠামো বাস্তবায়ন ***	সংখ্যা	১		৪	০	০	০	০	০
			সকল অনলাইন সেবা তথ্য বাতায়নে সংযোজিত	%	০.৫		১০০	০৯	০৭	০৭	০৭	০৭
			তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	%	০.৫		১০০	০৯	০৭	০৭	০৭	০৭
			দস্তুর/সংস্থার ২০১৭-২০১৮ অর্থবছরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন ও ওয়েবসাইটে প্রকাশ	তারিখ	০.৫		১৮ অক্টোবর, ২০১৮	১৫ অক্টোবর, ২০১৮				

আমি জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের অধীনস্থ বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরের মহাপরিচালক এর দায়িত্বে নিয়োজিত হিসাবে সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় এর নিকট অঞ্জীকার 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 সচিব অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সংশ্লিষ্ট দপ্তরকে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



12.06.18

মহাপরিচালক
বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর (জিএসবি)

তারিখ:



সচিব
জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ

২১ ০ ৬ / ২০ ১ ৮

তারিখ:

সংযোজনী ১

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

এইচআর	হিউম্যান রিসোর্স	(মানব সম্পদ)
এপিএ	এনুয়াল পারফরমেন্স এগ্রিমেন্ট	(বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি)
বিআইপি	বাজেট ইমপ্লিমেন্টেশন প্ল্যান	(বাজেট প্রয়োগ পরিকল্পনা)
বিএমসি	বাজেট ম্যানেজমেন্ট কমিটি	(বাজেট ব্যবস্থাপনা কমিটি)
সিসি	সিটিজেন চার্টার	(নাগরিক সেবা)
এফডি	ফাইন্যান্স ডিভিশন	(অর্থ বিভাগ)
এফওয়াই	ফিন্যান্সিয়াল ইয়ার	(অর্থ বছর)
জিআরএস	গ্রিভেন্স রিডেস সিস্টেম	
জিএসবি	জিওলজিক্যাল সার্ভে অব বাংলাদেশ	(বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর)
এনআইএস	ন্যাশনাল ইন্টিগ্রিটি স্ট্র্যাটেজি	(জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল)
পিআই	পারফরমেন্স ইন্ডিকের	(কর্মসম্পাদন সূচক)
আরটিআই	রাইট টু ইনফরমেশন	(তথ্য অধিকার)
স্পারসো	বাংলাদেশ স্পেস রিসার্চ এন্ডরিমোট সেন্সিং অরগানাইজেশন	(বাংলাদেশ মহাকাশ গবেষণা ও দূর অনুধাবন কেন্দ্র)
বিআইডব্লিউটিএ	বাংলাদেশ ইনল্যান্ড ওয়াটারট্রান্সপোর্ট অথরিটি	(বাংলাদেশ অভ্যন্তরীণ নৌ-পরিবহন কর্তৃপক্ষ)

সংযোজনী-২

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১.	ভূতাত্ত্বিক এবং ভূ-প্রাকৃতিক মানচিত্রায়ন	প্রস্তুত এলাকার কাজ সম্পাদন	ভূ-অভ্যন্তরের ভূতাত্ত্বিক ধারণা লাভের জন্য ভূতাত্ত্বিক ও ভূ-প্রাকৃতিক মানচিত্রায়ন	জিএসবি	প্রতিবেদন	
২.	ভূ-পদার্থিক অনুসন্ধান	প্রস্তুত এলাকার কাজ সম্পাদন	খনিজ সম্পদের সম্ভাব্যতা যাচাইয়ের লক্ষ্যে ভূ-পদার্থিক জরিপ	জিএসবি	প্রতিবেদন	
৩.	কুপ খনন	কুপ খনন সম্পাদন	খনিজ সম্পদ অনুসন্ধানের লক্ষ্যে কুপ খনন	জিএসবি	প্রতিবেদন	
৪.	প্রকৌশল ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়ন	প্রস্তুত এলাকার কাজ সম্পাদন	টেকসই অবকাঠামো উন্নয়নের লক্ষ্যে প্রকৌশল ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়ন	জিএসবি	প্রতিবেদন	
৫.	ভূ-দুর্যোগ কমানোর ক্ষেত্রে নেটওয়ার্কিং এর মাধ্যমে তথ্য- উপাত্ত আহরণ	উপাত্ত সংগ্রহণ	ভূ-প্রাকৃতিক দুর্যোগ প্রশমনের লক্ষ্যে নেটওয়ার্কিং এর মাধ্যমে উপাত্ত সংগ্রহ	জিএসবি	প্রতিবেদন	
৬.	বিভিন্ন স্তরে জনসচেতনতা কার্যক্রম আয়োজন	কার্যক্রম আয়োজিত	ভূমিকম্প, ভূমিক্ষস, জলাবদ্ধতা ইত্যাদি দুর্যোগের বিষয়ে সচেতনতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিভিন্ন পর্যায়ে কার্যক্রম আয়োজন	জিএসবি	প্রতিবেদন	
৭.	স্থানীয় প্রশিক্ষণ	স্থানীয় প্রশিক্ষণ সম্পাদন	মানব সম্পদ উন্নয়নের লক্ষ্যে স্থানীয় প্রশিক্ষণ	জিএসবি	প্রতিবেদন	
৮.	বৈদেশিক প্রশিক্ষণ	বৈদেশিক প্রশিক্ষণ সম্পাদন	গবেষণা কাজের স্বার্থে এবং মানব সম্পদ উন্নয়নের লক্ষ্যে তথ্য-উপাত্ত বিনিময়ের মাধ্যমে বৈদেশিক প্রশিক্ষণ	জিএসবি	প্রতিবেদন	
৯.	স্থানীয়/আন্তর্জাতিক সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন/অংশগ্রহণ	সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন/অংশগ্রহণ সম্পাদন	জাতীয়/আন্তর্জাতিক সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন/অংশগ্রহণ	জিএসবি	প্রতিবেদন	

সংযোজনী-৩

অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থার নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/ প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	যথাযথভাবে কার্য সম্পাদনের অনুমতি	কর্মসম্পাদন সূচক প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রাপ্তি	প্রশাসনিক সহযোগিতা	চাহিদা/ প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়	যথাসময়ে প্রকল্প অনুমোদন		প্রশাসনিক সহযোগিতা		
অর্থ মন্ত্রণালয়	প্রয়োজনীয় বাজেট বরাদ্দ ও ছাড়		প্রকল্প সম্পর্কিত সহযোগিতা বাজেট		
জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	সরকারী বিধি মোতাবেক প্রয়োজনীয় প্রশাসনিক সহযোগিতা		প্রশাসনিক সহযোগিতা		
বৈদেশিক মন্ত্রণালয়	বৈদেশিক প্রশিক্ষণের ছাড়পত্র		প্রশিক্ষণ সহযোগিতা		
স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়	নিরাপত্তা বিষয়ক সহযোগিতা		নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ		
প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	উপাত্ত বিনিময় এবং নিরাপত্তা		নিরাপত্তা/ উপাত্ত বিনিময়		
পরিবেশ মন্ত্রণালয়	গবেষণা / উপাত্ত বিনিময়		উপাত্ত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা		
বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়	যথাসময়ে প্রকল্প অনুমোদন		প্রকল্প সম্পর্কিত সহযোগিতা		
ভূমি মন্ত্রণালয়	ভূমির মৌজা মাপ, পাচ, দাগ নম্বর ইত্যাদি		ভূমি অধিগ্রহণ ও রেজিস্ট্রেশন		
পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়	গবেষণা / উপাত্ত বিনিময়		উপাত্ত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা		
আইন মন্ত্রণালয়	আইনি সহযোগিতা		আইনী সহযোগিতা		
সরকারি কর্ম কমিশন	যথাসময়ে ১ম ও ২য় শ্রেণির নিয়োগ		যথাসময়ে নিয়োগ নিশ্চিতকরণ		
আগবিক শক্তি কমিশন	যৌথ কার্যক্রমের আওতায় গবেষণা ও উপাত্ত বিনিময়		গবেষণা		
পেট্রোবাংলা	যৌথ কার্যক্রমের আওতায় গবেষণা ও উপাত্ত বিনিময়		প্রকল্প সম্পর্কিত/ভূবৈজ্ঞানিক সহযোগিতা		
বিক্ষেত্রিক পরিদপ্তর	ভূপদার্থিক জরিপ কাজে বিক্ষেত্রিক ব্যবহারের অনুমোদন		বিক্ষেত্রিক লাইসেন্স		
বাংলাদেশ জরিপ অদপ্তর	ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়নের লক্ষ্যে টপোগ্রামাফ এবং আকাশ আলোকচিত্র সরবরাহ	উপাত্ত বিনিময় ও জরিপ			
স্কারসো	মানচিত্রায়নের জন্য স্যাটেলাইট ইমেজ সরবরাহ	গবেষণা সম্পর্কিত			
বিআইডব্লিউটিএ	গবেষণা / উপাত্ত বিনিময়	উপাত্ত বিনিময়			