



# 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		9						
কর্মসম্পাদনের সানি	বঁক চিত্ৰ	8						
সেকশন ১:	রূপকল্প (Vision); অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং প্রধান কার্যাবলি	ی						
সেকশন ২:	বিভিন্ন কার্যক্রমের চুড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)							
সেকশন ৩:	কৌশলগত উদ্দেশ্যভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবংলক্ষ্যমাত্রাসমূহ	Ъ						
সংযোজনী ১:	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১৩						
সংযোজনী ২:	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি							
সংযোজনী ৩:	কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা	<b>S</b> &						

## 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 ২০২০ সালের 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 পূরুত্বের এবং একই বেসিনে ভগবানপুর এলাকায় ৬৪২.৯৮ মিটার গভীরতা হতে ৬৭১.৯৫ মিটার গভীরতা পর্যন্ত মোট ২৮.৯৬ মিটার পূরুত্বের 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 ব্রহ্মপুর, 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, রুটাইল, লিওকক্সিন, কায়ানাইট, গারনেট, ম্যাগনেটাইট ইত্যাদি মূল্যবান খনিজ চিহ্নিত করা হয়েছে। এতে ভারী খনিজের গড় পরিমান ৮.৯২%, যা আন্তর্জাতিকভাবে গ্রহণযোগ্য।

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

#### সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

#### সমস্যা:

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

#### চ্যালেঞ্জ:

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

#### ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

ভূতাত্ত্বিক ও ভূপ্রাকৃতিক 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।

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

খনন: খননের মাধ্যমে অর্থনৈতিকভাবে পুরুত্বপূর্ণ 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 লৌহের আকরিকের মজুদ নির্ণয় ও অর্থনৈতিব মূল্যায়ন (জুলাই, ২০২০ থেকে জুন, ২০২৩)" শীর্ষক প্রকল্পটি অনুমোদন সাপেক্ষে কাযক্রম শুরু করা। অর্থনৈতিকভাবে গুরুত্বপূর্ণ লৌহ আকরিকের মজুদ নির্ণয় এবং তার বাজার মূল্য নির্ধারন করা এ প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য।

- ✓ "বাংলাদেশে ভূমিধ্বস আপদ মূল্যায়নের জন্য ভূতাত্ত্বিক জরিপ ও ভূমিধ্বস আগাম সতর্ক ব্যবস্থা স্থাপনের মাধ্যমে ভূমিধ্বস ব্যবস্থাপনা (জুলাই, ২০২০ থেকে জুন, ২০২৩)" শীর্ষক প্রকল্পটি অনুমোদন সাপেক্ষে কাযক্রম শুরু করা। ১:৫০,০০০ স্কেলে ১৩টি ভূমিধ্বস প্রবন শহরের ভূমিধ্বস আপদ জোনেশন মানচিত্রায়ন, প্রবল ভূমিধ্বস এলাকায় আগাম সতর্ক বার্তা প্রদান যন্ত্র স্থাপন ও নেটওয়ার্কিং ব্যবস্থা চালুকরন এ প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য।
- ✓ "বাংলাদেশ ভূ-তাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তরের খনন স্বক্ষমতা বৃদ্ধি ও শক্তিশালীকরণ (জুলাই, ২০২০ থেকে জুন, ২০২৩)"
  শীর্ষক প্রকল্পটি অনুমোদন সাপেক্ষে কাযক্রম শুরু করা। একটি অত্যাধুনিক ডিপ ড়িলিং রিগ মেশিন, মাড পাম্প, ক্রেন,
  জেনারেটর ও আনুষাজ্ঞাক যন্ত্রপাতি ক্রয় এ প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য।
- ৺ "টেকসই উন্নয়ন এবং জিওরিসোর্স ব্যবস্থাপনার লক্ষ্যে সমগ্র বাংলাদেশের সমন্নিত 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 প্রকল্লের মূল উদ্দেশ্য।

#### দুর্যোগপূর্ণ এলাকা চিহ্নিতকরণ:

- ভূমিকম্প, নদী ভাজান, উপকূলীয় এলাকার ভাজান, 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 অঅহরিত তথ্য-উপাত্তসমূহ দেশ এবং বিশ্বের ভূ-বিজ্ঞানীগণের মাঝে ছড়িয়ে দেয়ার লক্ষ্যে নিয়মিত সেমিনার/ সিম্পোজিয়াম/ কর্মশালারআয়োজন করা।

#### প্রাতিষ্ঠানিক অবকাঠামোগত এবং বৈজ্ঞানিক কর্মকান্ডের 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।

#### ২০২০-২০২১ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়ন: ১:৫০,০০০ স্কেলে ২,০০০ বর্গ কি.মি. এলাকার মানচিত্রায়ন।
ভূ-পদার্থিক মানচিত্রায়ন: ১:৫০,০০০ স্কেলে 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 কূপ খনন কার্যক্রম পরিচালনা।

#### সেকশন ১

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

- 5.১ 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): খনিজ সম্পদ অনুসন্ধান, আবিষ্কার, মজুদ ও মাননির্ণয়; ভূতাত্ত্বিক, ভূপদার্থিক, ও ভূপ্রকৌশল মানচিত্রায়ন; প্রাকৃতিক দূর্যোগ 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 ব্যতীত);
- ২. মানব সম্পদ উন্নয়ন;
- ৩. প্রাকৃতিক দুর্যোগ 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 আনুক্রম চিহ্নিতকরণ, পারস্পারিক সম্পর্ক এবং বয়স নির্ধারণ;
- ৩. ভূতাত্ত্বিক, ভূপদার্থিক অনুসন্ধান, ভূরাসায়নিক গবেষণা এবং পরীক্ষামূলক খনন পরিচালনার মাধ্যমে সম্ভাব্য জ্বালানি খনিজ, বানিজ্যিক শিলা এবং ভূগর্ভস্থ সুপেয় পানির আধারের এলাকা এবং মজুদ নির্ণয়;
- 8. আবিষ্কৃত 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 ভূপদার্থিক গবেষণা পরিচালনা;
- ৭. টেকশই 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 ভূমিধ্বস 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 ইলেট্রনিক মিডিয়াতে প্রচারের মাধ্যমে জনসাধারনের মধ্যে সচেতনতা সৃষ্টি।

সেকশন ২
দপ্তর/সংস্থার বিভিন্ন কার্যক্রমের চুড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চুড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রবৃ	্ত	লক্ষমাত্রা	প্র	ক্ষপণ	নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িতপ্রাপ্ত	উপান্তসূত্র (Source of Data)	
(Outcome/Impact)	(Performance Indicator)	(Unit)	২০১৮-১৯	২০১৯-২০*	২০২০-২১	২০২১-২২	২০২২-২৩	মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম		
۵	২	9	8	Č	৬	٩	Ъ	৯	50	
ভূতাত্ত্বিক, ভূপ্রাকৃতিক ও ভূপ্রকৌশল মানচিত্র এবং প্রতিবেদন	নির্ধারিত এলাকার কাজ সম্পাদন	বৰ্গ কি.মি.	<i>ঽ</i> ৬৯৫	<b>২8</b> ৫২	২০০০	২৭০০	২৮০০		জিএসবি	
	নির্ধারিত এলাকার কাজ সম্পাদন	বৰ্গ কি.মি.	২০০	২০০	২০০	২০০	২০০			
ভূপদার্থিক অনুসন্ধান প্রতিবেদন	নির্ধারিত এলাকার কাজ সম্পাদন	লাইন কি.মি.	-	৩৭	೨೦	৩৫	৩৫			
	লগিং সম্পন্ন	সংখ্যা	٥	-	٥	٥	٥			
রাসায়নিক মৌলের উপস্থিতি ও	প্রস্তাবিত এলাকার নমুনা সংগ্রহ ও ভূবৈজ্ঞানিক নমুনা বিশ্লেষণ	বৰ্গ কি.মি.	80	80	80	૯૦	ÇO	বিদ্যুৎ, জালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়/ জালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ/ বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর (জিএসবি)		
পরিমাণ নির্ণয়		সংখ্যা	-	-	২৫০	২৬৫	২৭৫			
কূপ খনন	সম্ভাব্য খনিজ সম্পদ আবিষ্কার	সংখ্যা	۵	٥	২	ų	ų.	जारगढन (ाजवगार)		
আপদের ঝুঁকি হাস	পদ্ধতি ব্যবহারের মাধ্যমে আপদের ঝুঁকি হ্রাস	<b>সংখ্যা</b>	Ŋ	Ŋ	N	Ą	٦			
জিএসবি'র কর্মকান্ড জনসাধারনের মাঝে প্রচার	প্রচার সম্পন্ন	সং <b>খ</b> ্যা	Ŋ	Ŋ	\\	٥	٠			
দক্ষতা বৃদ্ধি	প্রশিক্ষণ সম্পন্ন	সংখ্যা	২৫	২৫	২৫	೨೦	৩২			

সেকশন ৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

	কৌশলগত				কর্মসম্পাদন	প্রকৃত	অর্জন		লক্ষ্যমাত্র	া/নির্ণায়ক :	২০২০-২১			
কৌশলগত	উদ্দেশ্যের মান		কর্মসম্পাদন সূচক		সূচকের মান			(Targ	et/Criteria	Value f	or FY 202		প্রক্ষেপণ	প্রক্ষেপণ
উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	(Weight of Strategic Objectives)	কাযক্রম(Activities)	(Performance Indicator)	একক (Unit)	(Weight of Performance Indicator)	২০১৮- ১৯	২০১৯- ২০*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	(Projec tion) ২০২১-২২	(Projecti on) ২০২২-২৩
	Objectives)				indicator)			500%	৯০%	৮০%	90%	৬০%		
٥	২	৩	8	Č	৬	٩	৮	৯	50	55	১২	১৩	\$8	50
জিএসবি'র কৌশ	জিএসবি'র কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ													
[১] দেশের খনিজসমূহের অনুস্কান	খনিজসমূহের ভূপ্রাকৃতিক এব	[১.১] ভুতাত্ত্বিক, ভূপ্রাকৃতিক এবং ভূপ্রকৌশল মানচিত্রায়ন	[১.১.১] প্রস্তাবিত এলাকার কাজ সমাপ্ত	বৰ্গ কি.মি.	8¢	২৬৯৫	২8৫২	২০০০	১৯০০	2400	\$900	<b>\$</b> 600	২৬০০	২৭০০
জোরদারকরণ (তেল ও গ্যাস			[১.২.১] প্রস্তাবিত এলাকার কাজ সমাপ্ত	বৰ্গ কি.মি.	Œ	২০০	২০০	২০০	১৮০	১৫০	<b>\$</b> \$0	200	২০০	২০০
ব্যতীত)		[১.২] ভূপদার্থিক অনুসন্ধান	[১.২.২] প্রস্তাবিত এলাকার কাজ সমাপ্ত	লাইন কি.মি.	8	-	৩৭	90	২৭	২৫	২২	২০	৩৫	৩৫
			[১.২.৩] লগিং সম্পন্ন	সং <b>খ্যা</b>	٥	۵	-	۵	-	-	-	-	٥	٥
	[১.৩] বৈশ্লেষিক রসায়ন অনুসন্ধান	[১.৩] বৈশ্লেষিক	[১.৩.১] প্রস্তাবিত এলাকার নমুনা সংগ্রহ ও বিশ্লেষণ	বৰ্গ কি.মি.	N	80	80	80	৩৫	৩২	೨೦	২৫	(°C)	¢0
		রসায়ন অনুসন্ধান	[১.৩.২] ভূবৈজ্ঞানিক নমুনা বিশ্লেষণ	সংখ্যা	9	-	-	<b>২৫</b> ০	২২৫	২০০	<b>১</b> ዓ৫	560	২৬৫	<b>১</b> ዓ৫
		[১.৪] কূপ খনন	[১.৪.১] কূপ খনন সমাপ্ত	সংখ্যা	Œ	۵	٥	٥	-	_	-	-	٥	٥

	কৌশলগত				কর্মসম্পাদন	প্রকৃত	অর্জন			া/নির্ণায়ক				
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কাৰ্যক্ৰম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	২০১৮- ১৯	২০১৯- ২০*	অসাধারণ	et/Criteria অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	প্রক্ষেপণ (Projec tion) ২০২১-২২	প্রক্ষেপণ (Projecti on) ২০২২-২৩
	,				,			500%	৯০%	৮০%	90%	৬০%		
5	২	٥	8	Č	৬	٩	৮	৯	50	22	১২	১৩	\$8	\$&
জিএসবি'র কৌশ	লগত উদ্দেশ্যসমূহ													
[২] মানব সম্পদ উন্নয়ন	¢.00	[২.১] স্থানীয় প্রশিক্ষণ	[২.১.১] স্থানীয় প্রশিক্ষণ সম্পন্ন	জন ঘন্টা	2	৫৫.৮২	৪২.৩৯	(°C)	8¢	80	৩৫	೨೦	<b>(</b> 0	৫০
		[২.২] বৈদেশিক প্রশিক্ষণ	[২.২.১] বৈদেশিক প্রশিক্ষণ সম্পন্ন	জন	5	২৫	೨೦	২০	<b>2</b> P	১৬	\$8	<b>\$</b> \$	২০	২০
		[২.৩] স্থানীয়/ আন্তর্জাতিক সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন এবং তথ্য আদান-প্রদান	[২.৩.১] সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন ও তথ্য আদান প্রদান	সংখ্যা	٥	Ý	<b>২</b> ২	20	১৮	১৬	১৫	\$8	22	"
		[২.৪] স্থানীয়/ আন্তর্জাতিক সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্সে অংশগ্রহণ এবং তথ্য আদান-প্রদান	[২.৪.১] সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্সে অংশগ্রহণ	সংখ্যা	٥	১৬	50	50	৯	Ъ	٩	હ	২0	২০
[৩] প্রাকৃতিক দূর্যোগ প্রশমণ	¢.00	[৩.১] ভূদূর্যোগ কমানোর ক্ষেত্রে নেটওয়ার্কিং-এর মাধ্যমে তথ্য-উপাত্ত আহরণ ও সংশ্লিষ্ট সংস্থাসমূহকে প্রদান**	[৩.১.১] উপাত্ত সংগৃহীত	সংখ্যা	× ×	N	Ą	N	5	-	-	-	ż.	Ą
		[৩.২] বিভিন্ন স্তরে জনসচেতনতা কার্যক্রম আয়োজন	[৩.২.১] কার্যক্রম আয়োজিত	সংখ্যা	9	N	২	Ŋ	٥	-	-	-	٥	٥

	কৌশলগত	ন কাৰ্যক্ৰম f (Activities)			কর্মসম্পাদন		লক্ষ্যমাত্র	র মান ২০	২০-২১	
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic		কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	সূচকের মান (Weight of Performance	অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে ( <b>Poor</b> )
	Objectives)				Indicator)	<b>\$00</b> %	<b>৯০</b> %	<b>५०</b> %	90%	<b>હ</b> 0%
٥	২	ತ	8	Œ	৬	٩	ታ	৯	20	22
আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ										
		[১.১] বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ)	[১.১.১] এপিএ'র সকল ব্রৈমাসিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	সংখ্যা	Ą	8	-	-	-	-
		বাস্তবায়ন	[১.১.২] এপিএ টিমের মাসিক সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	٥	<b>5</b> 2	22	-	-	-
		[১.২] শুদ্ধাচার/উত্তম চর্চার বিষয়ে অংশীজনদের সঞ্চো মতবিনিময়	[১.২.১] মতবিনিময় সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	ų	8	9	Ų	-	-
[১] দাপ্তরিক কর্মকান্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ	50	[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বিষয়ে সেবাগ্রহীতা /অংশীজনদের অবহিতকরণ	[১.৩.১]অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	٥	8	9	N	-	-
111001.11		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে সেবাগ্রহীতাদের অবহিতকরণ	[১.৪.১]অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	٧	8	9	২		-
		[১.৫] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদ সংক্রান্ত ব্রৈমাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[১.৫.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	ż.	8	9			
		[২.১] ই-নথি বাস্তবায়ন	[২.১.১] ই-নথিতে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	٦	ьо	90	৬০	-	-
		[২.২] ডিজিটাল সেবা চালুকরণ	[২.২.১] একটি নতুন ডিজিটাল সেবা চালুকৃত	সংখ্যা	২	১৫-২-২১	১৫-৩-২১	১৫-৪-২১	<b>১৫-৫-২১</b>	-
		[২.৩] সেবা সহজিকরণ	[২.৩.১] একটি সহজিকৃত সেবা অধিক্ষেত্রে বাস্তবায়িত	সংখ্যা	٤	২৫-২-২১	২৫-৩-২১-	২৫-৪-২১	২৫-৩-২১	-
[২] কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	৯	[২.৪] কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	[২.৪.১] প্রত্যেক কর্মচারির জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত	জনঘন্টা	٥	ÇO	80	೨೦	২০	-
		[২.৪] ক্ষ্মচারাধের প্রাশক্ষণ প্রধান	[২.৪.২] ১০ম গ্রেড ও তদুর্ধ্ব প্রত্যেক কর্মচারীকে এপিএ বিষয়ে প্রদত্ত প্রশিক্ষণ	জনঘন্টা	٥	Č	8	-	-	-
		[২.৫] এপিএ বাস্তবায়নে প্রনোদনা প্রদান	[২.৫.১] ন্যুনতম একটি আওতাধীন দপ্তর/ একজন কর্মচারীকে এপিএ বাস্তবায়নের জন্য প্রনোদনা প্রদানকৃত	সংখ্যা	٥	۵	-	-	-	-

	কৌশলগত				কর্মসম্পাদন	লক্ষ্যমাত্রার মান ২০২০-২১				
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives) Strategic Objectives)		কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)
						<b>\</b> 00%	৯০%	<b>₽0</b> %	90%	<b>৬</b> ૦%
٥	২	৩	8	Œ	৬	٩	৮	৯	50	22
		[৩.১] বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৩.১.১] ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী ক্রয় সম্পাদিত	%	5	500	৯০	৮০	-	-
		[৩.২] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি)/বাজেট বাস্তবায়ন	[৩.২.১] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) /বাজেট বাস্তবায়িত	%	٧	500	৯০	৮০	-	-
[৩] আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৬	[৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	[৩.৩.১] ত্রিপক্ষীয় সভায় উপস্থাপনের জন্য মন্ত্রণালয়ে প্রস্তাব প্রেরিত	%	٥	ьо	90	৬০	ÇO	_
			[৩.৩.২] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	٥	(°)	80	90	২৫	-
		[৩.8] হালনাগাদকৃত স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা মন্ত্রণালয়/বিভাগে প্রেরণ	[৩.৪.১] হালনাগাদকৃত স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা মন্ত্রণালয়/বিভাগে প্রেরিত	তারিখ	٥	<b>১</b> ৫-১২-২০	১৫-০১-২১	<b>১</b> ৫-২-২১	-	-

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 অঞ্চীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফ্লাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

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

স্বাক্ষরিত:

মহাপরিচালক

বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর (জিএসবি)

26.09.2020

তারিখ:

সিনিয়র সচিব জালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ

মোঃ আনিছুর রহমান সিনিয়র সচিব জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ গণপ্রজাতত্ত্রী বাংলাদেশ সরকার তারিখ:

## সংযোজনী ১

## শব্সংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিক নম্বর	শব্দ সংক্ষেপ(Acronyms)	বিবরণ
٥.	এপিএ	অ্যানুয়াল পারফরমেন্স অ্যাগ্রিমেন্ট (বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি)
২.	বিআইপি	বাজেট ইমপ্লিমেন্টশন প্ল্যান (বাজেট প্রয়োগ পরিকল্পনা)
೨.	বিআইডব্লিউটিএ	বাংলাদেশ ইনল্যান্ড ওয়াটারট্রান্সপোর্ট অথরিটি (বাংলাদেশ অভ্যন্তরীণ নৌ-পরিবহনকর্তৃপক্ষ)
8.	বিএমসি	বাজেট ম্যানেজমেন্ট কমিটি (বাজেট ব্যবস্থাপনা কমিটি)
¢.	সিসি	সিটিজেন চার্টার (নাগরিক সেবা)
৬.	এফডি	ফাইন্যান্স ডিভিশন (অর্থ বিভাগ)
٩.	এফওয়াই	ফিন্যান্সিয়াল ইয়ার (অর্থ বছর)
৮.	জিএসবি	জিওলজিক্যাল সার্ভে অব বাংলাদেশ (বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর)
৯.	এইচআর	হিউম্যান রিসোর্স (মানব সম্পদ)
<b>So.</b>	জিআরএস	গ্রিভেন্স রিড়েস সিপ্টেম
<i>\$</i> 5.	এনআইএস	ন্যাশনাল ইন্টিগ্রিটি স্ট্র্যাটেজি (জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল)
১২.	পিআই	পারফরমেন্স ইন্ডিকেটর (কর্মসম্পাদন সূচক)
১৩.	আরটিআই	রাইট টু ইনফরমেশন (তথ্য অধিকার)
\$8.	স্পারসো	বাংলাদেশ স্পেস রিসার্চ এন্ডরিমোট সেন্সিং অরগানাইজেশন (বাংলাদেশ মহাকাশ গবেষণা ও দূর অনুধাবন কেন্দ্র)

সংযোজনী-২ কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ

কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থা	প্রদত্ত প্রমাণক	প্রমাণকের উপাত্ত সূত্র
[১.১] ভুতাত্ত্বিক, ভূপ্রাকৃতিক এবং ভূপ্রকৌশল	[১.১.১] প্রস্তাবিত এলাকার কাজ	ভূঅভ্যন্তরে ভূতাত্ত্বিক ধারণা লাভের জন্য ভুতাত্ত্বিক, ভূপ্রাকৃতিক	জিএসবি	বহিরঞ্জানের	বহিরঙ্গান পরিকল্পনার
মানচিত্রায়ন	সমাপ্ত	মানচিত্রায়ন	।अखनाय	অফিস আদেশ	অফিস আদেশ
	[১.২.১] প্রস্তাবিত এলাকার কাজ	খনিকে সম্প্রত্যের সমাধ্যকো সাম্ভিক্তার লক্ষেত্র জ্ঞান্ত্রিপ	জিএসবি	বহিরঞ্জানের	বহিরঙ্গান পরিকল্পনার
	সমাপ্ত	খনিজ সম্পদের সম্ভাব্যতা যাচাইয়ের লক্ষ্যে ভূপদার্থিক জরিপ	।अखनाय	অফিস আদেশ	অফিস আদেশ
	[১.২.২] প্রস্তাবিত এলাকার কাজ	খনিকে সম্প্রত্যের সমাধ্যকে সাম্ভিক্তার লক্ষেত্র জ্ঞার্কার্তিক জেবিপ	জিএসবি	বহিরঞ্জানের	বহিরঙ্গান পরিকল্পনার
[১.২] ভূপদার্থিক অনুসন্ধান	সমাপ্ত	খনিজ সম্পদের সম্ভাব্যতা যাচাইয়ের লক্ষ্যে ভূপদার্থিক জরিপ	।अखनाय	অফিস আদেশ	অফিস আদেশ
2	[১.২.৩] লগিং সমাপ্ত	খনন কাজের সময়ে খনন কূপে ভূপদার্থিক বোর হোল লগিং এর মাধ্যমে ভূঅভ্যন্তরের স্তরবিন্যাস, লবণাক্ততা, কূপের ক্যালিব্রেশন এবং রেডিওঅ্যাকটিভ মণিকের উপস্থিতি নির্ণয়	জিএসবি	বহিরঞ্চানের অফিস আদেশ	বহিরজ্ঞান পরিকল্পনার অফিস আদেশ
	[১.৩.১] প্রস্তাবিত এলাকার নমুনা	নমুনার রাসায়নিক বিশ্লেষণের মাধ্যমে মাটি ও পানি দূষণের কারন ও		বহিরঞ্জানের	বহিরঙ্গান পরিকল্পনার
[১.৩] বৈশ্লেষিক রসায়ন অনুসন্ধান	সংগ্রহ ও বিশ্লেষণ	পরিমাণ নির্ণয়	জিএসবি	অফিস আদেশ	অফিস আদেশ
				বহিরঞ্জানের	বহিরঞ্জান পরিকল্পনার
[১.৪] কূপ খনন	[১.৪.১] কূপ খনন সমাপ্ত	খনিজ সম্পদ অনুসন্ধাণের লক্ষ্যে কূপ খনন	জিএসবি	অফিস আদেশ	অফিস আদেশ
[২.১] স্থানীয় প্রশিক্ষণ	[২.১.১] স্থানীয় প্রশিক্ষণ সম্পন্ন	মানব সম্পদ উন্নয়নের লক্ষ্যে স্থানীয় প্রশিক্ষণ	জিএসবিসহ	প্রশিক্ষণের অফিস	প্রশিক্ষণে উপস্থিতির
[ર.১] રાનાલ દાખમન	[2.3.3] হানার প্রাশান্ত সংস্থ	শান্য সম্প্রাধ ভয়রনের গামের হানার প্রাশমণ	অন্যান্য সংস্থা	আদে <b>শ</b>	তালিকা
[২.২] বৈদেশিক প্রশিক্ষণ	[২.২.১] বৈদেশিক প্রশিক্ষণ	গবেষণা কাজের স্বার্থে এবং মানব সম্পদ উন্নয়নের লক্ষ্যে তথ্য-উপাত্ত	জিএসবি	প্রশিক্ষণের	প্রশিক্ষণে অংশগ্রহনের
[2.2] (4001144 211444	সম্পন্ন	বিনিময়ের মাধ্যমে বৈদেশিক প্রশিক্ষণ	19(ध्याप	সরকারী আদেশ	প্রতিবেদন
[২.৩] স্থানীয়/ আন্তর্জাতিক সেমিনার,	[২.৩.১] সেমিনার,	জাতীয়/আন্তর্জাতিক সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন ও			সেমিনার,
সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্স আয়োজন এবং	সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্স	তথ্য আদান-প্রদানের মাধ্যমে আধুনিক ভূবৈজ্ঞানিক গবেষণা কাজে	জিএসবি	অফিস আদেশ	সিম্পোজিয়াম,
তথ্য আদান-প্রদান	আয়োজন ও তথ্য আদান প্রদান	সম্পৃক্ত থাকা			কনফারেন্সর আমন্ত্রনপত্র
[২.৪] স্থানীয়/ আন্তর্জাতিক সেমিনার,	[২.৪.১] সেমিনার,	জাতীয়/আন্তর্জাতিক সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্সে অংশগ্রহণ ও			সেমিনার,
সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্সে অংশগ্রহণ এবং	সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্সে	তথ্য আদান-প্রদানের মাধ্যমে আধুনিক যুগোপযোগি গবেষণা কাজে	জিএসবি	অফিস আদেশ	সিম্পোজিয়াম,
তথ্য আদান-প্রদান	অংশগ্রহণ	সম্পৃক্ত থাকা			কনফারেন্সর আমন্ত্রনপত্র
[৩.১] ভূদূর্যোগ কমানোর ক্ষেত্রে নেটওয়ার্কিং-এর মাধ্যমে তথ্য-উপাত্ত আহরণ ও সংশ্লিষ্ট সংস্থাসমূহকে প্রদান**	[৩.১.১] উপাত্ত সংগৃহীত	ভূপ্রাকৃতিক দূর্যোগ প্রশমণের লক্ষ্যে নেটওয়ার্কিং এর মাধ্যমে উপাত্ত সংগ্রহ	জিএসবি	অফিস আদেশ	উপাত্ত সংগ্রহের আবেদন
[৩.২] বিভিন্ন স্তরে জনসচেতনতা কার্যক্রম আয়োজন	[৩.২.১] কার্যক্রম আয়োজিত	ভূমিকম্প, ভূমিধ্বস, জলাবদ্ধতা ইত্যাদি দূর্যোগের বিষয়ে সচেতনতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিভিন্ন পর্যায়ে কার্যক্রম আয়োজন	জিএসবি	অফিস আদেশ	কার্যক্রমে উপস্থিতির তালিকা, ছবি

সংযোজনী-৩ অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থার নিকট প্রত্যাশিত সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন সহায়তাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কাৰ্যক্ৰম	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		প্রশাসনিক সহযোগিতা		
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়	যথাসময়ে প্রকল্প অনুমোদন	-	প্রকল্প সম্পর্কিত সহযোগিতা		
অর্থ মন্ত্রণালয়	প্রয়োজনীয় বাজেট ছাড়		বাজেট		
জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	সরকারী বিধি মোতাবেক প্রয়োজনীয় প্রশাসনিক সহযোগিতা	_	প্রশাসনিক সহযোগিতা		
পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়	বৈদেশিক প্রশিক্ষণের ছাড়পত্র		প্রশিক্ষণ সহযোগিতা		
স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়	নিরাপত্তা বিষয়ক		নিরাপত্তা		
প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	উপাত্ত বিনিময় এবং নিরাপত্তা		নিরাপত্তা/ উপাত্ত বিনিময়		
পরিবেশ মন্ত্রণালয়, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়	গবেষণা / উপাত্ত বিনিময়		উপাত্ত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা		
বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়	যথাসময়ে প্রকল্প অনুমোদন		প্রকল্প সম্পর্কিত সহযোগিতা		
ভূমি মন্ত্রণালয়	ভূমির মৌজা ম্যাপ, পর্চা, দাগ নম্বর ইত্যাদি		ভূমি অধিগ্রহণ ও রেজিষ্ট্রেশন		
পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়	গবেষণা / উপাত্ত বিনিময়	প্রয়োজনীয়	উপাত্ত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা	— ভূবৈজ্ঞানিক — কাৰ্যক্ৰম	প্রত্যাশিত কার্য
আইন মন্ত্রণালয়	আইনি সহযোগিতা	সহযোগিতা প্রাপ্তি	আইনী সহযোগিতা	—	সম্পাদনে ধীরগতি
বাংলাদেশ নৌবাহিনী	যৌথ কার্যক্রমের আওতায় গবেষণা ও উপাত্ত বিনিময়	- गरस्यागण द्याख	গবেষণা	— সম্পাদন	ण गायस्य पात्रगाञ
সরকারি কর্ম কমিশন	যথাসময়ে ১ম ও ২য় শ্রেণির নিয়োগ		নিয়োগ	V1 - 110(4)	
আণবিক শক্তি কমিশন	যৌথ কার্যক্রমের আওতায় গবেষণা ও উপাত্ত বিনিময়		গবেষণা		
পেট্রোবাংলা	যৌথ কার্যক্রমের আওতায় গবেষণা ও উপাত্ত বিনিময়		প্রকল্প সম্পর্কিত/ভূবৈজ্ঞানিক সহযোগিতা		
বাপেক্স	যৌথ কার্যক্রমের আওতায় গবেষণা ও উপাত্ত বিনিময়		প্রকল্প সম্পর্কিত/ভূবৈজ্ঞানিক সহযোগিতা		
বিস্ফোরক পরিদপ্তর	ভূপদার্থিক জরিপ কাজে বিস্ফোরক ব্যবহারের অনুমোদন		বিস্ফোরক লাইনেন্স		
বাংলাদেশ জরিপ অধিদপ্তর	ভূতাত্ত্বিক মানচিত্রায়নের লক্ষ্যে টপোম্যাপ এবং আকাশ আলোক চিত্র সরবরাহ	_	উপাত্ত বিনিময় ও জরিপ		
স্থাপত্য অধিদপ্তর	টেকশই অবকাঠামো নির্মাণে স্থাপত্য সহযোগিতা		স্থাপত্য ও প্রশাসনিক সহযোগিতা		
স্পারসো	মানচিত্রায়নের জন্য স্যাটেলাইট ইমেজ সরবরাহ		গবেষণা সম্পর্কিত		
স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর	বিভিন্ন মানচিত্র ও তথ্য-উপাত্ত সরবরাহ		গবেষণা সম্পর্কিত		
বিআইডব্লিউটিএ	গবেষণা / উপাত্ত বিনিময়		উপাত্ত বিনিময়		
বাংলাদেশ আবহাওয়া অধিদপ্তর	আবহাওয়া সংক্রান্ত তথ্য সরবরাহ		উপাত্ত বিনিময়		

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কাৰ্যক্ৰম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/ প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
দূর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর	গবেষণা / উপাত্ত বিনিময়		উপাত্ত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা		
বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড	গবেষণা / উপাত্ত বিনিময়		উপাত্ত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা		
জনস্বাস্থ্য ও প্রকৌশল অধিদপ্তর	গবেষণা / উপাত্ত বিনিময়		উপাত্ত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা		
বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল (বিসিসি)	ই-সার্ভিস সংক্রান্ত সকল কাজ		কম্পিউটার ও সফটওয়্যার সংক্রান্ত এবং ই-সেবা প্রদান		
বাংলাদেশ লোক প্রশাসন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র (বিপিএটিসি)	স্থানীয় প্রশিক্ষণ		সকল স্থানীয় প্রশিক্ষণের সহায়তা		প্রত্যাশিত কার্য সম্পাদনে ধীরগতি
জাতীয় পরিকল্পনা ও উন্নয়ন একাডেমি	স্থানীয় প্রশিক্ষণ		সকল স্থানীয় প্রশিক্ষণের সহায়তা	<u>-</u>	
হাইড়োকার্বন ইউনিট	সেমিনার, সিম্পোজিয়াম ও প্রশিক্ষণ		সেমিনার, সিম্পোজিয়াম ও প্রশিক্ষণে সহায়তা	ভূবৈজ্ঞানিক	
রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (রাজউক)	তথ্য/উপাত্ত বিনিময়	— প্রয়োজনীয় — সহযোগিতা প্রাপ্তি	উপাত্ত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা	কার্যক্রম যথাযথভাবে	
সড়ক ও জনপথ	তথ্য/উপাত্ত বিনিময়	गर्द्यागणा व्याख	উপাত্ত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা	সম্পাদন	41 111/04 413/110
একসেস টু ইনফরমেশন প্রোগ্রাম (এটুআই)	সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্স ও প্রশিক্ষণ		সেমিনার, সিম্পোজিয়াম, কনফারেন্স ও প্রশিক্ষণে সহায়তা		
বিজিপ্রেস	প্রকাশনা		গবেষণাপত্র ও প্রতিবেদন প্রকাশনা		
ন্যাশনাল মেরিটাইম ইন্সটিটউট	তথ্য/উপাত্ত বিনিময়, সেমিনার, সিম্পোজিয়াম ও প্রশিক্ষণে সহায়তা		উপাত্ত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা		
বাংলাদেশ ওশেনোগ্রাফিক রিসার্চ ইন্সটিটউট	তথ্য/উপাত্ত বিনিময়, সেমিনার, সিম্পোজিয়াম ও প্রশিক্ষণে সহায়তা		উপাত্ত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা		
বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম ইন্সটিটউট (বিপিআই)	তথ্য/উপাত্ত বিনিময়, সেমিনার, সিম্পোজিয়াম ও প্রশিক্ষণে সহায়তা		উপাত্ত বিনিময়/ গবেষণা সহযোগিতা		