

সি. ই. জি. আই. এস.

ডিজিটাল বাংলাদেশ গড়ার প্রতিশ্রুতিবন্ধ



CEGIS

CENTER FOR ENVIRONMENTAL AND GEOGRAPHIC INFORMATION SERVICES

House 6, Road 23/C, Gulshan 1, Dhaka 1212, Bangladesh
Phone: 8821570-1, 8817648-52, Fax: 8823128, 8855935, Email: cegis@cegisbd.com, Web: www.cegisbd.com

CEGIS

সেন্টার ফর এনভায়রনমেন্টাল এন্ড জিওগ্রাফিক ইনফরমেশন সার্ভিসেস

সুচিপত্র

- ধ্বনি
- ধক়ল হতে ধ্বনি
- অচি পরিষদ (বোর্ড অফ ট্রাস্টিজ)
- জনবল
- কাজের পরিসর
- অধিক্ষেত্র
- উচ্চার্থযোগ্য কর্মকাৰ
- সিইজিআইএস এৰ সেবা ঘৰণ কৰাৰ যৌক্তিকতা

সেন্টার ফর এনভায়ৱমেন্টাল এন্ড
জিওথিফিক ইনফোরমেশন সার্ভিসেস (সিইজিআইএস)
বাড়ী নং ৬, রামপুর নং ২৩/সি, গুলশান ১, ঢাকা ১২১২
বাংলাদেশ
ফোনঃ ৮৮০-২-৮৮২১৫৭০-১, ৮৮০-২-৮৮১৭৬৪৮-৫২
ফ্যাক্সঃ ৮৮০-২-৮৮২৩১২৮, ৮৮০-২-৮৮৫৫৯৫০২
ই-মেইলঃ cegis@cegisbd.com
ওয়েবঃ www.cegisbd.com

Gradual filling of wetlands of River Buriganga

IKONOS Satellite Image 2001



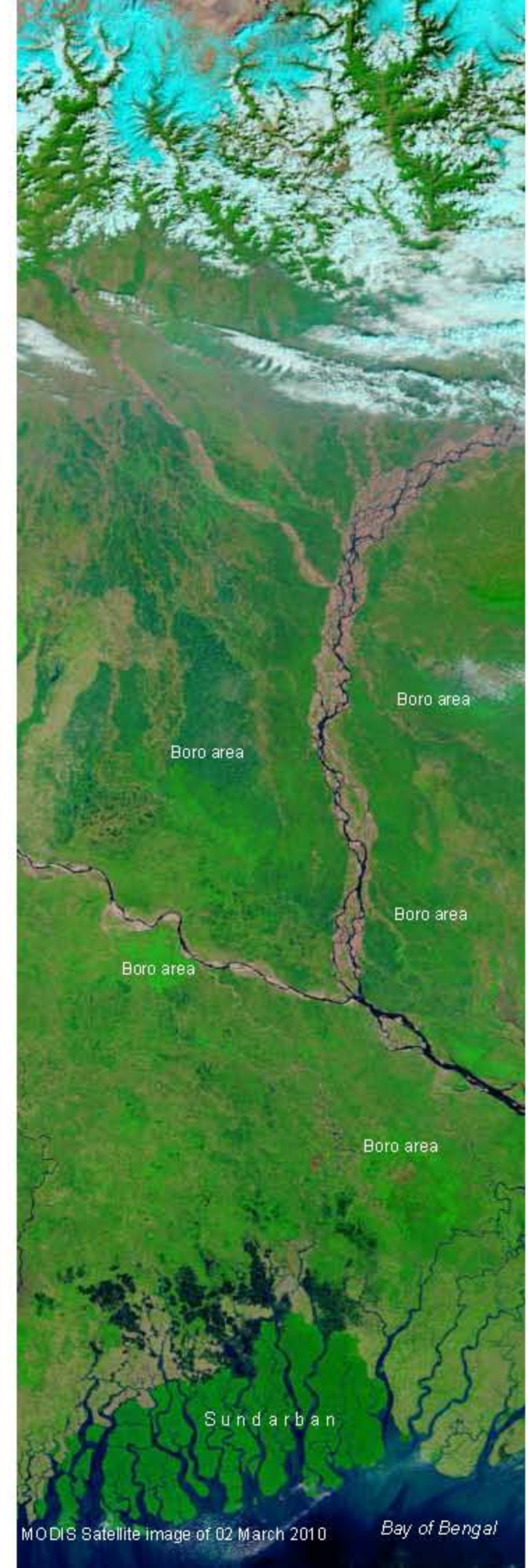
QuickBird Satellite Image 2006



সমষ্টি পরিবেশগত বিশ্লেষণেৰ গুৰুত্ব ও সরকাৰি বিধি-বিধান এবং সিইজিআইএস এৰ সেবা ঘৰণ কৰাৰ যৌক্তিকতা

আমাদেৱ দেশেৱ সীমিত সম্পদেৱ উৎপাদনশীলতা যাতে ব্যৱহৃত না হয় সেজন্য আমাদেৱ অত্যন্ত সচেতন ও সতৰ্ক হয়ে উন্নয়ন থক্কন হাতে নিতে হৰে। থক্কন ঘৰণেৰ পূৰ্বে বিশদ আইইই, ইআইএ সম্পাদন এবং থক্কন চলাকালে ইএমপি বান্ধবায়নেৰ মাধ্যমে সম্পদেৱ ট্ৰেকসই উৎপাদনশীলতা নিশ্চিত কৰা যায়। এই অত্যন্ত গুৰুত্বপূৰ্ণ ধনসজ্ঞি বিবেচনা কৰেই পরিবেশসম্ভৱ থক্কন ঘৰণ ও বাস্তুবায়ন নিশ্চিত কৰাৰ জন্য সরকাৰ বিভিন্ন নৈতি, পৰিকল্পনা, কাৰ্যক্ৰম, আইন ও বিধিতে আইইই, ইআইএ ও ইএমপি এৰ বিষয়টি বাধ্যতামূলক কৰেছে। পৰিবেশ সংৰক্ষণ আইন ১৯৯৫ ও পৰিবেশ সংৰক্ষণ বিধিমালা ১৯৯৭ অনুযায়ী বন্যা নিয়ন্ত্ৰণ বাঁধ, পোক্কাৰ, ডাইক ইত্যাদি নিৰ্মাণ/পুনৰ্নিৰ্মাণ/সম্প্ৰসাৰণ; বান্ডা নিৰ্মাণ/পুনৰ্নিৰ্মাণ/সম্প্ৰসাৰণ (ফিল্ড বোড, হালীয় বান্ডা); সেতু নিৰ্মাণ/পুনৰ্নিৰ্মাণ/সম্প্ৰসাৰণ (দৈৰ্ঘ্য ১০০ মিটাৰেৰ নিশ্চে); বান্ডা নিৰ্মাণ/পুনৰ্নিৰ্মাণ/সম্প্ৰসাৰণ (আঞ্চলিক, জাতীয় ও আন্তৰ্জাতিক); সেতু নিৰ্মাণ/পুনৰ্নিৰ্মাণ/সম্প্ৰসাৰণ (দৈৰ্ঘ্য ১০০ মিটাৰ বা তদুৰ্বেল); সাৱ প্ৰস্তুত (ইউৱিয়া/টিএসপি); বিদ্যুৎ উৎপাদন কেন্দ্ৰ হাপন; বিদ্যুৎ ও গ্যাস বিতৰণ লাইল হাপন/প্ৰতিহাপন/সম্প্ৰসাৰণ; পয়ঃবৰ্জ্য পৰিশোধ প্ৰান্ত নিৰ্মাণ; পানি পৰিশোধ প্ৰান্ত নিৰ্মাণ; সুয়াৰেজ ও পানি সৱবৱাহ পাইপলাইন হাপন/প্ৰতিহাপন/সম্প্ৰসাৰণ; খনিজ সম্পদেৱ অনুসন্ধান/উত্তোলন/বিতৰণ; ইত্যাদি কমলা-ধি এবং লাল শ্ৰেণীভুক্ত এবং এতদসংক্রান্ত থক্কন ঘৰণেৰ পূৰ্বে বিশদ আইইই, ইআইএ সম্পাদন এবং থক্কন চলাকালে ইএমপি বান্ধবায়ন বাধ্যতামূলক কৰা হয়েছে। পৰিবেশ আইন অনুযায়ী থক্কনেৰ IEE, EIA, EMP সম্পাদন কৰা না হলে ক্ষতিপূৰণ বা গোষ্ঠী আইনেৰ আশুৰ নিলে থক্কন বান্ধবায়নে আইনি জিলাতা স্থিৰ হৰে।

সিইজিআইএস বৈজ্ঞানিকতাৰে মৌলিক ও প্ৰযোজনীয় কাৰিগৰি দক্ষতা ও যোগ্যতাসম্পন্ন সৱকাৰি ট্ৰাস্ট যা কোনোৱপ পক্ষপাতহীন সমীক্ষা সম্পদনেৱ মাধ্যমে ধাৰ্কতিক সম্পদেৱ ট্ৰেকসই উন্নয়ন ও ব্যবহাৰ নিশ্চিতকৰণেৰ লক্ষ্যে নিৰপেক্ষ আইইই, ইআইএ সম্পাদন এবং ইএমপি প্ৰস্তুত কৰে থাকে। উচ্চৰিত কাজসমূহ সম্পদনেৱ জন্য বৈদেশিক বিশেষজ্ঞদেৱ উপৰ নিৰ্ভৰশীলতা কমিয়ে স্বয়ং বৰচে দেশীয় থক্কনেৰ সেবা ঘৰণেৰ লক্ষ্যে বাংলাদেশ সৱকাৰ কৰ্তৃক থক্কনিত সিইজিআইএস-এৰ সেবা ঘৰণ কৰা যেতে পাৰে।



MODIS Satellite image of 02 March 2010

Bay of Bengal

অধিক্ষেত্র



সিইজিআইএস বৈজ্ঞানিকভাবে বাংলাদেশের একমাত্র ঘোষিক সংস্থা যা জিআইএস, আরএস, উপর্যুক্ত চিত্র, আইটি এবং ডাটাবেইস ব্যবহার করে পানি, জীব, বায়ু, গ্যাস, খনিজ পদ্ধতি প্রাকৃতিক সম্পদ এবং কৃষি, মৎস্য, সড়ক ও নৌ-পরিবহন, অবকাঠামো, বিদ্যুৎ, জ্বালানি, বন, পরিবেশ ইত্যাদি খাতের সম্বিত পরিবেশগত বিশ্লেষণের মাধ্যমে প্রাথমিক পরিবেশগত ঘাটাই (আইইই), পরিবেশগত প্রভাব নিরপেক্ষ (ইআইএ), সামাজিক প্রভাব নিরপেক্ষ (এসআইএ), পরিবেশগত ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনা (ইএমপি), পরিবেশগত এবং সামাজিক পরিবীক্ষণ সমীক্ষা, রিসেটেলেমেন্ট কর্মসূচিকল্পনা, সম্ভাব্যতা সমীক্ষা, গবেষণা ইত্যাদি সম্পাদন করে। এছাড়াও সিইজিআইএস সম্বিত পানি সম্পদ ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনার জন্য বিশ্লেষণমূলক ফ্রেইমওয়ার্ক প্রস্তুত, জিআইএস

উল্লেখ্যযোগ্য কর্মকাণ্ড

সিইজিআইএস পানি সম্পদ যন্ত্রণালয়ের অধীনস্থ পানি সম্পদ পরিকল্পনা সংস্থার জন্য প্রায় ৪০০ বিভিন্ন রকমের স্তরের বিশিষ্ট জাতীয় পানি সম্পদ উপাস্তুতার (ন্যাশনাল গুয়ার্ট রিসোর্স ডাটাবেইস), সম্বিত উপকূলীয় সম্পদ উপাস্তুতার (ইটিথেটেড কেস্টাল রিসোর্স ডাটাবেইস) তৈরি করেছে। পরিবেশ অধিদপ্তরের জন্য জলবায়ু পরিবর্তন উপাস্তুতার (ক্লাইমেট চেঞ্চ ডাটাবেইস), মৎস্য অধিদপ্তরের জন্য মৎস্য উপাস্তুতার (ফিশরিঙ ডাটাবেইস), জীব যন্ত্রণালয়ের জন্য ডেমা সার্কেলের কম্পিউটার ডিভিউ জীব ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি (কম্পিউটারাইজেশন অঙ্গ স্যাড ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম-সিএমএলএস), মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনসিটিউটের জন্য মৃত্তিকা ও জীব সম্পদ তথ্য পদ্ধতি (সয়েল এবং স্যাড রিসোর্স ইনফরমেশন সিস্টেম), পরিকল্পনা কমিশনের কৃষি বিভাগের জন্য কৃষিজ সম্পদের তথ্য পদ্ধতি (এগিকালচারাল রিসোর্স ইনফরমেশন সিস্টেম), সম্বিত দূর্ঘেস্থি ব্যবস্থাপনা দ্রেংয়ামের (কমপ্লিমেন্ট ডিজিস্টার মেনেজমেন্ট প্রোগ্রাম) জন্য গোষ্ঠী পর্যায়ে বিপদ মোকাবেলার লক্ষ্যে পূর্বতিস ধ্বনি পদ্ধতি (কমপ্লিমেন্ট হ্যাঙ্গার্ট আরপি গুয়ারনি সিস্টেম), এবং বাংলাদেশ নির্বাচন কমিশনের জন্য জাতীয় সংসদ নির্বাচনের লক্ষ্যে নির্বাচনী আসনের সীমানা পুনর্নির্ধারণের জন্য ডিসিমিটেশন টুল তৈরি করেছে।



সিইজিআইএস উহার দক্ষ জনবসের সাহায্যে বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডের গড়াই নদী পুনর্বাসন প্রকল্প (গড়াই রিভোর্সেশন প্রকল্প), খুলো-ঘাসের জেলার নিক্ষেপণ পুনর্বাসন প্রকল্প এবং আগো কয়েকটি ব্রহ্ম প্রকল্পের প্রাথমিক পরিবেশগত ঘাটাই, পরিবেশগত প্রভাব নিরপেক্ষ, সামাজিক প্রভাব নিরপেক্ষ, পরিবেশগত ব্যবস্থাপনা পরিকল্পনা, সম্ভাব্যতা সমীক্ষা, গবেষণা ইত্যাদি সম্পাদন করেছে। বিগত বছর প্রকল্পে সিইজিআইএস বিভিন্ন যন্ত্রণালয়, সরকারি সংস্থা, জাতিসংঘের আওতাধীন বিভিন্ন সংস্থা, বিভিন্ন দাতা সংস্থা ও বেসরকারি খাতের ব্যবসায়িক প্রতিষ্ঠান, ইত্যাদির জন্য প্রায় ১৮০টি প্রকল্প ও সমীক্ষা সম্পাদন করেছে। শুধু মাত্র ২০০৮-০৯ অর্থবছরে সিইজিআইএস ৪৫টি সংস্থাকে বৃদ্ধিগতিক ও পেশাগত সেবা দান করেছে।

প্রতিষ্ঠান



"সেন্টার পর এনডায়রনমেন্টস এড জিওগ্রাফিক ইনফরমেশন সার্ভিসেস (সিইজিআইএস)" সরকারি যাসিকানাথীন স্বার্থে পরিচালিত অসামুজ্জ্বলক, নিরপেক্ষ ও বৈজ্ঞানিকভাবে স্বাধীন একটি প্রতিষ্ঠান। গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের পানি সম্পদ যন্ত্রণালয়ের অধীনে বাস্তুবাহ্যিত "দি এনডায়রনমেন্ট এড জিআইএস সাপোর্ট প্রজেক্ট ফর শুটাটাৰ সেন্টৱ প্রুনিং (ইজিআইএস)"-কে একটি স্থায়ী সংস্থার প্রকারণের জন্য সরকারের অনুমোদন-ক্রমে দি ট্রাস্টেস এ্যাস্ট ১৮৮২ এর আওতায় পাবলিক ট্রাস্ট হিসাবে সিইজিআইএস পানি সম্পদ যন্ত্রণালয় কর্তৃক নির্বিপৰ্যবেক্ষণ কর্তৃক প্রতিষ্ঠিত হয়। গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার কর্তৃক ২০০২ সালের মে মাসে সিইজিআইএস প্রতিষ্ঠা করা পানি সম্পদ খাতের একটি গুরুত্বপূর্ণ মহিলাবলক। সিইজিআইএস পানি সম্পদ যন্ত্রণালয়ের তত্ত্বাবধানে একটি অছি পরিষদ (বোর্ড অফ ট্রাস্টিজ) দ্বারা পরিচালিত হচ্ছে। সিইজিআইএস এর সর্বিক ব্যবস্থাপনায় সহায়তা প্রদান করে দেশের টেকসই আর্থ-সামাজিক উন্নয়ন সাধন করছে।

পরিচালক সর্বিক কর্মসম্পাদনে নির্বাচী পরিচালকে সহায়তা করেন। সিইজিআইএস এর প্রতিষ্ঠানিক কাঠামো অনুষ্ঠানী ১১টি বিভাগ যথাঃ পানি সম্পদ, সামাজিক ও অর্থনৈতিক, নদী গঠনশৈলী, প্রতিবেশ (যাতি, কৃষি, মৎস্য ও পরিবেশ), ভৌগোলিক তথ্য পদ্ধতি (জিআইএস), দূর অনুধাবন (আরএস), উপাস্তুতাভাব (ডাটাবেইস) ও তথ্য প্রযুক্তি (আইটি), গবেষণা ও উন্নয়ন এবং পশ্চিম, জলবায়ু সমীক্ষা, মান ব্যবস্থাপনা, এবং ব্যবসায় উন্নয়ন বিভাগ রয়েছে।

এই বিভাগগুলো মূলত বিভিন্ন বিষয়ে যথা পরিবেশ, কৃষি, মৎস্য, বনজ সম্পদ, জীববৈচিত্র্য, যাতি, সামাজিক ও অর্থনৈতিক, পানি সম্পদ পরিকল্পনা, প্রতিবেশ, নদী গঠনশৈলী, ঝুঁ-গৰ্জন পানি, পানির গুণগতয়ান নির্ধারণ, জলবায়ু পরিবেশ আইন ইত্যাদি নিয়ে কাজ করে। দেশের ব্রহ্ম ব্রহ্ম পানি সম্পদ প্রকল্পের পরিবেশগত প্রভাব নিরপেক্ষ (ইআইএ), সামাজিক প্রভাব নিরপেক্ষ (এসআইএ) এবং পরিবেশগত পরিবীক্ষণ (এনডায়রনমেন্টস প্রিটেরিং) এর সুদীর্ঘ অভিজ্ঞতা রয়েছে সিইজিআইএস এর।

প্রকল্প হতে প্রতিষ্ঠান

১৯৮৭ এবং ১৯৮৮ সালের ভয়াবহ দীর্ঘস্থায়ী বন্যার পরে বন্যার কারণ নির্ধয় ও প্রতিকারের জন্য বাংলাদেশ সরকার ২৬টি বন্যা কর্মপরিকল্পনা (ফ্যাপ) সমীক্ষা হাতে নেয়। এগুলোর মধ্যে ইউএসএআইডি এর কারিগরি সহায়তায় ১৯৯১-১৯৯৫ সময়ব্যাপি পরিবেশগত সমীক্ষা (ফ্যাপ ১৬) এবং ভৌগোলিক তথ্য পদ্ধতি (জিআইএস) সমীক্ষা (ফ্যাপ ১৯) সম্পাদিত হয় এবং এর মাধ্যমে সর্বপ্রথম পানি খাতে পরিবেশগত প্রভাব নিরপেক্ষের জন্য নির্দেশিকা তৈরি করা হয়। এখাতের পরিকল্পনায় প্রকল্প পর্যায়ে ব্যাপকভাবে জিআইএস প্রকল্প হাতে নেওয়া হয়। উক্ত দুটি সমীক্ষালোক ফলাফল এবং স্বাম সংরক্ষণ ও সম্ব্যবহারের লক্ষ্যে বাংলাদেশ সরকারের অনুরোধে মেদারল্যান্ড সরকার ১৯৯৬ হতে কারিগরি সহায়তা প্রদান করে এবং ২০০২ সালে সিইজিআইএস ট্রাস্ট প্রতিষ্ঠা পর্যন্ত উক্ত সহায়তা অব্যাহত থাকে। অভাবে বাংলাদেশ সরকার, ইউএসএআইডি এবং মেদারল্যান্ড সরকার ১২ বৎসর যাবৎ কারিগরি সহায়তা এবং বিপুল পরিমাণ আর্থ বিনিয়োগ করে দেশের প্রাকৃতিক সম্পদ দক্ষ ও কার্যকরভাবে ব্যবস্থাপনার জন্য একটি প্রচলিত প্রকল্পকে সরকার ২০০২ সালে একটি জাতীয় সম্পদ সিইজিআইএস ট্রাস্ট এ জৰান্তৰিত করে।



Community-based flood warning & dissemination

অছি পরিষদ (বোর্ড অফ ট্রাস্টিজ)

সিইজিআইএস পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের তত্ত্বাবধানে ১৪ সদস্য বিশিষ্ট একটি অছি পরিষদ (বোর্ড অফ ট্রাস্টিজ) দ্বারা পরিচালিত হচ্ছে। পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়ের সচিব অছি পরিষদের সভাপতি এবং অন্য ১৩ জন্য সদস্য হলেনঃ

১. মহাপরিচালক, বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড;
২. মহাপরিচালক, পানি সম্পদ পরিকল্পনা সংস্থা;
৩. মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর;
৪. মহাপরিচালক, মৎস্য অধিদপ্তর;
৫. প্রধান প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর;
৬. প্রধান প্রকৌশলী, সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তর;
৭. প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ প্রকৌশল অধিদপ্তর;
৮. চেয়ারম্যান, মহাকাশ গবেষণা ও দূর অনুস্থান সংস্থা;
৯. চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ অভ্যন্তরীণ নৌ-পরিবহন কর্তৃপক্ষ;
১০. বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়ের একজন পরিবেশ এবং পানি সম্পদ বিশেষজ্ঞ অধ্যাপক;
১১. ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ডুগোল ও পরিবেশ বিভাগের একজন বিশেষজ্ঞ অধ্যাপক;
১২. আইইউসিএন বাংলাদেশ এর কান্ট্রি রিপ্রেজেন্টেটিভ এবং
১৩. সরকার কর্তৃক ঘৰ্মানীত একটি এনজিও।

সিইজিআইএস অর্গানগ্রাম



জনবল

বর্তমানে সিইজিআইএস এর ২৫০ জনেরও অধিক জনবল রয়েছে। এদের মধ্যে বিভিন্ন বিষয়ে ১৫০ জনেরও অধিক পারদর্শী কর্মকর্তা (ধর্মেশনার্থী) রয়েছেন। সিইজিআইএস এর রয়েছে মৎস্য, অর্থনৈতি, কৃষি, সমাজিক, পানি বিজ্ঞান, পানি সম্পদ পরিকল্পনা, পুরকৌশল, জীববিজ্ঞান, পরিবেশ, প্রতিবেশ, নদী গঠনশৈলী, ভূ-গর্ভস্থ পানি, মাটি, জলবায়ু, পানি সম্পদ প্রকৌশল, পানির উন্নতমান, জিআইএস, আরএস, ডাটাবেজ, প্রোগ্রাম, পরিবেশ আইন ইত্যাদি প্রায় ৩০টির বেশি বিভিন্ন পেশা ও বিষয়তাত্ত্বিক বিজ্ঞানী এবং প্রশিক্ষিত ও অভিজ্ঞ কারিগরি বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে গঠিত দল এবং অত্যাধুনিক কম্পিউটার এবং জিআইএস ও আরএস সফ্টওয়্যার ও যন্ত্রপাতি। সিইজিআইএস এ কর্মকর্তা বৃন্দের কাজের সুবিধার জন্য ২০০ টিরও বেশি আধুনিক কম্পিউটার, ৭টি উচ্চক্ষমতাসম্পন্ন ডেল সার্ভার, গিগাবাইট লোকাল নেটওয়ার্ক, ছুটগতিসম্পন্ন ইন্টারনেট সংযোগ, ৩০টি ল্যাপটপ, ৯টি লেজার প্রিন্টার, ২টি প্রিটার (৪২ ইঞ্চি চেড়ড়া), ১৫টি স্মার্টার, ২টি ডিজিপিএস, ২৫টি জিপি এস এবং ১টি টোটাল মেট্রেশন আছে। সিইজিআইএস এর একটি ধর্মাগার আছে এবং এতে ৫০০০ এরও বেশি বই, রিপোর্ট রয়েছে। দেশের বহু বহু পানি সম্পদ ধরকলের ইআইএ, এসআইএ এবং এনডায়ারনমেন্টাল মনিটরিং এর সুদীর্ঘ অভিজ্ঞতা রয়েছে সিইজিআইএস এর।

কাজের পরিসর

পরিবেশ

- পরিবেশগত ও সামাজিক প্রভাব নিরূপণ
- পরিবেশগত ও সামাজিক প্রভাব পরিবীক্ষণ
- সমস্তি প্রাকৃতিক সম্পদ ব্যবস্থাপনার পরিকল্পনা প্রণয়ন
- আর্থ সামাজিক, প্রতিষ্ঠানিক ও সামাজিক সমীক্ষা সম্পাদন
- নদীর মরফোলজি, কৃষি, মৎস্য, জলবায়ু, গবেষণা ইত্যাদি ক্ষেত্রে প্রশিক্ষণ প্রদান

জিআইএস ও আরএস

- ম্যাপিং ও ইমেজ প্রক্রিয়াকরণ
- ডিজিপিএস ও জিপি এস জরিপ
- স্প্যাশাল মডেলিং
- দুর্যোগ পরিবীক্ষণ ও ক্ষয়ক্ষতি নিরূপণ
- প্রাকৃতিক সম্পদ নিরূপণ ও ভূমি ব্যবহার পরিবীক্ষণ
- জিআইএস ও আরএস ল্যাবরেটরি স্থাপন
- জিআইএস ও আরএস ক্ষেত্রে প্রশিক্ষণ প্রদান

ডাটাবেইস ও আইটি

- ডাটাবেইস ও এমআইএস ডিজাইন ও উন্নয়ন
- ডাটা রিপোজিটরি তৈরি
- আইটি সমাধান ডিজাইন ও বাস্তুবায়ন
- ওয়েব পোর্টাল উন্নয়ন
- উপাস্তের মাল থ্রিতকরণ ও নির্দেশমালা প্রস্তুতকরণ
- ডাটাবেইস ও আইটি-র উপর প্রশিক্ষণ প্রদান