

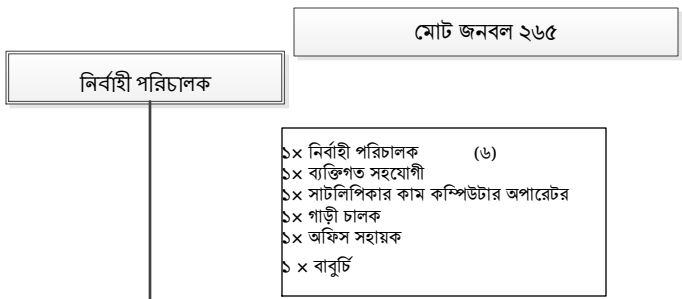
- লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য:
- দেশের সামাজিক ও অর্থনৈতিক উন্নয়নে তথা ও যোগাযোগ প্রযুক্তির যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিত করার সরকারকে সহযোগিতা প্রদান;
  - তথা ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ক কারিগরি জ্ঞান ও দক্ষতার জাতীয় আধার হিসেবে দায়িত্ব পালন এবং এ ক্ষেত্রে সরকারি, বেসরকারি সেবা ও শিল্প খাতকে জ্ঞান ভিত্তিক পরামর্শ এবং কারিগরি সেবা প্রদান;
  - দেশের সকল মানুষের কাছে তথা প্রযুক্তির সুফল পৌঁছে দিতে তথা প্রযুক্তি বাংলা ভাষার যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিত করা;
  - নাশনাল এন্টারপ্রাইজ আর্কিটেকচার ও ইন্টার-অপারেবিপ্লিট ফ্রেমওয়ার্ক নির্মাণ ও তা কার্যকর করা এবং তথা প্রযুক্তি সংক্রান্ত মান ও স্পেসিফিকেশনস নির্ধারণ করা;
  - তথা প্রযুক্তি গবেষণা ও উদ্ভাবন উৎসাহিত করার লক্ষ্যে মেধাসত্ত্ব নিশ্চিত করণে উপযুক্ত মেধাসত্ত্ব কাঠামো নিশ্চিত করতে সংশ্লিষ্ট সংস্থাকে সহযোগিতা করা;
  - জনগণের কাছে সরকারি সেবা সহজে পৌঁছে দেয়ার লক্ষ্যে মোবাইল ডিজিটাল ও অনলাইন প্রযুক্তি উদ্ভাবন উৎসাহিত করা এবং মোবাইল পেনিট্রেশন বৃদ্ধিতে সহায়ক ভূমিকা পালন করা;
  - গবেষণার মাধ্যমে নতুন ও উন্নয়মান প্রযুক্তি চিহ্নিত করণ ও নতুন প্রযুক্তি উদ্ভাবন এবং উক্ত প্রযুক্তি গ্রহণ ও উহার উন্নয়নমূলক ব্যবহারের মাধ্যমে তা জনগণের নিকট পৌঁছে দেয়া;
  - সফটওয়্যার ট্রেনিং এবং সার্টিফিকেশন;
  - ডাটা সেন্টার, পাবলিক সিএ, সিকিউরিটি অপারেশন সেন্টার, নেটওয়ার্ক অপারেশন সেন্টার ইত্যাদি পরিচালনা; ডাটা সেন্টার হতে সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে সাইবার সিকিউরিটি নিশ্চিত করা এবং ইমারজেন্সি ও ডাটা সিকিউরিটি ইনশুরেন্স চিহ্নিত করতে ডিজিটাল ফরেনসিক কার্যক্রম পরিচালনা;
  - জাতীয় অর্থনীতির বিভিন্ন খাতে তথা প্রযুক্তির ব্যবহারিক কাঠামোর উন্নয়ন করা এবং তথা প্রযুক্তি সংক্রান্ত শিক্ষা, প্রশিক্ষণ ও পেশাগত মান উন্নয়ন করা; আটটি ফিল্ড স্টাডিতে তৈরি এবং আইটি, আইটিএম শিল্প বিকাশ প্রয়োজনীয় উদ্যোগ গ্রহণ এবং এতদসংক্রান্ত নীতি ও কৌশল প্রণয়ন এ্যাসোসিয়েশনসমূহ ও সরকারকে সহায়তা প্রদান;

বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল এর সাংগঠনিক কাঠামো

তথা ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ

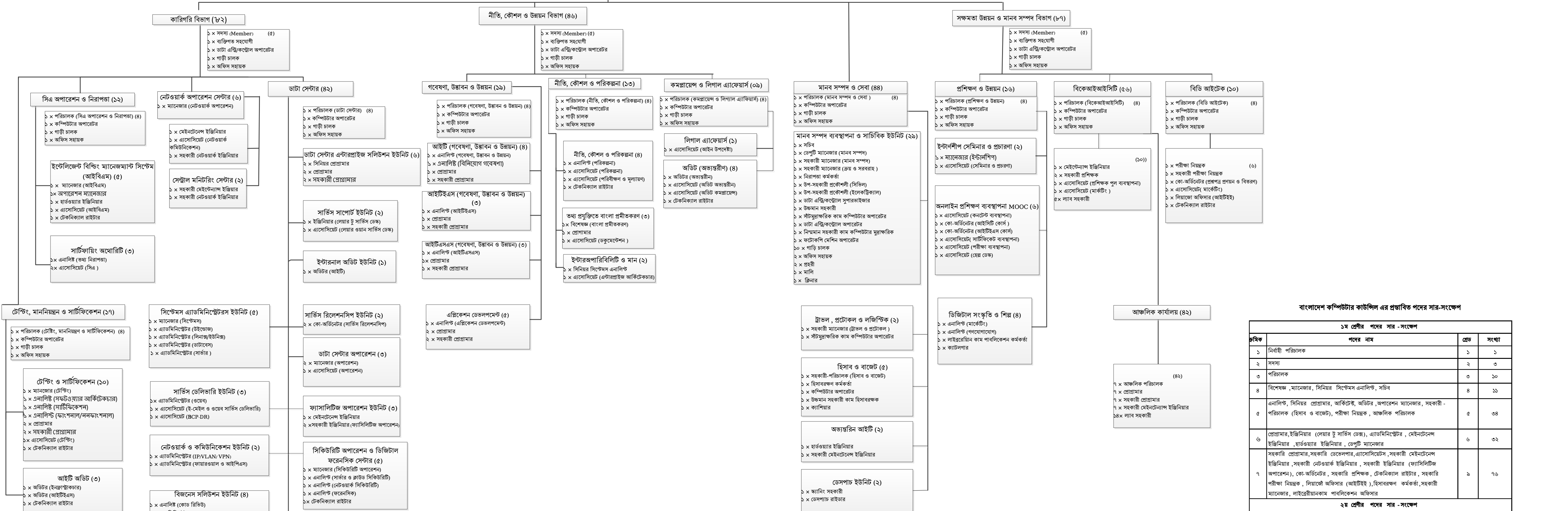
ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি মন্ত্রণালয়

বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল



- লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য:
- তথা ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ে শিক্ষা ও দক্ষতার বিধান নিশ্চিত করা, নবা স্নাতকদের নিয়োগ যোগ্যতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে ফিল্ড গ্যাপ পূরণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা করা এবং তথা প্রযুক্তির ক্ষেত্রে প্রতিযোগিতার মোকাবেলা করার জন্য বাংলাদেশী নাগরিকগণকে উপযোগী করে গড়ে তোলা;
  - তথা প্রযুক্তিতে বিশ্বমানের মানব-সম্পদ উন্নয়ন ও দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য জাতীয় আইসিটি একাডেমি স্থাপন ও পরিচালনা;
  - তথা প্রযুক্তির ক্ষেত্রে জাতীয় কৌশল ও নীতি নির্ধারণ ও উহা বাস্তবায়নে সরকারকে সহায়তা করা;
  - সরকার এবং বিভিন্ন সংস্থায় তথা প্রযুক্তির ব্যবহার উৎসাহিত করা, তথা প্রযুক্তি ব্যবহারের ক্ষেত্রে সরকার এবং অন্যান্য সংস্থার সহিত সহযোগিতা করা এবং তদসম্পর্কে পরামর্শ প্রদান করা;
  - তথা প্রযুক্তি সম্পর্কিত তথ্য সংগ্রহ, সংরক্ষণ, বিশ্লেষণ, পর্যালোচনা এবং সিদ্ধান্ত গ্রহণ প্রক্রিয়ায় উহার ব্যবহার ও নাগরিকগণের জন্য প্রচারের ব্যবস্থা করা;
  - তথা প্রযুক্তির ক্ষেত্রে গবেষণা পরিচালনা, ইনোভেশন উৎসাহিত করা, তথা প্রযুক্তি চর্চার জন্য আলোচনা, কর্মশালা, প্রতিযোগিতা আয়োজন করা এবং আলোচনা, কর্মশালা, প্রতিযোগিতা, গবেষণা, শিক্ষা ও প্রশিক্ষণ পরিচালনার জন্য অনুদান প্রদান করা;
  - তথা প্রযুক্তির ক্ষেত্রে জাতীয় লক্ষ্য অর্জনের স্বার্থে সংশ্লিষ্ট সকল সরকারী ও বেসরকারী এবং দেশীয় ও বিদেশী প্রতিষ্ঠানের সহিত যোগাযোগ স্থাপন ও সহযোগিতা করা;
  - শারিরিক বা মানসিক প্রতিবন্ধিতা বা অন্য যে কোন প্রতিবন্ধিতা, অটিজম, সুবিধাবঞ্চিত জনগোষ্ঠি, জৌগলিক বা ভাষাগত কারণে বিচ্ছিন্ন জনগোষ্ঠি-কে সুন্দরভাবে অন্তর্ভুক্ত করার জন্য তথা প্রযুক্তি ব্যবহারের ব্যবস্থা গ্রহণ;
  - কাউন্সিলের কার্যবাহী সম্পাদনের প্রয়োজনে, সরকারের পূর্বন্যায়নক্রমে দেশী ও বিদেশী যে কোন প্রতিষ্ঠানের সহিত চুক্তি সম্পাদন করা;
  - তথা ও যোগাযোগ প্রযুক্তি সংক্রান্ত কোন বিশেষ কর্তব্য পালনের জন্য সরকার কর্তৃক আদিষ্ট হলে উহা পালন করা;
  - সরকারের সকল সেটরের ডিজিটাইজেশন এর ব্যবস্থা করা এবং পাবলিক সার্ভিস ডেলিভারির জন্য উচ্চগতি সম্পন্ন নেটওয়ার্ক নির্মাণ ও পরিচালনা, উক্ত নেটওয়ার্কে নিরাপদ তথা প্রবাহ ও সাইবার নিরাপত্তা নিশ্চিত করা;

- লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য:
- সরকারের সকল অফিসে আইসিটি অডিট ব্যবস্থা প্রবর্তনে সহায়তা করা;
  - আইসিটি উদ্যোগের তৈরি লক্ষ্য ইমপ্লিমেন্টেশন স্থান ও পরিচালনা এবং ডেজার কাপিটাল এর ব্যবস্থা করা;
  - স্মার্ট সিটি পরিকল্পনা প্রদান ও বাস্তবায়নে সহায়তা প্রদান;
  - ই-গভর্ন্যান্স কার্যক্রম বাস্তবায়নের জন্য উপযুক্ত (ওপেন সোর্স) প্রযুক্তি নির্ধারণ এবং পুরো সরকার ব্যবস্থাকে (whole of the Government) Transform করার লক্ষ্যে একটি সমন্বিত সিস্টেমে উন্নয়ন ও ডিজিটাইজেশনে সহায়তা প্রদান;
  - বিশ ডাটা (Big Data) এনালিসিস, ডাটা মাইনিং(Data Mining) সহ উন্নয়মান প্রযুক্তি আৱীকরণ এবং এতদসংক্রান্ত কার্যক্রম পরিচালনা;
  - উপরি-উক্ত কার্যবাহী সম্পাদনের জন্য প্রয়োজনীয় যে কোন পদক্ষেপ গ্রহণ করা।



**সেবা ক্রম**

নিরাপত্তা ব্যবস্থা : আনসার নিয়োগ অথবা প্রাইভেট সিকিউরিটির মাধ্যমে সার্বক্ষণিক নিরাপত্তার ব্যবস্থা থাকবে

ক্রিনিং সার্ভিস : ফ্লোর এরিয়া, টয়লেট, নান্দা-নর্দমার এরিয়া ইত্যাদি বিবেচনায় টেন্ডারের মাধ্যমে ক্রিনিং কোম্পানী নিয়োগ করে পরিষ্কার পরিচ্ছন্নতা রক্ষায় রাখা হবে। এর জন্য বাজেটে অর্থ বরাদ্দের ব্যবস্থা থাকবে। সাধারণ সাপোর্ট সার্ভিসের জন্য কোম্পানী নিয়োগ করা হবে। বর্গিত কার্যাদির জন্য কোন পদ সৃষ্টি করা হবে না। এককল সার্ভিস সমূহ ক্রয় করতে হবে। এর জনরাজস্ব বাজেটে অর্থ বরাদ্দ থাকবে।

শব্দ যন্ত্র ব্যবস্থাপনা: বৈদ্যুতিক যন্ত্রপাতি রক্ষানাবেক্ষন: সাবস্টেশন, জেনারেটর, ভবনের বৈদ্যুতিক লাইন ও সাবস্টেশন ব্যতীত অন্যান্য যন্ত্রপাতি। লিফট রক্ষানাবেক্ষন : লিফট রক্ষানাবেক্ষন এবং পরিচালনা তথা সার্ভিস কোম্পানি নিয়োগের মাধ্যমে সম্পাদন করতে হবে।

ফায়ার এবং ভূমিকম্প : প্রতি তিনমাস পরপর ফায়ার এবং ভূমিকম্প ড্রিল করা হবে প্রত্যেক কর্মকর্তা কর্মচারী অরি নিয়ন্ত্রণের প্রশিক্ষণ গ্রহণ করবেন।

ডে-কেয়ার সেন্টার : কোন NGO এর সাথে চুক্তির মাধ্যমে Day Care সেন্টার পরিচালনা করা হবে।এর জন্য রাজস্ব বাজেটে অর্থ বরাদ্দ থাকবে

লিফট পরিচালনা : বাজেট বরাদ্দ এর আওতায়ে সেবা গ্রহনের মাধ্যমে লিফট, পানি সরবরাহ ও সেনিটারি ব্যবস্থাপনা রক্ষানাবেক্ষন করা হবে।

১১.৩৩.২০১১

এস এম আশরাফুল ইসলাম

অতিরিক্ত সচিব

বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল

শ্যাম সুন্দর সিদ্ধার

সচিব

তথা ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ

মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সরকার

বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল এর প্রজাবিত পদের সার-সংক্ষেপ

ক্রমিক	পদের নাম	শ্রেণি	সংখ্যা
১	নির্বাহী পরিচালক	১	১
২	সদস্য	২	৩
৩	পরিচালক	৩	১০
৪	বিশেষজ্ঞ, ম্যানেজার, সিনিয়র সিস্টেমস এনালিস্ট, সচিব	৪	১১
৫	এনালিস্ট, সিনিয়র প্রোগ্রামার, আর্কিটেক্ট, অডিটর, অপারেশন ম্যানেজার, সহকারী-পরিচালক (হিসাব ও বাজেট), পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, আঞ্চলিক পরিচালক	৫	৩৪
৬	প্রোগ্রামার, ইঞ্জিনিয়ার (লোয়ার টু সার্ভিস ডেস্ক), এ্যাসোসিয়েটের, মেইনটেনেন্স ইঞ্জিনিয়ার, হার্ডওয়্যার ইঞ্জিনিয়ার, ডেপুটি ম্যানেজার	৬	৩২
৭	সহকারী প্রোগ্রামার, সহকারী ডেভেলপার, এ্যাসোসিয়েটের, সহকারী মেইনটেনেন্স ইঞ্জিনিয়ার, সহকারী নেটওয়ার্ক ইঞ্জিনিয়ার, সহকারী ইঞ্জিনিয়ার (ফ্যাসিলিটিজ অপারেশন), কো-অর্ডিনেটর, সহকারী প্রশিক্ষক, টেকনিক্যাল রাইটার, সহকারী পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, সিনিয়র অফিসার (আইটিইই), হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা, সহকারী ম্যানেজার, লাইব্রেরিয়ান/কাম পাবলিকেশন অফিসার	৭	৭৬
৮	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল/ইলেক্ট্রিক্যাল), ব্যক্তিগত সহযোগী, নিরাপত্তা কর্মকর্তা, ডাটা এন্ট্রিকন্ট্রোল সুপারভাইজার	৮	৮
৩য় শ্রেণীর পদের সার-সংক্ষেপ			
৯	ক্যাটালগার	৯	১
১০	কম্পিউটার অপারেটর, সার্বিক পরিচালক	১০	১২
১১	সীটমুভার/কাম কম্পিউটার অপারেটর, উচ্চমান সহকারী/কাম হিসাবরক্ষক, ক্যাশিয়ার, উচ্চমান সহকারী	১১	৫
১২	ডাটা এন্ট্রিকন্ট্রোল অপারেটর, নিম্নমান সহকারী/কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক, গাজী চালক, স্ক্যানিং সহকারী	১২	৩০
৪র্থ শ্রেণীর পদের সার-সংক্ষেপ			
১৩	ল্যাব সহকারী	১৩	১৯
১৪	ফটোকপিয়ার শেশিন অপারেটর	১৪	১
১৫	ডেসপাম রাইটার, অফিস সহায়ক, প্রহরী, বাবুটি, মালি, ক্লিনার	১৫	২২
মোট জনবল			