

বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২১-২০২২



ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি
তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ
www.dsa.gov.bd

বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২১-২০২২



ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ





“মানুষকে ভালোবাসলে মানুষও ভালোবাসে। যদি সামান্য ত্যাগ স্বীকার করেন,
তবে জনসাধারণ আপনার জন্য জীবন দিতেও পারে।”

জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২১-২০২২

ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি
তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ





DIGITAL
SECURITY
AGENCY

ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ

বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২১-২০২২

পরিকল্পনা ও নির্দেশনায়

জনাব মোঃ খায়রুল আমীন

মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব), ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

সম্পাদনা পরিষদ

জনাব মোঃ আবদুস সাত্তার সরকার, পরিচালক (প্রশাসন ও অর্থ) (যুগ্মসচিব), ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

জনাব তারেক এম বরকতউল্লাহ, পরিচালক (অপারেশন), ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

জনাব এ.টি.এম. জিয়াউল ইসলাম, উপ-পরিচালক (প্রশাসন), ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

জনাব মোহাম্মদ আনোয়ার হোসেন, উপ-পরিচালক (অপারেশন), ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

সহযোগিতায়

জনাব মোহাঃ ফারজানা খান তমা, সহকারী পরিচালক (আইন ও পলিসি), ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

জনাব যুথিকা মজুমদার, সহকারী পরিচালক (প্রশাসন), ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

জনাব মোঃ নাসিম খান, সহকারী পরিচালক (পরিকল্পনা ও উন্নয়ন), ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

জনাব উত্তরা শতদ্রু প্রাচী, সহকারী পরিচালক (প্রশিক্ষণ), ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

জনাব রিয়াজ উদ্দিন, সহকারী পরিচালক (সেবা), ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

প্রকাশকাল

অক্টোবর ২০২২

প্রকাশনায়

ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

মুদ্রণে

অশ্বেষা কম্পিউটার্স, ৩২৯ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় মার্কেট, কাঁটাবন, ঢাকা-১০০০

মোবাইল: ০১৭১২-১০৫৯৬৪, ০১৫৫২-৩৫০৮১৩

www.dsa.gov.bd



“নতুন প্রযুক্তিগত উদ্ভাবন, উৎকর্ষ এবং এর বিবর্তনের সঙ্গে সঙ্গে নিরাপত্তার সমস্যাও বাড়বে, আমাদের এখন নিরাপত্তার দিকে আরও বেশি মনোযোগ দিতে হবে।”

শেখ হাসিনা, এম পি
মাননীয় প্রধানমন্ত্রী
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার





“উন্নত, সমৃদ্ধ ও আত্মনির্ভরশীল বাংলাদেশের ভবিষ্যতের জন্য মাইক্রোপ্রসেসর ডিজাইন, আর্টিফিশিয়াল ইন্টেলিজেন্স, রোবটিক্স এবং সাইবার সিকিউরিটি; এই চারটি প্রযুক্তির বিকাশ ও সক্ষমতা বৃদ্ধির জন্য আমাদের এখনই কাজ শুরু করতে হবে।”

সজীব ওয়াজেদ

প্রধানমন্ত্রীর তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ক মাননীয় উপদেষ্টা



“সাইবার স্পেসকে নিরাপদ রাখতে মূলত চারটি পূর্ব শর্ত নিশ্চিত করতে হবে; ব্যক্তিগত পর্যায়ে সচেতনতা তৈরি, পারিবারিক ও প্রাতিষ্ঠানিক শিক্ষা প্রদান, প্রযুক্তিগত সক্ষমতা এবং আইনের কঠোর প্রয়োগ।”

জুনাইদ আহমেদ পলক এমপি
মাননীয় প্রতিমন্ত্রী
তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ





এন এম জিয়াউল আলম পিএএ
সিনিয়র সচিব
তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ

বাণী

স্মার্ট বাংলাদেশ একটি প্রত্যয় একটি স্বপ্ন। তথ্য প্রযুক্তি নির্ভর জ্ঞানভিত্তিক সমৃদ্ধশালী সোনার বাংলা গঠনে বাংলাদেশ সরকার বদ্ধপরিকর। সর্বকালের সর্বশ্রেষ্ঠ বাঙ্গালি জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের সুযোগ্য কন্যা ও তীক্ষ্ণ দূরদৃষ্টিসম্পন্ন বিচক্ষণ নেত্রী মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর নেতৃত্বে বর্তমান সরকার ঘোষিত রূপকল্প-২০২১ ‘ডিজিটাল বাংলাদেশ’ এখন দৃশ্যমান বাস্তবতা। ‘রূপকল্প-২০৪১: স্মার্ট বাংলাদেশ’ অর্জনের লক্ষ্যে সারাদেশে সর্বস্তরে আইসিটি সেবাকে পৌঁছে দেয়ার মাধ্যমে দেশের বিপুল জনগোষ্ঠিকে মানবসম্পদে পরিণত করে সম্ভাবনাময় বাংলাদেশ বিনির্মাণে প্রধানমন্ত্রীর তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ক মাননীয় উপদেষ্টা ও ডিজিটাল বাংলাদেশের আর্কিটেক্ট জনাব সজীব ওয়াজেদ-এর সময়োপযোগী দিক-নির্দেশনা এবং মাননীয় প্রতিমন্ত্রী জনাব জুনাইদ আহমেদ পলক এমপি-এর নেতৃত্বে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ নিরলসভাবে কাজ করে যাচ্ছে। ফলশ্রুতিতে বাণিজ্যিক, প্রশাসনিক, আর্থিক এবং সামাজিক যোগাযোগসহ সকল ক্ষেত্রে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির ব্যবহার ব্যাপকভাবে বেড়েছে।

তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির এই বিপুল ব্যবহারে সাইবার অপরাধও গুরুতর হুমকি হিসাবে পরিগণিত হচ্ছে। ৪র্থ শিল্প বিপ্লব তথা ‘ইমার্জিং টেকনোলজি’ বিকাশের মাধ্যমে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির নব-নব উদ্ভাবন ও সেবাসমূহের ডিজিটাইজেশন দ্রুত বিস্তারের ফলে একদিকে যেমন ডিজিটাল উপাত্ত সংরক্ষণ, ব্যবহার ও ব্যবস্থাপনা উন্নত হচ্ছে; অন্যদিকে তেমনি ডিজিটাল মাধ্যমে বিভিন্ন সাইবার অপরাধ, যেমন- হ্যাকিং, র্যানসমওয়্যার, ম্যালওয়্যার, স্পাইওয়্যার, বটনেট, ডি-ডস (Distributed Denial of Services) এর আক্রমণ ও ইন্সিডেন্টের মাত্রা ব্যাংক ও আর্থিক প্রতিষ্ঠানে ক্রমাগত বৃদ্ধি পেয়েছে। সারা বিশ্বের বিভিন্ন সরকারি দপ্তর ও আর্থিক প্রতিষ্ঠান এ ধরনের আক্রমণের শিকার হচ্ছে। ডিজিটাল নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ এবং ডিজিটাল মাধ্যমে সংঘটিত অপরাধ শনাক্তকরণ, প্রতিরোধ, দমন, বিচার ও আনুষঙ্গিক বিষয়াদি সম্পর্কে সরকার ডিজিটাল নিরাপত্তা আইন ২০১৮-এর ৫ ধারার বিধান অনুসারে ২০১৮ সালের ৫ ডিসেম্বর ‘ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি’ গঠন করেছে। এই এজেন্সির পূর্ণাঙ্গ সাংগঠনিক কাঠামো এবং জনবল নির্ধারণের প্রক্রিয়া চলমান রয়েছে। ডিজিটাল নিরাপত্তা আইন, ২০১৮-এর ধারা-৯(১) অনুসারে, সার্বক্ষণিকভাবে দায়িত্ব পালনের জন্য এজেন্সির অধীন জাতীয় কম্পিউটার ইমার্জেন্সি রেসপন্স টিম গঠন না হওয়া পর্যন্ত BGD e-GOV CIRT-কে নিজ দায়িত্বের অতিরিক্ত হিসেবে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি’র অধীন জাতীয় কম্পিউটার ইমার্জেন্সি রেসপন্স টিম (NCERT) হিসেবে দায়িত্ব অর্পণ করা হয়েছে। ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি এবং NCERT টিম গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো (CII) ও আর্থিক প্রতিষ্ঠানের আইটি অডিট, সাইবার রিস্ক

এসেসমেন্ট, সাইবার ইন্সিডেন্ট রেসপন্সে সহায়তা, সাইবার সেন্সর রিপোর্ট পাঠানো, সাইবার থ্রেট ইন্টেলিজেন্স প্রতিবেদন, সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম মনিটরিং এবং ফরেনসিক কার্যক্রমসহ দেশের সাইবার নিরাপত্তা রক্ষায় প্রয়োজনীয় সকল কার্যক্রম পরিচালনা করছে।

ITU কর্তৃক প্রণীত Global Cybersecurity Index (GCI) 2020-আন্তর্জাতিক সাইবার নিরাপত্তা সূচকে বাংলাদেশ ১৯৪টি দেশের মধ্যে ৮১.২৭ স্কোর পেয়ে ৫৩তম স্থান অর্জন করেছে, যা বিগত বছরে ছিল ৭৮তম। এক বছরে ২৫ ধাপ উন্নয়ন সম্ভব হয়েছে। এস্টোনিয়াভিত্তিক ই-গভর্নেন্স একাডেমি ফাউন্ডেশন কর্তৃক জাতীয় সাইবার নিরাপত্তা সূচকে (National Cyber Security Index-NCSI) বিশ্বের ১৬০টি দেশের মধ্যে ৬৭.৫৩ স্কোর করে বাংলাদেশ ৩২তম স্থান অর্জন করেছে, যা ২০২০ সালে ৬৩তম স্থানে ছিল। ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি এ পর্যন্ত যে সাফল্য অর্জন করেছে তা আরও বিস্তৃত ও সুদৃঢ় করার লক্ষ্যে এজেন্সি কাজ করে যাবে বলে আমি দৃঢ়ভাবে বিশ্বাস করি।

ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির ২০২১-২২ অর্থবছরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশের উদ্যোগের সাথে সংশ্লিষ্ট সকলকে আন্তরিক ধন্যবাদ জানাই। পরিশেষে অত্র এজেন্সির সকল কার্যক্রমের সার্বিক সাফল্য কামনা করছি।



(এন এম জিয়াউল আলম পিএএ)



মো: খায়রুল আমীন
মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব)
ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

মুখবন্ধ

দেশের সাইবার স্পেসের নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ এবং সাইবার অপরাধ প্রতিরোধ ও প্রতিকারের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের নিমিত্ত সরকার ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি গঠন করেছে। এজেন্সির উল্লেখযোগ্য দায়িত্ব হচ্ছে গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো ও আর্থিক প্রতিষ্ঠানসমূহের ডিজিটাল নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ, সাইবার ঝুঁকি ও হুমকিসমূহ বিশ্লেষণ ও চিহ্নিতকরণ এবং সাইবার অপরাধ প্রতিরোধে আইন-শৃঙ্খলা বাহিনীসহ সংশ্লিষ্টদের প্রয়োজনীয় কারিগরি সহযোগিতা প্রদান।

দেশের সাইবার স্পেসের নিরাপত্তা বিধানের লক্ষ্যে নবগঠিত ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি সাময়িকভাবে কর্মরত সীমিত জনবল নিয়ে নিরলসভাবে কাজ করে যাচ্ছে। আন্তর্জাতিক মান ও উত্তমচর্চাসমূহ অনুসরণক্রমে এ সংক্রান্ত বিধি-বিধান ও গাইডলাইনস প্রণয়ন করা হচ্ছে। জাতীয় সার্ট (NCERT) হিসাবে বিজিডি-ই-গভ সার্ট কর্তৃক বিভিন্ন গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো ও আর্থিক প্রতিষ্ঠানসমূহের আইটি অডিট সম্পাদন, ঝুঁকি বিশ্লেষণ, হুমকির উৎস চিহ্নিতকরণ: সতর্কবার্তা জারি ও কারিগরি সহযোগিতা প্রদানসহ আইন প্রয়োগকারী সংস্থাকে ডিজিটাল ফরেনসিক সেবা প্রদান করা হচ্ছে। বিভিন্ন মন্ত্রণালয় ও সংস্থাসমূহের জনবলকে প্রশিক্ষণ প্রদান ও সাইবার সচেতনতামূলক কার্যক্রম পরিচালনা করা হচ্ছে। তাছাড়া বৈদেশিক সহযোগিতার লক্ষ্যে বিভিন্ন আন্তর্জাতিক সংস্থা ও রাষ্ট্রের সাথে সমঝোতা স্মারক সম্পাদনসহ পারস্পরিক সহযোগিতামূলক কার্যক্রম চলমান রয়েছে।

তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির অভাবনীয় উদ্ভাবন ও বিকাশের ফলে যেমন অপার সম্ভাবনার দ্বার উন্মোচিত হয়েছে, একই সাথে সাইবার অপরাধ ও হুমকির প্রবণতা মাত্রাহীনভাবে বৃদ্ধি পেয়েছে। যেহেতু ইন্টারনেট যোগাযোগ কোনো ভৌগলিক সীমানার মধ্যে সীমাবদ্ধ নয়, তাই সাইবার নিরাপত্তার বিষয়টি দেশের অভ্যন্তরীণ কার্যক্রমের সাথে সাথে আন্তর্জাতিকভাবে সম্পর্কিত। যার ফলে বিশ্বের যেকোনো প্রান্তে সাইবার আক্রমণ ও হুমকির প্রভাব থেকে আমাদের দেশও মুক্ত নয়।

আজকে সাইবার অপরাধ ও অনলাইন তথ্য সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যমের অপব্যবহার এক মারাত্মক ব্যাধিতে পরিণত হয়েছে। মাননীয় প্রধানমন্ত্রী ঘোষিত ‘রূপকল্প ২০২১: ডিজিটাল বাংলাদেশ’ এর অর্জিত সাফল্যসমূহকে ধরে রাখা এবং ‘রূপকল্প ২০৪১’-এ ঘোষিত উন্নত সমৃদ্ধ ‘সোনার বাংলা’ বিনির্মাণের জন্য দেশের সকল সেক্টরের ডিজিটাল/সাইবার নিরাপত্তা নিশ্চিত করা অপরিহার্য। সেজন্য প্রয়োজন ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি’র সক্ষমতা বৃদ্ধি, অবকাঠামো নির্মাণ ও দক্ষ জনবল গড়ে তোলা। সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ে প্রশিক্ষিত পেশাজীবী গড়ে তোলার পাশাপাশি বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয়ে বিষয়টি পাঠ্যক্রমে অন্তর্ভুক্ত করা অপরিহার্য। সে লক্ষ্যে এজেন্সি বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয়ের সমন্বয়ে

প্রয়োজনীয় উদ্যোগ গ্রহণ করেছে। ভবিষ্যতে সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ে যথাযথ একাডেমিক জ্ঞান সম্পন্ন সুশিক্ষিত দক্ষ জনবল এ খাতের কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে বাস্তবায়নে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করবে।

দেশের সার্বিক ডিজিটাল/সাইবার নিরাপত্তা সংক্রান্ত কার্যক্রম পরিচালনার লক্ষ্যে বঙ্গবন্ধু হাই-টেক সিটি কালিয়াকৈর, গাজীপুরে একটি আধুনিক আন্তর্জাতিক মানসম্পন্ন ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি ভবন ও কমান্ড সেন্টারের অবকাঠামো নির্মাণ কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়েছে। প্রধানমন্ত্রীর তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ক মাননীয় উপদেষ্টা জনাব সজীব ওয়াজেদ ঐর দিক-নির্দেশনা ও মাননীয় প্রতিমন্ত্রী জনাব জুনাইদ আহমেদ পলক এমপি-এর নেতৃত্বে একটি যুগোপযোগী ও আন্তর্জাতিক মানসম্পন্ন সংস্থা হিসাবে এজেন্সিকে গড়ে তোলা সম্ভব হবে বলে আমার দৃঢ় বিশ্বাস।

ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির বার্ষিক প্রতিবেদন ২য় বারের মত প্রকাশ করতে পেরে আমি খুবই আনন্দিত। এজেন্সির সুপ্রিয় সহকর্মীদের কঠোর পরিশ্রমে এ প্রতিবেদন প্রকাশ করা সম্ভব হয়েছে, তাদের প্রতি জানাচ্ছি আন্তরিক শুভেচ্ছা।



(মো: খায়রুল আমীন)

সূচিপত্র

১.	ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি	১৯
১.১.	পরিচিতি	১৯
১.২.	ভিশন (Vision)	১৯
১.৩.	মিশন (Mission)	১৯
১.৪.	প্রধান কার্যাবলি	১৯
১.৫.	জাতীয় ডিজিটাল নিরাপত্তা কাউন্সিল	২০
১.৬.	ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির অবকাঠামো নির্মাণ সংক্রান্ত কার্যক্রম	২০
১.৭.	ডিজিটাল নিরাপত্তা আইন, ২০১৮-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম	২২
১.৭.১.	প্রতিরোধমূলক ব্যবস্থা	২২
১.৭.২.	জাতীয় কম্পিউটার ইমার্জেন্সি রেসপন্স টিম (NCERT)	২২
১.৭.৩.	গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো (Critical Information Infrastructure-CII) ব্যবস্থাপনা	২২
১.৭.৪.	ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব	২৩
১.৭.৫.	আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক সহযোগিতা	২৩
২.	প্রশাসনিক কাঠামো	২৩
২.১.	প্রস্তাবিত জনবল কাঠামো	২৩
২.২.	প্রস্তাবিত জনবল কাঠামো (অর্গানোগ্রাম)	২৫
২.২.১.	ডিএসএ কর্তৃক প্রস্তাবিত পদভিত্তিক জনবল কাঠামো (অর্গানোগ্রাম)	২৫
২.২.২.	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয় কর্তৃক সুপারিশকৃত পদভিত্তিক জনবল কাঠামো (অর্গানোগ্রাম)	২৬
২.২.৩.	অর্থ বিভাগ কর্তৃক সুপারিশকৃত পদভিত্তিক জনবল কাঠামো (অর্গানোগ্রাম)	২৭
২.২.৪.	অর্থ বিভাগ কর্তৃক মঞ্জুরীকৃত ১ম অর্থবছরে সম্মতিপ্রাপ্ত ৫০টি পদভিত্তিক জনবল কাঠামো (অর্গানোগ্রাম)	২৮
২.২.৫.	ডিএসএ কর্তৃক প্রস্তাবিত পদভিত্তিক জনবল কাঠামো (অর্গানোগ্রাম)	২৯
২.২.৬.	প্রস্তাবিত ইউনিটসমূহ	৩০
২.২.৭.	সাংগঠনিক কাঠামো অনুমোদনের অগ্রগতি	৩১
২.৩.	সাময়িকভাবে ব্যবহৃত জনবল কাঠামো (অর্গানোগ্রাম)	৩২
২.৪.	কর্মরত জনবল	৩৩
২.৫.	জাতীয় কম্পিউটার ইমার্জেন্সি রেসপন্স টিমে (NCERT) (অতিরিক্ত দায়িত্বে) (BGD e-Gov CIRT) কর্মরত জনবল	৩৫
২.৬.	কর্মকর্তাদের দায়িত্ব ও কার্যাবলী	৩৯

৩.	ডিজিটাল নিরাপত্তা সংক্রান্ত আইন, বিধি-বিধান ও স্ট্র্যাটেজি ইত্যাদি	৪৪
৪.	বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২১-২২	৪৬
৪.১	বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির উল্লেখযোগ্য অর্জন (২০২১-২০২২)	৪৬
৫.	জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়নে ২০২১-২০২২ সালের কর্মপরিকল্পনা	৪৭
৫.১.	শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়নে গৃহীত কার্যক্রম, লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন:	৪৮
৬.	ইনোভেশন সংক্রান্ত কার্যক্রম	৪৮
৬.১.	ট্রেনিং ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম (TMS)	৪৯
৬.২.	নৈমিত্তিক ছুটি ব্যবস্থাপনা (leave.dsa.gov.bd)	৫০
৭.	বাজেট বরাদ্দ এবং ব্যয় সংক্রান্ত তথ্য (পরিচালন)	৫০
৮.	অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি সংক্রান্ত কার্যক্রম	৫১
৯.	ই-ফাইলিং বাস্তবায়ন	৫১
১০.	সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি ও অভিযোগ নিষ্পত্তি	৫১
১১.	ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির এসডিজি বাস্তবায়ন রোডম্যাপ ২০১৯-২০৩০	৫১
১২.	প্রশিক্ষণ/সেমিনার ও সচেতনতামূলক কার্যক্রম	৫৪
১৩.	বিজিডি ই-গভ সার্ট কর্তৃক প্রদত্ত প্রশিক্ষণ ও সাইবার নিরাপত্তা বুলিং বিষয়ে সচেতনতামূলক কার্যক্রম	৫৮
১৩.১.	আন্তর্জাতিক ও আঞ্চলিক সহযোগিতা	৬০
১৩.২.	বাস্তবায়িত অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ কার্যক্রম	৬১
১৪.	প্রস্তাবিত প্রকল্পসমূহের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	৬৩
১৪.১.	প্রকল্পসমূহের নাম ও উদ্দেশ্য	৬৩
১৫.	২০২১-২০২২ অর্থবছরের উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম	৬৭
১৫.১.	সাইবার সিকিউরিটি ইনডেক্সে বাংলাদেশের অবস্থান উন্নয়ন	৬৯
১৬.	বিশ্বের বিভিন্ন দেশের সাইবার নিরাপত্তা সংস্থা	৭১
১৭.	উপসংহার	৭১
১৮.	পরিশিষ্ট	৭২

ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

dsa.gov.bd

১.১. পরিচিতি

ডিজিটাল নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ এবং ডিজিটাল মাধ্যমে সংঘটিত অপরাধ শনাক্তকরণ, প্রতিরোধ, দমন, বিচার ও আনুষঙ্গিক কার্যক্রম গ্রহণের নিমিত্ত সরকার 'ডিজিটাল নিরাপত্তা আইন ২০১৮' প্রণয়ন করেছে। দেশের ডিজিটাল নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে উক্ত আইনের ৫ ধারার বিধান অনুসারে ২০১৮ সালের ৫ ডিসেম্বর সরকার 'ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি' গঠন করেছে।

ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির অন্যতম দায়িত্ব হচ্ছে দেশের সাইবার স্পেস এবং প্রয়োজনীয় ও অপরিহার্য সেবাসমূহের ডিজিটাল নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে সাইবার ঝুঁকি ও হুমকিসমূহ চিহ্নিতকরণ, প্রতিকার ও প্রতিরোধের ব্যবস্থা গ্রহণ; বিভিন্ন সংস্থা এবং প্রতিষ্ঠানসমূহকে সতর্কবার্তা প্রেরণ; সাইবার অপরাধসমূহ দমন ও প্রতিরোধের লক্ষ্যে আইন প্রয়োগকারী সংস্থা ও সংশ্লিষ্ট অন্যান্য এজেন্সিকে কারিগরি ও অন্যান্য সহযোগিতা প্রদান; বিভিন্ন সংস্থাসমূহের মধ্যে সমন্বয় সাধন এবং আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক সহযোগিতা প্রদান।

১.২. ভিশন (Vision)

বাংলাদেশের জন্য একটি নিরাপদ সাইবার স্পেস।

১.৩. মিশন (Mission)

জাতীয় নিরাপত্তা, ডিজিটাল অর্থনীতিকে শক্তিশালী করা এবং ডিজিটাল জীবনযাত্রাকে সুরক্ষার মাধ্যমে নিরাপদ সাইবার স্পেস প্রতিষ্ঠা করা।

১.৪. প্রধান কার্যাবলি

- দেশের সাইবার স্পেসের নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ;
- গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামোসমূহ (CII) চিহ্নিত করা এবং এর নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে পরিদর্শন, আইটি অডিট এবং প্রয়োজনীয় নির্দেশনা প্রদান করা;
- তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি ভিত্তিক হুমকি মোকাবেলা এবং এ সংক্রান্ত নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে কর্মকৌশল প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন করা;
- প্রয়োজনীয় ও অপরিহার্য সেবাসমূহের ডিজিটাল নিরাপত্তা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে এ সংক্রান্ত বিভিন্ন সংস্থার CIRT, Digital Forensic Lab গঠনের নির্দেশনা ও অনুমোদন প্রদান করা এবং কম্পিউটার ইমার্জেন্সি রেসপন্স টিমসমূহের মধ্যে সমন্বয় সাধন ও তত্ত্বাবধান করা;
- ডিজিটাল নিরাপত্তার ক্ষেত্রে হুমকি সংক্রান্ত রাষ্ট্রীয় সংকটকালীন সময়ে তা মোকাবেলার নিমিত্ত সংস্থাসমূহের মধ্যে সমন্বয় সাধন এবং উদ্ভর্তন কর্তৃপক্ষের নির্দেশনানুযায়ী পদক্ষেপ গ্রহণ করা;
- ডিজিটাল নিরাপত্তা ও আন্তঃরাষ্ট্রীয় সাইবার অপরাধসমূহের বিষয়ে আন্তর্জাতিক সহযোগিতামূলক কার্যক্রম গ্রহণ এবং এ বিষয়ে সরকারের প্রতিনিধিত্ব করা;
- ডিজিটাল নিরাপত্তা সংক্রান্ত কার্যক্রম বাস্তবায়নের নিমিত্ত বিভিন্ন সংস্থা ও প্রতিষ্ঠানকে পরামর্শ ও নির্দেশনা প্রদান করা এবং হুমকির উৎস পর্যবেক্ষণক্রমে সংশ্লিষ্টদের জরুরী ভিত্তিতে বার্তা প্রেরণ করা;
- জাতীয় নিরাপত্তা, প্রতিরক্ষা, বহিঃসম্পর্ক, জনস্বাস্থ্য, জনশৃঙ্খলা ও নিরাপত্তা ইত্যাদি বিষয়ে ডিজিটাল নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা;

- ix. ডিজিটাল নিরাপত্তা সার্ভিস প্রদানকারী প্রতিষ্ঠানসমূহের সার্ভিসের মানদণ্ড নির্ধারণ করা এবং দেশে এ সংক্রান্ত শিল্পের প্রচার, প্রসার ও উন্নয়নের পদক্ষেপ গ্রহণ করা;
- x. ডিজিটাল নিরাপত্তা সংক্রান্ত গবেষণা কার্য পরিচালনা করা;
- xi. ডিজিটাল নিরাপত্তা সংক্রান্ত সক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রশিক্ষণ ও সেমিনারের আয়োজন করা;
- xii. জনসাধারণের মধ্যে ডিজিটাল নিরাপত্তা ও অপরাধ বিষয়ে সচেতনতা সৃষ্টির লক্ষ্যে সর্বস্তরে সচেতনতামূলক কার্যক্রম গ্রহণ করা;
- xiii. জাতীয় ডিজিটাল নিরাপত্তা কাউন্সিলের সভা আয়োজন ও সাচিবিক দায়িত্ব পালন করা;
- xiv. ডিজিটাল নিরাপত্তা সংক্রান্ত অন্যান্য কার্যক্রম সম্পাদন করা;
- xv. ডিজিটাল নিরাপত্তা আইন, ২০১৮ এর বাস্তবায়ন তদারকি এবং এ সংক্রান্ত প্রতিবেদন সরকারের নিকট দাখিল করা।

১.৫. জাতীয় ডিজিটাল নিরাপত্তা কাউন্সিল

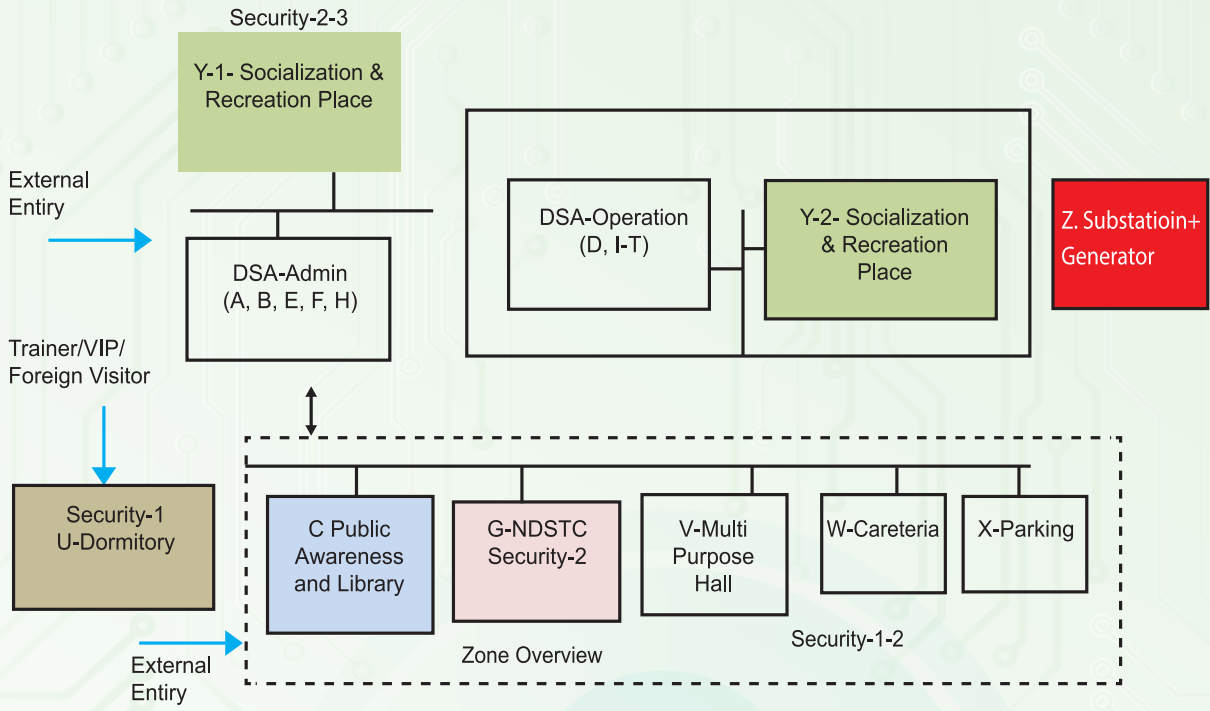
ডিজিটাল নিরাপত্তা আইন, ২০১৮ এর ধারা- ১২ অনুযায়ী ১৫ (পনের) সদস্য বিশিষ্ট ‘জাতীয় ডিজিটাল নিরাপত্তা কাউন্সিল’ গঠিত হয়েছে। গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধানমন্ত্রী ডিজিটাল নিরাপত্তা কাউন্সিল-এর চেয়ারম্যান। এ সংক্রান্ত প্রজ্ঞাপন ২৪ মার্চ ২০১৯ তারিখে জারি করা হয় এবং ১৩ জুন ২০১৯ তারিখে গেজেটে প্রকাশিত হয়।

জাতীয় ডিজিটাল নিরাপত্তা কাউন্সিল নিম্নরূপভাবে গঠিত:

(ক) মাননীয় প্রধানমন্ত্রী, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার	- চেয়ারম্যান
(খ) মন্ত্রী, প্রতিমন্ত্রী বা উপমন্ত্রী, ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্য প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়	- সদস্য
(গ) মন্ত্রী, প্রতিমন্ত্রী বা উপমন্ত্রী, আইন বিচার ও সংসদ বিষয়ক মন্ত্রণালয়	- সদস্য
(ঘ) প্রধানমন্ত্রীর আইসিটি বিষয়ক উপদেষ্টা	- সদস্য
(ঙ) প্রধানমন্ত্রীর মুখ্য সচিব	- সদস্য
(চ) গভর্নর, বাংলাদেশ ব্যাংক	- সদস্য
(ছ) সচিব, ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ	- সদস্য
(জ) সচিব, তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ	- সদস্য
(ঝ) সচিব, জননিরাপত্তা বিভাগ	- সদস্য
(ঞ) পররাষ্ট্র সচিব, পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়	- সদস্য
(ট) ইন্সপেক্টর জেনারেল অব পুলিশ, বাংলাদেশ পুলিশ	- সদস্য
(ঠ) চেয়ারম্যান, বিটিআরসি	- সদস্য
(ড) মহাপরিচালক, প্রতিরক্ষা গোয়েন্দা মহাপরিদপ্তর	- সদস্য
(ঢ) পরিচালক, ন্যাশনাল টেলিকমিউনিকেশন মনিটরিং সেন্টার (এনটিএমসি)	- সদস্য
(ণ) মহাপরিচালক, ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি	- সদস্য সচিব

১.৬. ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির অবকাঠামো নির্মাণ সংক্রান্ত কার্যক্রম

এজেন্সির ভবন নির্মাণের জন্য বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষের অধীন বঙ্গবন্ধু হাইটেক সিটি কালিয়াকৈর, গাজীপুরে মোট ১৪.৩৩ একর জমি বরাদ্দ করা হয়েছে। জমিতে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির ভবন নির্মাণের নিমিত্ত বুয়েট কর্তৃক ফিজিবিলিটি স্ট্যাডি সম্পন্ন হয়েছে। ‘ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির ভবন এবং আনুষঙ্গিক অবকাঠামো নির্মাণ’ শীর্ষক প্রকল্প প্রণয়নের নিমিত্ত প্রকল্পের ডিপিপি (খসড়া) প্রস্তুত করা হয়েছে।



চিত্র: এজেন্সির ভবনের প্রাথমিক লে-আউট।



চিত্র: এজেন্সির ভবন ও কমান্ড সেন্টারের প্রাথমিক ডিজাইন।

১.৭. ডিজিটাল নিরাপত্তা আইন, ২০১৮-এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম

১.৭.১. প্রতিরোধমূলক ব্যবস্থা

ডিজিটাল নিরাপত্তা আইনের ধারা-৮ অনুযায়ী মহাপরিচালক নিম্নোক্ত ব্যবস্থা গ্রহণ করতে পারেন:

- (১) মহাপরিচালকের নিজ অধিক্ষেত্রভুক্ত কোনো বিষয়ে ডিজিটাল মাধ্যমে প্রকাশিত বা প্রচারিত কোনো তথ্য-উপাত্ত ডিজিটাল নিরাপত্তার ক্ষেত্রে হুমকি সৃষ্টি করলে তিনি উক্ত তথ্য-উপাত্ত অপসারণ বা ক্ষেত্রমত ব্লক করার জন্য বিটিআরসি-কে অনুরোধ করতে পারেন।
- (২) যদি ডিজিটাল মাধ্যমে প্রকাশিত বা প্রচারিত কোনো তথ্য-উপাত্ত দেশের সংহতি, অর্থনৈতিক কর্মকাণ্ড, নিরাপত্তা, প্রতিরক্ষা, ধর্মীয় মূল্যবোধ বা জনশৃঙ্খলা ক্ষুণ্ণ করে, বা জাতিগত বিদ্বেষ ও ঘৃণার সঞ্চার করে, তাহলে আইন-শৃঙ্খলা রক্ষাকারি বাহিনী উক্ত তথ্য-উপাত্ত অপসারণ বা ব্লক করার জন্য মহাপরিচালকের মাধ্যমে বিটিআরসি-কে অনুরোধ করতে পারেন।
- (৩) এরূপ অনুরোধ প্রাপ্ত হলে বিটিআরসি উক্ত বিষয়াদি সরকারকে অবহিতক্রমে তাৎক্ষণিকভাবে উক্ত তথ্য-উপাত্ত অপসারণ বা ক্ষেত্রমত ব্লক করবে।

১.৭.২. জাতীয় কম্পিউটার ইমার্জেন্সি রেসপন্স টিম (NCERT)

ডিজিটাল নিরাপত্তা আইন, ২০১৮-এর ধারা-৯ (১) অনুসারে, আইসিটি বিভাগের ০৯ ফেব্রুয়ারি ২০২০ তারিখের অফিস আদেশের মাধ্যমে সার্বক্ষণিকভাবে দায়িত্ব পালনের জন্য এজেন্সির অধীন ‘জাতীয় কম্পিউটার ইমার্জেন্সি রেসপন্স টিম’ (NCERT) গঠন না হওয়া পর্যন্ত BGD e-GOV CIRT-কে নিজ দায়িত্বের অতিরিক্ত হিসেবে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির অধীন জাতীয় কম্পিউটার ইমার্জেন্সি রেসপন্স টিম (NCERT) হিসেবে দায়িত্ব অর্পণ করা হয়। জাতীয় কম্পিউটার ইমার্জেন্সি রেসপন্স টিমের দায়িত্ব নিম্নরূপ:

- গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামোর জরুরি নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ;
- সাইবার হামলা এবং সাইবার নিরাপত্তা বিঘ্নিত হলে তাৎক্ষণিকভাবে তা প্রতিকারের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ;
- সম্ভাব্য ও আসন্ন সাইবার আক্রমণ প্রতিরোধের লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় উদ্যোগ গ্রহণ;
- সরকারের অনুমোদনক্রমে, সমধর্মী বিদেশি প্রতিষ্ঠানের সাথে তথ্য বিনিময়ের সহযোগিতামূলক কার্যক্রম গ্রহণ;
- বিধি দ্বারা নির্ধারিত অন্যান্য কাজ।

১.৭.৩. গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো (Critical Information Infrastructure-CII) ব্যবস্থাপনা

ডিজিটাল নিরাপত্তা আইনের ধারা ১৫-তে গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো (CII) নিরাপত্তার বিষয়ে এজেন্সিকে দায়িত্ব দেয়া হয়েছে। গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামোর নিরাপত্তা পরিবীক্ষণ ও পরিদর্শনের ক্ষমতা মহাপরিচালকের ওপর ন্যস্ত করা হয়েছে। তাছাড়া, আইনের ধারা-১৫ অনুসারে সরকার, সরকারি গেজেটে প্রজ্ঞাপন দ্বারা কোনো কম্পিউটার সিস্টেম, নেটওয়ার্ক বা তথ্য পরিকাঠামোকে গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো হিসেবে ঘোষণা করার বিধান রাখা হয়েছে। উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ বিভিন্ন পর্যায়ের কতিপয় গুরুত্বপূর্ণ প্রতিষ্ঠান ও আর্থিক প্রতিষ্ঠানকে গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো হিসেবে চিহ্নিত করেছে, যা যথাযথ প্রক্রিয়া অনুসরণপূর্বক প্রজ্ঞাপন দ্বারা ঘোষণা করা হবে।

- গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো (CII) এবং অন্যান্য সংস্থায় আইটি অডিট সংক্রান্ত কার্যক্রম: ডিজিটাল নিরাপত্তা আইন ২০১৮ এর ধারা-১৫ এবং ডিজিটাল নিরাপত্তা বিধিমালা, ২০২০ ধারা-১৮ অনুসারে BGD e-GOV CIRT সরকারের ১৪টি গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামোসহ মোট ২৫টি পরিকাঠামো নিরীক্ষা করে সংশ্লিষ্ট সকলকে প্রতিবেদন প্রেরণ করেছে এবং আরও ৫টি সংস্থায় আইটি নিরীক্ষা চলমান রয়েছে।
- সাইবার সেন্সর কার্যক্রম: সরকারি ১১টি গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো (Critical Information Infrastructure)-তে ১০৬টি সাইবার সেন্সর রিপোর্ট প্রেরণ করা হয়েছে।

- সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম মনিটরিং কার্যক্রম: দৈনিক ভিত্তিতে জুলাই ২০২১ হতে জুন ২০২২ পর্যন্ত সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম পর্যবেক্ষণ করা হয়েছে। এ পর্যবেক্ষণে সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যমে প্রকাশিত রাষ্ট্র ও জনস্বার্থ বিরোধী পোস্ট চিহ্নিত করে তা অপসারণের নিমিত্ত বিটিআরসি-কে অনুরোধ জানানো হয়েছে।
- ইম্পিডেন্ট হ্যাণ্ডেলিং কার্যক্রম: ৩২টি এ্যাপ্লিকেশনকে সুরক্ষিত করার জন্য Vulnerability Assessment and Penetration Test (VAPT) করে প্রতিকারের সুপারিশ সম্বলিত প্রতিবেদন সংশ্লিষ্টদেরকে প্রদান করা হয়েছে। BGD e-GOV CIRT হতে ২০২১-২২ অর্থবছরে সর্বমোট ৭৫০টি সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ক পরামর্শ, সতর্ক বার্তা এবং তথ্য প্রকাশ করা হয়েছে।
- সাইবার থ্রেট ইন্টেলিজেন্স কার্যক্রম: বৈশ্বিক সাইবার থ্রেট সম্পর্কে সর্বমোট ১০০টি ইন্টেলিজেন্স প্রতিবেদন প্রস্তুত করা হয়েছে।

১.৭.৪. ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব

ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব গঠন: ডিজিটাল নিরাপত্তা আইনের ধারা-১০ অনুসারে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির নিয়ন্ত্রণ ও তত্ত্বাবধানে এক বা একাধিক ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব থাকার বিধান রাখা হয়েছে। নির্ধারিত মান অর্জন সাপেক্ষে এজেন্সি ল্যাবসমূহকে স্বীকৃতি প্রদান এবং ল্যাবসমূহের মধ্যে সমন্বয় সাধন করবে। বিধি দ্বারা নির্ধারিত মানদণ্ড অনুযায়ী এজেন্সি প্রত্যেক ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব এর গুণগত মান নিশ্চিত করবে।

ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাবের কার্যক্রম: ডিজিটাল নিরাপত্তা আইন, ২০১৮ এর ধারা-৬০, [২(ক)] অনুসারে NCERT (BGD e-GOV CIRT)-এ ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব প্রতিষ্ঠা করা হয়। ইতোমধ্যে উক্ত ধারা অনুসারে ‘ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব গাইডলাইনস ২০২২’ (খসড়া) প্রণয়ন করা হয়েছে। NCERT (BGD e-GOV CIRT)-এ স্থাপিত ফরেনসিক ল্যাব কর্তৃক মোট ১০টি প্রতিষ্ঠানকে এক বা একাধিকবার ডিজিটাল ফরেনসিক সেবা প্রদান করা হয়েছে। আইন-শৃঙ্খলা প্রয়োগকারী সংস্থা হতে প্রেরিত ১০টি মামলার ১৬টি আলামতের ফরেনসিক প্রস্তুত প্রতিবেদন প্রদান করা হয়েছে। গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো ও বিভিন্ন সরকারি দপ্তর থেকে প্রাপ্ত হার্ডডিস্কের ডিজিটাল ফরেনসিক বিশ্লেষণ কার্যক্রম সম্পন্ন করে নিয়মিত প্রতিবেদন প্রদান করা হচ্ছে।

১.৭.৫. আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক সহযোগিতা

ডিজিটাল নিরাপত্তা আইন ২০১৮ এর ৫৫ ধারায় সংঘটিত কোনো অপরাধের তদন্ত ও বিচারের ক্ষেত্রে আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক সহযোগিতা প্রয়োজন হলে অপরাধ সম্পর্কিত বিষয়ে পারস্পরিক সহায়তা আইন, ২০১২ অনুসারে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি আন্তর্জাতিক সহায়তা গ্রহণ করতে পারবে।

২. প্রশাসনিক কাঠামো

ডিজিটাল নিরাপত্তা আইন, ২০১৮-এর ৭ ধারার বিধান অনুযায়ী সরকার কর্তৃক অনুমোদিত সাংগঠনিক কাঠামো অনুযায়ী এজেন্সির প্রয়োজনীয় জনবল এবং এজেন্সির কার্যাবলি সুষ্ঠুভাবে সম্পাদনের লক্ষ্যে বিধি দ্বারা নির্ধারিত শর্তাধীনে প্রয়োজনীয় সংখ্যক কর্মচারী নিয়োগ করার বিধান রয়েছে। ডিজিটাল নিরাপত্তা আইন, ২০১৮ এর ৫ ধারা অনুযায়ী এজেন্সিতে ০১ জন মহাপরিচালক ও ০২ জন পরিচালক-এর পদ রয়েছে। বর্তমানে এজেন্সির কোন স্থায়ী জনবল নেই। ০১ (এক) জন মহাপরিচালক, ০২ (দুই) জন পরিচালক, ০২ (দুই) জন উপ-পরিচালক ও ০৫ (পাঁচ) জন সহকারী পরিচালক অতিরিক্ত দায়িত্ব পালন করছেন। তাছাড়া বিজিডি ই-গভ সার্ভের ২৬ জন NCERT ও অতিরিক্ত দায়িত্ব কাজ করছেন। স্থায়ী জনবলের সুপারিশকৃত পদের অনুকূলে প্রণীতব্য নিয়োগ বিধিমালা অনুমোদন প্রক্রিয়াধীন আছে।

২.১. প্রস্তাবিত জনবল কাঠামো

ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির পূর্ণাঙ্গ সাংগঠনিক কাঠামো প্রণয়নের কার্যক্রম বর্তমানে প্রক্রিয়াধীন আছে। ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির জনবল নিয়োগের লক্ষ্যে ১০২১টি পদের একটি সাংগঠনিক কাঠামো প্রস্তুত করে জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা হলে, জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয় প্রাথমিকভাবে ৩টি ধাপে নিয়োগের লক্ষ্যে ২৩৫টি পদ সৃজনের সম্মতি প্রদান করে। অর্থ বিভাগ থেকে ২৪ জুন ২০২১ তারিখে ১২০ (একশত বিশ)টি পদ পর পর ০৩টি আর্থিক বছরে (১ম অর্থবছরে ৫০টি, ২য় অর্থবছরে ৪০টি এবং ৩য় অর্থবছরে ৩০টি) বছর বছর সংরক্ষণের ভিত্তিতে রাজস্ব

খাতে অস্থায়ী ভিত্তিতে সৃজনের সম্মতি প্রদান করে এবং ২২ আগস্ট ২০২১ তারিখে অর্থ বিভাগের বাস্তবায়ন অনুবিভাগ হতে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির প্রধান কার্যালয়ের ১২০টি পদের জন্য বেতন গ্রেড নির্ধারণ করে। পরবর্তীতে ১৩ সেপ্টেম্বর ২০২১ তারিখে অর্থ বিভাগের বাস্তবায়ন অনুবিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত বেতন গ্রেডের শর্তাবলি পুনঃবিবেচনার জন্য তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ হতে অনুরোধের প্রেক্ষিতে ০৬ ডিসেম্বর ২০২১ তারিখে অর্থ বিভাগের বাস্তবায়ন অনুবিভাগ হতে বেতন গ্রেডের শর্তাবলি সংশোধনের সম্মতি জ্ঞাপন করা হয়। ৩০ ডিসেম্বর ২০২১ তারিখে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির ১২০টি পদ সৃজনের লক্ষ্যে প্রশাসনিক উন্নয়ন সংক্রান্ত সচিব কমিটির অনুমোদনের নিমিত্ত সার-সংক্ষেপসহ প্রয়োজনীয় তথ্যাদি মন্ত্রিপরিষদ বিভাগে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ হতে প্রেরণ করা হয়। তদপ্রেক্ষিতে গত ২১ এপ্রিল ২০২২ তারিখে অনুষ্ঠিত প্রশাসনিক উন্নয়ন সংক্রান্ত সচিব কমিটির সভায় ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির জন্য রাজস্ব খাতে অস্থায়ী ভিত্তিতে ১২০টি পদ সৃজনের সুপারিশ প্রদান করে। সে অনুযায়ী ‘ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি (কর্মকর্তা ও কর্মচারী) নিয়োগ বিধিমালা-২০২২’ প্রণয়ন প্রক্রিয়াধীন আছে।

গ্রেডভিত্তিক এক নজরে পদসংখ্যা (প্রস্তাবিত)									
জনবলের গ্রেড	মূল প্রস্তাব			জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয় কর্তৃক অনুমোদিত			অর্থ বিভাগ কর্তৃক পদ সৃজনের সম্মতি		
	মাঠ	প্রধান কার্যালয়	মোট	মাঠ	প্রধান কার্যালয়	মোট	মাঠ	প্রধান কার্যালয়	মোট
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
গ্রেড ২-৯	৭২	৫০৭	৫৭৯	০	১৭৬	১৭৬	০	১০৩	১০৩
গ্রেড ১০-১২	১৬	৮৮	১০৪	০	৪	৪	০	১০	১০
গ্রেড ১৩-১৬	৩২	১০৮	১৪০	০	৪০	৪০	০	৩	৩
গ্রেড ১৮-২০	৪৮	১৫০	১৯৮	০	১৫	১৫	০	৭	৭
সর্বমোট =	১৬৮	৮৫৩	১০২১	০	২৩৫	২৩৫	০	১২৩	১২৩

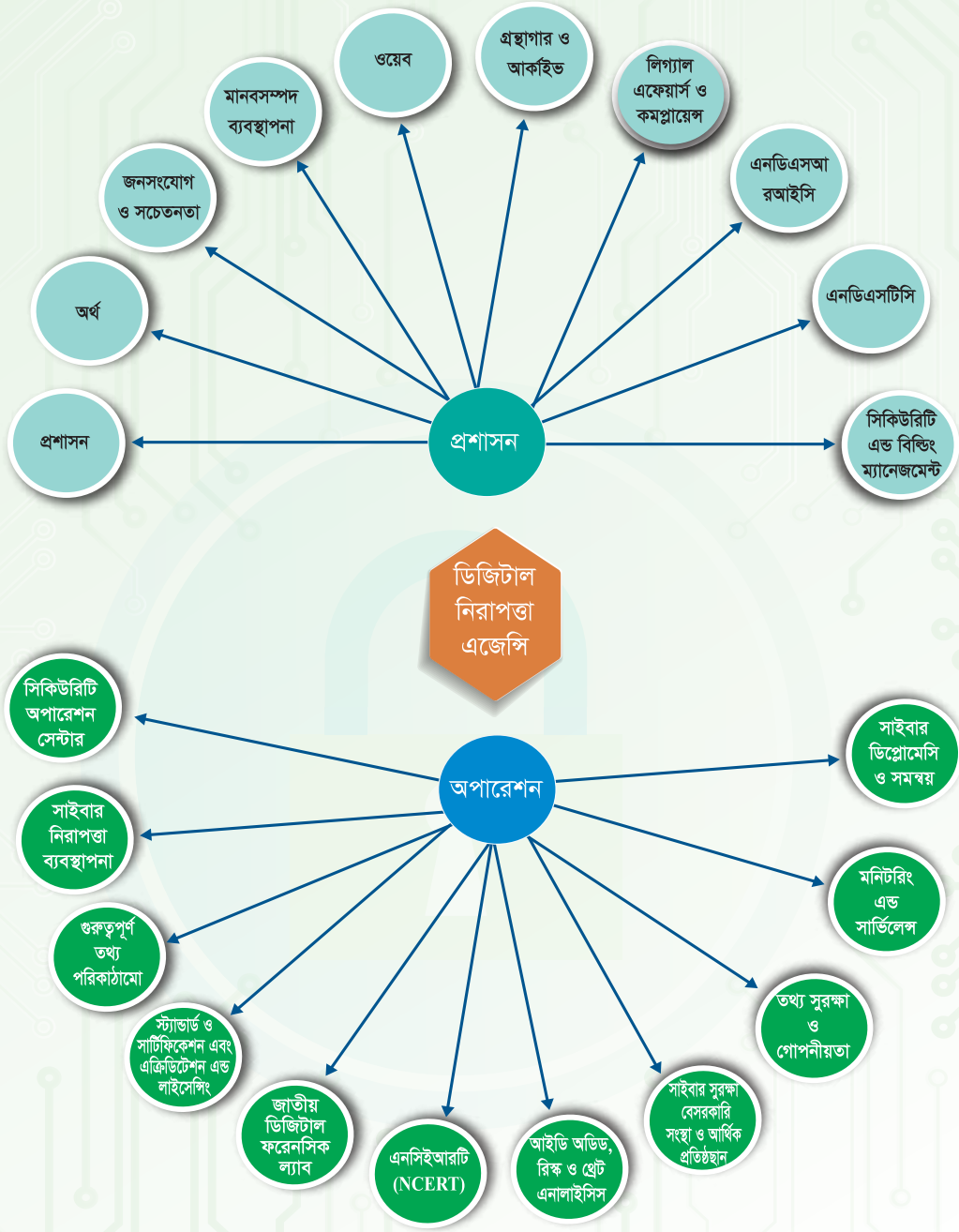
প্রস্তাবিত ও অনুমোদিত জনবল কাঠামো

জনবলের গ্রেড	প্রস্তাবিত জনবল	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয় কর্তৃক সুপারিশকৃত	অর্থ বিভাগ কর্তৃক অনুমোদিত	মন্তব্য
গ্রেড ২-৯	৫৭৯	১৭৬	১০৩	‘ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি (কর্মকর্তা কর্মচারী) নিয়োগ বিধিমালা ২০২২’ অনুমোদনের জন্য জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়ে প্রক্রিয়াধীন।
গ্রেড ১০-১২	১০৪	৮	১০	
গ্রেড ১৩-১৬	১৪০	৪০	৩	
গ্রেড ১৮-২০	১৯৮	১৫	৭	
সর্বমোট	১০২১	২৩৫	১২৩	

অপারেশন অনুবিভাগের উল্লেখযোগ্য ইউনিটসমূহের প্রস্তাবিত জনবল

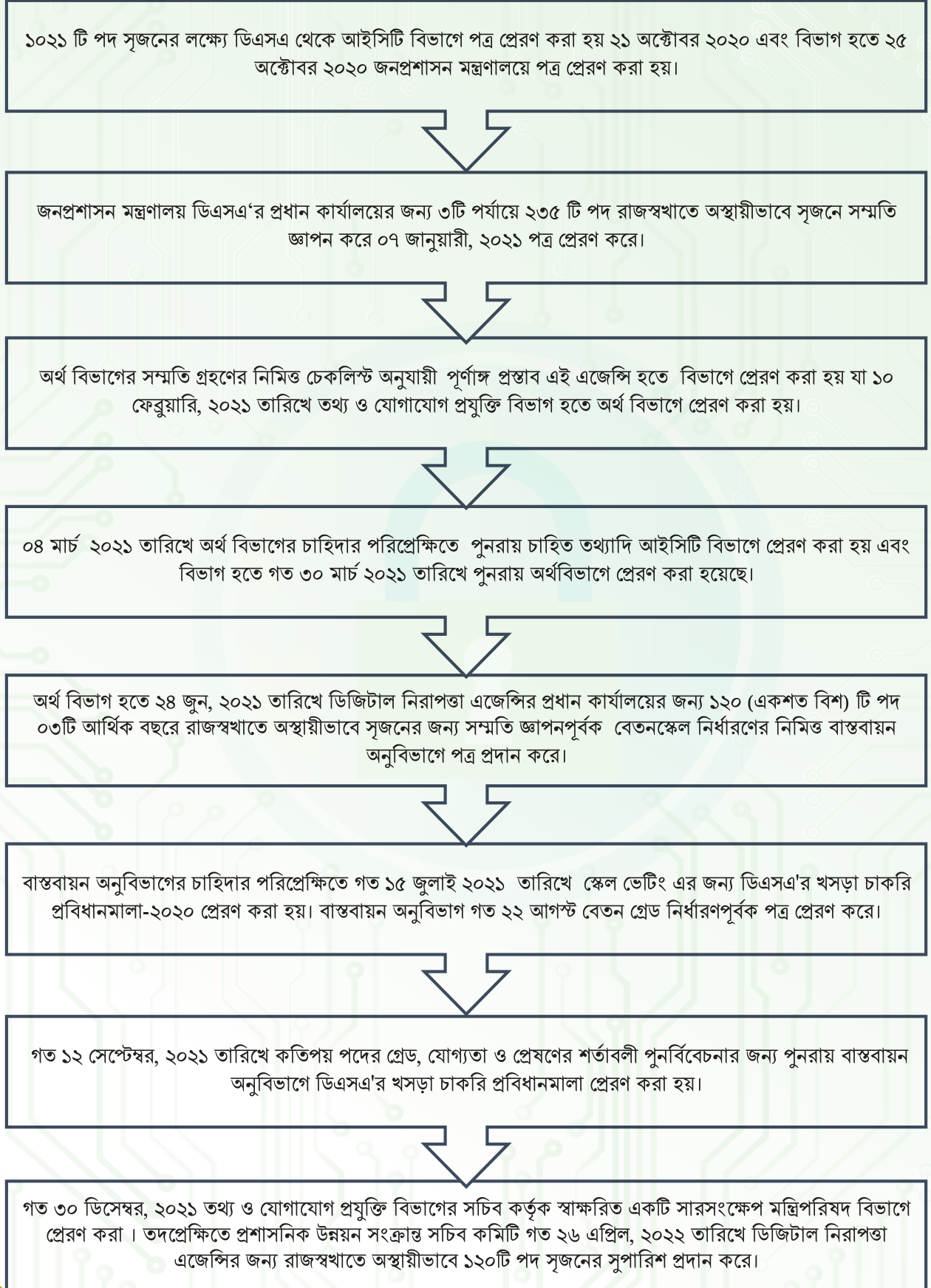
শাখা/ইউনিট গ্রেড	প্রস্তাবিত জনবল	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয় কর্তৃক সুপারিশকৃত	অর্থ বিভাগ কর্তৃক অনুমোদিত	মন্তব্য
এনসার্ট (NCERT)	২১৬	২৬	১৮	এনালিস্ট, পেনেট্রেশন টেস্টার, ইন্সিডেন্ট হ্যান্ডলার, অ্যাডমিনিস্ট্রেটর, ম্যানেজার
সিকিউরিটি অপারেশন সেন্টার (SOC)	৬৩	১৯	১০	SOC এনালিস্ট, ম্যানেজার
ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব	৫৪	১৯	১৪	সুপারভাইজার, ইনভেস্টিগেটর, এনালিস্ট, এগজামিনার, অ্যাডমিনিস্ট্রেটর

২.২.৬. প্রস্তাবিত ইউনিটসমূহ

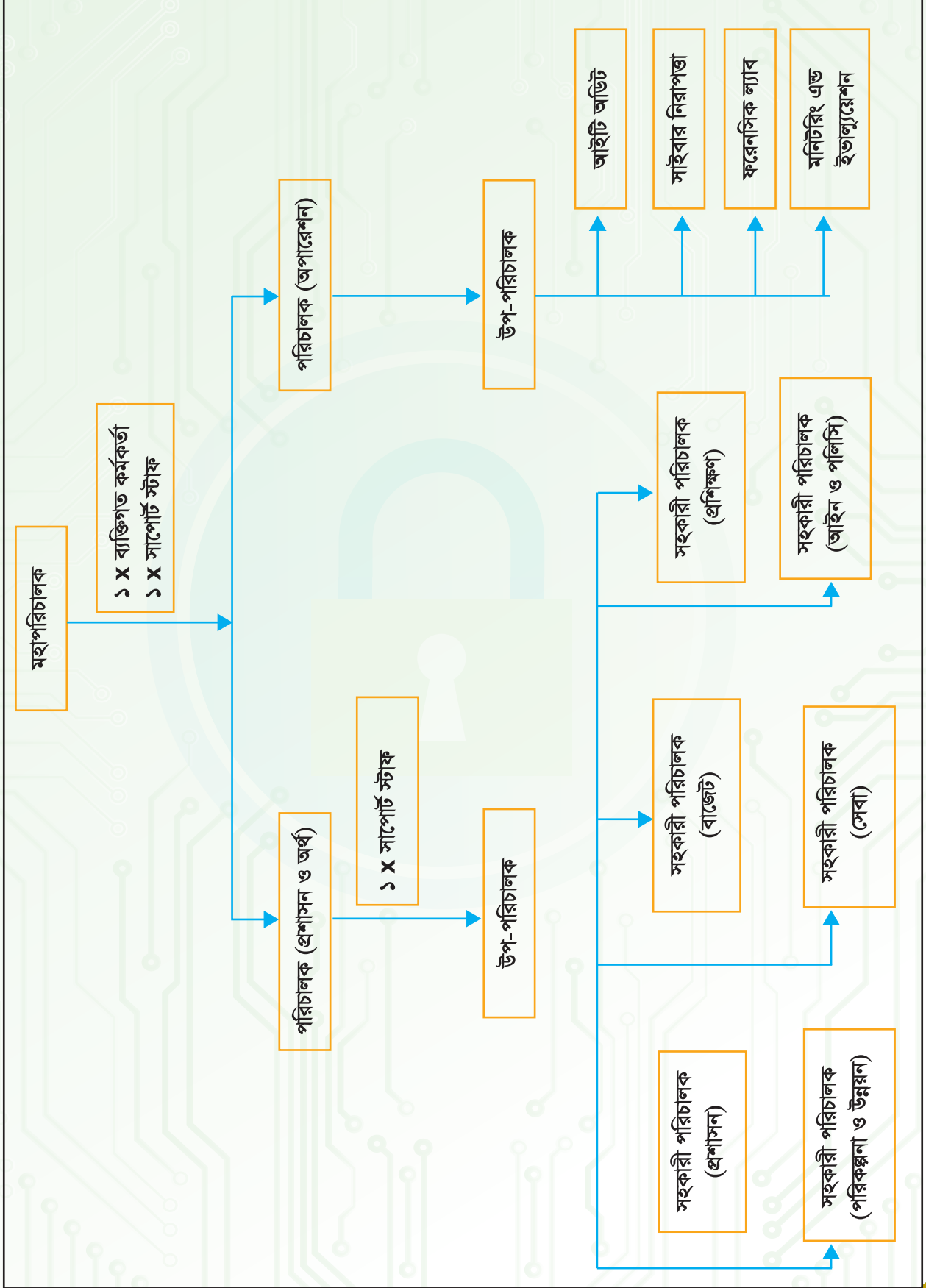


চিত্র: ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির প্রস্তাবিত অর্গানোগ্রামের অন্তর্ভুক্ত ইউনিটসমূহ

২.২.৭. সাংগঠনিক কাঠামো অনুমোদনের অগ্রগতি



২.৩. সাময়িকভাবে ব্যবহৃত জনবল কাঠামো (অর্গানোগ্রাম)



২.৪. কর্মরত জনবল

২.২.১. ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি-তে সাময়িকভাবে কর্মরত জনবল

ক্রমিক	ছবি	নাম ও পদবি
১		মোঃ খায়রুল আমীন মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব)*
২		মোঃ আবদুস সাত্তার সরকার পরিচালক (প্রশাসন ও অর্থ) (যুগ্মসচিব)*
৩		তারেক এম বরকতউল্লাহ পরিচালক (অপারেশন)*
৪		এ.টি.এম. জিয়াউল ইসলাম উপ-পরিচালক (প্রশাসন) *
৫		মোহাম্মদ আনোয়ার হোসেন উপ-পরিচালক (অপারেশন)*
৬		যুথিকা মজুমদার সহকারী পরিচালক (প্রশাসন)**
৭		ইঞ্জি. মোঃ নাজিম খান সহকারী পরিচালক (পরিকল্পনা ও উন্নয়ন)**

ক্রমিক	ছবি	নাম ও পদবি
৮		উত্তরা শক্ত প্রাচী সহকারী পরিচালক (প্রশিক্ষণ)**
৯		ইঞ্জি. মোছাঃ ফারজানা খান তমা সহকারী পরিচালক (আইন ও পলিসি)**
১০		রিয়াজ উদ্দিন সহকারী পরিচালক (সেবা) **
১১		মোঃ জাহিদুল ইসলাম হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা*
১২		মোঃ সফিকুল ইসলাম ব্যক্তিগত কর্মকর্তা (মহাপরিচালকের দপ্তর)*
১৩		মল্লিক মনিরুল ইসলাম ক্যাশিয়ার*

*অতিরিক্ত দায়িত্ব

**সংযুক্ত

২.৫ জাতীয় কম্পিউটার ইমার্জেন্সি রেসপন্স টিমে (NCERT) (অতিরিক্ত দায়িত্বে) (BGD e-Gov CIRT) কর্মরত জনবল

ক্রমিক	ছবি	নাম ও পদবি
১		তৌহিদুর রহমান চিফ ইনফরমেশন সিকিউরিটি অফিসার ও সিনিয়র টেকনিক্যাল স্পেশালিস্ট (ডিজিটাল ডিপ্লোমেন্সি)
২		মোঃ ফরহাদ হোসেন সিনিয়র টেকনিক্যাল স্পেশালিস্ট (ইনফ্রাস্ট্রাকচার)
৩		তামিম আহমেদ রিস্ক এনালিস্ট
৪		দেবাশীষ পাল ইনফরমেশন সিকিউরিটি স্পেশালিস্ট
৫		মোহাম্মদ আরিফুল ইসলাম ইনফরমেশন সিকিউরিটি স্পেশালিস্ট
৬		আবু জাফর মোঃ সালেক ইনফরমেশন সিকিউরিটি স্পেশালিস্ট
৭		মোঃ বাহাউদ্দীন পলাশ ইনফরমেশন সিকিউরিটি স্পেশালিস্ট

ক্রমিক	ছবি	নাম ও পদবি
৮		রুবাইয়াত বিন মোদাচ্ছের ডিজিটাল ফরেনসিক এনালিস্ট
৯		মুহম্মদ মঈনুল হোসেন আইটি অডিটর
১০		নাবিল আহমেদ খান লিগ্যাল অফিসার
১১		মোঃ সিদ্দীকুর রহমান সফটওয়্যার ডেভেলপার ফর সার্ট
১২		মুকুল আহমেদ ইন্সিডেন্ট হ্যান্ডলার
১৩		মোঃ মাকছুদুল আলম ইন্সিডেন্ট হ্যান্ডলার ও থ্রেট এনালিস্ট
১৪		রেজাউর রহমান ইন্সিডেন্ট হ্যান্ডলার

ক্রমিক	ছবি	নাম ও পদবি
১৫		মোঃ সামিউল ইসলাম ইনসিডেন্ট হেল্পডেস্ক এসোসিয়েট
১৬		সাহেবুল করিম ডিজিটাল ফরেনসিক এনালিস্ট
১৭		সৈয়দ নাজমুল করিম মার্কেটিং এন্ড বিজনেস স্পেশালিস্ট
১৮		সুকান্ত চক্রবর্তী টিম এসোসিয়েট
১৯		খন্দকার আমিনুল ইসলাম মার্কেটিং এন্ড বিজনেস স্পেশালিস্ট
২০		মোঃ সালেহ আহমেদ ন্যাশনাল ক্লাউড অপারেশন ম্যানেজার
২১		ইফতেখার আহমেদ ন্যাশনাল ক্লাউড অপারেশন ম্যানেজার

ক্রমিক	ছবি	নাম ও পদবি
২২		মীর মোহাম্মদ নাহিদ হাসান সিএ ম্যানেজার
২৩		মাহুদী মাসরুর ইবনে মতিন সিএ ম্যানেজার
২৪		খালেদ হোসাইন রিস্ক এনালিস্ট
২৫		রাজিব মোহাম্মাদ ইমরান আইটি অডিটর
২৬		সাবরিন সিস্টেম এন্ড ওয়েবসাইট এডমিনিস্ট্রেটর
২৭		মোঃ মেহেদী হাসান ডাটা সেন্টার হার্ডওয়্যার ইঞ্জিনিয়ার

২.৬. কর্মকর্তাদের দায়িত্ব ও কার্যাবলী:

(ক) মহাপরিচালক

- ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির প্রধান নির্বাহী হিসাবে দায়িত্ব পালন;
- দেশের ডিজিটাল নিরাপত্তা ব্যবস্থার তদারকি ও সংস্থাসমূহের মধ্যে সমন্বয় সাধন;
- সাইবার নিরাপত্তার ক্ষেত্রে জাতীয় লক্ষ্য অর্জনে সরকারি, বেসরকারি, বিদেশী ও আন্তর্জাতিক প্রতিষ্ঠানের সাথে যোগাযোগ, সমন্বয়, সহযোগিতা ও প্রয়োজনীয় চুক্তি (Contract)/এগ্রিমেন্ট (Agreement)/সমঝোতা স্মারক (Memorandum of Understanding) সম্পাদন;
- দেশের সাইবার স্পেসের হুমকি মোকাবেলায় প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ;
- বিভিন্ন সংস্থা/প্রতিষ্ঠানের ডিজিটাল নিরাপত্তা সংক্রান্ত কার্যক্রমের বিষয়ে পরামর্শ ও নির্দেশনা প্রদান;
- কম্পিউটার ইমার্জেন্সি রেসপন্স টিমসমূহের মধ্যে সমন্বয় সাধন ও তত্ত্বাবধান;
- গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামোসমূহ চিহ্নিতকরণ ও ঘোষণা সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো ও আর্থিক প্রতিষ্ঠান সমূহের ডিজিটাল নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে সংস্থাসমূহের সাথে সমন্বয় সাধন ও নির্দেশনা প্রদান;
- গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো ও অন্যান্য আর্থিক প্রতিষ্ঠানসমূহের ডিজিটাল নিরাপত্তা মূল্যায়নের লক্ষ্যে প্রয়োজনীয় তথ্য উপাত্ত সংগ্রহ এবং এ সংক্রান্ত প্রতিবেদন প্রণয়ন;
- ডিজিটাল নিরাপত্তা বিঘ্নিত হওয়ার হুমকি শনাক্তকরণ এবং সংশ্লিষ্ট সংস্থাকে অবহিতকরণ ও সহযোগিতা প্রদান সংক্রান্ত কার্যক্রম তদারকী ও নির্দেশনা প্রদান;
- স্বীয় অধিক্ষেত্রভুক্ত কোনো বিষয়ে ডিজিটাল মাধ্যমে প্রকাশিত বা প্রচারিত কোনো তথ্য-উপাত্ত ডিজিটাল নিরাপত্তার ক্ষেত্রে হুমকি সৃষ্টি করলে উক্ত তথ্য-উপাত্ত অপসারণ বা ক্ষেত্রমত ব্লক করার জন্য আইন অনুযায়ী বাংলাদেশ টেলিযোগাযোগ নিয়ন্ত্রণ কমিশনকে অনুরোধ জ্ঞাপন;
- এজেন্সির কর্মকর্তা ও কর্মচারীগণের নিয়োগ, বদলী ও শৃঙ্খলা সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- প্রতিষ্ঠানের কার্যক্রম সংক্রান্ত বিভিন্ন মন্ত্রণালয় ও সংস্থাসমূহের সাথে যোগাযোগ;
- সরকারি বিধি-বিধান অনুসারে কর্মকর্তাগণের বার্ষিক গোপনীয় প্রতিবেদন প্রদান;
- পরিকল্পনা বিভাগের বিধি-বিধান অনুযায়ী প্রকল্প প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- সরকারের ডেলিগেশন অব ফিন্যান্সিয়াল পাওয়ার অনুযায়ী আর্থিক বিষয়াদি সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- বিধি-বিধান অনুযায়ী এজেন্সির বাজেট প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- এজেন্সির জনবল নিয়োগ সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- অর্পিত অন্যান্য রুটিন দায়িত্ব;
- উপযুক্ত কর্তৃপক্ষ কর্তৃক অর্পিত অন্য যে কোনো দায়িত্ব পালন।

(খ) পরিচালক (প্রশাসন ও অর্থ):

- কর্মকর্তা-কর্মচারীগণের সাধারণ ও আর্থিক প্রশাসন সংক্রান্ত কার্যাদির তত্ত্বাবধান;
- ১০ হতে ২০ পর্যন্ত বেতন গ্রেডভুক্ত কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের ছুটি ও শৃঙ্খলা সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে অধীনস্থ কর্মকর্তাগণের বার্ষিক গোপনীয় অনুবেদন স্বাক্ষর/প্রতিস্বাক্ষর করা;
- এজেন্সির বিভিন্ন মালামাল/সরঞ্জামাদি সংগ্রহ কার্যক্রম;

- উন্নয়ন প্রকল্প প্রণয়ন, বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- এজেন্সির রাজস্ব ও উন্নয়ন বাজেট প্রণয়ন, অর্থ ছাড়করণ সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- সকল প্রকার আর্থিক বিবরণী যথাসময়ে প্রস্তুত ও প্রযোজ্য ক্ষেত্রে মন্ত্রণালয়ে প্রেরণের বিষয়টি তত্ত্বাবধান;
- বাজেট ও আর্থিক ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- উন্নয়ন ও অনুন্নয়ন বাজেট সংক্রান্ত প্রতিবেদন প্রস্তুত কার্যক্রম তত্ত্বাবধান;
- কর ব্যতীত রাজস্ব আদায় সংক্রান্ত মাসিক রিটার্ন/প্রতিবেদন প্রস্তুত কার্যক্রম তত্ত্বাবধান;
- এজেন্সির প্রশিক্ষণ, সেমিনার ও সচেতনতামূলক কার্যক্রম সংক্রান্ত পরিকল্পনা ও বাস্তবায়ন;
- এজেন্সির কার্যক্রম বাস্তবায়নের লক্ষ্যে বিভিন্ন মন্ত্রণালয়, বিভাগ ও দপ্তর/সংস্থার সাথে যোগাযোগ;
- অন্যান্য রুটিন দায়িত্ব পালন;
- উপযুক্ত কর্তৃপক্ষ কর্তৃক সময় সময় প্রদত্ত অন্যান্য কার্যক্রম।

(গ) পরিচালক (অপারেশন):

- এজেন্সির অপারেশনাল ও কারিগরি বিষয়াদি পরিচালনা ও তদারকি;
- জাতীয় কম্পিউটার ইমার্জেন্সি রেসপন্স টিমের কার্যক্রম তদারকি;
- CII অডিট পরিচালনার জন্য ক্যালেন্ডার প্রণয়ন, দায়িত্ব প্রদান ও প্রতিবেদন প্রস্তুত;
- ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব পরিচালনা কার্যক্রম তদারকি;
- এজেন্সির কার্যক্রম সম্পৃক্ত আইন, বিধি, নীতিমালা প্রণয়নে প্রয়োজনীয় ইনপুট প্রদান;
- এজেন্সির ভবিষ্যত কর্মপন্থা সংক্রান্ত কৌশলপত্রের খসড়া প্রণয়ন;
- উন্নয়ন প্রকল্পসমূহ প্রণয়নে কারিগরি সহযোগিতা প্রদান;
- সার্ট, ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব ও অন্যান্য কারিগরি বিষয়ে প্রশিক্ষণ পরিকল্পনা ও বাস্তবায়ন;
- ডিজিটাল নিরাপত্তা বিষয়ে হুমকি সংক্রান্ত প্রতিবেদন প্রণয়ন ও কর্তৃপক্ষের অনুমোদিতক্রমে সংশ্লিষ্টদের নিকট প্রেরণ;
- অধীনস্থ কর্মচারীর গোপনীয় অনুবেদন/প্রতিবেদন/অনুসন্ধান/প্রতিস্বাক্ষর করা;
- সাইবার নিরাপত্তা সংক্রান্ত ঝুঁকি বিশ্লেষণ ও সংশ্লিষ্টদের সতর্কবার্তা প্রেরণের ব্যবস্থা গ্রহণ;
- সাইবার নিরাপত্তা সংক্রান্ত ঝুঁকি, হুমকি, অপরাধ বিষয়ে তথ্য বিশ্লেষণ ও প্রতিরোধ/প্রতিকারমূলক ব্যবস্থা গ্রহণের নিমিত্ত প্রতিবেদন প্রস্তুত;
- ডিজিটাল অপরাধ প্রতিরোধে আইন প্রয়োগকারী সংস্থাকে কারিগরি সহায়তা প্রদানে ব্যবস্থা গ্রহণ;
- সাইবার নিরাপত্তায় দেশ ও এজেন্সির জন্য অপারেশনাল ও কারিগরি বিষয়াদিতে সহযোগিতা ও প্রযোজ্য ক্ষেত্রে নেতৃত্ব দান;
- ডিজিটাল নিরাপত্তা সংক্রান্ত আন্তর্জাতিক ও আঞ্চলিক সহযোগিতার ক্ষেত্রে চুক্তি, সমঝোতা স্মারক ইত্যাদির খসড়া প্রদান;
- অপারেশন বিভাগের অধীনস্থ ইউনিটসমূহের কার্যাদি তদারকি ও প্রয়োজনীয় নির্দেশনা প্রদান;
- কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে ভৌত, ইলেকট্রিক্যাল, টেলিকমিউনিকেশন, কম্পিউটার নেটওয়ার্ক ও অন্যান্য তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি অবকাঠামো স্থাপন সংক্রান্ত কার্যক্রম;

- সরকারি পর্যায়ে ডিজিটাল নিরাপত্তায় সাপোর্ট সেবা প্রদান নিশ্চিতকরণ;
- বিভিন্ন কৌশলগত উদ্যোগ গ্রহণ এবং অধস্তন কর্মীগণের সক্ষমতা বৃদ্ধির প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ;
- হেল্প-ডেস্ক অপারেশন পরিচালনা সংক্রান্ত কার্যক্রম তদারকি;
- উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ কর্তৃক সময় সময় প্রদত্ত অন্যান্য দায়িত্ব পালন।

(ঘ) উপ-পরিচালক (প্রশাসন ও অর্থ):

- পরিচালক (প্রশাসন ও অর্থ)-এর নিয়ন্ত্রণাধীনে দায়িত্ব পালন;
- নিয়ন্ত্রণাধীন সহকারী পরিচালকগণের কার্যাদির তদারকি ও তত্ত্বাবধান;
- এজেন্সির কর্মকর্তা-কর্মচারী নিয়োগ, বদলী, পদোন্নতি, ছুটি এবং প্রশাসনিক/শৃঙ্খলামূলক ব্যবস্থা সংক্রান্ত যাবতীয় কার্যাদি সম্পাদন;
- এজেন্সির কর্মকর্তা-কর্মচারীগণের অবসর, অবসর সুবিধাদি সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- প্রযোজ্য ক্ষেত্রে অধীনস্থ কর্মকর্তাগণের বার্ষিক গোপনীয় অনুবেদন স্বাক্ষর/প্রতিস্বাক্ষর;
- পরিবহন সংক্রান্ত যাবতীয় কার্যক্রম তত্ত্বাবধান;
- এজেন্সির সম্পদ সঞ্চালন ও সম্পদের সুষ্ঠু ব্যবহার নিশ্চিতকরণে যথাযথ ব্যবস্থা গ্রহণ;
- উপযুক্ত কর্তৃপক্ষ কর্তৃক অর্পিত অন্য যে কোনো দায়িত্ব পালন করা।

(ঙ) উপ-পরিচালক (অপারেশন):

- পরিচালক (অপারেশন)-এর নিয়ন্ত্রণাধীনে দায়িত্ব পালন;
- নিয়ন্ত্রণাধীন সহকারী পরিচালকগণের কার্যাদির তদারকি ও তত্ত্বাবধান;
- সরকারি ক্রয় কার্যে কারিগরি বিষয়াদি পরীক্ষা ও মতামত প্রদান;
- এজেন্সির ওয়েবসাইট, ই-নথি ও সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যম সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- সরকারি পর্যায়ে ডিজিটাল নিরাপত্তায় কারিগরি সহযোগিতা প্রদান;
- হেল্প-ডেস্ক অপারেশন পরিচালনা নিশ্চিতকরণ;
- এজেন্সির SOP, গাইডলাইন, ম্যানুয়াল প্রণয়ন সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- উপযুক্ত কর্তৃপক্ষ কর্তৃক অর্পিত অন্য যেকোনো দায়িত্ব পালন।

(চ) সহকারী পরিচালক (প্রশাসন):

- কর্মকর্তা কর্মচারীর কর্মবন্টন সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- অধীনস্থ কর্মকর্তা/কর্মচারীদের গোপনীয় অনুবেদন সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- বদলী/পদায়ন/যোগদান সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির জনবল নিয়োগ ও সাংগঠনিক কাঠামো, নিয়োগ বিধি সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- জাতীয় ডিজিটাল নিরাপত্তা কাউন্সিল সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- সমন্বয় সভার কার্যক্রম বাস্তবায়ন ও রিপোর্ট প্রদান;

(ছ) সহকারী পরিচালক (লজিস্টিক):

- ক্রয় ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- বিল পরিশোধ সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- যানবাহন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- ইনোভেশন সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- সম্পদ সংরক্ষণ ও ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- বই, স্টেশনারী ও অন্যান্য মালামাল ব্যবস্থাপনা;
- অনুষ্ঠান ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত কার্যক্রম।

(জ) সহকারী পরিচালক (পরিকল্পনা ও উন্নয়ন):

- প্রকল্প সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- ডিএসএ ও এর আওতাধীন সংস্থাসমূহের উন্নয়ন প্রকল্প/কর্মসূচী প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন পর্যালোচনা;
- ডিপিপি ও টিপিপি বিষয়ে মতামত প্রদান ও এ বিষয়ে মন্ত্রণালয়/বিভাগ এর সাথে সমন্বয় সাধন;
- পিপিপি সংক্রান্ত কার্যাবলী;
- এডিপি সমন্বয় সভা সংক্রান্ত কার্যাবলী;
- প্রকল্প বাস্তবায়ন পরিদর্শন ও প্রতিবেদন প্রদান;
- বিভিন্ন প্রতিবেদন প্রেরণ সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- NIS সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- অভিযোগ নিষ্পত্তি ও জিআরএস এর মাসিক প্রতিবেদন;
- নির্বাচনী ইশতেহার বাস্তবায়ন;
- হেল্প-ডেস্ক সংক্রান্ত কার্যক্রম;

(ঝ) সহকারী পরিচালক (প্রশিক্ষণ):

- ই-নথি ও আইসিটি সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- লাইব্রেরী ব্যবস্থাপনা;
- সাইবার সিকিউরিটি গবেষণা কার্যক্রম সংক্রান্ত;
- সেমিনার/কর্মশালা/প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- এসডিজি (SDG) সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- আন্তর্জাতিক বিষয়াবলী সম্পর্কিত কার্যক্রম;
- চুক্তি ও সমঝোতা স্মারক সংক্রান্ত কার্যক্রম।

(ঞ) সহকারী পরিচালক (বাজেট):

- বাজেট ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- আপ্যায়ন সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- APA সংক্রান্ত কার্যক্রম;

- বাজেট ও আর্থিক ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত বিভিন্ন প্রতিবেদন প্রেরণ;
- পরিদর্শন ও পরিদর্শনের সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন;
- মাস্ক পরিধান ও হাইজিন নিশ্চিতকরণ।

(ট) সহকারী পরিচালক (আইন বিধি ও পলিসি):

- আইন ও বিধি সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- সকল নীতিমালা, পলিসি ও গাইডলাইন সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- আইন, পলিসি ও গাইডলাইন বিষয়ে মতামত প্রদান;
- ডিজিটাল নিরাপত্তা আইনে দায়েরকৃত মামলার জবাব ও এসএফ (SF) প্রস্তুত;
- মামলার তথ্য সংগ্রহ ও প্রতিবেদন প্রণয়ন;
- আদালত ও সলিসিটর উইং এর সাথে যোগাযোগ;
- মামলা সংক্রান্ত যাবতীয় কার্যক্রম।
- কর্তৃপক্ষের নির্দেশক্রমে অন্যান্য কার্যক্রম।

(ঠ) সহকারী পরিচালক (সাইবার নিরাপত্তা):

- দেশের সাইবার স্পেসের নিরাপত্তা সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- সাইবার নিরাপত্তা সংক্রান্ত স্ট্যান্ডার্ড নির্ধারণ ও হালনাগাদকরণ;
- জাতীয় ডিজিটাল টাঙ্কফোর্স সংক্রান্ত কার্যাবলি;
- CII সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- সাইবার ক্রাইম ডিটেক্ট ও প্রটেকশন সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- কম্পিউটার সিকিউরিটি ও কম্পিউটার ভাইরাস সম্পর্কে সচেতনতা সৃষ্টি।

(ড) সহকারী পরিচালক (ফরেনসিক ল্যাব):

- ফরেনসিক ল্যাব সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- ডিজিটাল ফরেনসিক সংক্রান্ত মানদণ্ড (Standard) নির্ধারণ সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- হার্ডওয়্যার, সফটওয়্যার ও অন্যান্য যন্ত্রপাতির সঠিক কার্যকারিতা নিশ্চিতকরণে সহায়তা প্রদান;
- ফরেনসিক ল্যাবের উপযোগী হার্ডওয়্যার ও সফটওয়্যার গুণগত মান নিশ্চিত এবং ব্যবহারের সুপারিশকরণ সহায়তা প্রদান;
- ফরেনসিক নমুনা ও আলামত সংগ্রহ এবং প্রতিবেদন প্রণয়ন সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- মামলার কারিগরি ও প্রশাসনিক প্রতিবেদন পর্যালোচনা;

(ঢ) সহকারী পরিচালক (মনিটরিং এন্ড ইভালুয়েশন):

- সংস্থা বা প্রতিষ্ঠানের নিরাপত্তা সম্পর্কিত তথ্যাবলী সংগ্রহ, বিশ্লেষণ ও মূল্যায়ন সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- CII সমূহের কার্যক্রম মূল্যায়ন প্রতিবেদন প্রণয়ন;
- বিভিন্ন ডিভাইসের কর্মক্ষমতা মূল্যায়ন ও প্রতিবেদন প্রণয়ন;
- ডিজিটাল নিরাপত্তা সংক্রান্ত বিভিন্ন মাধ্যমে প্রকাশিত প্রতিবেদন/সংবাদ বিশ্লেষণপূর্বক প্রতিবেদন প্রণয়ন;
- আইটি অডিট, সাইবার নিরাপত্তা ও ফরেনসিক ল্যাবের মধ্যে বিভিন্ন ধরনের কাজের সমন্বয় সাধন করা।

(গ) সহকারী পরিচালক (আইটি অডিট):

- গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামোসমূহের আইটি অডিট সংক্রান্ত বার্ষিক ক্যালেন্ডার প্রণয়ন;
- বিভিন্ন পরিকাঠামো ও আর্থিক প্রতিষ্ঠানের আইটি অডিট কার্যক্রমের বার্ষিক তালিকা প্রণয়ন;
- বিশেষ অনুরোধের প্রেক্ষিতে আইটি অডিট সংক্রান্ত কার্যক্রম;
- আইটি অডিট সংক্রান্ত প্রতিবেদন সংশ্লিষ্টের নিকট প্রেরণ;
- আইটি অডিট কার্যক্রমের ফলোআপ;
- CII সমূহের আইটি অডিট প্রতিবেদন সংগ্রহ ও পর্যালোচনা;
- আইটি অডিটে কোন উল্লেখযোগ্য হুমকি বা Breach পরিলক্ষিত হলে তা উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষকে অবহিতকরণ।

৩. ডিজিটাল নিরাপত্তা সংক্রান্ত আইন, বিধি-বিধান ও স্ট্র্যাটেজি ইত্যাদি

২০২১-২২ অর্থবছরে নিম্নোক্ত আইন, বিধি-বিধান, স্ট্র্যাটেজি প্রণয়নের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে—

(ক) গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো ডিজিটাল নিরাপত্তা সুরক্ষা গাইডলাইন, ২০২২:

গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামোসমূহের ডিজিটাল নিরাপত্তা ব্যবস্থা সুরক্ষার জন্য অনুসরণীয় গাইডলাইন হিসেবে “গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো ডিজিটাল নিরাপত্তা সুরক্ষা গাইডলাইন, ২০২২” প্রণয়ন করা হয়েছে, গাইডলাইনের উল্লেখযোগ্য বিষয়সমূহ নিম্নরূপ:

- গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামোসমূহের পালনীয় নির্দেশাবলী;
- গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামোর ডিজিটাল নিরাপত্তা ঝুঁকি নিরূপণ;
- ডিজিটাল নিরাপত্তা বিঘ্নিত হওয়ার কারণ শনাক্তকরণ ও প্রতিরোধকরণ;
- ডিজিটাল নিরাপত্তা সংক্রান্ত সচেতনতা সৃষ্টি;
- ডিজিটাল নিরাপত্তা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ;
- নিরাপদ পরিচালন ব্যবস্থা;
- অনুসরণীয় উত্তম চর্চা।

(খ) বাংলাদেশ সাইবার সিকিউরিটি স্ট্রাটেজি, ২০২১-২৫:

সরকারের ডিজিটাল বাংলাদেশ উদ্যোগের অন্তর্ভুক্ত সাইবার সিকিউরিটি সংক্রান্ত উদ্দেশ্যসমূহ পূরণ করার লক্ষ্যে সাইবার সিকিউরিটি স্ট্রাটেজি ২০২১-২৫ প্রণয়ন করা হয়েছে এবং তা ডিজিটাল বাংলাদেশ উদ্যোগের সংশ্লিষ্ট ৪টি স্তরে ভাগ করা হয়েছে। স্ট্রাটেজির গুরুত্বপূর্ণ বিষয়সমূহ নিম্নরূপ:

- Digital Government ;
- Human Resource Development;
- Connectivity & Infrastructure;
- IT Industry Promotions;

(গ) ডিজিটাল ফরেনসিক সংক্রান্ত গাইডলাইনস, ২০২২ (খসড়া):

ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব স্থাপন, পরিচালনা এবং ব্যবহার সংক্রান্ত প্রয়োজনীয় কার্যক্রম বাস্তবায়নে “ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব গাইডলাইন, ২০২২” (খসড়া) প্রণয়ন করা হয়েছে। গাইডলাইনের উল্লেখযোগ্য বিষয়সমূহ নিম্নরূপ:

- ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব ব্যবস্থাপনা;
- ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাবের উপকরণ;
- ডিজিটাল ফরেনসিক কেস ব্যবস্থাপনা;
- ফরেনসিক পরীক্ষার পর্যায়;
- ডিজিটাল ফরেনসিক নমুনা বা আলামত পরীক্ষণ;
- ডিজিটাল ফরেনসিক নমুনা বা আলামত বিশ্লেষণ;
- ফরেনসিক প্রতিবেদন প্রস্তুতকরণ ও উপস্থাপন;
- ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাবরেটরির অনুসরণীয় মানদণ্ড।

(ঘ) উপাত্ত সুরক্ষা আইন, ২০২২ (খসড়া):

ব্যক্তিগত, প্রাতিষ্ঠানিক এবং সরকারি তথ্যের সুরক্ষা নিশ্চিতকরণের লক্ষ্যে ‘উপাত্ত সুরক্ষা আইন, ২০২২’ (খসড়া) প্রণয়ন করা হয়েছে। বিভিন্ন দেশের কূটনৈতিক, আন্তর্জাতিক সংস্থা ও বিভিন্ন মন্ত্রণালয়ের প্রতিনিধির সমন্বয়ে স্টেকহোল্ডার কনসাল্টেশন সভা অনুষ্ঠিত হয়। আইনের গুরুত্বপূর্ণ বিষয়সমূহ নিম্নরূপ:

- ব্যক্তিগত উপাত্ত সুরক্ষা (ফার্ম, কোম্পানি ও সংস্থাসহ);
- উপাত্ত সুরক্ষার মূলনীতিসমূহ;
- উপাত্তধারীর অধিকার;
- উপাত্ত প্রক্রিয়াকরণ পদ্ধতি (শিশুর উপাত্তসহ);
- যে যে ক্ষেত্রে উপাত্তধারীর সম্মতি প্রয়োজন নেই;
- উপাত্ত সংরক্ষণ ও নিরাপত্তা;
- উপাত্ত গোপনীয়তা লঙ্ঘনের ক্ষেত্রে বিধান;
- উপাত্ত মজুদ ও আন্তঃরাষ্ট্রীয় তথ্য প্রবাহ;
- উপাত্ত সুরক্ষা ব্যবস্থাপনা;
- আইন লঙ্ঘনের ক্ষেত্রে প্রশাসনিক ব্যবস্থা ও জরিমানা;
- উপাত্ত নিয়ন্ত্রকের দায়-দায়িত্ব।

(ঙ) ক্লাউড কম্পিউটিং নীতিমালা, ২০২১ (খসড়া):

তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির টেকসই অগ্রগতি ও এর ধারাবাহিকতা বজায় রাখতে প্রযুক্তির ক্রমবিকাশের জন্য সর্বাধুনিক প্রযুক্তি হিসেবে ক্লাউড পরিষেবা গ্রহণে সরকারি ও সরকার নিয়ন্ত্রণাধীন প্রতিষ্ঠানসমূহকে উৎসাহিত করতে 'ক্লাউড কম্পিউটিং নীতিমালা, ২০২১' (খসড়া) প্রণয়ন করা হয়েছে। নীতিমালার গুরুত্বপূর্ণ বিষয়সমূহ নিম্নরূপ:

- সরকারি পর্যায়ে ক্লাউড সেবা গ্রহণকারীর দায়িত্বাবলী;
- বেসরকারি পর্যায়ে ক্লাউড সেবা গ্রহণকারীর দায়িত্বাবলী;
- ক্লাউড নিরাপত্তা;
- তথ্য নিরাপত্তা ও গোপনীয়তা;
- আন্তর্জাতিক পাবলিক ক্লাউড ব্যবহারের পদ্ধতি;
- বাংলাদেশে কার্যক্রম পরিচালনায় আন্তর্জাতিক পাবলিক ক্লাউড সেবাপ্রদানকারীকে প্রদত্ত সুবিধাসমূহ।

৪. বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২১-২২

সরকারি কাজে স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিতকরণ, ফলাফলধর্মী কর্মকাণ্ডে উৎসাহ প্রদান এবং কর্মদক্ষতা বা পারফরমেন্স মূল্যায়নের লক্ষ্যে সরকার ২০১৪-১৫ অর্থবছর হতে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) প্রবর্তন করে। এরই ধারাবাহিকতায় ২০২১-২২ অর্থবছরে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের সাথে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) স্বাক্ষর করে। এই চুক্তিতে এজেন্সির কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, উদ্দেশ্য অর্জনের জন্য গৃহীত কার্যক্রমসমূহ এবং ফলাফল পরিমাপের জন্য কর্মসম্পাদন সূচক ও লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারিত রয়েছে। এ সকল কার্যক্রমকে সামনে রেখে ১৫ জুন, ২০২১ তারিখ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের সাথে চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়।

ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির কৌশলগত উদ্দেশ্য (২০২১-২০২২)

ক্রমিক	উদ্দেশ্য	গৃহীত কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক
১	ডিজিটাল নিরাপত্তা সেবা প্রদানের পরিকাঠামোগত সুবিধা সৃষ্টি	৪টি	৪টি
২	ডিজিটাল নিরাপত্তায় সেবা প্রদান	৬টি	৬টি
৩	ডিজিটাল নিরাপত্তায় জনসচেতনতা বৃদ্ধি	৬টি	৬টি

৪.১ বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির উল্লেখযোগ্য অর্জন (২০২১-২০২২)

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়নে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি ২০২০-২১ অর্থবছরে চূড়ান্ত মূল্যায়নে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের আওতাধীন সকল দপ্তর/সংস্থার মধ্যে প্রথম স্থান অর্জন করেছে। উক্ত মূল্যায়নে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি ৯৬.৫৮ নম্বর পেয়েছে।

২০২১-২২ অর্থবছরে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মাধ্যমে উল্লেখযোগ্য অর্জন নিম্নরূপ-

ক্র. নং.	কার্যক্রম	লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত অর্জন	মন্তব্য
১	গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো আইটি অডিট সম্পন্নকরণ	২ টি	২ টি	২০২১-২০২২ অর্থবছরে মোট ০২ টি আইটি অডিট সম্পন্ন করা হয়েছে।
২	গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো (সিআইআই) প্রতিষ্ঠান প্রধানগণ এর সাথে সভা আয়োজন	২ টি	২ টি	২০২১-২০২২ অর্থবছরে গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো (সিআইআই) প্রতিষ্ঠান প্রধানগণ এর সাথে মোট ২ (দুই) টি সভা আয়োজন করা হয়েছে।
৩	সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ে সচেতনতা ও দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত অনলাইন প্রশিক্ষণ পরিচালনা	১০০০০ জন	১০৩৬৭ জন	সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ে সচেতনতা ও দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত অনলাইন প্রশিক্ষণ 'মুক্তপাঠ' অনলাইন প্ল্যাটফর্মের মাধ্যমে পরিচালনা করা হয়েছে এবং ১০৩৬৭ জন প্রশিক্ষণার্থী এই কোর্সটি সম্পন্ন করেছেন।
৪	সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ক সেমিনার/কর্মশালা আয়োজন	৮ টি	৮ টি	সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ক ৮টি সেমিনার/কর্মশালা আয়োজন করা হয়েছে।
৫	সরকারি কর্মকর্তা-কর্মচারীদের সাইবার বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রদান	২০০ জন	৩৩৫ জন	২০২১-২২ অর্থবছরে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি হতে বিভিন্ন সরকারি দপ্তরের ৩৩৫ জন কর্মকর্তা-কর্মচারীবৃন্দকে সাইবার বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে।

৫. জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়নে ২০২১-২০২২ সালের কর্মপরিকল্পনা

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল ২০১২ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের প্রণীত ছকে এবং তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের নৈতিকতা কমিটির সুপারিশক্রমে ২০২১-২২ অর্থবছরের শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা ও অগ্রগতি পরিবীক্ষণ কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হয়। কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়নের জন্য এজেন্সির নৈতিকতা কমিটি গঠন করা হয়। ২০২১-২২ অর্থবছরের কর্মপরিকল্পনা অনুযায়ী ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে নৈতিকতা কমিটির ৪টি সভা ও অংশীজনের অংশগ্রহণে ২টি সভা/সেমিনার আয়োজন করা হয়। শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়নে সচেতনতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে এজেন্সির কর্মকর্তাগণকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়।

মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের 'শুদ্ধাচার পুরস্কার প্রদান নীতিমালা, ২০১৭' অনুযায়ী শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়নের জন্য ২০২১-২২ অর্থবছরে এজেন্সির ২ (দুই) জন কর্মকর্তাকে পুরস্কার প্রদান করা হয়। শুদ্ধাচার পুরস্কার হিসেবে উক্ত কর্মকর্তাগণকে সনদপত্র প্রদান করা হয়। উক্ত কর্মকর্তাগণ হলেন:

- জনাব যুথিকা মজুমদার, সহকারী পরিচালক (প্রশাসন), ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি;
- জনাব উত্তরা শতদ্রু প্রাচী, সহকারী পরিচালক (প্রশিক্ষণ), ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি।

৫.১. শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়নে গৃহীত কার্যক্রম, লক্ষ্যমাত্রা ও অর্জন:

ক্রম	কার্যক্রমের নাম	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন
১	১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা	৪	৪
২	১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	৬	৬
৩	১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	২	২
৪	১.৪ শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	২	২
৫	১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন	২	২
৬	১.৬ জাতীয় শুদ্ধাচার প্রকৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২১-২২ ও ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়ে দাখিল ও স্ব স্ব ওয়েবসাইটে আপলোডকরণ)	১০-০৬-২০২১ ১৭-১০-২০২১ ১৬-০১-২০২১ ১৭-০৪-২০২২ ১৭-০৭-২০২২	১০-০৬-২০২১ ১৭-১০-২০২১ ১৬-০১-২০২১ ১৭-০৪-২০২২ ১৭-০৭-২০২২
৭	১.৮ শুদ্ধাচার পুরস্কার প্রদান এবং পুরস্কারপ্রাপ্তদের তালিকা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	১৫-০৬-২০২২	১৫-০৬-২০২২
৮	২.১ ২০২১-২২ অর্থ বছরের ক্রয়-পরিকল্পনা পরিকল্পনা (প্রকল্পের অনুমোদিত বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনাসহ) ওয়েবসাইটে প্রকাশ	২৮-০৭-২০২১	২৮-০৭-২০২১
৯	৩.১ সরকারি কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অংশগ্রহণে সাইবার সচেতনতামূলক প্রশিক্ষণ	৪	৪
১০	৩.২ সিটিজেন চার্টার হালনাগাদকরণ ও কিয়স্ক এ দৃশ্যমান	৪	৪
১১	৩.৩ গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো (CII) অডিট	২	২
১২	৩.৪ সাইবার সচেতনতামূলক ক্যাম্পেইন/সেমিনার	২	২
১৩	৩.৫ সাইবার ড্রিল আয়োজন	১	১

৬. ইনোভেশন সংক্রান্ত কার্যক্রম

বর্তমান সরকার সুশাসন প্রতিষ্ঠা এবং সেবামুখী জনপ্রশাসন বিনির্মাণে বদ্ধপরিকর। কাজক্ষিত মানের সেবা প্রদানের মাধ্যমে জনপ্রত্যাশা পূরণ তথা সুশাসন প্রতিষ্ঠা বর্তমান সরকারের অন্যতম নির্বাচনী অঙ্গীকার। সরকারি কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধির মাধ্যমে গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন চর্চার গুরুত্ব অপরিসীম। ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন অনুশীলনে, সেবা প্রদান প্রক্রিয়া সহজিকরণ এবং কাজের অভ্যন্তরীণ প্রক্রিয়ায় গুণগত পরিবর্তন আনয়নের লক্ষ্যে উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা গ্রহণ ও বাস্তবায়নের জন্য উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়। এরই অংশ হিসেবে ২০২১-২২ অর্থবছরে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি উদ্ভাবনী কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন করে।

ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির বার্ষিক উদ্ভাবন কর্মকপরিচালনা ২০২১-২২ এ ১৫টি উদ্দেশ্য অস্তর্ভুক্ত করা হয় যা নিম্নরূপ:

ক্রমিক	উদ্দেশ্য	কর্মসম্পাদন সূচক	অর্জিত মান
১	উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়ন	৫ (তারিখ)	৫
২	সেবা সহজিকরণ	৫ (তারিখ)	৫
৩	সেবা ডিজিটাইজেশন	৫ (তারিখ)	৫
৪	ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত উদ্ভাবনী ধারণা, সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা সংক্রান্ত পর্যালোচনা সভা	৪ (তারিখ)	৪
৫	ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	৬ (%)	৬
৬	৪র্থ শিল্প বিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় করণীয় বিষয়ে অবহিতকরণ সভা/কর্মশালা আয়োজন	৪ (সংখ্যা)	৪
৭	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	৬ (তারিখ)	৬
৮	ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মকপরিচালনা বাস্তবায়ন	১৫ (সংখ্যা, %, তারিখ)	১৫

৬.১. ট্রেইনিং ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম (TMS)

ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মকপরিচালনা ২০২১-২২ এর ক্রমিক নং [১.১.১] মোতাবেক একটি নতুন উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়নের বিষয়ে বাধ্যবাধকতা রয়েছে। ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি প্রতিনিয়ত সরকারি কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের কার্যক্রমে গতিশীলতার লক্ষ্যে সেবা সহজিকরণ ও সেবা ডিজিটাইজেশনের কার্যক্রম পরিচালনা করে যাচ্ছে। তারই ধারাবাহিকতায় “ট্রেইনিং ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম (TMS)” নামক সিস্টেমটি চালু করা হয়। উক্ত সিস্টেম ব্যবহার করে অতি সহজে প্রশিক্ষণ/সেমিনার এর ক্যালেন্ডার তৈরী, প্রমাণক সংগ্রহ, ডেডলাইন মনিটরিং ইত্যাদি কার্যক্রম পরিচালনা করা যাচ্ছে। ট্রেইনিং ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম (TMS) ব্যবহার করে এদপ্তরের সকল প্রশিক্ষণ/সেমিনার কার্যক্রম পরিচালনা করা হচ্ছে, যা দপ্তরের সকল কর্মকপরিচালনা বাস্তবায়নে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রাখছে।



এ পি এ কার্যক্রম

সেমিনার		প্রশিক্ষণ	
লক্ষমাত্রা	৮	লক্ষমাত্রা	২০০
সম্পন্ন	৮	সম্পন্ন	১০
অবশিষ্ট	০	অবশিষ্ট	১৯০

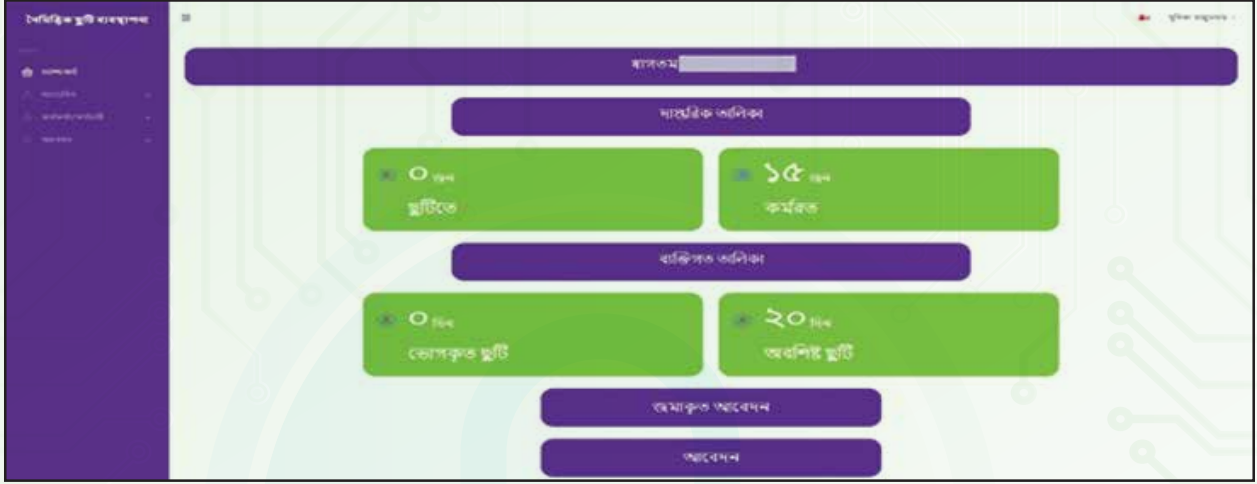
উদ্ভাবন কার্যক্রম

সেমিনার		প্রশিক্ষণ	
লক্ষমাত্রা	২	লক্ষমাত্রা	৪

চিত্রঃ “ট্রেইনিং ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম (TMS)” এর ড্যাশবোর্ড

৬.২. নৈমিত্তিক ছুটি ব্যবস্থাপনা (leave.dsa.gov.bd)

ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২১-২২ এর ক্রমিক নং [১.৩.১] মোতাবেক ন্যূনতম একটি সেবা ডিজিটাইজেশন করার নির্দেশনা রয়েছে। ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি প্রতিনিয়ত সরকারি কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের কার্যক্রমে গতিশীলতার লক্ষ্যে সেবা সহজিকরণ ও সেবা ডিজিটাইজেশনের কার্যক্রম পরিচালনা করে যাচ্ছে। তারই ধারাবাহিকতায় “নৈমিত্তিক ছুটি ব্যবস্থাপনা” নামক সেবা ডিজিটাইজেশন সিস্টেমটি চালু করা হয়েছে। উক্ত সিস্টেম ব্যবহার করে অতি সহজে বর্তমানে এদপ্তরের কর্মকর্তা/কর্মচারী নৈমিত্তিক ছুটির আবেদন দাখিল করছে ও অনুমোদন দেওয়া হচ্ছে। নৈমিত্তিক ছুটি ব্যবস্থাপনা সিস্টেম ব্যবহার করে ৩০ জুন ২০২২ পর্যন্ত ৩ (তিন) জন কর্মকর্তা ছুটি ভোগ করেছেন।



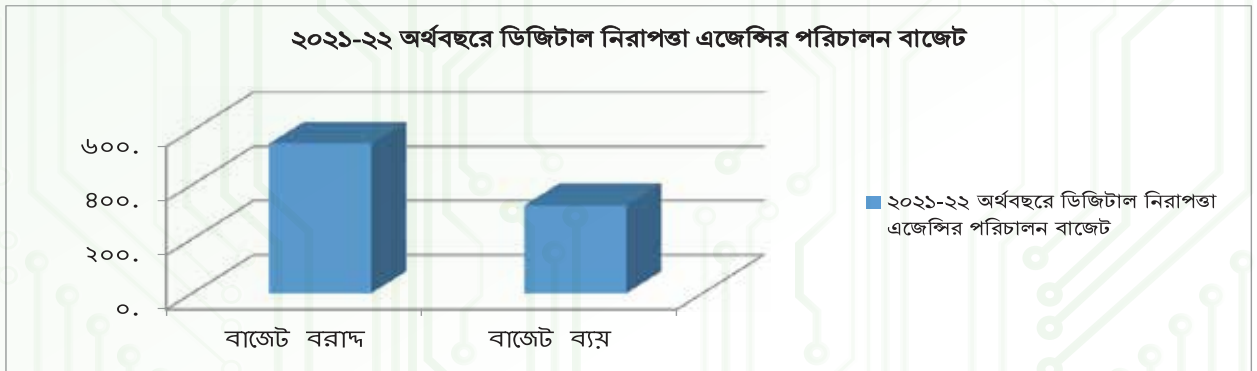
চিত্রঃ “নৈমিত্তিক ছুটি ব্যবস্থাপনা (leave.dsa.gov.bd)” এর ড্যাশবোর্ড

৭. বাজেট বরাদ্দ এবং ব্যয় সংক্রান্ত তথ্য (পরিচালন)

তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের অধীন ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির অনুকূলে গত ২০২১-২২ অর্থবছরের পরিচালন বাজেটে মোট বরাদ্দ ছিল ৫,৭০,০০,০০০/- (পাঁচ কোটি সত্তর লক্ষ টাকা) এবং পরবর্তীতে সংশোধিত বাজেটে বরাদ্দ দেওয়া হয় ৫,৫০,৯২,০০০/- (পাঁচ কোটি পঞ্চাশ লক্ষ বিরানব্বই হাজার টাকা)। ২০২১-২২ অর্থবছরে পরিচালন বাজেটে সংশোধিত বাজেট বরাদ্দের ৩,২৩,৫৫,১২১/- (তিন কোটি তেইশ লক্ষ পঞ্চাশ হাজার একশত একশ) টাকা ব্যয় হয় যা মোট বাজেটের ৫৮.৭৩%। অব্যয়িত অর্থের পরিমাণ ২,২৭,৩৬,৮৭৯/- টাকা যা মোট বাজেটের ৪১.২৭%।

২০২১-২২ অর্থবছরে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির পরিচালন বাজেট বরাদ্দ এবং ব্যয়:

বাজেটের ধরণ	বরাদ্দ (লক্ষ টাকা)	সংশোধিত বরাদ্দ (লক্ষ টাকা)	ব্যয় (লক্ষ টাকা)
পরিচালন	৫৭০.০০	৫৫০.৯২	৩২৩.৫৫



চিত্রঃ ২০২১-২২ অর্থবছরে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির পরিচালন বাজেট এবং ব্যয়

৮. অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি সংক্রান্ত কার্যক্রম

২০২১-২২ অর্থবছরে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির অডিট আপত্তির স্থিতি ছিল ৪ টি। ২০২১-২২ অর্থবছরে এ এজেন্সির অডিট আপত্তির বিবরণ নিম্নরূপ:

ক্রম	মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা/এজেন্সি	মোট অডিট আপত্তি		নিষ্পন্ন অডিট আপত্তি		অনিষ্পন্ন অডিট আপত্তি		
		আপত্তির সংখ্যা	টাকার পরিমাণ (লক্ষ টাকায়)	আপত্তির সংখ্যা	টাকার পরিমাণ (লক্ষ টাকায়)	আপত্তির সংখ্যা	টাকার পরিমাণ (লক্ষ টাকায়)	আপত্তির সংখ্যা
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
১	ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি	৪	০.০৫৮৩৭	০	০	৪	০.০৫৮৩৭	সাধারণ

৯. ই-ফাইলিং বাস্তবায়ন

সরকারি কাজের গতি বাড়াতে ২০১৬ সাল থেকে ই-নথি কার্যক্রম শুরু হয়। সরকারি কাজের সেবাকে ডিজিটাল করতেই ই-নথির উদ্যোগ নেওয়া হয়েছে। ডিজিটাল বাংলাদেশ বিনির্মাণে ই-নথি অগ্রণী ভূমিকা রাখছে। ই-নথিকে বলা হচ্ছে কাগজহীন সরকারি দপ্তর। এর মাধ্যমে সরকারি কাজের গতি ও স্বচ্ছতা বেড়েছে। এই প্ল্যাটফর্ম ব্যবহারে দাপ্তরিক কাজে কমে আসছে জটিলতা ও সময়ক্ষেপণের সুযোগ। ই-নথির মাধ্যমে সরকারি কাজে জবাবদিহিতা বাড়ছে। ই-নথির এসকল বৈশিষ্ট্যের কারণে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির কার্যক্রমে সেবার স্বচ্ছতা ও সময়ানুবর্তিতা নিশ্চিত হয়েছে। ২০২১-২২ অর্থবছরে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি হতে ১৩৪৫টি নথি ই-নথির মাধ্যমে নিষ্পত্তি করা হয়েছে এবং ৯১৯ টি পত্র ই-নথির মাধ্যমে জারি করা হয়েছে।

১০. সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি ও অভিযোগ নিষ্পত্তি

ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি ২০২১-২২ অর্থবছরে হালনাগাদ করা হয়েছে। এতে ২টি নাগরিক সেবা, ৮টি দাপ্তরিক সেবা ও ৮টি অভ্যন্তরীণ সেবা যুক্ত করা হয়েছে। সেবা প্রাপ্তিতে অসন্তুষ্টির ক্ষেত্রে সেবাহীতার অভিযোগ নিষ্পত্তির জন্য অভিযোগ নিষ্পত্তি কর্মকর্তা (অনিক) এবং আপিল কর্মকর্তা নির্ধারণ করা হয়েছে।

১১. ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির এসডিজি বাস্তবায়ন রোডম্যাপ ২০১৯-২০৩০

কর্মপরিকল্পনা	এসডিজিটাগেট	ডিজিটাল বাংলা দেশের চার স্তর	কার্যক্রম	সূচক	অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা			বাস্তবায়নকারী
						২০২২ জুন পর্যন্ত	২০২৩	২০২৫	
ডিজিটাল নিরাপত্তায় পরিকাঠামো গত সুবিধা সৃষ্টি এবং সাইবার নিরাপত্তা বিধানে সক্ষমতা অর্জন	১৬.৬, ১৭.৮ (Associate)	ই-গভর্নেন্স (Electronic Governance)	১। ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি বিধিমালা, ২০২০ প্রণয়ন ২। ডাটা প্রাইভেসি এন্ড প্রটেকশন এ্যাক্ট/বিধিমালা খসড়া প্রণয়ন ৩। ক্লাউড কম্পিউটিং বিধিমালা/নীতিমালা খসড়া প্রণয়ন ৪। সিআইআই (CII) পরিচালনা সংক্রান্ত গাইডলাইন প্রণয়ন ৫। ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব স্থাপন/পরিচালনা সংক্রান্ত গাইডলাইন প্রণয়ন	পরিকাঠামোগত সুবিধা সৃষ্টি এবং সাইবার নিরাপত্তা বিধানে সক্ষমতা অর্জন	১। জাতীয় নিরাপত্তা কাউন্সিলের ১টি সভা আহ্বান; ২। উপাত্ত সুরক্ষা আইন, ২০২২ খসড়া প্রণয়ন করা হয়েছে; ৩। ক্লাউড কম্পিউটিং নীতিমালা, ২০২১ খসড়া প্রণয়ন করা হয়েছে; ৪। গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামোর ডিজিটাল নিরাপত্তা সুরক্ষা গাইডলাইন,	১। জাতীয় নিরাপত্তা কাউন্সিলের সভা আহ্বান ২। সকল গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো সমূহের আইটি অডিট প্রতিবেদন গ্রহণ ও পর্যালোচনা ৩। ফ্যাক্ট-চেকিং এর জন্য অনলাইন প্ল্যাটফর্ম চালু করা;	১। সকল গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো সমূহের আইটি অডিট প্রতিবেদন গ্রহণ ও পর্যালোচনা ২। আর্থিক প্রতিষ্ঠানের সাইবার নিরাপত্তা বিধানে সতর্কীকরণ এবং PCI-DSS সার্টিফিকেশন অর্জন নিশ্চিতকরণ	১। দেশের সকল ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাবসমূহের মানদণ্ড নির্ধারণ এবং কার্যক্রম পরিবীক্ষণ ২। জাতীয় পর্যায়ে সকল গুরুত্বপূর্ণ (KPI) সরকারি দপ্তরে ইনফরমেশন অডিট বাধ্যতা মূলক করা ৩। জাতীয় ইমার্জেন্সি রেসপন্স টিম গঠন ৪। ন্যাশনাল সিকিউরিটি অপারেশন সেন্টার এবং মনিটরিং প্ল্যাটফর্ম স্থাপন ৫। ডিজিটাল নিরাপত্তা ক্ষেত্রে আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক সহযোগিতার লক্ষ্যে অন্যান্য প্রতিষ্ঠানের সাথে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর ৬। আন্তর্জাতিক সংস্থার সদস্যপদ গ্রহণ। ৭। অনুমোদিত জনবল নিয়োগ ৮। সাইবার হুমকি এবং এ সংক্রান্ত ভুক্তভোগীদের সুরক্ষা প্রদান ও নির্ধারিত আইনগত পরামর্শ ও সহযোগিতা প্রদান	ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

কর্মপরিকল্পনা	এসডিজিটাগেট	ডিজিটাল বাংলা দেশের চার স্তর	কার্যক্রম	সূচক	অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা			বাস্তবায়নকারী	
					২০২২ জুন পর্যন্ত	২০২৩	২০২৫	২০৩০		
			<p>৬। সাংগঠনিক কাঠামো খসড়া প্রণয়ন</p> <p>৭। জনবল নিয়োগ বিধিমালা খসড়া প্রণয়ন</p> <p>৮। ২টি Critical Information Infrastructure এর আইটি অডিট সম্পন্নকরণ</p> <p>৯। সাইবার নিরাপত্তা বিধানে জনগণকে প্রাথমিক সহায়তা প্রদানে ডিজিটাল নিরাপত্তা হেল্প-ডেস্ক স্থাপন</p> <p>১০। হেল্প-ডেস্কের মাধ্যমে সেবা প্রদানের লক্ষ্যে নিরাপত্তা এবং তথ্যবহুল অনলাইন প্ল্যাটফর্ম প্রস্তুতকরণ</p> <p>১১। সকল গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো সমূহের আইটি অডিট প্রতিবেদন গ্রহণ ও পর্যালোচনা</p> <p>১২। আর্থিক প্রতিষ্ঠানের সাইবার নিরাপত্তা বিধানে সতর্কীকরণ এবং PCI-DSS সার্টিফিকেশন অর্জনের সহায়তা প্রদান</p>		<p>২০২২ প্রণয়ন করা হয়েছে;</p> <p>৫। সাংগঠনিক কাঠামো খসড়া প্রণয়ন করা হয়েছে;</p> <p>৬। ডিজিটাল ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি (ক্ষমতা ও কার্যাবলী) বিধিমালা প্রণয়ন করা হয়েছে। যা ২০২০ সালে গেজেটে প্রকাশ হয়েছে।</p> <p>৭। 'ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির (কর্মকর্তা ও কর্মচারী) নিয়োগ বিধিমালা, ২০২২' খসড়া অনুমোদনের জন্য জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়ে পাঠানো হয়েছে।</p> <p>৮। "ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব গাইডলাইন, ২০২২" অনুমোদনের জন্য লেজিসলেটিভ ও সংসদ বিষয়ক বিভাগে প্রেরণ করা হয়েছে।</p>				<p>১। দেশের সকল ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাবসমূহের মানদণ্ড নির্ধারণ এবং কার্যক্রম পরিবীক্ষণ</p> <p>২। জাতীয় পর্যায়ে সকল গুরুত্বপূর্ণ (KPI) সরকারি দপ্তরে ইনফরমেশন আডিট বাধ্যতা মূলক করা</p> <p>৩। জাতীয় ইমার্জেন্সি রেসপন্স টিম গঠন</p> <p>৪। ন্যাশনাল সিকিউরিটি অপারেশন সেন্টার এবং মনিটরিং প্র্যাটফর্ম স্থাপন</p> <p>৫। ডিজিটাল নিরাপত্তা ক্ষেত্রে আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক সহযোগিতার লক্ষ্যে অন্যান্য প্রতিষ্ঠানের সাথে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর</p> <p>৬। আন্তর্জাতিক সংস্থার সদস্যপদ গ্রহণ।</p> <p>৭। অনুমোদিত জনবল নিয়োগ</p> <p>৮। সাইবার হুমকি এবং এ সংক্রান্ত ভুক্তভোগীদের সুরক্ষা প্রদান ও নির্ধারিত আইনগত পরামর্শ ও সহযোগিতা প্রদান</p> <p>৯। ফরেনসিক ল্যাবে কর্মরত জনবলের জন্য প্রয়োজনীয় সনদ তালিকা ঘোষণা/প্রকাশ করা</p> <p>১০। গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামোসমূহের নিরীক্ষা পদ্ধতি তৈরি ও বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ</p> <p>১১। সকল গুরুত্বপূর্ণ তথ্য অবকাঠামোর আইটি অডিট প্রতিবেদন গ্রহণ ও পর্যালোচনা</p> <p>১২। ডিজিটাল নিরাপত্তা বিষয়ক অভ্যন্তরীণ ও আন্তর্জাতিক হুমকির উৎস পর্যবেক্ষণ করে সতর্কীকরণ কার্যক্রম এবং প্রতিকারমূলক ব্যবস্থা গ্রহণ</p> <p>১৩। অভ্যন্তরীণ এবং আন্তর্জাতিক সেন্ট্রাল সার্ভিসমূহের সহিত চুক্তিসম্মত মাধ্যমে পারস্পারিক সহযোগিতা বিনিময়</p>	ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি
অবকাঠামো গত উন্নয়ন	৯.গ (Associate)	আইসিটি শিল্পের সম্প্রসারণ বা	<p>১। বঙ্গবন্ধু হাই-টেক সিটি, কালিয়াকৈর এ ১৪.৩৩ একর জায়গার উপরে আন্তর্জাতিক মানের সুবিধা সম্পন্ন কার্যালয় ভবন নির্মাণ</p>	অবকাঠামো গত উন্নয়ন	<p>১। ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি স্থাপনের ফিজিবিলিটি স্টাডি সম্পন্ন হয়েছে।</p> <p>২। বঙ্গবন্ধু হাই-টেক সিটি, কালিয়াকৈর এ ১৪.৩৩ একর জায়গা বরাদ্দ গ্রহণ করা হয়েছে।</p> <p>৩। রাজধানীর আগারগাঁও এ আসিটি বিভাগের সন্নিহিত এলাকায় এজেন্সির প্রধান কার্যালয় স্থাপনের লক্ষ্যে গৃহায়ন ও গণপূর্ত মন্ত্রণালয়ে পত্র প্রেরণ কার্যক্রম চলমান রয়েছে।</p> <p>৪। ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির অবকাঠামো তৈরির প্রকল্পের ডিপিপি প্রণয়নের কার্যক্রম প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।</p>	<p>১। বঙ্গবন্ধু হাই-টেক সিটি, কালিয়াকৈর এ ১৪.৩৩ একর জায়গার উপরে আন্তর্জাতিক মানের সুবিধা সম্পন্ন কার্যালয় ভবন নির্মাণ শুরু করা</p>	<p>১। বঙ্গবন্ধু হাই-টেক সিটি, কালিয়াকৈর এ ১৪.৩৩ একর জায়গার উপরে আন্তর্জাতিক মানের সুবিধা সম্পন্ন কার্যালয় ভবন নির্মাণ সম্পন্নকরণ</p> <p>২। এজেন্সির ভবনে ন্যাশনাল ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব, NCERT/NCIRT, ন্যাশনাল সিকিউরিটি অপারেশন সেন্টার স্থাপনের অবকাঠামো নির্মাণ সম্পন্নকরণ</p>	<p>১। ডিজিটাল সিকিউরিটি কমপ্লেক্স নির্মাণ সম্পন্ন</p> <p>২। ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব স্থাপন</p> <p>৩। স্পেশালাইজড প্রশিক্ষণ সেন্টার স্থাপন</p> <p>৪। বিভাগীয় পর্যায়ে এজেন্সির ৮ টি আঞ্চলিক কার্যালয় স্থাপন।</p> <p>৫। সিকিউরিটি অপারেশন সেন্টার স্থাপন</p>	ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি	

কর্মপরিকল্পনা	এসডিজিটাপোট	ডিজিটাল বাংলা দেশের চার স্তর	কার্যক্রম	সূচক	অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা			বাস্তবায়নকারী
					২০২২ জুন পর্যন্ত	২০২৩	২০২৫	২০৩০	
					৫। এজেন্সির কার্যালয় স্থাপনে প্রয়োজনীয় লে-আউট ও নকশা প্রণয়ন করা হয়েছে।				
মানব সম্পদ উন্নয়নে সাইবার নিরাপত্তা সম্পর্কিত প্রশিক্ষণ ও সচেতনতা-মূলক কার্যক্রম	১৭.৮ (Associate)	মানব সম্পদ উন্নয়ন	১। ডিজিটাল নিরাপত্তা বিষয়ে সচেতনতা বৃদ্ধিতে ক্যাম্পেইন পরিচালনা ২। ডিজিটাল নিরাপত্তা বিষয়ে অনলাইন প্রশিক্ষণ/কোর্স কার্যক্রম চালুকরণ ৩। গুজব, ফ্যাক্ট চেকিং ও সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যমের নিরাপদ ব্যবহার সংক্রান্ত সচেতনতামূলক কর্মশালা আয়োজন ৪। ৩৫০ জন মাননীয় সংসদ সদস্যগণের জন্য ডিজিটাল লিডারশীপ প্রোগ্রামের কন্টেন্ট তৈরিকরণ ৫। জনবল নিয়োগের লক্ষ্যে সাংগঠনিক কাঠামো তরিকরণ	সাইবার নিরাপত্তা সম্পর্কিত প্রশিক্ষণ ও সচেতনতা-মূলক কার্যক্রম	১। সরকারি কর্মকর্তাদের জন্য ডিজিটাল নিরাপত্তা অনলাইন কোর্স মুক্ত পাঠে প্রণয়ন করা হয়েছে। এ পর্যন্ত ৭৯,৩০৭ জন উক্ত কোর্সে অংশগ্রহণ করেন। ২। জনবল নিয়োগের লক্ষ্যে সাংগঠনিক কাঠামো অনুমোদনের কার্যক্রম চলমান রয়েছে। ৩। ৫টি Critical Information Infrastructure এর ইনফরমেশন অডিট সম্পন্ন করা হয়েছে। ৪। ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাবসমূহের ইনফরমেশন অডিট সম্পন্ন করা হয়েছে। ২০২১-২২ অর্থবছরে ১৬ টি প্রতিষ্ঠানে ফরেনসিক সেবা প্রদান করা হয়েছে। সর্বমোট ১০ টি ফরেনসিক ডিজিটাল কেইসের ১৬ টি আলামতের ফরেনসিক প্রতিবেদন প্রস্তুত করে সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠানকে করা হয়েছে।	১। ফেজিং জনবল নিয়োগ সম্পন্নকরণ ২। ১০টি Critical Information Infrastructure এর ইনফরমেশন অডিট সম্পন্নকরণ ৩। ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাবসমূহের ইনফরমেশন অডিট সম্পন্নকরণ	১। নিয়োগকৃত জনবলের বিশেষায়িত প্রশিক্ষণ ২। আন্তর্জাতিক পর্যায়ে সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ক কর্মশালা আয়োজন ৩। সরকারি কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য ৬৪টি জেলায় ৬৪টি সচেতনতামূলক সেমিনার/কর্মশালা আয়োজন ৪। Critical Information Infrastructure এ কর্মরত কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ক সচেতনতামূলক প্রশিক্ষণ প্রোগ্রাম আয়োজন ৫। ৩৫০ জন মাননীয় সংসদ সদস্যগণের জন্য সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ক সচেতনতামূলক প্রশিক্ষণ প্রোগ্রাম আয়োজন ৬। দেশব্যাপী ৬৪টি জেলায় ও ৪৯২টি উপজেলায় কলেজ ও বিশ্ববিদ্যালয় পর্যায়ের শিক্ষার্থীদের জন্য সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ক সচেতনতামূলক প্রশিক্ষণ প্রোগ্রাম আয়োজন ৭। ডিজিটাল নিরাপত্তা সংক্রান্ত রিসার্চ ফোরাম গঠন	১। দেশব্যাপী ৬৪টি জেলায় ও ৪৯২টি উপজেলায় কলেজ ও বিশ্ববিদ্যালয় পর্যায়ের শিক্ষার্থীদের জন্য সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ক সচেতনতামূলক প্রশিক্ষণ প্রোগ্রাম আয়োজন ২। ক) ০১ (এক) লক্ষাধিক জনগণকে সাইবার সচেতনতা বিষয়ে প্রশিক্ষণ প্রদান খ) এজেন্সির অপারেশন সেটরের কর্মকর্তাদের স্পেশলাইজড প্রশিক্ষণ আয়োজন গ) বিশ্ববিদ্যালয় পর্যায়ের শিক্ষার্থীদের জন্য বিভিন্ন বিষয়ে স্পেশলাইজড প্রশিক্ষণ আয়োজন ৩। সরকারি কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য ৬৪টি জেলায় ৬৪টি সচেতনতামূলক সেমিনার/কর্মশালা আয়োজন ৪। ৫০০০ জন সাইবার নিরাপত্তা বিশেষজ্ঞ তৈরির জন্য Certification ব্যবস্থা নিশ্চিত করা ৫। CIH সমূহের কর্মরত কারিগরি জনবলের জন্য প্রশিক্ষণ কারিকুলাম প্রস্তুত এবং প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে প্রশিক্ষণ প্রদান ৬। ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব পরিচালনার লক্ষ্যে সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাদের CHFI, Oxygen Forensic Certified, Encase Certified eDiscovery Practitioner(EnCEP) ইত্যাদি প্রশিক্ষণ প্রদান	ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

১২. প্রশিক্ষণ/সেমিনার ও সচেতনতামূলক কার্যক্রম

(ক) ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির ২০২১-২২ অর্থবছরে আয়োজিত প্রশিক্ষণসমূহ:

প্রশিক্ষণ				
ক্রম	শিরোনাম	তারিখ	প্রশিক্ষণার্থী সংখ্যা (জন)	ব্যয়িত অর্থ (টাকা)
১	ইন-হাউজ প্রশিক্ষণ	১৭ ও ১৯ আগস্ট, ২০২১	৯	৬৪,৮০০
২	শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ	২৩ ও ২৪ আগস্ট, ২০২১	৮	৬৫,৯৩০
৩	সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ	০২ সেপ্টেম্বর, ২০২১	৯	৩৬,৬৮০
৪	ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ	০৭ ও ০৮ সেপ্টেম্বর, ২০২১	৯	৬৮,৯৬০
৫	মুজিব বর্ষ উদযাপন উপলক্ষ্যে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি অধিদপ্তরের কর্মকর্তাগণের অংশগ্রহণে সাইবার নিরাপত্তা সংক্রান্ত সচেতনতামূলক অনলাইন প্রশিক্ষণ	২৭ সেপ্টেম্বর, ২০২১	৬০	৫০,২০০
৬	তথ্য অধিকার বিষয়ক প্রশিক্ষণ	২১ সেপ্টেম্বর, ২০২১	৭	৩৪,৬০০
৭	অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ	২৬ সেপ্টেম্বর, ২০২১	৭	৩৪,৬০০
৮	শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ	০৩ ও ০৪ নভেম্বর, ২০২১	৭	৬৩,৬০০
৯	ইন-হাউজ প্রশিক্ষণ	১৬ নভেম্বর, ২০২১	৮	৩৪,৩৫০
১০	অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ	২৩ নভেম্বর, ২০২১	৭	৩৪,৬০০
১১	ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন বিষয়ক প্রশিক্ষণ	২৫ নভেম্বর, ২০২১	৯	৩৮,৪০০
১২	সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ	০৮ ডিসেম্বর, ২০২১	৯	৩৭,৯৯০
১৩	মুজিববর্ষ উপলক্ষ্যে 'সাইবার নিরাপত্তা' সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ	২৭ ডিসেম্বর, ২০২১	৩০	৬৩,২০০
১৪	মুজিববর্ষ উপলক্ষ্যে 'সাইবার নিরাপত্তা' সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ	২৮ ডিসেম্বর, ২০২১	৩০	৬৪,২০০
১৫	মুজিববর্ষ উপলক্ষ্যে 'সাইবার নিরাপত্তা' সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ	২৯ ডিসেম্বর, ২০২১	৩০	৬৬,৭০০
১৬	ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন বিষয়ক প্রশিক্ষণ	০৩ ফেব্রুয়ারি, ২০২২	৯	৩১,৮৪০
১৭	অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ	০৮ মার্চ, ২০২২	৭	৩১,২৬০
১৮	শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ	২২ মার্চ, ২০২২	৯	২৫,৭৬০
১৯	সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ	২৮ মার্চ, ২০২২	৬	২৪,৬০০
২০	সরকারি কর্মকর্তা/কর্মচারীদের 'সাইবার সচেতনতামূলক' প্রশিক্ষণ	৩০ মার্চ, ২০২২	২২৫	৮০,৪০০
২১	তথ্য অধিকার বিষয়ক প্রশিক্ষণ	১৮ এপ্রিল, ২০২২	৬	২৫,১০০
২২	ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন বিষয়ক প্রশিক্ষণ	২১ এপ্রিল, ২০২২	৬	২৫,১০০
২৩	সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ	২৫ মে, ২০২২	১০	৩২,৫০০
২৪	অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ	২৬ মে, ২০২২	১০	৩২,৫০০
২৫	তথ্য অধিকার বিষয়ক প্রশিক্ষণ	৩১ মে, ২০২২	১০	৩৩,১০০
২৬	শুদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ	১৩ জুন, ২০২২	১০	৩৩,১০০
২৭	সরকারি কর্মকর্তা/কর্মচারীদের 'সাইবার সচেতনতামূলক' প্রশিক্ষণ	২৩ জুন, ২০২২	১০	৩১,০২০
২৮	সরকারি কর্মকর্তা/কর্মচারীদের 'সাইবার সচেতনতামূলক' প্রশিক্ষণ	২৮ জুন, ২০২২	৫৯	১,৩১,৩২৫



ছবি: সরকারি কর্মকর্তা-কর্মচারীদের সাইবার সচেতনতা বিষয়ক প্রশিক্ষণ, ৩০ মার্চ, ২০২২।



ছবি: তথ্য অধিকার বিষয়ক প্রশিক্ষণ, ১৮ এপ্রিল, ২০২২।



ছবি: সরকারি কর্মকর্তা/কর্মচারীদের 'সাইবার সচেতনতামূলক' প্রশিক্ষণ, ২৩ জুন, ২০২২।



ছবি : ইন-হাউজ প্রশিক্ষণ, ১৭ আগস্ট, ২০২১।

(খ) ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির ২০২১-২২ অর্থবছরে আয়োজিত সেমিনারসমূহ:

সেমিনার				
ক্রম	শিরোনাম	তারিখ	প্রশিক্ষণার্থী সংখ্যা (জন)	ব্যয়িত অর্থ (টাকা)
১	স্ট্যান্ডার্ড অপারেটিং প্রসিকিউটর (SOP) এবং প্রায়শই জিজ্ঞাসিত প্রশ্ন (FAQ) উত্তরের মূল্যায়ন সংক্রান্ত সেমিনার	২৮ আগস্ট, ২০২১	১৭	৫৭,৪০০
২	ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির কার্যক্রম সম্পর্কে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের নবযোগদানকৃত কর্মকর্তাদের অবহিতরকরণ সেমিনার	১২ সেপ্টেম্বর, ২০২১	৩২	৯৯,৫৮০
৩	মুজিববর্ষ উপলক্ষে কুড়িগ্রাম সরকারি কলেজের ছাত্র-ছাত্রীদের অংশগ্রহণে সাইবার নিরাপত্তা সচেতনতামূলক অনলাইন সেমিনার	৩০ সেপ্টেম্বর, ২০২১	২০০	২২,১১৪
৪	ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাবরেটরি গাইডলাইন (খসড়া) শীর্ষক সেমিনার	০৯ অক্টোবর, ২০২১	২২	৮৮,৫০০
৫	সাইবার সচেতনতা মাস উপদযাপন উপলক্ষে "কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তরের কর্মকর্তাগণের অংশগ্রহণে সাইবার নিরাপত্তা সংক্রান্ত সচেতনতামূলক সেমিনার	২৭ অক্টোবর, ২০২১	৯৪	২,০১,৫০০
৬	সাইবার সচেতনতা মাস উপদযাপন উপলক্ষে "ডিজিটাল নিরাপত্তা সংক্রান্ত সচেতনতা সৃষ্টি" শীর্ষক সেমিনার	৩১ অক্টোবর, ২০২১	১১৯	২,৬৮,৭০০
৭	৪র্থ শিল্প বিপ্লব বিষয়ক ওয়ার্কশপ	১৪ ডিসেম্বর, ২০২১	২০	৭০,৬০০
৮	মুজিববর্ষ উপলক্ষে সাইবার নিরাপত্তা সচেতনতা শীর্ষক সেমিনার (৩টি)	২১, ২২, ২৩ ডিসেম্বর, ২০২১	২৪২ (৯৪,৮৫,৬৩)	১,৭৭,০০০
৯	BNDA রোড ম্যাপ শীর্ষক সেমিনার	২৬ ডিসেম্বর, ২০২১	১৭	৭৬,৬০০
১০	SDG ম্যাপিং সংক্রান্ত সেমিনার	৩০ জানুয়ারি, ২০২২	১২	৫৮,৯৪০
১১	৪র্থ শিল্প বিপ্লব বিষয়ক ওয়ার্কশপ	২৮ এপ্রিল, ২০২২	১৫	৪৭,০০০
১২	বাংলাদেশ ক্যাবল শিল্প লিমিটেড এর কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অংশগ্রহণে অনুষ্ঠিত ডিজিটাল নিরাপত্তা সংক্রান্ত সচেতনতামূলক সেমিনার	০৪ জুন, ২০২২	৩৩	১,১২,৫২০
১৩	বিটাকের কর্মকর্তা-কর্মচারীদের অংশগ্রহণে অনুষ্ঠিত ডিজিটাল নিরাপত্তা সংক্রান্ত সচেতনতামূলক সেমিনার	০৯ জুন, ২০২২	৫৩	১,১০,৬০০
১৪	সাইবার নিরাপত্তা সংক্রান্ত সেমিনার	৩১ মার্চ, ২০২২	৭	৩৪,৭৮০



ছবি: সাইবার বুলিং ও ডিজিটাল নিরাপত্তা বিষয়ে স্ট্যাভার্ড অপারেটিং প্রসিডিউর (SOP) বিষয়ে সেমিনার, ২৮ আগস্ট ২০২১।



ছবি: ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির কার্যক্রম সংক্রান্ত অবহিতকরণ সেমিনার, ১২ সেপ্টেম্বর ২০২১।



ছবি: সাইবার নিরাপত্তা সংক্রান্ত সেমিনার, অর্থ বিভাগ ২১ নভেম্বর ২০২১।



ছবি: সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ক সেমিনার ৩১ অক্টোবর ২০২১।

১৩. বিজিডি ই-গভ সার্ট কর্তৃক প্রদত্ত প্রশিক্ষণ ও সাইবার নিরাপত্তা বুলিং বিষয়ে সচেতনতামূলক কার্যক্রম:

- বিভিন্ন স্কুল, কলেজ ও বিশ্ববিদ্যালয়ের শিক্ষক-শিক্ষার্থী, মাঠপর্যায়ের প্রশাসনিক কর্মকর্তাসহ সরকারি বিভিন্ন দপ্তরের কর্মকর্তাদের নিয়ে সাইবার সচেতনতামূলক ১৬ (ষোল)টি সেমিনার/প্রশিক্ষণ আয়োজন করা হয়েছে।
- সরকারি প্রতিষ্ঠানে কর্মরত কর্মকর্তাগণের জন্য সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ক দক্ষতা উন্নয়ন প্রশিক্ষণ প্রোগ্রাম আয়োজন করা হয়েছে এবং এ পর্যন্ত ৩৩৫ (তিনশত পঁয়ত্রিশ) জন কর্মকর্তা উক্ত প্রশিক্ষণ সম্পন্ন করেছে।
- ১০-১৬ মার্চ ২০২২ তারিখে BGD e-GOV CIRT বাংলাদেশ পুলিশ এর জন্য Information Systems Audit উপর ৫ দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হয়। সেখানে পুলিশের উর্ধ্বতন কর্মকর্তাগণ অংশগ্রহণ করে।



ছবি: ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির সাইবার সচেতনতা সৃষ্টিমূলক সেমিনার, বিটাক।



ছবি: ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির সাইবার সচেতনতামূলক প্রশিক্ষণ, NCERT.

- ২২ ফেব্রুয়ারি ২০২২ তারিখে BGD e-GOV CIRT আইসিটি ডিভিশনের কর্মকর্তাদের জন্য “Cybersecurity and Secure Computer User” প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হয়।
- ১৩ -১৬ মার্চ ২০২২ তারিখে BGD e-GOV CIRT বাংলাদেশ সেনাবাহিনীর এর জন্য Secure Computer User এর উপর ৪ দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হয়। সেখানে Army Information Technology Support Organization এর কর্মকর্তাগণ অংশ গ্রহণ করে।
- গত ২২-২৪ মার্চ ২০২২ তারিখে BGD e-GOV CIRT বাংলাদেশ সেনাবাহিনীর এর জন্য “Basic Cyber Security” এর উপর ৩ দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হয়। সেখানে MIST এর কর্মকর্তাগণ অংশগ্রহণ করে। প্রশিক্ষণ শেষে অংশগ্রহণকারীদের মাঝে সনদ বিতরণ করা হয়।



ছবি: আইসিটি ডিভিশনের কর্মকর্তাগণের জন্য “Cybersecurity and Secure Computer User” প্রশিক্ষণ, ২২ ফেব্রুয়ারি ২০২২।

- ২০-২৪ মার্চ ২০২২ তারিখে BGD e-GOV CIRT অর্থ বিভাগের iBAS++ এর জন্য Information Systems Audit এর উপর ৫ দিনব্যাপী প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হয়। সেখানে iBAS++ এর কর্মকর্তাগণ অংশগ্রহণ করে। প্রশিক্ষণ শেষে অংশগ্রহণকারীদের মাঝে সনদ বিতরণ করা হয়।
- ২৮ সেপ্টেম্বর, ২০২১ মঙ্গলবার স্বাগতিক দেশ ওমানে 'Enhance Cyber Security Readiness' বিষয়ে OIC-CERT-এর বাৎসরিক সাইবার ড্রিল '9th Arab Regional and OIC-CERT Cyber Drill 2021' অনুষ্ঠিত হয়। ৪ (চার) ঘন্টার এই ড্রিলে ২০ (বিশ) টি টিম অংশ নেয়। বাংলাদেশ, ভারত, পাকিস্তান, শ্রীলংকা, ইন্দোনেশিয়া, মালয়েশিয়া, কাতার, আরব আমিরাত, তুরস্ক, সিরিয়া, প্যালেস্টাইন, কাজাখস্তান, উজবেকিস্তান, মরক্কো, মিশর, লিবিয়া, তিউনিশিয়া, নাইজেরিয়া ও বেনিন-এর 'জাতীয় কম্পিউটার ইমারজেন্সি রেসপন্স টিম (N-CERT)' এতে অংশগ্রহণ করে।
- আর্থিক প্রতিষ্ঠানের জন্য ডিজিটাল নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের নিমিত্ত নিয়মিত সতর্কীকরণ এবং PCI-DSS, ISO27000সহ বিভিন্ন সনদ অর্জনে পরামর্শ/সহযোগিতা প্রদান করা হচ্ছে।
- বাংলাদেশের জন্য বাৎসরিক Cyber Threat Landscape Report 2021 প্রকাশিত হয়েছে।

১৩.১ আন্তর্জাতিক ও আঞ্চলিক সহযোগিতা

(ক) আন্তর্জাতিক সহযোগিতা

- ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি এবং কম্বোডিয়া এর মধ্যে Cooperation in the Area of National Cyber Security বিষয়ক সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষরিত হয়।
- The Bangladesh Government Computer Incident Response Team (BGD e-Gov CIRT) এবং The Indian Computer Emergency Response Team (CERT-In) এর মধ্যে Cooperation in the area of Cyber Security বিষয়ক সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষরিত হয়।



ছবি: আন্তর্জাতিক সহযোগিতা।

(ক) আঞ্চলিক সহযোগিতা

- ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি এবং BGD e-Gov CIRT এবং Cyber Warfare & Information Technology Directorate Operations Branch, Bangladesh Air Force এর মধ্যে Cyber Incident Reporting and Capacity Building Co-operation বিষয়ক সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষরিত হয়।
- ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি এবং Technology Media Guild Bangladesh (TMGB) এর মধ্যে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষরিত হয়।



ছবি: ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি এবং BGD e-Gov CIRT এবং Cyber Warfare & Information Technology Directorate Operations Branch, Bangladesh Air Force এর মধ্যে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর।

১৩.২ বাস্তবায়িত অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ কার্যক্রম

■ ৩৩৩(৮) ও ১০৪ কল সেন্টারের কার্যক্রম

ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির লক্ষ্য হচ্ছে বাংলাদেশের জন্য একটি নিরাপদ সাইবার স্পেস প্রতিষ্ঠা এবং ডিজিটাল মাধ্যমে ব্যবহারে নিরাপদ জীবনযাত্রা নিশ্চিত করা। সেই লক্ষ্য নিয়ে সেপ্টেম্বর ২০২০ থেকে নাগরিকের সাইবার নিরাপত্তার পাশাপাশি ডিজিটাল এবং সোশ্যাল মিডিয়া নিরাপত্তা বিষয়ে তথ্য ও পরামর্শ প্রদানের জন্য একটি হেল্প লাইন চালু করা হয়েছে। নাগরিকগণ ৩৩৩(৮) এবং ১০৪ নম্বরে কল করার মাধ্যমে উক্ত সেবা গ্রহণ করতে পারেন। হেল্পলাইনের মাধ্যমে নাগরিকগণকে সাইবার নিরাপত্তা তথা ডিজিটাল এবং সোশ্যাল মিডিয়া নিরাপত্তা বিষয়ে তথ্য ও পরামর্শ দিয়ে সেবা প্রদান করা হয়ে থাকে। এই কল সেন্টার নাগরিকের জন্য ২৪/৭ সহজ ও দ্রুততম সেবা নিশ্চিত করছে। সেবার মানোন্নয়নের জন্য ডিএসএ স্ট্যান্ডার্ড অপারেটিং প্রসিডিওর তৈরি করছে। যার মাধ্যমে নাগরিককে আরও উন্নত সেবা প্রদান করা সম্ভব হবে। কল সেন্টারে জুন ২০২১-২২ অর্থবছরে মোট ৩,৯৩,০৩৪ জন নাগরিককে সেবা প্রদান করা হয়েছে।

Inbound Call Trend (333)



- ✓ Majority of the calls are received from 333.
- ✓ DSA related calls are very less though it's in increasing trend over the period but we are getting few ups and downs of last few months.

ছবিঃ কল সেন্টারে ৩৩৩(৮) নম্বরে ২০২১-২২ অর্থবছরে আগত কল।



ছবিঃ কল সেন্টারের কার্যক্রম (৩৩৩(৮) ও ১০৪)।

Inbound Call Trend (104 & Long Code)



ছবিঃ কল সেন্টারে ১০৪ নম্বরে ২০২১-২২ অর্থবছরে আগত কল।

■ মুক্ত পাঠ প্ল্যাটফর্মে অনলাইন প্রশিক্ষণ

সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ে সচেতনতা ও দক্ষতা বৃদ্ধি সংক্রান্ত অনলাইন প্রশিক্ষণ ‘মুক্তপাঠ’ অনলাইন প্ল্যাটফর্মের মাধ্যমে পরিচালনা করা হয়েছে এবং ২০২১-২২ অর্থবছরে ১০৩৬৭ জন প্রশিক্ষণার্থী এই কোর্সটি সম্পন্ন করেছেন। তাছাড়া, এ পর্যন্ত ৭৯,৩০৭ জন উক্ত কোর্সে অংশগ্রহণ করেন।



ছবিঃ মুক্তপাঠ প্ল্যাটফর্মে ‘ডিজিটাল নিরাপত্তা’ সংক্রান্ত অনলাইন কোর্স।

১৪. প্রস্তাবিত প্রকল্পের সংক্ষিপ্ত বিবরণ

১৪.১. প্রকল্পের নাম: ‘জাতীয় পর্যায়ে সাইবার নিরাপত্তা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে সাইবার সিকিউরিটি হেল্পলাইন স্থাপন প্রকল্প’;

(ক) প্রকল্প পরিচিতি:

নাম	জাতীয় পর্যায়ে সাইবার নিরাপত্তা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে সাইবার সিকিউরিটি হেল্পলাইন স্থাপন প্রকল্প;	
বাস্তবায়নকাল	জুলাই ২০২২ - জুন ২০২৫	
প্রাক্কলিত ব্যয়	অর্থের উৎস	পরিমাণ
	জিওবি	৪৯৮১.০৯ (লক্ষ টাকায়)

(খ) প্রকল্পের উদ্দেশ্য ও লক্ষ্যমাত্রা (সুবিধাভোগীসহ):

উদ্দেশ্য:

সাইবার নিরাপত্তার জন্য দ্রুততম সময়ে কার্যকরী ডিজিটাল সিকিউরিটি বিষয়ক সেবা প্রদান নিশ্চিত করা। প্রাপ্ত তথ্য ও সংবাদের ভিত্তিতে এবং ডিজিটাল সিকিউরিটি সেবার দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তির সুপারিশক্রমে সর্বসাধারণকে জরুরী ভিত্তিতে প্রযুক্তিগত সহায়তা, আইন শৃঙ্খলা বাহিনীর সহায়তা ও আইনগত পরামর্শ প্রদানের মাধ্যমে সেবা প্রদান করা এই প্রকল্পের প্রধান উদ্দেশ্য।

লক্ষ্যমাত্রা :

- শর্ট কোড ভিত্তিক ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির জন্য জাতীয় হেল্পলাইন পরিচালনা করা;
- জনগণের জন্য একটি অনলাইন প্ল্যাটফর্ম তৈরির মাধ্যমে সচেতনতামূলক কার্যক্রম পরিচালনা করা এবং সেল্ফ রিপোর্টিং টুলের দ্বারা অনলাইন প্ল্যাটফর্ম ও সোশ্যাল মিডিয়ার মাধ্যমে সাইবার সিকিউরিটি সংক্রান্ত অভিযোগ গ্রহণের সুযোগ তৈরি করা;
- একটি ২৫ আসন বিশিষ্ট কল সেন্টার স্থাপন করা;
- উন্নত প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে কেইস স্টাডি ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি পরিচালনা করা ও আগাম প্রতিবেদন তৈরি করা;
- জনসচেতনতামূলক প্রচারণার মাধ্যমে সর্বস্তরের জনগণকে ডিজিটাল সিকিউরিটি সম্পর্কে অবহিত করা;
- কল সেন্টার সংক্রান্ত তথ্যাদিও সংরক্ষণ করা এবং যে কোন প্রয়োজনে তা ব্যবহারের ব্যবস্থা সম্বলিত কেন্দ্রীয় তথ্যভান্ডার তৈরি করা;
- ফ্যাক্ট চেকিং টুল উন্নয়ন করা;
- ডিজিটাল সিকিউরিটি হেল্পলাইন কার্যক্রমের সক্ষমতা বৃদ্ধি ও টেকসইকরণে বিভিন্ন ধরনের প্রশিক্ষণ কার্যক্রমের ব্যবস্থা করা।

(গ) ফলাফল (Output):

- ২০ সিটের একটি কল সেন্টার বা হেল্পডেস্ক স্থাপন;
- দ্রুততম সময়ে সাইবার সিকিউরিটি সংক্রান্ত সেবা প্রদান এবং এই সেবা প্রদানের প্রতিক্রিয়ার সময় নির্ণয়;
- ১টি ৫ আসন বিশিষ্ট (দুর্যোগ পুনরুদ্ধারের জন্য বিকল্প ব্যবস্থা) কেন্দ্র স্থাপন;
- হেল্পডেস্ক এজেন্ট ও জনগণের সচেতনতা বৃদ্ধির জন্য সাইবার সচেতনতা বিষয়ক সংখ্যক কনটেন্ট ডেভলপ করা;
- সাইবার সিকিউরিটি হেল্পলাইনের জন্য একটি কেস ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম ডেভলপ করা;
- সার্ভিসকে নিরবচ্ছিন্ন রাখতে একটি ওয়েবসাইট ও একটি মোবাইল অ্যাপ তৈরি;
- অনলাইন গুজব নিয়ন্ত্রণ ও জনগণকে সত্য ঘটনা জানাতে একটি ফ্যাক্ট চেকিং সাইট নির্মাণ;
- জনগণকে সাইবার নিরাপত্তা সেবা সম্পর্কে অবহিত করা এবং এই সেবার আওতায় নিয়ে আসার জন্য গণসচেতনামূলক প্রচারণা চালানো;

১৪.২. প্রকল্পের নাম: ‘দেশের শিশু-কিশোরসহ মাধ্যমিক পর্যায়ের শিক্ষার্থীদের জন্য নিরাপদ ইন্টারনেট ব্যবহার নিশ্চিতকরণ’:

(ক) প্রকল্প পরিচিতি:

নাম	দেশের শিশু-কিশোরসহ মাধ্যমিক পর্যায়ের শিক্ষার্থীদের জন্য নিরাপদ ইন্টারনেট ব্যবহার নিশ্চিতকরণ;		
বাস্তবায়নকাল	জুলাই ২০২২ - ডিসেম্বর ২০২৪;		
প্রাক্কলিত ব্যয়	অর্থের উৎস	পরিমাণ	
	জিওবি	৪৭২৫.৬৭ (লক্ষ টাকায়)	

(খ) প্রকল্পের উদ্দেশ্য ও লক্ষ্যমাত্রা:

প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য হলো মাধ্যমিক পর্যায়ের শিক্ষার্থীদের জন্য নিরাপদ ইন্টারনেট ব্যবহার নিশ্চিত করা।

উদ্দেশ্য :

- শিশু-কিশোর ও মাধ্যমিক পর্যায়ের শিক্ষার্থীদের অনলাইন ব্যবহারে বিশেষ করে সাইবার বুলিং ও সাইবার ঝুঁকি থেকে নিরাপদ রাখা এবং তথ্যের সঠিকতা যাচাই করে ইন্টারনেটের ক্ষতিকর প্রভাব থেকে সুরক্ষিত রাখা;
- অনলাইনের তথ্যের সঠিকতা যাচাই করে ইন্টারনেটের নিরাপদ ব্যবহার সম্পর্কে মাধ্যমিক পর্যায়ের শিক্ষক ও অভিভাবকদের সচেতনতা বৃদ্ধি করা;
- মাধ্যমিক পর্যায়ের শিক্ষার্থীদের সাইবার সচেতনতামূলক কার্যক্রম প্রকল্প মেয়াদের পরও অব্যাহত রাখার নিমিত্ত প্রশিক্ষিত শিক্ষকদের সচেতনতামূলক কার্যক্রমে অন্তর্ভুক্তির লক্ষ্যে তাদের পুর্ন তৈরি করা।

লক্ষ্যমাত্রা :

মাধ্যমিক পর্যায়ের ১১ (এগারো) থেকে ১৭ (সতেরো) বছর বয়সী শিক্ষার্থীদের জন্য নিরাপদ ইন্টারনেট ব্যবহার নিশ্চিত করার জন্য তথ্যের সত্য-মিথ্যা যাচাইকরণ এবং সচেতনতামূলক কার্যক্রম পরিচালনা করা।

(গ) ফলাফল (Output)

- প্রকল্পটি বাস্তবায়নের মাধ্যমে সাইবার আক্রাসন ও ঝুঁকি সম্পর্কে উপজেলা পর্যায় পর্যন্ত সচেতনতা বৃদ্ধি করা সম্ভব হবে;
- সচেতনতা বৃদ্ধির মাধ্যমে শিশু-কিশোরদের সাইবার অপরাধের শিকার হওয়ার ঝুঁকি হ্রাস করা হবে;
- প্রকল্পের কার্যক্রমে অভিভাবকসহ সমাজের বিভিন্ন পর্যায়ের অংশীজনদের সম্পৃক্ত করা যাবে;
- শিশু-কিশোরদের সাইবার অপরাধের সাথে জড়িয়ে পড়া এবং সাইবার অপরাধের শিকার হওয়ার সংখ্যা হ্রাস করা সম্ভব হবে;
- দেশের ৬৪টি জেলার প্রতিটি উপজেলায় স্কুল পর্যায়ে প্রকল্পটি বাস্তবায়নের মাধ্যমে দেশের শিশু-কিশোরদের ইন্টারনেটের সঠিক ব্যবহার ও সাইবার অপরাধে জড়ানো থেকে দূরে রাখা সম্ভব হবে;

১৪.৩. প্রকল্পের নাম: ‘ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির সক্ষমতা বৃদ্ধি প্রকল্প (Strengthening of Digital Security Agency Project)’:

(ক) প্রকল্প পরিচিতি:

নাম	ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির সক্ষমতা বৃদ্ধি প্রকল্প (Strengthening of Digital Security Agency Project)		
বাস্তবায়নকাল	জুলাই ২০২২ - জুন ২০২৪;		
প্রাক্কলিত ব্যয়	অর্থের উৎস	পরিমাণ	
	জিওবি	৪৫৮৭.৪৫ (লক্ষ টাকা)	

খ) প্রকল্পের উদ্দেশ্য ও লক্ষ্যমাত্রা:

উদ্দেশ্য :

ডিজিটাল নিরাপত্তা আইন-২০১৮ এর লক্ষ্য উদ্দেশ্য পূরণকল্পে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির পরিকাঠামোগত সুবিধা সৃষ্টি;

লক্ষ্যমাত্রা :

- ডিজিটাল নিরাপত্তা আইন-২০১৮ অনুচ্ছেদ-৫ পূরণকল্পে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির কার্যক্রম পরিচালনা;
- ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির কার্যক্রম পরিচালনার লক্ষ্যে পরিকাঠামোগত সুবিধা সধষ্টি;
- জাতীয় নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণের জন্য সরকার কর্তৃক গৃহীত সিদ্ধান্ত বাস্তবায়নে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা;
- জাতীয় ও আন্তর্জাতিক পর্যায়ে সাইবার নিরাপত্তার জন্য সংশ্লিষ্ট সংস্থাসমূহের মধ্যে সমন্বয় ও জাতীয় সার্ট এর সক্ষমতা বৃদ্ধি;
- দেশে বিভিন্ন সেক্টরে (যথা: ই-গভর্নেন্স, আর্থিক, সামরিক, টেলিকম, আইএসপি ইত্যাদি সেক্টরে) CIRT/ CERT স্থাপনে সহায়তা;
- সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ে প্রচলিত ও উদীয়মান প্রযুক্তি (Emerging Technology) বিষয়ে গুরুত্বপূর্ণ অবকাঠামোতে কর্মরত আইটি জনবল ও সেক্টোরাল সার্ট স্থাপনে সহায়ক প্রশিক্ষণ;

১৪.৪. প্রকল্পের নাম: ‘ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির ভবন এবং আনুষঙ্গিক অবকাঠামো নির্মাণ প্রকল্প’:

(ক) প্রকল্প পরিচিতি:

নাম	ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির ভবন এবং আনুষঙ্গিক অবকাঠামো নির্মাণ প্রকল্প)	
বাস্তবায়নকাল	জুলাই ২০২২ - জুন ২০২৫;	
প্রাক্কলিত ব্যয়	অর্থের উৎস	পরিমাণ
	জিওবি	৮০০০০.০০ (লক্ষ টাকায়) (প্রাথমিক প্রাক্কলন)

উদ্দেশ্য:

- বঙ্গবন্ধু হাইটেক সিটি গাজীপুরে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির আধুনিক দাপ্তরিক অবকাঠামো নির্মাণ;
- ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাব, ডিজিটাল নিরাপত্তা পরিচালনা কেন্দ্র এবং জাতীয় কম্পিউটার ইমার্জেন্সি রেসপন্স টিমের জন্য ভৌত অবকাঠামো সৃষ্টি; এবং
- ডিজিটাল নিরাপত্তা প্রশিক্ষণ ও সিমুলেশন কেন্দ্র ইনকুবেশন গবেষণা কেন্দ্র নির্মাণ।

লক্ষ্যমাত্রা:

- বঙ্গবন্ধু হাইটেক সিটি, কালিয়াকৈর গাজীপুরে আইসিটি বিভাগের লোকেশন-২, (বক-৪) এ ১৪.৩৩ একর জমি বরাদ্দ ও উন্নয়ন (৪৭১৮৬ ঘনমিটার);
- প্রশাসনিক জোন (৫০০৮ বর্গমিটার) অপারেশন জোন (১২১২৭ বর্গমিটার) এবং সাধারণ জোন হিসেবে প্রায় ১৭১৩৫ বর্গমিটার ভৌত সুবিধায় সৃষ্টি; এবং
- অপারেশন চারদিকে ওয়াটার বডি (১৪৪০ বর্গমিটার), প্রধান ফটক, ও ঘাটরোড, ২৫ জন আনসার এর জন্য একটি বেরাক (১৪৭), ইলেকট্রো মেকানিক্যাল যন্ত্রপাতি সংগ্রহ স্থাপন।

১৫. ২০২১-২০২২ অর্থবছরের উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম

- বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়নে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি ২০২০-২১ অর্থবছরে চূড়ান্ত মূল্যায়নে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের আওতাধীন সকল দপ্তর/সংস্থার মধ্যে প্রথম স্থান অর্জন করেছে।



ছবি: বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়নে ২০২০-২১ অর্থবছরে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির প্রথম স্থান অর্জনের পুরস্কার গ্রহণ।

- সাইবার ড্রিল কার্যক্রম: আর্থিক প্রতিষ্ঠানের জন্য প্রতি বছর সাইবার ড্রিল আয়োজন করা হয়। ২০২১-২২ অর্থবছরে ৩টি সাইবার ড্রিল অনুষ্ঠিত হয়।



ছবি: গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামোর ডিজিটাল নিরাপত্তা সুরক্ষা গাইডলাইন, ২০২১” এর মোড়ক উন্মোচন করেন আইসিটি বিভাগের মাননীয় প্রতিমন্ত্রী জনাব জুনাইদ আহমেদ পলক এমপি।



ছবি: বাংলাদেশ ক্যাবল স্পিন্ন লিমিটেড, খুলনা পরিদর্শনের একাংশ।



ছবি: কানাডিয়ান হাইকমিশনের DSA পরিদর্শন

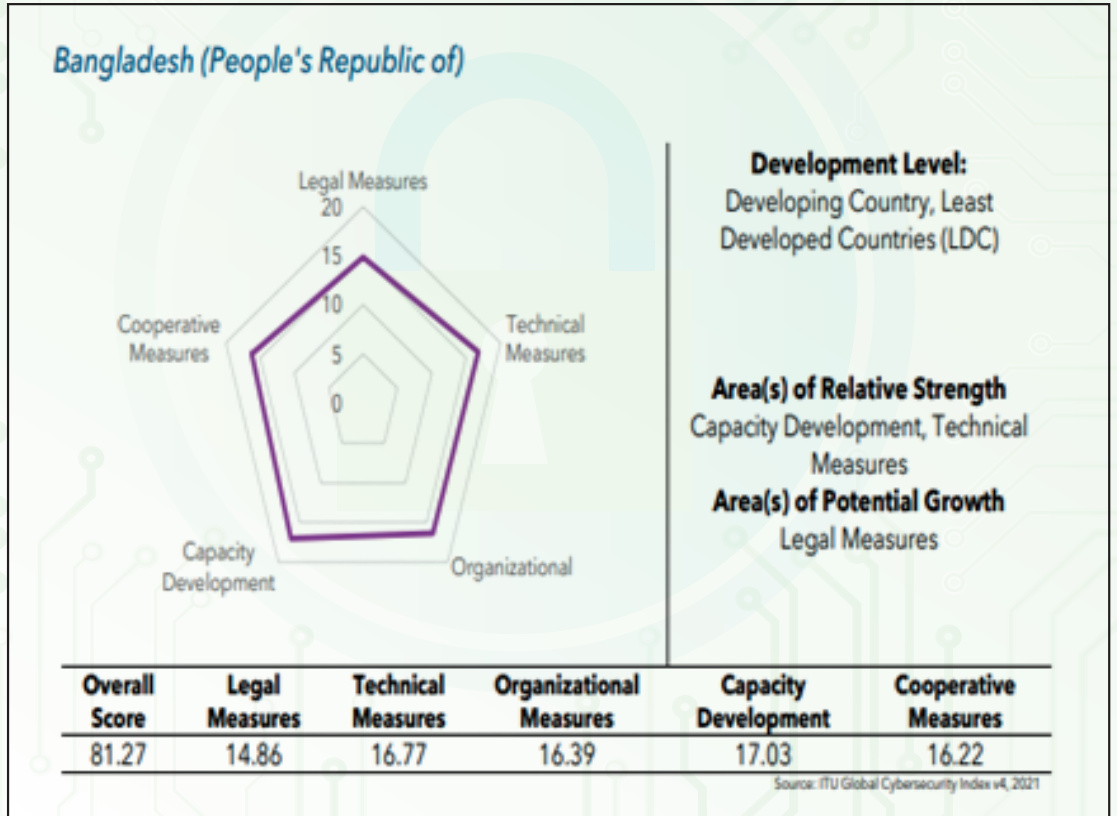


ছবি: জাতীয় শোক দিবসে জাতির পিতার প্রতি শ্রদ্ধাঞ্জলি অর্পণ।

১৫.১ সাইবার সিকিউরিটি ইনডেক্সে বাংলাদেশের অবস্থান উন্নয়ন

ডিজিটাল সিকিউরিটি এজেন্সি এবং তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের অধীনস্থ সংস্থাসমূহ বিশেষত BGD e-GOV CIRT টিম ও অন্যান্য অংশীজনের গৃহীত বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলে বাংলাদেশ সাইবার সিকিউরিটি সূচকসমূহে উল্লেখযোগ্য অগ্রগতি অর্জন করেছে, যা নিম্নরূপঃ

- (ক) Global Cybersecurity Index (GCI): ITU কর্তৃক প্রণীত Global Cybersecurity Index (GCI) 2020-এ বাংলাদেশ ১৯৪টি দেশের মধ্যে ৮১.২৭ স্কোর পেয়ে ৫৩তম স্থান অর্জন করেছে, যা বিগত বছরে ছিল ৭৮তম। এক বছরে ২৫ ধাপ উন্নয়ন সম্ভব হয়েছে এক্ষেত্রে আইনি কাঠামো (Legal), কারিগরি (Technical), সাংগঠনিক (Organizational), সক্ষমতা উন্নয়ন (Capacity Development) ও বিভিন্ন সংস্থার সাথে সহযোগিতা (Cooperation) সংক্রান্ত উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম গ্রহণ করার কারণে। উক্ত সূচকে ১০০ স্কোর করে যুক্তরাষ্ট্র ১ম, ৯৯.৫৪ স্কোর করে যুক্তরাজ্য ও সৌদি আরব ২য় এবং ৯৯.৪৮ স্কোরে এস্তোনিয়া ৩য় স্থানে রয়েছে। এশিয়া প্যাসিফিক অঞ্চলে বাংলাদেশের অবস্থান ১১তম, যেখানে কোরিয়া ১ম এবং ভারত ৪র্থ স্থানে রয়েছে।



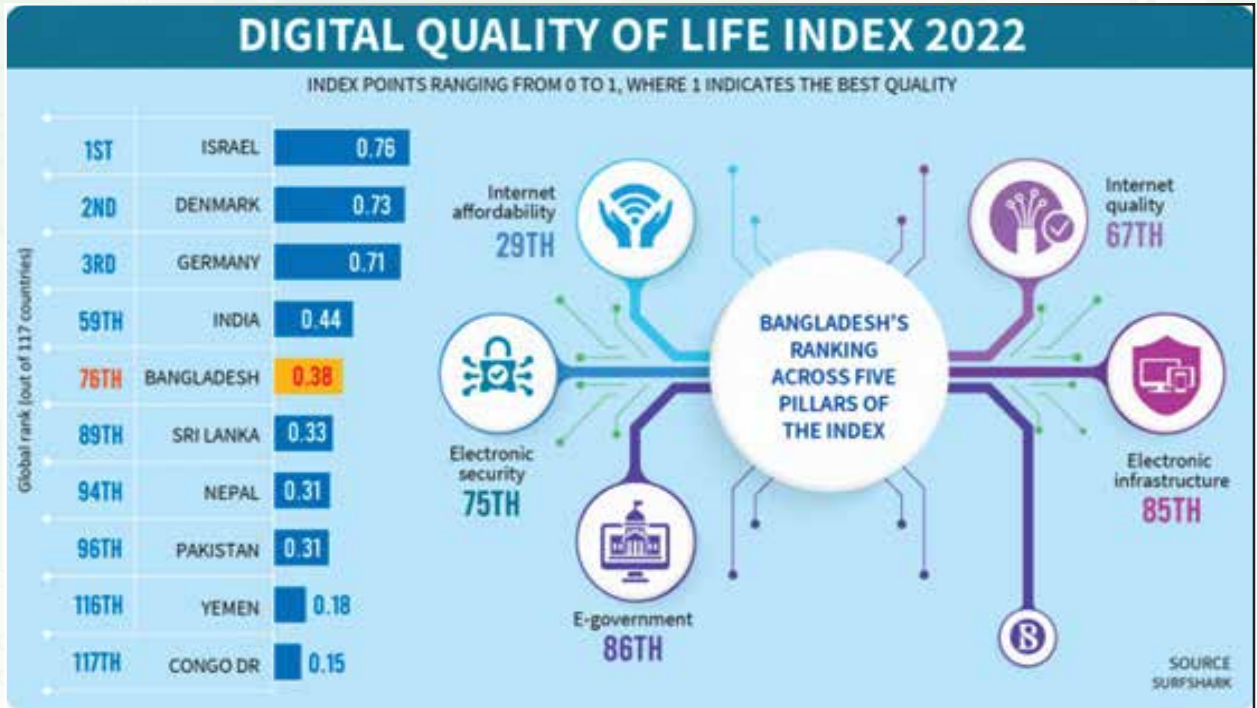
ছবি: আন্তর্জাতিক টেলিকমিউনিকেশন ইউনিয়ন (আইটিউ) এর আন্তর্জাতিক সাইবার নিরাপত্তা সূচক-২০২০ এ বাংলাদেশের অবস্থান।

- (খ) National Cyber Security Index (NCSI): এস্তোনিয়া ভিত্তিক ই-গভর্নেন্স একাডেমি ফাউন্ডেশন কর্তৃক প্রণীত মার্চ ২০২২ অনুযায়ী বিশ্বের ১৬০টি দেশের মধ্যে ৬৭.৫৩ স্কোর করে বাংলাদেশ ৩২তম স্থান অর্জন করেছে, যা ২০২০ সালে ৬৩তম স্থানে ছিল। মৌলিক সাইবার হামলা প্রতিরোধের প্রস্তুতি, সাইবার ইনসিডেন্ট, সাইবার অপরাধ ও বড় ধরনের সংকট ব্যবস্থাপনার বিষয় মূল্যায়ন করে এ সূচক তৈরি করা হয়।



চিত্র: ন্যাশনাল সাইবার সিকিউরিটি ইনডেক্সের (এনসিএসআই) জাতীয় সাইবার নিরাপত্তা সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান।

- (গ) নেদারল্যান্ড ভিত্তিক সংস্থা Surfshark এর ইন্টারনেট সাক্ষরী, নিরাপত্তা এবং মানের নিমিত্তে জরিপ কার্যক্রম ডিজিটাল কোয়ালিটি অফ লাইফ (DQL) ইনডেক্স ২০২২ অনুযায়ী, বাংলাদেশ ২৭ ধাপ উপরে উঠে ৭৬তম স্থানে আরোহণ করেছে। সূচকে মূল্যায়ন করা দক্ষিণ এশিয়ার পাঁচটি দেশের মধ্যে ভারতের পরেই বাংলাদেশের অবস্থান।



চিত্র: ডিজিটাল কোয়ালিটি অফ লাইফ (DQL) ইনডেক্স ২০২২ অনুযায়ী বাংলাদেশের অবস্থান।

১৬. বিশ্বের বিভিন্ন দেশের সাইবার নিরাপত্তা সংস্থা

ক্রম	দেশ	সাইবার নিরাপত্তা সংস্থা/সার্ট	ওয়েবসাইট
১.	যুক্তরাষ্ট্র	Cybersecurity and Infrastructure Security Agency (CISA)	https://www.cisa.gov/uscert/
২.	অস্ট্রেলিয়া	Australian Cyber Security Centre (ACSC)	https://www.cyber.gov.au/
৩.	যুক্তরাজ্য	National Cybersecurity Centre (NCSC)	www.ncsc.gov.uk
৪.	সিংগাপুর	Cybersecurity Agency of Singapore	https://www.csa.gov.sg/
৫.	মালয়েশিয়া	National Cyber Security Agency (NACSA)	https://www.nacsa.gov.my/
৬.	কানাডা	Canadian Centre for Cyber Security	https://cyber.gc.ca/en

১৭. উপসংহার

দেশের নিরাপদ সাইবার স্পেস করতে প্রয়োজনীয় সকল ব্যবস্থা গ্রহণ এবং সংশ্লিষ্ট সকল প্রতিষ্ঠানের সাথে সমন্বয় সাধন, প্রয়োজনীয় সহায়তা ও নির্দেশনা প্রদান করার লক্ষ্যে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি কাজ করে যাচ্ছে। এ সকল কার্যক্রমের ফলে সাইবার সিকিউরিটি সংক্রান্ত আন্তর্জাতিক সূচকে বাংলাদেশের অবস্থানের উল্লেখযোগ্য উন্নতি হয়েছে। ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির পূর্ণাঙ্গ সাংগঠনিক কাঠামো অনুমোদনক্রম জনবল নিয়োগ করা হলে দেশের সাইবার নিরাপত্তা রক্ষায় আরও গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করা সম্ভব হবে। ২০২১-২২ অর্থবছরে এজেন্সি কর্তৃক গৃহীত কার্যক্রমকে সংকলিত করে এই প্রতিবেদন প্রস্তুত করা হয়েছে। যার মাধ্যমে ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সির কার্যক্রম সম্পর্কে সরকারি কর্মকর্তা ও দেশের নাগরিকগণ অবহিত হয়ে এজেন্সির সেবাসমূহ গ্রহণ করতে পারবেন।

ডিজিটাল নিরাপত্তার জন্য উত্তম চর্চামুহূ

প্রাতিষ্ঠানিক সুরক্ষা

- ▶ ইউজার একাউন্টের মাধ্যমে সিস্টেমে লগ-ইন করুন
- ▶ আসল সফটওয়্যার/অপারেটিং সিস্টেম ব্যবহার করুন
- ▶ অপরিচিত/অননুমোদিত ব্যক্তিকে প্রতিষ্ঠানের সিস্টেম ব্যবহার থেকে বিরত রাখুন
- ▶ দাপ্তরিক কাজে প্রতিষ্ঠানের ই-মেইল আইডি ব্যবহার করুন
- ▶ কাজ শেষে সিস্টেম থেকে লগ-আউট/ক্রীল লক করুন
- ▶ গুরুত্বপূর্ণ তথ্য-উপাত্তের ব্যাকআপ রাখুন



ডিজিটাল ডিভাইসের ব্যবহার

- ▶ ডিজিটাল ডিভাইসসমূহ পাসওয়ার্ড বা বায়োমেট্রিক পদ্ধতিতে সুরক্ষিত রাখুন
- ▶ শক্তিশালী পাসওয়ার্ড (বর্ণ, সংখ্যা ও বিশেষ চিহ্ন) ব্যবহার করুন
- ▶ প্রতিটি একাউন্ট/এ্যাপস এর জন্য আলাদা পাসওয়ার্ড ব্যবহার করুন
- ▶ অপ্রয়োজনে ক্যামেরা অপশন চালু রাখা থেকে বিরত থাকুন
- ▶ স্বীকৃত ওয়েবসাইট থেকে এ্যাপস/সফটওয়্যার ডাউনলোড করুন



অনলাইন / ইন্টারনেট ব্যবহার

- ▶ ওয়েবসাইটে SSL সার্টিফিকেট (https বা চিহ্ন) দেখে ব্যবহার করুন
- ▶ লগ-ইন অপশনসমূহে Two Factor Authentication চালু রাখুন
- ▶ ইন্টারনেট ব্রাউজার এবং প্রয়োজনীয় প্লাগ-ইনসমূহ নিয়মিত আপডেট রাখুন
- ▶ অনলাইনে লেনদেনের ক্ষেত্রে https বা চিহ্ন যুক্ত সাইট দেখে লেনদেন করুন
- ▶ অপরিচিত ও সন্দেহজনক ই-মেইল বা লিংকে ক্লিক করার ক্ষেত্রে সতর্কতা অবলম্বন করুন



সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যমের ব্যবহার

- ▶ সামাজিক যোগাযোগ মাধ্যমের একাউন্টের প্রাইভেসি সেটিং নির্ধারণ করুন
- ▶ একান্ত ব্যক্তিগত তথ্যাবলী অপরিচিতদের সাথে শেয়ার করা থেকে বিরত থাকুন
- ▶ কোনো পোস্ট শেয়ার করার আগে এর সঠিকতা যাচাই করুন
- ▶ মিথ্যা সংবাদ, গুজব, সমাজ ও রাষ্ট্রবিরোধী প্রচার-প্রচারণা সংক্রান্ত পোস্টে লাইক বা শেয়ার করা থেকে বিরত থাকুন
- ▶ অপমানজনক ও বিভ্রান্তিকর বিষয় সংক্রান্ত পোস্ট ব্লক করুন বা রিপোর্ট করুন



সাইবার বুলিং হতে সুরক্ষা

- ▶ একান্ত ব্যক্তিগত তথ্যাবলী অপরিচিতদের সাথে শেয়ার করা থেকে বিরত থাকুন
- ▶ কাউকে অপমানজনক বা ক্ষতিকর কোন মন্তব্য করা, শেয়ার বা লাইক দেয়া থেকে বিরত থাকুন
- ▶ সাইবার বুলিং এর শিকার হলে তা গোপন না রেখে অভিভাবক, শিক্ষক বা বিশ্বস্ত কাউকে অবহিত করুন
- ▶ অনলাইনে কেউ উত্তম বা অনাকাঙ্ক্ষিত ছবি বা তথ্য চাইলে তা পরিহার করুন
- ▶ যিনি বুলিং করছেন, তাকে ব্লক করুন বা রিপোর্ট করুন
- ▶ বুলিং সংক্রান্ত তথ্যাবলী ভবিষ্যতে প্রয়োজনে আইনানুগ পদক্ষেপের জন্য সংরক্ষণ করুন



পাসওয়ার্ড ব্যবহার

- ▶ শক্তিশালী পাসওয়ার্ড ব্যবহার করুন
- ▶ বর্ণ-সংখ্যা-বিশেষ চিহ্ন বিশিষ্ট কমপক্ষে ৮ (আট) সংখ্যার পাসওয়ার্ড ব্যবহার করুন
- ▶ পাসওয়ার্ড গোপন রাখুন এবং অন্যের সাথে শেয়ার করা থেকে বিরত থাকুন
- ▶ নির্দিষ্ট সময় পর পর পাসওয়ার্ড পরিবর্তন করুন
- ▶ সহজে অনুমেয় পাসওয়ার্ড ব্যবহার থেকে বিরত থাকুন
- ▶ ওয়েব ব্রাউজারে পাসওয়ার্ড সংরক্ষণ করা থেকে বিরত থাকুন



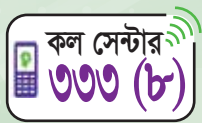
www.dsa.gov.bd

ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ



ঢাকা মেট্রো - ১৩৩৩ এনএ ১০৪



ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি
তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ
www.dsa.gov.bd