

## মঞ্জুরি নং-২৬

## ১২৮ - তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ

## মধ্যমেয়াদি ব্যয়

(হাজার টাকায়)

বিবরণ	বাজেট ২০২৬-২৭	প্রক্ষেপণ	
		২০২৭-২৮	২০২৮-২৯
পরিচালন ব্যয়	২৯৯,৫০,০০	৩২০,৪৭,০০	৩৪২,৯০,০০
উন্নয়ন ব্যয়	১৭৪৯,৫২,০০	২০২২,৩২,০০	২১৬৩,৮৮,০০
<b>মোট</b>	<b>২০৪৯,০২,০০</b>	<b>২৩৪২,৭৯,০০</b>	<b>২৫০৬,৭৮,০০</b>
আবর্তক	৫৩৭,৭৬,৬৩	৯৬৬,৩৯,৬২	৩৪৩,৫৩,১৭
মূলধন	১৫১১,২২,৩৭	১৩৭৬,৩৬,৩৮	২১৬৩,২১,৮৩
আর্থিক সম্পদ	৩,০০	৩,০০	৩,০০
দায়	০	০	০
<b>মোট</b>	<b>২০৪৯,০২,০০</b>	<b>২৩৪২,৭৯,০০</b>	<b>২৫০৬,৭৮,০০</b>

## ১.০ মিশন স্টেটমেন্ট ও প্রধান কার্যাবলি

## ১.১ মিশন স্টেটমেন্ট

সকল পর্যায়ে নিরাপদ ও নির্ভরযোগ্য ডিজিটাল একসেস তথ্য প্রযুক্তিসমৃদ্ধ মানব সম্পদ উন্নয়ন, আইসিটি শিল্পের রপ্তানিমুখী বিকাশ এবং জনবান্ধব তথ্য প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে তারুণ্যদীপ্ত উদ্ভাবনী বাংলাদেশ বিনির্মাণ।

## ১.২ প্রধান কার্যাবলি

- ১.২.১ তথ্য প্রযুক্তি বিষয়ক জাতীয় নীতিমালা ও বিধি প্রণয়ন এবং যুগোপযোগীকরণ এবং বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/বিভাগ ও সংস্থার তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি সংক্রান্ত প্রায়োগিক কর্মকাণ্ডে সহায়তা প্রদান;
- ১.২.২ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ক জাতীয় টাঙ্কফোর্সের সুপারিশ বাস্তবায়ন;
- ১.২.৩ আইসিটির বিভিন্ন সেক্টরে গবেষণা, উন্নয়ন ও প্রসারের জন্য সংশ্লিষ্ট তথ্য প্রযুক্তি বিষয়ক জরিপ, গবেষণা ও উন্নয়ন কার্যক্রম গ্রহণ এবং সেবা প্রদানের লক্ষ্যে সার্বিক সহায়তা ও অনুদান প্রদান এবং অর্থ সংস্থানের উদ্যোগ গ্রহণ;
- ১.২.৪ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি সম্পর্কিত বিভিন্ন দেশে এবং আন্তর্জাতিক ও বিশ্ব সংস্থাসমূহের উদ্যোগের সাথে সম্পৃক্ততা বৃদ্ধি ও সংশ্লিষ্ট ক্ষেত্রে চুক্তি ও সহযোগিতা কার্যক্রম বাস্তবায়ন;
- ১.২.৫ বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/সংস্থার ই-গভর্নেন্স, ই-ইনফ্রাস্ট্রাকচার, ই-স্বাস্থ্য, ই-বাণিজ্য ইত্যাদি সেবামূলক কার্যক্রমের সমন্বিত কর্মপরিকল্পনা গ্রহণে সহযোগিতা প্রদান ও সমন্বয়করণ;
- ১.২.৬ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি সেবাসমূহে বাণিজ্যিকীকরণের মাধ্যমে এর সহজলভ্যতা জনগণের নিকট পৌঁছানোর উদ্দেশ্যে প্রয়োজনীয় নীতিমালা ও নির্দেশাবলি প্রণয়ন, দক্ষ জনবল সৃষ্টি, জনসচেতনতা বৃদ্ধি এবং বাস্তবায়ন পর্যবেক্ষণ;
- ১.২.৭ সফটওয়্যার টেকনোলজি পার্ক, হাই-টেক পার্ক ও আইসিটি ইনকিউবেটর স্থাপনাসহ সকল অবকাঠামো উন্নয়নের মাধ্যমে আইসিটি খাতে দেশি-বিদেশি বিনিয়োগ আকৃষ্ট করা, স্থানীয় কোম্পানিসমূহকে প্রতিযোগিতামূলক করা এবং কর্মসংস্থান ও রপ্তানি বৃদ্ধি করা;
- ১.২.৮ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি সংক্রান্ত ইলেকট্রনিক রেকর্ডের আইনগত বৈধতা ও নিরাপত্তা বিধান, প্রাপক ও প্রেরকের পরিচয় এবং সকল উপাত্ত ভান্ডারের সংরক্ষণ নিশ্চিতকরণ ও বাস্তবায়ন

## ২.০ মধ্যমেয়াদি কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ

মধ্যমেয়াদি কৌশলগত উদ্দেশ্য	কার্যক্রমসমূহ	বাস্তবায়নকারী অধিদপ্তর/সংস্থা
১	২	৩
১. ই-গভর্ন্যান্স কাঠামো শক্তিশালীকরণ	<ul style="list-style-type: none"> <li>মাঠ পর্যায়ের সরকারি অফিসসমূহে আইসিটি বিষয়ে সাপোর্ট/ পরামর্শ প্রদান</li> <li>শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানসহ সরকারি/বেসরকারি ১,০৯,২৪৪ টি প্রতিষ্ঠানে অগটিক ক্যাবলের মাধ্যমে ব্রডব্যান্ড ইন্টারনেট সংযোগ প্রদান।</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি অধিদপ্তর</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ডিজিটাল স্বাক্ষরের বহল প্রচারণায় সেমিনার/কর্মশালা আয়োজন</li> <li>Public Key Infrastructure (PKI) সংক্রান্ত কারিগরি প্রশিক্ষণ</li> <li>CA (Certifying Authority) প্রতিষ্ঠান সমূহের বার্ষিক কারিগরি ও ভৌত অবকাঠামোগত অডিট সম্পন্নকরণ</li> <li>PKI Drill আয়োজন</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ইলেক্ট্রনিক স্বাক্ষর সার্টিফিকেট প্রদানকারী কর্তৃপক্ষের নিয়ন্ত্রকের কার্যালয়</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>BGD-e-Gov Cyber Intelligence Response Team এর মাধ্যমে সরকারি দপ্তরসমূহে Cyber Security সম্পর্কে অবহিতকরণ</li> <li>অফিস প্রডাকটিভিটি বৃদ্ধির জন্য সফটওয়্যার/হার্ডওয়্যার পরীক্ষাকরণ</li> <li>জাতীয় ডাটা সেন্টারের মাধ্যমে সরকারি প্রতিষ্ঠানে প্রচলিত পদ্ধতির পাশাপাশি ক্লাউডভিত্তিক সেবা প্রদান ও ক্লাউড সেবার সক্ষমতা বৃদ্ধি</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো (CII) প্রতিষ্ঠানসমূহকে Cyber Intelligence Response Team, SOC, NOC গঠনে প্রযুক্তিগত সহায়তা প্রদান</li> <li>৩৩৩ (৮)-এর হটলাইন কলসেন্টার নম্বরের মাধ্যমে সাইবার সিকিউরিটি পরামর্শ প্রদান</li> <li>আইটি নিরীক্ষা পরিচালনা</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>জাতীয় সাইবার সুরক্ষা এজেন্সি</li> </ul>
২. তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ে সচেতনতাসহ অভিজ্ঞতা বৃদ্ধি	<ul style="list-style-type: none"> <li>তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ক সম্মেলন/সেমিনার/কর্মশালা/ তথ্যপ্রযুক্তি বিষয়ক মেলার আয়োজন</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>সচিবালয়</li> <li>বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>আইসিটি খাতে গবেষণার জন্য ফেলোশিপ/বৃত্তি ও উদ্ভাবনীমূলক কাজের জন্য অনুদান প্রদান</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>সচিবালয়</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>বিভাগ, জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে তথ্যপ্রযুক্তি বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রদান</li> <li>তথ্যপ্রযুক্তি বিষয়ক প্রতিযোগিতার আয়োজন</li> <li>আইসিটি পেশাজীবীদের দক্ষতা উন্নয়নে পরীক্ষা পরিচালনা</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল</li> </ul>

মধ্যমেয়াদি কৌশলগত উদ্দেশ্য	কার্যক্রমসমূহ	বাস্তবায়নকারী অধিদপ্তর/সংস্থা
১	২	৩
	<ul style="list-style-type: none"> <li>তথ্যপ্রযুক্তি ব্যবহারে ও বিধানে সরকারি কর্মকর্তাদের ডিজিটাল স্বাক্ষর সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ প্রদান</li> </ul>	ইলেক্ট্রনিক স্বাক্ষর সার্টিফিকেট প্রদানকারী কর্তৃপক্ষের নিয়ন্ত্রকের কার্যালয়
	<ul style="list-style-type: none"> <li>শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে ICT ব্যবহারের সুযোগ বৃদ্ধি</li> <li>ICT প্রশিক্ষণের মাধ্যমে স্বকর্মসংস্থান ও দক্ষ নারী উদ্যোক্তা সৃষ্টি</li> <li>মাঠ পর্যায়ে ই-নথি, ডি-নথি, ওয়েব পোর্টাল, আধুনিক অফিস ব্যবস্থাপনা, ফ্রিল্যান্সিং বিষয়ক (ToT), ই-জিপি, আইবাস++, জিএফআর, অডিট, অপারেশন এন্ড মেইনটেন্যান্স বিষয় প্রশিক্ষণ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি অধিদপ্তর</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>আইটি স্কিল/ফ্রি-ল্যান্সার বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রদান</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ক সেমিনার/ কর্মশালা আয়োজন</li> <li>সাইবার সুরক্ষা অধ্যাদেশ, ২০২৫, সাইবার নিরাপত্তা এবং গুজব, মিসইনফরমেশন, ডিসইনফরমেশন নিয়ে সচেতনতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রশিক্ষণ আয়োজন</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>জাতীয় সাইবার সুরক্ষা এজেন্সি</li> </ul>
৩. তথ্য প্রযুক্তির অবকাঠামোগত উন্নয়ন	<ul style="list-style-type: none"> <li>বিভাগীয় এবং জেলা পর্যায়ে হাই-টেক পার্ক সফটওয়্যার পার্ক/ প্রাইভেট STP স্থাপন</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>জ্ঞান-প্রযুক্তি ও তারুণ্যনির্ভর বাংলাদেশ বিনির্মাণে আঞ্চলিক পর্যায়ে তথ্যপ্রযুক্তি অবকাঠামো উন্নয়ন, ব্রডব্যান্ড কানেক্টিভিটি সম্প্রসারণ রক্ষণাবেক্ষণ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>সাইবার নিরাপত্তায় দক্ষতা বৃদ্ধিতে সাইবার অলিম্পিয়াড আয়োজন</li> <li>নিরাপদ ইন্টারনেট দিবস</li> <li>লাইসেন্স প্রাপ্ত সিএসমূহের অফিস ও স্থাপনা পরিদর্শন</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>জাতীয় সাইবার সুরক্ষা এজেন্সি</li> <li>ইলেক্ট্রনিক স্বাক্ষর সার্টিফিকেট প্রদানকারী কর্তৃপক্ষের নিয়ন্ত্রকের কার্যালয়</li> </ul>
৪. আইসিটি শিল্পের উন্নয়ন	<ul style="list-style-type: none"> <li>স্টার্ট-আপদের মেন্টরিংসহ কো-ওয়ার্কিং স্পেস সুবিধা প্রদান</li> <li>আন্তর্জাতিক সম্মেলন/ইভেন্টস এ অংশগ্রহণ</li> <li>SHQTC এর কার্যক্রম আঞ্চলিক পর্যায়ে সম্প্রসারণ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>৪০০টি উপজেলায় আইসিটির ভৌত অবকাঠামো নির্মাণের লক্ষ্যে উপজেলা সেবা ও তথ্যপ্রযুক্তি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র স্থাপন</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি অধিদপ্তর</li> </ul>

### ৩.০ দারিদ্র্য নিরসন ও নারী উন্নয়ন সংক্রান্ত তথ্য

#### ৩.১ দারিদ্র্য নিরসন ও নারী উন্নয়নের উপর কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহের প্রভাব

##### ৩.১.১ ই-গভর্ন্যান্স কাঠামো শক্তিশালীকরণ

**দারিদ্র্য নিরসনের উপর প্রভাব:** জাতীয় তথ্য বাতায়নের বিভিন্ন তথ্যসেবা সকল শ্রেণীর মানুষের আয়বর্ধক কর্মকান্ডকে সহজ ও গতিশীল করে তুলছে। বিশেষ করে ডিডিও কনফারেন্সিং এর মাধ্যমে তৃণমূলের জনগণ সহজেই কেন্দ্রীয় সরকারের সাথে যোগাযোগ করতে পারছে। এতে তাদের ব্যক্তিগত ও স্থানীয় সমস্যাগুলো দ্রুত সমাধানের পথ প্রশস্ত হয়েছে। এছাড়াও বিশেষভাবে সক্ষম ও শিক্ষিত বেকার তরুণ ও তরুণীদের জন্য চাকরি মেলা আয়োজন করা হচ্ছে। এসব উদ্যোগের মাধ্যমে দক্ষ জনশক্তির কর্মসংস্থান হচ্ছে, যা দেশের দারিদ্র্য বিমোচনে ভূমিকা রাখছে।

**নারী উন্নয়নের উপর প্রভাব:** নারীরা জাতীয় তথ্য বাতায়ন হতে তাদের প্রয়োজনীয় তথ্য সহজে সংগ্রহ করতে পারছে। তথ্য প্রযুক্তির সহজ লভ্যতা নারীদের সক্ষমতা বৃদ্ধি, ক্ষমতায়ন ও জীবনযাত্রার মানোন্নয়নে সহায়ক হচ্ছে। কল সেন্টার ৯৯৯ বা ৩৩৩ হতে নারীরা যেকোনো সমস্যার তাৎক্ষণিক প্রতিকার পাচ্ছেন।

### ৩.১.২ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ে সচেতনতাসহ অভিজ্ঞতা বৃদ্ধি

**দারিদ্র্য নিরসনের উপর প্রভাব:** তৃণমূল পর্যায়ে আইটি এবং আইটিইএস বিষয়ক প্রশিক্ষণ, স্থানীয় ও আন্তর্জাতিক বাজার উপযোগী করে আইসিটি পেশাজীবীদের দক্ষতা উন্নয়ন এবং ফ্রি-ল্যান্সিংসহ কর্মসংস্থান ও আয়বর্ধক কার্যক্রমের সুযোগ সৃষ্টির লক্ষ্যে বিভিন্ন প্রকার প্রশিক্ষণ দেয়া হচ্ছে, যা দারিদ্র্য নিরসনে সহায়ক ভূমিকা পালন করবে।

**নারী উন্নয়নের উপর প্রভাব:** আইটি এবং ফ্রিল্যান্সার বিষয়ক প্রশিক্ষণ গ্রহণের ফলে নারীর কর্মদক্ষতা বৃদ্ধি পাচ্ছে। এতে নারীর ক্ষমতায়নসহ আয়বর্ধক কর্মে নারীর অংশগ্রহণ বৃদ্ধি পাবে।

### ৩.১.৩ তথ্য প্রযুক্তির অবকাঠামোগত উন্নয়ন

**দারিদ্র্য নিরসনের উপর প্রভাব:** উপজেলা ই-সেন্টার, ইউনিয়ন ই-সেন্টার ও কল সেন্টারের মাধ্যমে তৃণমূলের জনগণ গ্রাম থেকে সারাবিশ্বের সাথে যোগাযোগ সুবিধা গ্রহণ করতে পারছে। এতে দেশি বিদেশি কর্মসংস্থান সম্পর্কে ধারণা সৃষ্টি হচ্ছে যা দারিদ্র্য বিমোচনে সহায়ক ভূমিকা পালন করবে। এছাড়াও, মাঠ পর্যায়ে নির্মাণ প্রক্রিয়াধীন উপজেলা সেবা ও তথ্যপ্রযুক্তি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র স্থাপিত হলে তরুণ-তরুণীদের কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি হবে যা দারিদ্র্য নিরসনে ভূমিকা পালন করবে।

**নারী উন্নয়নের উপর প্রভাব:** ইউনিয়ন পর্যায় পর্যন্ত ব্রডব্যান্ড কানেক্টিভিটি সম্প্রসারণ এবং WIFI Zone স্থাপন তথ্যপ্রযুক্তিতে সর্বজনীন অভিজ্ঞতা নিশ্চিত করবে। এতে নারীদের on-line ব্যবসায় প্রবেশ করার সুযোগ প্রসারিত হবে।

### ৩.১.৪ আইসিটি শিল্পের উন্নয়ন

**দারিদ্র্য নিরসনের উপর প্রভাব:** “আইসিটি শিল্প উন্নয়নের ফলে দেশি-বিদেশি বিনিয়োগ বৃদ্ধি পাবে। ব্যাপক কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি হবে যা দারিদ্র্য নিরসনে সহায়ক হবে।

**নারী উন্নয়নের উপর প্রভাব:** আইটি শিল্পের উন্নয়নের ফলে স্টার্ট আপ আইডিয়া উদ্যোগ এবং স্পেস বরাদ্দ প্রাপ্তিতে নারীদের অংশগ্রহণের সুযোগ সৃষ্টি হবে।

### ৩.২ দারিদ্র্য নিরসন ও নারী উন্নয়ন সম্পর্কিত বরাদ্দ

(হাজার টাকায়)

বিবরণ	বাজেট ২০২৬-২৭	প্রক্ষেপণ	
		২০২৭-২৮	২০২৮-২৯
দারিদ্র্য নিরসন	১৪৩৪,১৬,২০	২১৬৯,৫৯,৯৪	২১৬৯,৫৯,৯৪
নারী উন্নয়ন	৬৮৫,৩৯,১৮	৩১৯,৪৭,৮৫	৩১৯,৪৭,৮৫

### ৪.১ অগ্রাধিকার ব্যয় খাত/কর্মসূচিসমূহ (Priority Spending Areas/Programmes)

অগ্রাধিকার ব্যয় খাত/কর্মসূচিসমূহ	সংশ্লিষ্ট মধ্যমেয়াদি কৌশলগত উদ্দেশ্য
১. আইসিটি অবকাঠামো উন্নয়ন মন্ত্রণালয়/বিভাগ এবং সরকারি সংস্থাসমূহে অধিকতর আইসিটি ব্যবহার করে জনগণকে দ্রুততর সময়ে সেবা প্রদানের লক্ষ্যে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি খাতে	<ul style="list-style-type: none"> <li>ই-গভর্ন্যান্স কাঠামো শক্তিশালীকরণ</li> <li>তথ্যপ্রযুক্তির অবকাঠামোগত উন্নয়ন</li> </ul>

অগ্রাধিকার ব্যয় খাত/কর্মসূচিসমূহ	সংশ্লিষ্ট মধ্যমেয়াদি কৌশলগত উদ্দেশ্য
অবকাঠামো উন্নয়নে অগ্রাধিকার প্রদান করা হয়েছে।	

অগ্রাধিকার ব্যয় খাত/কর্মসূচিসমূহ	সংশ্লিষ্ট মধ্যমেয়াদি কৌশলগত উদ্দেশ্য
<b>২. তথ্যপ্রযুক্তি নির্ভর বাংলাদেশ প্রতিষ্ঠা</b> বৈষম্যমুক্ত সমাজ গঠন, জ্ঞান ও তথ্যপ্রযুক্তি, তারুণ্যদীপ্ত সুখী-সমৃদ্ধ উন্নত বাংলাদেশ প্রতিষ্ঠা এবং তথ্যপ্রযুক্তি খাতকে বাংলাদেশে বৈদেশিক মুদ্রা অর্জনকারী গুরুত্বপূর্ণ খাত হিসেবে প্রতিষ্ঠা করা।	<ul style="list-style-type: none"> <li>ই-গভর্ন্যান্স কাঠামো শক্তিশালীকরণ</li> <li>তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ে সচেতনতাসহ অভিজ্ঞম্যতা বৃদ্ধি</li> <li>আইসিটি শিল্পের উন্নয়ন</li> </ul>

## ৪.২ মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন ও প্রক্ষেপণ (২০২৬-২৭ হতে ২০২৮-২৯)

### ৪.২.১ দপ্তর/সংস্থা/প্রাতিষ্ঠানিক ইউনিটওয়ারী ব্যয়

(হাজার টাকায়)

বিবরণ	বাজেট	সংশোধিত বাজেট	বাজেট ২০২৬-২৭	প্রক্ষেপণ	
	২০২৫-২৬			২০২৭-২৮	২০২৮-২৯
সচিবালয়	১৬৪৪,৩৭,৫০	২৩৪১,৯১,৫৮	১৬৮৫,৬৬,৭০	২২৩১,৭৯,০০	২৩৮৮,৭৮,০০
ইলেকট্রনিক স্মারক সার্টিফিকেট প্রদানকারী কর্তৃপক্ষের নিয়ন্ত্রকের কার্যালয়	৫,৯৭,৫০	৫,৬২,৫০	৯,০০,০০	১০,০০,০০	১১,০০,০০
তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি অধিদপ্তর	৪২৪,৪৮,৯২	৪৫৬,১৯,২৮	২৭৯,৫৮,৯৩	১৯,১৬,৬০	২০,৯৯,২৯
জেলা তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি কার্যালয়সমূহ	১৬,৮৪,২০	১৪,৩৯,৯১	২০,৭৮,০৪	২২,৮৬,৪২	২৪,২২,৪৫
উপজেলা তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি কার্যালয়সমূহ	৫২,৩১,৮৮	৪৮,৩২,৮৮	৫৩,৯৮,৩৩	৫৮,৯৬,৯৮	৬১,৭৮,২৬
<b>সর্বমোট :</b>	<b>২১৪৪,০০,০০</b>	<b>২৮৬৬,৪৬,১৫</b>	<b>২০৪৯,০২,০০</b>	<b>২৩৪২,৭৯,০০</b>	<b>২৫০৬,৭৮,০০</b>

### ৪.২.২ অর্থনৈতিক গ্রুপ কোড অনুযায়ী ব্যয়

(হাজার টাকায়)

অর্থনৈতিক গ্রুপ কোড	বিবরণ	বাজেট	সংশোধিত বাজেট	বাজেট ২০২৬-২৭	প্রক্ষেপণ	
		২০২৫-২৬			২০২৭-২৮	২০২৮-২৯
	<b>আবর্তক ব্যয়</b>					
৩১১১	নগদ মজুরি ও বেতন	৬৯,০৩,১০	৬৩,৩১,০১	৭৮,৬৭,৪২	৮১,৬১,১১	৮৫,৩৬,২৭
৩২১১	প্রশাসনিক ব্যয়	৫০,০৮,৫০	৫৭,৯৫,১১	৫৭,৫৯,০৪	১৭,৮৮,৭০	১৮,৬৬,৬৯
৩২২১	ফি, চার্জ ও কমিশন	২৫,০০	১০,০০	৫৬,১০	৮,২৭	১১,০৪
৩২৩১	প্রশিক্ষণ	১৯,০০,০৩	৪৪,৯৩,১৩	২৩,৯২,৯৪	১০,৩২,০৯	১২,১২,৩০
৩২৪৩	পেট্রোল, অয়েল ও লুব্রিকেন্ট	২,৯২,২৭	২,৯৪,৯৩	২,৮০,০১	২,৫৬,৭০	২,৬৩,৫৩
৩২৪৪	ভ্রমণ ও বদলি	৫,১২,৫৯	৪,৯৯,০৯	৩,৮৭,২৮	৪,৯৪,৯২	৫,০৮,৯৯
৩২৫৩	জনশৃঙ্খলা ও নিরাপত্তা সামগ্রী সরবরাহ	৫০	৫০	৭০	৭৪	৭৮
৩২৫৫	মুদ্রণ ও মনিহারি	৪,৮৫,০৮	৫,০৬,৪৮	১০,৩০,৯৪	২,৫৯,০২	২,৮৭,৫১
৩২৫৬	সাধারণ সরবরাহ ও কীচামাল সামগ্রী	৫০,১৩	২৯,৬৩	১,০৩,৫০	৬,২৮	৬,৫৭
৩২৫৭	পেশাগত সেবা, সম্মানী ও বিশেষ ব্যয়	১৮২,৩৩,৮৬	৪২১,০৩,৪৮	৮০,৮৯,০৯	২৬,৪৪,৯১	২৭,৯২,৬৫
৩২৫৮	মেরামত ও সংরক্ষণ	৮,৫৫,৫২	৮,৩৮,২৩	৬,০০,০০	৬,০২,১৭	৭,৬৯,৫৪
৩৬৩১	আবর্তক অনুদান	১০৮,৯৭,৩৫	৯২,৯১,২০	৯০,৯৮,২৭	১০২,০৭,৮৮	১০৬,২৮,০৮
৩৬৩২	মূলধন অনুদান	৪৩,৮৮,১৬	৫০,০৭,৭৯	৩৭,৩৪,৮০	৩৭,৩৯,১২	৪০,৭১,৯২
৩৮২১	আবর্তক স্থানান্তর যা অন্যত্র শ্রেণিবদ্ধ নয়	৪,৫০,০০	৪,৫০,০০	৪,২০,০০	৪,০০,০০	৪,০০,০০
৩৮২৩	প্রকল্পের আবর্তক স্থানান্তর	২৪৯,২৯,০০	৪০৬,০৮,৭২	১১৮,৯৯,২২	৬৫৪,৩৭,৮১	১০,০০,০০
৩৯১১	সংরক্ষিত	১৫,৭৭,১৪	২,৯৩,৮৬	২০,৫৭,৩২	১৬,০০,০০	২০,০০,০০
	<b>মোট :- আবর্তক ব্যয়</b>	<b>৭৬৫,০৮,২৩</b>	<b>১১৬৫,০৪,১৬</b>	<b>৫৩৭,৭৬,৬৩</b>	<b>৯৬৬,৩৯,৬২</b>	<b>৩৪৩,৫৩,২৭</b>
	<b>মূলধন ব্যয়</b>					
৪১১১	ভবন ও স্থাপনাসমূহ	৩৫০,২৬,০০	৩২৪,০৮,০০	১৬৯,৭৬,২৭	১০,০০	১৩,০০
৪১১২	যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদি	১৬,৭৩,৮৫	৯৮,১৪,৯৩	৫৩,৫২,৪২	৪,৭৫,৫৯	৫,২৭,২৭

অর্থনৈতিক গুপ কোড	বিবরণ	বাজেট	সংশোধিত বাজেট	বাজেট	প্রক্ষেপণ	
		২০২৫-২৬		২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯
৪১১৩	অন্যান্য স্থায়ী সম্পদ	২৩,৬১,৯২	৪৩,৯২,১৭	৪৬,৮৩,৪৬	৩,৫৬,৬০	৩,৯৩,৫৬
৪২১১	প্রকল্প মূলধন ব্যয়	৬৮৮,২৭,০০	১২৩৫,২৩,৮৯	৭১৮,৩১,৭৮	১২১৫,৮৫,১৯	৭৭,৩৪,৩৬
৪৯১১	সংরক্ষিত	৩০০,০০,০০	০	৫২২,৭৮,৪৪	১৫২,০৯,০০	২০৭৬,৫৩,৬৪
	<b>মোট :- মূলধন ব্যয়</b>	<b>১৩৭৮,৮৮,৭৭</b>	<b>১৭০১,৩৮,৯৯</b>	<b>১৫১১,২২,৩৭</b>	<b>১৩৭৬,৩৬,৩৮</b>	<b>২১৬৩,২১,৮৩</b>
	<b>সম্পদ</b>					
৭২১৫	ঋণ	৩,০০	৩,০০	৩,০০	৩,০০	৩,০০
	<b>মোট :- সম্পদ</b>	<b>৩,০০</b>	<b>৩,০০</b>	<b>৩,০০</b>	<b>৩,০০</b>	<b>৩,০০</b>
	<b>সর্বমোট :</b>	<b>২১৪৪,০০,০০</b>	<b>২৮৬৬,৪৬,১৫</b>	<b>২০৪৯,০২,০০</b>	<b>২৩৪২,৭৯,০০</b>	<b>২৫০৬,৭৮,০০</b>

### ৫.০ মন্ত্রণালয়/বিভাগের প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ (Key Performance Indicators)

নির্দেশক	সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য	পরিমাপের একক	সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা	সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা	মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা		
			২০২৪-২৫	২০২৫-২৬	২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
১. ই-সেবা ব্যবহার বৃদ্ধি	১,৪	সুবিধাভোগীর সংখ্যা (কোটি)	১৮	১৮	১৯	১৯	২০	২১	২২
২. তথ্যপ্রযুক্তি রপ্তানি বৃদ্ধি	২,৩,৪	মিলিয়ন ডলার	১৮০০	১৬০০	২৩০০	২০০০	২৬৪৫	৩০০০	৩০০০
৩. ব্রডব্যান্ড কানেক্টিভিটি সম্প্রসারণ	১	ইন্টারনেট ব্যবহারকারীর সংখ্যা (মিলিয়ন)	০.২	১.০৮৩৯	০.৬১৭	০.৬১৭	১.০৮	১.০৮	১.০৮
৪. আইটি স্কিল/ফ্রিল্যান্সার প্রশিক্ষণের মাধ্যমে কর্মসংস্থান সৃজন	২	সংখ্যা (হাজার)	০৫	৩	১০	৫	৩০	৩০	৩০

### ৬.০ অধিদপ্তর/সংস্থার সাম্প্রতিক অর্জন, কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক ও লক্ষ্যমাত্রা এবং ব্যয় প্রাক্কলন

#### ৬.১ সচিবালয়

**৬.১.১ সাম্প্রতিক অর্জন:** এ বিভাগ হতে ২০২৪-২৫ অর্থবছরে ২১৪ জনকে বৃত্তি/ফেলোশিপ/উদ্ভাবনী অনুদান/বিশেষ অনুদান প্রদান করা হয়েছে। সারাদেশে ৫০০০টি শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে আইসিটি ল্যাব ও ৩০০ স্কুলে 'স্কুল অব ফিউচার' স্থাপন করা হয়েছে। ৪৯১টি উপজেলায় উপজেলা পরিষদ কমপ্লেক্স উর্ধ্বমুখী সম্প্রসারণের মাধ্যমে উপজেলা সেবা ও তথ্যপ্রযুক্তি কেন্দ্র নির্মাণ করা হয়েছে। যা স্থানীয় পর্যায়ে ফিল্যান্সিং এর মাধ্যমে তরুণদের উপার্জনের সুযোগ সৃষ্টি করবে। চতুর্থ শিল্প বিপ্লব উপযোগী কাঠামো তৈরিতে ব্লকচেইন, আর্টিফিসিয়াল ইন্টেলিজেন্স, ইন্টারনেট অব থিংস, সাইবার নিরাপত্তা ইত্যাদি ইমার্জিং টেকনোলজির ওপর যেমনঃ National Digital Transformation Strategy and e-Government Master Plan, Bangladesh National Artificial Intelligence policy, National Blockchain Strategy: Bangladesh, National Strategy for Robotics এবং বিভিন্ন পলিসি/গাইডলাইন/নির্দেশিকা ভিডিও কনফারেন্স অপারেশন নির্দেশিকা, বেসরকারি হাই-টেক পার্ক ঘোষণা সংক্রান্ত গাইডলাইন, সরকারি ই-মেইল নীতিমালা, ন্যাশনাল স্টার্টআপ পলিসি প্রণয়ন করা হয়েছে।

## ৬.১.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা

কার্যক্রম	ফলাফল নির্দেশক	সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক	পরিমাপের একক	সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা		লক্ষ্যমাত্রা	সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা	মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা		
				২০২৪-২৫	২০২৫-২৬			২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
১. তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ক সম্মেলন/ সেমিনার/ কর্মশালা/ ডিজিটাল মেলার আয়োজন	আয়োজিত মেলা ও কর্মশালা	২	সংখ্যা	১২	১০	১৩	১৩	৩৬	৩৮	৪০
২. আইসিটি খাতে গবেষণার জন্য ফেলোশিপ/বৃত্তি ও উদ্ভাবনীমূলক কাজের জন্য অনুদান প্রদান	আর্থিক অনুদান প্রাপ্ত ব্যক্তি-প্রতিষ্ঠান			২০০	২১০	২২০	১৮০	১৯০	২০০	২১০

## ৬.১.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন

(হাজার টাকায়)

অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	প্রকৃত ২০২৪-২৫	বাজেট		মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন		
			২০২৪-২৬	২০২৫-২৬	২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
পরিচালন কার্যক্রম							
সাধারণ কার্যক্রম							
১২৮০২০২ - সচিবালয়	২	৮৪,৩২,২২	১৫৮,৭২,৯৯	৩৩৫,৭০,৫৮	৬১,৪৫,৩৮	৬৪,৭০,০০	৭২,৫৭,০০
মোট : সাধারণ কার্যক্রম		৮৪,৩২,২২	১৫৮,৭২,৯৯	৩৩৫,৭০,৫৮	৬১,৪৫,৩৮	৬৪,৭০,০০	৭২,৫৭,০০
বিশেষ কার্যক্রম							
১২০০০০৮০১ - সরকারি কর্মচারীদের জন্য ঋণ		০	৩,০০	৩,০০	৩,০০	৩,০০	৩,০০
১২০০০৮৪০১ - গবেষণা ও উদ্ভাবনী কার্যক্রম	২	৯,৭৪,১২	১০,৫০,০০	১০,৫০,০০	১০,০০,০০	১১,০০,০০	১১,০০,০০
১২৭০০১৫০১ - এশিয়া প্যাসেফিক ট্রেনিং সেন্টার ফর ইনফরমেশন এন্ড কমিউনিকেশন টেকনোলজি (এ.পি.সি.আই.সি.টি.)	২	১১,০০	১৫,০০	১৫,০০	১৫,৮২	১৬,০০	১৭,০০
১২৭০১৭৯০১ - ইউনিকোড কনসোর্টিয়াম	২	১৫,০০	২০,০০	২০,০০	২১,১০	২২,০০	২৩,০০
১২৭০২৩৬০১ - ডিজিটাল কোঅপারেশন অর্গানাইজেশন (ডিসিও)	২	০	৮০,০০	৮০,০০	৮৪,৪০	৮৯,০০	৯০,০০
মোট : বিশেষ কার্যক্রম		১০,০০,১২	১১,৬৮,০০	১১,৬৮,০০	১১,২৪,৩২	১২,৩০,০০	১২,৩৩,০০
মোট : পরিচালন কার্যক্রম		৯৪,৩২,৩৪	১৭০,৪০,৯৯	৩৪৭,৩৮,৫৮	৭২,৬৯,৭০	৭৭,০০,০০	৮৪,৯০,০০
উন্নয়ন কার্যক্রম							
বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি							
২২১০০০১২৮ - তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের অননুমোদিত প্রকল্পের জন্য সংরক্ষিত	১-৪	০	৩০০,০০,০০	০	৫২২,৭৮,৪৪	১৫২,০৯,০০	২০৭৬,৫৩,৬৪
২২৩০৩৮৯০০ - এসপায়ার টু ইনোভেট (এটুআই) প্রোগ্রাম (২য় সংশোধিত (০১/০১/২০২০ - ৩১/১২/২০২৬) অননুমোদিত	১-২	২১২,০০,৬০	৯০,০৫,০০	২০৫,৩০,০০	১৩০,৭৮,৫৬	০	০
মোট : বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি		২১২,০০,৬০	৩৯০,০৫,০০	২০৫,৩০,০০	৬৫৩,৫৭,০০	১৫২,০৯,০০	২০৭৬,৫৩,৬৪
মোট : উন্নয়ন কার্যক্রম		২১২,০০,৬০	৩৯০,০৫,০০	২০৫,৩০,০০	৬৫৩,৫৭,০০	১৫২,০৯,০০	২০৭৬,৫৩,৬৪
মোট :		৩০৬,৩২,৯৪	৫৬০,৪৫,৯৯	৫৫২,৬৮,৫৮	৭২৬,২৬,৭০	২২৯,০৯,০০	২১৬১,৪৩,৬৪

## ৬.২ বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল

৬.২.১ সাম্প্রতিক অর্জন: বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল (বিসিসি) বিগত ২০২৪-২৫ অর্থবছরে দেশব্যাপী আইসিটি সেক্টরের সম্প্রসারণে বেশকিছু কৌশলগত ও অবকাঠামোগত প্রকল্প বাস্তবায়ন ও সেবার সম্প্রসারণ করেছে। তন্মধ্যে, সেবাগ্রহীতাদের ক্রমবর্ধমান চাহিদা মেটাতে জাতীয় ডাটা সেন্টারের eGovCloud ও National Email System-এর সক্ষমতা বৃদ্ধি, মাইক্রোসার্ভিস ভিত্তিক অ্যাপলিকেশন পরিচালনার জন্য ১৫ নোডের OpenShift (Platform-as-a-Service) Solution এবং সরকারি সেবাসমূহের সার্বক্ষণিক মনিটরিং ও নিরাপত্তার জন্য Security Operation Center (SOC) চালু করা হয়েছে।

আইসিটিতে দক্ষ মানব সম্পদ উন্নয়নে বিভিন্ন প্রশিক্ষণ কোর্সে ২০২৫ সালে সর্বমোট ২৮৬৫ জনকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের ৫২টি সফটওয়্যার ও ৬২৩টি হার্ডওয়্যারের কোয়ালিটি ও ফাংশনাল টেস্ট করা হয়েছে। জাতীয় সাইবার নিরাপত্তা নিশ্চিত BGD e-GOV CIRT কর্তৃক ৫৩৫টির অধিক সিস্টেমের নিরাপত্তা পরীক্ষা (VAPT) এবং ডিজিটাল ফরেনসিক ল্যাবে ৭০টি কেসের ফরেনসিক সম্পন্ন করা হয়েছে। ভিডিও কনফারেন্সিং সিস্টেমস হালনাগাদ করে 4K এবং কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা সম্পন্ন ও APPs-ভিত্তিক প্ল্যাটফর্ম স্থাপনের কার্যক্রম সম্পন্ন করা হয়েছে। EDGE প্রকল্পের আওতায় ৫৩,৯৫০ জন শিক্ষার্থী এবং ৫,৫১৯ জন যুবককে উচ্চতর প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে, যাদের মধ্যে ৪,৫২০ জন ইতোমধ্যে কর্মসংস্থান লাভ করেছেন। আইনি সংস্কারের অংশ হিসেবে 'ব্যক্তিগত উপাত্ত সুরক্ষা অধ্যাদেশ ২০২৫' এবং 'জাতীয় উপাত্ত ব্যবস্থাপনা অধ্যাদেশ ২০২৫' উপদেষ্টা পরিষদে অনুমোদিত হয়েছে। তরুণ উদ্যোক্তাদের উৎসাহিত করতে iDEA প্রকল্পের মাধ্যমে ৪৫০টি স্টার্টআপকে প্রায় ৩১ কোটি টাকা অনুদান প্রদান, নারী ক্ষমতায়নে ২,৪৭৪ জন নারী উদ্যোক্তাকে এককালীন অনুদান প্রদান এবং ১০০টির বেশি বিশ্ববিদ্যালয়ে উদ্ভাবনী কার্যক্রম পরিচালিত হয়েছে।

#### ৬.২.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা

কার্যক্রম	ফলাফল নির্দেশক	সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক	পরিমাপের একক	সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা		মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা				
				২০২৪-২৫	২০২৫-২৬	২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
১. BGD-e-Gov CIRT এর মাধ্যমে সরকারি দপ্তরসমূহে Cyber Security সেবা প্রদান	প্রদত্ত Incident Response এবং Threat Intel প্রদানে সহায়তা	১	সংখ্যা (জন)	৫০০	৩৩৭	০	৩০০	৩১০	৩২০	৩২০
২. অফিস প্রডাকটিভিটি বৃদ্ধির জন্য সফটওয়্যার/হার্ডওয়্যার পরীক্ষাকরণ	সফটওয়্যার/হার্ডওয়্যারের মান নিয়ন্ত্রণ ও সার্টিফিকেশন	১	সংখ্যা (জন)	৮৫	৯১৯	৯০	১২০০	১৪০০	১৬০০	১৮০০
৩. জাতীয় ডেটা সেন্টারের মাধ্যমে সরকারি প্রতিষ্ঠানে প্রচলিত পদ্ধতির পাশাপাশি ক্লাউডভিত্তিক সেবা প্রদান ও ক্লাউড সেবার সক্ষমতা বৃদ্ধিকরণ	সেবা প্রদান ও ক্লাউড সেবার সক্ষমতা বৃদ্ধি	১	সংখ্যা (জন)	১১৫	১১১	১২৫	১৩৫	১৪৫	১৫৫	১৬৫
৪. তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ক সম্মেলন/সেমিনার/কর্মশালা ও তথ্যপ্রযুক্তি বিষয়ক মেলার আয়োজন	আয়োজিত মেলা ও কর্মশালা	২	সংখ্যা (জন)	৫০	২০	৩৫	২০	৪০	৪০	৪০
৫. বিভাগ, জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে তথ্যপ্রযুক্তি বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রদান	প্রশিক্ষণার্থী	২	সংখ্যা (হাজার)	১৩.৭০	৫৩.১০	১৩.২৪	১৩.২৪	৭.৮৫	৪.৩৭	৩.৭৫
৬. তথ্যপ্রযুক্তি বিষয়ক প্রতিযোগিতার আয়োজন	প্রতিযোগিতা আয়োজন	২	সংখ্যা (জন)	৭	৭	৪	৮	৮	৮	৮
৭. আইসিটি পেশাজীবীদের দক্ষতা উন্নয়নে পরীক্ষা পরিচালনা	অংশগ্রহণকারী	২	সংখ্যা হাজার	০.৯০	০.৪১	০.৬০	০.৫০	০.৫০	০.৫৫	০.৬০
৮. জ্ঞান-প্রযুক্তি ও তারুণ্য নির্ভর বাংলাদেশ বিনির্মাণে আঞ্চলিক পর্যায়ে তথ্যপ্রযুক্তি অবকাঠামো উন্নয়ন ও ব্রডব্যান্ড কানেক্টিভিটি সম্প্রসারণ রক্ষণাবেক্ষণ	সংযোগ স্থাপন	৩	সংখ্যা (জন)	৩১৭	৬০০	৩৩৮০	৩৩৮০	৩৩৮০	৩৩৮০	৩৩৮০
৯. স্টার্ট-আপদের মেন্টরিংসহ	সুবিধা	৪	সংখ্যা	৬৫	৬৪	৭০	১০২	১১৫	১০০	০

কার্যক্রম	ফলাফল নির্দেশক	সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক	পরিমাপের একক	সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা		লক্ষ্যমাত্রা		মধ্যমোয়াদি লক্ষ্যমাত্রা		
				২০২৪-২৫	২০২৫-২৬	২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
কো-ওয়ার্কিং স্পেস সুবিধা প্রদান	গ্রহণকারী		(জন)							
১০. আন্তর্জাতিক সম্মেলন/ইভেন্টস এ অংশগ্রহণ	অংশগ্রহণকৃত ইভেন্টস	৪	সংখ্যা (জন)	৮	১	২	১	১	১	১
১১. SHQTC এর কার্যক্রম আঞ্চলিক পর্যায়ে সম্প্রসারণ	SHQTC স্থাপন	৪	সংখ্যা (জন)	-	-	২	২	২	২	২

### ৬.২.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পওয়ারি মধ্যমোয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন

(হাজার টাকায়)

অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	প্রকৃত ২০২৪-২৫	বাজেট		মধ্যমোয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন		
			২০২৫-২৬	২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
পরিচালন কার্যক্রম							
সহায়তা কার্যক্রম							
১৩১০০৫৩০০ - বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল (বিসিসি)	১-৪	১০০,৮৯,৬৫	১১৬,৫৫,৫১	১১০,৫০,৫১	৯২,০০,০০	৯৭,০০,০০	১০৩,০০,০০
মোট : সহায়তা কার্যক্রম		১০০,৮৯,৬৫	১১৬,৫৫,৫১	১১০,৫০,৫১	৯২,০০,০০	৯৭,০০,০০	১০৩,০০,০০
মোট : পরিচালন কার্যক্রম		১০০,৮৯,৬৫	১১৬,৫৫,৫১	১১০,৫০,৫১	৯২,০০,০০	৯৭,০০,০০	১০৩,০০,০০
উন্নয়ন কার্যক্রম							
বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি							
২২৩০৫৫৬০০ - আইসিটি ই-গভঃ উন্নয়ন ও নতুন উদ্ভাবনী সক্ষমতা বৃদ্ধিতে আইটি ইঞ্জিনিয়ারদের দক্ষতা উন্নয়ন প্রকল্প (০১/০১/২০২৫-৩০/০৬/২০২৮)	২,৪	০	০	৪,৬৭,০০	১০,১০,০০	১১,০৪,৯৮	০
২২৪০২৩০০০ - * উদ্ভাবন ও উদ্যোক্তা উন্নয়ন একাডেমি প্রতিষ্ঠাকরণ (২য় সংশোধিত) (০২/০৭/২০১৬ - ৩০/০৬/২০২৬) অনুমোদিত	৩	২৩,৪৪,২০	২১,৬১,০০	৩০,০৫,০০	১,০০	৯৫,৫৬,০০	০
২২৪০২৩০০০ - * গবেষণা ও উন্নয়নের মাধ্যমে তথ্য প্রযুক্তিতে বাংলা ভাষা সমৃদ্ধকরণ (১ম সংশোধিত) (০১/০৭/২০১৬ - ৩০/০৬/২০২৬) অনুমোদিত	১-২	১৩,৯৬,৩৯	২৮,০০,০০	৫০,৪০,০০	১,০০	০	০
২২৪২৯৩৮০০ - বিজিডি ই-গভঃ সিআইআরটি এর সক্ষমতা বৃদ্ধি প্রকল্প (২য় সংশোধিত) (০১/০৭/২০১৯ - ৩০/০৬/২০২৭) অনুমোদিত	১-২	২৫,০০,০০	১,০০	৩৩,১৭,০০	১৭,৫৭,০০	২০,১৪,৮০	০
২২৪৩৪৬১০০ - সরকারের ডিডিও কনফারেন্সিং প্ল্যাটফর্ম শক্তিশালীকরণ (২য় সংশোধিত) (০১/০৭/২০২১ - ৩১/১২/২০২৬) অনুমোদিত	১-২	১৭,৪০,২০	৭,৪৯,০০	৫,৫১,০০	৪,৩১,০০	০	০
২২৪৩৫০৭০০ - ডিজিটাল সরকার ও অর্থনীতি শক্তিশালীকরণ (ইডিজিই) প্রকল্প (১ম সংশোধিত) (০১/০১/২০২২ - ৩১/১২/২০২৬) অনুমোদিত	১-৩	৩০৩,৯৬,২৮	২০১,০০,০০	৮২৮,১২,০০	৯০,০০,০০	০	০
মোট : বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি		৩৮৩,৭৭,০৭	২৫৮,১১,০০	৯৫১,৯২,০০	১২২,০০,০০	১১৬,৭৭,৭৮	০
মোট : উন্নয়ন কার্যক্রম		৩৮৩,৭৭,০৭	২৫৮,১১,০০	৯৫১,৯২,০০	১২২,০০,০০	১১৬,৭৭,৭৮	০
মোট :		৪৮৪,৬৬,৭২	৩৭৪,৬৬,৫১	১০৬২,৪২,৫১	২১৪,০০,০০	২১৩,৭৭,৭৮	১০৩,০০,০০

### ৬.৩ বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ

৬.৩.১ **সাম্প্রতিক অর্জন:** ২০২৪-২৫ অর্থবছরে হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ এর তত্ত্বাবধানে বিডিসেট প্রকল্পের মাধ্যমে ৬টি উচ্চ প্রযুক্তির ল্যাব প্রতিষ্ঠা করা হয়েছে। হাই-টেক সিটি, কালিয়াকৈর, গাজীপুরে একটি চাইনিজ, একটি জাপানিজ ও একটি কোরিয়ান আইটি কোম্পানীসহ মোট ১০ টি আইটি কোম্পানীকে স্পেস বরাদ্দ দেওয়া হয়েছে। তাছাড়া হাই-টেক পার্ক, রাজশাহী এবং হাই-টেক সিটি কালিয়াকৈরে স্টার লিংক প্রতিষ্ঠানকে স্পেস বরাদ্দ দেওয়া হয়েছে। উল্লিখিত ল্যাব এবং কোম্পানীসমূহে কমপক্ষে ১৫০০ জনের কর্মসংস্থান হয়েছে। বিডিসেট প্রকল্পের মাধ্যমে এবং আইটি ট্রেনিং ও ইনকিউবেশন সেন্টারসমূহে কমপক্ষে ৩০০০ জনকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। দক্ষ মানব সম্পদ তৈরির জন্য বিভিন্ন বিশ্ববিদ্যালয়ে ফ্রন্টিয়ার টেকনোলজি বিষয়ক ৩০টি

বিশেষায়িত ল্যাবে কার্যক্রম শুরু হয়েছে। হাই-টেক সিটি কালিয়াকৈর গাজীপুরে ফেয়ার টেকনোলজির মাধ্যমে/তত্বাবধানে হন্দাই ব্রান্ডের গাড়ী অ্যাসেম্বল করা হচ্ছে। এর পাশাপাশি আরো ০৩টি প্রতিষ্ঠানে বিভিন্ন ব্রান্ডের মোবাইল হ্যান্ডসেট উৎপাদন করা হচ্ছে। ডিজিটাল ডিভাইস, অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবল, কিডনি ডায়ালাইসিস মেশিন, সিসিটিভি ক্যামেরা, লিথিয়াম ব্যাটারী এবং স্মার্ট ব্রান্ডের ল্যাপটপ তৈরির কাজ শুরু হয়েছে।

#### ৬.৩.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা

কার্যক্রম	ফলাফল নির্দেশক	সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক	পরিমাপের একক	সংশোধিত	প্রকৃত	লক্ষ্যমাত্রা	সংশোধিত	মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা		
				লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা	২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
১. বিভাগীয় এবং জেলাপর্যায়ে হাই-টেক পার্ক/সফটওয়্যার পার্ক/প্রাইভেট STP স্থাপন	নির্মিত হাই-টেক পার্ক	৩	সংখ্যা	১০	১	১০	৫	১০	১৫	১৫
২. আইটি স্কিল/ফ্রি-ল্যান্সার বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রদান	প্রশিক্ষিত জনবল	২	সংখ্যা (হাজার)	৩০	৩	১০	৫	৩০	৩০	৩০

#### ৬.৩.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন

(হাজার টাকায়)

অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	প্রকৃত ২০২৪-২৫	বাজেট	সংশোধিত	মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন		
			২০২৫-২৬		২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
পরিচালন কার্যক্রম							
সহায়তা কার্যক্রম							
১৩১০০৭৪০০ - বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ	১-৪	১৯,৫৩,৩০	২৪,৫৪,০০	১৮,৯৯,৪০	২২,০৯,০০	২৬,০০,০০	২৭,০০,০০
মোট : সহায়তা কার্যক্রম		১৯,৫৩,৩০	২৪,৫৪,০০	১৮,৯৯,৪০	২২,০৯,০০	২৬,০০,০০	২৭,০০,০০
মোট : পরিচালন কার্যক্রম		১৯,৫৩,৩০	২৪,৫৪,০০	১৮,৯৯,৪০	২২,০৯,০০	২৬,০০,০০	২৭,০০,০০
উন্নয়ন কার্যক্রম							
বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি							
২২৩০৪১২০০ - বাংলাদেশ-ভারত ডিজিটাল সেবা ও কর্মসংস্থান প্রশিক্ষণ (বিভিসেট) কেন্দ্র প্রতিষ্ঠাকরণ প্রকল্প (২য় সংশোধিত) (০১/০৭/২০২১ - ৩০/০৬/২০২৬) অনুমোদিত	৩	২৭,৪৪,১৬	১৫,৮৮,০০	১৬,৬৮,০০	০	০	০
২২৪০২৩৫০০ - আইটি ট্রেনিং এন্ড ইনকিউবেশন সেন্টার স্থাপন (২য় সংশোধিত) (০১/০১/২০১৭ - ৩০/০৬/২০২৬) অনুমোদিত	৩	৮৯,২৪,৬৮	০	৪৫,৪৯,৮৭	১,০০	০	০
২২৪১২৬০০০ - * জেলা পর্যায়ে আইটি/হাই-টেক পার্ক স্থাপন (১২ টি জেলায়) (১ম সংশোধিত) (০১/০৭/২০১৭ - ৩০/০৬/২০২৬) অনুমোদিত	৩	৩৩৭,৯৪,৫৬	৩১৮,১৭,০০	১৭৯,০০,০০	২৫০,০১,০০	৪৯৬,৯৪,৯২	০
২২৪২৯০৮০০ - * হাই-টেক সিটি-২ এর সহায়ক অবকাঠামো নির্মাণ (২য় সংশোধিত) প্রকল্প (০১/০৭/২০১৯ - ৩০/০৬/২০২৫) অনুমোদিত	৩	৬৯,৬৬,৮৬	৫৯,৪৯,০০	৫৯,৪৯,০০	৪০,৬৮,০০	০	০
২২৪৩১৯৬০০ - আইটি ট্রেনিং ও ইনকিউবেশন সেন্টার স্থাপন (১০টি) (২য় সংশোধিত) (০১/০৭/২০২০ - ৩০/০৬/২০২৭) অনুমোদিত	৩	৬৯,৯৯,৭৫	৬০,০০,০০	১৫৬,০৭,০০	১০০,০০,০০	০	০
২২৪৩৩৫৬০০ - ডিজিটাল উদ্যোক্তা এবং উদ্ভাবন ইকো-সিস্টেম উন্নয়ন প্রকল্প (১ম সংশোধিত) (০১/০১/২০১১ - ৩০/০৬/২০২৮) অনুমোদিত।	৩	৫১,৭৩,৮৯	৮৫,৯১,০০	১২২,৬৯,০০	১৩৬,৬১,০০	০	০

অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	প্রকৃত ২০২৪-২৫	বাজেট		মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন		
			২০২৫-২৬	সংশোধিত বাজেট	২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
২২৪৩৫৬৮০০ - "বাংলাদেশ ইনস্টিটিউট অফ ফ্রন্টিয়ার টেকনোলজি" এর প্রাথমিক অবকাঠামো নির্মাণ (১ম সংশোধিত) (০১/০১/২০২২ - ৩১/১২/২০২৬) অনুমোদিত	২	৮৩,৯৪,০০	৮০,০০,০০	৫০,০০,০০	৮৮,০০,০০	৫৫১,৮৯,২৭	৮৭,৩৪,৩৬
২২৪৩৫৯১০০ - "আইটি ট্রেনিং ও ইনকিউবেশন সেন্টার স্থাপন (১৪ টি)" (০১/০৭/২০২২ - ৩০/০৬/২০২৭) অনুমোদিত	১-২	৪৮,৪২,০৭	৬০,০০,০০	৬০,০০,০০	১০০,০০,০০	৭০৪,৬১,০৩	০
মোট : বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি		৭৭৮,৩৯,৯৭	৬৭৯,৪৫,০০	৬৮৯,৪২,৮৭	৭১৫,৩১,০০	১৭৫৩,৪৫,২২	৮৭,৩৪,৩৬
মোট : উন্নয়ন কার্যক্রম		৭৭৮,৩৯,৯৭	৬৭৯,৪৫,০০	৬৮৯,৪২,৮৭	৭১৫,৩১,০০	১৭৫৩,৪৫,২২	৮৭,৩৪,৩৬
মোট :		৭৯৭,৯৩,২৭	৭০৩,৯৯,০০	৭০৮,৪২,২৭	৭৩৭,৪০,০০	১৭৭৯,৪৫,২২	১১৪,৩৪,৩৬

## ৬.৪ কন্ট্রোলার অব সার্টিফায়িং অথরিটিজ

**৬.৪.১ সাম্প্রতিক অর্জন:** কন্ট্রোলার অব সার্টিফাইং অথরিটি ইতোমধ্যে ডি-নথি সিস্টেমে ডিজিটাল স্বাক্ষর সংযোজন, PKI Drill আয়োজন, সরকারি কর্মকর্তা ও স্কুলের শিক্ষার্থীদের প্রশিক্ষণ প্রদান, 'Digital Signature Certificate Checker' নামক অ্যাপ্লিকেশন চালু করেছে। ২০২৪-২৫ অর্থবছরে পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়, ব্র্যাক ব্যাংকসহ বিভিন্ন সরকারিবেসরকারি প্রতিষ্ঠানে / ডিজিটাল স্বাক্ষর চালু করা হয়েছে। এর পাশাপাশি PKI Summit, PKI Hackathon আয়োজন এবং ম্যাংগো সিএ এর সার্টিফিকেট সাইনিং সিরিমনির আয়োজন করা হচ্ছে।

## ৬.৪.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা

কার্যক্রম	ফলাফল নির্দেশক	সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক	পরিমাপের একক	সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা		প্রকৃত অর্জন		মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা		
				২০২৪-২৫	২০২৫-২৬	২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
১. তথ্যপ্রযুক্তি ব্যবহারে ও বিধানে সরকারি কর্মকর্তাদের ডিজিটাল স্বাক্ষর সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ প্রদান	প্রশিক্ষিত কর্মকর্তা	২	সংখ্যা (জন)	৮০০	৮৫৫	৯০০	৮০০	৮০০	৮০০	৮০০
২. লাইসেন্স প্রাপ্ত সিএসমূহের অফিস ও স্থাপনা পরিদর্শন	পরিদর্শনকৃত সিএ প্রতিষ্ঠান	৩	সংখ্যা	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮
৩. ডিজিটাল স্বাক্ষরের বহল প্রচারণায় সেমিনার/কর্মশালা আয়োজন	সেমিনার/কর্মশালা সংখ্যা	১	সংখ্যা	১২	১২	১২	১২	১২	১২	১২
৪. Public Key Infrastructure (PKI) সংক্রান্ত কারিগরি প্রশিক্ষণ	প্রশিক্ষণের সংখ্যা	১	সংখ্যা	৬	৩	৬	৬	৩	৪	৪
৫. CA (Certifying Authority) প্রতিষ্ঠান সমূহের বার্ষিক কারিগরি ও ভৌত অবকাঠামোগত অডিট সম্পন্নকরণ	CA (Certifying Authority) প্রতিষ্ঠানের সংখ্যা	১	সংখ্যা	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮
৬. PKI Drill আয়োজন	Drill সংখ্যা	১	সংখ্যা	১	১	১	১	১	১	১

## ৬.৪.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন

অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	প্রকৃত ২০২৪-২৫	বাজেট		মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন		
			২০২৫-২৬	সংশোধিত বাজেট	২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
পরিচালন কার্যক্রম							
সাধারণ কার্যক্রম							
১২৮০১০২ - ইলেকট্রনিক স্বাক্ষর সার্টিফিকেট প্রদানকারী কর্তৃপক্ষের নিয়ন্ত্রকের কার্যালয়	১	২,৭৪,১৪	৫,৯৭,৫০	৫,৬২,৫০	৯,০০,০০	১০,০০,০০	১১,০০,০০
মোট : সাধারণ কার্যক্রম		২,৭৪,১৪	৫,৯৭,৫০	৫,৬২,৫০	৯,০০,০০	১০,০০,০০	১১,০০,০০
মোট : পরিচালন কার্যক্রম		২,৭৪,১৪	৫,৯৭,৫০	৫,৬২,৫০	৯,০০,০০	১০,০০,০০	১১,০০,০০
মোট :		২,৭৪,১৪	৫,৯৭,৫০	৫,৬২,৫০	৯,০০,০০	১০,০০,০০	১১,০০,০০

#### ৬.৫ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি অধিদপ্তর

**৬.৫.১ সাম্প্রতিক অর্জন:** “শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে ডিজিটাল ল্যাব স্থাপন” প্রকল্প (২য় পর্যায়) এর আওতায় সারাদেশে ৫,০০০ শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে আইসিটি ডিজিটাল ল্যাব এবং ৩০০ প্রতিষ্ঠানে ‘স্কুল অব ফিউচার’ স্থাপন করা হয়েছে। এ প্রকল্পের মাধ্যমে ৩৬,০২০ জন শিক্ষককে আইসিটি ইন এডুকেশন বিষয়ক প্রশিক্ষণ, ২৭,০০০ জন শিক্ষার্থীকে পাইথন প্রোগ্রামিং প্রশিক্ষণ এবং ৮,৩০০ জন শিক্ষককে লার্নিং ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম (LMS প্রশিক্ষণ), ডিজিটাল স্মার্ট বোর্ড ও ডিজিটাল অ্যাটেনডেন্স বিষয়ে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। এছাড়াও, স্কুল অব ফিউচারে রোবটিক্স কর্নার স্থাপন এবং কেন্দ্রীয় মনিটরিং ও সাপোর্ট সেন্টারের মাধ্যমে ১,২০০ জন কর্মকর্তাকে ফ্রন্টলিনার টেকনোলজি বিষয়ে প্রশিক্ষণ কার্যক্রম পরিচালিত হচ্ছে।

“হার পাওয়ার প্রকল্প” এর আওতায় ৪৪ জেলার ১৩০ উপজেলায় ২৫,১২৫ জন নারীকে ছয় মাস মেয়াদি আইসিটি প্রশিক্ষণ ও ল্যাপটপ প্রদান করা হয়েছে। এছাড়া, ডিজিটাল সংযোগ স্থাপন (ইউসি) প্রকল্পের আওতায় ৪০০ উপজেলায় উপজেলা সেবা ও তথ্যপ্রযুক্তি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র নির্মাণ কার্যক্রম চলমান রয়েছে।

প্রান্তিক পর্যায়ে ডিজিটাল সংযোগ সম্প্রসারণের লক্ষ্যে ডিসেম্বর ২০২৫ সালের নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে পরিকল্পিত ব্রডব্যান্ড সংযোগের বিপরীতে ইতোমধ্যে ৫৪,৭৫৩ টি সংযোগ স্থাপন সম্পন্ন হয়েছে, যার ফলে শিক্ষা প্রতিষ্ঠানসহ বিভিন্ন সরকারি-বেসরকারি প্রতিষ্ঠান ডিজিটাল সেবার আওতায় এসেছে এবং Digital Educational Resource-এ প্রবেশাধিকার বৃদ্ধি পেয়েছে।

#### ৬.৫.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা

কার্যক্রম	ফলাফল নির্দেশক	সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক	পরিমাপের একক	সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা		মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা				
				প্রকৃত অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা	২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
১. মাঠ পর্যায়ের সরকারি অফিসসমূহে ICT বিষয়ে সাপোর্ট/পরামর্শ প্রদান	জেলা ও উপজেলা পর্যায়ের অফিসসমূহে আইসিটি বিষয়ক পরামর্শ সংখ্যা	১	সংখ্যা (টি)	১৭০০০	১৭০০০	২০০০	২০০০	২৫০০০	৩০০০০	৩২০০০
২. শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে ICT ব্যবহারের সুযোগ বৃদ্ধিকরণ	শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে ল্যাব স্থাপন সংখ্যা	২	সংখ্যা (টি)	৩০০	৩০০	-	-	৪৫০	৫০	০
৩. ICT প্রশিক্ষণের মাধ্যমে স্বকর্মসংস্থান ও দক্ষ নারী উদ্যোক্তা সৃষ্টিকরণ	উদ্যোক্তার সংখ্যা	২	সংখ্যা (জন)	১৬৬৬৬	১৬৬৬৬	১২০০	১২০০	৮০০০	১০০০০	১০০০০

কার্যক্রম	ফলাফল নির্দেশক	সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক	পরিমাপের একক	সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা		সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা		মধ্যমোয়াদি লক্ষ্যমাত্রা		
				২০২৪-২৫	২০২৫-২৬	২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
৪. মাঠ পর্যায়ে ই-নথি, ডি-নথি, ওয়েব পোর্টাল, আধুনিক অফিস ব্যবস্থাপনা, ফ্রিল্যান্সিং বিষয়ক (ToT), ই-জিপি, আইবাস+, জিএফআর, অডিট, অপারেশন এন্ড মেইনটেন্যান্স বিষয় প্রশিক্ষণ	প্রশিক্ষণার্থীর সংখ্যা	২	সংখ্যা (জন)	২৫০০	২৫০০	২৭০০	২৭০০	৩০০০	৩২০০	৩৫০০
৫. ৪০০টি উপজেলায় আইসিটির ভেত অবকাঠামো নির্মাণের লক্ষ্যে, উপজেলা সেবা ও তথ্যপ্রযুক্তি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র স্থাপনের সংখ্যা	উপজেলা পর্যায়ে উপজেলা সেবা ও তথ্যপ্রযুক্তি প্রশিক্ষণ কেন্দ্র স্থাপনের সংখ্যা	৪	সংখ্যা টি	৮৫	০০	১০০	১০০	২৭০	-	-
৬. শিক্ষাপ্রতিষ্ঠানসহ সরকারি/বেসরকারি ১,০৯,২৪৪টি প্রতিষ্ঠানে অপটিক ক্যাবলের মাধ্যমে ব্রডব্যান্ড ইন্টারনেট সংযোগ প্রদান।	ব্রডব্যান্ড ইন্টারনেট সংযোগ প্রদানকৃত প্রতিষ্ঠানের সংখ্যা	১	সংখ্যা টি	১৫০০০	৪৩৯৭২	২১৬০	২১৬০	৬০০৮৫	-	-

#### ৬.৫.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পওয়ারি মধ্যমোয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন

(হাজার টাকায়)

অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	প্রকৃত ২০২৪-২৫	বাজেট		মধ্যমোয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন		
			২০২৫-২৬	সংশোধিত বাজেট	২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
সাধারণ কার্যক্রম							
১২৮০২০১ - তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি অধিদপ্তর	১-৪	১৬,৪৩,০২	১২,৭৭,৯২	১৬,৫৯,২৮	২০,৯৪,৯৩	১৯,১৬,৬০	২০,৯৯,২৯
১২৮০২০২ - জেলা তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি কার্যালয়সমূহ	১-৪	১২,১৩,৭০	১৬,৮৪,২০	১৪,৩৯,৯১	২০,৭৮,০৪	২২,৮৬,৪২	২৪,২২,৪৫
১২৮০২০৩ - উপজেলা তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি কার্যালয়সমূহ	১-৪	৩৫,০২,৪৮	৫২,৩১,৮৮	৪৮,৩২,৮৮	৫৩,৯৮,৩৩	৫৮,৯৬,৯৮	৬১,৭৮,২৬
মোট : সাধারণ কার্যক্রম		৬৩,৫৯,২০	৮১,৯৪,০০	৭৯,৩২,০৭	৯৫,৭১,৩০	১০২,০০,০০	১০৭,০০,০০
মোট : পরিচালন কার্যক্রম		৬৩,৫৯,২০	৮১,৯৪,০০	৭৯,৩২,০৭	৯৫,৭১,৩০	১০২,০০,০০	১০৭,০০,০০
উন্নয়ন কার্যক্রম							
বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি							
২২৪৩১৭৮০০ - শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে ডিজিটাল ল্যাব স্থাপন (২য় পর্যায়) (২য় সংশোধিত) প্রকল্প (০১/০৭/২০২০-৩১/১২/২০২৬ অনুমোদিত)	১-৩	৯৭,০৫,৬২	১১,০৩,০০	৬৮,৯২,০০	১৩	০	০
২২৪৩৫১৯০০ - ডিজিটাল সংযোগ স্থাপন (১ম সংশোধিত) (০১/১২/২০২১ - ৩০/১১/২০২৬) অনুমোদিত	৩	১৪৬,৬৪,৬৯	৪০০,৬৮,০০	৩৭০,৬৮,০০	২৫৮,৬৩,৮৭	০	০
মোট : বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি		২৪৩,৭০,৩১	৪১১,৭১,০০	৪৩৯,৬০,০০	২৫৮,৬৩,৮৭	০	০
মোট : উন্নয়ন কার্যক্রম		২৪৩,৭০,৩১	৪১১,৭১,০০	৪৩৯,৬০,০০	২৫৮,৬৩,৮৭	০	০
মোট :		৩০৭,২৯,৫১	৪৯৩,৬৫,০০	৫১৮,৯২,০৭	৩৫৪,৩৫,৩০	১০২,০০,০০	১০৭,০০,০০

## ৬.৬ ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি

**৬.৬.১ সাম্প্রতিক অর্জন:** জাতীয় সাইবার সুরক্ষা এজেন্সি সাইবার নিরাপত্তা জোরদার ও সুরক্ষার লক্ষ্যে সম্প্রতি বিভিন্ন কার্যক্রম বাস্তবায়ন ও উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। সাইবার নিরাপত্তা আইন, ২০২৩ রহিত করে 'সাইবার সুরক্ষা অধ্যাদেশ, ২০২৫' প্রণয়ন করা হয়েছে, যা সাইবার অপরাধ শনাক্তকরণ, প্রতিরোধ ও দমনে সহায়ক হবে। অতি সম্প্রতি জাতীয় সাইবার সুরক্ষা এজেন্সির প্রথম কাউন্সিল সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। এজেন্সির অধীনে বিজিডি ই-গভ সার্ট বর্তমানে জাতীয় সার্ট হিসেবে কাজ করছে এবং এর মাধ্যমে ৩৫টি গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামোর আইটি অডিট কার্যক্রম পরিচালিত হচ্ছে। সাইবার নিরাপত্তা সংক্রান্ত প্রাথমিক সহায়তা ও পরামর্শ প্রদানের লক্ষ্যে ৩৩৩ এর মাধ্যমে একটি সার্ভিস প্ল্যাটফর্ম তৈরি করা হয়েছে। সাইবার নিরাপত্তা সচেতনতা বৃদ্ধির জন্য ২০২৪-২৫ অর্থবছরে বিভাগীয় জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে ১৪টি সেমিনার/কর্মশালা আয়োজিত হয়েছে। এছাড়াও সাইবার সুরক্ষা অধ্যাদেশ, ২০২৫ এবং গুজব, মিসইনফরমেশন, ডিসইনফরমেশন নিয়ে সচেতনতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে সারা দেশব্যাপী বিচার বিভাগ, প্রশাসন, আইন-শৃঙ্খলা রক্ষাকারী বাহিনী সহ অন্যান্য সরকারী দপ্তরের কর্মকর্তা এবং ছাত্র-ছাত্রীদের অংশগ্রহণে সেমিনার, কর্মশালা ও প্রশিক্ষণ আয়োজন করা হয়েছে। দেশব্যাপী বিভাগীয় জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে সাইবার সুরক্ষা হেল্প ডেস্ক প্রণয়নের লক্ষ্যে তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি অধিদপ্তর-এর সঙ্গে দ্বিপাক্ষিক সমঝোতা চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে। 'ব্যক্তিগত উপাত্ত সুরক্ষা অধ্যাদেশ, ২০২৫'- প্রণয়ন করা হয়েছে।

### ৬.৬.২ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা

কার্যক্রম	ফলাফল নির্দেশক	সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক	পরিমাপের একক	সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা		লক্ষ্যমাত্রা		মধ্যমেয়াদি লক্ষ্যমাত্রা		
				২০২৪-২৫	২০২৫-২৬	২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
১. সাইবার নিরাপত্তায় দক্ষতাবৃদ্ধিতে সাইবার অলিম্পিয়াড আয়োজন	আয়োজিত সাইবার অলিম্পিয়াড	৩	সংখ্যা (টি)	-	-	-	১	১	১	১
২. সাইবার নিরাপত্তা বিষয়ক সেমিনার/ কর্মশালা আয়োজন	আয়োজিত সেমিনার/ কর্মশালা	২	সংখ্যা (টি)	১২	১৪	১৪	১৫	১৬	১৮	২০
৩. সাইবার সুরক্ষা অধ্যাদেশ, ২০২৫, সাইবার নিরাপত্তা এবং গুজব, মিসইনফরমেশন, ডিসইনফরমেশন নিয়ে সচেতনতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রশিক্ষণ আয়োজন	আয়োজিত প্রশিক্ষণ	২	সংখ্যা (টি)	-	-	৫০	১০০	১০০	১০০	১০০
৪. গুরুত্বপূর্ণ তথ্য পরিকাঠামো (CII) প্রতিষ্ঠানসমূহকে CIRT, SOC, NOC গঠনে প্রযুক্তিগত সহায়তা প্রদান	সংখ্যা	১	সংখ্যা (টি)	৩	২	৪	৪	৪	৫	৫
৫. ৩৩৩ (৮)-এর মাধ্যমে সাইবার সিকিউরিটি পরামর্শ প্রদান	সংখ্যা	১	সংখ্যা (টি)	৬০০০	১৭০০০	৯০০০	৯০০০	১২০০০	১৪০০০	১৬০০০
৬. আইটি নিরাপত্তা পরিচালনা	সংখ্যা	১	সংখ্যা (টি)	৩	২	৪	৫	৬	৮	১০
৭. নিরাপদ ইন্টারনেট দিবস	সংখ্যা	৩	সংখ্যা	১	১	১	-	১	১	১

## ৬.৬.৩ অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পওয়ারি মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন

(হাজার টাকায়)

অপারেশন ইউনিট, স্কিম এবং প্রকল্পের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	প্রকৃত ২০২৪-২৫	বাজেট	সংশোধিত বাজেট	মধ্যমেয়াদি ব্যয় প্রাক্কলন		
			২০২৫-২৬	২০২৬-২৭	২০২৭-২৮	২০২৮-২৯	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
পরিচালন কার্যক্রম							
সহায়তা কার্যক্রম							
১৩১০১১১০০ - ডিজিটাল নিরাপত্তা এজেন্সি	১-৩	৫,৮৩,০০	৫,২৬,০০	৪,৭০,০৮	৮,০০,০০	৯,৪৭,০০	১০,০০,০০
মোট : সহায়তা কার্যক্রম		৫,৮৩,০০	৫,২৬,০০	৪,৭০,০৮	৮,০০,০০	৯,৪৭,০০	১০,০০,০০
মোট : পরিচালন কার্যক্রম		৫,৮৩,০০	৫,২৬,০০	৪,৭০,০৮	৮,০০,০০	৯,৪৭,০০	১০,০০,০০
মোট :		৫,৮৩,০০	৫,২৬,০০	৪,৭০,০৮	৮,০০,০০	৯,৪৭,০০	১০,০০,০০