

সেকশন -১

৩ (তিন) বৎসর মেয়াদি পরিকল্পনা

৬.৪.১ ভিশন: নিরাপদ তথ্য প্রযুক্তির বিকাশ।

৬.৪.২ মিশন: ডিজিটাল স্বাক্ষর সার্টিফিকেট প্রবর্তনের মাধ্যমে নিরাপদ তথ্য আদান প্রদান নিশ্চিতকরণ এবং সাইবার অপরাধ দূরীকরণে জাতীয় ও আঞ্চলিক যৌথ উদ্যোগ প্রতিষ্ঠা।

৬.৪.৩ ৩ (তিন) বৎসর মেয়াদি পরিকল্পনা:

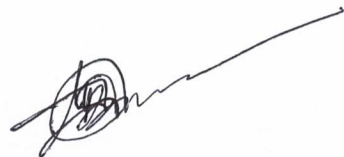
দপ্তর/ সংস্থার ৩ (তিন) বৎসর মেয়াদি পরিকল্পনার ছক

| ক্রমিক<br>নং | পরিকল্পনা   | অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা   |   |   |
|--------------|---|--|---|---|
|              |   | ২০২৬-২০২৭  | ২০২৭-২০২৮   | ২০২৮-২০২৯   |
| ১            | ন্যাশনাল ট্রাস্টেড পাবলিক কি ইনফ্রাস্ট্রাকচার (PKI) ফ্রেমওয়ার্কের সম্প্রসারণ ও ক্রস-বর্ডার ডিজিটাল ট্রাস্ট প্রতিষ্ঠা | <p>১. ব্যক্তি বা প্রতিষ্ঠান পর্যায়ে ডিজিটাল স্বাক্ষর সার্টিফিকেট বিতরণ-৫০০ টি</p> <p>২. বিশ্ববিদ্যালয় শিক্ষার্থীদের ডিজিটাল স্বাক্ষর বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রদান -৮০০ জন</p> <p>৩. ই-গভর্ন্যান্স (ইলেক্ট্রনিক রেকর্ড, ই-ট্রানজেকশন, ই-কমার্স, ই-সার্ভিস)-এর অথেনটিকেশন এবং সত্যায়নে ডিজিটাল স্বাক্ষর চালুকরণ- ৫ টি সার্ভিস/ প্রতিষ্ঠান</p> <p>৪. পিকেআই কার্যক্রমের সাথে সংশ্লিষ্ট আন্তর্জাতিক প্রতিষ্ঠানের সদস্যপদ অর্জন- Asia PKI</p> | <p>১. ব্যক্তি বা প্রতিষ্ঠান পর্যায়ে ডিজিটাল স্বাক্ষর সার্টিফিকেট বিতরণ-৭০০ টি</p> <p>২. বিশ্ববিদ্যালয় শিক্ষার্থীদের ডিজিটাল স্বাক্ষর বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রদান -১০০০ জন</p> <p>৩. ই-গভর্ন্যান্স (ইলেক্ট্রনিক রেকর্ড, ই-ট্রানজেকশন, ই-কমার্স, ই-সার্ভিস)-এর অথেনটিকেশন এবং সত্যায়নে ডিজিটাল স্বাক্ষর চালুকরণ - ৭ টি সার্ভিস/ প্রতিষ্ঠান</p> | <p>১. ব্যক্তি বা প্রতিষ্ঠান পর্যায়ে ডিজিটাল স্বাক্ষর সার্টিফিকেট বিতরণ- ১০০০ টি</p> <p>২. বিশ্ববিদ্যালয় শিক্ষার্থীদের ডিজিটাল স্বাক্ষর বিষয়ক প্রশিক্ষণ প্রদান -১২০০ জন</p> <p>৩. ই-গভর্ন্যান্স (ইলেক্ট্রনিক রেকর্ড, ই-ট্রানজেকশন, ই-কমার্স, ই-সার্ভিস)-এর অথেনটিকেশন এবং সত্যায়নে ডিজিটাল স্বাক্ষর চালুকরণ - ৮ টি সার্ভিস/ প্রতিষ্ঠান</p> |


|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
|   |  | <p>Consortium, CA Browser Forum-এ প্রস্তাব প্রেরণ</p> <p>৫. ই-সার্ভিসে ডিজিটাল স্বাক্ষর বাস্তবায়ন বিষয়ে সচেতনতামূলক সেমিনার/কর্মশালা-৮ টি</p>   |  |   |
| ২ | ডকুমেন্টেড ডিজিটাল স্বাক্ষর যাচাইকরণ ও পরামর্শ প্রদান            | ১. “ডিজিটাল স্বাক্ষর যাচাইকরণ” সেবার Upgradation- ২০.০৫.২৭  | -  | -   |
| ৩ | Root CA System Upgradation                                       | ১. সিসিএ কার্যালয়ের Root CA System এর Upgradation- ৩১.০৫.২০২৭  | ১. সিসিএ কার্যালয়ের Root CA System এর Upgradation- ৩১.০৫.২০২৮   | ১.সিসিএ কার্যালয়ের Root CA System এর Upgradation- ৩১.০৫.২০২৯ |
| ৪ | ডিজিটাল স্বাক্ষর/ ই-সাইন বাস্তবায়নের লক্ষ্য আইনী কাঠামো উন্নয়ন | <p>১. ইলেকট্রনিক রেকর্ডে ডিজিটাল স্বাক্ষর ব্যবহার সংক্রান্ত গাইডলাইন এর খসড়া প্রণয়ন -৩১.১২.২০২৬</p> <p>২. Information and Communication Technology (Recognition of Foreign Certifying Authorities) Regulations, 2026 এর খসড়া প্রণয়ন- ৩০.০৯.২০২৬</p> <p>৩. 'Digital Signature Certificate Interoperability Guideline, 2025' হালনাগাদকরণ ২০.০৮.২০২৬</p> | <p>১. ইলেকট্রনিক রেকর্ডে ডিজিটাল স্বাক্ষর ব্যবহার সংক্রান্ত গাইডলাইন চূড়ান্তকরণ- ৩১.১২.২০২৭</p> <p>২. Information and Communication Technology (Recognition of Foreign Certifying Authorities) Regulations, 2026 তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগে প্রেরণ ও চূড়ান্তকরণ- ৩০.০৯.২০২৭</p> | -   |



|    |  |   |   |  |
|----|--|---|---|--|
| ৫  | ডাটা সিকিউরিটি বিষয়ে সক্ষমতা ও দক্ষতা উন্নয়ন | <p>১. Public Key Infrastructure (PKI) বিষয়ে ToT তৈরি-৫০ জন</p> <p>২. PKI Drill আয়োজন- ৩০.০৩.২০২৭</p> <p>৩. ডিজিটাল ফরেনসিক ড্রিল আয়োজন- ১৫.১২.২০২৬</p> <p>৪. ইন্ডাস্ট্রি ও একাডেমিয়ার সাথে পিকেআই ও ডিজিটাল স্বাক্ষর বিষয়ক নলেজ ও স্কিল শেয়ারিং এর লক্ষ্যে ওরিয়েন্টেশন ওয়ার্কশপ/ সেমিনার আয়োজন - ২টি</p> | <p>১. Public Key Infrastructure (PKI) বিষয়ে ToT তৈরি -১০০ জন</p> <p>২. PKI Drill আয়োজন- ৩০.০৩.২০২৮</p> <p>৩. ডিজিটাল ফরেনসিক ড্রিল আয়োজন- ১৫.১২.২০২৭</p> <p>৪. ইন্ডাস্ট্রি ও একাডেমিয়ার সাথে পিকেআই ও ডিজিটাল স্বাক্ষর বিষয়ক নলেজ ও স্কিল শেয়ারিং এর লক্ষ্যে ওরিয়েন্টেশন ওয়ার্কশপ/ সেমিনার আয়োজন - ২টি</p> | <p>১. Public Key Infrastructure (PKI) বিষয়ে ToT তৈরি -১৫০ জন</p> <p>২. PKI Drill আয়োজন- ৩০.০৩.২০২৯</p> <p>৩. ডিজিটাল ফরেনসিক ড্রিল আয়োজন- ১৫.১২.২০২৮</p> <p>৪. ইন্ডাস্ট্রি ও একাডেমিয়ার সাথে পিকেআই ও ডিজিটাল স্বাক্ষর বিষয়ক নলেজ ও স্কিল শেয়ারিং এর লক্ষ্যে ওরিয়েন্টেশন ওয়ার্কশপ/ সেমিনার আয়োজন- ২টি</p> |
| ৬. | অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি সংক্রান্ত                | ১. অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি- বিদ্যমান অডিট আপত্তির ২০%   | ১. অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি- বিদ্যমান অডিট আপত্তির ৩০%   | ১. অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি- বিদ্যমান অডিট আপত্তির ৪০%  |
| ৭. | লাইসেন্সপ্রাপ্ত সিএ সমূহকে সহায়তা প্রদান      | <p>১. লাইসেন্সপ্রাপ্ত সিএ সমূহের PKI Audit Compliance নিশ্চিতকরণে সহায়তা প্রদান- ১০০%</p> <p>২. সার্টিফাইং অথরিটিসমূহকে ডিজিটাল স্বাক্ষর সংশ্লিষ্ট কারিগরি সহায়তা প্রদান- ১০০%</p>  | <p>১. লাইসেন্সপ্রাপ্ত সিএ সমূহের PKI Audit Compliance নিশ্চিতকরণে সহায়তা প্রদান- ১০০%</p> <p>২. সার্টিফাইং অথরিটিসমূহকে ডিজিটাল স্বাক্ষর সংশ্লিষ্ট কারিগরি সহায়তা প্রদান- ১০০%</p>  | <p>১. লাইসেন্সপ্রাপ্ত সিএ সমূহের PKI Audit Compliance নিশ্চিতকরণে সহায়তা প্রদান- ১০০%</p> <p>২. সার্টিফাইং অথরিটিসমূহকে ডিজিটাল স্বাক্ষর সংশ্লিষ্ট কারিগরি সহায়তা প্রদান- ১০০%</p>   |



|           |   |  |   |   |
|-----------|---|--|---|---|
| <p>৮.</p> | <p>DR ও SOC<br/>পরিদর্শন ও সুপারিশ<br/>বাস্তবায়ন</p> | <p>১. যশোর সফটওয়্যার<br/>টেকনোলজি পার্কে অবস্থিত<br/>Disaster Recovery<br/>(DR) Centre পরিদর্শন-<br/>৩০.১২.২০২৬</p> <p>২. Disaster<br/>Recovery (DR)<br/>Centre পরিদর্শনের<br/>সুপারিশ বাস্তবায়ন-১০০%</p> <p>৩. গাজীপুরের কালিয়াকৈরে<br/>অবস্থিত Security<br/>Operation Centre<br/>(SOC) পরিদর্শন-<br/>৩০.১২.২০২৬</p> <p>৪. Security<br/>Operation Centre<br/>(SOC) পরিদর্শনের সুপারিশ<br/>বাস্তবায়ন- ১০০%</p> | <p>১. যশোর সফটওয়্যার<br/>টেকনোলজি পার্কে অবস্থিত<br/>Disaster Recovery<br/>(DR) Centre পরিদর্শন-<br/>৩০.১২.২০২৭</p> <p>২. Disaster Recovery<br/>(DR) Centre পরিদর্শনের<br/>সুপারিশ বাস্তবায়ন- ১০০%</p> <p>৩. গাজীপুরের কালিয়াকৈরে<br/>অবস্থিত Security<br/>Operation Centre<br/>(SOC) পরিদর্শন-<br/>৩০.১২.২০২৭</p> <p>৪. Security<br/>Operation Centre<br/>(SOC) পরিদর্শনের সুপারিশ<br/>বাস্তবায়ন- ১০০%</p> | <p>১. যশোর সফটওয়্যার<br/>টেকনোলজি পার্কে<br/>অবস্থিত Disaster<br/>Recovery (DR)<br/>Centre পরিদর্শন-<br/>৩০.১২.২০২৮</p> <p>২. Disaster<br/>Recovery (DR)<br/>Centre পরিদর্শনের<br/>সুপারিশ বাস্তবায়ন-<br/>১০০%</p> <p>৩. গাজীপুরের<br/>কালিয়াকৈরে অবস্থিত<br/>Security<br/>Operation<br/>Centre (SOC)<br/>পরিদর্শন- ৩০.১২.২০২৮</p> <p>৪. Security<br/>Operation<br/>Centre (SOC)<br/>পরিদর্শনের সুপারিশ<br/>বাস্তবায়ন- ১০০%</p> |
|-----------|---|--|---|---|

  
 ০৭/০৮/২৬  
 এ. টি. এম. জিয়াউল ইসলাম  
 নিয়ন্ত্রক (মুগালচিব)  
 ইলেক্ট্রনিক সাক্ষর সার্টিফিকেট প্রদানকারী  
 কর্তৃপক্ষের নিয়ন্ত্রক-এর কার্যালয়  
 তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ