



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ  
এবং  
সচিব, তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০১৭ - জুন ৩০, ২০১৮

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
উপক্রমণিকা (Preamble) -----	৩
সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ, ভবিষ্যত কর্মপরিকল্পনা, ২০১৬-১৭ অর্থ বছরের সম্ভাব্য অর্জনসমূহ -----	৪
সেকশন ১: বাংলাদেশ হাইটেক পার্ক কর্তৃপক্ষ /কার্যালয়ের রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি -----	৫
সেকশন ২: বাংলাদেশ হাইটেক পার্ক কর্তৃপক্ষ /কার্যালয়ের বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব -----	৬
সেকশন ৩: কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ -----	৭-১৭
আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্য -----	১৮
সচিব, তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ ও ব্যবস্থাপনা পরিচালক, বাংলাদেশ হাইটেক পার্ক কর্তৃপক্ষ এর মধ্যে চুক্তি স্বাক্ষরিত অংশ -----	১৯
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms) -----	২০
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থাসমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি -----	২১

## উপক্রমণিকা

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের আওতাধীন বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ এর কার্যালয়ের প্রধান হিসেবে ব্যবস্থাপনা পরিচালক

এবং

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের দায়িত্বে নিয়োজিত মাননীয় প্রতিমন্ত্রীর প্রতিনিধি হিসেবে সচিব, তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের মধ্যে ১৯ জুন ২০১৭ খ্রিঃ তারিখে এ বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।



## বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষের সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩বছর) অর্জনসমূহ

বর্তমান সরকারের রূপকল্প ২০২১ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে বাংলাদেশ হাইটেক পার্ক কর্তৃপক্ষ উদ্যোগ গ্রহণ করেছে। আইসিটি খাতে ব্যাপক কর্মসংস্থান সৃষ্টির লক্ষ্যে দেশের প্রতিটি বিভাগে হাই-টেক পার্ক স্থাপনের লক্ষ্যে গাজীপুর জেলার কালিয়াকৈরে ‘বঙ্গবন্ধু হাই-টেক সিটি’, যশোরে ‘শেখ হাসিনা সফটওয়্যার টেকনোলজি পার্ক’, সিলেটে ‘সিলেট ইলেকট্রনিক্স সিটি’ এবং ‘বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব হাই-টেক পার্ক’ রাজশাহী নির্মাণের কাজ চলমান রয়েছে। এছাড়া আইটি খাতে দক্ষ মানব সম্পদ সৃষ্টির লক্ষ্যে দেশের ৮ টি স্থানে ‘শেখ কামাল আইটি ট্রেনিং এন্ড ইনকিউবেশন সেন্টার’ স্থাপন কাজ চলমান রয়েছে। ঢাকার কারওয়ান বাজারস্থ ১২ তলা বিশিষ্ট জনতা টাওয়ারকে গত ১৮/১০/১৬ তারিখে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ক উপদেষ্টা কর্তৃক ‘সফটওয়্যার টেকনোলজি পার্ক’ হিসেবে উদ্বোধন করা হয়েছে। নতুন উদ্যোক্তাদের সুযোগ সৃষ্টির লক্ষ্যে উক্ত ভবনের ৪র্থ তলায় একটি আইটি ইনকিউবেটর প্রতিষ্ঠা করা হয়েছে, যা মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিষয়ক মাননীয় উপদেষ্টা কর্তৃক গত ২৭-০৭-২০১৬ তারিখে উদ্বোধন করেছেন এবং প্রতিযোগিতার মাধ্যমে নির্বাচিত ১০ টি Start-up কোম্পানির মধ্যে বরাদ্দ প্রদান করা হয়েছে। উক্ত পার্কের অন্যান্য ফ্লোরে ইতোমধ্যে আগ্রহী আইটি/আইটিইএস কোম্পানীসমূহের মধ্যে স্পেস বরাদ্দ প্রদান করা হয়েছে এবং ১১ টি কোম্পানী তাদের কার্যক্রম পরিচালনা করছে। দেশের ১২ টি জেলায় আইটি পার্ক স্থাপনের লক্ষ্যে “জেলা পর্যায়ে আইটি/ হাই-টেক পার্ক স্থাপন (১২ টি জেলায়)” এবং চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ে (চুয়েট) ‘বিজনেস ইনকিউবেটর সেন্টার’ নির্মাণের জন্য দুটি প্রকল্প প্রস্তাব একনেক সভায় অনুমোদিত হয়েছে।

তাছাড়াও ১১টি আইটি ফার্মকে বেসরকারী সফটওয়্যার টেকনোলজি পার্ক হিসেবে ঘোষণা করা হয়েছে। এ পর্যন্ত ৬,৪৪৮ জন প্রশিক্ষার্থীকে আইটি/ আইটিইএস বিষয়ে প্রশিক্ষণ দেয়া হয়েছে। এর মধ্যে ২৪০৩ জনের কর্মসংস্থানের ব্যবস্থা করা হয়েছে এবং ইমপ্লয়মেন্ট ইনসেন্টিভ প্রোগ্রামের আওতায় আরো ১৮৯১ জনের কর্মসংস্থানের ব্যবস্থা করা হয়েছে। ডেভেলপার ও আইটি কোম্পানীর জন্য আকর্ষণীয় প্রণোদনা প্যাকেজ অনুমোদিত হয়েছে।

### সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহঃ

- ১। যথাসময়ে হাই-টেক পার্ক সমূহের অবকাঠামো নির্মাণ সম্পন্ন করা।
- ২। বিনিয়োগকারী আকৃষ্টকরণ।
- ৩। প্রয়োজনীয় ভূমি প্রাপ্তিতে দীর্ঘসূত্রিতা ও মামলা সংক্রান্ত জটিলতা।

### ভবিষ্যত কর্মপরিকল্পনাঃ

দেশের প্রতিটি জেলায় হাইটেক পার্ক স্থাপনের ভবিষ্যত কর্মপরিকল্পনা হিসেবে বাংলাদেশ হাইটেক পার্ক কর্তৃপক্ষ দেশের ১২টি স্থানে একই ডিজাইনের আইটি পার্ক স্থাপন করবে এবং বিভাগীয় পর্যায়ে আইটি ট্রেনিং এন্ড ইনকিউবেশন সেন্টার স্থাপন করবে। আইটি শিল্পের উন্নয়ন ও বিকাশের লক্ষ্যে বাংলাদেশ হাইটেক পার্ক কর্তৃপক্ষ একটি ‘ইন্সটিটিউট অব ইনফরমেশন টেকনোলজি’ এবং এখাতের জন্য রিসার্চ এন্ড ডেভেলপমেন্ট এর অনুকূল পরিবেশ সৃষ্টি করবে।

### ২০১৭-১৮ অর্থ বছরের সম্ভাব্য অর্জনসমূহঃ

- বঙ্গবন্ধু হাই-টেক হাইটেক সিটিতে আইটি/ আইটিইএস কোম্পানীর জন্য রেডি স্পেস তৈরি।
- শেখ হাসিনা সফটওয়্যার টেকনোলজি পার্কে আইটি/ আইটিইএস কোম্পানীর কার্যক্রম শুরু।
- জনতা টাওয়ার সফটওয়্যার টেকনোলজি পার্কে আইটি/ আইটিইএস কোম্পানী ও স্টার্ট আপদের কার্যক্রম শুরু।
- সিলেট ইলেকট্রনিক সিটির অবকাঠামো উন্নয়ন।
- দক্ষ মানব সম্পদ তৈরী।
- প্রাইভেট এসটিপি ঘোষণা প্রদান।

pm

পৃষ্ঠা ৪/২১

## সেকশন ১:

বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষের রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ ও কার্যাবলি :

### ১.১ রূপকল্প (Vision):

বাংলাদেশে 'আইটি / হাই-টেক শিল্পের বিকাশ'

### ১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

সফটওয়্যার টেকনোলজি পার্ক, আইটি পার্ক, আইটি ভিলেজ, আইটি হাব ও আইটি খাতে রিসার্চ এন্ড ডেভেলপমেন্ট সেন্টার স্থাপন ইত্যাদি আন্তর্জাতিক মানের স্থাপনা/ সুযোগ-সুবিধাদি সৃষ্টি।

### ১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষের কৌশলগত উদ্দেশ্য:

- ১.৩.১। বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ কর্তৃক আইটি/আইটিইএস সেক্টরে অবকাঠামো উন্নয়ন।
- ১.৩.২। আইটি/আইটিইএস সেক্টরে মানবসম্পদ উন্নয়ন/প্রশিক্ষণ।

### ১.৪ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ:

১. দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন।
২. দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন।
৩. তথ্য অধিকার ও স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন।
৪. কার্যপদ্ধতি ও সেবার মানোন্নয়ন।
৫. কর্মপরিবেশ উন্নয়ন।
৬. আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন।

### ১.৫ কার্যাবলি (Functions):

- বাংলাদেশে হাই-টেক পার্ক নির্মাণে পরিকল্পনা গ্রহণ এবং বাস্তবায়ন।
- হাই-টেক শিল্প স্থাপন ও বিকাশের জন্য দেশের বিভিন্ন স্থানে সরকার কর্তৃক অথবা বেসরকারী উদ্যোগে পার্ক স্থাপন।
- পার্কের সুষ্ঠু ব্যবস্থাপনা ও পরিচালনা, উন্নয়ন এবং অন্যান্য আনুসঙ্গিক বিষয়াদি সম্পর্কে কাযকর পদক্ষেপ গ্রহণ।
- হাই-টেক পার্কে বিশ্ব মানের বিনিয়োগ বান্ধব পরিবেশ নিশ্চিতকরণ।
- বিদেশী বিনিয়োগকারীদের হাই-টেক পার্কে বিনিয়োগে আকৃষ্টকরণ।
- হাই-টেক পার্ক বাস্তবায়নে বোর্ড অব গভর্নরস এবং নির্বাহী কমিটির নির্দেশনা পালন।

সেকশন-২

বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষের বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	চূড়ান্ত ফলাফল সূচকসমূহ (PI)	একক (Unit)	ভিত্তিবছর ২০১৫-১৬	প্রকৃত অর্জন* ২০১৬-১৭	লক্ষ্যমাত্রা ২০১৭-১৮	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/ সংস্থা সমূহের নাম	উপাসূত্র (Source of Data)
						২০১৮-১৯	২০১৯-২০		
তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি শিল্পের রপ্তানি আয় বৃদ্ধি	আয়ের পরিমাণ	টাকা	MD/BD	MD/BD	MD/BD	MD/BD	MD/BD	বাংলাদেশ ব্যাংক, বাণিজ্য মন্ত্রণালয়, জাতীয় রাজস্ব বোর্ড	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন/বাংলাদেশ ব্যাংক/ BBS/ BASIS/ BCS/ BACCO
তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি শিল্পে দেশি ও বিদেশি বিনিয়োগ বৃদ্ধি	বিনিয়োগের পরিমাণ	টাকা	MD/BD	MD/BD	MD/BD	MD/BD	MD/BD	বাংলাদেশ ব্যাংক, বাণিজ্য মন্ত্রণালয়, জাতীয় রাজস্ব বোর্ড, বিনিয়োগ বোর্ড, ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, রেল পথ, সড়ক ও সেতু মন্ত্রণালয়।	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন/ বিনিয়োগ বোর্ড, বাংলাদেশ ব্যাংক/ BBS/ BASIS/ BCS/ BACCO

\*\* MD/BD – Million Dollars / Billion Dollars.

 

সেকশন-৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কমসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য : ১.৩.১। বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ কর্তৃক আইটি/আইটিইএস সেক্টরে অবকাঠামো উন্নয়ন।

৩.১ বঙ্গবন্ধু হাই-টেক সিটি

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কার্য সম্পাদন সূচক	একক	কার্যসম্পাদন সূচকের মান	ভিত্তিবছর ২০১৫-১৬	প্রকৃত তর্জন* ২০১৬-১৭	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৭-২০১৮					প্রক্ষেপন ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপন ২০১৯-২০
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ														
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)	(১১)	(১২)	(১৩)	(১৪)	(১৫)
১.৩.১। আইটি/আইটিইএস সেক্টরে অবকাঠামো উন্নয়ন	১৫	৩ নং ব্লকে স্পেস/ফ্লোর নির্মাণ	নির্মিত স্পেস	বর্গফুট	৬	চুক্তি সম্পাদন	৫০,০০০ বর্গফুটের কাঠামো নির্মাণ সম্পন্ন হয়েছে	১,৫০,০০০	১,৪০,০০০	১,৩০,০০০	১,২০,০০০	১,১০,০০০	-	-
		২ নং ব্লকে স্পেস/ফ্লোর নির্মাণ	নির্মিত স্পেস	বর্গফুট	৩	চুক্তি সম্পাদন	গ্রাউন্ড ব্রেকিং করা হয়েছে	৩০,০০০	২৫,০০০	২০,০০০	১৫,০০০	১০,০০০	-	-
		৫ নং ব্লকে স্পেস/ফ্লোর নির্মাণ	নির্মিত স্পেস	বর্গফুট	৬	চুক্তি সম্পাদন	৪০,০০০ বর্গফুট নির্মাণ সম্পন্ন হয়েছে	৬০,০০০	৫০,০০০	৪০,০০০	৩০,০০০	২০,০০০	-	-

সেকশন-৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

৩.২ শেখ হাসিনা সফটওয়্যার টেকনোলজি পার্ক

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কার্য সম্পাদন সূচক	একক	কার্যসম্পাদন সূচকের মান	ভিত্তিবছর ২০১৫-১৬	প্রকৃত অর্জন* ২০১৬-১৭	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৭-২০১৮					প্রক্ষেপন ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপন ২০১৯-২০
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ														
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)	(১১)	(১২)	(১৩)	(১৪)	

১.৩.১। আইটি/আইটিএস সেক্টরে অবকাঠামো উন্নয়ন	০৬	আইটি কোম্পানীসমূহের মধ্যে স্পেস/ফ্লোর বরাদ্দ প্রদান	বরাদ্দপত্র	বর্গফুট	৬	-	৫০,০০০ বর্গফুট বরাদ্দ প্রদান করা হয়েছে	১০০,০০০ বর্গফুট	৭০,০০০ বর্গফুট	৬৫,০০০ বর্গফুট	৬০,০০০ বর্গফুট	৫৫,০০০ বর্গফুট	৫০,০০০ বর্গফুট
---	----	---	------------	---------	---	---	---	-----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



সেকশন-৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

৩.৩ হাই-টেক পার্ক সিলেট (সিলেট ইলেক্ট্রনিক্স সিটি)

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কার্য সম্পাদন সূচক	একক	কার্যসম্পাদন সূচকের মান	ভিত্তিবছর ২০১৫-১৬	প্রকৃত উর্জিন* ২০১৬-১৭	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৭-২০১৮					প্রক্ষেপন ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপন ২০১৯-২০
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ														
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)	(১১)	(১২)	(১৩)	(১৪)	
১.৩.১। আইটি/আইটিইএস সেক্টরে অবকাঠামো উন্নয়ন	১১	কন্সট্রাকশন অব আর্দেন ইমব্যাংকমেন্ট ইন পেরিফেরি অব দ্য পার্ক	নির্মিত ইমব্যাংকমেন্ট	ঘনমিটার	৪	-	১০২৪৫০ ঘন.মি	২,০০,০০০	১,৮০,০০০	১,৬০,০০০	১,৪০,০০০	১,২০,০০০		
		ভূমি উন্নয়ন/বালি ভরাট	উন্নয়নকৃত ভূমি	ঘনমিটার	৩	-	৪,০০,০০০ ঘন.মি	২২,০০,০০০	২০,০০,০০০	১৮,০০,০০০	১৬,০০,০০০	১৪,০০,০০০		
		বহিঃনিরাপত্ত দেয়াল নির্মাণ	নির্মিত দেয়াল	মিটার		-	দরপত্র মূল্যায়ণ কাজ চলমান	১৫০০	১৪০০	১২০০	১০০০	৯০০		
		৩ তলা প্রশাসনিক ভবন নির্মাণ ও আনুষঙ্গিক কাজ	নির্মিত ভবন	বর্গফুট	৪	-	-	২০০০	১৮০০	১৬০০	১৪০০	১২০০		

সেকশন-৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

৩.৪ জেলা পর্যায়ে আইটি/ হাই-টেক পার্ক স্থাপন (১২ টি জেলায়)

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কার্য সম্পাদন সূচক	একক	কার্যসম্পাদন সূচকের মান	ভিত্তিবছর ২০১৫-১৬	প্রকৃত তর্জন* ২০১৬-১৭	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৭-২০১৮					প্রক্ষেপন ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপন ২০১৯-২০
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ														
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)	(১১)	(১২)	(১৩)	(১৪)	(১৫)

১.৩.১। আইটি/আইটিইএস সেক্টরে অবকাঠামো উন্নয়ন	৮	প্রকল্প অনুমোদন	অনুমোদন	তারিখ	২	-	-	১০/০৭/১৭	২০/০৭/১৭	৩০/০৭/১৭	১০/০৮/১৭	২০/০৮/১৭		
		জনবল নিয়োগ	নিয়োগপত্র	তারিখ	২	-	-	৩০/০১/১৮	৩০/০২/১৮	৩০/০৩/১৮	১৫/০৪/১৮	৩০/০৪/১৮		
		ব্যক্তি পরামর্শক নিয়োগ	চুক্তিপত্র	তারিখ	২			৩০/১০/১৭	৩০/১১/১৭	৩০/১২/১৭	৩০/০১/১৮	১৫/০২/১৮		
		পরামর্শক প্রতিষ্ঠান নিয়োগ	চুক্তিপত্র	তারিখ	২	-	-	২৮/০২/১৮	৩০/০৩/১৮	৩০/০৪/১৮	১৫/০৫/১৮	৩০/০৫/১৮		





সেকশন-৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কমসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

৩.৫ কালিয়াকৈর হাই-টেক পার্ক (এবং অন্যান্য হাই-টেক পার্ক) এর উন্নয়ন প্রকল্প

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কার্য সম্পাদন সূচক	একক	কার্যসম্পাদন সূচকের মান	ভিত্তিবছর ২০১৫-১৬	প্রাকৃত অর্জন* ২০১৬-১৭	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৭-২০১৮				
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ												
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)	(১১)	(১২)	(১৩)
১.৩.১। আইটি/আইটিইএস সেক্টরে অবকাঠামো উন্নয়ন	১১	বিভিন্ন সরকারী এবং বেসরকারী বিশ্ববিদ্যালয়ে ল্যাব স্থাপন।	প্রতিষ্ঠিত ল্যাব	সংখ্যা	৩	-	৪ টা	৮ টা	৭ টা	৬ টা	৫ টা	
		রাজশাহী হাই-টেক পার্কে Training & Incubator Center ভবন নির্মাণ	নির্মিত স্পেস	বর্গফুট	৩	-	-	২৪,০০০	২০,০০০	১৬,০০০	১২,০০০	৮,০০০
		খুলনা হাই-টেক পার্কে অভ্যন্তরীণ সড়ক নির্মাণ	নির্মিত দেয়াল	মিটার	২	-	-	২২৫	২০০	১৫০	১০০	৮০
		খুলনা হাই-টেক পার্কে Training & Incubator Center ভবন নির্মাণ।	নির্মিত স্পেস	বর্গফুট	৩	-	-	১২,০০০	১০,০০০	৮,০০০	৬,০০০	৪,০০০

*[Signature]*

*[Signature]*

সেকশন-৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

৩.৬ শেখ কামাল আইটি ট্রেনিং এন্ড ইনকিউবেশন সেন্টার, নাটোর

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কার্য সম্পাদন সূচক	একক	কার্যসম্পাদন সূচকের মান	ভিত্তিবছর ২০১৫-১৬	প্রকৃত অর্জন* ২০১৬-২০১৭	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৭-২০১৮					প্রক্ষেপন ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপন ২০১৯-২০
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ														
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)	(১১)	(১২)	(১৩)	(১৪)	(১৫)
১.৩.১। আইটি/আইটিএস সেক্টরে অবকাঠামো উন্নয়ন	০২	নতুন ভবন নির্মাণ কাজ সম্পন্ন (২তলা বিশিষ্ট)	নির্মিত স্পেস	বর্গফুট	২	-	পাইলিং সম্পন্ন হবে	১০,০০০	৮০০০	৭০০০	৬০০০	৫০০০		





সেকশন-৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

৩.৭ “বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব হাই-টেক পার্ক” রাজশাহী

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কার্য সম্পাদন সূচক	একক	কার্যসম্পাদন সূচকের মান	ভিত্তিবছর ২০১৫-১৬	প্রকৃত অর্জন* ২০১৬-২০১৭	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৭-২০১৮					প্রক্ষেপন ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপন ২০১৯-২০
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ														
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)	(১১)	(১২)	(১৩)	(১৪)	(১৫)
১.৩.১। আইটি/আইটিইএস সেক্টরে অবকাঠামো উন্নয়ন	০৭	মাস্টার প্লান প্রস্তুত	অনুমোদন	তারিখ	৩	-	প্রকল্পের ডিপিপি অনুমোদন	৩০/০৯/১৭	২০/১০/১৭	০১/১১/১৭	২০/১২/১৭	১৫/০১/১৮		
		এমটিবি নির্মাণ	বর্গফুট	তারিখ	২	-	-	৪০,০০০	৩৫,০০০	৩০,০০০	২৫,০০০	২০,০০০		
		রুয়েট এবং রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়ে ল্যাব স্থাপন		তারিখ	২	-	-	৩১/০৩/১৮	৩০/০৪/১৮	১৫/০৫/১৮	৩০/০৫/১৮	১৫/০৬/১৮		

সেকশন-৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

৩.৮ জনতা টাওয়ার সফটওয়্যার টেকনোলজি পার্ক

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কার্য সম্পাদন সূচক	একক	কার্যসম্পাদন সূচকের মান	ভিত্তিবছর ২০১৪-১৫	প্রকৃত অর্জন* ২০১৫-১৬	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৭-২০১৮					প্রক্ষেপন ২০১৮- ১৯
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ													
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)	(১১)	(১২)	(১৩)	(১৪)
১.৩.১। আইটি/আইটিইএস সেক্টরে অবকাঠামো উন্নয়ন	০৪	আইটি/আইটিইএস কোম্পানীর কার্যক্রম শুরু	বরাদ্দ পত্র	তারিখ	৪	-	১১ টি	১৫/১০/১৭	১৫/১১/১৭	২০/১২/১৭	১০/০১/১৮	৩০/০১/১৮	

*[Signature]*

*[Signature]*

সেকশন-৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

৩.৯ শেখ কামাল আইটি ট্রেনিং এন্ড ইনকিউবেশন সেন্টার (৭ আইটি)

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কায় সম্পাদন সূচক	ঐক্য	কায় সম্পাদন সূচকের মান	ভিত্তি বছর	২০১৫-১৬	প্রকৃত লক্ষ্য	২০১৬-১৭	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৭-১৮					প্রক্ষেপন ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপন ২০১৯-২০
										অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
										১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ																
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)	(১১)	(১২)	(১৩)	(১৪)	(১৫)		
১.৩.১। আইটি/আইটিইএস সেক্টরে অবকাঠামো উন্নয়ন	০৮	কুমিল্লায় জমির দখল বুঝে নেয়া		তারিখ	২	-----	-	১৫/১২/২০১৭	২০/০১/২০১৮	২৫/০২/২০১৮	৩০/০৩/২০১৮	০৬/০৪/২০১৮				
		পরামর্শক প্রতিষ্ঠান নিয়োগ		তারিখ	২	-	-	১৬/১২/২০১৭	৩০/১২/২০১৭	৩০/০১/২০১৮	১৫/০২/২০১৮	৩০/০৩/২০১৮				
		জনবল নিয়োগ		তারিখ	২	-	-	৩০/১২/২০১৭	১৫/০১/২০১৮	২০/০২/২০১৮	২০/০৩/২০১৮	৩০/০৪/২০১৮				
		ড্রইং ডিজাইন চূড়ান্তকরণ		তারিখ	২			১০/০৩/২০১৮	৩০/০৩/২০১৮	২০/০৪/২০১৮	১০/০৫/২০১৮	৩০/০৬/২০১৮				

সেকশন-৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

৩.১০ চুয়েট বিজনেস ইনকিউবেটর সেন্টার স্থাপন শীর্ষক প্রকল্প

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কার্য সম্পাদন সূচক	একক	কার্যসম্পাদন সূচকের মান	ভিত্তিবছর ২০১৫-১৬	প্রকৃত অর্জন* ২০১৬-১৭	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৭-২০১৮					প্রক্ষেপন ২০১৮-১৯	প্রক্ষেপন ২০১৯-২০
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ														
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)	(১১)	(১২)	(১৩)	(১৪)	(১৫)
১১.৩.১। আইটি/আইটিএস সেক্টরে অবকাঠামো উন্নয়ন	০৫	প্রকল্প অনুমোদন	অনুমোদন	তারিখ	১	-	-	৩০/০৬/১৭	২০/০৭/১৭	৩০/০৭/১৭	১০/০৮/১৭	২০/০৮/১৭		
		পরামর্শক প্রতিষ্ঠান নিয়োগ	চুক্তিপত্র	তারিখ	১	-	-	৩০/১২/১৭	৩০/০১/১৮	৩০/০২/১৮	১৫/০৩/১৮	৩০/০৩/১৮		
		ড্রইং ডিজাইন চূড়ান্তকরণ	ড্রইং ডিজাইন	তারিখ	২	-	-	১৫/০২/১৮	২০/০৩/১৮	০১/০৩/১৮	১৫/০৪/১৮	২০/০৪/১৮		



Mn



সেকশন-৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য : ১.৩.২। বাংলাদেশ হাইটেক পার্ক কর্তৃপক্ষ কর্তৃক আইটি/আইটিইএস সেক্টরে মানবসম্পদ উন্নয়ন/প্রশিক্ষণ।

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কার্য সম্পাদন সূচক	একক	কার্যসম্পাদন সূচকের মান	ভিত্তিবছর ২০১৫-১৬	প্রকৃত অর্জন* ২০১৬-১৭	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৬-২০১৭					প্রক্ষেপন ২০১৭-১৮	প্রক্ষেপন ২০১৮-১৯
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
মন্ত্রণালয়/বিভাগের কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ														
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)	(৭)	(৮)	(৯)	(১০)	(১১)	(১২)	(১৩)	(১৪)	(১৫)
১.৩.২। আইটি/আইটিইএস সেক্টরে মানবসম্পদ উন্নয়ন/প্রশিক্ষণ।	৩	২.১। আইটি সেক্টরে দক্ষ মানব সম্পদ উন্নয়ন	প্রশিক্ষণ	সংখ্যা	৩	-	৬,৩৪৭ জন	৪৮০	৪০০	৩৫০	৩০০	২৫০	-	-

*[Signature]*

*[Signature]*

দপ্তর/সংস্থার আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

বাংলাদেশ হাইটেক পার্ক কর্তৃপক্ষ

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪		কলাম-৫	কলাম-৬				
			কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)		লক্ষ্যমাত্রার মান -২০১৭-১৮ (Target Value -2017-18)				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন	৪	বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষর	নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে চুক্তি স্বাক্ষরিত	তারিখ	২	১৫ অক্টোবর	১৯ অক্টোবর	২২ অক্টোবর	২৬ অক্টোবর	২৯ অক্টোবর
		বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ	দাখিলকৃত অর্ধবার্ষিক ও ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন	সংখ্যা	২	৫	৪	৩	-	-
দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন	৬	কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণের সময় <sup>১</sup>	জনঘণ্টা	২	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
		জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন	দপ্তর/সংস্থায় নৈতিকতা কমিটি গঠিত	তারিখ	২	২৯ অক্টোবর	০৮ নভেম্বর	১৫ নভেম্বর	২২ নভেম্বর	২৯ নভেম্বর
			দপ্তর/সংস্থায় শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা প্রণীত	তারিখ	২	১ ডিসেম্বর	০৭ ডিসেম্বর	১৪ ডিসেম্বর	২১ ডিসেম্বর	২৮ ডিসেম্বর
তথ্য অধিকার ও স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন	৩	তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকা বাস্তবায়ন	মন্ত্রণালয়ের তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকা অনুসারে তথ্য প্রকাশিত	%	১	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
		আওতাধীন দপ্তর/সংস্থায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা নিয়োগ	দপ্তর/সংস্থার দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তার নাম ও যোগাযোগের ঠিকানার সঙ্কলন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	১	১৫ অক্টোবর	২৯ অক্টোবর	১৫ নভেম্বর	৩০ নভেম্বর	১৫ ডিসেম্বর
		দপ্তর/সংস্থার বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন	দপ্তর/সংস্থায় বার্ষিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	১	০১ নভেম্বর	০৮ নভেম্বর	১৫ নভেম্বর	২২ নভেম্বর	২৯ নভেম্বর
উদ্ভাবন ও অভিযোগ প্রতিকারের মাধ্যমে সেবার মানোন্নয়ন	৫	পরিবর্তিত ফরম্যাটে সিটিজেনস চার্টার প্রণয়ন	মাঠপর্যায়ের দপ্তরসমূহে সিটিজেনস চার্টার প্রণীত ও প্রকাশিত	তারিখ	১	৩০ নভেম্বর	০৭ ডিসেম্বর	১৪ ডিসেম্বর	২১ ডিসেম্বর	২৮ ডিসেম্বর
		অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	দপ্তর/সংস্থার অভিযোগ প্রতিকার ফোকাল পয়েন্ট নিয়োগকৃত	তারিখ	১	০১ নভেম্বর	০৮ নভেম্বর	১৫ নভেম্বর	২২ নভেম্বর	২৯ নভেম্বর
			নাগরিকের নিকট হতে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০
		সেবা প্রক্রিয়ায় উদ্ভাবন কার্যক্রম বাস্তবায়ন	দপ্তর/সংস্থার কমপক্ষে একটি করে অনলাইন সেবা চালুকৃত	তারিখ	১	১ জুন ২০১৭	৮ জুন ২০১৭	১৫ জুন ২০১৭	২২ জুন ২০১৭	২৯ জুন ২০১৭
			দপ্তর/সংস্থার কমপক্ষে একটি করে সেবাপ্রক্রিয়া সহজীকৃত	তারিখ	১	১ জুন ২০১৭	৮ জুন ২০১৭	১৫ জুন ২০১৭	২২ জুন ২০১৭	২৯ জুন ২০১৭
আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	২	বাজেট বাস্তবায়ন কমিটির কর্মপরিধি যথাযথভাবে অনুসরণ	বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা (Budget Implementation Plan) প্রণীত ও দাখিলকৃত ত্রৈমাসিক বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন	সংখ্যা	১	৫	৪	৩	২	১
		অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	বছরে অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০

৬০ ঘণ্টা প্রশিক্ষণের মধ্যে অন্যান্য ২০ঘণ্টা সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ অন্তর্ভুক্ত থাকবে।

আমি ব্যবস্থাপনা পরিচালক, বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের সচিব, তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের দায়িত্বে নিয়োজিত মাননীয় প্রতিমন্ত্রীর প্রতিনিধি হিসেবে ব্যবস্থাপনা পরিচালক, বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ এর কার্যালয়ের নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ এর কার্যালয়কে সর্বাত্মক সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত



ব্যবস্থাপনা পরিচালক  
বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ

০২/৬/১৭

তারিখ



সচিব,  
তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ

০২/৩/১৭

তারিখ

সংযোজনী-১:

BHTPA - বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ  
HTP - হাই-টেক পার্ক  
STP - সফটওয়্যার টেকনোলজি পার্ক



সংযোজনী-২:

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাপ পদ্ধতি এর বিবরণ

ক্রমিক নং	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থা	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১।	বঙ্গবন্ধু হাই-টেক সিটির স্পেস/ফ্লোর নির্মাণ	নির্মিত স্পেস	বঙ্গবন্ধু হাই-টেক সিটির এমটিবি ভবন নির্মাণ করা	বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন	
২।	শেখ হাসিনা সফটওয়্যার টেকনোলজি পার্কে স্পেস/ফ্লোর বরাদ্দ প্রদান	বরাদ্দপত্র	শেখ হাসিনা সফটওয়্যার টেকনোলজি পার্কে এমটি ভবনে আইটি কোম্পানীসমূহের মধ্যে স্পেস/ফ্লোর বরাদ্দ প্রদান	বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন	
৩।	সিলেট ইলেকট্রনিক্স সিটির পূর্ত কাজ	নির্মিত স্পেস	সিলেট ইলেকট্রনিক্স সিটির প্রশাসনিক ভবনসহ অন্যান্য স্থাপনা নির্মাণ করা	বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন	
৪।	জেলা পর্যায়ে আইটি পার্ক স্থাপন (১২ টি জেলায়)	চূড়ান্ত ড্রইং ডিজাইন	পরামর্শক কর্তৃক ড্রইং ডিজাইন চূড়ান্তকরণ ও পরবর্তী কার্যক্রম গ্রহণ	বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন	
৫।	কালিয়াকৈর হাই-টেক পার্ক (এবং অন্যান্য হাই-টেক পার্ক) এর উন্নয়ন প্রকল্প এর পূর্ত কাজ	নির্মিত স্পেস	প্রকল্পের ল্যাব স্থাপন ও ট্রেনিং এন্ড ইনকিউবেশন সেন্টার নির্মাণ	বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন	
৬।	শেখ কামাল আইটি ট্রেনিং এন্ড ইনকিউবেশন সেন্টার, নাটোর এর পূর্ত কাজ	নির্মিত স্পেস	নতুন ট্রেনিং ভবন নির্মাণ ও অন্যান্য পূর্ত কাজ	বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন	
৭।	রাজশাহী বঙ্গবন্ধু হাই-টেক পার্ক এর পূর্ত কাজ	নির্মিত স্পেস	এমটি ভবন নির্মাণ ও ল্যাব স্থাপন	বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন	
৮।	জনতা টাওয়ার সফটওয়্যার টেকনোলজি পার্ক এর আয় প্রাপ্তি ও স্পেস বরাদ্দ	প্রাপ্ত আয়	স্পেস বরাদ্দ প্রদান ও ভাড়া আদায়	বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন	
৯।	শেখ কামাল আইটি ট্রেনিং এন্ড ইনকিউবেশন সেন্টার, এর দক্ষ জনবল	দক্ষ জনবল	জনবল নিয়োগ, প্রশিক্ষণ প্রদান ও ড্রইং ডিজাইন চূড়ান্তকরণ	বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের বার্ষিক প্রতিবেদন	

*[Signature]*

*[Signature]*