



“শেখ হাসিনা ইনস্টিটিউট অব ফ্রন্টিয়ার টেকনোলজি
এর প্রাথমিক অবকাঠামো নির্মাণ” প্রকল্প
বাংলাদেশ হাই-টেক পার্ক কর্তৃপক্ষ
তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ
আইসিটি টাওয়ার, আগারগাঁও, ঢাকা
www.bhtpa.gov.bd

ক্রমিক	বিষয়	
১	প্রকল্পের নাম	: “শেখ হাসিনা ইনস্টিটিউট অব ফ্রন্টিয়ার টেকনোলজি এর প্রাথমিক অবকাঠামো নির্মাণ” শীর্ষক প্রকল্প
২	প্রকল্প পরিচালকের নাম	: সৈয়দ জহুরুল ইসলাম
৩	প্রকল্প পরিচালকের মোবাইল নম্বর	: 55006956/01558197982
৪	প্রকল্প পরিচালকের ই-মেইল	: pd.shift@bhtpa.gov.bd
৫	প্রকল্পের মেয়াদকাল	: ০১ জানুয়ারী, ২০২২ হতে ৩১ ডিসেম্বর, ২০২৬ পর্যন্ত
৬	প্রকল্পের প্রাক্কলিত ব্যয় (কোটি টাকায়)	: ১৫০৩.৩২
৭	প্রকল্পের উদ্দেশ্য	: <ul style="list-style-type: none">➤ দেশে সর্বপ্রথম ফ্রন্টিয়ার প্রযুক্তিভিত্তিক বিশেষায়িত প্রতিষ্ঠান স্থাপন করা।➤ সরকার এবং একাডেমিয়ার সাথে ইন্ডাস্ট্রি ইন্টিগ্রেশনের মাধ্যমে দেশে সর্বপ্রথম লাইফ লং লার্নিং শিক্ষা প্রদানকারী প্রতিষ্ঠান গড়ে তোলা।➤ আধুনিক শিক্ষা পদ্ধতি এবং ইনোভেশন কালচারের সমন্বয়ে দেশে সর্বপ্রথম জিরো ওয়েস্ট, গ্রিন, ক্লিন ও সাস্টেইনেবল ক্যাম্পাস গড়ে তোলা।➤ একাডেমিক ও ইন্ডাস্ট্রিয়াল গবেষণার জন্য পৃথকভাবে ইনকুসিভ রিসার্চ ফ্যাসিলিটি স্থাপনের পাশাপাশি ন্যাশনাল ও গ্লোবাল স্টেকহোল্ডার কোলাবোরেশনের মাধ্যমে বাংলাদেশকে তথ্য প্রযুক্তির ক্ষেত্রে আত্ম-নির্ভরশীল হিসেবে গড়ে তোলা।➤ হাই-টেক শিল্প গড়ে তোলার লক্ষ্যে সহায়ক প্রাথমিক অবকাঠামো যেমন অভ্যন্তরীণ রাস্তা, ভূমি উন্নয়ন, বিদ্যুৎ, ইন্টারনেট এবং গ্যাস সংযোগ ইত্যাদি অবকাঠামো নির্মাণ;
৮	প্রকল্পের প্রধান প্রধান কার্যাবলি	: পূর্ত : ভূমি অধিগ্রহণ, ভূমি উন্নয়ন, ডিজাইন ও সুপারভিশন পরামর্শক প্রতিষ্ঠান নিয়োগ, আউটসোর্সিং এর মাধ্যমে জনবল নিয়োগ, প্রকল্পের সরঞ্জাম ও অফিস ইকুইপমেন্ট ক্রয়, প্রকল্পের আসবাবপত্র ক্রয়, প্রশাসনিক, একাডেমিক ভবন নির্মাণ, কর্মচারী এবং শিক্ষার্থীদের জন্য ডরমিটরী ভবন নির্মাণ, অফিসার্স বাংলো ভবন নির্মাণ, গবেষণা ও উন্নয়ন ভবন, ব্যবসা কেন্দ্র, গ্যালারী সহ ফুটবল মাঠ, বঙ্গবন্ধু ডিজিটাল কর্ণার, টেনিস কোর্ট, পল্টন সহ বোট ক্লাব ইত্যাদি। আইসিটি ও ইলেক্ট্রোমেকানিক্যাল : উপ-কেন্দ্র নির্মাণ, জেনারেটর, লিফট, আইসিটি যন্ত্রাংশ।

		<p>ল্যাব ইকুইপমেন্ট : আইওটি, বিগ ডাটা/ডাটা সাইন্স, ফরেনসিক/সাইবার, সিকিউরিটি, মেশিন লার্নিং, ব্লক চেইন, চিপ ডিভাইস বিষয়ে ল্যাব নির্মাণ।</p> <p>প্রশিক্ষণ : বৈদেশিক প্রশিক্ষণ এবং লোকাল প্রশিক্ষণ।</p>
--	--	--