



শিল্প মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)

১১৬ (খ), তেজগাঁও শিল্প এলাকা

ঢাকা- ১২০৮।



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)
১১৬ (খ), তেজগাঁও শিল্প এলাকা
ঢাকা-১২০৮



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



- সার্বিক তত্ত্বাবধান : আনোয়ার হোসেন চৌধুরী
মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব)
- সম্পাদনায় : ফজলুল করিম
অতিরিক্ত পরিচালক, ঢাকা
- : এস. এম. রাসেল রাব্বী
জনসংযোগ কর্মকর্তা
- কম্পোজ : আল-মামুন
নিম্নমান সহকারী কাম কম্পিউটার অপারেটর
- প্রকাশনায় : বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)
- প্রচ্ছদ পরিকল্পনা : এস. এম. রাসেল রাব্বী
- মুদ্রণ : হৃদিতা কম্পিউটার
১৯২, ফকিরাপুল, মতিঝিল, ঢাকা-১০০০



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



অবতরণিকা

১৯৬২ সালে প্রতিষ্ঠিত হয় 'পাকিস্তান ইন্ডাস্ট্রিয়াল টেকনিক্যাল এ্যাসিস্টেন্স সেন্টার' (পিটাক)। স্বাধীনতার পর ১৯৭২ সালে সংস্থাটির নামকরণ করা হয় 'বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র' (বিটাক)। প্রতিষ্ঠার দীর্ঘ ৫৭ বছর পর মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনার নেতৃত্বাধীন সরকার কর্তৃক কারিগরি প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষ জনবল তৈরি, গবেষণার দ্বারা শিল্প ক্ষেত্রে প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর, যন্ত্রাংশ তৈরি ও মেরামতপূর্বক শিল্পোৎপাদন বৃদ্ধি এবং এতদসংক্রান্ত বিভিন্ন বিষয়ে পরামর্শ প্রদানের লক্ষ্যে 'বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক) আইন' (২০১৯ সনের ১৯ নম্বর আইন) মহান জাতীয় সংসদে পাশ হয়।

মাননীয় প্রধানমন্ত্রী ঘোষিত রূপকল্প ২০২১, ২০৪১ এবং জাতিসংঘ ঘোষিত টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট ২০৩০ বাস্তবায়নে শিল্প খাতের ভূমিকা অপরিসীম। বিটাক প্রশিক্ষণের মাধ্যমে শিল্পখাতের জন্য দক্ষ জনবল তৈরি ও গবেষণার মাধ্যমে প্রযুক্তির উদ্ভাবন ও হস্তান্তর করে দেশীয় শিল্প খাতের বিকাশে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করেছে। এছাড়া বিটাক দেশের প্রকৌশল ও প্রযুক্তি শিক্ষা প্রতিষ্ঠান এবং বিভিন্ন গবেষণা প্রতিষ্ঠানের সাথে গবেষণা ও প্রয়োগিক বিষয়ে চমৎকার সেতুবন্ধন রচনা করেছে।

মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর যোগ্য নেতৃত্বে ইতোমধ্যে বাংলাদেশ স্বল্পোন্নত দেশের তালিকা থেকে উন্নয়নশীল দেশের তালিকায় জায়গা করে নিয়েছে। আমরা বিশ্বাস করি এই অব্যাহত অগ্রগতির মধ্য দিয়ে ২০৪১ সালের মধ্যে বাংলাদেশ বিশ্বের বুকে উন্নত রাষ্ট্র হিসেবে মাথা উঁচু করে দাঁড়াবে এবং এর মধ্য দিয়েই জাতির পিতার সোনার বাংলার স্বপ্ন বাস্তবায়িত হবে। কর্মক্ষম নাগরিকদের কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদানের মাধ্যমে দক্ষ জনশক্তিতে রূপান্তর করার মাধ্যমে ক্ষুধা ও দারিদ্র্যমুক্ত সোনার বাংলা গড়ে তোলা সম্ভব হবে। এ অগ্রযাত্রায় শিল্প খাতকে প্রয়োজনীয় সহায়তা প্রদানের ক্ষেত্রে বিটাক অগ্রণী ভূমিকা পালন অব্যাহত রাখবে।

২০২০-২১ অর্থবছরে বিটাক ১৫৩৭ জনকে কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান করেছে। প্রশিক্ষিত জনবলের মধ্যে ৩২৯ জনকে বিভিন্ন শিল্পকারখানায় কর্মসংস্থানের ব্যবস্থা করা হয়েছে। যা দেশে দারিদ্র্য বিমোচন ও অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি ত্বরান্বিত করতে ভূমিকা রেখেছে। এছাড়া ২০২০-২১ অর্থবছরে বিটাক ১৮.৫৮ কোটি টাকা মূল্যের আমদানি বিকল্প যন্ত্রাংশ উৎপাদনের মাধ্যমে প্রায় ৫৯.২৩ কোটি টাকা সমমূল্যের বৈদেশিক মুদ্রা সাশ্রয় করেছে।

বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক) এর ২০২০-২১ অর্থবছরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশের সাথে জড়িত সকলকে আমার আন্তরিক শুভেচ্ছা। মুজিববর্ষে প্রকাশিত বিটাকের এই বার্ষিক প্রতিবেদন হাজার বছরের শ্রেষ্ঠ বাঙালি জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান-কে উৎসর্গ করা হলো।

(আনোয়ার হোসেন চৌধুরী)
মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব)



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১

সূচিপত্র



০১	বিটাকের সংক্ষিপ্ত পরিচিতি	০৭
	১.১ উপক্রমণিকা	
	১.২ রূপকল্প	
	১.৩ অভিলক্ষ্য	
	১.৪ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ	
	১.৫ প্রধান কার্যাবলি	
	১.৬ বিটাকের কেন্দ্রসমূহের সংক্ষিপ্ত পরিচিতি	
০২	জনবল	১০
	২.১ কর্মকর্তা/কর্মচারী	
	২.২ শূন্য পদ	
	২.৩ নিয়োগ	
	২.৪ অবসর গ্রহণ	
	২.৫ নিজস্ব জনবলের প্রশিক্ষণ	
০৩	উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম	১১
০৪	বাজেট বাস্তবায়ন	২১
	৪.১ অনুন্নয়ন বাজেট বাস্তবায়ন	
	৪.২ উন্নয়ন বাজেট বাস্তবায়ন	
০৫	প্রকল্প বাস্তবায়ন	২২
	টুল এন্ড টেকনোলজি ইনস্টিটিউট স্থাপন শীর্ষক প্রকল্প	
	বিটাক চট্টগ্রাম, খুলনা ও বগুড়া কেন্দ্রে নারী হোস্টেল স্থাপন শীর্ষক প্রকল্প	
	হাতে কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণে মহিলাদের গুরুত্ব দিয়ে আত্ম-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন (সেপা) শীর্ষক প্রশিক্ষণ প্রকল্প (ফেজ-২)	
০৬	প্রশিক্ষণ কার্যক্রম	২৫
০৭	উৎপাদিত পণ্যের বিবরণ	২৬
০৮	এসডিজি বাস্তবায়ন	২৯
০৯	অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা	৩০
১০	সিটিজেন চার্টার	৩১
	পরিশিষ্ট-১: এপিএ বাস্তবায়ন	৩৭
	পরিশিষ্ট-২: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা বাস্তবায়ন	৪২
	পরিশিষ্ট-৩: চিফ ইনোভেশন/টিম লিডার/ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তাগণ	৪৭



জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান (১৭ মার্চ ১৯২০ - ১৫ আগস্ট ১৯৭৫)





অধ্যায়-১: বিটাকের সংক্ষিপ্ত পরিচিতি

১.১ উপক্রমণিকা

১৯৬২ সালে ২৬ মে 'পাকিস্তান ইন্ডাস্ট্রিয়াল টেকনিক্যাল এ্যাসিস্টেন্স সেন্টার' (পিটাক) প্রতিষ্ঠিত হয়। স্বাধীনতান্তোর সংস্থাটির নামকরণ করা হয় 'বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র' (বিটাক)। জন্মলগ্ন থেকেই বিটাক শিল্প ক্ষেত্রে দক্ষ জনবল তৈরিসহ গবেষণার মাধ্যমে আমদানি বিকল্প যন্ত্রাংশ উৎপাদনের মাধ্যমে মূল্যবান বৈদেশিক মুদ্রা সাশ্রয় করে আসছে।

বিটাক বিভিন্ন কার্যক্রম পরিচালনার মাধ্যমে দারিদ্র্য বিমোচন, কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি অর্জনে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করেছে। ১৯৬২ সালে প্রতিষ্ঠিত সংস্থাটি এতদিন বাইল'জ দ্বারা পরিচালিত হচ্ছিল। সম্প্রতি মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনার নেতৃত্বাধীন সরকার কর্তৃক কারিগরি প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষ জনবল তৈরি, গবেষণার দ্বারা শিল্প ক্ষেত্রে উদ্ভাবন, যন্ত্রাংশ উৎপাদন ও মেরামত পূর্বক শিল্পোৎপাদন বৃদ্ধি এবং এতদসংক্রান্ত বিভিন্ন বিষয়ে পরামর্শ প্রদানের লক্ষ্যে 'বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক) আইন' (২০১৯ সনের ১৯ নম্বর আইন) মহান জাতীয় সংসদে পাশ হয়েছে। বিটাকের প্রধান কার্যালয় ঢাকায় অবস্থিত। বর্তমানে প্রধান কার্যালয়সহ ঢাকা, চট্টগ্রাম, চাঁদপুর, খুলনা ও বগুড়ায় বিটাকের পাঁচটি কেন্দ্র রয়েছে।

১.২ রূপকল্প

শিল্পখাতকে কারিগরি সহায়তা প্রদানের লক্ষ্যে বিটাককে একটি বিশ্বমানের কেন্দ্রে রূপান্তর।

১.৩ অভিলক্ষ্য

শিল্পখাতকে সহায়তা প্রদানের লক্ষ্যে যথোপযুক্ত প্রশিক্ষণ দিয়ে কারিগরি দক্ষতাসম্পন্ন জনবল তৈরি, গবেষণা ও উন্নয়নের মাধ্যমে প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর এবং নিরবিচ্ছিন্ন শিল্পোৎপাদন নিশ্চিত করার জন্য আমদানি বিকল্প যন্ত্রপাতি তৈরি ও মেরামত।

১.৪ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

- ✓ সংস্থার নিজস্ব সক্ষমতা বৃদ্ধি
- ✓ পরিবর্তনশীল বাজার চাহিদার সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ কারিগরি দক্ষতাসম্পন্ন জনবল তৈরি ও কর্মসংস্থান
- ✓ শিল্প কারখানার জন্য আমদানি বিকল্প যন্ত্রাংশ তৈরি
- ✓ গবেষণা ও উন্নয়নের মাধ্যমে প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর

১.৫ প্রধান কার্যাবলি

- ✓ কারিগরি প্রশিক্ষণের মাধ্যমে শিল্প প্রতিষ্ঠান এবং শিল্প কারখানার জন্য দক্ষ জনবল তৈরি;
- ✓ কারিগরি প্রশিক্ষণের মাধ্যমে সরকারি এবং বেসরকারি শিল্পে নিয়োজিত অথবা শিল্পসংশ্লিষ্ট ব্যক্তিবর্গের দক্ষতার মানোন্নয়ন;
- ✓ প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের স্নাতক বা স্নাতকোত্তর পর্যায়ের ছাত্র ছাত্রীদের শিল্প প্রতিষ্ঠান উপযোগী করে গড়ে তোলার জন্য প্রয়োজনীয় প্রশিক্ষণ ও সহযোগিতা প্রদান;
- ✓ দেশি ও বিদেশি প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের সহিত কারিগরি সহযোগিতার আওতায় উদ্যোক্তা তৈরি এবং দেশীয় প্রযুক্তি উদ্ভাবনের জন্য ইনকিউবেশন সেন্টার স্থাপন;
- ✓ প্রতিবন্ধিতার ধরন অনুযায়ী প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের অর্থনৈতিক ক্ষেত্রে কার্যকরভাবে অংশগ্রহণের লক্ষ্যে তাহাদের প্রশিক্ষণ প্রদান;
- ✓ গবেষণার দ্বারা উন্নতমানের পণ্য অথবা প্রযুক্তি উদ্ভাবনপূর্বক হস্তান্তর;
- ✓ খুচরা যন্ত্র অথবা যন্ত্রাংশ তৈরি ও মেরামতপূর্বক শিল্প প্রতিষ্ঠানের উৎপাদন কার্যক্রমে গতিশীলতা আনয়ন;



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



- ✓ প্রশিক্ষণ, পরামর্শ, প্রযুক্তি হস্তান্তর, যন্ত্র অথবা যন্ত্রাংশের টেস্টিং ফ্যাসিলিটি, ইত্যাদি কার্যক্রমের সাহায্যে সরকারি ও বেসরকারি শিল্প প্রতিষ্ঠানকে সার্বিক সহায়তা প্রদান;
- ✓ সরকারি ও বেসরকারি শিল্প প্রতিষ্ঠানের পণ্যের গুণগত মান উন্নয়ন ও দেশীয় কাঁচামালের সর্বোত্তম ব্যবহারের লক্ষ্যে প্রশিক্ষণ ও পরামর্শ প্রদান;
- ✓ সেমিনার, দলবদ্ধ আলোচনা, প্রকাশনা, প্রদর্শনী, শিক্ষামূলক চলচ্চিত্র প্রদর্শন ও অনুরূপ কার্যক্রমের মাধ্যমে সরকারি ও বেসরকারি সকল উদ্যোক্তাদের মধ্যে বিশেষ করিয়া নারী উদ্যোক্তাদের মধ্যে শিল্প প্রতিষ্ঠান সংশ্লিষ্ট জ্ঞানের প্রসার ঘটানো;
- ✓ কারিগরি ক্ষেত্রে দেশি-বিদেশি সংস্থার সহিত প্রশিক্ষণ, গবেষণা, প্রযুক্তি হস্তান্তর, যন্ত্রপাতি পরীক্ষা ও কারিগরি পরামর্শ বিষয়ক কার্যে যৌথ কারিগরি সহযোগিতামূলক সম্পর্ক স্থাপন; এবং
- ✓ দেশি ও আন্তর্জাতিক প্রতিষ্ঠানের নিকট হইতে কেন্দ্র প্রদত্ত প্রশিক্ষণের স্বীকৃতি অর্জনের ব্যবস্থা গ্রহণ।

১.৬ বিটাকের কেন্দ্রসমূহের সংক্ষিপ্ত পরিচিতি

দেশব্যাপী 'বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র' (বিটাক) এর পাঁচটি আঞ্চলিক কেন্দ্র রয়েছে।

❖ প্রধান কার্যালয় ও বিটাক, ঢাকা

বিটাক সদর দপ্তর এবং বিটাক, ঢাকা আঞ্চলিক কেন্দ্র একই আঙ্গিনায় অবস্থিত। ১১৬(খ), তেজগাঁও শিল্প এলাকাস্থ মগবাজার-মহাখালী (শহীদ তাজউদ্দিন আহমেদ স্মরণী) সড়কের পূর্ব পার্শ্বে ৪.০০ একর সমতল ভূমির উপর মনোরম পরিবেশে কেন্দ্রটির অবস্থান। ১৯৬২ সালে স্থাপিত বিটাকের ঢাকা কেন্দ্রে বর্তমানে ২৮৬ জন কর্মকর্তা-কর্মচারী কর্মরত রয়েছেন।



প্রধান কার্যালয় ও বিটাক, ঢাকা





❖ বিটাক, চট্টগ্রাম

চট্টগ্রাম বিভাগীয় শহরের পাহাড়তলীস্থ সাগরিকা রোড সংলগ্ন এলাকায় ৪.১২ একর সমতল ভূমির উপর নান্দনিক পরিবেশে বিটাক, চট্টগ্রাম কেন্দ্র অবস্থিত। ২৯ জুন ১৯৭২ সালে জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের উদ্যোগে এই কেন্দ্রটি স্থাপিত হয়। বিটাকের চট্টগ্রাম কেন্দ্রে বর্তমানে ৯৬ জন কর্মকর্তা-কর্মচারী কর্মরত রয়েছেন।

❖ বিটাক, চাঁদপুর

চাঁদপুর জেলা শহর থেকে ৩ কিলোমিটার দূরত্বে কুমিল্লা রোড সংলগ্ন ষোলঘর নামক স্থানে ১.৬৬ একর জায়গা নিয়ে বিটাক, চাঁদপুর কেন্দ্রটি অবস্থিত। বাংলাদেশ স্কুদ্র ও কুটির শিল্প কর্পোরেশন (বিসিক) এর এআইপিপি প্রকল্পের ভৌত অবকাঠামো সরকারি সিদ্ধান্তের প্রেক্ষিতে বিটাকের নিকট হস্তান্তর করা হলে ৯ মার্চ ১৯৭৮ সালে বিটাক, চাঁদপুর কেন্দ্রটি প্রতিষ্ঠিত হয়। বর্তমানে ৪৪ জন কর্মকর্তা-কর্মচারী বিটাক, চাঁদপুর কেন্দ্রে কর্মরত রয়েছেন।

❖ বিটাক, খুলনা

বিটাক, খুলনা আঞ্চলিক কেন্দ্রটি ১৯৮৬ সালে খুলনা বিভাগীয় শহরে কেডিএ শিল্প এলাকায় ৪.০০ একর জমির উপর প্রতিষ্ঠিত হয়। গাছপালা পরিবেষ্টিত মনোরম পরিবেশের এই কেন্দ্রটিতে বর্তমানে ৬৯ জন কর্মকর্তা-কর্মচারী কর্মরত রয়েছেন।

❖ বিটাক, বগুড়া

বগুড়া জেলার প্রবেশ পথে সান্তাহার রোড সংলগ্ন শহরের নিশিন্দারা এলাকায় ৯.১৫ একর সমতল ভূমির উপর নান্দনিক প্রাকৃতিক পরিবেশে বিটাক, বগুড়া কেন্দ্রটি অবস্থিত। দেশের উত্তরাঞ্চলে শিল্প খাতের বিকাশের লক্ষ্যে ২০১০ সালে এ কেন্দ্রটি প্রতিষ্ঠিত হয়। বর্তমানে কেন্দ্রটিতে ৬১ জন কর্মকর্তা-কর্মচারী কর্মরত রয়েছেন।



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



অধ্যায়-২: জনবল

২.১ কর্মকর্তা/কর্মচারী

	অনুমোদিত পদ	পূরণকৃত পদ		শূন্য পদ
		পুরুষ	নারী	১১২
	৬৬৮	৫২২	৩৪	
মোট কর্মরত		৫৫৬		

২.২ শূন্য পদ

সংস্থা প্রধানের পদ	পরিচালকের পদ	(১-৯) গ্রেডের পদ	(১০-১৩) গ্রেডের পদ	(১৪-১৮) গ্রেডের পদ	(১৯-২০) গ্রেডের পদ	মোট
-	-	৮	২৮	৬৭	৯	১১২

২.৩ নিয়োগ

শ্রেণিভিত্তিক নিয়োগ								মোট	
(১-৯) গ্রেড		(১০-১৩) গ্রেড		(১৪-১৮) গ্রেড		(১৯-২০) গ্রেড		পুরুষ	নারী
পুরুষ	নারী	পুরুষ	নারী	পুরুষ	নারী	পুরুষ	নারী		
৮	১	৩	-	১৮	১	১	-	৩০	২

২.৪ অবসর গ্রহণ

শ্রেণিভিত্তিক অবসর গ্রহণ								মোট	
(১-৯) গ্রেড		(১০-১৩) গ্রেড		(১৪-১৮) গ্রেড		(১৯-২০) গ্রেড		পুরুষ	নারী
পুরুষ	নারী	পুরুষ	নারী	পুরুষ	নারী	পুরুষ	নারী		
৪	-	৬	১	২৫	-	১	-	৩৬	১

২.৫ নিজস্ব জনবলের প্রশিক্ষণ

গ্রেড	দেশের অভ্যন্তরে বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানে প্রশিক্ষণ
১-৯	২৮
১০-১৩	১০
১৪-২০	০৭
মোট	৪৫
	ইন-হাউজ প্রশিক্ষণ
গ্রেড ১-২০	১৯২১

অধ্যায়-৩: উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম

বঙ্গবন্ধু কর্নারের উদ্বোধন অনুষ্ঠান

জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের জন্মশতবর্ষ উদযাপন উপলক্ষে বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)-এর প্রশাসনিক ভবনে 'বঙ্গবন্ধু কর্নার' স্থাপন করা হয়েছে। গত ১০ মার্চ ২০২১ বুধবার বেলা ১১টায় এ কর্নার উদ্বোধন করেন মাননীয় শিল্পমন্ত্রী জনাব নূরুল মজিদ মাহমুদ হুমায়ূন এমপি।



বঙ্গবন্ধু কর্নার উদ্বোধনের পর দোয়া করছেন মাননীয় শিল্পমন্ত্রী জনাব নূরুল মজিদ মাহমুদ হুমায়ূন এমপি, বিটাকের মহাপরিচালক জনাব আনোয়ার হোসেন চৌধুরী এবং অন্যান্য কর্মকর্তা-কর্মচারীরা।



বঙ্গবন্ধু কর্নার পরিদর্শন করছেন মাননীয় শিল্পমন্ত্রী জনাব নূরুল মজিদ মাহমুদ হুমায়ূন।

অনুষ্ঠানে সভাপতিত্ব করেন বিটাকের মহাপরিচালক জনাব আনোয়ার হোসেন চৌধুরী। অনুষ্ঠানে স্বাগত বক্তব্য রাখেন বিটাকের পরিচালক (সদর দপ্তর) ড. সৈয়দ মোঃ ইহসানুল করিম। প্রধান অতিথির বক্তব্যে মাননীয় শিল্পমন্ত্রী জনাব নূরুল মজিদ মাহমুদ হুমায়ূন বলেন, দেশভাগের পরপরই জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান বুঝতে পেরেছিলেন তৎকালীন পূর্ব পাকিস্তান প্রকৃতপক্ষে একটি পরাধীন রাষ্ট্র। তখন থেকেই তিনি স্বাধীন বাংলাদেশের স্বপ্ন দেখতে শুরু করেছিলেন। সেই স্বপ্নের ধারাবাহিকতায় ১৯৭১ সালে আমরা একটি স্বাধীন বাংলাদেশ পেয়েছি। বঙ্গবন্ধুর হাতেই স্বাধীন বাংলাদেশে শিল্প-কারখানার যাত্রা শুরু হয়েছিল। বর্তমানে দক্ষ জনশক্তি তৈরি এবং আমদানি বিকল্প যন্ত্রাংশ তৈরির মাধ্যমে বিটাক বঙ্গবন্ধুর স্বপ্নের সোনার বাংলাদেশ গঠনে কাজ করে যাচ্ছে।



বঙ্গবন্ধু কর্নার উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে বক্তব্য রাখছেন মাননীয় শিল্পমন্ত্রী জনাব নূরুল মজিদ মাহমুদ হুমায়ূন।



মাননীয় শিল্পমন্ত্রী জনাব নূরুল মজিদ মাহমুদ হুমায়ূন-এর হাতে সম্মাননা স্মারক তুলে দিচ্ছেন বিটাকের মহাপরিচালক জনাব আনোয়ার হোসেন চৌধুরী।



বঙ্গবন্ধু কর্নার উদ্বোধনী অনুষ্ঠানে বিটাকের কর্মকর্তা-কর্মচারী এবং আমন্ত্রিত অতিথিবৃন্দের একাংশ।



তিনি আরও বলেন, বঙ্গবন্ধুর প্রতি শ্রদ্ধা জানিয়ে বিটাকে যে ‘বঙ্গবন্ধু কর্নার’ স্থাপন করেছে সেখান থেকে মানুষ বঙ্গবন্ধুর জীবন, রাজনৈতিক আদর্শ এবং সংগ্রাম সম্পর্কে জানতে পারবে। বঙ্গবন্ধুর দেশপ্রেম এবং ত্যাগী মানসিকতা থেকে অনুপ্রাণিত হবে আরও অনেক মানুষ। দেশের চলমান অগ্রগতিতে বিটাকের ইতিবাচক ভূমিকার কথা উল্লেখ করে তিনি বলেন, পৃথিবী জুড়েই শ্রম বাজার সংকুচিত হচ্ছে। এ চিন্তা মাথায় রেখে দেশের শিল্প-কারখানাগুলো আধুনিকায়নের মাধ্যমে নতুন কর্মসংস্থান সৃষ্টির দিকে মনোযোগ দিতে হবে।

বিটাকের মহাপরিচালক জনাব আনোয়ার হোসেন চৌধুরী বলেন, এটা আমাদের জন্য অনেক বড় প্রাপ্তি যে, জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের জন্মশতবার্ষিকী এবং স্বাধীনতার সুবর্ণজয়ন্তী আমরা এক সাথেই পালন করার সুযোগ পেয়েছি। মার্চ মাস আর বাংলাদেশের ইতিহাস অনেকটাই সমার্থক। এই মার্চ মাসেই জন্ম গ্রহণ করেছিলেন আমাদের জাতির জনক। আর এ মাসেই আমরা বিটাকে স্থাপিত বঙ্গবন্ধু কর্নার উদ্বোধনের সুযোগ পেয়েছি। যা আমাদের জন্য অত্যন্ত আনন্দের এবং অনুপ্রেরণার। তিনি আরও বলেন, মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর যোগ্য নেতৃত্বে বাংলাদেশ স্বল্পোন্নত দেশের তালিকা থেকে উন্নয়নশীল দেশের তালিকায় জায়গা করে নিয়েছে। আমরা বিশ্বাস করি এই অব্যাহত অগ্রগতির মধ্য দিয়ে ২০৪১ সালের মধ্যে বাংলাদেশ বিশ্বের বুকে উন্নত রাষ্ট্র হিসেবে মাথা উঁচু করে দাঁড়াবে এবং এর মধ্য দিয়েই বঙ্গবন্ধুর সোনার বাংলার স্বপ্ন বাস্তবায়িত হবে।

জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের বর্ণাঢ্য জীবনের বিভিন্ন গুরুত্বপূর্ণ তথ্য, ছবি এবং প্রাসঙ্গিক বই দিয়ে সাজানো হয়েছে বঙ্গবন্ধু কর্নার। সংগৃহীত বইগুলোর মধ্যে বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের ‘অসমাপ্ত আত্মজীবনী’, ‘কারাগারের রোজনাচা’ ‘আমার দেখা নয়াচীন’, ‘আমার কিছু কথা’ এবং মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনার ‘জনক আমার নেতা আমার’ ‘সামরিকতন্ত্র বনাম গণতন্ত্র’ ইত্যাদি উল্লেখযোগ্য। এ ছাড়া ১৯২০ থেকে ১৯৭৫ সাল পর্যন্ত বঙ্গবন্ধুর জীবনের গুরুত্বপূর্ণ বিভিন্ন সময়ের ছবি দিয়ে সাজানো হয়েছে কর্নারের দেয়ালের একাংশ। আগ্রহী দর্শনার্থী ও পাঠকেরা এই কর্নারে প্রদর্শিত বঙ্গবন্ধুর গৌরবান্বিত সংগ্রামী জীবন সংশ্লিষ্ট তথ্য চিত্র, ছবি, বই পড়ে বঙ্গবন্ধু সম্পর্কে জানার সুযোগ পাবেন।

“উদ্ভাবনে সক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রশিক্ষণ” শীর্ষক দুই দিনব্যাপী কর্মশালা

“উদ্ভাবনে সক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে প্রশিক্ষণ” শীর্ষক দুই দিনব্যাপী এক কর্মশালার আয়োজন করে বিটাক। হবিগঞ্জের দি প্যালেস রিসোর্ট-এ গত ১২-১৩ ফেব্রুয়ারি ২০২১ এ প্রশিক্ষণ কর্মশালার আয়োজন করা হয়। এতে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন মাননীয় শিল্প সচিব জনাব কে এম আলী আজম। কর্মশালায় সভাপতিত্ব করে বিটাকের মহাপরিচালক জনাব আনোয়ার হোসেন চৌধুরী। কর্মশালায় উৎপাদন, প্রশিক্ষণসহ অন্যান্য সেবা সহজীকরণের লক্ষ্যে বিভিন্ন উদ্ভাবনী পরিকল্পনা উপস্থাপন করেন বিটাকের কর্মকর্তারা।



প্রশিক্ষণ কর্মশালায় উদ্বোধনী বক্তব্য রাখছেন মাননীয় শিল্প সচিব জনাব কে এম আলী আজম।



কর্মশালায় সভাপতির বক্তব্য রাখছেন বিটাকের মহাপরিচালক জনাব আনোয়ার হোসেন চৌধুরী।



সেবা সহজীকরণ বিষয়ক উদ্ভাবনী ধারণা নিয়ে সম্মিলিতভাবে আলোচনা করছেন বিটাকের কর্মকর্তারা।



সেবা সহজীকরণ বিষয়ক উদ্ভাবনী ধারণা নিয়ে সম্মিলিতভাবে আলোচনা করছেন বিটাকের কর্মকর্তারা।

শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের আইপিই বিভাগের সাথে বিটাকের সমঝোতা চুক্তি(এমওইউ) স্বাক্ষর



চুক্তিতে স্বাক্ষর করছেন ইন্ডাস্ট্রিয়াল অ্যান্ড প্রডাকশন ইঞ্জিনিয়ারিং (আইপিই) বিভাগের সভাপতি অধ্যাপক ড. মোহাম্মদ মহসিন আজিজ খান এবং টুল অ্যান্ড টেকনোলজি ইনস্টিটিউট, বিটাকের পরিচালক ড. সৈয়দ মোঃ ইহসানুল করিম।

শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের (শাবিপ্রবি) ইন্ডাস্ট্রিয়াল অ্যান্ড প্রডাকশন ইঞ্জিনিয়ারিং (আইপিই) বিভাগের সাথে টুল অ্যান্ড টেকনোলজি ইনস্টিটিউট, বিটাক-এর সমঝোতা চুক্তি (এমওইউ) স্বাক্ষরিত হয়েছে। গত ৩১ জানুয়ারি ২০২১ রোববার বেলা সাড়ে ১১ টায় বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রশাসনিক ভবন-২ এর সভাকক্ষে এ চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়। ইন্ডাস্ট্রিয়াল অ্যান্ড প্রডাকশন ইঞ্জিনিয়ারিং (আইপিই) বিভাগের সভাপতি অধ্যাপক ড. মোহাম্মদ মহসিন আজিজ খান এবং টুল অ্যান্ড টেকনোলজি ইনস্টিটিউটের পরিচালক ড. সৈয়দ মোঃ ইহসানুল করিম এ চুক্তিতে স্বাক্ষর করেন। অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন বিশ্ববিদ্যালয়ের মাননীয় উপাচার্য মোহাম্মদ ফরিদ উদ্দিন আহমেদ, বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন কোষাধ্যক্ষ ড. আনোয়ারুল ইসলাম এবং বিটাকের মহাপরিচালক আনোয়ার হোসেন চৌধুরী।

বিটাকের পরিচালক ড. সৈয়দ মোঃ ইহসানুল করিম বলেন, এর ফলে বিটাক এবং শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় উভয়ই উপকৃত হবে। সর্বপোরি উপকৃত হবে দেশ। প্রকৌশল বিভাগের শিক্ষার্থীরা তাদের স্নাতকোত্তর ও পিএইচডি পর্যায়ের গবেষণার প্রযুক্তিগত সহায়তা পাবেন বিটাকের টুল অ্যান্ড টেকনোলজি ইনস্টিটিউট থেকে। এ ছাড়া এই ইনস্টিটিউট বাস্তব প্রশিক্ষণের মাধ্যমে উদ্যোক্তা তৈরিতেও কাজ করবে। বিশ্ববিদ্যালয়ের উপাচার্য বলেন, এ সমঝোতা চুক্তি স্বাক্ষরের মাধ্যমে দুটি প্রতিষ্ঠানের মধ্যে যে সম্পর্ক তৈরি হলো তা আগামী দিনগুলোতে আরো বৃদ্ধি পাবে। তিনি এ চুক্তি বাস্তবায়নে শাবিপ্রবির পক্ষ থেকে সর্বাত্মক সহযোগিতা প্রদানের আশ্বাস দেন।



বিটাকের মহাপরিচালক আনোয়ার হোসেন চৌধুরী বলেন, বিটাক ১৯৬২ সালে থেকেই শিল্প খাতের উন্নয়নে নিরলসভাবে কাজ করে যাচ্ছে। কারিগরি প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষ জনশক্তি তৈরি, আমদানি বিকল্প যন্ত্র ও যন্ত্রাংশ তৈরি, মেরামত, সংস্কার ও সংযোজনের মাধ্যমে দেশের শিল্প কারখানাগুলোকে সচল রেখে দেশের উন্নয়নের পথ প্রশস্ত করছে।

তিনি আরও বলেন, বিটাক সম্প্রতি গবেষণা ও উন্নয়নকে প্রাধান্য দিয়ে উদ্ভাবনী কার্যক্রমের ওপর বিশেষ গুরুত্ব দিয়েছে। আধুনিক প্রযুক্তির ওপর হাতে-কলমে প্রশিক্ষণ দেওয়ার জন্য রাশিয়া, জার্মানিসহ বিভিন্ন দেশ থেকে আধুনিক যন্ত্রপাতি সংগ্রহ করা হয়েছে। চতুর্থ শিল্প বিপ্লবকে স্বাগত জানানো এবং এর চ্যালেঞ্জ মোকাবিলায় করণীয় নির্ধারণে ইতোমধ্যে বিটাক কাজ শুরু করেছে। এর অংশ হিসেবে শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের ইন্ডাস্ট্রিয়াল অ্যান্ড প্রোডাকশন ইঞ্জিনিয়ারিং (আইপিই) বিভাগের সাথে এই সমঝোতা চুক্তি স্বাক্ষর বিশেষ গুরুত্ব বহন করে। এ চুক্তির মাধ্যমে উভয় প্রতিষ্ঠানই উপকৃত হবে। শাবিপ্রবির শিক্ষক-শিক্ষার্থী ও কর্মকর্তা-কর্মচারীগণ বিটাকে হাতে-কলমে প্রশিক্ষণ গ্রহণের সুযোগ পাবেন।

“চতুর্থ শিল্প বিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবিলায় বিটাকের প্রস্তুতি” শীর্ষক কর্মশালা



গত ১০ ফেব্রুয়ারি ২০২১ তারিখে “চতুর্থ শিল্প বিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবিলায় বিটাকের প্রস্তুতি” শীর্ষক কর্মশালা অনুষ্ঠিত হয়।



কর্মশালায় অংশগ্রহণকারী কর্মকর্তা এবং আমন্ত্রিত অতিথিরা।



বক্তব্য রাখছেন এটুআই'র পলিসি অ্যাডভাইজার আনীর চৌধুরী।



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



“চতুর্থ শিল্প বিপ্লব, বাংলাদেশ প্রেক্ষাপট ও বিটাকের করণীয়” শীর্ষক কর্মশালা



২১ ডিসেম্বর ২০২০ তারিখে “চতুর্থ শিল্প বিপ্লব, বাংলাদেশ প্রেক্ষাপট ও বিটাকের করণীয়” শীর্ষক কর্মশালা অনুষ্ঠিত হয়।



কর্মশালায় অংশগ্রহণকারী কর্মকর্তা এবং আমন্ত্রিত অতিথিরা



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



প্রশিক্ষার্থীদের জন্য মোটিভেশনাল সেশন ও কর্মসংস্থান



টুল অ্যান্ড টেকনোলজি ইনস্টিটিউটে অনুষ্ঠিত মোটিভেশনাল সেশনে প্রশিক্ষার্থীদের উদ্দেশ্যে বক্তব্য রাখছেন বিটাকের মহাপরিচালক জনাব আনোয়ার হোসেন চৌধুরী।



কর্মসংস্থান: নিয়োগপত্র হাতে দেয়া হচ্ছে।



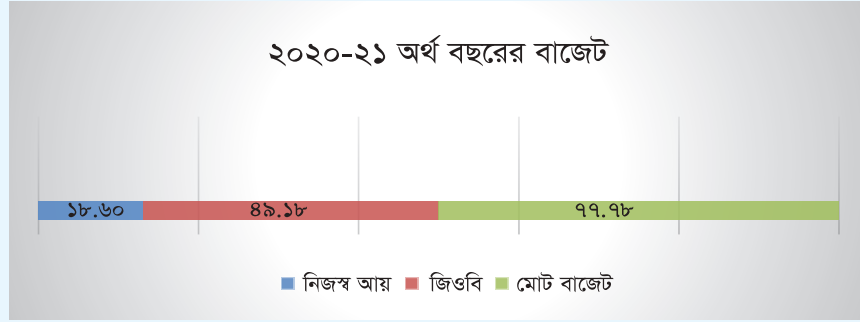
সেশনে অংশ গ্রহণকারী প্রশিক্ষার্থীদের একাংশ।



অধ্যায়-৪: বাজেট বাস্তবায়ন

৪.১ অনুন্নয়ন বাজেট বাস্তবায়ন (কোটি টাকায়)

নিজস্ব আয়	জিওবি	মোট বাজেট	মোট ব্যয়	মন্তব্য
১৮.৬০	৫৯.১৮	৭৭.৭৮	৭৭.৭৮	শতভাগ বাজেট বাস্তবায়িত হয়েছে।



৪.২ উন্নয়ন বাজেট বাস্তবায়ন (লক্ষ টাকায়)

প্রকল্পের নাম	প্রতিবেদনাধীন অর্থবছরে এডিপি বরাদ্দ (বরাদ্দের শতকরা হার)					অর্থ ছাড়	মোট ব্যয়	বাস্তবায়ন অগ্রগতি (অর্থ ছাড়ের বিপরীতে)
	জিওবি	প্রকল্প সাহায্য	সংস্থার নিজস্ব অর্থায়ন	মোট	সংশোধিত বরাদ্দ			
১. "বিটাকের কার্যক্রম শক্তিশালী করার লক্ষ্যে টেস্টিং সুবিধাসহ টুল ইন্সটিটিউট স্থাপন (১ম সংশোধিত)" শীর্ষক প্রকল্প (২০১৬-২০২১)	৮৫.০০	-	-	৮৫.০০	৮৪.০০	৮৪.০০	৫৪.৯৩	৬৫.৩৯%
২. "বিটাক চট্টগ্রাম, খুলনা ও বগুড়া কেন্দ্রে নারী হোস্টেল স্থাপন (১ম সংশোধিত)" শীর্ষক প্রকল্প (২০১৮-২০২২)	১৬৩৫.০০	-	-	১৬৩৫.০০	১৪১০.০০	১৪১০.০০	১৪০৭.৪৭	৯৯.৮২%
৩. "হাতে কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণে মহিলাদের গুরুত্ব দিয়ে বিটাক এর কার্যক্রম সম্প্রসারণ পূর্বক আত্ম-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন" শীর্ষক প্রকল্প (ফেজ-২) (২০২০-২০২৫)	৪৪১.০০	-	-	৪৪১.০০	২২৮.০০	২২৮.০০	১৮০.৩৯	৭৯.১১%
৩টি প্রকল্প	২১৬১.০০	-	-	২১৬১.০০	১৭২২.০০	১৭২২.০০	১৬৪২.৭৯	৯৫.৪০%



৫.১ টুল এন্ড টেকনোলজি ইনস্টিটিউট (লক্ষ টাকায়)

টেস্টিং ফ্যাসিলিটি এবং এসএমই উদ্যোক্তা তৈরির লক্ষ্যে কমন ফ্যাসিলিটিসহ আধুনিক মেশিন সুবিধা প্রদান করার মাধ্যমে অধিক কর্মসংস্থান সৃষ্টি এবং বিটাক এর কার্যক্রম শক্তিশালী করার লক্ষ্যে টুল এন্ড টেকনোলজি ইনস্টিটিউট স্থাপন শীর্ষক প্রকল্পটি গ্রহণ করা হয়। ৮১৯৪.৩৫ লক্ষ টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে প্রকল্পটি ০৫-০১-২০১৬ তারিখে একনেক সভায় অনুমোদন লাভ করে। প্রকল্পটি জানুয়ারি ২০১৬ থেকে জুন ২০২১ মেয়াদের নির্ধারিত সময়ের মধ্যে সম্পন্ন করা হয়। এ প্রকল্পের আওতায় ২৫৪৩.৫৭ লক্ষ টাকা ব্যয়ে ১০ তলা বিশিষ্ট ভবন নির্মাণ, ১০৮৭.৪৯ লক্ষ টাকা অন্যান্য আনুষঙ্গিক ব্যয়ে এবং ৪৫৬৩.২৯ লক্ষ টাকা ব্যয়ে সিএনসি মেশিন টুলস, পিভিডি, হাইড্রোলিক কন্ট্রোলার, নিউমেট্রিক কন্ট্রোলার, ভ্যাকুয়াম হিট ড্রিটমেন্ট ফার্নেস, ট্রাডিশনাল মেশিন টুলস সহ অত্যাধুনিক টেস্টিং ইকুইপমেন্ট সংগ্রহ করা হয়েছে।

ক্র: নং	প্রকল্পের নাম ও বাস্তবায়ন কাল	প্রাক্কলিত ব্যয়	জুন ২০২১ পর্যন্ত ক্রমপূঞ্জিত অর্থ ছাড়	জুন ২০২১ পর্যন্ত বাস্তবায়ন অগ্রগতি			মন্তব্য
				ব্যয়	আর্থিক অগ্রগতি	বাস্তব অগ্রগতি	
১	"বিটাকের কার্যক্রম শক্তিশালী করার লক্ষ্যে টেস্টিং সুবিধাসহ টুল এন্ড টেকনোলজি ইনস্টিটিউট স্থাপন (১ম সংশোধিত)" শীর্ষক প্রকল্প (২০১৬-২০২১)	৮১৯৪.৩৫	৭৮৪০.৩৬	৭৭৩২.২৭	৯৪.৩৬%	১০০%	



টুল এন্ড টেকনোলজি ইনস্টিটিউট ভবন

৫.২ নারী হোস্টেল (লক্ষ টাকায়)

২০১৪ সালে মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কারিগরি প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষ জনশক্তি সৃষ্টি ও বেসরকারি খাতে চাকরি প্রদানের মাধ্যমে দারিদ্র্য হ্রাস করার লক্ষ্যে বিটাকের ‘হাতে কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণে মহিলাদের গুরুত্ব দিয়ে বিটাকের কার্যক্রম সম্প্রসারণপূর্বক আত্ম-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন’ শীর্ষক প্রকল্পের প্রসারের লক্ষ্যে বিটাকের যে কেন্দ্রগুলোতে নারী হোস্টেল নেই সে কেন্দ্রগুলোতে হোস্টেল ভবন নির্মাণের নিমিত্তে একটি প্রকল্প প্রণয়ন করার জন্য শিল্প মন্ত্রণালয়কে অনুশাসন প্রদান করেন। মন্ত্রণালয়ের নির্দেশনা অনুসারে ‘বিটাক চট্টগ্রাম, খুলনা ও বগুড়া কেন্দ্রে নারী হোস্টেল স্থাপন’ শীর্ষক প্রকল্পটি গ্রহণ করা হয়। প্রকল্পটি গত ০৪-০৭-২০১৮ তারিখে মাননীয় পরিকল্পনা মন্ত্রী কর্তৃক জুলাই ২০১৮ থেকে জুন ২০২১ পর্যন্ত মেয়াদে ৫ তলা ভিত্তিতে ৫ তলা পর্যন্ত ভবন নির্মাণের লক্ষ্যে ৩০৬০.৯৯ লক্ষ টাকায় অনুমোদিত হয়। পরবর্তীতে ৫ তলা ভবন সংশোধন করে ১০ তলা পর্যন্ত ভবন নির্মাণের লক্ষ্যে প্রকল্পটি পরিকল্পনা কমিশন কর্তৃক গত ২৫-০৪-২০১৯ তারিখ ৭৪৫৯.৭৮ লক্ষ টাকা ব্যয়ে প্রকল্পের ১ম সংশোধন অনুমোদন লাভ করে। যার সংশোধিত মেয়াদ জুলাই ২০১৮ হতে জুন ২০২২ পর্যন্ত নির্ধারিত হয়।

ক্র: নং	প্রকল্পের নাম ও বাস্তবায়ন কাল	প্রাক্কলিত ব্যয়	জুন ২০২১ পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জিত অর্থ ছাড়	জুন ২০২১ পর্যন্ত বাস্তবায়ন অগ্রগতি			মন্তব্য
				ব্যয়	আর্থিক অগ্রগতি	বাস্তব অগ্রগতি	
১	“বিটাক চট্টগ্রাম, খুলনা ও বগুড়া কেন্দ্রে নারী হোস্টেল স্থাপন (১ম সংশোধিত)” শীর্ষক প্রকল্প (২০১৮-২০২২)	৭৪৫৯.৭৮	২০৭২.৯০	২০৫৯.১৪	২৭.৬০%	৪০.০১	



নারী হোস্টেল ভবনের ত্রিমাত্রিক চিত্র



৫.৩ সেপা (ফেজ-২) (লক্ষ টাকায়)

বর্তমান সরকারের নির্বাচনী ইশতেহার ২০১৮ এর ধারা ৩.১১ অনুযায়ী কারিগরি প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষ জনবল তৈরি, কর্মসংস্থান সৃষ্টি এবং ঘরে ঘরে চাকরি প্রদানের মাধ্যমে দারিদ্র্য বিমোচন ও আত্মকর্মসংস্থানের প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়নের নিমিত্তে একটি ১০ তলা বিশিষ্ট আধুনিক হোস্টেল নির্মাণসহ ১৫০০০ জন (৭৫৬০ জন নারী এবং ৭৪৪০ জন পুরুষ) প্রশিক্ষণার্থীকে প্রশিক্ষণ প্রদানের জন্য ১২৩১৭.৫৬ লক্ষ টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে “হাতে কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণে মহিলাদের গুরুত্ব দিয়ে বিটাক এর কার্যক্রম সম্প্রসারণ পূর্বক আত্ম-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন” (SEPA) (ফেজ-২) শীর্ষক প্রকল্পটি চলমান। প্রকল্পটি গত ৬ অক্টোবর ২০২০ তারিখে একনেক সভায় অনুমোদিত হয়।

ক্র: নং	প্রকল্পের নাম ও বাস্তবায়ন কাল	প্রাক্কলিত ব্যয়	জুন ২০২১ পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জিত অর্থ ছাড়	জুন ২০২১ পর্যন্ত বাস্তবায়ন অগ্রগতি			মন্তব্য
				ব্যয়	আর্থিক অগ্রগতি	বাস্তব অগ্রগতি	
	“হাতে কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণে মহিলাদের গুরুত্ব দিয়ে বিটাক এর কার্যক্রম সম্প্রসারণ পূর্বক আত্ম-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন” শীর্ষক প্রকল্প ফেজ-২ (২০২০-২০২৫)	১২৩১৭.৫৬	২২৮.০০	১৮০.৩৯	১.৪৬%	১.৮০%	



অধ্যায়-৬: প্রশিক্ষণ কার্যক্রম

বিগত ২০২০-২১ অর্থবছরে বিটাকে কারিগরি প্রশিক্ষণের মাধ্যমে ১৫৭৩ জনের দক্ষতা বৃদ্ধি করা হয়েছে। এদের মধ্যে বিটাকে নিয়মিত প্রশিক্ষণ গ্রহণ করেছে ১১৪৭ জন। বিভিন্ন কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠান থেকে আগত ৪২৬ জন শিক্ষার্থীকে বাস্তব (এ্যাটাচমেন্ট) প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। যার দ্বারা শিক্ষার্থীরা তাত্ত্বিক জ্ঞানের পাশাপাশি বাস্তব কারিগরি জ্ঞান অর্জন করার মাধ্যমে আত্মবিশ্বাস বৃদ্ধি ও নিজেদেরকে শিল্প প্রতিষ্ঠানের জন্য উপযোগী করে গড়ে তুলতে সক্ষম হয়েছে। যাদের মধ্যে ৩২৯ জনকে বিভিন্ন শিল্পকারখানায় কর্মসংস্থানের ব্যবস্থা করা হয়েছে।

“হাতে কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণে মহিলাদের গুরুত্ব দিয়ে বিটাক এর কার্যক্রম সম্প্রসারণ পূর্বক আত্ম-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন (SEPA)” শীর্ষক প্রকল্পের (ফেজ-২) আওতায় গত মে ২০২১ মাসে ২৭০ জনের প্রশিক্ষণ কার্যক্রম শুরু হয়েছে।



হাতে-কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণরত প্রশিক্ষার্থীরা।



প্রশিক্ষার্থীদের একাংশ



প্রোগ্রামেবল লজিক কন্ট্রোলার (পিএলসি)-এ প্রশিক্ষণরত প্রশিক্ষার্থীরা।

অধ্যায়-৭: উৎপাদিত পণ্যের বিবরণ

বিগত ২০২০-২১ অর্থবছরে বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক) কর্তৃক বাংলাদেশ সশস্ত্র বাহিনী, সরকারি-বেসরকারি বিদ্যুৎ উৎপাদনকারী ও অন্যান্য শিল্প প্রতিষ্ঠানের জন্য গবেষণার দ্বারা প্রায় ১৮.৫৮ কোটি টাকা মূল্যের শিল্প যন্ত্রাংশ তৈরি ও মেরামতপূর্বক অনুমানিক ৫৯.২৩ কোটি টাকা সমমূল্যের আমদানি ব্যয় হ্রাস করা হয়েছে। যার ফলে সাশ্রয় হয়েছে মূল্যবান বৈদেশিক মুদ্রা এবং বৃদ্ধি পেয়েছে দেশীয় শিল্পের সক্ষমতা। ২০২০-২০২১ অর্থ বছরে বিটাক কর্তৃক সম্পাদিত কয়েকটি গুরুত্বপূর্ণ কাজের তালিকা নিম্নে দেওয়া হলো।

প্রতিষ্ঠানের নাম	কাজের নাম	প্রভাব	ছবি
মহিলা ও শিশু বিষয়ক মন্ত্রণালয়	বঙ্গমাতা শেখ ফজিলাতুন্নেছা মুজিব পদক ও রেপ্লিকার ডাই তৈরি।	দেশীয় প্রযুক্তি ও জনবলের সহায়তায় উৎপাদন করায় অর্থ ও সময় উভয়েই সাশ্রয় হয়েছে। দক্ষ জনবল সৃজন হয়েছে।	 <p>বঙ্গমাতা শেখ ফজিলাতুন্নেছা মুজিব পদক।</p>
লাফার্জ হোলসিম বাংলাদেশ লিমিটেড	জার্নাল বিয়ারিং হোয়াইট মেটাল দিয়ে রি-মেটালিং করণ।	টেকনোলজির উদ্ভাবন হয়েছে। বৈদেশিক মুদ্রার সাশ্রয় হয়েছে।	 <p>জার্নাল বিয়ারিং</p>
এনার্জিপ্যাক ইঞ্জিনিয়ারিং লিমিটেড	লেটার পাঞ্চ, এসোস ডাই তৈরি।	টেকনোলজির উদ্ভাবন হয়েছে। বৈদেশিক মুদ্রার সাশ্রয় হয়েছে।	 <p>এসোস ডাই এন্ড পাঞ্চ।</p>

প্রতিষ্ঠানের নাম	কাজের নাম	প্রভাব	ছবি
পাওয়ার গ্রিড কোম্পানি অব বাংলাদেশ লিমিটেড	কপার আইসোলেটর, ফিঙ্গার, ডিএস আর্ম ট্রান্সমিশন কোম্পানী লিমিটেড বেস বক্স তৈরি ও ফেব্রিকেশন, ডিটিএস ক্ল্যাম্প, এল সেপ কপার মেড কানেক্টিং বার তৈরি, টি শেপ টুইন পেট, আই ক্ল্যাম্প, বুশ ক্ল্যাম্প, টি ক্ল্যাম্প, টারমিনাল ক্ল্যাম্প, আর্থ লিড ক্ল্যাম্প তৈরি।	দেশীয় প্রযুক্তিতে স্বল্প সময়ে কাজটি সম্পন্ন করায় নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ দেয়া সম্ভব হয়েছে। বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থা সহজতর হয়েছে।	 <p>বিভিন্ন ধরনের বৈদ্যুতিক কানেক্টর ও ক্ল্যাম্প।</p>
পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়	বাংলাদেশ দূতাবাস বুখারেস্ট, রোমানিয়া, বাংলাদেশ দূতাবাস কুয়েত, বাংলাদেশ দূতাবাস চেন্নাই, ইন্ডিয়া এর জন্য পারকিউশন মেশিন ও এম্বোস সিল তৈরি।	দেশীয় প্রযুক্তি ও জনবলের সহায়তায় উৎপাদন করায় অর্থ ও সময় উভয়েই সাশ্রয় হয়েছে। দক্ষ জনবল সৃজন হয়েছে।	 <p>পারকিউশন মেশিন।</p>



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



অন্যান্য উল্লেখযোগ্য উৎপাদিত পণ্যের বিবরণ

প্রতিষ্ঠান/ব্যক্তির নাম	কাজের বিবরণ	প্রভাব
সেপকো ইলেকট্রিক পাওয়ার কর্পোরেশন	আফটার কুলার পুলার তৈরি।	❖ আমদানী নির্ভরশীলতা হ্রাস পেয়েছে। ❖ উৎপাদন ব্যয় ও সময় হ্রাস পেয়েছে। ❖ নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহে দেশী প্রযুক্তির সর্বোচ্চ ব্যবহার সম্ভব হয়েছে।
আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিমিটেড	কাপলিং সেট তৈরি এবং জার্নাল বিয়ারিং রিমেন্টালিংকরণ।	
তিতাস গ্যাস ডিস্ট্রিবিউশন এন্ড ট্রান্সমিশন কোম্পানী লিমিটেড	গ্যাস জেনারেটর মেরামত করণ, এয়ার ফিল্টার তৈরি।	
ডোরিন পাওয়ার জেনারেশন এন্ড সিস্টেম লিমিটেড	নন ড্রাইভ এন্ড বিয়ারিং কভার মেরামত, ড্রাইভ এন্ড বিয়ারিং কভার মেরামত নন ড্রাইভ এন্ড বিয়ারিং কাপ, ইনার, আউটার কভার তৈরি, ড্রাইভ এন্ড বিয়ারিং কাপ, ইনার, আউটার কভার তৈরি।	
ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানী লিমিটেড	কপারের আই ক্ল্যাম্প, এলুমিনিয়ামের কম্প্রেশন টাইপ টি ক্ল্যাম্প, স্ট্রেইট ডেড এন্ড ক্ল্যাম্প, ইনক্রাইভ ডেড এন্ড ক্ল্যাম্প তৈরি।	
ঘোড়াশাল পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিমিটেড	বিভিন্ন সাইজের স্টেজ পিস্টন রিং তৈরি।	
গাজীপুর পল্লী বিদ্যুত সমিতি-১	পিঞ্জি ক্ল্যাম্প, কপার ফিঙ্গার, এল ক্ল্যাম্প, ক্যাবল লাক্স, আই ক্ল্যাম্প, ফিলামেন্ট বেড, এবিএস কানেক্টর, ইউ টাইপ কানেক্টর তৈরি।	
ভরসা এগ্রো কেমিক্যাল লিমিটেড	ওয়র্ম গিয়ার এবং শ্যাফট তৈরি।	❖ টেকনোলজির উদ্ভাবন হয়েছে। বৈদেশিক মুদ্রার সাশ্রয় হয়েছে। ❖ আমদানী নির্ভরশীলতা হ্রাস পেয়েছে। ❖ দেশীয় প্রযুক্তি ও জনবলের সহায়তায় উৎপাদন করায় অর্থ ও সময় উভয়েই সাশ্রয় হয়েছে।
বিআরইবি, সাভার।	মিটার সিলিং প্লায়ার্স তৈরি।	
বিএসটিআই	এম্বোস সীল তৈরি।	
জিকন ইকুইপমেন্ট বাংলাদেশ লিমিটেড	পুলি ও শীভ, স্পেরিক্যাল ওয়াসার তৈরি।	
নৌবাহিনী সদর দপ্তর	১০০ মিমি ডাবল ব্যারেল শিপবোর্ড গান (টাইপ-৭৯, চীন), শেল ইজেক্টর রড তৈরি।	
নর্থবেঙ্গল সাইকেল ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড	ফরমিং ও ফর্ক রোলার হিটট্রিমেন্টকরণ।	
জার্মেনিয়া কর্পোরেশন লিমিটেড	স্লাইড বিয়ারিং হোয়াইট মেটাল দিয়ে রি-মেটালিং করণ।	
এসেনসিয়াল ড্রাগ কোম্পানী লিমিটেড	স্টীম হিটিং কয়েল তৈরি।	
আফতাব ফিড মিলস লিমিটেড	পুলি ও কলেট তৈরি, এক্সট্রুডার ডাই তৈরি।	
পেট্রোম্যাক্স সিলিডার লিমিটেড	ডিপ ড্রয়িং এর জন্য কুশন ডাই, লেটার পাঞ্চ তৈরি।	
বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড	২০ ও ২৬ ইঞ্চি সাইজের ড্রেজারের টিখ কাটার তৈরি।	
এসিআই মোটর লিমিটেড	বডি কভার, বডি সাইড কভার, স্ট্র ব্যারিয়ার ও ট্রে-মিনি শীট এর ডাই তৈরি।	
টিএসপি কোম্পানী লিমিটেড	ক্যারিয়ার ও রিটার্ন রোলার, ক্যারিয়ার ও রিটার্ন রোলার স্টাড, ক্যারিয়ার ও রিটার্ন ট্রেইনার, বাকেট এলিভেটর এর জন্য কনভেয়ার লিংক তৈরি ও এসেম্বলিংকরণ।	
বাংলাদেশ ডাক বিভাগ	২০২১-২০২২ অর্থ বছরের জন্য বর্ষ-টাইপ তৈরি, ঢাকা সেন্ট্রাল, পূর্বাঞ্চল, পশ্চিমাঞ্চল ও দক্ষিণাঞ্চলের জন্য বিভিন্ন রকম সীলের মোহর তৈরি।	



অধ্যায়-৮: এসডিজি বাস্তবায়ন

জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের ৭০তম অধিবেশনে ২০১৫ সালে টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট ২০৩০ এজেন্ডা গৃহীত হয়। ‘২০৩০ এজেন্ডা’ এমন একটি কর্মপরিকল্পনা যা বিশ্ব শান্তি জোরদার করবে এবং ক্ষুধা ও দারিদ্র্যসহ সকল প্রকার বৈষম্যের অবসান ঘটাবে। সারাবিশ্বের মানুষের শান্তি, সমৃদ্ধি, ক্ষুধা ও দারিদ্র্য মুক্তি ও টেকসই উন্নয়ন নিশ্চিতকরণের জন্য ১৭টি লক্ষ্য নির্ধারণ করা হয়েছে। এসব লক্ষ্য অর্জনের মাধ্যমে ২০৩০ সালের মধ্যে অতি দারিদ্র্যসহ সবধরনের দারিদ্র্য ও বৈষম্যের অবসান ঘটানো এবং মানুষের জীবনমানের উন্নয়ন করা বর্তমান বিশ্বের সবচেয়ে বড় চ্যালেঞ্জ।

সহস্রাব্দ উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ধারাবাহিকতায় জাতিসংঘ ঘোষিত ‘টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এসডিজি)’ অর্জনে বাংলাদেশ সরকার বদ্ধপরিকর। ২০১৬ সাল থেকে শুরু হওয়া এই অভীষ্ট অর্জনে বাংলাদেশ সরকার ইতোমধ্যে সপ্তম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনায় (২০১৬-২০২০) টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট ও লক্ষ্যমাত্রাসমূহকে সমন্বিত করেছে এবং অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনায়ও এগুলো অন্তর্ভুক্ত করার প্রক্রিয়া চলমান রয়েছে। এসডিজি বাস্তবায়নে সরকার মন্ত্রণালয়/বিভাগ ভিত্তিক দায়িত্ব বন্টন করে লক্ষ্যমাত্রা ভিত্তিক লিড/কো-লিড/এসোসিয়েটস নির্ধারণ করেছে। এছাড়াও টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট ও এর লক্ষ্যমাত্রাসমূহ বাস্তবায়নের অগ্রগতি নিরূপনের জন্য একটি ফলাফলভিত্তিক পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন কাঠামো প্রস্তুত করা হয়েছে। বিটাক টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট ও এর লক্ষ্যমাত্রাসমূহ বাস্তবায়নের কার্যক্রম চালিয়ে যাচ্ছে। বিটাকের এসডিজি বাস্তবায়ন পরিকল্পনা বাস্তবায়ন অগ্রগতি নিম্নে দেয়া হলো।

এসডিজির লক্ষ্য	লিড/কো-লিড এসোসিয়েটস	কর্মসূচিসমূহ	প্রতিবেদনাধীন অর্থবছরে বাস্তবায়ন অগ্রগতি জুন ২০২১ পর্যন্ত অগ্রগতি	
			ভৌত	আর্থিক
৯.২ অন্তর্ভুক্তি মূলক ও টেকসই শিল্পায়নের প্রবর্ধন এবং জাতীয় পরিস্থিতির সাথে সামঞ্জস্য রেখে ২০৩০ সালের মধ্যে কর্মসংস্থান ও জিডিপিতে শিল্প খাতের অংশ উল্লেখযোগ্য পরিমাণে বৃদ্ধি এবং স্বল্পোন্নত দেশগুলোতে এই খাতের অবদান দ্বিগুণ করা	লিড শিল্প মন্ত্রণালয় এসোসিয়েটস FD; GED; MoC; BFID (BB); SID; ICTD; MoTJ	“বিটাক চট্টগ্রাম, খুলনা ও বগুড়া কেন্দ্রে নারী হোস্টেল স্থাপন (১ম সংশোধিত)” শীর্ষক প্রকল্প	৩০%	৯৯.৮২%
		"বিটাকের কার্যক্রম শক্তিশালী করার লক্ষ্যে টেস্টিং সুবিধাসহ টুল ইনস্টিটিউট স্থাপন (১ম সংশোধিত)" শীর্ষক প্রকল্প	৬%	৬৫.৩৯%
		“হাতে কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণে মহিলাদের গুরত্ব দিয়ে বিটাক এর কার্যক্রম সম্প্রসারণ পূর্বক আত্ম-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন ফেজ-২” শীর্ষক প্রকল্প	১.৮%	৭৯.১১%



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



অধ্যায়-৯: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা

কোন সেবা প্রাপ্তিতে অসন্তুষ্ট হলে আপনার সমস্যা অবহিত করুন:

কখন যোগাযোগ করবেন	যোগাযোগের ঠিকানা	নিষ্পত্তির সময়সীমা
দায়িত্ব প্রাপ্ত কর্মকর্তা সমাধান দিতে ব্যর্থ হলে	GRS ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা প্রকৌশলী মোঃ মুহসিন, পরিচালক (প্রশাসন, বিটাক) বিটাক, ১১৬ (খ), তেজগাঁও শিল্প এলাকা, ঢাকা - ১২০৮ ফোন : ০২-৮৮৭০৭২৫ ইমেইল : muhsinmd89@gmail.com	০৩ দিন
GRS ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা নির্দিষ্ট সময় সমাধান দিতে ব্যর্থ হলে	আনোয়ার হোসেন চৌধুরী মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব) বিটাক, ১১৬ (খ), তেজগাঁও শিল্প এলাকা, ঢাকা - ১২০৮ ফোন : ০২-৫৫০৩০০৪২ ইমেইল : dg@bitac.gov.bd	০৩ দিন



অধ্যায়-১০: সিটিজেন চার্টার

সেবার নাম	সেবা প্রদান পদ্ধতি	প্রয়োজনীয় কাগজপত্র এবং প্রাপ্তিস্থান	সেবামূল্য এবং পরিশোধ পদ্ধতি	সেবা প্রদানের সময়সীমা	কর্মকর্তা (নাম, পদবী, ফোন ও ইমেইল)
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)
দীর্ঘ মেয়াদি কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান (মেশিন সপ/ ওয়েল্ডিং/ ইলেকট্রিক্যাল মেইনটেন্যান্স/ মেকানিক্যাল ড্রাফটিং/ প্যাটার্ন মেকিং/ ফাউন্ড্রি প্রাকটিস/ অটোমোবাইল/ অটো-ইলেকট্রি সিটি/ হিট-ট্রিটমেন্ট/ ইলেকট্রোপেটিং/ মেশিন-মেইনটেন্যান্স)	আবেদনপত্র গ্রহণ, নিবন্ধন ও প্রশিক্ষণ প্রদান	ভর্তি ফরম, ছবি, ভোটার আইডি/জন্মসনদ, শিক্ষাগত, নাগরিকত্ব ও অভিজ্ঞতার সনদপত্রের ফটোকপি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিট প্রাপ্তিস্থান: বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ	ওয়েল্ডিং কোর্স জনপ্রতি ৭৫০০ (সাত হাজার পাঁচশত) টাকা, ইলেকট্রিক্যাল মেইনটেন্যান্স কোর্স জনপ্রতি ৮০০০ (আট হাজার) টাকা, মেশিনসপ, মেকানিক্যাল ড্রাফটিং, প্যাটার্ন মেকিং, ফাউন্ড্রি প্রাকটিস, অটোমোবাইল এন্ড অটো-ইলেকট্রিসিটি, হিট-ট্রিটমেন্ট, ইলেকট্রোপেটিং, মেশিন-মেইনটেন্যান্স কোর্স জনপ্রতি ৫০০০ (পাঁচ হাজার) টাকা প্রশিক্ষণ ফি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিট এর মাধ্যমে জমা	১১৯ দিন	এস এম ইনামুল হোসেন নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা। ফোন: ০২৮৮৭০৬৮০ মোবা: ০১৮১৬৮৮৮০৫৪ ই-মেইল: trainingdhaka@bitac.gov.bd
মধ্য মেয়াদি কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান (অটোক্যাড ২ডি এন্ড ৩ডি/ রেফ্রিজারেশন ও এয়ার কন্ডিশনিং/ ম্যানুয়াল মেটাল আর্ক ওয়েল্ডিং/ ইলেকট্রিক্যাল হাউজ ওয়্যারিং)	আবেদনপত্র গ্রহণ, নিবন্ধন ও প্রশিক্ষণ প্রদান	ভর্তি ফরম, ছবি, ভোটার আইডি/জন্মসনদ, শিক্ষাগত, নাগরিকত্ব ও অভিজ্ঞতার সনদপত্রের ফটোকপি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিট প্রাপ্তিস্থান: বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ	অটোক্যাড ২ডি এন্ড ৩ডি জনপ্রতি ৭৫০০ (সাত হাজার পাঁচশত), রেফ্রিজারেশন ও এয়ার কন্ডিশনিং/ ম্যানুয়াল মেটাল আর্ক ওয়েল্ডিং জনপ্রতি কোর্স ৫০০০ (পাঁচ হাজার), ইলেকট্রিক্যাল হাউজ ওয়্যারিং জনপ্রতি ৮০০০ (আট হাজার) টাকা প্রশিক্ষণ-ফি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিট এর মাধ্যমে জমা	৪২ দিন	এস এম ইনামুল হোসেন নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা। ফোন: ০২৮৮৭০৬৮০ মোবা: ০১৮১৬৮৮৮০৫৪ ই-মেইল: trainingdhaka@bitac.gov.bd



দীর্ঘমধ্য মেয়াদি কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান (সিএনসি লেদ অপারেশন এন্ড প্রাকটিস/ সিএনসি মিলিং অপারেশন এন্ড প্রাকটিস/সিএনসি মেশিনিং সেন্টার অপারেশন এন্ড প্রাকটিস/ডাই সিল্ক ইডিএম এন্ড ওয়্যার কার্ট ইডিএম অপারেশন এন্ড প্রাকটিস/স্টিল মেল্টিং ইন্ডাকশন ফার্নেস অপারেশন ও প্রাকটিস)	আবেদনপত্র গ্রহণ, নিবন্ধন ও প্রশিক্ষণ প্রদান	ভর্তি ফরম, ছবি, ভোটার আইডি/জন্মসনদ, শিক্ষাগত, নাগরিকত্ব ও অভিজ্ঞতার সনদপত্রের ফটোকপি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিট প্রাপ্তিস্থান: বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ	জনপ্রতি কোর্স ৭৫০০ (সাত হাজার পাঁচশত) টাকা প্রশিক্ষণ-ফি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিট এর মাধ্যমে জমা	২৮ দিন	এস এম ইনামুল হোসেন নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা। ফোন: ০২৮৮৭০৬৮০ মোবা: ০১৮১৬৮৮৮০৫৪ ই-মেইল: trainingdhaka@bitac.gov.bd
স্বল্প মেয়াদি কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান প্রোগ্রাম্যাবল লজিক কন্ট্রোলার (পিএলসি)	আবেদনপত্র গ্রহণ, নিবন্ধন ও প্রশিক্ষণ প্রদান	ভর্তি ফরম, ছবি, ভোটার আইডি/জন্মসনদ, শিক্ষাগত, নাগরিকত্ব ও অভিজ্ঞতার সনদপত্রের ফটোকপি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিট প্রাপ্তিস্থান: বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ	জনপ্রতি ৭৫০০ (সাত হাজার পাঁচশত) টাকা প্রশিক্ষণ-ফি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিট এর মাধ্যমে জমা অথবা মানি রিসিট এর মাধ্যমে জমা	১৪ দিন	এস এম ইনামুল হোসেন নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা। ফোন: ০২৮৮৭০৬৮০ মোবা: ০১৮১৬৮৮৮০৫৪ ই-মেইল: trainingdhaka@bitac.gov.bd



স্বল্প মেয়াদি কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান (বয়লার অপারেশন এন্ড মেইনটেন্যান্স)	আবেদনপত্র গ্রহণ, নিবন্ধন ও প্রশিক্ষণ প্রদান	ভর্তি ফরম, ছবি, ভোটার আইডি/জন্মসনদ, শিক্ষাগত, নাগরিকত্ব ও অভিজ্ঞতার সনদপত্রের ফটোকপি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিট প্রাপ্তিস্থান: বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ	জনপ্রতি ৩৫০০ (তিন হাজার পাঁচশত) টাকা প্রশিক্ষণ-ফি ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিট এর মাধ্যমে জমা	৭ দিন	এস এম ইনামুল হোসেন নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা। ফোন: ০২৮৮৭০৬৮০ মোবা: ০১৮১৬৮৮৮০৫৪ ই-মেইল: trainingdhaka@bi tac.gov.bd
স্কীলস ফর এমপয়মেন্ট ইনভেস্টমেন্ট প্রোগ্রাম (সেইপ)-এর আওতায় প্রশিক্ষণ প্রদান ট্রেড সমূহ: মেশিন সপ, ইলেকট্রিক্যাল মেইনটেন্যান্স, ওয়েল্ডিং	আবেদনপত্র ডাকযোগে/ সরাসরি/ ই-মেইল এর মাধ্যমে গ্রহণ ও নিবন্ধন আবেদনপত্র নির্ধারিত বাছাই প্রক্রিয়ার মাধ্যমে সম্পাদিত হয়	ভর্তি ফরম, ছবি, ভোটার আইডি/জন্মসনদ, শিক্ষাগত, নাগরিকত্ব ও অভিজ্ঞতার সনদপত্রের ফটোকপি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিট প্রাপ্তিস্থান: বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ	ফি-বিহীন প্রশিক্ষণ। অধিকন্তু প্রতি প্রশিক্ষণ দিবসের জন্য বৃত্তি হিসেবে ১০০/-টাকা করে সর্বমোট ৮০ দিনের জন্য ভাতা প্রদান	১২০ দিন	এস এম ইনামুল হোসেন নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা। ফোন: ০২৮৮৭০৬৮০ মোবা: ০১৮১৬৮৮৮০৫৪ ই-মেইল: trainingdhaka@bi tac.gov.bd



<p>“হাত-কলামে কারিগরি প্রশিক্ষণে নারীদের গুরুত্ব দিয়ে আত্মকর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন” শীর্ষক প্রকল্পের (সেপা) অধিনে নারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান</p> <p>ট্রেড সমূহ: লাইট মেশিনারিজ, ইলেকট্রনিক্স, ইলেকট্রিক্যাল মেইনটেন্যান্স, অটোক্যাড, রেফ্রিজারেশন এন্ড এয়ার কন্ডিশনিং, হাউজ হোল্ড এ্যাপায়েন্স মেইনটেন্যান্স, কার্পেন্দ্রি, প্লাস্টিক প্রসেসিং</p> <p>জেনারেল, প্লাস্টিক প্রসেসিং কাস্টমাইজড</p>	<p>আবেদনপত্র ডাকযোগে/ সরাসরি/ ই-মেইল এর মাধ্যমে গ্রহণ ও নিবন্ধন</p> <p>আবেদনপত্র নির্ধারিত বাছাই প্রক্রিয়ার মাধ্যমে সম্পাদিত হয়</p>	<p>ভর্তি ফরম, ছবি, ভোটার আইডি/জন্মসনদ, শিক্ষাগত, নাগরিকত্ব ও অভিজ্ঞতার সনদপত্রের ফটোকপি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিট</p> <p>প্রাপ্তিস্থান: বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ</p>	<p>সম্পূর্ণ সরকারি অর্থায়নে পরিচালিত ফি-বিহীন প্রশিক্ষণ।</p> <p>অধিকন্তু জনপ্রতি দৈনিক ৪০০/-টাকা ভাতা প্রদান</p>	<p>৯০ দিন</p>	<p>মো: ইকবাল হোসেন পাটোয়ারী প্রকল্প পরিচালক (সেপা প্রকল্প) ফোন: ০২-৮৮৭০৫২৮ মোবা: ০১৭৩০-০২৫৬০৯ ইমেইল: trainingdhaka@gbi tac.gov</p>
<p>সেপা প্রকল্পের আওতায় পুরুষদের প্রশিক্ষণ প্রদান</p> <p>ট্রেড সমূহ: রেফ্রিজারেশন এন্ড এয়ার কন্ডিশনিং, ইলেকট্রিক্যাল মেইনটেন্যান্স, ওয়েল্ডিং আর্ক এন্ড গ্যাস</p>	<p>আবেদনপত্র ডাকযোগে/ সরাসরি/ ই-মেইল এর মাধ্যমে গ্রহণ ও নিবন্ধন</p> <p>আবেদনপত্র নির্ধারিত বাছাই প্রক্রিয়ার মাধ্যমে সম্পাদিত হয়</p>	<p>ভর্তি ফরম, ছবি, ভোটার আইডি/জন্মসনদ, শিক্ষাগত, নাগরিকত্ব ও অভিজ্ঞতার সনদপত্রের ফটোকপি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিট</p> <p>প্রাপ্তিস্থান: বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ</p>	<p>সম্পূর্ণ সরকারি অর্থায়নে পরিচালিত ফি-বিহীন প্রশিক্ষণ।</p> <p>অধিকন্তু জনপ্রতি দৈনিক ৪০০/-টাকা ভাতা প্রদান</p>	<p>৬০ দিন</p>	<p>মো: ইকবাল হোসেন পাটোয়ারী প্রকল্প পরিচালক (সেপা প্রকল্প) ফোন: ০২-৮৮৭০৫২৮ মোবা: ০১৭৩০-০২৫৬০৯ ইমেইল: trainingdhaka@gbi tac.gov</p>



কাস্টমাইজড প্রশিক্ষণ	অনুরোধপত্র গ্রহণ, নিবন্ধন ও প্রশিক্ষণ প্রদান	ভর্তি ফরম, ছবি, ভোটার আইডি/জন্মসনদ, শিক্ষাগত, নাগরিকত্ব ও অভিজ্ঞতার সনদপত্রের ফটোকপি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিট প্রাপ্তিস্থান: বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ	আলোচনা সাপেক্ষে প্রশিক্ষণ-ফি নির্ধারণ, নির্ধারিত-ফি বিটাকের অনুকূলে ডিডি/ক্রস চেকের মাধ্যমে অথবা বিটাকের ক্যাশ শাখায় নগদ জমা	৯৮ দিন	এস এম ইনামুল হোসেন নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা। ফোন: ০২৮৮৭০৬৮০ মোবা: ০১৮১৬৮৮৮০৫৪ ই-মেইল: trainingdhaka@ bitac.gov.bd
শিল্প কারখানার চাহিদা অনুযায়ী বিটাকে জব বুকিং	অনুরোধ পত্র গ্রহণ, সম্ভব্যতা যাচাই, জব বুকিং	অনুরোধ পত্র, ড্রয়িং/নমুনা, কার্যাদেশ	প্রাক্কলিত মূল্য, কার্যাদেশের সাথে মোট মূল্যের অর্ধেক বিটাকের অনুকূলে ডিডি/ক্রস চেকের মাধ্যমে অথবা নগদ টাকা মানি রিসিটের মাধ্যমে বিটাকের ক্যাশ সেকশনে জমা	২ দিন	মোঃ জাহাঙ্গীর আলম নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা ফোন: ০২-৮৮৭০৭১৫ মোবা: ০১৭১২৫০৬০২৭ ই-মেইল: ieddhaka@ bitac.gov.bd



সিটিজেন চার্টার বাস্তবায়ন মনিটরিং টিম

নাম	পদবী	মোবাইল	ই-মেইল	মন্তব্য
জনাব মোঃ আবু সাঈদ খান	পরিচালক, (প্রশিক্ষণ)	০১৯২২০৬৬৬৫৯	quantumsayed@yahoo.com	ফোকাল পয়েন্ট
জনাব মোঃ জাহাঙ্গীর আলম	নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা	০১৭১২৫০৬০২৭	jahangir216@gmail.com	সদস্য
জনাব কাজী শাহাদাত হোসেন	সহকারী প্রোগ্রামার আইসিটি, বিটাক	০১৯১৪৮১৮১৯২	shahadat.bitac@gmail.com	সদস্য
জনাব গোপাল চন্দ্রপাল	সহকারী পরিচালক (অর্থ)	০১৭০৬৩৬২১৭৩	palbitac@gmail.com	সদস্য

কাজক্ষিত সেবা প্রাপ্তির লক্ষ্যে করণীয়

- ✓ নির্ধারিত ফরমে যথাযথভাবে সম্পূর্ণ তথ্য সম্বলিত/সংযুক্ত তথ্য সহকারে পূরণকৃত আবেদন জমা প্রদান করা;
- ✓ সঠিক ব্যাংক হিসাবের মাধ্যমে প্রয়োজনীয় ফিস পরিশোধ করা;
- ✓ সাক্ষাতের জন্য নির্ধারিত সময়ের পূর্বেই উপস্থিত থাকা;
- ✓ বিটাকের সেবার সার্বিক মানোন্নয়নের জন্য আপনার কোন পরামর্শ থাকলে তা বিটাকের ওয়েবসাইটের মাধ্যমে, ব্যক্তিগতভাবে সাক্ষাতের মাধ্যমে অথবা লিখিতভাবেও জানাতে পারেন। বিটাক আপনার পরামর্শ সাদরে বিবেচনা করবে এটা নিশ্চিত।

পরিশিষ্ট-১
বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক) এর এপিএ (২০২০-২০২১) বাস্তবায়ন

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশল গত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান	সক্ষমতা/নির্ণায়ক ২০২০-২১ (Target/criteria value for FY-2020-21)					২য় ত্রৈমাসিক অর্জন	৩য় ত্রৈমাসিক অর্জন	৪র্থ ত্রৈমাসিক অর্জন	মন্তব্য							
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে					১ম ত্রৈমাসিক অর্জন						
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	অর্জিত	
১. স্থায়ী নিজস্ব সক্ষমতা বৃদ্ধি	২৭	১.১ “বিটাক চট্টগ্রাম, খুলনা ও বগুড়া কেন্দ্রের নারী হোস্টেল স্থাপন” (১ম সংশোধিত) শীর্ষক প্রকল্প বাস্তবায়ন	প্রকল্প বাস্তবায়িত	ক্রম পুঞ্জি তৃত	%	৪	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	অর্জিত	
		১.২ হালনাগাদকৃত অর্গানোগ্রাম অনুযায়ী নতুন পদ যুজন এবং পদ বিলুপ্তিকরণ	যুজনকৃত পদ বিলুপ্তিকৃত পদ	তারিখ	তারিখ	২	৪/২/২১	৩/৩/২১	৪/৪/২১	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	মন্ত্রণালয়ে তালিকা প্রেরণ করা হয়েছে।
		১.৩ কর্মকর্তাদের আইএপি প্রণয়ন	প্রণীত আইএপি	তারিখ	তারিখ	২	১/৭/২০	১০/৭/২০	২০/৭/২০	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	অর্জিত
		১.৪ বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব শিল্প নগর (শীরসরাই) ও যশোরে বিটাকের বিশেষায়িত কেন্দ্র স্থাপনের জন্য ডিপিপি প্রণয়ন	প্রণীত ডিপিপি	তারিখ	তারিখ	৪	১০/৫/২১	১/০৬/২১	১৫/০৬/২১	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ডিপিপি তৈরির কাজ চলমান



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশল গত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান	সক্ষমতা/নির্ণায়ক ২০২০-২১ (Target/criteria value for FY-2020-21)					১ম ত্রৈমাসিক অর্জন	২য় ত্রৈমাসিক অর্জন	৩য় ত্রৈমাসিক অর্জন	৪র্থ ত্রৈমাসিক অর্জন	মন্তব্য
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে					
		১.৫ বিটিক শক্তিশালীকরণ শীর্ষক প্রকল্পের ডিপিপি প্রণয়ন	প্রণীত ডিপিপি	তারিখ	তারিখ	৪	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	-	১	১	১	ডিপিপি তৈরির কাজ চলমান
		১.৬ দাপ্তরিক কাজে উদ্ভাবন	উদ্ভাবিত উপোগ্য/বাবস্থা	সমষ্টি	সংখ্যা	১	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	-	১	-	১	অর্জিত
		১.৭ নিজস্ব জনবলের সক্ষমতা বৃদ্ধি (অত্যন্তরীণ প্রশিক্ষণ ও বিদেশে প্রশিক্ষণ)	প্রশিক্ষিত জনবল	সমষ্টি	সংখ্যা	৫	১২০%	১১০%	১০০%	৯০%	৮৫%	৮	৮	২৩	১০	৪৫ জন (কোভিড পরিস্থিতির জন্য সম্ভব হয়নি)
		১.৮ শূন্য পদে নিয়োগ	নিয়োগকৃত জনবল	সমষ্টি	%	%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	৫০%	২৩	-	-	-	৮৬.১১%
		১.৯ পদোন্নতিযোগ্য শূন্য পদে পদোন্নতি প্রদান	পদোন্নতি প্রাপ্ত জনবল	সমষ্টি	%	২	৮০%	৭০%	৬০%	৫৫%	-	-	-	-	-	-
		১.১০ ওয়ানস্টপ সার্ভিস চালু করা	সম্পর্কিত ডকুমেন্ট	তারিখ	তারিখ	১	৮/১/২১	২২/৩/২১	১০/৫/২১	-	-	-	-	-	-	কাজ চলমান রয়েছে।



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশল গত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১ (Target/criteria value for FY-2020-21)					১ম ত্রৈমাসিক অর্জন	২য় ত্রৈমাসিক অর্জন	৩য় ত্রৈমাসিক অর্জন	৪র্থ ত্রৈমাসিক অর্জন	মন্তব্য	
							অসাধারণ	আতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে						
২. পরিবর্তনশীল বাজার চাহিদার সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ কারিগরি দক্ষতাসম্পন্ন জনবল তৈরি ও কর্মসংস্থান	১৮	২.১ কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান (নিয়মিত, এসইআইপি) (৩৬টি কোর্স)	প্রশিক্ষিত জনশক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা	৬	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	১৩৫০	১৪১৮	৬৯৮	-	১১৪৭ জন (কোভিড পরিস্থিতির জন্য সম্ভব হয়নি)	
			কর্মসংস্থান (নিয়মিত ও এসইআইপি)	কর্মসংস্থানকৃত জনশক্তি	গড়	%	৬	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	৩৭	৪০.৯	২৭	৪১	২৮.৬৮ (কোভিড পরিস্থিতির জন্য সম্ভব হয়নি)
		২.৩ বিভিন্ন কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের শিক্ষার্থীদের বাস্তব প্রশিক্ষণ প্রদান	প্রশিক্ষিত শিক্ষার্থী	সমষ্টি	সংখ্যা	৬	১০০%	৩০২০	৩০৩০	৩০২০	৩০০০	৩০০০	৩০২০	৩০২০	২২৩	-	৪২৬ জন (কোভিড পরিস্থিতির জন্য সম্ভব হয়নি)
			৩.১ কার্যদেশ (জব) সংগ্রহ	সংগৃহীত কার্যদেশ	সমষ্টি	লক্ষ টাকা	৬	১৪৫০	১৪৮০	১৪৩০	১৪২৮	১৪০০	১৪২০	১৪১০	৩৬৭	৩৭৩	১৪৭০
৩. শিল্প কারখানার জন্য আমদানি বিকল্প যন্ত্রাংশ তৈরি	১৮	৩.২ কার্যদেশ (জব) অনুযায়ী পণ্য উৎপাদন	উৎপাদিত পণ্য	গড়	%	৬	৯৬.৬০	৯৫.০০	৯৪.৮	৯৩.০০	৯১.০০	৯৬	৯৭	৯৭	৯৬.২০		
			৩.৩ কার্যদেশ (জব) এর বিপরীতে প্রাপ্য অর্থ	প্রাপ্ত অর্থ	সমষ্টি	লক্ষ টাকা	৬	১৫৯০	১৫৮৫	১৫৮০	১৫৭৪	১৪০০	১৫৮০	১৫৮৫	৩৩০.৭১	৪৩৫	১৪৫৮
		৪.১ প্রযুক্তি উদ্ভাবন	উদ্ভাবিত প্রযুক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৩	৩	২	৩	-	৩	৩	৩	-	৩	
			৪.২ প্রযুক্তি উদ্ভাবিত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত প্রযুক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৩	৩	২	-	-	৩	৩	৩	-	অর্জিত
৪.৩ প্রযুক্তি উদ্ভাবিত হস্তান্তর	হস্তান্তরকৃত প্রযুক্তি	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৩	৩	২	৩	-	-	৩	৩	৩	-	অর্জিত		
	৪.৪ লাইট ইঞ্জিনিয়ারিং সেক্টরের সমস্যা ও সম্ভাবনা শীর্ষক গবেষণা	সম্পাদিত গবেষণা	তারিখ	তারিখ	তারিখ	৩	৩১/৩/২১	৩০/৪/২১	৩০/৫/২১	-	-	-	-	-	গবেষণা কার্যক্রম চলমান		

কৌশলগত উদ্দেশ্য

কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪ কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicator)	কলাম-৬ লক্ষ্যমাত্রার মান ২০২০-২১					১ম ত্রৈমাসিক অর্জন	২য় ত্রৈমাসিক অর্জন	৩য় ত্রৈমাসিক অর্জন	৪র্থ ত্রৈমাসিক অর্জন	মন্তব্য	
						অসাধারণ (Excellent) ১০০%	অতি উত্তম (Very Good) ৯০%	উত্তম (Good) ৮০%	চলতি মান (Fair) ৭০%	চলতি মান নিম্নে (Poor) ৬০%						
[১] দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ	১০	[১.১] বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) বাস্তবায়ন।	[১.১.১] এপিএ'র সকল ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	সংখ্যা	২	৮	-	-	-	-	১	১	১	১	৮	
		[১.২] শুদ্ধাচার/উত্তম চর্চার বিষয়ে অংশীজনদের সঙ্গে মতবিনিময়	[১.২.১] এপিএ টিমের মাসিক সভা অনুষ্ঠিত সংখ্যা	সংখ্যা	১	১২	১২	-	-	-	৩	৩	৩	৩	১২	
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বিষয়ে সেবাহীতা/অংশীজনদের অবহিতকরণ	[১.৩.১] মতবিনিময় সভা অনুষ্ঠিত	সংখ্যা	২	৩	৩	৩	-	-	-	১	১	১	-	৮
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিরূপিত বিষয়ে সেবাহীতাদের অবহিতকরণ	[১.৪.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	১	৮	৩	৩	২	-	-	-	-	২	-	২
[২] কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	৯	[১.৫] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদ সংক্রান্ত ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[১.৫.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	২	৮	৩	৩	-	-	১	১	১	১	৮	
		[২.১] ই-নিষি বাস্তবায়ন	[২.১.১] ই-নিষিতে নোট নিতপঞ্জিকৃত	%	২	৮০	৯০	৬০	-	-	৯০	৬০	৯২	৬০	৬০	
		[২.২] ডিজিটাল সেবা চালুকরণ	[২.২.১] একটি নতুন ডিজিটাল সেবা চালুকৃত	সংখ্যা	২	১৫-২-২১	১৫-৩-২১	১৫-৪-২১	১৫-৫-২১	-	-	-	-	-	-	
		[২.৩] সেবা সহজিকরণ	[২.৩.১] একটি সহজিকৃত সেবা আধিক্ষেত্রে বাস্তবায়িত	সংখ্যা	২	২৫-২-২১	২৫-৩-২১	২৫-৪-২১	২৫-৫-২১	-	-	-	-	-	-	
		[২.৪] কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	[২.৪.১] প্রত্যেক কর্মচারীর জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত	জনঘণ্টা	১	৫০	৮০	৩০	২০	-	৮	১২	-	৩০		

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২০-২০২১

বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২০-২০২১ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ ২০২০-২০২১					মন্তব্য		
						১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন		অর্জিত মান	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা.....৮													
১.১ নৈতিকতা কর্মটির সভা													
	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	মহাপরিচালক	৪	লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	১	১	১	১	৪		
১.২ নৈতিকতা কর্মটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৪	%	পরিচালক পরিকল্পনা	১০০	লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০		
২. দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন.....১০													
২.১ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের অংশগ্রহণে সভা													
	অনুষ্ঠিত সভা	২	সংখ্যা	পরিচালক, ঢাকা	২	লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	-	১	-	১	২		
২.২ অংশীজনের অংশগ্রহণে সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	২	%	পরিচালক, ঢাকা	১০০	লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	-	৯০	-	৯০	৯০		
২.৩ কর্মকর্তা-কর্মচারীদের অংশগ্রহণে চাকরি সংক্রান্ত বিভিন্ন প্রশিক্ষণ আয়োজন													
	প্রশিক্ষণার্থী	৩	সংখ্যা	পরিচালক, প্রশিক্ষণ	২৪০	লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	৬০	৬০	৬০	৬০	৩১৫		
২.৪ কর্মকর্তা-কর্মচারীদের অংশগ্রহণে সুশাসন সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন													
	প্রশিক্ষণার্থী	৩	সংখ্যা	পরিচালক, প্রশিক্ষণ	২৪০	লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	৬০	৬০	৬০	৬০	৬০		



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২০-২০২১ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২০-২০২১					মন্তব্য		
						লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার		মোট অর্জন	অর্জিত মান
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
৩. ওদ্ধাচার প্রতিষ্ঠায় সহায়ক আইন/বিধি/নীতিমালা/মানুয়াল ও প্রজ্ঞাপন/পরিপত্র-এর বাস্তবায়ন এবং প্রযোজ্য ক্ষেত্রে খসড়া প্রদান,.....১০													
৩.১ বিটকের প্রবিধানমালা প্রণয়ন													
	প্রণীত প্রবিধানমালা	৫	তারিখ	পরিচালক, পরিকল্পনা	২৫-৩-২০২১	-	-	-	২৫-৩-২০২১	-			
৩.২ ওয়ানস্টপ সার্ভিস চালু করা													
	চালুকৃত ওয়ানস্টপ সার্ভিস	৫	তারিখ	পরিচালক, টাকা	৩০-৩-২০২১	-	-	-	৩০-৩-২০২১	-			
৪. ওয়েবসাইটে সেবাবস্তু হালনাগাদকরণ,.....৮													
৪.১ সেবা সংক্রান্ত টোল ফ্রি নম্বরসমূহ বিটকের তথ্য বাতায়নে দৃশ্যমানকৃত													
	তথ্য বাতায়নে দৃশ্যমানকৃত	১	তারিখ	সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি সেল	২৫-৯-২০২০ ২৫-১২-২০২০ ২৫-০৩-২০২১ ২৩-০৬-২০২১	২৫-৯-২০২০	২৫-১২-২০২০	২৫-০৩-২০২১	২৫-০৬-২০২১	২৫-০৩-২০২১	২৩-০৬-২০২১		
৪.২ বিটকের ওয়েবসাইটে ওদ্ধাচার সেবাবস্তু হালনাগাদকৃত													
	সেবাবস্তু হালনাগাদকৃত	২	তারিখ	সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি সেল	২৫-৯-২০২০ ২৫-১২-২০২০ ২৫-০৩-২০২১ ২৩-০৬-২০২১	২৫-৯-২০২০	২৫-১২-২০২০	২৫-০৩-২০২১	২৩-০৬-২০২১	২৫-০৩-২০২১	২৩-০৬-২০২১		হালনাগাদ কৃত
৪.৩ বিটকের ওয়েবসাইটে তথ্য অধিকার সেবাবস্তু হালনাগাদকরণ													
	সেবাবস্তু হালনাগাদকৃত	২	তারিখ	সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি সেল	২৫-৯-২০২০ ২৫-১২-২০২০ ২৫-০৩-২০২১ ২৩-০৬-২০২১	২৫-৯-২০২০	২৫-১২-২০২০	২৫-০৩-২০২১	২৩-০৬-২০২১	২৫-০৩-২০২১	২৩-০৬-২০২১		হালনাগাদ কৃত
৪.৪ বিটকের ওয়েবসাইটের অভিত্র্যাপ্য প্রতিকার ব্যবস্থা সেবাবস্তু হালনাগাদকরণ													
	ওয়েবসাইটে হালনাগাদকৃত	২	তারিখ	সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি সেল	২৫-৯-২০২০ ২৫-১২-২০২০ ২৫-০৩-২০২১ ২৩-০৬-২০২১	২৫-৯-২০২০	২৫-১২-২০২০	২৫-০৩-২০২১	২৩-০৬-২০২১	২৫-০৩-২০২১	২৩-০৬-২০২১		হালনাগাদ কৃত

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২০-২০২১ অর্ধবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২০-২০২১					মন্তব্য	
						লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার		মোট অর্জন
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৪
৪.৫ স্বল্পোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	হালনাগাদকৃত নিরপেক্ষ ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	১	তারিখ	সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি সেল	২৭-৯-২০২০ ২৫-১২-২০২০ ১৫-০৩-২০২১ ২৩-০৬-২০২১	লক্ষ্যমাত্রা	২৭-৯-২০২১	২৫-১২-২০২০	২৫-০৩-২০২১	২৩-০৬-২০২১	১২	হালনাগাদকৃত
৫. সুপ্রশাসন প্রতিষ্ঠা.....৬	উত্তম চর্চার তালিকা প্রেরিত	৩	তারিখ	সহঃ পরিঃ (প্রশাসন)	৩০/১০/২১	লক্ষ্যমাত্রা	-	৩০-১০-২১	-	-	-	অর্জিত
৫.১ উত্তম চর্চার তালিকা প্রেরণ	শিল্প মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ	৩	%	পরিচালক, ঢাকা	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	অর্জিত
৫.২ অনলাইন সিস্টেমে অভিযোগ নিষ্পত্তিকরণ	অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	৩	%	পরিচালক, ঢাকা	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	অর্জিত
৬. প্রকল্পের ক্ষেত্রে শুদ্ধাচার.....৬	অনুমোদিত ক্রয় পরিকল্পনা	২	তারিখ	প্রকল্প পরিচালক	০৭-০৭-২০২০	লক্ষ্যমাত্রা	০৭-০৭-২০২০	-	-	-	-	অর্জিত
৬.১ প্রকল্পের বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনা অনুমোদন/বিতরণে চলমান প্রকল্প উন্নয়ন কার্যক্রম পর্যালোচনা	অনুমোদিত ক্রয় পরিকল্পনা	২	তারিখ	প্রকল্প পরিচালক	০৭-০৭-২০২০	লক্ষ্যমাত্রা	০৭-০৭-২০২০	-	-	-	-	অর্জিত
৬.২ প্রকল্পের বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিদর্শন/পরিবীক্ষণ	দাখিলকৃত প্রতিবেদন	২	সংখ্যা	প্রকল্প পরিচালক	৪	লক্ষ্যমাত্রা	১	১	১	১	১	চলমান প্রকল্প-২টি
৬.৩ প্রকল্প পরিদর্শন/পরিবীক্ষণ প্রতিবেদনের সুপারিশ বাস্তবায়ন	বাস্তবায়নের হার	২	%	প্রকল্প পরিচালক	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	অর্জিত
৭. ক্রয়ক্ষেত্রে শুদ্ধাচার..... ৭	ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৩	তারিখ	পরিচালক প্রশিক্ষণ	২৭-৮-২০২০ ২৫-০৩-২০২১	লক্ষ্যমাত্রা	২৭-৮-২০২০	-	২৫-০৩-২০২১	-	-	অর্জিত
৭.১ পিপিএ ২০০৬ এর ধারা ১১ (২) ও পিপিআর ২০০৮ এর বিধি ১৬ (৬) অনুযায়ী ২০২০-২১ অর্থ বছরের ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৩	তারিখ	পরিচালক প্রশিক্ষণ	২৭-৮-২০২০ ২৫-০৩-২০২১	লক্ষ্যমাত্রা	২৭-৮-২০২০	-	২৫-০৩-২০২১	-	-	অর্জিত
৭.২ ই-টেন্ডারের মাধ্যমে ক্রয়ক্রম সম্পাদন	ই-টেন্ডারের ক্রয় সম্পন্ন	৪	%	পরিচালক প্রশিক্ষণ	৫০	লক্ষ্যমাত্রা	১৫	২৫	৩৫	৫০	৫০	অর্জিত
৮. স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি শক্তিশালীকরণ.....১৪	সেবা প্রদান প্রতিফলিত প্রতীতি ও বাস্তবায়িত	৩	তারিখ	পরিচালক ঢাকা	২৮-১২-২০২০	লক্ষ্যমাত্রা	-	২৮-১২-২০২০	-	-	-	অর্জিত
৮.১ স্ব-স্ব সেবা প্রদান প্রতিফলিত (সিটিজেনস চার্জ) প্রেরণ/হালনাগাদকরণ ও বাস্তবায়ন	প্রতীতি ও বাস্তবায়িত	৩	তারিখ	পরিচালক ঢাকা	২৮-১২-২০২০	লক্ষ্যমাত্রা	-	২৮-১২-২০২০	-	-	-	অর্জিত
৮.২ শাসন/অধিশাখা ও আওতাধীন/অধস্তন কার্যালয় পরিদর্শন	পরিদর্শন সম্পন্ন	২	সংখ্যা	মহাপরিচালক ও পরিচালক (সফল)	১২	লক্ষ্যমাত্রা	৩	৩	৩	৩	৩	অর্জিত
৮.৩ শাসন/অধিশাখা ও আওতাধীন/অধস্তন কার্যালয় পরিদর্শন প্রতিবেদনের সুপারিশ বাস্তবায়ন	পরিদর্শন প্রতিবেদনের সুপারিশ বাস্তবায়িত	২	%	সচিব, বিচার	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	অর্জিত



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২০-২০২১ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২০-২০২১						মন্তব্য	
						লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	শেট অর্জন		অর্জিত মান
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
৮.৪ সচিবালয় নির্দেশমালা, ২০১৪ অনুযায়ী নথির শ্রেণি বিন্যাসকরণ	নথি শ্রেণি বিন্যাসকৃত	২	%	পরিচালক ঢাকা	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০	১০০	১০০			
৮.৫ শ্রেণিবিন্যাসকৃত নথি বিনষ্টকরণ	নথি বিনষ্টকরণ	২	%	পরিচালক ঢাকা	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০	১০০	১০০			
৮.৬ প্রাতিষ্ঠানিক গণপত্তানি আরোজিত	প্রাতিষ্ঠানিক গণপত্তানি আরোজিত	৩	সংখ্যা	-	-	লক্ষ্যমাত্রা	-	-	-	-			প্রযোজ্য নয়
৯. শুদ্ধাচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম.....১৫ (আর্থিকের ভিত্তিতে মূল্যতম পঁচটি কার্যক্রম)													
৯.১ জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সচেতনামূলক ইনহাউজ প্রশিক্ষণ আরোজিত	প্রশিক্ষণার্থী	৩	সংখ্যা	পরিচালক প্রশিক্ষণ	২০০	লক্ষ্যমাত্রা	৫০	৫০	৫০	৫০			
৯.২ অনলাইনে কর্মকর্তা-কর্মচারীদের অপরিস্রবতা প্রদান	প্রদানকৃত অবসর ভাতা	৩	%	সচিব, বিটাক	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০	১০০	১০০			
৯.৩ দস্তুরের সেবামূল্য/ফিস গ্রহণের ক্ষেত্রে গৃহীত অর্থের রশিদ প্রদান নিশ্চিতকরণ	রশিদের মাধ্যমে সেবামূল্য গৃহীত	৩	%	প্রধান হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	১০০	১০০	১০০	১০০			
৯.৪ কর্মকর্তা-কর্মচারীদের অংশগ্রহণে নিয়মিত উপস্থিতি বিবিমালা ১৯৮২ সম্পর্কে প্রশিক্ষণ আরোজিত	আওতাভুক্ত শাখা সমূহ	৩	সংখ্যা	পরিচালক ঢাকা	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	২৫	২৫	২৫	২৫			
৯.৫ সংস্থার সব শাখা/বিভাগে ই-নথি নিশ্চিতকরণ	ই-নথি সিস্টেমে সম্পাদিত নথি	৩	%	পরিচালক পরিকল্পনা	৮০	লক্ষ্যমাত্রা	৫০	৬০	৭০	৮০			
১০. শুদ্ধাচার চর্চার জন্য পুরস্কার প্রদান.....৩													
১০.১ শুদ্ধাচার পুরস্কার প্রদান এবং পুরস্কারপ্রাপ্তদের তালিকা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	প্রদত্ত পুরস্কার	৩	তারিখ	মহাপরিচালক এবং সহকারী প্রোগ্রামার আইসিটি সেল	তারিখ	লক্ষ্যমাত্রা	-	-	-	২৩-৬-২০২১			অর্জিত
						অর্জন	-	-	-	২৪-৬-২০২১			



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২০-২০২১ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২০-২০২১						মন্তব্য	
						১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন	অর্জিত মান		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
১১. কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন.....২													
১১.১ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (যাচাইবিধি অনুসরণ/টিওএইড/তুফু আকোজো মালিমালা বিলম্বিতকরণ/পরিষ্কার-পরিষ্কারমুতা বৃদ্ধি ইত্যাদি)	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	২	সংখ্যা ও তারিখ	মহাপরিচালক	২৭-৯-২০২১ ২৫-১২-২০২০ ২৫-০৩-২০২১ ২৩-০৬-২০২১	লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	২৭-৯-২০২০	২৫-১২-২০২০	২৫-০৩-২০২১	২৩-০৬-২০২১			
১২. অর্থ বরাদ্দ.....৩													
১২.১ শুদ্ধাচার কর্ম-পরিবেশায় অস্তিত্ব বিহীন কার্যক্রম বাস্তবায়নের জন্য বরাদ্দকৃত অর্থের আনুমানিক পরিমাণ	বরাদ্দকৃত অর্থ	৩	লাফ টাকা	মহাপরিচালক	১০ লাফ	লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	২.৫	২.৫	২.৫	২.৫			
১৩. পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন.....৪													
১৩.১ দপ্তর কর্তৃক প্রণীত জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২০-২১ শিল্প মন্ত্রণালয় এবং গুয়েবোইটে আপসোডকরণ	প্রণীত কর্মপরিকল্পনা আপসোডকৃত	২	তারিখ	সহকারী প্রোগ্রামার আইসিটি সেল	১০-৮-২০২০	লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	১০-৮-২০২০	-	-	-			অর্জিত
১৩.২ নির্ধারিত সময়ে ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন শিল্প মন্ত্রণালয়ে দাখিল ও বিটকের গুয়েবোইটে আপসোডকরণ	ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত ও আপসোডকৃত	২	সংখ্যা	সহকারী প্রোগ্রামার আইসিটি সেল	৪	লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	১	১	১	১			
১৩.৩ আওতাধীন আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয় কর্তৃক দাখিলকৃত জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা ও পরিবীক্ষণ প্রতিবেদনের ওপর ফিডব্যাক প্রদান	ফিডব্যাক সভা/কর্মশালা অনুষ্ঠিত	৪	তারিখ	পরিচালক পরিচালনা	২৮-১২-২০২০ ২৫-০৬-২০২১	লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	-	২৮-১২-২০২০	-	২৫-০৬-২০২১			



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১

পরিশিষ্ট-৩



চিফ ইনোভেশন/টিম লিডার/ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তাগণ

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কমিটি

	<p>জনাব আনোয়ার হোসেন চৌধুরী মহাপরিচালক, অতিরিক্ত সচিব</p>	<p>ফোন (অফিসিয়াল): +৮৮-০২-৫৫০৩০০৪২ ইমেইল: dg@bitac.gov.bd</p>
	<p>ড. সৈয়দ মোঃ ইহসানুল করিম পরিচালক, (সদর দপ্তর)</p>	<p>ফোন: +৮৮-০২-৮৮৭০৭২৭ মোবাইল: +৮৮০১৭৪৬১৭৬৯৯৭ ইমেইল: dr.ihsanul@gmail.com</p>
	<p>জনাব মোঃ মুহসিন পরিচালক, (প্রশাসন)</p>	<p>ফোন: +৮৮-০২-৫৫০৩০০৮৬ মোবাইল: +৮৮০১৭১২৯৪০০৩৯ ইমেইল: muhsinmd89@gmail.com</p>
	<p>ড. মোঃ জালাল উদ্দিন, পিইঞ্জ পরিচালক (পরিকল্পনা) ও প্রকল্প পরিচালক, নারী হোস্টেল প্রকল্প</p>	<p>ফোন: +৮৮-০২-৮৮৭০৭২৫ মোবাইল: +৮৮০১৯২৩৬১৮১৮৯ ইমেইল: jalal_bitac@yahoo.com</p>
	<p>জনাব মোঃ আবু সাঈদ খান পরিচালক (প্রশিক্ষণ)</p>	<p>ফোন: +৮৮-০২-৮৮৭০৫৬২ মোবাইল: +৮৮০১৯২২০৬৬৬৫৯ ইমেইল: quantumsayeed@yahoo.com</p>



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



ইনোভেশন

	ড. সৈয়দ মোঃ ইহসানুল করিম পরিচালক, সদর দপ্তর (চিফ ইনোভেশন অফিসার)	ফোনঃ +৮৮-০২-৮৮৭০৭২৭ মোবাইলঃ +৮৮০১৭৪৬১৭৬৯৯৭ ইমেইলঃ dr.ihsanul@gmail.com
	প্রকৌশলী কাজী শাহাদাত হোসেন সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি (ফোকাল পয়েন্ট)	ফোনঃ +৮৮-০২-৫৫০৩০০১২ মোবাইলঃ +৮৮০১৯১৪৮১১৮১৯২ ইমেইলঃ shahadat.bitac@gmail.com ap_ictcell@bitac.gov.bd
বাজেট বাস্তবায়ন, জিআরএস, মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রদত্ত প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনার বাস্তবায়ন ও অগ্রগতি পরিবীক্ষণ		
	জনাব মোঃ মুহসিন পরিচালক, (প্রশাসন)	ফোনঃ +৮৮-০২-৫৫০৩০০৮৬ মোবাইলঃ +৮৮০১৭১২৯৪০০৩৯ ইমেইলঃ muhsinmd89@gmail.com
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ)		
	জনাব ফজলুল করিম অতিরিক্ত পরিচালক, ঢাকা (টিম লিডার, এপিএ)	ফোনঃ +৮৮-০২-৮৮৭০৫২৮ মোবাইলঃ +৮৮০১৭১৬৮৬৯০৪২ ইমেইলঃ fazlulkarimbitac@gmail.com
	জনাব মোঃ জাহাঙ্গীর আলম নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা (বিকল্প টিম লিডার, এপিএ)	মোবাইলঃ +৮৮০১৭১২৫০৬০২৭ ইমেইলঃ jahangir216@gmail.com
	এস এম ইনামুল হোসেন নির্বাহী প্রকৌশলী (প্রশিক্ষণ বিভাগ), ঢাকা	মোবাইলঃ +৮৮০১৮১৬৮৮৮০৫৪ ফোন (অফিস)ঃ +৮৮০২৮৮৭০৬৮০ ইমেইলঃ elmeinam@gmail.com



	প্রকৌশলী কাজী শাহাদাত হোসেন সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি	ফোনঃ +৮৮-০২-৫৫০৩০০১২ মোবাইলঃ +৮৮০১৯১৪৮১১৮১৯২ ইমেইলঃ shahadat.bitac@gmail.com ap_ictcell@bitac.gov.bd
	জনাব মোঃ আরিফুল হাসান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা, ঢাকা	মোবাইলঃ +৮৮০১৯১০৬২৭৯৬৪ ফোন (অফিস)ঃ +৮৮০২৮৮৭০৬৮০ ইমেইলঃ sagor1042@gmail.com
	জনাব মোঃ মামুনুর রশীদ পরিকল্পনা কর্মকর্তা, বিটাচ	মোবাইলঃ +৮৮০১৭০৬৩৫০০১৪ ফোন (অফিস)ঃ +৮৮০২৮৮৭০৬৮০ ইমেইলঃ m.muntasir33@gmail.com
	এস. এম. রাসেল রাব্বী জনসংযোগ কর্মকর্তা (ফোকাল পয়েন্ট, এপিএ)	মোবাইলঃ +৮৮০১৭২৮১৫৮৮৪১ ইমেইলঃ pro.bitachq@gmail.com
	জনাব মোহাম্মদ সাইফুলাহ সহকারী পরিচালক (প্রশাসন), ঢাকা (বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট, এপিএ)	মোবাইলঃ +৮৮০১৫২১৫৮৫৮১৯ ইমেইলঃ ms.bitac2019@gmail.com
এসডিজি		
	ড. মোঃ জালাল উদ্দিন, পিইঞ্জ পরিচালক (পরিকল্পনা) ও প্রকল্প পরিচালক, নারী হোস্টেল প্রকল্প	ফোনঃ +৮৮-০২-৮৮৭০৭২৫ মোবাইলঃ +৮৮০১৯২৩৬১৮১৮৯ ইমেইলঃ jalal_bitac@yahoo.com
	জনাব ফজলুল করিম অতিরিক্ত পরিচালক, ঢাকা	ফোনঃ +৮৮-০২-৮৮৭০৫২৮ মোবাইলঃ +৮৮০১৭১৬৮৬৯০৪২ ইমেইলঃ fazlulkarimbitac@gmail.com



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০২০-২০২১



তথ্য প্রদানকারী কর্মকর্তা

	জনাব আবুল মনছুর আহাম্মেদ সচিব, বিটাক (ফোকাল পয়েন্ট)	ফোনঃ ৮৮-০২-৮৮৭০৭২৬ মোবাইলঃ +৮৮০১৭৩৭৮৮৬৪৭৮ ফ্যাক্সঃ ৮৮-০২-৮৮৭০৭২৮ ইমেইলঃ amonsura_2009@yahoo.com
	জনাব মোহাম্মদ সাইফুল্লাহ সহকারী পরিচালক (প্রশাসন), ঢাকা (বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট)	মোবাইলঃ +৮৮০১৫২১৫৮৫৮১৯ ইমেইলঃ ms.bitac2019@gmail.com
গবেষণা ও উন্নয়ন কর্মকর্তা		
	জনাব ফজলুল করিম অতিরিক্ত পরিচালক, ঢাকা	ফোনঃ +৮৮-০২-৮৮৭০৫২৮ মোবাইলঃ +৮৮০১৭১৬৮৬৯০৪২ ইমেইলঃ fazlulkarimbitac@gmail.com
ওজিডি (ওপেন গভর্নমেন্ট ডাটা)		
	জনাব আবুল মনছুর আহাম্মেদ সচিব, বিটাক	ফোনঃ ৮৮-০২-৮৮৭০৭২৬ মোবাইলঃ +৮৮০১৭৩৭৮৮৬৪৭৮ ফ্যাক্সঃ ৮৮-০২-৮৮৭০৭২৮ ইমেইলঃ amonsura_2009@yahoo.com
সিটিজেন চার্টার বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ		
	জনাব মোঃ আবু সাঈদ খান পরিচালক (প্রশিক্ষণ) (ফোকাল পয়েন্ট)	ফোনঃ +৮৮-০২-৮৮৭০৫৬২ মোবাইলঃ +৮৮০১৯২২০৬৬৬৫৯ ইমেইলঃ quantumsayeed@yahoo.com
	প্রকৌশলী কাজী শাহাদাত হোসেন সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি (বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট)	ফোনঃ +৮৮-০২-৫৫০৩০০১২ মোবাইলঃ +৮৮০১৯১৪৮১১৮১৯২ ইমেইলঃ shahadat.bitac@gmail.com ap_ictcell@bitac.gov.bd



ডিজিটাল আর্কিটেকচার

	প্রকৌশলী কাজী শাহাদাত হোসেন সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি (ফোকাল পয়েন্ট)	ফোনঃ +৮৮-০২-৫৫০৩০০১২ মোবাইলঃ +৮৮০১৯১৪৮১১৮১৯২ ইমেইলঃ shahadat.bitac@gmail.com ap_ictcell@bitac.gov.bd
ডেজিগনেটেড অফিসার		
	জনাব মোঃ মফিজুল ইসলাম প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা, বিটাক	ফোনঃ +৮৮-০২-৮৮৭০৭২৫ মোবাইলঃ +৮৮০১৭২৪৬৩৩৯৫৬ ইমেইলঃ mafizul.64@gmail.com
জাতীয় তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি নীতিমালা, ২০১৮		
	প্রকৌ. কাজী শাহাদাত হোসেন সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি (ফোকাল পয়েন্ট)	ফোনঃ +৮৮-০২-৫৫০৩০০১২ মোবাইলঃ +৮৮০১৯১৪৮১১৮১৯২ ইমেইলঃ shahadat.bitac@gmail.com ap_ictcell@bitac.gov.bd
	এস. এম. রাসেল রাব্বী জনসংযোগ কর্মকর্তা (বিকল্প ফোকাল পয়েন্ট)	মোবাইলঃ +৮৮০১৭২৮১৫৮৮৪১ ইমেইলঃ pro.bitachq@gmail.com



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)

শিল্পায়নে বিশ্বমানের যন্ত্রপাতি ও যন্ত্রাংশ তৈরী, কারিগরি
দক্ষ জনশক্তি সৃষ্টি, প্রযুক্তির প্রসার ও কারিগরি পরামর্শ
গ্রহণে বিটাকের সেবা নিন।

বিটাকের আঞ্চলিক কেন্দ্রসমূহ

চট্টগ্রাম আঞ্চলিক কার্যালয়

সাগরিকা রোড, পাহাড়তলী
পোঃ কাষ্টম একাডেমী
চট্টগ্রাম-৪২১৯
ফোন : ০২-৪৩১৫০০০৩, ২৭৭৩২১৪
ফ্যাক্স : ৮৮-০৩১-৭৫১৪৭৭
ই-মেইল : bitacctg@gmail.com

চাঁদপুর আঞ্চলিক কার্যালয়

কুমিল্লা রোড
চাঁদপুর-৩৬০০
ফোন : ৬৬৭০৩, ৬৩০৬০
ই-মেইল : bitaccdr@gmail.com

খুলনা আঞ্চলিক কার্যালয়

প্লট নং-আর ১-৪
কেডিএ শিল্প এলাকা
পোঃ শিরোমনি, খুলনা-৯২০৪
ফোন : ৭৮৫৭৪৬, ৭৮৬০৫০
ই-মেইল : bitackhl@gmail.com

বগুড়া আঞ্চলিক কার্যালয়

নিশিন্দারা, কারবালা
বগুড়া-৫৮০০
ফোন : ৫১৯৩১
পিবিএক্স : ০৫১-৬০৫২৭
ই-মেইল : bitac_bogra@yahoo.com