



বার্ষিক প্রতিবেদন

২০১৯-২০

বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)

বিটাক আইন, ২০১৯ মহান জাতীয় সংসদ-এ

পাস হওয়া উপলক্ষ্যে ত্রীড়া

ও

সাংস্কৃতিক আনুষ্ঠান



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)

শিল্প মন্ত্রণালয়

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৯-২০



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৯-২০



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)
শিল্প মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৯-২০

সার্বিক তত্ত্বাবধান : ড. মোঃ মফিজুর রহমান
মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব)

সম্পাদনায় : ড. মোঃ জালাল উদ্দীন, পিইঞ্চ
পরিচালক, পরিকল্পনা

: ইসতিয়াক আহমেদ
জনসংযোগ কর্মকর্তা

কম্পেজ : আমেনা খাতুন
নিয়মান সহকারী কাম কম্পিউটার অপারেটর

প্রকাশনায় : বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)

প্রচ্ছদ পরিকল্পনা : মোঃ সুজন মিয়া

মুদ্রণ : বর্ষা (প্রাঃ) লিঃ
৮/৩, বাবুপুরা, নীলক্ষেত, ঢাকা-১২০৫।
মোবাইলঃ ০১৩০৮৬২৬৫৪৮



অবতরণিকা

১৯৬২ সালে ‘পাকিস্থান ইন্ডাস্ট্রিয়াল টেকনিক্যাল এ্যাসিস্টেন্স সেন্টার’ (বিটাক) প্রতিষ্ঠিত হয়, স্বাধীনতাত্ত্বের সংস্থাটিকে ‘বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র’ (বিটাক) হিসাবে নামকরণ করা হয়। প্রতিষ্ঠার দীর্ঘ ৫৭ বছর পর মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনার নেতৃত্বাধীন সরকার কর্তৃক কারিগরি প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষ জনবল তৈরি, গবেষণার দ্বারা শিল্প ক্ষেত্রে উভাবন, যন্ত্রাংশ তৈরি ও মেরামতপূর্বক শিল্পোৎপাদন বৃদ্ধি এবং এতদ্সংক্রান্ত বিভিন্ন বিষয়ে পরামর্শ প্রদানের লক্ষ্যে ‘বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক) আইন’ (২০১৯ সনের ১৯ নম্বর আইন) মহান জাতীয় সংসদে পাশ হয়েছে।

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

২০১৯-২০ অর্থবছরে বিটাক ৩৮৮২ জনকে কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান করেছে। প্রশিক্ষিত জনবলের মধ্যে ৫০৭ জনকে বিভিন্ন শিল্পকারখানায় কর্মসংস্থানের ব্যবস্থা করা হয়েছে এবং এদের মধ্যে ১০ জন ক্ষুদ্র ও কুটির শিল্প গড়ে নিজেরা স্বাবলম্বী হয়েছেন। যা দেশে দারিদ্র্য বিমোচন ও অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি তরান্বিত করতে ভূমিকা রেখেছে। এছাড়াও ২০১৯-২০ অর্থ বছরে বিটাক ১৫.৭৫ কোটি টাকা মূল্যের আমদানি বিকল্প যন্ত্রাংশ উৎপাদন করে প্রায় ৭৫ কোটি টাকা সমমূল্যের বৈদেশিক মুদ্রা সাশ্রয় করেছে।

জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের স্বপ্নের সোনার বাংলা বিনির্মাণে বিটাক নিরলস কাজ করে যাচ্ছে। কর্মক্ষম সকল নাগরিকদের প্রশিক্ষণ প্রদানের মাধ্যমে দক্ষ জনশক্তিতে রূপান্তর করার মাধ্যমে জাতির পিতার স্বপ্নের ক্ষুধামুক্ত, দারিদ্র্যমুক্ত সোনার বাংলা গড়ে তোলা সম্ভব হবে। আমি আশা করি জাতির পিতার স্বপ্নের সোনার বাংলা নির্মাণের অগ্রযাত্রায় শিল্প খাতকে সহায়তা প্রদানের ক্ষেত্রে বিটাক অগ্রণী ভূমিকা পালন করবে।

বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক) এর ২০১৯-২০ অর্থবছরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশের সাথে জড়িত সকলকে আমার আন্তরিক শুভেচ্ছা। মুজিব বর্ষে প্রকাশিত বিটাকের এই বার্ষিক প্রতিবেদন হাজার বছরের শ্রেষ্ঠ বাঙালি জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান-কে উৎসর্গ করা হলো।



ড. মোঃ মফিজুর রহমান
মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব)



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৯-২০



জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান (১৯২০-১৯৭৫)



অধ্যায়-১: বিটাকের সংক্ষিপ্ত পরিচিতি

১.১ উপক্রমণিকা

১৯৬২ সালে ২৬ মে ‘পাকিস্থান ইন্ডাস্ট্রিয়াল টেকনিক্যাল এ্যাসিস্টেন্স সেন্টার’ (পিটাক) প্রতিষ্ঠিত হয়, স্বাধীনতাত্ত্বের সংস্থাটিকে ‘বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র’ (বিটাক) হিসাবে নামকরণ করা হয়। জন্মলগ্ন থেকেই বিটাক শিল্প ক্ষেত্রে দক্ষ জনবল তৈরিসহ গবেষণার মাধ্যমে আমদানি বিকল্প যন্ত্রাংশ তৈরি করার মাধ্যমে মূল্যবান বৈদেশিক মুদ্রা সাশ্রয় করে আসছে।

বিটাক বিভিন্ন কার্যক্রম পরিচালনার মাধ্যমে দারিদ্র্য বিমোচন, কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও অর্থনৈতিক প্রবৃক্ষি অর্জনে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করেছে। ১৯৬২ সালে প্রতিষ্ঠিত সংস্থাটি একটি এতদিন বাইল‘জ দ্বারা পরিচালিত হয়ে আসলেও মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনার নেতৃত্বাধীন সরকার কর্তৃক কারিগরি প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষ জনবল তৈরি, গবেষণার দ্বারা শিল্প ক্ষেত্রে উন্নয়ন, যন্ত্রাংশ তৈরি ও মেরামত পূর্বক শিল্পোৎপাদন বৃক্ষি এবং এতদ্সংক্রান্ত 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 বিশ্বমানের কেন্দ্রে রূপান্তর।

১.৩ অভিলক্ষ্য

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

১.৪ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

- ✓ বাজার চাহিদার সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ কারিগরি দক্ষতাসম্পন্ন জনবল তৈরি ও কর্মসংস্থান
- ✓ শিল্প কারখানার জন্য আমদানি বিকল্প যন্ত্রাংশ তৈরি
- ✓ সংস্থার কার্যক্রম বিভাগীয় পর্যায়ে সম্প্রসারণ
- ✓ গবেষণা ও উন্নয়নের মাধ্যমে প্রযুক্তি উন্নয়ন ও হস্তান্তর
- ✓ সংস্থার কার্যক্রম সুসংহতকরণ



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 শিল্পসংক্রিতি ব্যক্তিবর্গের দক্ষতার মানোন্নয়ন;
- ✓ প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের মাতক বা মাতকোত্তর পর্যায়ের ছাত্র ছাত্রীদের শিল্প প্রতিষ্ঠানের উপযোগী করে গড়ে তোলার জন্য প্রয়োজনীয় প্রশিক্ষণ ও সহযোগিতা প্রদান;
- ✓ দেশি ও বিদেশি প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ের সহিত কারিগরি সহযোগিতার আওতায় উদ্যোজ্ঞ তৈরি এবং দেশীয় প্রযুক্তি উন্নাবনের জন্য ইনকিউবেশন সেন্টার স্থাপন;
- ✓ প্রতিবন্ধিতার ধরন অনুযায়ী প্রতিবন্ধী ব্যক্তিদের অর্থনৈতিক ক্ষেত্রে কার্যকরভাবে অংশগ্রহণের লক্ষ্যে তাহাদের প্রশিক্ষণ প্রদান;
- ✓ গবেষণার দ্বারা উন্নতমানের পণ্য অথবা প্রযুক্তি উন্নাবনপূর্বক হস্তান্তর;
- ✓ খুচরা যন্ত্র অথবা যন্ত্রাংশ তৈরি ও মেরামতপূর্বক শিল্প প্রতিষ্ঠানের উৎপাদন কার্যক্রমে গতিশীলতা আনয়ন;
- ✓ প্রশিক্ষণ, পরামর্শ, প্রযুক্তি হস্তান্তর, যন্ত্র অথবা যন্ত্রাংশের টেক্সিং 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 চলচিত্র প্রদর্শন ও অনুরূপ কার্যক্রমের মাধ্যমে সরকারি ও বেসরকারি সকল উদ্যোগাদের মধ্যে বিশেষ করিয়া নারী উদ্যোগাদের 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

দেশবাপ্তী ‘বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র’ (বিটাক) এর পাঁচটি আঞ্চলিক কেন্দ্র রয়েছে। এগুলোর সংক্ষিপ্ত পরিচিতি নিম্নরূপ

প্রধান কার্যালয় ও বিটাক, ঢাকা

বিটাক সদর দপ্তর এবং বিটাক, ঢাকা আঞ্চলিক কেন্দ্র একই আঙ্গনায় অবস্থিত। ১১৬(খ), তেজগাঁও শিল্প এলাকাস্থ মগবাজার-মহাখালী (শহীদ তাজউদ্দিন আহমেদ স্মারণী) সড়কের পূর্ব পার্শ্বে ৮.০০ একর সমতল ভূমির উপর মনোরম পরিবেশে কেন্দ্রটির অবস্থান। ১৯৬২ সালে স্থাপিত বিটাকের ঢাকা কেন্দ্রে বর্তমানে ২৬৩ জন কর্মকর্তা-কর্মচারী এবং সদর দপ্তরে ১৫ কর্মরত রয়েছেন।





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 হয়। বিটাকের চট্টগ্রাম কেন্দ্রে বর্তমানে ১০২ জন কর্মকর্তা-কর্মচারী কর্মরত রয়েছেন।

বিটাক, চাঁদপুর

চাঁদপুর জেলা শহর হতে ৩ কিলোমিটার দূরত্বে কুমিল্লা রোড সংলগ্ন ঘোলঘর নামক স্থানে ১.৬৬ একর ভূমির উপর বিটাক, চাঁদপুর কেন্দ্রটি অবস্থিত। বাংলাদেশ ক্ষুদ্র ও কুটির শিল্প কর্পোরেশন (বিসিক) এর আইপিপি প্রকল্পের ভৌত অবকাঠামো সরকারি সিদ্ধান্তের প্রেক্ষিতে বিটাকের নিকট হস্তান্তর করা হলে ৯ মার্চ ১৯৭৮ সালে বিটাক, চাঁদপুর কেন্দ্রটি প্রতিষ্ঠিত হয়। বর্তমানে ৪২ 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 ৫৬ 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 ও মনোরম পরিবেশে বিটাক, বগুড়া কেন্দ্রটি অবস্থিত। দেশের উত্তর অঞ্চলে শিল্প খাতের বিকাশের লক্ষ্যে ২০১০ সালে বিটাক, বগুড়া কেন্দ্র প্রতিষ্ঠিত হয়। এখন কেন্দ্রটিতে ৬২ জন কর্মকর্তা-কর্মচারী কর্মরত রয়েছেন।



অধ্যায়-২: জনবল

২.১ কর্মকর্তা/কর্মচারী

	অনুমোদিত পদ	পূরণকৃত পদ		শুন্য পদ
		পুরুষ	নারী	১২৮
	৬৬৮	৫০৭	৩৩	
মোট কর্মরত		৫৪০		

২.২ শুন্য পদ

সংস্থা প্রধানের পদ	পরিচালকের পদ	(১-৯) গ্রেডের পদ	(১০-১৩) গ্রেডের পদ	(১৪-১৮) গ্রেডের পদ	(১৯-২০) গ্রেডের পদ	মোট
-	-	১৪	২৬	৬৫	২৩	১২৮

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
৪	-	২	-	১০	১	৯	-	২৫	১

২.৪ পদোন্নতি

শ্রেণিভিত্তিক পদোন্নতি								মোট	
(১-৯) গ্রেড		(১০-১৩) গ্রেড		(১৪-১৮) গ্রেড		(১৯-২০) গ্রেড			
পুরুষ	নারী	পুরুষ	নারী	পুরুষ	নারী	পুরুষ	নারী	পুরুষ	নারী
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

২.৫ 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
০৫	০১	০৮	-	১৫	-	৪	-	৩২	০১



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৯-২০

বিটাকের দক্ষতা উন্নয়ন কার্যক্রম



বিটাক কর্তৃক কোকাকোলা'র কর্মীদের দক্ষতা উন্নয়নে আয়োজিত প্রশিক্ষণ কর্মশালা



"Project for promoting and enhancing Industrial competitiveness in the people's republic of Bangladesh" শীর্ষক প্রকল্পের উদ্বোধনী অনুষ্ঠান।



অধ্যায়-৩: নিজস্ব জনবলের প্রশিক্ষণ

৩. নিজস্ব জনবলের প্রশিক্ষণ

ইনগাউজ প্রশিক্ষণ		
গ্রেড	পুরুষ	নারী
১-৯	১০১৭	৮৩
১০-১৩	১০২	০৯
১৪-১৮	৬১৯	১২
১৯-২০	২০৮	-
মোট	১৯৪৬	৬৪

দেশের অভ্যন্তরে প্রশিক্ষণ		
গ্রেড	পুরুষ	নারী
১-৯	৩৮	-
১০-১৩	১২	-
১৪-১৮	১৮	-
১৯-২০	-	-
মোট	৬৪	-

বিদেশে প্রশিক্ষণ		
গ্রেড	পুরুষ	নারী
১-৯	৩২	০২
১০-১৩	-	-
১৪-১৮	-	-
১৯-২০	-	-
মোট	৩২	০২



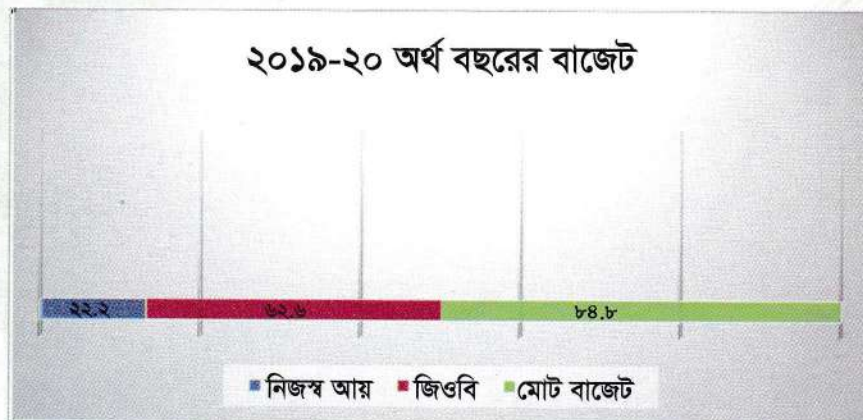
অধ্যায়-৮: অডিট আপত্তি ও বাজেট বাস্তবায়ন

৪.১ অডিট আপত্তি (কোটি টাকায়)

অডিট আপত্তি		ব্রডশিট জবাবের সংখ্যা	নিষ্পত্তিকৃত অডিট আপত্তি		অনিষ্পত্ত অডিট আপত্তি	
বিবেচ্য বছরের অডিট আপত্তির সংখ্যা	টাকার পরিমাণ		সংখ্যা	টাকার পরিমাণ	সংখ্যা	টাকার পরিমাণ
৭	১৮.৭৬	৭	৭	১৮.৭৬	৭	৭

৪.২ অনুময়ন বাজেট বাস্তবায়ন (কোটি টাকায়)

নিজস্ব আয়	জিওবি	মোট বাজেট	মোট বাজেট ব্যয়	মন্তব্য
২২.২০	৬২.৫৮	৮৪.৭৮	৮৪.৭৮	শতভাগ বাজেট বাস্তবায়িত হয়েছে।



৪.৩ উন্নয়ন বাজেট বাস্তবায়ন (লক্ষ টাকায়)

প্রকল্প সংখ্যা	এডিপি বরাদ্দ (বরাদ্দের শতকরা হার)				অর্থ ছাড়	মোট ব্যয়	বাস্তবায়ন অগ্রগতি
	জিওবি	প্রকল্প সাহায্য	সংস্থার নিজস্ব অর্থায়ন	মোট			
২	২৮৯১.০০	-	-	২৮৯১.০০	২৮৮৯.৮	২৭৭৯.৮৮	৯৬.১৯%



৪. ৪ প্রকল্প বাস্তবায়নও টুল ও টেকনোলজি ইনসিটিউট (লক্ষ্ম টাকায়)

ক্র. নং	প্রকল্পের নাম ও বাস্তবায়ন কাল	প্রাঙ্গণিত ব্যয়	জুন ২০২০ পর্যন্ত ক্রমপূর্ণিত অর্থ ছাড়	জুন ২০২০ পর্যন্ত বাস্তবায়ন অগ্রগতি		মন্তব্য
				ব্যয়	আর্থিক অগ্রগতি	
১	"বিটাকের কার্যক্রম শতিশালী করার লক্ষ্যে, টেক্সিং সুবিধাসহ টুল ইনসিটিউট স্থাপন (১ম সংশোধিত)" শীর্ষক প্রকল্প (২০১৬-২০২১)	৮১৯৪.৩৫	৭৭৫৬.৩৬	৭৬৭৭.৩৪	৯৩.৫৬%	৯৪%



টুল ইনসিটিউট ভবনের ত্রিমাত্রিক চিত্র



৪.৮ প্রকল্প বাস্তবায়নঃ নারী হোস্টেল (লক্ষ টাকায়)

ক্রঃ নং	প্রকল্পের নাম ও বাস্তবায়ন কাল	প্রাক্তিক ব্যয়	জুন ২০২০	জুন ২০২০ পর্যন্ত বাস্তবায়ন অগ্রগতি			মন্তব্য
			পর্যন্ত ক্রমপূর্ণিত অর্থ ছাড়	ব্যয়	আর্থিক অগ্রগতি	বাস্তব অগ্রগতি	
১	“বিটাক চট্টগ্রাম, খুলনা ও বগুড়া কেন্দ্রে নারী হোস্টেল স্থাপন (১ম সংশোধিত)” শীর্ষক প্রকল্প (২০১৮-২০২২)	৭৪৫৯.৭৮	৬৬২.৯	৬১৫.৭৬	৮.৭৮%	১০.০১	



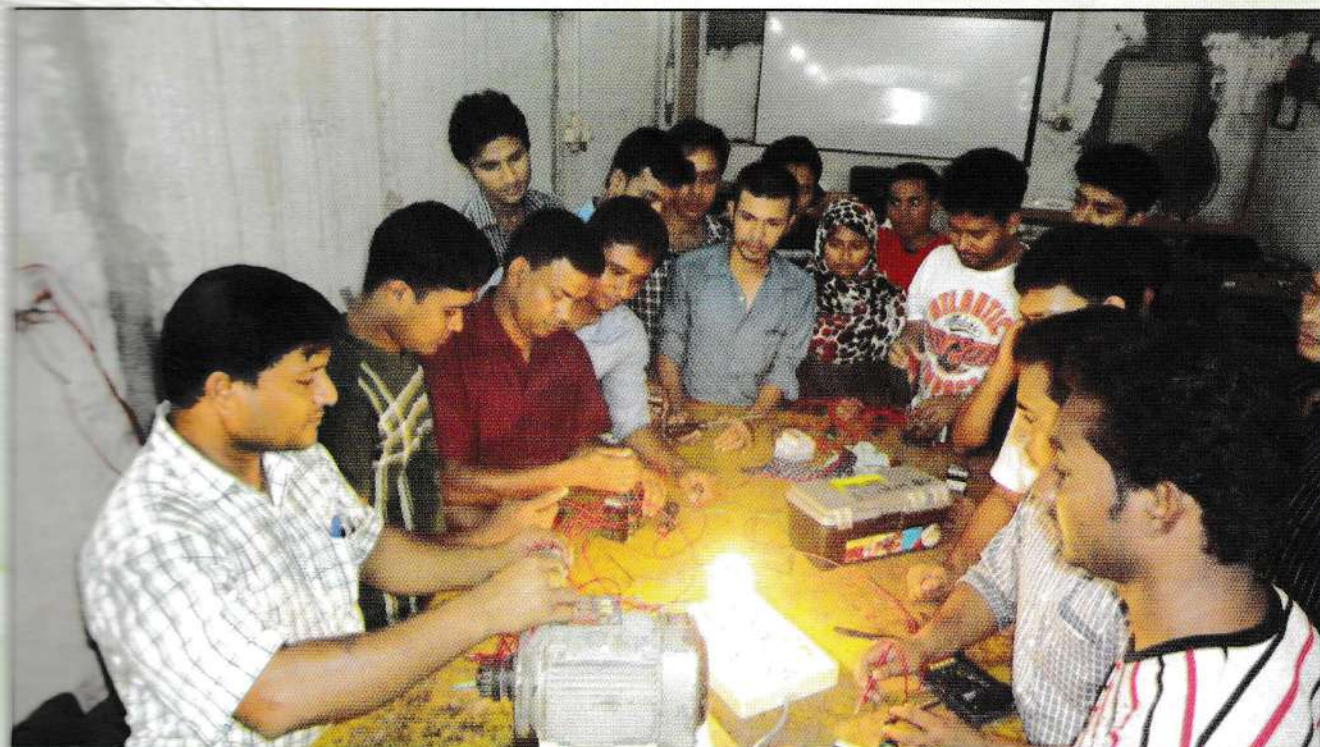
নারী হোস্টেল ভবনের ত্রিমাত্রিক চিত্র



অধ্যায়-৫: প্রশিক্ষণ কার্যক্রম

বিপদ্ধ ২০১৯-২০ অর্থবছরে বিটাকে কারিগরি প্রশিক্ষণের মাধ্যমে ৩৮৮২ জনের দক্ষতা বৃদ্ধি করা হয়েছে। এদের মধ্যে নিচেকে নিম্নলিখিত প্রশিক্ষণ গ্রহণ করেছে ৪৯৮ জন। বিভিন্ন কারিগরি শিক্ষা প্রতিষ্ঠান থেকে আগত ১৯৬৩ জন শিক্ষার্থীকে বাজার (গ্রানিচচেন্ট) প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। যার দ্বারা শিক্ষার্থীরা তাত্ত্বিক জ্ঞানের পাশাপাশি বাস্তব কারিগরি জ্ঞান অর্জন করার মাধ্যমে আঘবিশাস বৃদ্ধি ও নিজেদেরকে শিল্প প্রতিষ্ঠানের জন্য উপযোগী করে গড়ে তুলতে সক্ষম হয়েছে। “জ্ঞান কলার কারিগরি প্রশিক্ষণে মহিলাদের গুরুত্ব দিয়ে বিটাক এর কার্যক্রম সম্প্রসারণ পূর্বক আত-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও সহিত্য বিভোরন” (Self-Employment and Poverty Alleviation) (SEPA) শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় ১৫০ জনকে এবং Skills for Employment Investment Program (SEIP) শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় ১৫০ জনকে কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে।

বাজেট অন্তে ৫০৭ জনকে বিভিন্ন শিল্পকারখানায় কর্মসংস্থানের ব্যবস্থা করা হয়েছে এবং এদের মধ্যে অনেকে (প্রায় ১০ জন) কুকুর ও কুটির শিল্প গড়ে নিজেরা স্বাবলম্বী হয়েছেন। এর ফলে দেশে দারিদ্র্য বিমোচন ও অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি তরান্বিত হচ্ছে।



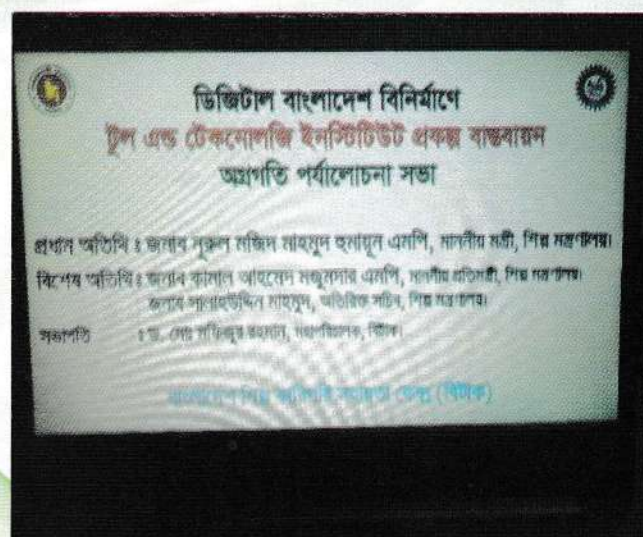
বিটাকের কারিগরি প্রশিক্ষণ ক্লাস



কারিগরি প্রশিক্ষণ কার্যক্রম পরিদর্শন করছেন বিটাকের মহাপরিচালক



বিটাকের প্রশিক্ষণ ক্লাস রূম



বিটাকের টুল ও টেকনোলজি ইনসিটিউট থেক্সের বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সভার স্থিরচিত্র



অধ্যায়-৬: উৎপাদিত পণ্যের বিবরণ

বিগত ২০১৯-২০ অর্থবছরে বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক) কর্তৃক বাংলাদেশ সশস্ত্র বাহিনী, সরকারি-বেসরকারি বিদ্যুৎ উৎপাদনকারী ও অন্যান্য শিল্প প্রতিষ্ঠানের জন্য গবেষণার দ্বারা প্রায় ১৫ কোটি টাকা মূল্যের শিল্প যন্ত্রাংশ তৈরি ও মেরামত পূর্বক অনুমানিক ৭৫ কোটি টাকা সমমূল্যের আমদানি ব্যয় হাস করা হয়েছে। যার ফলে সাশ্রয় হয়েছে মূল্যবান বৈদেশিক মুদ্রা এবং বৃক্ষি পেয়েছে দেশীয় শিল্পের সক্ষমতা।

২০১৯-২০ অর্থ বছরে বিটাক কর্তৃক সম্পাদিত কয়েকটি গুরুত্বপূর্ণ কাজের তালিকাঃ

প্রতিষ্ঠান/ব্যাঙ্গির নাম	কাজের নাম	প্রভাব
পাওয়ার গ্রীড কোম্পানী অব বাংলাদেশ	গ্রাউটিং সেট, আউটার ক্লাম্প, ইনার ক্লাম্প, আই ক্লাম্প তৈরি।	<ul style="list-style-type: none"> ✓ দেশীয় প্রযুক্তিতে কারিগরি জনবলের সহায়তায় উৎপাদিত পণ্যে অর্থ ও সময় উভয়ই সাশ্রয় হয়েছে। ✓ দক্ষ জনবল সৃজন এর পাশাপাশি আমদানি নির্ভরশীলতা হাস পেয়েছে।
লে. কর্ণেল সাজ্জাদ	জুলিও কুরি পদকের ডাই ও পাঞ্চ তৈরি।	<ul style="list-style-type: none"> ✓ টেকনোলজির উন্নবন। ✓ আমদানি নির্ভরশীলতা হাস ও স্থানীয় কাঁচামালের ব্যবহার নিশ্চিত হয়েছে। ✓ আমদানি নির্ভরশীলতা হাস, অর্থ ও সময় উভয়ই সাশ্রয় হয়েছে।
বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড, ঘোড়াশাল	সি. ডাব্লিউ. সি পাম্পের বিয়ারিং কেসিং, পিস্টন ভালব, স্লিভ বুশ তৈরি।	<ul style="list-style-type: none"> ✓ দেশীয় প্রযুক্তিতে স্বল্প সময়ে কাজটি সম্পন্ন করায় নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ দেওয়া সম্ভব হয়েছে। ✓ আমদানি বিকল্প পণ্য তৈরি করায় অর্থ ও সময় উভয়ই সাশ্রয় হয়েছে।
আশুগন্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিঃ	জার্নাল বিয়ারিং রিমেটালিং করণ।	<ul style="list-style-type: none"> ✓ টেকনোলজির উন্নবন ও কর্মের সংস্থান। ✓ আমদানি নির্ভরশীলতা হাস ও স্থানীয় কাঁচামালের ব্যবহার নিশ্চিত হয়েছে। ✓ দেশীয় প্রযুক্তিতে স্বল্প সময়ে কাজটি সম্পন্ন করায় নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ দেওয়া সম্ভব হয়েছে।
কৃষি মন্ত্রনালয়	কৃষি পদকের ডাই তৈরি।	<ul style="list-style-type: none"> ✓ টেকনোলজির উন্নবন। ✓ আমদানি নির্ভরশীলতা হাস ও স্থানীয় কাঁচামালের ব্যবহার নিশ্চিত হয়েছে।
বুরাল পাওয়ার কোম্পানী অব বাংলাদেশ	রিপেয়ার স্লিভ, কানেক্টর তৈরি।	<ul style="list-style-type: none"> ✓ দেশীয় প্রযুক্তিতে কারিগরি জনবলের সহায়তায় উৎপাদিত পণ্যে অর্থ ও সময় উভয়ই সাশ্রয় হয়েছে। ✓ দক্ষ জনবল সৃজন এর পাশাপাশি আমদানি নির্ভরশীলতা হাস পেয়েছে।
বাংলাদেশ নেভি	ডাবল বেরেল শিপবোর গান, সিঙ্গেল বেরেল শিপবোর গান, সিঙ্গেল বেরেল নেভাল গান, শেল ইজেস্টর তৈরি।	<ul style="list-style-type: none"> ✓ দেশীয় প্রযুক্তিতে কারিগরি জনবলের সহায়তায় উৎপাদিত পণ্যে অর্থ ও সময় উভয়ই সাশ্রয় হয়েছে।
বাংলাদেশ বিমান বাহিনী	আর্মার প্লেট তৈরি।	<ul style="list-style-type: none"> ✓ আমদানি নির্ভরশীলতা হাস, অর্থ ও সময় উভয়ই সাশ্রয় হয়েছে।



বাংলাদেশ নেতৃত্ব	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ডাবল বেরেল শিপবোর গান, সিঙ্গেল বেরেল শিপবোর গান, সিঙ্গেল বেরেল নেভাল গান, শেল ইজেন্টের তৈরি। 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ দেশীয় প্রযুক্তিতে কারিগরি জনবলের সহায়তায় উৎপাদিত পণ্যে অর্থ ও সময় উভয়ই সাশ্রয় হয়েছে।
বাংলাদেশ বিমান বাহিনী	<ul style="list-style-type: none"> ✓ আর্মার প্লেট তৈরি। 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ আমদানি নির্ভরশীলতা হাস, অর্থ ও সময় উভয়ই সাশ্রয় হয়েছে।
বিভিন্ন সুগার মিলস্ সিল	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ইন্টার কেরিয়ার ডুপ্লেক্স স্প্রাকেট তৈরী। ✓ সেপার মেশিনের অটো গিয়ার তৈরী। ✓ প্লানেটেরি গিয়ার বক্স তৈরী। ✓ বিভিন্ন সাইজের গিয়ার ও পিনিয়ন তৈরী। ✓ ক্যান কাটার কাপলিং কয়েল স্ট্রীং ও গাইড পিন তৈরী। ✓ হাইড্রোলিক র্যাম তৈরী। ✓ ক্লাচ স্প্রাকেট তৈরী। ✓ বয়লারের টিউব ক্লিনিং বিটিং হাইল তৈরী। ✓ বিভিন্ন সাইজের গিয়ার ও পিনিয়ন তৈরী। ✓ মাড পাম্প ও মেল্টিং পাম্পের কাপলিং সাইড কভার, ডেলিভারি সাইড কভার, ভলিউট কেসিং তৈরী। ✓ হেরিংবোন পিনিয়ন তৈরী। ✓ টারবাইনের মেইন ওয়েল পাম্প তৈরী। 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ আমদানি নির্ভরশীলতা হাস ও স্থানীয় কাঁচামালের ব্যবহার নিশ্চিত হয়েছে। ✓ বৃহৎ পরিসরে আমদানি বিকল্প যন্ত্রাংশ তৈরী হওয়ায় প্রতিষ্ঠানের উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি পেয়েছে। ✓ টেকনোলজির উন্নাবন ও কর্মসংস্থান। ✓ কারিগরি জান সম্পন্ন দক্ষ জনবল তৈরী হচ্ছে। ✓ দেশের শিল্প খাতকে সমৃদ্ধ করতে সচেষ্ট হয়েছে। ✓ আমদানী নির্ভরশীলতা হাস পেয়েছে। ✓ অর্থ ও সময় উভয় সাশ্রয় হয়েছে। ✓ বৈদেশিক মুদ্রা সাশ্রয় হচ্ছে যা দেশের অর্থনীতিতে গুরুত্বপূর্ণ প্রভাব ফেলছে।
বন্দ ইলেক্ট্রিসিটি সর্কারি কোং লিঃ	<ul style="list-style-type: none"> ✓ আই ক্লাম্প, টি ক্লাম্প, পিজি ক্লাম্প, ইনার ক্লাম্প ও আউটার ক্লাম্প তৈরী। 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ উৎপাদন ব্যয় ও সময় হাস পেয়েছে। ✓ নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহে দেশী প্রযুক্তির সর্বোচ্চ ব্যবহার সম্ভব হয়েছে।
বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড	<ul style="list-style-type: none"> ✓ টি ক্লাম্প, ফ্লাট আই ক্লাম্প তৈরী। ✓ গিয়ার বক্সের লকিং কী (বিশেষ) তৈরী। ✓ ফ্লাট আই এবং টি- কানেক্টর তৈরী। 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ বিদ্যুৎ উৎপাদনে দেশের সক্ষমতা বৃদ্ধি পেয়েছে।



অধ্যায়-৭: এসডিজি বাস্তবায়ন

জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের ৭০ তম অধিবেশনে ২০১৫ সালে টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ঠা '২০৩০ এজেন্ডা' গৃহীত হয়। '২০৩০ এজেন্ডা' এমন একটি কমপরিকল্পনা যা বিশ্ব শান্তি জোরদার করবে এবং ক্ষুধা ও দারিদ্র্যসহ সকল প্রকার বৈষম্যের অবসান ঘটাবে। সারাবিশ্বের মানুষের শান্তি, সমৃদ্ধি, ক্ষুধা মুক্তি, দারিদ্র্য বিমোচন ও টেকসই উন্নয়ন নিশ্চিতকরণের জন্য ১৭ টি 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 অভীষ্ঠা অর্জনের ধারাবাহিকতায় জাতিসংঘ ঘোষিত 'টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ঠা (এসডিজি)' অর্জনে বাংলাদেশ সরকার বন্ধপরিকর। ২০১৬ সাল থেকে শুরু হওয়া এই অভীষ্ঠা অর্জনে বাংলাদেশ সরকার ইতোমধ্যে সপ্তম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনায় (২০১৬-২০২০) টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ঠা ও লক্ষ্যমাত্রাসমূহকে সমন্বিত করেছে এবং অষ্টম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনায়ও এগুলো অন্তর্ভুক্ত করার প্রক্রিয়া চলমান রয়েছে। এসডিজি বাস্তবায়নে সরকার মন্ত্রণালয়/বিভাগভিত্তিক দায়িত্ব বন্টন করে লক্ষ্যমাত্রা ভিত্তিক লিড/কো-লিড/ এসোসিয়েটস নির্ধারণ করছে। এছাড়াও টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ঠা ও এর লক্ষ্যমাত্রাসমূহ বাস্তবায়নের অগ্রগতি নিরূপনের জন্য একটি ফলাফলভিত্তিক পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন কাঠামো ও প্রস্তুত করা হয়েছে। বিটাক টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ঠা ও এর লক্ষ্যমাত্রাসমূহ বাস্তবায়নের কার্যক্রম চালিয়ে যাচ্ছে। বিটাকের এসডিজি বাস্তবায়ন পরিকল্পনা বাস্তবায়ন অগ্রগতি নিয়ন্ত্রণ দেয়া হলো।

এসডিজির লক্ষ্য	লিড/ কো-লিড/ এসোসিয়েটস	কর্মসূচিসমূহ	প্রতিবেদনাবীন অর্থবছরে বাস্তবায়ন অগ্রগতি জুন ২০২০ পর্যন্ত অগ্রগতি	
			তোত	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 দেশ গুলোতে এই খাতের আবদান দ্বিগুণ করা	লিড শিল্প মন্ত্রণালয় এসোসিয়েটস FD; GED; MoC; BFID (BB); SID; ICTD; MoTJ	"বিটাক চট্টগ্রাম, খুলনা ও বগুড়া কেন্দ্রে নারী হোষ্টেল স্থাপন (১ম সংশোধিত)" শীর্ষক প্রকল্প	১০.০১%	৮.৭৪%
		"বিটাকের কার্যক্রম শক্তিশালী করার লক্ষ্য টেস্টিং সুবিধাসহ টুল ইনসিটিউট স্থাপন (১ম সংশোধিত)" শীর্ষক প্রকল্প	৯৪.০০%	৯৩.৫৬%



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৯-২০

বিটাক কর্তৃক আয়োজিত “টেকসই উন্নয়ন অভিষ্ঠ বাস্তবায়ন ও চ্যালেঞ্জ” শীর্ষক কর্মশালা



বিটাক কর্তৃক আয়োজিত “টেকসই উন্নয়ন অভিষ্ঠ বাস্তবায়ন ও চ্যালেঞ্জ” শীর্ষক কর্মশালায় বক্তব্য রাখছেন বিটাকের মহাপরিচালক



বিটাক কর্তৃক আয়োজিত “টেকসই উন্নয়ন অভিষ্ঠ বাস্তবায়ন ও চ্যালেঞ্জ” শীর্ষক কর্মশালায় বক্তব্য রাখছেন
শিল্প মন্ত্রণালয়ের অতিরিক্ত সচিব জনাব সালাউদ্দিন মাহমুদ



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৯-২০

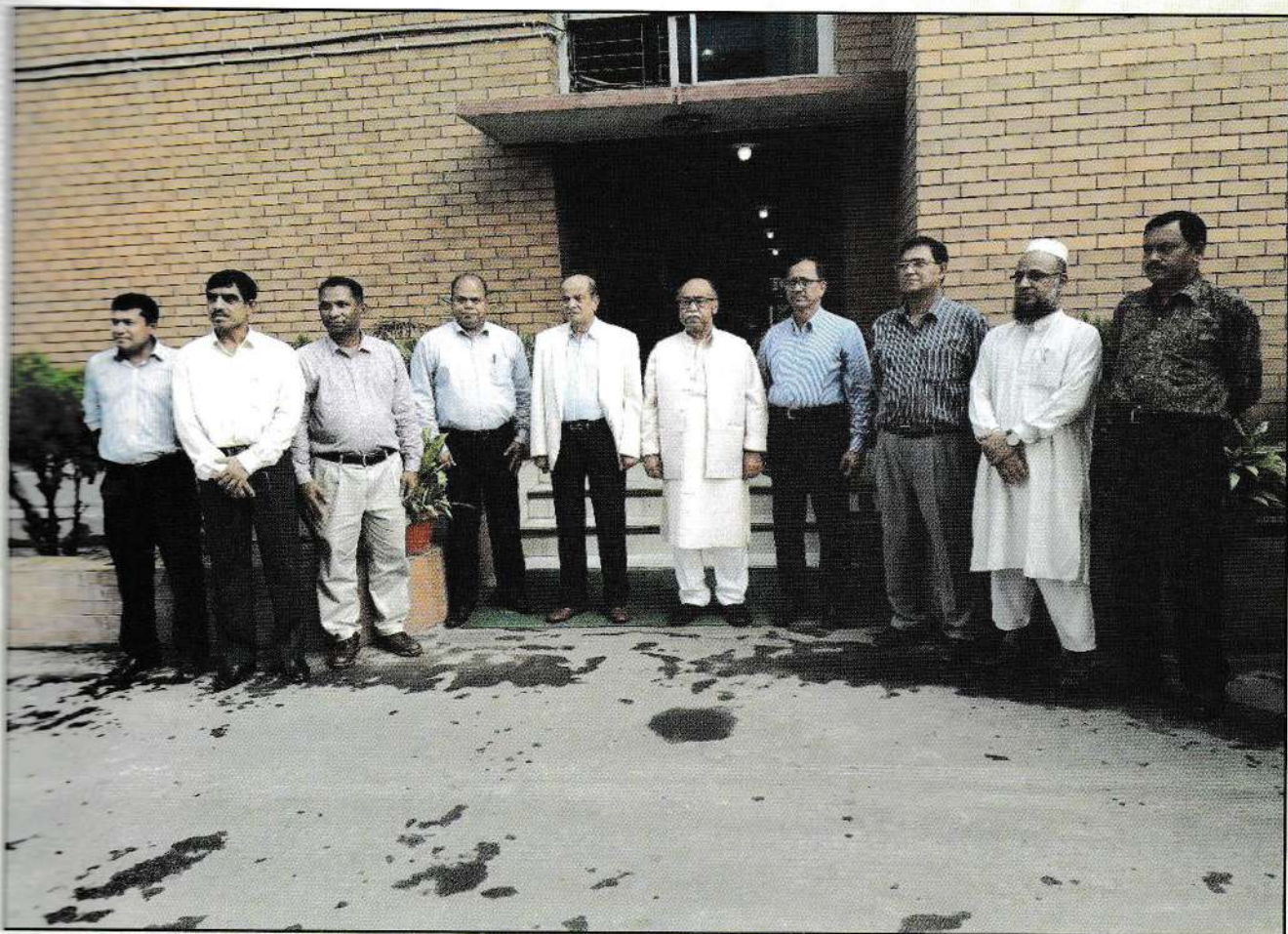
বিটাক কর্তৃক আয়োজিত “টেকসই উন্নয়ন অভিষ্ঠ বাস্তবায়ন ও চ্যালেঞ্জ” শীর্ষক কর্মশালার স্থিতিত্ত্ব





অধ্যায়-৮: নতুন প্রকল্প

অসমীয়া প্রধানমন্ত্রীর নির্দেশে প্রতিটি বিভাগে একটি করে বিটাক স্থাপনের জন্য “সুনামগঞ্জ, বরিশাল, রংপুর ও জামালপুর জেলায় বিটাকের ৪ টি বিভাগীয় কেন্দ্র স্থাপন” শীর্ষক প্রকল্প গ্রহণ করা হয়েছে। এ প্রকল্পের আওতায় সুনামগঞ্জ, বরিশাল, রংপুর ও জামালপুরে বিটাকের ৪ টি কেন্দ্রে ১১টি ট্রেডের মাধ্যমে প্রতি বছর ৮০০০ জনকলকে কারিগরি বিষয়ে দক্ষ হিসেবে গড়ে তোলা হবে। এছাড়া আমদানি বিকল্প যন্ত্র/যন্ত্রাংশ তৈরি এবং প্রযোক্তার দ্বারা উন্নতমানের পণ্য অথবা প্রযুক্তি উন্নাবনপূর্বক হস্তান্তরের নিমিত্তে বিটাকের এ ৪টি বিভাগীয় কেন্দ্র নির্মাণ কাজ সম্পন্ন করা হবে। প্রকল্পটি ২০২০-২১ অর্থ বছরের প্রকল্প তালিকায় সবুজ পাতায় অন্তভুক্ত হয়েছে। প্রকল্প ব্যয় ৬৩৮৯৭.৩৭ লক্ষ টাকা। প্রকল্পের আওতায় প্রতিটি কেন্দ্রে ৫তলা ফ্লোর বিশিষ্ট ১টি অফিস ভবন, ৪ তলা ফ্লোর বিশিষ্ট ১টি ওয়ার্কসপ ভবন নির্মাণ করা হবে। প্রশিক্ষণার্থীর আবাসনের ব্যবস্থা হিসেবে ১০ তলা বিশিষ্ট ১টি পুরুষ ও ১টি নারী হোস্টেল ভবন নির্মাণ করা হবে। এতে বিটাকের কার্যক্রম সম্প্রসারিত, অংশীজনের সেবা প্রদান সহজতর এবং স্বস্ব-এলাকায় দক্ষজনবলের কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি হবে।



বিটাকের কার্যক্রম পরিদর্শন করেন মাননীয় শিল্প মন্ত্রী জনাব নূরুল মজিদ মাহমুদ হুমায়ুন, এম.পি
মাননীয় শিল্প প্রতিমন্ত্রী জনাব কামাল আহমেদ মজুমদার, এম.পি



- ✓ যশোরে ফাউন্ডি শিল্পের বিকাশ নিশ্চিত করা এবং ওই অঞ্চলে কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও জনশক্তির দক্ষতা উন্নয়নের জন্য ফাউন্ডি ইনসিটিউট স্থাপন প্রকল্প গ্রহণ করা হয়েছে যা ২০২০-২১ অর্থ বছরের প্রকল্প তালিকায় সবুজ পাতায় অন্তভুক্ত হয়েছে। প্রকল্প ব্যয় ১৯২০০.০০ লক্ষ টাকা। প্রকল্পের অনুকূলে প্রতি বছর কারিগরি বিষয়ে ১১৪০ জনকে দক্ষ কারিগর হিসেবে গড়ে তোলা হবে। প্রকল্পের আওতায় কেন্দ্রে ১টি ৫ (পাঁচ) তলা বিশিষ্ট প্রশাসনিক ভবন, ১ টি ৫ (পাঁচ) তলা বিশিষ্ট টুল ভবন, ১ টি ৩ (তিনি) তলা বিশিষ্ট ফাউন্ডি ভবন ও ১ টি ৫ (পাঁচ) তলা বিশিষ্ট টেক্সিং ভবন, ১ টি ৫ (পাঁচ) তলা বিশিষ্ট প্রশিক্ষণ ভবন নির্মাণ করা হবে। প্রশিক্ষণার্থীর আবাসনের ব্যবস্থা হিসেবে ১০ তলা বিশিষ্ট ১টি পুরুষ ও ১টি নারী হোস্টেল ভবন নির্মাণ করা হবে। এ শিল্পে গুণগত মানের পণ্য উৎপাদন, মানুষের কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি এবং জাতীয় চাহিদা পূরণ করে বিদেশে দেশীয় পণ্য রপ্তানীর সুযোগ সৃষ্টি হবে।

বিটাক কর্তৃক প্রস্তাবিত নতুন কেন্দ্রসমূহের ত্রিমাত্রিক চিত্র



প্রস্তাবিত একাডেমিক ও প্রশাসনিক ভবনের ত্রিমাত্রিক চিত্র



প্রস্তাবিত ওয়ার্কশপ ভবনের ত্রিমাত্রিক চিত্র



প্রস্তাবিত ছাত্র হোস্টেল ভবনের ত্রিমাত্রিক চিত্র



প্রস্তাবিত ছাত্রী হোস্টেল ভবনের ত্রিমাত্রিক চিত্র

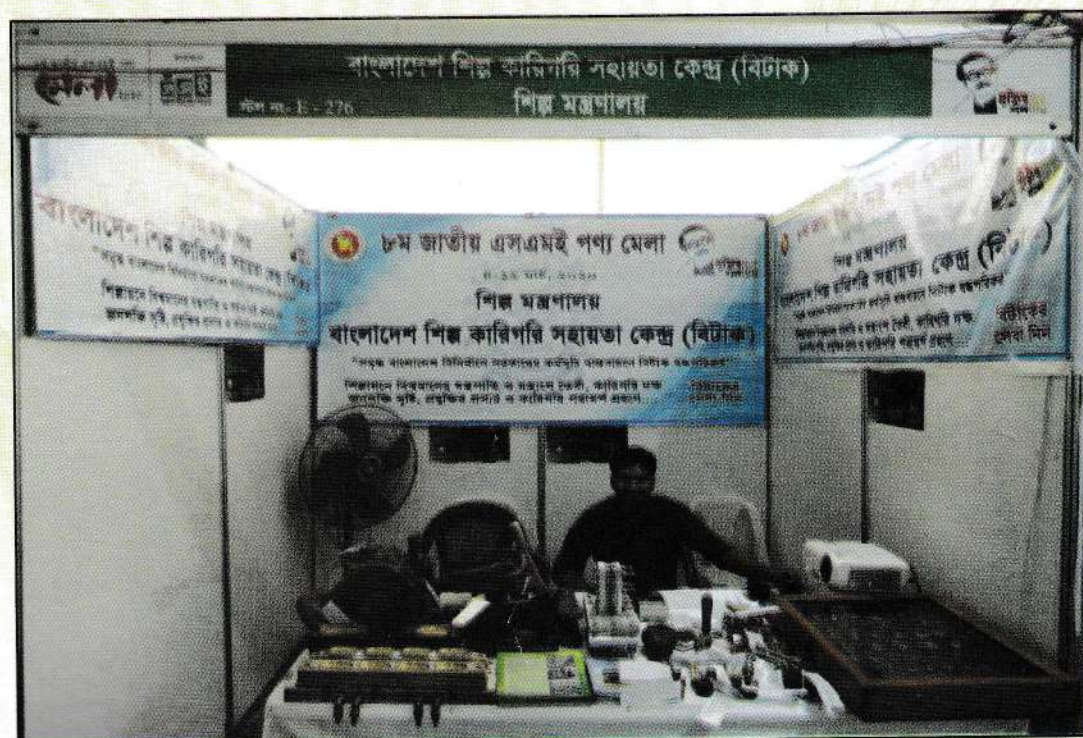


- ✓ অন্তীম প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা রপ্তানি সম্প্রসারণের মাধ্যমে অর্থনৈতিক ভিত্তি মজবুত করার জন্য হালকা প্রক্লেশন পণ্যকে ২০২০ সালের 'বর্ষপণ্য' ঘোষণা করেছেন। এ সেটরকে সহায়তা প্রদানের নিমিত্তে 'হালকা প্রক্লেশন (লাইট ইঞ্জিনিয়ারিং) খাত শক্তিশালীকরণ' শীর্ষক প্রকল্প গ্রহণ করা হয়েছে। প্রকল্পটি বাস্তবায়িত হলে নতুন প্রযুক্তি/মেশিনারি আহরণসহ দক্ষ জনবল তৈরি হবে। এতে এ সেটরের উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি পাবে এবং কর্মরত মানুষের জীবন যাত্রার মান উন্নত হবে। প্রকল্পটি ২০২০-২১ অর্থ বছরের প্রকল্প তালিকায় সবুজ পাতায় অন্তর্ভুক্ত হয়েছে। প্রকল্প ব্যয় ২০০০.০০ লক্ষ টাকা।
- ✓ বিটাকের কার্যক্রম সুসংহত করা জন্য 'বিটাক কে শক্তিশালীকরণ' শীর্ষক প্রকল্প গ্রহণ করা হয়েছে। প্রকল্পের আওতায় বিটাক চট্টগ্রাম ও চাঁদপুর কেন্দ্রের প্রতিটিতে ১০ তলা বিশিষ্ট ১ টি প্রশিক্ষণ কাম ওয়ার্কশপ ভবন ও বিটাক বগুড়া কেন্দ্রে একটি ৪ (চার) তলা বিশিষ্ট ফাউন্ডেশন ভবন নির্মাণ করা হবে। ৬০ দশকের পুরাতন মেশিন প্রতিস্থাপনের নিমিত্তে আধুনিক উন্নত মানের প্রযুক্তি/মেশিনারি আহরণ করা হবে। এতে বিটাকের সক্ষমতা বৃদ্ধি পাবে।
- ✓ বর্তমান সরকারের নির্বাচনী ইশতেহার ২০১৮ এর ধারা ৩.১১ অনুযায়ী প্রশিক্ষণের মাধ্যমে কারিগরি দক্ষ জনবল তৈরি, কর্মসংস্থান সৃষ্টি এবং ঘরে ঘরে চাকরি প্রদানের মাধ্যমে দারিদ্র্য বিমোচন ও আত্মকর্মসংস্থানের প্রতিশুলি বাস্তবায়নের নিমিত্তে ১০ তলা ভিতসহ একটি ১০ তলা বিশিষ্ট আধুনিক পুরুষ হোস্টেল নির্মাণ ও বিদ্যমান ৫ম তলা বিশিষ্ট নারী হোস্টেলটি ৬ষ্ঠ তলা পর্যন্ত বর্ধিত করণসহ ১৫০০০ জন (৭৫৬০ জন নারী এবং ৭৪৪০ জন পুরুষ) প্রশিক্ষণার্থীকে প্রশিক্ষণ প্রদানের জন্য ১২৪৪৮.৮৯ লক্ষ টাকা প্রাকলিত ব্যয়ে "হাতে কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণে মহিলাদের গুরুত্ব দিয়ে বিটাক এর কার্যক্রম সম্প্রসারণ পূর্বক আত্ম-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন" Self-Employment and Poverty Alleviation (SEPA) (ফেজ-২) শীর্ষক প্রকল্প প্রস্তাব করা হয়েছে। প্রকল্পটির পিইসি সভা ইতোমধ্যে সম্পন্ন হয়েছে। প্রস্তাবিত প্রকল্পটি বাস্তবায়িত হলে সমাজের অবহেলিত, দরিদ্র ও অসহায় যুবক/যুবতীগণ কারিগরি বিষয়ে প্রশিক্ষণের সুযোগ পাবে। এতে অনেকে বিভিন্ন শিল্প কারখানায় চাকরি, উদ্যোক্তা হয়ে জীবনযাত্রার মান উন্নয়নসহ জাতীয় অর্থনীতিতে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রাখবে।



অধ্যায়-৯: উল্লেখযোগ্য কার্যক্রম (সভা, সেমিনার, মেলা, উন্নয়ন কার্যক্রম)

এসএমই ফাউন্ডেশন আয়োজিত ‘৮ম জাতীয় এসএমই পণ্য মেলা ২০২০’ এ অংশগ্রহণ করে শ্রেষ্ঠ স্টলের পুরস্কার অর্জন করে বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)।



৮ম জাতীয় এসএমই পণ্য মেলায় বিটাকের স্টল



এসএমই ফাউন্ডেশন আয়োজিত ‘৮ম জাতীয় এসএমই পণ্য মেলা ২০২০’ এ অংশগ্রহণ করে শ্রেষ্ঠ স্টলের পুরস্কার অর্জন করা উপলক্ষ্যে আয়োজিত আলোচনা সভায় বক্তৃত্ব রাখছেন বিটাকের মহাপরিচালক।



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৯-২০

বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক) ও কোডার্স ট্রাস্ট বাংলাদেশ'র মধ্যে প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষতা উন্নয়নের জন্য সমরোত্ব স্বাক্ষর হয়। বিটাকের পক্ষে মহাপরিচালক ড. মোঃ মফিজুর রহমান ও কোডার্স ট্রাস্ট বাংলাদেশ'র পক্ষে প্রতিষ্ঠানটির কান্ট্রি ডিরেক্টর এম এ জি ওসমানী সমরোত্ব স্বাক্ষর করেন।





‘মোটরসাইকেল শিল্পের উন্নয়ন নীতিমালা ২০১৮’ বাস্তবায়নে মোটরসাইকেল শিল্পের উপযোগী দক্ষ মানব সম্পদ সৃষ্টির লক্ষ্যে প্রাথমিক কার্যক্রম ও পদক্ষেপ হিসেবে গত ১৯/০১/২০২০ইং তারিখ মোটরসাইকেল শিল্পে যুক্ত প্রতিষ্ঠান ও তাদের এ্যাসোসিয়েশনের প্রতিনিধিদের সাথে এ শিল্পের নিউ অ্যাসেসমেন্ট করার জন্য বিটাকের উদ্দ্যোগে আলোচনা সভার আয়োজন করা হয়। বিটাক এর মহাপরিচালক ড. মোঃ মফিজুর রহমান উক্ত সভায় সভাপতিত করেন।

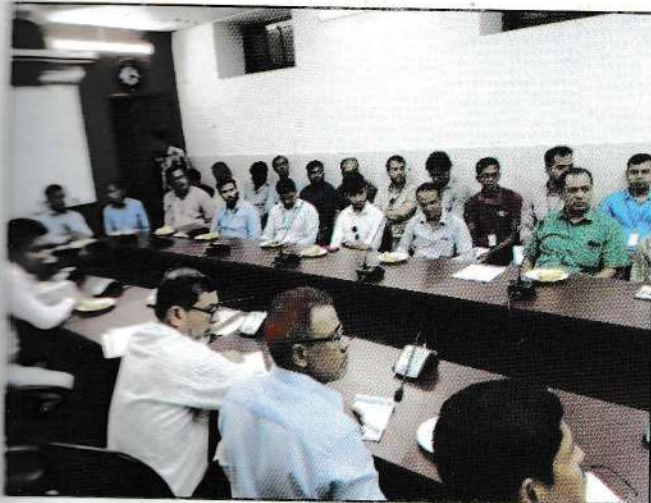
আলোচনা শেষে মোটরসাইকেল শিল্পের উন্নয়নের জন্য বিটাক ও মোটরসাইকেল ম্যানুফ্যাকচারাস এন্ড এক্সপোর্টাস আ্যাসোসিয়েশন অব বাংলাদেশ (এমএমইএবি) এর প্রতিনিধির সমন্বয়ে কমিটি গঠন ও উক্ত কমিটিকে বিটাক মহাপরিচালক মোটরসাইকেল ইন্ডাস্ট্রি পরিদর্শন করে এ সেউরের নিউ অ্যাসেসমেন্ট করার পরামর্শ প্রদান করেন। বর্তমানে এই কমিটি মোটরসাইকেল শিল্পের উন্নয়নে কাজ করে চলেছে।





মাননীয় মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনার নেতৃত্বাধীন সরকার কর্তৃক কারিগরি প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষ জনবল তৈরি, গবেষণার দ্বারা শিল্প ক্ষেত্রে উন্নাবন, যন্ত্রাংশ তৈরি ও মেরামতপূর্বক শিল্পোৎপাদন বৃদ্ধি এবং এতদ্সংক্রান্ত বিভিন্ন বিষয়ে পরামর্শ প্রদানের লক্ষ্যে ‘বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক) আইন’ (২০১৯ সনের ১৯ নম্বর আইন) মহান জাতীয় সংসদে পাশ হয়েছে। বিটাক আইন পাশ হওয়া উপলক্ষ্যে আয়োজিত সাংস্কৃতিক সভায় শিল্প মন্ত্রালয়ের মাননীয় মন্ত্রী জনাব নূরুল মজিদ মাহমুদ হুমায়ুন এমপি, মাননীয় প্রতিমন্ত্রী জনাব কামাল আহমেদ মজুমদার এমপি, মাননীয় পরিকল্পনা মন্ত্রী জনাব এম. এ. মান্নান এমপি, সাবেক শিল্প সচিব জনাব আব্দুল হালিম ও বিটাকের মহাপরিচালক ড. মোঃ মফিজুর রহমান উপস্থিত ছিলেন।

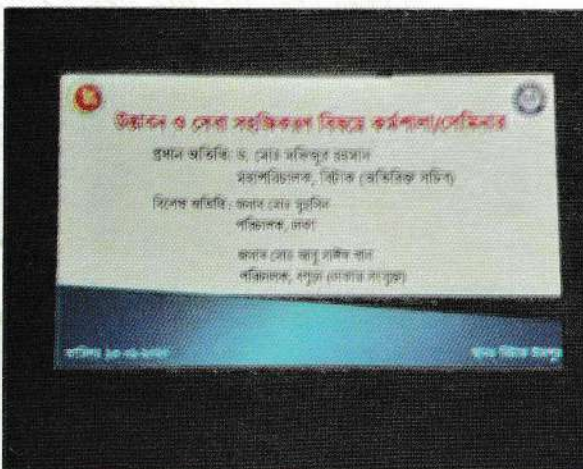




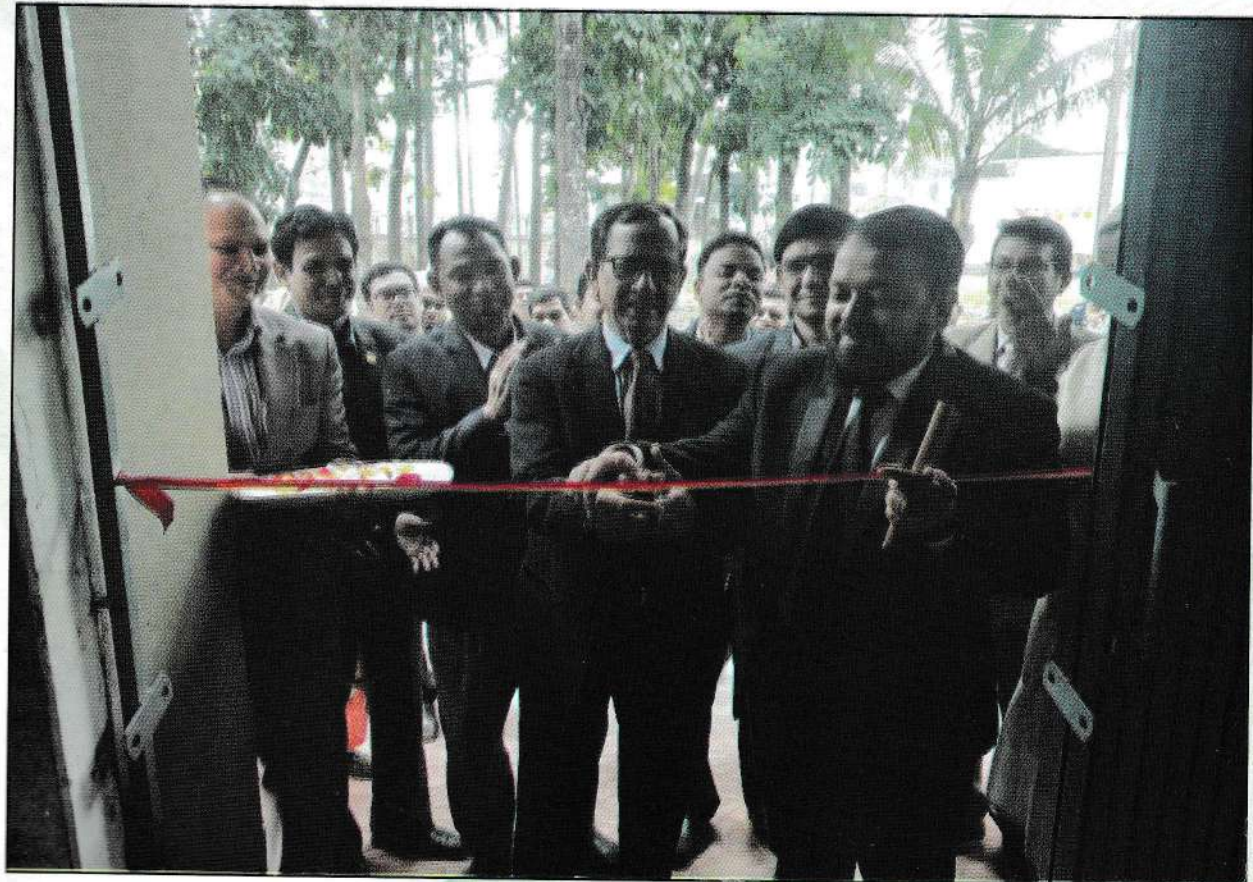
বিজ্ঞকের মহাপরিচালক ড. মোঃ মফিজুর রহমান এর সভাপতিত্বে বিটাক এর সেবা সহজীকরণের জন্য অংশীজনের
সাথে আয়োজিত মতবিনিময় সভার আলোকচিত্র



বিটাকের আঞ্চলিক কেন্দ্রের কর্মকাণ্ডের বিষয়ে ভিডিও কনফারেন্সের মাধ্যমে তদাকরি করছেন বিটাকের মহাপরিচালক। এসময় উপস্থিত ছিলেন শিল্প মন্ত্রণালয়ের সাবেক যুগ্মসচিব মিস ফারজানা মমতাজ ও বিটাকের উদ্বৃত্তন কর্মকর্তারা।



বিটাক চাঁদপুর কেন্দ্রে আয়োজিত উক্তাবন ও সেবা সহজিকরণ বিষয়ে কর্মশালার উত্তোলন অনুষ্ঠান



গত ২৩ জানুয়ারি ২০২০ তারিখে বিটাক চাঁদপুর কেন্দ্রে নবরূপে নির্মিত ট্রেনিং কম্প্লেক্স উন্মোচন অনুষ্ঠান



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্রের (বিটাক) মাধ্যমে হালকা প্রকৌশল শিল্পখাতে সহায়তা প্রদান বিষয়ক
সেমিনার ও সমরোতা স্মারক স্বাক্ষর



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৯-২০



Bangladesh Knowledge Society Conference and Fair 2019 এ শিল্প মন্ত্রণালয়ের স্টল পরিদর্শন করেন মাননীয় স্পিকার শিরিন শারমিন চৌধুরী, এমপি।



Bangladesh Knowledge Society Conference and Fair 2019 এ শিল্প মন্ত্রণালয়ের স্টল



অধ্যায়-১০: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা

কেন্দ্র সেবা প্রাপ্তিতে অসুস্থুষ্ট হলে দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তার সঙ্গে যোগাযোগ করুন। তিনি সমাধান দিতে ব্যর্থ হলে নিম্নোক্ত প্রতিকারে আপনার সমস্যা অবহিত করুন।

কখন যোগাযোগ করবেন	যোগাযোগের ঠিকানা	নিষ্পত্তির সময়সীমা
জাতিক্রষ্ণপ্রাপ্ত কর্মকর্তা সমাধান দিতে ব্যর্থ হলে	<p>GRS ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা প্রকৌশলী মো: মুহসিন, পরিচালক (প্রশাঃ) বিটাক, ১১৬(খ), তেজগাঁও শিল্প এলাকা, ঢাকা ১২০৮ ফোন: ০২-৮৮৭০৭২৫ ইমেইল: <u>muhsinmd89@gmail.com</u> </p>	০৩ দিন
GRS ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা নির্দিষ্ট সময় সমাধান দিতে ব্যর্থ হলে	<p>ড. মোঃ মফিজুর রহমান মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব) বিটাক, ১১৬(খ), তেজগাঁও শিল্প এলাকা, ঢাকা-১২০৮ ফোন: ০২-৮৮৭০৭০০ ই-মেইল: <u>dq@bitac.gov.bd</u></p>	০৩ দিন



অধ্যায়-১১: সিটিজেন চার্টার

সেবার নাম	সেবা প্রদান পদ্ধতি	প্রয়োজনীয় কাগজপত্র এবং প্রাপ্তিষ্ঠান	সেবামূল্য এবং পরিশেখ পদ্ধতি	সেবা প্রদানের সময়সীমা	দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা (নাম, পদবী, ফোন ও ইমেইল)
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)
দীঘ মেয়াদি কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান (মেশিন সপ/ ওয়েল্ডিং/ ইলেক্ট্রিক্যাল মেইনটেন্যাল/ মেকানিক্যাল ড্রাফটিং/ প্যাটার্গ মেকিং/ ফাউলি প্রাকটিস/ অটোমোবাইল/ অটো-ইলেক্ট্রিসিটি/ হিট-ট্রিটমেন্ট/ ইলেক্ট্রোপ্লেটিং/ মেশিন-মেইনটেন্যাল)	আবেদনপত্র গ্রহণ, নিবন্ধন ও প্রশিক্ষণ প্রদান	ভর্তি ফরম, ছবি, ভোটার আইডি/ জন্মসনদ, শিক্ষাগত, নাগরিকত্ব ও অভিজ্ঞতার সনদপত্রের ফটোকপি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিপ্ট প্রাপ্তিষ্ঠানঃ বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ	মেশিন সপ/ ওয়েল্ডিং কোর্স জনপ্রতি প্রতি ১০০০০ (দশ হাজার) টাকা, ইলেক্ট্রিক্যাল মেইনটেন্যাল কোর্সে জনপ্রতি ৮৫০০ (আট হাজার পাঁচশত) টাকা, মেকানিক্যাল ড্রাফটিং, প্যাটার্গ মেকিং, ফাউলি প্রাকটিস, অটোমোবাইল, অটো-ইলেক্ট্রিসিটি, হিট-ট্রিটমেন্ট, ইলেক্ট্রোপ্লেটিং, মেশিন-মেইনটেন্যাল কোর্সে জনপ্রতি প্রতি কোর্স ৬০০০ (ছয় হাজার) টাকা প্রশিক্ষণ-ফি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিপ্ট এর মাধ্যমে জমা	১১৯	মোঃআরিফুর রহমান নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা ফোন: ০২-৮৮৭০৫৬২ মোবাইল: +৮৮০১৭৪৯০৬০৫০০ ই-মেইল: trainingdhaka@bitac.gov.bd
মধ্য মেয়াদি কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান (অটোক্যাড ২ডি এন্ড ৩ডি/ রেফ্রিজারেশন ও এয়ার কন্ডিশনিং/ ম্যানুয়াল মেটাল আর্ক ওয়েল্ডিং/ ইলেক্ট্রিক্যাল হাউজ ওয়্যারিং	আবেদনপত্র সরাসরি গ্রহণ ও নিবন্ধন	ভর্তি ফরম, ছবি, ভোটার আইডি/ জন্মসনদ, শিক্ষাগত, নাগরিকত্ব ও অভিজ্ঞতার সনদপত্রের ফটোকপি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিপ্ট প্রাপ্তিষ্ঠানঃ 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 প্রতি কোর্স ৫০০০ (পাঁচ হাজার), ইলেক্ট্রিক্যাল হাউজ ওয়্যারিং জনপ্রতি ৪২০০ (চার হাজার দুইশত) টাকাপ্রশিক্ষণ-ফি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিপ্ট এর মাধ্যমে জমা	৪২ দিন	মোঃআরিফুর রহমান নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা ফোন: ০২-৮৮৭০৫৬২ মোবাইল: +৮৮০১৭৪৯০৬০৫০০ ই-মেইল: trainingdhaka@bitac.gov.bd



<p>মধ্য মেয়াদি কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান (সিএনসি লেড অপারেশন এন্ড প্রাকটিস/সিএনসি মিলিং অপারেশন এন্ড প্রাকটিস/সিএনসি মেশিনিং সেন্টার অপারেশন এন্ড প্রাকটিস/ভাই সিঙ্ক ইডিএম এন্ড ওয়্যার কার্ট ইডিএম অপারেশন এন্ড প্রাকটিস/স্টীল মেল্টিং ইন্ডাকশন ফার্মেস অপারেশন ও প্র্যাকটিস)</p>	<p>আবেদনপত্র সরাসরি গ্রহণ ও নিবন্ধন</p>	<p>ভর্তি ফরম, ছবি, ভোটার আইডি/জন্মসনদ, শিক্ষাগত, নাগরিকত্ব ও অভিজ্ঞতার সনদপত্রের ফটোকপি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিপ্ট</p> <p>প্রাপ্তিস্থানঃ বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ</p>	<p>জনপ্রতি প্রতি কোর্স ৭৫০০ (সাত হাজার পাঁচশত) টাকাপ্রশিক্ষণ-ফি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিপ্ট এর মাধ্যমে জমা</p>	<p>২৮ দিন</p>	<p>মোঃআরিফুর রহমান নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা ফোন: ০২-৮৮৭০৫৬২ মোবাইল: +৮৮০১৭৪৯০৬০৫০০ ই-মেইল: trainingdhaka@bitac.gov.bd</p>
<p>স্বল্প মেয়াদি কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান (গ্রোগ্রাম্যাবল লজিক কন্ট্রোলার (পিএলসি)</p>	<p>আবেদনপত্র গ্রহণ, নিবন্ধন ও প্রশিক্ষণ প্রদান</p>	<p>ভর্তি ফরম, ছবি, ভোটার আইডি/জন্মসনদ, শিক্ষাগত, নাগরিকত্ব ও অভিজ্ঞতার সনদপত্রের ফটোকপি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিপ্ট</p> <p>প্রাপ্তিস্থানঃ বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ</p>	<p>জনপ্রতি ১০০০০ (দশ হাজার) টাকাপ্রশিক্ষণ-ফি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিপ্ট এর মাধ্যমে জমা অথবা মানি রিসিপ্ট এর মাধ্যমে জমা</p>	<p>১৪ দিন</p>	<p>মোঃআরিফুর রহমান নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা ফোন: ০২-৮৮৭০৫৬২ মোবাইল: +৮৮০১৭৪৯০৬০৫০০ ই-মেইল: trainingdhaka@bitac.gov.bd</p>
<p>স্বল্প মেয়াদি কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান (বয়লার অপারেশন এন্ড মেইনটেন্যান্স)</p>	<p>আবেদনপত্র গ্রহণ, নিবন্ধন ও প্রশিক্ষণ প্রদান</p>	<p>ভর্তি ফরম, ছবি, ভোটার আইডি/জন্মসনদ, শিক্ষাগত, নাগরিকত্ব ও অভিজ্ঞতার সনদপত্রের ফটোকপি, ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিপ্ট</p> <p>প্রাপ্তিস্থানঃ বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ</p>	<p>জনপ্রতি ৩৫০০ (তিন হাজার পাঁচশত) টাকাপ্রশিক্ষণ-ফি ব্যাংক ড্রাফট অথবা মানি রিসিপ্ট এর মাধ্যমে জমা</p>	<p>৭ দিন</p>	<p>মোঃ আরিফুর রহমান নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা ফোন: ০২-৮৮৭০৫৬২ মোবাইল: +৮৮০১৭৪৯০৬০৫০০ ই-মেইল: trainingdhaka@bitac.gov.bd</p>



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)

বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৯-২০

<p>ফীলস ফর এমপ্লায়মেন্ট ইনভেস্টমেন্ট প্রোগ্রাম (সেইপ)-এর আওতায় প্রশিক্ষণ প্রদান ট্রেড সমূহ: মেশিন সপ, ইলেকট্রিক্যাল মেইনটেন্যাল্স, ওয়েল্ডিং</p>	<p>আবেদনপত্র ডাকযোগে/ সরাসরি/ ই-মেইল এর মাধ্যমে গ্রহণ ও নিবন্ধন 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 রিসিপ্ট প্রাপ্তিস্থানঃ বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ</p>	<p>ফি-বিহীন প্রশিক্ষণ। অধিকন্তু জনপ্রতি প্রতি প্রশিক্ষণ দিবসের জন্য বৃত্তি হিসেবে ১০০/-টাকা করে সর্বমোট ৮০ দিনের জন্য ভাতা প্রদান, আবাসন চার্জ ৪ (চার) মাসে ৩,৫০০/-টাকা</p>	<p>১২০ দিন</p>	<p>মোঃ আরিফুর রহমান নির্বাহী প্রকৌশলী ফোন: ০২-৮৮৭০৫৬২ মোবাইল: +৮৮০১৭৪৯০৬০৫০০ ই-মেইল: trainingdhaka@ bitac.gov.bd</p>
<p>“হাত-কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণে নারীদের গুরুত্ব দিয়ে আত্ম-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন” শীর্ষক প্রকল্পের (সেপা) অধিনে নারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান ট্রেড সমূহ: লাইট মেশিনারিজ, ইলেক্ট্রিনিক্স, ইলেক্ট্রিক্যাল মেইনটেন্যাল্স, অটোক্যাড, রেফ্রিজারেশন এন্ড এয়ার কন্ডিশনিং, হাউজ হোল্ড এ্যাপলোয়েল মেইনটেন্যাল্স, কার্পেন্ট্রি, প্লাস্টিক প্রসেসিং জেনারেল, প্লাস্টিক প্রসেসিং কার্টমাইজড</p>	<p>আবেদনপত্র ডাকযোগে/ সরাসরি/ ই-মেইল এর মাধ্যমে গ্রহণ ও নিবন্ধন 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 রিসিপ্ট প্রাপ্তিস্থানঃ বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ।</p>	<p>সম্পূর্ণ সরকারি অর্থায়নে পরিচালিত ফি-বিহীন প্রশিক্ষণ। অধিকন্তু জনপ্রতি দৈনিক ২৫০/-টাকা ভাতা প্রদান</p>	<p>৯০ দিন</p>	<p>মো: ইকবাল হোসেন পাটোয়ারী প্রকল্প পরিচালক (সেপা প্রকল্প) ফোন: ০২-৮৮৭০৫২৮ মোবাইল: ০১৭৩০-০২৫৬০৯ ই-মেইল: trainingdhaka@ bitac.gov.bd</p>
<p>সেপা প্রকল্পের আওতায় পুরুষদের প্রশিক্ষণ প্রদান ট্রেড সমূহ: রেফ্রিজারেশন এন্ড এয়ার কন্ডিশনিং, ইলেক্ট্রিক্যাল মেইনটেন্যাল্স, ওয়েল্ডিং আর্ক এন্ড গ্যাস আর্ক এন্ড গ্যাস</p>	<p>আবেদনপত্র ডাকযোগে/ সরাসরি/ ই-মেইল এর মাধ্যমে গ্রহণ ও নিবন্ধন 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 রিসিপ্ট প্রাপ্তিস্থানঃ বিটাক এর ওয়েব সাইট ও বিটাক এর সকল কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ।</p>	<p>সম্পূর্ণ সরকারি অর্থায়নে পরিচালিত ফি-বিহীন প্রশিক্ষণ। অধিকন্তু জনপ্রতি দৈনিক ২৫০/-টাকা ভাতা প্রদান</p>	<p>৬০ দিন</p>	<p>মো: ইকবাল হোসেন পাটোয়ারী প্রকল্প পরিচালক (সেপা প্রকল্প) ফোন: ০২-৮৮৭০৫২৮ মোবাইল: ০১৭৩০-০২৫৬০৯ ই-মেইল: trainingdhaka@ bitac.gov.bd</p>



কান্টমাইজড প্রশিক্ষণ	অনুরোধপত্র গ্রহণ, নির্বক্ষন ও প্রশিক্ষণ প্রদান	ভর্তি ফরম, ছবি, ভোটার আইডি/ জন্মসনদ, শিক্ষাগত, নাগরিকত্ব ও অভিজ্ঞতার সনদপত্রের ফটোকপি, ব্যাংক ডাফট অথবা মানি রিসিপ্ট প্রাপ্তিস্থানঃ 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	১৮ দিন	মোঃ আরিফুর রহমান নির্বাহী প্রকৌশলী ফোন: ০২-৮৮৭০৫৬২ মোবাইল: +৮৮০১৭৪৯০৬০৫০০ 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 রিসিপ্টের মাধ্যমে বিটাকের ক্যাশ সেকশনে জমা	২ দিন	মোঃ জাহাঙ্গীর আলম নির্বাহী প্রকৌশলী বিটাক, ঢাকা ফোন: ০২-৮৮৭০৭১৫ মোবাইল: ০১৭১২৫০৬০২৭ ই-মেইল: ieddhaka@bitac.gov.bd

সিটিজেন চার্টার বাস্তবায়ন মনিটরিং টিম

নাম	পদবী	মোবাইল	ই-মেইল	মন্তব্য
জনাব মোঃ আবু সাঈদ খান	পরিচালক, বগুড়া (ঢাকায় সংযুক্ত)	০১৯২২০৬৬৬৫৯	quantumsayeed@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), বিটাক	০১৭০৬৩৬২১৭৩	palbitac@gmail.com	সদস্য

প্রতিশুতি/কাঞ্জিত সেবা প্রাপ্তির লক্ষ্য 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 মানোন্ময়নের জন্য আপনার কোন পরামর্শ থাকলে তা বিটাকের ওয়েবসাইটের মাধ্যমে, ব্যাক্তিগতভাবে
সাক্ষাতের মাধ্যমে অথবা লিখিতভাবেও জানাতে পারেন। বিটাক আপনার পরামর্শ সাদরে বিবেচনা করবে এটা নিশ্চিত।



পরিশিষ্ট-১

বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক) এর এপিএ বাস্তবায়ন

ক্রমাঙ্ক উক্তি	ক্রমাঙ্ক উক্তির নাম	কার্যক্রম	কার্যক্রমের সম্পর্ক	একক	কর্তৃ সম্পর্কের মান	সম্পর্কের অসম্ভাবনা / নির্ণয় ২০১৯-২০				অর্থ বার্ষিক পর্যায়	প্রেরণ দ্বৈতিক	প্রেরণ চলাচল	চলাচলের নির্ম	নথি
						অসম্ভাবনা	ভাটি	উত্তোল	চলাচল					
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	
১.৩.১ বাজার চাহিদার সাথে সম্পর্কস্থাপন কারিগরি সম্পর্কস্থাপন জনগন তৈরি ও কর্মসংস্থান	৩৫	১.৩.১.১ কারিগরি প্রদান (নিয়মিত ও সহিতই)	নিয়মিত ও গৃহস্থাইগী এবং অধিন প্রশিক্ষিত জনগন (৩০ টি ফোর্স)	সংখ্যা	৭	১০	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০	-	১৪৩৫	
১.৩.১.২ কর্মসংস্থান নিয়মিত ও সহিতই)	১০	১.৩.১.৩ হাতে করিগরি প্রশিক্ষণে মাছিলাদের প্রত্যেক দিনে আঞ্চ-কর্মসংস্থান সংষ্ঠি ও দারিদ্র্য বিহুজন শীর্ষক প্রকল্পের ফেজ-২ অধিন প্রশিক্ষণ প্রদান (ফেল)	কর্মসংস্থানকৃত জনগন	৭	১০	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫
১.৩.১.৪ কর্মসংস্থান (সেপ্ট)	১০	১.৩.১.৫ মানব সম্পদ উন্নয়ন (বাস্তব প্রশিক্ষণসহ ভালো প্রশিক্ষণ)	কর্মসংস্থান জনগন	৭	১০	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	-	-	১৫
১.৩.২ প্রশিক্ষণের জন্মনাম প্রকল্পের লক্ষ্য সমীক্ষক কর্মসূলী সম্পর্ক	১০	১.৩.২.১ বাজারে নির্মাণের সমীক্ষা প্রতিবেদন তারিখ	সমীক্ষা প্রতিবেদন সম্পর্ক	৭	১০	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫	১৫
১.৩.২.শিক্ষ কার্যবান জনা অবস্থান বিকল যজোৎশুভি	১০	১.৩.২.২ কার্যবান (জ্য) সংগ্রহ পণ্য উৎপাদন	প্রাপ্ত কার্যবান লক্ষ টাকা	০%	০%	১৫৮৮	১৫৪৪	১৫০৪	১৫০৫	১৫০৫	১৫০৫	১৫০৫	১৫০৫	১৫০৫
১.৩.২.৩ কার্যবান (জ্য) অর্থ বিপরীতে প্রাপ্ত অর্থ	১০	১.৩.২.৩ কার্যবানের হার	পণ্য উৎপাদনের হার	%	০%	১৫.৫৫	১৫.৪৫	১৫.৩০	১৫.৩০	১৫.৩০	১৫.৩০	১৫.৩০	১৫.৩০	১৫.৩০



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৯-২০

১.৩.৩ সংস্থার কর্মক্রম বিতর্পণ পর্যায় সম্প্রসারণ	১৪	১.৩.৩.১ প্রকল্প বাস্তবায়ন ট্রান্স ইনসিটিউট	বাস্তবায়িত প্রকল্প %	০৪	৩২.৭১	২৪.৪৫	২৪.২৫	১৯.৯৫	১৬.৭২	১৬.৪৫	২৬.৩৫
	১৪	১.৩.৩.২ প্রকল্প বাস্তবায়ন (নারী হোমিনেজ)	বাস্তবায়িত প্রকল্প %	০৩	১০.০০	৯.৭৫	৬.৭১	৭.৬৫	০.০৩	১.২৩	১.১৭
	১৪	১.৩.৩.৩ প্রকল্প অনুমোদন (সেপ্টেম্বর-১)	অনুমোদিত প্রকল্প তারিখ	০২	০৯/০৯/২০১৯	২৩/০৯/২০১৯	০৯/০৯/২০১৯	০৩/০৯/২০১৯			
১.৩.৩.৪ প্রকল্প বাস্তবায়ন (সেপ্টেম্বর-১)		বাস্তবায়িত প্রকল্প %	০২	১৫.৮৫	২৫.৮৫	২৪.৬৫	২৪.৬৫	২৩.৭৯	২২.৯৪		
	১৪	১.৩.৩.৫ ৪টি নতুন কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্পের ডিপিআই প্রযোগ	প্রদত্ত ডিপিআই তারিখ	০২	২৩/০৯/২০১৯ ০২	০২/০৯/২০২০	১৩/০৯/২০১৯ ০২	১৩/০৯/২০২০	১৩/০৯/২০২০ ০	১৩/০৯/২০২০	১৩/০৯/২০২০
	১৪	১.৩.৩.৬ ৪টি নতুন কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প অনুমোদন	অনুমোদিত ডিপিআই তারিখ	০৩	২০/০৯/২০২০ ০৩	০১/০৯/২০২০ ০৩	১৪/০৯/২০২০ ০৩	১৪/০৯/২০২০	১৪/০৯/২০২০ ০		
১.৩.৪ প্রযোক্তা ও উন্নয়নের মাধ্যমে প্রযুক্তি উন্নয়ন ও হস্তুর	০৬	১.৩.৪.১ প্রযুক্তি নেটুরে ট্রান্স গ্রুপের প্রযোক্তা ও অনুমতি এবং ১.৩.৪.২ উন্নয়নের প্রযুক্তি বাস্তবায়ন ১.৩.৪.৩ উন্নয়নের প্রযুক্তি বাস্তবায়ন	উন্নয়ন প্রযুক্তি সংখ্যা	০৩	০	২	২	২	২	২	২
	০৬	১.৩.৫.১ আর্থনৈতিক হাজারামাদ কর্তৃত ও স্বত্ত্বাধীন প্রেরণ ১.৩.৫.২ প্রবিধানের স্বত্ত্বাধীন ও মন্তব্যান্তরে প্রেরণ	হাজারামাদ অন্তর্নির্ণয় প্রতিষ্ঠান	০২	৩০/০৯/২০১৯ ০	২০/০৯/২০১৯	১৩/০৯/২০১৯ ০	১৩/০৯/২০১৯ ০	১৩/০৯/২০১৯ ০	১৩/০৯/২০১৯ ০	১৩/০৯/২০১৯
	০৬		প্রতিষ্ঠান	০১/০৯/২০১৯	২০/০৯/২০১৯	১৩/০৯/২০১৯ ০	১৩/০৯/২০১৯ ০	১৩/০৯/২০১৯ ০	১৩/০৯/২০১৯ ০	১৩/০৯/২০১৯ ০	১৩/০৯/২০১৯



জাতীয় প্রকাশনাৰ কৌণল কৰ্ম-পরিকল্পনা বাস্তবায়ন
পরিণ্মি-২

কার্যক্রমের নথি										বাস্তবায়ন অঙ্গতি পরিবর্ধন, ২০১৯-২০২০					
১. প্রাক্তিকিক ব্যবস্থা		কর্মসূচীর স্থূল					কর্মসূচীর দায়িত্বগুলির ব্যক্তি ও পদ			বাস্তবায়নের অন্তর্ভুক্ত কর্মকর্তা		২০১৯-২০২০ অন্তর্ভুক্ত লক্ষণাব্যাপ্তি		২০১৯-২০২০ বাস্তবায়ন অঙ্গতি পরিবর্ধন	
১.১ নেটিক্টা কমিউনিটির সভা	অন্তিম সভা	৮	সংখ্যা	জনসংযোগ	৬	লক্ষণাব্যাপ্তি	অর্জন	১৯ কোষাট্টির কেয়ার	২৩	৪৪	কোষাট্টির	অর্জন	অর্জিত	মন্তব্য	
১.১.১ নেটিক্টা কমিউনিটির সভা	বাস্তবায়নের অন্তর্ভুক্ত সিদ্ধান্ত	৮	%	পর্যালোচনা, টাকা	১০০%	লক্ষণাব্যাপ্তি	অর্জন	১৯ কোষাট্টির কেয়ার	২৩	৪৪	কোষাট্টির	অর্জন	অর্জিত	মন্তব্য	
১.১.২ নেটিক্টা কমিউনিটির সভা	বাস্তবায়নের অন্তর্ভুক্ত সিদ্ধান্ত	৮	%	পর্যালোচনা, টাকা	১০০%	লক্ষণাব্যাপ্তি	অর্জন	১৯ কোষাট্টির কেয়ার	২৩	৪৪	কোষাট্টির	অর্জন	অর্জিত	মন্তব্য	
২. দক্ষতা ও লেভিলেক্স উভয়ের.....															
২.১ সম্পর্কসম্মতিকর নির্মিত অংশীভূতের (Stakeholders) অংশহৃদয়ে সভা	অন্তিম সভা	৮	সংখ্যা	ক্রম কর্মকর্তা	৬	লক্ষণাব্যাপ্তি	অর্জন	১৯ কোষাট্টির কেয়ার	২৩	৪৪	কোষাট্টির	অর্জন	অর্জিত	মন্তব্য	
২.২ অংশীভূতের অংশহৃদয়ে সভার সিদ্ধান্ত	বাস্তবায়নের অন্তর্ভুক্ত সিদ্ধান্ত	৮	%	পর্যালোচনা, টাকা	১০০%	লক্ষণাব্যাপ্তি	অর্জন	১৯ কোষাট্টির কেয়ার	২৩	৪৪	কোষাট্টির	অর্জন	অর্জিত	মন্তব্য	
২.৩ কর্মকর্তা-কর্মচারীদের অংশগ্রহণে চাকরি প্রশিক্ষণাব্যাপ্তি	বাস্তবায়নের অন্তর্ভুক্ত সিদ্ধান্ত	৭	সংখ্যা	পর্যালোচনা, প্রশিক্ষণ	৩০০	লক্ষণাব্যাপ্তি	অর্জন	১৯ কোষাট্টির কেয়ার	১০০	১০০	কোষাট্টির	অর্জন	অর্জিত	মন্তব্য	
২.৪ কর্মকর্তা-কর্মচারীদের অংশগ্রহণে প্রশিক্ষণাব্যাপ্তি	বাস্তবায়নের অন্তর্ভুক্ত সিদ্ধান্ত	৭	সংখ্যা	পর্যালোচনা, প্রশিক্ষণ	৩০০	লক্ষণাব্যাপ্তি	অর্জন	১৯ কোষাট্টির কেয়ার	১০০	১০০	কোষাট্টির	অর্জন	অর্জিত	মন্তব্য	
৩. শুধুমাত্র সহযোগ আইনবিধিনৈমিত্তিক এবং প্রায়বাজা ক্ষেত্রে অস্তিত্ব.....															
৩.১ সচিত্ততা মূলক আলোচনা সভা	অন্তিম সভা	৬	সংখ্যা	শুধুমাত্র ফোকাল	৮	লক্ষণাব্যাপ্তি	অর্জন	১৯ কোষাট্টির কেয়ার	১০০	১০০	কোষাট্টির	অর্জন	অর্জিত	মন্তব্য	
৩.২ শুধুমাত্র প্রতিষ্ঠায় সহযোগ	জারিত পরিষেবা	৮	সংখ্যা	সচিব, বিপ্রক	৮	লক্ষণাব্যাপ্তি	অর্জন	১৯ কোষাট্টির কেয়ার	১০০	১০০	কোষাট্টির	অর্জন	অর্জিত	মন্তব্য	
৪. প্রয়োবস্থাইট সেববেক্ষ ইজনাগাদকরণ.....															
৪.১ মেবো সংক্রান্ত ট্রেন ট্রায়াল প্রোগ্রাম	তথ্য বাতাসের দৃশ্যান্বিত	৮	তারিখ	সহকর্মী	লক্ষণাব্যাপ্তি	অর্জন	১৯ কোষাট্টির কেয়ার	১০০	১০০	কোষাট্টির	অর্জন	অর্জিত	মন্তব্য	মন্তব্য	
৪.২ স্ব প্রয়োবস্থাইট শুধুমাত্র সেবায়	সেবাব্যবস্থা	৮	তারিখ	সহকর্মী	লক্ষণাব্যাপ্তি	অর্জন	১৯ কোষাট্টির কেয়ার	১০০	১০০	কোষাট্টির	অর্জন	অর্জিত	মন্তব্য	মন্তব্য	
৪.৩ স্ব প্রয়োবস্থাইট তথ্য প্রক্রিয়া নির্দেশিকা	হালনাগাদকরণ	৮	তারিখ	সহকর্মী	লক্ষণাব্যাপ্তি	অর্জন	১৯ কোষাট্টির কেয়ার	১০০	১০০	কোষাট্টির	অর্জন	অর্জিত	মন্তব্য	মন্তব্য	
৪.৪ স্ব প্রয়োবস্থাইট তথ্য প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া	হালনাগাদ করণ ও প্রয়োবস্থাইট প্রক্রিয়া	৮	তারিখ	সহকর্মী	লক্ষণাব্যাপ্তি	অর্জন	১৯ কোষাট্টির কেয়ার	১০০	১০০	কোষাট্টির	অর্জন	অর্জিত	মন্তব্য	মন্তব্য	
৪.৫ স্ব প্রয়োবস্থাইট তথ্য প্রক্রিয়া	সেবাব্যবস্থা হালনাগাদকরণ	৮	তারিখ	সহকর্মী	লক্ষণাব্যাপ্তি	অর্জন	১৯ কোষাট্টির কেয়ার	১০০	১০০	কোষাট্টির	অর্জন	অর্জিত	মন্তব্য	মন্তব্য	



কার্যক্রমের নাম	কর্মসূলিদেন স্টক	স্টকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি	২০১৯-২০২০ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	১ম কোর্যটির লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	২য় কোর্যটির লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	৩য় কোর্যটির লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	মেট্রি মান	অর্জিত মূল্য
৫	২	৭	৮	৫	৬	৫	৬	৫	৫	৫৮
৪.৫ স্ব. ওয়েবসাইটের আভিযোগ প্রতিক্রিয়া ব্যবস্থা (GRS) প্রেরণ হাতের ব্যবস্থা দায়িত্বপ্রাপ্ত হাতের ব্যবস্থা দায়িত্বপ্রাপ্ত হাতের ব্যবস্থা	ওয়েবসাইটের আভিযোগ প্রতিক্রিয়া দায়িত্বপ্রাপ্ত হাতের ব্যবস্থা দায়িত্বপ্রাপ্ত হাতের ব্যবস্থা	১	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮	৮
৫. স্থান প্রতিষ্ঠা										
৫.১ উচ্চ চার্চ র তালিকা প্রতিষ্ঠান করে স্ব. ব্যবস্থাগুলোর বিভাগ প্রেরণ প্রেরণ	উচ্চ চার্চ র তালিকা প্রেরণ	৩	৩	তারিখ	স্থান পরিষি. (প্রশা.)	লক্ষ্যমাত্রা	১ম কোর্যটির লক্ষ্যমাত্রা/অর্জন	২০১৯-২০২১	২০১৯-২০২১	
৫.২ বাংলাদেশ জাতীয় ডিপ্টি আইডিন্টেকচার্স এর হেকাল প্রয়োজন ও বিকল্প হেকাল প্রয়োজন ও বিকল্প নিয়োগ ও প্রয়োবসাইটে প্রক্রিয়াত	হেকাল প্রয়োজন ও বিকল্প হেকাল প্রয়োজন ও বিকল্প নিয়োগ ও প্রয়োবসাইটে প্রক্রিয়াত	২	২	তারিখ	পরিচালক, ঢাকা	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	২০১৯-২০২১	২০১৯-২০২১	
৫.৩ জনস্বাস্থ সংস্থার প্রকাশ (স্বৰূপ প্রদান) বিষিমলা, ২০১৭-এর বিষি ৪ অনুসৰে "ডেজিনেট অফিসার" নিয়োগকর্ত প্রেরণ হেকাল প্রয়োবসাইটে প্রক্রিয়াত	"ডেজিনেট অফিসার" নিয়োগকর্ত প্রেরণ হেকাল প্রয়োবসাইটে প্রক্রিয়াত	১	১	তারিখ	পরিচালক, ঢাকা	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	১৬-১০-২০১৯	১৬-১০-২০১৯	
৫.৪ প্রক্রিয়াত প্রক্রিয়াত প্রক্রিয়াত প্রক্রিয়াত	প্রক্রিয়াত প্রক্রিয়াত প্রক্রিয়াত	৩	৩	তারিখ	পরিচালক, ঢাকা	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	১৬-০৯-২০১৯	১৬-০৯-২০১৯	
৬. প্রক্রিয়াত প্রক্রিয়াত										
৬.১ প্রক্রিয়াত প্রক্রিয়াত প্রক্রিয়াত অনুমতি প্রক্রিয়াত	অনুমতি প্রক্রিয়াত	২	২	তারিখ	মহাপরিচালক	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	১৫-১০-২০১৯	-	-
৬.২ এডিপি বাস্তবায়ন অঙ্গগতি	অঙ্গগতির হের	১	%	মহাপরিচালক	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	১৫-০৯-২০১৯	-	-
৬.৩ প্রক্রিয়াত বাস্তবায়ন অঙ্গগতি প্রিমিয়েন/পরিবিস্থান	দাখিলকৃত প্রিমিয়েন	৩	সংখ্যা	পরিচালক, ঢাকা	সংযুক্ত	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	২৩.৬	২৬.২৫	২৬.০২
৬.৪ প্রক্রিয়াত প্রিমিয়েন/পরিচালক প্রতিবেদনের স্থাপন বাস্তবায়নের দাব	বাস্তবায়নের দাব	৩	%	মহাপরিচালক	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	১	১	১
৬.৫ প্রক্রিয়াত প্রক্রিয়াত প্রক্রিয়াত	প্রক্রিয়াত	৩	৩	তারিখ	পরিচালক, প্রশিক্ষণ	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	১৫	১৫	১০
৭. ক্রয়ক্রয় ক্রয়ক্রয়	ক্রয়-পরিচালক	৩	৩	তারিখ	পরিচালক, প্রশিক্ষণ	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	১৫-০৯-২০১৯	-	-
৭.১ প্রিমিয়ে ২০০৬-এর বর্ষা ১১/১২) ও পিলিভার ২০০৮-এর বিষি ১১/১২) অনুযায়ী ২০১৯-২০ অধ বাহ্যিক প্রক্রিয়াত প্রক্রিয়াত প্রক্রিয়াত	গুরেবসাইটে প্রক্রিয়াত	৮	৮	তারিখ	পরিচালক, প্রশিক্ষণ	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	১৫-০৯-২০১৯	-	-
৭.২ ১-ডিজিটের মাধ্যমে কার্য সম্পাদন	ই-গ্রেডের ক্রয় সম্পত্তি	৮	%	পরিচালক, প্রশিক্ষণ	৫০	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	১৫-০৯-২০১৯	-	-
৮. ব্রহ্ম ও জুবেদামি শান্তিশান্তির প্রক্রিয়াত	ব্রহ্ম প্রদান প্রতিশ্রূতি (সিটিজেন্স চার্টার) প্রদান ও বাস্তবায়ন	২	%	পরিচালক, ঢাকা	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	১৫	১০	৮৫
৮.১ স্ব. সেবা প্রদান প্রতিশ্রূতি (সিটিজেন্স চার্টার) প্রদান ও বাস্তবায়ন	সেবা প্রদান প্রতিশ্রূতি প্রণীত ও বাস্তবায়িত	২	%	পরিচালক, ঢাকা	১০০	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	১৫	১০	১০



কার্যক্রমের নাম	কর্মসূলীদল সংক্ষ	সূচকের নাম	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত বাণি ও পদ	২০১৯-২০২০ অর্থবছরের লক্ষ্যনির্ধাৰা	২০১৯-২০২০ অর্থবছরের লক্ষ্যনির্ধাৰা	১ম কোয়ার্টার/ অর্জন	২য় কোয়ার্টার/ অর্জন	৩য় কোয়ার্টার/ অর্জন	৪য় কোয়ার্টার/ অর্জন	শেষটি মান	দার্জিত মন্তব্য	
৮.২.শাখা/অধিকাঞ্চ এবং অধীনস্থ আকর্ষণ পরিদর্শন	পরিদর্শন সম্পর্ক	পরিদর্শন সম্পর্ক	২	সংখ্যা	৫	৬	৬	৭	৬	২	২	২	
৮.৩.শাখা/অধিকাঞ্চ এবং অধীনস্থ আকর্ষণ পরিদর্শন প্রতিবেদনের সুপারিশ বাস্তবায়ন	পরিদর্শন প্রতিবেদনের সুপারিশ বাস্তবায়ন	%	%	পরিচালক, প্রশিক্ষক	১০০	পরিচালক, প্রশিক্ষক	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০		
৮.৪.সচিবালয় নির্দেশনালা ২০১৪ অন্যায়ী নথি মেমো বিভাগস্থূত	নথি মেমো বিভাগস্থূত	%	%	পরিচালক, ঢাকা	১০০	পরিচালক, ঢাকা	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০		
৮.৫.মেমো বিভাগস্থূত নথি বিভাগস্থূত	নথি বিভাগস্থূত	%	%	পরিচালক, ঢাকা	১০০	পরিচালক, ঢাকা	-	-	-	-	১০০		
৮.৬.চাক্ষিক গবেষণার্থী আয়োজন আয়োজিত	চাক্ষিক গবেষণার্থী আয়োজন	%	%	জনসংযোগ কর্মকর্তা	২	জনসংযোগ কর্মকর্তা	২	জনসংযোগ কর্মকর্তা	২	জনসংযোগ কর্মকর্তা	২	-	
৯.শুভাচর সংশ্লিষ্ট এবং দুর্বিত প্রতিক্রিয়াধৈ সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম.....	(অগ্রিমবর্তীতে নথীত নথীত পার্টি কার্যক্রম)১৫১৫	পরিচালক, প্রশিক্ষক	৩৫০	পরিচালক, প্রশিক্ষক	৩৫০	পরিচালক, প্রশিক্ষক	৩৫০	পরিচালক, প্রশিক্ষক	৩৫০		
৯.১.জাতীয় শুভাচর কেশল বিষয়ে: এবং দুর্বিত প্রতিক্রিয়াধৈ সচিবালয়ের ইন হাউজ প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণার্থী	%	%	পরিচালক, প্রশিক্ষক	৩৫০	পরিচালক, প্রশিক্ষক	৩৫০	পরিচালক, প্রশিক্ষক	৩৫০	পরিচালক, প্রশিক্ষক	৩৫০		
৯.২.কর্মকর্তা-কর্মচারীদের অংশগ্রহণে নিয়মিত উপস্থিতি বিধিমালা ১৯৮২; সরকারি কর্মচারি আচারণ বিধিমালা ১৯৭৯ এবং সচিবালয় নির্দেশনালা ২০১৪ সম্পর্কে প্রশিক্ষণ আয়োজন।	প্রশিক্ষণার্থী	%	%	পরিচালক, প্রশিক্ষক	৩৫০	পরিচালক, প্রশিক্ষক	৩৫০	পরিচালক, প্রশিক্ষক	৩৫০	পরিচালক, প্রশিক্ষক	৩৫০		
৯.৩.দপ্তরের দেবালয়/ফিল প্রতিবেদনের ফেসেক্স গৃহীত অন্তর্ভুক্ত রাশিদ প্রদান নিষিদ্ধত্বরূপ	বিধাদের মাধ্যমে দেবালয় গৃহীত	%	%	প্রধান হিসেবকর্তা কর্মকর্তা	১০০	প্রধান হিসেবকর্তা কর্মকর্তা	১০০	প্রধান হিসেবকর্তা কর্মকর্তা	১০০	প্রধান হিসেবকর্তা কর্মকর্তা	১০০		
৯.৪.সংস্থার অভিভূত কার্যক্রম মন্টেজিং এর জন্য সি সি কার্যোৱা স্থাপন	আওতাভূত শাখা সমূহ	%	%	পরিচালক, ঢাকা	১০০	পরিচালক, ঢাকা	১০০	পরিচালক, ঢাকা	১০০	পরিচালক, ঢাকা	১০০		
৯.৫.সংস্থার সম শাখা/ বিভাগে ই-নথি জোরুরী করণ।	ই-নথি নিষেকে সম্পাদিত নথি	%	%	পরিচালক, চাহুন (ঢাকা) সংযুক্ত	১০০	পরিচালক, চাহুন (ঢাকা) সংযুক্ত	১০০	পরিচালক, চাহুন (ঢাকা) সংযুক্ত	১০০	পরিচালক, চাহুন (ঢাকা) সংযুক্ত	১০০		
৯.৬.সংস্থার অগ্রন্তিম ইজনাগাদ করণ অগ্রন্তিম	হালন্যাদক্ষতা	%	%	সংবর্ধী প্রেরণামার	-	সংবর্ধী প্রেরণামার	-	সংবর্ধী প্রেরণামার	-	সংবর্ধী প্রেরণামার	-		
৯.৭.বিটাক আইন প্রয়োগ ও অন্যোদয়ন।	বিটাক আইন	%	%	পরিচালক, চাহুন (ঢাকা) সংযুক্ত	-	পরিচালক, চাহুন (ঢাকা) সংযুক্ত	-	পরিচালক, চাহুন (ঢাকা) সংযুক্ত	-	পরিচালক, চাহুন (ঢাকা) সংযুক্ত	-		



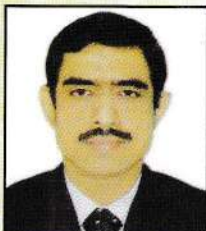
কার্যক্রমের নাম	কর্মসূচিদল সংক্ষেপ	সংক্ষেপের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বশালী বাটি ও গৃহ	২০১৯-২০২০ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	২০১৯-২০২০ বাস্তবায়ন অগ্রণি পরিবিকল্পনা, ২০১৯-২০২০	বাস্তবায়ন কোষাট্টার অর্জন	৪৪ ৩৩ কোষাট্টার কোষাট্টার অর্জন	মৌট অর্জন মান
১০.৮ প্রতিবাহনমালা প্রয়োজন।	প্রধান প্রতিবাহনমালা	১.৫	৭	৫	৬	৭	৬	৫	৫
১০. শুঙ্খাচার জন্য পুরুষব্রহ্মপুরোদন প্রদান.....									
১০.১ শুঙ্খাচার পুরুষকার প্রদান	পুরুষ পুরুষকার	৭	৭	তারিখ	মহাপ্রাচীনাক	লক্ষ্যমাত্রা	-		১৫-০৫-২০২০
১০.২ ২০১৯-২০ অর্থবছরে শুঙ্খাচার পুরুষব্রহ্মপুরোদনের তালিকা ও যেবসাইটে প্রকাশ প্রকাশিত	পুরুষব্রহ্মপুরোদনের তালিকা ওয়েবসাইটে	২	২	তারিখ	সহকারী প্রেসার	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	-	-
১১. অর্থ ব্রাহ্ম.....									
১১.১ শুঙ্খাচার কর্ম পরিবেশনায় প্রতিশ্রূত বিভিন্ন কার্যক্রম বাস্তবায়নের জন্য ব্রহ্মপুত অর্থের আনুমানিক পরিমাণ	ব্রহ্মপুত অর্থ	২	২	লক্ষ টাকা	সচিব, বিটাক	৭	লক্ষ্যমাত্রা	অর্জন	১৫-০৫-২০২০
১২. পরিবেশগত ব্লগসমূহ.....									
১২.১ দ্রষ্টব্যসংস্থা কর্তৃক প্রতিষ্ঠিত জাতীয় শুঙ্খাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০১৯-২০ ম. ব. নভেম্বর মাসের এবং ওয়েবসাইটে আপলোডকরণ	প্রতিষ্ঠিত কর্ম-পরিকল্পনা আগলোড়ত	২	২	তারিখ	শুঙ্খাচার কৌশল পর্যবেক্ষণ	লক্ষ্যমাত্রা	১০-০৭-২০১৯	অর্জন	-
১২.২ নির্ধারিত সময়ে প্রোমাসিক পরিবিকল্পন প্রতিবেদন সংশ্লিষ্ট মন্ত্রালয়/বিভাগে দাখিল ও স্ব. স্ব ওয়েবসাইটে আপলোডকরণ	প্রোমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত ও আপলোডকৃত	২	২	তারিখ	জনসংযোগ কর্মবর্তী	লক্ষ্যমাত্রা	০৩-১০-২০১৯	অর্জন	-
১২.৩ আওতাধীন আঞ্চলিক/মাটি পর্যায়ের কার্যক্রম কর্তৃক দাখিলকৃত জাতীয় শুঙ্খাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা ও পরিবিকল্প প্রতিবেদনের ওপর বিদ্যুতাক প্রদান	ফিডব্যাক সভা/কর্মসূচিত	৪	৪	সংখ্যা	শুঙ্খাচার কৌশল পর্যবেক্ষণ	লক্ষ্যমাত্রা	০২-১০-২০১৯	অর্জন	-



পরিশিষ্ট-৩

ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তাগণ

ইনোভেশনঃ



ড. সৈয়দ মোঃ ইহসানুল করিম

পরিচালক, সদর দপ্তর
(চিফ ইনোভেশন অফিসার)



প্রকৌ. কাজী শাহাদাত হোসেন

সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি
(ফোকাল পয়েন্ট)

ফোনঃ +৮৮-০২-৮৮৭০৭২৭

মোবাইলঃ +৮৮০১৭৪৬১৭৬৯৯৭

ইমেইলঃ dr.ihsanul@gmail.com

জিআরএসঃ



জনাব মোঃ মুহসিন

পরিচালক, ঢাকা

ফোনঃ +৮৮-০২-৫৫০৩০০৮৬

মোবাইলঃ +৮৮০১৭১২৯৪০০৩৯

ইমেইলঃ muhsinmd89@gmail.com

জাতীয় শুকাচার কর্মকৌশলঃ



ড. মোঃ জালাল উদ্দিন, পিইঞ্জি

পরিচালক (পরিকল্পনা) ও প্রকল্প পরিচালক,
নারী হোটেল প্রকল্প

ফোনঃ +৮৮-০২-৮৮৭০৭২৫

মোবাইলঃ +৮৮০১৯২৩৬১৮১৮৯

ইমেইলঃ jalal_bitac@yahoo.com

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তিঃ



ড. মোঃ জালাল উদ্দিন, পিইঞ্জি

পরিচালক (পরিকল্পনা) ও প্রকল্প পরিচালক,
নারী হোটেল প্রকল্প (এপিএ টিম লিডার)

ফোনঃ +৮৮-০২-৮৮৭০৭২৫

মোবাইলঃ +৮৮০১৯২৩৬১৮১৮৯

ইমেইলঃ jalal_bitac@yahoo.com



জনাব ইসতিয়াক আহমেদ

জনসংযোগ কর্মকর্তা
(ফোকাল পয়েন্ট)

মোবাইলঃ +৮৮০১৭৫৪৯২০৬৯২

ইমেইলঃ istiakahmed228@gmail.com



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)



বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৯-২০

মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক প্রদত্ত প্রতিশ্রুতি/নির্দেশনার বাস্তবায়ন ও অগ্রগতি পরিবীক্ষণ



ড. মোঃ জালাল উদ্দিন, পিইঞ্জ

পরিচালক (পরিকল্পনা) ও প্রকল্প পরিচালক,
নারী হোস্টেল প্রকল্প

ফোনঃ +৮৮-০২-৮৮৭০৭২৫

মোবাইলঃ +৮৮০১৯২৩৬১৮১৮৯

ইমেইলঃ jalal_bitac@yahoo.com

তথ্য প্রদানকারী কর্মকর্তাঃ



জনাব আবুল মনছুর আহাম্মেদ

সচিব, বিটাক
(ফোকাল পয়েন্ট)

ফোনঃ ৮৮-০২-৮৮৭০৭২৬

মোবাইলঃ +৮৮০১৭৩৭৮৮৬৪৭৮

ফ্যাক্সঃ ৮৮-০২-৮৮৭০৭২৮

ইমেইলঃ
amonsura_2009@yahoo.com



জনাব মোঃ রেজাউল করিম

সহঃ পরিচালক (প্রশাসন), ঢাকা
(বিকল্প কর্মকর্তা)

মোবাইলঃ +৮৮০১৭১৭৮৪৪৮৭৬

ইমেইলঃ karim.bitac76@gmail.com

গবেষণা ও উন্নয়ন কর্মকর্তাঃ



জনাব ফজলুল করিম

অতিঃ পরিচালক, ঢাকা

ফোনঃ +৮৮-০২-৮৮৭০৫২৮

মোবাইলঃ +৮৮০১৭১৬৮৬৯০৮২

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

বাঞ্ছেট বাস্তবায়ন



জনাব মোঃ মুহসিন

পরিচালক, ঢাকা

ফোনঃ +৮৮-০২-৫৫০৩০০৮৬

মোবাইলঃ +৮৮০১৭১২৯৪০০৩৯

ইমেইলঃ muhsinmd89@gmail.com



ড. মোঃ জালাল উদ্দিন, পিইজ
পরিচালক (পরিকল্পনা) ও প্রকল্প পরিচালক,
নারী হোষ্টেল প্রকল্প



জনাব ফজলুল করিম
অতিথি পরিচালক, ঢাকা

সিটিজেন চার্টার বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণঃ



জনাব মোঃ আবু সাঈদ খান
পরিচালক (প্রশিক্ষণ)

ফোনঃ +৮৮-০২-৮৮৭০৭২৫
মোবাইলঃ +৮৮০১৯২৩৬১৮১৮৯
ইমেইলঃ jalal_bitac@yahoo.com

ডিজিটাল আর্কিটেকচারঃ



প্রকৌ. কাজী শাহাদাত হোসেন
সহকারী প্রোগ্রামার, আইসিটি
(ফোকাল পয়েন্ট)

ফোনঃ +৮৮-০২-৮৮৭০৫৬২
মোবাইলঃ +৮৮০১৯২২০৬৬৬৫৯
ইমেইলঃ quantumsayeed@yahoo.com

ডেজিগনেটেড অফিসারঃ



জনাব মোঃ মফিজুল ইসলাম
প্রধান হিসাব রক্ষন কর্মকর্তা, বিটাক

ফোনঃ +৮৮-০২-৮৮৭০৭২৫
মোবাইলঃ +৮৮০১৭২৪৬৩৩০৯৫৬
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



জনাব ইসতিয়াক আহমেদ
জনসংযোগ কর্মকর্তা
(বিকল্প- ফোকাল পয়েন্ট)

মোবাইলঃ +৮৮০১৭৫৪৯২০৬৯২
ইমেইলঃ istiakahmmed228@gmail.com



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)

শিল্পায়নে বিশ্বমানের যন্ত্রপাতি ও যন্ত্রাংশ তৈরি, কারিগরি প্রশিক্ষণের
মাধ্যমে দক্ষ জনশক্তি তৈরি, প্রযুক্তির প্রসার ও কারিগরি পরামর্শ
গ্রহণে বিটাকের সেবা নিন।

বিটাকের আধিগ্রামিক কেন্দ্রসমূহ

সদর দপ্তর ও ঢাকা কার্যালয়

১১৬ (খ) তেজগাঁও শিল্প এলাকা

ঢাকা-১২০৮

ফোন : ৮৮৭০৬৮০, ৮৮৭০২৬৬

ফ্যাক্স : ৮৮-০২-৮৮৭০৭২৮

চট্টগ্রাম আধিগ্রামিক কার্যালয়

সাগরিকা রোড, পাহাড়তলী

পোঃ কাস্টম একাডেমী, চট্টগ্রাম-৮২১৯

ফোন : ০২-৮৩১৫০০০৩, ২৭৭৩২১৪

ফ্যাক্স : ৮৮-০৩১-৭৫১৪৭৭

চাঁদপুর আধিগ্রামিক কার্যালয়

কুমিল্লা রোড

চাঁদপুর-৩৬০০

ফোন : ৬৩৪৪০, ৬৩০৬০

খুলনা আধিগ্রামিক কার্যালয়

প্লট নং-আর ১-৮

কেডিএ শিল্প এলাকা

পোঃ শিরোমনি, খুলনা-৯২০৮

ফোনঃ ৯৮৫৭৪৬, ৯৮৬০৫০

বগুড়া আধিগ্রামিক কার্যালয়

নিশিন্দারা, কারবালা

বগুড়া-৫৮০০

ফোন : ৫১৯৩১

ফ্যাক্স : ০৫১-৬০৫২৭



বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)

শিল্প মন্ত্রণালয়

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার