



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)

এবং

সচিব, শিল্প মন্ত্রণালয় এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০১৯ - ৩০ জুন, ২০২০

সূচিপত্র

বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)-এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

উপক্রমণিকা

- | | | |
|---------|----|---|
| সেকশন | ১: | রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং প্রধান কার্যাবলি |
| সেকশন | ২: | বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact) |
| সেকশন | ৩: | কৌশলগত উদ্দেশ্য ভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ |
| সংযোজনী | ১: | শব্দসংক্ষেপ (Acronyms). |
| সংযোজনী | ২: | কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি |
| সংযোজনী | ৩: | কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট
সুনির্দিষ্ট চাহিদা |
| সংযোজনী | ৪: | এপিএ (২০১৯-২০) এর কার্যক্রমের সাথে নির্বাচনী ইশতেহার ২০১৮/
এসডিজি/জাতীয় শিল্পনীতির সংশ্লিষ্টতার বিবরণ |

বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)-এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র Overview of the performance of Bangladesh Industrial Technical Assistance Centre (BITAC)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহ (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

বিগত তিন বছরে হাতে কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণে মহিলাদেরকে গুরুত্ব দিয়ে বিটাকের কার্যক্রম সম্প্রসারণ পূর্বক আত্ম-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন শীর্ষক প্রকল্প” (সেপা) এর আওতায় ৪৩২০ জন বেকার যুবক ও ৩২৪০ জন বেকার যুব নারী এবং নিয়মিত ও এসইআইপি এর আওতায় ৬৯৫৪ জন সহ মোট ১৪,৫১৪ জনকে কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। এদের মধ্য থেকে আগ্রহী ৫৮২০ জনের বিভিন্ন শিল্পকারখানায় কর্মসংস্থান হয়েছে। প্রশিক্ষিত যুবক ও যুব-নারীগণ এর অনেকেই নিজ নিজ উদ্যোগে ক্ষুদ্র ও কুটির শিল্প স্থাপন করে স্বাবলম্বী হয়েছেন। বিগত ৩ (তিন) বছরে দেশের সরকারি ও বেসরকারি শিল্প প্রতিষ্ঠানের জন্য প্রায় ৫৭ কোটি টাকার আমদানি বিকল্প যন্ত্রাংশ তৈরি করে আনুমানিক ২২৮ কোটি টাকা সমমূল্যের বৈদেশিক মুদ্রা সাশ্রয় করা হয়েছে। প্রধান কার্যালয়ের চত্বরে টুল ইনস্টিটিউট ভবন-এর ৮ম তলার নির্মাণের কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। নতুন এবং যুগোপযোগী বিটাক আইন প্রণয়ন করা হয়েছে যা মন্ত্রীসভায় চূড়ান্ত অনুমোদন লাভ করেছে এবং জাতীয় সংসদে উপস্থাপিত হওয়ার জন্য প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।

চ্যালেঞ্জসমূহ

ক্রমবর্ধমান ও পরিবর্তনশীল উন্নত প্রযুক্তির চাহিদা পূরণের নিমিত্তে পুরাতন অবকাঠামো ও প্রযুক্তি পরিবর্তনপূর্বক আধুনিকায়ন, দেশের বেকার যুবসমাজকে লাইট ইঞ্জিনিয়ারিংসহ বাজার চাহিদা অনুযায়ী প্রশিক্ষণ প্রদান করে দক্ষ জনবলে রূপান্তরকরণ, অভ্যন্তরীণ ও আন্তর্জাতিক বাজারের চাহিদানুযায়ী যথাযথ প্রশিক্ষণ মডিউল প্রণয়ন, প্রশিক্ষকের দক্ষতার মানোন্নয়ন, চতুর্থ শিল্প বিপ্লবকে সামনে রেখে রোবটিক্স, ইন্টারনেট অব থিংস ইত্যাদি বিষয়ে দক্ষতা সম্পন্ন প্রশিক্ষক তৈরি এবং এসব বিষয়ে কর্মক্ষম জনবল তৈরি করা ও দেশব্যাপী বিটাকের কার্যক্রম সম্প্রসারণ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

“হাতে কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণে মহিলাদেরকে গুরুত্ব দিয়ে বিটাকের কার্যক্রম সম্প্রসারণ পূর্বক আত্ম-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন শীর্ষক প্রকল্প” (সেপা ফেজ-২)-এর মাধ্যমে ১৪,০৭৬ জন বেকার যুবক ও যুব নারীকে প্রশিক্ষণ প্রদান। বিটাক কে শক্তিশালীকরণের লক্ষ্যে সেইপ প্রকল্পের আওতায় প্রায় ১২৪ কোটি টাকা (১৫ মিলিয়ন ডলার) ব্যয়ে ‘ট্রেনিং কমপ্লেক্স’ ভবনসহ বিটাকের সকল কেন্দ্রের জন্য মেশিন টুল ও আনুষঙ্গিক যন্ত্রপাতি সংগ্রহ করা। বরিশাল, রংপুর, সিলেট ও ময়মনসিংহ বিভাগে বিটাকের ৪টি নতুন কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প (বিটাক-বরসিম কেন্দ্র প্রকল্প) এর ডিপিপি প্রণয়ন, অনুমোদন ও বাস্তবায়ন। ৩ কোটি ৫০ লক্ষ টাকা ব্যয়ে “প্রযুক্তি উন্নয়নে গবেষণা” শীর্ষক প্রকল্প গ্রহণ; আধুনিক ও উন্নত প্রযুক্তির মেশিনারি সংগ্রহ করে প্রকৌশলী ও কারিগরগণকে আধুনিক প্রযুক্তিতে প্রশিক্ষিত করা; প্রশিক্ষণ কার্যক্রম সম্প্রসারণ ও আধুনিকায়নের মাধ্যমে ৪০,০০০ (চল্লিশ হাজার) দক্ষ কারিগরি জনবল তৈরি।

২০১৯-২০ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- ❖ “হাতে কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণে মহিলাদেরকে গুরুত্ব দিয়ে বিটাকের কার্যক্রম সম্প্রসারণ পূর্বক আত্ম-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন শীর্ষক প্রকল্প” (সেপা ফেজ-২)-এর মাধ্যমে ২৭৭৫ জন বেকার যুবক ও যুব নারীকে প্রশিক্ষণ প্রদান;
- ❖ বিটাকের নিয়মিত প্রশিক্ষণের আওতায় ১৮০০ জন দক্ষ জনবল তৈরি এবং মানব সম্পদ উন্নয়নের আওতায় ৬৫৭৫ জনকে বাস্তব প্রশিক্ষণ প্রদান;
- ❖ বরিশাল, রংপুর, সিলেট ও ময়মনসিংহ বিভাগে বিটাকের ৪টি নতুন কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প (বিটাক-বরসিম কেন্দ্র প্রকল্প) এর ডিপিপি প্রণয়ন ও অনুমোদন গ্রহণ;
- ❖ গবেষণা ও উন্নয়ন কার্যক্রমের আওতায় ৩ টি প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর;
- ❖ বাজার চাহিদা নিরূপণের লক্ষ্যে উদ্যোগ গ্রহণ।



উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারি দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

মহাপরিচালক, বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)

এবং

সচিব, শিল্প মন্ত্রণালয়, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার এর মধ্যে ২০১৯ সালের
জুন মাসের ২০ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:



সেকশন ১

রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং প্রধান কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision):

শিল্পখাতকে কারিগরি সহায়তা প্রদানের উৎকৃষ্ট কেন্দ্রে রূপান্তর।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

শিল্পখাতকে সহায়তা প্রদানের লক্ষ্যে প্রশিক্ষণের মাধ্যমে কারিগরি দক্ষতা বৃদ্ধি, গবেষণা ও উন্নয়নের মাধ্যমে প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর এবং নিরবচ্ছিন্ন শিল্পোৎপাদন নিশ্চিত করার জন্য আমদানি বিকল্প যন্ত্রপাতি তৈরি ও মেরামত।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

- ১.৩.১ বাজার চাহিদার সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ কারিগরি দক্ষতাসম্পন্ন জনবল তৈরি ও কর্মসংস্থান;
- ১.৩.২ শিল্প কারখানার জন্য আমদানি বিকল্প যন্ত্রাংশ তৈরি;
- ১.৩.৩ সংস্থার কার্যক্রম বিভাগীয় পর্যায়ে সম্প্রসারণ;
- ১.৩.৪ গবেষণা ও উন্নয়নের মাধ্যমে প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর;
- ১.৩.৫ সংস্থার কার্যক্রম সুসংহতকরণ;

১.৪ প্রধান কার্যাবলি Functions :

- ১.৪.১ কারিগরি প্রশিক্ষণের মাধ্যমে শিল্পে নিয়োজিত/শিল্প সংশ্লিষ্ট ব্যক্তিবর্গের দক্ষতার মানোন্নয়ন;
- ১.৪.২ আমদানি বিকল্প খুচরা যন্ত্র/যন্ত্রাংশ তৈরি ও মেরামতের মাধ্যমে শিল্প প্রতিষ্ঠানের উৎপাদন কার্যক্রম অব্যাহত রাখা ও কার্যক্রমে গতিশীলতা আনয়ন;
- ১.৪.৩ বিভাগীয় পর্যায়ে কেন্দ্র সম্প্রসারণের জন্য প্রকল্প প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন;
- ১.৪.৪ গবেষণার মাধ্যমে উন্নতমানের পণ্য/প্রযুক্তির উদ্ভাবন ও হস্তান্তর;
- ১.৪.৫ সেমিনার, দলবদ্ধ আলোচনা, প্রকাশনা, প্রদর্শনী, শিক্ষামূলক চলচ্চিত্র প্রদর্শন প্রভৃতির মাধ্যমে সরকারি ও বেসরকারি সকল উদ্যোক্তাগণের বিশেষ করে নারী উদ্যোক্তাগণের মধ্যে শিল্পখাত সংশ্লিষ্ট জ্ঞানের প্রসার ঘটানো;
- ১.৪.৬ পারস্পরিক সহযোগিতামূলক সম্পর্ক স্থাপনের মাধ্যমে দেশি-বিদেশি সংস্থার কারিগরি সহায়তায় প্রশিক্ষণ, উন্নত প্রযুক্তি ব্যবহারপূর্বক আমদানি বিকল্প যন্ত্রাংশ তৈরি, যন্ত্রপাতি পরীক্ষণ ও স্থাপন ইত্যাদি ক্ষেত্রে উৎকর্ষ সাধন;
- ১.৪.৭ সরকারি ও বেসরকারি শিল্প প্রতিষ্ঠান কর্তৃক উৎপাদিত পণ্যের গুণগতমান উন্নয়ন ও দেশীয় কাঁচামালের সর্বোত্তম ব্যবহার নিশ্চিতকরণে প্রশিক্ষণ ও পরামর্শ প্রদান; এবং
- ১.৪.৮ বাজার চাহিদা নিরূপণপূর্বক সামঞ্জস্যপূর্ণ দক্ষ শ্রমশক্তি তৈরির উদ্যোগ গ্রহণ।

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব Outcome/Impact

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব Outcome/Impact	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ Performance Indicators	একক Unit	প্রকৃত			লক্ষ্যমাত্রা ২০১৯-২০	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র Source of Data
			২০১৫-১৬	২০১৬-১৭	২০১৭-১৮		২০২০-২১	২০২১-২২		
১ শিল্প কারখানায় চাহিদা অনুযায়ী কারিগরি জ্ঞান ও দক্ষতা সম্পন্ন জনবলের সহজ প্রাপ্যতা	২ বিটাক কর্তৃক প্রশিক্ষিত জনবলের কর্মসংস্থান প্রশিক্ষিত মানব সম্পদ	৩ %	৪ ৭৫-৫৫০০	৫ ২০১	৬ ৪৭	৭ ৫১	৮ ৬৭৬৫	৯ ৯	১০ বিটাক কর্তৃক প্রকাশিত বার্ষিক প্রতিবেদন	
			৮ ৬৪৮৬	৯ ৩৬	১০ ৪৬	১১ ৬১৮৯	১২ ৬৫৭৫	১৩ ৭৮৮০.০০		১৪ ৯৯৬০.০০
শিল্প কারখানায় খুচরা যন্ত্রাংশ আমদানি ব্যয় হ্রাস/ আমদানি নির্ভরতা হ্রাস	আমদানি ব্যয় হ্রাস	লক্ষ টাকা	৭৫৬২.৮৪	৫৬২৯.৫২	৭৮০০.০০	৭৮৮০.০০	৬৯৬০.০০	-		

সেকশন ৩

কৌশলগত উদ্দেশ্যভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

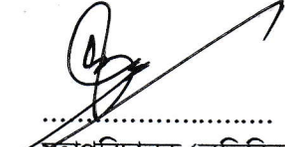
কৌশলগত উদ্দেশ্য Strategic objectives	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান Weight of Strategic objective	কর্মসম্পাদন সূচক Performance Indicators	কর্মসম্পাদন সূচকের মান Weight of Performance Indicators	একক Unit	কর্মসম্পাদন সূচক Performance Indicators	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ধারিত মান Target/criteria value for FY-2019-20					প্রকল্পের সংক্রান্ত সংখ্যা	প্রকল্পের সংক্রান্ত সংখ্যা	প্রকল্পের সংক্রান্ত সংখ্যা						
						২০১৭-১৮	২০১৮-১৯*	অর্জন	উন্নতি	চলতি মাস	চলতি মাসের নিতি	২০২০-২১				২০২১-২২					
						১০০%	১০০%	৮০%	৭০%	১০০%	৬০%	১০০%				১০০%					
১.৩.১ বাজার চাহিদার সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ কারিগরি দক্ষতাসম্পন্ন জনবল তৈরি ও কর্মসংস্থান	২	১.৩.১.১ কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান (নিয়মিত ও এসইআইপি)	নিয়মিত ও এসইআইপি এর অধিন প্রশিক্ষিত জনবল (৩৬ টি কোর্স)	সংখ্যা	৭	১৭৪৯	১৭৪৯	১৭৪৯	১৭৪৯	১৭৪৯	১৭৪৯	১৭৪৯	১৭৪৯	১৭৪৯	১৭৪৯	১৭৪৯					
						১.৩.১.২ কর্মসংস্থান (নিয়মিত ও এসইআইপি)	কর্মসংস্থান জনবল	%	৫	৪৫	৪৫	৪৫	৪৫	৪৫	৪৫	৪৫	৪৫	৪৫	৪৫		
						১.৩.১.৩ হাত কলামে কারিগরি প্রশিক্ষণে মহিলাদের গুরুত্ব দিয়ে আয়-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন শীর্ষক প্রকল্পের ফেজ-২ অধিন প্রশিক্ষণ প্রদান (সেপা)	সেপার অধিন প্রশিক্ষিত জনবল (৮০ টি কোর্স)	সংখ্যা	৭	২৬০০	২৬০০	২৬০০	২৬০০	২৬০০	২৬০০	২৬০০	২৬০০	২৬০০	২৬০০	২৬০০	২৬০০
						১.৩.১.৪ কর্মসংস্থান (সেপা)	কর্মসংস্থান জনবল	%	৬	৩২	৩২	৩২	৩২	৩২	৩২	৩২	৩২	৩২	৩২	৩২	৩২
						১.৩.১.৫ মানবসম্পদ উন্নয়ন (বাস্তব প্রশিক্ষণ সহ অন্যান্য প্রশিক্ষণ)	প্রশিক্ষিত মানব সম্পদ	সংখ্যা	৭	৬৪৮৬	৬৪৮৬	৬৪৮৬	৬৪৮৬	৬৪৮৬	৬৪৮৬	৬৪৮৬	৬৪৮৬	৬৪৮৬	৬৪৮৬	৬৪৮৬	৬৪৮৬
						১.৩.১.৬ বাজার চাহিদা নিরূপণের লক্ষ্যে সমীক্ষা কার্যক্রম সম্পাদন	সমীক্ষা প্রতিবেদন	তারিখ	৩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						১.৩.২.১ কার্যদেখ (জব) সংগ্রহ	প্রাপ্ত কার্যদেখ	লক্ষ টাকা	০৭	১৮৮৪.০০	১৮৮৪.০০	১৮৮৪.০০	১৮৮৪.০০	১৮৮৪.০০	১৮৮৪.০০	১৮৮৪.০০	১৮৮৪.০০	১৮৮৪.০০	১৮৮৪.০০	১৮৮৪.০০	১৮৮৪.০০
						১.৩.২ সিস্টেম কারখানার জন্ম আমদানি বিকল্প যন্ত্রাংশ তৈরি	১৬	১.৩.২.২ কার্যদেখ (জব) অনুযায়ী পণ্য উৎপাদন	পণ্য উৎপাদনের হার	%	০৬	৯৭.০৮	৯৭.০৮	৯৭.০৮	৯৭.০৮	৯৭.০৮	৯৭.০৮	৯৭.০৮	৯৭.০৮	৯৭.০৮	৯৭.০৮
১.৩.২.৩ কার্যদেখ (জব) এর বিপরীতে প্রাপ্ত অর্থ	প্রাপ্ত অর্থ	লক্ষ টাকা	০৩	১৮৯০.৭১	১৮৯০.৭১			১৮৯০.৭১	১৮৯০.৭১	১৮৯০.৭১	১৮৯০.৭১	১৮৯০.৭১	১৮৯০.৭১	১৮৯০.৭১	১৮৯০.৭১	১৮৯০.৭১					
১.৩.৩.১ প্রকল্প বাস্তবায়ন (টেল ইনিস্টিটিউট)	বাস্তবায়িত প্রকল্প	%	০৪	১৫.৭০	১৫.৭০			১৫.৭০	১৫.৭০	১৫.৭০	১৫.৭০	১৫.৭০	১৫.৭০	১৫.৭০	১৫.৭০	১৫.৭০	১৫.৭০				
১.৩.৩.২ প্রকল্প বাস্তবায়ন (নারী হোস্টেল)	বাস্তবায়িত প্রকল্প	%	০৩	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
১.৩.৩ সিস্টেম কার্যক্রম বিতরণ পর্ষদে সম্মেলন	১৪	১.৩.৩.৩ প্রকল্প অনুমোদন (সেপা ফেজ-২)	অনুমোদিত প্রকল্প	তারিখ	০২	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
		১.৩.৩.৪ প্রকল্প বাস্তবায়ন (সেপা ফেজ-২)	বাস্তবায়িত প্রকল্প	%	০২	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

১.৩.৩.৫ ৪টি নতুন কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্পের ডিপিপি প্রণয়ন	১.৩.৩.৫ ৪টি নতুন কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প	০২	-	-	২০/০৮/২০২০	০৬/০৮/২০২০	১৪/০৮/২০২০	২২/০৮/২০২০	২৮/০৮/২০২০	-	-
	১.৩.৩.৬ ৪টি নতুন কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প অনুমোদন	০১	-	-	২৩/০২/২০২০	০৬/০২/২০২০	১৩/০২/২০২০	১৮/০২/২০২০	২০/০২/২০২০	-	-
১.৩.৪ গবেষণা ও উন্নয়নের মাধ্যমে প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর	১.৩.৪.১ প্রযুক্তি উদ্ভাবনে উদ্যোগ গ্রহণ প্রস্তাব প্রণয়ন ও অনুমতি গ্রহণ	০৩	৭	৭	৩	৩	৩	৩	৩	৪	৫
	১.৩.৪.২ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি বাস্তবায়ন	০২	৭	৭	৩	৩	৩	৩	৩	৫	৬
	১.৩.৪.৩ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি হস্তান্তর	০১	৭	৭	৩	৩	৩	৩	৩	৫	৬
১.৩.৫ সংস্থার কার্যক্রম সুসংহতকরণ	১.৩.৫.১ অগালোগ্রাম হালনাগাদ করণ ও মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ	২	-	-	৩০/০৭/২০২০	৩০/০৭/২০২০	৩০/০৭/২০২০	৩০/০৭/২০২০	৩০/০৭/২০২০	-	-
	১.৩.৫.২ প্রবিধান এর খসড়া প্রণয়ন ও মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ	২	-	-	২৬/১২/২০১৯	২৬/১২/২০১৯	২৬/১২/২০১৯	২৬/১২/২০১৯	২৬/১২/২০১৯	-	-

আমি, মহাপরিচালক, বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র বিটাক, শিল্প মন্ত্রণালয়, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের প্রতিনিধি হিসেবে সচিব, শিল্প মন্ত্রণালয়ের নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের প্রতিনিধি হিসেবে বিটাকের মহাপরিচালকের নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব)

বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র বিটাক

ড. মোঃ মফিজুর রহমান
মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব)
বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র (বিটাক)
তেজগাঁও শিল্প এলাকা, ঢাকা-১২০৮।

২৬/৩/১৯

তারিখ



সচিব মোঃ আবদুল হালিম
শিল্প মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

২৬/৪/১৯

তারিখ

সংযোজনী ১

শব্দসংক্ষেপ Acronyms

BITAC বিটাক	Bangladesh Industrial Technical Assistance Centre বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র
SEPA	Self-Employment and Poverty Alleviation through hands-on technical training highlighting women হাতে-কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণের মাধ্যমে মহিলাদের গুরুত্ব দিয়ে আত্ম-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন শীর্ষক প্রকল্প
SEIP	Skills for Employment Investment Program

সংযোজনী ২
কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি

কার্যক্রম Activities	কর্মসম্পাদন সূচক Performance Indicators	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি	উপাত্ত সূত্র
১.৩.১.১ কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান (নিয়মিত ও এসইআইপি)	নিয়মিত ও এসইআইপি এর অধিন প্রশিক্ষিত জনবল (৩৬ টি কোর্স)	শিল্প কারখানায় নিয়োজিত জনবল এর দক্ষতা বৃদ্ধি এবং বিভিন্ন ইনস্টিটিউট থেকে পাশকৃত গ্রাজুয়েটদেরকে কারিগরি বিষয়ে প্রশিক্ষিত করে তোলা।	বিটাকের বিভিন্ন কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ	সংখ্যা	
১.৩.১.২ কর্মসংস্থান (নিয়মিত ও এসইআইপি)	কর্মসংস্থানকৃত জনবল	বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের চাহিদা অনুযায়ী প্রশিক্ষিতদের চাকরি প্রদান	বিটাকের বিভিন্ন কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ	%	
১.৩.১.৩ হাত কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণে মহিলাদের গুরুত্ব দিয়ে আত্ম-কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন কার্যকর প্রকল্পের ফেজ-২ অধিনে প্রশিক্ষণ প্রদান সেপা	সেপার অধিন প্রশিক্ষিত জনবল (৮০ টি কোর্স)	শিল্প কারখানায় নিয়োজিত জনবল এর দক্ষতা বৃদ্ধি এবং বিভিন্ন ইনস্টিটিউট থেকে পাশকৃত গ্রাজুয়েটদেরকে কারিগরি বিষয়ে প্রশিক্ষিত করে তোলা।	বিটাকের বিভিন্ন কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ	সংখ্যা	
১.৩.১.৪ কর্মসংস্থান (সেপা)	কর্মসংস্থানকৃত জনবল	বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের চাহিদা অনুযায়ী প্রশিক্ষিতদের চাকরি প্রদান	বিটাকের বিভিন্ন কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ	%	বিটাক কর্তৃক প্রকাশিত বার্ষিক প্রতিবেদন
১.৩.১.৫ মানব সম্পদ উন্নয়ন (বাস্তব প্রশিক্ষণসহ অন্যান্য প্রশিক্ষণ)	প্রশিক্ষিত মানব সম্পদ	বিভিন্ন ইনস্টিটিউট থেকে আগত প্রশিক্ষণার্থীদের কারিগরি কার্যক্রম উৎপাদন বাস্তবে প্রদর্শন করে কারিগরি বিষয়ে প্রশিক্ষণার্থীদের কনফিডেন্সের মাত্রা বৃদ্ধি।	বিটাকের বিভিন্ন কেন্দ্রের প্রশিক্ষণ বিভাগ	সংখ্যা	
১.৩.১.৬ বাজার চাহিদা নিরূপণের লক্ষে সমীক্ষা কার্যক্রম সম্পাদন	সমীক্ষা প্রতিবেদন	দেশে প্রশিক্ষণের সাথে জড়িত প্রতিষ্ঠানগুলো এবং বিবিএস, অর্থনৈতিক সমীক্ষা, এনএসডিএ থেকে প্রয়োজনীয় তথ্যাদি সংগ্রহ করে বাজার চাহিদা নিরূপণ।	বিটাক, শিল্প মন্ত্রণালয়	তারিখ	
১.৩.২.১ কার্যদেশ (জব) সংগ্রহ	প্রাপ্ত কার্যদেশ	সরকারি ও বেসরকারি শিল্প কারখানার মৌলিক নথি সংগ্রহ করে প্রকল্পের নিমিত্তে সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠান হতে যন্ত্রাংশের নমুনা/ড্রয়িং অনুসরণপূর্বক যন্ত্রাংশ প্রস্তুতের নিমিত্তে সংশ্লিষ্ট প্রতিষ্ঠান হতে কার্যদেশ গ্রহণ।	বিটাকের বিভিন্ন কেন্দ্রের শিল্প প্রকৌশল বিভাগ	লক্ষ টাকা	
১.৩.২.২ কার্যদেশ (জব) অনুযায়ী পণ্য উৎপাদন	পণ্য উৎপাদনের হার	কার্যদেশের বিপরীতে নমুনা/ড্রয়িং অনুসরণে জবের প্রকৃতি অনুযায়ী কাটিং, কাফিং, প্রাস্টিক ও মার্কিং, ওয়েল্ডিং ও ফোল্ডিং কেশনের মাধ্যমে যন্ত্রাংশ প্রস্তুতকরণ।	বিটাকের বিভিন্ন কেন্দ্রের উৎপাদন নিয়ন্ত্রন বিভাগ ও অন্যান্য প্রস্তুতকারি বিভাগসমূহ		
১.৩.২.৩ কার্যদেশ (জব) এর বিপরীতে প্রাপ্ত অর্থ	প্রাপ্ত অর্থ	প্রস্তুতকৃত জবের অনুকূলে সংশ্লিষ্ট গ্রাহককে বিল প্রদান করত বিলের অনুকূলে প্রাপ্ত অর্থ সংগ্রহ করা।	বিটাকের রাজস্ব বিভাগ		
১.৩.৩.১ প্রকল্প বাস্তবায়ন (টুল ইনস্টিটিউট)	বাস্তবায়িত প্রকল্প	অনুমোদিত প্রকল্পের ভবন নির্মাণ	বিটাক, গণপূর্ত	লক্ষ টাকা	বিটাক কর্তৃক প্রকাশিত বার্ষিক প্রতিবেদন
১.৩.৩.২ প্রকল্প বাস্তবায়ন (নারী হোটেল)	বাস্তবায়িত প্রকল্প	ডিপিপিতে উল্লিখিত যন্ত্রপাতির প্রকিউরমেন্ট, ইন্সটলেশন ও কমিশনিং।			

১.৩.৩.৩ প্রকল্প অনুমোদন (সেপা ফেজ-২)	অনুমোদিত প্রকল্প	অনুমোদিত প্রকল্পের ভবন নির্মাণ	বিটাক, গণপূর্ত		
১.৩.৩.৪ প্রকল্প বাস্তবায়ন (সেপা ফেজ-২)	বাস্তবায়িত প্রকল্প	ডিপিসিপিতে উল্লিখিত যন্ত্রপাতির প্রকিউরমেন্ট, ইনস্টলেশন ও কমিশনিং।	বিটাক, শিল্প মহলা, পরিষ্কার	তারিখ	
১.৩.৩.৫ ৪টি নতুন কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্পের ডিপিসি প্রণয়ন	প্রণীত ডিপিসি	বরিশাল, রংপুর, সিলেট ও ময়মনসিংহ বিভাগে বিটাকের ৪টি নতুন কেন্দ্র নির্মাণ করার লক্ষ্যে ডিজিটাল সার্ভে প্রকল্পের (বিটাক কেন্দ্র প্রকল্প) এর ডিপিসি প্রণয়ন, অনুমোদন।	বিটাক, শিল্প মহলা, পরিষ্কার		
১.৩.৩.৬ ৪টি নতুন কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প অনুমোদন	অনুমোদিত ডিপিসি	প্রণীত প্রকল্পের প্রশাসনিক মহলা ও পরিষ্কার মহলা মন্ত্রণালয়ের মাধ্যমে অনুমোদন।	বিটাক, শিল্প মহলা, পরিষ্কার		
১.৩.৪.১ প্রযুক্তি উদ্ভাবনে উদ্যোগ গ্রহণ, প্রস্তাব প্রণয়ন ও অনুমতি গ্রহণ	উদ্ভাবিত প্রযুক্তি	সেবা প্রত্যাশীদের সেবা প্রদানের বিষয়গুলোকে সহজিকরণের নিমিত্তে প্রয়োজনীয় স্বল্প মূল্যে টেকসই প্রযুক্তির সমন্বয়ে উদ্ভাবনের প্রস্তাব প্রণয়ন ও যথাযথ কন্ট্রোলিং অনুমোদন গ্রহণ।	বিটাকের বিভিন্ন বিভাগ	সংখ্যা	বিটাক কর্তৃক প্রকাশিত বার্ষিক প্রতিবেদন
১.৩.৪.২ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত প্রযুক্তি	অনুমোদিত প্রস্তাব অনুযায়ী প্রযুক্তি সংগ্রহ, প্রয়োজনীয় কার্যক্রম সম্পাদন ও সংযোজন করণের মাধ্যমে প্রযুক্তির উদ্ভাবন।	বিটাকের উৎপাদন নিয়ন্ত্রণ বিভাগসহ সংশ্লিষ্ট অন্যান্য বিভাগ		
১.৩.৪.৩ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি হস্তান্তর	হস্তান্তরকৃত প্রযুক্তি	উদ্ভাবিত প্রযুক্তির ধারণ অনুযায়ী সেবা প্রত্যাশীদেরকে হস্তান্তরকরণ ও এর যথাযথ প্রায়োগের মাধ্যমে সেবা প্রত্যাশীদের সেবাকে সহজিকরণ।	গবেষণা ও উন্নয়ন বিভাগসহ বিটাকের বিভিন্ন বিভাগ	লক্ষ টাকা	
১.৩.৫.১ অর্গানোগ্রাম হালনাগাদ করণ ও মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ	হালনাগাদকৃত অর্গানোগ্রাম	বিটাক এ কর্তরত জনবলের পুনর্বিন্যস্তকৃত অর্গানোগ্রাম প্রস্তুতকরণ।	বিটাক, শিল্প মহলা, জনপ্রশাসন মহলা, অর্থ মহলা	তারিখ	
১.৩.৫.২ প্রবিধান এর খসড়া প্রণয়ন ও মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ	খসড়া প্রবিধান প্রণীত	অন্যান্য সমন্বিত প্রতিষ্ঠানের সাথে সমঞ্জস্যপূর্ণ বেতন স্কেল, নিয়োগ ও পদোন্নতির ক্ষেত্রে শিক্ষণত যোগ্যতা ও অভিজ্ঞতা, ছুটি, আচরণবিধি ইত্যাদি উল্লেখপূর্বক পূর্ণাঙ্গ প্রবিধান প্রণয়ন।	বিটাক, শিল্প মহলা		

সংযোজনী ৩
কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/ প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
অর্থ মন্ত্রণালয়, সেনা বাহিনী, নৌবাহিনী, বিমান বাহিনী, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, জনশক্তি কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ ব্যুরো, MAWTS, UCER, SOS, বেসরকারি প্রতিষ্ঠান, যুবউন্নয়ন, শিল্প প্রতিষ্ঠান, বিজ্ঞান/প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	১.৩.১.১ কারিগরি প্রশিক্ষণ প্রদান (নিয়মিত ও এসইআইপি)	নিয়মিত ও এসইআইপি এর অধিন প্রশিক্ষিত জনবল (৩৬ টি কোর্স)	সময়মত চাহিদাপত্র, মনোনয়ন ও বিল পরিশোধ	প্রশিক্ষণ ও প্রশিক্ষণার্থীদের সাথে আর্থিক সংশ্লিষ্টতা রয়েছে	চাহিদা মোতাবেক প্রশিক্ষণ ব্যাহত হবে
বেসরকারি শিল্প প্রতিষ্ঠান	১.৩.১.২ কর্মসংস্থান (নিয়মিত ও এসইআইপি)	কর্মসংস্থানকৃত জনবল	সময়মত চাহিদাপত্র, নিয়োগ ও আশানুরূপ মজুরি	প্রশিক্ষিত জনবলে দক্ষতা এবং কাজের উৎসাহ কমে যাবে	কর্মক্ষেত্রে দক্ষ জনবলের যোগান ব্যাহত হবে
অর্থ মন্ত্রণালয়, সেনা বাহিনী, নৌবাহিনী, বিমান বাহিনী, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, জনশক্তি কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ ব্যুরো, MAWTS, UCER, SOS, বেসরকারি প্রতিষ্ঠান, যুবউন্নয়ন, শিল্প প্রতিষ্ঠান, বিজ্ঞান/প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	১.৩.১.৩ হাত কলমে কারিগরি প্রশিক্ষণে মহিলাদের গুরুত্ব দিয়ে আয় - কর্মসংস্থান সৃষ্টি ও দারিদ্র্য বিমোচন শীর্ষক প্রকল্পের (ফেজ-২) অধিনে প্রশিক্ষণ প্রদান (সেপা)	সেপার অধিন প্রশিক্ষিত জনবল (৮০ টি কোর্স)	সময়মত চাহিদাপত্র, মনোনয়ন ও বিল পরিশোধ	সুষ্ঠুভাবে প্রশিক্ষণ পরিচালনার জন্য প্রয়োজন	প্রশিক্ষণ কার্যক্রম পরিচালনা ব্যাহত হবে
বেসরকারি শিল্প প্রতিষ্ঠান	১.৩.১.৪ কর্মসংস্থান (সেপা)	কর্মসংস্থানকৃত জনবল	সময়মত চাহিদাপত্র, নিয়োগ ও আশানুরূপ মজুরি	প্রশিক্ষিত জনবলে দক্ষতা এবং কাজের উৎসাহ কমে যাবে	কর্মক্ষেত্রে দক্ষ জনবলের যোগান ব্যাহত হবে
অর্থ মন্ত্রণালয়, সেনা বাহিনী, নৌবাহিনী, বিমান বাহিনী, কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, জনশক্তি কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ ব্যুরো, MAWTS, UCER, SOS, বেসরকারি প্রতিষ্ঠান, যুবউন্নয়ন, বিজ্ঞান/প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়	১.৩.১.৫ মানব সম্পদ উন্নয়ন (বাস্তব প্রশিক্ষণসহ অন্যান্য প্রশিক্ষণ)	প্রশিক্ষিত মানব সম্পদ	সময়মত চাহিদাপত্র, মনোনয়ন ও বিল পরিশোধ	প্রশিক্ষিত জনবলে দক্ষতা এবং কাজের উৎসাহ কমে যাবে	প্রশিক্ষণ কার্যক্রম পরিচালনা ব্যাহত হবে
কারিগরি শিক্ষা অধিদপ্তর, যুবউন্নয়ন, জনশক্তি কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ ব্যুরো, MAWTS, UCER, SOS ও বেসরকারি শিল্প প্রতিষ্ঠান	১.৩.১.৬ বাজার চাহিদা নিরূপণের লক্ষ্যে সমীক্ষা কার্যক্রম সম্পাদন	সমীক্ষা প্রতিবেদন	চাহিত সঠিক তথ্যাদি প্রদান	তথ্যাদি যথা সময়ে পাওয়ানা গেলে বস্তুনিষ্ঠ সার্ভে রিপোর্ট প্রস্তুত করা জটিলতা সৃষ্টি করবে	বস্তুনিষ্ঠ সার্ভে রিপোর্ট প্রস্তুত করা ব্যাহত হবে
পিজিসিবি, বিদ্যুৎ উন্নয়নবোর্ড, সুপারমিল, জটিল, ফার্টলাইজার ফ্যাক্টরি, ঠেঙ্গাটাইল মিলস, সিমেন্ট কারখানা, পেপার মিলস ও অন্যান্য বেসরকারি শিল্প কারখানা	১.৩.২.১ কার্যদেপ (জব) সংগ্রহ	প্রাপ্ত কার্যদেপ	সময়মত ডইং/নমনাসহ কার্যদেপ প্রদান, প্রয়োজনে যোগাযোগ	উৎপাদন কার্যক্রম সতল রাখা	উৎপাদন ব্যাহত হবে

বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড, জ্বালাদী ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	১.৩.২.২ জ্বব অনুযায়ী গণ্য উৎপাদন	গণ্য উৎপাদনের হার	নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ ও গ্যাস সরবরাহ	উৎপাদন কার্যক্রম সচল রাখা	উৎপাদন ব্যাহত হবে
শিল্প মন্ত্রণালয়, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয় ও গণপূর্ত	১.৩.৩.১ প্রকল্প বাস্তবায়ন (টুল ইনস্টিটিউট)	বাস্তবায়িত প্রকল্প	প্রকল্প বাস্তবায়ন	মানসম্মত ও যৌক্তিক মূল্যে সঠিক সময়ে প্রকল্প প্রণয়ন ব্যাহত হবে।	মানসম্মত ও যৌক্তিক মূল্যে সঠিক সময়ে প্রকল্প প্রণয়ন ব্যাহত হবে।
শিল্প মন্ত্রণালয়, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয় ও গণপূর্ত	১.৩.৩.২ প্রকল্প বাস্তবায়ন (নারী হোস্টেল)	বাস্তবায়িত প্রকল্প	প্রকল্প বাস্তবায়ন	মানসম্মত ও যৌক্তিক মূল্যে সঠিক সময়ে প্রকল্প প্রণয়ন ব্যাহত হবে।	মানসম্মত ও যৌক্তিক মূল্যে সঠিক সময়ে প্রকল্প প্রণয়ন ব্যাহত হবে।
শিল্প মন্ত্রণালয় ও পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়	১.৩.৩.৩ প্রকল্প অনুমোদন (সেপা ফেজ-২)	অনুমোদিত প্রকল্প	সময়মত সংযোজন ও বিয়োজনসহ অনুমোদন প্রদান	প্রশিক্ষণের ধারাবাহিকতা রক্ষার জন্য প্রয়োজন	প্রশিক্ষণের ধারাবাহিকতা ব্যাহত হবে।
শিল্প মন্ত্রণালয়	১.৩.৩.৫ ৪টি নতুন কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্পের ডিপিপি প্রণয়ন	প্রণীত ডিপিপি	প্রকল্পের নকশা ও প্রাক্কলন প্রস্তুতে সার্বিক সহযোগিতা	সঠিক মানের অবকাঠামো ও যৌক্তিক মূল্যে প্রকল্প প্রণয়ন	সঠিক মানের অবকাঠামো ও যৌক্তিক মূল্যে প্রকল্প প্রণয়ন ব্যাহত হবে
শিল্প মন্ত্রণালয় ও পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়	১.৩.৩.৬ ৪টি নতুন কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্প অনুমোদন	অনুমোদিত ডিপিপি	সময়মত সংযোজন ও বিয়োজনসহ অনুমোদন প্রদান	নির্ধারিত সময়ে প্রকল্প কার্যক্রম শুরু করা	প্রকল্প কার্যক্রম ব্যাহত হবে
বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড, জ্বালাদী ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ পরিসংখ্যান বুরো	১.৩.৪.২ উদ্ভাবিত প্রযুক্তি বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত প্রযুক্তি	নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ ও গ্যাস সরবরাহ এবং প্রয়োজনীয় তথ্য সরবরাহ করা	উদ্ভাবন কার্যক্রম গতিশীল রাখা	উদ্ভাবন কার্যক্রম ব্যাহত হবে

সংযোজনী ৪

এপিএ ২০১৯-২০ এর কার্যক্রমের সাথে নির্বাচনী ইশতেহার ২০১৮/ এসডিজি/জাতীয় শিল্পনীতির সংশ্লিষ্টতার বিবরণঃ

এপিএ এর কার্যক্রম ২০১৯-২০২০	নির্বাচনী ইশতেহার ২০১৮	এসডিজি	জাতীয় শিল্পনীতি ২০১৬
১	২	৩	৪
প্রশিক্ষণের মাধ্যমে কারিগরি দক্ষ জনবল/ কর্মসংস্থান	৩.১১	১.৮	২.৩, ৩.৩, ১৩.৪, ১৫.১
শিল্প কারখানার জন্য আমদানি বিকল্প যন্ত্রাংশ তৈরি	৩.১৬	৯.২.১, ৯.৩.১, ৯ বি.১	১৩.৪, ১৩.৭
সংস্থার কার্যক্রম বিভাগীয় পর্যায়ে সম্প্রসারণ করা	৩.৮.১, ৩.১১, ৩.১৭	৪.৩, ৪.৪, ৮.৩, ৯.৪	১৩.২, ১৩.৫, ১৩.৭, ১৫.২, ১৫.৬
গবেষণা ও উন্নয়নের মাধ্যমে প্রযুক্তি উদ্ভাবন ও হস্তান্তর	৩.১৬	৯.৫	৩.১৬, ১৩.১, ১৩.৫, ১৩.৭