

Bangladesh Industrial Technical Assistance Center (BITAC)
Ministry of Industry

উদ্ভাবনী-প্রকল্প

Title: (Innovation)	ধাতব সীল তৈরীর সময় কমানো
Project Location:	বাংলাদেশ শিল্প কারিগরি সহায়তা কেন্দ্র বিটাক ঢাকা, ১১৬(খ), তেজগাও শিল্প এলাকা, ঢাকা - ১২০৮।

Current and Desired Situations:

Situation Before Improvement	KPI*	Situation Expected After Improvement
পোস্ট অফিস সহ অন্যান্য যেসব ধাতব সীল(Seal) তৈরী হয় সেসবে অনেক সময় লেগে যায়। সিএনসি স্টেপার মেশিনে দিনে সর্বোচ্চ মাত্র ১ টি সীল বানানো যায়	১। জব শিট ২। দিনে সম্পাদিত ধাতব সীল সংখ্যা	পোস্ট অফিস সহ যেসব পার্টি সীল বানাচ্ছে তারা খুব কম সময়ে ভালো মানের সীল পাবে।

Implementation Schedule (Weeks):

Weeks/Months Actions	Person in charge	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
১. উদ্ধর্তন কর্তৃপক্ষের সাথে আলোচনা ও অনুমোদন।	অতিরিক্ত পরিচালক(উৎপাদন), বিটাক,ঢাকা																
২. বাস্তবায়নের লক্ষ্য টিম গঠন	অতিরিক্ত পরিচালক(উৎপাদন), বিটাক,ঢাকা																
৩. টিমের মধ্যে আলোচনা ও দায়িত্ব নির্ধারণ।	রহমত উল্যাহ, সহকারী প্রকৌশলী,বিটাক, ঢাকা।																
৪. কর্ম-কৌশল নির্ধারণ।	মোঃ আনিসুর রহমান, সহকারী প্রকৌশলী, বিটাক ,ঢাকা																
৫. বর্তমান সিস্টেম স্টাডি	রহমত উল্যাহ, সহকারী প্রকৌশলী,বিটাক, ঢাকা।																
৬. তথ্য সংগ্রহ , ডেস্কটপ স্টাডি, সফটওয়্যার স্টাডি	মোঃ আনিসুর রহমান, সহকারী প্রকৌশলী, বিটাক ,ঢাকা																
৭. নতুন পদ্ধতি উদ্ভাবন	মোঃ আনিসুর রহমান, সহকারী প্রকৌশলী, বিটাক ,ঢাকা																
৮. স্বল্প মাত্রায় বাস্তবায়ন	রহমত উল্যাহ, সহকারী প্রকৌশলী,বিটাক, ঢাকা।																
৯. সম্পূর্ণ বাস্তবায়ন	মোঃ আনিসুর রহমান, সহকারী প্রকৌশলী, বিটাক ,ঢাকা																
১০. বাস্তবায়িত কার্যাবলী তদারকি করা।	অতিরিক্ত পরিচালক(উৎপাদন), বিটাক,ঢাকা																

বাস্তবায়নকারী দলঃ

Signature:

Name & Designation: রহমত উল্যাহ,
সহকারী প্রকৌশলী, বিটাক, ঢাকা।

নাম	পদবী
মোঃ ফজলুল করিম	অতিরিক্ত পরিচালক(উৎপাদন), ঢাকা।
রহমত উল্যাহ	সহকারী প্রকৌশলী
মোঃ আনিসুর রহমান	সহকারী প্রকৌশলী