



বার্ষিক প্রতিবেদন

২০২১-২০২২



ট্রিমেন্ট প্লান্ট



সিজনিং প্লান্ট



রাবার কার্ঠের আসবাবপত্র



কার্ঠ চিড়াই

কার্ঠ সংরক্ষণ ইউনিট

কালুরঘাট, চট্টগ্রাম

পরিচিতি ও অর্জন

ব্যবস্থাপক: জনাব এ এ এম শাহজাহান

মোবাইল: ০১৭১৯০০৩৩২০

ই-মেইল: wtp@bfdc.gov.bd

প্রতিষ্ঠাকাল : ১৯৬১-১৯৬২খ্রি.

অবস্থান : কালুরঘাট ভারী শিল্প এলাকা, মোহরা, চট্টগ্রাম।

কারখানার জমির পরিমাণ : ১৪.০০ একর, ৪.৬৭ একর সিডিএ প্রদত্ত শিল্প প্লট। বিএফআইডিসি, রাবার বিভাগ, চট্টগ্রাম এবং কালুরঘাটস্থ ০৪টি শিল্প ইউনিটের তত্ত্বাবধানে আলোচ্য সিডিএ প্লটটি দখলে আছে।

উৎপাদিত দ্রব্যের প্রকৃতি ও বিবরণ : চিড়াই, সিজনিং ও ট্রিটমেন্টকরণ এবং কাঠের যাবতীয় আসবাবপত্র, দরজা-জানালা, চৌকাঠ ও পাল্লা এবং স্টীল সামগ্রী তৈরি।

জনবলের বিবরণ:

ক্র. নং	জনবলের শ্রেণিবিন্যাস	অনুমোদিত সেট-আপ	অনুমোদিত সেট-আপের অনুকূলে নিয়োজিত		মোট কর্মরত	মন্তব্য
			নিয়মিত	দৈনিক ভিত্তিক		
১।	কর্মকর্তা	০৭ জন	০২ জন	-----	০২ জন	
২।	কর্মচারী	১৭ জন	০৪ জন	০২ জন	০৬ জন	
৩।	হাবিলদার/নিরাপত্তা প্রহরী	০৭ জন	০৬ জন	০১ জন	০৭ জন	
৪।	শ্রমিক	১০৬ জন	০২ জন	৪৬ জন	৪৮ জন	
সর্বমোট =		১৩৭ জন	১৪ জন	৪৯ জন	৬৩ জন	

কারখানা সম্পর্কিত তথ্য:

দেশের বনজ সম্পদের সুষ্ঠু ব্যবহারের মাধ্যমে কাঠজাত শিল্প প্রতিষ্ঠান স্থাপন এবং রাবার চাষ প্রচলন ও উন্নয়নের লক্ষ্যে ১৯৫৯ খ্রি. এক অধ্যাদেশ বলে বাংলাদেশ বনশিল্প উন্নয়ন কর্পোরেশন প্রতিষ্ঠা লাভ করে। পরবর্তীতে প্রযুক্তিগতভাবে কাঠের স্থায়ীত্ব ও গুণগতমান বৃদ্ধির জন্য ১৯৬১-৬২ খ্রি. ১৪.০০ একর জায়গায় কাঠ সংরক্ষণ ইউনিট প্রতিষ্ঠিত হয়। বিগত ০৩ (তিন) বছরে উৎপাদন ও বিক্রয়ে এই ইউনিট লক্ষ্যমাত্রার বিপরীতে শতভাগ অর্জন করেছে এবং প্রায় ৫.০(পাঁচ) কোটি টাকার মুনাফা অর্জিত হয়েছে। এছাড়াও ইউনিটের আধুনিকায়নের অংশ হিসেবে পুরাতন ও জরাজীর্ণ ০১(এক)টি স-মিল শেড ভেঙ্গে ০২(দুই)টি (৫০'X১০০') ফুট আয়তনের নতুন স-মিল শেড ও বৈদ্যুতিক সাবস্টেশন নির্মাণ/স্থাপন করা হয়েছে।

২০২১-২২ অর্থবছরের অর্জন

গোলকাঠ সংগ্রহ (ঘনফুট)		গোলকাঠ প্রসেসিং (ঘনফুট)		আসবাবপত্র তৈরি (ঘনফুট)	আসবাবপত্র বিক্রয় (ঘনফুট)	চিড়াই কাঠ সংগ্রহ (ঘনফুট)		বিক্রয় (কোটি টাকায়)	লাভ/ক্ষতি (কোটি টাকায়)
রাবার	অন্যান্য	রাবার	অন্যান্য			রাবার	অন্যান্য		
৪৮৭০৮.৯৫	-	৬৩০৯৪.৬২	-	২১২৬৫.৫৯	২১২৬৫.৫৯	৩১৫৪৭.৩১	২৩৮৩.৮৫	৫.৫৪	(+) ১.০৭



স-মিলে রাবার গাছের বিভিন্ন সাইজ



স-মেশিনে রাবার গাছ সাইজ