

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কাস্টমস বন্ড কমিশনারেট
৩৪২/১, সেকেনবাগিচা,
ঢাকা।

Website: www.cbc.gov.bd

০১. প্রতিষ্ঠানের নাম : মেসার্স জে. বি. পলি এন্ড এন্ডেসরিজ লিঃ
ঠিকানা : ২৪৮৪ ভাটারা স্কুল রোড, বাজা, ঢাকা।
০২. বন্ড লাইসেন্স নং ও তারিখ : ৪৮৬/কাস-এসবিডরিউ/২০০০ তারিখ : ১৪.০৩.২০০০।
০৩. মুসক নিবন্ধন নং-৫০৯১০৭৩৮৭২ তারিখ ২৬.১০.২০০৯ ইং।
০৪. প্রতিষ্ঠানটির বন্ড লাইসেন্স আগামী ১৩.০৩.২০০৪ পর্যন্ত অটোনবায়িত। বন্ড লাইসেন্সের অনুচ্ছেদ ১৫ ও ২০ মোতাবেক প্রতিষ্ঠানের পণ্য তৈরীতে ব্যবহার্য কাঁচামালসমূহের নাম, এইচ.এস.কোড সহ আগামী ০১ বছরের অর্থাৎ ১৪.০৩.২০১২ হতে ১৩.০৩.২০১৩ পর্যন্ত সাময়িক আমদানি প্রাপ্যতার পরিমাণ নিম্নে উল্লেখ করা হলো।

ক্র/নং	কাঁচামালের নাম	এইচএসকোড	বার্ষিক আমদানি প্রাপ্যতার পরিমাণ
০১.	পলিপ্রোপাইলিন (পিপি) (ফিল্ম মেড)	৩৯০২.১০.০০	৫০.০০ (পঞ্চাশ) মেঃ টন।
০২.	পিই	৩৯০১.১০.১০	১০০.০০ (একশত) এম. টন।
০৩.	ডুপ্রের বোর্ড (৩০০জিএসএম ও উর্কে)	৪৮১০.৯২.০০	১০০.০০ (একশত) এম. টন।
০৪.	টিস্যু পেপার		১৫.০০ (পনের) এম. টন।
	মোট		২৬৫.০০ (দুইশত পঁয়ষাট) মেঃ টন।

- এককালীন বন্ডিং ক্যাপাসিটি = ১১০.৭২ (একশত দশ দশমিক সাত দুই) মে.টন।
- অনুমোদিত আমদানি প্রাপ্যতা আগামী ১৩.০৩.২০১৩ পর্যন্ত বলবৎ থাকবে।

স্বঃ


(মুহাম্মদ ইমতিয়াজ হাসান)
সহকারী কমিশনার
কমিশনারের পক্ষে।

নর্ধি নং-৫(১৩)১৭/কাস-সঃ বন্ড/লাইসঃ/২০০০/ ২৬২২৫ (৮) তারিখ ১৬-০৮-২০১২

অনুলিপি সদর অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যক্রমের জন্য:

১. ব্যবস্থাপনা পরিচালক, মেসার্স জে. বি. পলি এন্ড এন্ডেসরিজ লিঃ, ১৭/১(২), কুনিপাড়া, তেজগাঁও শি/এ, ঢাকা।
- ২-৫. কমিশনার, কাস্টম হাউস, ঢাকা/চট্টগ্রাম/বেনাপোল/মংলা।
৬. কমিশনার, আইসিডি, কমলাপুর, ঢাকা।
৭. কমিশনার, কাস্টমস বন্ড কমিশনারেট, চট্টগ্রাম।
৮. মুখ্য কমিশনার-২, কাস্টমস বন্ড কমিশনারেট, ঢাকা। তাকে বিষয়টি এ দপ্তরের কম্পিউটার সিস্টেমে up load করার জন্য অনুরোধ করা হলো।
৯. প্রোগ্রামার, কাস্টমস বন্ড কমিশনারেট, ঢাকা। তাকে এ বিষয়টি এ দপ্তরের কম্পিউটার সিস্টেমে up date করার জন্য অনুরোধ করা হলো।
১০. সহকারী প্রোগ্রামার, কাস্টমস বন্ড কমিশনারেট, ঢাকা। তাকে এ বিষয়টি এ দপ্তরের কম্পিউটার সিস্টেমে up date করার জন্য অনুরোধ করা হলো।


সঞ্জয় শুমার দাস
সহকারী কাস্টমস বন্ড কমিশনারেট, ঢাকা।


১৩/০৩/১২
(মুহাম্মদ ইমতিয়াজ হাসান)
সহকারী কমিশনার
কমিশনারের পক্ষে।