

//পৃষ্ঠা নং-১৭//

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কাস্টমস বন্ড কমিশনারেট
৩৪২/১, সেতুনবাগিচা, ঢাকা।
www.cbc.gov.bd

নথি নং-৫(১৩)৩৭/কাস-বন্ড/লাই:/২০০৫/ ১৪৩৬৫

তারিখঃ ২৭/০৮/২০১৪

০১. প্রতিষ্ঠানের নাম : মেসার্স জেড এড এম ম্যানুফ্যাকচারিং লিমিটেড
ঠিকানা : ডি-২০৭, দিগিক শিল্প নগরী, টংগী, গাজীপুর।
০২. বন্ড লাইসেন্স নং ও তারিখ : ৩০৮/কাস-পিবিসিবি/২০০৬ তারিখঃ ০৪.০৪.২০০৬।
০৩. মুসক নিবন্ধন নং : (নতুন) ১৮০৪১০২২৮৮৩, তারিখ-১৩.০৯.২০১২।
(পুরাতন) ৫১২১০০৯৫২৭ তারিখ ১০.০৯.২০০৯।

০৪. বন্ড লাইসেন্সের দ্বিতীয় পৃষ্ঠায় বর্ণিত ক্রমিক নং-১৫ ও ২০ মোতাবেক প্রদত্ত প্রাপ্যতা শীটে প্রতিষ্ঠানে আমদানিকৃত নতুন ০২(দুই) সেট মেশিনারীজ সংযোগের ফলে প্রদত্ত প্রাপ্যতা শীটে প্রতিষ্ঠানের পণ্য তৈরীতে ব্যবহার্য কাঁচামালসমূহের এইচ, এস, বোল্ড ও পণ্য ভিত্তিক অগামী ০৩.০৪.২০১৫ তারিখ পর্যন্ত বর্ধিত আমদানি প্রাপ্যতার পরিমাণ নিম্নে উল্লেখ করা হলোঃ

ক্র/নং	কাঁচামালের নাম	এইচ.এস.কোড	কাঁচামালের বর্ধিত আমদানি প্রাপ্যতার পরিমাণ (মজুদবাদের)
১	আর্ট কার্ড/কার্ড বোর্ড (৩০০ গ্রিএসএম ও তদুর্ধ্ব)	৪৮১০.৯৯.০০, ৪৮০২.৫৮.০০	৫০.০০ (পয়গাশ) মে.টন
২	ডুপ্লেক্স বোর্ড (৩০০ গ্রিএসএম ও তদুর্ধ্ব)	৪৮১০.৯২.০০, ৪৮১০.৩৯.০০	৬০.০০ (ছাতি) মে.টন
		মোট =	১১০.০০ (একশত দশ) মে.টন

০৫. প্রতিষ্ঠানটির বর্ধিত আমদানি প্রাপ্যতা অগামী ০৩.০৪.২০১৫ তারিখ পর্যন্ত বলবৎ থাকবে।
০৬. প্রতিষ্ঠানটির বন্ড লাইসেন্স ০৩.০৪.২০১৬ তারিখ পর্যন্ত অটোম্যাটিক।
০৭. বন্ড লাইসেন্সের পৃষ্ঠা নং-১৬ (মোল) এর অন্যান্য অংশ অপরিবর্তিত থাকবে।

প্রাপক: ব্যবস্থাপনা পরিচালক
মেসার্স জেড এড এম ম্যানুফ্যাকচারিং লিমিটেড
ডি-২০৭, দিগিক শিল্প নগরী, টংগী, গাজীপুর।

এন. এ. এম. রফিকুল ইসলাম
সহকারী কমিশনার
কমিশনারের পক্ষে
তারিখঃ ২৭/০৮/২০১৪

নথি নং-৫(১৩)৩৭/কাস-বন্ড/লাই:/২০০৫/ ১৪৩৬৭ (২-১৪)

অনুলিপি সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যক্রমের জন্যঃ

- ১-৭. কমিশনার, কাস্টমস হাউস, ঢাকা/চট্টগ্রাম/বেনাপোল/মংলা/রাউসিডি, কমনাপুর/বন্ড কমিশনারেট, চট্টগ্রাম/পালগাঁও, ফেরানীপাড়া, ঢাকা।
৮-৯. দুই কমিশনার-১/২, কাস্টমস বন্ড কমিশনারেট, ঢাকা।
১০-১৪. প্রোগ্রামার/সহকারী প্রোগ্রামার, কাস্টমস বন্ড কমিশনারেট, ঢাকা। উল্লিখিত তথ্যাদি বন্ড কমিশনারেটের ওয়েবসাইটে Upload করার জন্য অনুরোধ করা হলো।

সহকারী কমিশনার
কমিশনারের পক্ষে

এন. এ. এম. রফিকুল ইসলাম
সহকারী কমিশনার
কমিশনারের পক্ষে