

UK Forestry advisor meets CU VC

CHITTAGONG, Aug 4: Desmond Chaffey, Forestry Advisor of the Overseas Development Administration of the United Kingdom and Dr Harry L Potter, First Secretary of the British High Commission in Dhaka called on the Vice Chancellor of Chittagong University, Prof RI Choudhury, at his office today, reports BSS.

Hasina signs condolence book

Leader of the Opposition in Parliament Sheikh Hasina yesterday signed the condolence book opened at the Belgian Embassy at the death of King Baudouin of Belgium, reports UNB.

"We are shocked at the demise of King Baudouin of Belgium. I recalled the contribution of the King in developing Belgium. I express my deep gratitude to the family members of the bereaved family wrote Hasina.

Breastfeeding Day observed in Rajshahi

RAJSHAH, Aug 4: World Breastfeeding Day jointly organised by Health Department and UNICEF was observed here Sunday last with an aim to create awareness among the people about breastfeeding for building healthy posterity, reports BSS.

A colourful procession was brought out in the city in observance of the day.

বাংলাদেশ ট্যারিফ কমিশন

(১০ম তলা)
১ম ১২-তলা সরকারী অফিস ভবন
সেন্টস্যান্স, ঢাকা।

গণবিজ্ঞপ্তি

এতো সংক্ষিপ্ত সকলের অবগতির মধ্য আমাদের যাইতে যে, নিম্নর্লিখ সূচী অনুমতি উপরিত আমদানির প্রাপ্তসমূহের উপর সমকালীন আমদানি নিষেধাজ্ঞা/সীমাবদ্ধতা কুলীন নিয়ম গ্রহণ করে হাত দ্বারা নির্ধারিত হোকারা নির্ধারণের মধ্যে বাসানো ট্যারিফ কমিশনের প্রত্যন্ত অনুমতি অনুষ্ঠিত হইবে। এই সূচীনিতে উৎপাদনকারী, আমদানিকারক, বাসানিকারক, বাসানী ও প্রক্রিয়ান এবং আমাদের সমকালের উপরিত বাসানী বা ব্যবসায় নিষিদ্ধতা প্রেরণ সমর্থিত কোড নথনসহ।

ক্রমিক নং	এইচএস কোড নম্বর	প্রযোজ্য বিবরণ	প্রাপ্তির তারিখ	সময় (সকল হাইতে)
১	২	৩	৪	৫
১।	১৪০৮.১০১	টেক্স পাতা (বিড়ি পাতা)	১৭-৮-১০ইং	১-৩০ মি:
২।	২০১০.০০	সালকেনামাইডস		১০-০০ মি:
৩।	১৪০৬ (সকল কোড)	সকল ডিটাইল এবং ভীমীয় আনুষ্ঠান প্রণালী		
৪।	২০১৭ (সকল কোড)	সকল হস্তান ও অন্যান টেক্সার্যোড বা হস্তান হিসাবে ব্যাবহার; ইনসুলিন ও ইহুর সুটি অন্যান।		
৫।	২০১৮ (সকল কোড)	সকল প্রাইভেসেইড ও উহার সুটি, ইথারন অন্যান।		
৬।	১৪০১ (সকল কোড)	কেলিটেকেল প্রাইভেসেইড এবং ইহুর সুটি, ইথারন/ইটার ও ভীমীয় আনুষ্ঠান প্রণালী এবং ইহুর সুটি, অন্যান।		
৭।	১৪০১ (২ কোড)	পেনিসিলিন ও এন্টিব্যোটিক্স এবং ভীমীয় আনুষ্ঠান প্রণালী।		
৮।	১০০১ (সকল কোড)	গ্লাস্ট এবং অন্যান অন্যানস এবং সকল প্রণালী।		
৯।	১০০২ (সকল কোড)	কীভিত ভাকিনিসহ সকল প্রণালী মানুষের রক্ত, অন্যান।		
১০।	১০০৩ (সকল কোড)	সকল অন্যান ঘৰ্য, পেনিসিলিন, এন্টিব্যোটিক্স ও ইনসুলিনযুক্ত অন্যান।		
১১।	১০০৪ (সকল কোড)	সকল অন্যান ঘৰ্য এবং একাধিক ঘৰ্য মিলিত, অন্যান।		
১২।	১০০৭ (সকল কোড)	এনজাইম, অন্যান		
১৩।	১৪০১ (সকল কোড)	সকল প্রকার স্বাস্থ, অন্যান		
১৪।	১০১৭.২০ (সকল বে সড)	৮ (আটি) ইফি বাস পর্যট পিলিসি পাইপ।	১৮-৮-১০ইং	১-৩০ মি:
১৫।	১০১৭.২০ (সকল কোড)	গ্রান্টিকেল তৈয়ারী ফিডিং বেলেট ব্যাটীত সকল প্রণালী।		১০-০০ মি:
১৬।	১৪০৩.০০	নিউক লিট		১০-৪৫ মি:
১৭।	১৪০৭ (সকল কোড)	(১) কীভি পিক্টি মেলিন/টেক্সেলের জন্য প্রযোজ্যীয়া ৮০-১৫০ মেলের প্রিসেপ্টার পিলার ও বালে অথবা জোলে পিস্ট সাড়ে পাঁচ হাতে হ্যাঁ গজ কুকুর ৮০% বা তদুর্ব অনুমতি কুমি শীঘ্ৰ বা যানমেইড কাইবার (সিন্থেটিক, প্রিজেন- কেটেক অথবা উত্তোল মিলিত ভুক্ত)-এর তৈয়ারী শাক প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কেট এবং কাটিলিসহ কুমি কোমুর ৮০% বা তদুর্ব অনুমতি কুমি শীঘ্ৰ বা যানমেইড কাইবার (সিন্থেটিক, প্রিজেন- কেটেক অথবা উত্তোল মিলিত ভুক্ত)-এর তৈয়ারী পাটি, সুটি এবং অনুমতি কুমি; (২) ফেট, কাটিলিস, পেকিস কাট ইন্টি সাইজেস অথবা পিস কুমি, এবং		১১-১৫ মি:
১৮।	১৪০৮ (সকল কোড)	(৩) ৫০ (আটি) ইফি বাস উর্ধ্বে সকল প্রণালী স্থূল এবং সিন্থেটিক মিলিত স্থূল।		
১৯।	১৪০৭ (সকল কোড)	ক্লিন টিটি মেলিন/টেক্সেলের প্রযোজ্যীয়া ৮০-১৫০ মেলের প্রিসেপ্টার পিলার ব্যাটীত নিরোক্ত প্রণালী।		
২০।	১৪০১ (সকল কোড)	১৪% বা তদুর্ব অনুমতি কুমি শীঘ্ৰ বা যানমেইড কাইবার (সিন্থেটিক, প্রিজেন- কেটেক অথবা উত্তোল মিলিত ভুক্ত)-এর তৈয়ারী পাটি, সুটি এবং এক কোমুল একই ধরনের অন্যান পেকিস;		
২১।	১৪০১.১৫ (সকল কোড)	(১) ফেট, কাটিলিস, পেকিস কাট ইন্টি পিসেস এবং অন্যান কুমি কুমি; ৩। ১৪০১.১৫ (সকল কোড)		
২২।	১৪০১.১৫ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
২৩।	১৪০১.১৬ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
২৪।	১৪০১.১৭ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
২৫।	১৪০১.১৮ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
২৬।	১৪০১.১৯ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
২৭।	১৪০১.২০ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
২৮।	১৪০১.২১ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
২৯।	১৪০১.২২ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
৩০।	১৪০১.২৩ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
৩১।	১৪০১.২৪ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
৩২।	১৪০১.২৫ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
৩৩।	১৪০১.২৬ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
৩৪।	১৪০১.২৭ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
৩৫।	১৪০১.২৮ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
৩৬।	১৪০১.২৯ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
৩৭।	১৪০১.৩০ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যীয়া সকল প্রণালী।		
৩৮।	১৪০১.৩১ (সকল কোড)	১৪% প্রক্রিয়া প্রক্রিয়া কাট ইন্টি পিসেস এবং প্রিজেন-কেটেক কাট ইন্টি পিসেস ক্লিন টিটি মেলিন/প্রেস প্রযোজ্যী		