

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ জাতীয় রাজস্ব বোর্ড রাজস্ব ভবন, এফ-১/এ, আগারগাও শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা।

কাস্টমস ক্লাসিফিকেশন এন্ড অ্যাডভাব্স রুলিং শাখা

৮ বৈশাখ ১৪৩২ বঙ্গাব্দ হারিখ: ২১ এপ্রিল ২০২৫ খ্রিস্টাব্দ

সারিক নম্বর: ০৮.০১.০০০০.০০০.০৫৪.০৩.০০০৩.২৫.১৭

বিষয়: আমদানিতব্য Garments Intelligent Production Hanger System নামক পণ্যের শ্রেণীবিন্যাস বিষয়ক অগ্রিম রুলিং। সত্র: Santic (Bangladesh) Co. Ltd. এর ৩০/০১/২০২৫ তারিখের দাখিলকৃত আবেদন।

কাস্টমস রুলিং (অগ্রিম) নং-৯৮/২০২৫

Santic (Bangladesh) Co. Ltd. নামক প্রতিষ্ঠান Garments Intelligent Production Hanger System নামক পণ্যের শ্রেণীবিন্যাস বিষয়ে অগ্রিম রুলিং চেয়ে জাতীয় রাজস্ব বোর্ডের অগ্রিম রুলিং ইউনিট বরাবর নির্ধারিত ফরম-এ আবেদন করেছেন।

(ক) আবেদনকাবীব পরিচিতি

1) 110111111111111111111111111111111111		
আবেদনকারীর নাম ও BIN	Santic (Bangladesh) Co. Ltd. (003758546-0403)	
আবেদনকারীর ঠিকানা	Aukpara, Ashulia, Savar, Dhaka-1341.	

(খ) রুলিং সংশ্রিষ্ট পণ্যের বিবরণ:

7 41 14 1404 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
পণ্যের জেনেরিক, বাণিজ্যিক এবং প্রচলিত নাম	Garments Intelligent Production Hanger
	System
যে ভৌত অবস্থায় (Form)/প্রকৃতিতে আমদানি করা হবে	Unassembled
উৎস দেশ (কান্ট্রি অব অরিজিন)	China
আমদানিকারক কর্তৃক প্রস্তাবিত শ্রেণীবিন্যাস	8479.89.00

০২৷ আবেদনকারীর ঘোষণা অনুযায়ী আমদানিয় পণ্যের বিবরণ:

Garments Intelligent Production Hanger System নামীয় পণ্যটি Unassembled (বিযুক্ত অবস্থায়) প্রকৃতিতে আমদানি করা হবে।

বর্ণিত পণ্যের সঠিক শ্রেণীবিন্যাস এবং শ্রেণীবিন্যাসের পক্ষে যুক্তি:

আমদানিকারক Santic (Bangladesh) Co. Ltd. কর্তৃক Garments Intelligent Production Hanger System ঘোষণা পণ্য আমদানির লক্ষ্যে অগ্রিম রুলিং এর আবেদন করা হয়েছে। পণ্যটির এইচ.এস.কোড প্রস্তাব করা হয়েছে 4879.89.00। আমদানিকারকের আবেদনের সাথে সংযুক্ত পণ্যের Brochure পর্যালোচনায় করে দেখা যায়, Garments Intelligent Production Hanger System নামীয় পণ্যটির মডেল নম্বর- INA/6R ও পণ্যটি শতভাগ রপ্তানিমূখী Readymade Garments ইন্ডাম্ট্রিতে ব্যবহৃত হবে। আমদানিতব্য পণ্যটি Electric motor driven এবং Computer operated/controlled একটি System যা নিমূলিখিত Components সমূহের সমন্বয়ে গঠিত- Aluminum Frame, Metal Frame, Plastic Frame, Plastic Hanger, Aluminum Tube, Electric Motor, 32" LCD Monitor, Computer, Computer Table, Plastic Cable Holder, LED Fluorescent Lamps, Complanate Plug for Profiled Bar, Inspection Reader, Electric Motor Controller, Elevetor Driving Belt Wheel, VH Spring Long, Fork Type Insulated Terminal, Connector, Double hole T fixed plate, Solid state relay, Spring For Hanger Finger, Hanger Center Finger, Bearing, Plastic Chain Guide, PTFE Tape SLD, Solenoid Valve Connector, Spring For Pusher, Spring For Outfeed, Pipe Throttle, RFID CHIPS, Conveyor Pusher, Cable: Relay Board to Relay Board, HUB-HUB, Nut, Bolt & Others.

পণ্টির গঠন ও ফাংশন পর্যালোচনায় দেখা যায়, Intelligent Hanger System is an intelligent clothing production line based on intelligent and digital equipment. It uses computerized intelligent management system to cooperate with enterprise production data, management software, electronic technology, RFID radio frequency technology, and advanced mechanical transmission

technology. পণ্টি যে সকল ফাংশন করে তার মধ্যে রয়েছে, hanging, conveying, data processing, handling, controling ইত্যাদি। এ সকল ফাংশন Chapter 84 এর একাধিক heading এর সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ হলেও কোন সুনির্দিষ্ট heading এর বর্ণনা বা বৈশিষ্ট্যের সাথে পুরোপুরি সাদৃশ্যপূর্ণ নয়।

Explanatory Notes এর Section XVI এর 84.79. Machines and mechanical appliances having individual functions, not specified or included elsewhere in this Chapter.

For this purpose the following are to be regarded as having "individual functions":

- (A) Mechanical devices, with or without motors or other driving force, whose function can be performed distinctly from and independently of any other machine or appliance.
- (B) Mechanical devices which cannot perform their function unless they are mounted on another machine or appliance, or are incorporated in a more complex entity. provided that this function:
 - (i) Is distinct from that which is performed by the machine or appliance whereon they are to be mounted, or by the entity wherein they are to be incorporated; and
 - (ii) Does not play an integral and inseparable part in the operation of such machine, appliance or entity.

আর ও উল্লেখ করা হয়েছে যে.

This heading is restricted to machinery having individual functions, which: (a) Is not excluded from this Chapter by the operation of any Section or Chapter Note.and

- (b) Is not covered more specifically by a heading in any other Chapter of the Nomenclature. and
- (c) Cannot be classified in any other particular heading of this Chapter since :
- $\scriptstyle (i)$ No other heading covers it by reference to its method of functioning, description or type.
- and (ii) No other heading covers it by reference to its use or to the industry in which it is employed.
- or (iii) It could fall equally well into two (or more) other such headings (general purpose machines).
- ০৪। এমতাবস্থায়, উপরোক্ত ব্যাখ্যা অনুযায়ী Bangladesh Customs Tariff & Explanatory Notes এর আলোকে Garments Intelligent Production Hanger System নামীয় পণ্যটি বিযুক্ত অবস্থায় আমদানি করা হলে সেই বিযুক্ত পণ্যসমূহ পরস্পর যুক্ত হয়ে যদি একটি পূর্ণাঙ্গ system হিসেবে নির্দিষ্ট (Individual function) কাজ করে তবে 84.79-heading এর অন্তর্ভুক্ত H.S. Code 8479.89.00 এ শ্রেণিবিন্যাসযোগ্য। কাস্টমস রুলিং (অগ্রিম) বিধিমালা, ২০১৬ এর বিধি-৯ মোতাবেক এই অগ্রিম রুলিং জারি করা হলো।
- ০৫। **অগ্রিম রুলিং এর কার্যকারিতা**: এই অগ্রিম রুলিং জারি হওয়ার তারিখ হতে ১৮ (আঠার) মাস পর্যন্ত কার্যকর থাকবে।
- ০৬। **আবেদনকারীর জন্য গুরুত্বপূর্ণ তথ্য**:

(ক) এই অগ্রিম রুলিং এর কার্যকারিতা থাকাকালীন তৎকর্তৃক আমদানিতব্য পণ্যের জন্য বাংলাদেশের সকল কান্টমস স্টেশন ব্যবহার করতে পারবে। (খ) এই অগ্রিম রুলিং এ সংক্ষুব্ধ হলে রুলিং গ্রাপ্তির তারিখ হতে ৬০ (ষাট) কার্যদিবসের মধ্যে তা রিভিউ এর জন্য অগ্রিম রুলিং ইউনিট বরাবরে লিখিতভাবে আবেদন করতে পারবে। রিভিউ আবেদনে উক্তর্বপ আবেদনের যৌক্তিকতা সবিস্তারে উল্লেখ করতে হবে।

২১-০৪-২০২৫

হোসেন আহমদ

সদস্য (কাস্টমস: নীতি ও আইসিটি) ও (সভাপতি, অগ্রিম রুলিং ইউনিট)

কমিশনার অব কাস্ট্রমস

কাস্টম হাউস, চট্টগ্রাম/ ঢাকা/ বেনাপোল/ আইসিডি (কমলাপুর)/ মোংলা/ পানগাঁও।

সারক নম্বর: ০৮.০১.০০০০.০০০.০৫৪.০৩.০০০৩.২৫.১৭/১ (৮)

অবগতি/অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরণ করা হলো(জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। কমিশনার, কাস্টমস, এক্সাইজ ও ভ্যাট কমিশনারেট, ঢাকা (উত্তর)/ (দক্ষিণ)/ (পূর্ব)/ (পশ্চিম)/ চট্টগ্রাম/ রাজশাহী/ সিলেট/ কুমিল্লা/খুলনা/যশোর/রংপুর/বৃহৎ করদাতা ইউনিট (মূসক)/(আপীল) ঢাকা-১/ (আপীল) ঢাকা-২/(আপীল) চট্টগ্রাম/(আপীল) খুলনা।
- ২। মহাপরিচালক, কাস্টমস গোয়েন্দা ও তদন্ত অধিদপ্তর, ঢাকা/শুল্ক রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর, ঢাকা/নিরীক্ষা, গোয়েন্দা ও তদন্ত অধিদপ্তর, মূল্য সংযোজন কর, ঢাকা/কাস্টমস, এক্সাইজ ও ভ্যাট ট্রেনিং একাডেমি, চউগ্রাম।
- ৩। কমিশনার, কাস্টমস বন্ড কমিশনারেট, ঢাকা (উত্তর)/ঢাকা (দক্ষিণ)/চট্টগ্রাম।
- ৪। কমিশনার, কাস্টমস মূল্যায়ন ও অভ্যন্তরীণ নিরীক্ষা কমিশনারেট, ঢাকা।
- ৫। সিস্টেম ম্যানেজার, আইসিটি অনুবিভাগ, জাতীয় রাজস্ব বোর্ড, ঢাকা (ওয়েব-সাইটে প্রকাশের জন্য অনুরোধ করা হলো)।
- ৬। প্রথম সচিব, কাস্টমস নীতি ও বাজেট অধিশাখা, জাতীয় রাজস্ব বোর্ড, ঢাকা।
- ৭। দ্বিতীয় সচিব, কাস্টমস নীতি ও বাজেট শাখা, জাতীয় রাজস্ব বোর্ড, ঢাকা।
- ৮। Managing Director, Santic (Bangladesh) Co. Ltd., Aukpara, Ashulia, Savar, Dhaka-1341.।



Grafia con Chi

২১-০৪-২০২৫ তানভীর আহমেদ দ্বিতীয় সচিব (কাস্টমস ক্লাসিফিকেশন এন্ড অ্যাডভান্স রুলিং)