

গোবর্নমেন্ট অব বাংলাদেশ

বাংলাদেশ



গেজেট

অতিরিক্ত সংখ্যা

কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

বুধবার, জুন ১২, ১৯৯১

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

অর্থ মন্ত্রণালয়

অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

(জলক)

প্রজ্ঞাপন

চাক, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৫০-আইন/৯১/১৩৬৮/জলক। Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 19 এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্র বিভাগের নিম্নবর্ণিত প্রজ্ঞাপনসমূহ এতদ্বারা রহিত করিলেন, যথা:—

- (১) No. S. R. O. 430-L/82/759/Cus., dated the 21st December, 1982.
- (২) No. S. R. O. 429-L/85/963/Cus., dated the 2nd October, 1985.

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে,
মুন্সুল হোসেইন খান
সচিব।

(৭০২১)

মূল্যঃ টাকা ৮.৭০

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
(শুল্ক ও বিক্রয় কর)

প্রজ্ঞাপন

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৫১-আইন/৯১/১৩৬৯/শুল্ক। Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 19 এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982) এর section 4(1) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্র বিভাগের ৩০শে জুন, ১৯৮৫ তারিখের প্রজ্ঞাপন No. S.R.O. 298-L/85/946/Cus. এতদ্বারা রহিত করিলেন।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে,
নুরুল হোসেইন খান
সচিব।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
(শুল্ক ও বিক্রয় কর)
আদেশ

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৫২-আইন/৯১/১৩৭০/শুল্ক। Customs Act, 1969 (IV of 1969)-এর section 21(b) এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982)-এর section 5A-তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহাদের নিম্নবর্ণিত আদেশসমূহ এতদ্বারা রহিত করিলেন, যথা:—

- ১। No. S.R.O. 422-L/83/809/Cus., dated the 6th November, 1983.
- ২। No. S.R.O. 292-L/85/940/Cus., dated the 30th June, 1985.
- ৩। No. S.R.O. 60-L/86/982/Cus., dated the 18th February, 1986.
- ৪। No. S.R.O. 223-L/86/998/Cus., dated the 27th June, 1986.
- ৫। No. S.R.O. 230-L/86/1005/Cus., dated the 27th June, 1986.
- ৬। No. S.R.O. 369-L/86/1028/Cus., dated the 24th September, 1986.
- ৭। নং ২২/৮৭/শুল্ক, তারিখ ১২-৫-১৩৯৮ বাংলা/২৯-৮-১৯৮৭ ইংরেজী।
- ৮। নং এস,আর,ও ৪২-আইন/৮৮/১১০৫/শুল্ক, তারিখ ৯ই ফাল্গুন, ১৩৯৮ বাংলা/২২শে ফেব্রুয়ারী, ১৯৮৮ ইংরেজী।
- ৯। No. S.R.O. 361-L/86/1026/Cus., dated the 18th September, 1988.
- ১০। নং ১২২২/৮৯/শুল্ক, তারিখ ১লা শ্রাবণ, ১৩৯৬ বাংলা/১৬ই জুলাই, ১৯৮৯ ইংরেজী।

শফিকুর রহমান পাটোয়ারী
দ্বিতীয় সচিব (শুল্ক)।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
(শুভ)
আদেশ

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৫৩ -আইন/৯১/১৩৭১/শুভ। Customs Act, 1969 (IV of 1969)
-এর section 21(b) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার নিম্নবর্ণিত আদেশগনুহ
এতদ্বারা রহিত করিলেন, যথা :—

- ১। No. S.R.O. 296-L/85/944/Cus., dated the 30th June. 1985.
- ২। নং ১১/৮৭/ শুভ, তারিখ ২রা চৈত্র, ১৩৯৩ বাংলা/১৭ই মার্চ, ১৯৮৭ ইংরেজী।
- ৩। No. S.R.O. 229-L/86/1004/Cus., dated the 27th June, 1986.
- ৪। নং এস, আর, ও ৩০০-আইন/৮৭/১০৯৮/শুভ, তারিখ ৩রা পৌষ, ১৩৯৪
বাংলা/১৯শে ডিসেম্বর, ১৯৮৭ ইংরেজী।
- ৫। নং এস, আর, ও ১৫১-আইন/৮৮/১১৩৪/শুভ, তারিখ ৩রা আষাঢ়, ১৩৯৫/
১৬ই জুন, ১৯৮৮।
- ৬। নং এস, আর, ও ২৩৪-আইন/৯০/১৩১২/শুভ, তারিখ ৩০শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৭
বাংলা/১৪ই জুন, ১৯৯০ ইংরেজী।

এম. মেজবাহ উদ্দিন
দ্বিতীয় সচিব (শুভক)।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
(শুল্ক)

আদেশ

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৫৪/আইন/৯১/১৩৭২/শুল্ক।—Customs Act, 1969 (IV of 1969)-
এর section 21(c) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার নিম্নবর্ণিত প্রতাপনসমূহ
এতদ্বারা রহিত করিলেন, যথা :—

- ১। No. S. R. O. 217-L/83/790/Cus., dated the 30th June, 1983.
- ২। No. S. R. O. 218-L/83/791/Cus., dated the 30th June, 1983.
- ৩। No. S. R. O. 219-L/83/792/Cus., dated the 30th June, 1983.
- ৪। No. S. R. O. 220-L/83/793/Cus., dated the 30th June, 1983.
- ৫। No. S. R. O. 294-L/85/942/Cus., dated the 30th June, 1985.

এম. বেজবাহ উদ্দিন
দ্বিতীয় সচিব (শুল্ক)।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
(সুদ)
প্রজ্ঞাপন

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৫৫—আইন/৯১/১৩৭৩/সুদ। Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 19 এর প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্র বিভাগের ৩০শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৭ বাংলা/১৪ই জুন, ১৯৯০ ইংরেজী তারিখের প্রজ্ঞাপন নং এস, আর, ও ২২২—আইন/৯০/১৩০১/সুদ রহিত করিয়া নিম্নে বিধৃত টেবিলের যথাক্রমে কলাম (1) ও (2)-তে উল্লিখিত উপরি-উক্ত Act এর FIRST SCHEDULE এর Heading No. সমূহ এবং উহাদের H. S. Code সমূহের অধীন ও উক্ত টেবিলের কলাম (3)-তে বর্ণিত পণ্যসমূহের উপর আরোপণীয় সুদ যে পারমাণে উহাদের বিপরীতে উক্ত একই টেবিলের কলাম (4) এ উল্লিখিত হারের অতিরিক্ত হয় সেই পরিমাণ সুদ এতদ্বারা মওকুফ করিলেন, যথা:—

টেবিল

Heading No.	H.S. Code.	Description	Rate of duty
(1)	(2)	(3)	(4)
02·01	All H.S. Code.	Meat of bovine animals, fresh or chilled	100% <i>ad val.</i>
02·02	All H.S. Code.	Meat of bovine animals, frozen	.. 100% <i>ad val.</i>
02·04	All H.S. Code.	Meat of sheep or goats	.. 100% <i>ad val.</i>
02·07	All H.S. Code.	Meat of edible offal, of the poultry	.. 100% <i>ad val.</i>
03·01	0301·10	Live aquarium fish	.. 100% <i>ad val.</i>
03·01	0301·91 0301·92 0301·93 0301·99	Fish for spawning (pona)	.. Nil.
03·02	All H.S. Code.	Fish, fresh or chilled, excluding fish fillets and other fish meat	.. 100% <i>ad val.</i>
03·03	All H.S. Code.	Fish, frozen, excluding fish fillets and other fish meat	.. 100% <i>ad val.</i>
03·04	All H.S. Code.	Fish fillets and other fish meat (whether of or not minced), fresh, chilled or frozen	.. 100% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
03·05	All H.S. Code.	Fish dried, salted or in brine ; smoked fish whether or not cooked before or during the smoking process ; fish meal fit for human consumption	100% <i>ad val.</i>
04·02		Milk and cream, concentrated or containing added sugar or other sweetening matter.	
	0402·101	In powder form, in retail packing of up to 2·5 kg.	20% <i>ad val.</i>
	0402·211		
	0402·291		
	0402·102	In powder form, in bulk	40% <i>ad val.</i>
	0402·212		
	0402·292		
	0402·109	Others	40% <i>ad val.</i>
	0402·219		
	0402·299		
	0402·91		
	0402·99		
04·07	0407·00	Hatching eggs	Nil.
05·11	0511·91	(i) Artemia (for prawn development)	Nil.
	0511·99	(ii) Eggs of silk worm	Nil.
07·01	0701·10	Potato for use as seed only	Nil.
07·03	0703·101	Onion	30% <i>ad val.</i>
	0703·20	Garlic	30% <i>ad val.</i>
07·12	All H.S. Code.	Dried vegetables, whole, cut, sliced, broken or in powder, but not further prepared	30% <i>ad val.</i>
07·13	0713·10	Dun peas (motor dal)	60% <i>ad val.</i>
	0713·20	Chick peas (chhola dal)	30% <i>ad val.</i>
	Respective H.S. Code.	Other dals	20% <i>ad val.</i>
08·02	0802·901	Betelnut	100% <i>ad val.</i>
08·05	0805·10	Orange	75% <i>ad val.</i>
	0805·40	Grapefruit	75% <i>ad val.</i>
08·06	0806·10	Grapes	75% <i>ad val.</i>
08·08	0808·10	Apples	75% <i>ad val.</i>
	0808·20	Pears	75% <i>ad val.</i>
08·09	0809·30	Peach, nectarine	75% <i>ad val.</i>
08·10	0810·10	Strawberries	75% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
09·01	All H.S. Code.	Coffee, whether or not roasted or decaff- einated, coffee husks and skins, coffee substitutes containing coffee in any proportion	100% <i>ad val.</i>
09·04	0904·11	Pepper	60% <i>ad val.</i>
	0904·201	Dry chillies	30% <i>ad val.</i>
	0904·209	Pimento	60% <i>ad val.</i>
09·05	0905·00	Vanilla	60% <i>ad val.</i>
09·06	0906·10	Cinnamon and cinnamon tree flower ..	60% <i>ad val.</i>
09·07	0907·00	Cloves (whole fruit, cloves) and stem ..	60% <i>ad val.</i>
09·08	0908·10	Nutmeg	60% <i>ad val.</i>
	0908·20	Mace	60% <i>ad val.</i>
	0908·30	Cardamom	60% <i>ad val.</i>
09·09	All H.S. Code.	Seeds of anise, badian, fennel, corriander, cumin, caraway and Juniper ..	60% <i>ad val.</i>
09·10	0910·10	Ginger	30% <i>ad val.</i>
	0910·20	Saffron	100% <i>ad val.</i>
	0910·30	Turmeric	60% <i>ad val.</i>
	0910·401	Thyme excluding Tejpata	100% <i>ad val.</i>
	0910·409	Tejpata	60% <i>ad val.</i>
10·01 and 10·06	All H.S. Code.	(i) Cereals (wheat and rice), imported as foodstuff by the Government ..	Nil.
		(ii) Cereals (wheat and rice), imported as foodstuff by private importer ..	30% <i>ad val.</i>
12·01	1201·00	Soyabean seed	20% <i>ad val.</i>
12·03	1203·00	Copra, inedible	20% <i>ad val.</i>
12·05	1205·001	Rape seed	20% <i>ad val.</i>
12·07	1207·50	Mustard seed	20% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
12·09	All H.S. Code.	Seeds, fruits and spores, of a kind used for sowing, if imported by the Government	Nil.
12·11	1211·10	Liquorice roots	20% <i>ad val.</i>
	1211·901	Agarwood	30% <i>ad val.</i>
	1211·902	Plants or parts of plant, including sets and fruits, bushes, shrubs or other plants ..	30% <i>ad val.</i>
13·01	All H.S. Code.	Natural gums, resins and resin gums ..	40% <i>ad val.</i>
14·04	1404·20	Cotton Linter	5% <i>ad val.</i>
15·07	1507·101	Crude degummed soyabean oil ..	40% <i>ad val.</i>
15·18	1518·001		
15·11	1511·10	Crude palm oil/olein	50% <i>ad val.</i>
15·18	1518·004		
15·15	1515·11	Linseed oil	40% <i>ad val.</i>
15·04	1504·101	Fats and oils solidified or hardened by mechanical treatment	60% <i>ad val.</i>
	1504·201		
	1504·301		
15·06	1506·001	Fats and oils solidified or hardened by mechanical treatment	60% <i>ad val.</i>
15·07	1507·901		
15·08	1508·901		
15·10	1510·001		
15·11	1511·901		
15·12	1512·191		
	1512·291		
15·13	1513·191		
	1513·291		
15·14	1514·901		
15·15	1515·191		
	1515·291		
	1515·301		
	1515·401		
	1515·501		
	1515·901		
15·17	1517·10	Margarine	60% <i>ad val.</i>
	1517·90		
15·18	1518·009	(i) Stand oil	40% <i>ad val.</i>
		(ii) Dehydrated castor oil	40% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
15·19	1519·11 } 1519·12 } 1519·13 } 1519·19 } 1519·20 }	Fatty acid including stearin	60% <i>ad val.</i>
15·21	1521·10	Vegetable waxes	60% <i>ad val.</i>
	1521·901	Bees wax and other insect waxes	60% <i>ad val.</i>
17·01	1701·11 } 1701·99 }	Sugar	60% <i>ad val.</i>
17·02	1702·3091	Liquid glucose	100% <i>ad val.</i>
	1702·901	Caramel	100% <i>ad val.</i>
18·05	1805·00	Cocoa powder, unsweetened	100% <i>ad val.</i>
18·06	1806·10 } 1806·901 }	Cocoa powder containing added sugar or other sweetening matter and chocolate powder	100% <i>ad val.</i>
19·01	1901·101 } 1901·901 }	Food preparations of goods of heading Nos. 04·01 to 04·04	30% <i>ad val.</i>
	1901·109 } 1901·909 }	Preparations of flour, meal, starch or malt extract of a kind used as infant food or for diatetic or culinary purposes, containing less than 50% by weight of cocoa	30% <i>ad val.</i>
19·03	1903·00	Tapioca and sago, substitutes thereof prepared from starch	60% <i>ad val.</i>
20·07	2007·10	Juice concentrate	40% <i>ad val.</i>
21·02	2102·10	Natural yeasts	60% <i>ad val.</i>
	2102·201	Yeast meal	40% <i>ad val.</i>
	2102·30	Baking powder	60% <i>ad val.</i>
21·06	2106·90	Beverage concentrate	30% <i>ad val.</i>
22·03	2203·00	Beer made from malt	150% <i>ad val.</i>
22·04	2204·10 } 2204·21 } 2204·29 }	Wine of fresh grapes; grape must, with fermentation arrested by the addition of alcohol	150% <i>ad val.</i>
	2204·30	Grape must, in fermentation or with fermentation arrested otherwise than by the addition of alcohol	150% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
22·05	2205·10 } 2205·90 }	Vermouths, and other wines of fresh grapes flavoured with fermentation extracts ..	150% <i>ad val.</i>
22·06	2206·00	Other fermented beverages (for example, cider, perry and mead) ..	150% <i>ad val.</i>
22·07	2207·10	Undenatured ethyl alcohol of an alcoholic strength by volume of 80% or higher ..	100% <i>ad val.</i>
	2207·20	Ethyl alcohol and other spirits, denatured, of any strength ..	100% <i>ad val.</i>
22·09	2209·00	Vinegar and substitutes for vinegar obtained from acetic acid ..	100% <i>ad val.</i>
23·09	2309·90	Prepared animal feed ..	Nil.
24·02	2402·10	Cigars, cherrots and cigarillos containing tobacco ..	100% <i>ad val.</i>
25·01	2501·0021	Common salt if imported in bulk <i>i.e.</i> in packings over 25kg. or in loose condition	20% <i>ad val.</i>
	2501·0022 } 2501·0029 } 2501·009 }	Rock salt/Bit lobon/nemiak siah ..	30% <i>ad val.</i>
25·03	2503·101 } 2503·109 } 2503·90 }	Rock sulphur ..	Nil.
25·04	2504·10 } 2504·90 }	Natural graphite ..	30% <i>ad val.</i>
25·06	2506·10	Quartz ..	30% <i>ad val.</i>
25·07	2507·00	(i) Crude China Clay ..	20% <i>ad val.</i>
		(ii) Refined China Clay ..	30% <i>ad val.</i>
25·08	2508·10	Bentonite ..	30% <i>ad val.</i>
	2508·40	Other clays ..	30% <i>ad val.</i>
	2508·50	Andalusite, kyanite and sillimanite ..	30% <i>ad val.</i>
25·09	2509·00	Chalk ..	40% <i>ad val.</i>
25·10	2510·101 } 2510·109 } 2510·201 } 2510·209 }	Rock phosphate ..	Nil.

(1)	(2)	(3)	(4)				
25·11	2511·10	Barytes	40% <i>ad val.</i>				
25·15	2515·111	Crude marble in lump form ..	30% <i>ad val.</i>				
25·16	2516·111 2516·211 2516·301	Stone, Stone boulders	20% <i>ad val.</i>				
25·17	2517·41			Marble in chips, granules, and powder forms	60% <i>ad val.</i>		
	2517·10 2517·20 2517·30 2517·499			All goods other than granite in chips, granules and powder form	30% <i>ad val.</i>		
25·18	2518·10 2518·20 2518·30	Dolomite	30% <i>ad val.</i>				
25·20	2520·10					Gypsum anhydrate	40% <i>ad val.</i>
	2520·201					Plasters prepared for use in dentistry ..	30% <i>ad val.</i>
	2520·209	Gypsum plaster based on calcium sulphate	20% <i>ad val.</i>				
25·21	2521·001	Limestone	30% <i>ad val.</i>				
25·23	2523·10	Cement clinker	Nil.				
	2523·21	White cement	75% <i>ad val.</i>				
	2523·29	Grey portland cement	30% <i>ad val.</i>				
25·24	2524·00	Asbestos	30% <i>ad val.</i>				
25·28	2528·10	Borax	40% <i>ad val.</i>				
25·29	All H.S. Code.	Felspar, leucite, nepheline and nepheline syenite, flowurspar	30% <i>ad val.</i>				
27·01	All H.S. Code.	Coal ; briquettes, ovoids and similar solid fuels manufactured from coal ..	20% <i>ad val.</i>				
27·02	2702·10 2702·20	Lignite, whether or not agglomerated ..	20% <i>ad val.</i>				
27·03	2703·00			Peat (including peat fitter), whether or not agglomerated	20% <i>ad val.</i>		
27·04	2704·00	Coke and semicoke of coal, of lignite, of peat, whether or not agglomerated ..	30% <i>ad val.</i>				
27·06	2706·00	Crude tar	30% <i>ad val.</i>				
27·09	2709·00	Petroleum oils and oils obtained from bituminous minerals, crude	Per metricton				
27·10	2710·0083	Mineral oil for the manufacture of insecticides	Nil.				

(1)	(2)	(3)	(4)
27·12	2712·10	Petroleum jelly, imported by telephone cable manufacturers	40% <i>ad val.</i>
	2712·20 } 2712·90 }	Paraffin wax	30% <i>ad val.</i>
27·14	2714·901	Gilsonite	60% <i>ad val.</i>
28·02	2802·00	Sulphur	30% <i>ad val.</i>
28·03	2803·00	Carbon black	40% <i>ad val.</i>
28·04	2804·70	Red phosphorus	40% <i>ad val.</i>
28·05	2805·40	Mercury	30% <i>ad val.</i>
28·15	2815·11 } 2815·12 }	Caustic soda	40% <i>ad val.</i>
28·17	2817·00	Zinc oxide	40% <i>ad val.</i>
28·18	2818·30	Aluminium Hydrate	30% <i>ad val.</i>
28·20	2820·10	Manganese dioxide	40% <i>ad val.</i>
28·21	2821·10	Iron oxides	40% <i>ad val.</i>
28·23	2823·00	Titanium dioxide	40% <i>ad val.</i>
28·24	2824·70	Lead oxides	40% <i>ad val.</i>
28·25	2825·50	Copper oxides	40% <i>ad val.</i>
28·27	2827·33	Ferric chloride	40% <i>ad val.</i>
	2827·38	Barium chloride	40% <i>ad val.</i>
28·29	2829·19	Potassium chlorate	40% <i>ad val.</i>
28·30	2830·10	Sodium sulphide	40% <i>ad val.</i>
28·33	2833·27	Barytes	40% <i>ad val.</i>
	2833·29	Ferrous sulphate	40% <i>ad val.</i>
28·34	2834·299	Sodium nitrate	40% <i>ad val.</i>
28·35	2835·29	Disodium phosphate	40% <i>ad val.</i>
28·36	2836·20	Soda ash	40% <i>ad val.</i>
28·37	2837·11	Sodium cyanide	40% <i>ad val.</i>
28·40	2840·11 } 2840·19 }	Borax	40% <i>ad val.</i>
28·41	2841·30	Sodium dichromate	40% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
28·44	2844·401	Radio-isotopes	Nil.
28·45	2845·90		
28·44	2844·309	Thorium nitrate	30% <i>ad val.</i>
29·03	2903·22	Trichloro ethylene	40% <i>ad val.</i>
29·05	2905·11	Methanol	40% <i>ad val.</i>
29·16	2916·14	Methyl Methacrylate Monomer	30% <i>ad val.</i>
29·18	2918·14	Citric acid	30% <i>ad val.</i>
29·22	2922·191	Ethambutol hydrochloride	Nil.
	2922·501	L-4-Adminosalicylic acid, sodium P-aminosalicylate, calcium P-aminosalicylate, Potassium aminosalicylate, phenyl aminosalicylate	Nil.
29·24	2924·291	Calcium benzamido salicylate and calcium benzoyl P-aminosalicylate	Nil.
29·25	2925·201	Paludrine and chloroguanide (Proguanil)	Nil.
29·30	2930·901	Thiacetazone (Tibione), thiocarlide (isoxyl) and thiosemicarbazide	Nil.
29·31	2931·00	Rotenon (for prawn development)	Nil.
29·33	2933·391	Isoniazid, isoniazid aminosalicylate, ethionamide, saliniazid	Nil.
	2933·401	Amodiaquine (camoquine), chloroquine and chloroquine sulphate, oxychloroquine (quinoline), primaquine phosphate, chloroquine diphosphate, quinoline diphosphate, pamaquine, pentaquine	Nil.
	2933·511	Phenobarbitone	30% <i>ad val.</i>
	2933·591	Pyrimethamine (daraprim)	Nil.
	2933·79	Caprolactams	30% <i>ad val.</i>
	2933·901	Mepacrine hydrochloride, atebriine hydrochloride, quinacrine hydrochloride, pyrazinamide, pthivacid	Nil.
	2933·909	Alphamethyl dopa/methyl dopa, propanolol hydrochloride, Atenofol, Bencyclar hydrogen fumerate	Nil.
29·36	2936·21	Vitamin-A	30% <i>ad val.</i>
	2936·28	Vitamin-E	30% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
29·37	2937·91	Insulin	Nil.
29·39	2939·21 2939·29	Alkaloids extracted from cinchona bark including quinine and its derivative ..	Nil.
29·39	2939·901		Atropine sulphate and thyocine hydrobromide
29·41	All H.S. Code.	Antibiotics	20% <i>ad val.</i>
30·02	3002·101 3002·109	(i) Anti-malaria, Anti-T.B. anti-cancer, anti-leprosy drugs and medicine, insulin, antibiotic, sera, toxin and cardiovascular drugs	Nil.
30·03	3003·10 3003·20 3003·31 3003·39 3003·40 3003·909		(ii) Homeopathic, Biochemic, Ayurvedic and Unani medicine (iii) Psychotropic drugs, namely: fluphenazine; decanoate; flupenthixol decanoate; clophenthixol decanoate only
30·04	3004·10 3004·20 3004·31 3004·32 3004·39 3004·40 3004·50 3004·909	(iv) Anaesthetic, general and local-Ether anaesthetic BP/USP, Ethyl chloride PB. Suxamethonium bromide/chloride; Thiopentone sodium; Xylocaine/Lidocaine/Lignocaine with or without Adrenaline; Pancuronium Bromide; Bupivacaine with or without Adrenaline; Procaine hydrochloride with or without Adrenaline; Kaetamine hydrochloride	Nil.
		(v) Solution for dialysis of kidney patient	Nil.
		(vi) Other medicaments excluding medicaments containing more than 15% of absolute alcohol	10% <i>ad val.</i>
30·06	3006·601 3006·609	Contraceptives	Nil.
31·01 to 31·02	All H.S. Code.	Fertilizers	Nil.
31·03 to 31·04	All H.S. Code.	Fertilizers	10% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
31·05	3105·10 } 3105·20 } 3105·30 } 3105·40 }	Fertilizers.	Nil.
	3105·51 } 3105·59 } 3105·60 } 3105·90 }	Fertilizers	10% <i>ad val.</i>
32·03	3203·001	Natural indigo	30% <i>ad val.</i>
32·04	All H.S. Code.	Synthetic organic colouring matter, whether or not chemically defined; preparations based on synthetic organic colouring matter as specified in Note 3 to this Chapter; synthetic organic products of a kind used as fluorescent brightening agent or as luminophores, whether or not chemically defined	30% <i>ad val.</i>
32·05	3205·00	Colour lakes	60% <i>ad val.</i>
32·06	3206·10 } 3206·20 } 3206·30 }	Pigments and dry colour	40% <i>ad val.</i>
	3206·42	Lithopone	40% <i>ad val.</i>
	3206·43	Prussian blue	40% <i>ad val.</i>
	3206·41 } 3206·49 }	Ultramarine blue and other preparations	60% <i>ad val.</i>
	3206·50	luminophores	30% <i>ad val.</i>
32·07	3207·10	Pigments and dry colours	40% <i>ad val.</i>
	3207·201	Vitrifiable enamels and glazes	60% <i>ad val.</i>
	3207·301	Liquid lustres	60% <i>ad val.</i>
	3207·401	Glass frits	60% <i>ad val.</i>
32·08 } 22·09 } 32·10 }	Respective } H.S. code }	(i) Approved aircraft and helicopter paint imported by Bangladesh Biman, flying club or by concerned Government department.	10% <i>ad val.</i>
		(ii) Varnishes including insulating varnish	60% <i>ad val.</i>
		(iii) Pencil Lacquer	40% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
32·10	3210·002	Prepared water pigments of the kind used for finishing leather, whitening for cleaning footwear in tablet form ..	60% <i>ad val.</i>
	3208·109	Paints	100% <i>ad val.</i>
	3208·209		
	3208·909		
	3209·109		
	3209·909		
	3210·009		
32·11	3211·00	All kinds of prepared driers ..	40% <i>ad val.</i>
32·12	3212·10	Stamping foils ..	60% <i>ad val.</i>
	3212·90	Metallic pigment ..	40% <i>ad val.</i>
32·13	3213·101	Students colour box ..	Nil.
	3213·901	Prepared oil colour paints in tubes or of a kind used by artists only ..	60% <i>ad val.</i>
32·14	3214·101	Adhesive cement for use exclusively on aircraft and helicopter ..	10% <i>ad val.</i>
32·15	3215·901	All Inks	75% <i>ad val.</i>
	3215·909		
33·01	Respective H.S. Codes.	Fruit flavor	40% <i>ad val.</i>
	All H.S. Codes excluding 3301·901	Essential oils (terpeneless or not) including concretes and absolutes, resienoids; concentrate, of essential oils in fats, in fixed oils, in [waxes or] the like, obtained by enfleurage or maceration, terpenic by-products of the deterpenation of essential oils	100% <i>ad val.</i>
33·02	3302·10	Beverage concentrate ..	30% <i>ad val.</i>
	All H.S. Codes.	Mixtures of odoriferous substances and mixtures (including alcoholic solutions) with a basis of one or more of these substances, of a kind used as raw materials in industry	100% <i>ad val.</i>
33·03	3303·00	Perfumes and toilet waters ..	200% <i>ad val.</i>
33·04	All H.S. Code.	Beauty or make-up preparations and preparations for the care of the skin (other than medicaments), including sunscreen or suntan preparations; Manicure or pedicure preparations	100% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
33·05	All H.S. Code.	Preparations for use on the hair ..	100% <i>ad val.</i>
33·06	All H.S. Code.	Preparations for oral or dental hygiene, including denture fixative pastes and powders	100% <i>ad val.</i>
33·07	All H.S. Code. excluding 3307·901	Preshave, shaving or aftershave preparations, personal deodorants, bath preparations, depilatories and other perfumery, cosmetics or toilet preparations not elsewhere specified or included; prepared room deodorisers, whether or not perfumed or having disinfectant properties ..	100% <i>ad val.</i>
34·02	All H.S. Code.	Organic surface active agents and surface active preparation	40% <i>ad val.</i>
34·05	3405·901	Valve grinding paste	60% <i>ad val.</i>
	3405·902	Polishes and other preparations used in the finishing (including electro-plating) of metal articles	60% <i>ad val.</i>
35·03	3503·00	Ultrasound and ECG Gel	Nil.
35·05	3505·10	Dextrin	10% <i>ad val.</i>
35·07	3507·10	Rennet	30% <i>ad val.</i>
37·01	3701·10	X-ray film in plates and sheets, unexposed	10% <i>ad val.</i>
	3701·20	Other types of plate and film, unexposed	60% <i>ad val.</i>
	3701·30		
	3701·91		
	3701·99		
37·02	All H.S. Code.		
		(ii) X-ray film in rolls	10% <i>ad val.</i>
		(iii) Other sensitised unexposed films in rolls	60% <i>ad val.</i>
37·03	3703·101	Sensitised paper	60% <i>ad val.</i>
	3703·201		
	3703·901		
37·04	3704·001	Cinematographic film	30% <i>ad val.</i>
	3704·009	Others	60% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)		
37-05	3705-20	Microfilms	20% <i>ad val.</i>		
37-06	3706-101 3706-901	Educational and instructional film ..	Nil.		
	3706-109 3706-909				
		Others	60% <i>ad val.</i>		
37-07	3707-10 3707-90	Chemical products of a kind used in photography	60% <i>ad val.</i>		
38-01	3801-10	Artificial graphite	30% <i>ad val.</i>		
	3801-209	Colloidal graphite other than suspension in oil	30% <i>ad val.</i>		
38-02	3802-10	Activated carbon	30% <i>ad val.</i>		
	3802-90	Activated natural mineral products, animal black including spent animal black ..	30% <i>ad val.</i>		
38-05	3805-10	Turpentine	40% <i>ad val.</i>		
38-06	3806-10	Rosin	40% <i>ad val.</i>		
38-07	3807-00	Linseed wood oil	40% <i>ad val.</i>		
38-08	3808-101 3808-201 3808-301 3808-401 3808-901	Insecticide, fungicides, herbicides, anti-sprouting products, plant growth regulator, disinfectants and similar other products for agricultural purpose	Nil.		
	3808-1023 3808-2091 3808-4091 3808-9091				
				Non-agricultural insecticide, disinfectants, rat poison and similar products in bulk ..	20% <i>ad val.</i>
	3808-1029 3808-2099 3808-4099 3808-9099			Non-agricultural insecticide, disinfectants, rat poison and similar products imported in retail packings	60% <i>ad val.</i>
	3808-1022	Mosquito coil	60% <i>ad val.</i>		
38-09	3809-92	Safnol and Panasofter S	30% <i>ad val.</i>		
38-19	3819-00	Synthetic lubricating oils for aircraft and helicopter engines	Tk. 0.60 per litre.		
38-22	3822-00	Laboratory and diagnostic reagent ..	30% <i>ad val.</i>		

(1)	(2)	(3)	(4)				
38·23	3823·90	Stabiliser	40% <i>ad val.</i>				
39·01 } to } 39·14 }	Respective H.S. Code.	(i) Nylon chips	5% <i>ad val.</i>				
		(ii) Synthetic resin	40% <i>ad val.</i>				
		(iii) Thermoplastic moulding compound, Melamine moulding compound including phenolic moulding compound	40% <i>ad val.</i>				
		(iv) Nitrocellulose, nitrocellulose chips	40% <i>ad val.</i>				
		(v) Alkyd resin, PVA resin and Urea resin	40% <i>ad val.</i>				
		(vi) Others in primary form	40% <i>ad val.</i>				
39·15	All H.S. Code.	Wastes and scraps of plastics	60% <i>ad val.</i>				
39·17	3917·10	Artificial string	60% <i>ad val.</i>				
39·17	2917·291 } 3917·311 } 3917·321 } 3917·331 } 3917·391 }	Silicone tubing for laboratory use	30% <i>ad val.</i>				
	3917·21 } 3917·22 } 3917·23 } 3917·299 } 3917·319 } 3917·329 }			Plastic tubes and pipes	60% <i>ad val.</i>		
39·19	3919·10					Plastic insulating tape	100% <i>ad val.</i>
39·20 } 29·21 }	3920·63 } 3920·69 }					Polyester Foil imported by telephone cable manufacturers.	40% <i>ad val.</i>
	3920·721 } 3921·901 }						
	All H.S. Code.	Plates, sheets, film, foil and strip, of plastic	75% <i>ad val.</i>				
39·23	3923·10	Plastic cup, printed with the name of dairy, beverage, and food products indus- tries	60% <i>ad val.</i>				

(1)	(2)	(3)	(4)
39·24	3924·901	Feeding bottles	60% <i>ad val.</i>
39·26	3926·201	Gloves (surgical)	30% <i>ad val.</i>
	3926·901	Plastic coil used as contraceptive and coil inserter	Nil.
	3926·909	Plastic rod	60% <i>ad val.</i>
40·01 } 40·02 } 40·03 }	All H.S. Code.	Raw rubber except foam rubber ..	40% <i>ad val.</i>
40·09	4009·10	Unfinished synthetic rubber tubes ..	40% <i>ad val.</i>
40·10	All H.S. Code.	Rubber belts and belting including V-belt	60% <i>ad val.</i>
40·11	4011·10 } 4011·20 }	Pneumatic tyres used on motor cars ..	100% <i>ad val</i>
		Tyres of Bus/Truck including minibus and light truck of which rim size is 15 and above but excluding the following sizes, namely:—	
	560—15 } 590—15 } 640—15 } 670—15 } 710—15 }	all PR	
	700—15-6,8	PR	
	600 } 650 } 700 } 750 }	-16-6;8 PR	30% <i>ad val.</i>
	4011·03	Pneumatic tyres used on aircraft ..	Nil.
	4011·40	Pneumatic tyres used on motor cycles ..	60% <i>ad val.</i>
	4011·50	Pneumatic tyres used on bicycle and cycle rikshaw	100% <i>ad val.</i>
	4011·91	Pneumatic tyres used on tractors and tractor trailers	30% <i>ad val.</i>
	4011·99	Pneumatic tyres used on motor scooter and autorickshaw	60% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
40.13	4013.101	Inner tubes used on motor cars ..	100% <i>ad val.</i>
	4013.109	Inner tubes used on buses, lorries, mini-buses and light truck ..	30% <i>ad val.</i>
	4013.20	Inner tubes used on bicycles and cycle rickshaw ..	100% <i>ad val.</i>
	4013.901	Inner tubes used on motor cycles ..	60% <i>ad val.</i>
	4013.902	Inner tubes used on tractors and trailers ..	30% <i>ad val.</i>
	4013.903	Inner tubes used on aircraft ..	Nil.
	4013.909	Inner tubes used on motor scooter and autorickshaw ..	60% <i>ad val.</i>
40.14	4014.10	Contraceptives, all sorts ..	Nil.
40.15	4015.11	Surgical gloves ..	30% <i>ad val.</i>
40.16	4016.92	Erasers ..	60% <i>ad val.</i>
40.17	4017.01	Waste of hardened rubber ..	30% <i>ad val.</i>
42.03	4203.211	Leather gloves for use in sports ..	20% <i>ad val.</i>
42.06	4206.101	Guts for tennis and badminton rackets ..	60% <i>ad val.</i>
44.01 and 44.03	All H.S. Code.	Wood in log or in the rough, whether or not stripped of bark or sap wood or roughly squared including fuel wood ..	20% <i>ad val.</i>
44.07	All H.S. Code.	Wood sawn or chipped lengthwise, sliced or peeled, whether or not planed, sanded or finger jointed, of a thickness exceeding 6 mm. ..	20% <i>ad val.</i>
44.08	4408.101 4408.901	Pencil slats ..	20% <i>ad val.</i>
44.08	4408.109 4408.20 4408.909	Veneer sheets and sheets for plywood (whether or not sliced) and other wood sawn lengthwise, sliced or peeled, whether or not planed, sanded or finger jointed of a thickness not exceeding 6mm. ..	30% <i>ad val.</i>
44.13	4413.001	Wooden ribs of 25.4 cm × 0.29cm × 0.32cm. size ..	30% <i>ad val.</i>
	4413.002	Treated wood, including seasoned beach-wood, for the manufacture of bobbins shuttles, staves and other jute and textile machinery spares or accessories ..	30% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
44·15	4415·101	Tea chests	60% <i>ad val.</i>
44·17	4417·001	Shoe lasts	60% <i>ad val.</i>
44·21	4421·90	Match splint	60% <i>ad val.</i>
45·03	4503·101	Natural corks having a circumference of up to 4·3 cm. at the upper end and 3·3 cm. at the lower end	30% <i>ad val.</i>
45·04	4504·901	Agglomerated cork having a circumference up to 4·3 cm. at the upper end and 3·3 cm. at the lower end	30% <i>ad val.</i>
	4504·909	Articles of agglomerated cork for use in automotive vehicles	100% <i>ad val.</i>
47·01 } to } 47·06 }	All H.S. Code.	Pulp derived by mechanical or chemical means from wood or other fibrous vegetable materials	30% <i>ad val.</i>
47·07	All H.S. Code.	Waste or scrap of paper or paper board fit for use in paper making	30% <i>ad val.</i>
48·02 } and } 48·23 }	(i) 4802·521 } 4823·401 }	ECG recording paper	10% <i>ad val.</i>
	(ii) 4802·529 } 4823·409 }	Ultrasonogram recording paper.	10% <i>ad val.</i>
	(iii) Respective H.S. Codes.	Other papers & paper boards excluding Cigarette paper and wall paper	75% <i>ad val.</i>
48·19	4819·50	Paper cup, printed with the name of a dairy, beverage, and food products industries	30% <i>ad val.</i>
48·20	4820·101	Diary	60% <i>ad val.</i>
49·10	4910·001	Calendars	60% <i>ad val.</i>
50·01	5001·00	Silk Cocoon	20% <i>ad val.</i>
50·02 } 50·03 }	5002·00 } All H.S. Code. }	Raw silk and silk waste	30% <i>ad val.</i>
50·04 } 50·05 } 50·06 }	5004·00 } 5005·00 } 5006·001 }	Silk yarn	40% <i>ad val.</i>
50·07	All H.S. Code.	Woven fabrics of silk, of noil silk or of other waste silk	100% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
51·01 } to } 51·05 }	All H.S. Code.	(i) Wool and other animal hair excluding hair of swine	30% <i>ad val.</i>
		(ii) Wool tops	15% <i>ad val.</i>
51·06 } to } 51·09 }	All H.S. Code.	Woollen yarn	30% <i>ad val.</i>
51·11 } to } 51·13 }	All H.S. Code.	Wooven fabrics of sheep's or lamb's wool or of animal hair (fine or coarse) including horse hair	100% <i>ad val.</i>
52·01	5201·00	Cotton, not carded or combed	5% <i>ad val.</i>
52·02	5202·99	Cotton waste	15% <i>ad val.</i>
52·03	5203·00	Cotton, carded or combed	5% <i>ad val.</i>
52·04 } to } 52·07 }	All H.S. Code.	Cotton yarn and thread	30% <i>ad val.</i>
52·08 } to } 52·12 }	All H.S. Code.	(i) Umbrella grey cloth in pieces not more than 124·50 cm. in width, with edge borders 0·30 cm. to 1 cm. on both sides, a blank space from 2 cm. to 2·60 cm. or over after the blank space ranging from 2 cm.	60% <i>ad val.</i>
		(ii) Umbrella cloth dyed fast black, not more than 124·50 cm. in width, with edge border 0·30 cm. on one side or both sides, a blank space after the edge border or the edge from 2 cm. and design border or borders after the blank space ranging from 2 cm. to 3·20 cm.	60% <i>ad val.</i>
		(iii) Fabrics for the manufacture of type- writer ribbons	30% <i>ad val.</i>
		(iv) Other fabrics including fabrics contain- ing 85% or more by weight of cotton	100% <i>ad val.</i>
53·09	All H.S. Code.	Woven fabrics of flax	100% <i>ad val.</i>
53·11	5311·001	Woven fabrics of ramie	100% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
54·01 } 54·02 } 54·03 } 54·06 }	All H.S. Code.	Sewing thread of man-made filaments, synthetic and artificial filament yarn, whether or not put up for retail sale ..	30% <i>ad val.</i>
54·04 } 54·05 }	All H.S. Code.	(i) Polyester monofilament (ii) Other synthetic and artificial monofi- lament strip and the like of synthetic and artificial materials	40% <i>ad val.</i> 100% <i>ad val.</i>
55·01 } 55·02 }	All H.S. Code.	(i) Acetate tow (ii) Synthetic filament and others ..	40% <i>ad val.</i> 5% <i>ad val.</i>
55·03 } to } 55·07 }	All H.S. Code.	(i) Synthetic and artificial staple fibres and waste thereof excluding synthetic top (ii) Synthetic top	5% <i>ad val.</i> 5% <i>ad val.</i>
55·08 } to } 55·11 }	All H.S. Code.	Yarn and thread, all sorts of synthetic and artificial fibre whether or not put up for retail sale	30% <i>ad val.</i>
55·12 } to } 55·16 }	All H.S. Code.	Woven fabrics of synthetic and artificial staple fibres, all sorts	100% <i>ad val.</i>
56·04	5604·20 } 5604·90 }	(i) Textile yarn (ii) Strip	30% <i>ad val.</i> 100% <i>ad val.</i>
56·05	5605·001	Metalised zari	60% <i>ad val.</i>
	5605·002	Lumi lurex yarn	60% <i>ad val.</i>
	5605·009	Other	100% <i>ad val.</i>
56·06	All H.S. Code.	Gimped yarn, and strip and the like of Heading No. 54·04 or 54·05, gimped (other than those of Heading No. 56·05 and gimped horse hair yarn); chenille yarn (including flock chenille yarn); loop wale-yarn	100% <i>ad val.</i>
56·08	All H.S. Code.	Knotted netting of twine, cordage or rope ; made up fishing nets and other made up nets, of textile materials	100% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
57·01 } 57·02 } 57·03 } 57·05 }	All H.S. Code.	Carpets and textile floor coverings, all sorts	100% <i>ad val.</i>
58·01	All H.S. Code.	Woven pile fabrics and chenille fabrics, all sorts	150% <i>ad val.</i>
58·02	5802·20	Terry towelling and similar terry fabrics, of cotton	150% <i>ad val.</i>
	5802·30	Tufted textile fabrics	150% <i>ad val.</i>
58·03	5803·101	Wrapping gauze of a width up to 10·50 cm. for use in the manufacture of torch cells	60% <i>ad val.</i>
58·04	All H.S. Code.	Tulles and other net fabrics, not including woven, knitted or crocheted fabrics; lace in the piece, in strips or in motifs	100% <i>ad val.</i>
58·05	5805·00	Hand-woven tapestries of the type Gobelins, Flanders, Aubusson, Beauvais and the like, and needle-worked tapestries (for example, petit point, corsse stich) whether or not made up	100% <i>ad val.</i>
58·06	Respective H.S. Code.	Ribbon fabrics for the manufacture of typewriter-ribbons	30% <i>ad val.</i>
58·07	5807·90	Labels, badges and similar articles of textile materials, not woven	150% <i>ad val.</i>
58·08	All H.S. Code.	Braids in the piece; ornamental trimmings in the piece, without embroidery, other than knitted or crocheted; tassels, pompons and similar articles	100% <i>ad val.</i>
58·09	5809·00	Woven fabrics of metal thread and woven fabrics of metallised yarn of Heading No. 56·05 of a kind used in apparel, as furnishing fabrics or for similar purpose, not elsewhere specified or included	100% <i>ad val.</i>
58·10	All H.S. Code.	Embroidery in the piece, in strips or in motifs	100% <i>ad val.</i>
59·02	All H.S. Code.	Tyre cord fabrics of high tenacity yarn of nylon or other polymids, polyesters or viscose rayon	40% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
59-03	5903-101 5903-201 5903-901	Textile materials for stiffening cuffs and collars	60% <i>ad val.</i>
59-05	5905-00	Textile wall coverings	100% <i>ad val.</i>
59-06	5906-91	Rubberised textile fabrics knitted or crocheted	100% <i>ad val.</i>
59-09	5909-00	Textile Hosepipe and similar textile tubing	100% <i>ad val.</i>
60-01 } 60-02 }	All H.S. Code.	(i) Knitted or crocheted fabrics not elastic or rubberised other than grey fabrics	150% <i>ad val.</i>
		(ii) Knitted or crocheted grey fabrics not elastic or rubberised	100% <i>ad val.</i>
		(iii) Knitted or crocheted fabrics elastic or rubberised	100% <i>ad val.</i>
61-01 } to 61-09 }	All H.S. Code.	Knitted or crocheted garments all sorts ..	100% <i>ad val.</i>
61-10	6110-101 6110-201 6110-301 6110-901 6110-109 6110-209 6110-309 6110-909	Jersey as sports outfit	60% <i>ad val.</i>
		Other garments	100% <i>ad val.</i>
61-11	All H.S. Code.	Babies garments and clothing accessories	100% <i>ad val.</i>
61-12	6112-11 6112-12 6112-19 6112-201 6112-209 6112-31 6112-391 6112-399 6112-41 6112-491 6112-499	Track suits as sports outfit	60% <i>ad val.</i>
		Ski suits and wimwear	100% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
61·13 } to 61·16 }	All H.S. Code.	Garments and all other articles	.. 100% <i>ad val.</i>
61·16	6116·101	Gloves 20% <i>ad val.</i>
61·17	6117·8091	Kneecaps, anklets and supporters of rubberised textile materials for use as sports outfit 20% <i>ad val.</i>
	6117·101 } 6117·109 } 6117·201 } 6117·209 } 6117·801 } 6117·8099 } 6117·90 }	Other made up garments and clothing accessories and parts thereof 100% <i>ad val.</i>
Ch. 62 All Heading	All H.S. Code.	All articles falling in Chapter-62	.. 100% <i>ad val.</i>
63·01 } to 63·04 }	All H.S. Code.	Blankets and rugs, linens; curtains, blinds and valences and other furnishing articles	100% <i>ad val.</i>
63·05	6305·101 } 6305·201 } 6305·311 } 6305·391 } 6305·901 }	Sacks and bags, knitted or crocheted, of a kind used for the packing of goods 100% <i>ad val.</i>
63·07 } 63·08 }	All H.S. Code.	Other made up articles, including dress patterns; and sets 100% <i>ad val.</i>
63·09 } 63·10 }	All H.S. Code.	Worn clothing and other worn articles; used or new rags, scrap twine, cordage, rope, or cables of textile materials 60% <i>ad val.</i>
64·06	6406·99	Cricket, Hockey leg and shin pads 20% <i>ad val.</i>
66·03	All H.S. Code.	All articles other than umbrella ribs 60% <i>ad val.</i>
67·03	6703·00	Human hair, dressed, thinned, bleached or otherwise worked; wool or other animal hair or other textile materials, prepared for use in making wigs or the like 100% <i>ad val.</i>
67·04	Respective H.S. Code.	Wigs 100% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
68·04	6804·30	Hand sharpening or polishing stones ..	60% <i>ad val.</i>
68·11	6811·10 6811·201	Asbestos sheet	100% <i>ad val.</i>
68·12	6812·101	Asbestos greased graphite packing imported by IWT industry	100% <i>ad val.</i>
	6812·901	Fabricated asbestos of the kind used in automotive vehicles	100% <i>ad val.</i>
68·13	6813·101 6813·901	For use in automotive vehicles.	75% <i>ad val.</i>
	6813·109 6813·909	All other items.	100% <i>ad val.</i>
68·14	Respective H.S. Code.	Mica and articles of mica	100% <i>ad val.</i>
69·02	All H.S. Code.	Refractory bricks, blocks, tiles and similar refractory ceramic constructional goods other than those of siliceous fossil meals or similar siliceous earths	60% <i>ad val.</i>
69·03	All H.S. Code.	Ceramic ingot moulds	10% <i>ad val.</i>
69·09	All H.S. Code.	Ceramicware for exclusive use in the laboratory	30% <i>ad val.</i>
70·01	7001·00	Black glass	40% <i>ad val.</i>
70·02	7002·311 7002·391	Neutral glass tubes for the manufacture of ampoules	10% <i>ad val.</i>
70·03 70·04 70·05	All H.S. Code.	Sheet-glass—all sorts including wired sheet glass and figured sheet glass	100% <i>ad val.</i>
70·07	7007·111 7007·211	Safety glass, consisting of toughened (tempered) or laminated glass, shaped or not, for use in automotive vehicles	100% <i>ad val.</i>
70·09	7009·10 7009·911	Rear view mirrors for vehicles	100% <i>ad val.</i>
		Mirror spherical and cylindrical, only for laboratory use	30% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
70·10	7010·10	Glass ampoules	30% <i>ad val.</i>
	7010·902	Bottles, printed with brand names of beverages, dairy and food products industry	30% <i>ad val.</i>
70·12	7012·001	Vacuum flask refills	60% <i>ad val.</i>
70·13	7013·21 } 7013·29 } 7013·31 }	Tumbler glass	60% <i>ad val.</i>
70·15	7015·10	Lens blank, rough	20% <i>ad val.</i>
70·17	All H.S. Code.	Laboratory, hygienic or pharmaceutical glassware, whether or not graduated or calibrated, including stirrer	20% <i>ad val.</i>
70·18	7018·101	Glass beads	60% <i>ad val.</i>
70·19	All H.S. Code.	Glass fibres (including glass wool) and articles thereof (for example, yarn, woven fabrics and tape)	60% <i>ad val.</i>
70·20	7020·00	(i) Glass moulds	10% <i>ad val.</i>
		(ii) Glass bangles	75% <i>ad val.</i>
71·15	7115·901	Platinum crucibles and electrodes for use in laboratory	60% <i>ad val.</i>
71·17	All H.S. Codes.	Imitation Jewellery	75% <i>ad val.</i>
72·01	All H.S. Code.	Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary forms	10% <i>ad val.</i>
72·02	All H.S. Code.	Ferro-alloys—all sorts	20% <i>ad val.</i>
72·03	7203·10 } 7203·90 }	Sponge iron or steel, not in powder form	20% <i>ad val.</i>
72·04	All H.S. Code.	(i) Re-rollable scrap	40% <i>ad val.</i>
		(ii) Other goods	20% <i>ad val.</i>
72·05	7205·10	Granules of pig iron, spiegeleisen, iron or steel	30% <i>ad val.</i>
	7205·21 } 7205·29 }	Powder of pig iron, iron or steel and sponge iron in powder form	20% <i>ad val.</i>
72·06	7206·10	Iron and non-alloy steel ingots	30% <i>ad val.</i>
72·07	All H.S. Code.	Semi-finished products of iron or non-alloy steel:	
		(i) Slab ingot	30% <i>ad val.</i>
		(ii) M.S. Billet	30% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
72·08 } 72·09 }	Respective H.S. Code.	(i) BP/MS sheet of iron or steel, up to a maximum thickness of 2 mm .. 20% <i>ad val.</i> (ii) BP/MS coil of iron or steel, up to a maximum thickness of 2 mm .. 20% <i>ad val.</i> (iii) Iron and steel coil for rerolling .. 40% <i>ad val.</i> (iv) Iron and steel sheet or plate of thick- ness exceeding 2 mm .. 40% <i>ad val.</i> (v) Lloyd's quality steel plates .. 30% <i>ad val.</i> (vi) BP/MS sheet or coil of iron or steel up to a width exceeding 600 mm but not exceeding 700 mm .. 30% <i>ad val.</i> (vii) BP/MS sheet having silicon content 0·1% or more but not exceeding 0·6% commonly known as silicon sheet 30% <i>ad val.</i>	
72·10	7210·11 } 7210·12 }	BP/MS sheet or plate, plated or coated with tin 30% <i>ad val.</i>	
72·11	All H.S. Code.	(i) BP/MS sheet of iron or steel, up to a maximum thickness of 2 mm .. 20% <i>ad val.</i> (ii) BP/MS coil of iron or steel up to a maximum thickness of 2 mm .. 20% <i>ad val.</i> (iii) MS strip and hoops 30% <i>ad val.</i> (iv) Iron and steel coils for rerolling .. 40% <i>ad val.</i> (v) Carbon steel strips of thickness not exceeding 0·125 mm 20% <i>ad val.</i>	
72·10 } 72·12 }	7210·41 } 7210·49 } 7212·21 } 7212·29 } 7212·30 }	Corrugated iron sheet 50% <i>ad val.</i>	
72·12	7212·00	BP/MS sheet or plate, plated or coated with tin 30% <i>ad val.</i>	
72·13	7213·10 } 7213·20 } 7213·31 } 7213·39 } 7213·41 } 7213·49 }	M.S. rod including wire rod 60% <i>ad val.</i>	

(1)	(2)	(3)	(4)
	7213·50	Bars and rods of high carbon steel ..	30% <i>ad val.</i>
72·14	7214·10 7214·20 7214·30 7214·40 7214·50	M.S. rod including wire rod ..	60% <i>ad val.</i>
	7214·60	Bars and rods of high carbon steel ..	30% <i>ad val.</i>
72·15	7215·10 7215·20 7215·30	M.S. rod including wire rod ..	60% <i>ad val.</i>
	7215·40	Bars and rods of high carbon steel ..	30% <i>ad val.</i>
72·17	All H.S. Code.	(i) M.S. wire—plated/unplated/coated/ uncoated with zinc ranging from 0·315 to 1·99 mm dia ..	60% <i>ad val.</i>
		(ii) M.S. wire—unplated/uncoated with zinc but coated with other base metals excluding zinc, ranging from 2 mm to 10 mm dia ..	30% <i>ad val.</i>
		(iii) Low or medium carbon bright steel wire ..	60% <i>ad val.</i>
		(iv) High carbon wire ..	40% <i>ad val.</i>
72·19 and 72·20	All H.S. Code.	Stainless steel sheet ..	40% <i>ad val.</i>
72·20	7220·11 7220·12 7220·20	Stainless steel strip imported by razor blade manufacturers ..	20% <i>ad val.</i>
72·22	7222·30	Stainless Steel Rod ..	40% <i>ad val.</i>
72·25	7225·10	Silicon sheet ..	30% <i>ad val.</i>
	7225·20	High speed steel ..	30% <i>ad val.</i>
72·26	7226·10	Silicon sheet ..	30% <i>ad val.</i>
72·26 72·27	7226·20 7227·10	High speed steel ..	30% <i>ad val.</i>
72·28	All H.S. Code.	(i) High speed steel ..	30% <i>ad val.</i>
		(ii) Alloy steel ..	30% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
72-29	7229-10	High speed steel	30% <i>ad val.</i>
Ch. 72	Respective H.S. Code.	All other items in Chapter-72 excluding stainless steel and alloy steel billet ...	60% <i>ad val.</i>
73-01	7301-10	Sheet piling	60% <i>ad val.</i>
73-02	All H.S. Code.	Railway or tramway track construction material of iron or steel, the following : rails, check rails and rack rails, switch blades, crossing frogs, point rods and other crossing pieces, sleepers (cross-ties), fishplates, chairs, chair wedges, sole plates (base plates), rail clips, bedplates, ties and other materials specialized for jointing or fixing rails imported by Bangladesh Railway	30% <i>ad val.</i>
73-04	7304-41 } 7304-49 }	Stainless steel pipe	40% <i>ad val.</i>
73-08	All H.S. Code.	Structures (excluding prefabricated buildings of Heading No. 94-06) and parts of structures (for example : bridges, and bridge-sections, lockgates, towers, lattice masts, roofs, roofing frame-works, shutters, balustrades, pillars and columns) of iron or steel ; plates, rods, angles, shapes, sections, tubes and the like, prepared for use in structures of iron or steel excluding doors and windows and frames and threshold for door and windows	60% <i>ad val.</i>
73-11	7311-00	Containers for compressed or liquefied gas of iron or steel	60% <i>ad val.</i>
73-15	7315-111 } 7315-191 } 7315-811 } 7315-901 }	Chain and parts thereof used exclusively in bicycle or cycle rickshaws	30% <i>ad val.</i>
73-15	7315-112 } 7315-113 } 7315-192 } 7315-193 } 7315-812 } 7315-813 } 7315-902 } 7315-903 }	Chain and parts thereof for exclusive use in motor cycle and automotive vehicles	100% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)		
73·17	7317·001	Tacks of iron or steel for exclusive use in shoes only	60% <i>ad val.</i>		
73·18	All H.S. Code.	Nuts, bolts, screws, rivets, washers and similar articles of iron or steel ..	60% <i>ad val.</i>		
73·19	7319·10 7319·901	} Needle for hand sewing (including embroidery hand carpet needles and hand knitting needles)	60% <i>ad val.</i>		
	7319·20		Safety pins	100% <i>ad val.</i>	
	7319·30	Pins of a kind used in automotive vehicles (gudgeon pins)	75% <i>ad val.</i>		
73·20	Respective H.S. Code.	(i) Leaf spring and leaves for spring ..	75% <i>ad val.</i>		
		(ii) Other springs	100% <i>ad val.</i>		
73·21	7321·11 7321·12 7321·13 7321·819 7321·829 7321·839	} Cooking appliances	75% <i>ad val.</i>		
	7321·90		Parts	75% <i>ad val.</i>	
73·21	7321·811 7321·821 7321·831		} Burners of a type exclusively for laboratory use	30% <i>ad val.</i>	
73·22	All H.S. Code.			Radiators for central heating not electrically heated, and parts thereof, of iron or steel ; air heaters and hot air distributors (including distributors which can also distribute fresh or conditioned air) not electrically heated, incorporating a motor-driven fan or blower, and parts thereof, of iron or steel	60% <i>ad val.</i>
73·23	7323·101			Iron or steel wool	60% <i>ad val.</i>
	7323·939		Stainless steel stainers	60% <i>ad val.</i>	
73·23	7323·931 7323·941 7323·991	} Aircraft or helicopter gally or kitchen equipment	10% <i>ad val.</i>		

(1)	(2)	(3)	(4)
73·26	7326·201	Bead wire for cycle tyres	60% <i>ad val.</i>
	7326·901	Burette stand	60% <i>ad val.</i>
	7326·902	Steel balls of 1 mm diameter for the manufacture of ball point pens ..	60% <i>ad val.</i>
74·05	7405·00	Master alloys of copper	30% <i>ad val.</i>
74·06	All H.S. Code.	Copper powder and flakes	30% <i>ad val.</i>
74·07	7407·292	Bronze rod	40% <i>ad val.</i>
74·08	7408·11	Copper wire of which no cross-sectional dimension exceeds 6 mm	20% <i>ad val.</i>
	7408·19	Other copper wire	60% <i>ad val.</i>
	7408·21	Brass wire	60% <i>ad val.</i>
	7408·29	Bronze wire	60% <i>ad val.</i>
74·09	Respective H.S. Code }	Copper sheet, plate and strips ..	40% <i>ad val.</i>
	7409·21 }	Brass sheet and strip	40% <i>ad val.</i>
	7409·29 }		
74·10	All H.S. Code.	Copper foil	60% <i>ad val.</i>
74·11	7411·10	Copper tube and pipe	40% <i>ad val.</i>
	7411·21	Brass tube	40% <i>ad val.</i>
74·12	7412·10	Copper tube or pipe fittings (e. g. couplings elbows, sleeves, etc.) ..	40% <i>ad val.</i>
	7412·20		
74·19	7419·11	Castings and forgings in the rough state ..	60% <i>ad val.</i>
	7419·912 }	Brass ferrule for lead pencil	40% <i>ad val.</i>
	7419·991 }		
75·02	All H.S. Code.	Unwrought nickel	30% <i>ad val.</i>
75·03	7503·00	Nickel waste and scrap	30% <i>ad val.</i>
75·04	7504·00	Nickel powder and flake	30% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
75·05	7505·111 } 7505·121 }	Hollow bars of nickel	60% <i>ad val.</i>
	7505·129	Monel rod	40% <i>ad val.</i>
	7505·22	Monel wire	60% <i>ad val.</i>
75·06	7506·101 } 7506·201 }	Nickel foil	60% <i>ad val.</i>
75·07	All H.S. Code.	Nickel tubes, pipes and tube or pipe fittings	40% <i>ad val.</i>
76·01	7601·10 } 7601·20 }	Unwrought aluminium	20% <i>ad val.</i>
76·02	7602·00	Aluminium waste and scraps	10% <i>ad val.</i>
76·03	All H.S. Code.	Aluminium powder and flakes	30% <i>ad val.</i>
76·04	7604·109 } 7604·299 }	Aluminium bar	40% <i>ad val.</i>
76·05	7605·11 } 7605·21 }	Aluminium wire of which no cross-sectional dimension exceeds 7 mm	20% <i>ad val.</i>
76·06	All H.S. Code.	(i) Aluminium sheets, plates and circles	30% <i>ad val.</i>
		(ii) Aluminium strips	40% <i>ad val.</i>
76·10	All H.S. Code.	Aluminium angles, shapes, sections structures and the like used in the structures	40% <i>ad val.</i>
76·11	7611·00	Aluminium reservoirs, tanks, vats and similar containers, for any material (other than compressed or liquefied gas), of a capacity exceeding 300-l, whether or not lined or heat-insulated, but not fitted with mechanical or thermal equipment	60% <i>ad val.</i>
76·12	7612·00	Aluminium casks, drums, cans, boxes and similar containers (including rigid or collapsible tubular containers), for any material (other than compressed or liquefied gas), of a capacity not exceeding 300-l, whether or not lined or heat-insulated, but not fitted with mechanical or thermal equipment	60% <i>ad val.</i>
76·12	7612·00	Aluminium can printed with the name of dairy, beverage, and food products industry	30% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
76-13	7613-00	Aluminium containers for compressed or liquefied gas	60% <i>ad val.</i>
76-14	7614-001 } 7614-901 }	Aluminium conductor for electrical use ...	60% <i>ad val.</i>
76-16	7616-901	Aluminium slugs round	30% <i>ad val.</i>
	7616-909	Aluminium ferrule for lead pencil ...	40% <i>ad val.</i>
78-01	All H.S. Code.	Unwrought lead -- --	30% <i>ad val.</i>
78-02	7802-00	Lead waste and scrap -- --	20% <i>ad val.</i>
78-03	7803-001	Hollow bar of lead	60% <i>ad val.</i>
78-04	7804-11	Lead foil	60% <i>ad val.</i>
	7804-20	Lead powder and flakes -- --	30% <i>ad val.</i>
78-05	7805-00	(i) Lead tubes, and pipes	40% <i>ad val.</i>
		(ii) Tube or pipe fittings of lead ...	60% <i>ad val.</i>
79-01	7901-111 } 7901-121 } 7901-201 }	Zinc callots -- --	40% <i>ad val.</i>
79-01	7901-119 } 7901-129 } 7901-209 }	Unwrought zinc	30% <i>ad val.</i>
79-02	7902-00	Zinc waste and scrap	30% <i>ad val.</i>
79-03	7903-90	Zinc powder and flakes	30% <i>ad val.</i>
79-04	7904-001	Hollow bar of zinc	60% <i>ad val.</i>
79-06	7906-00	Zinc tubes, pipes and tubes or pipe fittings	60% <i>ad val.</i>
79-07	7907-901	Zinc anodes (electroplating anodes) ...	30% <i>ad val.</i>
80-01	8001-101 } 8001-201 }	Unwrought tin	30% <i>ad val.</i>
80-02	8002-00	Tin waste and scrap	30% <i>ad val.</i>
80-03	8003-001	Hollow bars of tin	40% <i>ad val.</i>
80-04	8004-00	Tin plates, sheets and strip	30% <i>ad val.</i>
80-05	8005-10	Tin foil	60% <i>ad val.</i>
	8005-20	Powder and flakes of tin	30% <i>ad val.</i>
80-06	8006-00	Tin tubes, pipes and tube or pipe fittings ...	40% <i>ad val.</i>
81-01	8101-91	Unwrought tungsten, Tungsten waste and scrap -- --	30% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
81·02	8102·919	Molybdenum, unwrought only	... 30% <i>ad val.</i>
81·03	8103·109	Tantalum, unwrought only 30% <i>ad val.</i>
81·04	8104·11	Unwrought Magnesium and Magnesium 30% <i>ad val.</i>
	8104·19		
	8104·20	Waste and scrap 30% <i>ad val.</i>
	8104·30	Powder and flakes of Magnesium	.. 30% <i>ad val.</i>
	8104·901	Tubes and pipes, foil, hollow bar of Magnesium 40% <i>ad val.</i>
81·05	Respective H.S. Code.	Cobalt, Bismuth, Cadmium, Titanium, Zirconium, Antimony and Manganese unwrought only; Germanium, Vanadium Hafnium, Indium, Niobium, Rhenium, Thallium, and other solid metals	.. 30% <i>ad val.</i>
81·06			
81·07			
81·08			
81·09			
81·10			
81·11			
81·12	8112.11	Unwrought Beryllium, waste and scrap of Beryllium 30% <i>ad val.</i>
82·07	8207·00	Dies for drawing or extruding metal	.. 10% <i>ad val.</i>
82·12	8212·10	Razor 60% <i>ad val.</i>
	8212·20	Bazor blades excluding stainless steel blades 60% <i>ad val.</i>
82·13	8213.00	Scissor 60% <i>ad val.</i>
82·14	8214.10	Pencil sharpener 60% <i>ad val.</i>
83·01	8301.40	(i) Door lock in CKD 60% <i>ad val.</i>
		(ii) Door lock in CBU 100% <i>ad val.</i>
83·02	8302·101	Base metal fittings and mountings of a kind suitable for furniture, doors, staircase, windows and blinds 75% <i>ad val.</i>
	8302·201		
	8302·42		
	8302·491		
	8302·60		
83·09	8309·10	Crown cork in which brand name of soft drink is printed or embossed 30% <i>ad val.</i>
	8309·10	(i) Crown corks, stoppers and packing accessories of base metal excluding pilfer proof cap 40% <i>ad val.</i>
	8309·90		
		(ii) Pilfer proof cap 75% <i>ad val.</i>
83·11	All H.S. Code.	(i) Soldering wire and soldering lead wire	60% <i>ad val.</i>
		(ii) welding electrodes 75% <i>ad val.</i>
84·07	8407·10	Aircraft engine 10% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
84·07	8407·31 } 8407·32	(i) Engine for three wheelers and auto-rickshaw of capacity 125 c.c. or below	10% <i>ad val.</i>
84·08	8407·38 } 8407·39 } 8408·20 }	(ii) Engine for three wheelers and auto-rickshaw of capacity exceeding 125 c.c. but not exceeding 250 c.c.	30% <i>ad val.</i>
		(iii) Exceeding 250 c.c.	60% <i>ad val.</i>
84·07	8407·21 } 8407·29 }	Marine engine	30% <i>ad val.</i>
84·08	8408·10 }		
84·08	8408·20	Engines of a kind used for the propulsion of vehicles of heading 87·02 and 87·04 of a cylinder capacity 2600 c.c. or more	30% <i>ad val.</i>
84·09	8409·10	Parts of aircraft engine	10% <i>ad val.</i>
	8409·911 } 8409·991 }	Parts of marine engine	50% <i>ad val.</i>
	8409·919 } 8409·999 }	Parts of engines of automotive vehicles.	75% <i>ad val.</i>
84·12	8412·101 } 8412·901 }	Aircraft engines and parts thereof	10% <i>ad val.</i>
84·13	8413·30 } 8413·81 }	Pumps used in automotive vehicles.	75% <i>ad val.</i>
84·14	8414·10 } 8414·20 } 8414·30 } 8414·40 } 8414·801 }	Pumps and compressors, other than those used in automotive vehicles	60% <i>ad val.</i>
	8414·599 } 8414·60 } 8414·809 }	Fans and blowers other than those used in automotive vehicles	100% <i>ad val.</i>
	8414·90	Parts and components of electric table fan, pedestal fan, wall fan, box fan and exhaust fan	100% <i>ad val.</i>
84·15	Respective H.S. Code.	(i) Airconditioners/Aircoolers in CBU	100% <i>ad val.</i>
		(ii) Airconditioners/Aircoolers in CKD	75% <i>ad val.</i>
		(iii) Parts of airconditioner/aircooler	75% <i>ad val.</i>
84·16	8416·20	Burner for laboratory use	30% <i>ad val.</i>
84·17	8417·10 } 8417·80 }	(i) Laboratory furnace including muffle furnace and laboratory drying oven	30% <i>ad val.</i>
		(ii) Crucible furnace	40% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
84·18	8418·101 } 8418·211 } 8418·221 } 8418·291 } 8418·301 } 8418·401 }	Refrigerator and freezer in CKD condition.	75% <i>ad val.</i>
	8418·99	Parts	75% <i>ad val.</i>
	8418·109 } 8418·219 } 8418·229 } 8418·299 } 8418·309 } 8418·409 }	Refrigerator and freezer in CBU condition	100% <i>ad val.</i>
84·19	8419·20	Sterilizer for laboratory	30% <i>ad val.</i>
	8419·48	Water distillation equipment up to 20 litre	30% <i>ad val.</i>
	8419·89	(i) Thermostatic electric water-bath	30% <i>ad val.</i>
		(ii) Autoclave	30% <i>ad val.</i>
		(iii) Heating mantle	30% <i>ad val.</i>
84·21	8421·191	Centrifuges for laboratory use	30% <i>ad val.</i>
	8421·211	Water sterilizer for laboratory use	30% <i>ad val.</i>
	8421·212	Domestic water filter or purifier sterilizer of pressure type or electromagnetic type	60% <i>ad val.</i>
	8421·23	Oil or petro filters for internal combustion engines	75% <i>ad val.</i>
	8421·31	Intake air filters for internal combustion engine used in Automotive vehicles	75% <i>ad val.</i>
84·24	8424·10	Fire extinguisher whether charged or not	60% <i>ad val.</i>
	8424·20	Spray guns and similar appliances	60% <i>ad val.</i>
	8424·811	Hand operated sprayers for agricultural use.	75% <i>ad val.</i>
	8424·901	Parts of fire extinguisher	60% <i>ad val.</i>
84·27	8427·101 } 8427·201 } 8427·90 }	(i) Fork lift truck (ii) Other self-propelled trucks	20% <i>ad val.</i> 60% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
84·28	8428·101	Lifts	10% <i>ad val.</i>
	8428·401	Escalators	30% <i>ad val.</i>
84·31	8431·31	Parts of lifts	50% <i>ad val.</i>
84·33	8433·401	Hay presses	Nil.
84·36	8436·21	Incubator	30% <i>ad val.</i>
84·38	8438·60	Mould for butter/cheese/chocolate making machines	10% <i>ad val.</i>
84·42	8442·50	Printing type	10% <i>ad val.</i>
	8442·509	Engraved cylinder used in printing industry	10% <i>ad val.</i>
84·47	All H.S. Code.	Knitting machines, all types	30% <i>ad val.</i>
84·48	8448·331	Drafting zone for ring frames	30% <i>ad val.</i>
	8448·421	Reeds and wire healds	60% <i>ad val.</i>
	8448·511	Hosiery needles	60% <i>ad val.</i>
	8448·519 } 8448·59 }	Parts of knitting machine	60% <i>ad val.</i>
84·52	8452·101 } 8452·291 }	Sewing machine non-electric	60% <i>ad val.</i>
	8452·30	Sewing machine needles	60% <i>ad val.</i>
	8452·90	Other parts of sewing machine excluding furniture and needles	30% <i>as val.</i>
84·54	8454·20	Ingot moulds used in metallurgy or in metal foundry	10% <i>ad val.</i>
82·05	Respective	Copying lathe, Capstan or Turret lathe,	
82·07	H.S. Code	Spinning lathe, Gear cutting and hobing machine, Lathe centres, Cylinder boring machine, Milling machines, Milling cutter spindles, Milling cutter-arbors, Thread cutting tools, Crank shaft grinders, Honning machine, Deburring machine, Broaching machine, Surface grinder, Universal tool grinder, Surface planners, grooving, lapping and thicknesser machine, Slotting machine, Twist drills, Boring tools, Milling cutter, Knurling tools, Face plates, Angle plates, Metal cutting shears, Universal notchers, countersinks, Reamers, circle cutters, chasers	
84·57			
84·58			
84·59			
84·60			
84·61			
84·63			
90·16			
90·17			
90·24			
90·25			
90·26			
90·27			

(1)	(2)	(3)	(4)
90·28		and chaser dies, Punching and Stamping machine for working on metal, Drop forging dies, Drawing, Riveting and Swazing machine, Machining centres, Drill chucks. Quick change chucks, Universal circular saw, Calipers (Vernier) Slide calipers, Dial calipers, Height gauges, protractors, dial indicator spirit levels, spring balance, Pyrometer, Oscilloscope, Ohm meter, Loop tester rock well hardness tester, Hardness tester, Spring load tester, Nozzle tester, Dynamo tester, Tachometer, Temperature check meters, True RMS volt-meter, True RMS Ampere meter, True RMS digital watt meter, Power factor meter, Vectorimpidance, Signal Generator and Frequency counter	30% ad val.
90·29			
90·30			
84·69	All H.S. Codes.	(i) Bangla typewriter machine (ii) English type writer machine (iii) Automatic word processing machine (iv) Bangla, English, and Bangla-cum-English typewriter in CKD condition	... 20% ad val. ... 30% ad val. ... 20% ad val. ... 10% ad val.
84·70	All H.S. Code.	(i) Calculating machine, all sorts (ii) Accounting Machine (iii) Cash Register (iv) Postage Franking machine (v) Ticket Issuing machine (vi) Totalisator	... 30% ad val. ... 30% ad val. ... 20% ad val. ... 60% ad val. ... 60% ad val. ... 60% ad val.
84·71	Respective H.S. Code.	(i) Computer (ii) Other Automatic data processing machines and units thereof (iii) Zone readers	... 20% ad val. ... 20% ad val. ... 60% ad val.
84·72	Respective H.S. Code.	(i) Duplicating machine (ii) Stamp cancelling machine (iii) Letter sorting machine (iv) Coin sorting and counting machine (v) Cash Register without calculating device	... 60% ad val. ... 60% ad val. ... 60% ad val. 60% ad val. ... 20% ad val.

(1)	(2)	(3)	(4)
		(vi) Book-keeping machine	60% <i>ad val.</i>
		(vii) Tabulating Machine	60% <i>ad val.</i>
		(viii) Card punching machine (electronic/ electric machine)	60% <i>ad val.</i>
84·73	Respective H.S. Codes.	(i) Parts of calculating machine	30% <i>ad val.</i>
		(ii) Parts and components of computers	20% <i>ad val.</i>
		(iii) Parts for other office machines	60% <i>ad val.</i>
84·80	All H.S. Code.	Moulds and dies	10% <i>ad val.</i>
84·81	8481·801	Inner tube valves for exclusive use in bicycles and cycle rickshaw	30% <i>ad val.</i>
84·83	8483·201	Bearing housing incorporating ball or roller bearings specially designed for use with power driven machinery	60% <i>ad val.</i>
84·83	Respective H.S. Code.	Parts and components exclusively used in marine diesel engines	50% <i>ad val.</i>
	8483·10	Parts of automotive vehicles.	75% <i>ad val.</i>
	8483·40		
	8483·50		
	8483·60		
	8483·90		
84·84	8484·10 } 8484·90 }	Parts of automotive vehicles.	75% <i>ad val.</i>
85·01	All H.S. Code.	(i) Electric motor, all sorts	60% <i>ad val.</i>
		(ii) A.C. Generator (without engine)	20% <i>ad val.</i>
85·02	Respective H.S. Code.	(i) Stand by electric generating set up to 10KVA	20% <i>ad val.</i>
		(ii) Stand by electric generating set above 10KVA.	20% <i>ad val.</i>
85·03	8503·00	Articles for use exclusively in automotive vehicles.	75% <i>ad val.</i>
85·04	8504·10	Electric ballasts	60% <i>ad val.</i>
	8504·21	Transformer	60% <i>ad val.</i>
	8504·22		
	8504·23		
	8504·31		
	8504·32		
	8504·33		
	8504·34		

(1)	(2)	(3)	(4)	
85-04	8504-501	Induction coil for use in laboratories ..	30% <i>ad val.</i>	
85-05	8505-11	Bar magnets Horse-shoe magnets, Magnetic compass	30% <i>ad val.</i>	
85-06	8606-11	(i) Simple cells Leclanche cells, Daniell cells, Bichromatic cells, Copper voltameter, Silver voltameter ..	30% <i>ad val.</i>	
	8506-12			
	8506-13			
	8506-19		(ii) Dry cell battery	100% <i>ad val.</i>
	8506-20			
	8506-901	Zinc caps and brass caps used in the manufacture of primary cells and batteries	60% <i>ad val.</i>	
85-07	Respective H.S. Code.	(i) Batteries for miners safety lamp ..	Nil.	
		(ii) Covers and containers of batteries for miners safety lamp	Nil.	
		(iii) Electric accumulator	100% <i>ad val.</i>	
		(iv) Parts of accumulators e.g. lead grids, separator, plates and containers ..	40% <i>ad val.</i>	
85-11	All H.S. Code.	(i) Articles for use exclusively in aircraft engines	10% <i>ad val.</i>	
		(ii) Articles for use exclusively in automotive vehicles	75% <i>ad val.</i>	
85-13	8513-101	Miners safety lamp	Nil.	
	8513-901	Parts of miners safety lamp	Nil.	
85-14	All H.S. Code.	Laboratory furnace including Muffle furnace and drying oven	30% <i>ad val.</i>	
85-15	Respective H.S. Code.	Spot welding machine	40% <i>ad val.</i>	
85-16	8516-291	Electrical heater type apparatus for diffusing insecticide	100% <i>ad val.</i>	
	8516-292	Electric thermal heaters of a kind used in laboratories	10% <i>ad val.</i>	
	8516-293	Flask shakers of a kind used in laboratories	10% <i>ad val.</i>	
	8516-40	Electric smoothing iron	75% <i>ad val.</i>	
	8516-80	Heating element for smoothing iron	75% <i>ad val.</i>	
	8516-90	Parts of electric smoothing iron	75% <i>ad val.</i>	
85-17	Respective H.S. Code.	(i) Intercom telephone set for indoor use	60% <i>ad val.</i>	
		(ii) Telex machine	30% <i>ad val.</i>	
		(iii) All other items excluding exchange apparatus of telephone systems ..	60% <i>ad val.</i>	

(1)	(2)	(3)	(4)
	8517·301	(i) PABX telephone exchange ..	50% <i>ad val.</i>
		(ii) Other telephone exchange ..	20% <i>ad val.</i>
85·20	8520·10	Dictaphone	60% <i>ad val.</i>
85·21	8521·10 } 8521·90 }	Video recording or reproducing apparatus	100% <i>ad val.</i>
85·22	8522·909	Tape deck mechanism for VCR/VCP, Video head for VCR/VCP, Drum upper with video head, Drum lower/upper assembly	75% <i>ad val.</i>
85·23	8523·111 } 8523·119 } 8523·121 } 8523·129 } 8523·131 } 8523·139 }	Prepared unrecorded media for sound recording or similar recording of other phenomena, other than products of ch. 37, audio & video only	60% <i>ad val.</i>
	8523·112 } 8523·122 } 8523·132 } 8523·202 }	Magnetic tapes and disc pack for computer.	30% <i>ad val.</i>
	8523·201	Gramophone record blanks	60% <i>ad val.</i>
	8523·901	Magnetic film used in the cinematographic film industry	10% <i>ad val.</i>
	8523·119 } 8523·129 } 8523·139 } 8523·209 } 8523·901 }	(i) Matrices impressed (ii) Other magnetic tapes and magnetic disc.	60% <i>ad val.</i> 100% <i>ad val.</i>
85·24	8524·101 } 8524·211 } 8524·221 } 8524·231 } 8524·901 }	Recording of recitation from the Holy Quran	Nil.
	8524·102 } 8524·212 } 8524·222 } 8524·232 } 8524·902 }	Sound recording media for reproduction of speech	Nil.
	8524·103 } 8524·214 } 8524·224 } 8524·234 } 8524·904 }	Recorded magnetic tapes, disc and disc pack for computer	30% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
85·24	8524·109 } 8524·213 } 8524·219 } 8524·223 } 8524·233 } 8524·239 } 8524·903 } 8524·909 }	Other recorded gramophone record, magnetic tapes and other recorded media ..	100% <i>ad val.</i>
85·25	8525·101 } 8525·201 } 8525·301 }	Goods imported by or on behalf of the Government of Bangladesh ..	20% <i>ad val.</i>
	8525·109 } 8525·202 }	Wireless and radio transmission and reception apparatus for installation in the aircraft ..	Nil.
	8525·109 } 8525·209 }	Transmission apparatus, transmission apparatus incorporating reception apparatus for radio Telephony, radio telegraphy ..	20% <i>ad val.</i>
85·27	All H.S. Code.	(i) Radio broadcast receiver and receiver incorporating sound recorder or reproducer in built up condition .. (ii) Fascimille machine/Fax machine CBU/SKD .. (iii) Fascimille/Fax machine in CKD condition .. (iv) Radio broadcast receiver and receiver incorporating sound recorder or reproducer in SKD condition .. (v) Built up one band radio set ..	100% <i>ad val.</i> 30% <i>ad val.</i> 20% <i>ad val.</i> 100% <i>ad val.</i> 100% <i>ad val.</i>
85·28	8528·101 } 8528·201 }	Colour & black and white or monochrome television receiver in SKD condition ..	100% <i>ad val.</i>
	8528·109	Built up colour television set ..	100% <i>ad val.</i>
	8528·209	Built up black and white or monochrome television receiver ..	100% <i>ad val.</i>
85·29	Respective H.S. Code.	Parts and components of fascimille/Fax machine ..	20% <i>ad val.</i>
85·31	8531·80	Echo sounder and depth gauge ..	60% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
85·32	All H.S. Code.	Electrical capacitors, fixed, variable or adjustable (pre-set) other than those used in automotive vehicles	60% <i>ad val.</i>
85·53	All H.S. Code.	Rheostat, standard resistors, potentiometer, Resistance boxes	30% <i>ad val.</i>
85·38	8538·90	Bottle type/pinch type wire bulb ..	60% <i>ad val.</i>
85·39	8539·212 } 8539·221 } 8539·291 }	Two filament bulbs for miners safety lamp ..	Nil.
	8539·221 } 8539·401 }	Lamps for use in laboratory and operation theatre	60% <i>ad val.</i>
	8539·391	Spectral lamps for use in laboratory ..	60% <i>ad val.</i>
	Respective H.S. Code.	Shadowless lamp and parts thereof for use in laboratory and operation theatre ..	Nil.
	8539·31 } 8539·391 } 8539·399 }	Discharge tube (Neon, Helium, Hydrogen, Oxygen, Argon and Mercury).. ..	30% <i>ad val.</i>
85·40	8540·891	Thermionics valve and tubes for laboratory use	30% <i>ad val.</i>
	8540·892	Diode and Triode characteristic apparatus for use in laboratory	30% <i>ad val.</i>
85·41	8541·40	Photosensitive and photovoltaic cells ..	60% <i>ad val.</i>
85·44	Respective H.S. Codes.	(i) Super enamelled copper wire (ii) Cotton braided electric Cable (iii) Insulating copper winding wire	60% <i>ad val.</i> 60% <i>ad val.</i> 60% <i>ad val.</i>
85·45	8545·111 } 8545·192 }	Graphite electrodes	40% <i>ad val.</i>
	8545·191	Electrodes for miners safety lamp ..	Nil.
	8545·90	Carbon rod for use in drycell batteries ..	60% <i>ad val.</i>
86·07	8607·11	Driving boggies and bissel boggies excluding parts thereof	30% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
8607·12	Other boggies and bissel boggies excluding parts thereof	30% <i>ad val.</i>
8607·91	Parts of Locomotives :		
	(i) Gear drive blower, shaft, Ring for Turbocharges, Padestal liner, cylinder liner, wear plate, cap screw, strap, lub oil pump, Thrust, washer, Bushing load control pilot, Floating bushing, water seal unit, wick assembly, Piston assembly, Shaft, Shaft inpur, End cover, Compressor ring, gasket, Carbon brush, Bearing housing, vacuum cylinder, Cock drum Spring bolster gear case, Hub, Dust guard, Bearing carrier, Sand pipe, Sand box, Flange, Lever, ABC coupler, Gear case assembly, Elbow, Compressor end heading, Bushing, End cover, Cover hand hope, Coupler, assembly Adapter, Seal, Seal Assembly, Casing Roter, Wick Axle cap lubricant, Piston pin, Rubber spring, Valve shart, Head light, Dual seal beam, Rocker shaft, Spiral level gear set, Bearer, Metalistic motor track, Lubrication pad, Block thrust replace, Triker (Backing ring), Guard, Inlet roter, Oil damper, Bearer, Metalistic centre pin block	40% <i>ad val.</i>
	(ii) All Other parts		20% <i>ad val</i>
87·01	All H.S. Code.	Tractors, whether or not fitted with power take offs, winches or pulleys:	
	(i) Built up	25% <i>ad val.</i>
	(ii) CKD	15% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
87-02	8702·101 } 8702·901 }	(i) Minibus CBU/SKD (Petrol operated) (ii) Minibus CBU/SKD (diesel operated)	30% ad val. 60% ad val.
	8702·102 } 8702·902 }	(i) Bus CBU/SKD (Petrol operated) (ii) Bus CBU/SKD (Diesel operated) (iii) Others CBU/SKD	30% ad val. 60% ad val. 60% ad val.
	8702·103	(i) CKD Bus/CKD Minibus (Diesel operated),	20% ad val.
	8702·903	(ii) CKD Bus/CKD Minibus (Petrol operated) (iii) Others in CKD condition ..	15% ad val. 60% ad val.
87-03	8703·211 } 8703·221 } 8703·311 } 8703·901 }	(i) Three wheelers, CBU (ii) CKD components of three wheelers	60% ad val. 40% ad val.
87-03	8703·212 } 8703·2131 }	Motor cars and station wagon of cylinder capacity not exceeding 850 c.c. ...	60% ad val.
87-03	8703·2129 } 8703·2139 }	Motor cars and station wagon of cylinder capacity exceeding 850 c.c. but not exceeding 1000 c.c.	100% ad val.
	8703·2141 } 8703·2151 }	Motor cars and station wagon of cylinder capacity not exceeding 850 c.c. in CKD condition	30% ad val.
	8703·2149 } 8703·2159 }	Motor cars and station wagon of cylinder capacity exceeding 850 c.c. but not exceeding 1000 c.c. in CKD condition ...	60% ad val.
	8703·2221 } 8703·2231 }	Motor cars and station wagon of a cylinder capacity exceeding 1000 c.c. but not exceeding 1300 c.c.	175% ad val.
	8703·2241 } 8703·2251 }	Motor cars and station wagon of a cylinder capacity exceeding 1000 c.c. but not exceeding 1300 c.c. in CKD condition ..	100% ad val.

(1)	(2)	(3)	(4)
8703-2191 8703-2291 8703-2391 8703-2491 8703-3191 8703-3291 8703-3391 8703-9091	Four wheel drive (4×4) vehicles, other than motor cars, and station wagon built on truck chassis, of a type where goods and passenger space is inter-changeable or inter-adjustable and miniature buses having seating capacity for a minimum of 9 (nine) passengers including the driver (in case of gear attached to the steering wheel) and 8 (eight) passengers including the driver (in case of gear planted on the floor), in built up condition:	(i) Jeep of cylinder capacity not exceeding 2000 c.c. (Diesel operated) .. (ii) Jeep of cylinder capacity not exceeding 2000 c.c. (Petrol operated) .. (iii) Jeep of cylinder capacity exceeding 2000 c.c. (Diesel operated) .. (iv) Jeep of cylinder capacity exceeding 2000 c.c. (Petrol operated) .. (v) Pick-up of cylinder capacity not exceeding 2000 c.c. (Diesel operated) .. (vi) Pick-up of cylinder capacity not exceeding 2000 c.c. (Petrol operated) .. (vii) Pick-up of cylinder capacity exceeding 2000 c.c. (Diesel operated) .. (viii) Pick-up of cylinder capacity exceeding 2000 c.c. (Petrol operated) .. (ix) Others (Diesel operated) .. (x) Others (Petrol operated) ..	100% <i>ad val.</i> 40% <i>ad val.</i> 200% <i>ad val.</i> 60% <i>ad val.</i> 100% <i>ad val.</i> 30% <i>ad val.</i> 200% <i>ad val.</i> 40% <i>ad val.</i> 100% <i>ad val.</i> 60% <i>ad val.</i>
87-03	8703-2292 8703-2392 8703-2492 8703-3192 8703-3292 8703-3392 8703-9092	Four wheel drive (4×4) vehicles, other than motor car, and station wagon built on truck chassis, of a type where goods and passenger space is inter-changeable or inter-adjustable and miniature buses having seating capacity for a minimum of 9(nine)	

(1)	(2)	(3)	(4)
		passengers including the driver (in case of gear attached to the steering wheel) and 8 (eight) passengers including the driver (in case of gear planted on the floor), in CKD condition :	
		(i) Jeep in CKD condition of cylinder capacity not exceeding 2000 c.c. (Diesel operated)	60% ad val.
		(ii) Jeep in CKD condition of cylinder capacity not exceeding 2000 c.c. (Petrol operated)	20% ad val.
		(iii) Jeep in CKD condition of cylinder capacity exceeding 2000 c.c. (Diesel operated)	100% ad val.
		(iv) Jeep in CKD condition of cylinder capacity exceeding 2000 c.c. (Petrol operated)	30% ad val.
		(v) Pick-up in CKD condition of cylinder capacity not exceeding 2000 c.c. (Diesel operated)	60% ad val.
		(vi) Pick-up in CKD condition of cylinder capacity not exceeding 2000 c.c. (Petrol operated)	20% ad val.
		(vii) Pick-up in CKD condition of cylinder capacity exceeding 2000 c.c. (Diesel operated)	100% ad val.
		(viii) Pick-up in CKD condition of cylinder capacity exceeding 2000 c.c. (Petrol operated)	30% ad val.
		(ix) Others in CKD condition (Diesel operated)	60% ad val.
		(x) Others in CKD condition (Petrol operated)	30% ad val.

(1)	(2)	(3)	(4)
87-04	8704-211	(i) Trucks in built up condition:—	
	8704-221	(a) Petrol operated	30% <i>ad val.</i>
	8704-231	(b) Diesel operated	60% <i>ad val.</i>
	8704-311	(ii) Refer Van	20% <i>ad val.</i>
	8904-321		
	8704-212	Trucks in CKD condition,—	
	8704-222	(a) Petrol operated	15% <i>ad val.</i>
	8704-232	(b) Diesel operated	20% <i>ad val.</i>
	8704-312		
	8704-322		
		<i>Note</i> — Airconditioner/aircooler fitted in built up motor vehicles and airconditioner/aircooler imported as component of CKD motor vehicle shall separately be charged to duty at appropriate rates applicable on airconditioner/aircooler on a tariff value of Tk. 20,000 per unit.	
87-05	All H.S. Code	(i) Mobile concrete mixture mounted and fixed on lorries/truck	30% <i>ad val.</i>
		(ii) All other vehicles	60% <i>ad val.</i>
87-08	8708-109	Parts of motor vehicles	75% <i>ad val.</i>
	8708-319		
	8708-399		
	8708-409		
	8708-509		
	8708-609		
	8708-709		
	8708-809		
	8708-919		
	8708-929		
	8708-939		
	8708-947		
87-09	8709-111	Vehicles in built up condition	60% <i>ad val.</i>
	8709-191		
	8709-112	Vehicles in CKD condition	30% <i>ad val.</i>
	8709-192		
87-11	All H.S. Code.	(i) Motor cycles in CKD condition	20% <i>ad val.</i>
		(ii) Motor cycles in built up condition	60% <i>ad val.</i>
		(iii) Three wheeler (auto-rickshaw) in built up condition	60% <i>ad val.</i>
		(iv) Three wheeler (auto-rickshaw) in CKD condition	40% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
87·13	All H.S. Code.	Invalid carriage	Nil.
87·14	8714·911 8714·921 8714·931 8714·941 8714·951 8714·961 8714·991	Bicycle parts permissible for import ..	60% <i>ad val.</i>
88·02	8802·11 8802·12 8802·20 8802·30 8802·409 8802·401	Aircraft and helicopters .. Aircrafts imported by Bangladesh Biman Airline for commercial operation ..	10% <i>ad val.</i> Nil.
88·03	All H.S. Code.	Parts of aircraft and helicopters ..	10% <i>ad val.</i>
88·04	8804·002	Parachutes and parts thereof imported by or on behalf of the Government of Bangladesh or Flying club ..	20% <i>ad val.</i>
89·01	8901·10 8901·209	Ferry boat Coastal oil tanker of a capacity of 801 DWT and above	20% <i>ad val.</i> 30% <i>ad val.</i>
	Respective H.S. Codes.	Vessels exceeding 3000 DWT ..	20% <i>ad val.</i>
89·08	All H.S. Code.	Vessels and floating structures for breaking up	20% <i>ad val.</i>
90·01	9001·90	Glass prisms, glass slabs, spherical concave and convex mirror and lenses, Diffraction grating	30% <i>ad val.</i>
90·02	9002·90		
90·03	9003·902	Hinges and joints used in spectacle frames	60% <i>ad val.</i>
90·05	9005·10 9005·80 9005·90	All articles and parts thereof ..	30% <i>ad val.</i>
90·06	All H.S. Code.	Photographic camera, camera lucida for microscope and flashlight apparatus and its bulbs and cubes	100% <i>ad val.</i>
90·07	All H.S. Code.	Cinematographic cameras and projectors whether or not incorporating sound recording or reproducing apparatus ..	100% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
90·08	9008·10	Slide projector	100% <i>ad val.</i>
	9008·20	(i) Image projector	100% <i>ad val.</i>
	9008·309		(ii) Overhead projector
	9008·301	Epidioscope	60% <i>ad val.</i>
	9008·40	Photographic enlargers and reducers ..	100% <i>ad val.</i>
	9008·901	Parts of epidioscope	60% <i>ad val.</i>
	9008·909	Parts of overhead projector	100% <i>ad val.</i>
90·09	All H.S. Code.	(i) Photocopying apparatus incorporating an optical system or the contact type	30% <i>ad val.</i>
		(ii) Thermocopying apparatus	60% <i>ad val.</i>
		(iii) Parts and accessories of photocopying and thermocopying machine	60% <i>ad val.</i>
90·10	All H.S. Code.	Apparatus and equipment for photograpic (including cinematographic) laboratories, screens for projectors	100% <i>ad val.</i>
90·11	All H.S. Code.	Microscope and parts thereof	30% <i>ad val.</i>
90·12			
90·14	All H.S. Code.	All articles falling under the heading	30% <i>ad val.</i>
90·15	9015·20	Wind direction indicators, Evaporation meter, Sunshine recorder, Nephoscopes, Ceilometer, Visibility meter, Rain gauge and indicators, Actinometer, Solarimeter and Pyrheliometer, Aerological sounding apparatus, Theodolites and other Meteorological instruments and parts and accessories	10% <i>ad val.</i>
	9015·80		
	9015·90		
	All Other H.S. Code.	All items	30% <i>ad val.</i>
90·16	9016·00	Laboratory Balances—all sorts (at least 10 mg. sensitivity)	10% <i>ad val.</i>
90·17	9017·201	Slide rule and geometry box	20% <i>ad val.</i>
	9017·10	All other articles	30% <i>ad val.</i>
	9017·209		
	9017·30		
	9017·80		
	9017·90		

(1)	(2)	(3)	(4)
90·18	All H.S. Code.	(i) Biology Box (ii) Kidney dialysis machine .. (iii) Oxygenator for open heart surgery .. (iv) Blood lines needles, shunts, and connectors for use with kidney dialysis machine (v) Disposable cannulae, suction product for use in open heart surgery .. (vi) Other surgical instruments .. (vii) All other articles ..	20% <i>ad val.</i> 10% <i>ad val.</i> 10% <i>ad val.</i> 10% <i>ad val.</i> 10% <i>ad val.</i> 10% <i>ad val.</i> 30% <i>ad val.</i>
90·19	9019·101 9019·201	Mechano-therapy appliances Oxygen therapy and artificial respiration apparatus, including heart/lung resuscitation apparatus	10% <i>ad val.</i> Nil.
90·21	9021·301 9021·50 Respective H.S. Code.	Artificial limbs -- -- Pace maker for stimulating heart muscles Thompsons Hip Prosthesis, Austin Moore Hip Prosthesis, Kirschner wire, Total Hip Replacement prosthesis, Total knee replacement prosthesis, Bone staples, steinman pins, External Fixators, Tibial nail, Tissue Expanders for use in orthopaedic surgery	10% <i>ad val.</i> Nil. 10% <i>ad val.</i>
90·23	9023·001	Articles imported solely for educational purpose	10% <i>ad val.</i>
90·25	9025·11 9025·20 9025·80	Laboratory thermometers Laboratory barometer Hydrometer and Hygrometer	30% <i>ad val.</i> 30% <i>ad val.</i> 30% <i>ad val.</i>
90·26	All H.S. Code.	All articles	60% <i>ad val.</i>
90·27	9027·30 9027·50 9027·80 9027·90	Spectrometer, spectrophotometer and spectrograph. Photometer, colorimeter Calorimeters, Beckman apparatus, Thermal conductivity apparatus, and pH test indicator and polarimeter -- -- Microtomes -- --	30% <i>ad val.</i> 30% <i>ad val.</i> 30% <i>ad val.</i> 30% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
	9027·10 } 9027·20 } 9027·40 } 9027·50 } 9027·80 } 9027·90 }	Other instruments and apparatus	.. 60% <i>ad val.</i>
90·28	9028·90	Parts and components of electric meters	.. 40% <i>ad val.</i>
90·29	9029·101 } 9029·109 } 9029·20 }	Fare meters Other counters and meters 20% <i>ad val.</i> .. 60% <i>ad val.</i>
90·30	9030·10 } 9030·20 } 9030·31 } 9030·39 } 9030·81 } 9030·89 }	Potentiometer, Wheatstone bridge and Meter bride; Resistance box and coils; PO box; Galvanometers ballastic, Darsonval, dead beat tangent pointer/deflecting, lamp and scale outfits; Ammeter D.C.; Voltmeter D.C. e/m apparatus, Magnetic field balances, Magnetometer, Oscilloscope, Signal generator, pH meter; Conductivity meters, Turbidity meters, Oxygen meters, pH electrodes, Multimeter	30% <i>ad val.</i>
	9030·10 } 9030·20 } 9030·31 } 9030·39 } 9030·40 } 9030·81 } 9030·89 }	All instruments, apparatus, and articles	.. 60% <i>ad val.</i>
90·31	All H.S. Code.	All articles 60% <i>ad val.</i>
90·32	9032·10 } 9032·20 } 9032·81 } 9032·89 }	All articles 60% <i>ad val.</i>
91·01 } 91·02 }	All H.S. Code.	(i) Watches all sorts, other than stop watch and watches for the blind .. (ii) Stop watch 60% <i>ad val.</i> .. 30% <i>ad val.</i>
91·03	9103·10 } 9103·90 }	Clock 60% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
91·04	9104·001	Instrument panel clock and clock of a similar type for aircraft and helicopter ..	10% <i>ad val.</i>
91·06	All H.S. Code.	Time of day recording apparatus and apparatus for measuring, recording or otherwise indicating intervals of time with clock or watch movement or with synchronous motor (for example, time registers, time-recorders) ..	100% <i>ad val.</i>
91·08 } to } 91·12 } and } 91·14 }	All H.S. Code.	Watch and clock components and parts ..	60% <i>ad val.</i>
91·13	All H.S. Code.	Watch straps, watch bands, watch bracelets and parts thereof	100% <i>ad val.</i>
92·01 } to } 92·08 }	All H.S. Code.	All articles	100% <i>ad val.</i>
92·09	9209·101	Tuning fork	30% <i>ad val.</i>
	9209·109 } 9209·20 } 9209·30 } 9209·91 } 9209·92 } 9209·93 } 9209·94 } 9209·99 }	Parts and accessories of music instruments including perforated musical rolls and mechanism for musical boxes; metronome, and pitch pipes of all kinds ..	100% <i>ad val.</i>
93·02	9302·002	Arms forming part of the military equipment of members of foreign armies detailed for training at army school of instructions in Bangladesh	Nil.
93·03	9303·101 } 9303·201 } 9303·301 } 9303·901 }	Firearms imported by or on behalf of the Government of Bangladesh	Nil.
93·04	9304·101	Rifles of .22 and 7 mm bores ..	100% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)	
93.06	9306.301	Ammunition for rifles of .22 and 7 mm bores	100% <i>ad val.</i>	
94.02	9402.10	Dentists' chair	30% <i>ad val.</i>	
	9402.909	All other medical, surgical, dental or veterinary furnitures	30% <i>ad val.</i>	
94.05	9405.402 9405.91 9405.92 9405.99	Pressure lamp and parts thereof	100% <i>ad val.</i>	
	9405.403		Shadowless operation lamp	Nil.
95.02	All H.S. Code.		Dolls and parts thereof	100% <i>ad val.</i>
95.03	9503.20 9503.30 9303.701 9503.801 9503.901		(i) Constructional and educational toys ... (ii) Other toys ...	60% <i>ad val.</i> 100% <i>ad val.</i>
95.04	9504.20	Equipment for billiard	60% <i>ad val.</i>	
	9504.901	Equipment for the game of carom	20% <i>ad val.</i>	
95.06	9506.409	Equipment for the game of table tennis excluding the table	20% <i>ad val.</i>	
	9506.31 9506.32 9506.39 9506.51 9506.59 9506.61 9506.62 9506.69 9506.91 9506.991	Appliances, apparatus and accessories for gymnastics or athletics or for the sports and outdoor games of football, volleyball, basket ball, hockey, badminton, cricket, tennis, golf, squash and handball	20% <i>ad val.</i>	
95.07	9507.20		Fishing hooks	60% <i>ad val.</i>
96.03	9603.301		Brushes for oil or water colors' brushes for painting ceramics and the like, requisite for artists	40% <i>ad val.</i>
	9603.309		Painter brushes	75% <i>ad val.</i>

(1)	(2)	(3)	(4)
96·04	9604·001	Hand sieves for use in laboratory	... 30% <i>ad val.</i>
96·06	9606·301	(i) Button blanks	... 30% <i>ad val.</i>
	9606·309	(ii) Button moulds	... 10% <i>ad val.</i>
96·07	9607·20	Slider or runner for zip fastener	... 60% <i>ad val.</i>
96·08	9608·391	Stylograph pen	... 60% <i>ad val.</i>
	9608·399	Fountain pen	... 60% <i>ad val.</i>
	9608·911	Nibs and Nibpoints for fountain pens only	... 60% <i>ad val.</i>
	9608·991	Parts and fittings of fountain pens	... 60% <i>ad val.</i>
	9608·999	Ball points for ball point pen	... 30% <i>ad val.</i>
96·09	9609·20	Pencil lead	... 40% <i>ad val.</i>
	9609·90	Stylograph pencil	... 60% <i>ad val.</i>
96·10	9610·00	Unframed slates with writing surface only	Nil.
96·12	9612·10	Ribbon for electronic type writer machine	30% <i>ad val.</i>
96·13	9613·10	(i) CBU cigarette lighter	... 100% <i>ad val.</i>
	9613·20	(ii) CKD cigarette lighter	... 60% <i>ad val.</i>
96·17	9617·00	Vacuum flasks and other vacuum vessels, complete with cases ; parts thereof other than glass inners	... 60% <i>ad val.</i>

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে,

নুরুল হোসেইন খান
গচিব।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
(বিক্রয় কর)
প্রজ্ঞাপন

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ ১৩৯৮ বাংলা
১২ই জুন, ১৯৯১ ইংরেজী।

এস, আর, ও, নং ১৫৬-আইন/৯১/১১৪/বিক্রয় কর। Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982)-এর section 4(1) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্র বিভাগের ৩০শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৭ বাংলা/১৪ই জুন, ১৯৯০ ইংরেজী তারিখের প্রজ্ঞাপন নং এস, আর, ও ২২৩-আইন/৯০/৯৯/বিক্রয় কর, নিম্নরূপে অধিকতর সংশোধন করিলেন, যথা:—

উপরি-উক্ত প্রজ্ঞাপনের টেবিল-১ এর কলাম (1) এ দ্বিতীয় বার উল্লিখিত এন্ট্রি “Respective Headings” এর বিপরীতে কলাম (3) এর এন্ট্রি (b) বিলুপ্ত হইবে।

রাষ্ট্রপত্রির আদেশক্রমে,
মুফল হোসেইন খান
সচিব।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অত্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

(কাষ্টমস)

প্রজ্ঞাপন

২৮শে জ্যৈষ্ঠ ১৩৯৮ বাংলা
ঢাকা, ১২ই জুন ১৯৯১ ইংরেজী।

এস, আর, ও, নং ১৫৭-আইন/৯১/১৩৭৪/সুক্র।—Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 25(7) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্র বিভাগের ৩০শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৭/১৪ই জুন, ১৯৯০ তারিখের প্রজ্ঞাপন নম্বর এস, আর, ও ২২৪-আইন/৯০/১৩০২/সুক্র, রহিত করিয়া কাষ্টমস ডিউটি আরোপের উদ্দেশ্যে নিম্নে বিধৃত টেবিলের কলাম (৩) এ বর্ণিত মূল্যভিত্তিক সুক্র আরোপযোগ্য পণ্যের আমদানীর জন্য উক্ত টেবিলের কলাম (৪) এ উল্লিখিত ট্যারিক মূল্য নির্ধারণ করিলেন :—

টেবিল

হেডিং	এইচ এস কোড	পণ্যের বিবরণ	ট্যারিক মূল্য (টাকা)
(১)	(২)	(৩)	(৪)
০৪.০২	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	(ক) টিন পাত্রজাত গুড়া দুধ (পূর্ণ ননীযুক্ত) পাত্রের গায়ে পরি- কারভাবে 'পূর্ণ ননীযুক্ত' বা 'ফুলক্রীম' মুদ্রণ গাপেক্ষে .. প্রতি কে জি	৯০'০০
		(খ) টিন পাত্রজাত গুড়া দুধ (অর্ধ ননীযুক্ত) ধারকের গায়ে পরি- কারভাবে 'অর্ধ ননীযুক্ত' বা হাক- ক্রীম' মুদ্রণ গাপেক্ষে .. প্রতি কে জি	৯০'০০
		(গ) গুড়া দুধ(চবিশমুজ) ব্যাগে আমদানীকৃত প্রতি মেট্রিক টন	৫৫,১২৫'০০
		(ঘ) কনডেনসড মিল্ক ৪৮টি টিন বিশিষ্ট কার্টুন যাহার প্রতিটি টিন ৩৯৭ গ্রাম ওজন বিশিষ্ট .. প্রতি কার্টুন	১০০'০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
০৪' ০৫	০৪০৫' ০০	বাটার অয়েল/ধি ..	প্রতি মেট্রিক টন ৭৮,০০০' ০০
০৭' ১৩	০৭১৩' ১০	মটর ডাল ..	প্রতি মেট্রিক টন ১০,০০০' ০০
	০৭১৩' ২০	ছোলা ডাল ..	প্রতি মেট্রিক টন ১২,৫০০' ০০
	০৭১৩' ৪০	মসুর ডাল ..	প্রতি মেট্রিক টন ২০,৫০০' ০০
	০৭১৩' ৯০	মুগ ডাল ..	প্রতি মেট্রিক টন ২২,০০০' ০০
০৮' ০২	০৮০২' ১১	বাদাম ..	প্রতি মেট্রিক টন ১,৩৫,০০০' ০০
	০৮০২' ৫০	পেস্তা ..	প্রতি মেট্রিক টন ১,৫০,০০০' ০০
	০৮০২' ৯০১	সুপারী ..	প্রতি মেট্রিক টন ২৮,০০০' ০০
০৮' ০৪	০৮০৪' ১০	(ক) খেজুর (শুকনা) ..	প্রতি মেট্রিক টন ১৩,৫০০' ০০
		(খ) খেজুর (ভেজা) ..	প্রতি মেট্রিক টন ১১,৪০০' ০০
০৮' ০৫	০৮০৫' ১০	কমলা ..	প্রতি এক হাজার ৫৮০' ০০
০৮' ০৬	০৮০৬' ১০	আংগুর ..	প্রতি কেজি ৬০' ০০
	০৮০৬' ২০	(ক) কিগনিগ ..	প্রতি মেট্রিক টন ৩৪,৫০০' ০০
		(খ) মনাজা ..	প্রতি মেট্রিক টন ৪২,০০০' ০০
০৮' ১৩	০৮১৩' ১০	আলু বোখারা ..	প্রতি মেট্রিক টন ৫৭,০০০' ০০
০৯' ০৪	০৯০৪' ১১	গোল মরিচ ..	প্রতি মেট্রিক টন ১,১৫,৫০০' ০০
	০৯০৪' ২০১	শুকনা মরিচ ..	প্রতি মেট্রিক টন ২৫,০০০' ০০
০৯' ০৬	০৯০৬' ১০	দারুচিনি ..	প্রতি মেট্রিক টন ১,০৫,০০০' ০০
০৯' ০৭	০৯০৭' ০০	নবংগ ..	প্রতি মেট্রিক টন ১,৩৮,৫০০' ০০
০৯' ০৮	০৯০৮' ১০	জায়ফল ..	প্রতি মেট্রিক টন ১,৪৪,০০০' ০০
	০৯০৮' ২০	বৈজ্রিক ..	প্রতি মেট্রিক টন ২,০০,০০০' ০০
	০৯০৮' ৩০	এলাচি ..	প্রতি মেট্রিক টন ২,০০,০০০' ০০
০৯' ০৯	০৯০৯' ৩০	জিরা ..	প্রতি মেট্রিক টন ৬৩,০০০' ০০
০৯' ১০	০৯১০' ৩০	হলুদ ..	প্রতি মেট্রিক টন ১৫,০০০' ০০
১১' ০৮	১১০৮' ১২	মেইজ টার্চ:	
		(ক) সাধারণ ..	প্রতি মেট্রিক টন ১৪,০০০' ০০
		(খ) বিপি থ্রেড ..	প্রতি মেট্রিক টন ১৪,০০০' ০০
১১' ০৮	১১০৮' ১৪	ট্যাপিওকা টার্চ ..	প্রতি মেট্রিক টন ১৪,০০০' ০০
১২' ০৩	১২০৩' ০০	কোপরা, ইনএডিভল ..	প্রতি মেট্রিক টন ১৫,৭৫০' ০০
১২' ০৫	১২০৫' ০০	রেপ সীড ..	প্রতি মেট্রিক টন ১১,৫০০' ০০
১২' ০৭	১২০৭' ৫০	মাষ্টার্ড সীড ..	প্রতি মেট্রিক টন ১১,৫০০' ০০
	১২০৭' ৯১	পোসাদানা ..	প্রতি মেট্রিক টন ২৩,০০০' ০০
	১২০১' ৯০	দামার বাতু (ধূপ) ..	প্রতি মেট্রিক টন ১১,৫০০' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	
১৫' ০৭..	১৫০৭' ১০১	অশোধিত আঠামজ্জ সয়াবিন তৈল	প্রতি মেট্রিক টন	১৫,৭৫০' ০০
১৫' ১৮..	১৫১৮' ০০১			
১৫' ০৭..	১৫০৭' ৯০১১	শোধিত সয়াবিন তেল	প্রতি মেট্রিক টন	২৫,০০০' ০০
১৫' ১৮..	১৫১৮' ০০২			
১৫' ১১ }	১৫১১' ১০	অশোধিত পাম তেল (তরল)	প্রতি মেট্রিক টন	১২,৬০০' ০০
১৫' ১৮ }	১৫১৮' ০০৪			
১৫' ১১	১৫১১' ৯০৯	শোধিত পাম তেল (তরল)	প্রতি মেট্রিক টন	১৭,৬৪০' ০০
১৫' ১১	১৫১১' ৯০১	পাম তেল (কঠিন)	প্রতি মেট্রিক টন	১৭,৬৪০' ০০
১৫' ১৩ }	১৫১৩' ১৯৯	নারিকেল তেল	প্রতি মেট্রিক টন	২৮,৯০০' ০০
১৫' ১৮ }	১৫১৮' ০০৩			
১৭' ০১	১৭০১' ১১ }	চিনি	প্রতি মেট্রিক টন	১৩,০০০' ০০
	১৭০১' ৯৯ }			
১৭' ০২	১৭০২' ৩০৯১	লিকুইড গ্লুকোজ	প্রতি মেট্রিক টন	১১,০০০' ০০
১৮' ০৬	১৮০৬' ৯০১	চকোলেট পাউডার	প্রতি মেট্রিক টন	৫৭,৮০০' ০০
১৯' ০১	১৯০১' ০০১ }	শিশু খাদ্য হিসাবে প্রস্তুত হওয়া সাপেক্ষে চবির পরিমাণ নিবিশেষে টিন পাত্রজাত শিশুখাদ্য।	প্রতি কেজি	১০০' ০০
	১৯০১' ১০৩ }			
১৯' ০৩	১৯০৩' ০০	মাগুদানা	প্রতি মেট্রিক টন	১০,০০০' ০০
২১' ০২	২১০২' ১০	এ্যাকটিভ ইনস্ট্যান্ট ইষ্ট	প্রতি কিলোগ্রাম	১১৫' ০০
২৫' ০১	২৫০১' ০০১	খাটি সোডিয়াম ক্লোরাইড	প্রতি মেট্রিক টন	৯২,৫০০' ০০
	২৫০১' ০০২১	ববন	প্রতি মেট্রিক টন	১,৩০০' ০০
	২৫০১' ০০২২	রক সল্ট	প্রতি মেট্রিক টন	২,৮৫০' ০০
২৫' ০৯	২৫০৯' ০০	চক পাউডার	প্রতি মেট্রিক টন	৬,৯০০' ০০
২৫' ১৫	২৫১৫' ১১১	নার্বেল স্টোন ব্লক/ল্যাম্প স্লাব তৈরীর অন্য উপযোগী।	প্রতি কিউবিক মিটার	২১,০০০' ০০
	২৫১৫' ১২	নার্বেল স্টোন স্লাব (আনপলিশড)	প্রতি বর্গমিটার	২,৪৭০' ০০
২৫' ১৬	২৫১৬' ১২	গ্রানাইট	প্রতি বর্গমিটার	৩,৪৬০' ০০
২৫' ১৭	২৫১৭' ৪১	নার্বেল চিপস	প্রতি মেট্রিক টন	২,৮৫০' ০০
২৫' ১৮	২৫১৮' ১০ }	ডোলোমাইট	প্রতি মেট্রিক টন	৩,০০০' ০০
	২৫১৮' ২০ }			
	২৫১৮' ৩০ }			
২৫' ২৩	২৫২৩' ২১	সাদা সিমেন্ট	প্রতি মেট্রিক টন	৬,৩০০' ০০
	২৫২৩' ২৯	গ্রে পোর্ট ল্যাণ্ড সিমেন্ট	প্রতি মেট্রিক টন	২,১০০' ০০

১	২	৩	৪
২৭' ০১	২৭০১' ১১ } ২৭০১' ১২ } ২৭০১' ১৯ }	কয়লা ..	প্রতি মেট্রিক টন ১,৭০০' ০০
২৭' ০৬	২৭০৬' ০০	আলকাতরা :	
		(ক) পরিশোধিত ..	প্রতি মেট্রিক টন ১১,৫০০' ০০
		(খ) অপরিশোধিত ..	প্রতি মেট্রিক টন ১০,৪০০' ০০
২৭' ১০	২৭১০' ০০৮৯	লিকুইড প্যারাক্সিন ..	প্রতি মেট্রিক টন ২২,৫০০' ০০
২৭' ১২	২৭১২' ২০	(ক) প্যারাক্সিন ওয়াকস (অর্ধ-পরিশোধিত)	প্রতি মেট্রিক টন ২২,০০০' ০০
		(খ) প্যারাক্সিন ওয়াকস (পরিশোধিত)	প্রতি মেট্রিক টন ৩১,৫০০' ০০
২৮' ০২	২৮০২' ০০	গালফার ..	প্রতি মেট্রিক টন ১১,০০০' ০০
২৮' ০৬	২৮০৬' ১০	(ক) হাইড্রোক্লোরিক এ্যাসিড (বাণিজ্যিক গ্রেড)	প্রতি মেট্রিক টন ৫,০০০' ০০
		(খ) হাইড্রোক্লোরিক এ্যাসিড (ল্যাবরেটরী গ্রেড)	প্রতি মেট্রিক টন ৫০,০০০' ০০
		(গ) হাইড্রোক্লোরিক এ্যাসিড (ফার্মাসিউটিক্যাল গ্রেড)	প্রতি মেট্রিক টন ১,৫০,০০০' ০০
২৮' ০৭	২৮০৭' ০০	গালফিউরিক এ্যাসিড ..	প্রতি কিলোগ্রাম ২৬০' ০০
২৮' ০৯	২৮০৯' ২০	ফসফরিক এ্যাসিড ..	প্রতি মেট্রিক টন ২৪,০০০' ০০
২৮' ১৫	২৮১৫' ১১	কষ্টিক সোডা (সলিড/ফ্লাক্স)	প্রতি মেট্রিক টন ১৭,৩০০' ০০
	২৮১৫' ১২	কষ্টিক সোডা (ভরল, ১০০% কষ্টিক সোডার ভিত্তিতে)	প্রতি মেট্রিক টন ১৫,৭৫০' ০০
২৮' ২১	২৮২১' ১০	আয়রন অক্সাইড :	
		(ক) লাল ..	প্রতি মেট্রিক টন ২৭,০০০' ০০
		(খ) কালো ..	প্রতি মেট্রিক টন ৪০,০০০' ০০
২৮' ২৭	২৮২৭' ৩৮	বেরিয়াম ক্লোরাইড ..	প্রতি মেট্রিক টন ১৩,৮৫০' ০০
২৮' ২৮	২৮২৮' ১০	ব্রিচিং পাউডার (হাইপোক্লোরাইটস)	প্রতি মেট্রিক টন ২২,০০০' ০০
২৮' ২৯	২৮২৯' ১৯	পটাশিয়াম ক্লোরেট	প্রতি মেট্রিক টন ২৭,০০০' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
২৮' ৩০	২৮৩০' ১০	সোডিয়াম সালকাইড	প্রতি মেট্রিক টন ১০,৫০০' ০০
২৮' ৩২	২৮৩২' ০০	সোডিয়াম হাইড্রো সালকাইড	প্রতি মেট্রিক টন ৪২,০০০' ০০
২৮' ৩৩	২৮৩৩' ০০	বেসিক ক্রোমিয়াম সালফেট	প্রতি মেট্রিক টন ২৫,০০০' ০০
	২৮৩৩' ৩০	এলান :	
		(ক) ফেরাস ..	প্রতি মেট্রিক টন ৫,৭৮০' ০০
		(খ) নন-ফেরাস ..	প্রতি মেট্রিক টন ৬,৩৫০' ০০
২৮' ৩৪	২৮৩৪' ২৯৯	বেরিয়াম নাইট্রেট ..	প্রতি মেট্রিক টন ১৬,২০০' ০০
২৮' ৩৬	২৮৩৬' ২০	সোডা এ্যাশ (সোডিয়াম কার্বোনেট)	প্রতি মেট্রিক টন ৯,০০০' ০০
	২৮৩৬' ৫০	(ক) অর্ধক্ষিপ্ত ক্যাল-সিয়াম কার্বোনেট (অর্ধক্ষিপ্ত চক পাউডার) ..	প্রতি মেট্রিক টন ৮,৬০০' ০০
		(খ) একটিভেটেড ক্যাল-সিয়াম কার্বোনেট	প্রতি মেট্রিক টন ৮,৬০০' ০০
২৯' ১৭	২৯১৭' ৩২	প্লাস্টিক সাইজার (ডিওপি)	প্রতি মেট্রিক টন ৩০,৫০০' ০০
২৯' ১৮	২৯১৮' ১৪	সাইট্রিক এসিড ..	প্রতি মেট্রিক টন ৪৫,০০০' ০০
২৯' ২৫	২৯২৫' ১১	(ক) স্যাকারিন (থানুলার) ..	প্রতি কিলোগ্রাম ২০০' ০০
		(খ) স্যাকারিন (ট্যাব-লেট আকারে)	প্রতি কিলোগ্রাম ৫২০' ০০
৩২' ০৬	৩২০৬' ৪১	আল্ট্রা সেরিন ব্লু ..	প্রতি মেট্রিক টন ৩২,০০০' ০০
	৩২০৬' ৪২	লিথোপোন ..	প্রতি মেট্রিক টন ১৫,৫০০' ০০
৩২' ০৭	৩২০৭' ২০১ ৩২০৭' ২০৯	এনামেল ক্রিট ..	প্রতি মেট্রিক টন ২৮,৯০০' ০০
৩২' ১২	৩২১২' ৯০	মেটালিক পিগমেন্ট ..	প্রতি কিলোগ্রাম ১১৫' ০০
৩২' ১৪	৩২১৪' ৯০	নোসেন পিগমেন্ট ..	প্রতি কিলোগ্রাম ৩৬' ০০
৩৭' ০২	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	ফটোগ্রাফিক ফিল্ম :	
		(ক) সাদা-কালো-১২০	প্রতি রোল ১৫' ০০
		(খ) সাদা-কালো-১৩৫	প্রতি রোল ১৮' ০০
		(গ) রংগীন-১২০ ..	প্রতি রোল ৫০' ০০
		(ঘ) রংগীন-১৩৫ ..	প্রতি রোল ৫৮' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
৩৮' ০৬	৩৮০৬' ১০	গাম রেজিন .. প্রতি মেট্রিক টন	১৭,০০০' ০০
৩৮' ০৮	৩৮০৮' ১০২২	মশার কয়েল .. এক হাজার জোড়া বাল্ব	১,৮০০' ০০
৩৯' ০১		থার্মোপ্লাস্টিক মোল্ডিং কমপাউন্ড :	
	৩৯০১' ১০	পলিইথাইলিন (ফিল্ম গ্রেড, ইনজেকশন মোল্ডিং গ্রেড, ব্লোয়িং গ্রেড) .. প্রতি মেট্রিক টন	৪২,৮০০' ০০
	৩৯০১' ২০		
৩৯' ০২	৩৯০২' ১০	পলিপ্রপাইলিন .. প্রতি মেট্রিক টন	৪২,৮০০' ০০
৩৯' ০৩	৩৯০৩' ১১	পলিষ্টাইরিন .. প্রতি মেট্রিক টন	৪২,৮০০' ০০
	৩৯০৩' ১৯		
	৩৯০৩' ৩০	এবিএস (এক্সিনোনাই- টাইল বিউটাডিন ষ্টাইরিন) .. প্রতি মেট্রিক টন	৮১,০০০' ০০
৩৯' ০৪	৩৯০৪' ১০	পিভিগি কম্পাউন্ড(কেবল ও পাইপ গ্রেড) .. প্রতি মেট্রিক টন	৪২,৮০০' ০০
	৩৯০৪' ২১		
	৩৯০৪' ২২		
৩৯' ০৬	৩৯০৬' ১০	প্লেস্কিথাস (এক্সিলিকা) প্রতি মেট্রিক টন	৭০,০০০' ০০
	৩৯০৬' ৩০		
৩৯' ০৯	৩৯০৯' ২০	মেলানাইন মোল্ডিং কম্পাউন্ড .. প্রতি মেট্রিক টন	৩৪,৬০০' ০০
	৩৯০৯' ৪০	ফেনোলিক মোল্ডিং কম্পাউন্ড .. প্রতি মেট্রিক টন	৩৪,৬০০' ০০
৩৯' ১১	৩৯১১' ১০	(ক) এডহেসিভ টেপ (১"/ই"×৩গজ) প্রতি ষোল	৬৮' ০০
		(খ) ইনসুলেটিং প্লাস্টিক টেপ (৩/৪"× ১০ গজ) .. প্রতি ষোল	৪৬০' ০০
	৩৯১১' ৩০	(গ) ইনসুলেটিং প্লাস্টিক টেপ (৪৮"×১০ গজ)(নগ রোল) প্রতি রোল	১১৫' ০০
৩৯' ২০	লকল এইচ, এস, কোড	লাবারন প্লাস্টিক শীট/ এক্সেলিক শীট .. প্রতি কেজি	১১৫' ০০
৩৯' ২১	৩৯২১' ১৯	ফরমাইকা ব্যাবিনেটেড শীট .. প্রতি বর্গ বিটার	৭৫' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
৩৯' ২৪	৩৯২৪' ৯০১	ফিডিং বোতল .. প্রতিটি	৭' ০০
৪০' ০১ ৪০' ০২ ৪০' ০৩ ৪০' ০৫	সংশ্লিষ্ট এইচ, এস, কোড	কাঁচা রাবার .. প্রতি মেট্রিক টন	৩১,৫০০' ০০
৪০' ১০		ফ্যান বেল্ট/ডি-বেল্ট :	
		(ক) এ-সাইজ .. প্রতি ইঞ্চি	০' ৫৬
		(খ) বি-সাইজ .. প্রতি ইঞ্চি	০' ৮৮
	(গ) সি-সাইজ .. প্রতি ইঞ্চি	১' ১০	
৪০' ১১	৪০১১' ১০	টায়ার এবং টিউব ফ্লোপসহ :	
	৪০১১' ২০	(১) ২১০০-২৫-২০ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২৭,৬৯০' ০০
	৪০১১' ৯১১	(২) ২১০০-২৪-২০ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২৫,৭৬০' ০০
	৪০১১' ৯১৯	(৩) ১৮০০-২৫-২৮ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২৪,২৫৫' ০০
	৪০১১' ৯৯	(৪) ১৬০০-২৫-২০ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২০,৭৮২' ০০
	৪০১৩' ১০১	(৫) ১৬০০-২৪-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১৫,৩২৫' ০০
	৪০১৩' ১০৯	(৬) ১৪০০-২৪-২০ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১০,০৬৫' ০০
	৪০১৩' ৯০২	(৭) ১৪০০-২০-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৭,৭৬০' ০০
	৪০১৩' ৯০৯	(৮) ১৪০০-২০-১৮ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৭,৭৯৫' ০০
		(৯) ১৪০০-২০-২০ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৯,০৯৮' ০০
		(১০) ১৩০০-২৪-১২ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৮,১৩৬' ০০
		(১১) ১৩০০-২৪-১৪ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৮,২৬৮' ০০
		(১২) ১৩০০-২৪-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৮,৪১২' ০০
		(১৩) ১৩০০-২০-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৫,৯৬৪' ০০
		(১৪) ১২০০-২৪-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৬,১৫৩' ০০
		(১৫) ১২০০-২০-১৮ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৫,৬৮৮' ০০
		(১৬) ১২০০-২০-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৪,৮৬০' ০০
		(১৭) ১২০০-২০-১৪ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৪,৮৩০' ০০
		(১৮) ১১০০-২২-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৫,৪২৪' ০০
		(১৯) ১১০০-২২-১৪ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৫,২৩৭' ০০
		(২০) ১১০০-২০-২০ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৪,৮৪০' ০০
		(২১) ১১০০-২০-১৮ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৪,৮৪০' ০০
		(২২) ১১০০-২০-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৪,৪৩১' ০০
		(২৩) ১১০০-২০-১৪ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৪,২৬৮' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
(২৪)	১১০০-২০-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৪,১৯০' ০০
(২৫)	১১০০-১৫-১৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৩,৫৩৯' ০০
(২৬)	১১০০-১৫-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৩,৫০৭' ০০
(২৭)	১০০০-২০-১৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৩,৯৪৮' ০০
(২৮)	১০০০-২০-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৩,৭২৮' ০০
(২৯)	১০০০-২০-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৩,৬৮২' ০০
(৩০)	১০০০-১৫-২০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৩,২১৯' ০০
(৩১)	১০০০-১৫-১৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৩,১৩১' ০০
(৩২)	১০০০-১৫-১৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৩,০৬৬' ০০
(৩৩)	১০০০-১৫-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৩,০৬৬' ০০
(৩৪)	১০০০-১৫-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৩,০১০' ০০
(৩৫)	৯৫০-২৪-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৭১২' ০০
(৩৬)	৯৫০-২০-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৯৩৩' ০০
(৩৭)	৯৫০-২০-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৮৪৬' ০০
(৩৮)	৯০০-২০-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৭৬৭' ০০
(৩৯)	৯০০-২০-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৩,২৫৩' ০০
(৪০)	৯০০-২০-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৩,৩৫২' ০০
(৪১)	৯০০-২০-১৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৩,৪১৮' ০০
(৪২)	৯০০-২০-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৫১৪' ০০
(৪৩)	৯০০-১৬-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৫৪৭' ০০
(৪৪)	৮৫০-২০-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৮৬৭' ০০
(৪৫)	৮৫০-২০-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৯৭৭' ০০
(৪৬)	৮২৫-২০-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৭৯০' ০০
(৪৭)	৮২৫-২০-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৮৮৯' ০০
(৪৮)	৮২৫-২০-১৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৩,০১০' ০০
(৪৯)	৮২৫-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৯১৮' ০০
(৫০)	৮২৫-১৫-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৯৯৫' ০০
(৫১)	৮২৫-১৫-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,০৬২' ০০
(৫২)	৮২৫-১৫-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,১০৬' ০০
(৫৩)	৮২৫-১৫-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,২৭১' ০০
(৫৪)	৮২৫-১৫-১৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৩১৫' ০০
(৫৫)	৮২৫-১৬-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,১০৬' ০০
(৫৬)	৮২৫-১৬-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৩০৫' ০০
(৫৭)	৮২৫-১৬-১৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৫২৫' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
(৫৮)	৮১৫-১৫-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,২৭১.০০]
(৫৯)	৮০০-১৪-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৯১৬.০০
(৬০)	৭৫০-১০-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,২০২.০০
(৬১)	৭৫০-১০-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৩৫৭.০০
(৬২)	৭৫০-১০-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৩০২.০০
(৬৩)	৭৫০-১০-১৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৩৩৪.০০
(৬৪)	৭৫০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৪৪৪.০০
(৬৫)	৭৫০-১৫-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৪৮৯.০০
(৬৬)	৭৫০-১৫-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৫৩৩.০০
(৬৭)	৭৫০-১৫-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৫৭৭.০০
(৬৮)	৭৫০-১৫-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৬১২.০০
(৬৯)	৭৫০-১৪-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৯২৬.০০
(৭০)	৭৫০-১৬-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৪৮৯.০০
(৭১)	৭৫০-১৬-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৫৩৩.০০
(৭২)	৭৫০-১৬-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৬৮৭.০০
(৭৩)	৭৫০-১৬-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৭৬৪.০০
(৭৪)	৭৫০-১৬-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৮০৮.০০
(৭৫)	৭৫০-২০-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৯৭৪.০০
(৭৬)	৭৫০-২০-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৯৯৫.০০
(৭৭)	৭৫০-২০-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,০৭৪.০০
(৭৮)	৭৫০-২০-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৩২৬.০০
(৭৯)	৭৫০-২০-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৫১৪.০০
(৮০)	৭৬০-২০-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,০১৪.০০
(৮১)	৭৬০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,০৩৬.০০
(৮২)	৭১০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,০৭০.০০
(৮৩)	৭০০-২০-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৬৬৪.০০
(৮৪)	৭০০-২০-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৯৪০.০০
(৮৫)	৭০০-১৬-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৪১১.০০
(৮৬)	৭০০-১৬-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৪২৩.০০
(৮৭)	৭০০-১৬-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৪৭৭.০০
(৮৮)	৭০০-১৬-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৫৪৪.০০
(৮৯)	৭০০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,১৩৬.০০
(৯০)	৭০০-১৫-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,০৩১.০০
(৯১)	৭০০-১৫-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৩০২.০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
(৯২)	৭০০-১৫-১২	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,০৪৫' ০০
(৯৩)	৭০০-১৪-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮১৬' ০০
(৯৪)	৭০০-১৪-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮৫১' ০০
(৯৫)	৭০০-১৩-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭৩৯' ০০
(৯৬)	৭০০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭৯৪' ০০
(৯৭)	৭০০-১২-১২	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,৫৩৩' ০০
(৯৮)	৭০০-১২-১৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,৫৩৩' ০০
(৯৯)	৭০০-৯-১০	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৯৮২' ০০
(১০০)	৬৯৫-১৪-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮৫১' ০০
(১০১)	৬৭০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,১১৫' ০০
(১০২)	৬৭০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭৯৪' ০০
(১০৩)	৬৫০-২০-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,৪৪৫' ০০
(১০৪)	৬৫০-২০-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,৪৭৭' ০০
(১০৫)	৬৫০-২০-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,৫৪৪' ০০
(১০৬)	৬৫০-১৬-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,০২৬' ০০
(১০৭)	৬৫০-১৬-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,১২৫' ০০
(১০৮)	৬৫০-১৬-১০	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,২০২' ০০
(১০৯)	৬৫০-১৬-১২	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,৩১৩' ০০
(১১০)	৬৫০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,০৭০' ০০
(১১১)	৬৫০-১৫-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,১১৪' ০০
(১১২)	৬৫০-১৫-১০	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,২৪৬' ০০
(১১৩)	৬৫০-১৪-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,১২৫' ০০
(১১৪)	৬৫০-১৪-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৯৭০' ০০
(১১৫)	৬৫০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮০৫' ০০
(১১৬)	৬৫০-১৩-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৯৭০' ০০
(১১৭)	৬৫০-১০-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,০৯২' ০০
(১১৮)	৬৫০-১০-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,২০২' ০০
(১১৯)	৬৫০-১০-১০	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,২৪৬' ০০
(১২০)	৬৫০-১০-১২	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,২৭৯' ০০
(১২১)	৬৪৫-১৪-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৬২' ০০
(১২২)	৬৪৫-১৪-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭২৮' ০০
(১২৩)	৬৪৫-১৩-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮৩৮' ০০
(১২৪)	৬৪৩-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮৪৯' ০০
(১২৫)	৬৪০-১৪-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭১৭' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
(১২৬)	৬৪০-১৪-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭২৫' ০০
(১২৭)	৬৪০-১৩-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭৮৩' ০০
(১২৮)	৬৪০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭৯৪' ০০
(১২৯)	৬১৫-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৫৬৩' ০০
(১৩০)	৬১৫-১৩-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৪৯৭' ০০
(১৩১)	৬০০-১৬-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮৩৮' ০০
(১৩২)	৬০০-১৫-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৯৬০' ০০
(১৩৩)	৬০০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৯৪৮' ০০
(১৩৪)	৬০০-১৪-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭৭২' ০০
(১৩৫)	৬০০-১৪-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭৭২' ০০
(১৩৬)	৬০০-১৩-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭১৭' ০০
(১৩৭)	৬০০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭৭২' ০০
(১৩৮)	৬০০-১৩-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮১৬' ০০
(১৩৯)	৬০০-১২-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৫৫১' ০০
(১৪০)	৬০০-১২-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৬২' ০০
(১৪১)	৬০০-১০-১০	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,১০৪' ০০
(১৪২)	৬০০-৯-১০	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮৯৩' ০০
(১৪৩)	৬০০-৯-১৭	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,০৯২' ০০
(১৪৪)	৬০০-৯-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮১৬' ০০
(১৪৫)	৫৯০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৭৩' ০০
(১৪৬)	৫৯০-১৫-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৬২' ০০
(১৪৭)	৫৯০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৭৩' ০০
(১৪৮)	৫৯০-১৩-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৬২' ০০
(১৪৯)	৫৬০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৮৪' ০০
(১৫০)	৫৬০-১৫-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৩৯' ০০
(১৫১)	৫৬০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৮৪' ০০
(১৫২)	৫৬০-১৩-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬১৭' ০০
(১৫৩)	৫৫০-১০-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭১৫' ০০
(১৫৪)	৫৫০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৫৫১' ০০
(১৫৫)	৫৫০-১২-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৪৯৭' ০০
(১৫৬)	৫২০-১৪-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৫৫১' ০০
(১৫৭)	৫২০-১৪-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৪৬৩' ০০
(১৫৮)	৫২০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৪৮৫' ০০
(১৫৯)	৫২০-১০-৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৪২০' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
(১৬০)	৫২০-১৩-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৪৫৩' ০০
(১৬১)	৫২০-১২-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৪৪১' ০০
(১৬২)	৫০০-১২-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৫৭৩' ০০
(১৬৩)	৫০০-১২-৬	সাইজাবিশিষ্ট প্রতিটি	৫১৯' ০০
(১৬৪)	৫০০-১২-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৬৩৯' ০০
(১৬৫)	৫০০-১২-২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৬০৭' ০০
(১৬৬)	৫০০-৯-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৪২০' ০০
(১৬৭)	৫০০-১০-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৪২০' ০০
(১৬৮)	৪৫০-১২-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৫৯৫' ০০
(১৬৯)	৪৫০-১২-৬	সাইজাবিশিষ্ট প্রতিটি	৫২৯' ০০
(১৭০)	৪০০-১৬-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৪৪১' ০০
(১৭১)	৪০০-১২-৪	সাইজাবিশিষ্ট প্রতিটি	৩৩১' ০০
(১৭২)	৪০০-৮-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২৭৬' ০০
(১৭৩)	৪০০-৮-৪	সাইজাবিশিষ্ট প্রতিটি	২২১' ০০
(১৭৪)	৩৫০-১০-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২৮৭' ০০
(১৭৫)	৩০০-১৬-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২৪৩' ০০
(১৭৬)	১৮৫-এস আর-১৪	সাইজ-বিশিষ্ট প্রতিটি	১,০৯২' ০০
(১৭৭)	১৮৪-৩০-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১০,৮৮২' ০০
(১৭৮)	১৮৪/১৫-৩০-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৯,১৭৩' ০০
(১৭৯)	১৮৪/১৫-৩০-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৯,৭৯০' ০০
(১৮০)	১৭৫-এস আর-১৪	সাইজ-বিশিষ্ট প্রতিটি	৬৯৫' ০০
(১৮১)	১৬৯/১৪-৩০-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৮,৫৩৩' ০০
(১৮২)	১৬৯/১৪-৩০-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৯,০৪১' ০০
(১৮৩)	১৬৫-এস আর-১৩	সাইজ-বিশিষ্ট প্রতিটি	৮২৭' ০০
(১৮৪)	১৫৫-৩৮-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৮,৫৩৩' ০০
(১৮৫)	১৫৫-৩৮-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৮,২৩৬' ০০
(১৮৬)	১৫৫-এস আর-১৩	সাইজ-বিশিষ্ট প্রতিটি	৭৬১' ০০
(১৮৭)	১৫৫-এস আর-১২	সাইজ-বিশিষ্ট প্রতিটি	৭০৬' ০০
(১৮৮)	১৪৯-১৪-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৭,১৫৬' ০০
(১৮৯)	১৪৯-১৪-৩০-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৮,৯৮৬' ০০
(১৯০)	১৪৯-১৪-২৮-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৬,৫৭১' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
(১৯১)	১৪৯-১৩-২৬-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	৫,৯৭৬.০০
(১৯২)	১৪৯-১৩-২৪-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	৫,৭২৩.০০
(১৯৩)	১৪৫-এস আর-১৩	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	৬৭৬.০০
(১৯৪)	১৩৬-১২-৩৮-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	৯,২১৭.০০
(১৯৫)	১২৪-২৮-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	৪,৮৭৬.০০
(১৯৬)	১২৪-১১-৩২-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	৫,৪৪৬.০০
(১৯৭)	১২৪-১১-২৮-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	৪,৬৩১.০০
(১৯৮)	১২৪-১১-২৮-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	৪,৮২০.০০
(১৯৯)	১২৪-১১-২০-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	৩,৮৩৭.০০
(২০০)	১১২-২০-২৮-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	৪,৪০০.০০
(২০১)	২৮-৯-১৫-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	২,৯২২.০০
(২০২)	১১-৩২-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	২,৭১২.০০
(২০৩)	২২৫-১৭-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	১৬৮.০০
(২০৪)	২৫০-১৭-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	২৪৪.০০
(২০৫)	৩০০-১৭-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	২৭৬.০০
(২০৬)	২৫০-১৮-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	২৩২.০০
(২০৭)	২৭৫-১৮-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	২৭৬.০০
(২০৮)	৩০০-১৮-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	২৮৭.০০
(২০৯)	৩৫০-৮-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	২৫৪.০০
(২১০)	৩৫০-১০-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	৩০৯.০০
(২১১)	২৫০-১৬-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	২২১.০০
(২১২)	৭৫০-১৪-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	১,০৩৬.০০
(২১৩)	৪৫০-১০-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	৪০৮.০০
(২১৪)	২৭৫-১৭-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	২২১.০০
(২১৫)	৩২৫-১৬-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	২৭৫.০০
(২১৬)	৩২৫-১৯-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	২৬৮.০০
(২১৭)	৩০০-১৯-৪	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	২৭৬.০০
(২১৮)	৫০০-১০-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	৫০৭.০০
(২১৯)	৪০০-৮-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	২৮৭.০০
(২২০)	৪০০-১০-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রাতিটি	২৮৭.০০

টাকা : (খ) টায়ার, টিউব ও ফ্লেপের মূল্য নিম্নরূপভাবে নির্ণয় করা হইবে :

টায়ার ৯০%, টিউব ৭% ও ফ্লেপ ৩%।

(গ) যদি কোন সাইজের ফ্লেপসহ টায়ার ও টিউবের ট্যারিক দ্বারা নির্ধারিত ট্যারিক মূল্য তালিকায় না থাকে তাহা হইলে নিকটতম উচ্চতর সাইজের জন্য প্রযোজ্য ট্যারিক মূল্য প্রযোজ্য হইবে।

(১)	(২)	(৩)	(৪)
৪০' ১১	৪০১১' ৫০	বাই-সাইকেল/ সাইকেল রিক্সা টায়ার	প্রতিটি ১১০' ০০
৪০' ১৪	৪০১৪' ৯০	রাবার নিপল (শিশুদের ফিডিং বোতলের জন্য)	প্রতি গ্রোস ১১৫' ০০
৪৭' ০৭	সকল এইচ, এস কোড	ওয়েটে পেপার (পুরাতন সংবাদপত্রসহ)	প্রতি মেট্রিক টন ৭,০০০' ০০
৪৮' ০২	৪৮০২' ৩০	বেয়ুপেপার ফর কার্বন পেপার	প্রতি মেট্রিক টন ৪৬,০০০' ০০
	৪৮০২' ৫১ } ৪৮০২' ৫২৯ }	রাইটিং পেপার (৬০ জি এস এন পর্যন্ত)	প্রতি মেট্রিক টন ৩০,০০০' ০০
৪৮' ০২ } ৪৮' ২৩ }	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	পান্ডা এণ্ড পারফোরে- টেড ফ্যাবরিকেটেড ফরনস :	
		(ক) ৯' ৫" × ১১"	প্রতি এক হাজার শীট ২৮০' ০০
		(খ) ১১" × ১৫"	প্রতি এক হাজার শীট ৩৭৫' ০০
৪৮' ০২ } ৪৮' ১০ }	৪৮০২' ৫০ } ৪৮১০' ১২ }	কার্ড বোর্ড	প্রতি মেট্রিক টন ৪০,০০০' ০০
৪৮' ০৩ } ৪৮' ১৮ }	৪৮০৩' ০০ } ৪৮১৮' ১০ }	টিস্যুপেপার ইন রোল অর শীট/টয়লেট পেপার	প্রতি মেট্রিক টন ৪০,০০০' ০০
৪৮' ০৪ } ৪৮' ১০ }	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	ক্র্যকট/ব্রাউন গালফেট পেপার	প্রতি মেট্রিক টন ৩১,০০০' ০০
৪৮' ০৫ } ৪৮' ১৫ }	৪৮০৫' ২১ } ৪৮০৫' ২২ } ৪৮০৫' ২৩ } ৪৮০৫' ২৯ } ৪৮১০' ৯১ } ৪৮১০' ৯৯ }	(ক) ডুপ্লেক্স বোর্ড (গ্র-ব্যাকড) (খ) অন্যান্য	প্রতি মেট্রিক টন ২২,১০০' ০০ প্রতি মেট্রিক টন ৪০,০০০' ০০
৪৮' ০৬	৪৮০৬' ৪০	গ্রাসিন পেপার (ইন শীট অর রোল)	প্রতি মেট্রিক টন ৬৯,০০০' ০০
৪৮' ০৭	সকল এইচ এস কোড	কম্পজিট পেপার ৫০ সে মি × ৭৫ সে মিটার	প্রতি ২০০ শীট ১,৯৫০' ০০
৪৮' ০৯	৪৮০৯' ৯০১	বেয়ুপেপার ফর স্টেনসিল পেপার (স্টেনসিল টিস্যু পেপার)	প্রতি মেট্রিক টন ২,৫০,০০০' ০০
৪৮' ১০	৪৮১০' ১১	(ক) কোটেড পেপার (খ) আর্ট পেপার	প্রতি মেট্রিক টন ৪৫,০০০' ০০ প্রতি মেট্রিক টন ৪৫,০০০' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)			
৪৮' ১৩	৪৮' ১৩' ২০	সিগারেটের কাগজ (ইন রোল অর ইন গাঁট)	প্রতি মোট্ট ক টন	৫২,০০০' ০০		
	৪৮' ১৩' ৯০					
৪৮' ১৬	৪৮' ১৬' ৩০	ভৈরী স্টেনসিল পেপার (৪৮টি শীটের ব্যস্ত)	প্রতি ব্যস্ত	১১৫' ০০		
৫১' ১১	৫১' ১১' ১১	উল অথবা উল ও কৃত্রিম তন্ত মিশ্রিত বস্ত্র:	(ক)	(খ)	(গ)	
৫১' ১২	৫১' ১১' ১৯					
	৫১' ১১' ২০					
	৫১' ১১' ৩০					
	৫১' ১২' ১১					
	৫১' ১২' ১৯					
	৫১' ১২' ২০	(১) উলেন স্ম্যাটিং:				
	৫১' ১২' ৩০	(ক)	১৫৩ সিএম পর্যন্ত প্রস্থ	৫৮' ০০	৬৬' ০০	৭৪' ০০
		(খ)	১৫৩ সিএম এর অতিরিক্ত প্রস্থ	৮৫' ০০	৯৯' ০০	১০৯' ০০
		(২) অন্যান্য:				
		(ক)	১৫৩ সিএম পর্যন্ত প্রস্থ	৪৪' ০০	৫০' ০০	৫৫' ০০
		(খ)	১৫৩ সিএম-এর অতিরিক্ত প্রস্থ	৬৪' ০০	৭৫' ০০	৮১' ০০

নোট:—শার্টিং ও স্ম্যাটিং এর মধ্যে পার্থক্য নির্ণয়ের জন্য : প্রতি বর্গমিটার বস্ত্র ১৫২ গ্রাম অথবা তার অতিরিক্ত ওজন হইলে স্ম্যাটিং বলিয়া গণ্য হইবে।

৫২' ০৫	সংশ্লিষ্ট এইচ, এস কোড	কটন ইয়ার্প:		প্রতি কেজি	৬৫' ০০
৫২' ০৬					
৫২' ০৭					
		(ক)	১০/১ হইতে ২০/১ কাউন্ট পর্যন্ত		
		(খ)	২১/১ হইতে ৫৫/১ কাউন্ট পর্যন্ত	প্রতি কেজি	১০০' ০০
		(গ)	৫৬/১ হইতে ৭৫/১ কাউন্ট পর্যন্ত	প্রতি কেজি	১৯২' ০০
		(ঘ)	৭৬/১ হইতে ১২০/১ কাউন্ট পর্যন্ত	প্রতি কেজি	২৪০' ০০

৫২' ০৮	সংশ্লিষ্ট এইচ, এস কোড	সুতার বস্ত্র (ওজনে ৮৫ শতাংশ বা তার অতিরিক্ত তুলা):		প্রতি মিটার	(ক)	(খ)	(গ)
৫২' ০৯							
৫৮' ০১							
		(ক)	মুসর				
		(খ)	গাদা				
		(গ)	রংগীন বা ছাপানো				

- (১) পপলিন, কেয়িক, লংক্রপ, শার্টিং, স্ম্যাটিং, বেড সিটিং, সোলনার কাপড়:
- (অ) ৯২ সিএম প্রস্থ পর্যন্ত ১৩' ০০ ১৬' ০০ ২০' ০০
- (আ) ৯২ সিএম এর অতিরিক্ত কিন্তু ১১৫ সিএম এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয় ১৬' ০০ ২০' ০০ ২১' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)		
	(ই)	১১৫ সিএম এর অতিরিক্ত কিন্তু ১৫৩ সিএম এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয়	(ক)	(খ)	(গ)
	(ঈ)	১৫৩ সিএম এর অতিরিক্ত প্রস্থ	২৯'০০	৩৪'০০	৪০'০০
		..	৩৫'০০	৪৩'০০	৫০'০০
(২)	জিলা, ব্রাকেন জিলা, টাইল ডেনিম, কর্ভেরী, কার্পাস ও আপহলষ্টেরী:				
	(অ)	৯২ সিএম প্রস্থ পর্যন্ত	২৯'০০	৩৪'০০	৪০'০০
	(আ)	৯২ সিএম এর অতিরিক্ত কিন্তু ১১৫ সিএম-এর, অতিরিক্ত প্রস্থ নয়	..	৩৫'০০	৪৩'০০ ৫০'০০
	(ই)	১১৫ সিএম এর অতিরিক্ত কিন্তু ১৫৩ সিএম এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয়	৪৫'০০	৫৩'০০	৬১'০০
	(ঈ)	১৫৩ সিএম-এর অতিরিক্ত প্রস্থ	..	৫৪'০০	৬০'০০ ৭৪'০০
(৩)	ফ্লানেলেট:				
	(অ)	৯২ সি এম পর্যন্ত প্রস্থ	১৪'০০	১৮'০০	২১'০০
	(আ)	৯২ সি এম-এর অতিরিক্ত কিন্তু ১১৫ সি এম-এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয়	..	১৮'০০	২১'০০ ২৫'০০
	(ই)	১১৫ সি এম-এর অতিরিক্ত কিন্তু ১৫৩ সি এম-এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয়	..	২০'০০	২৬'০০ ৩৩'০০
	(ঈ)	১৫৩ সি এম-এর অতিরিক্ত প্রস্থ	..	২৯'০০	৩৩'০০ ৩৬'০০
(৪)	আর্গান্ডি, মাল, লন, ভয়েল ও অন্যান্য:				
	(অ)	৯২ সি এম পর্যন্ত প্রস্থ	..	১৮'০০	২০'০০ ২৫'০০
	(আ)	৯২ সি এম-এর অতিরিক্ত ১১৫ সি এম-এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয়	..	২১'০০	২৫'০০ ৩০'০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)		
		(ই) ১১৫ গি এম-এর অতি রিজ কিস্তি ১৫৩ গি এম-এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয়	(ক)	(খ)	(গ)
		..	২৬' ০০	৩১' ০০	৩৬' ০০
		(ঈ) ১৫৩ গি এম-এর অতি- রিজ প্রস্থ	..	৩৩' ০০	৪০' ০০
৫৪' ০১ } ৫৫' ০৮ }	৫৪০১' ১০ ৫৫০৮' ১০	পলিয়েস্টার সেলাই সুতা (সকল কাউন্ট ও রং এর)	প্রতি কেজি		১৫৫' ০০
৫৪' ০২	সকল এইচ, এস কোড	ষ্ট্রেচ নাইলন ইয়ার্প :			
		(ক) 'র' হোয়াইট	..	প্রতি কেজি	১৭০' ০০
		(খ) রংগীন	..	প্রতি কেজি	২১৫' ০০
৫৪' ০২ } ৫৫' ০৯ }	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	পলিয়েস্টার টেক্সচারড ইয়ার্প-র হোয়াইট :			
		(ক) ৪০ হইতে ৭০ ডেনিয়ার পর্বস্ত	..	প্রতি কেজি	১০৫' ০০
		(খ) ৭১ হইতে ১০০ ডেনিয়ার পর্বস্ত	..	প্রতি কেজি	৯৫' ০০
		(গ) ১০১ হইতে উর্ধ্বে	..	প্রতি কেজি	৮০' ০০
		পলিষ্টার টেক্সটার্ড ইয়ার্প-রংগীন :			
		(ক) ৪০ হইতে ৭০ ডেনিয়ার পর্বস্ত	..	প্রতি কেজি	১৫০' ০০
		(খ) ৭১ হইতে ১০০ ডেনিয়ার পর্বস্ত	..	প্রতি কেজি	১৩০' ০০
		(গ) ১০১ হইতে উর্ধ্বে	..	প্রতি কেজি	১২০' ০০
		পলিষ্টার টেক্সটার্ড ইয়ার্প-ইন্টারমিং গল্ড :			
		(ক) ৪০ হইতে ৭০ ডেনিয়ার পর্বস্ত	..	প্রতি কেজি	১১৫' ০০
		(খ) ৭১ হইতে ১০০ ডেনিয়ার পর্বস্ত	..	প্রতি কেজি	১০৫' ০০
		(গ) ১০১ হইতে উর্ধ্বে	..	প্রতি কেজি	৯০' ০০
		স্পান (Spun) পলিষ্টার ইয়ার্প :			
		(ক) ২০ কাউন্ট পর্বস্ত	..	প্রতি কেজি	৮৮' ০০
		(খ) ২১ হইতে ৩০ কাউন্ট পর্বস্ত	..	প্রতি কেজি	১০২' ০০
		(গ) ৩১ অথবা তদূর্ধ্ব কাউন্টের	..	প্রতি কেজি	১১৫' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
৫২' ১০	সংশ্লিষ্ট এইচ, এম কোড	তুলার সহিত সিনথেটিক এবং/বা আর্টফিসিয়াল আশ বা ফিলামেন্ট মিশ্রিত তন্তুর কাপড় (তুলার পরিমাণ ওজনে ৮৫% এর কম) এবং ১০০% সিনথেটিক, ১০০% আর্টফিসিয়াল অথবা সিনথেটিক ও আর্টফিসিয়াল মিশ্রিত তন্তুর কাপড়:—	(ক)
৫২' ১১			(খ)
৫৪' ০৭			(গ)
৫৪' ০৮			
৫৫' ১২			
৫৫' ১৩			
৫৫' ১৪			
৫৫' ১৫			
৫৫' ১৬			

(১) শার্টঃ:

(অ) ৯২ সিএম পর্যন্ত প্রস্থ	১৮' ০০	২১' ০০	২৪' ০০
(আ) ৯২ সি এম এর অতিরিক্ত কিন্তু ১১৫ সিএম এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয়	..	১৯' ০০	২৩' ০০ ২৫' ০০
(ই) ১১৫ সি এম-এর অতিরিক্ত কিন্তু ১৫৩ সিএম-এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয়	..	৩৬' ০০	৪০' ০০ ৫১' ০০
(ঈ) ১৫৩ সি এম এর অতিরিক্ত প্রস্থ	..	৪৫' ০০	৫২' ০০ ৬৩' ০০

(২) স্মাট্টিং, ফানিসিং ও আপহল-ষ্টরী :

(অ) ৯২ সিএম প্রস্থ পর্যন্ত	২৬' ০০	৩০' ০০	৩০' ০০
(আ) ৯২ সিএম-এর অতিরিক্ত কিন্তু ১১৫ সিএম এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয়	...	৩১' ০০	৩৫' ০০ ৩৫' ০০
(ই) ১১৫ সিএম-এর অতিরিক্ত কিন্তু ১৫৩ সিএম এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয়	..	৪১' ০০	৪৬' ০০ ৪৬' ০০
(ঈ) ১৫৩ সিএম-এর অতিরিক্ত প্রস্থ	..	৬৯' ০০	৭৮' ০০ ৯৩' ০০

(৩) শাড়ী বস্ত্র :

(অ) সাদা বয়ন অথবা ক্রেপ	২০' ০০	২৩' ০০	২৪' ০০
(আ) জর্জেট এবং শিকন	৩৩' ০০	৩৮' ০০	৪৪' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)		
			ক	খ	গ
		(৪) অন্যান্য বস্ত্র :			
		(অ) ৯২ সি এম পর্যন্ত প্রস্থ	২৮' ০০	৩১' ০০	৩৪' ০০
		(আ) ৯২ সি এম এর অতি- রিক্ত কিন্তু ১১৫ সি এম এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয়।	৩৩' ০০	৩৮' ০০	৪৪' ০০
		(ই) ১১৫ সি এম-এর অতি- রিক্ত কিন্তু ১৫৩ সি এম- এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয়।	৪৬' ০০	৫১' ০০	৫৬' ০০
		(ঈ) ১৫৩ সি এম এর অতি- রিক্ত প্রস্থ	৬৮' ০০	৭৬' ০০	৮৪' ০০
নোট :—শাট্টিং ও স্ফ্যাট্টিং এর মধ্যে পার্থক্য নির্ণয়ের জন্য : প্রতি বর্ধনিতার কল ১৫২ গ্রাম অথবা তার অতিরিক্ত ওজন হইলে স্ফ্যাট্টিং বলিয়া গণ্য হইবে।					
৫৫' ০৯	৫৫০৯' ৩১ } ৫৫০৯' ৩২ }	এফ্রেলিক ইয়ার্ণ	..	প্রতি কেজি	১৬০' ০০
৫৬' ০৫	৫৬০৫' ০০২	নুমিনুনেল ইয়ার্ণ :			
		(ক) রূপালী	..	প্রতি কেজি	৪২০' ০০
		(খ) সোমালী	..	প্রতি কেজি	৪৮০' ০০
৫৯' ০২	৫৯০২' ১০১ } ৫৯০২' ১০৯ }	নাইলন টারার কার্ড কেব্রিকস	..	প্রতি কেজি	১০০' ০০
৫৯' ০৩	৫৯০৩' ১০৯ } ৫৯০৩' ২০৯ } ৫৯০৩' ২০৯ }	প্লাষ্টিক শাট পিঙ্কনে টেলটাইল ড্রব্য যুক্ত	..	প্রতি কেজি	১৮০' ০০
৬৩' ০৯	৬৩০৯' ০০১	পুরাতন কাপড় :			
		(ক) পুরুষদের জ্যাকেট, কোর্ট বা প্যান্ট	..	প্রতি কেজি	১৮' ০০
		(খ) পুরুষদের জিপার জ্যাকেট বা কোর্ট	..	প্রতি কেজি	২১' ০০
		(গ) পুরুষদের সার্ট	..	প্রতি কেজি	৬০' ০০
		(ঘ) মহিলাদের প্যান্ট বা শিশুদের পোষাক	..	প্রতি কেজি	১৮' ০০
		(ঙ) সোয়েটার	..	প্রতি কেজি	১৮' ০০
		(চ) নাকলার, টুপি এবং চাদর	..	প্রতি কেজি	৩৩' ০০
		(ছ) অন্যান্য পোষাক এবং পোষাকের আনুষংগিক ড্রব্যাদি	..	প্রতি কেজি	১৮' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	
৬৩' ০৯	৬৩০৯' ০০৯	কম্বল	.. প্রতি কেজি	৪০' ০০	
৬৪' ০৬	৬৪০৬' ১০	স্বা আপার :			
		(ক) বড় সাইজের	প্রতি দোড়া	৫০' ০০	
		(৬/৩৭ সাইজের			
		উর্ধ্ব)			
		(খ) ছোট সাইজের	প্রতি দোড়া	৪০' ০০	
		(৬/৩৭ সাইজ			
		পর্যন্ত)			
৬৮' ০২	৬৮০২' ১১	নার্বেল ম্যাব / টাইলস	প্রতি বর্গমিটার	১,৬০০' ০০	
		(পলিশড)			
	৬৮০২' ৯৩	গ্রানাইট	.. প্রতি বর্গমিটার	৪,০০০' ০০	
৬৯' ০৭	৬৯০৭' ১০	সিরামিক টাইলস	.. প্রতি বর্গমিটার	২৩০' ০০	
	৬৯০৭' ৯০	আনপ্লেকড			
৬৯' ০৮	৬৯০৮' ১০	সিরামিক টাইলস প্লেকড :			
	৬৯০৮' ৯০	(ক) সাদা (দেয়ালের /	.. প্রতি বর্গমিটার	২১০' ০০	
		নেব্বের)			
		(খ) রংগীন (দেয়ালের /	.. প্রতি বর্গমিটার	২৬৫' ০০	
		নেব্বের)			
		(গ) ডিজাইনকৃত	প্রতি বর্গমিটার	৩১৫' ০০	
		(দেয়ালের / নেব্বের)			
৭০' ০৩	সংশ্লিষ্ট এইচ এস	(ক) ২.০০ এম এম	.. প্রতি বর্গমিটার	৯০' ০০	
৭০' ০৪					পুরুষবিশিষ্ট প্লাস
৭০' ০৫					শীট
		(খ) ২' ০১ এম এম	.. প্রতি বর্গমিটার	১০০' ০০	
		হইতে ৩' ০০ এম			
		এম পুরুষবিশিষ্ট			
		প্লাস শীট			
		(গ) ৩' ০১ এম এম	.. প্রতি বর্গমিটার	১২৮' ০০	
		হইতে ৪' ০০ এম			
		এম পুরুষবিশিষ্ট			
		প্লাস শীট			
		(ঘ) ৪' ০১ এম এম	.. প্রতি বর্গমিটার	১৬০' ০০	
		হইতে ৫' ০০ এম			
		এম পুরুষবিশিষ্ট			
		প্লাস শীট			

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	
		(ঙ) ৫'০১ এম এম হইতে ৬'০১ এম এম পুরুত্ববিশিষ্ট গ্লাস শীট ..	প্রতি বর্গমিটার	১৮০'০০	
৭০'০৯	৭০০৯'৯১৯	নিম্নর গ্লাস শীট:			
		(১) ৪'০০ এম এম পুরুত্ব পর্যন্ত ..	প্রতি বর্গমিটার	১৭০'০০	
		(২) ৪'০১ এম এম পুরুত্বের উর্ধ্বে	প্রতি বর্গমিটার	২২৫'০০	
ব্যাখ্যা : ২'০০ এমএম হইতে ৬'০০ এম এম পর্যন্ত গ্লাস শীটে ট্যারিফ মূল্য ধার্যের ক্ষেত্রে টলারেন্স লেভেল (Tolerance level) হিসাবে ± 0.2 এম এম গ্রহণ করিতে হইবে।					
৭২'০৪	৭২০৪'৪৯	(ক) রি-রোলবল স্ক্র্যাপ	প্রতি মে: টন	৯,৮০০'০০	
		(খ) মেল্টাবেল স্ক্র্যাপ	প্রতি মে: টন	৬,৯০০'০০	
ব্যাখ্যা : রি-রোলবল স্ক্র্যাপ এর ব্যাখ্যা: ফ্লট বার, গার্ডার, রড, এ্যাংগলস, শেইপ, সেকশন শ্যাফট ইত্যাদি বাহার ন্যূনতম পুরুত্ব (thickness) $1/8$ ইঞ্চি এবং ন্যূনতম দৈর্ঘ্য ১ ফুট।					
৭২'০৭	৭২০৭'১১ ৭২০৭'১২ ৭২০৭'১৯	এম এস বিলেটস	প্রতি মে: টন	১২,৬০০'০০	
৭২'০৮	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড		(ক) বিপি শীট	প্রতি মে: টন	২০,০০০'০০
৭২'০৯			(খ) লয়েডস কোয়ালিটি ষ্টিল প্লেট	প্রতি মে: টন	২০,০০০'০০
৭২'১১					
৭২'১০	৭২১০'৩১ ৭২১০'৪১	জিপি শীট	প্রতি মে: টন	৩০,০০০'০০	
		চেউ টিন	প্রতি মে: টন	৩১,০০০'০০	
৭২'১৪	৭২১৪'১০ ৭২১৪'২০ ৭২১৪'৩০ ৭২১৪'৪০ ৭২১৪'৫০	(ক) ১৬'০০ এম এম ব্যাসের উর্ধ্বে এর এম ওয়্যার রড	প্রতি মে: টন	২২,০০০'০০	
		(খ) এম, এম, রড/বার	প্রতি মে: টন	২২,০০০'০০	
৭২'১৭	সংশ্লিষ্ট এইচ এস, কোড	(ক) লো অর মিডিয়াম কার্বন ব্রাইট মিটল ওয়্যার ..	প্রতি মে: টন	২৫,২০০'০০	

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
		(খ) এম এম ওয়ার আনপ্রেটেড/আন- কোটেড উইথ জিং বাট কোটেড উইথ আদায় বেস মেটালস এক্সক্লুডিং জিংক রেথিং অফ ২' ০০ এম, এম, টু টু ১৬ এম এম ডায়া ..	প্রতি মে: টন	২৫,২০০' ০০
		(গ) এম, এম, ওয়ার প্রেটেড/কোটেড উইথ জিংক রেথিং অফ ২ এম এম টু ১৬' ০০ এম এম ডায়া ..	প্রতি মে: টন	২৬,২৫০' ০০
৭২' ১৯ } ৭২' ২০ }	সকল এইচ এম টেইনলেস স্টিল শীট কোড		প্রতি মেট্রিক টন	৭৫,০০০' ০০
৭৩' ১৭	৭৩১৭' ০০১	সু-ট্রাক/ব্লু ট্যাক	প্রতি কেজি	২৭' ০০
	৭৩১৭' ০০৯	(ক) ওয়ার নেইলস	প্রতি কেজি	৩০' ০০
		(খ) ইলেকট্রো গ্যালভানাইজিং	প্রতি কেজি	৫৮' ০০
৭৩' ১৮	৭৩১৮' ১৫ } ৭৩১৮' ১৬ }	নাট, বকটু, সক্র, ওয়াগার, রিভেট, (ইস্পাত ও লোহার তৈরী)	প্রতি কেজি	৭৫' ০০
৭৪' ০৮	৭৪০৮' ১১ } ৭৪০৮' ১৯ }	কপার ওয়ার	প্রতি মেট্রিক টন	১,০৪,০০০' ০০
৭৬' ০১	৭৬০১' ১০	এ্যালুমিনিয়াম ইনগট	প্রতি মেট্রিক টন	৫৭,৮৮০' ০০
৭৬' ০২	৭৬০২' ০০	এ্যালুমিনিয়াম ক্র্যাপ ও ওয়েস্ট	প্রতি মেট্রিক টন	৫২,৫০০' ০০
৭৬' ০৬	৭৬০৬' ১১ } ৭৬০৬' ১৯ }	এ্যালুমিনিয়াম শীট, প্লেট এন্ড সার্কেলস	প্রতি মেট্রিক টন	৬০,০০০' ০০
৭৬' ১০	৭৬১০' ১০ } ৭৬১০' ৯০ }	এ্যালুমিনিয়াম সেকশন (এনোডজ/নন-এনোডজ)		১,৪৪,৭০০' ০০
৭৯' ০১	৭৯০১' ১১৯ } ৭৯০১' ১২৯ } ৭৯০১' ২০৯ }	জিংক ইনগট	প্রতি মেট্রিক টন	৫০,০০০' ০০
৮০' ০১	৮০০১' ১০	টিন ইনগট ..	প্রতি মে: টন	২৮৯০০০' ০০
৮০' ০৪	৮০০৪' ০০	টিন প্লেট :		
		(ক) প্রাইম কোয়ালিটি ..	প্রতি মে: টন	২৫,২০০' ০০
		(খ) সেকেন্ডারী কোয়ালিটি	প্রতি মে: টন	২০,০০০' ০০
৮১' ১০	৮১১০' ০০১	এন্টিমনি ইনগট ..	প্রতি মে: টন	৯২,৫০০' ০০
৮২' ০২	৮২০২' ২০	ব্যাণ্ড স ব্লেন্ড ..	প্রতি ফুট	৫' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
৮২' ১২	৮২১২' ১০	(ক) রেজর ডিসপোজ্বেল (একটি অবিভাজ্য) ব্লুডসহ) .. প্রতিটি		৪' ০০
		(খ) রেজর নন-ডিসপো- জ্বেল (ব্লুড ব্যতীত) প্রতিটি		১২' ০০
৮২' ১৪	৮২১৪' ১০১	পেন্সিল শার্পনার .. প্রতি প্রোস		১০৫' ০০
৮৩' ০১	৮৩০১' ১০	তারা ৮০-৮৫ এম,এম	প্রতি ডজন	২৯০' ০০
	৮৩০১' ৩০	(ক) ডুয়ার লক .. প্রতি ডজন		১১৫' ০০
		(খ) আলমারীর লক/ ক্যাবিনেট হ্যাণ্ডল লক .. প্রাত ডজন		৬৩০' ০০
	৮৩০১' ৪০	(ক) দরজার লক (সিলিন্ড্রিক্যাল) প্রতি ডজন		১,৫৭৫' ০০
		(খ) দরজার লক (হ্যাণ্ডলবিশিষ্ট) .. প্রতি ডজন		৩,১৫০' ০০
		(গ) প্লাস ডোর লক .. প্রতি ডজন		১৭৫' ০০
		(ঘ) ওয়্যার লক (বাই- সাইকেল) .. প্রতি ডজন		১৭৫' ০০
৮৩' ০২	৮৩০২' ৪৯১	টাওয়ার বোল্ট/ব্যারেল বোল্ট :		
		(ক) ৫" পর্য্যন্ত .. প্রতি ডজন		৪২' ০০
		(খ) ৫" এর উর্ধ্বে .. প্রতি ডজন		৮৪' ০০
৮৩' ০৩	৮৩০৩' ১০	ক্রাউন কর্ক .. প্রতি প্রোস		১৮' ০০
৮৩' ১১	৮৩১১' ০১	কাষ্ট আয়রন ও নাইল্ড স্টিল ওয়েল্ডিং ইলেকট্রোড .. প্রাত মে: টন		৩০,০০০' ০০
৮৪' ১৫	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড ৮৪১৫' ১০১	মটর গাড়ীর এয়ার- কন্ডিশনার/এয়ার কুলার এয়ার কন্ডিশনার (উইণ্ডোটাইপ : (ক) সিকিডি ইউনিট :- (১) ১২০০০ বিটিইউ পর্য্যন্ত প্রতি ইউনিট ১২,২৫০' ০০ (২) ১২০০০ বিটিইউ-এর ১২,২৫০' ০০ + প্রতি ১০০০ উর্ধ্বে বিটিইউ অথবা অংশ- বিশেষের জন্য ৬৫০' ০০। (খ) সিবিইউ ইউনিট :- (১) ১২০০০ বিটিইউ পর্য্যন্ত প্রতি ইউনিট ১৩,২৫০' ০০ (২) ১২০০০ বিটিইউ-এর ১৩,২৫০' ০০ + প্রতি ১০০০ উর্ধ্বে বিটিইউ বা অংশবিশেষের জন্য ৬৫০' ০০।		২০,০০০' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
-----	-----	-----	-----	-----

৮৪' ১৫	সংশ্লিষ্ট এইচ এম কোড	এয়ার কন্ডিশনার (স্প্লিট টাইপ/প্যাকেজ টাইপ):		
		(ক) সিকিডি ইউনিট—		
		(১) ১২০০০ বিটিইউ পর্যন্ত প্রতি ইউনিট	১৮,৮৭৫' ০০	
		(২) ১২০০০ বিটিইউ-এর উর্ধ্বে	১৮,৮৭৫' ০০ + প্রতি ১০০০ বিটিইউ বা অংশবিশেষের জন্য ৬৫০' ০০।	
		(খ) সিবিইউ ইউনিট—		
		(১) ১২০০০ বিটিইউ পর্যন্ত প্রতি ইউনিট	১৯,৮৭৫' ০০	
		(২) ১২০০০ বিটিইউ-এর উর্ধ্বে	১৯,৮৭৫' ০০ + প্রতি ১০০০ বিটিইউ অথবা অংশবিশেষের জন্য ৬৫০' ০০।	

ব্যাখ্যা : সিকিডি/সিবিইউ স্প্লিট টাইপ/প্যাকেজ টাইপ এয়ারকন্ডিশনারের কনডেনসিং ইউনিট (আউটডোর ইউনিট) ও ফ্যান কয়েল (ইনডোর ইউনিট) এর স্বতন্ত্র মূল্যায়নের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য ট্যারিফ মূল্যের যথাক্রমে ৭০ ভাগ ও ৩০ ভাগ প্রযোজ্য হইবে।

৮৪' ১৮	৮৪১৮' ১০৯ } ৮৪১৮' ২১৯ } ৮৪১৮' ২২৯ } ৮৪১৮' ২৯৯ } ৮৪১৮' ৩০৯ } ৮৪১৮' ৪০৯ }	রেফ্রিজারেটর এণ্ড ফ্রিজার (সিবিইউ):		
		(ক) ৩ সিএফটি পর্যন্ত .. প্রতিটি	৮,০০০' ০০	
		(খ) ৩ সিএফটি এর উর্ধ্বে .. প্রতিটি	৮,০০০' ০০ + প্রতি সিএফটি ৬০০' ০০।	
	৮৪১৮' ১০১ } ৮৪১৮' ২১১ } ৮৪১৮' ২২১ } ৮৪১৮' ২৯১ } ৮৪১৮' ৩০১ } ৮৪১৮' ৪০১ }	রেফ্রিজারেটর এণ্ড ফ্রিজার (সিকিডি):		
		(ক) ৩ সিএফটি পর্যন্ত প্রতিটি	৩,৬০০' ০০	
		(খ) ৩ সিএফটি এর উর্ধ্বে প্রতিটি	৩,৬০০' ০০ + প্রতি সিএফটি	
৮৫' ০১	সংশ্লিষ্ট এইচ এম কোড	বৈদ্যুতিক মটর:	৫৫০' ০০	
		(ক) ১/৪ অশক্তি .. প্রতিটি	৯০০' ০০	
		(খ) ১ অশক্তি .. প্রতিটি	১,০৫০' ০০	
		(গ) ২ অশক্তি .. প্রতিটি	১,১৫০' ০০	
		(ঘ) ৩ অশক্তি .. প্রতিটি	১,৩০০' ০০	
		(ঙ) ৫-৮ অশক্তি .. প্রতিটি	৩,০০০' ০০	
		(চ) ১০ অশক্তি .. প্রতিটি	৩,২০০' ০০	

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
		(ছ) ১৫ অশুশক্তি ..	প্রতিটি	৩,৮০০' ০০
		(জ) ২০ অশুশক্তি ..	প্রতিটি	৪,৩০০' ০০
		(ঝ) ২৫ অশুশক্তি ..	প্রতিটি	৫,৫০০' ০০
		(ঞ) ৩০ অশুশক্তি ..	প্রতিটি	৮,৫০০' ০০
		(ট) ৪০ অশুশক্তি ..	প্রতিটি	১১,০০০' ০০
৮৫' ০৪	৮৫০৪' ১২	(ক) ব্যালাস্ট ফর সোডি- য়াম ল্যাম্প ৯০ ওয়াট (লো-প্রেসার)	প্রতিটি	৬৪০' ০০
		(খ) ব্যালাস্ট (অটোমিক টাইপ) ফর সোডিয়াম ল্যাম্প ৯০ ওয়াট (লো-প্রেসার) ..	প্রতিটি	১,২৫০' ০০
৮৫' ০৬	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	পেন্সিল ব্যাটারী	প্রতি ডজন	২৪' ০০
৮৫' ১৩	৮৫১৩' ১০৯	ইলেকট্রিক রিচার্জবল ল্যাম্প/অটোমোটিক পিকনিক ইনারভেন্সী লাইট	প্রতিটি	৩৬৫' ০০
৮৫' ১৬	৮৫১৬' ৪০ ৮৫১৬' ৯০	(ক) বৈদ্যুতিক ইঞ্জি	প্রতিটি	২৫০' ০০
		(খ) বৈদ্যুতিক ইঞ্জির যন্ত্রাংশ :		
		(১) ইঞ্জির নীচের] তলা (সোল- প্লেট) থার্মো- ষ্ট্যাট ও হিট কন্ট্রোলিং লেট ব্যতীত]	প্রতিটি	৯০' ০০
		(২) থার্মোষ্ট্যাট ও হিট কন্ট্রোলিং লেট (সোল প্লেট ব্যতীত)	প্রতি লেট	৫৪' ০০
		(৩) ইঞ্জির উপরের কভার (হ্যাণ্ডল ব্যতীত)	প্রতিটি	৩০' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
		(৪) ইন্ড্রির হ্যাণ্ডল (কভার ও তার ব্যতীত)	প্রতিটি	১৫' ০০
		(৫) কটন ব্রেডেড রাবার ইনসু- লেটিং ওয়ার (৩ গজ পর্যন্ত)	প্রতিটি	১৮' ০০
৮৫' ১৮	৮৫১৮' ২১ } ৮৫১৮' ২২ }	কার ক্যাসেট প্লেয়ার স্পীকার	প্রতি জোড়া	৫৮০' ০০
৮৫' ১৯	৮৫১৯' ৯১	কার ক্যাসেট প্লেয়ার (স্পীকার ব্যতীত)	প্রতিটি	৮০০' ০০
৮৫' ২০	৮৫২০' ৩১	কার-টু-ইন ওয়ান (স্পীকার ব্যতীত)	প্রতিটি	১১৫০' ০০
৮৫' ২১	৮৫২১' ১০ ৮৫২১' ৯০	ভিডিও ক্যাসেট রেকর্ডার	একক প্রতি	১১,৪০০' ০০
		ভিডিও ক্যাসেট প্লেয়ার	একক প্রতি	৫,৭০০' ০০
৮৫' ২২	৮৫২২' ৯০৯	ইলেকট্রোনিক্স যন্ত্রাংশ :		
		(ক) ভি,সিপি,-এর যন্ত্রাংশ :		
		(১) মেইন পিসিবি লোডেড	প্রতিটি	৭০০' ০০
		(২) পাওয়ার সাপ্লাই পিসিবি, লোডেড	প্রতিটি	২৩০' ০০
		(৩) কন্ট্রোল পিসিবি লোডেড	প্রতিটি	২৩০' ০০
		(৪) হার্ডডিস্ক সাব এসেমবলি	প্রতিটি	১৮০' ০০
		(৫) টেপ ডেক বেকানিজম	প্রতিটি	৭৬০' ০০
		(খ) ভি,সি,আর-এর যন্ত্রাংশ :		
		(১) মেইন পিসিবি, লোডেড	প্রতিটি	১৫০০' ০০
		(২) পাওয়ার সাপ্লাই পিসিবি, লোডেড	প্রতিটি	৩৭০' ০০
		(৩) কন্ট্রোল পিসিবি, লোডেড	প্রতিটি	৩৭০' ০০
		(৪) হার্ডডিস্ক সাব এসেমবলি	প্রতিটি	৩৫৫' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
		(৫) টেপ ডেক নেকানিজম	প্রতিটি	১১৭০'০০
		(৬) টিউনার	প্রতিটি	৪৮০'০০
		(গ) (১) ভিডিও হেড, লোয়ার ও আপার ড্রাম (সংযুক্ত)	প্রতিটি	৯৮০'০০
		(২) পাওয়ার কর্ড	প্রতিটি	২৩'০০
৮৫' ২৩	৮৫২৩' ১১১ ৮৫২৩' ১২১ ৮৫২৩' ১৩১	(১) ক্যালোট টেপ (অডিও): (ক) ৬০ মিনিট নেয়াদী (খ) ৯০ মিনিট নেয়াদী (গ) ১২০ মিনিট নেয়াদী	প্রতিটি প্রতিটি প্রতিটি	২০'০০ ২৩'০০ ২৮'০০
		(২) ভিডিও ক্যালোট টেপ (ফাকা)	প্রতিটি	১৯০'০০
৮৫' ২৪	৮৫২৪' ২৩৯	ভিডিও ক্যালোট টেপ (রেকর্ডকৃত)	প্রতিটি	৩৯০'০০
৮৫' ২৭	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	ফ্যাক্স মেশিন	প্রতিটি	২৭,০০০'০০
৮৫' ২৯	৮৫২৯' ৯০৯	রংগীন টেলিভিশনের লোডেড পিসিবি	প্রতিটি	২,৭০০'০০
৮৫' ৩২	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	ফ্যান-ক্যাপাসিটর (৩' ৫ এম, এক পর্যন্ত)	প্রতিটি	১৬'০০
৮৫' ৩৫ } ৮৫' ৩৬ }	৮৫৩৫' ২১ } ৮৫৩৫' ২৯ } ৮৫৩৬' ২০ }	(ক) সার্কিট ব্রেকার ২ এম্প হইতে ৯ এম্প (খ) সার্কিট ব্রেকার ১০ এম্প হইতে ৩০ এম্প	প্রতিটি প্রতিটি	৫৫'০০ ১০৫'০০
৮৫' ৩৯	৮৫৩৯' ২৯৯	টর্চ বাল্ব ২' ৫—৩' ৮ পর্যন্ত	প্রতিটি	১'০০
	৮৫৩৯' ৩১	(১) মার্কারী বাল্ব: (ক) ১২৫ ওয়াট পর্যন্ত (খ) ১২৬ থেকে ২৫০ ওয়াট পর্যন্ত (গ) ২৫১ থেকে ৫০০ ওয়াট পর্যন্ত (ঘ) ৫০১ ওয়াট ও তার উর্ধ্বের	প্রতিটি প্রতিটি প্রতিটি প্রতিটি	৮০'০০ ১১৫'০০ ১৮০'০০ ২০০'০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
		(২) সোডিয়াম ল্যাম্প :		
		(ক) ২৫০ওয়াট পর্যন্ত	প্রতিটি	৮০০.০০
		(খ) ২৫০ ওয়াটের উর্ধ্বে	প্রতিটি	৯২৫.০০
	৮৫৩৯' ৯০	ইগানটর ফর সোডিয়াম ল্যাম্প ৯০ ওয়াট (নো- প্রেশার) ...	প্রতিটি	৩,৩০০.০০
৮৫' ৪৪	৮৫৪৪' ১৯	বৈদ্যুতিক মাল্টি এক্স- টেনশন কার্ড	প্রতি ডজন	৫২৫.০০
৮৫' ৪৫	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	সিনেমা আর্ক কার্বন :		
		(ক) সাইজ ৭×২৩০ এম এম ৮×৩৫৫ এম এম	প্রতি ১০০ ছোড়া	৬০০.০০
		(খ) অন্যান্য সাইজ	প্রতি ১০০ ছোড়া	৭২০.০০
৮৭' ১২	৮৭১২' ০০	(১) বাই-সাইকেল :-		
		(ক) ১৬" হইতে ১৯" পর্যন্ত ..	প্রতি পিস	৮০০' ০০
		(খ) ২০" হইতে ২২" পর্যন্ত	প্রতি পিস	১,০০০' ০০
		(গ) ২৩" হইতে ২৫" পর্যন্ত	প্রতি পিস	১,১৫০' ০০
		(ঘ) ২৬" এবং তদুর্ধে	প্রতি পিস	১,৩২০' ০০
		(২) রেসিং/স্পোর্টস বাই-সাইকেল	প্রতিটি	২,০০০' ০০
৮৭' ১৪	৮৭১৪' ৯২৯	বাই-সাইকেল/সাইকেল রিকসা রীম ..	প্রতিটি	১১০' ০০
৮৯' ০৮	৮৯০৮' ০০	ক্র্যাপ জাহাজ	প্রতি এলডিটি	৯,৪০০' ০০
৯০' ৩২	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	অটোমোটিক ভোল্টেজ ষ্ট্যাবিলাইজার :		
		(ক) ক্যাপাসিটি ৩০০ ডি, এ পর্যন্ত	প্রতিটি	২,৬০০' ০০
		(খ) ক্যাপাসিটি ৩০১ হইতে ৫০০ ডি, এ পর্যন্ত	প্রতিটি	৩,৬০০' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
		(গ) ক্যাপাসিটি ৫০১ হইতে ১০০০ ডি, এ পর্যন্ত	প্রতিটি	৫,৬০০' ০০
		(ঘ) ক্যাপাসিটি ১০০১ হইতে ২০০০ ডি, এ পর্যন্ত	প্রতিটি	৮,৯০০' ০০
		(ঙ) ক্যাপাসিটি ২০০১ হইতে ৩০০০ ডি, এ পর্যন্ত	প্রতিটি	১১,৫০০' ০০
		(চ) ক্যাপাসিটি ৩০০০ ডি, এর-উর্ধ্বে	প্রতিটি	১৫,৭০০' ০০
৯১' ০৪	৯১০৩' ১০	দেয়াল ষড়ি (ওয়াচ নুভমেন্টসহ) :		
		(ক) নন-মেলোডি	প্রতি পিস	৩৫০' ০০
		(খ) মেলোডি	প্রতি পিস	৪৮০' ০০
৯৫' ০৪	৯৫০৪' ৪০	ভাস (প্লেইং কার্ড) ..	প্রতি প্যাকেট	২৩' ০০
৯৬' ১৩	৯৬১৩' ১০ ৯৬১৩' ২০	(ক) সিবিইউ গ্যাস লাইটার (নন-রিফিলেবল)	প্রতিটি	০৬' ০০
		(খ) সিকিডি গ্যাস লাইটার (নন-রিফিলেবল)	প্রতিটি	০৫' ০০
	৯৬১৩' ১০	(ক) সিবিইউ গ্যাস লাইটার (রিফিলেবল)	প্রতিটি	০৭' ০০
	৯৬১৩' ২০	(খ) সিকিডি গ্যাস লাইটার (রিফিলেবল)	প্রতিটি	০৫' ০০
৯৬' ১৭	৯৬১৭' ০০	ভ্যাকুয়াম ফ্লাস্ক		
		(ক) ০' ৫ লিটার পর্যন্ত	প্রতি ডজন	৩০০' ০০
		(খ) ০' ৬ থেকে ১ লিটার ..	প্রতি ডজন	৫০০' ০০
		(গ) ১' ০১ থেকে ২ লিটার	প্রতি ডজন	৯০০' ০০
		(ঘ) ২' ০১ লিটার এর উর্ধ্বে	প্রতি ডজন	১,৫০০' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	
স্বয়ংক্রিয় যানবাহনের (মোটর দ্বি-চাকার, ত্রি-চাকার অটোমটিকস বা ত্রি-চাকার) যন্ত্রাংশ (অটোপার্টস) :				
৬৮.১৩	৬৮১৩.১০১ ব্রেক লাইনিং	.. প্রতি সেট	২২০'০০	
	৬৮১৩.৯০১ ব্রেক ডাইস (ব্রেক প্যাড) :	..		
	পার্ট নম্বর :			
	(ক) ৪১০৬০-গি ৭৮৯২	.. প্রতি সেট	৫৫'০০	
	(খ) ৪১০৬০-এফ ৫০২৭	.. প্রতি সেট	} ২২০'০০	
	(গ) ৪১০৬০-ডব্লিউ ২৭২৬	.. প্রতি সেট		
	(ঘ) ৪১০৬০-০১এচ৫	.. প্রতি সেট		
	(ঙ) ৭২৫১৯-১২২০	.. প্রতি সেট		
	(চ) ৭২৫১৯-১৬৩১	.. প্রতি সেট		
	(ছ) ২৫১৯-জিএ ৭২০	.. প্রতি সেট		
	(জ) ৩১২৫০-১২০৭১	.. প্রতি সেট		
	(ঝ) ৪১০৬০-০১এ২৫	.. প্রতি সেট		} ৪৯৫'০০
	(ঞ) ৩১২৫০-২০১১৩	.. প্রতি সেট		
	(ট) ৩১২৫০-২৭০২৫	.. প্রতি সেট		
	(ঠ) ৩১২৫০-২৬২৮১	.. প্রতি সেট		
	(ড) ৩১২৫০-৬০০৮০	.. প্রতি সেট		
	(ঢ) ৩১২৫০-৬০১৪০	.. প্রতি সেট		
৭০.০৭	৭০০৭.১১১ উইণ্ড শীল্ড প্লাস :			
	পার্টস নম্বর :			
	(১) টি ২০০-০০-টি২/ ৫৬১১১-২০০৪১	প্রতিটি	} ১,৩২৫'০০	
	(২) টি ৪৫২-০০-টিএইচ/ ৫৬১১১-১২২১০	প্রতিটি		
	(৩) টি ৪৬০-০০-টিএইচ/ ৫৬১১১-১২৩২০	প্রতিটি		
	(৪) টি ৫৩৪-০০-টি/ ৫৬১১১-২৫৭০০এফসি	প্রতিটি		
	(৫) টি ৯৩৯-০০-টি/ ৫৬১১১-২০৭০১ এফসি	প্রতিটি		
	(৬) টি ৫৫৬-০০-টি/ ৫৬১১১-২৫৭০২ এফসি	প্রতিটি		
	(৭) জি ৫০৬-০০-টি/ এসবি১০৬-২৮৭ এফসি	প্রতিটি		
	(৮) ডি ২৪০-০০-টিএইচ/ ৫৬১১১-৮৭৭০৯এফসি	প্রতিটি		
	(৯) টি ৪২০-০০-টিএইচ/ ৫৬১১১-২০২৬০এফসি	প্রতিটি		
	(১০) টি ৭৪৫-০০-টি/ ৫৬১১১-২০২৬০এফসি	প্রতিটি		

(১)	(২)	(৩)	(৪)
(১১)	টি ২পি৫-০০-টি/ ৫৬১১১-৮৯১২৫এফসি	প্রতিটি	১,৩২৫' ০০
(১২)	টি ২ইউ৬-০০-টি/ ৫৬১১১-৯৫৭১১এফসি	প্রতিটি	
(১৩)	টি ৪১০-০০-টিএইচ/ ৫৬১১১-২০২১০এফটি	প্রতিটি	
(১৪)	টি ২৫০-০০-টিএইচ/ ৫৬১১১-২০১২০এফটি	প্রতিটি	
(১৫)	এন ৪১০-০০-টিএইচ/ ৭২৬১৩ এইচ ৫০০০	প্রতিটি	
(১৬)	টি ৫৩৪-৫০-টি/ ৬৮১৩১-৯৫এ০০	প্রতিটি	
(১৭)	এন ৪১০-৫০-টি- ৭৯৭১৩-এন ৫০০১	প্রতিটি	
(১৮)	টি ২ ই ৩-৮০-টি ৫৬১১১-১২৫৮০	প্রতিটি	
(১৯)	টি ২ ই ০-৫১-টি/ ৬৪৮১১-১২৭২০ আরসি	প্রতিটি	
(২০)	জি ২৫০৬-৮০-টি/ এমডি-১০০-২৮৭ এফসি	প্রতিটি	
(২১)	টি ২ ই ৩-০০-টি/ ৫৬১১১-১২৫০৮০	প্রতিটি	
(২২)	টি ২ ই ০-৫১-টি/ ৬৪৮১১-১২৭২০ আরসি	প্রতিটি	
(২৩)	জি ৫০৬-০০-টি/ এমবি-১০০-২৮৭ এফসি	প্রতিটি	
(২৪)	কে ২০০-০০-টি/ ৮৪৫১১-৮২০০০ এফসি	প্রতিটি	
(২৫)	জি ৮১১১-১২৫০০-টি/ ৬৮১১১-১২৫০০এফসি (আরএইচ)	প্রতিটি	
(২৬)	টি ৪১০-০০-টি/ ৫৬১১১-২০১১০ এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	
(২৭)	টি ৮২৬-০০-টি/ ৫৬১১১-৯৫৬০২ এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	
(২৮)	টি ৫৩৪-০০-টি/ ৫৬১১১-৯৫৭০০ এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	
(২৯)	টি ৮৪৬-০০-টি/ ৫৮১১১-৯৫৭০০এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	
(৩০)	টি ২০০-০০-টি/ ২৫৬১১১-২০০৪১ এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	
(৩১)	টি ৫৫৬-০০-টি/ ৫৬১১১-৯৫৭৭- এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	

(১)	(২)	(৩)	(৪)
	(৩২) টি ৪৫২-০০-টি/ কে ২৫৬১১১-১২২৫০ এক ক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৩৩) টি ২১০-৫১-টি২/ ৬৪৮১১-১০০৮১ বিয়ার ক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৩৪) টি ২২০-০০-টিএইচ/ ৫৬১১১-১২১১০		প্রতিটি
	(৩৫) টি ৪৬০-০০-টিএইচ/ ৫৬১১১-১২৩২০		প্রতিটি
	(৩৬) টি ৭৪৫-০০-টি/ ৫৬১১১-৮৯১১৪ একক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৩৭) টি ১৬-০০-টি/ ৫৬১১-৯৫০১৬ এক ক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৩৮) টি ৪৫০-৫১-টিএইচ/ ৬৪৮১১-১২৩১০		প্রতিটি
	(৩৯) টি ৪৬০-৫০-টি/ ৬৪৮১১-১২৪৫০		প্রতিটি
	(৪০) টি ৪৬০-০০-টি/ ৫৬১১১-১২৩১০ ফুন্ট ক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৪১) টি ৪৩০-৫০-টি/ ৬৪৮১১-১০১৫০ বিয়ার ক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৪২) টি ২বি ০-০০-টি/ ৫৬১১১-১২৫৩০ এক ক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৪৩) টি ৬১৯-৫০-টি/ ৬৪৮১১-৯০৫০০ আর ক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৪৪) টি ৪৫৪-৫০-টি/ ৬৮১৩১-১৩০৪০ আর ক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৪৫) টি ২২৪-৫০-টি/ ৬৮১৩১-১৩০৪০ আর ক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৪৬) টি ২ই০-৫০-টি/ ৬৪৮১১-১২৫৬০ আর ক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৪৭) টি ২ই০-৫১-টি/ ৬৪৮১১ ১২৭২০ আর ক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৪৮) টি ২১৪-৫০-টি/ ৬৮১৩১-১১০২০ আর ক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৪৯) টি ২টি ৬-০১-টি/ ৫৬১১১-৯৫৪১৫ এক ক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৫০) কে ২০০-০০টি/ ৮৪৫১১-৮ ২০০০ এক ক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৫১) ডি ২৩০-০০-টি/ ৫৬১১১-৮৭৭০১ এক ক্রিয়ার		প্রতিটি
	(৫২) ডি ২৩০-৫০-টি/ ৬৮১৩১-৮৭৭০১ এক ক্রিয়ার		প্রতিটি

(১)	(২)	(৩)	(৪)
(৫৩)	এন৭৫৫-০০-টি/ ৭২৭১২-০২ ডব্লিউ ০০ এক ক্রয়ার	প্রতিটি	}
(৫৪)	এন৪১০-৫০-টি/ ৭৯৭১৩-এইচ ৫০০১ আর ক্রয়ার।	প্রতিটি	
(৫৫)	এন২৩১-০০-টিএইচ/ ৭২৬১৩-এম৪০০-এফ টিনটেড।	প্রতিটি	
(৫৬)	এন০৬০-০০-টি/ ৭২৭১২-০৭এ০০ এক ক্রয়ার	প্রতিটি	
(৫৭)	এন৩টি৬-০০-টিএম/ ৭২৭১২-২৫জি ০০ এক ক্রয়ার	প্রতিটি	
(৫৮)	এইচ২গি০-০০-টিএম/ ৬৭২-ডি-এসবি ৪৯০০ এক ক্রয়ার	প্রতিটি	
(৫৯)	২৭১৫-০০-টি/ ৮৯৪২১৭-৬৬৩১ এক ক্রয়ার	প্রতিটি	
(৬০)	জেড ৫২৪-০০-টিএইচ ৮৯৪২-২৫-৫৫৮১ এক টিনটেড	প্রতিটি	
(৬১)	জি৮০৬-০০-টি/ এমগি ৯৮৩-৪৪২ এক ক্রয়ার	প্রতিটি	
(৬২)	জি৫০৬-০০-টি/ এমবি ১০৬-২৮৭ এক ক্রয়ার	প্রতিটি	
(৬৩)	জি২২০-০০-টি/ এমবি ১৬৬-৩২৫ এক ক্রয়ার	প্রতিটি	
(৬৪)	জি৫২৬-০০-টি/ এমবি ৪৫০-০০৫ এক ক্রয়ার	প্রতিটি	
(৬৫)	এম ২২০-০০-এল/ ০২৫৭-৭০-৪০১	প্রতিটি	
(৬৬)	এম৮৭৬-০০-টি/ ১০৯৩-৬৩-৯০১ এক ক্রয়ার	প্রতিটি	
(৬৭)	১০৫১-০০-টি	প্রতিটি	
(৬৮)	১০৫৩-০০-টি	..	
(৬৯)	৮০৩০০-০২এ০০	..	
(৭০)	৮০৩০১-০২এ০০	..	
(৭১)	৭২৭১২-গি৬০০	..	
(৭২)	৭২৭১২-জি২৫০০-	..	
(৭৩)	৭২৭১২-এইচ ৮৫০০	..	
(৭৪)	৭২৭১২-আর ৮০০০	..	
(৭৫)	৭২৭১২-০১এ০০	..	
(৭৬)	৭২৭১২-০১ই০০	..	
(৭৭)	৭২৭১২-০২বি০০	..	
(৭৮)	৭২৭১২-০২ ডব্লিউ ০০	..	
(৭৯)	৭২৭১২-০৯ এম ০০	..	
(৮০)	৭২৭১২-২৫৯০০	..	
(৮১)	৭২৭১২-৫০এ০০	..	
			১,৩২৫' ০০
			৫৫০' ০০
			১,৩২৫' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
(৮২)	টি৫৮৬-০০-টি/ ৫৬১১১-৯৫জে০২ এক সি	প্রতিটি	} ২,৪২৫' ০০
(৮৩)	টি২২০-৫১-টিএইচ/ ৬৪৮১১-১২১৬০	প্রতিটি	
(৮৪)	টি৪৬০-৫৩-টিএইচ/ ৬৪৮১১-১২৫৩০	প্রতিটি	
(৮৫)	জি৫৫৬-০০-টিএইচ/ এনসি-৯০২-৮৫০ একটি	প্রতিটি	
(৮৬)	টি৬১৯-০০-এল/ ৫৬১১১-৯০৫০০এফএলএএম	প্রতিটি	
(৮৭)	টি২২০-৫১-টিএইচ/ ৫৬৮১১-১২১৬০	প্রতিটি	
(৮৮)	টি৪৬০-৫১-টিএইচ/ ৬৪৮১১-১২৫৩০ আর টিনটেড।	প্রতিটি	} ২,৪২৫' ০০
(৮৯)	জি৩টি৬-০১-টি/ এনসি ৯০৮-৬৪৪ এক ক্লিয়ার	প্রতিটি	
(৯০)	এন২৪০-০০এল২/ ০৩০১-৭০-৪৪১	প্রতিটি	
(৯১)	এন২৬০-০০-এল/০২২২-৭০-৪০১	প্রতিটি	
(৯২)	৭২৭১২-০১এ০০ (ফুন্ট)	প্রতিটি	
(৯৩)	৭৯১৭১২-০১এ০০ (ক্লিয়ার)	প্রতিটি	
(৯৪)	জি৬২৭-০০-এল/ এনএ ২২১-৩৩৮এফএলএএম ক্লিয়ার	প্রতিটি	} ৫,৫১২' ০০
(৯৫)	টি৪৬০-৫১-টিএইচ/ এইচপি ৬৪৮০১-১২২৪০	প্রতিটি	
(৯৬)	টি২৬০-৫১-টিএইচ/ এইচপি ৬৪৮০১-১২৩৯০	প্রতিটি	
(৯৭)	টি২ই০-৫০-টিএইচ/ এইচপি ৬৪৮০১-১২৩৬০	প্রতিটি	
(৯৮)	টি৪৮০ ৫১-টিএইচপি/ ৬৮১০৫-১০০৫১	প্রতিটি	
(৯৯)	জেড৬২০-০০-এল/ বি১২৩২৮২-০০১৩	প্রতিটি	
(১০০)	জি২সি০-৫০-টিএক্স/ এনডি ২৫৩-৫২৯ আর ক্লিয়ার।	প্রতিটি	} ৬,৬১৫' ০০
(১০১)	জি২সি০-৫০-টিএক্স/এনপি/ এনবি ২৫৩-৫৩৩	প্রতিটি	
(১০২)	টি৬৩৯-০০-এল/ ৫৬১১১-৯০৮০০এফএলএএম ক্লিয়ার	প্রতিটি	

(১)	(২)	(৩)	(৪)	
৭৩' ১৫	৭৩১৫' ১১৩ ৭৩১৫' ৮১৩	টাইমিং চেইন	.. প্রতিটি ২২০' ০০	
৮৩' ০১	৮৩০১' ২০	নক এ্যাসেম্বলী	.. প্রতিটি ২৭৬' ০০	
৮৪' ০৯	৮৪০৯' ৯১৯ ৮৪০৯' ৯৯৯	(ক) পিনসহ পিষ্টন	.. প্রতিটি ২৭৫' ০০	
		(খ) সিলিঙার হেড	.. প্রতিটি ৪৪০' ০০	
		(গ) সিলিঙার ব্লক	.. প্রতিটি ৪,৯৬০' ০০	
		(ঘ) নজল	.. প্রতিটি ৭৭০' ০০	
		(ঙ) ভালভ (ইনলেট)	.. প্রতিটি ৬৬' ০০	
		(চ) ভালভ (একজট)	.. প্রতিটি ১১০' ০০	
		(ছ) কানেক্টিং রড	.. প্রতিটি ৪৯৫' ০০	
		(জ) কার্বোরেটর এ্যাসেম্বলী	.. প্রতিটি ২,২০০' ০০	
		(ঝ) হেড এবং রোটর	.. প্রতিটি ২,৪২৫' ০০	
		(ঞ) রোটর	.. প্রতিটি ৪৯৫' ০০	
৮৪' ১৩	৮৪১৩' ৩০	(ট) মাষ্টার সিলিঙার কিট	.. প্রতিটি ২২০' ০০	
		(ঠ) মাষ্টার সিলিঙার এগি	.. প্রতিটি ৮৮০' ০০	
		১। অয়েল পাম্প এসেম্বলী	.. প্রতিটি ৫৫০' ০০	
		২। অয়েল পাম্প :		
		পার্টস নম্বর :		
		(ক) ৬৩৩৫১৩২	.. প্রতিটি	} ১,১০০' ০০
		(খ) ১৫১০০-১৩০৩০	.. প্রতিটি	
		(গ) ১৫১০০-১৫০২০	.. প্রতিটি	
		(ঘ) ১৫১০০-৩১০৪০	.. প্রতিটি	
		(ঙ) ১৫২০০-৩১০১১	.. প্রতিটি	
(চ) ১৬১০০-৫৯১২০	.. প্রতিটি ২,২০০' ০০	} ৩,৩০০' ০০		
(ছ) ৮-৯৪১১৯৮১৬-৪/২	.. প্রতিটি			
(জ) এইচ ৯৪১২০৭৬৮-১	.. প্রতিটি			
৩। কুয়েল পাম্প	.. প্রতিটি ৩,৮৫৫' ০০			
৮৪' ১৩	৮৪১৩' ৮১	(ক) ওয়াটার পাম্প এসেম্বলী	.. প্রতিটি ৩৮৫' ০০	
		(খ) এগি পাম্প	.. প্রতিটি ২০০' ০০	
৮৪' ২১	৮৪২১' ২০	(ক) কুয়েল ফিল্টার	.. প্রতিটি ৩০' ০০	
		(খ) অয়েল ফিল্টার	.. প্রতিটি ৭২' ০০	
		৮৪২১' ৩১ এয়ার ফিল্টার	.. প্রতিটি ১০০' ০০	
৮৪' ৮৩	৮৪৮৩' ১০	(ক) ক্র্যাংক শ্যাফট ফর গিল্ল সিলিঙার	.. প্রতিটি ৮,৮২০' ০০	
		(খ) ক্র্যাংক শ্যাফট ফর কোর সিলিঙার	.. প্রতিটি ৪,৪১০' ০০	
		(গ) কেম শ্যাফট	.. প্রতিটি ১,৩৭৫' ০০	

(১)	(২)	(৩)	(৪)
৮৪৮৩.৩০	(ক) কানোন্সিং বিয়ারিং (খ) মেইন বিয়ারিং	.. প্রতি সেট .. প্রতি সেট	৩৩০'০০ ৩৩০'০০
৮৪৮৩.৪০	গিয়ার :		
	পার্ট নম্বর :		
	(ক) ৭১৬৩৫৩৯	.. প্রতিটি	} ২৭'০০
	(খ) ৭১৬৩৫৩৪০	.. প্রতিটি	
	(গ) ৬৩৭৯০১১	.. প্রতিটি	
	(ঘ) ৭০৮২৯৩৫	.. প্রতিটি	
	(ঙ) ৩৭০৮৮১৭	প্রতিটি	} ১১০'০০
	(চ) ৬৩৪২৩৯৭	প্রতিটি	
	(ছ) ৭২০৪৯০৩	প্রতিটি	} ৪৪০'০০
	(জ) ৭২০৪৯০৪	প্রতিটি	
	(ঝ) ২৬৯৫৫০৭	প্রতিটি	} ৬৬০'০০
	(ঞ) ২৬৯৫৬৬৫	প্রতিটি	
	(ট) ২৬৯৫৬৬৬	প্রতিটি	
	(ঠ) ৬৩০৬১৫৭	প্রতিটি	
	(ড) ৬৩৩২২২৬	প্রতিটি	
	(ঢ) ৭১০৭০৮৫	প্রতিটি	
	(ণ) ৬৩৬৭৫৮২	প্রতিটি	১,৬৫০'০০
	(ত) অন্যান্য পার্ট নম্বর	প্রতিটি	২২০'০০
৮৫.০৩	৮৫০৩.০০	আর্মেচার	প্রতিটি ৬৬০'০০
৮৫.১১	৮৫১১.১০৯	স্পার্ক প্লাগ	প্রতিটি ৩৩'০০
	৮৫১১.৩০৯	(ক) ইগনিশন কয়েল (খ) ডিস্ট্রিবিউটার (গ) অলটারনেটর	প্রতিটি ৫৫০'০০ প্রতিটি ২,৪২৫'০০ প্রতিটি ৫৫০'০০
	৮৫১১.৮০৯	গ্লো প্লাগ	প্রতিটি ১৬৫'০০
৮৫.৩৬	৮৫৩৬.৫০	সুইচ (ইলেকট্রিকাল)	প্রতিটি ২২'০০
৮৭.০৭	৮৭০৭.১০	বনেট (বডি পাট)	প্রতিটি ৬৬০'০০
৮৭.০৮	৮৭০৮.৩৯৯	ব্রেক শু:	
	পার্ট নম্বর :		
	(ক) ৭২৫১৭-৮১০৪৫	প্রতি সেট	} ৫৫'০০
	(খ) ৭২৫১৭-৮১৫১	প্রতি সেট	

(১)	(২)	(৩)	(৪)
		(গ) ৪৪০৬০-০৭২৫	প্রতি সেট
		(ঘ) ০৪৪৯৫-৮৬০৭০	প্রতি সেট
		(ঙ) ০৪৪৯৫-৬০০৪০	প্রতি সেট
		(চ) ০৪৪৯৪-২০১১০	প্রতি সেট
		(ছ) ০৪৪৯৪-৩৫০৬০	প্রতি সেট
		(জ) ০৪৪৯৪-৩৬১০০	প্রতি সেট
		(ঝ) ০৪৪৯৪-৬০০২০	প্রতি সেট
		(ঞ) অন্যান্য নম্বরের পাট	প্রতি সেট
৮৭০৮' ৬০৯	রিয়ার এ্যাক্সেল শ্যাফট		৩৮৫' ০০
৮৭০৮' ৮০৯	শক এবজরভার		২২০' ০০
	পাট নম্বর :		
	(ক) ৪৮৫১০-১২৪২০	প্রতিটি	১,২১০' ০০
	(খ) ৪৮৫৩০-১২০৪০	প্রতিটি	
	(গ) অন্যান্য নম্বরের শক এবজরভার/কার্টন	প্রতিটি	৩৫০' ০০
৮৭০৮' ৯১৯	রেডিয়েটর এসেম্বলী		১,৮৭০' ০০
৮৭০৮' ৯৩৯	১। কাচ প্লেট/ক্রাচ ডাইস :		
	পাট নম্বর :		
	(ক) ৩১২৫০-২৬০৪০	প্রতিটি	৭৭০' ০০
	(খ) ৩১২৫০-৩৬০১১৩	প্রতিটি	
	(গ) ৪৩০০১-০১০২০	প্রতিটি	
	(ঘ) ৪৩০০১-০১০৪২	প্রতিটি	
	(ঙ) এইচ বি ৩৪১৪	প্রতিটি	৪৪০' ০০
	(চ) অন্যান্য পাট নম্বর	প্রতিটি	৩৩০' ০০
	২। প্রোগার প্লেট/ক্রাচ কভার		
	পাট নম্বর :		
	(ক) ৩১২১০-৫৫০৭০/১	প্রতিটি	৩,৩০০' ০০
	(খ) ০২৩৪-৬৬-৪১০	প্রতিটি	৯৩৫' ০০
	(গ) ৩০২০৬-এম০২০৪	প্রতিটি	
	(ঘ) ৩১২১০-২৬০১০	প্রতিটি	
	(ঙ) ৩১২১০-৩৫০১১	প্রতিটি	
	(চ) এমডি ৭০১২৩৫	প্রতিটি	৭৭০' ০০
	(ছ) অন্যান্য পাট নম্বর	প্রতিটি	১৬৬' ০০
	৩। ক্লাস ফেলিং	(চার পিসের)	
		প্রতি সেট	১৬৬' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
৮৭০৮' ৯৯৯	(ক) টাইরড ইন-ডু	.. প্রতি সেট	২২০' ০০
	(খ) পিটন্যান আর্স	.. প্রতিটি	২৭৫' ০০
	(গ) এডলার আর্স	.. প্রতিটি	৪৪০' ০০
	(ঘ) কিংপিন কীট	.. প্রতি সেট	৪৪০' ০০
	(ঙ) ডেম্পার গাইড	.. প্রতিটি	১১০' ০০
	(চ) ইঞ্জিন মাউন্টিং	.. প্রতিটি	৫৫' ০০
৯০' ৩০	৯০৩০' ৩৯	এমিটার (এম্পিয়ার মিটার)	প্রতিটি ৬৬' ০০

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে

মুরুল হোসেইন খান

সচিব।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
(সুস্থ ও বিক্রয় কর)

প্রজ্ঞাপন

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাংলা
১২ই জুন, ১৯৯১ ইংরেজী

এস, আর, ও, নং ১৫৮ -আইন/৯১/১৩৭৫/সুস্থ।— Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 19 এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982) এর section 4(i) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্র বিভাগের ৩০শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৭ বাংলা/১৪ই জুন, ১৯৯০ ইংরাজী তারিখের প্রজ্ঞাপন নং এস, আর, ও, ২২৮-আইন/৯০/১৩০৬/সুস্থ নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরি-উক্ত প্রজ্ঞাপনের—

- (১) “২.৫%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “১০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে; এবং
- (২) টেবিলের পরিবর্তে নিম্নরূপ টেবিল প্রতিস্থাপিত হইবে, যথা :—

টেবিল

হেডিং নং	এইচ এস কোড	পণ্যের বিবরণ
(১)	(২)	(৩)
69-03	All H.S. Code	Laboratory refractory articles like crucibles and retorts.
69-09	All H.S. Code	Laboratory ceramic wares, not refractory, like chemical baths, dishes, crucibles, spatulas, filter or catalyst support and combustion tubes.
70-09	7009-911	Spherical and cylindrical mirror.
70-17	Respective H.S. Code.	Woulfs bottle, Gas washing and Reagent bottle, Calibrated special dropping bottles, Gas washing tubes, Filtering and condensation tubes, Gas burette, Test tube, Stirrer, Drying cylinder, Desiccators, Dislysers, Acidimeter, Galactometer, Butyrometer, Albumenometer, Eudiometer, Volumometer, Nitrometer, Kippa and Kjeldahl apparatus, Calcimeter, Cryoscope and Ebulloscope.
73-21	7321-811	Bunsen Burner.
84-17	All H.S. Code	Laboratory furnaces and ovens, non-electric.

১	২	৩
84·19	All H.S. Code	Laboratory apparatus for treating materials with heat or cold like gas condensers, distillation apparatus, liquefaction plant, pasteurizers and laboratory sterilizers.
84·23	All H.S. Code	Weighing machinery and weights thereof.
85·05	All H.S. Code	Electro-magnets, permanent magnets and electro-magnetic appliances.
85·14	All H.S. Code	Electric furnaces, electric welding and cutting apparatus.
85·16	8516·293	Flask shakers of a kind used in laboratory.
85·32	All H.S. Code	Electric capacitors.
85·39	8539·401	Ultra-violet lamps for use in laboratories.
85·45	All H.S. Code	Carbon brushes and carbon electrodes.
90·05	All H.S. Code	Refracting telescopes and binoculars and Astronomical instruments.
90·11	All H.S. Code	Compound optical microscopes.
90·12	All H.S. Code	Microscopes and diffraction apparatus, electron and proton.
90·13	All H.S. Code	Optical instruments and appliances like magnifying glasses, Periscopes, telescopic sights, stereoscopes, telescopes for fitting with surveying and other measuring and controlling instruments.
90·16	All H.S. Code	Balances of a sensitivity of five centigrammes or better, with or without their weights.
90·17	All H.S. Code	Drawing measuring and calculating instruments.
90·24	All H.S. Code	Machines and appliances for testing mechanically the hardness, strength, compressibility, elasticity and the like properties of industrial materials.
90·25	All H.S. Code	Hydrometers and similar instruments; thermometers, pyrometers, barometers, hygrometers, psychrometers, and parts and accessories thereof.
90·26	Respective H.S. Code.	Flowmeter, Anemometer, level indicator for liquid and gas, Pressure and Vacuum gauges; Heat Meters,

১	২	৩
90·27	All H.S. Code	Polarimeter, Saccharimeter, Refractometers, Spectrometer, Calorimeter used in chemical analysis, Nephelometer, Fluorimeter, Opacimeter, Oxygen meter, Polarographic analyser, Wet chemical analyser, Viscometer, Torson balances, pH and r ^H meter, Chromatographs, Electronic titrimeter, Conductivity meter.
90·31 } 90·32 }	All H.S. Code	Electrical measuring, checking, analysing, or automatically controlling instruments and parts and accessories thereof.
90·23 } 90·24 } 90·26 } 90·28 }	Respective H.S. Code.	Parts and accessories, of the articles falling under these headings."।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে
নুরুল হোসেইন খান
সচিব।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড

(সুদ)

আদেশ

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৫৯-আইন/৯১/১৩৭৬/সুদ।— Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 21(b) এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982) এর section 5A তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ১৬ই মার্চ, ১৩৯৬ বাংলা/২৯শে জানুয়ারী, ১৯৯০ ইং তারিখের আদেশ নং এস, আর, ও ৫০-আইন/৯০/১২৬৯সুদ নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরি-উক্ত আদেশের “৫০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “৬০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

এন, মেজবাহ উদ্দিন
দ্বিতীয় সচিব (সুদ)।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
(সুদ ও বিক্রয় কর)

আদেশ

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৬০-আইন/৯১/১৩৭৭/সুদ।— Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 21(c) এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982) এর section 5A তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ৩০শে জুন, ১৯৮৫ তারিখের আদেশ নং S. R. O. 290-L/85/938/Cus. নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরি-উক্ত আদেশের “২০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “৩০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

শফিকুর রহমান পাটোয়ারী
দ্বিতীয় সচিব (সুদ)।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
(শুল্ক ও বিক্রয় কর)
আদেশ

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৬১-আইন/৯১/১৩৭৮/শুল্ক।—Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 21(b) এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982) এর section 5A তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ৭ই অক্টোবর, ১৯৮৬ তারিখের আদেশ নং S.R.O. 386-L/86/1034/Cus. নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরি-উক্ত আদেশের “15” সংখ্যাটির পরিবর্তে “25” সংখ্যাটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

এম, মেজবাহ উদ্দিন
দ্বিতীয় সচিব (শুল্ক)।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
(শুল্ক)
প্রজ্ঞাপন

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর ও, নং ১৬২ আইন/৯১/১৩৭৯/শুল্ক।— Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 21(c) তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ৩০শে জুন, ১৯৮৩ তারিখের প্রজ্ঞাপন নং S.R.O. 221-L/83/794/Cus. নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরি-উক্ত প্রজ্ঞাপনের “১৫%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “২৫%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

এম, মেজবাহ উদ্দিন
দ্বিতীয় সচিব (শুল্ক)।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
(শুল্ক)
আদেশ

ঢাকা, ২৮শে জুলাই, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৬৩ আইন/৯১/১৩৮০/শুল্ক।— Customs Act, 1969 (IV of 1969)—এর section 21(b) এবং Sales Tax Ordinance, 1932 (XVIII of 1982)—এর section 5A-তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ২৭শে জুন, ১৯৮৬ তারিখের প্রজ্ঞাপন No. S. R. O. 222-L/86/997/Cus. নিম্নরূপে অধিকতর সংশোধন করিলেন, যথা—

উপরি-উক্ত প্রজ্ঞাপনের—

- (১) ANNEX-1 এর শিরনামা “A. Raw materials used exclusively in the manufacture of pharmaceutical products.” এর আওতাধীন ক্রমিক নম্বর 861 এবং তৎসম্পর্কিত এন্ট্রির পর নিম্নরূপ ক্রমিক নম্বরসমূহ এবং এন্ট্রিসমূহ সংযোজিত হইবে, যথা :—
- “862. Imipramine HCL-
863. Carbamazepine.
864. Maprotiline HCL.”
- (২) ANNEX-II এর শিরনামা “A. Pharmaceutical raw materials used in the manufacture of pharmaceutical products but not exclusively” এর আওতাধীন ক্রমিক নম্বর 664 এবং তৎসম্পর্কিত এন্ট্রির পর নিম্নরূপ ক্রমিক নম্বরসমূহ এবং এন্ট্রিসমূহ সংযোজিত হইবে, যথা :—
- “665. Glycerypolyoxomethylene Glycol Stearate.
666. Glycerine Concentrations.”

এম. বেজবাহ উদ্দিন
দ্বিতীয় সচিব (শুল্ক)।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
(শুল্ক ও বিক্রয় কর)

আদেশ

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

নং ১৩৮১/৯১/শুল্ক। Customs Act, 1969 (IV of 1969)-এর section 21(b) এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982) এর section 5Aতে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ১লা আঘাট, ১৩৯৬/১৫ জুন, ১৯৮৯ তারিখের আদেশ নং ১২১৬/৮৯/শুল্ক নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরি-উক্ত আদেশের “২০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “৩০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

এন. বেজবাহ উদ্দিন
দ্বিতীয় সচিব (শুল্ক)।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
(শুল্ক ও বিক্রয় কর)

আদেশ

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস. আর. ও. নং ১৬৪-আইন/৯১/১৮২/শুল্ক। Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 21(b) এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982) এর section 5Aতে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ১লা অধিষ্ঠ, ১৩৯৬/১৫ই জুন, ১৯৮৯ তারিখের আদেশ নং এস. আর. ও ২০১-আইন/৮৯/১২১২/শুল্ক নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরি-উক্ত আদেশের “৫০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “৬০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

এম. মেজবাহ উদ্দিন
দ্বিতীয় সচিব (শুল্ক)।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
(শুল্ক ও বিক্রয় কর)
আদেশ

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও নং ১৬৫-আইন/৯১/১৩৮৩/শুল্ক। Customs Act, 1969 (IV of 1969)-এর section 21(b) এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982)-এর section 5A তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ১লা আঘাট, ১৩৯৬/৫ই জুন ১৯৮৯ তারিখের আদেশ নং এস, আর, ও ২০০-আইন/৮৯/১২১১/শুল্ক নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরি-উক্ত আদেশের “শতকরা ২০ ভাগের” শব্দগুলি ও সংখ্যাটির পরিবর্তে “শতকরা ৩০ ভাগের” শব্দগুলি ও সংখ্যাটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

শফিকুর রহমান পাটোয়ারী
দ্বিতীয় সচিব (সুড)।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
(সুডক)
প্রজ্ঞাপন

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৬৬-আইন/৯১/১৩৮৪/সুডক। Customs Act, 1969 (IV of 1969)-এর section 19 এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্র বিভাগের ৩০শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৭/১৪ই জুন, ১৯৯০ তারিখের প্রজ্ঞাপন নং এস, আর, ও ২২৬-আইন/৯০/১৩০৪/সুডক নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরি-উক্ত প্রজ্ঞাপনে “৫০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “৬০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে,
নুরুদ হোসেইন খান
সচিব।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
(সুল্ক)
প্রজ্ঞাপন

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও. নং ১৬৭-আইন/৯১/১৩৮৫/সুল্ক। Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 19 এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982) এর section 4(1) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্র বিভাগের ৩০শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৭/১৪ই জুন, ১৯৯০ তারিখের প্রজ্ঞাপন নং এস, আর, ও ২২৭-আইন/৯০/১৩৫০/সুল্ক নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরি-উক্ত প্রজ্ঞাপনের “১৫%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “২৫%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে
নূরুল হোসেইন খান
সচিব।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

(স্বত্ব)

প্রজ্ঞাপন

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৬৮-আইন/৯১/১৩৮৬/স্বত্ব—Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 19 এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982) এর section 4(1) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্র বিভাগের ৩০শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৭/১৪ই জুন, ১৯৯০ তারিখের প্রজ্ঞাপন নং এস, আর, ও ২৩০-আইন/৯০/১৩০৮/ স্বত্ব নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরি-উক্ত প্রজ্ঞাপনের “২০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “৩০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে,
নুরুল হোসেইন খান
সচিব।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

জাতীয় রাজস্ব বোর্ড

(স্বত্ব ও বিক্রয় কর)

আদেশ

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৬৯-আইন/৯১/১৩৮৭/স্বত্ব—Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 21(b) এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982) এর section 5A তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ৩০শে জুন, ১৯৮৫ তারিখের আদেশ নং S.R.O. 297-L/85/945/cus নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরি-উক্ত প্রজ্ঞাপনের “২৫%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “১০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

শফিকুর রহমান পাটোয়ারী
দ্বিতীয় সচিব(স্বত্ব)।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

(সূচক)

প্রজ্ঞাপন

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাংলা
১২ই জুন, ১৯৯১ ইরেঙ্গী

এস, আর, ও, নং ১৭০আইন/৯১/১৩৮৮/সূচক।— Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 19 এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্র বিভাগের ৩০শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৭/১৪ই জুন, ১৯৯০ তারিখে প্রজ্ঞাপন নং এস, আর, ও ২৩১-আইন/৯০/ ১৩০৯/সূচক নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা:—

উপরি-উক্ত প্রজ্ঞাপনের “৫০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “৬০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে,
নুরুল হোসেইন খান
সচিব।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

(সূচক)

প্রজ্ঞাপন

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৭১-আইন/৯১/১৩৮৯/সূচক।— Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 19 এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982) এর section 4(1) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্র বিভাগের ৩০শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৭/১৪ই জুন, ১৯৯০ তারিখের প্রজ্ঞাপন নং এস, আর, ও ২২৯-আইন/৯০/১৩০৭/সূচক নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা:—

উপরি-উক্ত প্রজ্ঞাপনের—

- (১) “২০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “৩০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে; এবং
 - (২) টেবিলের এন্ট্রি 4 এর পরিবর্তে নিম্নরূপ এন্ট্রি সমূহ প্রতিস্থাপিত হইবে, যথা:—
- “4. Ferrite Bar/Core (Round/flat type up to 4” in length)
 5. Battery Cover/Plate compatible with one band radio cabinet.
 6. MW/AM Dialplate/Dial Scale/Dial Glass/Dial Reflector/Dial Lens.”

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে,
নুরুল হোসেইন খান
সচিব।

অর্থ মন্ত্রণালয়

অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

(সুদ)

প্রজ্ঞাপনঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৭২-আইন/৯১/১৩৯০/সুদ।—Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 19 এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্র বিভাগের ৩০শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৭/১৪ই জুন, ১৯৯০ তারিখের প্রজ্ঞাপন নং এস, আর, ও ২৩২-আইন/৯০/ ১৩১০/সুদ নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরি-উক্ত প্রজ্ঞাপনের—

(১) “৩০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “৪০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে,

(২) টেবিলের—

(ক) ক্রমিক নং ২৪ এবং উহার বিপরীতে উল্লিখিত এন্ট্রিটি বিলুপ্ত হইবে ;

(খ) ক্রমিক নম্বর ৩৩ এবং উহার বিপরীতে উল্লিখিত এন্ট্রিটির পরিবর্তে নিম্নরূপ এন্ট্রিটি প্রতিস্থাপিত হইবে, যথা :—

“33. Tape Deck Mechanism for Radio-Cassette Recorder ;”

(গ) ক্রমিক নম্বর ৩৫, ৩৮, ৩৯ এবং ৪৫ এবং উহাদের বিপরীতে উল্লিখিত এন্ট্রিগনম্ব বিলুপ্ত হইবে ; এবং

(ঘ) ক্রমিক নম্বর ৫৫ এবং উহার বিপরীতে উল্লিখিত এন্ট্রিগনম্বের পর নিম্নরূপ ক্রমিক নম্বরগনম্ব এবং এন্ট্রিগনম্ব সংযোজিত হইবে, যথা :—

“56. Ferrite Bar/Antenna holder/Antenna Bracket.

57. Spindle/Tuning Shaft/Dial post.

58. Speaker Clip/Choke plate.

59. Knobs/Buttons.

60. Toggle Knob/Silde Knob/Knob Bowl.

61. L.E.D/Light Emitting Diode.

62. Plate Ornaments/All Type of Plate.

63. Coil/MW & SW Tuning Coil/Antenna Coil.

64. SW OSC/Bias OSC Transformer.

65. R.F. Inductor.

66. I.F.T.

67. VHF-Four Core Socket.

68. Printed substrate.

69. Cassette Door Lens/Glass
70. Switching Transformer
71. Dial Spring
72. Cassette Door Reflector/Reflector Plate
73. Recording plate/Recording Spring plate/Lever
74. Cassette Door Spring/Spring plate
75. MIC. Cushion/Saranet Cushion
76. Battery Compartment/Case
77. Dual Volt cover
78. Leg Mounting plate
79. P.V.C. (Poly Variable Capacitor)/VARCO
80. Dial Reflector/Dial Scale
81. Double guide pulley shaft tube
82. Positive Pole Holder/Terminal negative-positive/negative-positive plate.
83. Metal Frame/Chasis
84. Capacitor, Terephthalate
85. Lead Jumper
86. Inlet Ac 2p
87. Lead Switch
88. Drum/Tuning Capacitor
89. Cassette Door/Window
90. Cassette Holder
91. Buzzer
92. Speaker Cord
93. Cassette Lid
94. Plate Marker/Frequency T. Plate
95. Frequency Rotator/Rotator
96. Speaker cover
97. B. Makut Holder."

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে,
মরুল হোসেইন বাব
খতিব।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
(সুদ ও বিক্রয় কর)

আদেশ

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৭৩-আইন/৯১/১৩৯১/সুদ।—Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 20 এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982) এর section 4(2) তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে রাজস্ব বোর্ড উহার ২৯শে জানুয়ারী, ১৯৮৫ তারিখের আদেশ নং S. R. O. 56-L/85/902/Cus. নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা:—

উপরি-উক্ত আদেশের টেবিল এর “10% ad val” সংখ্যাটি, চিহ্নটি ও শব্দগুলির পরিবর্তে “20% ad val” সংখ্যাটি, চিহ্নটি ও শব্দগুলি প্রতিস্থাপিত হইবে।

এম, মেজবাহ উদ্দিন
দ্বিতীয় সচিব (সুদ)।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
(সুদ)
প্রজ্ঞাপন

ঢাকা, ২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৭৪-আইন/৯১/১৩৯২/সুদ।—Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 21(b) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ৩রা অক্টোবর, ১৯৭৯ তারিখের প্রজ্ঞাপন নং S. R. O. 274-L/79/502/Cus. নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা:—

উপরি-উক্ত প্রজ্ঞাপনের “১৫%” সংখ্যাটির ও চিহ্নটির পরিবর্তে “২৫%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

এম, মেজবাহ উদ্দিন
দ্বিতীয় সচিব (সুদ)

বর্ধকরণ
অত্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
(স্বত্ব ও বিক্রয় কর)

আবেদন

২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
ঢাকা, ১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৭৫-আইন/৯১/১৩৯৩/স্বত্ব।—Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 21(b) এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982) এর section 5A তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ২৬শে জুলাই, ১৯৮০ তারিখের আদেশ নং S. R. O. 257-L/80/576/Cus. নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরি-উক্ত আদেশের “১৫%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “২৫%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

শফিকুর রহমান পাটোয়ারী
দ্বিতীয় সচিব (স্বত্ব)।

অর্থ মন্ত্রণালয়
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড
(শুল্ক)
প্রজ্ঞাপন

২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাং
ঢাকা, ১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

নং এস, আর, ও ১৭৬-আইন/৯১/১৩৯৪/শুল্ক।—Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 219 (উক্ত Act এর Third Schedule এর আইটেম ১৭ এর সাথে পঠিতব্য) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড Passengers (Non-tourists) Baggage (Import) Rules, 1990 নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা:—

উপরি-উক্ত Rules এর—

(১) rule 3 এর clause (xvi) এর পর নিম্নরূপ নূতন clause সমূহ সংযোজিত হইবে, যথা :—

“(xvii) portable cassette or tape recorder;

(xviii) radio with cassette recorder (two-in-one) having a total power output upto 16 watts.”

(২) rule 4 এর—

(ক) sub-rule (2) এর অধীনে list এর—

(অ) অধীন আইটেম 1 হইতে আইটেম ৩১ এর বিপরীতে উল্লিখিত “50% ad val.” সংখ্যাটি, চিহ্নটি ও শব্দগুলির পরিবর্তে “40% ad val.” সংখ্যাটি, চিহ্নটি ও শব্দগুলি প্রতিস্থাপিত হইবে;

(আ) আইটেম 9 বিলুপ্ত হইবে; এবং

(ই) আইটেম 10 এর পরিবর্তে নিম্নরূপ আইটেম 10 প্রতিস্থাপিত হইবে, যথা :—
“radio with cassette recorder (two-in-one) having a total power output above 16 watts.”

(ঈ) আইটেম 32 (a) এর বিপরীতে “Nil” শব্দটির পরিবর্তে “10% ad val.” সংখ্যাটি, চিহ্নটি ও শব্দগুলি প্রতিস্থাপিত হইবে;

(উ) আইটেম 32 (b) এর বিপরীতে “20% ad val.” সংখ্যাটি, চিহ্নটি ও শব্দগুলির পরিবর্তে “30% ad val.” সংখ্যাটি, চিহ্নটি ও শব্দগুলি প্রতিস্থাপিত হইবে;

(৪) sub-rule (3) এর পর নিম্নরূপ নূতন sub-rule (4) সংযোজিত হইবে, যথা :—

“(4) Notwithstanding the value ceiling set forth in column (3) of the table under sub-rule (i), a passenger returning after a continuous stay abroad for not less than three months, may import 200 grams of gold bullion in weight on payment of a customs duty at the rate of 10% ad val.”

(৩) rule 10 এর clause (ii) এর proviso টির শেষে নিম্নরূপ বাক্যটি সংযোজিত হইবে, যথা :—

“In cases, where such declaration is not made within such time, the concerned collector of customs may, in special circumstances, allow the passenger to make a declaration in form ‘A’.”

এ, কে, রিয়াজুল করিম
প্রথম সচিব (সুল্ক)।