

জোর্জার্ড' নং ৫ কস

# বাংলাদেশ



# গেজেট

আঁতীরভূত নথ্য

কচ্ছ গক কচ্ছ প্রকারিশত

বৃথাবার, জুন ১২, ১৯৯১

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

অধ' মন্ত্রালয়

অভ্যন্তরীণ সম্পর্ক বিভাগ

(শুল্ক)

প্রজ্ঞাপন

চাক, ১ ২৮শে জোহর, ১৩৯৮ খাঁ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, অরি, ও, নং ১৫০-আইন/৯১/১৩৬৮/শুল্ক। Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 19 এ প্রদত্ত ক্ষেত্রাবলৈ সরকার অত্র বিভাগের নিম্নবিধিত প্রজ্ঞাপনসমূহ এতদৃষ্টান্বোধিত করিবেন, 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,  
মুক্তি হোগেইন খীন  
গচিব।

( ১০২১ )

মূল্য: টাকা ৪.৭০

অধ' মন্ত্রণালয়  
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ  
(শুল্ক ও বিজ্ঞপ্তি কর)

## প্রকাশন

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
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 প্রকাশন No. S.R.O. 298-L/85/946/Cus. এতদ্বারা রহিত করিলেন।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে,  
নুরুল হোসেইন খান  
সচিব।

অধ' মন্ত্রণালয়  
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ  
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড  
(শুল্ক ও বিজ্ঞপ্তি কর)  
আদেশ

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
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 আদেশগুলি  
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 ৮২-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।

শান্তিকুর রহমান পাটোয়ারী  
বিত্তীয় সচিব (শুল্ক)।

অধ' মন্ত্রণালয়

অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

জাতীয় রাজস্ব বোর্ড

( শুক )

আদেশ

চাকা, ২৮শে জোড়া, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৫০-আইন/৯১/১৩৭১/শুক। Customs Act, 1969 (IV of 1969)  
-এর section 21(b) এ প্রস্তুত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার নিয়ন্ত্রণিত আদেশগমুহ  
এতদ্বারা রহিত করিলেন, যথা:—

- ১। No. S.R.O. 296-L/85/944/Cus., dated the 30th June, 1985.
- ২। নং ১১/৮৭/ শুক, তারিখ ২৩ 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/শুক, তারিখ ত্রো পৌষ, ১৩৯৮  
বাংলা/১৯শে ডিসেম্বর, ১৯৮৭ ইংরেজী।
- ৫। নং এস, আর, ও ১৫১-আইন/৮৮/১১৩৪/শুক, তারিখ ত্রো আশাঢ়, ১৩৯৫/  
১৬ই জুন, ১৯৮৮।
- ৬। নং এস, আর, ও ২০৪-আইন/৯০/১৩১২/শুক, তারিখ ৩০শে জৈয়ষ্ঠ, ১৩৯৭  
বাংলা/১৪ই জুন, ১৯৯০ ইংরেজী।

এম. মেজবাহ উদ্দিন  
হিতীয় সচিব (শুক)।

অধ' মন্ত্রণালয়

অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

জাতীয় রাজস্ব বোর্ড

(শুল্ক)

আদেশ

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ খ্রি  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস. আর. ও. নং ১০৪/আইন/৯১/১৩৭২/শুল্ক।—Customs Act, 1969 (IV of 1969)—  
এর section 21(c) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার নিম্নবিত্ত প্রত্বাপনসমূহ  
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. বেগবাহ উকিন  
বিতীয় সচিব (স্বত্ত্ব)।

অর্থ মন্ত্রণালয়  
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

(উক্ত)

প্রজাপন

চাকা, ২৪শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস. আর. ও. নং ১৫৫—আইন/৯১/১৩৭৩/উক্ত। Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 19 এর প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্য বিভাগের ৩০শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৭ বাংলা/১৪ই জন, ১৯৯০ ইংরেজী তারিখের প্রজাপন নং এস. আর. ও ২২২—আইন/৯০/১৩০১/উক্ত রহিত করিয়া নিম্নে বিধৃত টেবিলের বর্ধাক্রমে কলাম (1) ও (2)-তে উল্লিখিত উপরিউক্ত Act এর FIRST SCHEDULE এর Heading No. সমূহ এবং উহাদের H. S. Code সমূহের অধীন ও উক্ত টেবিলের কলাম (3)-তে বণিত পণ্যসমূহের উপর আরোপণীয় উক্ত যে প্রারম্ভিক উহাদের বিপরীতে উক্ত একই টেবিলের কলাম (4) এ উল্লিখিত হারের অতিরিক্ত হয় সেই পরিমাণ উক্ত 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% ad val.
02·02	All H.S. Code.	Meat of bovine animals, frozen	.. 100% ad val.
02·04	All H.S. Code.	Meat of sheep or goats	.. 100% ad val.
02·07	All H.S. Code.	Meat of edible offal, of the poultry	.. 100% ad val.
03·01	0301·10	Live aquarium fish	.. 100% ad val.
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% ad val.
03·03	All H.S. Code.	Fish, frozen, excluding fish fillets and other fish meat	.. 100% ad val.
03·04	All H.S. Code.	Fish fillets and other fish meat (whether or not minced), fresh, chilled or frozen	.. 100% ad val.

(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% ad val.
64·02		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% ad val.
	0402·211		
	0402·291		
	0402·102		
	0402·212	In powder form, in bulk ..	40% ad val.
	0402·292		
	0402·109		
	0402·219		
	0402·299	Others ..	40% ad val.
	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% ad val.
	0703·20	Garlic .. .. ..	30% ad val.
07·12	All H.S. Code.	Dried vegetables, whole, cut, sliced, broken or in powder, but not further prepared ..	30% ad val.
07·13	0713·10	Dun peas (motor dal) ..	60% ad val.
	0713·20	Chick peas (chhola dal) ..	30% ad val.
	Respective H.S. Code.	Other dals ..	20% ad val.
08·02	0802·901	Betelnut .. .. ..	100% ad val.
08·05	0805·10	Orange .. .. ..	75% ad val
	0805·40	Grapefruit .. .. ..	75% ad val
08·06	0806·10	Grapes .. .. ..	75% ad val
08·08	0808·10	Apples .. .. ..	75% ad val
	0808·20	Pears .. .. ..	75% ad val
08·09	0809·30	Peach, nectarine ..	75% ad val
08·10	0810·10	Strawberries .. .. ..	75% ad val

(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% ad val.
09·04	0904·11	Pepper .. .. ..	60% ad val.
	0904·201	Dry chillies .. .. ..	30% ad val.
	0904·209	Pimento .. .. ..	60% ad val.
09·05	0905·00	Vanilla .. .. ..	60% ad val.
09·06	0906·10	Cinnamon and cinnamon tree flower ..	60% ad val.
09·07	0907·00	Cloves (whole fruit, cloves) and stem ..	60% ad val.
09·08	0908·10	Nutmeg .. .. ..	60% ad val.
	0908·20	Mace .. .. ..	60% ad val.
	0908·30	Cardamom .. .. ..	60% ad val.
09·09	All H.S. Code.	Seeds of anise, badian, fennel, corriander, cumin, caraway and Juniper ..	60% ad val.
09·10	0910·10	Ginger .. .. ..	30% ad val.
	0910·20	Saffron .. .. ..	100% ad val.
	0910·30	Turmeric .. .. ..	60% ad val.
	0910·401	Thyme excluding Tejpata ..	100% ad val.
	0910·409	Tejpata .. .. ..	60% ad val.
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% ad val.
12·01	1201·00	Soyabean seed .. .. ..	20% ad val.
12·03	1203·00	Copra, inedible .. .. ..	20% ad val.
12·05	1205·001	Rape seed .. .. ..	20% ad val.
12·07	1207·50	Mustard seed .. .. ..	20% ad val.

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

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

(1)	(2)	(3)	(4)
22·05	2205·10 2205·90 }	Vermouths, and other wines of fresh grapes flavoured with fermentation extracts ..	150% ad val.
22·06	2206·00	Other fermented beverages (for example, cider, perry and mead) ..	150% ad val.
22·07	2207·10	Undenatured ethyl alcohol of an alcoholic strength by volume of 80% or higher ..	100% ad val.
	2207·20	Ethyl alcohol and other spirits, denatured, of any strength ..	100% ad val.
22·09	2209·00	Vinegar and substitutes for vinegar obtained from acetic acid ..	100% ad val.
23·09	2309·90	Perpared animal feed ..	Nil.
24·02	2402·10	Cigars, cherrots and cigarillos containing tobacco ..	100% ad val.
25·01	2501·0021	Common salt if imported in bulk i.e. in packings over 25kg. or in loose condition ..	20% ad val.
	2501.0022 2501.0029 2501.009 }	Rock salt/Bit lobon/nemiak siah ..	30% ad val.
25·03	2503.101 2503.109 2503.90 }	Rock sulphur ..	Nil.
25·04	2504.10 2504.90 }	Natural graphite ..	30% ad val.
25·06	2506.10	Quartz ..	30% ad val.
25·07	2507.00	(i) Crude China Clay .. (ii) Refined China Clay ..	20% ad val. 30% ad val.
25·08	2508·10 2508·40 2508·50	Bentonite .. Other clays .. Andalusite, kyanite and sillimanite ..	30% ad val. 30% ad val. 30% ad val.
25·09	2509·00	Chalk ..	40% ad val.
25·10	2510·101 2510·109 2510·201 2510·209 }	Rock phosphate ..	Nil.

(1)	(2)	(3)	(4)
25·11	2511·10	Barytes .. ..	40% ad val.
25·15	2515·111	Crude marble in lump form ..	30% ad val.
25·16	2516·111	Stone, Stone boulders .. ..	20% ad val.
	2516·211 } 2516·301 }		
25·17	2517·41	Marble in chips, granules, and powder forms ..	60% ad val.
	2517·10		
	2517·20 } 2517·30 }	All goods other than granite in chips, granules and powder form ..	30% ad val.
	2517·499 }		
25·18	2518·10 } 2518·20 } 2518·30 }	Dolomite .. ..	30% ad val.
25·20	2520·10	Gypsum anhydrite .. ..	40% ad val.
	2520·201	Plasters prepared for use in dentistry ..	30% ad val.
	2520·209	Gypsum plaster based on calcium sulphate ..	20% ad val.
25·21	2521·001	Limestone .. ..	30% ad val.
25·23	2523·10	Cement clinker .. ..	Nil.
	2523·21	White cement .. ..	75% ad val.
	2523·29	Grey portland cement .. ..	30% ad val.
25·24	2524·00	Asbestos .. ..	30% ad val.
25·28	2528·10	Borax .. ..	40% ad val.
25·29	All H.S. Code.	Felspar, leucite, nepheline and nepheline syenite, flowurspar .. ..	30% ad val.
27·01	All H.S. Code.	Coal ; briquettes, ovoids and similar solid fuels manufactured from coal ..	20% ad val.
27·02	2702·10 } 2702·20 }	Lignite, whether or not agglomerated ..	20% ad val.
27·03	2703·00	Peat (including peat fitter), whether or not agglomerated .. ..	20% ad val.
27·04	2704·00	Coke and semicoke of coal, of lignite, of peat, whether or not agglomerated ..	30% ad val.
27·06	2706·00	Crude tar .. ..	30% ad val.
27·09	2709·00	Petroleum oils and oils obtained from Taka 2000·00 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% ad val.
	2712·20 } 2712·90 }	Paraffin wax .. .	30% ad val.
27·14	2714·901	Gilsonite .. .	60% ad val.
28·02	2802·00	Sulphur .. .	30% ad val.
28·03	2803·00	Carbon black .. .	40% ad val.
28·04	2804·70	Red phosphorus .. .	40% ad val.
28·05	2805·40	Mercury .. .	30% ad val.
28·15	2815·11 } 2815·12 }	Caustic soda .. .	40% ad val.
28·17	2817·00	Zinc oxide .. .	40% ad val.
28·18	2818·30	Aluminium Hydrate .. .	30% ad val.
28·20	2820·10	Manganese dioxide .. .	40% ad val.
28·21	2821·10	Iron oxides .. .	40% ad val.
28·23	2823·00	Titanium dioxide .. .	40% ad val.
28·24	2824·70	Lead oxides .. .	40% ad val.
28·25	2825·50	Copper oxides .. .	40% ad val.
28·27	2827·33	Ferric chloride .. .	40% ad val.
	2827·38	Barium chloride .. .	40% ad val.
28·29	2829·19	Potassium chlorate .. .	40% ad val.
28·30	2830·10	Sodium sulphide .. .	40% ad val.
28·33	2833·27	Barytes .. .	40% ad val.
	2833·29	Ferrous sulphate .. .	40% ad val.
28·34	2834·299	Sodium nitrate .. .	40% ad val.
28·35	2835·29	Disodium phosphate .. .	40% ad val.
28·36	2836·20	Soda ash .. .	40% ad val.
28·37	2837·11	Sodium cyanide .. .	40% ad val.
28·40	2840·11 } 2840·19 }	Borax .. .	40% ad val.
28·41	2841·30	Sodium dichromate .. .	40% ad val.

(1)	(2)	(3)	(4)
28·44	2844·401	Radio-isotopes	Nil.
28·45	2845·90		
28·44	2844·309	Thorium nitrate	30% ad val.
29·03	2903·22	Trichloro ethylene	40% ad val.
29·05	2905·11	Methanol	40% ad val.
29·16	2916·14	Methyl Methacrylate Monomer	30% ad val.
29·18	2918·14	Citric acid	30% ad val.
29·22	2922·191	Ethambutol hydrochloride	Nil.
	2922·501	L-4-Adminosalicylic acid, sodium P-amino-salicylate, calcium P-aminosalicylate, Potassium aminosalicylate, phenyl amino-salicylate	Nil.
29·24	2924·291	Calcium benzami do 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, isonizaid 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% ad val.
	2933·591	Pyrimethamine (daraprim)	Nil.
	2933·79	Caprolactums	30% ad val.
	2933·901	Mepacrine hydrochloride, atebrine dehydrochloride, quinacrine hydrochloride, pyrazinamide, pthivasid	Nil.
	2933·909	Alphamethyl-dopa/methyldopa, propanolol hydrochloride, Atenolol, Bencyclar hydrogen fumerate	Nil.
29·36	2936·21	Vitamin-A	30% ad val.
	2936·28	Vitamin-E	30% ad val.

(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 thycocene hydrobromide .. .	30% ad val.
29·41	All H.S. Code.	Antibiotics .. .	20% ad val.
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 .. .	Nil.
		(iii) Psychotropic drugs, namely: fluphenazine; decanoate; flupenthixol decanoate; clophenthixol decanoate only .. .	Nil.
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% ad val.
30·06	3006·601 } 3006·609 }	Contraceptives .. .	Nil.
31·01 } to > All H.S. 31·02 } Code.	Fertilizers .. .	Nil.	
31·03 } to All H.S. 31·04 } Code.	Fertilizers .. .	10% ad val.	

(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% ad val.
32·03	3203·001	Natural indigo .. .. ..	30% ad val.
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% ad val.
32·05	3205·00	Colour lakes .. .. ..	60% ad val.
32·06	3206·10 3206·20 3206·30	Pigments and dry colour .. .. ..	40% ad val.
	3206·42	Lithopone .. .. ..	40% ad val.
	3206·43	Prussian blue .. .. ..	40% ad val.
	3206·41 3206·49	Ultramarine blue and other preparations .. .. ..	60% ad val.
	3206·50	luminophores .. .. ..	30% ad val.
32·07	3207·10	Pigments and dry colours .. .. ..	40% ad val.
	3207·201	Vitrifiable enamels and glazes .. .. ..	60% ad val.
	3207·301	Liquid lustres .. .. ..	60% ad val.
	3207·401	Glass frits .. .. ..	60% ad val.
32·08	Respective	(i) Approved aircraft and helicopter paint imported by Bangladesh Biman, flying club or by concerned Government department. .. .. ..	10% ad val.
22·09	H.S. code	(ii) Varnishes including insulating varnish .. .. ..	60% ad val.
32·10		(iii) Pencil Lacquer .. .. ..	40% ad val.

(1)	(2)	(3)	(4)
32·10	3210·002	Perpared water pigments of the kind used for finishing leather, whitening for cleaning footwear in tablet form ..	60% ad val.
	3208·109		
	3208·209		
	3208·909	Paints ..	100% ad val.
	3209·109		
	3209·909		
	3210·009		
32·11	3211·00	All kinds of prepared driers ..	40% ad val.
32·12	3212·10	Stamping foils ..	60% ad val.
	3212·90	Metallic pigment ..	40% ad val.
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% ad val.
32·14	3214·101	Adhesive cement for use exclusively on aircraft and helicopter ..	10% ad val.
32·15	3215·901	All Inks ..	75% ad val.
	3215·909		
33·01	Respective H.S. Codes.	Fruit flavor ..	40% ad val.
	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% ad val.
33·02	3302·10	Beverage concentrate ..	30% ad val.
	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 meterials in industry ..	100% ad val.
33·03	3303·00	Perfumes and toilet waters ..	200% ad val.
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% ad val.

(1)	(2)	(3)	(4)
33·05	All H.S. Code.	Preparations for use on the hair ..	100% ad val.
33·06	All H.S. Code.	Preparations for oral or dental hygiene, including denture fixative pastes and powders ..	100% ad val.
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% ad val.
34·02	All H.S. Code.	Organic surface active agents and surface active preparation ..	40% ad val.
34·05	3405·901	Valve ginding paste ..	60% ad val.
	3405·902	Polishes and other preparations used in the finishing (including electro-plating) of metal articles ..	60% ad val.
35·03	3503·00	Ultrasound and ECG Gel ..	Nil.
35·05	3505·10	Dextrin ..	10% ad val.
35·07	3507·10	Rennet ..	30% ad val.
37·01	3701·10	X-ray film in plates and sheets, unexposed ..	10% ad val.
	3701·20		
	3701·30		
	3701·91		
	3701·99	Other types of plate and film, unexposed ..	60% ad val.
37·02	All H.S. Code.	(i) Cinematoraphic film, perforated or not .. (ii) X-ray film in rolls .. (iii) Other sensitised unexposed films in rolls ..	15% ad val. 10% ad val. 60% ad val.
37·03	3703·101 3703·201 3703·901	Sensitised paper ..	60% ad val.
37·04	3704·001 3704·009	Cinematographic film .. Others ..	30% ad val. 60% ad val.

(1)	(2)	(3)	(4)
37·05	3705·20	Microfilms .. .	20% ad val.
37·06	3706·101 } 3706·901 }	Educational and instructional film .. .	Nil.
	3706·109 }	Others .. .	60% ad val.
37·07	3707·10 } 3707·90 }	Chemical products of a kind used in photography .. .	60% ad val.
38·01	3801·10 3801·209	Artificial graphite .. . Colloidal graphite other than suspension in oil .. .	30% ad val. 30% ad val.
38·02	3802·10 3802·90	Activated carbon .. . Activated natural mineral products, animal black including spent animal black .. .	30% ad val. 30% ad val.
38·05	3805·10	Turpentine .. .	40% ad val.
38·06	3806·10	Rosin .. .	40% ad val.
38·07	3807·00	Linseed wood oil .. .	40% ad val.
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% ad val.
	3808·1029 } 3808·2099 } 3808·4099 } 3808·9099 }	Non-agricultural insecticide, disinfectants, rat poison and similar products imported in retail packings .. .	60% ad val.
	3808·1022	Mosquito coil .. .	60% ad val.
38·09	3809·92	Safnol and Panasofter S .. .	30% ad val.
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% ad val.

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

(1)	(2)	(3)	(4)
39·24	3924·901	Feeding bottles .. ..	60% ad val.
39·26	3926·201	Gloves (surgical) .. ..	30% ad val.
	3926·901	Plastic coil used as contraceptive and coil inserter .. ..	Nil.
	3926.909	Plastic rod .. ..	60% ad val.
40·01	All H.S.		
40·02	Code.	Raw rubber except foam rubber ..	40% ad val.
40·03			
40·09	4009·10	Unfinished synthetic rubber tubes ..	40% ad val.
40·10	All H.S. Code.	Rubber belts and belting including V-belt	60% ad val.
40·11	4011·10	Pneumatic tyres used on motor cars ..	100% ad val.
	4011·20	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	all PR	
	670—15		
	710—15		
	700—15-6,8	PR	
	600		
	650	-16-6;8 PR .. ..	30% ad val.
	700		
	750		
	4011·03	Pneumatic tyres used on aircraft ..	Nil.
	4011·40	Pneumatic tyres used on motor cycles ..	60% ad val.
	4011·50	Pneumatic tyres used on bicycle and cycle rikshaw .. ..	100% ad val.
	4011·91	Pneumatic tyres used on tractors and tractor trailers .. ..	30% ad val.
	4011·99	Pneumatic tyres used on motor scooter and autorickshaw .. ..	60% ad val.

(1)	(2)	(3)	(4)
40.13	4013.101	Inner tubes used on motor cars ..	100% ad val.
	4013.109	Inner tubes used on buses, lorries, mini-buses and light truck ..	30% ad val.
	4013.20	Inner tubes used on bicycles and cycle rickshaw ..	100% ad val.
	4013.901	Inner tubes used on motor cycles ..	60% ad val.
	4013.902	Inner tubes used on tractors and trailers ..	30% ad val.
	4013.903	Inner tubes used on aircraft ..	Nil.
	4013.909	Inner tubes used on motor scooter and autorickshaw ..	60% ad val.
40.14	4014.10	Contraceptives, all sorts ..	Nil.
40.15	4015.11	Surgical gloves ..	30% ad val.
40.16	4016.92	Erasers ..	60% ad val.
40.17	4017.01	Waste of hardened rubber ..	30% ad val.
42.03	4203.211	Leather gloves for use in sports ..	20% ad val.
42.06	4206.101	Guts for tennis and badminton rackets ..	60% ad val.
44.01 } All H.S. and 44.03 } Code.		Wood in log or in the rough, whether or not stripped of bark or sap wood or roughly squared including fuel wood ..	20% ad val.
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% ad val.
44.08	4408.101 4408.901 }	Pencil slats ..	20% ad val.
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% ad val.
44.13	4413.001	Wooden ribs of 25.4 cm × 0.29cm × 0.32cm. size ..	30% ad val.
	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% ad val.

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

(1)	(2)	(3)	(4)
51·01 } to } 51·05 }	All H.S. Code.	(i) Wool and other animal hair excluding hair of swine .. .. .. (ii) Wool tops .. .. ..	30% ad val. 15% ad val.
51·06 } to } 51·09 }	All H.S. Code.	Woollen yarn .. .. ..	30% ad val.
51·11 } to } 51·13 }	All H.S. Code.	Woven fabrics of sheep's or lamb's wool or of animal hair (fine or coarse) including horse hair .. .. ..	100% ad val.
52·01	5201·00	Cotton, not carded or combed .. .. ..	5% ad val.
52·02	5202·99	Cotton waste .. .. ..	15% ad val.
52·03	5203·00	Cotton, carded or combed .. .. ..	5% ad val.
52·04 } to } 52·07 }	All H.S. Code.	Cotton yarn and thread .. .. ..	30% ad val.
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. .. .. .. (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. .. .. .. (iii) Fabrics for the manufacture of type- writer ribbons .. .. .. (iv) Other fabrics including fabrics contain- ing 85% or more by weight of cotton .. .. ..	60% ad val. 60% ad val. 30% ad val. 100% ad val.
53·09	All H.S. Code.	Woven fabrics of flax .. .. ..	100% ad val.
53·11	5311·001	Woven fabrics of ramie .. .. ..	100% ad val.

(1)	(2)	(3)	(4)
54·01	All H.S.	Sewing thread of man-made filaments,	
54·02 }      Code.		synthetic and artificial filament yarn,	
54·03 }		whether or not put up for retail sale ..	30% ad val.
54·06 }			
54·04 } All H.S.		(i) Polyester monofilament .. ..	40% ad val.
54·05 } Code.		(ii) Other synthetic and artificial monofilament strip and the like of synthetic and artificial materials .. ..	100% ad val.
55·01 } All H.S.		(i) Acetate tow .. ..	40% ad val.
55·02 } Code.		(ii) Synthetic filament and others .. ..	5% ad val.
55·03 } All H.S.		(i) Synthetic and artificial staple fibres and waste thereof excluding synthetic top .. ..	5% ad val.
to      Code.			
55·07 }		(ii) Synthetic top .. ..	5% ad val.
55·08 } All H.S.		Yarn and thread, all sorts of synthetic and artificial fibre whether or not put up for retail sale .. ..	30% ad val.
to      Code.			
55·11 }			
55·12 } All H.S.		Woven fabrics of synthetic and artificial staple fibres, all sorts .. ..	100% ad val.
to      Code.			
55·16 }			
56·04    5604·20		(i) Textile yarn .. ..	30% ad val.
5604·90 }		(ii) Strip .. ..	100% ad val.
56·05    5605·001		Metalised zari .. ..	60% ad val.
5605·002		Lumi lurex yarn .. ..	60% ad val.
5605·009		Other .. ..	100% ad val.
56·06    All H.S.		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% ad val.
Code.			
56·08    All H.S.		Knotted netting of twine, cordage or rope; made up fishing nets and other made up nets, of textile materials .. ..	100% ad val.
Code.			

(1)	(2)	(3)	(4)
57·01	All H.S. Code.	Carpets and textile floor coverings, all sorts	100% ad val.
57·02			
57·03			
57·05			
58·01	All H.S. Code.	Woven pile fabrics and chenille fabrics, all sorts	150% ad val.
58·02	5802·20	Terry towelling and similar terry fabrics, of cotton	150% ad val.
	5802·30	Tufted textile fabrics	150% ad val.
58·03	5803·101	Wrapping gauze of a width up to 10·50 cm. for use in the manufacture of torch cells	60% ad val.
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% ad val.
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, cross stitch) whether or not made up	100% ad val.
58·06	Respective H.S. Code.	Ribbon fabrics for the manufacture of typewriter-ribbons	30% ad val.
58·07	5807·90	Labels, badges and similar articles of textile materials, not woven	150% ad val.
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% ad val.
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% ad val.
58·10	All H.S. Code.	Embroidery in the piece, in strips or in motifs	100% ad val.
59·02	All H.S. Code.	Tyre cord fabrics of high tenacity yarn of nylon or other polymers, polyesters or viscose rayon	40% ad val.

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

(1)	(2)	(3)	(4)
61·13 to 61·16	All H.S. Code.	Garments and all other articles	.. 100% ad val.
61·16	6116·101	Gloves .. ..	.. 20% ad val.
61·17	6117·8091	Kneecaps, anklets and supporters of rubberised textile materials for use as sports outfit .. ..	.. 20% ad val.
	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% ad val.
Ch. 62	All H.S. All Code.	All articles falling in Chapter-62	.. 100% ad val.
Heading			
63·01 to 63·04	All H.S. Code.	Blankets and rugs, linens; curtains, blinds and valences and other furnishing articles	100% ad val.
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% ad val.
63·07 63·08	All H.S. Code.	Other made up articles, including dress patterns; and sets ..	.. 100% ad val.
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% ad val.
64·06	6406·99	Cricket, Hockey leg and shin pads ..	.. 20% ad val.
66·03	All H.S. Code.	All articles other than umbrella ribs ..	.. 60% ad val.
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% ad val.
67·04	Respective H.S. Code.	Wigs ..	.. 100% ad val.

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

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

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

(1)	(2)	(3)	(4)
	7213·50	Bars and rods of high carbon steel ..	30% ad val.
72·14	7214·10 } 7214·20 }	M.S. rod including wire rod ..	60% ad val.
	7214·30 } 7214·40 }	Bars and rods of high carbon steel ..	30% ad val.
	7214·50 }	M.S. rod including wire rod ..	60% ad val.
72·15	7215·10 } 7215·20 }	Bars and rods of high carbon steel ..	30% ad val.
	7215·30 }	M.S. rod including wire rod ..	60% ad val.
	7215·40	Bars and rods of high carbon steel ..	30% ad val.
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% ad val.
		(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% ad val.
		(iii) Low or medium carbon bright steel wire ..	60% ad val.
		(iv) High carbon wire ..	40% ad val.
72·19 and 72·20	All H.S. Code.	Stainless steel sheet ..	40% ad val.
72·20	7220·11 } 7220·12 } 7220·20 }	Stainless steel strip imported by razor blade manufacturers ..	20% ad val.
72·22	7222·30	Stainless Steel Rod ..	40% ad val.
72·25	7225·10 } 7225·20 }	Silicon sheet ..	30% ad val.
72·26	7226·10 }	High speed steel ..	30% ad val.
72·26 72·27	7226·20 } 7227·10 }	Silicon sheet ..	30% ad val.
72·28	All H.S. Code.	(i) High speed steel ..	30% ad val.
		(ii) Alloy steel ..	30% ad val.

(1)	(2)	(3)	(4)
72·29	7229·10	High speed steel .. .. ..	30% ad val.
Ch. 72	Respective	All other items in Chapter-72 excluding H.S. Code. stainless steel and alloy steel billet ..	60% ad val.
73·01	7301·10	Sheet piling .. .. ..	60% ad val.
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 joining or fixing rails imported by Bangladesh Railway .. .. ..	30% ad val.
73·04	7304·41 } 7304·49 }	Stainless steel pipe .. .. ..	40% ad val.
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% ad val.
73·11	7311·00	Containers for compressed or liquefied gas of iron or steel .. .. ..	60% ad val.
73·15	7315·111 } 7315·191 } 7315·811 } 7315·901 }	Chain and parts thereof used exclusively in bicycle or cycle rickshaws .. ..	30% ad val.
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% ad val.

(1)	(2)	(3)	(4)
73·17	7317·001	Tacks of iron or steel for exclusive use in shoes only .. .. ..	60% ad val.
73·18	All H.S. Code.	Nuts, bolts, screws, rivets, washers and similar articles of iron or steel .. .. ..	60% ad val.
73·19	7319·10 7319·901 } 7319·20	Needle for hand sewing (including embroidery hand carpet needles and hand knitting needles) .. .. ..	60% ad val.
		Safety pins .. .. ..	100% ad val.
	7319·30	Pins of a kind used in automotive vehicles (gudgeon pins) .. .. ..	75% ad val.
73·20	Respective H.S. Code.	(i) Leaf spring and leaves for spring .. (ii) Other springs .. .. ..	75% ad val. 100% ad val.
73·21	7321·11 7321·12 7321·13 7321·819 7321·829 7321·839 }	Cooking appliances .. .. ..	75% ad val.
	7321·90	Parts .. .. ..	75% ad val.
73·21	7321·811 7321·821 7321·831 }	Burners of a type exclusively for laboratory use .. .. ..	30% ad val.
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% ad val.
73·23	7323·101	Iron or steel wool .. .. ..	60% ad val.
	7323·939	Stainless steel stainlers .. .. ..	60% ad val.
73·23	7323·931 7323·941 7323·991 }	Aircraft or helicopter gally or kitchen equipment .. .. ..	10% ad val.

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

(1)	(2)	(3)	(4)
75·05	7505·111 } 7505·121 }	Hollow bars of nickel .. ..	60% ad val.
	7505·129	Monel rod .. ..	40% ad val.
	7505·22	Monel wire .. ..	60% ad val.
75·06	7506·101 } 7506·201 }	Nickel foil .. ..	60% ad val.
75·07	All H.S. Code.	Nickel tubes, pipes and tube or pipe fittings .. ..	40% ad val.
76·01	7601·10 } 7601·20 }	Unwrought aluminium .. ..	20% ad val.
76·02	7602·00	Aluminium waste and scraps .. ..	10% ad val.
76·03	All H.S. Code.	Aluminium powder and flakes .. ..	30% ad val.
76·04	7604·109 } 7604·299 }	Aluminium bar .. ..	40% ad val.
76·05	7605·11 } 7605·21 }	Aluminium wire of which no cross-sectional dimension exceeds 7 mm .. ..	20% ad val.
76·06	All H.S. Code.	(i) Aluminium sheets, plates and circles .. .. (ii) Aluminium strips .. ..	30% ad val 40% ad val.
76·10	All H.S. Code.	Aluminium angles, shapes, sections structures and the like used in the structures .. ..	40% ad val.
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% ad val.
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% ad val.
76·12	7612·00	Aluminium can printed with the name of dairy, beverage, and food products industry .. ..	30% ad val.

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

(1)	(2)	(3)	(4)
81·02	8102·919	Molybdenum, unwrought only	.. 30% ad val.
81·03	8103·109	Tantalum, unwrought only ..	.. 30% ad val.
81·04	8104·11	Unwrought Magnesium and Magnesium	
	8104·19	Waste and scrap .. ..	.. 30% ad val.
	8104·20		
	8104·30	Powder and flakes of Magnesium ..	.. 30% ad val.
	8104·901	Tubes and pipes, foil, hollow bar of Magnesium .. ..	.. 40% ad val.
81·05			
81·06			
81·07	Respective	Cobalt, Bismuth, Cadmium, Titanium,	
81·08	H.S. Code.	Zirconium, Antimony and Manganese unwrought only; Germanium, Vanadium	
81·09		Hafnium, Indium, Niobium, Rhenium,	
81·10		Thallium, and other soild metals ..	.. 30% ad val.
81·11			
81·12	8112.11	Unwrought Beryllium, waste and scrap of Beryllium .. ..	.. 30% ad val.
82·07	8207·00	Dies for drawing or extruding metal ..	.. 10% ad val.
82·12	8212·10	Razor .. ..	.. 60% ad val.
	8212·20	Bazor blades excluding stainless steel blades .. ..	.. 60% ad val.
82·13	8213·00	Scissor .. ..	.. 60% ad val.
82·14	8214.10	Pencil sharpener .. ..	.. 60% ad val.
83·01	8301.40	(i) Door lock in CKD .. ..	.. 60% ad val.
		(ii) Door lock in CBU .. ..	.. 100% ad val.
83·02	8302·101	Base metal fittings and mountings of a kind suitable for furniture, doors, staircase,	
	8302·201	windows and blinds .. ..	.. 75% ad val.
	8302·42		
	8302·491		
	8302·60		
83·09	8309·10	Crown cork in which brand name of soft drink is printed or embossed ..	.. 30% ad val.
	8309·10	(i) Crown corks, stoppers and packing accessories of base metal excluding pilfer proof cap .. ..	.. 40% ad val.
	8309·90	(ii) Pilfer proof cap .. ..	.. 75% ad val.
83·11	All H.S. Code.	(i) Soldering wire and soldering lead wire .. ..	.. 60% ad val.
		(ii) welding electrodes .. ..	.. 75% ad val.
84·07	8407·10	Aircraft engine .. ..	.. 10% ad val.

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

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

(1)	(2)	(3)	(4)
84·28	8428·101	Lifts	... 10% ad val.
	8428·401	Escalators	... 30% ad val.
84·31	8431·31	Parts of lifts	... 50% ad val.
84·33	8433·401	Hay presses	... Nil.
84·36	8436·21	Incubator	... 30% ad val.
84·38	8438·60	Mould for butter/cheese/chocolate making machines	... 10% ad val.
84·42	8442·50	Printing type	... 10% ad val.
	8442·509	Engraved cylinder used in printing industry	10% ad val.
84·47	All H.S. Code.	Knitting machines, all types	... 30% ad val.
84·48	8448·331	Drafting zone for ring frames	... 30% ad val.
	8448·421	Reeds and wire healds	... 60% ad val.
	8448·511	Hosiery needles	... 60% ad val.
	8448·519	Parts of knitting machine	... 60% ad val.
	8448·59		
84·52	8452·101	Sewing machine non-electric	... 60% ad val.
	8452·291		
	8452·30	Sewing machine needles	... 60% ad val.
	8452·90	Other parts of sewing machine excluding furniture and needles	... 30% as val.
84·54	8454·20	Ingot moulds used in metallurgy or in metal foundry	... 10% ad val.
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, Slottering 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% ad val.
		(vii) Tabulating Machine ..	60% ad val.
		(viii) Card punching machine (electronic/electric machine) ..	60% ad val.
৮৪.৭৩	Respective H.S. Codes.	(i) Parts of calculating machine ..	30% ad val.
		(ii) Parts and components of computers ..	20% ad val.
		(iii) Parts for other office machines ..	60% ad val.
৮৪.৮০	All H.S. Code.	Moulds and dies ..	10% ad val.
৮৪.৮১	৮৪৮১.৮০১	Inner tube valves for exclusive use in bicycles and cycle rickshaw ..	30% ad val.
৮৪.৮৩	৮৪৮৩.২০১	Bearing housing incorporating ball or roller bearings specially designed for use with power driven machinery ..	60% ad val.
৮৪.৮৩	Respective H.S. Code.	Parts and components exclusively used in marine diesel engines ..	50% ad val.
	৮৪৮৩.১০	Parts of automotive vehicles.	75% ad val.
	৮৪৮৩.৪০		
	৮৪৮৩.৫০		
	৮৪৮৩.৬০		
	৮৪৮৩.৯০		
৮৪.৮৪	৮৪৮৪.১০	Parts of automotive vehicles.	75% ad val.
	৮৪৮৪.৯০		
৮৫.০১	All H.S. Code.	(i) Electric motor, all sorts ..	60% ad val.
		(ii) A.C. Generator (without engine) ..	20% ad val.
৮৫.০২	Respective H.S. Code.	(i) Stand by electric generating set up to 10KVA ..	20% ad val.
		(ii) Stand by electric generating set above 10KVA. ..	20% ad val.
৮৫.০৩	৮৫০৩.০০	Articles for use exclusively in automotive vehicles.	75% ad val.
৮৫.০৪	৮৫০৪.১০	Electric ballasts ..	60% ad val.
	৮৫০৪.২১	Transformer ..	60% ad val.
	৮৫০৪.২২		
	৮৫০৪.২৩		
	৮৫০৪.৩১		
	৮৫০৪.৩২		
	৮৫০৪.৩৩		
	৮৫০৪.৩৪		

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

(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 }	Pepared 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 }	Other recorded gramophone record, magnetic tapes and other recorded media ..	100% ad val.
	8524·903 } 8524·909 }		
85·25	8525·101 } 8525·201 } 8525·301 }	Goods imported by or on behalf of the Government of Bangladesh ..	20% ad val.
	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% ad val.
85·27	All H.S. Code.	(i) Radio broadcast receiver and receiver incorporating sound recorder or reproducer in built up condition .. (ii) Fascimile machine/Fax machine CBU/SKD .. .. .. (iii) Fascimile/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% ad val. 30% ad val. 20% ad val. 100% ad val. 100% ad val.
85·28	8528·101 } 8528·201 }	Colour & black and white or monochrome television receiver in SKD condition ..	100% ad val.
	8528·109	Built up colour television set ..	100% ad val.
	8528·209	Built up black and white or monochrome television receiver ..	100% ad val.
85·29	Respective H.S. Code.	Parts and components of fascimile/Fax machine .. .. ..	20% ad val.
85·31	8531·80	Echo sounder and depth gauze ..	60% ad val.

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

(1)	(2)	(3)	(4)
8607·12	Other boggies and bissel boggies excluding parts thereof .. .	.. .	30% ad val.
8607·91	Parts of Locomotives :		
	(i) Gear drive blower, shaft, Ring for Turbocharges, Pedestal 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 input, 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 shaft, 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% ad val.
	(ii) All Other parts	.. .	20% ad val
87·01	All H.S. Code.	Tractors, whether or not fitted with power take offs, winches or pulleys:	
	(i) Built up .. .	.. .	25% ad val.
	(ii) CKD .. .	.. .	15% ad val.

(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) ...      ...      ...	15% ad val.
		(iii) Others in CKD condition	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 exceed- ing 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 exceed- ing 1000 c.c. in CKD condition	60% ad val.
	8703-2221 } 8703-2231 }	Motor cars and station wagon of a cylin- der 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		Four wheel drive ( $4 \times 4$ ) 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:	
8703·2291		(i) Jeep of cylinder capacity not exceeding 2000 c.c. (Diesel operated) ..	100% ad val.
8703·2391		(ii) Jeep of cylinder capacity not exceeding 2000 c.c. (Petrol operated) ..	40% ad val.
8703·2491		(iii) Jeep of cylinder capacity exceeding 2000 c.c. (Diesel operated) ..	200% ad val.
8703·3191		(iv) Jeep of cylinder capacity exceeding 2000 c.c. (Petrol operated) ..	60% ad val.
8703·3291		(v) Pick-up of cylinder capacity not exceeding 2000 c.c. (Diesel operated) ..	100% ad val.
8703·3391		(vi) Pick-up of cylinder capacity not exceeding 2000 c.c. (Petrol operated) ..	30% ad val.
8703·9091		(vii) Pick-up of cylinder capacity exceeding 2000 c.c. (Diesel operated) ..	200% ad val.
		(viii) Pick-up of cylinder capacity exceeding 2000 c.c. (Petrol operated) ..	40% ad val.
		(ix) Others (Diesel operated) ..	100% ad val.
		(x) Others (Petrol operated) ..	60% ad val.
87·03	8703·2292	Four wheel drive ( $4 \times 4$ ) 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)	
	8703·2392		
	8703·2492		
	8703·3192		
	8703·3292		
	8703·3392		
	8703·9092		

(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% ad val.
	8704-231	(b) Diesel operated .. ..	60% ad val.
	8704-311	(ii) Refer Van .. ..	20% ad val.
	8904-321		
	8704-212	Trucks in CKD condition,—	
	8704-222	(a) Petrol operated .. ..	15% ad val.
	8704-232	(b) Diesel operated .. ..	20% ad val.
	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% ad val.
		(ii) All other vehicles .. ..	60% ad val.
87-08	8708-109		
	8708-319		
	8708-399		
	8708-409		
	8708-509		
	8708-609	Parts of motor vehicles .. ..	75% ad val.
	8708-709		
	8708-809		
	8708-919		
	8708-929		
	8708-939		
	8708-947		
87-09	8709-111	Vehicles in built up condition .. ..	60% ad val.
	8709-191		
	8709-112	Vehicles in CKD condition .. ..	30% ad val.
	8709-192		
87-11	All H.S. Code	(i) Motor cycles in CKD condition .. ..	20% ad val.
		(ii) Motor cycles in built up condition .. ..	60% ad val.
		(iii) Three wheeler (auto-rickshaw) in built up condition .. ..	60% ad val.
		(iv) Three wheeler (auto-rickshaw) in CKD condition .. ..	40% ad val.

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

(1)	(2)	(3)	(4)
90·08	9008·10	Slide projector .. ..	100% ad val.
	9008·20	(i) Image projector .. ..	100% ad val.
	9008·309	(ii) Overhead projector .. ..	30% ad val.
	9008·301	Epidioscope .. ..	60% ad val.
	9008·40	Photographic enlargers and reducers .. ..	100% ad val.
	9008·901	Parts of epidioscope .. ..	60% ad val.
	9008·909	Parts of overhead projector .. ..	100% ad val.
90·09	All H.S. Code.	(i) Photocopying apparatus incorporating an optical system or the contact type .. ..	30% ad val.
		(ii) Thermocopying apparatus .. ..	60% ad val.
		(iii) Parts and accessories of photocopying and thermocopying machine .. ..	60% ad val.
90·10	All H.S. Code.	Apparatus and equipment for photographic (including cinematographic) laboratories, screens for projectors .. ..	100% ad val.
90·11	All H.S. Code.	Microscope and parts thereof .. ..	30% ad val.
90·12	All H.S. Code.	All articles falling under the heading .. ..	30% ad val.
90·15	9015·20 9015·80 9015·90	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% ad val.
All Other H.S. Code.		All items .. ..	30% ad val.
90·16	9016·00	Laboratory Balances—all sorts (at least 10 mg. sensitivity) .. ..	10% ad val.
90·17	9017·201	Slide rule and geometry box .. ..	20% ad val.
	9017·10 9017·209 9017·30 9017·80 9017·90	All other articles .. ..	30% ad val.

(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% ad val. 10% ad val. 10% ad val. 10% ad val. 10% ad val. 10% ad val. 30% ad val.
90·19	9019·101 9019·201	Mechano-therapy appliances	10% ad val.
90·21	9021·301 9021·50 Respective H.S. Code.	Oxygen therapy and artificial respiration apparatus, including heart/lung resuscitation apparatus .. .. .. 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	Nil. 10% ad val. Nil. 10% ad val.
90·23	9023·001	Articles imported solely for educational purpose .. .. ..	10% ad val.
90·25	9025·11 9025·20 9025·80	Laboratory thermometers .. .. .. Laboratory barometer .. .. .. Hydrometer and Hygrometer .. .. ..	30% ad val. 30% ad val. 30% ad val.
90·26	All H.S. Code.	All articles .. .. ..	60% ad val.
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% ad val. 30% ad val. 30% ad val. 30% ad val.

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

(1)	(2)	(3)	(4)
91·04	9104·001	Instrument panel clock and clock of a similar type for aircraft and helicopter ..	10% ad val.
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% ad val.
91·08 to 91·12 and 91·14	All H.S. Code.	Watch and clock components and parts ..	60% ad val.
91·13	All H.S. Code.	Watch straps, watch bands, watch bracelets and parts thereof ..	100% ad val.
92·01 to 92·08	All H.S. Code.	All articles ..	100% ad val.
92·09	9209·101	Tuning fork ..	30% ad val.
	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% ad val.
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% ad val.

(1)	(2)	(3)	(4)
93.06	9306.301	Ammunition for rifles of .22 and 7 mm bores	... 100% ad val.
94.02	9402.10	Dentists' chair	... 30% ad val.
	9402.909	All other medical, surgical, dental or veterinary furnitures	... 30% ad val.
94.05	9405.402 9405.91 9405.92 9405.99 } 403	Pressure lamp and parts thereof	... 100% ad val.
		Shadowless operation lamp	... Nil.
95.02	All H.S. Code.	Dolls and parts thereof	... 100% ad val.
95.03	9503.20 9503.30 } 701 9503.801 9503.901 }	(i) Constructional and educational toys ... (ii) Other toys ...	60% ad val. 100% ad val.
95.04	9504.20 9504.901	Equipment for billiard Equipment for the game of carom	... 60% ad val. ... 20% ad val.
95.06	9506.409	Equipment for the game of table tennis excluding the table	... 20% ad val.
	9506.31 9506.32 9506.39 9506.51 9506.59 } 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% ad val.
95.07	9507.20	Fishing hooks	... 60% ad val.
96.03	9603.301	Brushes for oil or water colors' brushes for painting ceramics and the like, requisite for artists	... 40% ad val.
	9603.309	Painter brushes	... 75% ad val.

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

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে,

নুরুল হোসেইন খান  
সচিব।

অধি<sup>ক</sup> মন্ত্রণালয়

অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

(বিক্রয় কর)

প্রকাশন

চাকা, 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 অত্য বিভাগের ৩০শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৭ বাংলা/১৪ই জুন, ১৯৯০ ইংরেজী তারিখের প্রকাশন নং এস, আর, ও ২২৩-আইন/৯০/৯৯/বিক্রয় কর, নিম্নরূপে অধিকতর সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরি-উক্ত প্রকাশনের টেবিল-১ এর কলাম (1) এ বিভীষণ বার উন্নিষিত এন্টি “Respective Headings” এর বিপরীতে কলাম (3) এর এন্টি (b) বিলুপ্ত হইবে।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে,

মুক্ত হোসেইন খান  
সচিব।

অর্থ সম্বোধন

## অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

(কাটিল)

## প্রজ্ঞাপন

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

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

## টেবিল

হেডিং	এইচ এস কোড	পণ্যের বিবরণ	ট্যারিফ মূল্য (ঢাকা)
(১)	(২)	(৩)	(৪)
০৪. ০২	সংশোষ্ট এইচ এস কোড	(ক) টিন পাত্রজাত গুড়া মুখ (পূর্ণ ননীযুক্ত) পাত্রের গায়ে পরি- কারভাবে ‘পূর্ণ ননীযুক্ত’ বা ‘ফলক্রান্ত’ মুদ্রণ সাপেক্ষে .. প্রতি কেজি	১০. ০০
		(খ) টিন পাত্রজাত গুড়া মুখ (অর্ধ ননীযুক্ত) ধারকের গায়ে পরি- কারভাবে ‘অর্ধ ননীযুক্ত’ বা হাফ- ক্রান্ত’ মুদ্রণ সাপেক্ষে .. প্রতি কেজি	১০. ০০
		(গ) গুড়া মুখ(চবিমজ্জ) ব্যাগে আমদানীকৃত প্রতি মেট্রিক টন	৫৫,১২৫. ০০
		(ঘ) কনডেনসড নিক ৪৮টি টিন রিপিট কার্টন যাহার প্রতিটি টিন ৩৭ গ্রাম ওজন বিশিষ্ট .. প্রতি কার্টন	১০০. ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
০৮.০৫	০৮০৫.০০	বাটার অরেল/ধি	প্রতি মেট্রিক টন ১৮,০০০.০০
০৯.১৩	০৯১৩.১০	মটর ডাল	প্রতি মেট্রিক টন ১০,০০০.০০
	০৯১৩.২০	ছোলা ডাল	প্রতি মেট্রিক টন ১২,৫০০.০০
	০৯১৩.৮০	মশুর ডাল	প্রতি মেট্রিক টন ২০,৫০০.০০
	০৯১৩.৯০	বুগ ডাল	প্রতি মেট্রিক টন ২২,০০০.০০
০৮.০২	০৮০২.১১	বাদাম	প্রতি মেট্রিক টন ১,৭৫,০০০.০০
	০৮০২.৫০	পেঞ্চা	প্রতি মেট্রিক টন ১,৫০,০০০.০০
	০৮০২.৯০	সুপারী	প্রতি মেট্রিক টন ২৮,০০০.০০
০৮.০৮	০৮০৮.১০	(ক) খেজুর (শুকনা)	প্রতি মেট্রিক টন ১৩,৫০০.০০
		(খ) খেজুর (ভেজা)	প্রতি মেট্রিক টন ১১,৮০০.০০
০৮.০৫	০৮০৫.১০	কমলা	প্রতি এক হাজার ৫৮০.০০
০৮.০৬	০৮০৬.১০	আংগুর	প্রতি কেজি ৬০.০০
	০৮০৬.২০	(ক) কিগ্রিং	প্রতি মেট্রিক টন ৩৮,৫০০.০০
		(খ) মনজা	প্রতি মেট্রিক টন ৪২,০০০.০০
০৮.১৩	০৮১৩.১০	আলু বোখারা	প্রতি মেট্রিক টন ৫৭,০০০.০০
০৯.০৮	০৯০৮.১১	গোল মরিচ	প্রতি মেট্রিক টন ১,১৫,৫০০.০০
	০৯০৮.২০	শুকনা মরিচ	প্রতি মেট্রিক টন ২৫,০০০.০০
০৯.০৬	০৯০৬.১০	দাঙচিনি	প্রতি মেট্রিক টন ১,০৫,০০০.০০
০৯.০৭	০৯০৭.০০	লবংগ	প্রতি মেট্রিক টন ১,৩৮,৫০০.০০
০৯.০৮	০৯০৮.১০	জায়ফল	প্রতি মেট্রিক টন ১,৮৮,০০০.০০
	০৯০৮.২০	যৈত্রিক	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 ৬০,০০০.০০
০৯.১০	০৯১০.৩০	ইলুদ	প্রতি মেট্রিক টন ১৫,০০০.০০
১১.০৮	১১০৮.১২	বেইজ টার্চ:	
		(ক) সাধারণ	প্রতি মেট্রিক টন ১৮,০০০.০০
		(খ) বিপি থেড	প্রতি মেট্রিক টন ১৮,০০০.০০
১১.০৮	১১০৮.১৪	ট্যাপিওকা টার্চ	প্রতি মেট্রিক টন ১৮,০০০.০০
১২.০৭	১২০৭.০০	কোপরা, ইন্ডিবল	প্রতি মেট্রিক টন ১৫,৭৫০.০০
১২.০৫	১২০৫.০০	লেপ শীড	প্রতি মেট্রিক টন ১১,৫০০.০০
১২.০৬	১২০৬.৫০	মাটার্ড শীড	প্রতি মেট্রিক টন ১১,৫০০.০০
	১২০৭.৯১	পোস্তদানা	প্রতি মেট্রিক টন ২০,০০০.০০
১১	১৩০১.৯০	লামার বাতু (ধূপ)	প্রতি মেট্রিক টন ১১,৫০০.০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
১৫.০৭..	১৫০৭. ১০১	অশোধিত আঠামজ্জ সয়াবিন তেল	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 (জরু)	প্রতি মেট্রিক টন ১২,৬০০. ০০
১৫. ১৮	১৫১৮. ০০৮		
১৫. ১১	১৫১১. ৯০৯	শোধিত পাম তেল (জরু)	প্রতি মেট্রিক টন ১৭,৬৮০. ০০
১৫. ১১	১৫১১. ৯০১	পাম তেল (কঠিন)	প্রতি মেট্রিক টন ১৭,৬৮০. ০০
১৫. ১৩	১৫১৩. ১৯৯	মারিকেল 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 প্লুকোজ	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 অস্ত্রাত	
	১৯০১. ১০১	হওয়া সাপেক্ষে চরিব পরিমাণ নির্বিশেষে চিন পাত্রজাত শিশুখাদ্য।	প্রতি কেজি ১০০. ০০
১৯. ০৩	১৯০৩. ০০	গাঙ্গদানা	প্রতি মেট্রিক টন ১০,০০০. ০০
২১. ০২	২১০২. ১০	এ্যাকটিভ ইনষ্ট্যাণ্ট ইট	প্রতি কিলোগ্রাম ১১৫. ০০
২৫. ০১	২৫০১. ০০১	খাটি সোভিয়াম ক্লোরাইড	প্রতি মেট্রিক টন ৯২,৫০০. ০০
	২৫০১. ০০২১		
	২৫০১. ০০২২	নরন	প্রতি মেট্রিক টন ১,০০০. ০০
২৫. ০৯	২৫০৯. ০০	ব্রক স্লট	প্রতি মেট্রিক টন ২,৮৫০. ০০
২৫. ১৫	২৫১৫. ১১১	চক পাউডার	প্রতি মেট্রিক টন ৬,১০০. ০০
	২৫১৫. ১১১	মার্বেল টোন ব্রুক/লাল্প জ্যাব তৈরীর ঘন্য	
		পিটার	প্রতি কিউবিক টপযোগী। ২১,০০০. ০০
	২৫১৫. ১২	মার্বেল টোন স্লাব (আনপলিমড)	প্রতি বর্গমিটার ২,৮৭০. ০০
২৫. ১৬	২৫১৬. ১২	গ্রানাইট	প্রতি বর্গমিটার ৩,৮৬০. ০০
২৫. ১৭	২৫১৭. ৮১	মার্বেল চিপস	প্রতি মেট্রিক টন ২,৮৫০. ০০
২৫. ১৮	২৫১৮. ১০	ডোলোমাইট	প্রতি মেট্রিক টন ৩,০০০. ০০
	২৫১৮. ২০		
	২৫১৮. ৩০		
২৫. ২০	২৫২০. ২১	সাদা গিমেন্ট	প্রতি মেট্রিক টন ৬,০০০. ০০
	২৫২০. ২৯	গ্রে পোর্ট ল্যাও গিমেন্ট	প্রতি মেট্রিক টন ২,১০০. ০০

১                    ২                    ৩                    ৪

২৭' ০১	২৭০১' ১১ ]		
	২৭০১' ১২ ]	কয়লা	প্রতি মেট্রিক টন
	২৭০১' ১৯ ]		১,৭০০' ০০
২৭' ০৬	২৭০৬' ০০	আলকাতরা :	
	(ক) পরিশোধিত ..	প্রতি মেট্রিক টন	১১,৫০০' ০০
	(খ) অপরিশোধিত ..	প্রতি মেট্রিক টন	১০,৮০০' ০০
২৭' ১০	২৭১০' ০০৮৯	লিকুইড প্যারাফিন ..	প্রতি মেট্রিক টন
২৭' ১২	২৭১২' ২০	(ক) প্যারাফিন ওয়াকস (অর্ধ-পরিশোধিত) (খ) প্যারাফিন ওয়াকস (পরিশোধিত)	প্রতি মেট্রিক টন
			২২,৫০০' ০০
			২২,০০০' ০০
২৮' ০২	২৮০২' ০০	গালফার ..	প্রতি মেট্রিক টন
২৮' ০৬	২৮০৬' ১০	(ক) হাইড্রোক্লোরিক এসিড (বাণিজ্যিক শ্রেণি) (খ) হাইড্রোক্লোরিক এসিড (ল্যাবরেটরী শ্রেণি) (গ) হাইড্রোক্লোরিক এসিড (কার্মিসিউটিক্যাল শ্রেণি)	প্রতি মেট্রিক টন
			১,৫০,০০০' ০০
২৮' ০৭	২৮০৭' ০০	গালফিউরিক এসিড ..	প্রতি কিলোগ্রাম
২৮' ০৯	২৮০৯' ২০	ফসফরিক এসিড ..	প্রতি মেট্রিক টন
২৮' ১৫	২৮১৫' ১১	কষ্টিক লোডা .. (সলিড/ফ্লাই)	প্রতি মেট্রিক টন
	২৮১৫' ১২	কষ্টিক লোডা .. (জেল, ১০০% কষ্টিক লোডার ডিস্টিলেটে)	প্রতি মেট্রিক টন
২৮' ২১	২৮২১' ১০	আয়রন অক্সাইড :	
	(ক) লাল ..	প্রতি মেট্রিক টন	২৭,০০০' ০০
	(খ) কালো ..	প্রতি মেট্রিক টন	৮০,০০০' ০০
২৮' ২৭	২৮২৭' ৩৮	বেরিয়াম ক্লোরাইড ..	প্রতি মেট্রিক টন
২৮' ২৮	২৮২৮' ১০	ড্রিচিং পাউডার (হাইপোক্লোরাইটস)	প্রতি মেট্রিক টন
২৮' ২৯	২৮২৯' ১৯	পটাশিয়াম ক্লোরেট	প্রতি মেট্রিক টন
			২৭,০০০' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
২৮. ৩০	২৮৩০. ১০	সোডিয়াম সালফাইড	প্রতি মেট্রিক টন ১০,৫০০. ০০
২৮. ৩২	২৮৩২. ০০	সোডিয়াম হাইড্রো সালফাইড	প্রতি মেট্রিক টন ৮২,০০০. ০০
২৮. ৩৩	২৮৩৩. ০০	বেসিক ক্রোমিয়াম সালফেট	প্রতি মেট্রিক টন ২৫,০০০. ০০
	২৮৩৩. ৩০	এলাম :	
		(ক) ফেরাস ..	প্রতি মেট্রিক টন ৫,৯৮০. ০০
		(খ) নন-ফেরাস ..	প্রতি মেট্রিক টন ৬,৭৫০. 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	প্লাষ্ট সাইজার (ডিওপি)	প্রতি মেট্রিক টন ৩০,৫০০. ০০
২৯. ১৮	২৯১৮. ১৪	সাইট্রিক এগিড ..	প্রতি মেট্রিক টন ৮৫,০০০. ০০
২৯. ২৫	২৯২৫. ১১	(ক) স্যাকারিন (গ্রানুলার) ..	প্রতি কিলোগ্রাম ২০০. ০০
		(খ) স্যাকারিন (ট্যাব- লেট আকারে) ..	প্রতি কিলোগ্রাম ৫২০. ০০
৩২. ০৬	৩২০৬. ৮১	আল্টু মেরিন ব্লু ..	প্রতি মেট্রিক টন ৩২,০০০. ০০
	৩২০৬. ৮২	লিথোপোন ..	প্রতি মেট্রিক টন ১৫,৫০০. ০০
৩২. ০৭	৩২০৭. ২০১	এনানেল ফিল	প্রতি মেট্রিক টন ২৮,৯০০. ০০
	৩২০৭. ২০৯		
৩২. ১২	৩২১২. ৯০	মেটালিক পিগমেণ্ট ..	প্রতি কিলোগ্রাম ১১৫. ০০
৩২. ১৪	৩২১৪. ৯০	ল্যোসেন পিমেণ্ট ..	প্রতি কিলোগ্রাম ৫৬. ০০
৩৭. ০২	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	কটোগ্রাফিক ফিলম:	
		(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	গাথ রোজিন ..	প্রতি মেট্রিক টন ১৭,০০০.০০
৩৮.০৮	৩৮০৮.১০২২	মশার কয়েল ..	এক হাজার জোড়া বার্জ ১,৮০০.০০
৩৯.০১		শার্মেল্প্লাটিক মোলিড় কম্পাউণ্ড:	
	৩৯০১.১০}	পলিইথাইলিন (ফিল্ম গ্রেড, ইনজেকশন মোলিড় গ্রেড, স্লারিং গ্রেড) ..	প্রতি মেট্রিক টন ৪২,৮০০.০০
	৩৯০১.১০}	পলিপ্রপাইলিন ..	প্রতি মেট্রিক টন ৪২,৮০০.০০
৩৯.০২	৩৯০২.১০}	পলিটাইলিন ..	প্রতি মেট্রিক টন ৪২,৮০০.০০
৩৯.০৩	৩৯০৩.১১}	পলিটাইলিন ..	প্রতি মেট্রিক টন ৪২,৮০০.০০
	৩৯০৩.১১}		
	৩৯০৩.৩০	এবিএস (এক্সিলোনাই- ট্রাইল রিউটারিন ষ্টাইলিন) ..	প্রতি মেট্রিক টন ৪১,০০০.০০
৩৯.০৪	৩৯০৪.১০}	পিডিপি কম্পাউণ্ড(কেবল ও পাইপ গ্রেড) ..	প্রতি মেট্রিক টন ৪২,৮০০.০০
	৩৯০৪.২১}	পিডিপি রেজিন ..	প্রতি মেট্রিক টন ৩৮,০০০.০০
	৩৯০৪.২২}		
৩৯.০৫	৩৯০৫.১০}	প্রেজিপ্লাস (এক্সিলিকা)	প্রতি মেট্রিক টন ৭০,০০০.০০
	৩৯০৫.১০}		
৩৯.০৬	৩৯০৬.১০}	মেলামাইন মোলিড় কম্পাউণ্ড ..	প্রতি মেট্রিক টন ৩৮,০০০.০০
	৩৯০৬.১০}		
৩৯.০৭	৩৯০৯.২০	মেনোলিক মোলিড় কম্পাউণ্ড ..	প্রতি মেট্রিক টন ৩৮,০০০.০০
৩৯.১১	৩৯১৯.১০	(ক) এডহেসিভ টেপ (১" / ১" × ৩গজ) প্রতি ঝোস	৬৮.০০
		(খ) ইনসুলেটিং প্লাটিক টেপ (৩/৮" × ১০ গজ) ..	প্রতি ঝোস ৮৬০.০০
	৩৯১৯.১০	(গ) ইনসুলেটিং প্লাটিক টেপ (৪৮" × ১০ গজ)(নগ রোল) প্রতি রোল	১১৫.০০
৩৯.১০	গুরল এইচ, এল, কোড	গাথারণ প্লাটিক শীট / এক্সেলিক শীট ..	প্রতি কেবল ১১৫.০০
৩৯.২১	৩৯২১.১১	জরমাইকা ম্যারিনেটেড শীট ..	প্রতি বর্গ মিটার ৭৫.০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
৩৯. ২৪	৩৯২৪. ৯০১	ফিল্ড বোতল .. প্রতিটি	১. ০০
৮০. ০১ ৮০. ০২ ৮০. ০৩ ৮০. ০৫	সংস্কৃষ্ট এইচ, এস, কোড	কাঁচা রাবার .. প্রতি সেট্রিক টন	৩১,৫০০. ০০
৮০. ১০	৮০১০. ৯১১	ফ্যান বেল্ট/ভিবেল্ট : (ক) এ-সাইজ .. প্রতি ইঞ্চি (খ) বি-সাইজ .. প্রতি ইঞ্চি (গ) সি-সাইজ .. প্রতি ইঞ্চি	০. ৫৬ ০. ৮৮ ১. ১০
৮০. ১১	৮০১১. ১০ ৮০১১. ২০ ৮০১১. ৯১১ ৮০১১. ৯১৯ ৮০১১. ৯৯ ৮০১৩. ১০১ ৮০১৩. ১০৯ ৮০১৩. ৯০২ ৮০১৩. ৯০৯	টায়ার এবং টিউব ফ্লুপার্শন : (১) ২১০০-২৫-২০ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (২) ২১০০-২৪-২০ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (৩) ১৮০০-২৫-২৮ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (৪) ১৬০০-২৫-২০ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (৫) ১৬০০-২৪-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (৬) ১৪০০-২৪-২০ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (৭) ১৪০০-২০-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (৮) ১৪০০-২০-১৮ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (৯) ১৪০০-২০-২০ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (১০) ১৩০০-২৪-১২ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (১১) ১৩০০-২৪-১৪ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (১২) ১৩০০-২৪-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (১৩) ১৩০০-২০-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (১৪) ১২০০-২৪-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (১৫) ১২০০-২০-১৮ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (১৬) ১২০০-২০-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (১৭) ১২০০-২০-১৮ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (১৮) ১১০০-২২-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (১৯) ১১০০-২২-১৪ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (২০) ১১০০-২০-২০ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (২১) ১১০০-২০-১৮ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (২২) ১১০০-২০-১৬ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি (২৩) ১১০০-২০-১৪ সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২৭,৬৯০. ০০ ২৫,৭৬০. ০০ ২৪,২৫০. ০০ ২০,৭৮২. ০০ ১৫,৩২৫. ০০ ১০,০৬৫. ০০ ৭,৭৬০. ০০ ৭,৭৯৫. ০০ ৯,০৯৮. ০০ ৮,১৩৬. ০০ ৮,২৬৮. ০০ ৮,৮১২. ০০ ৫,৯৬৪. ০০ ৬,১৫০. ০০ ৫,৬৮৮. ০০ ৮,৮৬০. ০০ ৮,৮৩০. ০০ ৫,৮২৮. ০০ ৫,২৩১. ০০ ৮,৮৪০. ০০ ৮,৮৪০. ০০ ৮,৮৩১. ০০ ৮,২৬৮. ০০

(১)

(২)

(৩)

(৪)

(২৪)	১১০০-২০-১২ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	৪,১৯০' ০০
(২৫)	১১০০-১৫-১৬ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	৩,৫৩৯' ০০
(২৬)	১১০০-১৫-১৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	৩,৫০৭' ০০
(২৭)	১০০০-২০-১৬ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	৩,৯৪৮' ০০
(২৮)	১০০০-২০-১৮ 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	২,৯১২' ০০
(৩৬)	৯৫০-২০-১৪ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২,৯১০' 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	২,২৫০' ০০
(৪০)	৯০০-২০-১৪ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২,২৫২' ০০
(৪১)	৯০০-২০-১৬ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২,৪১৮' 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	২,৯৭১' ০০
(৪৬)	৮২৫-২০-১২ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২,৯১০' ০০
(৪৭)	৮২৫-২০-১৪ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২,৮৪৯' 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	২,২১৫' 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)	৯৫০-১০-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,২০২.০০
(৬১)	৯৫০-১০-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৭৫১.০০
(৬২)	৯৫০-১০-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৭০২.০০
(৬৩)	৯৫০-১০-১৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৭৭৮.০০
(৬৪)	৯৫০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৮৮৮.০০
(৬৫)	৯৫০-১৫-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৮৪৯.০০
(৬৬)	৯৫০-১৫-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৫৩৩.০০
(৬৭)	৯৫০-১৫-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৫৭১.০০
(৬৮)	৯৫০-১৫-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৬১২.০০
(৬৯)	৯৫০-১৪-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	৯২৬.০০
(৭০)	৯৫০-১৬-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৪৮৯.০০
(৭১)	৯৫০-১৬-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৫৩৩.০০
(৭২)	৯৫০-১৬-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৬৮১.০০
(৭৩)	৯৫০-১৬-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৯৬৮.০০
(৭৪)	৯৫০-১৬-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৮০৮.০০
(৭৫)	৯৫০-২০-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৯৭৪.০০
(৭৬)	৯৫০-২০-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৯৯৫.০০
(৭৭)	৯৫০-২০-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,০১৪.০০
(৭৮)	৯৫০-২০-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,০২৬.০০
(৭৯)	৯৫০-২০-১৪	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,৫১৪.০০
(৮০)	৯৬০-২০-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,০১৪.০০
(৮১)	৯৬০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,০০৬.০০
(৮২)	৯১০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,০১০.০০
(৮৩)	৯০০-২০-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৪৬৪.০০
(৮৪)	৯০০-২০-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৯৪০.০০
(৮৫)	৯০০-১৬-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৪১১.০০
(৮৬)	৯০০-১৬-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৪২৩.০০
(৮৭)	৯০০-১৬-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৪৭১.০০
(৮৮)	৯০০-১৬-১২	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৪৪৪.০০
(৮৯)	৯০০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,১৩৬.০০
(৯০)	৯০০-১৫-৮	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	২,০৭১.০০
(৯১)	৯০০-১৫-১০	সাইজবিশিষ্ট প্রতিটি	১,৩০২.০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
(৯২)	৭০০-১৫-১২	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,০৪৫' ০০
(৯৩)	৭০০-১৪-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮১৯' ০০
(৯৪)	৭০০-১৪-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮৫১' ০০
(৯৫)	৭০০-১৩-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১০৯' ০০
(৯৬)	৭০০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১৬৪' ০০
(৯৭)	৭০০-১২-১২	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,০৩৭' ০০
(৯৮)	৭০০-১২-১৪	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,৫৩৭' ০০
(৯৯)	৭০০-৯-১০	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১৮২' ০০
(১০০)	৬৯৫-১৪-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮৫১' ০০
(১০১)	৬৭০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,১১৫' ০০
(১০২)	৬৭০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১৯৪' ০০
(১০৩)	৬৫০-২০-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,৪৪৫' ০০
(১০৪)	৬৫০-২০-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,৪১১' 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 ১,০১৩' ০০
(১১০)	৬৫০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,০১০' 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 ১৯০' ০০
(১১৫)	৬৫০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮০৫' ০০
(১১৬)	৬৫০-১৩-৮	সাইজবিশিষ্ট]	প্রতিটি ১১০' 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)	৬৪৫-১৪-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৬২' ০০
(১২২)	৬৪৫-১৪-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১২৮' ০০
(১২৩)	৬৪৫-১৩-৮	সাইজবিশিষ্ট]	প্রতিটি ৮৩৮' ০০
(১২৪)	৬৪৩-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮৪৯' ০০
(১২৫)	৬৪০-১৪-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭১১' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
(১২৬)	৬৪০-১৪-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭২৫.০০
(১২৭)	৬৪০-১৩-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭৪৩.০০
(১২৮)	৬৪০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭৯৪.০০
(১২৯)	৬১৫-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৫৬০.০০
(১৩০)	৬১৫-১৩-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৪৯১.০০
(১৩১)	৬০০-১৬-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮০৮.০০
(১৩২)	৬০০-১৫-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৯৬০.০০
(১৩৩)	৬০০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৯৪৮.০০
(১৩৪)	৬০০-১৪-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৯১২.০০
(১৩৫)	৬০০-১৪-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৯১২.০০
(১৩৬)	৬০০-১৩-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৯১১.০০
(১৩৭)	৬০০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৯১২.০০
(১৩৮)	৬০০-১৩-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮১৬.০০
(১৩৯)	৬০০-১২-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৫৫১.০০
(১৪০)	৬০০-১২-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৬২.০০
(১৪১)	৬০০-১০-১০	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,১০৮.০০
(১৪২)	৬০০-৯-১০	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮৯৩.০০
(১৪৩)	৬০০-৯-১১	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১,০৯২.০০
(১৪৪)	৬০০-৯-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮১৬.০০
(১৪৫)	৫৯০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৭০.০০
(১৪৬)	৫৯০-১৫-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৬২.০০
(১৪৭)	৫৯০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৭০.০০
(১৪৮)	৫৯০-১৩-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৬২.০০
(১৪৯)	৫৬০-১৫-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৮৪.০০
(১৫০)	৫৬০-১৫-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৭৯.০০
(১৫১)	৫৬০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৮৪.০০
(১৫২)	৫৬০-১৩-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬১১.০০
(১৫৩)	৫৫০-১০-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১১৫.০০
(১৫৪)	৫৫০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৫৫১.০০
(১৫৫)	৫৫০-১২-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৪৯১.০০
(১৫৬)	৫২০-১৪-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৫৫১.০০
(১৫৭)	৫২০-১৪-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৪৬৩.০০
(১৫৮)	৫২০-১৩-৬	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৪৮৫.০০
(১৫৯)	৫২০-১০-৮	সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৪২০.০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
(১৬০)	৫২০-১৩-৮	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮৫০.০০
(১৬১)	৫২০-১২-৮	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮৮১.০০
(১৬২)	৫০০-১২-৮	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৫৭৩.০০
(১৬৩)	৫০০-১২-৬	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৫১৬.০০
(১৬৪)	৫০০-১২-৮	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬০৯.০০
(১৬৫)	৫০০-১২-২	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬০১.০০
(১৬৬)	৫০০-৯-৬	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮২০.০০
(১৬৭)	৫০০-১০-৬	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮২০.০০
(১৬৮)	৮৫০-১২-৮	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৫৯৫.০০
(১৬৯)	৮৫০-১২-৬	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৫২৯.০০
(১৭০)	৮০০-১৬-৮	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮৮১.০০
(১৭১)	৮০০-১২-৮	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৭৭১.০০
(১৭২)	৮০০-৮-৬	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ২৭৬.০০
(১৭৩)	৮০০-৮-৮	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ২২১.০০
(১৭৪)	৭৫০-১০-৮	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ২৮৭.০০
(১৭৫)	৭০০-১৬-৮	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ২৪৩.০০
(১৭৬)	১৮৫-এস আর-১৪	গাইজ- বিশিষ্ট	প্রতিটি ১,০৯২.০০
(১৭৭)	১৮৪-৩০-৮	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ১০,৮৪২.০০
(১৭৮)	১৮৪/১৫-৩০-৬	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৯,১৯৩.০০
(১৭৯)	১৮৪/১৫-৩০-৮	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৯,১৯০.০০
(১৮০)	১৯৫-এস আর-১৪	গাইজ- বিশিষ্ট	প্রতিটি ৬৯৫.০০
(১৮১)	১৬৯/১৪-৩০-৮	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮,৫৫০.০০
(১৮২)	১৬৯/১৪-৩০-৬	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৯,০৮১.০০
(১৮৩)	১৬৫-এস আর-১৩	গাইজ- বিশিষ্ট	প্রতিটি ৮২১.০০
(১৮৪)	১৫৫-৩৮-৮	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮,৫৫০.০০
(১৮৫)	১৫৫-৩৮-৬	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮,২০৬.০০
(১৮৬)	১৫৫-এস আর-১৩	গাইজ- বিশিষ্ট	প্রতিটি ৯৬১.০০
(১৮৭)	১৫৫-এস আর-১২	গাইজ- বিশিষ্ট	প্রতিটি ৯০৬.০০
(১৮৮)	১৪৯-১৪-৮	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৯,১৫৬.০০
(১৮৯)	১৪৯-১৪-৩০-৬	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৮,৫৮৬.০০
(১৯০)	১৪৯-১৪-২৮-৬	গাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি ৬,৫৯১.০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
(১৯১)	১৪৯-১০-২৬-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রাত়িটি	৫,৯৭৬ .০০
(১৯২)	১৪৯-১০-২৪-৬ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	৫,৯২০ .০০
(১৯৩)	১৪৫-এস আর-১০ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	৬১৩ .০০
(১৯৪)	১০৬-১২-৩৮-৬ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	৯,২১১ .০০
(১৯৫)	১২৪-২৮-৬ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	৮,৮১০ .০০
(১৯৬)	১২৪-১১-৩২-৬ সাইজবিশিষ্ট	প্রাত়িটি	৮,৮৪৬ .০০
(১৯৭)	১২৪-১১-২৮-৬ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	৮,৬৭১ .০০
(১৯৮)	১২৪-১১-২৮-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	৮,৮২০ .০০
(১৯৯)	১২৪-১১-২০-৬ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	৭,৮৭১ .০০
(২০০)	১১২-২০-২৮-৬ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	৮,৮০০ .০০
(২০১)	২৮-৯-১৫-১২ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২,৯২২ .০০
(২০২)	১১-৩২-৬ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২,৯১২ .০০
(২০৩)	২২০-১৭-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	১৪৮ .০০
(২০৪)	২৫০-১৭-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রাত়িটি	২৪৮ .০০
(২০৫)	৩০০-১৭-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২৭৬ .০০
(২০৬)	২৫০-১৮-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২৭২ .০০
(২০৭)	২৭৫-১৮-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২৭৬ .০০
(২০৮)	৩০০-১৮-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২৮১ .০০
(২০৯)	৩৫০-৮-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২৫৪ .০০
(২১০)	৩৫০-১০-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	৩০১ .০০
(২১১)	২৫০-১৬-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রাত়িটি	২৬১ .০০
(২১২)	১৫০-১৪-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	১,০৩৬ .০০
(২১৩)	৪৫০-১০-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	৪০৮ .০০
(২১৪)	২৭৫-১৭-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২২১ .০০
(২১৫)	৩২৫-১৬-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২৭৫ .০০
(২১৬)	৩২৫-১৯-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২৪৮ .০০
(২১৭)	৩০০-১৯-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২৭৬ .০০
(২১৮)	৫০০-১০-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	৫০১ .০০
(২১৯)	৪০০-৮-৮ সাইজবিশিষ্ট	প্রতিটি	২৪১ .০০
(২২০)	৪০০-১০-৬ সাইজবিশিষ্ট	প্রাত়িটি	২৪১ .০০

- টাকা : (অ) ট্যার, টিউব ও ক্লোপের মূল্য নিম্নরূপভাবে নির্দিষ্ট করা হইবে :  
ট্যার ১০%, টিউব ৭% ও ক্লোপ ৩%।
- (আ) যদি কোন সাইজের ক্লোপসহ ট্যার ও টিউবের ট্যারিক মূল্য  
নির্ধারিত ট্যারিক মূল্য তালিকার মাঝেকে তাছা হইলে দিক্ষিণ  
উচ্চতর সাইজের ঘৰ্য প্রযোজ্য ট্যারিক মূল্য প্রযোজ্য হইবে।

(১)	(২)	(৩)	(৪)
৮০. ১১	৮০১১. ৫০	বাই-সাইকেল/ সাইকেল রিস্কা টায়ার	প্রতিটি ১১০. ০০
৮০. ১৪	৮০১৪. ৯০	রাবার নিপল (শিশুদের ফিডিং বোতলের ঘনা)	প্রতি গ্রেণ ১১৫. ০০
৮১. ০৭	সকল এইচ. এস কোড	গ্রেটে পেপার (পুরাতন সংবাদপত্রসহ)	প্রতি মেট্রিক টন ৭,০০০. ০০
৮৮. ০২	৮৮০২. ৩০	বেস্পেপার ফর কার্বন পেপার	প্রতি মেট্রিক টন ৮৬,০০০. ০০
৮৮. ০২	৮৮০২. ৫১	বাইটিং পেপার (৬০	প্রতি মেট্রিক টন ৩০,০০০. ০০
	৮৮০২. ৫২৯	জি এস এবং পর্যন্ত)	
৮৮. ০২	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	পান্চড এও পারকোরে- টেড ফ্যাব্রিকেটেড করমস:	
	(ক) ৯. ৫" X ১১"	প্রতি এক হাজার শীট	২৮০. ০০
৮৮. ০২	(খ) ১১" X ১৫"	প্রতি এক হাজার শীট	৩৭৫. ০০
	৮৮০২. ৫০	কার্ড বোর্ড	প্রতি মেট্রিক টন ৮০,০০০. ০০
৮৮. ১০	৮৮১০. ১২	{	
৮৮. ০৩	৮৮০৩. ০০	চিম্ব্যপেপার ইন রোল	প্রতি মেট্রিক টন ৮০,০০০. ০০
	৮৮. ১৮	অর শীট/চরলেট পেপার	
৮৮. ০৪	সংশ্লিষ্ট	অ্যাফট/ব্রাউন সালফেট	
	৮৮. ১০	এইচ এস কোড	পেপার .. প্রতি মেট্রিক টন ৭১,০০০. ০০
৮৮. ০৫	৮৮০৫. ২১	(ক) ডুপ্লেক্স বোর্ড	প্রতি মেট্রিক টন ২২,১০০. ০০
	৮৮০৫. ২২	(খ-ব্যাকড)	
৮৮. ১৫	৮৮০৫. ২৩	(খ) অন্যান্য	প্রতি মেট্রিক টন ৮০,০০০. ০০
	৮৮০৫. ২৯		
৮৮. ০৬	৮৮১০. ৯১		
	৮৮১০. ৯৯		
৮৮. ০৭	৮৮০৬. ৮০	গ্রাসিন পেপার (ইন শীট অর রোল)	প্রতি মেট্রিক টন ৬৯,০০০. ০০
৮৮. ০৮	সকল এইচ এস কোড	কল্পজিট পেপার ৫০ সে নি X ১৫ সে	
		মিটার ..	প্রতি ২০০ শীট ১,৯৫০. ০০
৮৮. ০৯	৮৮০৯. ৯০১	বেস্পেপার ফর টেনসিল পেপার (টেনসিল চিম্ব্য পেপার) ..	প্রতি মেট্রিক টন ২,৫০,০০০. ০০
৮৮. ১০	৮৮১০. ১১	(ক) কোটেড পেপার	প্রতি মেট্রিক টন ৮৫,০০০. ০০
		(খ) আর্ট পেপার	প্রতি মেট্রিক টন ৮৫,০০০. ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
৪৮. ১৩	৮৮১৩. ২০	সিগারেটের কাগজ (ইন ব্রো অর ইন সৌচ)	প্রতি মোটুক টন ৫২,০০০. ০০
	৮৮১৩. ৯০		
৪৮. ১৬	৮৮১৬. ৩০	তেরী হেনসিল পেপার (৪৮টি শীটের বাজা)	প্রতি বাজা ১১৫. ০০
৫১. ১১	৫১১১. ১১	উল অধিবা উল ও কৃতিব তত্ত্ব	
৫১. ১২	৫১১১. ১৯	প্রতিত বস্ত্রঃ	
	৫১১১. ২০	(১) ডলেন স্যাটঃ (ক) (খ) (গ)	
	৫১১১. ৩০	(ক) ১৫০ সিএম পর্যন্ত প্রহ ৫৮. ০০ ৬৬. ০০ ৭৮. ০০	
	৫১১২. ১১	(খ) ১৫০ সিএম এর অতিরিক্ত প্রহ .. ৮৫. ০০ ৯৯. ০০ ১০৯. ০০	
	৫১১২. ২০	(২) অন্যান্যঃ (ক) ১৫০ সিএম পর্যন্ত প্রহ ৪৪. ০০ ৫০. ০০ ৫৫. ০০	
	৫১১২. ৩০	(খ) ১৫০ সিএম-এর অতিরিক্ত প্রহ .. ৬৪. ০০ ৭৫. ০০ ৮১. ০০	

নোট :—শাটিং ও স্যাটিং এর মধ্যে পার্থক্য নির্দেশের জন্য : প্রতি বর্গমিটার বস্ত্র ১৫২ গ্রাম অধিবা তার অতিরিক্ত ওজন হইলে স্যাটিং বলিয়া গণ্য হইবে।

৫২. ০৫	গংমিটি এইচ, এস		
৫২. ০৬	কোড	কটন ইয়ার্সঃ	
৫২. ০৭		(ক) ১০/১ হইতে ২০/১ কাউণ্ট পর্যন্ত	প্রতি কেজি ৬৫. ০০
		(খ) ২১/১ হইতে ৫৫/১ কাউণ্ট পর্যন্ত ..	প্রতি কেজি ১০০. ০০
		(গ) ৫৬/১ হইতে ৭৫/১ কাউণ্ট পর্যন্ত	প্রতি কেজি ১১২. ০০
		(ঘ) ৭৬/১ হইতে ১২০/১ কাউণ্ট পর্যন্ত ..	প্রতি কেজি ২৪০. ০০
৫২. ০৮	গংমিটি এইচ, এস	স্লুটার বস্ত্র (ওজনে ৮৫ শতাংশ	প্রতি মিটার
৫২. ০৯	কোড	বা তার অতিরিক্ত তুলা) :	(ক) (খ) (গ)
৫২. ১০			শুল্ক গাদা রংগীন বা
			ছাপানো
		(১) পপলিন, কেসিক, লংকুথ, শাটিং, স্যাটিং বেড. সিটিং, লেনুলার কাপড়ঃ	
		(অ) ৯২ সিএম পর্যন্ত ১৩. ০০ ১৬. ০০ ২০. ০০	
		(আ) ৯২ সিএম এর অতি- রিক্ত কিন্ত ১১৫ সিএম এর অতিরিক্ত প্রহ নয় ১৬. ০০ ২০. ০০ ২১. ০০	

(১)

(২)

(৩)

(৪)

(ই) ১১৫ সিএম এর অতি-  
রিক্ত কিন্তু ১৫০ সিএম  
এর অতিরিক্ত প্রশ্ন নয় ২৯.০০ ৩৮.০০ ৮০.০০

(ঈ) ১৫০ সিএম এর অতি-  
রিক্ত প্রশ্ন .. ৩৫.০০ ৪৩.০০ ৫০.০০

(২) খিল, ব্রোকেন খিল, টাইব  
ডেনিম, কর্ডোরী, ফাণিসিং  
ও আপচলষ্টবী:

(অ) ৯২ সিএম পর্যন্ত ২৯.০০ ৩৮.০০ ৮০.০০

(আ) ৯২ সিএম এর অতি-  
রিক্ত কিন্তু ১১৫ সি-  
এম-এর, অতিরিক্ত প্রশ্ন  
নয় .. ৩৫.০০ ৪৩.০০ ৫০.০০

(ই) ১১৫ সিএম এর অতি-  
রিক্ত কিন্তু ১৫০ সিএম  
এর অতিরিক্ত প্রশ্ন নয় ৪৫.০০ ৫৩.০০ ৬১.০০

(ঈ) ১৫০ সিএম-এর অতি-  
রিক্ত প্রশ্ন .. ৫৪.০০ ৬০.০০ ৭৪.০০

(৩) ফ্লানেলেট:

(অ) ৯২ সি এম পর্যন্ত প্রশ্ন ১৪.০০ ১৮.০০ ২১.০০

(আ) ৯২ সি এম-এর অতি-  
রিক্ত কিন্তু ১১৫ সি  
এম-এর অতিরিক্ত প্রশ্ন  
নয় .. ১৪.০০ ২১.০০ ২৫.০০

(ই) ১১৫ সি এম-এর অতি-  
রিক্ত কিন্তু ১৫০ সি  
এম-এর অতিরিক্ত প্রশ্ন  
নয় .. ২০.০০ ২৬.০০ ৩৩.০০

(ঈ) ১৫০ সি এম-এর অতি-  
রিক্ত প্রশ্ন .. ২৯.০০ ৩৭.০০ ৪৬.০০

(৪) আর্গান্ডি, মাল, লন, ভয়েল ও  
অন্যান্য:

(অ) ৯২ সি এম পর্যন্ত  
প্রশ্ন .. ১৪.০০ ২০.০০ ২৫.০০

(আ) ৯২ সি এম-এর অতি-  
রিক্ত ১১৫ সি এম-এর  
অতিরিক্ত প্রশ্ন নয় ২১.০০ ২৫.০০ ৩০.০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
		(ই) ১১৫ শি এম-এর অতি রিক্ত কিলো ১৫০ শি এম-এর অতিরিক্ত প্রিস্ট নর ..	(ক) (খ) (গ) ২৬' ০০ ১১' ০০ ৩৬' ০০
		(দ) ১৫০ শি এম-এর অতি- রিক্ত প্রিস্ট ..	৩০' ০০ ৮০' ০০ ৪৫' ০০
৫৪' ০১	৫৪০১' ১০	পলিয়েষ্টার সেলাই সূতা	
৫৫' ০৮	৫৫০৮' ১০	(সকল কাউণ্ট ও বং এর) প্রতি কেজি	১৫৫' ০০
৫৪' ০২	সকল এইচ, এস কোড	ক্লিচ নাইলন ইয়ার্ণ: (ক) 'র' হোয়াইট .. (খ) রংগীন ..	প্রতি কেজি ১৭০' ০০ প্রতি কেজি ২১৫' ০০
৫৪' ০২	সংশ্লিষ্ট এইচ	পলিয়েষ্টার টেক্সচারড ইয়ার্ণ-ব হোয়াইট:	
৫৫' ০৯	এস কোড	(ক) ৮০ হইতে ৭০ ডেনিয়ার পর্যন্ত .. (খ) ৭১ হইতে ১০০ ডেনিয়ার পর্যন্ত .. (গ) ১০১ হইতে উক্কে	প্রতি কেজি ১০৫' ০০ প্রতি কেজি ৯৫' ০০ প্রতি কেজি ৮০' ০০
		পলিয়েষ্টার টেক্সচারড ইয়ার্ণ-রংগীন: (ক) ৮০ হইতে ৭০ ডেনিয়ার পর্যন্ত .. (খ) ৭১ হইতে ১০০ ডেনিয়ার পর্যন্ত .. (গ) ১০১ হইতে উক্কে	প্রতি কেজি ১৫০' ০০ প্রতি কেজি ১৩০' ০০ প্রতি কেজি ১২০' ০০
		পলিয়েষ্টার টেক্সচারড ইয়ার্ণ-ইন্টারিং গুড় :	
		(ক) ৮০ হইতে ৭০ ডেনিয়ার পর্যন্ত .. (খ) ৭১ হইতে ১০০ ডেনিয়ার পর্যন্ত .. (গ) ১০১ হইতে উক্কে ..	প্রতি কেজি ১১৫' ০০ প্রতি কেজি ১০৫' ০০ প্রতি কেজি ৯০' ০০
		স্পান (Spun) পলিয়েষ্টার ইয়ার্ণ: (ক) ২০ কাউণ্ট পর্যন্ত .. (খ) ২১ হইতে ৩০ কাউণ্ট পর্যন্ত (গ) ৩১ অথবা তদুর্ধ কাউণ্টের	প্রতি কেজি ৮৮' ০০ প্রতি কেজি ১০২' ০০ প্রতি কেজি ১১৫' ০০

(১)

(২)

(৩)

(৪)

৫২-১০  
৫২-১১  
৫৪-০৭  
৫৪-০৮  
৫৫-১২  
৫৫-১৩  
৫৫-১৪  
৫৫-১৫  
৫৫-১৬]

তুলার সহিত সিনথেটিক এবং/বা  
আর্টফিশিয়াল আপ বা ফিলামেণ্ট  
মিশ্রিত তন্তুর কাপড় (তুলার পরি-  
মাণ ওজনে ৮৫% এর কম) এবং  
সংশ্লিষ্ট এইচ, এল ১০০% সিনথেটিক, ১০০%  
কোড আর্টফিশিয়াল অথবা সিনথেটিক  
ও আর্টফিশিয়াল মিশ্রিত তন্তুর  
কাপড়:—

(ক)

(খ)

(গ)

(১) শার্ট:

(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 ১৫০ সিএম-এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয় ..	৩৬.০০	৪০.০০	৫১.০০
(ঈ) ১৫০ সি এম এর অতিরিক্ত প্রস্থ ..	৪৫.০০	৫২.০০	৬৩.০০

(২) স্ল্যাটিং, ফানিসিং ও আপহল-  
ষ্টোর:

(অ) ৯২ সিএম প্রস্থ পর্যন্ত	২৬.০০	৩০.০০	৩০.০০
(আ) ৯২ সিএম-এর অতি- রিক্ত কিন্তু ১১৫ সি- এম এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয় ..	৩১.০০	৩৫.০০	৩৫.০০
(ই) ১১৫ সিএম-এর অতি- রিক্ত কিন্তু ১৫০ সি- এম এর অতিরিক্ত প্রস্থ নয় ..	৪১.০০	৪৬.০০	৪৬.০০
(ঈ) ১৫০ সিএম-এর অতি- রিক্ত প্রস্থ ..	৬৯.০০	৭৪.০০	৯৩.০০

(৩) শাড়ী বস্ত্র:

(অ) সাদা বয়ন অথবা ক্রেপ	২০.০০	২৩.০০	২৪.০০
(আ) অর্জেট এবং শিকন	৩০.০০	৩৮.০০	৪৪.০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
		(৪) অন্যান্য বস্তু:	ক থ গ
		(অ) ১২ সি এম পর্যন্ত প্রস্তুত	২৮.০০ ০১.০০ ০৪.০০
		(আ) ১২ সি এম এর অতি- রিক্ত কিন্তু ১১৫ সি এম এর অতিরিক্ত প্রস্তুত নয়।	০৩.০০ ০৮.০০ ৮৮.০০
		(ই) ১১৫ সি এম-এর অতি- রিক্ত কিন্তু ১৫০ সি এম- এর অতিরিক্ত প্রস্তুত নয়।	৪৬.০০ ৫১.০০ ৫৬.০০
		(ঈ) ১৫০ সি এম এর অতি- রিক্ত প্রস্তুত	৬৮.০০ ৭৬.০০ ৮৪.০০

নোট:—শাটিং ও স্যাটিং এর মধ্যে পার্থক্য নির্ণয়ের জন্য: প্রতি বর্ষমাটার বস্তু ১৫২ প্রায়  
অথবা তার অতিরিক্ত ওজন হইলে স্যাটিং বঙ্গিয়া গণ্য হইবে।

৫৫.০৯	৫৫০৯. ৩১	এক্সেলিক ইয়ার্ণ	প্রতি কেজি	১৬০.০০
	৫৫০৯. ৩২			
৫৬.০৫	৫৬০৫. ০০	নুমিলুরেক্স ইয়ার্ণ:		
		(ক) কুপালী	প্রতি কেজি	৮২০.০০
		(খ) সোগালী	প্রতি কেজি	৮৮০.০০
৫৯.০২	৫৯০২. ১০	নাইজেল টায়ার কর্ড ফেব্রিকস	প্রতি কেজি	১০০.০০
	৫৯০২. ১০			
৫৯.০৩	৫৯০৩. ১০	প্লাষ্টিক শাট পিছনে টেক্সটাইল ড্রব যুক্ত	প্রতি কেজি	১৮০.০০
	৫৯০৩. ২০			
	৫৯০৩. ৯০			
৬৩.০৯	৬৩০৯. ০০	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) মফলার, টুপি এবং চাদর ..	প্রতি কেজি	৩০.০০
		(ছ) অন্যান্য পোষাক এবং পোষাকের আনুষঙ্গিক ড্রবাদি	প্রতি কেজি	১৮.০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
৬০' ০৯	৬০০৯' ০০৯	কম্বল	প্রতি কেজি	৮০' ০০
৬৪' ০৬	৬৪০৬' ১০	স্যু আপার :		
		(ক) বড় সাইজের (৬ / ৩৭ সাইজের উর্ধ্বে)	প্রতি জোড়া	৫০' ০০
		(খ) ছোট সাইজের (৬ / ৩৭ সাইজ পর্যন্ত)	প্রতি জোড়া	৮০' ০০
৬৮' ০২	৬৮০২' ১১	মার্বেল ম্যাব / টাইলস (পলিশড)	প্রতি বর্গমিটার	১,৬০০' ০০
	৬৮০২' ৯৩	গ্রানাইট	প্রতি বর্গমিটার	৮,০০০' ০০
৬৯' ০৭	৬৯০৭' ১০ } ৬৯০৭' ৯০ }	সিরামিক টাইলস আনপ্লেজড	প্রতি বর্গমিটার	২৩০' ০০
৬৯' ০৮	৬৯০৮' ১০ } ৬৯০৮' ৯০ }	সিরামিক টাইলস প্লেজড :		
		(ক) সাদা (দেয়ালের / মেঝের) ..	প্রতি বর্গমিটার	২১০' ০০
		(খ) রংগীন (দেয়ালের / মেঝের) ..	প্রতি বর্গমিটার	২৬৫' ০০
		(গ) ডিজাইনকৃত (দেয়ালের / মেঝের) প্রতি বর্গমিটার		৩১৫' ০০
৭০' ০৩ } ৭০' ০৮ } ৭০' ০৫ }	সংশ্লিষ্ট এইচএস কোড	(ক) ২.০০ এম এম পুরুষবিশিষ্ট প্লাস শীট ..	প্রতি বর্গমিটার	৯০' ০০
		(খ) ২.০১ এম এম হইতে ৩.০০ এম এম পুরুষবিশিষ্ট প্লাস শীট ..	প্রতি বর্গমিটার	১০০' ০০
		(গ) ৩.০১ এম এম হইতে ৪.০০ এম এম পুরুষবিশিষ্ট প্লাস শীট ..	প্রতি বর্গমিটার	১২৮' ০০
		(ঘ) ৪.০১ এম এম হইতে ৫.০০ এম এম পুরুষবিশিষ্ট প্লাস শীট ..	প্রতি বর্গমিটার	১৬০' ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
		(উ) ৫'০১ এম এম হইতে ৬'০১ এম এম পুরুষবিশিষ্ট গ্লাস শীট ..	প্রতি বর্গমিটার	১৮০.০০
১০.০৯	১০০৯.৯১৯	মিরর গ্লাস শীটঃ (১) ৮'০০ এম এম পুরুষ পর্যন্ত ..	প্রতি বর্গমিটার	১৭০.০০
		(২) ৮'০১ এম এম পুরুষের উর্কে ..	প্রতি বর্গমিটার	২২৫.০০
<u>ব্যাখ্যা :</u> ২'০০ এমএম হইতে ৬'০০ এম এম পর্যন্ত গ্লাস শীটে ট্যারিফ মূল্য ধার্যের ক্ষেত্রে ট্লারেন্স লেভেল (Tolerance level) হিসাবে $\pm 0.2$ এম এম থেকে করিতে হইবে।				
১২.০৮	৭২০৮.৮৯	(ক) রিভোলেবল স্ক্র্যাপ (খ) মেল্টাবেল স্ক্র্যাপ	প্রতি মেঁ টন	৯,৮০০.০০ ৬,৯০০.০০
<u>ব্যাখ্যা :</u> রিভোলেবল স্ক্র্যাপ এর ব্যাখ্যা: ফুট বার, গার্ডার, রড, এ্যাংগলস, শেইপ, সেকশন শ্যাফট ইত্যাদি বাহার ন্যূনতম পুরুষ (thickness) $1/8$ ইঞ্চি এবং ন্যূনতম দৈর্ঘ্য ১ ফুট।				
১২.০৯	৭২০৯.১১	এম এস বিলেটস	প্রতি মেঁ টন	১২,৬০০.০০
	৭২০৯.১২			
	৭২০৯.১৯			
১২.০৮	সংশ্লিষ্ট এইচ এস	(ক) বিপি শীট	প্রতি মেঁ টন	২০,০০০.০০
১২.০৯	কোড	(খ) লয়েডস কোরালিট	প্রতি মেঁ টন	২০,০০০.০০
১২.১১		শ্লিল প্লেট		
১২.১০	৭২১০.৩১	বিপি শীট	প্রতি মেঁ টন	৩০,০০০.০০
	৭২১০.৪১	চেড় চিন	প্রতি মেঁ টন	৩১,০০০.০০
১২.১৮	৭২১৮.১০	(ক) ১৬'০০ এম এম		
	৭২১৮.২০	ব্যাসের উর্কের এম		
	৭২১৮.৩০	এগ ওয়ার রড	প্রতি মেঁ টন	২২,০০০.০০
	৭২১৮.৪০	(খ) এম, এস, রড/বার	প্রতি মেঁ টন	২২,০০০.০০
	৭২১৮.৫০			
১২.১৯	সংশ্লিষ্ট এইচ এস, কোড	(ক) লো অর মিডিয়াম কার্বন ব্রাইট মিটল ওয়ার	প্রতি মেঁ টন	২৫,২০০.০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
	(খ) এম এস ওয়ার আনপ্লেটেড/আন- কোটেড উইথ জিং বাট কোটেড উইথ আদায় বেস মেটালস এক্সক্লুভিং জিংক রেশিং কম ২.০০ এম, এম, টু টু ১৬ এম এম ডায়া ..	প্রতি মেঃ টন	২৫,২০০.০০	
	(গ) এম, এস, ওয়ার প্রেটেড/কোটেড উইথ জিংক রেশিং কম ২ এম এম টু ১৬.০০ এম এম ডায়া ..	প্রতি মেঃ টন	২৬,২৫০.০০	
৭২. ১৯	সকল এইচ এস টেইনলেস শীল শীট	প্রতি মেট্রিক টন	৭৫,০০০.০০	
৭২. ২০	কোড			
৭৩. ১৭	৭০১৭. ০০১ স্যু-ট্রাক/গ্লু ট্রাক ৭০১৭. ০০৯ (ক) ওয়ার নেইলস	প্রতি কেজি	২১.০০	
	(ব) ইলেকট্রো গ্যালভানাইজিং	প্রতি কেজি	৩০.০০	
৭৩. ১৮	৭০১৮. ১৫ নাট, বল্ট, স্ক্রু, ওয়াসার, রিভেট, ৭০১৮. ১৬ (ইস্লাত ও লোহার তৈরী)	প্রতি কেজি	১৫.০০	
৭৪. ০৮	৭৪০৮. ১১ } কপার ওয়ার ৭৪০৮. ১৯ }	প্রতি মেট্রিক টন	১,০৮,০০০.০০	
৭৬. ০১	৭৬০১. ১০ এ্যালুমিনিয়াম ইনগাট	প্রতি মেট্রিক টন	৫৭,৮৮০.০০	
৭৬. ০২	৭৬০২. ০০ এ্যালুমিনিয়াম ক্যাপ ও প্রেট	প্রতি মেট্রিক টন	৫২,৫০০.০০	
৭৬. ০৬	৭৬০৬. ১১ } এ্যালুমিনিয়াম শীট, প্রেট এন্ড ৭৬০৬. ১৯ } সার্কেলস	প্রতি মেট্রিক টন	৬০,০০০.০০	
৭৬. ১০	৭৬১০. ১০ } এ্যালুমিনিয়াম সেকশন ৭৬১০. ১০ } (এনোডজ/নন-এনোডজ)		১,৮৮,৯০০.০০	
৭৯. ০১	৭৯০১. ১১১ } ৭৯০১. ১২৯ } জিংক ইনগাট ৭৯০১. ২০৯ }	প্রতি মেট্রিক টন	৫০,০০০.০০	
৮০. ০১	৮০০১. ১০ টিন ইনগাট ..	প্রতি মেঃ টন	২৮৯০০০.০০	
৮০. ০৮	৮০০৮. ০০ টিন প্লেট : (ক) প্রাইম কোয়ালিটি .. (খ) সেকেণ্ডারি কোয়ালিটি	প্রতি মেঃ টন	২৫,২০০.০০	
৮১. ১০	৮১১০. ০০১ এন্টিমনি ইনগাট ..	প্রতি মেঃ টন	১২,৫০০.০০	
৮২. ০২	৮২০২. ২০ ব্যাণ্ড স ব্লেড ..	প্রতি কুট	৫.০০	

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
৮২. ১২	৮২১২. ১০	(ক) রেজর ডিসপোজেবল (একটি অবিভাজ্য) ব্লুডগহ	প্রতিটি	৮. ০০
		(খ) রেজর নন-ডিসপো- জেবল (ব্লুড ব্যাতীত) প্রতিটি		১২. ০০
৮২. ১৪	৮২১৪. ১০১	পেন্সিল শার্পেনার ..	প্রতি প্রোগ	১০৫. ০০
৮৩. ০১	৮৩০১. ১০	তালা ৮০—৮৫ এম,এম	প্রতি ডজন	২৯০. ০০
	৮৩০১. ৩০	(ক) ডুয়ার লক ..	প্রতি ডজন	১১৫. ০০
		(খ) আলমারীর লক/ ক্যাবনেট হ্যাণ্ডল লক ..	প্রাতি ডজন	৬৩০. ০০
	৮৩০১. ৪০	(ক) দরজার লক (সিলিন্ড্রিক্যাল)	প্রতি ডজন	১,৫৭৫. ০০
		(খ) দরজার লক (হ্যাণ্ডলবিশিষ্ট) ..	প্রতি ডজন	৩,১৫০. ০০
		(গ) গ্লাস 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" পর্যন্ত ..	প্রতি ডজন	৪২. ০০
		(খ) ৫" এব উইরের	প্রতি ডজন	৪৪. ০০
৮৩. ০৯	৮৩০৯. ১০	আউন কর্ক ..	প্রতি প্রোগ	১৪. ০০
৮৩. ১১	৮৩১১. ১০	কাটি আয়রন ও মাইল্ড ষিল ওয়েলিং		
		ইলেকট্রোড ..	প্রাতি মেঁটন	৩০,০০০. ০০
৮৪. ১৫	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	মটর গাড়ীর এয়ার- কণিশনার/এয়ার কুলার একক প্রতি		২০,০০০. ০০
	৮৪১৫. ১০১	এয়ার কণিশনার (উইঙেটাইপ):		
		(ক) সিকেডি ইউনিট:-		
		(১) ১২০০০ বিটিই পর্যন্ত প্রতি ইউনিট ১২,২৫০. ০০		
		(২) ১২০০০ বিটিই-এর ১২,২৫০. ০০+প্রতি ১০০০ ডক্সে বিটিই অথবা অংশ- বিশেষের জন্য ৬৫০. ০০।		
৮৪১৫. ১০২	৮৪১৫. ১০৯	(খ) সিবিইউ ইউনিট:-		
		(১) ১২০০০ বিটিই পর্যন্ত প্রতি ইউনিট ১৩,২৫০. ০০		
		(২) ১২০০০ বিটিই-এর ১৩,২৫০. ০০+প্রতি ১০০০ ডক্সে বিটিই বা অংশবিশেষের জন্য ৬৫০. ০০।		

(১)

(২)

(৩)

(৪)

(৫)

৮৪. ১৫

সংশ্লিষ্ট  
এইচ এস কোড এয়ার কমিশনার (সিপ্লিট টাইপ/  
প্যাকেজ টাইপ) :

(ক) সিকেডি ইউনিট—

(১) ১২০০০ বিটিই পর্যন্ত প্রতি ইউনিট ১৮,৮৭৫. ০০

(২) ১২০০০ বিটিই-এর ১৮,৮৭৫. ০০+প্রতি ১০০০  
উর্দ্ধে বিটিই বা অংশবিশেষের  
জন্য ৬৫০. ০০।

(খ) সিবিইউ ইউনিট—

(১) ১২০০০ বিটিই পর্যন্ত প্রতি ইউনিট ১৯,৮৭৫. ০০

(২) ১২০০০ বিটিই-এর ১৯,৮৭৫. ০০+প্রতি ১০০০  
উর্দ্ধে বিটিই অথবা অংশবিশেষের  
জন্য ৬৫০. ০০।

ব্যাখ্যা : সিকেডি/সিবিইউ সিপ্লিট টাইপ/প্যাকেজ টাইপ এয়ারকমিশনারের কনডেনসিং ইউনিট  
(আউটডোর ইউনিট) ও ফ্যান কলেন (ইনডোর ইউনিট) এর স্বতন্ত্র মূল্যায়নের  
ফলে প্রযোজ্য ট্যারিফ মূল্যের বর্ধানকমে ৭০ ভাগ ও ৩০ ভাগ প্রযোজ্য হইবে।

৮৪. ১৮

৮৪১৮. ১০৯	বেঙ্গলিজারেটর এও			
৮৪১৮. ২১৯	ফিজার (সিবিইউ) :			
৮৪১৮. ২২৯	(ক) ৩ সি এফটি পর্যন্ত ..	প্রতিটি	৮,০০০. ০০	
৮৪১৮. ২১৯	(খ) ৩ সি এফটি এর উর্দ্ধে ..	প্রতিটি	৮,০০০. ০০+	
৮৪১৮. ৩০৯			প্রতি সি এফটি	
৮৪১৮. ৪০৯			৬০০. ০০।	
৮৪১৮. ১০১	বেঙ্গলিজারেটর এও ফিজার			
৮৪১৮. ২১১	(সিকেডি) :			
৮৪১৮. ২২১	(ক) ৩ সি এফটি পর্যন্ত প্রতিটি		৩,৬০০. ০০	
৮৪১৮. ২১১	(খ) ৩ সি এফটি এর উর্দ্ধে প্রতিটি		৩,৬০০. ০০+	
৮৪১৮. ৩০১			প্রতি সি এফটি	
৮৪১৮. ৪০১			৩,৬০০. ০০।	

৮৫. ০১

সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	বৈদ্যুতিক মটর:		৫৫০. ০০
	(ক) ৩ অধৃশকি ..	প্রতিটি	১০০. ০০
	(খ) ১ অধৃশকি ..	প্রতিটি	১,০৩০. ০০
	(গ) ২ অধৃশকি ..	প্রতিটি	১,১৫০. ০০
	(ঘ) ৩ অধৃশকি ..	প্রতিটি	১,৩০০. ০০
	(ঙ) ৫—৮ অধৃশকি ..	প্রতিটি	৩,০০০. ০০
	(চ) ১০ অধৃশকি ..	প্রতিটি	৩,২০০. ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
		(ছ) ১৫ অশুশক্তি ..	প্রতিটি	৩,৮০০. ০০
		(জ) ২০ অশুশক্তি ..	প্রতিটি	৮,০০০. ০০
		(ঘ) ২৫ অশুশক্তি ..	প্রতিটি	৫,৫০০. ০০
		(ঞ) ৩০ অশুশক্তি ..	প্রতিটি	৮,৫০০. ০০
		(ট) ৪০ অশুশক্তি ..	প্রতিটি	১১,০০০. ০০
৮৫. ০৮	৮৫০৮. ১২	(ক) ব্যালাস্ট ফর সোডি- যান্থ ল্যাম্প ১০ ওয়াট (লো-প্রেসার)	প্রতিটি	৬৪০. ০০
		(খ) ব্যালাস্ট (অটোলিক টাইপ) ফর সোডিয়াম ল্যাম্প ১০ ওয়াট (লো-প্রেসার) ..	প্রতিটি	১,২৫০. ০০
৮৫. ০৬	সংশীষ্ট এইচ এস কোড	পেন্সিল ব্যাটারী	প্রতি ডজন	২৪. ০০
৮৫. ১০	৮৫১০. ১০৯	ইলেক্ট্রিক রিচার্জেবল ল্যাম্প/অটোমেটিক পিকনিক ইনারজেনী লাইট	প্রতিটি	৩৬৫. ০০
৮৫. ১৬	৮৫১৬. ৪০ ৮৫১৬. ৯০	(ক) বৈদ্যুতিক ইক্সি	প্রতিটি	২৫০. ০০
		(খ) বৈদ্যুতিক ইক্সি যন্ত্রাংশ :		
		(১) ইক্সির নীচের] তলা (সোল- প্লেট) থার্মো- ষ্ট্যাট ও হিট কন্ট্রোলিং সেট ব্যতীত]	প্রতিটি	৯০. ০০
		(২) থার্মোষ্ট্যাট ও হিট কন্ট্রো- লিং সেট (সোল প্লেট ব্যতীত)	প্রতি সেট	৫৪. ০০
		(৩) ইক্সির উপরের কভার (হ্যাওল ব্যতীত)	প্রতিটি	৩০. ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
		(৪) ইক্সির হ্যাণ্ডল (কভার ও তার ব্যতীত)	প্রতিটি	১৫.০০
		(৫) কটন ব্রেডেড বাবার ইনস্যু- লেটিং ওয়ার (৩ গজ পর্যন্ত)	প্রতিটি	১৮.০০
৮৫. ১৮	৮৫১৮. ২১ ৮৫১৮. ২২}	কার ক্যাসেট প্লেয়ার স্লীকার	প্রতি ষ্টোর্ড	৫৮০.০০
৮৫. ১৯	৮৫১৯. ৯১	কার ক্যাসেট প্লেয়ার (স্লীকার ব্যতীত)	প্রতিটি	৮০০.০০
৮৫. ২০	৮৫২০. ৩১	কার-টু-ইন ওয়ান (স্লীকার ব্যতীত)	প্রতিটি	১১৫০.০০
৮৫. ২১	৮৫২১. ১০	ডিডিও ক্যাসেট রেকর্ডার	একক প্রতি	১১,৮০০.০০
	৮৫২১. ৯০	ডিডিও ক্যাসেট প্লেয়ার	একক প্রতি	৫,৭০০.০০
৮৫. ২২	৮৫২২. ৯০৯	ইলেকট্রোনিক্স বস্তাংশ : (ক) ডি.সি.পি.-এর বস্তাংশ : (১) মেইন পিসিবি লোডেড	প্রতিটি	১০০.০০
		(২) পাওয়ার সাপ্লাই পিসিবি, লোডেড	প্রতিটি	২৩০.০০
		(৩) কন্ট্রোল পিসিবি] লোডেড	প্রতিটি	২৩০.০০
		(৪) হাউজিং সাব এসেবলি	প্রতিটি	১৮০.০০
		(৫) টেপ ডেক বেকানিজম	প্রতিটি	৭৬০.০০
		(খ) ডি.সি.আর-এর বস্তাংশ : (১) মেইন পিসিবি, লোডেড	প্রতিটি	১৫০০.০০
		(২) পাওয়ার সাপ্লাই পিসিবি, লোডেড	প্রতিটি	৩৭০.০০
		(৩) কন্ট্রোল পিসিবি, লোডেড	প্রতিটি	৩৭০.০০
		(৪) হাউজিং সাব এসেবলি,	প্রতিটি	৩৫৫.০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
		(৫) টেপ ডেক মেকানিজম	প্রতিটি	১১৭০.০০
		(৬) টিউনার	প্রতিটি	৮৪০.০০
		(গ) (১) ডিডিও হেড, লোয়ার ও আপার ড্রাই (সংযুক্ত) (২) প্লায়ার কর্ড	প্রতিটি	৯৮০.০০
			প্রতিটি	২০.০০
৮৫. ২০	৮৫২৩. ১১১	(১) ক্যালেট টেপ (অডিও): (ক) ৬০ মিনিট মেয়াদী	প্রতিটি	২০.০০
	৮৫২৩. ১২১	(খ) ৯০ মিনিট মেয়াদী	প্রতিটি	২০.০০
	৮৫২৩. ১৩১	(গ) ১২০ মিনিট মেয়াদী	প্রতিটি	২৪.০০
		(২) ডিডিও ক্যালেট টেপ (কার্কা)	প্রতিটি	১৬০.০০
৮৫. ২৪	৮৫২৪. ২০৯	ডিডিও ক্যালেট টেপ (ব্রেকড্রাইভ)	প্রতিটি	৩৯০.০০
৮৫. ২৭	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	ফ্যাঞ্চ 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, এফ পর্যন্ত)	প্রতিটি	১৬.০০
৮৫. ৩৫	৮৫০৫. ২১	(ক) সার্কিট ব্রেকার	প্রতিটি	৫৫.০০
৮৫. ৩৬	৮৫০৫. ২৯	২ এ্যাম্প হাইডেন এ্যাম্প	প্রতিটি	৫৫.০০
	৮৫০৬. ২০	(খ) সার্কিট ব্রেকার ১০ এ্যাম্প হাইডেন ৩০ এ্যাম্প	প্রতিটি	১০৫.০০
৮৫. ৩৯	৮৫০৯. ২৯৯	টিচ বালব ২. ৫—১. ৮ পর্যন্ত ..	প্রতিটি	১.০০
	৮৫০৯. ৩১	(১) নার্কোরী বালব: (ক) ১২৫ ওয়াট পর্যন্ত (খ) ১২৬ থেকে ২৫০ ওয়াট পর্যন্ত	প্রতিটি	৮০.০০
		(গ) ২৫১ থেকে ৫০০ ওয়াট পর্যন্ত	প্রতিটি	১১৫.০০
		(ঘ) ৫০১ ওয়াট ও তার উর্দ্ধের	প্রতিটি	১৪০.০০
			প্রতিটি	২০০.০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
		(২) সোডিয়াম ল্যাম্প :		
		(ক) ২৫০ ওয়াট পর্যন্ত	প্রাতিটি	৮০০.০০
		(খ) ২৫০ ওয়াটের উর্দ্ধে	প্রতিটি	৯২৫.০০
৮৫০৯. ১০		ইগান্টের ফর সোডিয়াম ল্যাম্প ১০ ওয়াট (লো- প্রেসার)	প্রতিটি	৩,০০০.০০
৮৫. ৪৮	৮৫৪৪. ১৯	বৈদ্যুতিক মাল্টি এক্স- চেনসন কর্ড	প্রতি ডজন	৫২৫.০০
৮৫. ৪৫	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	সিনেমা আর্ক কার্বন :		
		(ক) সাইজ ১×২০০ এম এম ৮×৩৫৫	প্রতি ১০০ ঝোড়া	৬০০.০০
		এম এম	প্রতি ১০০ ঝোড়া	১২০.০০
		(খ) অন্যান্য সাইজ	প্রাত ১০০ ঝোড়া	
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 বিক্সা রীয় ..	প্রতিটি	১১০.০০
৮৯. ০৮	৮৯০৮. ০০	ক্যাপ ভাহাজ	প্রতি এলভিটি	৯,৮০০.০০
৯০. ৩২	সংশ্লিষ্ট এইচ এস কোড	অটোমোটিক ভোল্টেজ ষ্ট্যাবিলাইজার :		
		(ক) ক্যাপাসিটি ৩০০ ডি. এ পর্যন্ত	প্রতিটি	১,৬০০.০০
		(খ) ক্যাপাসিটি ৩০১ হইতে ৫০০ ডি. এ পর্যন্ত	প্রতিটি	১,৬০০.০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)
		(প) ক্যাপাসিটি ৫০১ হইতে ১০০০ ডি, এ পর্যন্ত	প্রতিটি	৫,৬০০. ০০
		(৭) ক্যাপাসিটি ১০০১ হইতে ২০০০ ডি, এ পর্যন্ত	প্রতিটি	৮,৯০০. ০০
		(৮) ক্যাপাসিটি ২০০১ হইতে ৩০০০ ডি, এ পর্যন্ত	প্রতিটি	১১,৫০০. ০০
		(চ) ক্যাপাসিটি ৩০০০ ডি, এবং-উক্তে	প্রতিটি	১৫,৯০০. ০০
৯১. ০৭	৯১০৭. ১০	দেয়াল ঘড়ি (ওয়াচ বুতেলসহ) :		
		(ক) নন-মেলোডি	প্রতি পিস	৭৫০. ০০
		(খ) মেলোডি	প্রাত পিস	৮৪০. ০০
৯৫. ০৮	৯৫০৮. ৮০	ভাগ (প্রেইং কার্ড) ..	প্রতি প্যাকেট	২৭. ০০
৯৬. ১৩	৯৬১৩. ১০ } ৯৬১৩. ২০ }	(ক) সিবিইউ গ্যাস লাইটার (নন-রিফিলেবল)	প্রতিটি	০৬. ০০
		(খ) সিকেডি গ্যাস লাইটার (নন-রিফিলেবল)	প্রতিটি	০৫. ০০
	৯৬১৩. ১০ } ৯৬১৩. ২০ }	(ক) সিবিইউ গ্যাস লাইটার (রিফিলেবল)	প্রতিটি	০১. ০০
		(খ) সিকেডি গ্যাস লাইটার (রিফিলেবল)	প্রতিটি	০৫. ০০
৯৬. ১১	৯৬১১. ০০	ড্যাকুয়াম ফ্লাস্ট		
		(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 প্রাত ডজন	১০০. ০০	
		(ঝ) ২. ০১ লিটার এবং উর্ধ্বে প্রতি ডজন	১,৫০০. ০০	

(১) (২) (৩) (৪)

**বাংলি বাসবাহনের (মোটর সাইকেল, থ্রি-হেল্পার অটোরিকসা ব্যতীত) মুদ্রাণৰ (অটোপার্টস) :**

৬৮. ১৩	৬৮১৩. ১০১ ব্ৰেক লাইনিং	..	প্ৰতি গেট	২২০. ০০
	৬৮১৩. ৯০১ ব্ৰেক ডাইস (ব্ৰেক প্যাড) :	..		
	পার্ট নম্বৰ :			
	(ক) ৮১০৬০-গি ৭৮৯২	..	প্ৰতি গেট	৫৫. ০০
	(খ) ৮১০৬০-এফ ৮০২৭	..	প্ৰতি গেট	
	(গ) ৮১০৬০-ডিব্রুড ২৭২৬	..	প্ৰতি গেট	
	(ঘ) ৮১০৬০-০১এ৮৫	..	প্ৰতি গেট	
	(ঙ) ৭২৫১৯-১২২০	..	প্ৰতি গেট	২২০. ০০
	(চ) ৭২৫১৯-১৬০১	..	প্ৰতি গেট	
	(ছ) ২৫১৯-জিএ ১২০	..	প্ৰতি গেট	
	(ঝ) ৩১২৫০-১২০৭১	..	প্ৰতি গেট	
	(ঝা) ৮১০৬০-০১এ৮৫	..	প্ৰতি গেট	
	(ঝ়) ৩১২৫০-২০১১৩	..	প্ৰতি গেট	
	(ট) ৩১২৫০-২৭০২৫	..	প্ৰতি গেট	
	(ঠ) ৩১২৫০-২৬২৮১	..	প্ৰতি গেট	
	(ভ) ৩১২৫০-৬০০৮০	..	প্ৰতি গেট	
	(ঢ) ৩১২৫০-৬০১৪০	..	প্ৰতি গেট	

১০.০১ ১০০১. ১১১ উইও শীল্ড গ্ৰাস :

পার্টস নম্বৰ :

(১) টি ২০০-০০-টি/	প্ৰতিটি	
৫৬১১১-২০০৪১		
(২) টি ৮৫২-০০-টি-এইচ/	প্ৰতিটি	
৫৬১১১-১২২১০		
(৩) টি ৮৬০-০০-টি-এইচ/	প্ৰতিটি	
৫৬১১১-১২০২০		
(৪) টি ৫০৮-০০-টি/	প্ৰতিটি	
৫৬১১১-৯৫০০০এফসি		
(৫) টি ৯৩৯-০০-টি/	প্ৰতিটি	
৫৬১১১-৯০৪০১ এফসি		
(৬) টি ৫৫৬-০০-টি/	প্ৰতিটি	
৫৬১১১-৯৫৭০২ এফসি		
(৭) জি ৫০৬-০০-টি/	প্ৰতিটি	১,৩২৫. ০০
এসবি১০৬-২৮৭ এফসি		
(৮) ডি ২৪০-০০-টি-এইচ/	প্ৰতিটি	
৫৬১১১-৮৭৭০১একাটি		
(৯) টি ৪২০-০০-টি-এইচ/	প্ৰতিটি	
৫৬১১১-২০২৬০এফসি		
(১০) টি ১৪৫-০০-টি/	প্ৰতিটি	

(১)

(২)

(৩)

(৪)

(১১)	টি ২পিণ্ড-০০-টি/ ৫৬১১১-৮৯১২৫একগি	প্রতিটি	
(১২)	টি ২ইউনি-০০-টি/ ৫৬১১১-৯৫৭১১একগি	প্রতিটি	
(১৩)	টি ৮১০-০০-টি-এইচ/ ৫৬১১১-২০২১০একটি	প্রতিটি	
(১৪)	টি ২৫০-০০-টি-এইচ/ ৫৬১১১-২০১২০একটি	প্রতিটি	
(১৫)	এন ৮১০-০০-টি-এইচ/ ৭২৬১৩ এইচ ৫০০০	প্রতিটি	
(১৬)	টি ৫০৮-০০-টি/ ৬৮১০১-৯৫৪০০	প্রতিটি	
(১৭)	এন ৮১০-৫০-টি- ৭৯৭১৩-এন ৫০০১	প্রতিটি	
(১৮)	টি ২ ই ৩-৮০-টি/ ৫৬১১১-১২৫৮০	প্রতিটি	
(১৯)	টি ২ ই ৩-৫১-টি/ ৬৪৮১১-১২৭২০ আরগি	প্রতিটি	
(২০)	জি ২৫০৬-৮০-টি/ এমডি-১০০-২৮৭ একগি	প্রতিটি	
(২১)	টি ২ ই ৩-০০-টি/ ৫৬১১১-১২৫০৮০	প্রতিটি	
(২২)	টি ২ ই ৩-৫১-টি/ ৬৪৮১১-১২৭২০ আরগি	প্রতিটি	
(২৩)	জি ৫০৬-০০-টি/ এমবি-১০০-২৮৭ একগি	প্রতিটি	১,৭২৫.০০
(২৪)	কে ২০০-০০-টি/ ৮৪৫১১-৮২০০০ একগি	প্রতিটি	
(২৫)	জি ৮১১১-১২৫০০-টি/ ৬৮১১১-১২৫০০একগি (আরএইচ)	প্রতিটি	
(২৬)	টি ৮১০-০০-টি/ ৫৬১১১-২০১১০ এক ক্লিয়ার	প্রতিটি	
(২৭)	টি ৮২৬-০০-টি/ ৫৬১১১-৯৫৬০২ এক ক্লিয়ার	প্রতিটি	
(২৮)	টি ৫০৮-০০-টি/ ৫৬১১১-৯৫৭০০ এক ক্লিয়ার	প্রতিটি	
(২৯)	টি ৮৪৬-০০-টি/ ৫৮১১১-৯৫৭০০এক ক্লিয়ার	প্রতিটি	
(৩০)	টি ২০০-০০-টি/ ২৫৬১১১-২০০৮১ এক ক্লিয়ার]	প্রতিটি	
(৩১)	টি ৫৫৬-০০-টি/ ৫৬১১১-৯৫৭৭- এক ক্লিয়ার]	প্রতিটি	

(১)

(২)

(৩)

(৪)

(৩২)	টি ৪৫২-০০-টি/ কে ২৫৬১১১-১২২৫০ এফ ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৩৩)	টি ২১০-৫১-টিৰ/ ৬৪৮১১-১০০৮১ ক্লিয়ার ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৩৪)	টি ২২০-০০-টি-এইচ/ ৫৬১১১-১২১১০	প্রতিটি
(৩৫)	টি ৪৬০-০০-টি-এইচ/ ৫৬১১১-১২৩২০	প্রতিটি
(৩৬)	টি ১৪৫-০০-টি/ ৫৬১১১-৮৯১১৪ এফক্লিয়ার	প্রতিটি
(৩৭)	টি ১৬-০০-টি/ ৫৬১১১-৯৫০১৬ এফ ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৩৮)	টি ৪৫০-৫১-টি-এইচ/ ৬৪৮১১-১২৩১০	প্রতিটি
(৩৯)	টি ৪৬০-৫০-টি/ ৬৪৮১১-১২৪৫০	প্রতিটি
(৪০)	টি ৪৬০-০০-টি/ ৫৬১১১-১২৩১০ ফুল্ট ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৪১)	টি ৪৩০-৫০-টি/ ৬৪৮১১-১০১৫০ ক্লিয়ার ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৪২)	টিৰি ০-০০-টি/ ৫৬১১১-১২৫০০ এফ ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৪৩)	টি৬১৯-৫০-টি/ ৬৪৮১১-৯০৫০০ আর ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৪৪)	টি৪৫৪-৫০-টি/ ৬৬ ১০১-১০০৮০ আর ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৪৫)	টি২২৪-৫০-টি/ ৬৮ ১০১-১০০৮০ আর ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৪৬)	টি২২৪-৫০-টি/ ৬৪৮১১-১২৫৬০ আর ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৪৭)	টি২২৪-৫১-টি/ ৬৪৮১১ ১২৭২০ আর ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৪৮)	টি২১৪-৫০-টি/ ৬৮ ১০১-১১০২০ আর ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৪৯)	টি২টি৬-০১-টি/ ৫৬১১১-৯৫৪১৫ এফ ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৫০)	কে২০০-০০টি/ ৮৪৫১১-৮২০০০ এফ ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৫১)	ডি২৩০-০০-টি/ ৫৬১১১-৮৭১০১ এফ ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৫২)	ডি২৩০-৫০-টি/ ৬৮১০১-৮৭১০১ এফ ক্লিয়ার	প্রতিটি

(১)	(২)	(৩)	(৪)
(৫৩)	এন৭৫৫-০০-টি/ ১২৭১২-০২ ডিসেম্বর ০০ এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	
(৫৪)	এন৮১০-০০-টি/ ১৯৭১৩-এইচ ৫০০১ আর ক্রিয়ার।	প্রতিটি	
(৫৫)	এন২৩১-০০-টি-এইচ/ ১২৬১৩-এম ৮০০-এক টিনটেড।	প্রতিটি	
(৫৬)	এন০৬০-০০-টি/ ১২৭১২-০৭৪০০ এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	
(৫৭)	এন৩টি৬-০০-টি-এক্স/ ১২৭১২-২৫৫১ ০০ এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	
(৫৮)	এইচ২গি০-০০-টি-এক্স/ ৬৭২-ডি-এমবি ৪৯০০ এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	
(৫৯)	২৭১৫-০০-টি/ ৮৯৮২১৭-৬৬৩১ এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	
(৬০)	জেড ৫২৪-০০-টি-এইচ ৮৯৮২-২৫-৫৫৮১ এক টিনটেড	প্রতিটি	১,৩২৫. ০০
(৬১)	জি৮০৬-০০-টি/ এমসি ১৮৩-৪৪২ এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	
(৬২)	জি৫০৬-০০-টি/ এমবি ১০৬-২৮৭ এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	
(৬৩)	জি২২০-০০-টি/ এমবি ১৬৬-০২৫ এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	
(৬৪)	জি৫২৬-০০-টি/ এমবি ৪০০-০০৫ এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	
(৬৫)	এন ২২০-০০-এল/ ০২৫৭-১০-৮০১	প্রতিটি	
(৬৬)	এন৮৭৬-০০-টি/ ১০৯৯-৬০-৯০১ এক ক্রিয়ার	প্রতিটি	
(৬৭)	১০০১-০০-টি	প্রতিটি	
(৬৮)	১০০৩-০০-টি	প্রতিটি	৫৫০. ০০
(৬৯)	৮০৭০০-০২৪০০	প্রতিটি	
(৭০)	৮০৭০১-০২৪০০	প্রতিটি	
(৭১)	১২৭১২-গি৬০০	প্রতিটি	
(৭২)	১২৭১২-জি২৫০০-	প্রতিটি	
(৭৩)	১২৭১২-এইচ ৮৫০০	প্রতিটি	
(৭৪)	১২৭১২-আর ৮০০০	প্রতিটি	
(৭৫)	১২৭১২-০১৫০০	প্রতিটি	১,৩২৫. ০০
(৭৬)	১২৭১২-০১৫০০	প্রতিটি	
(৭৭)	১২৭১২-০২বি০০	প্রতিটি	
(৭৮)	১২৭১২-০২ ডিসেম্বর ০০	প্রতিটি	
(৭৯)	১২৭১২-০২ এম ০০	প্রতিটি	
(৮০)	১২৭১২-২৫৯০০	প্রতিটি	
(৮১)	১২৭১২-৫০৪০০	প্রতিটি	

(১)

(২)

(৩)

(৪)

(৮২)	টি৫৮৬-০০-টি/ ৫৬১১১-৯৫৭০২ এক সি	প্রতিটি
(৮৩)	টি২২০-৫১-টি-এইচ/ ৬৪৮১১-১২১৬০	প্রতিটি
(৮৪)	টি৪৬০-৫০-টি-এইচ/ ৬৪৮১১-১২৫০০	প্রতিটি } ২,৪২৫. ০০
(৮৫)	জি৫৫৬-০০-টি-এইচ/ এসি-৯০২-৮৫০ একটি	প্রতিটি
(৮৬)	টি৬১৯-০০-এল/ ৫৬১১১-৯০৫০০ এফএলএএম	প্রতিটি
(৮৭)	টি২২০-৫১-টি-এইচ/ ৫৬৮১১-১২১৬০	প্রতিটি }
(৮৮)	টি৪৬০-৫১-টি-এইচ/ ৬৪৮১১-১২৫০০ আর টিনটেড।	প্রতিটি
(৮৯)	জি১টি৬-০১-টি/ এসি-৯০৮-৬৪৪ এক ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৯০)	এম২৮০-০০-এল২/ ০০০১-৯০-৮৮১	প্রতিটি } ২,৪২৫. ০০
(৯১)	এম২৬০-০০-এল/০১২২-৭০-৮০১	প্রতিটি
(৯২)	১২১১২-০১৫০০ (ফুট) ..	প্রতিটি
(৯৩)	১৯১১১২-০১৫০০ (রিয়ার)	প্রতিটি }
(৯৪)	জি৬২৭-০০-এল/ এমএ ২২১-৩৩৮ এফএলএএম ক্লিয়ার	প্রতিটি
(৯৫)	টি৪৬০-৫১-টি-এইচ/ এইচপি ৬৪৮০১-১২২৪০	প্রতিটি
(৯৬)	টি২৬০-৫১-টি-এইচ/ এইচপি ৬৪৮০১-১২১৯০	প্রতিটি
(৯৭)	টি২৪০-৫০-টি-এইচ/ এইচপি ৬৪৮০১-১২০৬০	প্রতিটি } ৫,৫১২. ০০
(৯৮)	টি৪৮০ ৫১-টি-এইচপি/ ৬৪১০৫-১০০১১	প্রতিটি
(৯৯)	জেড৬২০-০০-এল/ বি১২৩২৮-২-০০১৩	প্রতিটি
(১০০)	জি২সি০-৫০-টি-এজ/ এমডি ২৫৩-৫২৯ আর ক্লিয়ার।	প্রতিটি
(১০১)	জি২সি০-৫০-টি-এজ/এমপি/ এমবি ২৫৩-৫৩৩	প্রতিটি }
(১০২)	টি৬১৯-০০-এল/ ৫৬১১১-৯০৮০০ এফএলএএম ক্লিয়ার	প্রতিটি } ৬,৬১৫. ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
৭৩. ১৫	৭৩১৫. ১১৬ } টাইপিং চেইন ৭৩১৫. ৮১৩ }	প্রতিটি	২২০. ০০
৮৩. ০১	৮৩০১. ২০ লক এ্যাসেম্বলী	প্রতিটি	২৭৬. ০০
৮৪. ০৯	৮৪০৯. ৯১৯ } (ক) পিনগহ পিটন ৮৪০৯. ৯১৯ } (খ) সিলিংওয়ার হেড (গ) সিলিংওয়ার ব্লক (ঘ) নঞ্জল (ঙ) ভালভ (ইনলেট) (চ) ভালভ (একজষ্ট) (ছ) কানেকটিং রড (ঝ) কার্বোরেটর এ্যাসেম্বলী (ঝ) হেড এবং রোটর (ঝ) রোটর (ট) সাষ্টার সিলিংওয়ার কিট (ঠ) সাষ্টার সিলিংওয়ার এসি	প্রতিটি	২৭৫. ০০ ৮৮০. ০০ ৮,৯৬০. ০০ ৭৭০. ০০ ৬৬. ০০ ১১০. ০০ ৮৯৫. ০০ ২,২০০. ০০ ২,৮২৫. ০০ ৮৯৫. ০০ ২২০. ০০ ৮৮০. ০০
৮৪. ১৩	৮৪১৩. ৩০ ১। অয়েল পাম্প এসেম্বলী ২। অয়েল পাম্প : পার্টস নম্বর : (ক) ৬০৩৫১০২ (খ) ১৫১০০-১৩০০ (গ) ১৫১০০-১৫০২০ (ঘ) ১৫১০০-১১০৮০ (ঙ) ১৫২০০-৭১০১১ (চ) ১৬১০০-৫৯১২০ (ছ) ৮-১৪১১৯৮১৬-৪/২ (ঝ) এইচ ১৪১২০৭৬৮-১ ৩। ফুরেল পাম্প (ক) ওয়াটার পাম্প এসেম্বলী (খ) এসি পাম্প	প্রতিটি	৫৫০. ০০ ১,১০০. ০০ ২,২০০. ০০ ৩,০০০. ০০ ৩,৮৫৫. ০০ ৩৮৫. ০০ ২০০. ০০
৮৪. ১৩. ৮১	৮৪১৩. ৮১ (ক) ফুরেল ফিল্টার (খ) অয়েল ফিল্টার	প্রতিটি	৩০. ০০ ৭২. ০০
৮৪. ২১	৮৪২১. ২৩ (ক) ফুরেল ফিল্টার (খ) অয়েল ফিল্টার	প্রতিটি	১০০. ০০
৮৪. ৮৩	৮৪৮৩. ১০ (ক) ক্র্যাংক শ্যাফট ফর সিল সিলিংওয়ার প্রতিটি (খ) ক্র্যাংক শ্যাফট ফর কোর সিলিংওয়ার প্রতিটি (গ) কেম শ্যাফট	প্রতিটি	৮,৮২০. ০০ ৮,৮১০. ০০ ১,৭৭৫. ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
৮৪৮৩. ৩০	(ক) কানেক্টিং বিয়ারঃ (খ) মেইন বিয়ারিং	.. প্রতি সেট .. প্রতি সেট	৩০০. ০০ ৩০০. ০০
৮৪৮৩. ৮০	গিয়ারঃ		
	পার্ট নম্বরঃ		
	(ক) ১১৬৩৫৩৯ (খ) ১১৬৩৫৩৮০ (গ) ৬৩৭৯০১১ (ঘ) ৭০৮২৯৩৫ (ঙ) ৭৭০৮৮১৭ (চ) ৬৩৪২৩৯৭ (ছ) ৭২০৮৯০৭ (ঝ) ৭২০৮৯০৮ (ঞ) ২৬৯৫৫০৭ (ঝঁ) ২৬৯৫৫৬৬৫ (ট) ২৬৯৫৫৬৬ (ঠ) ৬৩০৬১৫৭ (ড) ৬৩০২২২৬ (ঢ) ৭১০৭০৮৫ (ণ) ৬৩৬৭৫৮২ (ত) অন্যান্য পার্ট নম্বর	প্রতিটি প্রতি টি } প্রতিটি } প্রতিটি } ২৭. ০০ প্রতিটি } প্রতিটি } ১১০. ০০ প্রতিটি } প্রতিটি } ৮৮০. ০০ প্রতিটি } প্রতিটি } প্রতিটি } ৬৬০. ০০ প্রতিটি } প্রতিটি } ১,৬৫০. ০০ প্রতিটি ২২০. ০০	
৮৫. ০৩	৮৫০১. ০০ আর্মেচার	প্রতিটি	৬৬০. ০০
৮৫. ১১	৮৫১১. ১০৯ স্পার্ক প্লাগ	প্রতিটি	৩৩. ০০
	৮৫১১. ৩০৯ (ক) ইগনিশন কয়েল (খ) ডিস্ট্রিউটোর (গ) অলটারনেটর	প্রতিটি প্রতিটি } প্রতিটি }	৫৫০. ০০ ২,৪২৫. ০০ ৫৫০. ০০
	৮৫১১. ৮০৯ ফ্রো প্লাগ	প্রতিটি	১৬৫. ০০
৮৫. ০৬	৮৫০৬. ৫০ সুইচ (ইলেকট্রিক্স)	প্রতিটি	২২. ০০
৮৭. ০৭	৮৭০৭. ১০ বনেট (বডি পার্ট)	প্রতিটি	৬৬০. ০০
৮৭. ০৮	৮৭০৮. ৩৯৯ ব্রেক শুঁ পার্ট নম্বরঃ		
	(ক) ৭২৫১৭-৮১০৮০ (খ) ৭২৫১৭-৮১৫১	প্রতি সেট প্রতি সেট }	৫৫. ০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)
		(গ) ৮৮০৬০-০৪২৫ (ঘ) ০৮৮৯৫-৮৬০৯০ (ঙ) ০৮৮৯৫-৬০০৮০ (চ) ০৮৮৯৮-২০১১০ (ছ) ০৮৮৯৮-৩৫০৬০ (অ) ০৮৮৯৮-৩৬১০০ (ৰ) ০৮৮৯৮-৬০০২০ (এ) অন্যান্য নম্বরের পার্ট	প্রতি সেট } প্রতি সেট } প্রতি সেট } প্রতি সেট } ৩৮৫.০০ প্রতি সেট } প্রতি সেট } প্রতি সেট } প্রতি সেট ২২০.০০
৮৭০৮. ৬০৯	বিয়ার এ্যারোল শ্যাফট	প্রতিটি	৮৮০.০০
৮৭০৮. ৮০৯	শক এবজরভার পার্ট নম্বর :		
	(ক) ৮৮৫১০-১২৪২০ (খ) ৮৮৫৩০-১২০৮০ (গ) অন্যান্য নম্বরের শক এবজরভার/ কার্টস	প্রতিটি } প্রতিটি } প্রতিটি ৩৫০.০০	১,২১০.০০
৮৭০৮. ৯১৯	ডেভিলেটের এসেন্টুলী	প্রতিটি	১,৪৭০.০০
৮৭০৮. ৯১৯	১। কাচ প্লেট/কাচ ডাইস :		
	পার্টস নম্বর :		
	(ক) ৩১২৫০-২৬০৮০ (খ) ৩১২৫০-৩৬০১১০ (গ) ৮৩০০১-০১০২০ (ঘ) ৮৩০০১-০১০৮২ (ঙ) এইচ বি ৩৪১৪ (চ) অন্যান্য পার্ট নম্বর	প্রতিটি } প্রতিটি } প্রতিটি } প্রতিটি } প্রতিটি ৩৩০.০০	১১০.০০
	২। প্রেসার প্লেট/কাচ কভার		
	পার্ট নম্বর :		
	(ক) ৩১২১০-৫৫০৯০/১ (খ) ০২৩০৪-৬৬-৮১০ (গ) ৩০২০৬-এম০২০৮ (ঘ) ৩১২১০-২৬০১০ (ঙ) ৩১২১০-৩৫০১১ (চ) এনডি ৭০১২০৫ (ছ) অন্যান্য পার্ট নম্বর	প্রতিটি } প্রতিটি } প্রতিটি } প্রতিটি } প্রতিটি } প্রতিটি ১১০.০০	৩,৩০০.০০
	৩। ক্লাস কেসিং	(চার পিসের) প্রতি সেট	১৬৬.০০

(১)	(২)	(৩)	(৪)	
	৮৭০৮.৯৯৯	(ক) টাইরড ইন-ড (খ) পিটম্যান আর্ম (গ) এডলার আর্ম (ঘ) কিংপিল কৌট (ঙ) ডেস্পার গাইড (চ) ইঞ্জিন মাউচিং	প্রতি সেট প্রতিটি প্রতিটি প্রতি সেট প্রতিটি প্রতিটি	২২০.০০ ২৭৫.০০ ৮৮০.০০ ৮৮০.০০ ১১০.০০ ৫৫.০০
১০.৩০	১০০০.৩৯	এমিটার (এলিমিয়ার মিটার)	প্রতিটি	৬৬.০০

বাষ্পতিক আদেশক্রমে  
মুক্ত হোসেইন বাস  
সচিব।

অর্থ মন্ত্রণালয়

অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

(শুল্ক ও বিকায় কর)

প্রজ্ঞাপনচাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাংলা  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইংরেজী

এস. আর. ও. নং ১৫৮ -আইন/৯১/১৩৭৫/শুল্ক।—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 জৈষ্ঠ, ১৩৯৭ বাংলা/১৪ই জুন, ১৯৯০ ইংরেজী তারিখের প্রজ্ঞাপন নং এস. আর. ও. ২২৮-আইন/৯০/১৩০৬/শুল্ক নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা:—

উপরিটুকু 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.	Woulf's 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, Volumenometer, Nitrometer, Kippa and Kjeldahl apparatus, Calcimeter, Cryoscope and Ebullioscope.
73.21	7321.811	Bunsen Burner.
84.17	All H.S. Code	Laboratory furnaces and ovens, non-electric.

১	২	৩
৮৪·১৯	All H.S. Code	Laboratory apparatus for treating materials with heat or cold like gas condensers, distillation apparatus, liquefaction plant, pasteurizers and laboratory sterilizers.
৮৪·২৩	All H.S. Code	Weighing machinery and weights thereof.
৮৫·০৫	All H.S. Code	Electro-magnets, permanent magnets and electro-magnetic appliances.
৮৫·১৪	All H.S. Code	Electric furnaces, electric welding and cutting apparatus.
৮৫·১৬	8516·293	Flask shakers of a kind used in laboratory.
৮৫·৩২	All H.S. Code	Electric capacitors.
৮৫·৩৯	8539·401	Ultra-violet lamps for use in laboratories.
৮৫·৪৫	All H.S. Code	Carbon brushes and carbon electrodes.
৯০·০৫	All H.S. Code	Refracting telescopes and binoculars and Astronomical instruments.
৯০·১১	All H.S. Code	Compound optical microscopes.
৯০·১২	All H.S. Code	Microscopes and diffraction apparatus, electron and proton.
৯০·১৩	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.
৯০·১৬	All H.S. Code	Balances of a sensitivity of five centigrammes or better, with or without their weights.
৯০·১৭	All H.S. Code	Drawing measuring and calculating instruments.
৯০·২৪	All H.S. Code	Machines and appliances for testing mechanically the hardness, strength, compressibility, elasticity and the like properties of industrial materials.
৯০·২৫	All H.S. Code	Hydrometers and similar instruments ; thermometers, pyrometers, barometers, hygrometers, psychrometers, and parts and accessories thereof.
৯০·২৬	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, Torsion balances, pH and $r^H$ meter, Chromatographs, Electronic titrimeter, Conductivity meter.
90·31	All H.S. Code	Electrical measuring, checking, analysing, or automatically controlling instruments and parts and accessories thereof.
90·32		
90·23		
90·24	Respective	Parts and accessories, of the articles falling under these headings."।
90·26	H.S. Code.	
90·28		

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে  
নুরুল হোসেইন খান  
সচিব।

অর্থ মন্ত্রণালয়  
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ  
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড

(শুক্র)

আদেশ

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৫৯-আইন/৯১/১৩৭৬/শুক্র।— 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 তা রখের আদেশ নং এস, আর, ও ৫০-আইন/৯০/১২৬৯শুক্র নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা:—

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

এম, মেজবাহ উদ্দিস  
জিতীয় সচিব (শুক্র)।

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

আদেশ

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও নং ১৬০-আইন/৯১/১৩৭৭/শুক্র।—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 প্রতিশ্বাপিত হইবে।

শফিকুর রহমান পাটোয়ারী  
জিতীয় সচিব (শুক্র)।

অর্থ মন্ত্রণালয়

অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

জাতীয় রাজস্ব বোর্ড

(শুক্র ও বিক্রয় কর)

আদেশ

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

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

উপরিউক্ত আদেশের “15” সংখ্যাটির পরিবর্তে “25” সংখ্যাটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

এস, মেজবাহ উদ্দিন

হিতীয় সচিব (শুক্র)।

অর্থ মন্ত্রণালয়

অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

জাতীয় রাজস্ব বোর্ড

(শুক্র)

প্রজ্ঞাপন

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

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

উপরিউক্ত প্রজ্ঞাপনের “১৫%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “২৫%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

এস, মেজবাহ উদ্দিন

হিতীয় সচিব (শুক্র)।

অর্থ মন্ত্রণালয়  
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ  
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড  
(শুল্ক)

আদেশ

চাকা, ২৮শে তৈরি, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস. আর. বি. 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 পদ্ধত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ২৭শে জুন, ১৯৮৬ তারিখের অঙ্গাপন No. S. R. O. 222-L/86/997/Cus. নিম্নরূপে অধিকতর সংশোধন করিলেন, যথ।—

উপরি-উক্ত প্রক্রিয়ান্বয়ে—

- (১) ANNEX-I 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. Glycerylpolyoxomethylene Glycol Stearate.  
 666. Glycerine Concentrations.”

এস. মেজবাহ উদ্দিস  
হিতীয় গচিষ্ঠ (শুল্ক)।

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

আদেশ

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

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

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

এন. মেমোহ উচিদ  
ছিতীয় সচিব (শুল্ক)।

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

আদেশ

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ খঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও. নং ১৬৪-আইন/৯১/১.৪২/শুল্ক। Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 21(b) এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982) এর section 5ACতে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ১লা আষাঢ়, 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।

এন. মেঘবাহ উদ্দিন  
হিতীয় সচিব (শুল্ক)।

অর্থ মন্ত্রণালয়

অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

জাতীয় রাজস্ব বোর্ড

(শুল্ক ও বিক্রয় কর)

আদেশ

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
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 অন্তর্বলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ১লা আঘাত, ১৩৯৬/ হই জুন ১৯৮৯ তারিখের আদেশ নং এস, আর, ও ২০০-আইন/৮৯/১২১১/শুল্ক নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন,  
যথা :—

উপরিউক্ত আদেশের “শতকরা ২০ ভাগের” শব্দগুলি ও সংখ্যাটির পরিবর্তে “শতকরা ৩০ ভাগের” শব্দগুলি ও সংখ্যাটি প্রতিষ্ঠাপিত হইবে।

শকিকুর রহমান পাটৌয়ারী  
হিতীয় সচিব (গুরু)।

অর্থ মন্ত্রণালয়

অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

(গুরু)

প্রজ্ঞাপন

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৬৬-আইন/৯১/১৩৮৪/শুল্ক। Customs Act, 1969 (IV of 1969)-এর section 19 এ প্রদত্ত অন্তর্বলে সরকার অত্র বিভাগের ৩০শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৭/১৪ই জুন, ১৩৯০ তারিখের প্রজ্ঞাপন নং এস, আর, ও ২২৬-আইন/৯০/১৩০৮/শুল্ক নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরিউক্ত প্রজ্ঞাপনে ‘‘৫০%’’ সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে ‘‘৬০%’’ সংখ্যাটি ও চিহ্নটি  
প্রতিষ্ঠাপিত হইবে।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে,  
নুরুল হোসেইন খান  
সচিব।

অর্থ-সম্পর্ক  
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ  
(শুল্ক)  
প্রজ্ঞাপন

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

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

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

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে  
নূরুল হোসেইন খান  
সচিব।

অর্থ মন্ত্রণালয়

অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

(শুল্ক)

প্রজ্ঞাপন

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৬৮-আইন/৯১/১০৮৬/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 গরকার অক্ত বিভাগের ৩০শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৭/১৪ই জুন, ১৯৯০ তারিখের প্রজ্ঞাপন নং এস, আর, ও ২৩০-আইন/৯০/১০০৮/ শুল্ক নিয়ন্ত্রণে 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

(শুল্ক ও বিক্রয় কর)

আদেশ

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৬৯-আইন/৯১/১০৮৭/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 ৩০শে জুন, ১৯৮৫ তারিখের আদেশ নং S.R.O. 297-L/85/945/cus নিয়ন্ত্রণে সংশোধন করিলেন, যথা :—

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

শফিকুর রহমান পাটোয়ারী

সিলেক্ট সচিব(শুল্ক)।

অর্থ মন্ত্রণালয়  
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

(শুক)

প্রজ্ঞাপন

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাংলা  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইংরেজী

এস. আর, ও, নং ১৭০-আইন/৯১/১৩৮৮/শুক।— Customs Act, 1969(IV of 1969) এর section 19 এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্র বিভাগের ৩০শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৭/১৪ই জুন, ১৯৯০ তারিখে প্রজ্ঞাপন নং এস. আর, ও ২০১-আইন/৯০/ ১৩০৯/শুক নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা:—

উপরিন্টেজ প্রজ্ঞাপনের “৫০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “৬০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে,  
নুরুল হোসেইন খান  
সচিব।

অর্থ মন্ত্রণালয়  
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

(শুক)

প্রজ্ঞাপন

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

এস. আর, ও, নং ১৭১-আইন/৯১/১৩৮৯/শুক।— 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 জৈষ্ঠ, ১৩৯৭/১৪ই জুন, ১৯৯০ তারিখের প্রজ্ঞাপন নং এস. আর, ও ২২৯-আইন/৯০/১৩০৭/শুক নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা:—

উপরিন্টেজ প্রজ্ঞাপনের—

- (১) “২০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “৩০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে; এবং
  - (২) টেবিলের এন্টি ৪ এর পরিবর্তে নিম্নরূপ এন্টি 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

(শুক্র)

প্রজ্ঞাপন

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

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

উপরিউক্ত প্রজ্ঞাপনের—

(১) “৩০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “৮০%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিস্থাপিত হইবে,

(২) টেবিলের—

(ক) ক্রমিক নং 24 এবং উহার বিপরীতে উল্লিখিত এন্ট্রি বিলুপ্ত হইবে ;

(খ) ক্রমিক নম্বর 33 এবং উহার বিপরীতে উল্লিখিত এন্ট্রি পরিবর্তে নিম্নরূপ এন্ট্রি প্রতিস্থাপিত হইবে, যথা :—

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

(গ) ক্রমিক নম্বর 35, 38, 39 এবং 45 এবং উহাদের বিপরীতে উল্লিখিত এন্ট্রি সমূহ বিলুপ্ত হইবে ; এবং

(ঘ) ক্রমিক নম্বর 55 এবং উহার বিপরীতে উল্লিখিত এন্ট্রি সমূহের পর নিম্নরূপ ক্রমিক সম্পর্কসমূহ এবং এন্ট্রি সমূহ 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 Varriable 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."

বাংলাদেশ সরকার  
বঙ্গল হোমেইন বাব  
প্রতিবি।

অর্থ মন্ত্রণালয়  
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ  
আতীয় রাজস্ব বোর্ড  
(শুক ও বিক্রয় কর)

আদেশ

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৭০-আইন/৯১/১৩৯১/শুক।—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 :—

উপরিউক্ত আদেশের টেবিল এর “10% ad val” সংখ্যাটি, চিহ্নটি ও শব্দগুলির পরিবর্তে “20% ad val” সংখ্যাটি, চিহ্নটি ও শব্দগুলি প্রতিহাপিত হইবে।

এম, মেজবাহ উদ্দিন  
বিতীয় সচিব (শুক)।

অর্থ মন্ত্রণালয়  
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ  
আতীয় রাজস্ব বোর্ড  
(শুক)

প্রজ্ঞাপন

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস, আর, ও, নং ১৭৪-আইন/৯১/১৩৯২/শুক।—Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 21(b) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে আতীয় রাজস্ব বোর্ড উহার ৩৩। অক্টোবর, ১৯৭৯ তারিখের প্রজ্ঞাপন নং S. R. O. 274-L/79/502/Cus. নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরিউক্ত প্রজ্ঞাপনের “১৫%” সংখ্যাটির ও চিহ্নটির পরিবর্তে “২৫%” সংখ্যাটি ও চিহ্নটি প্রতিহাপিত হইবে।

এম, মেজবাহ উদ্দিন  
বিতীয় সচিব (শুক)

অর্থ ব্রহ্মণ্ডম

অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ

আতীর রাজস্ব বোর্ড

(গৃহ ও বিক্রয় কর্ম)

আদেশ

চাকা, ২৮শে জৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

এস. আর. ও. নং ১৭৫-আইন/৯১/১৩৯৩/গৃহ।—Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 21(b) এবং Sales Tax Ordinance, 1982 (XVIII of 1982) এর section 5A তে অন্তর্ক্ষমভাবে আতীর রাজস্ব বোর্ড উহার ২৬শে জুলাই, ১৯৮০ তারিখের আদেশ নং S. R. O. 257-L/৮০/৫৭৬/Cus. নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন,  
বর্ণ :—

উপরিন্টেক্ষ আদেশের “১৫%” সংব্যাটি ও চিহ্নটির পরিবর্তে “২৫%” সংব্যাটি ও চিহ্নটি  
প্রতিষ্ঠাপিত হইবে।

পঞ্জিকুর রহস্যান পাটোয়ারী  
বিভাগ সচিব (গৃহ)।

অর্থ মন্ত্রণালয়

অভ্যন্তরীণ সম্পর্ক বিভাগ

জাতীয় রাজস্ব বোর্ড

(শুল্ক)

প্রজ্ঞাপন

২৮শে জ্যৈষ্ঠ, ১৩৯৮ বাঃ  
চাকা, ১২ই জুন, ১৯৯১ ইং

নং এস, আর, ও ১৭৬-আইন/৯১/১৩৯৮/শুল্ক।—Customs Act, 1969 (IV of 1969) এর section 219 (শুল্ক Act এর Third Schedule এর আইটেম ১৭ এর সাথে পঞ্চতাঙ্গ) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজস্ব বোর্ড Passengers (Non-tourists) Baggage (Import) Rules, 1990 নিম্নরূপে সংশোধন করিলেন, যথা :—

উপরিন্দুক্ত Rules এর—

(১) rule 3 এর clause (xvi) এর পর নিম্নরূপ নতুন 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;

(৩) sub-rule (3) এর পর নিম্নরূপ নৃতন 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.”

(৫) 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 (গুরুক)।

মোঃ সিল্দিকুর রহমান, উপ-নিয়ন্ত্রক, বাংলাদেশ সরকারী মূদ্রণালয়, ঢাকা কর্তৃক মৰ্ম্মিত।  
মোঃ আব্দুর রশীদ সরকার, উপ-নিয়ন্ত্রক, বাংলাদেশ ফরমস্ ও প্রকাশনী অফিস,  
তেজগাঁও, ঢাকা কর্তৃক প্রকাশিত।