



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය
අති විශේෂ

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை
அதி விசேஷமானது

අංක 2125/64 - 2019 මැයි මස 31 වැනි සිකුරාදා - 2019.05.31
2125/64 ஆம் இலக்கம் - 2019 ஆம் ஆண்டு மே மாதம் 31 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை

(අරසාங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி I : தொகுதி (I) - பொது

அரசாங்க அறிவித்தல்கள்

2011 ஆம் ஆண்டின் 18 ஆம் இலக்க, துறைமுக மற்றும் விமானநிலைய அபிவிருத்தி அறவீட்டுச் சட்டம்

3 ஆம் பிரிவின் கீழான கட்டளை

2011 ஆம் ஆண்டின் 18 ஆம் இலக்க, துறைமுக மற்றும் விமானநிலைய அபிவிருத்தி அறவீட்டுச் சட்டத்தின் 3 ஆம் பிரிவின் (3) ஆம் உப பிரிவு மூலம் எனக்குறித்தளிக்கப்பட்டுள்ள அதிகாரங்களின் பிரகாரம், நிதி அமைச்சர் மங்கள சமரவீர ஆகிய நான், இக்கட்டளை மூலம் 2019 ஆம் ஆண்டு யூன் மாதம் 01 ஆந் திகதி முதல் பயன்வலுப் பெறும் வகையில், இதனகத்துக்குப் பின்னர் வந்துள்ள அட்டவணையின் நிரல் I மற்றும் நிரல் II இல் குறிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ள இ. மு. தலைப்புக்கள் மற்றும் இ. மு. குறியீடுகள் என்பனவற்றிற்கு நேரெதிரே அதே அட்டவணையின் III ஆம் நிரலில் குறிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ள பொருட்களை ஒன்றுசேர்ப்பதன் மூலம் 2017 ஆம் ஆண்டு திசெம்பர் மாதம் 13 ஆந் திகதிய 2049/16 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானி அறிவித்தல் மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்ட கட்டளையிலுள்ள அட்டவணை I இனை இத்தால் திருத்தியமைக்கின்றேன்.

மங்கள சமரவீர,
நிதி அமைச்சர்.

நிதி அமைச்சு,
கொழும்பு 01,
2019, மே 31.



அட்டவணை

<i>I</i> <i>இ. மு.</i> <i>தலைப்பு</i>	<i>II</i> <i>இ. மு.</i> <i>குறியீடு</i>	<i>III</i> <i>விபரம்</i>	<i>IV</i> <i>சலுகை</i> <i>விகிதம்</i>
72.25		600 மி. மீற்றர் அல்லது மேலான அகலத்தினையுடைய தட்டையாக உருட்டிய பிற கலப்பு உருக்கினாலான பொருட்கள்	
	7225.92.00	பிறவாது நாகத்தினால் மூலமிடப்பட்டவை அல்லது படலமிடப்பட்டவை	2.5%
85.01		மின் மோட்டார்கள் மற்றும் பிறப்பாக்கிகளும் (பிறப்பாக்கி கூட்டுகள் நீங்கலாக)	
		375 வோல்ட்களுக்கு மேற்படாத வெளியேற்றச் சக்தியைக் கொண்ட மோட்டார்கள் :	
	85.1.10.10	நேரோட்ட மோட்டார்கள்	2.5%
		பிற நேரோட்ட மோட்டார்களும் நேரோட்ட பிறப்பாக்கிகளும் :	
	8501.31.90	பிற	2.5%
	8501.32.00	750 வோல்ட்களுக்கு வெளியேற்றும் சக்திக்கு மேற்பட்ட ஆனால் 75 கிலோ வோல்ட்களுக்கு மேற்படாதவை	2.5%
	8501.33.00	75 கிலோ வோல்ட்களுக்கு மேற்பட்ட வெளியேற்றும் சக்தியைக் கொண்டவை ஆனால் 375 கிலோ வோல்ட்களுக்கு மேற்படாதவை	2.5%
	8501.34.00	375 கிலோ வோல்ட்களுக்கு மேற்பட்ட வெளியேற்றும் சக்தியைக் கொண்டவை ஒற்றை மின்னோட்ட பிற ஆடலோட்ட மோட்டார்கள்	2.5%
	8501.40.10	0.185 கிலோ வோல்ட்களுக்கு மேற்பட்ட 200/250 தூண்டல் மோட்டார்கள்	2.5%
	8501.40.20	தலைப்பு 8414.51 க்குள் அமையும் காற்றாடிகளுக்கான மோட்டார்கள்	2.5%
	8501.40.90	பிற.	2.5%
		பல நிலைகளைக் கொண்ட பிற ஆடலோட்ட மோட்டார்கள் :	
	8501.51.10	0.185 கிலோ வோல்ட்களுக்கு மேற்பட்டதும் 750RPM க்கு மேற்பட்டதும் 350/450 V3 நிலை மின்னோட்ட தூண்டல் மோட்டார்கள்	2.5%
	8501.51.90	பிற	2.5%
	8501.52.10	750 வோல்ட்களுக்கு மேற்பட்டதும் 55 கிலோ வோல்ட்களுக்கு மேற்படாதது மான 750 RPM க்கு மேற்பட்ட 350/450 3 நிலை மின்னோட்ட தூண்டல் மோட்டார்கள்	2.5%
	8501.52.90	பிற	2.5%
	8501.53.00	75 கிலோ வோல்ட்களுக்கு மேற்பட்ட வெளியேற்றச் சக்தியைக் கொண்டவை	2.5%
85.02		மின் பிறப்பாக்கிக் கூட்டுகளும் சூழல் மாற்றிகளும் :	
		பம்பிகளால் இயக்கும் உட்தகன ஆடுதண்டு இயந்திரங்களினாலான பிறப்பாக்கிக் கூட்டுக்கள் (ஓரளவு அல்லது முற்றிலும் டீசலில் இயங்கும் இயந்திரங்கள்) :	
	8502.20.00	பொறிச் செருக்குப்பற்றல் உள்ள தகன ஆடுதண்டு இயந்திரங்களினாலான பிறப்பாக்கிக் கூட்டுகள்	2.5%
		பிற பிறப்பாக்கிக் கூட்டுகள் :	
	8502.31.00	காற்றால் இயங்குபவை	2.5%
	8502.39.00	பிற	2.5%

அட்டவணை (தொடர்ச்சி)

I இ. மு. தலைப்பு	II இ. மு. குறியீடு	III விபரம்	IV சலுகை விகிதம்
85.03		தலைப்பு இல. 85.01 அல்லது 85.02 இல் குறிப்பிடப்பட்ட பொறிகளுக்கு தனிப்பட்ட முறையிலோ, முக்கியமாகவோ பொருத்தக்கூடிய பாவனைக் குரிய உதிரிப்பாகங்கள் :	
	8503.00.10	ஒற்றை நிலையுடைய மின்சார மோட்டார்கள்ளுக்கான வரிந்த உந்து மின்சலம்	2.5%
	8503.00.20	பிரதானமாக அல்லது முற்றுமுழுதாக மின்சார ஜெனரேற்றர்களுக்கு பயன்படும் பாகங்கள்	2.5%
	8503.00.90	பிற	2.5%
85.04		மின்மாற்றிகள், நிலையான மாற்றிகள் (உதாரணம் சீராக்கிகள்) துண்டிகள்	
		மின் போக்கு விளக்குகளுக்கும் குழல்களுக்குமான துண்டிகள்	
	8504.10.10	ஏராளமான அதனோடு ஒன்றுபடுத்தப்பட்ட அல்லது பிசிபிக்கள் உள்ளடங்கியவை	2.5%
	8504.10.90	பிற	2.5%
		பதார்த்த இரு மின் முனையமுத்த மாற்றிகள் :	
	8504.21.10	ஏராளமான அதனோடு ஒன்றுபடுத்தப்பட்ட அல்லது பிசிபிக்கள் உள்ளடங்கியவை	2.5%
	8504.21.90	பிற	2.5%
	8504.22.10	ஏராளமான அதனோடு ஒன்றுபடுத்தப்பட்ட அல்லது பிசிபிக்கள் உள்ளடங்கியவை 5,000 KVA க்கு மேற்படாதவை	2.5%
	8504.22.20	பிற, 5,000 KVA க்கு மேற்படாதவை	2.5%
	8504.22.30	பிற, ஏராளமான அதனோடு ஒன்றுபடுத்தப்பட்ட அல்லது பிசிபிக்கள் உள்ளடங்கியவை	2.5%
	8504.23.90	பிற	2.5%
		ஏனைய மின்மாற்றிகள் :	
	8504.31.10	ஏராளமான அதனோடு ஒன்றுபடுத்தப்பட்ட அல்லது பொலிகுளோரோனேரட் பைபீனைல்ஸ் பிசிபிக்கள் உள்ளடங்கியவை	2.5%
	8504.31.90	பிற	2.5%
		1 KVA க்கு மேற்பட்ட ஆனால் 16 KVA க்கு மேற்படாத அளவு இயக்கக் கொள்ளளவு சக்தியைக் கொண்டவை	
	8504.32.10	ஏராளமான அதனோடு ஒன்றுபடுத்தப்பட்ட அல்லது பொலிகுளோரோனேரட் பைபீனைல்ஸ் (பிசிபி) உள்ளடங்கியவை	2.5%
	8504.32.90	பிற	2.5%
		16 KVA க்கு மேற்பட்ட ஆனால் 500 KVA க்கு மேற்படாத அளவு இயக்கக் கொள்ளளவு சக்தியைக் கொண்டவை	
	8504.33.10	ஏராளமான அதனோடு ஒன்றுபடுத்தப்பட்ட அல்லது பிசிபிக்கள் உள்ளடங்கியவை	2.5%
	8504.33.90	பிற	2.5%
	8504.34.10	ஏராளமான அதனோடு ஒன்றுபடுத்தப்பட்ட அல்லது பொலிகுளோரோனேரட் பைபீனைல்ஸ் (பிசிபி) உள்ளடங்கியவை	2.5%
	8504.34.90	பிற	2.5%

I இ. மு. தலைப்பு	II இ. மு. குறியீடு	III விபரம்	IV சலுகை விகிதம்
		நிலையான மாற்றிகள் :	
	8504.40.10	ஏராளமான அதனோடு ஒன்றுபடுத்தப்பட்ட அல்லது பொலிகுளோரோனேரட் பைபீனைல்ஸ் (பிசிபி) உள்ளடங்கியவை	2.5%
	8504.40.30	பிற, ஏராளமான அதனோடு ஒன்றுபடுத்தப்பட்ட அல்லது பொலிகுளோரோனேரட் பைபீனைல்ஸ் (பிசிபி) உள்ளடங்கியவை	2.5%
		ஏனைய தூண்டிகள்	
	8504.50.10	ஏராளமான அதனோடு ஒன்றுபடுத்தப்பட்ட அல்லது (பிசிபி) உள்ளடங்கியவை	2.5%
	8504.50.90	பிற	2.5%
		பகுதிகள்	
	8504.90.10	ஏராளமான அதனோடு ஒன்றுபடுத்தப்பட்ட அல்லது பொலிகுளோரோனேரட் பைபீனைல்ஸ் (பிசிபி) உள்ளடங்கியவை	2.5%
	8504.90.90	பிற	2.5%
85.05		மின்காந்த திண்மங்கள், நிலையான காந்தத் திண்மங்களும், நிலையான காந்தத் திண்மங்களான வர அமையும் பொருட்களும் மின்காந்த திண்ம அல்லது நிலையான திண்ம ஏந்திகள் இடுக்கிகளும் அப்படியான பிற பிடி கருவிகள், மின் காந்த இணைப்புகள் அழுக்கி தடுப்புகள், மின்காந்த திண்ம தூக்கத் தலைகள்.	
		நிலையான காந்தமும் அவற்றை உருவாக்க காந்தப்படுத்தப்பட்ட பயன்படும் பொருட்களும் :	
	8505.11.00	உலோகப் பொருட்களினாலானவை	2.5%
	8505.19.00	பிற	2.5%
	8505.20.00	மின் காந்த இணைப்புகள், அழுக்கிகளும் தடைகளும்	2.5%
	8505.90.00	உதிரிப்பாகங்கள் உட்பட மற்றையவை	2.5%
85.06		முதற்கலங்களும் முதல் மின்கலவடுக்குகளும்	
		மங்கனீஸ் இருவொட்சைட்டு :	
	8506.10.10	“D” அளவு	2.5%
	8506.10.90	பிற	2.5%
	8506.50.00	இலித்தியம்	2.5%
	8506.80.00	பிற முதற்கலங்களும் முதல் மின்கலவடுக்குகளும்	2.5%
	8506.90.00	பாகங்கள்	2.5%
85.07		மின் சேமிப்புக் கலன்கள், நீள் சதுர (சதுரம் உட்பட) அளவில் இருந்தாலும் இல்லாவிட்டாலும் அமைந்த வேறாக்கிகளும் உட்பட	
		ஆடுதண்டு இயந்திரத்தினை இயக்குவதற்காகப் பயன்படுத்தப்படும் ஒரு வகை ஈய அசிட்	
	8507.10.90	பிற	2.5%
	8507.20.00	ஏனைய ஒன்றுசேர்ந்த ஈய அசிட்	2.5%
	8507.30.00	நிச்சல் - சுட்பியம்	2.5%
	8507.40.00	நிச்சல் - இரும்பு	2.5%
	8507.50.00	நிச்சல் - உலோக ஹைட்ரைட்	2.5%

அட்டவணை (தொடர்ச்சி)

I இ. மு. தலைப்பு	II இ. மு. குறியீடு	III விபரம்	IV சலுகை விகிதம்
	8507.60.00	லிதியம் - இரும்பு	2.5%
	8507.80.00	ஒன்றிணைக்கப்பட்ட ஏனையவை	2.5%
	8507.90.00	பிற	2.5%
85.14		கைத்தொழில் அல்லது பரிசோதனைச்சாலை மின்கனலப்புகளும் (தூண்டல் வெப்பமாற்றி இருளாமின் முனைகளால் இயங்குபவைகள் உட்பட) ஏனைய கைத்தொழிலில் அல்லது பரிசோதனைச்சாலை உபகரணங்களுக்கான தூண்டல் வெப்பமாற்றி அல்லது இருளாமின் முனைகளால் வெப்பத்தைச் செலுத்துவதற்கான உபகரணங்கள்	
	8514.10.00	வெப்பம் தாங்கக்கூடிய மின் உலைகளும் கனல் அடுப்புகளும்	2.5%
	8514.20.00	தூண்டல் அல்லது இருளாமின் முனைகளில் இயங்கும் மின் உலைகளும், கனல் அடுப்புகளும்	2.5%
	8514.30.00	பிற மின் உலைகளும் கனல் அடுப்புகளும்	2.5%
	8514.40.00	தூண்டல் அல்லது இருளாமின் முனைகளில் வெப்பத்தைச் செலுத்துவதற்கான ஏனைய உபகரணங்கள்	2.5%
	8514.90.00	பாகங்கள்	2.5%
85.15		மின் (மின்னினால் வெப்பமாக்கப்பட்ட வாயு உட்பட) லேசர் அல்லது மற்றைய வெளிச்ச அல்லது படக்கிரணக்கற்றை சாந்தத்துடிப்பு அல்லது திரல் ஆர்க் இணைப்பு ஒட்டு அல்லது மின் காய்ச்சி இணைப்புக் கருவிகள் (இவை வெட்டக்கூடிய அல்லது வெட்டமுடியாதவையாகவும் இருக்கலாம்) உலோகத்தைச் சூடாக்கத் தெளிக்கப் பாவிக்கும் மின்பொறி உபகரணங்கள்	
		வன்பற்று அல்லது வைத்திணைக்கும் பொறிகளும் உபகரணங்களும் :	
	8515.11.00	வைத்திணைக்கும் இரும்பும் துவக்கும்	2.5%
		உலோக மின்காய்ச்சி இணைப்புத் தாங்கும் பொறிகளும் உபகரணங்களும்	
	8515.21.00	முற்றும் அல்லது ஓரளவுக்குத் தன்னியக்கத் தன்மை கொண்டவை	2.5%
	8515.29.00	பிற	2.5%
		உலோகங்களுக்கான ஆர்க் மின் காய்ச்சி இணைப்பு (பிளாஸ்மா ஆர்க் உட்பட) க்குப் பாவிக்கப்படும் பொறிகளும் உபகரணங்களும்	
	8515.31.00	முற்றிலும் அல்லது ஓரளவுக்குத் தன்னியக்கத் தன்மை கொண்டவை	2.5%
	8515.39.00	பிற	2.5%
	8515.80.00	பிற பொறிகளும் உபகரணங்களும்	2.5%
	8515.90.00	பாகங்கள்	2.5%
85.16		மின்னினால் உடனடியாக நீரைச் சூடாக்கும் அல்லது சேமிப்பு நீர் வெப்பமாக்கிகள், நீர் மத்தி உள் தோய்ந்து நின்று வெப்பமூட்டும் மின் கருவிகள் திண்மத்தையும் இடமையத்தையும் சூடாக்கும் கருவிகள் மின் வெப்பதலை அலங்கார உபகரணங்கள் (உதாரணம்: மயிர் ஈரம் உலர்த்தும் கருவி சுருட்டுப் பற்று, 'குறடு' வெப்பமாக்கிகள்) மின் தோய்வுப் பெட்டிகள், மற்றைய மின் வெப்ப உபகரணங்கள் வீட்டுப் பாவனைக்குரியவை. தலைப்பு 85.45 இல் குறிப்பிடப்படாத மின் வெப்ப தாங்கும் கருவிகள்	
	8516.10.00	மின்னினால் உடனடியாக நீரைச் சூடாக்கும் வெப்பமாக்கிகள் அல்லது சேமிப்பு நீர் வெப்பமாக்கிகளும் நீர்மத்தி உள்தோய்ந்து நின்று வெப்பமூட்டும் மின் கருவிகளும்	2.5%

அட்டவணை (தொடர்ச்சி)

I இ. மு. தலைப்பு	II இ. மு. குறியீடு	III விபரம்	IV சலுகை விகிதம்
		மண்ணைச் சூடாக்கும் மின் உபகரணங்களும் அகவுள் சூடாக்கும் மின் உபகரணங்களும்	
	8516.21.00	சேமிப்பு நீர் வெப்பமாக்கிகள்	2.5%
	8516.29.00	பிற	2.5%
		மின்வெப்ப தலைமயிர் அலங்கரிக்கும் அல்லது கை உலரவைக்கும் கருவிகள் :	
	8516.31.00	மயிர் ஈரம் உலர்த்தும் கருவிகள்	2.5%
	8516.32.00	பிற மயிர் அலங்கரிக்கும் கருவிகள்	2.5%
	8516.33.00	கை உலர வைக்கும் கருவிகள்	2.5%
		பிற மின் வெப்ப உபகரணங்கள் :	
	8516.71.00	கோப்பி அல்லது தேநீர் தயாரிக்கும் கருவிகள்	2.5%
	8516.72.00	சூடாக்கிகள் (ரோஸ்டர்கள்)	2.5%
	8516.79.10	பிற :	2.5%
	8516.80.00	மின் வெப்பம் தாங்கிகள்	2.5%
		பாகங்கள்	
	8516.90.10	சோறு சமைப்பவைகளினாலானவை	2.5%
	8516.90.90	பிற	2.5%
85.25		வானொலி, தொலைபேசிகளுக்கான பரப்பும் கருவிகளும், வானொலி தந்திச் சேவை, வானொலி ஒலிபரப்புதல், தொலைக்காட்சி அல்லது ஒலிபரப்பு ஏற்கும் கருவிகள் ஒலிப்பதிவு திருப்பி ஒலித்தல் கருவிகள், இணைக்கப்பட்ட அல்லது இணைக்கப்படாத தொலைக்காட்சி கமெராக்கள் ; நிலையியல் விம்ப வீடியோ கமெராக்களும் பிற வீடியோ கமெரா பதிவுக் கருவிகளும், டிஜிட்டல் புகைப்படம் பிடிக்கும் கருவிகள்.	
	8525.50.00	அலை பரப்பும் உபகரணங்கள்	2.5%
	8525.60.00	அலை ஏற்கும் கருவிகளைக் கொண்ட அலை பரப்பும் உபகரணங்கள்	2.5%
85.26		நேடர் கருவிகள், வானொலி வழிகாட்டி உதவி உபகரணங்களும், வானொலி இயக்கக் கட்டுப்பாட்டுக் கருவிகள்.	
	8526.10.00	நேடர் உபகரணங்கள்	2.5%
		பிற :	
	8526.91.00	வானொலி வழிகாட்டி உதவி உபகரணங்கள்	2.5%
	8526.92.00	வானொலி இயக்கக் கட்டுப்பாட்டுக் கருவிகள் :	2.5%
85.27		வானொலி தொலைபேசிகளுக்கான வானொலித் தந்திகளுக்கான அல்லது வானொலி பரப்பிகளுக்கான ஏற்பு உபகரணங்கள் இவைகளில் ஒலிப்பதிவுக் கருவிகள் வெளியிடும் கருவிகள் மணிக்கூடு என்பன இணைந்திருந்தாலும் இல்லாவிட்டாலும்	
		வானொலி, தொலைபேசி அல்லது வானொலி தந்திகளை ஏற்கும் உபகரணங்கள் உட்பட வெளி மூலச்சக்தியின்றி இயங்கக்கூடிய வானொலி பரப்பி ஏற்கும் கருவிகள் :	

அட்டவணை (தொடர்ச்சி)

I இ. மு. தலைப்பு	II இ. மு. குறியீடு	III விபரம்	IV சலுகை விகிதம்
	8527.19.00	பிற :	2.5%
		வெளிமூலச் சக்தியின் இயங்க முடியாத வானொலி பரப்பும் ஏற்கும் கருவிகள், மோட்டார் வாகனங்களில் பாவிக்கும் வகையிலானவை. வானொலி, தொலைபேசி அல்லது வானொலித்தந்தி ஆகியவற்றையும் ஏற்கும் தன்மையுடைய உபகரணங்கள் உட்பட :	
	8527.29.00	பிற	2.5%
		பிற	
	8527.99.00	பிற	2.5%
85.28		தொலைக்காட்சி கூட்டிணைக்கப்பட்ட ஏற்பு கருவிகள் இல்லாத மொனிடர்களும் ஒளிகுவிந்து வீச்சு செய்யும் இயந்திரங்கள் (புறஜக்டர்கள்), தொலைக்காட்சிக்கான ஏற்புக் கருவிகள், வானொலி ஒலிபரப்பு ஏற்புகள் அல்லது சப்தம் அல்லது வீடியோ பதிவு அல்லது மீள உண்டுபண்ணும் கருவிகள் கூட்டிணைக்கப்பட்ட அல்லது கூட்டிணைக்கப்படாதவை	
		ஏதிர்தொடர்புக் கருவிக் குழாய் திரையகம் :	
	8528.42.00	நேரடியாக இணைக்கத்தக்க வகையில் திறனுடையவை மற்றும் தலைப்பு 84.71 இன் கீழான தன்னியக்கத் தரவு செய்முறைப்படுத்தல் இயந்திரமொன்றுடன் பாவிப்பதற்காக வடிவமைக்கப்பட்டவை	2.5%
		பிற	
	8528.49.90	பிற	2.5%
		பிற திரையகங்கள் :	
	8528.52.00	நேரடியாக இணைக்கத்தக்க வகையில் திறனுடையவை மற்றும் தலைப்பு 84.71 இன் கீழான தன்னியக்கத் தரவு செய்முறைப்படுத்தல் இயந்திரமொன்றுடன் பாவிப்பதற்காக வடிவமைக்கப்பட்டவை	2.5%
		பிற	
	8528.59.90	பிற	2.5%
		ஒளியூடுருவிக் கருவிகள் (புறஜக்டர்கள்)	
	8528.62.00	நேரடியாக இணைக்கத்தக்க வகையில் திறனுடையவை மற்றும் தலைப்பு 84.71 இன் கீழான தன்னியக்கத் தரவு செய்முறைப்படுத்தல் இயந்திரமொன்றுடன் பாவிப்பதற்காக வடிவமைக்கப்பட்டவை	2.5%
	8528.69.00	பிற	2.5%
		ஒலிபரப்பு ஏற்புகள் அல்லது சப்தம் அல்லது வீடியோ பதிவு அல்லது மீள உண்டுபண்ணும் கருவிகள் கூட்டிணைக்கப்பட்ட அல்லது கூட்டிணைக்கப்படாதவை	
		வீடியோ காட்சி அல்லது திரையினை இணைப்பதற்காக வடிவமைக்கப்பட்டவை	
	8528.71.10	பாவித்த/மறுசீரமைப்பு செய்யப்பட்டவை	2.5%
	8528.71.90	பிற	2.5%
		ஒலிபரப்பு ஏற்புகள் அல்லது சப்தம் அல்லது வீடியோ பதிவு அல்லது மீள உண்டுபண்ணும் கருவிகள் கூட்டிணைக்கப்பட்ட அல்லது கூட்டிணைக்கப்படாதவை	
	8528.72.39	பிற	2.5%
	8528.72.49	பாவித்த/மறுசீரமைப்பு செய்யப்பட்டவை	2.5%
		பிற, ஒரே நிறமுடையவை	
	8528.73.30	பிற, பாவிக்கப்பட்ட/மீளளிக்கப்பட்டவை	2.5%
	8528.73.90	பிற	2.5%

அட்டவணை (தொடர்ச்சி)

<i>I</i> இ.மு. தலைப்பு	<i>II</i> இ.மு. குறியீடு	<i>III</i> விபரம்	<i>IV</i> சலுகை விகிதம்
85.30		புகையிரத வீதி, ட்ராம் வழி, வீதிகள், உள்நாட்டு நீர்ப்பாதை, வாகனங்கள் நிறுத்தும் இட வசதிகளுக்காக துறைமுக அமைப்புகள் அல்லது விமானத்தளம் ஆகியவற்றிற்கான (தலைப்பு இல. 86.08 இல் குறிப்பிடப்படவற்றைத் தவிர்த்தவை) மின் சமிக்கை பாதுகாப்பு, வழிகாட்டிக் கட்டுப்பாட்டுக் கருவிகள்.	
	8530.10.00	புகையிரத வீதி அல்லது ட்ராம் பாதைகளுக்கான உபகரணங்கள்	2.5%
	8530.80.00	பிற உபகரணங்கள்	2.5%
	8530.90.00	பாகங்கள்	2.5%
85.31		தலைப்பு 85.12 அல்லது 85.30 இல் குறிப்பிடப்படாத மின் ஒலி சைகைக் கருவிகள் (உதாரணம் மணிகள், எச்சரிப்புக் கருவிகள் அல்லது பார்வைச் சுட்டிக்காட்டும் அடைசு பலகைகள், கன்னமிடல் அல்லது தீ ஒலி அறிவிப்பு ஒலிகள் கருவிகள்)	
	8531.10.00	கன்னமிடல் அல்லது தீ ஒலி அபாய ஒலிக் கருவிகளும் அவை போன்ற உபகரணங்களும்	2.5%
	8531.20.00	திரவப் படிசு சாதனங்கள் (LCD) அல்லது ஒளி உமிழும் இருமுனையம் (LED) என்பவற்றினை தன்னகத்தே கொண்ட சுட்டிக்காட்டும் சட்டகம்	2.5%
		பிற உபகரணங்கள் :	
	8531.80.10	அழைக்கும் மின் மணிகள்	2.5%
	8531.80.90	பிற	2.5%
	8531.90.00	பாகங்கள்	2.5%
85.32		நிலையான, மாறுபடும் அல்லது சரிப்படுத்தக்கூடிய (முன் அமைக்கப்பட்ட) மின்னியல் கொள்ளளவுகள்	
		50/ 60 Hz சுற்றுக்களில் பாவிக்கக் கருத்திலெடுக்கப்பட்டதும் 0.5kvar க்கு குறையாத இயக்க சக்திக் கொள்ளளவு (சக்தி கொள்ளளவுகள்) கொண்டவையுமான நிலையான கொள்ளளவுகள்	
	8532.10.10	ஏராளமான அதனோடு ஒன்றுபடுத்தப்பட்ட அல்லது பொலிகுளோறினேரட் பைபீனைல்ஸ் (பிசிபி) கள் உள்ளடங்கியவை	2.5%
	8532.10.90	பிற	2.5%
		பிற நிலையான உறை கலங்கள் :	
		‘அலுமினியம்’ மின்பகு பொருளாலான	
	8532.22.90	பிற	2.5%
		கடதாசி அல்லது பிளாத்திரிக்கினாலான இருமின்னியல்	
	8532.25.90	பிற	2.5%
	8532.29.90	பிற	2.5%
		மாறுபடக்கூடிய அல்லது சரிப்படுத்தக்கூடிய கொள்ளளவுகள்	
	8532.30.90	பிற	2.5%
		பாகங்கள்	
	8532.90.90	பிற	2.5%

<i>I</i> இ. மு. தலைப்பு	<i>II</i> இ. மு. குறியீடு	<i>III</i> விபரம்	<i>IV</i> சலுகை விகிதம்
85.33		மின் தடுப்புகள் (றியோஸ்ராஸும் பொறென்ரியோமீறாற்ஸ் உட்பட) வெப்பத் தடுப்புகள் தவிர்ந்தவை	
		பிற நிலையான தடுப்புக்கள் :	
	8533.29.00	பிற	2.5%
	8533.40.00	றியோஸ்ராற், போரெனரியோ மீற்ற் உட்பட்ட பிற நிலையற்ற தடுப்புக்கள்	2.5%
85.34	85 34.00.00	வரைந்த மின் சுற்றுக்கள்	2.5%
85.35		1,000 வோல்களுக்கு மேற்பட்ட ஆளிகள் அல்லது பாதுகாப்பு மின்சுற்றுக்கள் அல்லது தொடர்புகொள்ள (உதாரணம் ஆளிகள், உருக்கிகள், மின்னல் தடுப்புகள், வோல்ட் கட்டுப்படுத்திகள், சக்தி அடக்குகள், செருக்கிகள், இணைப்புப் பெட்டிகள் பாவிக்கப்படும் மின் உபகரணங்கள்	
	8535.10.00	உருக்கிகள்	2.5%
		தன்னியக்க தொடர்பு நிறுத்திகள் :	
	8535.21.00	72.5 கி. வோல்ட்டுக்கு வொல்ட்டுகளுக்கு உட்பட்டவை	2.5%
	8535.29.00	பிற	2.5%
	8535.30.00	தனிப்படுத்தும் ஆளிகளும், ஆக்கிமுறிக்கும் ஆளிகளும்	2.5%
	8535.40.00	மின்னல் தடைகள், வோல்ட் கட்டுப்படுத்திகளும் சக்தித் தடைகளும்	2.5%
	8535.90.00	பிற	2.5%
85.39		மின்சார கம்பியியூய அல்லது வெளியேற்ற விளக்கு, அடைக்கப்பட்ட கற்றை விளக்கின் கூறுகள், புற ஊதா அல்லது செந்நிற விளக்குகள் அடங்கலாக ; ஒளி-உமிழும் இருமுனையம் உடைய (LED) விளக்குகள்	
	8539.10.00	அடைக்கப்பட்ட ஒளி விளக்குகள்	2.5%
		மின் இழை விளக்குகள் ஊதா அல்லது செந்நிறக் கீழ் விளக்குகள் தவிர்ந்தவை :	
	8539.21.00	தங்ஸஸ்ரன் அலசன்	2.5%
	8539.22.00	200 வோற்று சக்திக்குக் கூடாத 100 வோல்த்ற்கு மேற்பட்ட பிற விளக்குகள்	2.5%
	8539.29.00	பிற	2.5%
		ஒளிர்விடும் விளக்குகள், சூடான சுதோட் புளரசன்ட்	
	8539.31.10	வலுவூட்டப்பட்ட கெம்பக்த் ஒளிர்விடும் விளக்குகள்	2.5%
	8539.31.90	பிற	2.5%
	8539.32.00	இரச அல்லது சோடிய ஆவி விளக்குகள், உலோக, ஹேலைட் விளக்குகள்	2.5%
	8539.39.00	பிற	2.5%
		ஊதா கலந்த அல்லது செந்நிறக் கீழ் விளக்குகள், ஆர்க் விளக்குகள் :	
	8539.41.00	‘ஆர்க்’ விளக்குகள்	2.5%
	8539.49.00	பிற	2.5%
	8539.50.00	ஒளி-உமிழும் இருமுனையம் உடைய (LED) விளக்குகள்	2.5%
	8539.90.00	பாகங்கள்	2.5%

அட்டவணை (தொடர்ச்சி)

I இ. மு. தலைப்பு	II இ. மு. குறியீடு	III விபரம்	IV சலுகை விகிதம்
85.40		கடரிடு மின்துகமுடைய குளிர்ந்த எதிர்மின் வாய்வால்வுகளும் குழல்களும் ஒளி எதிர் மின்வாய் வால்வுகளும் குழாய்களும் (உ+ம்) வெற்றிட ஆவி அல்லது வாயு நிரப்பிய வால்வுகளும் குழாய்களும், பாதரச ஆர்க் திருத்த வால்வுகளும் குழல்களும், சுரோட்டுகள், குழாய்கள், தொலைக்காட்சி கமெராக்களின் குழாய்கள்	
		கதாட்டுக் கதிர் தொலைக்காட்சிப் படக் குழாய்கள், வீடியோ கண்காணிப்பு சுரோட்டுக் கதிர்க் குழாய் உட்பட :	
		நிறமுள்ளவை	
	8540.11.10	பாவித்த/மறுசீரமைப்பு செய்யப்பட்டவை	2.5%
	8540.11.90	பிற	2.5%
		ஒரே நிறமுடையவை	
	8540.12.10	பாவித்த/மறுசீரமைக்கப்பட்டவை	2.5%
	8540.12.90	பிற	2.5%
		நுண் அலைக் குழாய்கள் (உ+ம் : மக்னரொன்ஸ் கிளைஸ்ரொன்ஸ், பிரயாண அலைக்குழாய்கள், காட்சினோ ரொன்ஸ்) ஒழுங்குக் கட்டுப்பாட்டுக் குழாய்கள் தவிர்ந்தவை :	
	8540.71.00	மக்னரொன்ஸ்கள்	2.5%
		பிற வால்வுகளும் குழாய்களும் :	
	8540.81.00	ஒலி அலை வாங்கிகள் அல்லது விரிவுபடுத்திகளின் வால்வுகளும், குழாய்களும்	2.5%
	8540.89.00	பிற	2.5%
85.41		டயோட்டுகள், ட்றான்சிஸ்டர்கள் மற்றும் அவை போன்ற நுண்கடத்திக் கருவிகள், கட்டகங்களில் (மொடியுல்ஸ்) பொருத்தப்பட்ட அல்லது பொருத்தப் படாத அல்லது சட்டகங்களுக்கென்றே உருவாக்கப்பட்ட ஒளிமின்னழுத்த மின்கலங்கள் அடங்கலாக ; ஒளி-உமிழும் இருமுனையம் உடையவை (LED) ; அழுத்த மின்-மின்சார படிக்கங்கள் உடையவை	
	8541.29.00	பிற	2.5%
	8541.30.00	நிழல்படி உணர்வு உபகரணங்கள் தவிர்ந்த தைறிஸ்ரர்கள் டையக்களும் ட்றையக்குகளும்	2.5%
85.42		இலத்திரனியல் தொகையீடு செய்யப்பட்ட சுற்றுக்கள்	
		இலத்திரனியல் தொகையீடு செய்யப்பட்ட சுற்றுக்கள்	
	8542.31.00	மெமரிகள், இரு <m மின்னோட்டத்தை ஒரு <m மின்னோட்டமாக்குபவை, லொஜிக் சுற்றுக்கள், ஒலிபெருக்கி, கடிக்காரம் மற்றும் நேர சுற்றுக்கள் அல்லது பிற சுற்றுக்களுடன் இணைக்கப்பட்ட அல்லது இணைக்கப்படாத புறச்சர்க்களும் கொன்றோலர்களும்	
	8542.32.00	மெமரிகள்	2.5%
	8542.33.00	ஒலிபெருக்கிகள் (அம்பிலிபையர்)	2.5%
	8542.39.00	பிற	2.5%
	8542.90.00	பாகங்கள்	2.5%
85.43		இந்த அதிகாரத்தில் எங்கும் குறிப்பிடப்படாத, காட்டப்படாத தனிப்பட்ட தொழிற்பாடுகளைக் கொண்ட மின்பொறிகளும் உபகரணங்களும்	
	8543.20.00	சமிக்ஞை பிறப்பாக்கிகள்	2.5%
	8543.70.20	தொந்தரவு தருபவைகளை எதிர்க்கும் அல்லது அழிப்பதற்கான உபகரணம்	2.5%

<i>I</i> இ. மு. தலைப்பு	<i>II</i> இ. மு. குறியீடு	<i>III</i> விபரம்	<i>IV</i> சலுகை விகிதம்
	8543.70.90	பிற	2.5%
	8543.90.00	பாகங்கள்	2.5%
85.45		கார்பன் எலெக்ட்ரோடுகள், காபன் துடைப்பங்கள், விளக்குக் காபன்கள் மின் கல அடுக்குக் காபன்களும் காரியத்தின் அல்லது ஏனைய காபன்களில் ஏனைய பொருட்கள் உலோகத்துடன் கூடாத மின்சார நோக்கங்களுக்காக உபயோகிக்கப்படும் ஒரு வகையானவை	
	8545.20.00	துடைப்பங்கள்	2.5%
	8545.90.00	பிற	2.5%
85.46		எப்பொருளினாலுமான மின்சாரக் காவலிகள்	
	8546.10.00	கண்ணாடியாலான	2.5%
	8546.20.00	மட்பாண்டங்களினாலான	2.5%
	8546.90.00	பிற	2.5%
85.47		ஒன்று சேர்த்தலுக்கான வார்ப்பின் போது இணைத்தலுக்குரிய உலோகத்தால் ஆகிய சிறு கூறுகள், (உ+ம் : புரியிடப்பட்ட இணைப்புக்கள்) தவிர்ந்த தலைப்பு 85.46 இனுள் அடங்காத முழுவதும் காப்புப் பொருளாலான இணைப்புக்களாயமையும் பின் பொறிகளுக்கு வேண்டிய காவல் இணைப்புகள், கருவிகள், உபகரணங்கள், காவலிடும் பொருளினால் சுற்றப்பட்ட மூல உலோகத்தினாலான மின் கம்பிகளின்க காப்புக் குழாய்களும் இணைப்புக்களும்	
	8547.10.00	மட்பாண்டங்களினாலான காவலி இணைப்புக்கள்	2.5%
	8547.20.00	பிளாஸ்திரிக்கினாலான காவலி இணைப்புக்கள்	2.5%
	8547.90.00	பிற	2.5%
85.48		முதற்கலங்களது கழிவுகளும் துண்டுகளும், முதல்நிலை பெற்றிரிகளும் மின் தொகுப்பான்களும் ; விரயமாக்கப்பட்ட முதல்நிலை கலங்கள், விரயமாக்கப்பட்ட முதல்நிலை பெற்றிரிகளும் மற்றும் விரயமாக்கப்பட்ட மின் தொகுப்பான்களும் ; இயந்திரத்தின் மின் பாகங்கள் அல்லது துணைக்கருவிகள், இவ் அத்தியாயத்தில் வேறெங்கும் குறிப்பிடப்பட்ட அல்லது குறிப்பிடப்படாதவை	
		முதற்கலங்களது கழிவுகளும் துண்டுகளும், முதல்நிலை பெற்றிரிகளும் மின் தொகுப்பான்களும் ; விரயமாக்கப்பட்ட முதல்நிலை கலங்கள், விரயமாக்கப்பட்ட முதல்நிலை பெற்றிரிகளும் மற்றும் விரயமாக்கப்பட்ட மின் தொகுப்பான்களும்	
	8548.10.10	முதற்கலங்களது கழிவுகளும் துண்டுகளும், முதல்நிலை பெற்றிரிகளும் மின் தொகுப்பான்களும்	2.5%
	8548.10.20	விரயமாக்கப்பட்ட முதல்நிலை கலங்கள், விரயமாக்கப்பட்ட முதல்நிலை பெற்றிரிகளும் மற்றும் விரயமாக்கப்பட்ட மின் தொகுப்பான்களும்	2.5%
	8548.90.00	பிற	2.5%

இலங்கை அரசாங்க அச்சுத் திணைக்களத்திற் பதிப்பிக்கப்பெற்றது.