

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

ලංක 1656/3 - 2010 මැයි 31 වැනි සඳුදා - 2010.05.31

(රජයේ බලයයිට සුසිද්ට කරන ලදී)

${ m I}$ වැනි කොටස: ${ m (I)}$ වැනි ඡෙදය - සාමාන ${ m x}$

රජයේ නිවේදන

1989 අංක 13 දරන නිෂ්පාදන ඔදු (විෂන්ෂ විධිවිධාන) පනත

3 වැනි වගත්තිය යටතේ නියමය

1989 අංක 13 දරන නිෂ්පාදන බද් (වියශ්ෂ විධිවිධාන) පහලක් 3 වැනි. වහන්තිය යටතේ මා අවක පැවරී ඇති බලපාල පුකරේව, මුදල් හා සුමකම්පාදන අමාතය මහින්ද රාජපක්ෂ වන මම, යයේරික්ක පහලක් 3 එන වගන්තිය යටතේ 2008.11.06 දිනැති අංක 1574/8 දරන අති විශේෂ ලැසට් පසුය මහින් පුකාශයට පත් කරන ලද නියමයන් එහි නියමයන්ට වූ උපලේඛනයන්හි දැක්වෙන පහස සඳහන් ඉංණ්ඩ ඉඩක් කිරීම මහින් කලෙස්ටිනය කරනු ලබන බව මෙයින් පුකාග කරමි.

> මහින්ද රාජපක්ෂ. මුදල් හා කුමතම්පාදන **අ**මාතය.

2010 ක් වූ මැයි මස 31 වැනි දින. කොළඹ 1. මුදල් හා කුමසම්පාදන අමාතසාංශයේ දී ය.

,	,	Co altera		
	அவகத்தின		T	
B SQ.₽.	වර්ගිකරණ			tados:
€	२००७२०(१५) ००	రిజీ లుడు	ಪ್ರ ಾಕ್ ಯಾಧನಃ ಕುರ್ನ	<u>ರ್ಷವೌಧಾನಿಯಾ</u>
<u> </u>	11	Ш	Ιv	v
			•	·····-

<u>±</u>		<u> </u>	<u></u>	<u>v</u>
32.08		ප්රීය කොළි සෞඛ්යකක දිය කළ හෝ විසිරවන ලද		
		මයාමයක්ව වාසු සේවයට අතර රසයකියට	***************************************	
		පැවීණරණය කල ස්වාතාවික ඔහුදවයවික වර්ග පදහම කොට ගත් (ආකලේ වර්ග සහ ලැකර	***************************************	
		වර්ග ඇතුවේ) පිත්තාරු කින්න නග ආර්තියේ ද	******	
		සෙම ප්රවසේදයේ සවහන් අංක 4 කි	***************************************	
		රේරහිරුපිත දුළුණ.	****	
		**************************************	·	······
	3298.10	පොලියෙන්ටර් පදහසි සොදුරුවේ :		
	320%.10.10	විත්දාරු නිස්ත (ඇතමළ් ඇතුයට)	ලිවරයාට රු. 1 \$	
	32(38, 11), 9()	tramps;	Bases de 18	
	3288.2ti	අයම්පිලින් හෝ විනිල් ඔහුණෙන්න වර්ග සදහම කොර ගැර :		
	3268.20.16	වින්තරු නින්න (ඇත්තල් ඇතුරු)	తాము	
	3208.20.90	हेन्द्रभ्या	E WWW 51, 18	
v·······	328 8.9 0	අගෙකුරෝ ;		······································
	\$208.90.20	සින්කාරු නීත්වා (ආක රුල් ඇ නුතුව)	ලීමරකම රු. 18	····
	3208.40.40	(१८काक्ष्)	<u>მ</u> მავია ა _ს 10	
	·			
32.09		ප්රිය මාධායෙන දිය කළ හෝ විසිරවන ලද		······································
	***	කෘතීම බහුජවාව වර්ග හෝ රසායකිකව		
		නාවිකරණය කළ ස්වනාවික බනුදවයට වර්ග		
		පදහරිකොට ගත් (පොරෙු වර්ග සහ පැකරී		
		වර්ත ඇතුළුව) පින්සාරු නින්න සහ වාර්තිශ් වර්ත		
····	+	55-75-		
······-	3204.10	ඇහැරිලික් පහා විහිල් කොලිස්ට වර්ග සදනම		······································
		Manufacture and the confer from the side		
	3339 10 10	ම්ක්ෂාව නිස්ත (දෑනම ් ඇතුවෙ	ಕೆಯೂಬ ರೂ. 16	·····
	3209 10,90	043)100	<u>ලිගරයට රු. 16</u>	
	3204,90	భావుత్వు :	CHANGE AND TO	
	3204.90.10	පත්තරු නි න්ත (ඇත රෙල පුතුනුව)	ලීමරුපය රු. 18	
	3204.90.90	දැන ාහදුන්	€0635 €, 18	<u>-</u>
	·		States of 10	
32.10	3210.00	(ආකමල් වර්ග, ලැකුප් වර්ග සහ ඩිස්පටම්පර්	······	
		වර්ග ඇතුළුව) අනෙකුත් පින්නයට, නිත්ත කා		
		වන්තිම වර්ත, සම නිමහම කිරීම සඳහා		
		පණිවිචියට ගාන්තා වේගයකට අයත්, සඳුන්කළ		
		දිය බර්ණයා වර්ග :		
······	222200 22			
	3210.00,16	සම නිරහල කිරීම සදහා පාවච්චියට ශක්කා. සහස්තුම දිය වේණක වර්ග	Species / se	
		පත්තර ද්රාජ්ත (දැනමල් ඇතුළුව).	60600 Jr. 18	
	3210.00,90	අයනකුත්	ලිවරයට රු. දිරි මූවානයට රු. දිරි	
			తెబికుండు కు. 18	·····
84.15		ආද්දිකාව වෙන් වශයෙන් පාදාසය කළ නොහැකි		
		යන්නු ආදනව, සේවරයෙන් නියාකරවල ලබන		
	*	මුදුල ්පෙන් නම්වන් හා වලු උෂ් ණන්වන නා	***************************************	
		ආද්දුකාවය වෙනත් කිරීම පිණිස අවශය ඇය	***************************************	
		වලින් ලන් වායු මේකාරණ යන්නු.		

සංදුම. ශ්රීණය	සංයෝවිත වර්ගීකරණ	A	கிக்க ரன கிட்ட	क्षेत्रीसञ्डाप्टः सम्बद्धाः
9900		Entroca	ΙV	V
1	<u> </u>			<u> </u>
	Ţ			
	8415.10	ස්වාග යුස්ත, අදහද පද්ධති ජනතල් සහ බිනුති		
		ല്ഠ്നയ്		
	8415.10.10	සංවීච්ච පාර්ත ලද / පිළි සහසන ලද	4 - A/	•
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		RECONSTRUCT OF RESIDENCE CE	15%	<u> </u>
······	8415.10,31			
		ටටිනාරය BTU 9000 අනාහන්රදාන	15%	<u> </u>
	8415,10,32	ධාරීතාවය BTU 1000 ආක්ෂවන සහ BTU 12000 ජනාඅක්ෂවන	15 ³ ⁄6	
	8415.10.33	ධාරිකාවය BTU 12000 ආකළවන සංග BTU 18006 අතාදාක්ෂීමන	15%	
~~~	8413,20	කමාරික් රජාල ගමන් කෙරන්නක් <b>සද</b> හා භාවිත	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	
		වසා වර්ගය :		
	8415.29.16	පාවිච්චි කළ / පිළි සහසන උද	15%	•
	8415.20.90	උපපප කළ , කළ සහසන උද අපහතුණ		
			15%e	
	ļ			
85.08		ික්ත ජවිතුක.		
		ස්වාහනුක්ත විදසුන් මෝවරයක් සහිත :		
	8508.11	ලිබර 20 ක් නොකුක්සවන ධාරිකණක දුම්ල		
		මල්දික් කො අනොකුත් භාජනයක් ඇති සෙන		
		ප්රේට 1,500 ක් අනාඉක්අවන බලයක් ඇති	15%	<u> </u>
	8508.70	34500-QM	150%	
85.89		ශ්රීම \$8.08 හි රික්ත පවිජුත හැර, ක්වශලක්ත		<u> </u>
		විදුලි මෙහිට් සමාන මිදලක් යාගම්මක ගැන උපකරණ		•
	8509,40	ආකාර ආර්රුම් යන්නු සහ මිනුක ; පළකුරු පසු		***************************************
		එළිබඳ සුම උතාභා ගනනා උපකුරක	18 ⁹ /s	******
~~~	8509.80	අපොකුත් උයකරණ :		*
	8509 80,10	බීම ශයදණා යන්වා සහ මුළුවැන් පහයි අපදුවා		*
	-	ඉවත් කරන උපකර ය.	15%e	***************************************
	8509.80.90	фэлнхэр	15%e	§~~~~
	85:89.90	350 CB	15%	
	<u> </u>		1976	
15.16		විද්යුත් ක්ෂණික හෝ සංව්ය ප්ලනාපන සභ		\$ \$
		ගිල්ලම් කයක : විද්යුත් අවකාශ නාශක		
	İ	උපකරණ සහ විද්යුත් පරිචි කැපක උපකරණ ;		
	İ	විතකෙස් සහස් කිරීමේ විද්යෝ හාස උසහරණ (උදහරණ වශයෙන්, නිස කෙසේ වියලන, නිස		
	ļ	අතත් රට සාරක උපකරණ, කිය අතස් රට		
	į	I I		
	!	කරන නාපක අඩු) සහ අත් විශලන උපකරණ ;		
		විද්යුත් ඉස්තික්සා ; ශාසා භාධ්යයන් සදහා භාවිතා කරන වර්ගයේ අනොකුත් විද්යුත්-තාස		
		උපකාරණ : 85.45 ශීර්ෂයේ එවා හැර විද්යුත්		
		තාසන ඉතිරෙවනු.		

864 €£	లంజనేక లు జనికోణన డ		නිෂ්පාදහා බද්ද	ಪಂಪಾ ಕೆಕ್ಟುದುರುಬ
હ ેં!		Berlenckes		
<u>l</u>	<u> </u>	TF	ľν	<u> </u>
	**************************************	තිකයකර සකර සිටීමේ විද්යුත් පාසක හෝ අත්	······································	
		වියලන උපකරණ :		
	8516.31	හිස කොත් වියලන උපකරණ	15%	
	8516.33	අනෙකුත් නිසපකස් සකස් කිරීමේ උසහරණ	15%	***************************************
	8516.33	අතර වියලන උපසාරණ	15%	
	8516 50	මාජන ාවේ දී උදාස්	12%	
	8516 60	අනෙකුත් උදුන්, ලිප්, කළම සිසින නැදි, උළු	16/10	<u> </u>
	İ	සරක වළලු, ශ්ලීල් සහ පරසයේ		
		ನಾರು ಔಷಣ ೧೭೯೫ (Rice Cookers)		***
	8516.60.11	ටයිතාවය ලීබර 1.5 ss නොහුක්ෂන	15%	
	8516.60.12	ධාධිකාවය ලීවර 1.5 කේ ඉක්ලවලා සහ ලීවර 2.9		•
		ක් නොමුක්රේණ	15%	
	8516.60.13	ධරිකාන ලින් 2.2 ක් ඉක්සිවක සහ ලින් 3.2	············	1
۸۸		ත් තෙවෙන්නෙන	15%	
	N51640 19	(rest) කුරු	13%	
	8516.60.90	Çametaj	15%	***************************************
	<u>†</u>	···	12.0	•
15.17	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	කෙලිගුලර් ජාල කෝ මහොතුන් ඒතැන් රහිත ජාල		
		සඳහා ඒවා ඇතුළුව, දුරකථනා කඩවල ; ශිර්ෂ 84.42, 86.25, 85.27 පත් 85.28 හි සම්පස්ෂණය හෝ ගුතණය සඳහා දුපකරණ හැර, ඒතැන් සේවන කෝ ඒතැන් රහිත ජාල (ඉංදේශීය පත්		
······ /···· /····	W. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A.	පැවුල පුරේශ ජාල වැනි) කුලින් සංම්බව ඉවතිරුව සඳහා උපකරණ ඇතුළුව, ශතිදයා, රූප කොද අනායුත් දක්ත සම්බල්ෂණය කෝ ලගණය -		
			······································	ļ
		අතරියුලර් ජාල හෝ අනොකුත් රජාදන් රහික ජාල		
	8517.12	සදහා ජවා ඇතුළුව, දුරාකරන කට්ටල් : අසලියලර් ජාල හෝ අනෙකුත් රියාලන් රහිත ජුල	······	
	10.717.12	කළහා රුකුයක ද		,
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8317.12.90	ආසන කුතු - වසන කුතු	15%	
		්තැන් සහිත හෝ විශාන ධතින ජාද (ලාදේශිය හෝ පාටුද පුපද්ය ජාල වැනි) කුළිණ පණිවිව ඉතුරුව සඳහා උසකරණ ජාතුවව, ශේදය, රුප හෝ එකෙකුණ් දක්ක පණිපසුමණය හෝ ඉතුරුග	****	7
		පෙදුගා දරකාරණ : පටාගා ජවාලා :		
	8517.61.10	වුගෙන උපසරණ සහ දකු නද්ධි ත සම්පේෂණ		
	Maria C. Wali PM	Centralism	15%	
	8517.60	ලියකරවීණ සහ හැක ශතක්රීමේ උපහරණ		<u> </u>
		මැතුළුව, ශාඛ්දය, රුප පොත් අපොකුත් දක්වා ශුතමයෙ, හැරවීම සහ සම්පේස්ෂණය හෝ පුර්තිර්ණමය සඳහා යනනු :		
	8517.62.10	ගුනයා උපකරණ හා අනුතද්ධිත සම්බුදුලිමා උපකරණ	15%	
		බ්විසේ ඉහර කිරීමේ උපකරණයක් ආලබද්ධ වූ		

क्र ्डि वैटेक क	සංභ ාගයවිතා වර්ගිකාරණ සංසෝකාය	්	නිෂ්පාදක කද්ද	(15004)75 (15004)75
1	#	<u> </u>	ΙV	٧
۸ <u>=</u>	R521.10	బికిగుణ చెంద క్రమంత		3
	8521 90	ক্ষণাঞ্চল	18%	<u> </u>
<u>-</u>	7.52 # 347	describes.	1\$ ⁶ /e	<u> </u>
35,25		ලාකාක උපකරණ කෝ ගබද ස්වියත කරන හෝ		.
30121		පූති නිෂ්පාදහය කරන උපකරණයක් එකැකද්ධ කරන හෝ නොතරහ ලද, ගුමන් දිදුලි පුණරය හෝ රූපමාතිනිය දෙනා වූ සම්පේෂණ උපකරණ ;	·	***************************************
·www	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	රුපවාතින් කැතරා, සංඛ්යා පාැමරා සහ විච්යයේ පාැමරා ස්වියහාපාරණයන්	***************************************	***************************************
·····	8 5 25.60	ගුණක උපකරන හා අනුතද්ධික සම්දේෂණ		***************************************
	uere un	(Case) 45	15%	
	8 525. 8 0	රුපවාහිනි කැමරා, සංඛ්නා කැමරා සහ විඩ්යෝ කැමරා පරිගතකරණයන් :		00000
······	8525,807,10	රුපවණිනී කැරු	15%	
	8525,80,90	සංඛ්යා සංදේශය සහ විච්ඡය? කැමරා	*****	
	^^	pSometime of the contract of t	15%	
85.27		ශරිදන තරිගත කරන හෝ පුති නිෂ්පාදනය නෙරන උපතාරණ හෝ මර්ලෝලවක් සමන, ආසාම මැදිරියක, සමහත්ධ කළ හෝ කොකළ, ගුවත් විදුලි පුතිර ගුනණය දෙනා වූ උයකරණ.		00000000000000000000000000000000000000
	VVV AA	පණර වලකෙන්ම ඉත්වයන් රගිතව කියානුම හැකි. ගුවන් වුද්දි ඉවර ගුණක :		
	8527.12	සාක්තු ලක්කයේ රුවන් විදුලි කැපව දාදන යන්තු) :		
	8527,12.10	සම්පූර්ණයෙන් සහාවස් වලට වෙන්නළ	- 15%	*
	8527.(2.90)	7×3×2×5×5	2.5%	}
	8527.43	ශතිද ප්රිගත කිරීමේ හෝ සුති තිෂ්යාදනය කිරීමේ උපසරණ සමග ඒකාබද්ධවු අනෙකුන උසකරණ ා		÷
	8527. (3.10	සම්පූර්ණයටයා අතාවන් වලට අවහරයර	25%	·····
	8527. (3.94)	tis 25-cinci	35%	·····
	8527.19	देखकर्काः :	4 r . V	
	8527,19.10	සම්පූර්ණයෙන් අකුටස් පළට අනෝකරු	15°%	
	8527.19.90	ද්පකකුත්	£5 ² ⁄₀	
····		ලංගාසුදුරු ;	77	t
	8527.91	ශතිද ප්රිතව කිරීමේ හෝ පුති නිෂ්පාදනය කිරීමේ උපකරණ සමහ එකණුදිබල	15%	1
	8527.92	ශතිදය පරිගත කිරීමේ හෝ පුති තිමපාදනය කිරීමේ උපකරණ කමග ඒකාවදට නොවූ වෙනෙස්		
		ප්රශලකාවක් සමහ රසාවරට වූ	15%	ŧ •
15.28	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	රුපවත්වන් භූතාක උපාහරණ එකුනද්ධ පොමු		5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
		නිරීක්ෂක සහ පොපෙන්වර ; ගුවත් වියුලි පුවාර ගුණකා හෝ ශබ්දය හෝ විඩ්යන් ක්රීයක කිරීමේ තෝ පුතිනිෂ්පාදන කිරීමේ උපකරණ එකාබද්ධ වූ හෝ හොමු, රූපවාහිනි ගුනකා උපකරණ		V0000

era En	භාලයැම්ත වර්ගිකරණ	·	කිෂ්පාදන කරුද	क्षात्रकातः क्षात्रका
actures.	කංෂන්තය	විස්තරය		1
1	<u>u</u>	<u> </u>	ΙV	Lv
·········	<u> </u>	කැනාව සිරුණ හැර හිරික්ෂක :		
***************************************	8528,49	देवकास्थाः		
	8528,49.10	පාවරවණ ෙ / නැවත පිළිකකරකද	15 ⁵ /a	
	8528.49.90	(ASTRICO)	15%	•
		ආකතායුණ ස්වේකම්ක :	\$47B	
	8528.59	අපනාදාන් :		······
	8528,59.10	මනිව්වකද / නාගත පිළිසෙවකද	£5%	ļ
***************************************	8528,59.90	243355		
-		පොරෙන්න් :	£5%	······
	8528.69	\$\text{\$\psi_{\text{orn}}\$}\$		
		ශවක් විදුල් පුවාර ලාකක සෙස් ශකීදය හෝ	23%	·
		විරියෝ ප්රියත සිටීමේ හෝ පුණිකින්ගදන කිටීමේ		
		උපකරණ ජනාණදට වූ හෝ හොළු, රාපහතිනි		
		Gospes Catenday :		
	8528.71	විවියෝ දර්ශනයෙන් කො නිර්යන එකරෙද්ට යල		
	8528.71 10	නිරීමට සැළඳුම් පහසුකුළ ද		
	8528.71.20	ජාවිවවකද / නැවත පිළිසෙන්වයද අනෙකුත්, වැණි	15%	······································
			15%	
	8528.71.90	9423400)	13%	
	8528.72	क्षा <u>भक्ष</u> ्या, रंदेकः :		
	8528.72.10	ක්වල් විශ්යත්ම කොටස් වලට වෙන්කළ.	13%	
	8528.72,20	මුදුරුණු / පැවස මිළිසනාගුණු <u> </u>	£5%	
		අතොදාත් කාලතාව කිරීමා පාල සත්තා		***************************************
	8528.72.31	අහල් 14 ට ඉඩ තිරික්ෂකයක් කණිත	15%	
	8528.72.32	අගල 14 හා නිටික්ෂණයක් සභිත හෝ අගල 15		••••••
	0535 30 33	නොකුක්ෂවන නිරීක්ෂකයන් යහිත	15 ⁰ /a	
	8528,72,33	අතල් 15 ක් ඉක්ෂවන සහ අගල් 21 ක් නොකුක්සවන නිරීක්ෂකයක් සතිත	15%	
	8528.72.34		2879	
	_	අතාඥක්ෂවත හිටික්ෂකයක් සභික	15%	į
	8528:72.35	අතර 25 ක් ඉක්ෂිමන සහ ඉහල් 29 සැ		•
		නොකුත්තයන නිරීක්ෂකයක් සහිත	15%	
	8528.72.36	අග ල් වී ක් වක් මවත සහ අගල් 31 ක් නොවක්මවත හිරික්ෂකයක් සමාස	15%	
	8328.72.39	\$237\subsection (000000000000000000000000000000000000	······	······································
		··••••••••••••••••••••••••••••••••••••	15%	······
	8528.72,41	අපොකුත් දව ස්සවික පුදරයක (LCD) පතිත අතළ 15 ව අඩු නිවික්ෂකයක් සතිත		
	8528.72.47	අගල් 15 තිරීක්ෂකයක් ක්රිත	15%	
			15%	ļ
	N528-72.43	අගල් 15 ක් දක්ෂවන සහ අගල් 22 ක් කොළක්රුන නිරීක්ෂකයක් සහිත	15%	İ
	8528.72,44	අතල් සී ක් ඉක්ෂණ සහ අතල් සී ක්	14/4	
		පොඳස්වෙන තිරීක්ෂකයක් සහිත	15%	
	8528.72.45	රැගල් කී සෝ වුස්මණක කත අතල් 82 ස්		
	4) & Sep. 200.	හොඳවරුවන විධික්ෂකයක් සහිත	15%	<u> </u>
	8528.72.49	\$200XQ	15%s	
	8528,72,90	අගන්න්	15%	
	8528.73	ලානකකුත්, සාල සහ පුදු හො අදහස් නති සේමා	··········	}

සං. ම. ශීර්මය	සංයෝජි ත වර්ගිකරණ සංකෝචාය	Ede x.5÷	Sidences Acts	क्क्युटार्क्स्टर स्कट्टरा
	<u> </u>	<u>II</u>	Įγ	V
	·	·		
	İ	,		
	8528.73.10	පාව්ච්චිකළ / නැදන පිළිකකරකළ, කැණරට		
	******	කිරුණ පාළ සහිජා පෙස් රණික, සමසුර්ණයෙන්ම		
v		අතාවස් වලට වෙන්කුරු	15%	
	8528.73,20	ඉතෙකුන්, කැතෝව කිර ල, හළ පහිත ගො		
	}	රහිතා, සම්පූර්ණයොත්ම නොවස් වලට වෙන්නළ	15%	
	8 52 8.73 30	අපොහුණ, ආබච්චිකර / හැමන පිළිසුසැරහුළ	15%	
•	8528.73.90	் ச்சாடிவ்	15%	
	*	······································		
85.29	***************************************	මායි මට මායම දන්වා ශ්ර්ෂයක්ති උපකරණ සමග සමණක් සම්පූර්ණයෙන් අතේ පුධාන වශයෙන් භාමිතා කිරීමට සුදුසු කොටස්.		
	<u>-</u>		^	
	8529. 16			
	BJ27.10	මයටම වර්ගයේ අරියල් පහ අරියල් පරාවර්ත ; එ		
	BC30 17. 3.3	සහා සම්වර්ය සඳහා සැස කොටස් :		
	5539 .10.10	පැවැතිව ්,පවාහිති නුපොතු සඳහා පරාවලධාන	-9/	
	·····	අ .ක්රතා සහ පරුවල්ඛන පරුවර්ය හැටි	15%	
				······
87.02		ියලුරු ඇතුරුව, මගින් දැන දෙනෙකු සෙන් ඊට		
		වැඩි සංඛ්යාවක් පුවාහනය සඳහා වූ මෝවර් වාහනා		
	<u>. </u>			
	\$70Z.80			
	B (UZ. 89	සම්ප්රිත - ජවලන අභාගත්ව දහන සිස්වන් අත්පිම සහිත (ඩිසල් හෝ අධ්ට ඩිසල් ා		
······	8702.10.10			
	GE: U.S. 5 U. 157	ියාදරු ආඛණව පුද්ගලයක් (ආච්ඡිවියාන්) 19 කට අඩුවෙන් පුද්ගෙනය සඳහා වූ, අඩුරුදු කුත		
		භාෂාවකට ප්රධා ජනාපදටණි සේවට් වුනුනු	120%	
	8702 (0.20	විශාදරු අතුළුව පුද්ගලයන් (දැවිනිවියන්) 13 සෙට	120/4	
		අවුවෙන් පුරංභනය සදහා දු, අවුරුදු, තුන	1 20 % පෙන් එනෙකුයට	
		පාලාරකට වෙරා සැරණි මණාධ්ර වැහැන	್ಟ <u>525,900/</u> -	
······	8702.16.30	ියාදුරු ආයුත්ව සුදහලයන් (වැඩිහිඩියන්) 18 ක්		***************************************
		රහා වැඩියෙන් එහෙන් සුද්යාලයක් (බැඩිනිට්යක්)		
		17 කට අඩුමෙන් පුඩාහලාය සදහා දු, අලුරුදු		
	<u> </u>	පහසාව වඩා නොසැරණි මොට් දානක	64 ⁰ /o	
	8702 10.40	ියාදුරු ආ තරව පුද්ගලය න් (වැවිතිවියන්) II ක්		
		නෝ වැඩියෙන් වශ යක් සුද්ගලයන් (වැඩිහිටියන්)	64% seni එයායායා	
		17 කර අඩුවෙන් සුවානනය හෙතුය වූ, අඩුරුදු		
	8702.10 60	කතකට වඩා පැරණි පොටර් නාසාන	.dc. 312,900/~	
	2.100	අවුරුදු සහසුව වුවා පැරණි. අනොකුත්	ಫ್ರಾಹಾಬಾಲ್ ಭು	
···········	8702. 90	·•	156.066/-	
	•	<u> </u>		****
	87 02.90.10	වියාදුරු ආකුළුව කුද්ගලයන් (වැඩි වි වියන්) 13 කර		
		අඩුපෙන් පුවණකය සඳහා වූ, අඩුරුවු කුත නමාරකට වඩා සභාසැරණි අසුවර් නාහන	54%	
	8702.90,20	ිය.දුරු ආකුමම සුද්ගලයන් (වැඩිහිරියන්) 13 කට	Σ476 :	
	\$ 1 CA. \$17,451	අද්ධානයක් ශුවානාකය සඳහා වී. අද්ධාර සමය	84% was especial	
		නමාරකර වඩා පැරණි සොවර් වාහන		
	8702.V0.38	ිය,දුරු ආකුතය සුද්ගලයන් (පැඩිතිරියන්) 13 සේ	-1- +++14444	
		නො සිටිනයක් එහෙත සුද්ගලයන් (දැව්මාර්යාන්)		
		17 කට අමුපෙන් පුවානකය සඳහා වූ, අමුරුද		
	i	පතානව වඩා පතානැරණි පෙළුරේ වනාන	24%	

en Si Giran	පැවැතිව චර්ගිකරණ සංසෝහය II	రి ండిగాహం III	නිෂ්පාදක කරු IV	අතුතනය අනුතනය *
	<u>:</u>	111		Y
	8702.90.40	ියාදුරු ඇතුළුව සුද්ගලයන් (වැඩිතිවියන්) 13 ක් හෝ රුඩ්යෙන් එහෙන් සුද්ගලයන් (වැඩිතිවියන්) 17 කට අඩුවෙන් සුවනානය කදහා වූ, අඩුරුද පහසාට වඩා සැරණි සේවර් වාහන	34% හෝ එකකයට රු 208,000/-	
	8702.90.60	අමුරුද සහකට වඩා පැරණි. අනොකුස්	లేజుకుడితే ధం 196,000/-	
7.03		(37.62 ශ්රීමයේ එවා හැර), ස්වේෂක වැගත් සහ රේඛා කාර් ඇතුවව පුටාන වශයෙන් පුද්ගලයන් පුවාහනය කිරීම සඳහා හැරුලුම කරන උද සේවර් කාර් සහ අපහසුන් සේවර් වාහන		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8763.10	නිල මන නමන්නිරිස සඳහා විශේෂයෙන් සැළසුම් කරන ලද වශාන ; සොල්ස් සාව සහ ජ භා සසහා වුණුන :		
···········	8793.10.10	අමුණෑද කුතා භාමාණයට වඩා අනාලැරණි	31%	····
	N203 10.20	రెబ్లిన్యే కుగు లుతనుబాది పెట్టు ఆడితేం	34% seni demani	
	844A1 A4	සුලිගු-ප්රලන අනයන්නර දහන පරශ්පර සිස්ටන් ආශ්රීම සමහා අනෙකුත් වාසාන		
	8703.21	සිලින්වර ධරිතාණය සහ කොල්ට මීටර 1,000 නොරෙක්කය :	Trecorne	
	8703.21.30	අත්ත්රුද කුත සමාධකට වඩා කොහැරණි අවශ්යාලය රථ	26%	
***************************************	8703.21.40	අතිරුද කුතා හමාරකව වඩා පැරණි අවමාශාලය රථ	\$4% මහර ජනකයාට රු. 208,000/~	
·		బ్రామ్క డు		·····
	¥203.23.51	අවුරුදු තුත හතරකට වඩා නොසැරණි පලයි ගැන්වලින් වන්නය වන	2%	···
•	8763.21.52	අදුරුදු කුත තමාරකට වචා සැරණි වලැබී ගැස්වලින් ධුළුතය වන	2%	
	B703.21.53	අනෙකුත් අදුරුදු තුන භලාරකට වඩා නොපැරණි	4%	
~~	8703.21.54	අහෙතුන් අවුරුදු කුපා හතාරකට වඩා සැරණි	4%	
	8703,Z1,60	ජණවිෂත් වැගත් සහ මෙහි කෝ ඇතුරව, අවුරුද තුන නමාරකට බඩා නොදැරණි මෙරේ කාර	34%	श्चिम्ब
	67 93.21.70	ක්ෂවණත් මැගාන් සහ රෝසිං කාර් ඇතුවට, අඩුරුද. ආාන ගණරකාව වඩා පැවණි මෙවර සාරේ	34% හෝ එකකයට රු 208,000/~	
	8703.21.91	අදුරුදු කුත හරුරකර එවා නොහැරණි. අයගැනුන්	34%	නිදහස්
	8703.21.92	අවුරුද කුත හමාරකර වඩා අයුණි. අගෙනුකුත්	24% පන් ජනතායට රූ. 208,000/-	
	8703 22	සිලින්වට ධරිපාණය සහ සෙන්ව මීරට 1,990 ඉස්තියු දෘහත් සහ සෙන්ව මීටට 1,500 සොමුස්තියු :		
	8703.22.30	අවුරුද තුනි හමරෙකට වඩා පොපෑරණි අවනාශලය රජ	44%	
	8703.22.40	වේද්දේ නුත නමාරකාට වඩා සැරණි අවමාගලය රථ	44% හො එකකයට යු. 280,000/~	

क्र.श. 23क क	මංගෝපිත වර්ගිකරණ සංකෝහන		නිෂ්පාදන කද්ද	ಚಿತುಚು ಕೃಷ್ಣಾರಾವಾದ
1	fi	m	ΙV	¥
	16960 99 20	\$. #	,	
	\$703.22.50	ස්ටේසන් වැරාත් සහ රෝඛ හෝ පැපතව, පවුරුද. කුත සමාරුකට වඩා නොකැරණි ජෙරටුර් කුර	44%	۰
	8703 72.60	ස්තර්ෂන් නැහැස් සහ රේඛා කාර් ඇතුරුව, අවුරුදු	<u>_</u>	නිදහස්
	V: 00.1121E:V	තුන හමුරකව වඩා සැරණි මෙවිටර් සුදුරු	44% omi dimensio	
			്വ. 260,000/~	
	8703.22.70	අත්රුද ඇත කමාරකට වඩා පොදෙරණි. අපොදෙන්	44%	නිදහස්
	8703.22,80	భాషాప్యం నానా కానాములులు పట్టు అండాతోం, అందుబ్బులు	44% and thereign	
			S ₄ , 260,000 /-	
	8703 23	සිලින්ඩර ධාර්තාවය සහ කොත්ව මීටර 1,560		
		ඉහරුව එකෙන් සහ සෙන්ව හිරු 2,000		
		ത്തേത്രയ്ക്കു -		
	8703.23,30	අදිරුද සුනා ගණරකට වඩා නොයැරණි අවමංගලය		
		మ	84%	
	8703.23.40	ම්බරුද කුත හමාරාසාර මඩා පැරණි අවසාගලය රථ	84% aerā erasasas	
			J ₁ .312,000/~	
	······································	ක්ෂටිමත් වැගත් සහ ක්සිං සාථ ඇතුරුව,		
		සිරින්මට ධාරිකාමය සහ නැතරී සිටුල් 2,000		
		නොකුත්මවන, අවුරුදු කුත ආකරකට වඩා		
		නොහැරණි පෙරේර් කාර්		
	8703.25.51	ම්ලින්සිට ධරිකවෙය සහ සෙන්වී මීවර 1,600		
		මර්ගැ ඳින්ර වර්ග	44%	නිදහස්
	8703.23,59	ರ-೨೫) ಭಾವ	64%	7 .5 %
	8703.23. 6 0	ස්රේෂන් වැගත් පහ පරිසිං සාර ඇතුරුණු,		
		පිලින්වර ධාරිකානය සහ කෙන්ඩ මීමට 2,000	A+8/	
		නොලක්මවතු. අවුරුදු කුත හතාරකට වඩා පැරණි	†4% මෙන් එකකයට -	
	8703.23 70		びゅ 212,000/-	
	4)U3.2> /U	ස්ටෙෂණ වැගත සහ ජේෂිං කට ඇතුරුව. සිලින්වර ධාරිතාවය සහ සෙන්ට මීවර 2,000		
		වත්තරන, පිළුද්ද නුත හමාරකට දිවා නොහැරණි		
		ಕಾರ್ಯ ಜನ	84%	
	87(0).23.80	ස්ථමත් වාගන් සහ ක්ෂිය කරේ ඇතුල්ද.	V7	
		සිලින්වර ධාරිතාවක සහ සෙන්ව මීවර 2,000		
		ඉක්මව ත, අවුරුදු කුසා භාෂාරකට වඩා පැරණි	84% ove denember	
		ಜಕ್ಕಾರೆ ಕ್ರೂನೆ	ಷ್ಟ \$12 ,000/ -	
	8703.23.91	ශි චිත්වර ධාරිතා රය සහ පෙනව මීටර 2,000		
		නතාදෙක්මවක, අඩුරුදු කුතා භමාරයේ වඩා <u> </u>		
	8703.23.42	අතාහැරණි. අපහාසුන්	#4°%	7.5 ⁰ ∕o
	8703.23.42	ම්ලින්ඩර ධර්නාහය සහ සෙන්ඩ් මිරර 2,000	84 ⁰ ∕ා කොසා එකකෙනයා.	
		අතාණක්ෂ්ඨනා, අඩුරුදු තුත සාමාරහාර වරා ඇරණි. අපනානග්	رين ±12,000/-	
	8703.Z3.93	ම්ලන්දරු මාධ්රාවෙන සහ සෞඛ්රි මීවර 2,000	SALA BLANGUOT	
		©ක්ෂවක, අඩුරුදු කුත සාපාරකට වඩා නොසැරණි.	***	
		ರ್ಜಿಯ	64%	
	8703,23,94	පිළින්තිර වාධිකානය සහ සෞඛ්ව මීවර 2,000		····v··w··w··········
		©ක්මවන, අඩුරුදු කුත ආසරකට වඩා සැරණි.	84% ඉතා <i>එකකයට</i>	
		(*************************************	J. 212,000/~	
	87 03.24	පිළිත්රට ධාරිපාණය සහ නෑනේට මිටර 1,000	***************************************	
·····	<u> </u>	Prints:		
	8703.24.30	අතුරුද කුත ගණයකට වඩා නොපැරණි අවමංශලා රථ	3.4ft/	
	8703.24.46	ාට අසුරුදු කුත හමාරනට වඩා කැරණි අවශාගලක රථ	64%	
	N ・ ♥ ル・6 ** - **** *** *** *** *** *** *** ***	ಸ್ವಾಸ್ಯ, ಪ್ರವೀ ವಸ್ತಾಪಾದ ಪದಿಕ ಪ್ರಾಂ ಥಾ ಘಟನಗಳಲ್ಲಿಗೆ ನಿ ವಿ	64% පත් එකකයට	
			Ja. 212,000/-	

	అంకామటీకు		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
₩ A.EL	ಲಿರಲಿಸಿಕಾರ ಕ		නිෂ්පාදක හද්ද	ಘಟನಾ ಕೃಷ್ಯಚಿಸರವ
660		විස්කරය		
<u> </u>	111	III	ΙV	v
	8703.24.50	ක්රේෂන් වැගත් සහ රේසිං සාට ඇතුරුද, අඩුරුද		······
		තුන හතරුණුව වඩා අතාපැරණි සමුර්ථ කරේ	#4%	
	8703.24.60	ස්වේෂන් වැගත් සහ ක්රීමා නයේ ඇතුවම, අඩුරුද	84% www.estenson	
		කුපා අපරකට බඩා පැරණි කොර්ථ කාර්	ರ್ಷ 312,000/-	
	8703.24.70	අවරුදු තුන නමාරකට වඩා නොකැරණි. අනොකුන්	84%	
,	8703.24.80	අදාරුද සඳහා භණාරකට වඩා පැරණි. අභෝකුත්	54% ලහා එකකයට	·····-
		***	ರ್. 812,600/-	
,	***************************************	ව්වන ප්වලන දහයන්තර දහන සිස්ටන් පන්වීම		A
		හෙත (විසල් හෝ රුර්ධ-විසල්), අනෙකුත් වණන		
	2703.31			
	8703.51	බලින්වර ධාරිතාවක සහ සෙන්ම් ම්බර 1,880 නොළැක්වඩු :	***	
	8703.31.30	අවුරුදු කුණ හමාරකට වඩා නොකැරණි අවුළුදුදුදුදු		
		4	190%	
	8703,33,40	පවුරුදු තුනා නමාරකට වඩා සැරණි අවශ්ශාලය රථ	190% හතා එකනයට	·····
			Ju 472,300/-	
	8703.31.50	අවුරුදු ජාත නමාරකට වඩා කොළැරණි කියරුද		······································
	<u> </u>	\$\$	74%	
······	¥703.31,60	අදිරුදු කුත සහරහට වඩා පැරණි නියේද රථ	14%	
	27 03.31.70	ස්වෙෂන් දැගන් සහ වේෂ කාර ඇතුරුද, අඩුරුද	6/	
······································	8703.31.80	නුතා භාණාධකට වඩා නොසැරණි ජනිටර් කාර් ජන්මකා වැහැත් සහ පරිසිං කාර් ඇතුළුව, අපුරුද	1687%	10%
	0700.21.10	තුන සමාරකාර වෙත පැවණි මෙන්ටර් කුණු	190% නග එකකයට	
	8703.31.91		ರ್ಷ, 472,500/-	
	<u></u>	අතුරුදු ජාත භාමාරකට වඩා නොසැරණි, අනොකුත්	100%	10%
	8703.31.VC	අදිරුදු කුත හතරකට හෝ පැරණි. අපොකුත	100% මහෝ එකාසායට	
			್ಕು, 47 2,500 /~	
	87 03.32	සිලින්ඩර ධාරිතානය සහ සෙන්ව මීටර 1,300		
	417	ඉක්මවූ එහෙර ශක සෙන්ව මිටර 2,500 නොවන්නා		
	8703.32.30	අදරුදු දැන භණාධනාව විචා නොකුරුණි පුවණගලය		
		<u>රත</u>	120%	
	8703.32.46	අමාරුදු කුතා සාකාරකට එඩා පාරණි අවශාගලය රට	120% sent etensocia	
			<i>ర</i> լ. 535,006/~	
		ස්වේෂන් වැගන් සහ එසිට හැර ඇතුවට.		
		ම්මාන්තිර රාධිපාණය නො කොන්ට් මීටර 3,000		
		අතාණුක්ණවට, අඩුවැදු තුන නමාරකට වඩා අතාණුරණි සේවර කරේ :		
	8703.32.51	ස්ලික්මට ఎයිකාමක කත ඉහළුව මටුර (,606	ļ	
***************************************		නොතුක්තරයා -	100%	10%
	8703,32,59	ధిశకాక్రమ	120%	25%
	8703.37.60	ස්කරුණන් වැරදින් සහ රෝසිං නැත් ආකුතුව,		
		මිලිකාවර ටම්කාවය සහ සොජුව මීරුර 2,000	120% හෝ එකසායට	
:		මනාණුක්වනයා. අදුරුදු හැක සමාරකට බඩා සෑරණි. මෙමරේ සාවේ	ర్మ. 525,000/~	
	8703.32.70	ස්ථේෂත වැගත් සහ මෝසිං සාට් ඇතු ය දා.	Eq. COLUDE:	
,		සිරින්ඩර ධාරිතාවන සහ කෙන්ව මීවා 2,000		
		මක්ෂණත, අඩුරුලු තුත සාපාරකර එහා නොපැරණි. පෝටර් කාර		
		1007 944 ADSJ		
			120°/5	25%
			·~	····

	ma nado s	}		558020
కాం.ళు. చేదేఆడ	වර්ගිකරණ	**.*	m or wes ne	difference
_		Seel to See		· m
	<u> </u>	<u>m</u>	IV	v
	8793.32,80	ජරේෂන් වැහැන් සහ රේසිං හෝ ඇපුවෙද,		
		ම්ලින්ඩර ධාරිකාවය සහ නොත්ව මීරර 2,000		
		ඉත්මරත, අදු රුු තුන තමරා කට වඩා පැරණි	130% නො! එකකයෙ	
	**************************************	ತ್ರಕ್ಕಳ ಅಭ	J ₄ , 525,900/-	
	8763.32.91	ම්ලික්වර ටාරිකාවය සහ සෙක්ව් මිටර 2,000		
		අතාආස්තමන, අසුවැද තුන සාමාරකට වඩා	. **	
٠	shows the first contract	නොකැරණි, අලනකුතු	120%	25%
	8703,32.97	පිලින්වර වාර්තාවය සහ පෙන්ව මීමර 2,000	130% ජනා ඒකකයට	
		නොකුත්මවතා අමුරුදු කුත නමාරයාට වඩා ආරණි.	i i	
	8703.32.93	අදහසුත් අදුරුද කුත සමාරකට වඩා නොසැරකි. අලොකුත්	ن. 525,900/~	
	<u> </u>		120%	250/5
	8703.32.94	రిబర్గు, ర్వాణ కాడుపడుని లక్షు జిల్లప్ రాజాగుభ్యాగ	1 20% seni e tenesas	
			చ₄. 325,600/ −	
	8703.33	ම්ලින්ඩර ධරිහස්ය සහ සෙන්වී ම්රුර 2,900		
		ଦୁର୍ଲ୍ୟାଷ୍ଟ୍ର ୧		
	8703.33.30	අද්දේ දූහා ගැන්නෙම පවා නොදෙමන් අවශාලය		
		చు	2 20%	
	8703.33.40	අපුරුද කුත හමාරාකට එහා පැරණි අවභාගලය රථ	ESTERNO MARKET STREET	
·····	8703.33.50			
	07/17/5. 937. 349	ක්රේෂන් වැගත් සහ රේසිං කාර ඇතුවන අදුරුද තුන තමරුවෙ වඩා නොපැරණි මෙටර කාර	(notic	25%
	8703 33.60	ක්කට්ෂිත් වැගත් සහ ක්රීම් කාර් ඇතුරුද, අඩුරුද	120%	2975
	0.00 20.00	කුත හමරකට වඩා යැරණි මෙවර පැර	120% <i>anni etamana</i> c	
		-407 CANONIC CO. COSS GENT 202	ರ್ವ, 525,030 /−	
	8703.33.70	ස්තුරුව නියා නෙදුගුනව වඩා කොහැරණි, අනොහිනි	120%	25 ⁰ /6
•	8703.33.80	අමුවල කුත හකාරකට වඩා පැරණි. අනොකුත්	186% തേല് മീലയപ്പ്	
	8703 90	අංශකුත් :	⊴ ₀ , 525,000/−	·····
	8703.90.10			
	0793.70.10	අවරුද කුත සමාරකට වඩා නොපැරණි, විදලි පළකයක් කියාකරක නීතරද රථ	45%	
	8703.90.20	අඩුරුද සුන සමාරකය වුණා පැරණි. වීලේ සලයෙන්	<u></u>	
	(*************************************	නියාසරන නිරුද්ද රට	49%	
	8703,90 30	අදුරුදු කුත ආලාධනට වඩා නොලැබුණු, විදුල	***	······································
	270 . 87 .17	විඳුරෙන් කියනරන අනෙකුත්	25%	
	8703.90.40	අවුරුද නුත නමාරකර වඩා සැරණි. විදුලි බලයෙන්		
		প্রিত্তক্রতার ক্রম্মতের	23% ලෙස ඒකුතුයට	
			ರµ 158,900/-	_
	8703.90.50	ජන්ධෑද නාත භාමාධකට වඩා නොකැරනි, අදහතුන්	84%	
2 ************************************	8793,90.60	අදවල ජූත සමාධකට වඩා සැරණි. අපොකුත්	84 ⁸ % 	
			J ₂ 212,690/−	
7.04		මටු පුඩානකය කිරීම සඳහා වූ මෙරටේ වැනසා.	·· <u>-</u> ···········	
		710 2		
	 	වීවන ප්රදාන දනයන්නට දහන සිස්ටක් පක්ෂිර		
		හරින (විශල් හෝ රේඨ - විශල්), අනොකුත් :		
	R204,21	රුව වනාන තර පටාන් වී පොලාක්ෂවූ :	<u> </u>	
	N704,21,36	ශ්රීක 8704.21.52 හි දානක කදහා දු දැනමින් සහ		······································
	10000000	කුටි කවිකර රුසි, අදුරුදු සහසාට පවා සැරණි	ದೇವಣಾಯರಿ ತ್ಯ	
		-i	136,000/~	

*** 6)	සංයෝදිත වර්ගිකරණ		I	*85 0 20)
≫ುಬ ವಿಧಿಕಾಣ	\$550000000000	Terros co	क्रिकेटक्ट्रक सन्देद	శివ్వలుకులు
1	i ii	ш	ΙV	V
	204A+ 15 24			
	8704.31.42	අවුරුදු නොකර වඩා කැරණි වෘහන	න්තානයට රෑ. -	
		- + A	156,800/~	
	2	සැවිත සහ භාෂ්ච පුදේශය සදහා වෙන්වූ බදැල් සහිත වියදුරු ආකුතව පුද්ගලයක් (වැඩිහිරියක්)		
	*****	I සා පත් අඩු පුමාණයක් සඳහා සැදුදුම කළ.		
		නාණ්ඩ සුවනාන ධාරිතාවය කිලෙ; නුමේ 1,500		
		కూడుల బ్యాం,		
	8704.31.52	අදුරුරුදු පතනයට වර්ග සැරණි වාහාපා	ඒනාහරට රාූ	
			156,000/-	
		කුට්ය සහ භාණ්ඩ පුදේශය සදහා දෙනමු බඳසල්		
		සහිත, භාණව පුවනන ථාධිකමය කිලේ මැම		
		800 ක් හෝ වැඩි පායුත් භෝජින් කොටස		
		සම්පූර්ණයෙන්ම විශදුරු කුඩියෙන් වශානයේ ඉදිරියට මෙරට ඇති වහන සැර වුනෙයුත් වශාන		
	8704.31.61	TOTAL CONTROL OF STREET, SE	and/	·····
····v·····		අද්ධය සහ භාණඩ පුරේශය සඳහා වෙන්වූ අදවල්	23%	
		මාන ද්වාස්ත ප්රශ්න ප්රධාන වෙන්න ද්වාස්ත්ර		
		900 as seed 5.0. transages times		
	8704.31.62	අවුටුද පතකට වඩා පැරණි	28% පොර එකකයට	
		•	ರ್ಣ 15€,609/-	
	8704.31.71	දුම දානාන වර නිකුල් ගුළු [,500 කොළෙක්වුේ,	V(1 1525006)	
_		අවුරුදු පහසාව වඩා අනාකැරණි, අලකෘතුන් ඩංහන	34%	
	87(M.31,72	දර වනත කර නිදෝ ගුැම් 1,500 ලොදන්වඩු,	34% www changacia	
		අතුරුදු සහකට හඬා පැරණි. අනොකුත් නානයා	Je. 808,600/-	
	8704.31.91	අදුරුදු සහකර වඩා නොපැරණි, අනෙකුත්	44%	
	8704,31,92	අතුරුදු සහසාව වඩා පැරණි, අනොදාන	 ~~~~~~~~	
		1,000	44% ලකා ඒකකයට	
	8704.32	දැදි වෙනතා වර වෙනත් 3 ඉතුන්දාවු :	J ₁ , 260,600/−	
	8704.32.26	කිරි පුවන්නය සඳහා වූ එළ <i>කොරාු</i> දෙන වාසේ	-	
	17, 19912.20	්ලාසු සලුළු යුතුල්ල සහකල ඉතුට ස්ටුණු ලබනුන්ද		
		esco rogataci	ಶೆಶುಶುವರಿ ರ _ಒ 13 6,60 0√-	
	8704.32.40	අදුරුද පතකර පඩා සැරණි, අනෙකුත්	ජනකයට රැ.15 6,00 6/~	
	8704.90	क्ष्याक्ष्यक्षे !		
· /	8704.90,30	විදුලි බලපෙන් කියානොහා, පහසාට සුවා		·····
		නොසැරණි. අපතෘතුත්	22%	
	8704.90.40	විදලි බලපයන් නියාකරන, අදිරුද පහසාට වඩා	22% seni etemesaji	
		జ.సత్, రిశ్రమణమే	ರ್ _ಜ 158,000/∽	
	₹?(14,90,50	දකුරුදු ජනතට වඩා නොසැරණි, අනෙකුතු	54 ¹ / ₀	
	8704.90.60	අවුරුදු පතකර එවා පැරණි, අපනෘතුත්	84% කතා ජනාකයට	
		,		
			J ₀ , 312,590/~	
±.04	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	වන වෙතුරන්, තිලියට මෙත, නැසිතෝ ශ්රිවා	······-	
1		නෙදාහා විශාර්ත සේවය සහ සේවයානුරය පන්දු යැවීමේ	\$	
		පඩු තර ආම්පක්ත ඇතුළුව, සැණහෙළි, මේෂ සෙර		
		ගැන්ට කි ඩා හැතා භාණ් ධ		
:	9504.10	රුපවණිනි ලාකකයක් හැවිනා කරන වර්ගයේ බීතියක් කියා		
	9504.10.10	වීවියක් නිවැ :		w
		ලන්වරිකළ / නැවත පිළිසකරකළ	1\$%	.=

සංඛ සිටිසෙ	සංපෝචිත ඩ්ථාබකරණ සංකෝපාය	Destroyica	සිෂ්පාදන බද්ද	ಕಿಖೆಂಬಾ ಕಾಂಬ
]	<u> </u>	<u> </u>	IV	<u> </u>
	9504,10,90	\$633600	15%	
	9504.20	ශ්රේද ආකාරයට බිලියට සඳහා භාෂේව සහ රුපංග	13%	•
	9504.30	ස්වාශාතීය පන්ද යැවීමේ පවු පර ආම්පත්ත නැර. පායි. බැංසා නොවිඩු, බැංසා සාර්ඩ, රෝකන හෝ අපොහුරා හොරීම සුම මගින් නියා කරදාන අනොකුත් කිරු; ;		
	9504.30.10	all the parties of th	13%	1
	9504,30,90	6900ರ್ಜಿನ	18%	······
	9304.40	කාඩ කුර ිටම්	្នែត /ប	***************************************
	9504.90	අනෙකුණ	£5 % ¢	<u> </u>

ආණ්ඩුවේ නිවේදන

1989 ආක 13 දරණ නිෂ්පාදන බදු (විශේෂ විට්විධාන) පතත 3 වන වගන්නිය යටතේ නියමය

1989 අංක 13 දරණ නිත්පාදන බදු (විශේෂ පිහිටිවය) සා පත්තේ 3 වැනි වගන්නිය ගැනේ ආ වෙත පැපර ඇති බලුපල වුපාවටට ඉදුරු හා සුජයම්පාදන අතාත්ත මනින්ද වාජපක්ෂ වන මම, මීට අමුණා ඇති උපාදකිනයේ III වන ඒවැටේ නිග්චීනව දක්වා ඇති කැත නාණ්ඩයක් සඳහාත් උපාදකිණයේ විට අනුවැප ක්වනයේ IV වන ඔබැවෙනි නිග්චීනව සඳහන් නිත්පාදන බදු අනුදුමාණයන් 2010.06.01 දින සිට ගෙවිය යුතු බව මෙම නියලයෙන් පුතාය කරමි.

මකින්ද ාජපක්ෂ, මුදල් හා සුමසම්පාදක අමාසය

මුදල් හා සුම්පම්පාද<mark>හ අමාස</mark>නංශය සොළඹ 01.

2010 .05.31

32.06	ප්ලිය නොවූ මාධපයන දිය කළ කත් විසිරවන ලද සංක්ෂල්ෂක බහුණවාවිත හෝ රසායනිකව නවිතරණය කළ ස්වාණවිත බහුණවාවික වර්ග සඳහම සෞඛ ගත් (ආක්ෂල් වර්ග සහ ලැකර්
	වර්ග ඇතුළුව) පින්නයේ, නින්ත සහ බර්තිස්; මෙම ස්ට්ච්ඡේදයේ සටහන් අංක ම හි අර්යතිරුලික දුංඛණ
3208.1U 3208.1U.10	

.3°.50	සංසෝවනා වර්තිකරණ	***	_	t#802)
GO MES		Defencies	නිෂ්ප ංදන	\$ 60 km sure
[II	III	ΙV	ν
	32(8.10.90	ලික්තාකුණි 		T
	3268.20	අයර්ලින් අතේ විනිල් බහුණයට වර්ග සදකම		······
	32(10.22)	<u>ක්ෂා</u> ණ ගත් :		
	3208.20.10	මන්තරු නිරුත (මැක රෙ ඇතුනුව)		
	33(M.20.9k)	osnesi		
	320 X.9 0	අනොදුන් :		
	3208.90.20	විත්කයේ, නිත්ත (දැන ්ලේ ද ැකුළුව)		*
•••••••••••	3208.90.981	දුලනාහන්		
	•			
32.09		ජලිය සංවශයක දිය කළ හෝ විසිරවන ලද,		
		කානීම බනුඅවයට වර්ග හෝ රහයානිකාව		ļ
		කාරිකාරණය කළ ස්වාභාවික නිලුතුවයට වර්ග		
		පදනමකොට ගත් (ඇතමළු වර්ග සහ ලැකර් වර්ග ඇතුවට) පින්තාරු නිස්ත සහ වාර්තිස්		
		eyer divine amont man man man		
	\$			•
·····	3209.10	දැක්වලින් හෝ විනිල් පොලිසේ සුද්ග සදහම	·····	•
	***************************************	එකාරුක ර් :		
	3209.10.10	පිත්තාරු විත්ස (ආකාලේ ආකුණ)		0
	3209.10.90	tion:rive)		***************************************
	3209.90	tinastráci ;	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	***************************************
	32199,90,1(1	පින්තාරු කීක්ත (පැන පර ඇතුළු ව)		***************************************
	3209.90.90	(2.4.3.140(2))		·
32,16	3210.06	(ඇතළේ වර්ග, ලැකර වර්ග සහ විශ්යටමයේ වර්ග ඇතුළුව) අතොකුත් සින්නරු නිත්ත හා වැරීමක් වර්ග, සම නිමායම කිරීම සඳහා සාවිච්චියට හන්නා වර්ගයකට අයත්, සනස්කළ දිය වර්ණක වර්ග :		
	<u>-</u>	(40 00.000 (000) :		
	3284.00.10	සම තිරෙම සිටිම සදහා පාවිච්චියට ගන්නා	×	<u>;</u>
]	territora Romandamo anton		
	3210.90.20	යන්නාට ග්රාන (ආනමල් ඇතුළුව)	***************************************	
	3210390.90	දැයනණා		

84.15		පර්දුනාව වෙන් වශයෙන් පාදානය කළ නොගැනි යන්තු රුතුවට, මෝටරයෙන් තියාපෙරවනු උතන ඉදුරුපෙන්නකින් හා වායු උෂ්ණන්වය හා පර්දුනාවය වෙනස් කිරීම පිණිස අවශය අංග වලින් යුත් වායු සම්කරණ යන්තු.		
	8415 10	ස්වාන යුත්වා. ලෙසල් පද්ධති ජපහළ සහ විපණි		
	The Late day day	ಬೆಡಾವ :		<u> </u>
	8415.10.10	පැවිච්ච සුරහ උද / පිළි පහසන දද		
		ರ್ ಟರಂಭ್ರವನ್ನು		-
	8415.10.31	යයිකමය BTU 9000 නොකුක්කෙන		
	8415.16.32	ථායිකාවය BTU 100 0 ආක්ෂවක සහ BTU 1 2000 ලකාණසම්වන		
	8415.10.33	ධාරිකාණ BTU 12000 ඉක්ෂියන සහ BTU 18000		

#44류.	සංයෝජිත වර්ගිකරණ		නි මේකා දාන කල්ද	90000000000000000000000000000000000000
(0)C##C0	to contribution	Bultoscies		
<u>i</u>	<u>II</u>	<u> </u>	<u>N</u>	<u> </u>
	[න් ≱ක අක්ශ වන		•
	8516.60.13	ටාටිකයා ලිට 2.2 ක් ඉක්ෂෙක සහ ලිට 3.2		••••••
		ක් නොළාක්මවන		
	8516,M),19	ಕ್ಷ-ತರ್ಮನ್ನ		•
	8516.60.90	্ষরতা মূর্বা	······································	
				•
85.17		කෙලිපුලර ජාල කෝ අනෙනෙන් රැහැන් රනික ජාල		
		කඳහා ඒවා ඇතුරව, දුරකථන කට්ටල ; ශිර්ෂ		
		84.44, 86.25, 86.27 anni 86.29 di sadiuniferatio		
		சைய் முகையை வரும். மேய ்கள் ஊர். செலுள்		
		කණින හෝ ඒහැන් රහිත ජාල (පුළුදියිය හෝ		
		පාල්ල ලකද්ශ ජාල බැනි) කුලින් සණිවීව ඉඩමාරුව සඳහා උපසරණ ඇසුළුව, යනිදය, රුස		
		any damining chim aspairages and decayes		
		was company		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	<u>: </u>	නයරියද ර සංද හෝ අනෙකුත් රනයේ රණික ප්ලෙ		
		කතුනා නිවා ඇතුනවා. දුරකාරකා කාච්චල :		
	8517.12	නෙලිලුලර් ජාල නො! අනොකුත් <i>විභාන් රසිත</i> ජාල	······	-
		(ප්රූණ) ද්රිකාරණ :		
	8517.12.90	ರೂ ಮಾನ್ಯಂತ್ರ	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
		ිනැත් සහිත හෝ එනැත් රහිත ආල (පුයද්ශීය		
		නො) පාරද පුපද්ද ජාල දැකි) ගුලින් පණිදිව		
		තුරුණන්දේ සඳහා උසාහරණ ඇතුළුව, ශාඛ්දය, රුප		*
		අතෝ අනොකුත් දන්න සමයේෂණය අතර ගුනුණය		
	8517.61	කදහා උගාගරණ : පුධාන ශ්වාන :		
	8517.61.10	<u> </u>		
	6317.08.10	ගුණක උපකරණ හා අතුබල්ටික සම්බල්ණය. උසකරණ		
	8517.62	කුයාකාවීමේ සහ මාර්ග ගනසිරීමේ උපකරණ :		<u> </u>
		දැනුවේ, ශණිදය, රුසු සහා අනොකුතු දකුත		
		ලභණය. හැරීම සහ සම්ලේෂණය හො		
		පුතිතිරීණණය සඳහා යාජනු ;		
	8517.62.10	ගුනාක උපසරණ හා අකුවද්ධික සම්අද්ෂණ		
	<u> </u>	(Catal) (14)		
85.21		විවිසේ සුසර කිරීමේ උපසරණයේ අනුතරට මු		
		කණ පොඩු, විචිතේ පවිතන කරණ හෝ පුති නිස්කදන උපකරණ		
		sample Comme		
				<u>:</u>
	8521.1()	වසිනක වෙන් වර්නයේ		1
	852).90	CAMPAGE CONTRACTOR		1
		No. of the Control of		-
24 7E	ļ			<u> </u>
85.25		ගුණක උපකරණ හෝ ශම්ද ජටිගත කරන හෝ ඉති නිෂ්පාදනය කරන උපකරණයන් ඒකාබද්ධ		
		කරන කෙර කොකරක ලද ගුවත් දිද්ලි පුදිංරය		****
		1		
	3	පසාර රුපවාතිනිය සඳහා වූ සම්පස්ෂණ උපකරණ ; රුපවාතිනි කැරෙද, සංඛ්යා කැරෝ සහ විවිසක්		
		MAN CONTROL MAN MAN MAN CONTROL MAN CONTRO		
	<u>. </u>	***************************************		·
	8525.60	ගුනත උපහරණ හා අනුබද්ධිත සම්පේෂණ		<u> </u>

	terrasi@to			
was.	లి ే టిజన ్		නිෂ්පාදන තිද්ද	0450420200 848050
ශ්රකය	en-01/20/00	Bultroix		
	<u> </u>	<u> </u>	Iv	v
		උපකරණ		Υ
	R525.80	රුපවණන් කැමරු, ශාඛිත කැසරු සහ දීව්දරු		
		කාණය පට්ගතකරණයක් :		
	8525.80.10	රුපහකිනී කුරෝ		
	8525.80.90	සංඛ්යා කැලරු සහ විඩියෝ සැමරා		
·····		ස්ථ් <i>ගලාකරණයාහ්</i>		<u> </u>
85.27		ශතිදය ජවිගත කරන කෝ පුති නිෂ්කාදනය කරන උපකරණ හෝ මර්දෝලවන් කෙරු, උකාස		
		ණැදිවියක, සම්බන්ධ කර පසර පනාකළ, ගුවන්		!
		විදුලි පුණර ගුහණය සඳහා වූ උපසරණ.		İ
		තතිර තලයක්ති ඉහළයන් රජිතම නියාකළ හැකි		‡ ······
		ගුණත් විදුල් පුණර ශුංගත :		
	8527.12	සාක්තු පුරාසයේ ගුවන් විදුලි කැසට වාදන		†
		යක්තු :		
	#527.12.10	සම්පූර්ණයෙන් කොටක් වලට වෙන්නැද		
	8527.12 90	Ç-ಅವಾಕ್ಕಾಡ್	······	
***************************************	8527.13	ගතීද සටිගත කිරීමේ සෝ පුති නිෂ්පාදනය		†-
		කිරීමේ උපසාරක සමහ ඒකාබදටමු ආනෙකුත්		İ
		CRESTO:)		
	8527,13,10	කසිතුර්ණයාන් සොටස් වලට වෙන්නළ		
	8527.13.90	63 ರ್ಜಾಥರ		Ī
	8527.19	೦ ರಚುಣ್ಣದ ಕ		
	8527.19.10	සම්පූර්ණ නයන් නොටස් එලට රෝන්කුළ		1
	8527.19.90	ಭಿತಾವಾದ್ಯವ		***************************************
·		(रेन्ड) स्कृद्ध :		
	8527.91	ශණද පවගත කිරීමේ හෝ පුති නිෂ්පාදනය		
		කිරීමේ උපකරණ සසහ ඒකාකදටුවු		
	8527.92	ශර්දය සටීගත සිටීමේ හෝ පුරි නිම්පාදනය		***
		තිරීමේ උපකරණ සමහ එකාබදට කොඩු එහෙත		
·····		රුදුරුණය සහ දෙනවෙදට ව		
·				
\$5,28		රුපවාසිනි ඉහත උපකරණ ඒකාවදට නොළ		
		නිරික්ෂක සහ ලෙසරක්වර් ; දෙවන් විදුලි ලවාර		
		හුගෙන කෝ ශණිදය හෝ විවිතෝ ජවිතන සිටිණේ		
		හෝ පුතිතිමෙනදහා කිරීමේ උපකරණ ජනාතද්ධ වූ සෝ පොමු, රුවෙනිස්ම් ගුනෙක උපකරණ.		
······································		men and response done Compar	·····-	<u> </u>
		කැතෝව කිරණ න ු නිරීක්ෂක :	······································	
	8528.49		٠٨	<u> </u>
·····		Crazinitas :		<u> </u>
······························	8528.49.10	පාවිච්චකය / පාරාජා පිළිපසාරකය		
	8528.49.90	रवक्तकार्य		
	****	transpai Aleines :		}
	8528.59	<i>्रव्याच्या</i> :		*****
	8528.59.10	ගන්ට්රිකද / නැවත පිළිසක් <u>වය</u>		•
	8 528 .59.50	ඊ ජනකුත්	······	
		ලෙසරක්ට :		
	8528.69	\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		ŧ
		\$ · · · · · - - · ·		í

MARIA Director			තිෂ්පාදන කිද්ද	##0000 ###############################
ൾ •		Pedisida:		. ****
!	II		IV	<u> </u>
		විච්ඡයා ප්රියාහ කිරීමේ හෝ පුණිකිෂ්පාදන කිරීමේ		
		උපකරණ ඒකානද්ධ වූ හෝ භෞාඩු, රුසුවාහිනි		
		නුකයා උපසාරක <u>.</u>		
	8528.71	විච්ඡන් දර්ගනයක් පහර නිරයක් ජනණදට		
		සිරිදුව සැළසුම නොකළ :		
	8528.71.10	පාවිචරිකරේ / නැවන පිළිසාගරකර		
	8528.71,20	අපහතුන. වර්ණ		
	8528.71 90	(comean)		***************************************
_	8528.72	ర్థాలుజ్మారు, కబ్లాం క		-
	8528.72.10	කම්හුර්ණයෙන්ම කොරස් වලට වෙන්නළ		***************************************
	8528.72.20	දැන්වරික් / නැවන පිළිසෙරුවරු		1
		0000කුරු නැතනව කිරුණු නල සහිතු		••••••
	B\$28.72.31	අහද් 11 ව අඩු කිරීක්ෂණයක් සේවක		
	8528.72.32	අතල් 11 ක හිරික්ෂණයක් සුහිත පස් අගල් 15		
	#325.12.32	අතා ඉතින් සිටින් මතායක් සහ කරන අතල 13		
	8528.72.33	ගරුල් 15 ක් ඉක්මවන සහ අගල් 21 ක්		
		නොකුක්වෙන නිටීක්ෂකයන් සම්භා		
	8528.72.34	රහර 21 ක් ඉක්පීවන සහ අගල් 25 ක්		
	<u> </u>	පොළුක්ෂවා කිරීක්ෂකයක් සහිත		
	8528.72,35	අහල් කී ක් ඉක්ණවන සහ අගල් ශී ක්		
w		නොමුක්මවන නිර්ක්ෂකයක් යනියා		
	8528.72.36	අතර 🍱 ක් ඉක්ෂවන සංග අගුල් 34 ක්		
	Tarram Mar 4.5	ජනාවන්වර්ත නිරීක්ෂකයක් සහිත		
	8528.72.39	ර්මතාකුත්!		
	<u> </u>	අනෙකුත් දර ජපවික පුදාරයක (LCD) ශණික 🕒		
	8528,72,41	හොල් 18 ව එහ. සිටින්ෂනයක් සභිග		
	8528.72.42	0×ගල් 15 තිරීණ්∰සායක් කණිත	•	
	8528.72.43	අගල් 15 ක් ඉක්ෂාර්ත සහ අගල් 23 ක්		1
		වනාදරක් ව වර පිරික්ෂකයක් කළිතු		
	8528,72,44	අගල් 🗗 සේ ඉස්වෙන සහ අගල් 🕉 සේ		
-	5-5 mil min a #	මහාදෙන නිරීක්ෂකයක් කරින	······································	<u> </u>
	8528.72.45	අගල් කී ක් ඉක්කවන සහ අගල් 32 ක් අගාවන්මවන නිරික්ෂකයක් සහිත		
	8528 72.49	0420400		
·-	8528.72.90	···è·········	······································	<u> </u>
······································		pental	······································	
	8528.73	<u>රාකාණනා කරු නඟ ස්දී නො නොන නමු රදුණා</u>	~~~~	<u> </u>
	8528,73.10	පැතිවරිකර / භාවහ පිළිසකරක ද , නැහෝව		
		කිරණ තම සහිත හෝ රහිත, සමසුර්ණයෙන්ම		
		මහාරස් වලට හැන්ක <u>ර</u>		
	8528.73 20	දින කාලය දැන්න ක්රියා කළ සහිත පෙන්		
	8528.73.3e	රහින සම්පූර්ණයෙන්ම සොවස් වලට පෙන්නද		
······		අනෙකුත්, සංවිච්චිකර / ජාවහ විදිසකරකර		ļ
	8528.73.90	ददस्यक्र		
	ļ			
1,29		### සිට #4.26 දක්වා ශ්රිකයන්හි උපකරණ සමග		
		ගමණෙන් සම්පූර්ණයෙන් හෝ පුටාන වශයෙන්		į
		භාවිතා කිරීමට සුදුසු කතාවන්,		
		<u> </u>		***************************************
	8529.10	මානම වර්ගයේ ඒවියල් සහ අවියල් පරාවේහ ; ඒ	······································	

	10-0 00/200			PAR (135)
GACINECS	ప్రసర్యేషన్య అంతబ్బాబ్లు	Suborica	නිෂ්පාදක මද්ද	Quigosina
1	11	######################################	īv	V
	·····	······································	**	<u>Y</u>
		සමහා පාවිච්චිය හෙතා සදකු පොටරස් :		
	8529.10 10	සාවලසිට රුසමනිස් ආකසා සදහා පරාද්ලයිණ	*	
		ආණ්ටනා සහ පරාදෙසික පරාදුර්ය හැටි		
87.02	<u> </u>			·····
A7.U4	***************************************	වියාදුරු ඇතුවට, මහින් දහ දෙනෙකු හෝ ර්ට වැඩි කාධාරුවක් පුඩාභාගය සඳහා වූ මෙවට වාසාහ		
	10 50 00			
	8702.10 	ස ම්ප් ධනා ප්රදාන අභනෝහර අභන පිරෙන් එන්සිම සහිත (වියල් සහ අර්ධ-වියල්) :		
	\$702,10,10	ියැදුරු ආදේශව සුද්ගලයන් (වැඩිසිටියන්) 18 සදව		·····
		අදියමන් පුවාහනය සඳහා වූ. අපුරුදු කුත හතාදීමට වඩා නොපැරණි මෙරට් වනතා	74%	
	8 702.10.20	්කාලට ආරක්ඩ පද්ගලයක් (මැව්බව්යක්) i3 කඩ		
		අඩුවෙන් පුවාහනය සඳහා වු. අවුරුදු දැන සතරකට වඩා පැරණි සෝටර් වාහන	عد 525,000/-	
	87((2.11),30	ියැදුරු ඇතුළුව සුද්ගලයෙන් (මැඩිකිරීයන්) 13 ක් කෝ මැඩියොන් ආකෙන් සුද්ගලයන් (මැඩිකිරීයන්)		
		17 කට අවුවෙන් පුළිගෙනය සඳහා වූ, අවුරුදු සහපාට වඩා නොසැරණි පමරිට වශාන	##****	
	8702,}{1.40	්යාදුරු ඇතුරු පුද්ගලයක් (දැඩිනිට්යක්) 13 ක් කෝ වැඩියෙක් ආහාන් සුද්ගලයක් (දැඩිනිට්යක්) 17 කර අවුණක් පුදාහනය සඳහා වු, අමුරුදු	84% 900% deams.com	
·····	8702.10.60	පහසාව වෙරණි කොටර් වනසා අවුරුද පහසාව වෙර පැරණි. අනෙකුත්	රු. 312,900/-	
۸	8702.90		ಲಿಜಾಜಾಯ ರ156,900/-	·
	8702.90 10	දෙනකුණු :	<u>-</u>	
	D (eff. act 16)	රියාදුරු ඇතුමට පුද්ගලයන් (ඩැඩිහිටියාන්) 13 කට අඩුඩෙන් සුවාහනාය සදහා වූ, අවුරුද නුත සහරෙකට වඩා නොපැරණි මෙරුද් දාහන	# 0%	
	8702.90.20	ද්වාණත් පුවතනය සඳහා වූ, අවුරුදි කුත රියාදුරු ඇතුළම සුද්ගලයන් (වැඩිමරිධයන්) 13 කට	84% sent etensess	
	41434 2.6. 62.	නමාරකට වඩා පැරණි මන්ටර් වාගත	G. 812,000/	
	8762.90.30	ටියැදුරු ආකුළුම සද්ගලයෝ (පැවිතිවියන්) 13 ක් හෝ පැවියෙන් එහෙත් සද්ගලයෝ (පැවිතිවියන්) 17 කර අඩුජෙන් පුවානනය සදහා වූ, අඩුරුල සහකට වඩා නොපැරණි ජෙරුද්දී වනක	289 ⁴ /a	
	8702.90.40	ියාදරු ඇතුළුව පුද්ගලයක් (වැඩිතිවියක්) 13 ක් හෝ වැඩියෙක් එකෙක් පුද්ගලයක් (වැඩිතිවියක්) 17 කට අදිකවත් සුවාභානය දෙපා වූ, අවුරුද පෙදකර වඩා පැරණි මොටර් වෘහන	34% හෝ එකකයට රු. 208,000/-	
***************************************	87(12,91),6(1	අවුරුදු ප්රාසාව වඩා පැරණි. අනෙකුණ	ಲೇಖಕಾಯ ರೇ. 156,800/-	
			A 49 87 VH;	
87.0)		(87.02 ශිරීමයේ එවා හැර), ක්ටේමත් වැගත් සහ රේමං තාර ආදහාව ඉටහා බැහෙනේ කුද්ගලයන් පුටහානය කිරීම සඳහා සැමසුම් කරන ලද සේමධ් කාර සහ අනොකුත් සේමට් වාහාය.		
				.
	8703.10	ගිස සහ ගමන්නිරීස සදහා වියේෂයෙන් සැළසුම් කරන ආද වනන (ගෙනුජ් කාර් සහ ඒ හා		

3,000	සංයෝපිත චර්ගිකරණ	_	නි ම කදන වැද්ද	स्वरूपात्र स्वरूपात्रकाटा
No.		ව්ණෙරක		
ι	<u>I</u> II	<u>L</u>	iv	¥
		Bear (atom :		
	8703.10.10	අවුරුද හුජා හමාරකට වඩා සොදැරණි	7 ⁶ /6	·-
	8703.10.20	පවරුද ගුන තමාරකට වටා පැරණි	·····	<u> </u>
			34% පහා එකකයට	
	<u> </u>	ශ්රීතු - ජීවලක අභයන්තර අභන පරස්තර සිස්වන්	చ _ట 208,00€/~	······
	ĺ	අත්පීම සහිත, අනාහන් වාගත :		
	8703.21	මලින්ඩර ධාරිතාවය සහ පෙන්ව මීවර 1,000		***************************************
		అవుళుబడిత్త :		
	8763.21.36	අදුරුදු කුත සාමාරකට වඩා කොසැරණි අමනගලා		
	# =	<u> </u>	7%	
	8703.21.40	අමුරුදු කුන තමාරකට වඩා සැරණි අවසාගලාදු රථ	34% (303) එකකර	
	İ		ರ _೬ 20≗, 000 /−	
	į	రేశుగ్గ ఈ		
	8703.21.51		.	
	a (15).2 (.) (මැත්ද කුත කතරකට වඩා නොකරණි පළුරි		
	8703.21.52	ගැප්වලින් ධානය නො		
	10 · 40 · 3 · 4 · 1 · 1 · 1 · 1	අවුරුදු තුන හළුරෙකුව වඩා පැරණි පැද්යි ගැන්වලින් ධාවකය වන		
	8703.21.53	අපනතුත් අඩුරුදු කුත හරුරුතට වඩා කොපැරණි		
	8703.21.54	අනෙකුත් අණුදුදු තුන හණාකර වරා පැරණි		
	8703.21.60	ස්ටෙකත් වැගත් සහ ක්රීම කත් ඇතුවට, අවුරුදු		
	1	කුත හමරකට වඩා කොපැරණි පළමුර කාර	y9%	
	8703.21.70	ක්ෂටිමත් වලගත් සහ පරසිං සාද් ඇතුරුල, අදුරුද	84% අතර ජනකයට	
		තුහා හරුරුවෙට වඩා පැරණි සෙවෙර සාය්	•	
	87(9.21.9)	දිදුරුදු වුන හමාරකර වඩා නොපැරණි. අනොසුන්		
	8703.21.92	శాజీస్కు ఇాని రాజావేజున ఆఫ్ ర్యావేశాస్త్రి, రాజాజ్ములో	7%	
	312:41:41,94	add the dies are rest of the distant	34% and themselv	
······································			ے. 208,000/-	
	8703,22	සිලින්වර ටනිතාවය සහ අසනුව මවර 1,000		
		මුත්මවු එහෙන සහ පසන්ට මිටුර 1,500 පොළොක්මළ :		
	8703.22 30	ර ණුද්ද පුතා හමන්නට වඩා නොකුරණි අවස් යාලය		
		ش:	17%	
	8703.22.40	අවුරුද කුත ගමාරකට වඩා සැරණි අදිමාරුලා රථ	44% ಜಾಗ ಲೇಗಬಾದರ	
		****	ರ್ಣ 260,000/-	
		<u> </u>		
·-····	8703.22.50	ශ්රේෂන් වැගත සහ රේව කථ ඇ ගුරු , අවුරුල		
		තුන ආසාරකර වඩා නොලැරණි සොබ්ටර් නාර	17%	
	8703.22.60	ස්ටෙෂන් වැගත් සහ රේඛිං කාර් ඇතුරුව. අවුරුද	44% deri etanapen, 34 ,	······
······		තුන සමාධකට වඩා සැරණි සෞඛ්ර ආර්	260.060/-	
	8703.22,70	අවුරුදු කුත සමාරකට වඩා නොපැරණි, අනෙකුත්	17%	······································
	#703 72.80	අවුරුද කුත හළාබනව වඩා නැරණි. අනොකුත්	44% asan denegasi	·····
		į į	Jr. 250,000/-	
	8703.23	බලින් වර රාධිරාව ය ගත කොත්ට මිවර 1,500	NATION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	······
		අත්මඩු එහෙත් සහ සොන්ට් මීරුර 2,000	Ì	
		ാന ് വര്യം:		
	8703,23,36	අතිල්දුව ක්තා ආකුදුවකට ආවා නොකොල්ම එක්කෙන්ට්ට		
······································	8703 DZ 40		27%	w
	8703.23.46	අවරුදු කුත කපයකට වඩා පැරණි අවසාගලය යට	84% මෙන් ඒකකයට	

850-6).	සංකෝධික වර්ගිකරණ			trees:
30ma	ಹಾಂಡಾನ್ಯನಾಡ	Deltardes	ಪು ತ ರಾನವಾ ಬ್ರಾಕ್ಗಳ	<u> ಧಪ್ರಭಾರಾಚ</u>
	<u> </u>	Ш	Iy	V
	T			
			J2. 212,000/-	
***************************************	<u> </u>	ජනර්ණන් දෙයාන් සහ ශ්රීම කාර් ඇතුවද,		
		ම්ලින්වර ධාරීතාවය සහ සෙනුව් මීරුර 2,0 0 0		
		අතාඥික්ෂවන, අදුරුදු තුන නමාරකට වඩා කොදොරනි අතුරුව කාර		
	8703.23.51	සිලින්වර ධාරිතාවය සහ සෙන්ව මීටර 1,800		
		් නො.ඉතේමවන	17%	
	8703.23.59	ಧ್ಯೂ ಮಾಸ್ತ್ರವ್ಯ	276%	~~~~~~~~
	\$703.23.60	ක්රේෂන් දැගන් සහ මෝසිං සාවේ වැනුදුවු	***************************************	~~
		සිලින්වර ධාරිතාවය සහ කොත්ට් විටර 2,000	64% පහා එකකයට	
		නොකුක්මමහා, අවුරුදු කුත ආමාරයාට වඩා පැරණි	S4. 813,000/-	
	CARTEN A MAD MAD	ment and		
	8703.23.76	ක්රෙමක් වැගත් සහ වේසිං සාර ලැකුදාද,		
		සිලින්ඩර ධාරිකානය සහ සෙන්හි පිටර 2,000		
		ඉක්රමත, අවුරුදු කුතු හතාරකට වඩා නොපැරණි. නොරුද් කාර	, with a	
	8793.23.8o	····•	27%	
	6793.43.60	ක්රේමත් මැගණ සහ රේසිං කාර ඇතුරවා සිළින්වර ධාරිතාන්ය සහ සහත්ව මිටර 8,000		
		තුන්වෙන අදවැද නහ හමාරුවේ වඩා සැරණි	84% ලෙස් එකකෙයට	
		Accept any	රු. 312. 30 0/-	
	8703.23.91	සිදුක්වර ධාරිතාවන සහ අහත්ව මීටර 2,000	70 312, 30 00 -	
	0.23.23.7E	engeleen. This that energes believe		
		නොපැරණි. අනොකුත්	27%	
	8703.23.92	පිළිත්වර ධාරිතාවය සහ පසන්ට් මීටර 2,000		·····
		මන ැව න්මවන, අඩුරුදු නැත නමාරකට වඩා පැරණි.	54% sent etemental	
		(POST) HARD'S	್ಯ. 813,000/-	
	87(3.23.93	මිලින්වර ටායිනවෙය සහ සෙනව් මීරර 2,800		
		ඉත්තිවන, අවුරුදු කුත හමාරකර දඩා නොකුරණි. අනෙකුත්	. 37%	
	8703,23,44	ශිලින්තර ධාර්තනය සහ කෙන්ට මීටුර 2,000 ·	<u> </u>	
		අක්ෂවක, අමුරුදු කුහා පාළාරකට වඩා පැරණි.	\$4% මහා ි එකකයාට	
		\$970430S	ರು. %12.900/−	
	8703.24	සිලින්ඩර ධාරිතාවය සහ පොත්වී මිටර 3,600		·····
		ടൂക്ക്ക് :		
	8703.24.30	අමුරුදු කුතා භාෂාරකට වඩා නොපැරණි අවමානපුත		
		చ ం	40 ⁷ ⁄u	
	8703.24.40	අදුරුදු තුන හමාරකට මුදා ඇරණි අම්ෂානලය දර	84% obni etansasc	
			ಫ್ಟ 312 ,600 /−	
	8703.24.50	ක්රේමන් නැගන් සහ මේසිං සාව ඇතුරු, අවුරුද	······	
		තුපා කතාරකර වඩා කොපාරම මෝවර කාර	40"/∞	
···········	8703,24,60	ජණටමන් වාගන් සහ රේණ සාවේ ආකුත්ව, අඩුරුල	4.87	······
		భారా బాలిచటాల పెట్టు అటకు తెక్కారు ఉన	64 % අතේ එකකයට	
			شي 212,000/~	
***************************************	8 703.24.70	අවුරුදු කුත හණරකට එවා නොපැරණි. අනෙකුත්	40%	
	87 0 3.24.80	අතුරුදු තුනා ගණරකට වඩා පැරණි. අනොකුත්	64% www. @wanesaco	
		<u></u>	JG 21 2.000/~	
	2	ශීචන ක්වෙත අභාගන්තර දනන සිස්වන් එන්සීම		
	N703.31	හේතා (විසල් හෝ රථට විසල් , අපහතුත් ආශාන:		
	0793.31	ම්ලින්තර ධරිනාවය සහ කොත්ව මීවර 1,500 හොඳාන්ණු :		
	\$703.31.30	අවුරුු තුන හළුරකට වඩා නොකැරණි අවදිංශලා		
		చ ు	40 %	

සෙව. ශීර්ෂය	සංඛෝ චිත වර්ගිකරණ	*	fisionem iste	ಚಳುರು ಕೆಳ್ಳುರುನುಂ
1	monanisma II	විෂ්නරය ***	iv	ν
			<u> </u>	v
	£703.31,40	අවුරුදු කුත හමන්කර වඩා පැරණි අවමානලා රථ	100% 100% danescrici 5., 472,500/-	
	8 703.31.50	මුණුදු කුත තමන්කර වඩා කොපැරණි කියරුද රථ	Fix 4745000 -	
	8703.31.60	අවුරුදු කුසා ගණනකට වඩා පැරණි නිරෙද රහ	†	
	8703.31.70	ස්ටේෂන් වැරාත් සහ පරිසිං කාර් ආකුළුව, අවුරුද කුත හමරකට වඩා කොහැරණි සේවර සාථ	45%	
	8703.31.80	ස්වේෂන් මාගන් සහ ජේසිං කාර් ඇතුරුම, අදුරුදු තුන සමරකාව වඩා සැරණි සේවර් සාර	100% sed essence	
	8703.31.91	අමුවල තුන සාකරකට වඩා නොපැරණි. අනෙකුකුන	රු. 472,506/	
	¥703.31.92	අමුරුදු කුතා හමාරකාව වඩා සැරණි. අනොකුත්	40 ⁴ /o	
		-	190% හෙත් ජනාකායාට රූ 472,500/-	
	8703,32	ශිලින්ඩර ධාරිතාවය සහ සෙන්ව් මීටර 1,590 ඉක්සමු වනතත් සහ සෙන්ව් මීටර 2,500 නොතුන්කඩු :		
	8 703.32.30	අවුරුදු කුපා සමාරකට වඩා නොකැරණි අවුජාගලය රථ	68 ⁰ /6	
***	\$703.32.40	අවුරුද සුන හැරෙසුව වඩා සැරණි අවමාගලය රථ	. 1	
		ක්රේෂත් වැනන් සහ දේසිං කාර් ඇතුවේ. මලින්වර ධනිතාවය කත සෙන්ට මීරුර 2,000 නොඉක්රීවන, අදුරුදු කුත හමරුකට වඩා	غر. \$25,000/~	•••••
	8763,32.51	නොදාරණ සෙරටර සැයේ : සිලින්වර ටයිකාවය සහ කොත්ට මීටර 1,800		······
	8703.32.39	මන අතරම්මත (අපහනා	40%	
	87 03.32.60	ස්වේෂක් වැගත් සහ රේසිං සාව ඇතුළුව. සිලින්ඩට ධාරිතාවෙන සහ අපත්ව මීටට 2,000 ගොමුක්මෙන, අඩුවල තුත ගලාවකට වඩා පැරණි		
	8703.32.70	නමාවට කැට ස්ක්රීමත් වැගැන් සහ පර්සිට කැට ඇතුළුව, සිලිත්වර ධාධිකාවය සහ කොන්ට මීවර 2,000 ඉක්මවන, අඩවාද කුත හළුරුකුට වඩා නොපැරණි ප්රවාධ කාට	تر. 5,25,000/- 68%	
	87(3.32.7)	ියාදුරු ඇතුළුව පුද්ගලයන් (වැඩිහිටියන්) 7 ක් නෝ වැඩියෙන් සුවහාසය සදහා ඉහිමහාන හකාර වැඩියෙනට ඇත. මුරිප්චි මහින් සුවහාරදා ලද එකිය බදක් සහිත නොයු නිහිදව රෙදි හතරම ඇත්මියෙන් කරනවනු පැතිය හැකි සමස්ථ දැරිය හැකි බර කිලෝ ගැමින් 800 ඉන්මෙය හැකි (පුද්ගලයන් හා භාණ්ඩ බර වන්න	\$6 ℃;	
·····	870) 32 79	දයනකුත්	#6 ⁰ %	
	876) 32.80	ස්වෙෂත් වැගත් සහ ජේසිං කාර් ඇතුවා, සිලින්වර ධඩිකාරය සහ සොත්ව මීවර 2,000 ඉක්ත්වන, අවුරුදු පහා සමාරකට වඩා සැරණි පෙරවර කාර්	120% #000 Champassii	
	8703.32.91	මහෙර කළ සිලින්වර එළිනසේ සහ සෙන්වී මීටර 2,000 නොතුක්මවන, අද්රුදු හුන සමරුණුව දුමා කොසැරණි, අනෙකුත්	© 323.000/- 53%	
***************************************	\$7 0 3.32.92	ශිලින්ඩර ධාධිකාශය සහ සෙන්ඩ් මීවර 2,300	1 20 % ალის ტლილანე	

ශ් රක ය	250000000000	Balmin	නිෂ්පාදන නිද්ද	ඇතුපාණය ආකුපාණය
I	11	m	ľv	٧
•			······································	•
		නොඳක්වෙන, අඩුරුදු දැන හමරුකර වඩා සැරණි. අනෙකුත්	ús. 525,000/-	
	8703.32.93	සිලින්ඩර ධාරිතාවය සහ කෙන්ව මීටර 2,000 ආක්ෂවත, අඩුරුදු තුන හණරකර වඩා හොසැරණි, අයනකුත්	64%	
	8703.32.94	සිලින්වර ධාරිතාවන සහ සෙන්ට මීවර 2,000 ඉක්මවත, අමුරුදු තුපා හණරකට වඩා පැරණි. අපහසුන්	120% veni elenencio Ga 525,000/-	***************************************
	8703.33	මදින්මර ධනිතාවය සහ නැත්ව මීටර 2,300 ඉක්තුවු :		
···········	8703.33.30	අදුරුදු කුත හමාරකට වඩා නොපැරණි අවමාගලය රථ	74%	
	X703.33.40	අවුරුදු කුත හමාරකාව වඩා ඇරණි අවණාගලය රජ		
	8703.33.50	ක්ෂට්මත් වැගැන් සහ රෝසිං කුරේ ආකුළුව, අවුරුද කුත ගමාරකර වඩා නොකුරුණි මෙරවේ කාර්	74 ¹ /26	
	8703,33. 64)	ස්වේෂන් වැනත් සහ පේසිං කළේ පැතුපව, අඩුරුදු කුත හමාරකර වඩා පැරණි සේවේ සරේ	130% හෝ ඒකකයට රූ. 525,900/-	
	8703.33.70	අදුරුදු කුතා සාමාරකට වඩා අතාසැරණි. අලොසුන්	<u> </u>	.A
***************************************	R703.33.80	අවුරුද තුන නමාරකට වඩා පැරණි. අයාගතුන්	130% ෂන් ආකෘතුයට රු. 525,600/-	
	8703.90	<u> අපහකුර්</u> :		
•••••	8703.90.10	ලේදරුදු කුසා භාෂාරකාව පවා නොපැරණි, විදුලි බලානයක් නියාසාරක කිරෙදි රථ		
	8763.90.20	පමුරුද සාක කමාරකට වඩා පැරණි. විදුළු ආලායෙන් මුයාකරන තුීරේද රථ		······
	8703.90.30	රුණුද තුනා ආමාරකට වඩා නොපැරණි, විදුලි බලකොත් කියාකටන අනෙකුත්		
	¥703.90.40	අවුරුදු තුන නමාරකට වඩා පැරණි. ව්යුලි නලාගෙන් කුයාකරන එනෙකුන්		
	B7(i3.₩0.50	రిల్లన్ని మాలు అంతానికున్న చిర్వం అలుకానుకున్న మాలు అంతానికున్న		
	8703.90,60	අමුරුද කුත හමරකට වඩා පැරණි. අනෙකුත්	64 % කාර ණකකයට රු. 212,000/~	
\$ 7,04		මවු පුවාගනය කිරීම දෙකා වු මෙරට් වාගනා.		
		ම්වන ප්රදුන අනාන්තර දගන පිත්වන් අන්පිම		
		සහසා (වසල පත් රෝට සියල), අනෙකුත් :		
	8704 21	දෙස වාහාන වට යටාත් වී නොලොක්සමු :		
	8704.21.30	ශ්රීම \$764.21.88 ණි වනතා සඳහා වූ ආත්මිත් සහ ක්රී ක්රීකාද වැඩි කර	ಲೇಖಪಾಡಿಲ್ಲಿ ರೈ.	
		කුට් ජවිතාළ වැකි. අපුරුදු සහසට වඩා පැරණි	156,060/	
		කුටිය සහ භාණ්ඩ පුදේශය සඳහා වෙන්මු බඳවල් කතිවා, පියැදුරු ඇතුළුව පුද්ගලයන් (වැඩිණ්ඩයන්) 3 ක් හෝ එඩු පුණසායන් සඳහා සැළුසුම සැරු, නාණ්ඩ පුඩාහන ධාර්තාවය කියල්! ගුැම් 1,380 ක්	11111111111111111111111111111111111111	
		சை சம்	- vanuura	
	8704.21.52	ආධාද පහතාව වඩා ඇරණි වාහන කුවිය සහ භාණව සුදේශය සඳහා මෙන්වූ බඳපේ	<u>ජනතායට රු. 196,000/</u>	

##4. ##################################	සංකෝපිත වර්ගිකරණ සංකෝතය	Sales Com	නිෂ්පාදන මද්ද	සනයා අනුපාසය
i i	}	*		- 400
1	<u> </u>		IV	¥
·····		ප්රතිත, විශාදුරු ආකුතුව පුද්ගලයක් (වැඩිණිවියාන්)		
		ව ක් පහර අවු ඉතැමකත් සඳහා සැළකුම් ක ර .	3	
		භාණ්ඩ පුවාණක ධාවිතාමය කි ලෝ ශු.ම (.500		
	<u></u>	అనుకుంది,		
	8704.21.62	අතුරුදු ජනසාර වඩා පැරණි වශාන	ජනකයට රු.156,000/-	
	1	තුටිය සහ භෞණ්ඩ ලදේකය සඳහා වෙනමු හඳවල්	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	······
	Ì	සෙනික, හාමේව පුවාහන ධාරීකයෙය කිලෝ පුළු		
		800 ක් පත් වැඩි,ගාමුක් ජාත්තික් සෙකුරුස		
		සණ්සුර්ණයෙන්ම විශදුරු කුම්යෙන් ව්යානයේ		
		ඉදිරියට නොරු ඇති වාහන නැර අනෙකුන් වෘහන		
	8704.21.71	අවුරුදු අනකර වඩා ජනාකැරණි	12%	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
	8764.21.72	අවුරුද ප්රකාව වඩා පැරණි අනෙකුත් වාහන	23% seri denerati	
			i	
	8704.21.81	දුළ වංකන අව කියලා ගුැම් කිලෙස නැම 1,500	J₂, 1 58.00 0/-	
	V T. O. T. MAS	දෙස අතර සහ කතර දැන්න කරන වැඩි කොසැරණි.		
		tement dece	29%	
	8704.21 82	රුණ වාහාන බව කිලෝ ඉැම කිලෝ ඉැ ම් 1, 500		
		නොඉක්රුවු. අවුරාද පහසේ වඩා ලැරණි.	44% and deserve	
		ಧಿಕವು ಜ್ಞಾನ್ ಕುಕಾ ಣ	ರ್ _ಟ 260,000/~	
	8704.21.91	අවුරුදු සහකර වඩා නොපැරණි. අනෙකුත්	32%	
	8704.21.92	අතුරුදු අතසාව වේද පැරණි, අනෙකුත්	·	
			88 % පෙසා ජනානයට	
	#### A C C C		نگر. 418,000 /~	v
	8704.23	අ ර වාහලා ණර අවාත් ව ඉන්සුවු එහෙන වේ.න් 20 නොඉත්සමු :		
	8704.22.26	රනුරුද පහසුව වඩා සැර නි	ජනනායට රු.	
		***	156.009/-	
	8704.23	දළ වාන්ත වර ජටාන් 20 වන්සුවූ :		••••••
	8794,23,20	අදුරුදු සහසනට වඩා පෘථතිය කිරි පුවානානය සඳහා දිදු		
		පතු අතාදේශදනු වෘහේ වැංකි සන්න වැනසර සහ 🛴	ರ್ಜಾಜಾ ಯ್ ಮ್ಮ	
		ලේසර, ශීතරාධික වුක් රජ, ලේසි සහ අනෙකුත් රුක් උය	l'	
	8704.23.40	අදුරුද සහකාට වඩා සැරණි. අදහසාන්	156,000/~	
	**************************************	i	ජනකයට රු.1 56,09 0/~ }	
		පලිත අභාවයන් ජනයා පුළුවන සමාලුපෑ	7	
<u>-</u>		(AGE) DECREAS :	**************************************	·····
	N704.31	දැකි වනාන ලබ වෙනත් 3 පතාණන්තිවූ :	<u> </u>	
	8704,31,30	බ්ෂ 6704.11.12 හි වනාක සඳහා වූ අතවින් සහ	ಲ್ಯಾಗಾಗಿದ್ದರೆ ಬೈ.	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	İ	තුරි සවිතළ රුඹ, අනුරුදු අතකට වුදා සැරණි	156,600/-	
	!	කුටිය සහ භාණ්ඩ ල්දේශය සඳහා සවත්වු සඳවල		······
		මෙනිනා වියාදුරු අංකුපට සු ද්ශලයන් (වැ ඩිනි වියක්)		
		් න හෝ අඩ පුමාණයක් සඳහා සැළකුම සාළ,		
		භාෂාව ඉහතන ධාරිකාවය කිලෝ ශුල්ම 1,500 ක්		
		මන වෙඩි වනත්, 		
	8764.31.42	අවුරුදු ස හසාව වචා පැරණි වෘ යාන	e9estanesü රූ.	
			155,000/-	
	*****	න්තුය සහ භාණාව මහදුලට කේතා දෙනුම් වර්වලි.	***	
	į	කතින, රියැදුරු ඇතුළුව පුද්ගලයන (නැ ඩ හිඩියක්		
	į	දී සර අතර අඩු පුළාමනයක් කදහ. සැළඹුලි දාළු.	***	
		හාණට ඉවතත ධාරිකාවය කියල; ගුවේ 1,300		
	B⇒11+ = + × ×	endio prom		
	87u4.31.52	తబ్దిష్య అలుబుల వర్గి ఈస త ్ బ లువు	ಲೇ ಬಿಕಬಡು≎ ರ₁.	
			158,999/~	

<u></u>	wonit er	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		?·····································	
*** **	ව ් ගිකරණ		m.a	******	
ශ්ර්ෂය	4400000000000	Defendes	නි ෂ් කදන සදේද	443cmcara	
1	11	<u> </u>	Īν	ν	
:	:			y	
	***	ක්රීය සහ භාණ්ඩ පුතද්යය සඳහා පවත්වූ එඳවල සහිත, භාණ්ඩ පුවාගත ධාරිතාවය කියලා ලැම			
	***	960 ක් හෝ වැඩි නමුත් එන්වීන් කොටස	•		
		සම්පුරකයෝජන වියුදුරු කුවියෙන් කියානයේ			
		∳දිධියට අතරු ඇති විභාග හැර අ ගෙසුන් එහෙන			
	8704.31.61	අසුරුදු සහසාව වඩා අතායැරණි	12%		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	කුට්ට පත කාණ්ඩ පුදේගය සදහා මෙන්මු බදවල්			
	! !	සහිත, ගාණ්ට පු වාගත වැටිනවන කිලෝ ශුණ			
		800 ක් හෝ වැඩි. අතනකුත් වා නන			
	2192132				
	8704.31.62	ණුරුදු පහසාව වඩා සැරණි	೫% ತಮ ಘ ಟಕಾಳು		
			ಲ್ಲ್ 156,6 0 0/~		
	8704.31.71	දේ වෙනතා බට කියලෝ හැකි (.500 හො ණුන්වපු.			
		දීවුරුදු පසාසයට ප්විධ ජනාඥාරණිද ආයතාකුත් වශාන	17%		
	87(14.33.72	දුර වනතා පර කිලෙප ලැම I,500 ලකණුන්වලි,	\$4% ಹಾಗೆ ಲೇವಾಬದ <i>ೆ</i>		
į	· Walter Or.	రిబ్రహ్యే జానకుడు లచ్చి ఉన్నారు. దిజిలుదును లులుకు	ర ౖ 208⊾00 6/−		
}′····································	87(44,33,9)	අදුරුදු පහසෙට වඩා ජනාපැරණිද අපහසුගේ	32%		
	87(14.31 V2	අතුරුද සහනුව වඩා පැරණි, අනාකුණ	44 ⁹ /ග මනා ඒකෙසායට		
	İ	-			
}	8704.32	රුණු වාහන හිට පැටින් වී ඉක්ලිණු ;	5 ₂ 269,000/-		
········	8704.32,20	නිරි පුදුගතනය සඳහා වූ එළි ජනාතියණුග වෘජෙන්			
	117774	වැනි සහිත අදුරුදු අනුතර වඩා සැරණි ටැන්කර	ರಾಜಯ ದ		
:		ಆರು ಕತ್ತಾಚಾರ	.55.800/-		
i	8704.32.40	අඩුරුදු පහසාව වඩා පැරණි. අනෙකුත්	ಲೇಖಕಾಡಿದ ರಚಿತ್ರಕ್ಕೆ000/		
} :	8764,9¢	ి	THE CONTRACTOR		
!	8704.90,30	විදුරි වලයෙන් නියාපාරක, පහසර එවා			
! !		சமைப்பட்ட வசையும்	. 13%		
	#704.98},#{}	క్రిడ్డ్ తిల్లాడు. జైనియాను, జినినికి రాణకార్ కెల్స్	22% დგინ ტლილიდან		
:		অন্তর্ভক্তি ইতভাক্তির	్త్, 3 56,606 /∼		
·	#704.90,5 0	අවුරුද සහභාව වඩා අපාළුරුණි, අපපාදුරා	32%		
»	8704.4 (9.60)	අවුරුදු පහසාව වඩා පැටණි. අනෙකුත්	86% seri seriesad		
		· · · · · ·			
ļ	 \$		ن. 13.2,006/ °		
\$7,11	<u></u>	සේව කර් සේහ හෝ රහින, අනිරේන			
		මෙම්ටරයක් මේකර පාපැදි සහ යකුරුපැදි			
		්යක් වර්ක (පදහස් වයක්ෂය)			
	~~~~	1-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-1	<b>.</b>		
	8711.10	බළින්ඩර ධාරිනදාය යන සෙනුව මිටර 30			
		<b>නොකුසරුදු පරක්පර දහාගන්නර දහන පික්</b> රාත			
	<u> </u>	හන්ජිත සෙබින :			
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	8711.10.10	ရာနှင်နဲ့။ သုံးစားနှာပုံ စီ၏ ဒဏ္ဏလုပ်၏	30°%		
	8711.10.20	අතුරුද භූතකට වඩා පැරණි	<b>30%</b>		
	8711.20	සිලින්ඩර ධාරිනාගේ සහ සෙන්වී මිටට 50 ඉන්ලමු			
		ජපහන් සහ යොස්ට් මීටර 250 නො.ඉන්නමු			
ļ		පරණය අභාගතය දහන සිස්වන් එන්පීම සහිත			
!	8711.20,10	ශිලින්සර ධරිතානා සහ සෙන්වී මීමට කි ඉන් <u>නේ</u>			
		එමෙනත් සහ නෙනේට් මීටර 200 නොදෙනමුවූ. මවුටල් තුනකට වඩා නොදොරණි	ige,D;∴		
<del>}</del>	8711.ju.ju	සුවාදුරු ධාරීතාවය සභා ගෘහන්ව මුවර 30 එවැන්මට			
ŧ,			20% 20%		

මයුති. ශීර්ෂය 	සංකෝචිත වර්ගිකරණ පෙක්තය [[	B <del>atas</del> sa III	க் <del>≓</del> களை क¢¢ IV	###### ###############################
	<u>:</u>			
		එහෙත් සහ සෙහරි මීට්ර 300 සොඉක්සුවූ. අවුරුදු කුහසාට එමා පැරණි		
····-	8711.20.30	අඩුරුදු කුසුකර වඩා ගෞපුරණි. අනෞපුත්	20%	
***************************************	8711,20,40	අදුරුද කුතාකට වඩා පැරණි. අනෙකුත්	······	
	<b>#711.3</b> 0	මලින්ඩර ධාවිතාමය සහ සොන්වී මිටර 280 ඉක්මඩු වෘතරේ සහ සොන්වී මීටර 800 කොඉක්මඩු කරණයට අදහන්තර දහන පිත්රන් එක්සීම සමිතා :	<u></u>	AAA
	8711.30.10	සිලින්වර ධාරිකාවය සහ කොත්වී ම්වර 200 ඉක්සවු ආකාත සහ සෞග්ව මීරර 300 පොණක්වෙු. අවුරුදු කුකකට වඩා පැරණි	20%	
	B711.30.94)	(1997) April 1997		-
····-	B711.40	මලින්වර ධාධිකාවය සහ සෙන්ව මීටර 900 ඉක්තදු එහෙන් පො සොත්ට් මීටර 900 නොමුක්ස්වූ කරන්තර අභාගත්තර දහන සිස්වන් එක්සිත සහින	26% 26%	v-v-
	8711.50	සිලින්සර ධාරිතාවය සහ සෙන්ව මිද්ද 806 වත්තුවු පරස්තර අභයන්තර දහන සිස්රන් ආශ්රිත සතික	20%	
	8?11.90	क्षाम्यक्ष्यः :		<del> </del> ~~~~~~~
	8711,98140	දීදල්ෂයන් කුියා කරන අතුරුපැදි	265%	•
	8711.90 <del>.90</del>	<b>ರಿ</b> ಶನಾದ್ದರು	<b>26°</b> %	<b></b>
95.64		විත් වෙනල්නේ, නිලියට මෙන, කාලිකෝ ශුිවා සඳහා විශේෂ මේක සහ ක්වයාතුය පන්දු යැවීමේ තුට පර ආම්පත්ත ඇතුළුව, කැණකෙළි, මේක සොර ගැනේම කිරු සඳහා භාණ්ඩ.		
	9504.10	්,පරාතින් ආකසායක් හමිතා කරන වර්ගයේ විධ්යා) නිවා :		
	9304, 86, 86	සාවර්මකළ / නාවත පිළිසානරහරු		······
	9504.86.96	03990351	······	ļ I
	9584.20	සියාදු ආකාරයේ විලිසසි සඳහා ආණ්ඩ සහ උපාංග	······································	
	95(44.3c)	ස්වයාතිය පත්දු යැවීමේ පවු පර ආම්පන්ත සැර, සාස්, තිංක නොවීඩ, සැංකු කරේඩ, රෝකන කෝ රාහෙකුත් හොවීම් කුම මගින් මුගා කරවන අතෙකුත් ශ්රීඩ :		
	¥564,30,10	තුම්චර්කාද / හැටහා සිළිකෙන්නෙ <u>ර</u>		<b>.</b>
	95(4,30,90	<u> </u>		
	95(4.40	නාට කුටටම		
	9504.90	देखका स्वेद्य		*****************