



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

ក្រសួងបរិស្ថាន

លេខ: ២១៩៦ / ប្រក.ប.ស្ថ / ១១៧៧
០៣២៩

ប្រកាស
ស្តីពី

**ការទទួលខុសត្រូវរបស់អ្នកផលិត អ្នកលក់ ឬអ្នកផ្គត់ផ្គង់ផ្តាច់មុខលើ
បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក ក្រោយប្រើប្រាស់រួច ឬលែងប្រើប្រាស់បានក្លាយ
ជាសំណល់**

រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងបរិស្ថាន

- បានឃើញរដ្ឋធម្មនុញ្ញនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៨២៣/១៩៨១ ចុះថ្ងៃទី២២ ខែសីហា ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពីការតែងតាំងរាជរដ្ឋាភិបាល នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០២២៤/២០៥ ចុះថ្ងៃទី២១ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពីការតែងតាំងបំពេញបន្ថែមសមាសភាពរាជរដ្ឋាភិបាល នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៩២៤/១១៦៩ ចុះថ្ងៃទី២០ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពីការកែសម្រួលនិងតែងតាំងសមាសភាពរាជរដ្ឋាភិបាល នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/១១២៤/១៤៧៧ ចុះថ្ងៃទី២០ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពីការកែសម្រួលនិងតែងតាំងបំពេញបន្ថែមសមាសភាពរាជរដ្ឋាភិបាល នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៦១៨/០១២ ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៨ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅនៃគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០១៩៦/២១ ចុះថ្ងៃទី២៤ ខែមករា ឆ្នាំ១៩៩៦ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការបង្កើតក្រសួងបរិស្ថាន
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៦២៣/០០៧ ចុះថ្ងៃទី២៩ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២៣ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើក្រមបរិស្ថាននិងធនធានធម្មជាតិនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ ២៣៤ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី១៧ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២១ ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅរបស់ក្រសួងបរិស្ថាន
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ ១៦ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី០១ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីការគ្រប់គ្រងសំណល់បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក
- បានឃើញប្រកាសលេខ ៧៨២ សហ.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២២ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២១ ស្តីពីការដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់តារាងពន្ធគយកម្ពុជាឆ្នាំ២០២២
- យោងតាមការចាំបាច់របស់ក្រសួងបរិស្ថាន

សម្រេច

ប្រការ១..

ប្រកាសនេះ មានគោលបំណងកំណត់ការទទួលខុសត្រូវរបស់រូបវន្តបុគ្គល ឬនីតិបុគ្គលជាអ្នកផលិត អ្នកនាំចូល ឬអ្នកផ្គត់ផ្គង់ផ្តាច់មុខលើបរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក ក្រោយពេលប្រើប្រាស់រួច ឬលែងប្រើបានក្លាយជាសំណល់ សំដៅពង្រឹងការគ្រប់គ្រងសំណល់បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិកប្រកបដោយសុវត្ថិភាពបរិស្ថាន។

ប្រការ២..

ប្រកាសនេះ មានវិសាលភាពអនុវត្តលើរូបវន្តបុគ្គល ឬនីតិបុគ្គលជាអ្នកផលិត អ្នកនាំចូល ឬអ្នកផ្គត់ផ្គង់ផ្តាច់មុខលើប្រភេទបរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិកដែលមានបញ្ញត្តិក្នុងតារាងឧបសម្ព័ន្ធទាំងនៃប្រកាសនេះ។

ប្រភេទបរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិកដែលមានបញ្ញត្តិក្នុងតារាងឧបសម្ព័ន្ធទាំងនៃប្រកាសនេះ អាចកែប្រែបានតាមរយៈប្រកាសរដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងបរិស្ថាន។

ប្រការ៣..

រូបវន្តបុគ្គល ឬនីតិបុគ្គលជាអ្នកផលិត អ្នកនាំចូល ឬអ្នកផ្គត់ផ្គង់ផ្តាច់មុខលើបរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក ត្រូវទទួលខុសត្រូវក្នុងការប្រមូលបរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក ក្រោយពេលប្រើប្រាស់រួច ឬលែងប្រើបានក្លាយជាសំណល់។

រូបវន្តបុគ្គល ឬនីតិបុគ្គលជាអ្នកផលិត អ្នកនាំចូល ឬផ្គត់ផ្គង់ផ្តាច់មុខលើបរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក ត្រូវរៀបចំ និងអនុវត្តប្រព័ន្ធប្រមូលដោយខ្លួនឯងដោយមានការអនុញ្ញាតពីក្រសួងបរិស្ថាន ឬសហការជាមួយក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាប្រមូល ដឹកជញ្ជូន និងទុកដាក់សំណល់បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិកដែលមានលិខិតអនុញ្ញាតពីក្រសួងបរិស្ថាន។

ការរៀបចំការប្រមូល ដឹកជញ្ជូន និងទុកដាក់សំណល់បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក មានដូចខាងក្រោម៖

- រៀបចំយន្តការប្រមូល ដឹកជញ្ជូន និងទុកដាក់សំណល់បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក
- រៀបចំទីតាំងប្រមូល ដោយធ្វើការបែងចែក និងដាក់ស្លាកសញ្ញាសម្គាល់ប្រភេទសំណល់បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក
- រៀបចំទីតាំងទុកដាក់ចុងក្រោយសំណល់បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិកដែលប្រមូលបាន ឬត្រូវនាំត្រឡប់ទៅប្រទេសដើមវិញ។

ប្រការ៤..

រូបវន្តបុគ្គល ឬនីតិបុគ្គលជាអ្នកផលិត អ្នកនាំចូល ឬអ្នកផ្គត់ផ្គង់ផ្តាច់មុខលើបរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក ត្រូវទទួលខុសត្រូវគ្រប់គ្រង និងប្រព្រឹត្តិកម្មសំណល់បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិកដែលប្រមូលបាន។

រូបវន្តបុគ្គល ឬនីតិបុគ្គលជាអ្នកផលិត អ្នកនាំចូល ឬអ្នកផ្គត់ផ្គង់ផ្តាច់មុខលើបរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក អាចប្រើប្រាស់សេវាប្រព្រឹត្តិកម្មសំណល់បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិកដែលមានលិខិតអនុញ្ញាតពីក្រសួងបរិស្ថាន ឬធ្វើការនាំចេញសំណល់បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិកទៅប្រទេសដើមវិញ។

ការនាំចេញសំណល់បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិកត្រូវអនុលោមតាមលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តជាធរមាននៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា។

ប្រការ៥..

រូបវន្តបុគ្គល ឬនីតិបុគ្គលជាអ្នកផលិត អ្នកនាំចូល ឬអ្នកផ្គត់ផ្គង់ផ្តាច់មុខលើបរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិកត្រូវរាយការណ៍ពីបរិមាណ និងប្រភេទបរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិកដែលបាននាំចូល និងបរិមាណ និងប្រភេទសំណល់បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិកដែលប្រមូលបានមកក្រសួងបរិស្ថានរៀងរាល់៦(ប្រាំមួយ)ខែ ដោយប្រើប្រាស់ទម្រង់របាយការណ៍ដែលបានកំណត់ក្នុងឧបសម្ព័ន្ធធ២នៃប្រកាសនេះ។

ប្រការ៦..

បទប្បញ្ញត្តិទាំងឡាយណាដែលមានខ្លឹមសារផ្ទុយនឹងប្រកាសនេះត្រូវចាត់ទុកជានិរាករណ៍។

ប្រការ៧..

អគ្គនាយកនៃគ្រប់អគ្គនាយកដ្ឋាន អគ្គាធិការនៃអគ្គាធិការដ្ឋាន ប្រធាននាយកដ្ឋានសវនកម្មផ្ទៃក្នុង ប្រធាននាយកដ្ឋានវាយតម្លៃហេតុប៉ះពាល់បរិស្ថាន និងប្រធានគ្រប់អង្គភាពពាក់ព័ន្ធ ត្រូវទទួលបន្ទុកអនុវត្តប្រកាសនេះ ចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខានេះតទៅ។

ថ្ងៃចុះហត្ថលេខាខែសីហា ឆ្នាំរោង ឆស័ក ព.ស.២៥៦៨
ធ្វើនៅរាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ១៤ ខែសីហា ឆ្នាំ២០២៥



រដ្ឋមន្ត្រី
[Handwritten signature]
អ៊ាង សុផល្លេត

កន្លែងទទួល៖

- ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ
- ឧទ្ធរាស័យសម្តេចមហាបវរធិបតីនាយករដ្ឋមន្ត្រី
- ឧទ្ធរាស័យឯកឧត្តមឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី
- រដ្ឋបាលរាជធានី ខេត្ត
- ដូចប្រការ៧
- រាជកិច្ច
- ឯកសារ កាលប្បវត្តិ

[Handwritten mark]

ឧបសម្ព័ន្ធ១

ប្រអប់បញ្ជីអគ្គិសនី និងអង្គបញ្ជីប្រតិបត្តិការប្រកាសបញ្ជី

លេខ ទីតាំង	ប្រភេទបរិក្ខារ	លេខកូដ ទំនិញ	បរិយាយមុខទំនិញ
8415	ម៉ាស៊ីនកំណត់សីតុណ្ហភាពខ្យល់ (ម៉ាស៊ីន ត្រជាក់) ដែលមានកង្ហារប្រើម៉ូទ័រ និង ឧបករណ៍សម្រាប់ផ្លាស់ប្តូរសីតុណ្ហភាព និង សំណើម ដោយរបៀបបញ្ចូលម៉ាស៊ីនទាំងឡាយ ណាដែលមិនអាចកំណត់សំណើមដាច់ដោយ ខ្សែក	8415.10 8415.10.20 8415.10.30	- នៃប្រភេទដើម្បីដាច់បង្អួច ជញ្ជាំង ពីដាន ឬកម្រាល ដែលមានតួតែមួយ ឬ៖ "ប្រព័ន្ធដាច់ពីគ្នា" - - ដែលមានសមត្ថភាពធ្វើឱ្យត្រជាក់ មិនលើស ២១ គីឡូវ៉ាត់ ១០. - - ដែលមានសមត្ថភាពធ្វើឱ្យត្រជាក់ លើស ២១ គីឡូវ៉ាត់ តែមិនលើស ១០. ៣៨.២៦ គីឡូវ៉ាត់
8415.10.90			- - ផ្សេងទៀត
8418	ទូទឹកកក ទូបង្កុក និងឧបករណ៍ធ្វើឱ្យកកផ្សេង ទៀត ដំណើរការដោយអគ្គិសនី ឬផ្សេងទៀត ស្របកំដៅក្រៅពីម៉ាស៊ីនកំណត់សីតុណ្ហភាព ខ្យល់នៃទីតាំង ៤៤.១៥	8418.10 8418.10.31 8418.10.32 8418.21 8418.21.10 8418.21.90 8418.29.00	- ទូទឹកកកមានភ្ជាប់ទូបង្កុក ដែលមានបំពាក់ទ្វារ និង ឬថត/ខាងក្រៅដាច់ដោយ ខ្សែក៖ - - ដែលមានបំពាក់ទ្វារខាងក្រៅ ដាច់ដោយខ្សែក តែប៉ុណ្ណោះ៖ - - - ប្រភេទប្រើប្រាស់ក្នុងផ្ទះ ដែលមានចំណុះ មិនលើស ២៣០ លីត្រ - - - ប្រភេទប្រើប្រាស់ក្នុងផ្ទះ ដែលមានចំណុះ លើស ២៣០ លីត្រ - - ប្រភេទប្រើកុំប្រេស៖ - - - ដែលមានចំណុះ មិនលើស ២៣០ លីត្រ - - - ផ្សេងទៀត - - ផ្សេងទៀត



		8418.30	- ទូបង្កកជាប្រកេទទូទ្រវែង ចំណុះមិនលើស ៤០០ លីត្រ៖
		8418.30.10	-- ដែលមានចំណុះមិនលើស ២០០ លីត្រ
		8418.30.90	-- ផ្សេងទៀត
		8418.40	- ទូបង្កកជាប្រកេទបញ្ជរ ចំណុះមិនលើស ៩០០ លីត្រ៖
		8418.40.10	-- ដែលមានចំណុះមិនលើស ២០០ លីត្រ
		8418.40.90	-- ផ្សេងទៀត
		8443.39	-- ផ្សេងទៀត៖
		8443.39.40	--- ម៉ាស៊ីនបោះពុម្ព ដោយប្រើទឹកថ្នាំ
		8443.99	-- ផ្សេងទៀត៖
		8443.99.20	--- ការឆ្លើយម៉ាស៊ីនបោះពុម្ពប្រើទឹកថ្នាំ
		8443.99.90	--- ផ្សេងទៀត
			- ម៉ាស៊ីនបោកគក់ ដែលមានចំណុះខោអាវស្អុតមិនលើស ១០ គក្រ.៖
		8450.11	-- ម៉ាស៊ីនស្វ័យប្រវត្តិ៖
		8450.11.10	--- ដែលមានចំណុះខោអាវស្អុតមិនលើស ៦ គក្រ.
		8450.11.90	--- ផ្សេងទៀត
		8450.12	-- ម៉ាស៊ីនផ្សេងទៀត ដែលមានភ្ជាប់ឧបករណ៍សំងួតខាងក្នុងប្រើចលនាបារកម្រិត៖
		8450.12.10	--- ដែលមានចំណុះខោអាវស្អុតមិនលើស ៦ គក្រ.
		8450.12.90	--- ផ្សេងទៀត
8443	ម៉ាស៊ីនបោះពុម្ពដោយប្រើសម្រាប់ការបោះពុម្ព ដោយបន្ទះ ស៊ីឡាំងពុម្ព និងសមាសភាគ សម្រាប់បោះពុម្ពផ្សេងទៀតនៃទីតាំង ៤៤.៤២ ម៉ាស៊ីនបោះពុម្ពផ្សេងទៀត ម៉ាស៊ីនថតចម្លង ម៉ាស៊ីនទូរសារ ទោះបីមាន ឬគ្មានមុខងាររួមគ្នា ក្នុងម៉ាស៊ីនតែមួយ បំណែកភាគ និងគ្រឿង បន្ទាប់បន្សំនៃម៉ាស៊ីនទាំងនេះ		
8450	ម៉ាស៊ីនបោកគក់ខោអាវប្រើក្នុងផ្ទះ ឬសម្រាប់ សេវាកម្មបោកគក់ រួមទាំងម៉ាស៊ីនបោកផង និង សំងួតផង		

✓
២១/១១/២០២២

8450.19	-- ផ្សេងទៀត៖	
	--- ដំណើរការដោយអគ្គិសនី	
8450.19.11	---- ដែលមានចំណុះខោអាវស្លុតមិនលើស ៦ គក្រ.	
8450.19.19	---- ផ្សេងទៀត	
	--- ផ្សេងទៀត៖	
8450.19.99	---- ដែលមានចំណុះខោអាវស្លុតមិនលើស ៦ គក្រ.	
8450.20.00	- ម៉ាស៊ីន ដែលមានចំណុះខោអាវស្លុតលើស ១០ គក្រ.៖	
8471.30	- ម៉ាស៊ីនប្រតិបត្តិការទិន្នន័យដោយស្វ័យប្រវត្តិដែលងាយចល័ត មានទម្ងន់មិនលើស ១០ គក្រ. យ៉ាងតិចមានអង្គប្រតិបត្តិទិន្នន័យកណ្តាលមួយ (CPU) ក្តារចុចមួយ និងអក្រង់មួយ៖	ម៉ាស៊ីនប្រតិបត្តិការទិន្នន័យដោយស្វ័យប្រវត្តិ និងម៉ាស៊ីនគ្រឿងរបស់វា ម៉ាស៊ីនអានម៉ាញ៉េទិក ឬអុបទិក ម៉ាស៊ីនចម្លងទិន្នន័យនៅលើឧបករណ៍រក្សាទិន្នន័យក្នុងទម្រង់ជាលេខកូដ និងម៉ាស៊ីនសម្រាប់ប្រតិបត្តិការទិន្នន័យទាំងនោះ ដែលមិនមានចែង ឬបញ្ចូលក្នុងទីតាំងណាមួយ
8471.30.20	-- កុំព្យូទ័រយូដៃ រួមទាំងកុំព្យូទ័រប្រភេទ notebooks និងប្រភេទ subnotebooks	
8471.30.90	-- ផ្សេងទៀត	
	- ម៉ាស៊ីនប្រតិបត្តិការទិន្នន័យដោយស្វ័យប្រវត្តិផ្សេងទៀត៖	
8471.41	-- ដែលយ៉ាងហោចមានក្នុងតម្រូវការអង្គប្រតិបត្តិការទិន្នន័យកណ្តាលមួយ (CPU) និងឧបករណ៍បញ្ចូលទិន្នន័យមួយ និងឧបករណ៍បញ្ជូនទិន្នន័យមួយ ទោះជាបាន ឬមិនបានផ្តល់ឆ្លា៖	
8471.41.10	--- កុំព្យូទ័រផ្ទាល់ខ្លួន ក្រៅពីកុំព្យូទ័រយូដៃនៃទីតាំងរង ៨៤៧១៣០.	
8471.41.90	--- ផ្សេងទៀត	
8471.49	-- ផ្សេងទៀត ដែលបង្ហាញនៅក្នុងទម្រង់ជាប្រព័ន្ធ៖	
8471.49.10	--- កុំព្យូទ័រផ្ទាល់ខ្លួន ក្រៅពីកុំព្យូទ័រដោយចល័តនៃទីតាំងរង ៨៤៧១៣០.	

✓
11/11/2024

	<p>-- ផ្សេងទៀត៖</p> <p>--- មានតង់ស្យុងធម្មតា ៦ វ៉ុល ឬ១២ វ៉ុល ដែលអាចបញ្ចេញថាមពលមិនលើស ២០០ អំពែម៉ោង៖</p> <p>--- ដែលមានកម្ពស់ ១៣ មិនលើស (មិនរាប់បញ្ចូលក្បាលចាប់ និងដៃយូរ) សម</p> <p>--- ដែលមានកម្ពស់ សម ១៣ លើស (មិនរាប់បញ្ចូលក្បាលចាប់ និងដៃយូរ) សម ២៣ ប៉ុន្តែមិនលើស</p> <p>--- ដែលមានកម្ពស់ សម ២៣ លើស (មិនរាប់បញ្ចូលក្បាលចាប់ និងដៃយូរ)</p> <p>--- ផ្សេងទៀត៖</p> <p>--- ដែលមានកម្ពស់ ១៣ មិនលើស (មិនរាប់បញ្ចូលក្បាលចាប់ និងដៃយូរ) សម</p> <p>--- ដែលមានកម្ពស់ សម ១៣ លើស (មិនរាប់បញ្ចូលក្បាលចាប់ និងដៃយូរ) សម ២៣ ប៉ុន្តែមិនលើស</p> <p>--- ដែលមានកម្ពស់ សម ២៣ លើស (មិនរាប់បញ្ចូលក្បាលចាប់ និងដៃយូរ)</p> <p>- ឧបករណ៍ផ្ទុកថាមពលអគ្គិសនី សំណរផ្សេងទៀត៖ អាស៊ីត (សាកបាន)</p> <p>-- ផ្សេងទៀត៖</p> <p>--- មានតង់ស្យុងធម្មតា ៦ វ៉ុល ឬ១២ វ៉ុល ដែលអាចបញ្ចេញថាមពលមិនលើស ២០០ អំពែម៉ោង៖</p>	<p>8507.10.92</p> <p>8507.10.95</p> <p>8507.10.96</p> <p>8507.10.97</p> <p>8507.10.98</p> <p>8507.10.99</p> <p>8507.20</p>	<p>ឧបករណ៍ផ្ទុកថាមពលអគ្គិសនី (សាកបាន) ដោយរាប់បញ្ចូលទាំងសន្ទះខណ្ឌរបស់វា ទោះជាមាន ឬមិនមានរាងចតុកោណកែង (រាប់បញ្ចូលទាំងរាងជាការ៉េ)</p>
--	--	--	---

8507.20.94	----- ដែលមានកម្ពស់ ១៣ មិនលើស (មិនរាប់បញ្ចូលក្បាលចាប់ និងដៃយូរ) សម
8507.20.95	----- ដែលមានកម្ពស់ សម ១៣ លើស (មិនរាប់បញ្ចូលក្បាលចាប់ និងដៃយូរ) ប៉ុន្តែមិនលើស ២៣ សម
8507.20.96	----- ដែលមានកម្ពស់ (មិនរាប់បញ្ចូលក្បាលចាប់ និងដៃយូរសម ២៣ លើស) --- ផ្សេងទៀត៖
8507.20.97	----- ដែលមានកម្ពស់ ១៣ មិនលើស (មិនរាប់បញ្ចូលក្បាលចាប់ និងដៃយូរ) សម
8507.20.98	----- ដែលមានកម្ពស់ សម ១៣ លើស (មិនរាប់បញ្ចូលក្បាលចាប់ និងដៃយូរ) សម ២៣ ប៉ុន្តែមិនលើស
8507.20.99	----- ដែលមានកម្ពស់ សម ២៣ លើស (មិនរាប់បញ្ចូលក្បាលចាប់ និងដៃយូរ)
8507.60	- អ៊ីយ៉ុងលីចូម៖ -- បន្ទះថ្នាំសាកបាន៖
8507.60.31	--- ប្រភេទប្រើប្រាស់ជាមួយកុំព្យូទ័រយូរដៃ រាប់បញ្ចូលកុំព្យូទ័រប្រភេទ notebook s និងប្រភេទ subnotebooks
8507.60.32	--- ជាប្រភេទប្រើប្រាស់សម្រាប់យន្តហោះ
8507.60.33	--- ប្រភេទប្រើប្រាស់សម្រាប់យានយន្តក្នុងជំពូកទី ៨៧
8507.60.39	--- ផ្សេងទៀត
8507.60.90	-- ផ្សេងទៀត

✓
01/09/2023

		8507.80	<ul style="list-style-type: none"> - ឧបករណ៍ផ្ទុកថាមពលអគ្គិសនី ផ្សេងទៀត៖ (សាកបាន) -- ប្រភេទប្រើជាមួយកុំព្យូទ័រយូអែដ រាប់បញ្ចូលទាំងកុំព្យូទ័រហាំប៉ុនសៀកៅសរសេរ និងកុំព្យូទ័រហាំប៉ុនកូនសៀកៅ -- ផ្សេងទៀត៖ --- ដែកនីកែល --- ផ្សេងទៀត -- ទូរស័ព្ទវ៉ៃឆ្លាត
8517	<p>ទូរស័ព្ទជាយុគ រាប់បញ្ចូលទាំងទូរស័ព្ទបណ្តាញសេសុយឡា ឬបណ្តាញគ្មានខ្សែផ្សេងទៀត បរិធានផ្សេងទៀតសម្រាប់បញ្ជូន ឬទទួលសំឡេង រូបភាព ឬទិន្នន័យផ្សេងទៀត រាប់បញ្ចូលទាំងបរិធានសម្រាប់ទំនាក់ទំនងបណ្តាញមានខ្សែ ឬគ្មានខ្សែ (ដូចជាបណ្តាញតភ្ជាប់តំបន់មូលដ្ឋាន និងបណ្តាញតភ្ជាប់តំបន់ទូលាយ) ក្រៅពីបរិធានបញ្ជូន ឬទទួលផ្សេងទៀតនៃទីតាំង ៨៤.៤៣ ៨៥.១៥ ៨៥.១៧ ឬ៨៥.១៨</p>	8507.80.91 8507.80.99 8517.13.00	
8528	<p>ម៉ូនីទ័រ និងឧបករណ៍បញ្ចាំង មិនភ្ជាប់ដោយបរិធានទទួលទូរទស្សន៍; បរិធានទទួលសម្រាប់ទូរទស្សន៍ ទោះមាន ឬគ្មានភ្ជាប់ឧបករណ៍</p>	8528.71	<ul style="list-style-type: none"> - បរិធានទទួលសម្រាប់ទូរទស្សន៍ ទោះជាមាន ឬគ្មានភ្ជាប់ជាមួយនឹងបរិធានទទួលការផ្សាយវីឌីយ៉ូ ឬបរិធានថត ឬផលិតឡើងវិញនូវសំឡេង ឬវីដេអូ៖ -- មិនផលិតឡើងសម្រាប់ភ្ជាប់អេក្រង់បញ្ចាំងវីដេអូ៖ --- ប្រអប់ Set Top ដែលមានមុខងារទំនាក់ទំនង៖

	ទទួលការផ្សាយវិទ្យុ ឬបរិធានថត ផលិតឡើង វិញនូវសំឡេង និងវីដេអូក៏ដោយ	8528.71.11 8528.71.19 8528.71.91 8528.71.99 8528.72 8528.72.10 8528.72.91 8528.72.92	<ul style="list-style-type: none"> - - - - ដំណើរការដោយអគ្គិសនី - - - - ផ្សេងទៀត - - - - ផ្សេងទៀត៖ - - - - ដំណើរការដោយអគ្គិសនី - - - - ផ្សេងទៀត - - ផ្សេងទៀត, មានពណ៌៖ - - - - ដំណើរការដោយអាកុយ - - - - ផ្សេងទៀត៖ - - - - ប្រភេទបំពង់កែកាំរស្មីកាតូដ - - - - ប្រភេទ អិលស៊ីត (LCD), អិលអ៊ីត (LED) និងប្រភេទអេក្រង់សំប៉ែតផ្សេងទៀត
8541	ឧបករណ៍សីមីកុងឌុចទ័រ (ឧ. យូត, ត្រង់ស៊ីស្ត័រ ត្រង់ឌូស័រដែលមានមូលដ្ឋានពីសីមីកុងឌុចទ័រ) ឧបករណ៍សីមីកុងឌុចទ័រដែលបំប្លែងពន្លឺទៅជា ថាមពលអគ្គិសនី រាប់បញ្ចូលទាំងបន្ទះសូឡា ទោះបាន ឬមិនបានផ្តល់ជាម៉ូឌុល ឬដំឡើងជា ផ្ទាំង LED ទោះបាន ឬមិនបានផ្តល់ជាមួយ LED ផ្សេងទៀត ត្រីស្កាល់ដែលមានបន្ទុកអគ្គិសនី ដំឡើងរួច	8541.41.00 8541.42.00 8541.43.00	<ul style="list-style-type: none"> - ឧបករណ៍សីមីកុងឌុចទ័រដែលបំប្លែងពន្លឺទៅជាថាមពលអគ្គិសនី, រាប់បញ្ចូល ទាំងបន្ទះសូឡា ទោះបាន ឬមិនបានផ្តល់ជាម៉ូឌុល ឬដំឡើងជាផ្ទាំង; LED៖ - - LED - - បន្ទះសូឡា មិនបានផ្តល់ជាម៉ូឌុល ឬដំឡើងជាផ្ទាំង - - បន្ទះសូឡា បានផ្តល់ជាម៉ូឌុល ឬដំឡើងជាផ្ទាំង
9405		9405.41	<ul style="list-style-type: none"> - ឧបករណ៍បំប្លែងពន្លឺជាថាមពលអគ្គិសនីសម្រាប់ប្រើតែជាមួយប្រភពពន្លឺ LED៖



<p>ចង្កៀង និងជើងអំពូល រាប់បញ្ចូលទាំងភ្លើង បញ្ចាំងស្វែងរក និងភ្លើងបញ្ចាំងតាមគោលដៅ និងភាគបំណែករបស់វា ដែលមិនមានចែង ឬ រាប់បញ្ចូលនៅទីតាំងផ្សេងទៀត ផ្អាកសញ្ញា មានភ្លើងបំភ្លឺ ផ្អាកយឺហោមានភ្លើងបំភ្លឺ និងវត្ថុ ប្រហាក់ប្រហែល ដែលមានប្រភពពន្លឺនៅនឹង មួយកន្លែង និងភាគបំណែករបស់វា មិនមាន ចែង ឬរាប់បញ្ចូលនៅទីតាំងផ្សេងទៀត</p>	9405.41.40	--- ប្រភេទផ្សេងទៀតប្រើសម្រាប់បំភ្លឺទីធ្លា ឬផ្លូវសាធារណៈ ចង្កៀងប្រើនៅក្រៅ អគារផ្សេងទៀត
	9405.41.90	--- ផ្សេងទៀត
	9405.42	-- ផ្សេងទៀត សម្រាប់ប្រើតែជាមួយប្រភពពន្លឺ LED#
	9405.42.50	--- ប្រភេទផ្សេងទៀតប្រើសម្រាប់បំភ្លឺទីធ្លា ឬផ្លូវសាធារណៈ
	9405.42.90	--- ផ្សេងទៀត

សម្គាល់៖ ទីតាំង និងលេខកូដទំនិញក្នុងតារាងខាងលើ សំដៅដល់ទីតាំង និងលេខកូដទំនិញដែលមានចែងក្នុងតារាងពន្ធគយកម្ពុជា

✓
 ៧១៥ ០៥.៧៦

៣. ព័ត៌មានសំណល់បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក

ល.រ	ប្រភេទសំណល់	ចំនួន (គ្រឿង)	ទម្ងន់ (គីឡូក្រាម)

សម្គាល់៖ សូមប្រាប់រូបភាពនៃសំណល់បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិកដែលបានប្រមូល។

៤. ការគ្រប់គ្រងសំណល់បរិក្ខារអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក

ប្រភេទសំណល់	សេវាប្រមូល	ទីតាំងប្រមូល	កាលបរិច្ឆេទប្រមូល

៥. ការទុកដាក់ចុងក្រោយ៖

- នាំចេញ៖ (ប្រទេសគោលដៅ).....
- កែច្នៃ៖ ឈ្មោះរោងចក្រកែច្នៃ.....

ថ្ងៃ.....ខែ.....ឆ្នាំ.....ព.ស. ២៥៦.....

ធ្វើនៅ..... ថ្ងៃទី.....ខែ.....ឆ្នាំ២០.....

ហត្ថលេខា និងឈ្មោះអ្នករាយការណ៍