

**នៅចំពោះមុខអង្គជំនុំជម្រះតុលាការកំពូល
នៃអង្គជំនុំជម្រះវិសាមញ្ញក្នុងតុលាការកម្ពុជា**

ព័ត៌មានពិស្តារនៃករណីកង់កសារ

សំណុំរឿងលេខ : 00២/១៩-០៩-២០០៧-អវតក/អជតក
ដាក់ទៅ : អង្គជំនុំជម្រះតុលាការកំពូល
ថ្ងៃដាក់ : ថ្ងៃទី១៤ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១២
ភាគីអ្នកដាក់ : សហព្រះរាជអាជ្ញា
ភាសាដើម : អង់គ្លេស



ចំណាត់ថ្នាក់កង់កសារ

ប្រភេទឯកសារដែលស្នើឡើងដោយភាគីកង់កសារ: សាធារណៈ
ចំណាត់ថ្នាក់កង់កសារកំណត់ដោយអង្គជំនុំជម្រះតុលាការកំពូល: សាធារណៈ/Public
ប្រភេទនៃចំណាត់ថ្នាក់កង់កសារ:
ការពិនិត្យឯកសារបណ្តោះអាសន្នឡើងវិញ:
ឈ្មោះមន្ត្រីដែលបានពិនិត្យ:
ហត្ថលេខា:

**សំណើរបស់សហព្រះរាជអាជ្ញា សុំផ្តារករណីដោះលែង
ជំនាបំបែក អៀង ធីរិទ្ធ**

អ្នកដាក់កង់កសារ:

សហព្រះរាជអាជ្ញា:
លោកស្រី ជា លាង
លោក Andrew CAYLEY

អ្នកទទួលកង់កសារ:

អង្គជំនុំជម្រះតុលាការកំពូល:
ចៅក្រម គង់ ស្រីម, ប្រធាន
ចៅក្រម ហាម សិរីវិឌ្ឍ
ចៅក្រម A. KLONOWIECKA- MILLART
ចៅក្រម ម៉ុង មុនីចរិយា
ចៅក្រម C. N. JAYASINGHE
ចៅក្រម យ៉ា ណារិន
ចៅក្រម សិន រិទ្ធ
ចៅក្រម F.N.M. MUMBA

ចម្លងជូន:

ជនជាប់ចោទ:
អៀង ធីរិទ្ធ
មេធាវីការពារក្តីជនជាប់ចោទ:
លោក ផាត់ ពៅស៊ាង
លោកស្រី Diana ELLIS

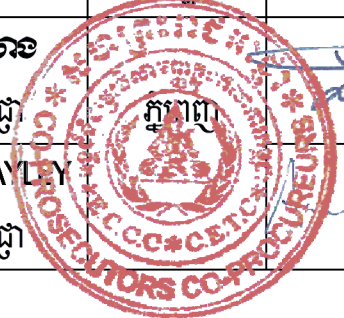
សំណុំរឿងលេខ: ០០២/១៩-០៩-២០០៧-អវតក/អជតក

សហមេធាវីនាំមុខតំណាងដើមបណ្តឹង
រដ្ឋប្បវេណី:
ពេជ អង្គ
Elisabeth SIMONNEAU FORT

សំណើសុំផ្អាកការដោះលែង

- ១. ដោយអនុលោមតាមវិធាន ៨២.៦ នៃវិធានផ្ទៃក្នុង សហព្រះរាជអាជ្ញា សូមស្នើសុំលោកប្រធានអង្គជំនុំជម្រះតុលាការកំពូល ដោយគោរពថា សូមឱ្យផ្អាកការដោះលែងជនជាប់ចោទដូចដែលអង្គជំនុំជម្រះសាលាដំបូង បានចេញបង្គាប់នៅក្នុង សេចក្តីសម្រេចលើនីតិសម្បទាក្នុងការចូលរួមសវនាការរបស់ អៀង ធីរិទ្ធ (“សេចក្តីសម្រេចរងការជំទាស់”)¹។
- ២. ការផ្អាកភ្លាមៗ និង ជាបន្ទាន់ នូវដីកាបង្គាប់ឱ្យដោះលែងនេះ គឺមានយុត្តិកម្មត្រឹមត្រូវដោយមានមូលហេតុនានា ដែលមានចែងនៅក្នុងបណ្តឹងសាទុក្ខរបស់សហព្រះរាជអាជ្ញា ជំទាស់នឹងសេចក្តីសម្រេចរងការជំទាស់នេះ។ សំណើចម្លងមួយច្បាប់នៃបណ្តឹងសាទុក្ខ ត្រូវបានភ្ជាប់មកជាមួយសំណើនេះ។

កាលបរិច្ឆេទ	ឈ្មោះ	ទីកន្លែង	ហត្ថលេខា
ថ្ងៃទី១៤ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១២	លោកស្រី ជា នាង សហព្រះរាជអាជ្ញា	ភ្នំពេញ	
	លោក Andrew CA'LEY សហព្រះរាជអាជ្ញា		



¹ E138/1/10 សេចក្តីសម្រេចលើការវាយតម្លៃឡើងវិញអំពីសម្បទាខាងបញ្ហាស្មារតីរបស់ជនជាប់ចោទ អៀង ធីរិទ្ធ ក្នុងការចូលរួមការជំនុំជម្រះ បន្ទាប់ពីមានសេចក្តីសម្រេច របស់អង្គជំនុំជម្រះតុលាការកំពូល ចុះថ្ងៃទី ១៣ ខែ ធ្នូ ឆ្នាំ ២០១១ ។