



អង្គជំនុំជម្រះវិសាមញ្ញក្នុងតុលាការកម្ពុជា

Extraordinary Chambers in the Courts of Cambodia
Chambres extraordinaires au sein des tribunaux cambodgiens

ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

Kingdom of Cambodia
Nation Religion King
Royaume du Cambodge
Nation Religion Roi

ថ្ងៃទី ០១ ខែ ធ្នូ ឆ្នាំ ២០១០

សេចក្តីប្រកាសព័ត៌មាន

ស្តីពីការតែងតាំងលោកបណ្ឌិត SIEGFRIED BLUNK ជាសហចៅក្រមស៊ើបអង្កេតអន្តរជាតិថ្មី

ព្រះមហាក្សត្រនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា បានឡាយព្រះហស្តលេខតែងតាំងលោកបណ្ឌិត SIEGFRIED BLUNK (ជនជាតិអាល្លឺម៉ង់) ជាសហចៅក្រមស៊ើបអង្កេតអន្តរជាតិថ្មី សម្រាប់អង្គជំនុំជម្រះវិសាមញ្ញក្នុងតុលាការកម្ពុជា។

លោកចៅក្រម BLUNK បានទទួលការបណ្តុះបណ្តាលផ្នែកនីតិសាស្ត្រនៅសាកលវិទ្យាល័យ Munich ហើយលោកបានសរសេរនិក្ខេបបទបណ្ឌិតស្តីពីនីតិអន្តរជាតិ។ លោកចៅក្រម BLUNK ត្រូវបានតែងតាំងជា ព្រះរាជអាជ្ញានៅឆ្នាំ ១៩៧២ ហើយបន្ទាប់មក នៅឆ្នាំ១៩៧៧ លោកបណ្ឌិតត្រូវបានតែងតាំងជាចៅក្រម វិនិច្ឆ័យទាំងរឿងក្តីបណ្តឹងរដ្ឋប្បវេណី និងរឿងក្តីព្រហ្មទណ្ឌអស់រយៈពេល២៦ឆ្នាំ។ ពីឆ្នាំ ២០០៣ ដល់ឆ្នាំ ២០០៥ លោកបណ្ឌិត BLUNK បានបម្រើការជាចៅក្រមអន្តរជាតិនៅតុលាការកូនកាត់មួយ ដែលអង្គការសហប្រជាជាតិ បានបង្កើតឡើង ក្នុងប្រទេសទីម័រខាងកើត ។ លោកបណ្ឌិត បានបម្រើការជាសហចៅក្រមស៊ើបអង្កេតប្រមូល នៅអង្គជំនុំជម្រះវិសាមញ្ញក្នុងតុលាការកម្ពុជាតាំងពីឆ្នាំ ២០០៨ មក។ លោក Laurent Kasper-Ansermet (ជនជាតិ ស្វីស) ត្រូវបានតែងតាំងជា សហចៅក្រមស៊ើបអង្កេតអន្តរជាតិប្រមូលថ្មី។

លោកចៅក្រម BLUNK ចាប់ផ្តើមចូលបម្រើការក្នុងការិយាល័យរបស់លោកនៅថ្ងៃទី ០១ ខែ ធ្នូ ឆ្នាំ ២០១០នេះ។

ចំពោះព័ត៌មានបន្ថែម សូមទាក់ទង៖

លោក រាជ សម្បត្តិ
ប្រធានផ្នែកកិច្ចការសាធារណៈ
ទូរស័ព្ទចល័តលេខ +855(0) 12 488 156
ទូរសារលេខ +855(0)23 219 841
សារអេឡិចត្រូនិច reach.sambath@eccc.gov.kh

លោក ឌឹម សុវណ្ណារ៉ូ
មន្ត្រីទទួលបន្ទុកការងារព័ត៌មាន
ទូរស័ព្ទចល័តលេខ +855(0) 12 488 ០៩៤
ទូរសារលេខ +855(0)23 219 841
សារអេឡិចត្រូនិច dim.sovannarom@eccc.gov.kh

លោក ឡាន អូសេន
មន្ត្រីទទួលផ្នែកទំនាក់ទំនងផ្លូវច្បាប់
ទូរស័ព្ទចល័តលេខ +855(0) 12 488 023
ទូរសារលេខ +855(0)23 219 841 លេខបន្ត 6169
សារអេឡិចត្រូនិច olsenl@un.org

លោកស្រី យូកូ មេដា
មន្ត្រីទទួលបន្ទុកផ្នែកកិច្ចការសាធារណៈ
ទូរស័ព្ទចល័តលេខ +855(0) 12 488 319
ទូរសារលេខ +855(0)23 219 841 លេខបន្ត 6139
សារអេឡិចត្រូនិច maeday@un.org