



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

ក្រសួងប្រៃសណីយ៍ និងទូរគមនាគមន៍

លេខ ១៥៧ បទ

សេចក្តីចម្លង
ទាត់ទងនៃសេចក្តីព្រាងច្បាប់ស្តីពី
ឧក្រិដ្ឋកម្មតាមប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍ និងព័ត៌មាន (ICT)

រយៈពេលចុងក្រោយនេះ មានការពិភាក្សា ការស្វែងរកដោះស្រាយ និងការធ្វើប្រតិបត្តិជាច្រើន ជុំវិញសេចក្តីព្រាងច្បាប់ស្តីពីឧក្រិដ្ឋកម្មតាមប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍ និងព័ត៌មាន រហូតដល់ការបញ្ចេញការព្រួយបារម្ភពាក់ព័ន្ធនឹងការគំរាមកំហែងចំពោះសេរីភាពក្នុងការបញ្ចេញមតិលើប្រព័ន្ធអ៊ីនធឺណិត។

ដោយទិដ្ឋភាពខ្លះនៃសេចក្តីព្រាងច្បាប់នេះ ពាក់ព័ន្ធនឹងអាណត្តិរបស់ក្រសួងប្រៃសណីយ៍ និងទូរគមនាគមន៍នោះ ក្រសួងសូមធ្វើការបំភ្លឺជូនសាធារណៈជនទូទៅបានជ្រាបដូចខាងក្រោមនេះ ៖

១-ការព្រាងច្បាប់នេះស្ថិតនៅក្នុងដំណាក់កាលជាការផ្តល់ឯកសារបញ្ចូលគ្នានៅឡើយ។

នៅពាក់កណ្តាលឆ្នាំ២០១០ ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី បានបង្កើតក្រុមការងារមួយ ដើម្បីបំពេញការងារតាក់តែងសេចក្តីព្រាងច្បាប់នេះ ដោយមានអ្នកជំនាញការខាងច្បាប់ឧក្រិដ្ឋកម្មតាមបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍ និងព័ត៌មាន ពីក្រុមប្រឹក្សាអឺរ៉ុប គឺលោក Alexander Seger ប្រធានផ្នែកឧក្រិដ្ឋកម្មសេដ្ឋកិច្ច ចូលរួមសហការ។ ការតាក់តែងព្រាងច្បាប់នេះ ក៏មានការសហការពីប្រទេសមួយចំនួនក្នុងតំបន់តួយ៉ាងប្រទេសថៃ ឥណ្ឌូណេស៊ី ហ្វីលីពីន អូស្ត្រាលី និងណូវែលហ្សឺឡង់។ សិក្ខាសាលាមួយត្រូវបានរៀបចំឡើងជាលក្ខណៈអន្តរក្រសួង ក្រោមប្រធានបទ "ការយល់ដឹងអំពីការតាក់តែងច្បាប់តាមប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យា" យ៉ាងណាក៏ដោយ ដំណើរការព្រាងច្បាប់នេះ ទើបតែបានចងក្រងឡើងដោយប្រមូលនូវឯកសារពាក់ព័ន្ធនានា ដាក់បញ្ចូលគ្នា និងបានធ្វើការពិភាក្សាខ្លះៗ ក្នុងកិច្ចការងារបច្ចេកទេសតែប៉ុណ្ណោះ។

ក្រោយមក សេចក្តីព្រាងច្បាប់នេះ ក៏ត្រូវបានទុកមួយអន្លើសិន ដោយសាររាជរដ្ឋាភិបាលបានប្រមូលផ្តុំកិច្ចប្រឹងប្រែងដើម្បីពិនិត្យច្បាប់ ឯកសារគតិយុត្តិ ក៏ដូចជាជាប់ដោះស្រាយការងារនានាដែលមានលក្ខណៈបន្ទាន់ និងអាទិភាពជាង។

២-ឧក្រិដ្ឋកម្មតាមប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍ និងព័ត៌មាន ពាក់ព័ន្ធនឹងវិស័យ និងសមត្ថកិច្ចជាច្រើន។

តាមស្មារតីនៃការព្រាងព័ត៌មានឡើយ ច្បាប់នេះមានគោលបំណងកំណត់វិធានការអប់រំ បង្ការទប់ស្កាត់ និងបង្ក្រាបការប្រព្រឹត្តបទល្មើសនានាតាមប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍ និងព័ត៌មាន ដើម្បីធានាការអនុវត្តច្បាប់ ប្រយុទ្ធប្រឆាំង និងបង្ក្រាបបទល្មើសតាមប្រព័ន្ធ បច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍ និងព័ត៌មាន ក៏ដូចជាធានាសុវត្ថិភាព និងការពារផលប្រយោជន៍ស្របច្បាប់ក្នុងការប្រើប្រាស់ និងអភិវឌ្ឍបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍ និងព័ត៌មាន។

ឧក្រិដ្ឋកម្ម និងបទល្មើសតាមប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍ និងព័ត៌មាន មានច្រើនប្រភេទ ហើយពាក់ព័ន្ធនឹងសមត្ថកិច្ចជាច្រើន រាប់ពីការភ្ជាប់ដោយខុសច្បាប់ទៅកាន់ប្រព័ន្ធកុំព្យូទ័រអ្នកដទៃ ការជ្រៀតជ្រែកទិន្នន័យ-ប្រព័ន្ធការផលិតចែកចាយរូបអាសអាភាសកុមារ ការចោក ការរំលោភបំពានតាមរយៈកុំព្យូទ័រ ក៏ដូចជាបទល្មើសផ្សេងទៀតដែលប៉ះពាល់ដល់ឯករាជ្យ អធិបតេយ្យភាព សន្តិសុខជាតិ ។ល។

ការផ្សព្វផ្សាយខ្លឹមសារដែលប៉ះពាល់ដល់ប្រពៃណីល្អរបស់សង្គមជាតិ រាប់ទាំងការញុះញង់ឲ្យមានការប្រកាន់ពូជសាសន៍ជំនឿសាសនា ឬការមូលបង្គាប់ បរិហារកេរ្តិ៍ និងការជេរប្រមាថជាដើម ក៏នឹងត្រូវរាប់បញ្ចូលក្នុងការចំណោមបទល្មើសនានា



ដែរ។ ក៏ប៉ុន្តែជាគោលការណ៍ ការផ្ដន្ទាទោស និងការដាក់ពិន័យចំពោះបទល្មើសទាំងឡាយខាងលើនេះ នឹងត្រូវមានសង្គតិភាពជាមួយបទបញ្ញត្តិច្បាប់នានាជាធរមាន ដូចជា ច្បាប់ស្តីពីរបបសារព័ត៌មាន ក្រមព្រហ្មទណ្ឌ ជាដើម។

៣-រាជរដ្ឋាភិបាល ជំរុញ និងលើកទឹកចិត្តឲ្យមានការវិនិយោគ និងអភិវឌ្ឍបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍ និងព័ត៌មាន។

ជាការគួរឲ្យស្ដាយដែលថា ក្នុងខណៈដែលសេចក្ដីត្រង់ច្បាប់នេះមិនទាន់ទាំងឡាយបានឈានដល់ដំណាក់កាលនៃការបើកឲ្យមានការពិគ្រោះយោបល់ផង ស្រាប់តែមានមតិមួយចំនួនចោទប្រកាន់រាជរដ្ឋាភិបាលថា មានបំណងត្រួតត្រាប្រព័ន្ធអ៊ីនធឺណិតក្នុងស្រុក និងបំបិទគ្រប់ការវិះគន់ទាំងអស់តាមរយៈអ៊ីនធឺណិត។

តាំងពីអាណត្តិមុនៗ មកម្ល៉េះ រាជរដ្ឋាភិបាលតែងបានប្រកាន់គោលនយោបាយជំរុញការអភិវឌ្ឍបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍ និងព័ត៌មាន ឲ្យមានលក្ខណៈទំនើប និងប្រកបដោយគុណភាពខ្ពស់ស្របតាមស្តង់ដារអន្តរជាតិ មានថ្លៃប្រកួតប្រជែង និងមានសេវាគ្របដណ្ដប់ទូទាំងប្រទេស ដែលប្រជាជនទូទៅអាចប្រើប្រាស់បាន និងទទួលបានផលប្រយោជន៍គ្រប់ៗ គ្នាពីសេវានេះ។

ការរីកចម្រើនក្នុងប៉ុន្មានឆ្នាំចុងក្រោយនេះ នៃវិស័យបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍ និងព័ត៌មាននៅកម្ពុជា មិនមែនជាការចៃដន្យនោះទេ។ សព្វថ្ងៃនេះ កម្ពុជាជាប់ចំណាត់ថ្នាក់លេខ ៣ ក្នុងចំណោមប្រទេសអាស៊ានលើអត្រានៃអ្នកជាវស៊ីមកាត (Sim Card) ទូរស័ព្ទចល័ត(139%) ដ៏ ចំនួនអ្នកប្រើប្រាស់អ៊ីនធឺណិតបានហាក់ពី ៣២០.០០០ នាក់ក្នុងឆ្នាំ២០១០ មកដល់ ៥.០៧៤.៦០០ នាក់ ក្នុងខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០១៥ គឺកើនឡើងដល់ទៅជិត ១៦ ដង។ បច្ចេកវិទ្យាថ្មី មាន 4G ជាដើម កំពុងត្រូវបានបញ្ចូលក្នុងទីផ្សារ ហើយបន្ថែមពីលើបណ្តាញខ្សែកាប៊ីអុបទិច ដែលមានប្រវែងជាង ២ម៉ឺន គីឡូម៉ែត្រ ក្នុងទូទាំងប្រទេស កម្ពុជានឹងត្រូវតភ្ជាប់ដោយខ្សែកាប៊ីនៅចាតសមុទ្រដែលនឹងអនុញ្ញាតឲ្យសេវាអ៊ីនធឺណិតរិតតែលឿន និងរីកតែខ្លាំងថែមទៀត។ នេះគឺដោយសារនយោបាយជំរុញលើកទឹកចិត្តអភិវឌ្ឍន៍វិស័យបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍ និងព័ត៌មានរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជានិយាយជាមួយ និងរបស់ក្រសួងប្រៃសណីយ៍ និងទូរគមនាគមន៍និយាយដោយឡែក ដែលទើបបានអនុម័តការលើកឆ្នាំ២០១៤ថ្មីនេះ នូវផែនការមេស្តីពីបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍ និងព័ត៌មានរបស់កម្ពុជាឆ្នាំ២០២០ ដែលមានអាទិភាពសំខាន់ក្នុងការជំរុញសេវាអេឡិចត្រូនិក(ឬអ៊ី-សេវា - e-service) មានដូចជា អ៊ី-រដ្ឋាភិបាល, អ៊ី-ពាណិជ្ជកម្ម, អ៊ី-អប់រំ, និងអ៊ី-ទេសចរណ៍។ ដំណើរការទៅកាន់ការធ្វើសុខដុមនីយកម្មប្រេកង់ស៍ 700 MHz សម្រាប់ការផ្តល់សេវាអ៊ីនធឺណិតលឿនលឿនចល័ត(mobile broadband)ឲ្យកាន់តែមានប្រសិទ្ធភាពថែមទៀត គឺជាការខិតខំមួយទៀត ដើម្បីពង្រីកនូវមធ្យោបាយទទួល និងចែករំលែកព័ត៌មាន និងទិន្នន័យ។

សរុបសេចក្ដីមក ច្បាប់នេះត្រូវបានត្រង់ឡើងដើម្បីការពារផលប្រយោជន៍ស្របច្បាប់របស់គ្រប់គ្នាអង្គទាំងអស់របស់សង្គមជាតិ ប្រឆាំងនឹងឧក្រិដ្ឋកម្ម និងបទល្មើសទាំងឡាយតាមប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍ និងព័ត៌មានក្នុងខណៈពេលដែលប្រទេសជាតិ កំពុងឈានចូលក្នុងសករាជសេដ្ឋកិច្ចទីជំងឺថ័ល(digital)។ ច្បាប់នេះក៏នឹងផ្អែកលើបទពិសោធន៍ល្អៗ និងឧត្តមានុវត្តន៍របស់ប្រទេសនានាក្នុងតំបន់ ក្រុមទាំងធានាជោគជ័យរបស់កម្ពុជាក្នុងការធ្វើសមាហរណកម្មចូលក្នុងសហគមន៍អាស៊ានចាប់ពីដើមឆ្នាំ២០១៦ខាងមុខតទៅ។

ក្រសួងប្រៃសណីយ៍ និងទូរគមនាគមន៍ យល់ថា វាជាការឆាប់ពេកក្នុងការជំរុញដោយ និងវិនិច្ឆ័យលើសេចក្ដីត្រង់មួយដែលស្ថិតក្នុងដំណាក់កាលនៃការផ្តុំឯកសារបញ្ចូលគ្នានៅឡើយ ប្រៀបបាននឹងការក្រត់សម្លេងមួយដែលមិនទាន់ទាំងបង់គ្រឿងគ្រៅនៅឡើយផង។ ការវិនិច្ឆ័យតាមរបៀបនេះ ជាការផ្ទុយស្រឡះទៅនឹងការខិតខំប្រឹងប្រែងរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលក្នុងការពង្រីកមធ្យោបាយរបស់ប្រជាពលរដ្ឋក្នុងការទទួល និងការចែករំលែកព័ត៌មាន ចំណេះដឹង និងទស្សនៈ។

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី២៥ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០១៥

