

ព័ត៌មានមូលដ្ឋានអំពីគម្រោង

(ត្រូវបំពេញគ្រប់ចំណុចទាំងអស់)

ផ្នែក ក

១. ឈ្មោះគម្រោង : ដំឡើងនិងគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធអ៊ីនធឺណិតជាតិ

២. កាលបរិច្ឆេទគម្រោង

កាលបរិច្ឆេទចាប់ផ្តើមគម្រោង 01/01/26

កាលបរិច្ឆេទបញ្ចប់គម្រោង 31/12/28

៣. ចំណាយគម្រោងសរុប \$11,430,000

៤. ស្ថាប័នទទួលខុសត្រូវ ក្រសួងប្រៃសណីយ៍និងទូរគមនាគមន៍

RESPONSIBLE UNIT TELECOM CAMBODIA (T.C.)

អង្គភាពទទួលខុសត្រូវ ទូរគមនាគមន៍កម្ពុជា

៥. ស្ថានភាពគម្រោង គម្រោងសម្រាប់អនុវត្តផ.យ.អ.ជ.

ព័ត៌មានលម្អិតអំពីគម្រោង

៦. ប្រភេទគម្រោង : គម្រោងវិនិយោគទុន

៧. ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន : ស្វែងរកម្ចាស់ជំនួយ

៨. មុំនៃគោលនយោបាយក្នុងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាកោណ ដំណាក់កាលទី១ ដែលគម្រោងស្ថិតនៅ បញ្ជាកោណទី២. ការធ្វើពិធីកម្មសេដ្ឋកិច្ច និងការបង្កើនភាពប្រកួតប្រជែង

៩. ការចូលរួមចំណែករបស់គម្រោងក្នុងការសម្រេចបានគោលនយោបាយអាទិភាពខាងលើ គម្រោងនេះជំរុញដល់ការសម្រួលនិងគ្រប់គ្រងការតភ្ជាប់បណ្តាញអ៊ីនធឺណិតឆ្លងព្រំដែន ដើម្បីពង្រឹងប្រសិទ្ធភាពនិងសក្តិសិទ្ធភាពនៃការកៀរគរចំណូលជាតិ ការរក្សានិងការពារសន្តិសុខជាតិ ថែរក្សារបៀប រៀបរយសណ្តាប់ធ្នាប់សង្គម វប្បធម៌និងប្រពៃណីជាតិ និងផ្សព្វផ្សាយចំណេះដឹងចំពោះមនុស្សគ្រប់វ័យនិងប្រជាជនឱ្យចំគោលដៅ។

១០. ការគាំទ្រដល់គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា

តើគម្រោងនេះគាំទ្រដល់ការអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជាដែរឬទេ? គាំទ្រ

ការសម្របសម្រួលគោលនយោបាយគាំទ្រ (ការបណ្តុះបណ្តាលជំនាញនិងធនធានមនុស្ស ការជំរុញវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងវិនិយោគ) ក្រសួងនិងអភិវឌ្ឍន៍ហិរញ្ញប្បទានសម្រាប់ឧស្សាហកម្ម និងវិធានការផ្នែកហិរញ្ញប្បទាន)

១១. វិស័យ (សូមប្រើវិស័យ អនុវិស័យ ដែលមានចែងក្នុងផ.យ.អ.ជ.)

ប្រៃសណីយ៍ និងទូរគមនាគមន៍

១២. ទីតាំងអនុវត្តគម្រោង (ពិពណ៌នាទីតាំងដែលត្រូវអនុវត្តគម្រោង)

ស្វយរៀង, ព្រះសីហនុ, បន្ទាយមានជ័យ, រាជធានីភ្នំពេញ,

១៣. គោលបំណងរបស់គម្រោង (ពិពណ៌នាគោលបំណងចម្បងៗរបស់គម្រោង)

- បង្កើតមជ្ឈមណ្ឌលគ្រប់គ្រងច្រកទូរអ៊ីនធឺណិតជាតិ ក្នុងគោលបំណងសម្រួលនិងគ្រប់គ្រងការតភ្ជាប់បណ្តាញអ៊ីនធឺណិត ដើម្បីពង្រឹងប្រសិទ្ធភាពនិងសក្តិសិទ្ធភាពនៃការរៀបចំបណ្តាញជាតិ ការពារសន្តិសុខជាតិ និងការថែរក្សារបៀបរៀបរយសណ្តាប់ធ្នាប់សង្គម វប្បធម៌ និងប្រពៃណីជាតិ។
- តាមរយៈការប្រើប្រាស់ទិន្នន័យធំៗ បច្ចេកវិទ្យាបញ្ញាសិប្បនិម្មិត រាជរដ្ឋាភិបាលអាចវិភាគនិងគ្រប់គ្រងការផ្សព្វផ្សាយតាមបណ្តាញសង្គមឱ្យមានប្រសិទ្ធភាពនិងសក្តិសិទ្ធភាព សម្រាប់សង្គម វប្បធម៌ និងប្រពៃណីជាតិ។
- គ្រប់គ្រងបាននូវការវាយប្រហារលើបណ្តាញអ៊ីនធឺណិតដែលកំពុងមានសភាពធ្ងន់ធ្ងរ អំពើហិង្សា អំពើរករវកម្ម និងសកម្មភាពព្រហ្មទណ្ឌកំពុងតែរីករាលដាល ដែលគំរាមកំហែងដល់សន្តិសុខជាតិ បង្កគ្រោះថ្នាក់ដល់ព័ត៌មានផ្ទាល់ខ្លួន និងសន្តិសុខតាមបណ្តាញអ៊ីនធឺណិត។
- ជួយដល់ប្រតិបត្តិករទិន្នន័យ ក៏ដូចជារដ្ឋាភិបាលនូវវិធានការប្រសិទ្ធភាពនិងសក្តិសិទ្ធភាព ដើម្បីការពារប្រឆាំងនឹងការវាយប្រហារលើបណ្តាញអ៊ីនធឺណិត។

១៤. ការពិពណ៌នាអំពីគម្រោង (ពិពណ៌នាអំពីសមាសភាគទាំងអស់របស់គម្រោង)

ប្រើប្រាស់ខ្សែកាបអុបទិកនិងបំពង់ទឹកជ័រ, បំពាក់ឧបករណ៍បញ្ជូនស៊ីញ៉ាល់ Dense Wavelength Division Multiplexing (DWDM) នៅតាមស្ថានីយ៍, ដំឡើងនិងបំពាក់ឧបករណ៍ IP Router, OptiXOSN 9800 U32E, FusionModule800, NetEngine8000 X4, Network Cloud Engine, USG9560_PP(C19_ North America), NMS SecoManager, AntiDDos, SMS&Content Server Gateway និងប្រើប្រាស់ឧបករណ៍បច្ចេកទេសផ្សេងៗទៀត។

១៥. យុត្តិកម្មលើគម្រោង (បង្ហាញពីហេតុផលថាហេតុអ្វីបានជាគម្រោងនេះត្រូវបានជ្រើសរើស)

- គាំទ្រគោលនយោបាយកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ និងបង្កើនចំណេះដឹងទូលំទូលាយឱ្យកាន់តែប្រសើរឡើងដល់ប្រជាជន ដោយប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាទូរគមនាគមន៍ និងបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍និងព័ត៌មាន ដើម្បីបង្កើនការអភិវឌ្ឍន៍។
- រក្សាសន្តិសុខ សណ្តាប់ធ្នាប់ប្រទេសជាតិលើវិស័យទូរគមនាគមន៍ បច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍និងព័ត៌មាន។
- នាំមកនូវសេវាទិន្នន័យតម្លៃទាប ចំណេញដល់អ្នកប្រើប្រាស់។

១៦. ផលប្រយោជន៍របស់គម្រោង (រៀបរាប់ពីអ្នកដែលនឹងទទួលបានប្រយោជន៍ផ្ទាល់និងមិនផ្ទាល់ពីការអនុវត្តគម្រោង)

បម្រើវិស័យទូរគមនាគមន៍ បច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍និងព័ត៌មាន ដល់ប្រជាជនមូលដ្ឋាន អាជ្ញាធរ ស្ថាប័នរដ្ឋ ឯកជន គ្រឹះស្ថានអប់រំ ពាណិជ្ជកម្ម សិប្បកម្ម ធនាគារ គ្រឹះស្ថានមីក្រូហិរញ្ញវត្ថុ ប្រតិបត្តិករផ្តល់សេវាអ៊ីនធឺណិត ប្រតិបត្តិករទូរគមនាគមន៍ និងក្រុមហ៊ុន ចូលរួមរក្សាសណ្តាប់ធ្នាប់ សន្តិសុខព័ត៌មាន ក៏ដូចសន្តិសុខជាតិ និងចូលរួមចំណែកបង្កើនសេដ្ឋកិច្ចជាតិឱ្យមានភាពរីកចម្រើនឆាប់រហ័ស។

១៧. ការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព

តើគម្រោងនេះតម្រូវឲ្យមានការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពដែរ ឬទេ ?

មាន

ប្រសិនបើត្រូវការ តើការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព បានរៀបចំហើយឬនៅ ?

ត្រូវបានរៀបចំ

១៨. ផលប៉ះពាល់ផ្នែកបរិស្ថាននិងសង្គម (ពិពណ៌សង្ខេបពីផលប៉ះពាល់របស់គម្រោងលើប្រជាជននិងបរិស្ថានជុំវិញ ប្រសិនបើមាន។ តើគម្រោងនេះនឹងជួយដល់ការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រដែរឬទេ ?)

- មិនមានផលប៉ះពាល់ផ្នែកបរិស្ថាន និងសង្គមទេ ។
- ប្រាកដជាដើរតួយ៉ាងសំខាន់ក្នុងការនាំមកនូវតម្លៃសេវាទិន្នន័យឱ្យបានទាបបំផុត តាមរយៈការប្រើបច្ចេកវិទ្យាដូច្នោះ នាំឱ្យប្រជាជនទទួលបានតម្លៃសេវាអ៊ីនធឺណិតទាប និងមានល្បឿនលឿន។

១៩. ការប្រែប្រួល អាកាសធាតុ

ក. តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ឬទេ ? **គួន**

ខ. តើគម្រោងមានភាពទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុកម្រិតណា ?

សូមជ្រើសរើសវិស័យដែលទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងនិងបំពេញការចូលរួមចំណែកនៃចំណាយដែល ទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងធៀបនឹងតម្លៃគម្រោងសរុប។

វិស័យដែលទាក់ទងនឹង ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ	ភាគរយ	ភាពទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួល អាកាសធាតុ
--	-------	---------------------------------------

២០. ការកាត់បន្ថយ ហានិភ័យ និង គ្រោះមហន្តរាយ

តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យ និងគ្រោះមហន្តរាយដែរឬទេ ? **មាន**

ប្រសិនបើ ទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យនិងគ្រោះមហន្តរាយ សូមជ្រើសរើស **ការត្រៀម**

២១. ការវិភាគយេនឌ័រ (តើគម្រោងនេះមានផលប៉ះពាល់ដល់តួនាទីរបស់បុរសនិងស្ត្រីក្នុងទីតាំងរបស់គម្រោងនេះដូចម្តេច ? តើស្ត្រីនឹងត្រូវចូលរួមយ៉ាងសកម្មក្នុងការអនុវត្តគម្រោងនេះដែរឬទេ ?)

កំពុងគាំទ្រ និងលើកកម្ពស់ឱ្យមានការចូលរួមពីស្ត្រី ក្នុងសកម្មភាពការងារនេះ ។

២២. សមត្ថភាពអនុវត្តគម្រោង (តើក្រសួងមានជំនាញនិងបទពិសោធន៍គ្រប់គ្រាន់សម្រាប់អនុវត្តគម្រោងដែរឬទេ ?)

ក្រសួងប្រៃសណីយ៍និងទូរគមនាគមន៍ មានសមត្ថភាព និងបទពិសោធន៍គ្រប់គ្រាន់។

២៣. ស្ថានភាពនៃការអនុវត្តគម្រោង (ពិពណ៌នាសង្ខេបអំពីវឌ្ឍនភាពរបស់គម្រោងនិងបញ្ហាអំពីភាពប្រឈមនានា ដែល បណ្តាល ឲ្យមាន ការព្យាបាលក្នុងការអនុវត្តគម្រោង។)

កំពុងស្វែងរកដៃគូវិនិយោគ។

២៤. អាទិភាពរបស់គម្រោង (បញ្ជាក់ពីការកំណត់អាទិភាពរបស់គម្រោងរបស់ក្រសួង ស្ថាប័ន)

២៥. ការចូលរួមរបស់ដៃគូអភិវឌ្ឍ (ផ្តល់ព័ត៌មានអំពីដៃគូអភិវឌ្ឍសក្តានុពល ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគម្រោងនេះ)
ចរចាជាមួយក្រុមហ៊ុន HUAWEI និងធនាគារជីវទៀត។

ផ្នែក ខ ចំណាយរបស់គម្រោងនិងប្រភពហិរញ្ញប្បទាន
(គិតជាពាន់ដុល្លារអាមេរិក)

ចំណាយវិនិយោគ	2024		2025 ថវិកា	2026 ប៉ាន់ស្មាន	2027 ប៉ាន់ស្មាន	2028 ប៉ាន់ស្មាន	សរុប 2026-2028	ថវិកា ចរន្ត
	ថវិកា	ជាក់ស្តែង						
ចំណាយប្រតិបត្តិ	0.0	0.0	0.0	160.0	160.0	160.0	480.0	0.0
រៀបចំ	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	100.0	300.0	0.0
សម្ភារៈនិងរដ្ឋបាល	0.0	0.0	0.0	50.0	50.0	50.0	150.0	0.0
ផ្សេងៗ	0.0	0.0	0.0	10.0	10.0	10.0	30.0	0.0
ចំណាយមូលធន	0.0	0.0	0.0	3,640.0	3,640.0	3,670.0	10,950.0	0.0
ការសាងសង់	0.0	0.0	0.0	2,990.0	2,990.0	3,010.0	8,990.0	0.0
សេវាទីប្រឹក្សា	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ទ្រព្យសម្ភារៈ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ការបណ្តុះបណ្តាល	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ផ្សេងៗ	0.0	0.0	0.0	650.0	650.0	660.0	1,960.0	0.0
ចំណាយសរុប	0.0	0.0	0.0	3,800.0	3,800.0	3,830.0	11,430.0	0.0

ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន	2024		2025 ថវិកា	2026 ប៉ាន់ស្មាន	2027 ប៉ាន់ស្មាន	2028 ប៉ាន់ស្មាន	សរុប 2026-2028	
	ថវិកា	ជាក់ស្តែង						
ចំណូលពីគម្រោង	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
ថវិកាជាតិ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
សាច់ប្រាក់សុទ្ធ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
ធនធានផ្សេងៗ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
ហិរញ្ញប្បទាន របស់ ដៃគូអភិវឌ្ឍ								
សរុបហិរញ្ញប្បទាន ដែលបានសន្យាផ្តល់	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
តម្រូវហិរញ្ញប្បទាន បំពេញបន្ថែម	0.0	0.0	0.0	3,800.0	3,800.0	3,830.0	11,430.0	

បានឃើញ និង ឯកភាព
រដ្ឋមន្ត្រី

កាលបរិច្ឆេទ: