

ផ្នែក ក

ព័ត៌មានមូលដ្ឋានអំពីគម្រោង

(ត្រូវបំពេញគ្រប់ចំណុចទាំងអស់)

១. ឈ្មោះគម្រោង : គម្រោងថាមពលនៅជនបទខេត្តស្វាយរៀង (ជំនួយ ADB)

២. កាលបរិច្ឆេទគម្រោង

កាលបរិច្ឆេទចាប់ផ្តើមគម្រោង 01/04/15

កាលបរិច្ឆេទបញ្ចប់គម្រោង 13/06/18

៣. ចំណាយគម្រោងសរុប \$12,134,151

៤. ស្ថាប័នទទួលខុសត្រូវ ក្រសួងវិនិច្ឆ័យថាមពល

RESPONSIBLE UNIT General Department of Energy

អង្គភាពទទួលខុសត្រូវ អគ្គនាយកដ្ឋានថាមពល

៥. ស្ថានភាពគម្រោង គម្រោងដែលបានបញ្ចប់

ព័ត៌មានលម្អិតអំពីគម្រោង

៦. ប្រភេទគម្រោង : គម្រោងវិនិយោគជាទុន

៧. ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន : បញ្ចូលគ្នារវាងថវិការ និងឥណទានផ្សេងៗ

៨. មុំនៃគោលនយោបាយក្នុងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាការ ដំណាក់កាលទី១ ដែលគម្រោងស្ថិតនៅ

៩. ការចូលរួមចំណែករបស់គម្រោងក្នុងការសម្រេចបានគោលនយោបាយអាទិភាពខាងលើ

គម្រោងនេះចូលរួមចំណែកក្នុងគោលដៅ ឈានទៅសម្រេចអោយបានការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលមួយគ្រប់គ្រាន់ប្រកបដោយចីរភាព ស្ថិរភាព គុណភាព និងថ្លៃកាន់តែទាបទូទាំងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ដែលជាចក្ខុវិស័យនៃវិស័យថាមពល។

១០. ការគាំទ្រដល់គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា

តើគម្រោងនេះគាំទ្រដល់ការអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជាដែរឬទេ?

មិនគាំទ្រ

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

ថាមពល និងអគ្គិសនី

១២. ទីតាំងអនុវត្តគម្រោង (ពិពណ៌នាពីទីតាំងដែលត្រូវអនុវត្តគម្រោង)

ស្វយរៀង,

១៣. គោលបំណងរបស់គម្រោង (ពិពណ៌នាគោលបំណងចម្បងរបស់គម្រោង)

មិនមានព័ត៌មាន

១៤. ការពិពណ៌នាអំពីគម្រោង (ពិពណ៌នាអំពីសមាសភាគទាំងអស់របស់គម្រោង)

១). ទំហំការងាររួមមានការសាងសង់តង់ស្យុងមធ្យម ២២គីឡូវ៉ុល ប្រវែង ២២០គីឡូម៉ែត្រ និងខ្សែតង់ស្យុងទាប ០.៤គីឡូវ៉ុល ប្រវែង ៤២១គីឡូម៉ែត្រ និងការតម្លើងត្រង់ស្យូម៉ាទំរំចំនួន ៧៧គ្រឿង។

២). គម្រោងលើកកំពស់ការប្រើប្រាស់ចង្កាននាងកង្រី (០.២ លានដុល្លារ) ស្ថិតក្រោមការគ្រប់គ្រងរបស់ក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល។

៣). គម្រោងអភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាពសម្រាប់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា (០.១ លានដុល្លារ)

ស្ថិតក្រោមការគ្រប់គ្រងរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា។

១៥. យុត្តិកម្មលើគម្រោង (បង្ហាញពីហេតុផលថាហេតុអ្វីបានជាគម្រោងនេះត្រូវបានជ្រើសរើស)

មិនមានព័ត៌មាន

១៦. ផលប្រយោជន៍របស់គម្រោង (រៀបរាប់ពីអ្នកដែលនឹងទទួលបានផលប្រយោជន៍ផ្ទាល់និងមិនផ្ទាល់ពីការអនុវត្តគម្រោង)

ប្រជាពលរដ្ឋ

១៧. ការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព

តើគម្រោងនេះតម្រូវឲ្យមានការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពដែរ ឬទេ ?

មាន

ប្រសិនបើត្រូវការ តើការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព បានរៀបចំហើយឬនៅ ?

ត្រូវបានបញ្ចប់

១៨. ផលប៉ះពាល់ផ្នែកបរិស្ថាននិងសង្គម (ពិពណ៌នាសង្ខេបពីផលប៉ះពាល់របស់គម្រោងលើប្រជាជននិងបរិស្ថានជុំវិញ ប្រសិនបើមាន។ តើគម្រោងនេះនឹងជួយដល់ការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រដែរឬទេ ?)

មិនមានផលប៉ះពាល់បរិស្ថាន និងសង្គម

១៩. ការប្រែប្រួល អាកាសធាតុ

ក. តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ឬទេ? **មាន**

ប្រសិនបើទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាស ធាតុ សូមជ្រើសរើស **ការកាត់បន្ថយ**

ខ. តើគម្រោងមានភាពទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុកម្រិតណា?

សូមជ្រើសរើសវិស័យដែលទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងនិងបំពេញការចូលរួមចំណែកនៃចំណាយដែលទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងរៀបរយនឹងតម្លៃគម្រោងសរុប។

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

២០. ការកាត់បន្ថយ ហានិភ័យ និង គ្រោះមហន្តរាយ

តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យ និងគ្រោះមហន្តរាយដែរឬទេ? **មាន**

ប្រសិនបើ ទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យនិងគ្រោះមហន្តរាយ សូមជ្រើសរើស **ការត្រៀម**

២១. ការវិភាគយេនឌ័រ (តើគម្រោងនេះមានផលប៉ះពាល់ដល់តួនាទីរបស់បុរសនិងស្ត្រីក្នុងទីតាំងរបស់គម្រោងនេះដូចម្តេច? តើស្ត្រីនឹងត្រូវចូលរួមយ៉ាងសកម្មក្នុងការអនុវត្តគម្រោងនេះដែរឬទេ?)

មិនមានព័ត៌មាន

២២. សមត្ថភាពអនុវត្តគម្រោង (តើក្រសួងមានជំនាញនិងបទពិសោធន៍គ្រប់គ្រាន់សម្រាប់អនុវត្តគម្រោងដែរឬទេ?)

មាន

២៣. ស្ថានភាពនៃការអនុវត្តគម្រោង (ពិពណ៌នាសង្ខេបអំពីវឌ្ឍនភាពរបស់គម្រោងនិងបង្ហាញអំពីភាពប្រឈមនានា ដែល បណ្តាលឲ្យមាន ការព្យាបាលក្នុងការអនុវត្តគម្រោង។)

បច្ចុប្បន្ន គម្រោងអនុវត្តសម្រេចបាន ៩៨% ហើយអគ្គិសនីកម្ពុជាកំពង់ធ្វើ test និង commissioning។

២៤. អាទិភាពរបស់គម្រោង (បញ្ជាក់ពីការកំណត់អាទិភាពរបស់គម្រោងរបស់ក្រសួង ស្ថាប័ន)

1

២៥. ការចូលរួមរបស់ដៃគូអភិវឌ្ឍ (ផ្តល់ព័ត៌មានអំពីដៃគូអភិវឌ្ឍសក្តានុពល ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគម្រោងនេះ)

គម្រោងនេះមានទឹកប្រាក់សរុបប្រហែល ១២.១៣ លានដុល្លារ ដែលក្នុងនោះទទួលហិរញ្ញប្បទានឥតសំណងពី AusAid តាមរយៈ ADB ចំនួន ៦.១១០ លានដុល្លារ បដិភាគរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាចំនួន ២.០០៦ លានដុល្លារ និងបដិភាគរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាចំនួន ៤.០១៨ លានដុល្លារ។

ផ្នែក ខ ចំណាយរបស់គម្រោងនិងប្រភពហិរញ្ញប្បទាន
(គិតជាពាន់ដុល្លារអាមេរិក)

ចំណាយវិនិយោគ	2017		2018 ថវិកា	2019 ប៉ាន់ស្មាន	2020 ប៉ាន់ស្មាន	2021 ប៉ាន់ស្មាន	សរុប 2019-2021	ថវិកា ចរន្ត
	ថវិកា	ជាក់ស្តែង						
ចំណាយប្រតិបត្តិ	3,505.4	0.0	2,591.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
បៀវត្សរ៍	1,752.7	0.0	1,295.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
សម្ភារៈនិងរដ្ឋបាល	1,168.5	0.0	863.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ផ្សេងៗ	584.2	0.0	431.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ចំណាយមូលធន	8,179.4	0.0	6,046.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ការសាងសង់	2,337.0	0.0	1,727.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
សេវាទីប្រឹក្សា	1,752.7	0.0	1,295.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ទ្រព្យសម្ភារៈ	2,337.0	0.0	1,727.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ការបណ្តុះបណ្តាល	1,168.5	0.0	863.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ផ្សេងៗ	584.2	0.0	431.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ចំណាយសរុប	11,684.8	0.0	8,638.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន	2017		2018 ថវិកា	2019 ប៉ាន់ស្មាន	2020 ប៉ាន់ស្មាន	2021 ប៉ាន់ស្មាន	សរុប 2019-2021	
	ថវិកា	ជាក់ស្តែង						
ចំណូលពីគម្រោង	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
ថវិកាជាតិ	6,024.0	6,024.0	5,759.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
សាច់ប្រាក់សុទ្ធ	2,006.0	2,006.0	2,880.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
ធនធានផ្សេងៗ	4,018.0	4,018.0	2,879.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
ហិរញ្ញប្បទាន របស់ ដៃគូអភិវឌ្ឍ	6,110.0	6,110.0	2,879.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
Asian Development Bank	6,110.0	6,110.0	2,879.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
សរុបហិរញ្ញប្បទាន ដែលបានសន្យាផ្តល់	12,134.0	12,134.0	8,638.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
តម្រូវហិរញ្ញប្បទាន បំពេញបន្ថែម	-449.2	-12,134.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

បានឃើញ និង ឯកភាព
រដ្ឋមន្ត្រី

កាលបរិច្ឆេទ: