

ព័ត៌មានមូលដ្ឋានអំពីគម្រោង

(ត្រូវបំពេញគ្រប់ចំណុចទាំងអស់)

ផ្នែក ក

១. ឈ្មោះគម្រោង : គម្រោងពង្រីកបណ្តាញចែកចាយសម្រាប់ការផ្គត់ផ្គង់ទឹកប្រកបដោយនិរន្តរភាពក្នុងខេត្តសៀមរាប

២. កាលបរិច្ឆេទគម្រោង

កាលបរិច្ឆេទចាប់ផ្តើមគម្រោង 01/03/26

កាលបរិច្ឆេទបញ្ចប់គម្រោង 01/03/26

៣. ចំណាយគម្រោងសរុប \$25,000,000

៤. ស្ថាប័នទទួលខុសត្រូវ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍

RESPONSIBLE UNIT Ministry of Industry, Science, Technology and Innovation

អង្គភាពទទួលខុសត្រូវ SRWSA

៥. ស្ថានភាពគម្រោង គម្រោងសម្រាប់អនុវត្តផ.យ.អ.ជ.

ព័ត៌មានលម្អិតអំពីគម្រោង

៦. ប្រភេទគម្រោង : គម្រោងវិនិយោគជាទុន

៧. ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន : ឥណទានសម្បទាន

៨. មុំនៃគោលនយោបាយក្នុងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាកោណ ដំណាក់កាលទី១ ដែលគម្រោងស្ថិតនៅ បញ្ជាកោណទី៤- ការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយភាពធន់ ចីរភាព និងបរិយាបន្ន

៩. ការចូលរួមចំណែករបស់គម្រោងក្នុងការសម្រេចបានគោលនយោបាយអាទិភាពខាងលើ គម្រោងនេះនឹងរួមចំណែកលើកកម្ពស់លទ្ធភាពទទួលបានការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត គុណភាពល្អ សុវត្ថិភាព និងតម្លៃសមរម្យ ធានាបាននូវសុខភាព និងសុវត្ថិភាពទឹកល្អសម្រាប់ទាំងអស់គ្នា និងកាត់បន្ថយឧប្បត្តិហេតុនៃភាពក្រីក្រ។

១០. ការគាំទ្រដល់គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍ វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា

តើគម្រោងនេះគាំទ្រដល់ការអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជាដែរឬទេ? គាំទ្រ

ការជំរុញការទាក់ទាញវិនិយោគ (បរិយាកាសវិនិយោគ និងការអភិវឌ្ឍតំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេសនិងការរៀបចំតំបន់ឧស្សាហកម្ម)

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

ទឹក និងអនាម័យ (មិនគិតជនបទ)

Water and Sanitation (excluding rural)

១២. ទីតាំងអនុវត្តគម្រោង (ពិពណ៌នាពីទីតាំងដែលត្រូវអនុវត្តគម្រោង)

សៀមរាប,

១៣. គោលបំណងរបស់គម្រោង (ពិពណ៌នាគោលបំណងចម្បងៗរបស់គម្រោង)

ពង្រីកប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតតាមប្រព័ន្ធសាធារណៈឱ្យកាន់តែមានប្រសិទ្ធភាព និងគ្របដណ្តប់ជូនប្រជាពលរដ្ឋ និងភ្ញៀវទេសចរក្នុងក្រុងសៀមរាប និងតំបន់ជុំវិញក្នុងខេត្តសៀមរាប

១៤. ការពិពណ៌នាអំពីគម្រោង (ពិពណ៌នាអំពីសមាសភាគទាំងអស់របស់គម្រោង)

កញ្ចប់ទី 1: ការសាងសង់បណ្តាញបើកចំហ ស្ថានីយ៍បូមទឹក បំពង់បញ្ជូនទឹកនៅចំនួនពីរខ្សែ និងមេបញ្ជូនទឹកដែលត្រូវបានព្យាបាល -កញ្ចប់ទី២៖ ផ្គត់ផ្គង់ និងដំឡើងបំពង់ចែកចាយទឹក។

កញ្ចប់ទី៣៖ សាងសង់រោងចក្រផលិតទឹកស្អាត ចំណុះ ៦០,០០០ ម៣/ថ្ងៃ និងផ្គត់ផ្គង់ និងដំឡើងម៉ាស៊ីនបូមទឹកនៅ និងម៉ាស៊ីនបូមទឹកកែច្នៃ។

ចំណាំ៖ រាល់ការងារក្រោមកិច្ចសន្យានីមួយៗត្រូវបានបញ្ចប់។ ទោះយ៉ាងណាក៏ដោយ SRWSA ជាមួយនឹងកិច្ចព្រមព្រៀងពី JICA និង MEF ប្រើប្រាស់សមតុល្យប្រាក់កម្ចីដែលនៅសល់

ដើម្បីអនុវត្តការងារបន្ថែមតាមរយៈការធ្វើវិសោធនកម្មកិច្ចសន្យាទៅកញ្ចប់កិច្ចសន្យា។

១៥. យុត្តិកម្មលើគម្រោង (បង្ហាញពីហេតុផលថាហេតុអ្វីបានជាគម្រោងនេះត្រូវបានជ្រើសរើស)

សៀមរាប ជាមជ្ឈមណ្ឌលទេសចរណ៍ធំបំផុតនៅកម្ពុជា ដែលស្រូបទាញភ្ញៀវទេសចរជាតិ និងអន្តរជាតិប្រមាណ ៥លាននាក់ក្នុងមួយឆ្នាំ។ ទោះជាយ៉ាងនេះក្តី សមាមាត្រនៃសេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកបច្ចុប្បន្នរបស់អាជ្ញាធរផ្គត់ផ្គង់ទឹកខេត្តសៀមរាបគឺប្រហែល 43% នៃតម្រូវការទឹកសរុប។ ដូច្នេះហើយ គម្រោងនេះត្រូវបានរាប់បញ្ចូលជាគម្រោងអាទិភាពបំផុត ដើម្បីសម្រេចបាននូវចក្ខុវិស័យរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា លើការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតក្នុងទីក្រុង ដែលកំណត់គោលដៅ 100% នៅឆ្នាំ 2025។

១៦. ផលប្រយោជន៍របស់គម្រោង (រៀបរាប់ពីអ្នកដែលនឹងទទួលបានប្រយោជន៍ផ្ទាល់និងមិនផ្ទាល់ពីការអនុវត្តគម្រោង)

គម្រោងនេះនឹងតភ្ជាប់ប្រជាជន និងភ្ញៀវទេសចរប្រមាណ ១៥៤ ០០០ នាក់ ព្រមទាំងសកម្មភាពសេដ្ឋកិច្ចផ្សេងទៀតដើម្បីផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតក្នុងខេត្តសៀមរាប។

១៧. ការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព

តើគម្រោងនេះតម្រូវឱ្យមានការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពដែរ ឬទេ? មាន
ប្រសិនបើត្រូវការ តើការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព បានរៀបចំហើយឬនៅ? មិនទាន់ចាប់ផ្តើម

១៨. ផលប៉ះពាល់ផ្នែកបរិស្ថាននិងសង្គម (ពិពណ៌នាផ្នែកផលប៉ះពាល់របស់គម្រោងលើប្រជាជននិងបរិស្ថានជុំវិញ ប្រសិនបើមាន។ តើគម្រោងនេះនឹងជួយដល់ការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រដែរឬទេ?)

ប្រភពទឹកសំខាន់គឺកម្រិតបឹងទន្លេសាប។ ការសាងសង់គម្រោងនេះមិនមានផលប៉ះពាល់ខ្លះដល់ព្រៃលិចទឹកទេ។ ទោះយ៉ាងណាក៏ដោយ របាយការណ៍ IEIA និងរបាយការណ៍ EMP ត្រូវបានរៀបចំ និងអនុម័តដោយក្រសួងបរិស្ថាន។ ព្រៃឈើដែលរងផលប៉ះពាល់ត្រូវបានដាំឡើងវិញដោយគម្រោងដោយផ្អែកលើតម្រូវការរបស់ IEIA ។ គម្រោងនេះក៏បានអនុម័តដោយអាជ្ញាធរទន្លេសាបផងដែរ។ គម្រោងនេះ ត្រូវបានគេចាត់ទុកថា ជួយកាត់បន្ថយការចំណាយរបស់ប្រជាពលរដ្ឋ ព្រោះការផ្គត់ផ្គង់ទឹកនឹងលើកកម្ពស់គុណភាពសុខភាព និងកាត់បន្ថយការចំណាយលើការព្យាបាលជំងឺ ដោយសារការប្រើប្រាស់ទឹកមិនស្អាត។ លើសពីនេះ វាក៏កាត់បន្ថយការពឹងផ្អែកលើទឹកក្រោមដី ដែលអាចប៉ះពាល់ដល់គុណភាពនៃទឹកក្រោមដី និងទឹក និងធានាបាននូវគ្រឹះប្រាសាទបុរាណពីសំណឹក។

១៩. ការប្រែប្រួល អាកាសធាតុ

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

ប្រសិនបើទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាស ធាតុ សូមជ្រើសរើស **ការបន្ស៊ាំ**

ខ. តើគម្រោងមានភាពទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុកម្រិតណា ?

សូមជ្រើសរើសវិស័យដែលទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងនិងបំពេញការចូលរួមចំណែកនៃចំណាយដែល ទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងធៀបនឹងតម្លៃគម្រោងសរុប។

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

២០. ការកាត់បន្ថយ ហានិភ័យ និង គ្រោះមហន្តរាយ

តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យ **មាន**
និងគ្រោះមហន្តរាយដែរឬទេ ?

ប្រសិនបើ ទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យនិងគ្រោះមហន្តរាយ សូមជ្រើសរើស **ការត្រៀម**

២១. ការវិភាគយេនឌ័រ (តើគម្រោងនេះមានផលប៉ះពាល់ដល់តួនាទីរបស់បុរសនិងស្ត្រីក្នុងទីតាំងរបស់គម្រោងនេះដូចម្តេច ?
តើស្ត្រីនឹងត្រូវចូលរួមយ៉ាងសកម្មក្នុងការអនុវត្តគម្រោងនេះដែរឬទេ ?)

គម្រោងនេះនឹងជួយស្ត្រីទូទៅដែលទទួលបានប្រមូលទឹកប្រចាំថ្ងៃក្នុងគ្រួសារ។ ដូចគ្នានេះដែរ កុមារនឹងមានសុខភាពល្អ
ដោយកាត់បន្ថយពេលវេលា និងថវិកាសម្រាប់ការថែទាំកុមារ។
បច្ចុប្បន្នស្ត្រីជាបុគ្គលិកក្នុងរដ្ឋាករទឹកខេត្តសៀមរាបកំពុងចូលរួមអនុវត្តគម្រោងនេះ។

២២. សមត្ថភាពអនុវត្តគម្រោង (តើក្រសួងមានជំនាញនិងបទពិសោធន៍គ្រប់គ្រាន់សម្រាប់អនុវត្តគម្រោងដែរឬទេ ?)

រដ្ឋាករទឹកស្វយ័តក្រុងសៀមរាបមានទាំងជំនាញនិងបទពិសោធន៍ក្នុងការអនុវត្តគម្រោងនេះឱ្យបានជោគជ័យដោយមានការណែនាំនិងការ
ចាំទ្រពីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ MIST។

២៣. ស្ថានភាពនៃការអនុវត្តគម្រោង (ពិពណ៌នាសង្ខេបអំពីវឌ្ឍនភាពរបស់គម្រោងនិងបង្ហាញអំពីភាពប្រឈមនានា ដែល បណ្តាល
ឱ្យមាន ការព្យាបាលក្នុងការអនុវត្តគម្រោង។)

វឌ្ឍនភាពគម្រោង៖

កញ្ចប់ទី 1៖ ការសាងសង់ត្រូវបានបញ្ចប់នៅខែធ្នូ ឆ្នាំ 2022។ ទោះជាយ៉ាងណាក៏ដោយ SRWSA ជាមួយនឹងកិច្ចព្រមព្រៀងពី JICA និង
MEF បានប្រើប្រាស់សមតុល្យប្រាក់កម្ចីដែលនៅសល់

ដើម្បីអនុវត្តការងារបន្ថែមតាមរយៈការធ្វើវិសោធនកម្មកិច្ចសន្យាចំពោះកញ្ចប់កិច្ចសន្យា 1 នេះ។

- Package 2: ការសាងសង់ត្រូវបានបញ្ចប់នៅក្នុងខែមេសា 2023 ។ រយៈពេលនៃការទទួលខុសត្រូវលើបញ្ហាត្រូវបានបញ្ចប់
ហើយវិញ្ញាបនបត្រចុងក្រោយត្រូវបានចេញ។

កញ្ចប់ទី 3៖ ការសាងសង់ត្រូវបានបញ្ចប់នៅខែមិថុនា ឆ្នាំ 2023។

គម្រោងនេះស្ថិតនៅក្រោមរយៈពេលទទួលខុសត្រូវលើការខ្វះខាតដែលត្រូវបញ្ចប់នៅខែកក្កដា ឆ្នាំ 2025។

២៤. អាទិភាពរបស់គម្រោង (បញ្ជាក់ពីការកំណត់អាទិភាពរបស់គម្រោងរបស់ក្រសួង ស្ថាប័ន)

1

២៥. ការចូលរួមរបស់ដៃគូអភិវឌ្ឍ (ផ្តល់ព័ត៌មានអំពីដៃគូអភិវឌ្ឍសក្តានុពល ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគម្រោងនេះ)

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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
បៀវត្សរ៍	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
សម្ភារៈនិងរដ្ឋបាល	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ផ្សេងៗ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ចំណាយមូលធន	0.0	0.0	0.0	247.8	255.7	767.2	1,270.7	0.0
ការសាងសង់	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	6.2	12.0	0.0
សេវាទីប្រឹក្សា	0.0	0.0	0.0	247.8	247.8	247.8	743.4	0.0
ទ្រព្យសម្ភារៈ	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	513.2	515.3	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ចំណាយសរុប	0.0	0.0	0.0	247.8	255.7	767.2	1,270.7	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	0.0	0.0	0.0	247.8	8.1	7.0	262.9	
French Development Agency	0.0	0.0	0.0	247.8	8.1	7.0	262.9	
សរុបហិរញ្ញប្បទាន ដែលបានសន្យាផ្តល់	0.0	0.0	0.0	247.8	8.1	7.0	262.9	
តម្រូវហិរញ្ញប្បទាន បំពេញបន្ថែម	0.0	0.0	0.0	0.0	247.6	760.2	1,007.8	

បានឃើញ និង ឯកភាព
រដ្ឋមន្ត្រី

កាលបរិច្ឆេទ: