

ព័ត៌មានមូលដ្ឋានអំពីគម្រោង

(ត្រូវបំពេញគ្រប់ចំណុចទាំងអស់)

ផ្នែក ក

១. ឈ្មោះគម្រោង : ការកសាងភាពធន់នឹងអាកាសធាតុនៃប្រព័ន្ធទឹកក្រុងតាមរយៈការបន្ស៊ាំដោយផ្អែកលើប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីនៅតំបន់អូស៊ីប៉ាស៊ីហ្វិកនៅកម្ពុជា (Urban EbA Asia Project )

២. កាលបរិច្ឆេទគម្រោង

កាលបរិច្ឆេទចាប់ផ្តើមគម្រោង 01/01/19

កាលបរិច្ឆេទបញ្ចប់គម្រោង 28/02/22

៣. ចំណាយគម្រោងសរុប \$1,078,300

៤. ស្ថាប័នទទួលខុសត្រូវ ក្រសួងបរិស្ថាន

RESPONSIBLE UNIT

Secretariat General of National Council for Sustainable Development

អង្គភាពទទួលខុសត្រូវ

អគ្គលេខាធិការរង្វេង ក្រុមប្រឹក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចីរភាព នាយកដ្ឋានប្រែប្រួលអាកាសធាតុ

៥. ស្ថានភាពគម្រោង គម្រោងដែលបានបញ្ចប់

ព័ត៌មានលម្អិតអំពីគម្រោង

៦. ប្រភេទគម្រោង : គម្រោងជំនួយបច្ចេកទេស

៧. ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន : ជំនួយឥតសំណង

៨. មុំនៃគោលនយោបាយក្នុងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាក់កោណ ដំណាក់កាលទី១ ដែលគម្រោងស្ថិតនៅ មុំទី១- ការអភិវឌ្ឍទីផ្សារការងារ

៩. ការចូលរួមចំណែករបស់គម្រោងក្នុងការសម្រេចបានគោលនយោបាយអាទិភាពខាងលើ

គម្រោង Urban EbA Asia បានចូលរួមចំណែកក្នុងការសម្រេចបាននូវគោលនយោបាយជាតិដែលមានដូចជា ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ២០១៩-២០២៣ គោលដៅអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយចីរភាពកម្ពុជា ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រ ឆ្លើយតបការប្រែប្រួលអាកាសធាតុកម្ពុជា២០១៤-២០២៣។

១០. ការគាំទ្រដល់គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា

តើគម្រោងនេះគាំទ្រដល់ការអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជាដែរឬទេ? មិនគាំទ្រ

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

បរិស្ថាន និងការអភិរក្ស

១២. ទីតាំងអនុវត្តគម្រោង (ពិពណ៌នាពីទីតាំងដែលត្រូវអនុវត្តគម្រោង)

កែប,

១៣. គោលបំណងរបស់គម្រោង (ពិពណ៌នាគោលបំណងចម្បងៗរបស់គម្រោង)

កាត់បន្ថយភាពងាយរងគ្រោះសហគមន៍ក្រីក្រនៅទីប្រជុំជននៃប្រទេសមានការអភិវឌ្ឍតិចតួចនៅអាស៊ីអាគ្នេយ៍ ដែលទទួល  
រងផលប៉ះពាល់ពីការប្រែប្រួលអាកាសធាតុតាមរយៈការបន្ស៊ាំប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ី។

១៤. ការពិពណ៌នាអំពីគម្រោង (ពិពណ៌នាអំពីសមាសភាគទាំងអស់របស់គម្រោង)

គម្រោង «ការកសាងភាពធន់នឹងអាកាសធាតុនៃប្រព័ន្ធទឹកក្រុងតាមរយៈការបន្ស៊ាំដោយផ្អែកលើប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីនៅ  
តំបន់អាស៊ីប៉ាស៊ីហ្វិកនៅកម្ពុជា (Urban EbA Asia Project)» ដែលមានទីតាំងនៅខេត្តកែប ក្រោមជំនួយរបស់កម្មវិធី  
បរិស្ថានសហប្រជាជាតិ (UNEP) ថ្នាក់តំបន់ ចាប់ពីឆ្នាំ២០១៩ ដល់ឆ្នាំ ២០២២ ដែលគម្រោងនេះ  
មានគោលបំណងផ្តោតលើ៖  
បង្កើនសមត្ថភាពដល់អាជ្ញាធរក្រុងកែបស្តីពីកសាងភាពធន់នឹងអាកាសធាតុនៃប្រព័ន្ធទឹកក្រុងតាមរយៈការបន្ស៊ាំដោយផ្អែកលើប្រព័ន្ធអេកូ  
ឡូស៊ី EbA ២) ការកំណត់ ភាពងាយរងគ្រោះ និងការផ្តល់អន្តរាគមន៍ ៣) ការសិក្សាស្រាវជ្រាវពាក់ព័ន្ធនឹង EbA តាមរយៈភាពជាដៃគូ  
ជាមួយសាកលវិទ្យាល័យ ៤) ការចែករំលែក បទពិសោធន៍ និងការអនុវត្តបន្តស្តីពី EbA។

១៥. យុត្តិកម្មលើគម្រោង (បង្ហាញពីហេតុផលថាហេតុអ្វីបានជាគម្រោងនេះត្រូវបានជ្រើសរើស)

គម្រោង Urban EbA Asia នេះ ជាគម្រោងសាកល្បងដែលក្រុមប្រឹក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចីរភាព បានជ្រើសរើស យកក្រុងកែប  
ខេត្តកែបជាខេត្តគោលដៅ ដោយសារខេត្តនេះ មានទីតាំងស្ថិតនៅតំបន់ឆ្នេរសមុទ្រ ងាយរងគ្រោះដោយ សារការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ  
និងសមត្ថភាពនៃការបន្ស៊ាំនៅមានកម្រិតទាប។

១៦. ផលប្រយោជន៍របស់គម្រោង (រៀបរាប់ពីអ្នកដែលនឹងទទួលបានប្រយោជន៍ផ្ទាល់និងមិនផ្ទាល់ពីការអនុវត្តគម្រោង)

សហគមន៍រងគ្រោះដោយសារការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ដែលមានទីតាំងនៅក្រុងកែប អាជ្ញាធរក្រុងកែប និងខេត្តកែប។

១៧. ការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព

តើគម្រោងនេះតម្រូវឲ្យមានការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពដែរ ឬទេ? មាន  
ប្រសិនបើត្រូវការ តើការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព បានរៀបចំហើយឬនៅ? ត្រូវបានរៀបចំ

១៨. ផលប៉ះពាល់ផ្នែកបរិស្ថាននិងសង្គម (ពិពណ៌នាសង្ខេបពីផលប៉ះពាល់របស់គម្រោងលើប្រជាជននិងបរិស្ថានជុំវិញ  
ប្រសិនបើមាន។ តើគម្រោងនេះនឹងជួយដល់ការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រដែរឬទេ?)

គម្រោងកំពុងសិក្សាពីតម្រូវការសកម្មភាពសម្រាប់ជួយអន្តរាគមន៍ដល់សហគមន៍ក្រុងកែប ដូចនេះគម្រោង  
នឹងធ្វើការសិក្សាផលប៉ះពាល់ផ្នែកសេដ្ឋកិច្ច និងសង្គមនៅពេលអនុវត្ត តែគម្រោងនឹងមិនជ្រើសរើសគម្រោងដែល  
ត្រូវធ្វើការសិក្សាផលប៉ះពាល់បរិស្ថាន (EIA) នោះទេ។

១៩. ការប្រែប្រួល អាកាសធាតុ

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

ប្រសិនបើទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាស ធាតុ សូមជ្រើសរើស **ការបន្ស៊ាំ**

ខ. តើគម្រោងមានភាពទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុកម្រិតណា ?

សូមជ្រើសរើសវិស័យដែលទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងនិងបំពេញការចូលរួមចំណែកនៃចំណាយដែលទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុរបស់គម្រោងធៀបនឹងតម្លៃគម្រោងសរុប។

វិស័យដែលទាក់ទងនឹង ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ	ភាគរយ	ភាពទាក់ទងនឹងការប្រែប្រួល អាកាសធាតុ
៤.	100	<b>ទាក់ទងខ្លាំង</b>

**ការសាងសង់ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធដោយបានដាក់បញ្ចូលការប្រែប្រួល**

**២០. ការកាត់បន្ថយ ហានិភ័យ និង គ្រោះមហន្តរាយ**

តើសកម្មភាព ឬធាតុចេញរបស់គម្រោងទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យ **មាន**  
និងគ្រោះមហន្តរាយដែរឬទេ?

ប្រសិនបើ ទាក់ទងនឹងការកាត់បន្ថយហានិភ័យនិងគ្រោះមហន្តរាយ សូមជ្រើសរើស **ការត្រៀម**

**២១. ការវិភាគយេនឌ័រ** (តើគម្រោងនេះមានផលប៉ះពាល់ដល់តួនាទីរបស់បុរសនិងស្ត្រីក្នុងទីតាំងរបស់គម្រោងនេះដូចម្តេច?  
តើស្ត្រីនឹងត្រូវចូលរួមយ៉ាងសកម្មក្នុងការអនុវត្តគម្រោងនេះដែរឬទេ?)

**ស្ត្រីត្រូវបានលើកទឹកចិត្តឱ្យចូលរួមក្នុងគម្រោង ដោយរាប់បញ្ចូលទាំងមន្ត្រីគម្រោងអ្នកទទួលផល ពីគម្រោងនេះផងដែរ។**

**២២. សមត្ថភាពអនុវត្តគម្រោង** (តើក្រសួងមានជំនាញនិងបទពិសោធន៍គ្រប់គ្រាន់សម្រាប់អនុវត្តគម្រោងដែរឬទេ?)

**នាយកដ្ឋានប្រែប្រួលអាកាសធាតុ អគ្គលេខាធិការដ្ឋានក្រុមប្រឹក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចីរភាពមានសមត្ថភាពគ្រប់គ្រាន់  
ក្នុងការអនុវត្តគម្រោងនេះ។**

**២៣. ស្ថានភាពនៃការអនុវត្តគម្រោង** (ពិពណ៌នាសង្ខេបអំពីវឌ្ឍនភាពរបស់គម្រោងនិងបង្ហាញអំពីភាពប្រឈមនានា ដែល បណ្តាល  
ឱ្យមាន ការព្យាបាលក្នុងការអនុវត្តគម្រោង។)

**គម្រោងនេះបានចាប់ផ្តើមអនុវត្តពេញលេញចាប់ពីត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០១៩ ដោយសម្រេចបានលទ្ធផលដូចជា រៀបចំ  
សិក្ខាសាលាចាប់ផ្តើមអនុវត្តគម្រោង ការសិក្សាវាយតម្លៃពីតម្រូវការបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីការបន្ស៊ាំដោយផ្អែកលើប្រព័ន្ធ អេកូឡូស៊ីក្រុង  
ផ្តល់វគ្គបណ្តុះបណ្តាលពីមូលដ្ឋានគ្រឹះនៃការបន្ស៊ាំដោយផ្អែកលើប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីក្រុង ហើយការ  
អនុវត្តគម្រោងមានភាពយឺតយ៉ាវដោយសារការអនុម័តផែនការប្រចាំឆ្នាំ និងថវិការបស់ម្ចាស់ជំនួយមានភាពយឺតយ៉ាវ។**

**២៤. អាទិភាពរបស់គម្រោង** (បញ្ជាក់ពីការកំណត់អាទិភាពរបស់គម្រោងរបស់ក្រសួង ស្ថាប័ន)

3

**២៥. ការចូលរួមរបស់ដៃគូអភិវឌ្ឍ** (ផ្តល់ព័ត៌មានអំពីដៃគូអភិវឌ្ឍសក្តានុពល ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគម្រោងនេះ)

**កម្មវិធីបរិស្ថានសហប្រជាជាតិ (UNEP)។**

ផ្នែក ខ

ចំណាយរបស់គម្រោងនិងប្រភពហិរញ្ញប្បទាន

(គិតជាពាន់ដុល្លារអាមេរិក)

ចំណាយវិនិយោគ	2021		2022 ថវិកា	2023 ប៉ាន់ស្មាន	2024 ប៉ាន់ស្មាន	2025 ប៉ាន់ស្មាន	សរុប 2023-2025	ថវិកា ចរន្ត
	ថវិកា	ជាក់ស្តែង						
<b>ចំណាយប្រតិបត្តិ</b>	223.4	0.0	131.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
រៀបចំ	43.9	0.0	43.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
សម្ភារៈនិងរដ្ឋបាល	4.8	0.0	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ផ្សេងៗ	174.7	0.0	81.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>ចំណាយមូលធន</b>	13.5	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ការសាងសង់	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
សេវាទីប្រឹក្សា	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ទ្រព្យសម្ភារៈ	1.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ការបណ្តុះបណ្តាល	12.0	0.0	12.0	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
<b>ចំណាយសរុប</b>	236.9	0.0	144.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ប្រភពហិរញ្ញប្បទាន	2021		2022 ថវិកា	2023 ប៉ាន់ស្មាន	2024 ប៉ាន់ស្មាន	2025 ប៉ាន់ស្មាន	សរុប 2023-2025
	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
<b>ហិរញ្ញប្បទាន របស់ ដៃគូអភិវឌ្ឍ</b>	<b>236.9</b>	<b>0.0</b>	<b>144.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
United Nation Environment Programme	236.9	0.0	144.5	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>សរុបហិរញ្ញប្បទាន ដែលបានសន្យាផ្តល់</b>	<b>236.9</b>	<b>0.0</b>	<b>144.5</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>តម្រូវហិរញ្ញប្បទាន បំពេញបន្ថែម</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>

បានឃើញ និង ឯកភាព  
រដ្ឋមន្ត្រី

កាលបរិច្ឆេទ: