



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

រាជរដ្ឋបាល

ក្រសួងពេទ្យលេខាភិបាល

ក្រសួងពេទ្យលេខាភិបាល

សីមរាប ២០១៥

ଅନୁଷ୍ଠାନିକ

បច្ចុប្បន្ន ការរំប្រួលអាកសធាតុត្រូវបានគេទទួលស្ថាប់យ៉ាងពេញលេញ ដាបញ្ហាប្រជយមដីចំបងមួយចំពោះការអភិវឌ្ឍន៍សង្គមនៃបណ្តាណសវគ្គីខាងមុខ។ នៅប្រទេសកម្ពុជា បញ្ហាប្រជយមនេះ មានសកាល ធ្វើនៅផ្សេងៗ ហើយកម្ពុជាត្រូវបានគេចាត់ប្រាក់ជាប្រទេសដែលដាយដោយគ្រោះបំផុតក្នុងចំណោមប្រទេសទាំងដែលបានប្រើប្រាស់ និងដាយដោយគ្រោះបំផុតក្នុងចំណោមប្រទេសចំនួនបីនៅក្នុងកំបន់អាសី។

កដិជ្ជាកិចាលកម្ពុជាតានដាក់បញ្ចូលការរំបែប្រឈប់អាកាសធាតុទៅក្នុងគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍ តាមរយៈការប្រកាសដាក់ខ្សែប្រព័ន្ធដែលការយុទ្ធសាស្ត្រធ្វើយកបទទៅនឹងការរំបែប្រឈប់អាកាសធាតុកម្ពុជានៅចុងឆ្នាំ២០១៣ និងការដាក់បញ្ចូលការរំបែប្រឈប់អាកាសធាតុដាបញ្ញាដែលមានចំណុចអនុវត្តន៍យោបាយទៅក្នុងដែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ដាក់ឆ្នាំ២០១៤-២០១៥។ ក្រសួង-ស្ថាបនបំផុនប្រាំបុនបានបញ្ចប់ដែនការយុទ្ធសាស្ត្រធ្វើយកបនឹងការរំបែប្រឈប់អាកាសធាតុនិងដែនការសេកម្ពភាពតាមវិស័យបស់ខ្លួន ហើយត្រួមចុងឆ្នាំ២០១៥ ក្រសួង-ស្ថាបនសរុបទាំងអស់បំផុនដប់បុននឹងបញ្ចប់ការរៀបចំដែនការនេះ។

បើនេះការងាររៀបចំដែនការយុទ្ធសាស្ត្រមានសារ៖ សំខាន់នេះ អាបសិជ្ជបញ្ជាលទូដលានលុខ្មោះត្រាគំមានដែនដាន គំទ្រសម្រប។ ហេតុដលនេះហើយ ដែលជា ឱ្យប្រទេសកម្មដាច់ផ្ទើមគំនិតរៀបចំក្របខ័ណ្ឌហិរញ្ញវត្ថុ ដែលប្រព័ន្ធអាកាសធាតុនេះឡើង សំដើរកំណត់នូវដែនដានហិរញ្ញវត្ថុ ដែលអាកាសធាតុនាពេលបច្ចុប្បន្ន និងនិន្ទាការនៅសម្រាប់យេះពេលពីប្រាំឆ្នាំទៅដែលប្រាំឆ្នាំខាងមុខ ហើយប្រើប្រាស់ការប៉ាន់ស្ថានទាំងនេះដើម្បីស្វើឡើងនូវកំឡើចំណាយដែលមានភាពប្រាកដិនិយម សម្រាប់ការរៀនិយតបនឹងការប្រព័ន្ធអាកាសធាតុ។ ក្របខ័ណ្ឌនេះផ្តល់ការប៉ាន់ស្ថានដំបូងនៃដែលប៉ះពាល់ពីការប្រព័ន្ធអាកាសធាតុឡើងដែរកិច្ច និងការវិភាគ ថាគីតារីនិយាតនឹងត្រាតខាងអាកាសធាតុ អាចដួយកាត់បន្ទយដែលប៉ះពាល់ទាំងអស់នេះបានដើយរបៀបណាម។

ជាចុងក្រោយ ក្របខ័ណ្ឌហិរញ្ញប្បទនស្របតាមការសាធារណ៍នូវការរំណែនាំពីជំហានបន្ទីរក្រលម្អាត កំរូចគ្រប់គ្រងហិរញ្ញប្បទនអាកាសធាតុ ទាំងពីប្រកពណុដ្ឋស្ថុកទាំងពីប្រកពអនុដោតិ។ ខ្ញុំសូមថ្លែងអំណាក់ណា យ៉ាងឆ្លាល់ដើម្បីចំពោះ អនុក្រោមការងារហិរញ្ញភ្លើត្រូវប្រប្រលអាកាសធាតុនៃក្រុមហ៊ែកទេសការងារប្រប្រលអាកាសធាតុ ដែលបានដឹងតាមវាតាមការងារដោម្បួយអនុក្រសួងនាយក កីឡាបាលសហគមន៍អីបុរិ ដែលកិតាលសុឃុំអេត និងកម្មវិធីអភិវឌ្ឍន៍សហប្រជាតិចំពោះការគាំទ្រដើម្បួយក្រុមហ៊ែកទេសនិងហិរញ្ញភ្លើ។

ក្របខណ្ឌហិរញ្ញប្បទនស្របតាមពេលអាកាសធាតុនេះ ជាដែនទីបង្ហាញផ្លូវការសម្រាប់ក្រសួង-ស្ថាប័ន និងដែគិកឱ្យនឹងពាក់ព័ន្ធនានា បើនេនេះគ្រាន់តែជាដែនពាក់កាលដំបូងក្នុងជំណើការកសាងក្របខណ្ឌហិរញ្ញប្បទនអាកាសធាតុមួយនៅកម្ពុជាដែលមានភាពទុកចិត្តប្រកបដោយការទាក់ទង និងមានតម្លៃកាត់។

ខ្ញុំមានជំនួយដោយមុតមាំបា គ្រប់ការគិតការពីរដ្ឋទាំងអស់នឹងបាប់ធ្វើមអនុវត្តសកម្មភាពដើម្បីប្រតិបត្តិការប្រព័ន្ធនេះដោបន្ទាន់ ពីក្រោះថ្លែចំណាយលើការធ្វើយកតបនឹងបញ្ហាប្រប្រលាកាសជាតុកនឹងកៅនឡើងតាមអនុគមន៍អិចស្សូ ណាងដែលបានប្រសិនបើពេលដោកនឹងទៅ។

ការធានានីត្តំពេញ ដែលទីក្រុងខេត្តកណ្តាល ឆ្នាំ ២០១៥

କବ୍ରିତ ପ୍ରିୟଙ୍କଶ୍ଵର ଲଭିତାରେ

សិល្បោប្រជាពលរដ្ឋអនុបានអនុការណ៍ជាមួយនា



សាមុទ្រ សំខាន់ក្នុង

នាយក

១.	សនិទានសម្រាប់សកម្មភាពការប្រប្រលងអភាគសធាតុ៖ ដល់ប៉ះពាល់សេដ្ឋកិច្ច-សង្គម ពីការប្រប្រលងអភាគសធាតុដែលបានចាន់ស្ថាននៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា	៩
ក)	ដល់ប៉ះពាល់នៅក្នុងការប្រប្រលងអភាគសធាតុ.....	៩
ខ)	ដល់ប៉ះពាល់នៃការប្រប្រលងអភាគសធាតុមកលើការវិនិយោគដាក់លាក់	១២
២.	វិធានការធ្វើយោបលីនៃការប្រប្រលងអភាគសធាតុនៅកម្ពុជា៖ កម្រិតបច្ចុប្បន្ននៃការចំណាយទាក់ទងនឹងអភាគសធាតុនិងវិធានការស្វើឡើងសម្រាប់ប្រព័ន្ធឌាច់ខាងមុខ	៤
ក)	ស្ថានភាពបច្ចុប្បន្ននៃការចំណាយលើគម្រោងអភាគសធាតុ	៤
ខ)	ស្ថានភាព និងផ្សេងៗចំណាយលើវិធានការដែលស្វើសម្រាប់យេះពេលប្រព័ន្ធឌាច់ខាងមុខ.....	៥
៣.	ការណែនាំដើម្បីបង្កើតក្របខណ្ឌហិរញ្ញប្បញ្ញតានប្រប្រលងអភាគសធាតុដែលមានតម្លាកាត អាចទួកចិត្តបាននិងមានភាពទាក់ទង.....	៥
ក)	អគ្គលេខាធិការដ្ឋានក្រុមប្រឹក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចិត្តការព	១១
ខ)	ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ.....	១២
គ)	ក្រសួងដែនការ	13
យ)	ក្រសួង និងស្ថាបនពាក់ព័ន្ធដែលនៅក្នុងវិធានការធ្វើយោបលីនៃការប្រប្រលងអភាគសធាតុ.....	១៣
ឯ)	ក្រុមប្រឹក្សាជាតិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា/គណៈកម្មាធិការស្ថាននិងអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា (CDC/CRDB)	១៤
ច)	លេខាធិការដ្ឋានគណៈកម្មាធិការដាក់សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍតាមបែបប្រជាធិបតេយ្យនៅក្នុងក្រោមដាក់និងរដ្ឋបាលក្រោមដាក់	១៤
ធ)	ដោគុអភិវឌ្ឍន៍	14

សង្គម៖ យោងតាមកំណត់ម្រាងបច្ចុប្បន្ន ក្របខណ្ឌហិរញ្ញប្បញ្ញតានអភាគសធាតុនេះទទួលការអនុម័តិតិណែន:កម្មាធិការដាក់គ្រប់គ្រងការប្រប្រលងអភាគសធាតុ(គ.ជ.គ.ប.អ.) កាលពីថ្ងៃទី២០ ខែកុម្ភីកា ឆ្នាំ២០១៨ ដោយអនុរោមតាមព្រមទាំងក្រុមប្រឹក្សាជាតិស/កកព/០៥១៥/៤០៣ ចុះថ្ងៃទី០៩ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០១៥ កន្លែងចំណាយសម្រេចទាំងអស់របស់របស់ គ.ជ.គ.ប.អ.ត្រូវបានកែសម្រួល និងធ្វើការកិច្ចិឱ្យស្ថិតនៅក្រោមការគ្រប់គ្រងរបស់ក្រុមប្រឹក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ ដោយចិត្តការព តាំងពីថ្ងៃទី០៩ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០១៥។

១. សាគសិក្សាថ្មីសកម្មភាពទាំងពីរប្រចាំឆ្នាំនៃការសោរជាតិ និងការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសកម្មភាព

ក) ផែនប៉ះពាល់នៅត្រូវកំណត់

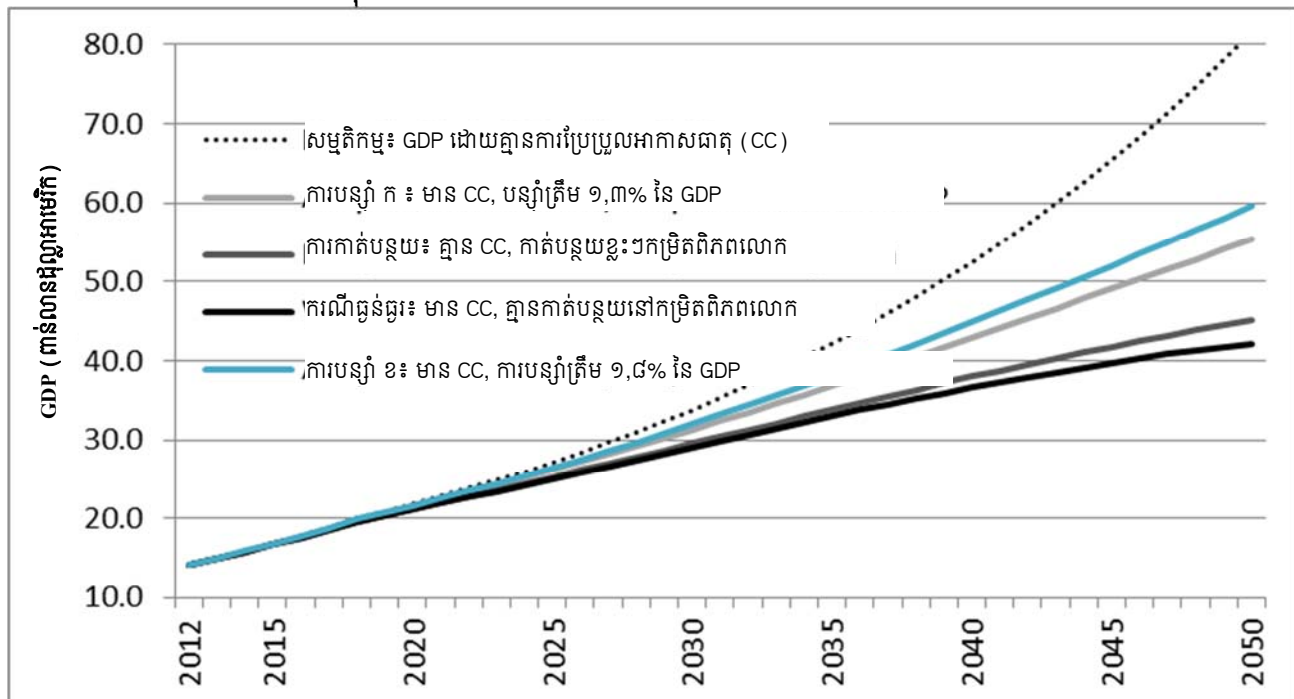
ការវិភាគដំបូងដោយផ្តើកលើសេណារីយុកកំណើនសីតុណ្ឌភាព ឬអង្កោស់ នៅថ្ងៃទី០១៥ បានចាត់ស្អានថា ការខុចខាតទាំងមូលបណ្តាលពីការប្រប្រលងអាកាសធាតុមកលើបំណុលក្នុងស្រួកសុប្បុប្បរ (GDP) របស់ប្រទេសកម្មដានឱងមានយ៉ាងហេចបណ្តាលសំរាប់១,៥% នៅថ្ងៃទី០១៣០ និង៣,៥% នៅថ្ងៃទី០៤០។ ម៉ោងពីព្រឹត្ត ប្រសិនបើអ្នករារំណើនបំណុលក្នុងស្រួកសុប្បុប្បរចាត់ត្រូវក្នុងករណីដែលគ្មានការប្រប្រលងអាកាសធាតុកើតឡើងតែពីឯកចាន់នៃកើតឡើងរហូតដល់៤,៥% នៅថ្ងៃទី០១៣០ តែអ្នករារំណើននឹងចិយចុះមកត្រីម ៣% វិញ្ញាបោយសារតែដលប៉ះពាល់នៃការប្រប្រលងអាកាសធាតុ។ នៅថ្ងៃទី០៤០ អ្នករារំណើន GDP អាចស្វើរតែបាត់បង់ទាំងស្រួច (ចិយចុះមកត្រីម ១% ប៉ុណ្ណោះ) ដែលបណ្តាលមកពីដលប៉ះពាល់នៃការប្រប្រលងអាកាសធាតុ។

ការប្រើប្រាស់ការខុចខាតទាំងនេះនឹងកើតឡើងបណ្តាលមកពីការកើតឡើងនៃការប្រប្រលងបែបទីក្រោងដែលរួមបញ្ចូលទាំងហានិកយន្តនាងុចជា គ្រារៈទីកដំនន់ និងគ្រារៈរាជស្ឋុតជាផីម។ ប្រកបដំបងនៃការខុចខាតនេះកើតឡើងពីដលប៉ះពាល់នៃគ្រារៈរាជស្ឋុត និងគ្រារៈទីកដំនន់មកលើសិល័យកសិកម្ម (១,៤២% នៃGDP) កំណើនករណីដំដឹងគ្មានសនិងដម្លីស្រួចប្រសាធិទេទ្រឡើតដែលទាក់ទងនឹងអាកាសធាតុ (០,៨៥% នៃGDP) ការបែរើលនៃហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធកាន់តែតាប់រហូតដែលរួមមាន ផ្ទុវិញ្ញល់ ប្រព័ន្ធប្រសាធិទេទ្រ និងការផ្តល់ផ្តុំទីក នៅឯណ៌ (០,៧១%) និងការខុចខាតដោយសារទីកដំនន់មកលើហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធនៅទីក្រុង (០,២៥% នៃGDP)។

ការវិភាគនេះមានភាពស្របតាមយិនធការសិក្សានានាដែលមានស្រាប់នៅថ្ងៃកំបន់ និងអនុរោងជាតិ។ ជាទាមរណ៍ ក្រុមការងារទី២សម្រាប់រៀបចំពាយការណ៍រាយក្រុងលើកទី៤របស់ក្រុមការងារអន្តររដ្ឋាភិបាលសី ពីការប្រប្រលងអាកាសធាតុ (IPCC)បានពិនិត្យមើលអំពីការចាត់ស្អានដែលបានបញ្ជូនដំឡើងពាល់នៃការខុចខាតដែលអាចបណ្តាលមកពីការប្រប្រលងអាកាសធាតុ ដោយបានសន្និដ្ឋានថា កំណើនសីតុណ្ឌភាព១-៣អង្កោស់ អាចកាត់បន្ថយ GDP អស់ពី១% ទៅ៥% ក្នុងនោះប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ដែលការខុចខាតផ្តល់ផ្តុំទីក និងការប្រប្រលងអាកាសធាតុ។

ផលប៉ះពាល់ទ្រង់ត្រាយដំមកលើសង្គកិច្ច-សង្គមដែលបណ្តាលពីការប្រប្រលងអាកាសធាតុអាចកាត់បន្ថយបាន តាមរយៈសកម្មភាពបន្ទាំទៅនឹងការប្រប្រលងអាកាសធាតុ និងការកាត់បន្ថយឧស្សែនផ្ទះកញ្ញកំដែលមានប្រសិទ្ធភាព។ ការពិនិត្យបន្ទាំអំពីការចំណាយក្នុងសិល័យសាធារណៈដែលទាក់ទងនឹងអាកាសធាតុនៅក្នុងប្រទេសកម្មដានចាត់ស្អានថា ការចំណាយ១,៣% នៃGDP បច្ចុប្បន្ននេះបានផ្តល់លើវិធានការផ្តើមពេលវេលានឹងការប្រប្រលងអាកាសធាតុ សេណារីយុកពិនិត្យប្រព័ន្ធដានអាកាសធាតុបានចាត់ស្អានថាការចំណាយលើ

សកម្មភាពអាកាសធាតុ ដែលអាចមានខ្ពស់បំផុតគឺរហូតដល់១,៨៨%នៃGDP។ ក្រោហិចខាងក្រោមបង្ហាញពីនិន្ទាការនៃកំណើនGDP នៅក្នុងសេណារីយូខុសក្នុងបំនួនបុន។



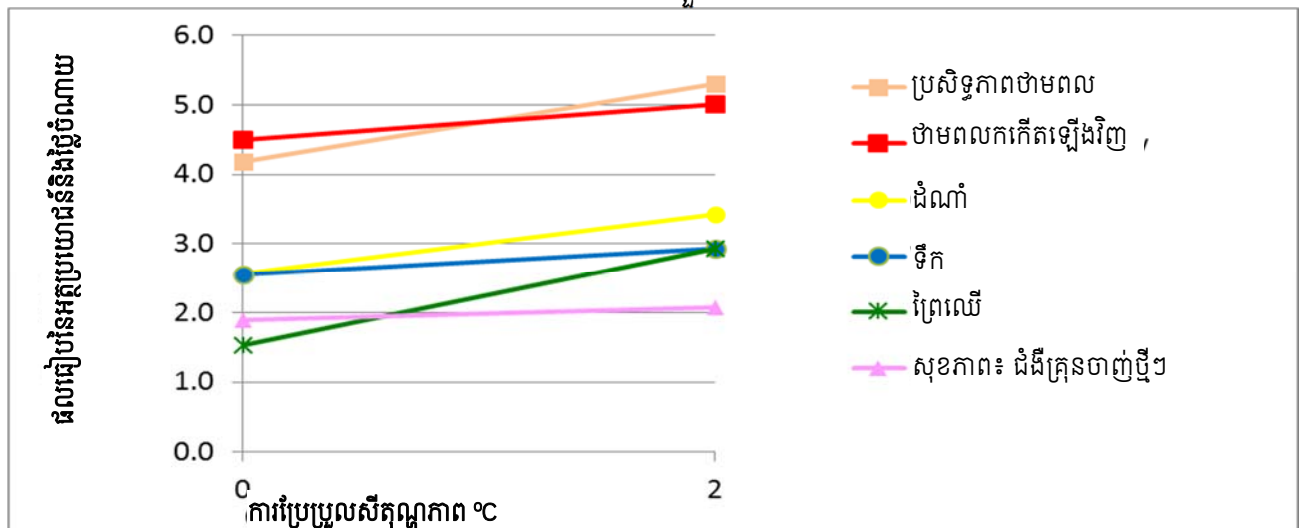
ក្របែងទំនាក់រយៈពេលដើម្បីការប្រជុលអភកសធាតុ និងហិរញ្ញវត្ថុអភកសធាតុមកលើ GDP

* ໄກສ່ລານຜລາຍເມືອງ

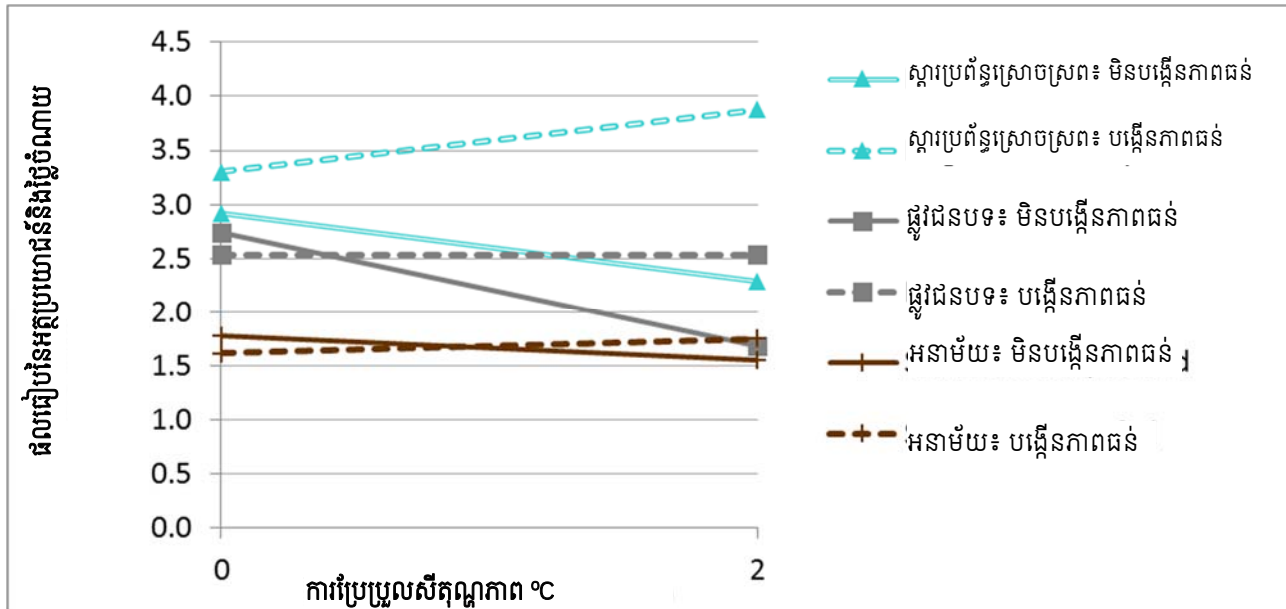
ឧ) ផែលចំណាំថ្លែករបៀបបុរាណការស្ថានមកលើកនិត្យឲ្យយកជាក់លាក់

ការពិភាក្សាលើចំណាយ-ផលបំណោញនៃការវិនិយោគនានាលើការបែបប្រុលអាកាសធាតុបង្ហាញ ការបំណាយទាំងនេះការប្រើប្រាស់ផលបំណុលដើម្បីមានខាងសេដ្ឋកិច្ច សូមវិភាគករណីអវត្ថមានការបែបប្រុលអាកាសធាតុកើ

ដោយ។ ដូចប៉ះពាល់នេះការប្រគល់អាកាសធាតុមកលើផលបំណុលខាងសេដ្ឋកិច្ចមានការប្រគល់ដោយសកម្មភាពខ្លះៗ ហដ្ឋិតអគ្គប្រយោជន៍កម្រិតខ្ពស់ (ដួនកាលត្រូវបានហៅថា “សកម្មភាពមិនស្ថាយក្រាយ”) និងសកម្មភាពខ្លះផ្តល់អគ្គប្រយោជន៍កម្រិតទាប (ដួនកាលហៅថាសកម្មភាព “ប្រុងការដែលអាកាសធាតុ”)។ ស្ថានភាពនេះត្រូវបានសង្ឃបតាមរយៈក្រាបពីកុំន្លែនពីរខាងក្រោម។



ហេង្វាប់នាសម្ព័ន្ធការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធសាស្ត្រ សេវាអនាម៉ែយ។ នឹងផ្តល់ជល់បំណុលកម្រិតទាបដាច់នៅក្នុងបរិបទនៃការប្រប្រលាកាសធាតុដោយសារតែគ្រោះទីកន្លែងនៃ នឹងគ្រោះរាជស្ថាតនំមកនូវតែប្រើការបំណាយខ្ពស់ឡើកបែងទាំនិងការដ្ឋើសជុល។ ទៅដាយ៉ាងណាក់ដោយ ជលបំណុលសេដ្ឋកិច្ចកម្រិតខ្ពស់ដាច់អាចទទួលបានតាមរយៈការកែលមុកការរៀបចំប្រចាំនាក់ហេង្វាប់នាសម្ព័ន្ធ (ការធន់នឹងអាកាសធាតុ)ដែលបានយកចិត្តទុកដាក់អំពីគ្រោះទីកន្លែងនៃ នឹងគ្រោះរាជស្ថាតដែលនឹងកើតមានកាន់តែពីកញ្ចប់ដាច់មុន (សូមមើលក្រាប្រើប្រាស់ក្រោម)។



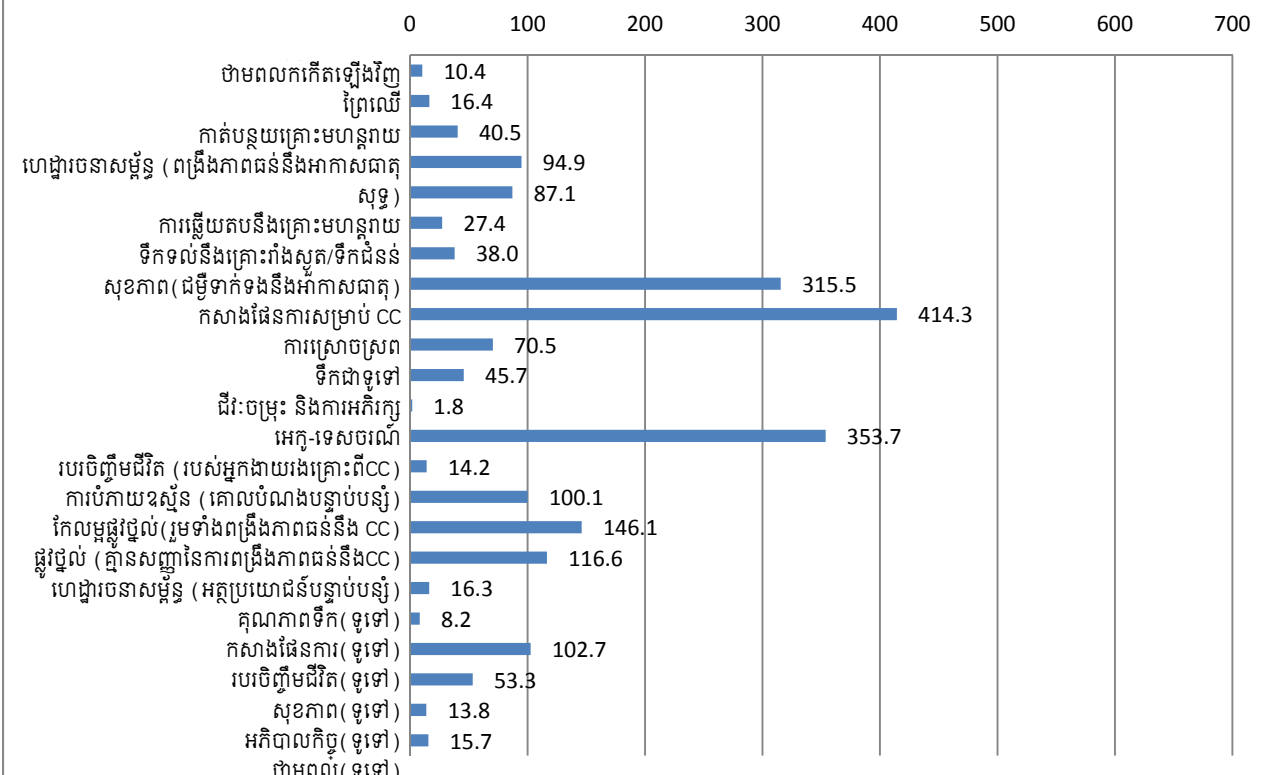
ក្របេក្ខ ៣ ដែលធ្វើបានអគ្គប្រយោជន៍នឹងផ្តល់ចំណាយសរុបមានប័ត្រក្រោងនិងយករាយក្នុងការប្រប្រឈមសាស្ត្រដែលគិតគុណឱ្យដែលមិនគិតគុណអំពីការប្រប្រឈមអាកាសជាតិ

២. និចាលការស្វើយតមលីខាងក្រោមបញ្ជាផ្ទៃនៅក្នុងការប្រប្រឈមសាស្ត្រ និងនិចាលការស្វើខ្លួនឯងខ្លួនខ្លួន

ក) ស្ថាប្រព័ន្ធបច្ចុប្បន្ននៃការចំណាយលើកម្មានអាកាសជាតិ

ការវិភាគលើការចំណាយសាធារណៈដែលពាក់ព័ន្ធនឹងអាកាសជាតិត្រូវបានធ្វើឡើងសម្រាប់ចន្ទោះឆ្នាំ២០០៨-២០១២ ដែលរួមទាំងការចំណាយលើការជាតិ និងការចំណាយមូលនិធិពីម្នាស់ដំនួយនានារក្សាប្រើប្រាស់ ឬជាដីលើការស្វើឡើងស្រួលបច្ចុប្បន្នដែលធ្វើឡើងអគ្គប្រយោជន៍: ប្រសិនបើ៥០%នៃអគ្គប្រយោជន៍ពីការវិនិយោគធម្មាយកើតឡើងដោយសារតែការប្រប្រឈមអាកាសជាតិ ការវិនិយោគនោះត្រូវបានចាត់ទុកបាន៥០%ពាក់ព័ន្ធនឹងអាកាសជាតិ ការវិនិយោគខ្លះដូចជាចំនួនបំរាណរារកំណើនកំពស់ទីកសម្រួគ់ពាក់ព័ន្ធ១០០%នឹងការប្រប្រឈមអាកាសជាតិ ការវិនិយោគដើម្បីត្រួតពិនិត្យការប្រប្រឈមសាស្ត្រ ឬជាដីលើការស្វើឡើងស្រួលបច្ចុប្បន្ននៃអគ្គប្រយោជន៍ខាងសែនដូរកិច្ចត្រីមតិៗ៤៧% នៃអគ្គប្រយោជន៍ទាំងនេះបើណ្តាល៖ ដែលពាក់ទងនឹងការប្រប្រឈមអាកាសជាតិ (បណ្តាលពីការប្រឈមចុះនៃការបំភាយខ្សែនឹងផ្ទះកញ្ញាក់)។ ធ្វើការប្រើប្រាស់សាស្ត្រនេះ កម្រិតចំណាយដែលពាក់ទងនឹងអាកាសជាតិបានកើនឡើងជាបន្ទូបន្ទាប់ពី០,៤៦%នៃ GDP (៣៦៨ពាន់លានរៀល) នៅឆ្នាំ២០១២។ ស្ថាប្រព័ន្ធដែលត្រូវត្រូវនេះនឹងការចំណាយដែលពាក់ព័ន្ធនឹងអាកាសជាតុមានជូនខាងក្រោម៖

ការចំណាយលីអកាសធ្វើនៅថ្ងៃទី០០៩-១០១២ (ពាន់លានរៀល)



ត្នោនាឌីរបស់វិស័យជកដន្ត និងអង្គភាពមិនមែនដ្ឋាកិច្ចាល (NGOs) ទេ ក្នុងហិរញ្ញវត្ថុអាកាសធាតុនឹងការកំណត់សំខាន់ នៅពេលប្រទេសកម្មជាអភិវឌ្ឍន៍ដោយសារតែការវិនិយោគតម្រូវឲ្យមានការការតែបន្ទយករបំភាយខស្ត់ន និងតម្រូវឲ្យមានការលើកកំពស់ការយល់ដឹងជាសាធារណៈ ព្រមទាំងការបេញ្ញោះបញ្ញាលក្រុមហ៊ុនទទួលខុសត្រូវលើផ្ទើកសង្គម។ ស្ថានុពលពេញលេញសម្រាប់ហិរញ្ញប្បទានតាមរយៈទីផ្សារការបុន្ណែលកំពុងតែស្ថិតនៅក្នុងស្ថានភាពមិនបានកិច្ចព្រមព្រៀងអនុដោតីដែលវិធីការបង្កើត និងសម្របចាននៅឆ្នាំ២០១៥។ វិស័យជកដន្តមានឱកាសគ្រប់គ្រាន់ដើម្បីធ្វើការវិនិយោគលើប្រសិទ្ធភាពប្រាមពលដោយសារតែដែលបំណុលខាងសេដ្ឋកិច្ចមានអត្រាលូសំបន់ខ្លួនមានឯកត្រាប្រយោជន៍ក្នុងការការតែបន្ទយករបំភាយខស្ត់ដូចក្នុងកំណត់។ ការវិនិយោគនេះ តាមពារឲ្យមានហិរញ្ញប្បទានដើម្បីបំពេញផ្ទើបំណុលយោងដែលការវិនិយោគ។ ការសាកល្បងក្នុងពេលបីំ នៃក្នុងខស្សាបាកមួកមួនសាលាតានបង្ហាញពីដែលបំណុលជាមធ្យមពីការវិនិយោគកម្រិត៨៤%ក្នុងរយៈពេលនៃឆ្នាំដំបូង ដែលធ្វើឡើងនៅក្នុងក្រុមហ៊ុនសម្រាប់ព្រៀកការវិនិយោគពីផ្ទើកដន្តក្នុងវិស័យនេះ។

ឧ) ស្ថាគភាព ដីឡើងចំណាយបើវានាការដែលស្វើសម្រាប់រយៈពេលប្រាំឆ្នាំមួយ

វិធានការនៅខ្នាតកំដាចីផ្លូវតបនឹងការរំប្បញ្ញលអាកាសធាតុអាចមានគោលដៅដោយក្រើមទំនួយ ផ្ទុកនៃការខ្មែចខាតសម្របជូនបង្កើដោយការរំប្បញ្ញលអាកាសធាតុបុណ្យណា៖ ដោយសារតែការបេព្យោសនូវការខ្មែចខាតខ្លះៗ ដែលជាកំស្បុងមិនអាចធើបាន បុការបំណុញយដែលពីមានប្រសិទ្ធភាព។ សមាមត្រួតស្ថំដឹត

នៃការខូចខាតដែលអាចធ្វើសវាងបានគឺអាស្រែយលើស្ថានភាពជាក់លាក់នៅក្នុងប្រទេសនីមួយ។ យោងតាមរបាយការណ៍ស្តីន ប្រទេសនានាអាចមានគោលដៅដោះស្រាយប្រមាណពីរភាគបីនៃការខូចខាតនេះ។ នៅប្រទេសកម្ពុជា ការធ្វើឱ្យបន់ទំនាក់ទំនងការចំណាយលើការបន្ទូរហូតដល់ ៣,៣% នៃGDP (ធ្វើបន្ថីដំឡើង ១,២២% នៅឆ្នាំ២០១២) រាជបច្ចុប្បន្ន និងឆ្នាំ២០៤០។

(ក) មូលនិធិផ្នោតលើអាកាសជាតុ/ពិភពលោក គឺជាបាហរញ្ញវត្ថុដែលបានពិស្វាប័ន និងយន្តការពិភពលោកសម្រាប់ការប្រប្រលអាកាសជាតុ ដោយទាហរណ៍: មូលនិធិនឹងយោតអាកាសជាតុ (CIF) ដែលរួមទាំង SPCR, GEF, LDCF, AF, FCPF¹, UN-REDD² និងមូលនិធិអាកាសជាតុដែលដងដែលនឹងមានក្នុងពេលវេលាប់ៗ ខាងមុខនេះដែលផ្នោតលើការដោះស្រាយបញ្ហាការប្រប្រលអាកាសជាតុតាមរយៈវិធានការការតែបន្ថយបុរីធនាគារបន្ថែម។

(២) មូលនិធិផ្នោតលើអាកាសជាតុ / កុងប្រទេស គឺជាបំណុកនៃមូលនិធិអាកាសជាតុដែលផ្នោតជាក់ស្ថិជាលើការដោះស្រាយបញ្ហាអាកាសជាតុដែលទទួលបានដោយផ្នោតពីផ្នោតកុលកម្ពុជា តាមរយៈចិវិកប្រចាំឆ្នាំរបស់ខ្លួន បុ តាមរយៈម្ចាស់ជំនួយទូកាតី និងពហុកាតីដែលប្រតិបត្តិករនោះកម្ពុជា។

(គ) **មូលនិធីចប្បេអេ/ក្រុងប្រទេស** សំដើលើប្រកែទជនជានដើលបានទទួលពីដ្ឋាកិតាល និងម្មាស់ដំនួយ នៅកម្ពុជាដែលមិនមែនផ្តាគជាបច្ចាមលើបញ្ហាអាកាសជាតុឡើយ បុន្ថែមនានការពេកកំពុងខ្លះទេ (កម្រិត ទាបនិងមធ្យម) ទៅនឹងការប្រប្រលាកាសជាតុផ្ទាល់ ប្រដោយប្រយោល។ នៅក្នុងហិរញ្ញវត្ថុប្រកែទ នេះ បញ្ហាអាកាសជាតុត្រូវបានជាក់បញ្ចល បុ បង្គប់នៅក្នុងគម្រោងអភិវឌ្ឍន៍នានា។

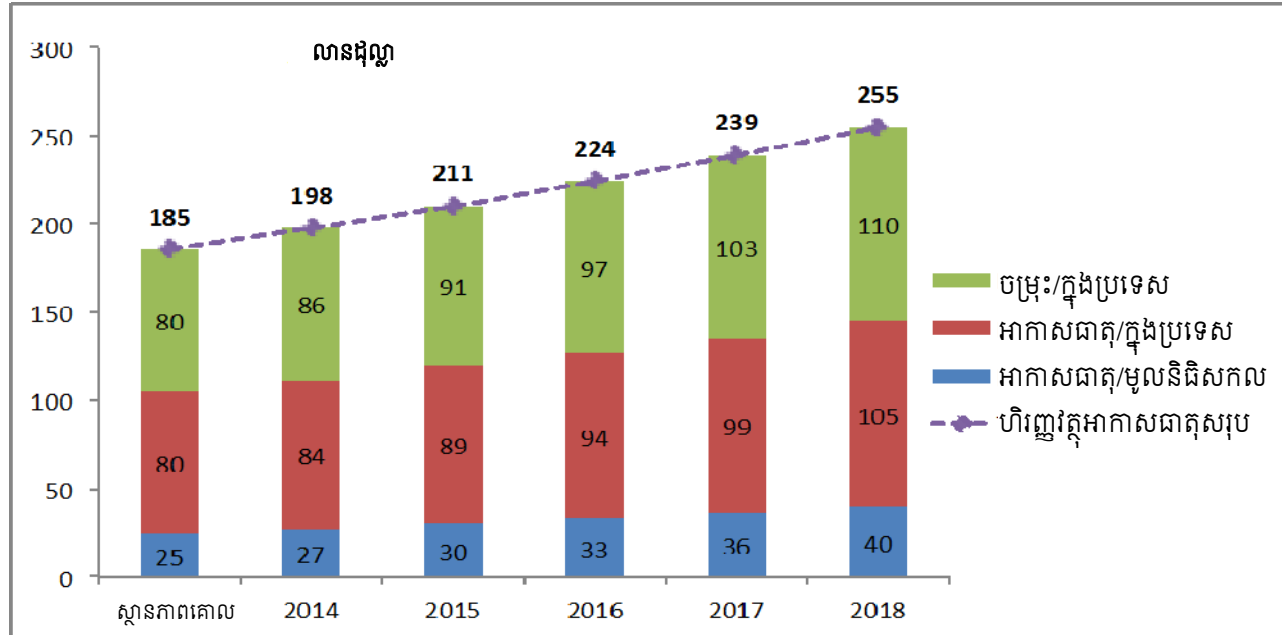
ធនធានសាធារណៈទាំងនេះដែលកម្មដាមប្រើប្រាស់សម្រាប់ផ្តើមគន្លឹនការរំប្រួលអភាគសាធារណៈ
មានទំហំជំជាន់ហិរញ្ញវត្ថុអភាគសាធារណៈ “ប្រើនិងបន្ទោះ” ដែលបានកត់សម្ងាត់នៅក្នុងការបេញចូលសញ្ញា
UNFCCC(ការបេញចូលទាំងនេះមានក្នុងចំណុច(ក)និងម្យយបំណុកពីម្នាស់ជំនួយនៅក្នុង(ខ)បុណ្យលោក៖)។ តែប៉ា
បាប់ត្រូវតាមដានទាំងហិរញ្ញវត្ថុអភាគសាធារណៈ “ប្រើនិងបន្ទោះ” ដើម្បីធានាថាបានទាំងអស់ដែលអាចប្រើប្រាស់
ិជានការផ្តើមគន្លឹនការរំប្រួលអភាគសាធារណៈត្រូវបានប្រមូលដំសម្រាប់ប្រើប្រាស់។

សេណារីយ៉ាដិបុងបង្ហាញថា ចំនួនសរុបនៃហិរញ្ញវត្ថុអាកាសជាតុក្នុងវិស័យសាធារណៈអាចកើនពីប្រមាណ ១៨៥លានដុល្លាមាមេរិកនៅឆ្នាំ២០១៣ ដល់២៥៥លានដុល្លាមាមេរិក(កើនឡើងតិចត្ថប) ឬ ៣០០លានដុល្លាមាមេរិក(កើនឡើងខ្សោយ) ក្នុងមួយឆ្នាំ។ ហើយក្នុងមួយឆ្នាំទាំងអស់នេះ ការបែងចែកជាបានក្នុងមូលនិធីអាកាស

^១ មូលនិធីភាពដោផែគុកបុន្ថែត

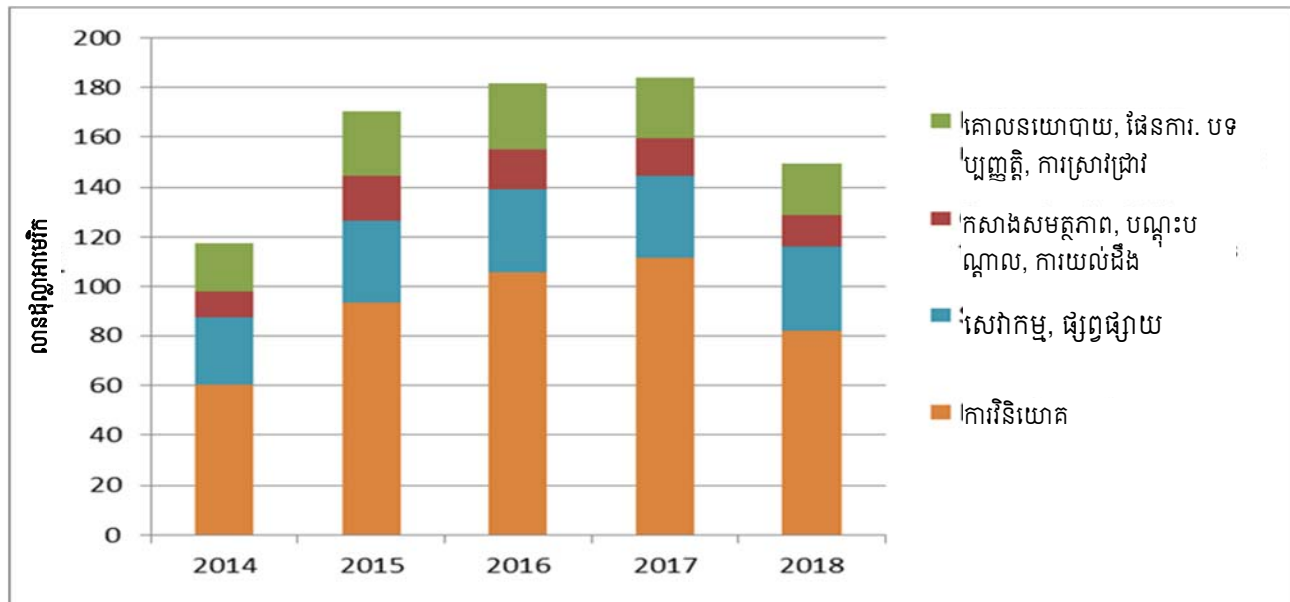
² កម្មវិធីសហការនៃអ.ស.ប ស្ថិតិការការគំបងយកបំភាគយខ្លួនពីការបាត់បងផ្សាយ និងការរេចរើលីផ្សាយ។

ជាតុពិភពលោកត្រូវបានរៀនបាននឹងកើនឡើងធាប់រហ័ស បើនេះជានមួយចំណែកដំឡើកធម្មាននៅក្នុងប្រទេសតាមរយៈហិរញ្ញវត្ថុដែលផ្តាគលើអាកាស ជាតុ បុ ជាដែកមួយនៃគម្រោងអភិវឌ្ឍន៍ខ្ពស់។



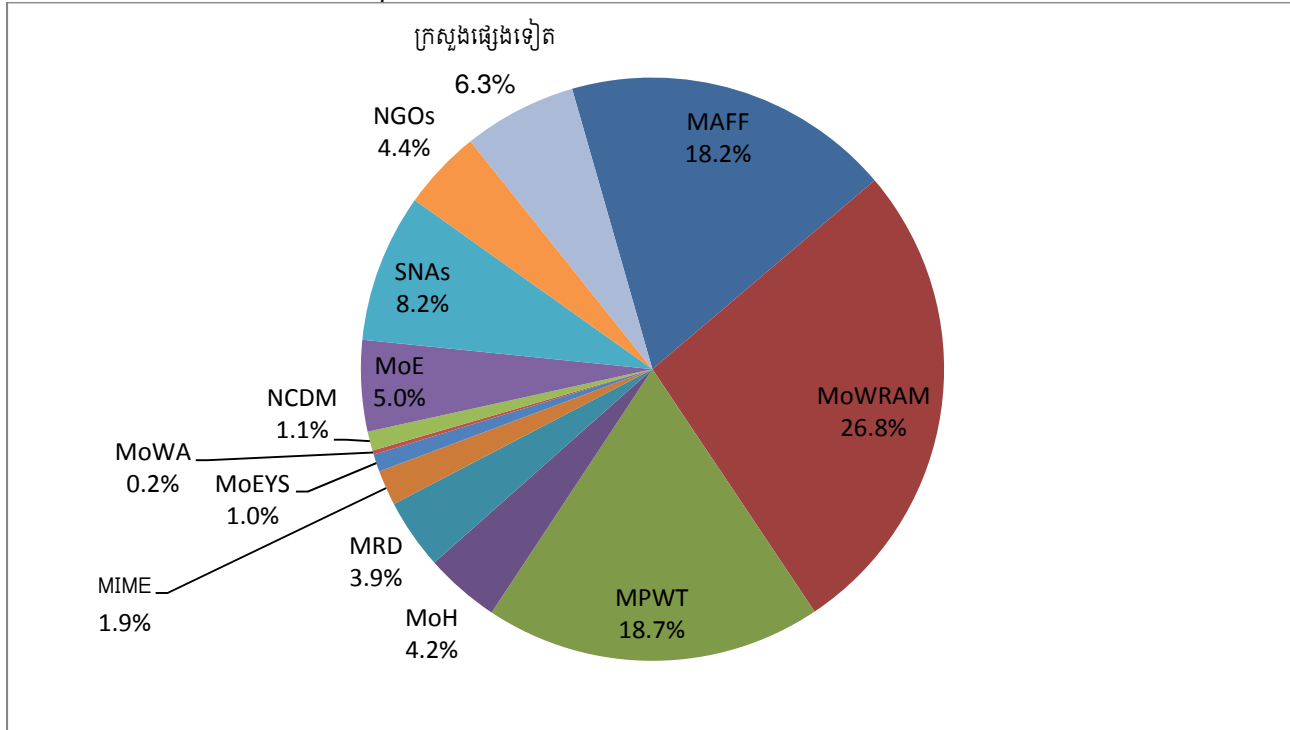
ក្របវិកចំណែកដែលចូលបង្ហាញពីហិរញ្ញវត្ថុអាកាសជាតុ (២០១៤-២០១៨) សេណារីយូកំណើនកម្រិតខាងក្រោម

បន្ថែមលើខបសតួខាងហិរញ្ញវត្ថុ សមត្ថភាពដែលមានស្រាប់ក្នុងការអនុវត្តកម្មដើម្បីប្រប្រលអាកាស ជាតុក្នុងត្រូវតែជាបំណែកមួយដែលត្រូវពិចារណាចង់ដោរ នៅពេលកសាងដែនការសម្រាប់វិធានការធ្វើយកប ដែលបានស្រើឡើង។ ដែនការយុទ្ធសាស្ត្រប្រប្រលអាកាសជាតុក្នុងដើ និងដែនការសកម្មភាពប្រប្រល អាកាសជាតុនៃក្រសួងអាជីវការបានកំណត់អតិថិជនការត្រៀមរឿបចំសំខាន់ៗ មួយចំនួនសម្រាប់អនុវត្ត និធានការធ្វើយកបដែលបានស្រើឡើងឡើងពីរបៀប ការអភិវឌ្ឍសមត្ថភាព និងគោលនយោបាយការ កសាងដែនការ និងការសិក្សាស្រាប់រៀន តំណែងឡើងប្រមាណ ៤៥% នៃវិធានការធ្វើយកបដែលបានស្រើឡើង នៅក្នុងក្រសួងអាជីវការទាំងប្រាំបីនាទី នៅពេលប្រាំឆ្នាំខាងមុខ ហើយការគោលនយោបាយនៃត្រូវបានរៀនបាននឹងកើនឡើងចំយច្ចោះនៅពេលដែលកម្មជាមានសមត្ថភាពសម្រាប់កសាងដែនការ និងគ្រប់គ្រងវិធានការបែបសំខ្លួនធ្វើយកប នឹងការប្រប្រលអាកាសជាតុ។



ក្រប្រើកន្លែង ការចំណោយដែលក្រុងសម្រាប់ពេលវេលាដោយក្រសួងការសេវាកម្មភាពក្នុងប្រជាពលរដ្ឋការសាត្រនៃក្រសួងអាជីវកម្មទាំងប្រាំប្រទេស (តិចជាអូឡាអាមេរិក)

ដែលកតាមដែនការសេវាកម្មភាពដែលមានស្រាប់និងការចំណោនស្ថានសម្រាប់និស់យន្តនានាដែលត្រូវទាន់មានដែនការសេវាកម្មភាពនៅថ្ងៃយករដ្ឋិយតាយតបសុប្តីដឹងនិយាយសាធារណៈត្រូវបានចំណោនបានចំនួន ១,១៣៩ លានដុល្លារអាមេរិក សម្រាប់អំឡុងពេលវេលាដោយក្រសួងការសេវាកម្មភាពក្នុងប្រជាពលរដ្ឋការសាត្រនៃក្រសួងអាជីវកម្មទាំងប្រាំប្រទេស ដូចតទៅ៖



ក្រប្រើកន្លែង ផ្ទៃលខ័ណ្ឌស្ថានការអាជីវកម្មនៃក្រសួងការសេវាកម្មភាពក្នុងប្រជាពលរដ្ឋការសាត្រនៃក្រសួងអាជីវកម្មទាំងប្រាំប្រទេស

ប្រកពេទេ សេចក្តីព្រៃង CCAPs (ខែមីនា ឆ្នាំ២០១៨) និងសេចក្តីព្រៃង CCFF

សត្ថានុពលនៃការគាំទ្រហិរញ្ញវត្ថុពីសំយដុកជនដល់វិធានការធ្វើយតបនឹងការបែប្រុលអាកាសធាតុនៅតម្លៃមិនប្រាកដប្រជាប្រជាពលមានសត្ថានុពលក្នុងការវិនិយោគលើប្រសិទ្ធភាពចាមពលដូចមានសាកលវិបីថ្មនេះក្នុងខស្សុរហកមួកម្នលសាល និងកសិ-ខស្សុរហកមួក ដែលបានបង្ហាញពីផលបំណុលធាប់រហូសយ៉ាងខ្សោះពីការវិនិយោគក្នុងវិសំយនេះ។ ទាំងនេះនឹងធ្វើជាការបុនសត្ថានុពលខាងហិរញ្ញប្បទានតុមានភាពប្រាកដប្រជាប់ឡើយដោយសារត្រួតការដោកពាណិជ្ជកម្មដែលយានដល់កិច្ចព្រមព្រៀងជាប់ជាកាត់កិច្ចដូច្នេះនៅឡើយ ហើយប្រទេសនឹមុយចំនងជាងាកចេញពីយន្តការដែលមានបច្ចុប្បន្នដូចជាយន្តការអេកិវីវិន្ទន៍ស្ថាត និងព្យាយាមបង្កើតកំរុបស់ខ្លួនធ្លាក់សម្រាប់ទីផ្សារការបុន។ ផ្សារការបុនភាពបែប្រុលជាអ្នកប្រើប្រាស់នៅមានកម្រិតទាប។ ក្នុងករណីតម្រាងយន្តការអេកិវីវិន្ទន៍ស្ថាត តែឡើនេះផ្សារការបុនមានត្រឹម ១-២ដុល្លារអាមេរិកក្នុង១តោនសមមូល CO_2 (ពេលគីបីយចុះពីប្រមាណ២០ដុល្លារអាមេរិកនៅឆ្នាំ១៩៨៣ និង៥-៨ ដុល្លារអាមេរិកនៅឆ្នាំ២០១១) និងប្រមាណ៥-៨ដុល្លារអាមេរិកក្នុង១តោនសមមូល CO_2 សម្រាប់តំណាងការម្រាង REDD។

៣.ការដំឡើងបើម្រីមទិន្នន័យប្រចាំខែត្រូវបានព្រម្យរដ្ឋលក្ខណៈបានដំឡើងទៅនៃខ្លួន

ដើម្បីគ្រប់គ្រងអនុកាលនេះមានការស្វែងរកមូជាត្របេដ្ឋិតមូលនិធិជាតិអាកាសធាតុ(NCFF)ដែលមានលក្ខណៈសំខាន់ៗ ដូចតទៅ៖

៩ មូលនិធី NCFF នឹងគ្របដណ្តាលកំណត់គោលនយោបាយកាត់បន្ទយខស្តីនូវការក្នុងការប្រើប្រាស់បន្ទរា

៩០	NCCC នឹងរៀបចំបាយការណ៍វឌ្ឍនភាពប្រចាំឆ្នាំស្តីពីហិរញ្ញវត្ថុអាកាសធាតុ(APR) ដែលនឹងកត់ត្រា និងការគ្លួចការចំណាំយ និងកសិតាងនានាដែលមានស្តីពីប្រសិទ្ធភាពនៃការចំណាំយ។
៩១	NCFF ធ្វើការផ្តល់ទូរកទីបញ្ចប់រហូតដល់ឆ្នាំ២០២៣ ដែលនៅដំណាក់កាលនោះ មួយភាគធំនៃហិរញ្ញវត្ថុអាកាសធាតុត្រូវបានផ្តល់តាមរយៈការគំប្រជើរការដែលមួយទាំងការគំប្រជើរការតាមនីស៊យ និងការគំប្រជើរការឡើង។

NCFF សម្របសម្រួលសម្រាប់ការពាត់ចេងផ្លូវមូលនិធិតាមរៀបចំខ្លួន ត្រាដែលយុទ្ធជាចំណាត់ថ្នាក់ ម៉ោងពាត់ចេងដែលកំពុងប្រើប្រាស់បច្ចុប្បន្ននេះដឹងដើរ។ NCFF នឹងបង្កើនវឌ្ឍនភាពទៅការការចូលរួមនិងការទទួលខុសត្រូវការតំបន់ប្រើប្រាស់ផ្ទាក់ពាល់ បុគ្គលិនបង្កើតឃ្លាផ្ទាក់ពាល់ ប្រមាស់ជំនួយចូលរួមនៅក្នុងប្រព័ន្ធឌ្រប់គ្រងរួមម្មាយ ដូចជាមូលនិធិជាតិអាកាសជាតុទេស្សីយ។ ការវិភាគអំពីសេណារីយ៉ែហិរញ្ញប្បទានអាកាសជាតុនិងទស្សនីសំយេបស់ម្នាស់ជំនួយស្សីពីក្នុងការផ្តល់ជំនួយនៅក្នុងជាបង្ហាញមូលនិធិបន្ថែម មិនទំនងជាបង្កើនធនធានប្រើប្រាស់ផ្ទាក់ក្នុងរយៈពេលខ្លឹមជាមួយ។ ការពិនិត្យឱកាសដើម្បីបង្កើតស្ថាប់មូលនិធិម្មាយត្រូវបានស្អើឡើងជាផ្លូវកម្មយ៉ាងត្រួតពេលវេលាដូចគ្នា CCCSP ពាក់កណ្តាលអាណាព្យាគ្នុងឆ្នាំ២០១៨ នៅពេលដែលមានការអេក្រង់បន្ថែមអំពីក្នុងតាមរាល់សម្រាប់ហិរញ្ញប្បទានអាកាសជាតុអន្ត់ជាតិ និងបន្ទាប់ពីបានបញ្ចប់ជំណាត់កាលបច្ចុប្បន្ននៃកំណែទម្រង់ការគ្រប់គ្រងហិរញ្ញក្នុងសាធារណៈនៅក្នុងជាតិ។

គ្រឹះសាននានាដូចខាងក្រោមនេះនឹងមានការទទួលខុសត្រូវអនុវត្តន៍មូលនិធិដាក់អាកាសជាតុជូចតាមទៅ

ក) អគ្គលេខាជិតការដោនក្រមប្រើក្នុងជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចិត្ត

- បង្កើតយន្តការសម្រេចរាងដោកកិច្ចាល និងផែគុអភិវឌ្ឍន៍សម្រាប់ការអនុវត្តCCCS និងផែនការសកម្មភាពដែលត្រូវត្រួវនេះ។ យន្តការនេះនឹងធានាយកដំឡើងហេចិតាសំណល់អន្តរកម្មនៃដែលទាក់ទងនឹងអាកាសធាតុត្រូវបានលើកផែនការនិងចិវិកស្របជាមួយCCSP/CCAPs និងរួមចំណែកនៅក្នុងក្រុមខ័ណ្ឌជាតិសម្រាប់តាមដាន និងរាយតម្លៃអំពីការប្រប្រឈមអាកាសធាតុ។
 - កែតម្រូវលក្ខខណ្ឌនៃច្បាប់ (ដូចជា អង្គភាពស្សែនធម៉ែតរក្សសង) និងនឹកិវិធីធ្វើការតាមការចំណាំ និងជាក់ពាក្យសុំទៅមូលនិធិបន្ទុ និងមូលនិធិអាកាសធាតុបែកដែង ឲ្យទទួលស្ថាល់ស្ថាបនអនុវត្តនៃរបស់ជាតិ។
 - ក្រោមភាពជាដែកជាមួយក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ និង CDC-CRDB ត្រូវបង្កើតនឹកិវិធីសម្រាប់ការតាមដានប្រចាំឆ្នាំលើការចំណាយក្នុងវិស័យសាធារណៈដែលពាក់ព័ន្ធនឹងអាកាសធាតុ។ កិច្ចការនេះនឹងត្រូវរីកចាបន្ទបន្ទាប់ពីការពិនិត្យប្រចាំឆ្នាំជាករណីពីសេស ដើម្បីរួមបញ្ចូលនិធិតាមដានការប្រប្រឈមអាកាសធាតុនៅក្នុងកម្រងទិន្នន័យបែកដំឡើង និងកម្រងទិន្នន័យដំឡើងអភិវឌ្ឍន៍ផ្លូវការ (ODA)។
 - ក្រោមភាពជាដែកជាមួយក្រសួងផែនការ និងក្រសួងពាក់ព័ន្ធនានា ត្រូវបង្កើតក្រុមខ័ណ្ឌតាមដាន និងរាយតម្លៃដែលកំពុងដំណើរការសម្រាប់ការប្រប្រឈមអាកាសធាតុ និងរៀបចំការវិភាគជាអ៉ីដានទាក់អំពី

ផលបែងចានការធ្វើយកបនីដករប់ប្រជបនភាគុ ដែលរមទាំងការពិនិត្យជាអេងទាត់
បែកអនុវត្ត CCCSP

២) ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ

- កែលមុការវិភាគថ្វីបំណាយ-ផលបំណោញអំពីផលប៉ះពាល់នៃការរំបែប្រឈប់អាកាសធាតុមកលើសង្គមិច្ច(ក្រាមកិច្ចសហការជាមួយ SNEC និង NCCC) និងអំពីការបំណាយ/ការិនិយោគតាមនយោបាយនានា និងបំផុះបេកកំពើក្រុងនានាថ្មីទៅដាច់អនុសាសន៍សម្រាប់រំបែបចូលទៅក្នុងកសាប់វិភាគជាតិ (ដូចជាដែនការយុទ្ធសាស្ត្របំវិក) និងជំណឿការនានា
 - ក្រាមភាពជាដឹកជាមួយ NCSD ត្រូវធ្វើការវិភាគប្រចាំឆ្នាំអំពីការបំណាយក្នុងវិស័យសាធារណៈដែលពាក់ព័ន្ធនឹងការរំបែប្រឈប់អាកាសធាតុដើម្បីតាមដានស្ថានភាពនៃវិធានការផ្តើមឱ្យតាមនឹងការរំបែប្រឈប់អាកាសធាតុនៅក្នុងជាតិ ក្នុងរយៈពេលមធ្យមត្រូវរំបែបចូលវិធានការតាមដានការបំណាយលើអាកាសធាតុនៅក្នុងបំវិកជាតិ ដែលនៅពេលមានកំណែទម្រង់ការគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈដែលនាំទៅកែការអនុវត្តបំវិកកម្មវិធីបានពេញលេញ
 - រំបែប្រឈប់ NCSD ត្រូវដើរការសន្និនាដាមួយម្នាស់ដំនួយហិរញ្ញវត្ថុអាកាសធាតុ អំពីក្រុងនានាសម្រាប់ការរំបែប្រឈប់ប្រចាំឆ្នាំនៅក្នុងប្រព័ន្ធបំវិកជាតិ

- រួមបញ្ចូលបញ្ហា/គំរូនៃហិរញ្ញវត្ថុអាកាសជាតុទៅនៅក្នុងកញ្ចប់ស្ថីដោសម្រាប់ការបណ្តុះបណ្តាលម្រីដ្ឋាកិច្ចលស្តីពីការគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ
- ចូលរួមនៅក្នុងការសន្យានាមួយជាមួយវិស៊ីយេងកដនអំពីគោលនយោបាយដែលមានស្ថានុពលសម្រាប់លើកកំពស់ការវិនិយោគពីវិស៊ីយេងកដននៅក្នុងវិធានការផ្តើមឈតបនឹងអាកាសជាតុ ជាពិស់សការការតែបន្ទយ។

គ) ក្រសួងដែនការ

- ក្រោមការដែនកូដាមួយ NCSD ត្រូវប្រមូលនិងវិភាគទិន្នន័យអំពីសុចនាករដែលទាក់ទងនឹងអាកាសជាតុនៅក្នុង NSDPដោយធ្វាល់(តាមរយៈ NIR)ប្រតាមរយៈគោលការណ៍ណែនាំនិងការគំឡើងគ្រប់គ្រាន់ដល់ក្រសួងពាក់ព័ន្ធ
- ក្រោមការដែនកូដាមួយ NCSD និង NCDD ត្រូវរួមបញ្ចូលការប្រប្រឈមអាកាសជាតុនៅក្នុងគោលការណ៍ណែនាំអំពីការកសាងដែនការសម្រាប់ដ្ឋានប្រាក់ក្រោមដាតី។

យ) ក្រសួង និងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធដោយផ្តើមឈតបនឹងការប្រប្រឈមអាកាសជាតុ

- កសាងដែនការសកម្មភាពប្រប្រឈមអាកាសជាតុដែលជ្រើនឈរក្នុងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ និង NSDP ស្របតាមគោលការណ៍ណែនាំ NCSO
- ជានាញ្មានសមារណកម្មដាប់លើរួមនៃសកម្មភាពប្រប្រឈមអាកាសជាតុនៅក្នុងកម្មវិធីដែនការសកម្មភាពសំខាន់ៗតាមវិស៊ីយេរបស់ខ្លួន
- បង្កើតនឹងស្ថីដារ៉ូប់លាស់សម្រាប់ផ្តើសយកសកម្មភាព/គម្រោងនានាដោយផ្តើមឈតបញ្ចូលថ្មីបំណុលយោទាននៅក្នុងដែនការ និងការលើកបិកធនកម្មប្រប្រឈមសកម្មភាពទាំងនេះ:
- បង្កើតបេនាសម្ព័ន្ធស្ថាប័ននៅក្នុងក្រសួងដើម្បីអនុវត្តន៍ និងតាមដានដែនការសកម្មភាពប្រប្រឈមអាកាសជាតុ(ដែនបង្កាល ឬ ក្រមការងារ) និងផ្តល់ការគំឡើងលើនាយកដ្ឋានពាក់ព័ន្ធដោយអំពីបញ្ហាប្រប្រឈមអាកាសជាតុ
- ក្រោមការដែនកូដាមួយ NCSD និង MEF បានធ្វើការវិភាគនិងវិភាគនៃការបំណុលថ្មីបំណុលយោទាន និងកំណត់សកម្មភាពដែលមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់បំផុត ខាងការចំណុច
- សហប្រតិបត្តិការដោម្បួយក្រសួង និងស្ថាប័នដែរធម្មតែតាមអាណត្តិបេស់ខ្លួន ក្នុងពេលចំណាំថ្មី និងបញ្ចូលវិធានការផ្តើមឈតបនឹងដែលប៉ះពាល់នៃការប្រប្រឈមអាកាសជាតុ
- សហប្រតិបត្តិការដោម្បួយ NCSD ដើម្បីកំណត់គោលការណ៍ណែនាំសកម្មភាពនានាដែលទាក់ទងនឹងអាកាសជាតុដែលរួមទាំងការកំណត់អត្ថសញ្ញាណប្រកត និងគូវនៃការផ្តល់មូលនិធិដែលមានស្ថានុពល។

ឯ) ក្រោមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា/គណៈកម្មាធិការស្ថានិងអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា (CDC/CRDB)

- ក្រោមកិច្ចសហប្រតិបត្តិការដោម្បួយ NCSD ត្រូវធ្វើការកែលម្នាក់ពាមដានការប្រប្រលាក់សាធារណៈក្នុងកម្រិតខ្លួនឯង ODA និងផ្តល់វគ្គបណ្តុះបណ្តាលដែលពាក់ព័ន្ធដល់ដៃគុអភិវឌ្ឍន៍
- រួមបញ្ចូល NCSD នៅក្នុងការពិនិត្យសេចក្តីព្រោះយុទ្ធសាស្ត្រដៃគុអភិវឌ្ឍន៍សម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជាដើម្បី ជាន់ប្រាកម្មវិធីនានាដែលទាក់ទងនឹងអភាគសាធារណៈត្រូវបានកំណត់អត្ថសញ្ញាណាគំណែងពីដំណាក់កាល ដើម្បីបង្កើតសម្រាប់ការរៀបចំឲ្យបានសម្រេចបាន

ច) លេខាធិការដ្ឋានគណៈកម្មាធិការដោកនិស្សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍន៍ពាមបែបប្រជាធិបតេយ្យនៅខ្នាតក្រោមជាតិ និងផ្ទៃបាលក្រោមជាតិ

- រួមបញ្ចូលអភាគសាធារណៈក្នុងគោលការណ៍រំណោន់សម្រាប់កសាងដែនការនឹងការលើកបែកវិកាសម្រាប់មូលនិធិយុ-សង្គាត់ និងមូលនិធិស្រុក-ក្រុង ដោយផ្តល់ពាមមេរោនដែលទទួលបានពីការអនុវត្តសាកល្បងដែលមានស្រាប់
- រួមបញ្ចូលការប្រប្រលាក់សាធារណៈក្នុងអាជីវការពន្លានានីតិវិធីកសាងដែនការ/ការអនុវត្តសម្រាប់មូលនិធិនិនិយោគនៅខ្នាតក្រោមជាតិ
- ក្រោមកិច្ចសហប្រតិបត្តិការដោម្បួយ NCSD ត្រូវបង្កើតវិធីពាមដានអភាគសាធារណៈសម្រាប់ការបំណាយដែលទាក់ទងនឹងការប្រប្រលាក់សាធារណៈតាមរយៈ CSF, DMF និង SNIF (ស្របតាមវិធីសាស្ត្រដែលបានគ្រាងទុកសម្រាប់កម្រិតខ្លួនឯង ODA និងបែកវិកាជាតិ)
- ក្រោមកិច្ចសហប្រតិបត្តិការដោម្បួយ NCSD ត្រូវគូសបញ្ជាក់អំពីការទទួលខុសត្រូវដែលទាក់ទងនឹងការប្រប្រលាក់សាធារណៈនៅលំដាប់ខ្នាតក្នុងខេត្តស្រុក ឬខេត្ត ឬសង្គម (ខេត្ត ស្រុក ឬខេត្ត សង្គម)
- អភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាពខាងការប្រប្រលាក់សាធារណៈក្នុងអង្គភាពគំប្របែកទេសសម្រាប់យន្តការផ្ទៃបាលនៅខ្នាតក្រោមជាតិ នៅខ្នាតក្នុងស្រុក និងខេត្ត។

ឆ) ដៃគុអភិវឌ្ឍន៍

- ផ្តល់ហិរញ្ញវត្ថុប្រប្រលាក់សាធារណៈ និងបន្ថែមស្របដោម្បួយការណែនាំនៅក្រោមអនុសញ្ញា UNFCCC ឬនៅត្រូវបានដែងដៃបានក្រោម ODA ផ្តល់ពាមនាក់ស្រុក ឬខេត្ត ឬសង្គម “សកម្មភាពនៃត្រូវបានការប្រប្រលាក់សាធារណៈ”
- នៅក្នុងដំណាក់កាលយុទ្ធសាស្ត្រពាមប្រទេស ត្រូវបានប្រាក់បានការពិគ្រោះយោបល់ដោម្បួយ NCSD អំពីអាជីវការ និងកម្មវិធីនានាដែលបានស្រើឡើងដើម្បីឲ្យអនុកម្មនៃនានាដែលពាក់ព័ន្ធនឹងអភាគសាធារណៈ (ODA ឬមុនមក និងហិរញ្ញវត្ថុអភាគសាធារណៈបន្ថែម) អាចកំណត់បានតាមតំណែងពីដំណាក់កាលដើម្បីបង្កើតបន្ទីត្រូវបានការយុទ្ធសាស្ត្រប្រប្រលាក់សាធារណៈក្នុងកម្ពុជា (CCCS) និងបានបន្ទីត្រូវបានការយុទ្ធសាស្ត្រប្រប្រលាក់សាធារណៈក្នុងកម្ពុជា (CCSP)
- ចំពោះគម្រោងនានាដែលបានកំណត់អត្ថសញ្ញាណាបានក្នុងកម្រិតខ្លួនឯង និងអភាគសាធារណៈត្រូវបានទទួលយោបល់ប្របែកទេសពី NCSD / និងប្រុកប្រាកដប្របែកទេសអភាគសាធារណៈត្រូវបានកំណត់ពីនៅក្នុងដំណាក់កាលបង្កើតគម្រោងនៅក្នុងក្រសួងពាក់ព័ន្ធដែលរួមទាំងអំពីស្ថិតិថារណ៍ព្រៀងរាយដែលនឹងអភាគសាធារណៈដែល

ពាក់ព័ន្ធ ឬ លក្ខខណ្ឌចាំបាច់ដៃងគ្មែរនិងមបញ្ចូលថ្វីបំណាយ និងជាតុបូលពាក់ព័ន្ធនានានៅក្នុងបីភាគម្រោង

ឧបត្ថម្ភ សិទ្ធិកំណែងយោ

CAMBODIA CLIMATE CHANGE ALLIANCE

Implemented by:



Ministry of
Environment

Supported by:



European Union



Empowered lives.
Resilient nations.



SWEDEN