



**ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ**



**របាយការណ៍វាយតម្លៃលើការអនុវត្តផែនការ
សកម្មភាព ៣ឆ្នាំ (២០១៨-២០២០)**

នៃផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន ២០១៨-២០២៥



**រាជធានីមីន
C.M.A.A**

មាតិកា

លេខកថា	៤
អក្សរចំណុច	
សេចក្តីសង្ខេប.....	៧
ជំពូកទី១: សាចករ.....	១២
ជំពូកទី២: វិធីសាស្ត្រនិងដំណើរការសម្រាប់ការតាមដានត្រួតពិនិត្យនិងវាយតម្លៃ.....	១៦
២.១ វិធីសាស្ត្រ និងប្រភពព័ត៌មាន.....	១៦
២.២ ដំណើរការនៃការរៀបចំរបាយការណ៍.....	១៦
ជំពូកទី៣: ការដោះដូរដីដែលដីចំណែកមានមីនដំណើរការនៅក្រឹមឆ្នាំ២០២៥.....	១៧
៣.១ បញ្ចប់ការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋានថ្នាក់ជាតិនៅតាមស្រុកដែលនៅសល់ ក្រឹមឆ្នាំ២០២០	១៨
៣.២ ការអនុវត្តការដោះដូរដី តាមរយៈការស្រាវជ្រាវមីនបច្ចេកទេស លើដីត្រូវបានទន្ទ្រាន យកមកប្រើប្រាស់ និងលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងធ្វើការស្រាវជ្រាវឡើងវិញ ដើម្បីធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពទិន្នន័យដីដែលមានមីន	២០
៣.៣ ការដោះកូមិអាទិភាពដែលដីមានមីន នៅក្រឹមឆ្នាំ២០២១ និងកូមិដែលនៅសល់នៅក្រឹមឆ្នាំ២០២៥.....	២១
៣.៤ ពិនិត្យឡើងវិញ និងកែលម្អប្រព័ន្ធប្រតិបត្តិការ និងសមត្ថភាពដែលមានស្រាប់	២៣
ជំពូកទី៤: ការដោះដូរដីដែលដីចំណែកគ្រាប់បែកកម្រិតខ្ពស់ជាពិសេសនៅក្រឹម ឆ្នាំ២០២៥.....	២៧
៤.១ រៀបចំផែនការ និងចាត់អាទិភាពតំបន់ដែលដីមានគ្រាប់បែកចង្កោម	២៨
៤.២ ធ្វើការស្រាវជ្រាវ និងដោះដូរដីដែលត្រូវបានបញ្ជាក់ថាមានគ្រាប់បែកចង្កោម.....	២៨
ជំពូកទី៥: ការដោះស្រាយការកំណត់សំណល់ជាដុំដុំពីសង្គ្រាម(ស.ផ.ស.)	៣០
៥.១ ការស្រាវជ្រាវ និងដោះដូរដីដែលដីមាន ស.ផ.ស.	៣១
៥.២ ផ្តល់ការឆ្លើយតបអោយទាន់ពេលវេលាចំពោះសំណើរសុំជំនួយអន្តរាគមន៍ផ្នែកប្រតិបត្តិការកំទេចគ្រឿងដុំពីសហគមន៍ ឬអាជ្ញាធរ	៣១
ជំពូកទី៦: ការកាត់បន្ថយចំនួនគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ឱ្យនៅកម្រិតអប្បបរមា ព្រមទាំងលើក កម្ពស់ជីវភាពរស់នៅរបស់ប្រជាជននៅសំណល់ដី និងសហគមន៍ដែលទទួលបានដីដោយសារមីន និងស.ផ.ស.....	៣៣
៦.១ ការផ្តល់ការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពដល់ប្រជាជនដែលរស់នៅតាមតំបន់មាន ហានិភ័យខ្ពស់នាពេលបច្ចុប្បន្ន និងតំបន់ដែលមានហានិភ័យទើបកើតឡើងថ្មី សមស្របទៅនឹងភេទ និងអាយុ និងការពង្រឹងការ ផ្តួចផ្តើមបណ្តាញមូលដ្ឋាន.....	៣៤

៦.២ ការផ្តល់ការគាំទ្រដល់អ្នករស់រានមានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោលដើម្បីទទួលបានការថែទាំផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រ និងផ្លូវចិត្តឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់សមស្របទៅនឹងយេនឌ័រ និងការស្តារលទ្ធភាពពលកម្មកាយ សម្បទា ៣៩

៦.៣ លើកកម្ពស់សមត្ថភាពប្រកបរបរចញ្ជីមជីវិតរបស់អ្នករស់រានមានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់ពីមីន និងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោល ដើម្បីជំរុញការចូលរួមយ៉ាងពេញលេញរបស់ពួកគាត់នៅក្នុងសង្គម..... ៤១

ជំពូកទី៧៖ ការរួមចំណែកដល់កំណើនសេដ្ឋកិច្ច និងការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ..... ៤២

៧.១ គាំទ្រដល់អាទិភាពនៃការអភិវឌ្ឍមូលដ្ឋាននៅក្នុងសហគមន៍ដែលរងផលប៉ះពាល់ពីមីន គ្រាប់បែកចង្កោម និងស.ផ.ស. ផ្សេងទៀត..... ៤២

៧.២ គាំទ្រអាទិភាពនៃការអភិវឌ្ឍថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ ៤៣

ជំពូកទី៨៖ ការជំរុញនិស្សិតរួមការក្នុងតំបន់ និងអន្តរជាតិ និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការក្នុងសកម្មភាពមីន ៤៦

៨.១ ជំរុញការអនុវត្តកាតព្វកិច្ច នៃអ.ហ.ផ.ម..... ៤៦

៨.២ ជំរុញការអនុវត្តកាតព្វកិច្ចក្នុងអនុសញ្ញាធម្មតាមូចំនួន (CCW) និងគាំទ្រដល់វឌ្ឍនភាពឆ្ពោះទៅរកការចូលរួមក្នុងពិធីសារទី៥..... ៤៧

៨.៣ គាំទ្រដល់ការចូលជាជនជាតិអនុសញ្ញាស្តីពីគ្រាប់បែកចង្កោម (CCM) ត្រឹមឆ្នាំ ២០២០..... ៤៨

៨.៤ គាំទ្រដល់ប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីន ក្នុងក្របខណ្ឌនៃប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាពនៃអង្គការសហប្រជាជាតិ ៤៨

៨.៥ ការលើកកម្ពស់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិសកម្មភាពមីន រាប់បញ្ចូលទាំងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការត្បូង-ត្បូង ៤៩

ជំពូកទី៩៖ ការបង្កើតសមត្ថភាពជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាព ដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់ក្រោយឆ្នាំ២០២៥ ៥២

៩.១. ពង្រឹងសមត្ថភាពជាតិដើម្បីគ្រប់គ្រង និងអនុវត្តកម្មវិធីសកម្មភាពមីន ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងប្រសិទ្ធផល ៥២

៩.២ ថែរក្សា កែលម្អ និងចែករំលែកចំណេះដឹងអំពីសកម្មភាពមីន នៅក្នុងវិស័យនេះទៅដល់វិស័យផ្សេងទៀត ៥៣

៩.៣ ធ្វើការពិនិត្យមើលឡើងវិញត្រឹមឆ្នាំ២០២០ នូវក្របខណ្ឌច្បាប់ ស្ថាប័ន និងប្រតិបត្តិការ ព្រមទាំងយុទ្ធសាស្ត្រ និងសមត្ថភាព ដែលចាំបាច់ដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់ ៥៤

៩.៤ ពង្រឹង និងថែរក្សាសមត្ថភាពជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាពដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់ក្រោយឆ្នាំ ២០២៥ ឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព (ចាប់ផ្តើមឆ្នាំ២០២០) ៥៤

ជំពូកទី១០៖ ការធានារាល់សកម្មភាពមីនទាំងអស់ត្រូវបានគាំទ្រដោយប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាពដែលមានភាពល្អប្រសើរ ការគ្រប់គ្រងព័ត៌មានប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព ការយកចិត្តទុកដាក់ខ្ពស់ អំពីយេនឌ័រ និងការការពារបរិស្ថាន ៥៥

១០.១ ពង្រឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព..... ៥៥

១០.២ ពង្រឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានថ្នាក់ជាតិសម្រាប់សកម្មភាពមីន..... ៥៦

១០.៣ ជំរុញការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រនៅក្នុងសកម្មភាពមីន ៥៩

១០.៤ បញ្ជ្រាបកិច្ចការការពារបរិស្ថានក្នុងសកម្មភាពមីន..... ៦២

១០.៥ អនុវត្តប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យសកម្មភាពវិស័យម៉ឺន (PMS)	៦២
ជំពូកទី១១: បញ្ហាប្រឈម និងការប្រយោជន៍.....	៦៣
១០.១ ការគាំទ្រខាងផ្នែកសម្ភារដល់កងទ័ពជើងគោក និងរបោសសម្អាតម៉ឺនតាមព្រំដែន.....	៦៣
១០.២ ពង្រឹងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការទ្វេភាគីរវាងអាជ្ញាធរម៉ឺន និងក្រសួងពាក់ព័ន្ធ	៦៣
១០.៣ ការកៀរគរនិងតម្រូវការធនធាន.....	៦៣
ជំពូកទី១២: សេចក្តីសន្និដ្ឋាន	៦៥
ឧបសម្ព័ន្ធក.....	៦៦
ឧបសម្ព័ន្ធទ.....	៦៧

អារម្ភកថា

ដោយសារជម្លោះក្នុងតំបន់ និងជម្លោះផ្ទៃក្នុងដែលបានអូសបន្លាយក្នុងអតីតកាល កម្ពុជាត្រូវបានចាត់ទុកថា ជាប្រទេសមួយក្នុងចំណោមប្រទេសដែលរងផលប៉ះពាល់ដោយសារមិនធ្ងន់ធ្ងរជាងគេលើពិភពលោក។ មិន និងសំណល់ជាតិផ្ទុះពីសង្គ្រាម (ស.ផ.ស.) រាប់លានគ្រាប់ នៅរាយប៉ាយក្នុងដី លើដីក្រោមផ្ទៃទឹក ពេញផ្ទៃប្រទេស ជាពិសេសតាមបណ្តាខេត្តភាគខាងលិចនិងភាគពាយព្យប្រទេស ដោយពុំមានការកត់ត្រាក្នុងផែនទីច្បាស់លាស់នោះឡើយ។ លើសពីនេះ កម្ពុជាក៏រងផលប៉ះពាល់យ៉ាងធ្ងន់ធ្ងរដោយសារគ្រាប់បែកចង្កោមនិង ស.ផ.ស. ផ្សេងទៀតផងដែរ នៅភាគខាងកើតប្រទេស។ មរតកពីសង្គ្រាមទាំងនេះ មិនគ្រាន់តែធ្វើឱ្យប្រជាពលរដ្ឋកម្ពុជារស់នៅតំបន់ដាច់ស្រយាលស្លាប់ របួស និងពិការតែប៉ុណ្ណោះទេ ប៉ុន្តែថែមទាំងជាឧបសគ្គដល់ការអភិវឌ្ឍប្រទេសជាតិផងដែរ។

ក្នុងនាមជារដ្ឋាភិបាលនៃអនុសញ្ញាអូតារ៉ាចាប់ពីឆ្នាំ២០០០ រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាបានយកចិត្តទុកដាក់យ៉ាងខ្លាំងលើវិស័យមិន ហើយក៏បាននិងកំពុងបំពេញកាតព្វកិច្ចរបស់ខ្លួនដូចមានចែងក្នុងអនុសញ្ញានេះយ៉ាងស្របក់ស្រប ដោយបានដាក់បញ្ចូលវិស័យមិនទៅក្នុងគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយចីរភាពកម្ពុជា ២០១៦-២០៣០ ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ ២០១៩-២០២៣ និងយុទ្ធសាស្ត្រចតុកោណដំណាក់កាលទី៤។ ដើម្បីគាំទ្រដល់ការសម្រេចបាននូវអាទិភាព និងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិទាំងនេះរាជរដ្ឋាភិបាលបានបង្កើតផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមិន ២០១៨-២០២៥ ដែលជាផែនទីតម្រង់ទិសសម្រាប់ការអនុវត្ត។ កម្ពុជាក៏បានរៀបចំសំណើសុំពន្យារពេលបោសសម្អាតមិនលើកទី២ឆ្នាំ២០២០-២០២៥ ដោយទទួលបានការឯកភាពទាំងស្រុងក្នុងកិច្ចប្រជុំពិនិត្យឡើងវិញលើកទី៤ (Fourth Review Conference) នៃអនុសញ្ញាអូតារ៉ា នៅចុងឆ្នាំ២០១៩ នៅទីក្រុងអូស្ត្រាលីប្រទេសនីរ៉ែស។

របាយការណ៍នេះបង្ហាញអំពីសមិទ្ធផលសម្រេចបានទាំងផ្នែកគ្រប់គ្រង និងផ្នែកប្រតិបត្តិការនៃការអនុវត្តផែនការសកម្មភាព៣ឆ្នាំ ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់២០២០ នៃផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមិន ២០១៨-២០២៥។

ទោះបីមានកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែង និងសមិទ្ធផលជាច្រើនត្រូវបានសម្រេច ក៏វិសាលភាពនៃបញ្ហាមិននៅតែជាការលំបាកមួយដើម្បីសម្រេចបានតាមផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមិន។ ចាប់ពីឆ្នាំ២០២១-២០២៥ កម្ពុជានៅត្រូវការថវិកាប្រមាណ ៣៣៣,២៥លានដុល្លារ ដើម្បីធ្វើការបោសសម្អាតផ្ទៃដីដែលមានគ្រាប់មិនប្រឆាំងមនុស្ស ៨០៦គីឡូម៉ែត្រការ៉េ គ្រាប់មិនប្រឆាំងរថក្រោះ ៤៦គីឡូម៉ែត្រការ៉េ

ផ្ទៃដីមានគ្រាប់បែកចង្កោម ៦៣៤គីឡូម៉ែត្រការ៉េ និងផ្ទៃដីមានសំណល់ជាតិផ្ទះពីសង្គ្រាម ៤៦៨គីឡូម៉ែត្រការ៉េ។

ធៀតក្នុងឱកាសនេះ ខ្ញុំសូមថ្លែងនូវអំណរអរគុណដល់បណ្តាប្រទេសផ្តល់ជំនួយ ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ និងភាគីពាក់ព័ន្ធចំពោះការគាំទ្រនាពេលកន្លងមក។ យើងខ្ញុំសង្ឃឹមថា កម្រិតនៃការគាំទ្រនេះនឹងនៅតែបន្ត និងបង្កើនថែមទៀត ដើម្បីបង្កលទ្ធភាពឱ្យរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា អាចបោសសម្អាតមីនដើម្បីគាំទ្រការអភិវឌ្ឍប្រទេសកម្ពុជា ព្រមទាំងអាចបំពេញកាតព្វកិច្ចរបស់ខ្លួនដូចមានចែងក្នុងអនុសញ្ញាអូតារ៉ា។

ថ្ងៃ ខែ ឆ្នាំ ភ្នំពេញ ព្រឹក ៧.ស.២៥៦៥
រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ខែ ឆ្នាំ២០២១
**ទេសរដ្ឋមន្ត្រីទទួលបន្ទុករបស់ក្រសួងពិសេស
អនុប្រធានទី១ អាជ្ញាធរមីន**

លី ធុន

អក្សរម៉ែព្រួញ

- អ.ហ.ផ.ម. អនុសញ្ញាអន្តរជាតិស្តីពីការហាមការប្រើប្រាស់ ការលុបបំបាត់ ការរក្សាទុក ការផលិត និង ការផ្ទេរគ្រាប់មីនប្រឆាំងមនុស្ស និងការបំផ្លាញគ្រាប់មីនចោល
- ស.ក.ម.ក. ស្តង់ដារកម្ចាត់មីនកម្ពុជា
- ក.ប.ម. ក្រុមការងារបច្ចេកទេសចម្រុះរាជរដ្ឋាភិបាល-ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍លើវិស័យមីន
- ស.ផ.ស. សំណល់ជាតិផ្ទុះពីសង្គ្រាម
- ហ.ត. ហិចតា
- គម^២ គីឡូម៉ែត្រការ៉េ
- ម^២ ម៉ែត្រការ៉េ
- អ.ធម អាជ្ញាធរមីន
- អ.យ.ក. ក្រសួងអប់រំ យុវជន និងកីឡា
- ស.អ.យ. ក្រសួងសង្គមកិច្ច អតីតយុទ្ធជន និងយុវនីតិសម្បទា
- ប.ព.ជ.ម.ក. ប្រព័ន្ធព័ត៌មានជនរងគ្រោះដោយសារមីននិងស.ផ.ស.នៅកម្ពុជា
- ផ.យ.ជ.ម. ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន
- ផ.យ.អ.ជ. ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ

សេចក្តីសង្ខេប

របាយការណ៍វាយតម្លៃលើផែនការសកម្មភាព៣ឆ្នាំ ២០១៨-២០២០ ត្រូវបានរៀបចំដោយអាជ្ញាធរមិនរួមសហការជាមួយនឹងប្រតិបត្តិករសកម្មភាពមិនទាំងអស់ ក្នុងគោលបំណងផ្សព្វផ្សាយសមិទ្ធផលធំៗ ដែលសម្រេចបានជូនរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ប្រទេសផ្តល់ជំនួយ ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ និងភាគីពាក់ព័ន្ធនានាបានជ្រួតជ្រាបអំពីកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងរួមគ្នាលើវិស័យនេះ និងលើកទឹកចិត្តដល់អ្នកពាក់ព័ន្ធទាំងអស់បន្តចូលរួមចំណែកអនុវត្តផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមិន ២០១៨-២០២៥ ដើម្បីសម្រេចឱ្យបាន «កម្ពុជាមួយគ្នាមិនឆ្នាំ២០២៥»។

សម្រាប់រយៈពេល៣ឆ្នាំ គិតចាប់ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២០ វិស័យមិននៅកម្ពុជាទទួលបានថវិកាប្រមាណ ៩១លានដុល្លារសហរដ្ឋអាមេរិក ប្រៀបធៀបទៅនឹងតម្រូវការថវិកាសរុបស្មើនឹង៦០%ប៉ុណ្ណោះ។ ជាសមិទ្ធផល ផ្ទៃដីដែលសង្ស័យមានមីននិងស.ផ.ស.ទំហំ ៤២០.៦៩៥.១៤៥ម^២ (ប្រៀបធៀបទៅនឹងផែនការស្មើនឹង៦៦%) ត្រូវបានរំដោះដោយប្រតិបត្តិករ ក្នុងនោះរួមមាន កងយោធពលខេមរភូមិន្ទ RCAF (NPMEC) មជ្ឈមណ្ឌលសកម្មភាពកំចាត់មីនកម្ពុជា (CMAC) អង្គការ MAG អង្គការ HALO Trust អង្គការ NPA អង្គការដោះមីនកម្ពុជា (CSHD) និងអង្គការ APOPO ដើម្បីគាំទ្រការអភិវឌ្ឍនិងផ្តល់សុវត្ថិភាពដល់សហគមន៍ព្រមទាំងបានរកឃើញ និងកម្ទេចចោលនូវមីនប្រឆាំងមនុស្សចំនួន ៤៩.២៥៦គ្រាប់ មីនប្រឆាំងរថក្រោះចំនួន៩៥៦គ្រាប់ និងសំណល់ជាតិផ្ទុះពីសង្គ្រាមចំនួន ២២១.៣៧២គ្រាប់ ។ សម្រាប់ រយៈពេល៣ឆ្នាំនេះ ជាមធ្យម៨៧%នៃផ្ទៃដីដែលបានបោសសម្អាតរួច ត្រូវបានប្រើប្រាស់សម្រាប់វិស័យកសិកម្ម ដែលមានអ្នកទទួលបានចំនួន ៥៨៣.៥២៧គ្រួសារ ស្មើនឹងប្រជាជនសរុបចំនួន ២.១២០.៤៩៧នាក់ ស្ត្រីចំនួន ១.០៣៤.១៩០នាក់។ សមិទ្ធផលសំខាន់សរុបសម្រាប់រយៈពេល ៣ឆ្នាំនេះ មានពិពណ៌នាលម្អិតដូចខាងក្រោម៖

ផ្ទៃដីសង្ស័យមានមីនត្រូវបានរំដោះ	២៨០.៣៥៣.៩០៩ម ^២
ផ្ទៃដីដែលសង្ស័យមានគ្រាប់បែកចង្កោមត្រូវបានរំដោះ	៩៩.៥០៩.៨៦៦ម ^២
ផ្ទៃដីដែលសង្ស័យមានស.ផ.ស.ផ្សេងទៀតត្រូវបានរំដោះ	៤០.៨៣១.៣៧០ម ^២
រកឃើញនិងកម្ទេចចោលគ្រាប់មីនប្រឆាំងមនុស្សចំនួន	៤៩.២៥៦គ្រាប់
រកឃើញនិងកម្ទេចចោលគ្រាប់មីនប្រឆាំងរថក្រោះចំនួន	៩៥៦គ្រាប់
រកឃើញនិងកម្ទេចចោលសំណល់ជាតិផ្ទុះពីសង្គ្រាមចំនួន	២២១.៣៧២គ្រាប់
អ្នកទទួលបានចំនួន	២.១២០.៤៩៧នាក់

ជាមួយគ្នានេះ ដើម្បីធានាថា ប្រតិបត្តិការរបស់សម្ព័ន្ធមិត្តមានភាពស្របច្បាប់ មានប្រសិទ្ធភាព ប្រសិទ្ធផល និងសុវត្ថិភាព ស្របទៅតាមស្តង់ដារកំចាត់មីនកម្ពុជា (CMAS) ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២០ ក្រុមត្រួតពិនិត្យអាជ្ញាធរមីន(QM Team) បានចុះត្រួតពិនិត្យគុណភាពការងាររបស់សម្ព័ន្ធមិត្ត និង ស.ផ.ស.របស់ប្រតិបត្តិករបានចំនួន **៤.៨៨៣លើក** លើការស្រាវជ្រាវព័ត៌មានគ្រាប់មីននិងស.ផ.ស. ការបោសសម្អាតមីនដោយដៃ ការប្រើគ្រឿងចក្រ ការបោសសម្អាតមីនដោយសុនខនិងកណ្តុរ ព្រមទាំងកិច្ច ប្រតិបត្តិការកម្ទេចគ្រឿងផ្ទុះ និងការរក្សាទុកគ្រឿងផ្ទុះផងដែរ។

ការគ្រប់គ្រងព័ត៌មានបានដើរតួនាទីយ៉ាងសំខាន់នៅក្នុងដំណើរការរៀបចំផែនការ និងចាត់អាទិភាព ការអនុវត្ត ការត្រួតពិនិត្យនិងវាយតម្លៃ និងការធ្វើរបាយការណ៍ក្នុងវិស័យសកម្មភាពមីន។ ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង ទិន្នន័យវិស័យសកម្មភាពមីនថ្នាក់ជាតិ ហៅកាត់ថា IMSMA ត្រូវបានដាក់ឱ្យដំណើរការដោយអាជ្ញាធរមីន ហើយមានទិន្នន័យចំនួន២១ប្រភេទដែលបានរក្សាទុកក្នុងប្រព័ន្ធទិន្នន័យថ្នាក់ជាតិ។

ក្រៅពីការបោសសម្អាតមីន និងស.ផ.ស. ការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និង ស.ផ.ស. នៅតែជាសកម្មភាពចាំបាច់ក្នុងការរួមចំណែកទប់ស្កាត់ការកើនឡើងនៃអត្រាគ្រោះថ្នាក់។ គិត ចាប់ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២០ ប្រជាពលរដ្ឋចំនួន **២.៨៤០.៦១២នាក់** បានទទួលសារអប់រំកាត់បន្ថយ គ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ពីប្រតិបត្តិករ និងអាជ្ញាធរមានសមត្ថកិច្ច។ ជាមួយគ្នានេះ អាជ្ញាធរមីន បានសម្របសម្រួលជាមួយក្រសួងអប់រំ យុវជន និងកីឡាក្នុងការបញ្ជ្រាប ការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ទៅក្នុងកម្មវិធីសិក្សាថ្នាក់ទី៧ និងថ្នាក់ទី៨ និងបន្តពិភាក្សាពីលទ្ធភាពដាក់ បញ្ចូលក្នុងកម្មវិធីសិក្សាថ្នាក់ទី៩បន្ថែមទៀត។ លើសពីនេះ ការអប់រំដោយមន្ត្រីនគរបាលជាតិក្នុងការអនុ វត្តគោលនយោបាយភូមិ-ឃុំមានសុវត្ថិភាព និងការអប់រំដោយបណ្តាញតាមសហគមន៍ គឺជាវិធីសាស្ត្រដ៏ មានប្រសិទ្ធភាពក្នុងការធានានិរន្តរភាពការងារ។ តាមរបាយការណ៍របស់ CMVIS ជនរងគ្រោះថ្នាក់ ដោយសារមីន និងស.ផ.ស.មានចំនួន**៥៨នាក់** នៅក្នុងឆ្នាំ២០១៨ ហើយបានកើនឡើងដល់ **៧៧នាក់** ក្នុងឆ្នាំ២០១៩ ប៉ុន្តែតួលេខនេះបានធ្លាក់ចុះមកវិញមកត្រឹម **៦៥នាក់** ក្នុងឆ្នាំ២០២០ ដែលនេះជាសមិទ្ធ ផលមួយគួរឱ្យកត់សម្គាល់។

តាមផែនការអាជ្ញាធរមីនគ្រោងធ្វើការសិក្សាគុណភាពជីវិត (QLS) លើជនរងគ្រោះដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ចំនួន**២៤.០០០នាក់** ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២០។ ជាក់ស្តែង ជនរងគ្រោះចំនួន **៧.២៧៣នាក់**ប៉ុណ្ណោះ ដែលត្រូវបានសម្ភាសន៍ដោយសារកង្វះខាតថវិកា និងការរាតត្បាតនៃជំងឺកូវីដ- ១៩។ ក្នុងរយៈពេល៣ឆ្នាំ អាជ្ញាធរមីនបានរៀបចំវេទិកាពិភាក្សាដើម្បីសិក្សាអំពីតម្រូវការជនពិការតាម ស្រុកគោលដៅបានចំនួន**៤លើក** ដែលមានការចូលរួមពីជនពិការចំនួន **៤៥៥នាក់** ក្នុងខេត្តបាត់ដំបង ខេត្តត្បូងឃ្មុំ និងខេត្តកំពង់ស្ពឺ។ ទន្ទឹមគ្នានេះ តាមរយៈថវិកាគាំទ្រដោយ The Sir Bobby Charlton Foundation អាជ្ញាធរមីនក៏បានរៀបចំពិធីសំណេះសំណាលសាកសួរសុខទុក្ខ និងចែកគ្រឿងឧបភោគ

បរិភោគដល់ជនរងគ្រោះដោយសារមិនដែលមានជីវភាពក្រីក្រចំនួន ៦លើក នៅខេត្តពោធិ៍សាត់ ខេត្ត បាត់ដំបង និងខេត្តស្វាយរៀង ដោយមានអ្នកចូលរួមសរុបចំនួន ១.៣៥៨នាក់។

សម្រាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាពអង្គការសហប្រជាជាតិ (UN Peacekeeping Operations) កងយោធពលខេមរភូមិន្ទបាននិងកំពុងចូលរួមយ៉ាងសកម្មក្នុងប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាព ក្នុងក្របខ័ណ្ឌអង្គការ សហប្រជាជាតិ ក្រោមការដឹកនាំប្រកបដោយគតិបណ្ឌិតរបស់ **សម្តេចតេជោនាយករដ្ឋមន្ត្រី**។ បណ្តាប្រទេសដែលកងយោធពលខេមរភូមិន្ទបានចូលរួមរបស់កម្ពុជា រួមមានស៊ីដង់ ស៊ីដង់ខាងត្បូង ឆាដ អាហ្វ្រិកកណ្តាល ម៉ាលី លីបង់ ស៊ីប ស៊ីរី និងយេម៉ែន ដែលគិតពីឆ្នាំ២០០៦ ដល់ឆ្នាំ២០២០ មានកង កម្លាំងម្នាក់ខៀវកម្ពុជាសរុបចំនួន ៦.៥៥៧នាក់ ក្នុងនោះមានស្រ្តីចំនួន ៣៣៨នាក់ លើជំនាញបោសសម្អាត មិន វិស្វកម្ម សំណង់ផ្នែក-បញ្ជី អាវុធហត្ថ មន្ទីរពេទ្យកម្រិត២ វិស្វកម្មព្រលាន យន្តហោះកម្ទេចគ្រឿងផ្ទុះ នាយទាហានសេនាធិការ និងសង្កេតការណ៍យោធា។

ដើម្បីធានាឱ្យមានការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រក្នុងវិស័យសកម្មភាពមិន រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាបានកំណត់នូវ គោលដៅ និងសូចនាករជាក់លាក់ និងបានដាក់បញ្ចូលក្នុងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមិន (NMAS) ២០១៨-២០២៥ ដោយមានអាជ្ញាធរមិន បាននិងកំពុងខិតខំប្រឹងប្រែងក្នុងការជំរុញឱ្យប្រតិបត្តិការ ក៏ម៉ាក/ម៉ាញ និងភាគីពាក់ព័ន្ធទាំងអស់ គិតគូរអំពីសមភាពយេនឌ័រក្នុងសសរស្តម្ភសំខាន់ៗរបស់វិស័យ សកម្មភាពមិន។ ជាលទ្ធផល ចាប់ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២០ បានធ្វើឱ្យចំនួននៃការចូលរួមរបស់ស្ត្រីក្នុង រាល់សកម្មភាពមិនមានការកើនឡើងប្រមាណ១០% ទោះបីមានការធ្លាក់ចុះខ្លះក្នុងឆ្នាំ២០១៩ យ៉ាងណាក៏ ដោយ។ ជាក់ស្តែងចំនួនស្ត្រីគិតជាភាគរយនៃចំនួនបុគ្គលិកបម្រើការងារសរុបក្នុងវិស័យសកម្មភាពមិន បាន កើនឡើងពី២២,៤៦% ក្នុងឆ្នាំ២០១៨ មក ២៣,១៧% ក្នុងឆ្នាំ២០១៩ និងកើនដល់ ២៣,៧៥% ក្នុងឆ្នាំ ២០២០ រួមទាំងមានការកើនឡើងផងដែរនូវចំនួនស្ត្រីក្នុងតួនាទីជាអ្នកសម្រេចចិត្ត ជាថ្នាក់ដឹកនាំ ទាំងនៅ ក្នុងអាជ្ញាធរមិន ក៏ម៉ាក/ម៉ាញ និងប្រតិបត្តិការផ្សេងទៀត។

កម្ពុជាបានរៀបចំសំណើសុំពន្យារពេលបោសសម្អាតមិនលើកទី២ ឆ្នាំ២០២០-២០២៥ ដោយទទួល បានការឯកភាពទាំងស្រុងក្នុងកិច្ចប្រជុំអន្តរជាតិស្តីពីមិននៅទីក្រុងអូស្ត្រាលី ប្រទេសន័រវេស កាលពីឆ្នាំ២០១៩។ កម្ពុជាក៏បានបញ្ចប់ការស្រាវជ្រាវចម្ការមិនមូលដ្ឋានថ្នាក់ជាតិចំនួន ៧៣ស្រុក ដែលនៅសេសសល់ផង ដែរ។ ក្នុងក្របខ័ណ្ឌប្រតិបត្តិការ ស្តង់ដារកម្លាំងមិនកម្ពុជាមួយចំនួនត្រូវបានពិនិត្យឡើងវិញ និងបង្កើតថ្មី ដោយមានការចូលរួមពីប្រតិបត្តិការជាតិ អន្តរជាតិ និងភាគីពាក់ព័ន្ធ។ ដោយឡែក ការងារពិនិត្យឡើងវិញ និងវាយតម្លៃក្របខ័ណ្ឌស្ថាប័ន មិនទាន់បានអនុវត្តនៅឡើយ ដោយសារភាគីពាក់ព័ន្ធក្នុងវិស័យមិនយល់ ឃើញថា មិនទាន់មានតម្រូវការក្នុងការអនុវត្តនៅឡើយ។ កម្ពុជាបានសិក្សាអំពីលទ្ធភាពនៃការចូលរួមរបស់ កងយោធពលខេមរភូមិន្ទចំនួន ២.០០០នាក់ ក្នុងកិច្ចប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមិនមនុស្សធម៌ផងដែរ ដែលការងារនេះតម្រូវឱ្យមានការពិភាក្សាលំអិតបន្ថែមទៀត។ ជារួម ចំពោះលទ្ធផលនៃការអនុវត្តផែនការ

សកម្មភាពរយៈពេល៣ឆ្នាំ ចាប់ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២០ គឺយើងបានសម្រេចគោលដៅមួយចំនួន ដូចមានរៀបរាប់ក្នុងតារាងខាងក្រោម៖

គោលបំណង	គោលដៅ	ការអនុវត្ត*
១. រំដោះផ្ទៃដីដែលដឹងថាមានមីន ឱ្យអស់នៅត្រឹមឆ្នាំ២០២៥	១.១ បញ្ចប់ការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋានថ្នាក់ជាតិ សម្រាប់បណ្តាស្រុកដែលនៅ សេសសល់ទាំងអស់ត្រឹមឆ្នាំ២០២០	សម្រេចបាន
	១.២ អនុវត្តការរំដោះផ្ទៃដី តាមរយៈការស្រាវជ្រាវមីនបច្ចេកទេស លើដីត្រូវបានទន្រ្ទាន យកមកប្រើប្រាស់ និងលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងធ្វើការស្រាវជ្រាវឡើងវិញ ដើម្បី ធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពទិន្នន័យដីដែលមានមីន	មិនទាន់សម្រេចបាន
	១.៣ កាត់បន្ថយភូមិអាទិភាពដែលដឹងថាមានមីន នៅត្រឹមឆ្នាំ២០២១ និងភូមិដែល នៅសល់នៅត្រឹមឆ្នាំ២០២៥	ហៀបនឹងសម្រេចបាន
	១.៤ ពិនិត្យឡើងវិញ និងកែលម្អប្រព័ន្ធប្រតិបត្តិការ និងសមត្ថភាពដែលមានស្រាប់	ហៀបនឹងសម្រេចបាន
២. រំដោះផ្ទៃដីដែលដឹងថាមាន គ្រាប់បែកចង្កោមជាអាទិភាព នៅត្រឹមឆ្នាំ២០២៥	២.១ រៀបចំផែនការ និងចាត់អាទិភាពតំបន់ដែលដឹងថាមានគ្រាប់បែកចង្កោម	សម្រេចបាន
	២.២ ធ្វើការស្រាវជ្រាវ និងរំដោះផ្ទៃដីដែលត្រូវបានបញ្ជាក់ថាមានគ្រាប់បែកចង្កោម	មិនទាន់សម្រេចបាន
៣. ដោះស្រាយការគំរាមកំហែងពី ស.ផ.ស.	៣.១ ស្រាវជ្រាវ និងកាត់បន្ថយផ្ទៃដីដែលដឹងថាមាន ស.ផ.ស	មិនទាន់មានតម្រូវការ ក្នុងការអនុវត្ត
	៣.២ ផ្តល់ការឆ្លើយតបឱ្យទាន់ពេលវេលាចំពោះសំណើសុំជំនួយអន្តរាគមន៍ ផ្នែកប្រតិបត្តិការកម្ទេចគ្រឿងផ្ទុះពីសហគមន៍ ឬអាជ្ញាធរ	ហៀបនឹងសម្រេចបាន
៤. កាត់បន្ថយចំនួនគ្រោះថ្នាក់ ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ឱ្យនៅកម្រិតអប្បបរមា ព្រមទាំងលើកម្ពស់ជីវភាព រស់នៅរបស់អ្នកនៅសំរានមាន ជីវិត និងសហគមន៍ដែលរង ផលប៉ះពាល់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស.	៤.១ ផ្តល់ការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ប្រកបដោយ ប្រសិទ្ធភាពដល់ប្រជាជនដែលរស់នៅតាមតំបន់មានហានិភ័យខ្ពស់ នាពេលបច្ចុប្បន្ន និងតំបន់ដែលមានហានិភ័យទើបកើតឡើងថ្មី សមស្របទៅនឹង ភេទនិងអាយុ និងការពង្រឹងការផ្តួចផ្តើមបណ្តាញមូលដ្ឋាន	សម្រេចបាន
	៤.២ ផ្តល់ការគាំទ្រដល់អ្នករស់រានមានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោលដើម្បីទទួលបានការថែទាំផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រ និង ផ្លូវចិត្តឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់សមស្របទៅនឹងយេនឌ័រ និងការស្តារលទ្ធភាពពលកម្ម កាយសម្បទា	មិនទាន់សម្រេចបាន
	៤.៣ លើកកម្ពស់សមត្ថភាពប្រកបរបរចិញ្ចឹមជីវិតរបស់អ្នករស់រានមានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់ពី មីន និងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោល ដើម្បីជំរុញការចូលរួម យ៉ាងពេញលេញរបស់ពួកគាត់នៅក្នុងសង្គម	មិនទាន់សម្រេចបាន
៥. រួមចំណែកដល់កំណើន សេដ្ឋកិច្ចនិងការកាត់បន្ថយ ភាពក្រីក្រ	៥.១ គាំទ្រដល់អាទិភាពនៃការអភិវឌ្ឍមូលដ្ឋាននៅក្នុងសហគមន៍ដែលរងផលប៉ះពាល់ពី មីន គ្រាប់បែកចង្កោម និងស.ផ.ស. ផ្សេងទៀត	សម្រេចបាន
	៥.២ គាំទ្រអាទិភាពនៃការអភិវឌ្ឍថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ	ហៀបនឹងសម្រេចបាន
៦. ជំរុញនិស្សិតការក្នុងតំបន់ និងអន្តរជាតិ និង កិច្ចសហប្រតិបត្តិការក្នុង សកម្មភាពមីន	៦.១ ជំរុញការអនុវត្តកាតព្វកិច្ច នៃអ.ហ.ផ.ម	សម្រេចបាន
	៦.២ ជំរុញការអនុវត្តកាតព្វកិច្ចក្នុងអនុសញ្ញាធម្មតាមូលដ្ឋាន (CCW) និងគាំទ្រដល់ វឌ្ឍនភាពឆ្ពោះទៅរកការចូលរួមក្នុងពិធីសារទី៥	ហៀបនឹងសម្រេចបាន
	៦.៣ គាំទ្រដល់ការចូលជាអង្គការនៃអនុសញ្ញាស្តីពីគ្រាប់បែកចង្កោម (CCM) ត្រឹមឆ្នាំ ២០២០	ហៀបនឹងសម្រេចបាន

	៦.៤ គាំទ្រដល់ប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីន ក្នុងក្របខណ្ឌនៃប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាពនៃអង្គការសហប្រជាជាតិ	សម្រេចបាន
	៦.៥ លើកកម្ពស់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិសកម្មភាពមីន រាប់បញ្ចូលទាំងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការគ្នា-គ្នា	ហៀបនឹងសម្រេចបាន
៧. បង្កើតសមត្ថភាពជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាព ដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់ក្រោយឆ្នាំ២០២៥	៧.១ ពង្រឹងសមត្ថភាពជាតិដើម្បីគ្រប់គ្រង និងអនុវត្តកម្មវិធីសកម្មភាពមីន ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពនិងប្រសិទ្ធផល	ហៀបនឹងសម្រេចបាន
	៧.២ ថែរក្សា កែលម្អ និងចែករំលែកចំណេះដឹងអំពីសកម្មភាពមីន នៅក្នុងវិស័យនេះ និងទៅដល់វិស័យផ្សេងទៀត	មិនទាន់សម្រេចបាន
	៧.៣ ធ្វើការពិនិត្យមើលឡើងវិញត្រឹមឆ្នាំ២០២០ នូវក្របខ័ណ្ឌច្បាប់ ស្ថាប័ន និងប្រតិបត្តិការ ព្រមទាំងយុទ្ធសាស្ត្រ និងសមត្ថភាព ដែលចាំបាច់ដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់	មិនទាន់សម្រេចបាន
	៧.៤ ពង្រឹង និងថែរក្សាសមត្ថភាពជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាពដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់ក្រោយឆ្នាំ២០២៥ ឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព ចាប់ផ្តើមឆ្នាំ២០២០	មិនទាន់មានតម្រូវការក្នុងការអនុវត្ត
៨. ធានារាល់សកម្មភាពមីនទាំងអស់ត្រូវបានគាំទ្រដោយប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាពដែលមានភាពល្អប្រសើរ ការគ្រប់គ្រងព័ត៌មានប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព ការយកចិត្តទុកដាក់ខ្ពស់ អំពីយេនឌ័រ និងការការពារបរិស្ថាន	៨.១ ពង្រឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព	សម្រេចបាន
	៨.២ ពង្រឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានថ្នាក់ជាតិសម្រាប់សកម្មភាពមីន	មិនទាន់សម្រេចបាន
	៨.៣ ជំរុញការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រនៅក្នុងសកម្មភាពមីន	សម្រេចបាន
	៨.៤ បញ្ជ្រាបកិច្ចការការពារបរិស្ថានក្នុងសកម្មភាពមីន	មិនទាន់សម្រេចបាន
	៨.៥ អនុវត្តប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងពិនិត្យសកម្មភាពវិស័យមីន (PMS)	ហៀបនឹងសម្រេចបាន

*កំណត់សម្គាល់

- ក្រោម ៧០% មិនទាន់សម្រេច
- ចន្លោះពី៧០% ទៅ ៩៥% ហៀបនឹងសម្រេច
- លើស៩៥% សម្រេចបាន
- មិនទាន់មានតម្រូវការក្នុងការអនុវត្ត

សមិទ្ធផលធំធេងដូចបានរៀបរាប់ខាងលើនេះ បានប្រសូត្រចេញពីកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងរួមគ្នារបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ប្រទេសជាមិត្ត ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ និងប្រតិបត្តិការជាតិ និងអន្តរជាតិក្នុងការដោះដូរផ្ទៃដីជូនប្រជាពលរដ្ឋប្រើប្រាស់បង្កបង្កើនផលធ្វើស្រែចម្ការ កសាងភូមិជ្ជាន កសាងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធសាធារណៈកាត់បន្ថយចំនួនជនរងគ្រោះ និងរួមចំណែកកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ។ ទោះជាយ៉ាងនេះក្តី គ្រាប់មីន គ្រាប់បែកចង្កោម និងស.ផ.ស.ផ្សេងទៀត នៅតែបន្តគំរាមកំហែងចំពោះប្រជាពលរដ្ឋ និងជាឧបសគ្គដល់ការអភិវឌ្ឍ។ សម្រាប់រយៈពេល៥ឆ្នាំ ចាប់ពីឆ្នាំ២០២១ ដល់២០២៥ កម្ពុជានៅត្រូវការថវិកាប្រមាណ ៣៣៣,២៥លានដុល្លារ ដើម្បីធ្វើការបោសសម្អាតផ្ទៃដីដែលមានគ្រាប់មីនចំនួន ៨០៦ គីឡូម៉ែត្រការ៉េ ផ្ទៃដីដែលមានគ្រាប់បែកចង្កោម ៦៣៤ គីឡូម៉ែត្រការ៉េ និងឆ្លើយតបទៅនឹងស.ផ.ស. ផ្សេងទៀត។

ជំពូកទី១

សាវតារ

ប្រទេសកម្ពុជាបានរងគ្រោះដោយសារសង្គ្រាមក្នុងប្រទេសនិងក្នុងតំបន់ ដែលបានអូសបន្លាយចាប់ពីដើមទសវត្សរ៍ឆ្នាំ១៩៦០ រហូតដល់ចុងឆ្នាំ១៩៩៨។ បន្ទាប់ពីការដួលរលំនៃរបបខ្មែរក្រហមនៅខែមករា ឆ្នាំ១៩៧៩ ជម្លោះប្រដាប់អាវុធផ្ទៃក្នុងបានបន្តរហូតដល់ចុងឆ្នាំ១៩៩៨។ ក្នុងអំឡុងពេលសង្គ្រាម ភាគីជម្លោះទាំងអស់សុទ្ធតែបានដាក់ពង្រាយគ្រាប់មីន ជាពិសេសនៅខេត្តកាតខាងលិច និងភាគពាយព្យដែលតាមការប៉ាន់ស្មានគ្រាប់មីនប្រមាណពី ៤ ទៅ ៦លានគ្រាប់ ត្រូវបានគេដាក់ពង្រាយលើផ្ទៃប្រទេស។ ចំណែកនៅខេត្តកាតខាងកើតនៃប្រទេសកម្ពុជា មានគ្រាប់បែកចង្កោម និងស.ផ.ស.ផ្សេងទៀត ដែលជាលទ្ធផលនៃការទម្លាក់គ្រាប់បែកយ៉ាងសន្លឹកសន្លាប់ ក្នុងអំឡុងពេលសង្គ្រាមរៀតណាម។ យោងតាមព័ត៌មានពីក្រសួងការបរទេសសហរដ្ឋអាមេរិកបានឱ្យដឹងថា ចាប់ពីឆ្នាំ១៩៦៥ ដល់ឆ្នាំ១៩៧៣ អាមេរិកបានទម្លាក់គ្រាប់បែកចំនួន ២,៧៥លានគោន ក្នុងនោះមានគ្រាប់បែកចង្កោមផងដែរ។

ការស្រាវជ្រាវអំពីមីន និងស.ផ.ស.កម្រិត១ (Level 1 Survey-L1S) ដែលបានចាប់ផ្តើមពីខែតុលា ឆ្នាំ២០០០ ដល់ខែមេសា ឆ្នាំ២០០២ បានបង្ហាញថាកូមិចំនួន ៦.៤១៦ ត្រូវជា ៤៦% នៃចំនួនកូមិសរុបក្នុងប្រទេសកម្ពុជា ទទួលរងផលប៉ះពាល់ដោយសារគ្រាប់មីននិងស.ផ.ស.។ ចាប់តាំងពីឆ្នាំ១៩៧៩មក គ្រាប់មីន និង ស.ផ.ស.បានធ្វើឱ្យមនុស្សរងគ្រោះស្លាប់ និងរងរបួសរាប់ម៉ឺននាក់ បង្កនូវសោកនាដកម្មដ៏ឈឺចាប់ និងធ្វើឱ្យរាំងស្ទះដល់ការអភិវឌ្ឍប្រទេសជាតិ។ ផ្អែកលើរបាយការណ៍ CMVIS គិតចាប់ពីឆ្នាំ១៩៧៩ ដល់ឆ្នាំ២០២០ មនុស្សចំនួន ៦៤.៩២០នាក់ បានស្លាប់ រងរបួស និងពិការដោយសារគ្រាប់មីន និងស.ផ.ស.។

កម្មវិធីបោសសម្អាតមីនមនុស្សធម៌នៅប្រទេសកម្ពុជាបានចាប់បដិសន្ធិ នៅឆ្នាំ១៩៩២។ នៅថ្ងៃទី៧ ខែធ្នូ ឆ្នាំ១៩៩៧ ប្រទេសកម្ពុជាបានចុះហត្ថលេខាលើអនុសញ្ញាអូតារ៉ា ដែលមានប្រទេសចំនួន១៣០ បានចុះហត្ថលេខានាពេលនោះ ហើយក្លាយជាជ្រកកំពុងនៃអនុសញ្ញានេះនៅថ្ងៃទី១ ខែមករា ឆ្នាំ២០០០។ ប្រទេសកម្ពុជា ក៏បានចូលរួមក្នុងបណ្តាសន្និសីទមនុស្សធម៌ និងនិសញ្ញាវិធានការអន្តរជាតិផ្សេងទៀតផងដែររួមមាន អនុសញ្ញាសញ្ញាវិធានការមួយចំនួន



អ្នកដោះមីនស្ត្រីរបស់CMAC ក្រោមគម្រោងបោសសម្អាតមីនដើម្បីលទ្ធផលកំពុងប្រើដំបងដែកដោយប្រយ័ត្ន ប្រយែងដើម្បីរកមីនក្នុងចំការមីនខេត្តបន្ទាយមានជ័យ

(CCW) ពិធីសារ I, II, III និង IV¹ អនុសញ្ញាស្តីពីសិទ្ធិជនពិការ (CRPD) ក៏ដូចជាគំនិតផ្តួចផ្តើមសហប្រតិបត្តិការផ្សេងៗទៀតទាក់ទងនឹងសកម្មភាពមីន។

ដើម្បីធានាបាននូវការគ្រប់គ្រងប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងគណនេយ្យភាព នៃវិស័យសកម្មភាពមីននៅឆ្នាំ២០០០ រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាបានបង្កើតអាជ្ញាធរកម្ពុជាគ្រប់គ្រងសកម្មភាពកំបាត់មីន និងសង្គ្រោះជនពិការដោយសារមីន(អាជ្ញាធរមីន) ដែលមាន សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ ហ៊ុន សែន នាយករដ្ឋមន្ត្រីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ជាប្រធាន។ រចនាសម្ព័ន្ធនៃវិស័យសកម្មភាពមីន មានអាជ្ញាធរមីនដែលមានតួនាទីធ្វើ



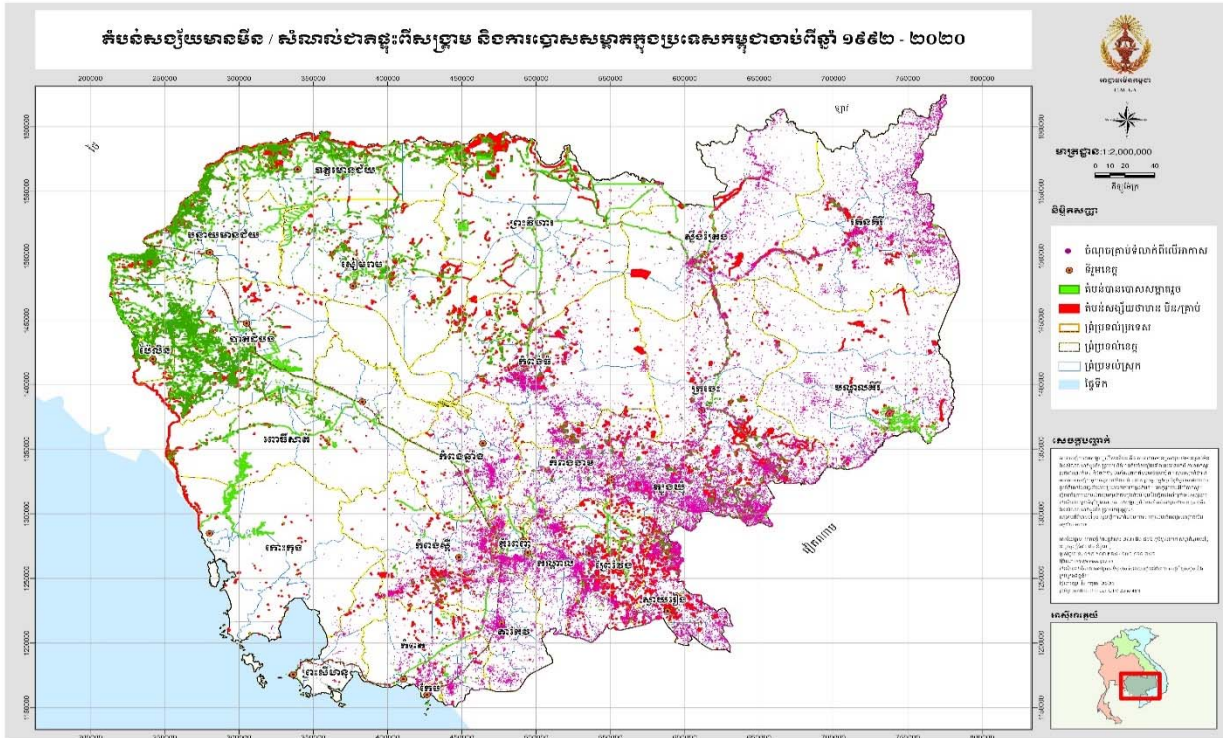
ការដឹករុករករបស់អ្នកដោះមីន អង្គការHALO Trust បង្ហាញពីមីនប្រភេទ ៧២A

និយ័តកម្ម សម្របសម្រួល និងតាមដានត្រួតពិនិត្យការអនុវត្តសកម្មភាពមីននៅទូទាំងប្រទេស និងមានប្រតិបត្តិករជាតិចំនួនពីរ គឺមជ្ឈមណ្ឌលជាតិគ្រប់គ្រងកងកម្លាំងរក្សាសន្តិភាពបោសសម្អាតមីន និងកាកសំណល់សង្គ្រាម (RCAF/NPMEC) និង មជ្ឈមណ្ឌលសកម្មភាពកម្ចាត់មីនកម្ពុជា (CMAC) និងប្រតិបត្តិករអន្តរជាតិ រួមមាន អង្គការ MAG អង្គការ HALO Trust អង្គការ NPA និងអង្គការ APOPO ព្រមទាំង ប្រតិបត្តិករបោសសម្អាតមីនក្នុងស្រុក អង្គការដោះមីនកម្ពុជា (CSHD)។ បន្ថែមលើនេះ មានអង្គការមិនមែនរាជរដ្ឋាភិបាលអន្តរជាតិ JMAS និងក្រុមហ៊ុនបោសសម្អាតមីនឯកជនដទៃទៀត បានចូលរួមគាំទ្រសកម្មភាពមីន រួមជាមួយបណ្តាស្ថាប័នដែលផ្តល់សារអប់រំពីគ្រោះថ្នាក់ដោយសារគ្រាប់មីន និងស.ផ.ស. និងជួយគាំទ្រដល់ជនរងគ្រោះដោយសារមីន និងស.ផ.ស.។ ប្រទេសកម្ពុជាក៏បានបញ្ជូនអ្នកជំនាញបោសសម្អាតមីន និងស.ផ.ស. របស់ខ្លួនទៅកាន់បណ្តាប្រទេសដែលរងគ្រោះដោយសារមីន ក្នុងក្របខ័ណ្ឌប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាពរបស់អង្គការសហប្រជាជាតិ និងបានចូលរួមចែករំលែកចំណេះដឹង និងបទពិសោធន៍ដល់បណ្តាប្រទេសផ្សេងៗទៀត ផងដែរ។

ចាប់ពីឆ្នាំ១៩៩២ ដល់ឆ្នាំ២០២០ ផ្ទៃដីប្រមាណ ២.១៤៩គម^២ ត្រូវបានរំដោះ ព្រមទាំងរកឃើញនិងកម្ទេចចោលគ្រាប់មីនប្រឆាំងមនុស្សចំនួន ១.០៩៥.៧៤២គ្រាប់ មីនប្រឆាំងរថក្រោះចំនួន ២៥.៤៨៨គ្រាប់ និងសំណល់ជាតិផ្ទុះពីសង្គ្រាមចំនួន ២.៩១៤.៩៤៦គ្រាប់។ ទោះបីកម្ពុជាទទួលបាននូវសមិទ្ធផលដ៏ធំធេងលើការបោសសម្អាតមីន និងស.ផ.ស.ក៏ដោយ ក៏កម្ពុជានៅតែប្រឈមនឹងបញ្ហាជាច្រើនពាក់ព័ន្ធនឹងគ្រាប់មីន និងស.ផ.ស. ដែលនៅតែមានលក្ខណៈស្មុគស្មាញ។ ខេត្តភាគពាយព្យនៅតែបន្តទទួលរងផលប៉ះពាល់យ៉ាងធ្ងន់ធ្ងរដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ខេត្តភាគកណ្តាលទទួលរងផលប៉ះពាល់ក្នុងកម្រិតមធ្យមដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ចំណែកខេត្តភាគខាងកើតទទួលរងផលប៉ះពាល់យ៉ាងធ្ងន់ធ្ងរដោយសារគ្រាប់បែកចង្កោម រួមទាំង

¹ ពិធីសារ I៖ Non-detectable fragments; ពិធីសារ II៖ មីន booby-traps, ឧបករណ៍ផ្សេងៗទៀត ពិធីសារ III៖ Incendiary weapons; ពិធីសារ IV៖ Blinding Laser Weapons.

ស.ផ.ស.ផ្សេងទៀត។ លទ្ធផលនៃការស្រាវជ្រាវចម្លោះមីនមូលដ្ឋានបានបង្ហាញថា ផ្ទៃដីចំនួន ២.០៥៧គីឡូម៉ែត្រការ៉េ នៅមានការគំរាមដោយសារមីន និងស.ផ.ស.។



ដើម្បីបញ្ជាក់ពីការប្តេជ្ញាចិត្តរបស់ខ្លួន រាជរដ្ឋាភិបាលបានបង្កើតគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយ បីភាពមួយទៀតរបស់កម្ពុជា គឺគោលដៅទី១៨ ស្តីពីការបញ្ចប់ផលប៉ះពាល់ជាអវិជ្ជមានរបស់គ្រាប់មីន និង ស.ផ.ស. និងជំរុញការសង្គ្រោះជនរងគ្រោះ (CSDG18)។ ទន្ទឹមគ្នានេះ រាជរដ្ឋាភិបាលក៏មានចក្ខុវិស័យ ច្បាស់លាស់ក្នុងការប្រែក្លាយប្រទេសកម្ពុជាជាប្រទេសដែលគ្មានគ្រាប់មីននៅត្រឹមឆ្នាំ២០២៥ ហើយការ គំរាមកំហែងពីស.ផ.ស.ត្រូវបានកាត់បន្ថយឱ្យនៅកម្រិតអប្បបរមា ការអភិវឌ្ឍមនុស្សនិងសេដ្ឋកិច្ចសង្គម ប្រព្រឹត្តទៅប្រកបដោយសុវត្ថិភាព។ ដើម្បីសម្រេចបាននៅចក្ខុវិស័យនេះ កម្ពុជាត្រូវរំដោះតំបន់ទាំងអស់ ដែលដឹងថាមានមីន និងគ្រាប់បែកចង្កោមជាអាទិភាព និងកាត់បន្ថយហានិភ័យដែលនៅសេសសល់ បណ្តាលមកពីស.ផ.ស.ផ្សេងទៀតនៅកម្ពុជា និងធ្វើការតស៊ូមតិលើសិទ្ធិនិងផ្តល់សេវាកម្មសម្រាប់អ្នករស់ រានមានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីននិងស.ផ.ស. ក៏ដូចជាជនរងគ្រោះដោយប្រយោល។

បន្ទាប់ពីមានការពិនិត្យមើលឡើងវិញផ្នែកបច្ចេកទេស និងការពិគ្រោះយោបល់ជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ ទាំងអស់ អាជ្ញាធរមីនបានបង្កើតផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន២០១៨-២០២៥ ស្របតាមផែនការ

យុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ (ផ.យ.អ.ជ.) និងយុទ្ធសាស្ត្រចតុកោណរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល ដើម្បីសម្រេចបាននូវចក្ខុវិស័យរបស់ខ្លួន។ ដើម្បីអនុវត្តផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមិនប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព នៅដើមឆ្នាំ២០១៨ អាជ្ញាធរមិនបានសម្របសម្រួលជាមួយប្រតិបត្តិករ និងភាគីពាក់ព័ន្ធ រៀបចំផែនការសកម្មភាព ៣ឆ្នាំ ២០១៨-២០២០ ដែលរៀបរាប់ពីផែនការសកម្មភាពសម្រាប់សម្រេចបាននូវយុទ្ធសាស្ត្រនីមួយៗ។ ឯកសាររបាយការណ៍នេះ ត្រូវបានរៀបចំឡើងក្នុងគោលបំណងពិពណ៌នាអំពីសមិទ្ធផលដែលសម្រេចបានក្នុងវិស័យមិន ដោយផ្ទៀងផ្ទាត់ជាមួយផែនការសកម្មភាព៣ឆ្នាំ ព្រមទាំងបង្ហាញពីបញ្ហាប្រឈមដែលបានជួបប្រទះក្នុងពេលអនុវត្ត និងលើកជាទិសដៅសម្រាប់បន្តដោះស្រាយនាពេលខាងមុខ។

ជំពូកទី២

វិធីសាស្ត្រនិងដំណើរការសម្រាប់ការតាមដានត្រួតពិនិត្យនិងវាយតម្លៃ

ជំពូកទី២នេះ រៀបរាប់ពីវិធីសាស្ត្ររៀបចំរបាយការណ៍វាយតម្លៃលើផែនការសកម្មភាពរយៈពេល ៣ឆ្នាំ ២០១៨-២០២០ នៃផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមិន២០១៨-២០២៥។ ជំពូកនេះមានពីរ ផ្នែក ដែលផ្នែកទី១រៀបរាប់ពីវិធីសាស្ត្រនៃការប្រមូល និងវិភាគទិន្នន័យនិងព័ត៌មាន និងផ្នែកទី២ រៀបរាប់ពី ការរៀបចំសេចក្តីព្រាងរបាយការណ៍។

២.១ វិធីសាស្ត្រនៃការប្រមូល និងវិភាគទិន្នន័យនិងព័ត៌មាន

ទិន្នន័យដែលយកមកវិភាគសម្រាប់ធ្វើរបាយការណ៍នេះ គឺបានមកពីទិន្នន័យដែលមានស្រាប់នៅ ក្នុងប្រព័ន្ធទិន្នន័យថ្នាក់ជាតិអាជ្ញាធរមិន ទិន្នន័យដែលបានពីប្រតិបត្តិករ និងឯកសាររបាយការណ៍ផ្សេងៗ។ អាជ្ញាធរមិនបានសហការជាមួយអង្គការ UNDP និងអង្គការ NPA ពិនិត្យមើលសូចនាករដែលមាននៅក្នុង ផែនការសកម្មភាពរយៈពេល៣ឆ្នាំ ២០១៨-២០២០ ដើម្បីឈានទៅកំណត់តម្រូវការទិន្នន័យពីភាគីពាក់ព័ន្ធ និងរៀបចំជាទម្រង់ស្នើសុំទិន្នន័យប្រតិបត្តិការ និងឯកសារពាក់ព័ន្ធផ្សេងៗពីប្រតិបត្តិករ ក្នុងគោលបំណងធ្វើ ការផ្ទៀងផ្ទាត់ និងវិភាគធៀបទៅនឹងសូចនាករ។ ជាមួយគ្នានេះ ទិន្នន័យមានស្រាប់ដែលរក្សាទុកនៅក្នុង ប្រព័ន្ធទិន្នន័យថ្នាក់ជាតិអាជ្ញាធរមិន គឺអាចយកមកប្រើប្រាស់ក្នុងការវាយតម្លៃសូចនាករមួយចំនួនបាន។ បន្ថែមលើនេះ ឯកសាររបាយការណ៍នៃការអនុវត្តជាក់ស្តែងរបស់នាយកដ្ឋានអាជ្ញាធរមិនក៏ជាឯកសារសំខាន់ ដែលអាចយកមកប្រើប្រាស់ក្នុងការវាយតម្លៃនូវលទ្ធផលដែលសម្រេចបាននៃផែនការសកម្មភាពនេះ។

២.២ ដំណើរការនៃការរៀបចំរបាយការណ៍

បន្ទាប់ពីទទួលបានទិន្នន័យពីភាគីពាក់ព័ន្ធ នាយកដ្ឋានជំនាញដែលទទួលបន្ទុកការងារនីមួយៗ ធ្វើការពិនិត្យគុណភាព និងផ្ទៀងផ្ទាត់ទិន្នន័យជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ ហើយធ្វើការរៀបចំជាសេចក្តីព្រាង របាយការណ៍តាមផ្នែកជំនាញ។ បន្ទាប់មក នាយកដ្ឋានជំនាញនីមួយៗធ្វើសេចក្តីព្រាងរបាយការណ៍ទៅ នាយកដ្ឋានទំនាក់ទំនងសារធារណៈនៃអាជ្ញាធរមិន ដើម្បីរៀបចំខ្លឹមសាររបាយការណ៍វាយតម្លៃនេះទាំងមូល។ សូមបញ្ជាក់ថា របាយការណ៍នេះនឹងរៀបរាប់តែសូចនាករសំខាន់ៗ ចំណែកឯឧបសម្ព័ន្ធ ២ សមិទ្ធផលនៃការ អនុវត្តផែនការសកម្មភាព៣ឆ្នាំ(២០១៨-២០២០)នឹងរៀបរាប់លម្អិតរាល់សូចនាករទាំងអស់។

ជំពូកទី៣

ការរំដោះផ្ទៃដីដែលដឹងថាមានមីនទាំងអស់ នៅត្រីមាស២០២៥

រាជរដ្ឋាភិបាលបានចាត់ទុកអភិបាលកិច្ចល្អ ជាគោលដៅមួយនៃយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ ជាពិសេស ផ្ដោតសំខាន់លើការប្រើប្រាស់ធនធានក្រៅប្រទេសឱ្យមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ ស្របទៅនឹងស្ថានភាពសេដ្ឋកិច្ច សកល និងតាមការស្នើសុំរបស់ប្រទេសម្ចាស់ជំនួយដែលតម្រូវឱ្យវិស័យមីនរីកចម្រើនប្រយោជន៍វិធីសាស្ត្រណាមួយ ក្នុងការពន្លឿននិងពង្រឹងគុណភាពនៃការបោសសម្អាតមីន។ គោលនយោបាយនិងស្តង់ដារស្តីពីការរំដោះ ផ្ទៃដីត្រូវបានរៀបចំឡើងដោយមានការចូលរួមពីប្រតិបត្តិករ និងដៃគូពាក់ព័ន្ធផ្សេងទៀត។ ជាមួយគ្នានេះ ប្រតិបត្តិករបោសសម្អាតមីន អាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន សហគមន៍ អ្នកប្រើប្រាស់ដី ព្រមទាំងតួអង្គដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ ផ្សេងទៀត បានចូលរួមក្នុងដំណើរការរំដោះផ្ទៃដី ក្នុងនោះមានដូចជាការស្រាវជ្រាវចម្លោះមីនមូលដ្ឋាន ការធ្វើផែនការ និងចាត់អាទិភាព ការរំដោះផ្ទៃដី និងការផ្ទេរប្រគល់ផ្ទៃដីជូនម្ចាស់ដីផងដែរ។

ការរំដោះផ្ទៃដី គឺដំណើរការនៃការអនុវត្តគ្រប់មធ្យោបាយដែលសមស្របក្នុងការប្រែក្លាយផ្ទៃដីដែល សង្ស័យ ឬផ្ទៃដីដែលមានការគំរាម ទៅជាផ្ទៃដីដែលអស់ការគំរាម ហើយប្រជាពលរដ្ឋឬអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន ជឿជាក់ថាអាចប្រើប្រាស់ផ្ទៃដីទាំងនោះបាន ដោយគ្មានការបារម្ភពីគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស.។ គោលនយោបាយរំដោះផ្ទៃដីត្រូវបានតាក់តែងឡើង ដើម្បីកំណត់គោលដៅនៃការប្រើប្រាស់ធនធានដែល សំដៅទៅតំបន់ដែលមានតម្រូវការខ្លាំង តាមរយៈការកំណត់ឱ្យបានច្បាស់នូវស្ថានភាពជាក់ស្តែងនៃវត្តមាន មីននិងស.ផ.ស.។

គោលបំណង	គោលដៅ	ការអនុវត្ត
១. រំដោះផ្ទៃដីដែលដឹងថាមាន មីនឱ្យអស់ត្រីមាស២០២៥	១.១ បញ្ចប់ការស្រាវជ្រាវចម្លោះមីនមូលដ្ឋានថ្នាក់ជាតិ សម្រាប់បណ្តាស្រុកដែលនៅ សេសសល់ទាំងអស់ត្រីមាស២០២០	សម្រេចបាន
	១.២ អនុវត្តការរំដោះផ្ទៃដី តាមរយៈការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសលើដីត្រូវបាន ទន្ទ្រានយកមកប្រើប្រាស់ និងលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងធ្វើការស្រាវជ្រាវ ឡើងវិញ ដើម្បីធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពទិន្នន័យដីដែលមានមីន	មិនទាន់ សម្រេចបាន
	១.៣ កាត់បន្ថយភូមិអាទិភាពដែលដឹងថាមានមីន នៅត្រីមាស២០២១ និងភូមិ ដែលនៅសល់នៅត្រីមាស២០២៥	ហៀបនឹង សម្រេចបាន
	១.៤ ពិនិត្យឡើងវិញ និងកែលម្អប្រព័ន្ធប្រតិបត្តិការ និងសមត្ថភាពដែលមានស្រាប់	ហៀបនឹង សម្រេចបាន

វិធីសាស្ត្ររំដោះផ្ទៃដីអាចជួយឱ្យសន្សំសំចៃធនធាន និងពេលវេលា ដោយផ្ដោតលើសកម្មភាព ទាំងឡាយណាដែលប្រើប្រាស់ចំណាយទាបនិងទទួលបានទិន្នផលខ្ពស់ ដើម្បីឈានទៅបញ្ចប់ការរំដោះផ្ទៃដី ដែលដឹងថាមានមីនទាំងអស់នៅត្រីមាស២០២៥ ដែលនេះជាគោលបំណងទី១ នៅក្នុងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រ ជាតិសកម្មភាពមីន ២០១៨-២០២៥។ ជាលទ្ធផលនៃការអនុវត្តផែនការសកម្មភាពមីនរយៈពេល៣ឆ្នាំ

យើងសម្រេចបាននូវគោលដៅទី១ ក្នុងការបញ្ចប់ការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋានថ្នាក់ជាតិ ចំណែកគោលដៅ ទី២ គោលដៅទី៣ និងគោលដៅទី៤ គឺមិនទាន់សម្រេចបាននៅឡើយ។

៣.១ ការបញ្ចប់ការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋានថ្នាក់ជាតិនៅតាមស្រុកដែលនៅសល់ត្រឹមឆ្នាំ២០២០

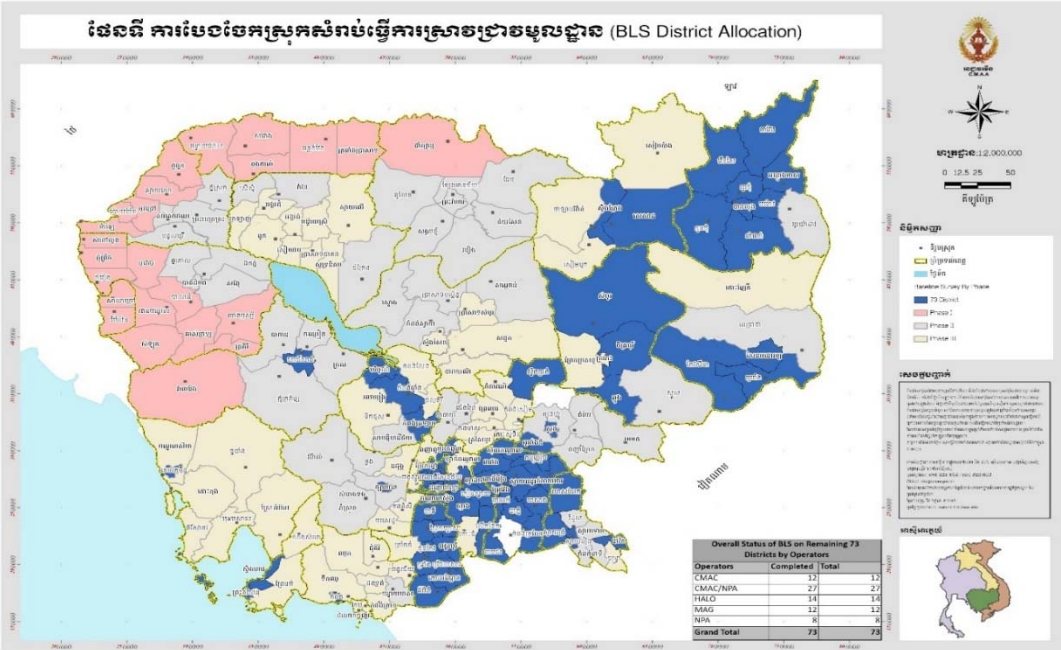
ការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋានជាសកម្មភាពស្រាវជ្រាវមួយ ដើម្បីប្រមូល និងវិភាគព័ត៌មានពី សហគមន៍ក្នុងមូលដ្ឋានតាមរយៈការប្រជុំភូមិ ដែលមានការចូលរួមពីប្រតិបត្តិករចោលសម្អាតមីន អាជ្ញាធរ ដែនដី និងប្រជាពលរដ្ឋក្នុងមូលដ្ឋាន ក្នុងការកំណត់ទំហំនិងចាត់ថ្នាក់លើតំបន់សង្ស័យថាមានមីន។ ដើម្បី កំណត់តំបន់សង្ស័យថាមានមីនឱ្យបានច្បាស់លាស់ ការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋានត្រូវបានអនុវត្តនៅក្នុង ឆ្នាំ២០០៩ ឈានទៅធ្វើការដោះផ្ទៃដីប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងប្រសិទ្ធផល។ ការស្រាវជ្រាវមូលដ្ឋាន នាំទៅដល់ការប្រើចំណាត់ថ្នាក់ប្រភេទដីសម្រាប់តំបន់ដែលសង្ស័យថាមានមីន និងស.ផ.ស. រួមមាន ចំណាត់ថ្នាក់ A ជាតំបន់ដែលមានមីន និងចំណាត់ថ្នាក់ B ជាតំបន់ដែលមានស.ផ.ស.។ ចំណែកប្រភេទ ដីដែលមានចំណាត់ថ្នាក់ C ជាដីដែលត្រូវបានចោលសម្អាតរួចរាល់ (សូមមើលលម្អិតក្នុងតារាងចំណាត់ ថ្នាក់ផ្ទៃដីក្នុងឧបសម្ព័ន្ធ ក)។

នៅក្នុងឆ្នាំ២០២០ ការកៀរគរធនធាន និងការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋាននៅស្រុកចំនួន ៧៣ ត្រូវបានបញ្ចប់ជាស្ថាពរ ដោយមានការចូលរួមពីប្រតិបត្តិករចោលសម្អាតមីន CMAC អង្គការ HALO Trust អង្គការ MAG និងអង្គការ NPA។ ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីនបានកំណត់ ៣៦ស្រុក ដែលនៅ សល់ដែលមិនទាន់ធ្វើការស្រាវជ្រាវនៅឡើយ និងគ្រោងបញ្ចប់ក្នុងឆ្នាំ២០២០ ប៉ុន្តែជាក់ស្តែងនៅសល់ ៣៧ស្រុកទៀត ដែលត្រូវបានស្រាវជ្រាវបានខ្លះតែមិនទាន់ចប់ ដូច្នេះសរុបមាន ៧៣ស្រុក ដែលត្រូវបញ្ចប់។ ស្រុកទាំង៧៣នេះ ត្រូវបានបែងចែកទៅតាមប្រតិបត្តិករនីមួយៗដូចខាងក្រោមផ្អែកលើទីតាំងនៃកម្លាំងនិង ធនធានជាក់ស្តែងដូចខាងក្រោម៖

ប្រតិបត្តិករ	ចំនួនស្រុក	ខេត្ត/ស្រុកបែងចែក
អង្គការ HALO Trust	១៤ស្រុក	<ul style="list-style-type: none"> ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង (ស្រុកបរិបូណ៌ ស្រុកកំពង់ឆ្នាំង ស្រុកកំពង់ត្រឡាច ស្រុកលាបៀវ) ខេត្តកំពង់ស្ពឺ (ច្បារមេន) ខេត្តកណ្តាល (ស្រុកគៀនស្វាយ ស្រុកល្វាឯម ស្រុកមុខកំពូល ស្រុកស្អាង ស្រុក លើកដែក ក្រុងតាខ្មៅ ស្រុកកណ្តាលស្ទឹង) ខេត្តកោះកុង (ក្រុងខេមរភូមិន្ទ) ខេត្តពោធិ៍សាត់ (ស្រុកពោធិ៍សាត់)
អង្គការ MAG	១២ស្រុក	<ul style="list-style-type: none"> ខេត្តកំពត (ស្រុកកំពត) ខេត្តព្រះសីហនុ (ក្រុងព្រះសីហនុ ស្រុកស្ទឹងហាវ) ខេត្តតាកែវ (ស្រុកគីរីវង្ស ស្រុកទ្រាំង ស្រុកសំរោង ស្រុកព្រែកប្បាស ស្រុកដូនកែវ ស្រុកបាទី ស្រុកកោះអណ្តែត ស្រុកអង្គបូរី ស្រុកបូរីជលសារ)
អង្គការ NPA	៨ស្រុក	<ul style="list-style-type: none"> ខេត្តរតនគិរី (ស្រុកអណ្តូងមាស ស្រុកបានលុង ស្រុកបកែវ ស្រុកកូនម៉ុ ស្រុកលំផាត់ ស្រុកអូរជុំ ស្រុកតារាំង ស្រុករើនសែ)

CMAC/ អង្គការ NPA	២៧ស្រុក	<ul style="list-style-type: none"> • ខេត្តកំពង់ចាម (ស្រុកស្ទឹងត្រែង) • ខេត្តក្រចេះ (ស្រុកចិត្របុរី ស្រុកឆ្លូង ស្រុកសំបូរ) • ខេត្តមណ្ឌលគីរី (ស្រុកកែវសីម៉ា ស្រុកអូរៀង ក្រុងសែនមនោរម្យ) • ខេត្តព្រៃវែង (ស្រុកបាគ្នំ ស្រុកកំបាយមារ ស្រុកកំពង់ត្របែក ស្រុកកញ្ជ្រៀច ស្រុកមេសាង ស្រុកពារាំង ស្រុកពាមជរ ស្រុកពាមរ ស្រុកព្រៃវែង ស្រុកពោធិរាង ស្រុកស៊ីធរកណ្តាល ស្រុកស្វាយអន្ទរ) • ខេត្តស្ទឹងត្រែង (ស្រុកសេសាន ស្រុកស្ទឹងត្រែង) • ខេត្តស្វាយរៀង (ស្រុករមាសហែក ស្រុកស្វាយជ្រំ ស្រុកស្វាយរៀង ស្រុកបារិត) • ខេត្តត្បូងឃ្មុំ (ស្រុកអូររាំងខី ស្រុកស្ទឹង)
CMAC	១២ខណ្ឌ	រាជធានីភ្នំពេញ (ខណ្ឌព័កករ ខណ្ឌទួលគោក ខណ្ឌដូនពេញ ខណ្ឌចំការមន ខណ្ឌបួស្សីកែវ ខណ្ឌជ្រោយចង្វារ ខណ្ឌសែនសុខ ខណ្ឌព្រែកញ្ជៅ ខណ្ឌពោធិ៍សែនជ័យ ខណ្ឌច្បារអំពៅ ខណ្ឌដង្កោ ខណ្ឌមានជ័យ)

លទ្ធផលការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋានទៅលើស្រុកចំនួន៧៣ បានរកឃើញថា មានចម្ការមីន និងស.ផ.ស. ចំនួន ១.៩៧៥ ចម្ការ ដែលមានផ្ទៃដីសរុប ២៨៥គម^២។ ការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋាននៅ ស្រុកទាំង៧៣ដែលនៅសេសសល់ ត្រូវបានចប់សព្វគ្រប់នៅទូទាំងប្រទេសនៅឆ្នាំ២០២០ ស្របតាម ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន។ គិតត្រឹមបំណាច់ឆ្នាំ២០២០ លទ្ធផលពីការស្រាវជ្រាវចម្ការមីន មូលដ្ឋានបានបង្ហាញថា ផ្ទៃដីសរុបទំហំ ២.០៥៧គម^២ នៅតែស្ថិតក្នុងបញ្ជីផ្ទៃដីដែលសង្ស័យមានមីន គ្រាប់បែកចង្កោម និងស.ផ.ស.ផ្សេងទៀត។ នេះគឺជាលទ្ធផលនៃការសម្រេចបាននូវគោលដៅទី១ នៃ គោលបំណងទី១ នៅក្នុងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន។



៣.២ ការអនុវត្តការដោះដូរដីតាមរយៈការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេស លើដីត្រូវបានទន្ទ្រាន ប្រើប្រាស់ និងលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងធ្វើការស្រាវជ្រាវឡើងវិញ ដើម្បីធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពទិន្នន័យដីដែលមានមីន

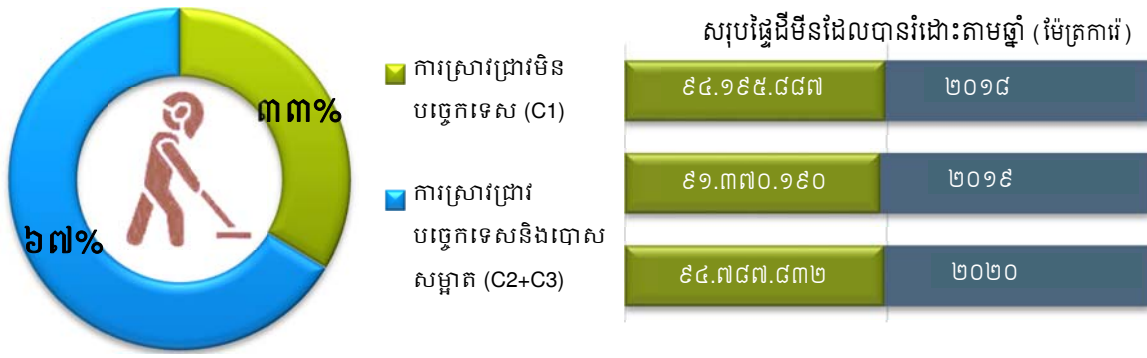
អនុលោមតាមសេចក្តីថ្លែងការណ៍ Maputo+១៥ ក្នុងសន្និបាតពិនិត្យឡើងវិញលើកទី៣ នៃអនុសញ្ញាអូតារ៉ា នៅទីក្រុងម៉ាពូយតូ ប្រទេសម៉ូសំប៊ិក (Mozambique) កម្ពុជាបានប្តេជ្ញាចិត្តថានឹងធ្វើការបោសសម្អាតតំបន់ទាំងអស់ដែលដឹងថាមានមីននៅត្រឹមឆ្នាំ២០២៥។ ដើម្បីឆ្លើយតបទៅនឹងការប្តេជ្ញាចិត្តនេះ នៅក្នុងរយៈពេល ៨ឆ្នាំ កម្ពុជានឹងត្រូវបង្កើនផលិតភាពនៃការដោះដូរដីមានមីនក្នុងមួយឆ្នាំឱ្យបាន ១៧% មានន័យថា ត្រូវដោះដូរដីដែលដឹងថាមានមីនទំហំ ១១០គម^២ ក្នុងមួយឆ្នាំ។

ដើម្បីសម្រេចបាននូវការដោះដូរដីដែលសង្ស័យមានមីនដែលបានកំណត់ខាងលើ ការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសគឺជាចំណុចសំខាន់នៃការដោះដូរដី។ ផ្អែកលើបទពិសោធន៍នៃការអនុវត្តការដោះដូរដីកន្លងមក និងការវិភាគទិន្នន័យពីមូលដ្ឋានក្នុងទិន្នន័យថ្នាក់ជាតិអាជ្ញាធរមីន បានបង្ហាញថានៅក្នុងតំបន់ដែលសង្ស័យថាមានមីន គឺយើងអាចដោះដូរដីដែលសង្ស័យបានប្រមាណ ៤០% តាមរយៈការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសនៅលើដី ដែលបានកំណត់ថាជាដីទន្ទ្រានប្រើប្រាស់ និងលុបចោលតំបន់សង្ស័យដែលបានបញ្ជាក់ថាគ្មានវត្តមានមីន (C1) និង ៦០% តាមរយៈការស្រាវជ្រាវបច្ចេកទេស (C2) និងបោសសម្អាតទាំងស្រុង (C3)។ ការកំណត់នេះគឺប្រហាក់ប្រហែលទៅនឹងសមិទ្ធផលដែលយើងបានសម្រេចសម្រាប់រយៈពេល ៣ឆ្នាំ ចាប់ពីឆ្នាំ២០១៨-២០២០ កន្លងទៅនេះ។

ជាមួយគ្នានេះ ដោយសារចម្ការមីនមួយចំនួនមានអាយុកាលច្រើនឆ្នាំ និងត្រូវបានប្រជាជនទន្ទ្រានប្រើប្រាស់ ដូច្នោះអាជ្ញាធរមីន និងប្រតិបត្តិករបានសហការធ្វើការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេស ដើម្បីកំណត់ចម្ការមីនដែលត្រូវបានទន្ទ្រានប្រើប្រាស់ ក្នុងគោលបំណងពង្រឹងសុវត្ថិភាពដីជូនប្រជាជន និងលុបចេញនូវទិន្នន័យផ្ទៃដីសង្ស័យទាំងនេះចេញពីប្រព័ន្ធទិន្នន័យមីននិងស.ផ.ស.ថ្នាក់ជាតិ។ ជាលទ្ធផល គិតចាប់ពីឆ្នាំ ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២០ ចម្ការមីនចំនួន ៣.៥៥៨ ស្មើនឹងផ្ទៃដី ៩២.៣៩៤.៧០៤ម^២ ត្រូវបានដោះដូរតាមរយៈការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេស ដែលស្មើនឹង៣៣% នៃផ្ទៃដីដែលសង្ស័យថាមានមីនដែលបានដោះដូរសរុប។

លទ្ធផលនៃការដោះដូរដីដែលសង្ស័យថាមានមីនមេចមែកនៅតាមនីតិវិធីប្រតិបត្តិការ					
ឆ្នាំ	ការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេស (C1) (ម៉ែត្រការ៉េ)		ការស្រាវជ្រាវបច្ចេកទេសនិងបោសសម្អាតទាំងស្រុង (C2+C3) (ម៉ែត្រការ៉េ)		សរុបផ្ទៃដីមីនដែលបានដោះដូរ (ម៉ែត្រការ៉េ)
២០១៨	៣៣.៣៦៩.៦៨៧	៣៥%	៦០.៨២៦.២០០	៦៥%	៩៤.១៩៥.៨៨៧
២០១៩	៣៤.១៤៩.១៥៨	៣៧%	៥៧.២២១.០៣២	៦៣%	៩១.៣៧០.១៩០
២០២០	២៤.៨៧៥.៨៥៩	២៦%	៦៩.៩១១.៩៧៣	៧៤%	៩៤.៧៨៧.៨៣២
សរុប (ម៉ែត្រការ៉េ)	៩២.៣៩៤.៧០៤	៣៣%	១៨៧.៩៥៩.២០៥	៦៧%	២៨០.៣៥៣.៩០៩

លទ្ធផលនៃការដោះដៃផ្ទៃដីដែលសង្ស័យថាមានមីនរបស់បេក្ខជនតាមនីតិវិធីប្រតិបត្តិការពីឆ្នាំ ២០១៨ ដល់ ២០២០



ដើម្បីបង្កើនផលិតភាពឆ្ពោះទៅសម្រេចបាននូវទិសដៅដែលបានកំណត់ កម្ពុជានឹងពង្រឹងការបោសសម្អាតមីន ដោយប្រើប្រាស់វិធីសាស្ត្រដែលបានកែលម្អ បច្ចេកវិទ្យានវានុវត្ត និងសត្វហិតរកគ្រឿងផ្ទុះសម្រាប់ការដោះដៃផ្ទៃដីប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងប្រសិទ្ធផល។ ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាពដីរឹងមាំមួយក៏ត្រូវបានរក្សា និងពង្រឹងផងដែរ ដើម្បីឱ្យអ្នកទទួលបានផល ប្រតិបត្តិករ និងអាជ្ញាធរមីនមានទំនុកចិត្តថាលក្ខខណ្ឌតម្រូវនៃគុណភាព និងការបោសសម្អាតត្រូវបានបំពេញ ហើយផ្ទៃដីដែលបានដោះតាមរយៈការស្រាវជ្រាវមីនបច្ចេកទេសនេះមានសុវត្ថិភាពគ្រប់គ្រាន់សម្រាប់ការប្រើប្រាស់។ ទោះបីយើងហៀបនឹងសម្រេចបាននៅក្នុងក្របខ័ណ្ឌបច្ចេកទេស ប៉ុន្តែការអនុវត្តសកម្មភាពដោះដៃផ្ទៃដីតាមរយៈការស្រាវជ្រាវមីនបច្ចេកទេសនេះ ដែលជាគោលដៅទី២នៃគោលបំណងទី១ នៅក្នុងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីនមិនទាន់សម្រេចបាននៅឡើយ ដែលតម្រូវឱ្យមានការកៀរគរធនធានហិរញ្ញវត្ថុ សម្ភារបរិក្ខារ និងការចូលរួមយ៉ាងពេញលេញពីប្រតិបត្តិករដែលមានសមត្ថភាពបន្ថែមទៀត។

៣.៣ ការដោះស្រាយអាទិភាពដែលដឹងថាមានមីន នៅត្រឹមឆ្នាំ២០២១ និងភូមិដែលនៅសល់នៅត្រឹមឆ្នាំ ២០២៥

ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន ២០១៨-២០២៥ ផ្ដោតទៅលើការសម្រេចឱ្យបាននូវគោលដៅកម្ពុជាមួយដែលគ្មានមីននៅត្រឹមឆ្នាំ២០២៥។ គោលដៅទី៣នៃគោលបំណងទី១ នៅក្នុងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីនបានបញ្ជាក់ថា វិស័យមីននឹងដោះស្រាយអាទិភាពដែលដឹងថាមានមីនទាំងអស់ត្រឹមឆ្នាំ២០២១ និងភូមិនៅសេសសល់ផ្សេងៗទៀតនៅត្រឹមឆ្នាំ២០២៥។ ដើម្បីសម្រេចបាននូវការងារនេះប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពនិងប្រសិទ្ធផល អាជ្ញាធរមីនបានរៀបចំកិច្ចប្រជុំជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធដើម្បីរៀបចំផែនការដូចជាបញ្ជីភូមិអាទិភាពដែលមានមីន សម្រាប់ពង្រាយកម្លាំងបោសសម្អាតមីន។ ជាមួយគ្នានេះ អាជ្ញាធរមីនក៏បានសម្រេចរៀបចំជាសេចក្តីណែនាំ ដើម្បីឈានទៅសម្រេចបាននូវភូមិដែលអស់ការគំរាម។ ពាក្យថា «ភូមិអស់ការគំរាម» មានន័យថា ភូមិដែលមានដីរឹងការគំរាមដោយសារមីន ទាំង

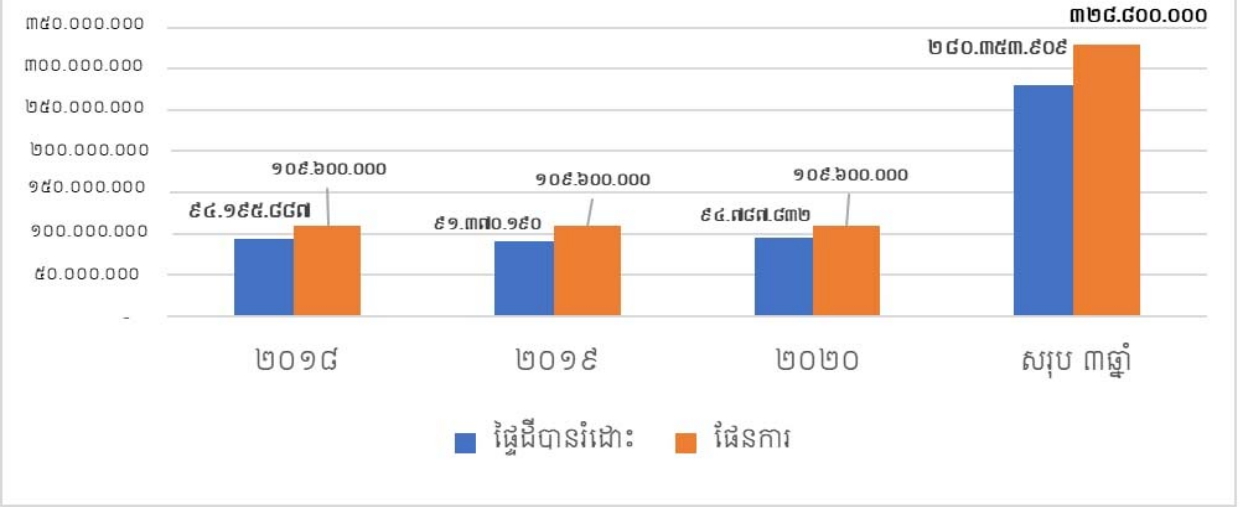
អស់ដែលយើងបានដឹងត្រូវបានបោសសម្អាត ដោយមិនគិតថាដីនោះត្រូវបានប្រើប្រាស់ក្នុងគោលបំណង អ្វីមួយ ឬដីនោះនឹងប្រែក្លាយទៅជាកម្មសិទ្ធិជនណាក្រោយពេលបោសសម្អាតរួច។ នេះមានន័យថា នៅ ពេលដែលក្រុមបោសសម្អាតមិនបានបញ្ជូនទៅក្នុងភូមិណាមួយ ក្រុមនោះនឹងបំពេញការងារបោសសម្អាត មិននៅក្នុងភូមិនោះរហូតទាល់តែផ្ទៃដី ដែលយើងបានដឹងថាមានការគំរាមត្រូវបានបោសសម្អាតរួចរាល់ជា ស្ថាពរ។

អាជ្ញាធរមិនបានរៀបចំកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារបច្ចេកទេសផ្នែកស្រាវជ្រាវនិងបោសសម្អាតមីន និង ស.ផ.ស. កាលពីថ្ងៃទី១១ ដល់ថ្ងៃទី១៣ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០១៩ នៅទីរួមខេត្តបាត់ដំបង ក្នុងគោលបំណង ពិភាក្សា និងផ្ទៀងផ្ទាត់ទិន្នន័យភូមិដែលអស់មីនដែលសម្រេចបាននាពេលកន្លងមក ព្រមទាំងបានរៀបចំ គោលការណ៍ណែនាំពាក់ព័ន្ធក្នុងការគំរាម (Mine Free Village)។

ក្នុងរយៈពេល ៣ឆ្នាំ ចាប់ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២០ ផ្ទៃដីដែលសង្ស័យថាមានមីនសរុបប្រមាណ ២៨០.៣៥៣.៩០៩ម^២ ត្រូវបានរំដោះដោយប្រតិបត្តិករទាំងអស់ ដើម្បីគាំទ្រការអភិវឌ្ឍហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ រូបវន្ត សេដ្ឋកិច្ចសង្គមក៏ដូចជាការកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ ប្រសិនបើប្រៀបធៀបសមិទ្ធផលនេះទៅនឹងផែនការ សរុបសម្រាប់រយៈពេល៣ឆ្នាំ ដែលគ្រោងនឹងសម្រេចឱ្យបានទំហំ ៣២៨.០០០.០០០ម^២ គឺកម្ពុជាសម្រេច បានស្មើនឹង ៨៥% នៃផែនការដែលបានគ្រោងទុក។

សមិទ្ធផលនៃការរំដោះផ្ទៃដីដែលសង្ស័យមានមីនភ្ញៀវនិងផែនការ			
	ផ្ទៃដីដែលសង្ស័យថាមានមីន ត្រូវបានរំដោះ(ម៉ែត្រការ៉េ)	ផ្ទៃដីដែលសង្ស័យថាមានមីន កំណត់ក្នុងផែនការ(ម៉ែត្រការ៉េ)	ភាគរយសមិទ្ធផល ដែលសម្រេចបាន
២០១៨	៩៤.១៩៥.៨៨៧	១០៩.៦០០.០០០	៨៦%
២០១៩	៩១.៣៧០.១៩០	១០៩.៦០០.០០០	៨៣%
២០២០	៩៤.៧៨៧.៨៣២	១០៩.៦០០.០០០	៨៦%
សរុប	២៨០.៣៥៣.៩០៩	៣២៨.៨០០.០០០	៨៥%

សមិទ្ធផលនៃការរំដោះផ្ទៃដីដែលសង្ស័យមានមីនភ្លៀបនិងផែនការ ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់២០២០



ការកាត់បន្ថយភូមិអាទិភាពដែលដឹងថាមានមីននៅត្រឹមឆ្នាំ២០២១ និងភូមិដែលនៅសេសសល់ ត្រឹមឆ្នាំ២០២៥ គឺជាគោលដៅទី៣នៃគោលបំណងទី១ ដែលជាគោលដៅសំខាន់នៃការរំដោះផ្ទៃដី ជារួម យើងសម្រេចបានប្រមាណ៨៥% មានន័យថាយើងហៀបនឹងសម្រេចបាន។ ទោះបីសមិទ្ធផលដែល សម្រេចបាននៅមានការខ្វះខាតខ្លះ បើប្រៀបធៀបនឹងផែនការនេះក៏ដោយសារកង្វះខាតថវិកាប្រមាណ ប្រហែល៤០%។ ការធ្វើផែនការនិងការចាត់អាទិភាព ដោយហ្មត់ចត់ និងការអនុវត្តវិធីសាស្ត្ររំដោះផ្ទៃ ដីប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព ជាពិសេសតាមរយៈការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសបានរួមចំណែកក្នុងការ សម្រេចបានសមិទ្ធផលនេះ។

៣.៤ ការពិនិត្យឡើងវិញ និងកែលម្អប្រព័ន្ធប្រតិបត្តិការ និងសមត្ថភាពដែលមានស្រាប់

និយ័តកម្ម និងការតាមដានត្រួតពិនិត្យ គឺជាផ្នែកដ៏សំខាន់នៃការគ្រប់គ្រងគុណភាពប្រតិបត្តិការ សកម្មភាពមីនដែលប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព ហើយគឺជាអាណត្តិរបស់អាជ្ញាធរមីនដែលត្រូវលើកស្ទួយ និង ថែរក្សាឱ្យមាននិរន្តរភាព។ និយ័តកម្មនិងការតាមដានត្រួតពិនិត្យមានគោលបំណងពង្រឹងអនុលោមភាព ស្របតាមច្បាប់ បទប្បញ្ញត្តិ និងនីតិវិធីស្តង់ដារ ដែលបានដាក់ចេញដោយអាជ្ញាធរមីន ដើម្បីធានាថាប្រតិបត្តិ ការសកម្មភាពមីនមានភាពស្របច្បាប់ ប្រសិទ្ធភាព ប្រសិទ្ធផល និងសុវត្ថិភាព ក៏ដូចជាបំពេញបន្ថែមលើ គោលនយោបាយ យុទ្ធសាស្ត្រ និងអាទិភាពជាតិ។ នេះជាគោលដៅទី៤ នៃគោលបំណងទី១ ដែលមាន ក្នុងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន ២០១៨-២០២៥ ដែលការងារនេះជារួមយើងហៀបនឹងសម្រេច បាន។ ការពង្រឹងការធ្វើនិយ័តកម្ម និងការតាមដានត្រួតពិនិត្យជាប់ជាប្រចាំ ធ្វើឱ្យការអនុវត្តវិធីសាស្ត្ររំដោះ ផ្ទៃដីកាន់តែមានប្រសិទ្ធភាពក្នុងការគាំទ្រដល់ការសម្រេចបាននូវគោលដៅ និងគោលបំណងនៃផែនការ យុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីននេះ។

ចាប់ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២០ គណៈកម្មាធិការត្រួតពិនិត្យនិងកែលម្អស្តង់ដារកំចាត់មីនកម្ពុជា បានរៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ ក្នុងគោលបំណងពង្រឹងសុវត្ថិភាព និងពង្រឹង ការងាររបោសសម្អាតមីន ដោយបានពិនិត្យនិងកែសម្រួលស្តង់ដារកំចាត់មីនកម្ពុជាជំពូកទី០២ ស្តីពីការផ្តល់ ប័ណ្ណទទួលស្គាល់ប្រតិបត្តិការដោះមីន និងការផ្តល់អាជ្ញាប័ណ្ណសម្រាប់កិច្ចប្រតិបត្តិការ និងជំពូកទី១៥ ស្តីពី ការកាត់បន្ថយផ្ទៃដីចម្ការមីន ព្រមទាំងបានបង្កើតស្តង់ដារកំចាត់មីនកម្ពុជាជំពូកថ្មីចំនួន៣គឺ ជំពូកទី១៦ ជំពូកទី១៧ និងជំពូកទី១៩។ ជាមួយគ្នានេះ ស្តង់ដារកំចាត់មីនកម្ពុជាជំពូកថ្មីចំនួន ៣ទៀត ដែលបាននិង កំពុងរៀបចំក្នុងនោះមានជំពូកទី១២ ជំពូកទី១៨ និងជំពូកទី២០។

ស្តង់ដារកំចាត់មីនកម្ពុជា	បរិយាយ	វឌ្ឍនភាព
ជំពូកទី២	ស្តីពីប័ណ្ណទទួលស្គាល់ប្រតិបត្តិការដោះមីន និងការផ្តល់ អាជ្ញាប័ណ្ណសម្រាប់កិច្ចប្រតិបត្តិការ	បានពិនិត្យ និងកែសម្រួលឡើងវិញ
ជំពូកទី១២	ស្តីពីគ្រឿងចក្ររបោសសម្អាតមីន	បង្កើតថ្មី នៅជាសេចក្តីព្រាង
ជំពូកទី១៥	ស្តីពីការកាត់បន្ថយផ្ទៃដីចម្ការមីន	បានពិនិត្យ និងកែសម្រួលឡើងវិញ
ជំពូកទី១៦	ស្តីពីការស្រាវជ្រាវគ្រាប់បែកចង្កោម	ត្រូវបានបញ្ចប់ និងអនុម័ត
ជំពូកទី១៧	ស្តីពីការគ្រប់គ្រងព័ត៌មាន	ត្រូវបានបញ្ចប់ និងអនុម័ត
ជំពូកទី១៨	ស្តីពីសត្វហិតរកគ្រឿងផ្ទុះ	បង្កើតថ្មី នៅជាសេចក្តីព្រាង
ជំពូកទី១៩	ស្តីពីការគ្រប់គ្រងគុណភាពក្នុងសកម្មភាពមីន	ត្រូវបានបញ្ចប់ និងអនុម័ត
ជំពូកទី២០	ស្តីពីការគ្រប់គ្រងបរិស្ថានក្នុងសកម្មភាពមីន	បង្កើតថ្មី នៅជាសេចក្តីព្រាង



គ្រឿងចក្រជួយពន្លឿនដល់ការបោសសម្អាតមីនរបស់ CMAC សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍសហគមន៍

ក្រៅពីការត្រួតពិនិត្យ និងកែសម្រួលស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មីន ដើម្បីបង្កើនប្រសិទ្ធភាពការងារស្រាវជ្រាវ និងបោសសម្អាតមីន/ស.ផ.ស. ប្រតិបត្តិការជាតិ និងអន្តរជាតិបានខិតខំប្រឹងប្រែងសិក្សាស្រាវជ្រាវ និងបង្កើតបច្ចេកវិទ្យាថ្មីៗ តាមរយៈការសហការផ្លាស់ប្តូរបទពិសោធន៍ និងចូលរួមវគ្គហ្វឹកហ្វឺនានាទាំងក្នុងតំបន់ និងឆាកអន្តរជាតិ។ បច្ចេកវិទ្យាថ្មីៗក្នុងដំណើរការស្រាវជ្រាវ និងបោសសម្អាតមីន រួមមាន ការប្រើប្រាស់ជ្រូន (Drone) ការប្រើប្រាស់សុនខ្សែបំពាក់ដោយប្រព័ន្ធបញ្ជា (Remote Sensor) ការប្រើប្រាស់គ្រឿងចក្រដោយបញ្ជាពីចម្ងាយ (Remote Control) ដែលបច្ចេកវិទ្យាទាំងនេះសុទ្ធតែបានជួយពន្លឿន និងបង្កើនប្រសិទ្ធភាពការងារស្រាវជ្រាវ និងបោសសម្អាតមីន និងស.ផ.ស.។

CMAC បានសហការជាមួយសាកលវិទ្យាល័យ Tohoku នៅប្រទេសជប៉ុន បន្តធ្វើការស្រាវជ្រាវលើឧបករណ៍រារក និងផ្តិតយក រូបភាពគ្រាប់មីន (Dual sensors detector – Advanced Landmine Imaging System ហៅកាត់ថា ALIS) ដែលការស្រាវជ្រាវនេះស្ថិតនៅដំណាក់កាលសាកល្បង ដោយបានធ្វើឡើងនៅកងឯកភាពកំចាត់មីនទី១ និងទី២ របស់ CMAC។ ជាមួយគ្នានេះ CMAC បានសហការជាមួយក្រុមហ៊ុនជប៉ុន Innovative Operations System (IOS) ធ្វើការស្រាវជ្រាវលើសមត្ថភាពមនុស្សយន្តដោះមីន (Demining Robot) ក្នុងការដឹកកាយរកគ្រាប់មីនប្រឆាំងមនុស្ស។ ដើម្បីពន្លឿនកិច្ចប្រតិបត្តិការស្រាវជ្រាវ CMAC បានសហការជាមួយប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ APOPO ធ្វើការស្រាវជ្រាវបច្ចេកទេសដោយប្រើប្រាស់សុនខ្សែ (Technical Survey Dog) បំពាក់ដោយកាំមេរ៉ា និងGPS រួមទាំងប្រព័ន្ធបញ្ជាស្វ័យប្រវត្តិ ព្រមទាំងប្រើប្រាស់សត្វកណ្តុរហិតមីនផងដែរ។ ការសាកល្បងប្រតិបត្តិការនេះបានប្រព្រឹត្តទៅនៅខេត្តព្រះវិហារ។



ការប្រើប្រាស់សត្វកណ្តុរក្នុងការបោសសម្អាតមីនមនុស្សធម៌នៅខេត្តសៀមរាប គម្រោងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការរវាងអង្គការ APOPO និង CMAC

អង្គការ MAG បានសហការជាមួយក្រសួងការពារជាតិនៃសហរដ្ឋអាមេរិក ដើម្បីពន្លឿនការបោសសម្អាតមីន ដោយប្រើគ្រឿងចក្រជាជំនួយក្នុងការរៀបចំផ្ទៃដីចម្ការមីនសម្រាប់ធ្វើការបោសសម្អាត។ បន្ថែមលើនេះ អង្គការ MAG បានដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់នូវម៉ាស៊ីនរាវមីន (HSTAMIDS dual sensor detectors) ទៅក្នុងការបោសសម្អាតមីនដោយដៃ។ ចំណែកនៅភាគខាងកើតប្រទេស អង្គការ MAG បានសាកល្បងកែសម្រួលបច្ចេកវិទ្យាចាស់នៃការរារកគ្រាប់បែកចង្កោម ដោយមានការដាក់បញ្ចូលឧបករណ៍ចាប់សញ្ញាសម្លេងចំនួនពីរកម្រិតខ្ពស់ដែលមានសមត្ថភាពច្រានចោលសញ្ញាសម្លេង



ប្រតិបត្តិការជាតិ CMAC ប្រើសុនខ្សែដើម្បីជំនួយក្នុងការស្វែងរកមីន និងសំណល់ជាតិផ្ទុះពីសង្គ្រាម

វិធាននៃសារធាតុលោហៈ ដែលនៅក្នុងដីប្រសើរជាងមុន។ ជាមួយគ្នានេះ អង្គការ MAG នៅតែបន្តសាកល្បង ដាក់បញ្ចូល ឱ្យប្រើប្រាស់នូវឧបករណ៍រកគ្រាប់មីន/ស.ផ.ស. មានដូចជា Scorpion និង Vallon VMX 10 ក្នុងប្រតិបត្តិការ។

តាមរយៈភាពជាដៃគូរវាងអង្គការ MAG, NPA, HALO Trust និងអាជ្ញាធរមីន អង្គការ HALO Trust បានគាំទ្រការផ្តួចផ្តើមក្នុងការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធអនឡាញ សម្រាប់ក្រុមការងាររៀបចំផែនការបោសសម្អាត មីន (MAPU) ជាជំនួយក្នុងការចាត់អាទិភាព ដើម្បី កសាងផែនការប្រចាំឆ្នាំ ក្នុងគោលបំណងបង្កើន ប្រសិទ្ធភាពបោសសម្អាតមីន និងស.ផ.ស. នៅកម្ពុជា។ ជាមួយគ្នានេះ ដើម្បីសម្រួលដល់ការបោសសម្អាត ចម្ការមីនដែលមានស្ថានភាពពិបាក ជាពិសេសក្នុងតំបន់ភ្នំដែលមានលក្ខណៈពិបាកសម្រាប់បុគ្គលិកដោះ មីនចូលទៅដល់ អង្គការ HALO Trust បានធ្វើការសាកល្បងប្រើប្រាស់គ្រឿងចក្រដឹកកាយដែលមានរូប រាងដូចជាសត្វពីងពាង ដើម្បីពន្លឿនការងារបោសសម្អាតមីននៅតំបន់ភ្នំ។

ជំពូកទី៤

ការដោះដូរដែលដឹងថាមានគ្រាប់បែកចង្កោមជាអាទិភាពនៅត្រឹម ឆ្នាំ២០២៥

ក្រៅពីការប្តេជ្ញាចិត្តដើម្បីដោះដូរទាំងអស់ដែលដឹងថាមានមិននៅត្រឹមឆ្នាំ២០២៥ កម្ពុជានឹងបន្តដោះស្រាយបញ្ហាគ្រាប់បែកចង្កោម ដែលភាគច្រើននៅភាគខាងកើតប្រទេស។ ផ្ទៃដីសរុបដែលមានគ្រាប់បែកចង្កោមត្រូវធ្វើការដោះដូរមានទំហំ ៦៤៥គម^២។ ផ្អែកតាមសកម្មភាពអភិវឌ្ឍន៍និងយោបល់របស់អ្នកជំនាញ កម្ពុជាប្តេជ្ញាបោសសម្អាតផ្ទៃដីដែលមានគ្រាប់បែកចង្កោមឱ្យបាន៨០% ឬស្មើនឹង ៤៩៩គម^២ នៅត្រឹមឆ្នាំ២០២៥ ហើយផ្ទៃដីដែលនៅសល់ ២០% ត្រូវចាត់ទុកជាការតំរាមគំហែងដែលនៅសេសសល់ (Residual Threat) ។

ដើម្បីសម្រេចបានគោលដៅ ក្នុងការដោះដូរដែលមានគ្រាប់បែកចង្កោមជាអាទិភាព វិស័យសកម្មភាពមិននឹងត្រូវពន្លឿនដំណើរការ តាមរយៈការប្រើប្រាស់វិធីសាស្ត្រដែលត្រូវបានកែលម្អរួច ដូចជាការស្រាវជ្រាវគ្រាប់បែកចង្កោម តាមរយៈការរួមបញ្ចូលគ្នានូវវិធីសាស្ត្រស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេស និងវិធីសាស្ត្រស្រាវជ្រាវបច្ចេកទេស ដើម្បីកំណត់ឱ្យបានច្បាស់លាស់នូវតំបន់ ដែលមានគ្រោះថ្នាក់ ក៏ដូចជាការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាច្នៃប្រឌិតថ្មីនិងប្រព័ន្ធក្រាបដោយប្រើសត្វសម្រាប់ការដោះដូរដែលប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពនិងប្រសិទ្ធផល។



ក្រុមបោសសម្អាតរបស់អង្គការ MAG កំពុងប្រើឧបករណ៍ស្វែងរកគ្រាប់បែកចង្កោមនៅក្នុងតំបន់សង្ស័យ

សម្រាប់គោលបំណងទី២ ក្នុងការដោះដូរដែលដឹងថាមានគ្រាប់បែកចង្កោមជាអាទិភាពនៅត្រឹមឆ្នាំ២០២៥ គឺយើងសម្រេចបាននូវគោលដៅទី១ ក្នុងការរៀបចំផែនការនិងចាត់អាទិភាពតំបន់ដែលដឹងថាមានគ្រាប់បែកចង្កោម។ ចំពោះគោលដៅទី២ ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងការស្រាវជ្រាវនិងដោះដូរដែលត្រូវបានបញ្ជាក់ថាមានគ្រាប់បែកចង្កោម នៅមិនទាន់សម្រេចបាននៅឡើយ។

គោលបំណង	គោលដៅ	ការអនុវត្ត
២. ដោះដូរដែលដឹងថាមានគ្រាប់បែកចង្កោមជាអាទិភាពត្រឹមឆ្នាំ២០២៥	២.១ រៀបចំផែនការ និងចាត់អាទិភាពតំបន់ដែលដឹងថាមានគ្រាប់បែកចង្កោម	សម្រេចបាន
	២.២ ធ្វើការស្រាវជ្រាវ និងដោះដូរដែលត្រូវបានបញ្ជាក់ថាមានគ្រាប់បែកចង្កោម	មិនទាន់សម្រេចបាន

៤.១ ការរៀបចំផែនការ និងចាត់អាទិភាពតំបន់ដែលដឹងថាមានគ្រាប់បែកចង្កោម

ដើម្បីរៀបចំផែនការ និងចាត់អាទិភាពតំបន់ដែលដឹងថាមានគ្រាប់បែកចង្កោម កិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់នៅថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិត្រូវបានរៀបចំឡើងជាមួយប្រតិបត្តិករជាតិ-អន្តរជាតិ មន្ត្រីម៉ាតូអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន និងក្រសួងស្ថាប័នដែលពាក់ព័ន្ធ ហើយជាលទ្ធផលកិច្ចប្រជុំបានកំណត់នូវយុទ្ធសាស្ត្រអាទិភាព និងចម្ការគ្រាប់បែកចង្កោមសម្រាប់ធ្វើការបោសសម្អាត។ នេះគឺជាគោលដៅទី១ នៃគោលបំណងទី២ នៃផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន២០១៨-២០២៥ ។

៤.២ ការធ្វើការស្រាវជ្រាវ និងរំដោះផ្ទៃដីដែលត្រូវបានបញ្ជាក់ថាមានគ្រាប់បែកចង្កោម

ដើម្បីអាចរៀបចំផែនការមួយបានច្បាស់លាស់ ចំគោលដៅ ឈានទៅប្រើប្រាស់ធនធានប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព គណៈកម្មាធិការត្រួតពិនិត្យនិងកែលម្អស្តង់ដារកំចាត់មីន បានរៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីរៀបចំស្តង់ដារជាតិជំពូកទី១៦ ស្តីពីការធ្វើការស្រាវជ្រាវសំណល់គ្រាប់បែកចង្កោម ហើយស្តង់ដារនេះក៏ត្រូវបានអនុម័តក្នុងឆ្នាំ២០១៩។



ស្តង់ដារជំពូកទី១៦នេះ ផ្តល់ការណែនាំពីវិធីសាស្ត្រ ដែលជាការរួមបញ្ចូលគ្នារវាងការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេស និងបច្ចេកទេសលើតំបន់សង្ស័យថាមានគ្រាប់បែកចង្កោម (Suspected Hazard Area – SHA) ដើម្បីឈានទៅ ដល់ការកំណត់តំបន់ដែលមានគ្រាប់បែកចង្កោមពិត (Confirmed Hazard Area-CHA) ។ បន្ទាប់ពីស្តង់ដារនេះត្រូវបានអនុម័ត អាជ្ញាធរមីនបានរៀបចំកិច្ចប្រជុំវាយតម្លៃសមត្ថភាព ដោយផ្តល់ឱកាសឱ្យប្រតិបត្តិករបញ្ជាក់ពីធនធាន និងសមត្ថភាពអនុវត្តការងារស្រាវជ្រាវនិងបោសសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោម និងការហ្វឹកហ្វឺនសមត្ថភាពអំពីការស្រាវជ្រាវដល់ក្រុមជំនាញរបស់ពួកគាត់ ក៏ដូចជាគម្រោងស្រាវជ្រាវនិងបោសសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោមនានា ដែលបាននិងកំពុងត្រូវបានអនុវត្តផងដែរ។

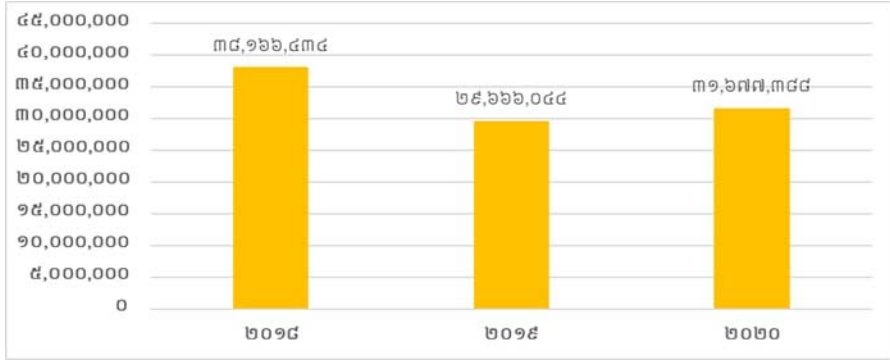
រូបភាពគ្រាប់បែកចង្កោមដែលត្រូវបានរកឃើញនៅភាគខាងកើតប្រទេសកម្ពុជា

លទ្ធផលនៃការរំដោះផ្ទៃដីដែលសង្ស័យថាមានគ្រាប់បែកចង្កោមបែកចេញនៅតាមនីតិវិធីប្រតិបត្តិការ				
	តាមរយៈការស្រាវជ្រាវ (C1+C2) (ម៉ែត្រការ៉េ)	តាមរយៈការបោសសម្អាតទាំងស្រុង (C3) (ម៉ែត្រការ៉េ)	ផ្ទៃដីសរុបដែលបានរំដោះ (ម៉ែត្រការ៉េ)	ភាគរយ ធៀបនឹងផែនការ
២០១៨	៩.០៨៦.០០៧	២៩.០៨០.៤២៧	៣៨.១៦៦.៤៣៤	៦២%
២០១៩	៤.២៤២.៨៤៨	២៥.៤២៣.១៩៦	២៩.៦៦៦.០៤៤	៤៧%
២០២០	៦.៤៩៩.១៧៥	២៥.១៧៧.២១៣	៣១.៦៧៦.៣៨៨	៥១%
សរុប	១៩.៨២៨.០៣០	៧៩.៦៨១.៨៣៦	៩៩.៥០៩.៨៦៦	៥៤%

លទ្ធផលនៃការដោះដូរដីដែលសង្ស័យថាមានគ្រាប់បែកចង្កោមបែកទៅតាមនីតិវិធីប្រតិបត្តិការពីឆ្នាំ ២០១៨ ដល់



សម្រេចបាន៥៤% នៃផែនការ



សម្រាប់រយៈពេល៣ឆ្នាំ ជាមធ្យមក្នុងមួយឆ្នាំ កម្ពុជារដ្ឋបានដោះដូរដីគ្រាប់បែកចង្កោមចំនួន ៣៣.១៦៩.៩៥៥ម^២ ប្រសិនបើគិតជាផ្ទៃដីសរុបគឺ ៩៩.៥០៩.៨៦៦ម^២ គឺសម្រេចបានតែ ៥៤% ប៉ុណ្ណោះ បើប្រៀបធៀបទៅនឹងផែនការដែលបានកំណត់។ ជារួម ការងារបោសសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោមដែលជា គោលដៅទី២ នៃគោលបំណងទី២ នៃផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមិន ២០១៨-២០២០ គឺមិន



ក្រុមបោសសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោមរបស់អង្គការ NPA កំពុងរារកគ្រាប់បែកចង្កោម នៅខេត្តរតនគិរី

ទាន់សម្រេចបាននៅឡើយ។ បច្ចុប្បន្នមានតែប្រតិបត្តិករ ចំនួន ៣ តែប៉ុណ្ណោះ រួមមាន CMAC អង្គការ MAG និង អង្គការ NPA ដែលបាននិងកំពុងបោសសម្អាតគ្រាប់បែក ចង្កោម។ ប្រសិនបើពិនិត្យអំពីថវិកាដែលទទួលបាន សម្រាប់ការដោះដូរដីគ្រាប់បែកចង្កោម ជាមធ្យមក្នុង មួយឆ្នាំកម្ពុជាទទួលបានតែ៣លានដុល្លារតែប៉ុណ្ណោះខណៈ ដែលតម្រូវការថវិកាក្នុងផែនការ គឺ១៥លានដុល្លារក្នុងមួយ ឆ្នាំ ពោលគឺកម្ពុជាទទួលបានតែ២០%នៃតម្រូវការ។ ទោះបី ជាមានកង្វះខាតថវិកាយ៉ាងណាក៏ដោយ ក៏សមិទ្ធកម្ម នៃការដោះដូរដីដែលសង្ស័យថា មានគ្រាប់បែកចង្កោម

នៅតែមានកំរិតខ្ពស់បើយើងធ្វើការប្រៀបធៀបធនធានដែលទទួលបាន និងសមិទ្ធផលដែលសម្រេចបាន។ កត្តាបច្ចេកទេសដែលអាចប៉ះពាល់ដល់សមិទ្ធកម្មប្រតិបត្តិការ គឺការអនុវត្តស្តង់ដារកំចាត់មិនកម្ពុជាជំពូក ទី១៦ ស្តីពីការស្រាវជ្រាវសំណល់គ្រាប់បែកចង្កោម នៅមិនទាន់ពេញលេញនៅឡើយដោយសារស្តង់ដារ នេះទើបបានដាក់ឱ្យអនុវត្តនៅពាក់កណ្តាលឆ្នាំ២០១៩ ។

ជំពូកទី៥

ការដោះស្រាយការគំរាមកំហែងពីសំណល់ជាតិផ្ទះពីសង្គ្រាម (ស.ផ.ស.)

ផ្ទៃដីដែលមានវត្តមានស.ផ.ស. (មិនរាប់បញ្ចូលគ្រាប់បែកចង្កោម) គឺមានទំហំធំ ហើយស.ផ.ស.មានលក្ខណៈរាយប៉ាយពិបាកក្នុងការបោសសម្អាតនិងកំណត់តំបន់រងផលប៉ះពាល់ ដែលតម្រូវឱ្យមានការស្រាវជ្រាវជាក់លាក់បន្ថែម និងមានលក្ខណៈស៊ីជម្រៅ។ ផ្អែកលើការសិក្សានិងកិច្ចពិភាក្សារវាងភាគីពាក់ព័ន្ធយល់ថាការស្រាវជ្រាវនិងដោះផ្ទៃដីដែលដឹងថាមាន ស.ផ.ស. ដែលជាគោលដៅទី១ នៃគោលបំណងទី៣នេះ គឺមិនទាន់មានតម្រូវការអនុវត្តនៅឡើយ។ ដោយឡែក ការឆ្លើយតបឱ្យទាន់ពេលវេលាចំពោះសំណើសុំជំនួយអន្តរាគមន៍ផ្នែកប្រតិបត្តិការកម្ទេចគ្រឿងផ្ទះ ដែលជាគោលដៅទី២ នៃគោលបំណងនេះ គឺយើងហៀបនឹងសម្រេចបាន។

គោលបំណង	គោលដៅ	ការអនុវត្ត
៣. ដោះស្រាយការគំរាមកំហែងពីសំណល់ជាតិផ្ទះពីសង្គ្រាម (ស.ផ.ស.)	៣.១ ស្រាវជ្រាវ និងកាត់បន្ថយផ្ទៃដីដែលដឹងថាមានស.ផ.ស.	មិនទាន់មានតម្រូវការក្នុងការអនុវត្ត
	៣.២ ផ្តល់ការឆ្លើយតបឱ្យទាន់ពេលវេលាចំពោះសំណើសុំជំនួយអន្តរាគមន៍ផ្នែកប្រតិបត្តិការកម្ទេចគ្រឿងផ្ទះពីសហគមន៍ឬអាជ្ញាធរ	ហៀបនឹងសម្រេចបាន

៥.១ ការស្រាវជ្រាវ និងដោះផ្ទៃដីដែលដឹងថាមាន ស.ផ.ស.

តំបន់ដែលមានស.ផ.ស. មានភាពរាយប៉ាយនៅគ្រប់ទីកន្លែង ហើយការអនុវត្តការងារស្រាវជ្រាវនិងបោសសម្អាតស.ផ.ស. ត្រូវប្រើប្រាស់នីតិវិធីបោសសម្អាតទាំងស្រុង ត្រូវការប្រើប្រាស់ធនធានថវិកានិងកម្លាំងមនុស្សច្រើន។ អាជ្ញាធរមិនបានរៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ជាមួយប្រតិបត្តិករ និងភាគីពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីពិនិត្យឡើងវិញលើស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មិន ពាក់ព័ន្ធនឹងការស្រាវជ្រាវ និងការដោះផ្ទៃដីដែលមានស.ផ.ស.។ ជាលទ្ធផល អង្គប្រជុំបានសម្រេចជាឯកច្ឆ័ន្ទ តម្រូវឱ្យឆ្លើយតបតាមនីតិវិធីប្រតិបត្តិការកម្ទេចគ្រឿងផ្ទះ (EOD) និងមិនអាចប្រើប្រាស់នីតិវិធីបោសសម្អាតទាំងស្រុងបានឡើយ លើកលែងតែតំបន់នោះជាតំបន់បន្ទាយទាហានចាស់ ឬមានការអភិវឌ្ឍដែលតម្រូវឱ្យមានសកម្មភាពដឹកកាយជម្រៅជ្រៅ។ ចំណុចនេះ គឺជាការផ្លាស់ប្តូរមួយគួរឱ្យកត់សម្គាល់ពាក់ព័ន្ធនឹងការអនុវត្តផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមិន ក្នុងការឆ្លើយតបទៅនឹងស.ផ.ស. ដែលជាគោលដៅទី១ នៃគោលបំណងទី៣ ដែលការងារនេះជាមុនមិនទាន់មានតម្រូវការក្នុងការអនុវត្តនៅឡើយ ពីព្រោះថវិកាសម្រាប់វិស័យមិននាពេលបច្ចុប្បន្ននៅមានកម្រិត ហើយកម្ពុជាចង់បង្វែរថវិកាបោសសម្អាតផ្ទៃដីស.ផ.ស.ទាំងនោះ ទៅប្រើប្រាស់សម្រាប់ដោះ

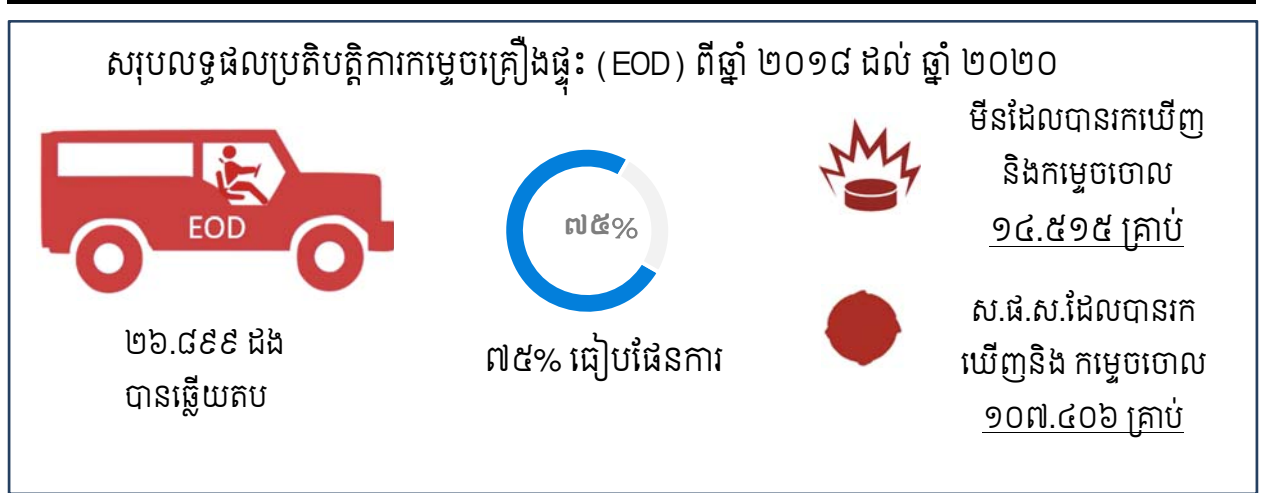
ស្រាយបញ្ហាមិន និងគ្រាប់ បែកចង្កោមដែលមានហានិភ័យខ្ពស់ ដើម្បីឈានទៅសម្រេចឱ្យបាននូវ ចក្ខុវិស័យឆ្នាំ២០២៥ ក្នុងការប្រែក្លាយកម្ពុជាទៅជាប្រទេសដែលគ្មានគ្រាប់មីន។

៥.២ ការផ្តល់ការឆ្លើយតបឱ្យទាន់ពេលវេលាចំពោះសំណើសុំជំនួយអន្តរាគមន៍ផ្នែកប្រតិបត្តិការ កម្ទេចគ្រឿងផ្ទុះពីសហគមន៍ ឬអាជ្ញាធរ

ប្រតិបត្តិការកម្ទេចគ្រឿងផ្ទុះ គឺជាការរារាំង ការកំណត់អត្តសញ្ញាណ ការវាយតម្លៃនៅនឹងកន្លែង ការធ្វើឱ្យមានសុវត្ថិភាព ការកាយយក និងការកម្ទេចគ្រាប់ប្រកបដោយសុវត្ថិភាព ក្នុងគោលបំណង ការពារសុវត្ថិភាពប្រជាជន និងគាំទ្រការអភិវឌ្ឍ។

ប្រតិបត្តិការកម្ទេចគ្រឿងផ្ទុះអាចពាក់ព័ន្ធនឹងគ្រាប់តែមួយ ឬគ្រាប់ច្រើនដែលរកឃើញនៅទីកន្លែងជាក់លាក់ណាមួយ ដូចជាទីតាំងកាំភ្លើងត្បាល់ ឬទីតាំងកាំភ្លើងផ្ទៀងផ្ទាត់ជាដើម។ ប្រតិបត្តិការនេះក៏អាចពាក់ព័ន្ធនឹង គំនរគ្រាប់រំសេវ ដែលគេបោះបង់ចោលតាមលំនៅដ្ឋាន ឬនៅតាមចំណុចដែលគេទុកគ្រាប់រំសេវ។

លទ្ធផលប្រតិបត្តិការកម្ទេចគ្រឿងផ្ទុះ (EOD)					
ឆ្នាំ	ចំនួនក្រុម EOD	ចំនួនប្រតិបត្តិការឆ្លើយតប (ដង)	ភាគរយធៀបទៅនឹងផែនការ (%)	មិនរកឃើញនិងកម្ទេចចោល (គ្រាប់)	ស.ផ.ស.រកឃើញនិងកម្ទេចចោល (គ្រាប់)
២០១៨	៤០	៨.៦៣៤	៧១%	៤.៣៤១	៣៧.៦២៧
២០១៩	៣៨	៨.៨០៣	៧៣%	៤.៣០៧	៣៨.១៣៧
២០២០	៤៣	៩.៥៩៥	៨០%	៥.៨៦៧	៣១.៦៤២
សរុប		២៦.៨៩៩	៧៥%	១៤.៥១៥	១០៧.៤០៦



ចាប់ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២០ មានសំណើសុំកម្ទេចគ្រឿងផ្ទុះពីសហគមន៍ និងអាជ្ញាធរមូលដ្ឋានចំនួន ២៦.៨៩៩សំណើ ដែលសំណើទាំងនេះត្រូវបានឆ្លើយតបដោយក្រុមជំនាញកម្ទេចគ្រឿងផ្ទុះរបស់ប្រតិបត្តិករ ព្រមទាំងបានរកឃើញ និងកម្ទេចចោលគ្រាប់មីន ១៤.០៧៥គ្រាប់ និងស.ផ.ស.ចំនួន ១០៥.០៤៦គ្រាប់។ ចំនួនសំណើទាំងនេះ គឺមានចំនួនតិចជាងចំនួនសំណើដែលបានគ្រោងទុកក្នុងផែនការ៣ឆ្នាំ ដែលជាក់ស្តែងយើងសម្រេចបានត្រឹមតែ ៧៥% ប៉ុណ្ណោះ។ ការងារផ្តល់អន្តរាគមន៍កម្ទេចគ្រឿងផ្ទុះ ចំពោះសំណើសុំរបស់សហគមន៍ និងអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាននេះ គឺជាគោលដៅទី១ នៃគោលបំណងទី៣ នៃផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន ២០១៨-២០២៥ ហើយកម្ពុជាហៀបនឹងសម្រេចបានគោលដៅនេះ។ បទពិសោធន៍ជាសាកលបង្ហាញថាការគំរាមកំហែងពីស.ផ.ស. នឹងត្រូវដោះស្រាយយូរអង្វែងបន្តទៀតបន្ទាប់ពីអន្តរាគមន៍ដំបូងត្រូវបានបញ្ចប់ត្រឹមឆ្នាំ២០២៥។ ដូច្នេះកម្ពុជាត្រូវពង្រឹងសមត្ថភាពថ្នាក់ជាតិផ្នែកប្រតិបត្តិការកម្ទេចគ្រឿងផ្ទុះប្រកបដោយនិរន្តរភាព ដើម្បីឆ្លើយតបចំពោះហានិភ័យដែលនៅសេសសល់។



ក្រុម EOD របស់អង្គការ HALO Trust បានរកឃើញគ្រាប់យុទ្ធភ័ណ្ណមីនទាន់ផ្ទុះជាច្រើនគ្រាប់ ក្នុងចម្ការរបស់ប្រជាពលរដ្ឋ ក្នុងខេត្តឧត្តរមានជ័យ។

ជំពូកទី៦

ការកាត់បន្ថយចំនួនគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ឱ្យលើកម្រិតអប្បបរមា ព្រមទាំងលើកកម្ពស់ជីវភាពរស់នៅរបស់អ្នកនៅរស់រានមានជីវិត និងសហគមន៍ ដែលរងផលប៉ះពាល់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស.

អាជ្ញាធរមីនមានតួនាទីសម្របសម្រួល ការងារអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីននិងស.ផ.ស. របស់ប្រតិបត្តិករ ដើម្បីធានាគុណភាព និងប្រសិទ្ធភាពនៃការផ្តល់សារអប់រំដល់សិស្សានុសិស្ស និងប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅតាមតំបន់ដែលមានហានិភ័យ ស្របតាមភេទនិងអាយុ។ ការងារនេះដើរតួយ៉ាងសំខាន់ក្នុងវិស័យសកម្មភាពមីនក្នុងការទប់ស្កាត់អត្រាគ្រោះថ្នាក់បង្កឡើងដោយសារមីន គ្រាប់បែកចង្កោមនិងស.ផ.ស. ផ្សេងទៀត តាមរយៈការអប់រំដោយផ្ទាល់នៅតាមសហគមន៍ កន្លែងលេងកីឡា ការផ្សព្វផ្សាយតាមវីឡូ ទូរទស្សន៍ ប្រព័ន្ធបណ្តាញសង្គម ផ្ទាំងប៉ាណូ ខិតប័ណ្ណ និងរហូតដល់ការបញ្ចូលសារអប់រំ ក្នុងកម្មវិធីសិក្សារបស់ក្រសួងអប់រំ យុវជន និងកីឡា និងច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងអាវុធ គ្រឿងផ្ទុះ និងគ្រាប់រំសេវគោលនយោ បាយភូមិឃុំមានសុវត្ថិភាព និងវិធានការរដ្ឋបាលនានាថែមទៀត។



បុគ្គលិកអង្គការ HALO Trust កំពុងផ្សព្វផ្សាយអំពីស្លាកសញ្ញាសម្គាល់ចម្ការមីនដល់សិស្សានុសិស្សនៅសាលាបឋមសិក្សាមួយនៅស្រុកសំឡូត ខេត្តបាត់ដំបង

ជាមួយគ្នានេះ កិច្ចការដ្ឋានដល់ជនរងគ្រោះដោយសារមីន និងស.ផ.ស. គឺជាផ្នែកមួយនៃវិស័យពិការភាពនិងស្តារនីតិសម្បទាទូទៅ ដែលស្ថិតនៅក្រោមការសម្របសម្រួលរបស់ក្រសួងសង្គមកិច្ច អតីតយុទ្ធជន និងយុវនីតិសម្បទា ដើម្បីផ្តល់សេវាស្តារ នីតិសម្បទា និងធ្វើសមាហរណកម្មជនមានពិការភាពចូលក្នុងសង្គមឡើងវិញ។ នៅក្នុងក្របខ័ណ្ឌអន្តរជាតិ កម្ពុជាជារដ្ឋភាគីអនុសញ្ញាអូតារ៉ា ហើយក្នុងក្របខ័ណ្ឌអនុសញ្ញានេះ កិច្ចជួយសង្គ្រោះជនរងគ្រោះដោយសារមីននិងស.ផ.ស. គឺជាសកម្មភាពដ៏សំខាន់ដែលតម្រូវឱ្យកម្ពុជាត្រូវផ្តល់របាយការណ៍បច្ចុប្បន្នភាព និងវឌ្ឍនភាពការងារគាំទ្រដល់ជនរងគ្រោះដោយសារមីន ជូនរដ្ឋភាគីនៃអនុសញ្ញាជាទៀងទាត់ដែលការងារនេះសម្របសម្រួលដោយអាជ្ញាធរមីន។ ជាមួយគ្នានេះ កម្ពុជាក៏ជារដ្ឋភាគីនៃអនុសញ្ញាស្តីពីសិទ្ធិជនពិការផងដែរដែលការងារនេះសម្របសម្រួលដោយក្រសួងសង្គមកិច្ច អតីតយុទ្ធជន និងយុវនីតិសម្បទា។ នៅក្នុងកម្រិតថ្នាក់ជាតិ កម្ពុជាមានក្របខ័ណ្ឌច្បាប់និងគោលនយោបាយទូលំទូលាយ ដើម្បីធានាសិទ្ធិនិងដំណោះស្រាយជូនសេចក្តីត្រូវការរបស់ជនមានពិការភាព។ ការធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវជីវភាពរស់នៅរបស់ជនមានពិការភាពនៅក្នុងសហគមន៍ ក៏ជាសកម្មភាពស្នូលដ៏សំខាន់នៃកម្មវិធីផ្តល់ជំនួយគាំទ្រដល់ជនរងគ្រោះតាមសហគមន៍ ហើយក៏ត្រូវបានលើកទឹកចិត្តយ៉ាងខ្លាំង លើការប្រាស្រ័យទាក់ទងជាមួយជនរងគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន

និងស.ផ.ស. និងជនពិការផ្សេងៗទៀតដោយការគោរព ព្រមទាំងលើកកម្ពស់សិទ្ធិនិងឆ្លើយតបទៅនឹងសេចក្តីត្រូវការរបស់ពួកគេ។

គោលបំណង	គោលដៅ	ការអនុវត្ត
៤. កាត់បន្ថយចំនួនគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីននិងស.ផ.ស. ឱ្យនៅកម្រិតអប្បបរមា ព្រមទាំងលើកកម្ពស់ជីវភាពរស់នៅរបស់របស់អ្នកនៅរស់រានមានជីវិត និងសហគមន៍ដែលរងផលប៉ះពាល់ដោយសារមីននិងស.ផ.ស.	៤.១ ផ្តល់ការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពដល់ប្រជាជនដែលរស់នៅតាមតំបន់មានហានិភ័យខ្ពស់នាពេលបច្ចុប្បន្ន និងតំបន់ដែលមានហានិភ័យទើបកើតឡើងថ្មី សមស្របនឹងភេទនិងអាយុ និងការពង្រឹងការផ្តួចផ្តើមបណ្តាញមូលដ្ឋាន	សម្រេចបាន
	៤.២ ផ្តល់ការគាំទ្រដល់អ្នករស់រានមានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីននិងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោលដើម្បីទទួលបានការថែទាំផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រ និងផ្លូវចិត្តឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់សមស្របទៅនឹងយេនឌ័រ និងការស្តារលទ្ធភាពពលកម្មកាយសម្បទា	មិនទាន់សម្រេចបាន
	៤.៣ លើកកម្ពស់សមត្ថភាពប្រកបរបរចេញពីរូបសម្បទារបស់អ្នករស់រានមានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់ពីមីននិងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោល ដើម្បីជំរុញការចូលរួមយ៉ាងពេញលេញរបស់ពួកគាត់នៅក្នុងសង្គម	មិនទាន់សម្រេចបាន

៦.១ ការផ្តល់ការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីននិងស.ផ.ស. ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពដល់ប្រជាជនដែលរស់នៅតាមតំបន់មានហានិភ័យខ្ពស់នាពេលបច្ចុប្បន្ន និងតំបន់ដែលមានហានិភ័យទើបកើតឡើងថ្មី សមស្របនឹងភេទនិងអាយុ និងការពង្រឹងការផ្តួចផ្តើមបណ្តាញមូលដ្ឋាន

រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា បានដាក់បញ្ចូលការងារអប់រំយល់ដឹងអំពីមីនទៅក្នុងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន ២០១៤-២០២៥ ព្រមទាំងបានកំណត់ចំនួនភូមិដែលប្រឈមនឹងគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីនគ្រាប់បែកចង្កោម និងស.ផ.ស.ផ្សេងទៀត ដែលត្រូវទទួលបានការអប់រំដើម្បីឈានទៅសម្រេចគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយបីភាពកម្ពុជា ២០១៦-២០៣០។ ក្នុងផ្នែកអប់រំយល់ដឹងអំពីមីន អាជ្ញាធរមីនមានតួនាទីសម្របសម្រួល និងធានាប្រសិទ្ធភាពការងារអប់រំដែលអនុវត្តដោយប្រតិបត្តិករជាតិនិងអន្តរជាតិ។ ប្រតិបត្តិករជាតិនិងប្រតិបត្តិករអន្តរជាតិដែលបាននិងកំពុងអនុវត្តការងារអប់រំយល់ដឹងអំពីមីន រួមមាន ក្រសួងអប់រំ យុវជននិងកីឡា (ក.យ.ក.) កាកបាទក្រហមកម្ពុជា(CRC) នគរបាលជាតិ(ERW-MoI) មជ្ឈមណ្ឌលជាតិគ្រប់គ្រងកងកម្លាំងរក្សាសន្តិភាពបោសសម្អាតមីន និងកាកសំណល់សង្គ្រាម (RCAF/NPMEC) មជ្ឈមណ្ឌលសកម្មភាពកម្ពុជាមីនកម្ពុជា(CMAC) អង្គការ HALO Trust អង្គការ MAG អង្គការ NPA អង្គការស្មារតីនៃអ្នកកីឡា(SOS) និងអង្គការ CSHD។ ការអប់រំយល់ដឹងអំពីមីន នៅតែបន្តដើរតួនាទីយ៉ាងសំខាន់ក្នុងការទប់ស្កាត់ការកើនឡើងនៃអត្រាគ្រោះថ្នាក់។ គិតចាប់ពីឆ្នាំ២០១៤ ដល់ឆ្នាំ២០២០ ប្រជាពលរដ្ឋចំនួន ២.៨៤០.៦១២នាក់ ក្នុងនោះមានស្ត្រីចំនួន ៩៦៧.៣៥១នាក់ និងកុមារីចំនួន ៣៦៥.៥៦៦នាក់ បានទទួល

សារអប់រំយល់ដឹងអំពីមិនពីប្រតិបត្តិករជាតិ និងអន្តរជាតិ។ តាមរបាយការណ៍ CMVIS នៅក្នុងឆ្នាំ២០១៨ ចំនួនគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីននិងស.ផ.ស. មានចំនួន ៥៨នាក់ ហើយបានកើនដល់៧៧នាក់ ក្នុងឆ្នាំ ២០១៩ ប៉ុន្តែគួរឲ្យខ្លាចនេះបានធ្លាក់ចុះមកវិញក្នុងឆ្នាំ២០២០ មកត្រឹម៦៥នាក់។

ស្តង់ដារជាតិស្តីពីការងារអប់រំយល់ដឹងអំពីមីន ត្រូវបានបង្កើតឡើងដើម្បីធានាការផ្តល់សារអប់រំ យល់ដឹងអំពីមីន ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព។ ដើម្បីពង្រឹងការអនុវត្តស្តង់ដារនេះប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ អាជ្ញាធរមីនតម្រូវឱ្យរាល់ប្រតិបត្តិករដែលធ្វើការអប់រំយល់ដឹងអំពីមីន ត្រូវមានស្តង់ដារប្រតិបត្តិការ (SOP) ដែលអនុលោមតាមស្តង់ដារជាតិ និងធនធានមនុស្សដែលបានទទួលការហ្វឹកហ្វឺនត្រឹមត្រូវ។ ដើម្បីធានា ប្រសិទ្ធភាពការអប់រំ អាជ្ញាធរមីនបានសហការជាមួយអង្គការ NPA ធ្វើការវាយតម្លៃសមត្ថភាពប្រតិបត្តិករ រួមមាន CMAC នគរបាលជាតិ អង្គការ MAG អង្គការ HALO Trust និងអង្គការ CSHD ក្នុងការផ្តល់ការអប់រំ យល់ដឹងអំពីមីនចំនួន ១លើក ក្នុងឆ្នាំ២០២០ ដោយផ្ដោតសំខាន់ទៅលើ៖ ១-ការពង្រឹងគុណវុឌ្ឍិរបស់ក្រុម ការងារជំនាញ ២-វិធីសាស្ត្រ ឧបករណ៍ សម្ភារ និងអភិក្រមនៃការអប់រំ ៣-អភិក្រមនៃការគ្រប់គ្រងគុណភាព ផ្នែកក្នុង ៤-ការតាមដាននិងវាយតម្លៃលើចំណេះដឹងអ្នកដែលបានចូលរួមទទួលសារអប់រំ ៥-ការធ្វើរបាយ ការណ៍ ៦-ការបញ្ចូលយេនឌ័រដោយផ្ដោតលើសមាសភាពសមាជិកក្រុម និង ៧-ស្តង់ដារប្រតិបត្តិការ (SOP)។

ការវាយតម្លៃបានផ្តល់អនុសាសន៍មួយចំនួនដូចត ទៅ៖ ១-ការផ្តល់សារអប់រំគួរផ្ដោតទៅលើតំបន់ដែលមាន ហានិភ័យខ្ពស់ ២-ជំរុញការអនុវត្តគោលនយោបាយ ភូមិ ឃុំមានសុវត្ថិភាព ដើម្បីពង្រឹងការអប់រំយល់ដឹងអំពីមីន ៣-ចំនួនអ្នកចូលរួមក្នុងវគ្គអប់រំនីមួយៗ មិនគួរលើសពី ៣០នាក់ ហើយក្នុង១វគ្គមិនគួរមានរយៈពេលលើសពី២ ម៉ោងឡើយ ៤-ការចែករំលែកបទពិសោធន៍ក្នុងការផ្តល់ សារអប់រំរវាងប្រតិបត្តិករ តាមរយៈសិក្ខាសាលាមានសារៈ សំខាន់ក្នុងការពង្រីកនិងពង្រឹងចំណេះដឹង ៥-កិច្ចប្រជុំ ក្រុមការងារបច្ចេកទេសការអប់រំយល់ដឹងអំពីមីន (TRG-EORE) គួរតែរៀបចំចំនួន២ដងយ៉ាងតិចក្នុងមួយឆ្នាំ ដើម្បីពិភាក្សាអំពីវឌ្ឍនភាព បញ្ហាប្រឈម និងដំណោះស្រាយ និង ៦-គួរតែមានការចែករំលែកបទពិសោធន៍ ពីបញ្ហាគ្រោះថ្នាក់ពីសហគមន៍មួយទៅសហគមន៍មួយទៀត ដើម្បីរកដំណោះស្រាយលើបញ្ហាប្រឈម។



សកម្មភាពមន្ត្រីនគរបាលជាតិ ចុះផ្សព្វផ្សាយអប់រំប្រជា ពលរដ្ឋឱ្យមានការយល់ដឹងពីគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. និងច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងអាវុធ គ្រឿង ផ្ទុះ និងគ្រាប់រំសេវ

ផ្អែកលើលទ្ធផលវាយតម្លៃសមត្ថភាពខាងលើ អាជ្ញាធរមីនបានសហការជាមួយអង្គការ NPA រៀបចំផែនការអភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាព ព្រមទាំងបានរៀបចំកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារបច្ចេកទេសផ្នែកអប់រំយល់ដឹង

អំពីមិន ដើម្បីផ្សព្វផ្សាយអំពីលទ្ធផលនៃការវាយតម្លៃ និងផែនការអភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាពផងដែរ។ ដើម្បីធានា ការអប់រំយល់ដឹងអំពីមិនឱ្យចំគោលដៅ អាជ្ញាធរមិនបានរៀបចំកិច្ចប្រជុំជារៀងរាល់ឆ្នាំជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីកំណត់ភូមិអាទិភាពដែលមានហានិភ័យខ្ពស់ ព្រមទាំងសម្របសម្រួលសេវាអប់រំយល់ដឹងអំពីមិន នៅ តំបន់ថ្មីៗដែលមានហានិភ័យ។

ក្នុងគោលបំណងធានានិរន្តរភាពក្នុងការអប់រំយល់ដឹងអំពីមិន អាជ្ញាធរមិនបានរៀបចំកិច្ចប្រជុំ ជាមួយ ក.យ.ក. ចំនួន៣លើក និងបានដាក់បញ្ចូលខ្លឹមសារនៃការអប់រំនេះទៅក្នុងកម្មវិធីសិក្សាថ្នាក់ជាតិ តាមកម្រិតថ្នាក់និងមុខវិជ្ជា រួមមាន សៀវភៅមុខវិជ្ជាភាសាខ្មែរថ្នាក់ទី២ ចំណងជើងមេរៀន “រាជធានី ភ្នំពេញ” សៀវភៅមុខវិជ្ជាភាសាខ្មែរថ្នាក់ទី៣ ចំណងជើងមេរៀន “ស្លាកសញ្ញាសុវត្ថិភាព” សៀវភៅមុខ វិជ្ជាវិទ្យាសាស្ត្រ-សិក្សាសង្គមថ្នាក់ទី៣ ចំណងជើងមេរៀន “ការរក្សាសុវត្ថិភាពនៅក្នុងតំបន់មានមិន” សៀវភៅមុខវិជ្ជាសិក្សាសង្គមថ្នាក់ទី៥ ចំណងជើងមេរៀន “ការចៀសវាងទង្វើដែលនាំឱ្យមានគ្រោះថ្នាក់ និងសៀវភៅមុខវិជ្ជាសិក្សាសង្គមថ្នាក់ទី៨ ចំណងជើងមេរៀន “សុវត្ថិភាពក្នុងសហគមន៍” ។

ទន្ទឹមនោះក.យ.ក.បានរៀបចំឯកសារជំនួយ ស្មារតីក្នុងការរៀន និងបង្រៀន ដើម្បីគាំទ្រការអប់រំ យល់ដឹងអំពីមិនរួមមាន សៀវភៅអប់រំស្តីពី វិធីបង្ការ វិធី សង្គ្រោះជនរងគ្រោះថ្នាក់ឬរបួសផ្សេងៗ ចំណងជើងមេ រៀន “គ្រាប់មិននិងគ្រាប់មិនទាន់ផ្ទុះ” សៀវភៅកម្មវិធី បញ្ជាបខ្លឹមសារមិនថ្នាក់ទី១-២ សៀវភៅកម្មវិធីបញ្ជាប ខ្លឹមសារមិនថ្នាក់ទី៥-៦ សៀវភៅកម្មវិធីអប់រំកុមារអំពី គ្រោះថ្នាក់មិនថ្នាក់ទី១-៦ (សៀវភៅសម្រាប់គ្រូ) សៀវភៅរឿង “សុខាជារក្ខេងពូកែ” ផ្ទាំងរូបភាពរឿង ឥតចំណងជើង ផ្ទាំងរូបភាពអក្ខរក្រម កម្រងបទ ចម្រៀងសម្រាប់អប់រំបញ្ហាមិន សៀវភៅជំនួយមិត្តអប់រំមិត្ត និងឯកសារណែនាំអំពី “ការអនុវត្តសកម្មភាព មិត្តអប់រំមិត្ត” ។



សកម្មភាពសិស្សានុសិស្សនៅស្រុកសំឡូត ខេត្តបាត់ដំបង កំពុងទទួលការអប់រំយល់ដឹងពីគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមិន និងស.ជ.ស.

ដោយឡែកនៅឆ្នាំ២០១៨ អាជ្ញាធរមិន បានរៀបចំកិច្ចប្រជុំជាមួយ ក.យ.ក. ចំនួន៣លើក និង បានកែសម្រួលខ្លឹមសារនិងមេរៀនខ្លះដែលពាក់ព័ន្ធនឹងការអប់រំយល់ដឹងអំពីមិនក្នុងកម្មវិធីសិក្សាថ្នាក់ជាតិ ប៉ុន្តែមិនទាន់បានប្រើប្រាស់ជាផ្លូវការតាមសាលារៀននៅឡើយ ដោយក្នុងនោះមាន៖

- មុខវិជ្ជាសិក្សាសង្គមថ្នាក់ទី៣ ជំពូកទី៤ មេរៀនទី៣ “សុវត្ថិភាពនៅក្នុងតំបន់មានមិននិង គ្រាប់មិនទាន់ផ្ទុះ” ដែលមានចំណងជើងរង ១-“អត្ថន័យនៃផ្លាកសញ្ញាមិន ២-“សុវត្ថិភាព ក្នុងតំបន់មានគ្រាប់មិន” ៣-“ការចៀសវាងលេងឬជំគ្រាប់មិនទាន់ផ្ទុះ”

- មុខវិជ្ជា សីលធម៌ ពលរដ្ឋវិជ្ជាថ្នាក់ទី៨ ជំពូកទី២ មេរៀនទី១ “សុវត្ថិភាពជាតិផ្ទះក្នុងសហគមន៍” ដែលមានចំណងជើងរង ១-“សុវត្ថិភាពទូទៅក្នុងសហគមន៍ ២-“សញ្ញាណស្តីពីអាវុធជាតិផ្ទះ” ៣-“ប្រភេទអាវុធជាតិផ្ទះ” ៤-“ច្បាប់ពាក់ព័ន្ធ និងការប្រើប្រាស់អាវុធជាតិផ្ទះ ៥-“ផលប៉ះពាល់ និងវិធីបង្ការទប់ស្កាត់អាវុធជាតិផ្ទះ ៦-“ការចូលរួមទទួលខុសត្រូវសុវត្ថិភាពក្នុងសហគមន៍”
- មុខវិជ្ជាកូមិវិទ្យាថ្នាក់ទី១២៖ ជំពូក៤ មេរៀនទី៦ “បញ្ហាមីននិងយុទ្ធភ័ណ្ណមិនទាន់ផ្ទុះនៅកម្ពុជា” ដែលមានចំណងជើងរង ១-“មូលហេតុនៃការប្រើប្រាស់មីន” ២-“តំបន់ដែលមានមីនប្រឆាំងមនុស្ស” ៣-“ផលប៉ះពាល់ដោយសារមីន និងយុទ្ធភ័ណ្ណមិនទាន់ផ្ទុះ” ៤-“លទ្ធផលនៃការដោះមីន” ។

ទន្ទឹមនឹងនេះ អាជ្ញាធរមីនបានជួយពង្រឹងនិងជំរុញឱ្យមានការបង្កើត “ក្លឹបមិត្តអប់រំមិត្ត” បន្ថែមនៅតាមសាលារៀននៅតាមខេត្តគោលដៅ ដើម្បីងាយស្រួលក្នុងការផ្សព្វផ្សាយនៅតាមសហគមន៍ និងតាមខ្នងផ្ទះ តាមរយៈការសម្តែងរឿងអប់រំខ្លីៗ ការបង្ហាញនិងពន្យល់ខ្លឹមសារនៃផ្ទាំងរូបភាព ព្រមទាំងការសួរនិងឆ្លើយសំណួរផងដែរ។

ការផ្តល់ការអប់រំដោយបណ្តាញតាមសហគមន៍ គឺជាវិធីសាស្ត្រសំខាន់សម្រាប់និរន្តរភាពការងារក៏ដូចជា ការបន្តពង្រឹងគុណភាពក្នុងការអប់រំយល់ដឹងអំពីមីននៅក្នុងសហគមន៍។ ក្នុងឆ្នាំ២០២០ តាមរយៈថវិកាគាំទ្រពីគម្រោង UNICEF អាជ្ញាធរមីនបានជ្រើសរើសទីប្រឹក្សាបច្ចេកទេសសម្រាប់អនុវត្តការវាយតម្លៃដើម្បីកំណត់សមត្ថភាពផ្នែកអប់រំយល់ដឹងអំពីមីន និងពង្រីកការអប់រំយល់ដឹងអំពីមីននៅតាមសហគមន៍។ ជាមួយគ្នានេះ អាជ្ញាធរមីនបានរៀបចំបង្កើតនិងផ្តល់សារអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់មីន និងស.ផ.ស.ថ្មីៗ ដល់បណ្តាញនៅតាមសហគមន៍សម្រាប់ប្រើប្រាស់ ក្នុងនោះមានរៀបចំផលិតជាវីដេអូខ្លីសម្រាប់អប់រំអំពីគ្រោះថ្នាក់មីន និងស.ផ.ស. និងផលិតផ្ទាំងប៉ាណូថ្មី ដែលមានជាច្រើនប្រធានបទ។ ជារៀងរាល់ឆ្នាំ អាជ្ញាធរមីនបានពិភាក្សាត្រួតពិនិត្យ និងអនុម័តលើខ្លឹមសារសារអប់រំ និងវិធីសាស្ត្ររបស់ប្រតិបត្តិករ និងពាក្យស្លោកសារស្តីពីគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. សម្រាប់ទិវាជាតិយល់ដឹងអំពីមីន២៤កុម្មៈ។ អាជ្ញាធរមីនបានធ្វើការត្រួតពិនិត្យការផ្តល់ការអប់រំយល់ដឹងអំពីគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. យ៉ាងហោចណាស់ក្នុងមួយត្រីមាសចំនួន១លើកជារៀងរាល់ឆ្នាំ ដើម្បីធានាប្រសិទ្ធភាពនិងប្រសិទ្ធផលការងារ។

ជាងនេះទៀត អាជ្ញាធរមីនបានពង្រឹងផ្នែកអប់រំយល់ដឹងអំពីមីន តាមរយៈគោលនយោបាយកូមិយុំមានសុវត្ថិភាព និងបានសម្របសម្រួលក្នុងការផ្តល់ជាថវិកាវារ្យភាពដល់ CMAC សម្រាប់ការបណ្តុះបណ្តាលមន្ត្រីនគរបាលជាតិ និងអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន ចំនួន ២២វគ្គ ដោយមានអ្នកចូលរួមចំនួន ១.០៣០នាក់សម្រាប់រយៈពេល៣ឆ្នាំ ។ ជាមួយគ្នានេះ ក្នុងរយៈពេល ៣ឆ្នាំអាជ្ញាធរមីនសហការជាមួយអង្គការ UNICEF បានសម្របសម្រួល និងរៀបចំកិច្ចប្រជុំជាមួយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន ដើម្បីបញ្ជូនការអប់រំយល់ដឹងអំពីមីន

ចំនួន ៨លើក នៅខេត្តឧត្តរមានជ័យ ពោធិ៍សាត់ ព្រៃវែង រតនគិរី បាត់ដំបង និងត្បូងឃ្មុំ។ ការងារការអប់រំ
យល់ដឹងអំពីមីន ជាគោលដៅទី១ នៃគោលបំណងទី៤ ក្នុងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន
២០១៨-២០២៥ ហើយជារួមការងារនេះសម្រេចបានតាមផែនការ។

៦.២ ការផ្តល់ការគាំទ្រដល់ជនរងគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមិននិងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោលដើម្បីទទួលបានការថែទាំផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រ និងអប់រំផ្លូវចិត្តឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់ ដោយសមស្របទៅនឹងយេនឌ័រ និងការស្តារលទ្ធភាពពលកម្មកាយសម្បទា

ដើម្បីគាំទ្រដល់ជនរងគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមិននិងស.ផ.ស.ផ្ទាល់ និងប្រយោល ឱ្យទទួលបានការថែទាំផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រ ការអប់រំផ្លូវចិត្តដោយសមស្របទៅនឹងយេនឌ័រ និងការស្តារលទ្ធភាពពលកម្មកាយសម្បទា ការរៀបចំចងក្រងឯកសារដែលពាក់ព័ន្ធនឹងជនរងគ្រោះ គឺជាការងារអាទិភាពបំផុត។ អាជ្ញាធរមិនមិនបានចងក្រងឯកសារករណីសិក្សាចំនួន ៤លើក ស្តីពីជនរងគ្រោះថ្នាក់ដែលទទួលបានសេវាគាំទ្រនានាដែលបានបែងចែកតាមភេទ និងអាយុ ហើយបានផ្តល់ឯកសារទាំងនោះជូនក្រសួងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ និងអង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាលនានាសម្រាប់យកទៅប្រើប្រាស់ក្នុងន័យជួយគាំទ្រដល់ការងារជួយជនរងគ្រោះ។

អាជ្ញាធរមិន បានផ្តល់របាយការណ៍ស្តីពីវឌ្ឍនភាពការងារជួយសង្គ្រោះជនរងគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមិននិងស.ផ.ស. ជូនរដ្ឋាភិបាលអនុសញ្ញាអូតាវ៉ាជារៀងរាល់ឆ្នាំ និងបានចូលរួមអនុវត្តគោលនយោបាយថ្នាក់ជាតិ ដើម្បីធានាកិច្ចការពារសិទ្ធិ និងការឆ្លើយតបទៅនឹងសេចក្តីត្រូវការរបស់ជនរងគ្រោះ។ លើសពីនេះ អាជ្ញាធរមិនបានសម្របសម្រួលជាមួយក្រសួងសុខាភិបាល ក្រសួងសង្គមកិច្ច អតីតយុទ្ធជន និងយុវនីតិសម្បទា ក្រុមប្រឹក្សាសកម្មភាពជនពិការ មូលនិធិជនពិការ និងមជ្ឈមណ្ឌលស្តារលទ្ធភាពពលកម្មកាយសម្បទា (PWD-F&PRC) និងអង្គការពាក់ព័ន្ធការងារក្នុងវិស័យពិការភាព ដើម្បីផ្តល់ជំនួយសង្គ្រោះបន្ទាន់នានាដល់ជនរងគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមិននិងស.ផ.ស ឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់ និងទាន់ពេលវេលា។ អាជ្ញាធរមិនក៏បានចូលរួមជួយពង្រឹងយន្តការសម្របសម្រួលថ្នាក់ជាតិស្តីពីពិការភាពដើម្បីធានាបានថា តម្រូវការ និងសិទ្ធិរបស់ជនរងគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមិននិងស.ផ.ស. ផ្ទាល់ និងប្រយោល ត្រូវបានដោះស្រាយឱ្យបានសមស្រប តាមរយៈការសិក្សាស្តីពីគុណភាពជីវិតដែលបានអនុវត្តពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ ឆ្នាំ២០១៩ ដោយមានជនរងគ្រោះចំនួន៧.២៧៣នាក់ ចូលរួមផ្តល់កិច្ចសម្ភាសន៍។ ដោយឡែក នៅឆ្នាំ២០២០ ការសិក្សានេះ ត្រូវបានខកខានដោយសារតែជម្ងឺរាតត្បាតកូវីដ-១៩។ តាមផែនការ អាជ្ញាធរមិនគ្រោងសម្ភាសន៍ជនរងគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមិន និងស.ផ.ស. ចំនួន ២៤.០០០នាក់ តែដោយកង្វះខាតថវិកា និងជម្ងឺរាតត្បាតកូវីដ-១៩ យើងមិនអាចសម្រេចបានតាមការគ្រោងទុកនោះឡើយ។



សកម្មភាពបុគ្គលិកមណ្ឌលស្តារលទ្ធភាពពលកម្មកាយសម្បទាកំពុងបំពាក់ជើងសប្បុរសភាពជូនជនពិការដោយសារមិន និងស.ផ.ស. ។

តាមរយៈយន្តការសម្របសម្រួលថ្នាក់ជាតិស្តីពី ពិការភាព អាជ្ញាធរមិនក៏បានពង្រឹង និងពង្រីកបណ្តាញ អ្នកស្ម័គ្រចិត្តជនពិការ ដើម្បីជួយសម្របសម្រួលក្នុងការ ផ្តល់សេវាកម្មជូនជនរងគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមិន និង ស.ផ.ស. ដែលរស់នៅតំបន់ដាច់ស្រយាលជួបការលំបាក ឱ្យបានទាន់ពេលវេលា សមស្របតាមតម្រូវការ និងសិទ្ធិ របស់ពួកគាត់។



អាជ្ញាធរមិនបានសហការជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីធ្វើការវាយតម្លៃអំពីសេវាគាំទ្រដល់ជនរងគ្រោះថ្នាក់ ដោយមិននិងស.ផ.ស. ផ្ទាល់ និងប្រយោលចំនួន ២ លើក ព្រមទាំងបានរៀបចំតារាងបញ្ជីសេវាកម្មជួយគាំទ្រ ដល់ជនរងគ្រោះ សម្រាប់ឆ្នាំ២០១៩ និងឆ្នាំ២០២០។ ជាមួយគ្នានេះ ក្នុងរយៈពេល៣ឆ្នាំ បានរៀបចំវេទិកា ដើម្បីពិភាក្សាអំពីតម្រូវការរបស់ជនមានពិការភាពនៅតាមខេត្ត/ស្រុកគោលដៅបានចំនួន ៤លើកនៅក្នុង ខេត្តបាត់ដំបង ខេត្តត្បូងឃ្មុំ និងខេត្តកំពង់ស្ពឺ ដែលមានអ្នកចូលរួមចំនួន ៤៥៥នាក់។ ក្នុងនោះផងដែរ តាមរយៈថវិកាឧបត្ថម្ភគាំទ្រដោយមូលនិធិលោក Sir Bobby Charlton (The Sir Bobby Charlton Foundation) អាជ្ញាធរមិនក៏បានរៀបចំជាពិធីសំណេះសំណាលសាកសួរសុខទុក្ខ និងចែកគ្រឿង ឧបភោគបរិភោគដល់ជនរងគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមិននិងស.ផ.ស. និងជនមានពិការភាពដែលមានជីវភាព ក្រីក្រចំនួន ៦លើក នៅក្នុងខេត្តពោធិ៍សាត់ ខេត្តបាត់ដំបង ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង ខេត្តប៉ៃលិន និងខេត្តស្វាយរៀង ដែលមានជនរងគ្រោះសរុបចំនួន ១.៣៥៨នាក់។

បណ្តាញស្ម័គ្រចិត្តជនពិការខេត្តស្វាយរៀងកំពុងចុះ ស្រង់ទិន្នន័យជនពិការដោយសារមិន និងស.ផ.ស. នៅ តាមសហគមន៍។

ដើម្បីលើកកម្ពស់ការយល់ដឹងរបស់ជនរងគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមិន និងស.ផ.ស. អាជ្ញាធរមិនក៏ បានសហការជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធរៀបចំកិច្ចប្រជុំចំនួន ៤លើក ក្នុងឆ្នាំ២០១៨ និងឆ្នាំ២០១៩ ដើម្បីធ្វើការ ផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ស្តីពីកិច្ចការពារ និងលើកកម្ពស់សិទ្ធិជនពិការ រួមទាំងគោលនយោបាយជាតិស្តីពីការ ជម្រុញឱ្យជនមានពិការភាពបានចូលបម្រើការងារក្នុងក្របខ័ណ្ឌរដ្ឋ និងវិស័យឯកជន។ ការងារនេះមិនបាន អនុវត្តនៅក្នុងឆ្នាំ២០២០ នោះទេ ដោយសារតែបញ្ហាវិបត្តិជំងឺកូវីដ-១៩ ហើយការងារនេះជាគោលដៅទី២ គោលបំណងទី៤ នៃផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមិនឆ្នាំ២០១៨-២០២៥។

៦.៣ ការលើកកម្ពស់សមត្ថភាពប្រកបរបរចិញ្ចឹមជីវិតរបស់ជនរងគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ជ.ស.

ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោល ដើម្បីជម្រុញឱ្យមានការចូលរួមយ៉ាងពេញលេញរបស់ពួកគាត់នៅក្នុងសង្គម

ក្នុងឆ្នាំ២០១៨ និងឆ្នាំ២០១៩ អាជ្ញាធរមីនបានផ្តល់ការគាំទ្រដល់ជនរងគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីននិងស.ជ.ស. និងក្រុមគ្រួសាររបស់ពួកគាត់ តាមរយៈការលើកកម្ពស់សមត្ថភាពប្រកបរបរចិញ្ចឹមជីវិតដល់ជនរងគ្រោះផ្ទាល់ និងប្រយោលបានចំនួន ៩៨នាក់ ដើម្បីជម្រុញឱ្យមានការចូលរួមយ៉ាងពេញលេញរបស់ពួកគាត់ទៅក្នុងសង្គម ប៉ុន្តែដោយសារតែបញ្ហាវិបត្តិជំងឺកូវីដ-១៩ ការងារនេះមិនបានអនុវត្តនោះទេ ក្នុងឆ្នាំ២០២០ ។ បន្ថែមលើនេះ ក្នុងឆ្នាំ២០១៩ អាជ្ញាធរមីនក៏បានធ្វើការសិក្សាទៅលើជនរងគ្រោះផ្ទាល់ និងប្រយោលក្នុងការប្រកបរបរកសិកម្មនិងមុខរបរខ្នាតតូច ក្នុងអតីតតំបន់ដែលមានគ្រាប់មីន ដោយបានបែងចែកទៅតាមភេទនិងអាយុ បានចំនួន១លើក។ ការងារនេះ ក៏ត្រូវបានកំណត់ក្នុងគោលដៅទី៣ គោលបំណងទី៤ នៃផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីនឆ្នាំ២០១៨-២០២៥។



ឯកឧត្តមទេសរដ្ឋមន្ត្រី លី ធុជ អនុប្រធានទី១ អាជ្ញាធរមីន អញ្ជើញសួរសុខទុក្ខនិងចែកស្បៀងអាហារជូនជនពិការ ក្នុងខេត្តបន្ទាយមានជ័យ

ជំពូកទី៧

ការរួមចំណែកដល់កំណើនសេដ្ឋកិច្ច និងការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ

បច្ចុប្បន្ននេះ អាជ្ញាធរមិនបានបន្តអនុវត្តយន្តការសម្របសម្រួលក្នុងការចាត់អាទិភាពនិងរៀបចំផែនការសកម្មភាពមិននៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ តាមរយៈគណៈកម្មាធិការសកម្មភាពមិនខេត្ត (ភីម៉ាក់) និងក្រុមការងារផែនការសកម្មភាពមិន(ម៉ាពូ) ២៥រាជធានី-ខេត្ត ដើម្បីធានាថា រាល់ផែនការបោសសម្អាតមិននិងស.ផ.ស. ត្រូវបានដាក់បញ្ចូលក្នុងកម្មវិធីវិនិយោគពាណិជ្ជកម្មរបស់ឃុំ-សង្កាត់ ដែលឆ្លើយតបទៅនឹងតម្រូវការអភិវឌ្ឍន៍ក្នុងសហគមន៍មូលដ្ឋាន។



លោកស្រី ឆាយ ភាព បង្ហាញដំណាំដែលគាត់បានដាំនៅលើផ្ទៃដីដែលបានបោសសម្អាតមិនរួច ក្រោមគម្រោងបោសសម្អាតមិនដើម្បីលទ្ធផលដំណាក់កាលទី៣ ស្ថិតក្នុងស្រុកសំឡូត ខេត្តបាត់ដំបង

ជារៀងរាល់ឆ្នាំ អាជ្ញាធរមិនរៀបចំសេចក្តីណែនាំថ្នាក់ជាតិស្តីពីការតម្រង់ទិសធនធានសកម្មភាពមិនដល់ឃុំ-សង្កាត់ ដើម្បីប្រើប្រាស់ជាត្រីវិស័យសម្រាប់តម្រង់ទិសប្រភពធនធានបោសសម្អាតមិន និងស.ផ.ស. ឱ្យចំគោលដៅក្នុងតំបន់រងផលប៉ះពាល់ខ្លាំង និងឆ្លើយតបតាមតម្រូវការសហគមន៍មូលដ្ឋាន។ សេចក្តីណែនាំថ្នាក់ជាតិនេះក៏ជាឯកសារគោលសម្រាប់រៀបចំនិងកសាងផែនការសកម្មភាពមិនប្រចាំឆ្នាំ ស្របតាមកម្មវិធីវិនិយោគពាណិជ្ជកម្មថ្នាក់ក្រោមជាតិ ឆ្លើយតបទៅនឹងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមិន ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ និងយុទ្ធសាស្ត្រចតុកោណរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល ។

គោលបំណង	គោលដៅ	ការអនុវត្ត
៥. ចូលរួមចំណែកដល់កំណើនសេដ្ឋកិច្ច និងការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ	៥.១ គាំទ្រដល់អាទិភាពនៃការអភិវឌ្ឍមូលដ្ឋាននៅក្នុងសហគមន៍ដែលរងផលប៉ះពាល់ពីមិន គ្រាប់បែកចង្កោម និងស.ផ.ស. ផ្សេងទៀត	សម្រេចបាន
	៥.២ គាំទ្រអាទិភាពនៃការអភិវឌ្ឍថ្នាក់ជាតិនិងថ្នាក់ក្រោមជាតិ	ហៀបនឹងសម្រេចបាន

៧.១ គាំទ្រដល់អាទិភាពនៃការអភិវឌ្ឍមូលដ្ឋាននៅក្នុងសហគមន៍ដែលរងផលប៉ះពាល់ពីមិន គ្រាប់បែកចង្កោម និងស.ផ.ស. ផ្សេងទៀត

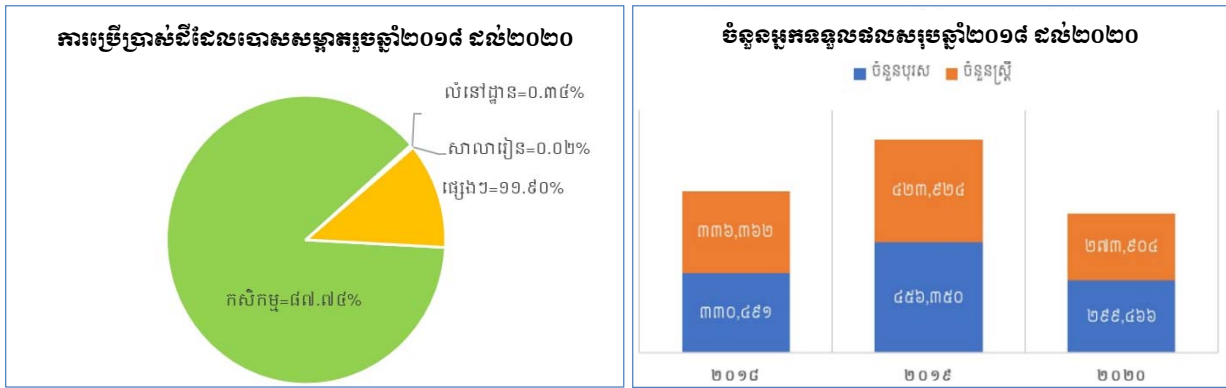
ដើម្បីធានាប្រសិទ្ធភាពនៃការអនុវត្តសេចក្តីណែនាំ ស្តីពីការរៀបចំផែនការ និងចាត់អាទិភាព អាជ្ញាធរមិនបានរៀបចំសិក្ខាសាលាចំនួនមួយលើក នៅក្នុងឆ្នាំ២០១៩ និងធ្វើការបណ្តុះបណ្តាលដល់មន្ត្រីម៉ាពូ អាជ្ញា

ធរមូលដ្ឋាន បុគ្គលិកប្រតិបត្តិករចំនួន ២៤៦នាក់ និងបានធ្វើការត្រួតពិនិត្យលើការអនុវត្តគោលការណ៍នេះ បានចំនួន ២៩លើក។

៧.២ គាំទ្រអាទិភាពនៃការអភិវឌ្ឍថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ

ប្រទេសកម្ពុជាបានកំណត់សកម្មភាពមិនជាគោលដៅមួយ ក្នុងចំណោមគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា ប្រកបដោយចីរភាព (CSDGs) របស់ខ្លួន ពោលគឺគោលដៅទី១៨ (CSDG 18)។ លើសពីនេះទៅទៀត ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិឆ្នាំ២០១៩-២០២៣ បានគូសបញ្ជាក់ថា ការធ្វើផែនការនិងការចាត់ អាទិភាពប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព មានសារៈសំខាន់សម្រាប់ធានាការប្រើប្រាស់ធនធានដែលមានកម្រិត ប្រកបដោយប្រសិទ្ធផល។ ប្រការនេះបានជំរុញលើកទឹកចិត្តឱ្យអាជ្ញាធរមិន បន្តធ្វើការកែលម្អលើដំណើរការ ធ្វើផែនការនិងការចាត់អាទិភាពនាពេលបច្ចុប្បន្ន ដែលត្រូវបានបញ្ចូលទៅក្នុងកម្មវិធីវិនិយោគឃុំ សង្កាត់។

សម្រាប់រយៈពេល៣ឆ្នាំ ២០១៨ដល់២០២០ ផ្ទៃដីប្រមាណ៨៧.៧៥ភាគរយ នៃផ្ទៃដីសរុបដែល បានបោសសម្អាតរួច ត្រូវបានប្រើប្រាស់សម្រាប់វិស័យកសិកម្មដែលមានអ្នកទទួលបានផលសរុបចំនួនពីរលាន នាក់ ដែលនេះជាសមិទ្ធផលនៃការអនុវត្តគោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការធ្វើផែនការ និងចាត់អាទិភាព ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងភាពជាម្ចាស់របស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាលើវិស័យសកម្មភាពមិន។



កិច្ចពិគ្រោះយោបល់រវាងភាគីពាក់ព័ន្ធក្នុងវិស័យសកម្មភាពមិន និងវិស័យពាក់ព័ន្ធផ្សេងទៀតនៅ គ្រប់កម្រិត គឺជាសកម្មភាពមួយដ៏សំខាន់ក្នុងការបង្កើតឱ្យមានភាពប្រទាក់ក្រឡាជាវិជ្ជមាននិងកិច្ចសហការ រវាងវិស័យផ្សេងៗ។ ដូច្នេះ រាជរដ្ឋាភិបាលបានបង្កើតក្រុមការងារបច្ចេកទេសចម្រុះរាជរដ្ឋាភិបាល ដៃគូ អភិវឌ្ឍន៍លើវិស័យមិន (ក.ប.ម.) ក្នុងឆ្នាំ២០០៤ សម្រាប់ជួយការសម្របសម្រួលកិច្ចប្រឹក្សាយោបល់ ក្នុងភាពជាដៃគូ ដែលមានការចូលរួមពីតំណាងក្រសួងនិងស្ថាប័នរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល តំណាងដៃគូ អភិវឌ្ឍន៍ និងអង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាលដើម្បីគាំទ្រយុទ្ធសាស្ត្រចតុកោណ ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ ជាតិ យុទ្ធសាស្ត្រតាមវិស័យ និងកម្មវិធីកែទម្រង់របស់រាជរដ្ឋាភិបាល។

គោលបំណងចម្បងនៃក្រុមការងារ ក.ប.ម. គឺគាំទ្រកិច្ចប្រឹងប្រែងរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលក្នុងការសម្របសម្រួលកិច្ចពិភាក្សាកម្រិតបច្ចេកទេស កៀរគរនិងសម្របសម្រួលហិរញ្ញប្បទានសហប្រតិបត្តិការសម្រាប់គាំទ្រដល់ការអនុវត្តផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន ស្របតាមយុទ្ធសាស្ត្រចតុកោណដំណាក់កាលទី៤ ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ២០១៩-២០២៣ និងគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយចីរភាពកម្ពុជា។ គោលបំណងជាក់លាក់របស់ក្រុមការងារ ក.ប.ម.៖

- លើកកម្ពស់ប្រសិទ្ធភាពនៃកិច្ចពិគ្រោះយោបល់ក្នុងភាពជាដៃគូកម្រិតបច្ចេកទេសសម្រាប់សម្របសម្រួល និងកៀរគរហិរញ្ញប្បទានសហប្រតិបត្តិការ
- ធានាការតម្រឹមហិរញ្ញប្បទានសហប្រតិបត្តិការ ជាមួយនឹងតម្រូវការអាទិភាពរបស់វិស័យមីន
- តាមដានវឌ្ឍនភាពសកម្មភាពការងារដែលបានកំណត់រួមគ្នា និងក្នុងស្ថានភាពតាមដានរួមគ្នា
- បំពេញបន្ថែមឱ្យយន្តការភាពជាដៃគូដទៃទៀត ដូចជាយន្តការភាពជាដៃគូថ្នាក់ក្រោមជាតិ និងកិច្ចពិគ្រោះយោបល់ពហុភាគីកម្រិតវិស័យ។

ដើម្បីពិភាក្សាអំពីបញ្ហាគោលនយោបាយនានា ក្នុងគោលបំណងធ្វើឱ្យការងារសម្របសម្រួលជាទូទៅមានភាពកាន់តែប្រសើរឡើង លើកកម្ពស់ការតម្រង់ទិសឱ្យស៊ីសង្វាក់គ្នា និងធ្វើសុខដុមនីយកម្មនៃជំនួយសម្រាប់វិស័យសកម្មភាពមីន ក្រុមការងារ ក.ប.ម. ដែលមានអនុប្រធានទី១ អាជ្ញាធរមីន ជាប្រធាន បានជំរុញឱ្យមានកិច្ចប្រជុំយ៉ាងហោច ២ដងក្នុងមួយឆ្នាំ។ សម្រាប់រយៈពេល ៣ឆ្នាំ ចាប់ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២០ កិច្ចប្រជុំ ក.ប.ម. ត្រូវបានរៀបចំឡើងដូចខាងក្រោម៖

- ទោះបីក្នុងឆ្នាំ២០១៨ កិច្ចប្រជុំក្នុងក្របខណ្ឌក.ប.ម. មិនត្រូវបានរៀបចំ ប៉ុន្តែអាជ្ញាធរមីនបានរៀបចំសន្និបាតជាតិវិស័យសកម្មភាពមីន ដែលបានប្រព្រឹត្តទៅរយៈពេលពីរថ្ងៃ គឺថ្ងៃទី១៦-១៧ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០១៨ នៅវិមាន សន្តិភាព ក្រោមប្រធានបទ “ឆ្ពោះទៅរកកម្ពុជាមួយដែលគ្មានមីន ឆ្នាំ២០២៥” ដែលមានអ្នកចូលរួមសរុបប្រមាណ ៨០០នាក់ មកពីក្រសួងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ តំណាងស្ថានទូតថ្នាក់ដឹកនាំនិងមន្ត្រីអាជ្ញាធរមីន ប្រតិបត្តិការជាតិ-អន្តរជាតិ ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ កងកម្លាំងប្រដាប់អាវុធ អាជ្ញាធរថ្នាក់ក្រោមជាតិ ជនរងគ្រោះ អ្នកទទួលផល អង្គការនិងភ្នាក់ងារពាក់ព័ន្ធវិស័យសកម្មភាពមីន។ វេទិកានេះ គឺជាការប្រមូលផ្តុំ និងជំនួបនៃអ្នកជំនាញសំខាន់ៗ ពោរពេញដោយបទពិសោធន៍ និងការតាំងចិត្តខ្ពស់។
- ថ្ងៃទី១១ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៩ អាជ្ញាធរមីនបានរៀបចំកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារបច្ចេកទេសចម្រុះ រាជរដ្ឋាភិបាល ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍លើវិស័យមីន ក្នុងគោលបំណងចែករំលែកនូវព័ត៌មានមួយចំនួនស្តីពីការអនុវត្តផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន ព្រមទាំងពិភាក្សាពីការកៀរគរធនធានហិរញ្ញវត្ថុ និងផ្តល់ជាវេទិកាសំណួរ-ចម្លើយផងដែរ។ កិច្ចប្រជុំនេះមានការអញ្ជើញចូលរួមពីតំណាងស្ថានទូតនៃ

បណ្តាប្រទេសផ្តល់ជំនួយ ប្រទេសក្នុងតំបន់អាស៊ាន តំណាងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ តំណាងក្រសួងស្ថាប័ន ពាក់ព័ន្ធ និងតំណាងប្រតិបត្តិករជាតិនិងអន្តរជាតិផងដែរ។

- ថ្ងៃទី១២ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១៩ កិច្ចប្រជុំក្រុមការងារបច្ចេកទេសចម្រុះរាជរដ្ឋាភិបាល ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍លើ វិស័យមិន បានរៀបចំឡើងដោយអាជ្ញាធរមិន នៅសណ្ឋាគារ Garden City នៅរាជធានីភ្នំពេញ ដោយ មានការអញ្ជើញចូលរួមពីតំណាងស្ថានទូតនៃបណ្តាប្រទេសផ្តល់ជំនួយ ប្រទេសក្នុងតំបន់អាស៊ាន តំណាងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ តំណាងក្រសួងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ និងតំណាងប្រតិបត្តិករជាតិនិងអន្តរជាតិ ផងដែរ ដើម្បីផ្សព្វផ្សាយលទ្ធផលនៃកិច្ចប្រជុំពិនិត្យឡើងវិញលើកទី៤ នៃអនុសញ្ញាអូតាវ៉ា និងផ្តល់ ជាវេទិកាពិភាក្សាអំពីការកៀរគរធនធាន ក្នុងគោលបំណងឈានទៅសម្រេចបាននូវផែនការ យុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមិន២០១៨-២០២៥ ព្រមទាំងផ្សព្វផ្សាយរបាយការណ៍វឌ្ឍនភាព ការងារវិស័យមិន បញ្ហាប្រឈម និងដំណោះស្រាយ។
- នៅថ្ងៃទី០២ ខែមីនា ឆ្នាំ២០២០ អាជ្ញាធរមិនបានរៀបចំកិច្ចប្រជុំ ក.ប.ម. ជាលក្ខណៈចង្អៀតនៅ សាលប្រជុំអាជ្ញាធរមិន ក្នុងគោលបំណងផ្សព្វផ្សាយសេចក្តីសម្រេចរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល ដែលបាន កែសម្រួលសមាសភាពសមាជិកក្រុមការងារបច្ចេកទេសចម្រុះរាជរដ្ឋាភិបាល ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ វិស័យមិន និងធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពលើការងារសម្រេចបានក្នុងឆ្នាំ២០១៩ និងលើកទិសដៅសម្រាប់ឆ្នាំ ២០២០ ព្រមទាំងបញ្ហាប្រឈម ដើម្បីសហការដោះស្រាយ និងឈានទៅសម្រេចឱ្យបានតាម ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមិន ២០១៨-២០២៥។ ក្រុមការងារបច្ចេកទេសចម្រុះនេះ មានសមាសភាពមកពីអាជ្ញាធរមិន ក្រសួងអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ ក្រសួងសង្គមកិច្ច អតីតយុទ្ធជន និង យុវនីតិសម្បទា ក្រសួងអប់រំ យុវជន និងកីឡា ក្រសួងសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន ក្រសួងបរិស្ថាន ក្រសួងមហាផ្ទៃ ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់និងនេសាទ ក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរូបនីយកម្ម និង សំណង់ ក្រសួងកិច្ចការនារី បញ្ហាការដ្ឋានកងទ័ពជើងគោក អគ្គស្នងការដ្ឋាននគរបាលជាតិ អាជ្ញាធរ អាវុធគីមី មជ្ឈមណ្ឌលកំចាត់មីនកម្ពុជា កាកបាទក្រហមកម្ពុជា គណៈកម្មាធិការព្រំដែន និង ក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា។ ជាមួយគ្នានេះ ក៏បានរៀបចំសិក្ខាសាលាប្រចាំឆ្នាំនៅថ្នាក់ខេត្ត ដើម្បី ផ្សព្វផ្សាយអំពីវឌ្ឍនភាពការងារវិស័យមិន និងសិក្សាអំពីតម្រូវការអភិវឌ្ឍន៍របស់សហគមន៍ដែល ងាយរងគ្រោះដោយសារមិននិងស.ផ.ស. នាពេលកន្លងមកផងដែរ។

ជំពូកទី៨

ការជំរុញនិស្សិតសកម្មភាពក្នុងតំបន់ និងអន្តរជាតិ និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការក្នុងសកម្មភាពមិន

ក្នុងឆាកអន្តរជាតិ កម្ពុជាជាប្រទេសមួយដែលមានការទទួលខុសត្រូវនិងមានការប្តេជ្ញាចិត្តខ្ពស់ ចំពោះវិស័យសកម្មភាពមិនមនុស្សធម៌ និងជាជនរងគ្រោះនៃអនុសញ្ញាអូតាវ៉ា និងរួមទាំងពិធីសារផ្សេងៗនៃ អនុសញ្ញាសញ្ញាវិជ្ជាជន្មតាមមួយចំនួន (CCW)។ ជាមួយគ្នានេះ កម្ពុជាក៏បានចូលរួមអនុវត្តសកម្មភាពជា ច្រើន ស្របតាមគោលការណ៍នៃអនុសញ្ញាស្តីពីគ្រាប់បែកចង្កោមផងដែរ។ ដូចដែលបានលើកឡើងខាងលើ កម្ពុជាបានប្តេជ្ញាបំពេញកាតព្វកិច្ចរបស់ខ្លួន ក្នុងការអនុវត្តទៅតាមអនុសញ្ញានានាដោយសុឆន្ទៈ ទោះបីកម្ពុជា មិនទាន់ក្លាយជាប្រទេសហត្ថលេខីក៏ដោយ។ ចំពោះការជំរុញការងារនិស្សិតសកម្មភាពក្នុងតំបន់និងអន្តរជាតិ និង កិច្ចសហប្រតិបត្តិការក្នុងសកម្មភាពមិនដែលជាគោលបំណងទី៦ នៃផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមិន យើងបានសម្រេចនូវគោលដៅទី១ ស្តីពីការជំរុញការអនុវត្តកាតព្វកិច្ចនៃ អ.ហ.ផ.ម. និងគោលដៅទី៤ ស្តីពី ការគាំទ្រដល់ប្រតិបត្តិការរបស់សម្ព័ន្ធមិត្ត ក្នុងក្របខ័ណ្ឌនៃប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាពនៃអង្គការសហប្រជា ជាតិ។ ចំណែកគោលដៅចំនួន៣ទៀត គឺគោលដៅទី២ គោលដៅទី៣ និងគោលដៅទី៥ កម្ពុជាហៀបបនឹង សម្រេចបាន។

គោលបំណង	គោលដៅ	ការអនុវត្ត
៦. ជំរុញនិស្សិតសកម្មភាពក្នុងតំបន់ និងអន្តរជាតិ និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការក្នុងសកម្មភាពមិន	៦.១ ជំរុញការអនុវត្តកាតព្វកិច្ចនៃ អ.ហ.ផ.ម.	សម្រេចបាន
	៦.២ ជំរុញការអនុវត្តកាតព្វកិច្ចក្នុងអនុសញ្ញាធម្មតាមួយចំនួន (CCW) និងគាំទ្រដល់វឌ្ឍនភាពឆ្ពោះទៅរកការចូលរួមក្នុងពិធីសារទី៥	ហៀបបនឹងសម្រេចបាន
	៦.៣ គាំទ្រដល់ការចូលជាជនរងគ្រោះនៃអនុសញ្ញាស្តីពីគ្រាប់បែកចង្កោម (CCM) ត្រឹមឆ្នាំ២០២០	ហៀបបនឹងសម្រេចបាន
	៦.៤ គាំទ្រដល់ប្រតិបត្តិការរបស់សម្ព័ន្ធមិត្ត ក្នុងក្របខ័ណ្ឌនៃប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាពនៃអង្គការសហប្រជាជាតិ	សម្រេចបាន
	៦.៥ លើកកម្ពស់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិសកម្មភាពមិន រាប់បញ្ចូលទាំងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការត្រូវ-ត្រូវ	ហៀបបនឹងសម្រេចបាន

៨.១ ការជំរុញការអនុវត្តកាតព្វកិច្ច នៃអ.ហ.ផ.ម.

កម្មវិធីសកម្មភាពមិនមនុស្សធម៌នៅកម្ពុជា បានចាប់ផ្តើមឡើងនៅឆ្នាំ១៩៩២ ហើយនៅឆ្នាំ ២០០០ កម្ពុជាបានក្លាយជាជនរងគ្រោះនៃអនុសញ្ញា អ.ហ.ផ.ម.។ មាត្រា៥ នៃអនុសញ្ញានេះចែងអំពី

កាតព្វកិច្ចរបស់រដ្ឋភាគី ដោយត្រូវបានបោសសម្អាតផ្ទៃដីដែលមានមីនប្រឆាំងមនុស្សទាំងអស់ ក្នុងរយៈពេល យ៉ាងយូរ ១០ឆ្នាំ (២០០០-២០០៩)។ ដោយសារវិសាលភាព និងភាពស្មុគស្មាញនៃបញ្ហាគ្រាប់មីន និង ស.ផ.ស. និងការធ្លាក់ចុះនៃជំនួយថវិកា កម្ពុជាបានរៀបចំសំណើសុំពន្យារពេលបោសសម្អាតមីនលើកទី១ ពីឆ្នាំ២០១០ដល់ឆ្នាំ២០១៩ និងលើកទី២ ពីឆ្នាំ២០២០ ដល់ឆ្នាំ២០២៥ ហើយសំណើសុំពន្យារពេលលើក ទី២នេះបានទទួលការឯកភាពនៅក្នុងកិច្ចប្រជុំពិនិត្យឡើងវិញលើកទី៤ (Fourth Review Conference) នៃអនុសញ្ញា អ.ហ.ផ.ម. នៅចុងឆ្នាំ២០១៩ ផងដែរ។

កម្ពុជាក៏បានរៀបចំរបាយការណ៍តម្លាភាពប្រចាំឆ្នាំ (Transparency Report) បានទាន់ពេលវេលា ស្របតាមមាត្រា៧ នៃអនុសញ្ញា ដើម្បីរាយការណ៍អំពីលទ្ធផលដែលសម្រេចបានក្នុងកិច្ចប្រតិបត្តិការបោស សម្អាតមីន ការកាត់បន្ថយអត្រាគ្រោះថ្នាក់ កិច្ចសង្គ្រោះជនរងគ្រោះ និងការអប់រំយល់ដឹងអំពីមីន។ ជាមួយ គ្នានេះ ឯកឧត្តមអគ្គលេខាធិការអាជ្ញាធរមីន ត្រូវបានចាត់តាំងជាមន្ត្រីទទួលបន្ទុកសម្របសម្រួលការងារ ជាមួយប្រតិបត្តិករនិងភាគីពាក់ព័ន្ធ ព្រមទាំងបានធ្វើការជាមួយភ្នាក់ងារគាំទ្រការអនុវត្តប្រចាំទីក្រុងហ្សឺណែវ (ISU) និងមជ្ឈមណ្ឌលបោសសម្អាតមីនមនុស្សធម៌ប្រចាំទីក្រុងហ្សឺណែវ(GICHD)ផងដែរ។

ដើម្បីបញ្ជាក់ពីការប្តេជ្ញាចិត្តក្នុងការជំរុញការអនុវត្តកាតព្វកិច្ចនៃ អ.ហ.ផ.ម. ជារៀងរាល់ឆ្នាំ ថ្នាក់ដឹកនាំ អាជ្ញាធរមីន និងតំណាងប្រតិបត្តិករជាតិនិងអន្តរជាតិ បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំនាយកកម្មវិធីមីនថ្នាក់ជាតិ និងទី ប្រឹក្សានៃអង្គការសហប្រជាជាតិ (NDM-UN) និងកិច្ចប្រជុំពាក់កណ្តាលវគ្គ (Intersessional Meeting) ព្រម ទាំងកិច្ចប្រជុំពេញអង្គនៃអនុសញ្ញាអ.ហ.ផ.ម.។ ជាមួយគ្នានេះដែរ ថ្នាក់ដឹកនាំអាជ្ញាធរមីនព្រមទាំង តំណាងប្រតិបត្តិករជាតិនិងអន្តរជាតិ បានចូលរួមសន្និសីទត្រួតពិនិត្យឡើងវិញលើកទី៤ នៃអនុសញ្ញាអូតាវ៉ា (Fourth Review Conference) នៅទីក្រុងអូស្ត្រា ប្រទេសន័រវេស ដែលបានប្រព្រឹត្តទៅចាប់ពីថ្ងៃទី២៥ ដល់ថ្ងៃទី២៩ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៩ រួមទាំងកិច្ចប្រជុំពាក់ព័ន្ធវិស័យមីនកម្រិតតំបន់និងអន្តរជាតិផ្សេង ទៀត។

៨.២ ការជំរុញការអនុវត្តកាតព្វកិច្ចក្នុងអនុសញ្ញាធម្មតាមួយចំនួន (CCW) និងគាំទ្រដល់វឌ្ឍនភាព

ឆ្ពោះទៅរកការចូលរួមក្នុងពិធីសារទី៥

កម្ពុជាជារដ្ឋភាគីនៃអនុសញ្ញា CCW (ពិធីសារទី១ ទី២ ទី៣ និងទី៤) ក្នុងក្របខ័ណ្ឌអនុសញ្ញានេះ អាជ្ញាធរមីន បានសម្របសម្រួលជាមួយប្រតិបត្តិករជាតិនិងអន្តរជាតិ រៀបចំនិងបញ្ជូនរបាយការណ៍ស្តីពី ការអនុវត្តកាតព្វកិច្ចនៃអនុសញ្ញា CCW ជារៀងរាល់ឆ្នាំ និងបានទាន់ពេលវេលា។ ជាមួយគ្នានេះ ជាក្នុងរយៈ ពេល៣ឆ្នាំ ពីឆ្នាំ២០១៨ដល់ឆ្នាំ២០២០ កម្ពុជាបានធ្វើការបោសសម្អាតផ្ទៃដីដែលមានគ្រាប់មីន និងស.ផ.ស. សរុបចំនួន ៤២០.៦៩៥.១៤៥ ម៉ែត្រការ៉េ និងកំពុងសិក្សាលទ្ធភាព ចូលរួមក្នុងពិធីសារទី៥ នៃអនុសញ្ញា CCW ផងដែរ។

៨.៣ ការគាំទ្រដល់ការចូលរួមជាដ្ឋាននៃអនុសញ្ញាស្តីពីគ្រាប់បែកចង្កោម (CCM) ត្រឹមឆ្នាំ២០២០

ទោះបីជាកម្ពុជា មិនមែនជាដ្ឋាននៃអនុសញ្ញាស្តីពីគ្រាប់បែកចង្កោម (CCM) ក៏កម្ពុជានៅតែអនុវត្តសកម្មភាពស្របទៅនឹងគោលការណ៍នៃអនុសញ្ញានេះ រួមមាន ការស្រាវជ្រាវ ការបោសសម្អាត ការអប់រំផ្សព្វផ្សាយពីគ្រោះថ្នាក់ ការជួយសង្គ្រោះជនរងគ្រោះ និងសកម្មភាពផ្សេងៗទៀតដែលពាក់ព័ន្ធនឹងគ្រាប់បែកចង្កោម ព្រមទាំងបានចូលរួមគ្រប់កិច្ចប្រជុំពាក់ព័ន្ធនឹងអនុសញ្ញានេះ ក្នុងនាមជាអ្នកសង្កេតការណ៍។ កម្ពុជាបានបង្ហាញអំពីគោលដំហែរគាំទ្ររបស់ខ្លួនចំពោះអនុសញ្ញានេះ ហើយបានពិនិត្យជាប្រចាំពីលទ្ធភាពនៃការចូលរួមជាដ្ឋាននៃអនុសញ្ញានេះ។

លើសពីនេះទៅទៀត ក្នុងការគាំទ្រអនុសញ្ញាស្តីពីគ្រាប់បែកចង្កោម អាជ្ញាធរមិនបានសហការជាមួយប្រតិបត្តិករនិងភាគីពាក់ព័ន្ធ ធ្វើការពង្រឹងនីតិវិធីនិងគោលការណ៍ប្រតិបត្តិការដោះស្រាយដែលមានគ្រាប់បែកចង្កោម ដោយបង្កើតស្តង់ដារកំចាត់មីនកម្ពុជាជំពូកទី១៦ ព្រមទាំងប្រឹងប្រែងកៀរគរធនធានដើម្បីស្រាវជ្រាវបោសសម្អាត អប់រំផ្សព្វផ្សាយ ជួយជនរងគ្រោះ និងធ្វើសេចក្តីរាយការណ៍ជាប្រចាំពីស្ថានភាពគ្រាប់បែកចង្កោមនៅភាគខាងកើតនៃប្រទេសផងដែរ។

៨.៤ គាំទ្រដល់ប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីន ក្នុងក្របខណ្ឌនៃប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាពនៃអង្គការសហប្រជាជាតិ

ក្រោមការដឹកនាំដ៏ត្រឹមត្រូវនិងប្រកបដោយគតិបណ្ឌិតរបស់ **សម្តេចតេជោនាយករដ្ឋមន្ត្រី** សម្រាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាពអង្គការសហប្រជាជាតិ (UN Peacekeeping Operations) កងយោធពលខេមរភូមិន្ទ បានចូលរួមយ៉ាងសកម្ម ហើយប្រទេសដែលកងយោធពលខេមរភូមិន្ទបានចូលរួមបំពេញបេសកកម្ម រួមមាន ប្រទេសស៊ូដង់ ស៊ូដង់ខាងត្បូង ឆាដ អាហ្វ្រិកកណ្តាល ម៉ាលី លីបង់ ស៊ីប ស៊ីរី និងយេម៉ែន។ ចាប់ពីឆ្នាំ២០០៦ ដល់ឆ្នាំ២០២០ មានកងកម្លាំងម្នាក់ខ្សែកម្ពុជាសរុបចំនួន **៦.៥៥៧ នាក់** ក្នុងនោះមានស្ត្រីចំនួន **៣៣៨នាក់** លើជំនាញបោសសម្អាតមីន វិស្វកម្ម សំណង់ផ្នែក-បញ្ជីរ អាវុធភាគមន្តីពេទ្យកម្រិត២ វិស្វកម្មព្រលានយន្តហោះ កម្ទេចគ្រឿងផ្ទុះ នាយទាហានសេនាធិការ និងសង្កេតការណ៍យោធា។

ដើម្បីធានាថា ប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីន ក្នុងក្របខ័ណ្ឌប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាពរបស់អង្គការ សហប្រជាជាតិ ត្រូវបានទទួលស្គាល់ស្របតាមស្តង់ដារ សកម្មភាពមីនអន្តរជាតិ (IMAS) សមត្ថភាពក្នុងការ អនុវត្តប្រតិបត្តិការសន្តិភាព និងការបោសសម្អាតមីន ត្រូវបានពង្រឹងជាបន្តបន្ទាប់។ ចាប់ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ ២០២០ មន្ត្រីកងយោធពលខេមរភូមិន្ទចំនួន៦ក្រុម (២ ក្រុមក្នុង១ឆ្នាំ) ត្រូវបានហ្វឹកហ្វឺន និងទទួលស្គាល់ក្នុង ការអនុវត្តប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាព និងបោសសម្អាត មីនក្នុងក្របខ័ណ្ឌអង្គការសហប្រជាជាតិ។



សកម្មភាពបោសសម្អាតមីនរបស់ RCAF/NPMEC ដែល កំពុងបំពេញបេសកកម្ម នៅប្រទេសលីបង់

ដោយឡែក សម្រាប់ឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២០ កងទ័ពម្នាក់ៗកម្ពុជាចំនួន ១៥ក្រុម ដែលត្រូវបាន ទទួលស្គាល់ក្នុងប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីននិងកម្ទេចគ្រឿងផ្ទុះ ត្រូវបានចាត់តាំងឱ្យទៅចូលរួមបំពេញ បេសកកម្មរក្សាសន្តិភាពក្នុងក្របខ័ណ្ឌនៃអង្គការសហប្រជាជាតិ នៅប្រទេសស៊ូដង់ ស៊ូដង់ខាងត្បូង អាហ្វ្រិកកណ្តាល ម៉ាលី និងលីបង់ ដោយមានកងកម្លាំងម្នាក់ៗកំពុងឈរជើងចំនួន ៧៨៧នាក់ ក្នុងនោះ មានស្ត្រី ៦៥នាក់។ កាលពីខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៩ អង្គការសហប្រជាជាតិបានចាត់ចំណាត់ថ្នាក់ប្រទេសកម្ពុ ជាជាប្រទេសបរិច្ចាគកម្លាំងសរុបលំដាប់លេខ ២៨ និងជាប្រទេសបរិច្ចាគកម្លាំងស្ត្រីលំដាប់លេខ២០ ក្នុង ចំណោម ១២០ប្រទេស ដែលបានបរិច្ចាគកម្លាំងចូលរួមបេសកកម្ម និងលំដាប់ថ្នាក់លេខ២ ក្នុងចំណោម ប្រទេសស្ថិតក្នុងតំបន់អាស៊ាន ដែលបានបញ្ជូនយុទ្ធនារីទៅកាន់តំបន់បេសកកម្ម។

៨.៥ ការលើកកម្ពស់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិសកម្មភាពមីន រាប់បញ្ចូលទាំងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ ត្បូង-ត្បូង

កម្ពុជាបានចូលរួមចែករំលែកបទពិសោធន៍តាមរយៈសិក្ខាសាលាថ្នាក់ជាតិ តំបន់ និងអន្តរជាតិ ជាមួយបណ្តាប្រទេសពាក់ព័ន្ធសកម្មភាពមីន និងបានចូលរួមយ៉ាងសកម្មក្នុងការកសាងសមត្ថភាព ក្រោមក្របខ័ណ្ឌកិច្ចសហប្រតិបត្តិការត្បូងត្បូង សំដៅចែករំលែកនូវបទពិសោធន៍ទៅវិញទៅមកតាមរ យៈទស្សនកិច្ចសិក្សាជាមួយបណ្តាប្រទេសដែលមានបញ្ហាមីននិងស.ផ.ស. ក្នុងជំនាញការគ្រប់គ្រងវិស័ យសកម្មភាពមីនថ្នាក់ជាតិ ការស្រាវជ្រាវ ការធ្វើផែនការ និងការចាត់អាទិភាព ការគ្រប់គ្រងហានិភ័យស.ផ .ស.រយៈពេលវែង និងការគ្រប់គ្រងទិន្នន័យជាដើម។

ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២០ ក្នុងក្របខ័ណ្ឌ កិច្ចសហប្រតិបត្តិការត្បូង-ត្បូង គាំទ្រដោយភ្នាក់ងារ JICA នៃប្រទេសជប៉ុន CMAC បានរៀបចំវគ្គហ្វឹកហ្វឺន និងចែករំលែកបទពិសោធន៍ ចំនួន៩វគ្គ លើប្រធានបទ មួយចំនួនដូចជា ការគ្រប់គ្រងសកម្មភាពមិន ការធ្វើ ផែនការនិងចាត់អាទិភាព ការអនុវត្តរំដោះផ្ទៃដី ការ គ្រប់គ្រងធនធានមនុស្ស ព្រមទាំងប្រតិបត្តិការកំទេច គ្រឿងផ្ទុះ ដែលមានអ្នកចូលរួមសរុបចំនួន២០១នាក់ ក្នុងនោះមានស្ត្រីចំនួន១១នាក់ មកពីប្រទេសអ៊ីរ៉ាក់ កូឡុំប៊ី និងឡាវ។



គណៈប្រតិភូប្រទេសវៀតណាម និងឡាវ មកសិក្សា ស្វែងយល់ និងផ្លាស់ប្តូរបទពិសោធន៍ការងារវិស័យ សកម្មភាពមិននៅព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

ចំពោះការលើកកម្ពស់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ អន្តរជាតិក្នុងវិស័យមិន កម្ពុជានៅមិនទាន់បានអនុវត្តបានពេញលេញជាលក្ខណៈប្រព័ន្ធនៅឡើយ។ ជាក់ ស្តែង ការបង្កើតឱ្យមានជាស្ថាប័នថ្នាក់ជាតិគ្រប់គ្រងសមត្ថភាពបោសសម្អាតមិន សម្រាប់លើកកម្ពស់កិច្ច សហប្រតិបត្តិការនិងជំនួយអន្តរជាតិ នៅមិនទាន់សម្រេចបាននៅឡើយ។ ទន្ទឹមនឹងនេះ មានសកម្មភាព សំខាន់ៗមួយចំនួនទៀត ក៏នៅមិនទាន់សម្រេចបាននៅឡើយ រួមមាន៖ ១-ការកំណត់សមត្ថភាពជំនាញ ចាំបាច់ក្នុងវិស័យមិនសម្រាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការនិងជំនួយអន្តរជាតិ ២-ការវាយតម្លៃសមត្ថភាពជាតិ ក្នុងការឆ្លើយតបចំពោះតម្រូវការនៃកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ ៣-ការបង្កើតយន្តការគ្រប់គ្រងកិច្ចសហ ប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ និង ៤-ការរៀបចំជាស្តង់ដារប្រព័ន្ធរួមដើម្បីពង្រឹងសមត្ថភាពជំនាញ។

ជាមួយគ្នានេះ កម្ពុជាបានគាំទ្រដល់រដ្ឋផ្សេងៗ ដែលរងផលប៉ះពាល់ដោយសារមិននិងស.ផ.ស. តាមរយៈប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមិន។ បន្ថែមលើនេះ កម្ពុជាក៏បានចែករំលែកបទពិសោធន៍ល្អៗ និងមេ រៀនដែលទទួលបានពីការអនុវត្តក្នុងសកម្មភាពមិន តាមរយៈយន្តការសម្របសម្រួលកិច្ចសហប្រតិបត្តិ ការអន្តរជាតិនៃមជ្ឈមណ្ឌលសកម្មភាពមិនអាស៊ាន (ARMAC) និងយន្តការផ្សេងៗទៀត ព្រមទាំងបាន បញ្ជូនមន្ត្រីជំនាញរបស់កម្ពុជាទៅចូលរួមធ្វើជាវាក្យ និងធ្វើបទបង្ហាញក្នុងវេទិការអន្តរជាតិផងដែរ។

មជ្ឈមណ្ឌល ARMAC ត្រូវបានបង្កើតឡើងដើម្បីជួយគាំទ្រដល់ប្រទេសជាសមាជិកអាស៊ានក្នុងការ ដោះស្រាយបញ្ហាដែលកើតឡើងដោយសារផលប៉ះពាល់ដោយសារមិននិងស.ផ.ស. ដោយផ្ដោតសំខាន់លើ ការងារអាទិភាពចំនួន ៣ រួមមាន៖ ១-ការធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវកម្មវិធីអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារ មិននិងស.ផ.ស. ២-ការសម្របសម្រួលក្នុងកិច្ចស្តារនីតិសម្បទានិងវេជ្ជសាស្ត្រដល់ជនរងគ្រោះដោយសារ មិននិងស.ផ.ស. និង ៣-ការជួយក្នុងកិច្ចការស្រាវជ្រាវនិងការចែករំលែកចំណេះដឹង។

តាមរយៈការគាំទ្រថវិកាពីដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ នៅឆ្នាំ២០១៩ មជ្ឈមណ្ឌល ARMAC បានអនុវត្តគម្រោង ចំនួន៧ បានយ៉ាងជោគជ័យ គម្រោងទាំងនោះរួមមានការរៀបចំសិក្ខាសាលា និងការបណ្តុះបណ្តាលថ្នាក់ តំបន់ក្នុងបណ្តាប្រទេសជាសមាជិកអាស៊ាន ដើម្បីចែករំលែកនិងបង្កើនសមត្ថភាពក្នុងផ្នែកសកម្មភាពមិន ដោយមានការចូលរួមពីតំណាងស្ថាប័នថ្នាក់តំបន់និងអន្តរជាតិ។

នៅក្នុងខែមេសា ឆ្នាំ២០១៩ មជ្ឈមណ្ឌល ARMAC បានរៀបចំទិវាអន្តរជាតិយល់ដឹងអំពីមីន ដោយ បានសហការជាមួយរាជរដ្ឋាភិបាលន័រវេស រាជរដ្ឋាភិបាលថៃ រដ្ឋាភិបាលអៀរឡង់ គម្រោងបោសសម្អាតមីន ដើម្បីលទ្ធផល (CFR) មជ្ឈមណ្ឌលជាតិ RCAF/NPMEC បណ្តាញសាកលវិទ្យាល័យអាស៊ី (AUN) និង មជ្ឈមណ្ឌលបណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជាជីវៈបន្ទាយព្រាប។

នៅក្នុងខែឧសភា ឆ្នាំ២០១៩ មជ្ឈមណ្ឌល ARMAC បានអនុវត្តគម្រោងលើកកម្ពស់ការអប់រំយល់ ដឹងអំពីមីន ក្នុងប្រទេសសមាជិកអាស៊ាន (Enhance Awareness Program on the Danger of Mine/ERW Among Asian Member States) ដែលគាំទ្រថវិកាដោយមូលនិធិសមាហរណកម្មជប៉ុន- អាស៊ាន (Japan-Asian Integrated Funds) ដើម្បីកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ក្នុងប្រទេសរងផលប៉ះពាល់ និងចូលរួមដល់ការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចសង្គមក្នុងតំបន់។

ជាងនេះទៀត មជ្ឈមណ្ឌល ARMAC បានសហការ ជាមួយ GICHD និងរដ្ឋាភិបាលអៀរឡង់ រៀបចំវគ្គហ្វឹកហ្វឺន ចំនួន៥ថ្ងៃ ស្តីពីប្រសិទ្ធភាពនៃកិច្ចប្រតិបត្តិការបោសសម្អាត មីន។ ជាមួយគ្នានេះ ARMAC បានសហការជាមួយ មជ្ឈមណ្ឌលសកម្មភាពមិនប្រទេសថៃ (TMAC), GICHD, រដ្ឋាភិបាលអៀរឡង់ និងគណៈកម្មាធិការអន្តរជាតិ កាកបាទក្រហម បានរៀបចំវគ្គហ្វឹកហ្វឺនស្តីពីការគ្រប់គ្រង ហានិភ័យនៃសកម្មភាពមីន ដែលបានប្រព្រឹត្តទៅនៅខេត្ត នុនថាបូរី ប្រទេសថៃ។



សកម្មភាពគណៈប្រតិភូប្រទេសកូម៉ាទស្សនកិច្ចសិក្សា នៅចម្ការមីនដែលបោសសម្អាតដោយអង្គការ MAG នៅក្នុងខេត្តបាត់ដំបង។

នៅឆ្នាំ២០១៩ មជ្ឈមណ្ឌល ARMAC បានសហការជាមួយរដ្ឋាភិបាលឡាវ រៀបចំសិក្ខាសាលាថ្នាក់ តំបន់ស្តីពីសមភាពយេនឌ័រនិងលើកកម្ពស់ស្ត្រី នៅទីក្រុងរៀងច័ន្ទ ប្រទេសឡាវ ដោយមានការគាំទ្រពី រដ្ឋាភិបាលកាណាដា និងគម្រោងបោសសម្អាតមីនដើម្បីលទ្ធផលនៃប្រទេសកម្ពុជា និងការគាំទ្របច្ចេកទេស ពី GICHD។

ជំពូកទី៩

ការបង្កើតសមត្ថភាពជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាព ដើម្បីដោះស្រាយការគំរាម កំហែងដែលនៅសល់ក្រោយឆ្នាំ២០២៥

ការបង្កើតសមត្ថភាពជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាព គឺជាកិច្ចការងារសំខាន់ដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់ក្រោយឆ្នាំ២០២៥។ ដើម្បីសម្រេចបាននូវគោលបំណងនេះ យើងបានកំណត់គោលដៅចំនួន៤ ក្នុងនោះមាន៖ ១-ការពង្រឹងសមត្ថភាពជាតិ ដើម្បីគ្រប់គ្រង និងអនុវត្តកម្មវិធីសកម្មភាពមិនប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពនិងប្រសិទ្ធផល ២-ការថែរក្សា កែលម្អ ការចែករំលែកចំណេះដឹងស្តីពីសកម្មភាពមិនក្នុងវិស័យនេះដល់វិស័យផ្សេងទៀត ៣-ការពិនិត្យឡើងវិញនូវក្របខ័ណ្ឌច្បាប់ ស្ថាប័ននិងប្រតិបត្តិការ ព្រមទាំងយុទ្ធសាស្ត្រនិងសមត្ថភាព ៤-ការពង្រឹងនិងថែរក្សាសមត្ថភាពជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាពដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់ក្រោយឆ្នាំ២០២៥។ ជាទូទៅ សកម្មភាពជាយុទ្ធសាស្ត្រក្នុងការសម្រេចបាននូវគោលដៅនៃគោលបំណងទី៧នេះមិនទាន់បានសម្រេចនៅឡើយ ដោយសារសកម្មភាពមួយចំនួនធំនៅមិនទាន់មានតម្រូវការអនុវត្តនៅឡើយ។

គោលបំណង	គោលដៅ	ការអនុវត្ត
៧. បង្កើតសមត្ថភាពជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាព ដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់ក្រោយឆ្នាំ២០២៥	៧.១ ពង្រឹងសមត្ថភាពជាតិដើម្បីគ្រប់គ្រង និងអនុវត្តកម្មវិធីសកម្មភាពមិនប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពនិងប្រសិទ្ធផល	ហៀបនឹងសម្រេចបាន
	៧.២ ថែរក្សា កែលម្អ និងចែករំលែកចំណេះដឹងអំពីសកម្មភាពមិនក្នុងវិស័យនេះដល់វិស័យផ្សេងទៀត	មិនទាន់សម្រេចបាន
	៧.៣ ធ្វើការពិនិត្យមើលឡើងវិញត្រឹមឆ្នាំ២០២០ នូវក្របខណ្ឌច្បាប់ ស្ថាប័ន និងប្រតិបត្តិការ ព្រមទាំងយុទ្ធសាស្ត្រ និងសមត្ថភាព ដែលចាំបាច់ដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់	មិនទាន់សម្រេចបាន
	៧.៤ ពង្រឹង និងថែរក្សាសមត្ថភាពជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាពដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់ក្រោយឆ្នាំ២០២៥ ឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព (ចាប់ផ្តើមឆ្នាំ២០២០)	មិនទាន់មានតម្រូវការក្នុងការអនុវត្ត

៩.១. ពង្រឹងសមត្ថភាពជាតិដើម្បីគ្រប់គ្រង និងអនុវត្តកម្មវិធីសកម្មភាពមិនប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពនិងប្រសិទ្ធផល

ការពង្រឹងសមត្ថភាពជាតិ គឺជាកិច្ចការសំខាន់ក្នុងការគ្រប់គ្រង និងអនុវត្តកម្មវិធីសកម្មភាពមិនប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពនិងប្រសិទ្ធផល ក្នុងការដោះស្រាយបញ្ហាគ្រាប់មីននិងស.ផ.ស.សម្រាប់រយៈពេលវែង។

ជាមួយគ្នានោះ អាជ្ញាធរមិនបានធ្វើការវាយតម្លៃសេចក្តីត្រូវការផ្នែកអភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាពជាតិ និងរៀបចំវាយតម្លៃលើរចនាសម្ព័ន្ធការអភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាពដែលមានស្រាប់ក្នុងកម្រិតក្របខ័ណ្ឌអាជ្ញាធរមិន។ ដោយមានការគាំទ្រថវិកា និងបច្ចេកទេសពីអង្គការ NPA ក្រុមការងារបានបង្កើតផែនការអភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាពក្នុងការពង្រឹង និងថែរក្សាឱ្យមាននិរន្តរភាពនូវសមត្ថភាពរបស់អាជ្ញាធរថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ ព្រមទាំងអាណត្តិការងារក្នុងនោះរួមមាន៖ ១-ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព នីតិវិធី និងការអនុវត្ត ២-ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានវិទ្យានិងទិន្នន័យ ៣-ការធ្វើផែនការនិងចាត់អាទិភាព នីតិវិធី និងការអនុវត្ត ៤-ការរៀបចំផែនការយុទ្ធសាស្ត្រ នីតិវិធី និងការអនុវត្ត ៥-សមភាពយេនឌ័រនិងការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រ និង ៦-ការគ្រប់គ្រងចំណេះដឹងនិងជំនាញក្នុងវិស័យមិន។ ជាទូទៅ សកម្មភាពយុទ្ធសាស្ត្រក្នុងគោលដៅនៃការពង្រឹងសមត្ថភាពជាតិ ដើម្បីគ្រប់គ្រងនិងអនុវត្តកម្មវិធីសកម្មភាពមិនប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពនិងប្រសិទ្ធផល បានសម្រេចមួយចំនួនធំ ប៉ុន្តែមិនទាន់បានគ្រប់ជ្រុងជ្រោយនៅឡើយ ដែលអាចនិយាយបានថា យើងហៀបនឹងសម្រេចបាននូវគោលដៅនេះ។

៩.២ ថែរក្សា កែលម្អ និងចែករំលែកចំណេះដឹងអំពីសកម្មភាពមិន នៅក្នុងវិស័យនេះទៅដល់វិស័យផ្សេងទៀត

វិស័យមិននៅកម្ពុជា មានអាយុកាលប្រមាណ២៨ឆ្នាំមកហើយ គិតចាប់តាំងពីឆ្នាំ១៩៩២ មកដល់ ២០២០។ ប្រសិនបើពិនិត្យលើជំនាញ ចំណេះដឹង និងឧត្តមានុវត្ត ក្នុងការគ្រប់គ្រងនិងអនុវត្តសកម្មភាពមិនវិស័យនេះអាចចែករំលែកបទពិសោធន៍ដ៏ជោគជ័យរបស់ខ្លួនទៅវិស័យផ្សេងៗទៀតដូចជា ការរៀបចំផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ ការរៀបចំស្តង់ដារជាតិ ការធ្វើផែនការ និងចាត់អាទិភាព ការស្រាវជ្រាវ និងការគ្រប់គ្រងព័ត៌មាននិងទិន្នន័យ ការរៀបចំយន្តការសម្របសម្រួល ការស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍន៍ និងការហ្វឹកហ្វឺនជាដើម។ អាជ្ញាធរមិន គ្រោងបង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រគ្រប់គ្រងចំណេះដឹងសម្រាប់វិស័យមិនឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព ដើម្បីរក្សាទុកទាញយកប្រើប្រាស់ ផ្ទេរ និងអភិវឌ្ឍចំណេះដឹង ប៉ុន្តែសម្រាប់រយៈពេល៣ឆ្នាំ ពីឆ្នាំ២០១៨ដល់ឆ្នាំ ២០២០ យើងបានត្រឹមបង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់គ្រប់គ្រងចំណេះដឹង និងផែនការសកម្មភាពសម្រាប់ស្ថាប័នអាជ្ញាធរមិនតែប៉ុណ្ណោះ ដោយសារការខ្វះខាតធនធាន និងការរាតត្បាតនៃជំងឺកូវីដ-១៩។ ចំពោះការបង្កើតមជ្ឈមណ្ឌលធនធាន និងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងចំណេះដឹងវិស័យមិន គឺនៅមិនទាន់សម្រេចបាននៅឡើយ។ ជារួមសម្រាប់គោលដៅទី២ នៃគោលបំណងទី៧ កម្ពុជានៅមិនទាន់អាចសម្រេចបានពេញលេញនៅឡើយទេ។

**៩.៣ ធ្វើការពិនិត្យមើលឡើងវិញត្រឹមឆ្នាំ២០២០ នូវក្របខ័ណ្ឌច្បាប់ ស្ថាប័ន និងប្រតិបត្តិការ
ព្រមទាំង យុទ្ធសាស្ត្រ និងសមត្ថភាព ដែលចាំបាច់ដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅ
សេសសល់**

រចនាសម្ព័ន្ធនៃវិស័យសកម្មភាពមិននៅកម្ពុជា ត្រូវបានធ្វើការបែងចែកដាច់ពីគ្នារវាងមុខងារ
គោលនយោបាយនិងនិយ័តកម្ម ការធ្វើផែនការនិងចាត់អាទិភាព ការផ្តល់សេវាកម្មបោសសម្អាតមិន និង
ប្រតិបត្តិការឆ្លើយតបជាអន្តរជាតិ។ ការបែងចែកបែបនេះ ត្រូវបានចាត់ទុកថា ស្របទៅតាមឧត្តមានុវត្តនានា
ដែលត្រូវបានទទួលស្គាល់ជាអន្តរជាតិ។ ប៉ុន្តែតទៅមុខទៀត រចនាសម្ព័ន្ធនេះ អាចនឹងមានការផ្លាស់ប្តូរ ដើម្បី
ឆ្លើយតបទៅនឹងស្ថានភាពបញ្ហាគ្រាប់មីននិងស.ផ.ស. ដែលនៅសេសសល់។

នៅក្នុងឆ្នាំ២០២០ ដោយសារការរាតត្បាតនៃជំងឺកូវីដ-១៩ យើងពុំទាន់បានធ្វើការវាយតម្លៃអំពី
ក្របខ័ណ្ឌច្បាប់ ក្របខ័ណ្ឌស្ថាប័ន និងក្របខ័ណ្ឌប្រតិបត្តិការ ព្រមទាំងសមត្ថភាពសម្រាប់ដោះស្រាយ
ការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់ ក៏ដូចជាការកំណត់អំពីការអភិវឌ្ឍសមត្ថភាព និងធនធានដែលចាំបាច់
នានានៅឡើយ ។

**៩.៤ ពង្រឹង និងថែរក្សាសមត្ថភាពជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាពដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែល
នៅសល់ក្រោយឆ្នាំ២០២៥ ឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព (ចាប់ផ្តើមឆ្នាំ២០២០)**

បន្ទាប់ពីការពិភាក្សាកម្រិតបច្ចេកទេសនិងកម្រិតនយោបាយ ទៅលើការពង្រឹងនិងថែរក្សាសមត្ថភាព
ជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាព ដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់ក្រោយឆ្នាំ២០២៥ អ្នកជំនាញ
ក្នុងវិស័យមិនបានឯកភាពរួមគ្នា និងយល់ឃើញថា ការងារនេះមិនទាន់មានតម្រូវការចាំបាច់ក្នុងការអនុវត្ត
នៅឡើយ ហើយគ្រោងនឹងអនុវត្តនៅឆ្នាំ២០២២ ឬឆ្នាំ២០២៣។

ជំពូកទី១០

ការធានារាល់សកម្មភាពមិនទាំងអស់ត្រូវបានគាំទ្រដោយប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព កាតព្វកិច្ចនៃការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព ការយកចិត្តទុកដាក់ខ្ពស់ អំពីយេនឌ័រ និងការការពារបរិស្ថាន

ក្នុងការអនុវត្តការងារជាក់ស្តែង ការដោះស្រាយបញ្ហាមិននិងស.ផ.ស. មិនមែនមានត្រឹមតែការបោសសម្អាតប៉ុណ្ណោះទេ ប៉ុន្តែមានសកម្មភាពជាច្រើនទៀតដែលវិស័យនេះត្រូវអនុវត្ត ដូចជាការបង្កើតឱ្យមានប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព ការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រ ការកាត់បន្ថយផលប៉ះពាល់នៃការបោសសម្អាតមិនទៅលើបរិស្ថាន ការស្រាវជ្រាវ និងការអភិវឌ្ឍវិធីសាស្ត្របច្ចេកវិទ្យាប្រកបដោយភាពច្នៃប្រឌិត និងការគ្រប់គ្រងព័ត៌មានវិស័យនេះប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពជាដើម។

គោលបំណង	គោលដៅ	ការអនុវត្ត
៨. ធានារាល់សកម្មភាពមិនទាំងអស់ត្រូវបានគាំទ្រដោយប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាពដែលមានកាតព្វកិច្ចនៃការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព ការយកចិត្តទុកដាក់ខ្ពស់ អំពីយេនឌ័រ និងការការពារបរិស្ថាន	៨.១ ពង្រឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព	សម្រេចបាន
	៨.២ ពង្រឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានថ្នាក់ជាតិសម្រាប់សកម្មភាពមិន	មិនទាន់សម្រេចបាន
	៨.៣ ជំរុញការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រនៅក្នុងសកម្មភាពមិន	សម្រេចបាន
	៨.៤ បញ្ជ្រាបកិច្ចការការពារបរិស្ថានក្នុងសកម្មភាពមិន	មិនទាន់សម្រេចបាន

១០.១ ពង្រឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព

អាជ្ញាធរមិន មានតួនាទីសំខាន់ក្នុងការចុះត្រួតពិនិត្យកិច្ចប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមិន និងស.ផ.ស. របស់ប្រតិបត្តិករដែលទទួលបានប័ណ្ណទទួលស្គាល់ និងអាជ្ញាប័ណ្ណផ្លូវការពីអាជ្ញាធរមិន។ ដើម្បីអនុវត្តការងារត្រួតពិនិត្យឱ្យបានជោគជ័យ ក្រុមត្រួតពិនិត្យអាជ្ញាធរមិន ទាំង៨ក្រុមដែលឈរជើងនៅខេត្តបាត់ដំបង ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ ខេត្តឧត្តរមានជ័យ ខេត្តប៉ៃលិន ខេត្តសៀមរាប ខេត្តកំពង់ចាម និងខេត្តស្ទឹងត្រែង បានចុះត្រួតពិនិត្យប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមិន និងស.ផ.ស. របស់ប្រតិបត្តិករ ដើម្បីធានាការអនុវត្តស្របតាមស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មិនកម្ពុជា។ បន្ថែមលើនេះ ក្រុមត្រួតពិនិត្យក៏បានពិនិត្យផ្ទៃដី



ក្រុមត្រួតពិនិត្យអាជ្ញាធរមិនពិនិត្យ និងសាកល្បងលើសម្ភារបោសសម្អាតមិនរបស់ CMAC

ដែលបានបោសសម្អាតរួច ដើម្បីធានាថាដីទាំងនោះមានសុវត្ថិភាព មុនពេលប្រគល់ជូនប្រជាពលរដ្ឋ ប្រើប្រាស់។

សកម្មភាពដែលត្រូវបានត្រួតពិនិត្យគុណភាព រួមមាន ការស្រាវជ្រាវ ការបោសសម្អាតមីន ដោយដៃ ការប្រើគ្រឿងចក្រជាជំនួយ ការប្រើសត្វជាជំនួយ ការអប់រំយល់ដឹងអំពីមីន ប្រតិបត្តិការកម្ទេច គ្រឿងផ្ទុះ និងការរក្សាទុកគ្រឿងផ្ទុះ។ ជាលទ្ធផល ៩០% នៃចំនួនដងនៃការចុះត្រួតពិនិត្យ ត្រូវបានរកឃើញ ថាបានអនុវត្តត្រឹមត្រូវស្របតាមស្តង់ដារជាតិ។

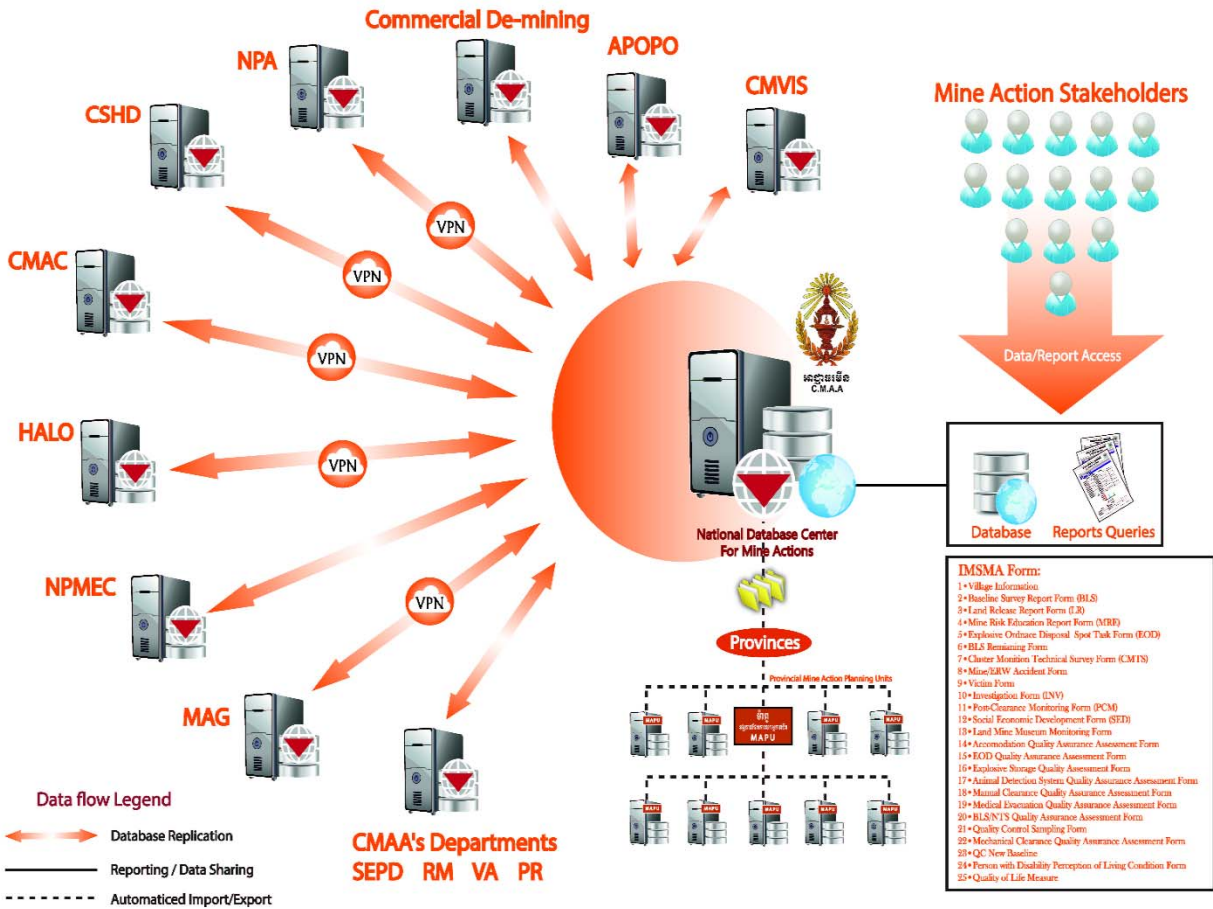
ការចុះត្រួតពិនិត្យការងាររបស់ក្រុមការងារគ្រប់គ្រងគុណភាពអាជ្ញាធរមីន						
ប្រតិបត្តិករ	ឆ្នាំ២០១៨		ឆ្នាំ២០១៩		ឆ្នាំ២០២០	
	ចំនួន	ចំនួន	ចំនួន	ចំនួន	ចំនួន	ចំនួន
	(ដង)	(ចម្ការមីន)	(ដង)	(ចម្ការមីន)	(ដង)	(ចម្ការមីន)
CMAC	៥៦៧	៥៦៤	៧៩៦	៧៧០	៩០១	៨៧៨
NPMEC	០	០	៣	៣	៣	៣
HALO Trust	៥៤២	៥១៨	៤៦៥	៤៦១	៥០៦	៤៨០
MAG	២៣៣	១៩៩	៣២៨	៣០១	៣១៣	២៨៨
CSDH	២៣	២៧	៣៦	៧	៣៨	១១
NPA	៣៤	២៩	៥៤	៥១	៤៦	៤៥
សរុប	១.៣៩៩	១.៣១៧	១.៦៨២	១.៥៩៣	១.៨០៧	១.៧០៥

ជាមួយគ្នានេះ អាជ្ញាធរមីនបានរៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ ក្នុងនោះមាន ប្រតិបត្តិករជាតិនិងអន្តរជាតិ និងដៃគូពាក់ព័ន្ធ ដូចជាអង្គការ NPA និង UNDP ហើយបានបង្កើតស្តង់ដារ សកម្មភាពកំចាត់មីនកម្ពុជា ស្តីពីការគ្រប់គ្រងគុណភាព និងបានធ្វើការផ្សព្វផ្សាយក្នុងគោលបំណងពង្រឹង សុវត្ថិភាព និងគុណភាពការបោសសម្អាតមីននិងស.ផ.ស.។

១០.២ ពង្រឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានថ្នាក់ជាតិសម្រាប់សកម្មភាពមីន

ការគ្រប់គ្រងព័ត៌មានបានដើរតួនាទីយ៉ាងសំខាន់នៅក្នុងដំណើរការរៀបចំផែនការ និងចាត់អាទិភាព ការអនុវត្ត ការត្រួតពិនិត្យនិងវាយតម្លៃនិងការធ្វើរបាយការណ៍ក្នុងវិស័យសកម្មភាពមីន។ ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង ទិន្នន័យវិស័យសកម្មភាពមីនថ្នាក់ជាតិហៅកាត់ថា IMSMA ត្រូវបានដាក់ឱ្យដំណើរការដោយអាជ្ញាធរមីន និងដោយមានការគាំទ្រថវិកានិងបច្ចេកទេសពី NPA និង UNDP។

CURRENT DATA FLOW FOR MINE ACTION



អង្គការទិន្នន័យទទួលខុសត្រូវក្នុងការប្រមូល រក្សាទុក វិភាគ និងផ្សព្វផ្សាយទិន្នន័យដែលគាំទ្រដល់ការធ្វើផែនការ និងការកំណត់អាទិភាពនៃសកម្មភាពបោសសម្អាតមីន និងស.ផ.ស.ទាំងអស់នៅកម្ពុជា។ បច្ចុប្បន្ន ទិន្នន័យដែលត្រូវបានបញ្ចូលក្នុងប្រព័ន្ធ IMSMAng រួមមាន៖

១	ទិន្នន័យស្រាវជ្រាវមូលដ្ឋាន (Baseline Survey)
២	ទិន្នន័យរំដោះផ្ទៃដីមីន/គ្រាប់ (Land Release)
៣	ទិន្នន័យគ្រោះថ្នាក់មីន/គ្រាប់ (Mine/ERW Accident)
៤	ទិន្នន័យជនរងគ្រោះមីន/គ្រាប់ (Mine/ERW Victim)
៥	ទិន្នន័យអប់រំគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន/គ្រាប់ (MRE)
៦	ទិន្នន័យត្រួតពិនិត្យការប្រើប្រាស់ដី ក្រោយបោសសម្អាតរួច (PCM)

៧	ទិន្នន័យកំទេចគ្រាប់ (EOD)
៨	ទិន្នន័យគុណភាពនៃជីវិត (Quality of Life Survey)
៩	ទិន្នន័យតាមដាន និងសង្គ្រោះជនពិការដោយសារមីន
១០	ទិន្នន័យបញ្ជីភូមិសាស្ត្រ (Gazetteer)
១១	ទិន្នន័យការស្រាវជ្រាវគ្រាប់បែកចង្កោមពិត (CMRS)
១២	ទិន្នន័យត្រួតពិនិត្យសារមន្ទីរមីន/គ្រាប់យុទ្ធភ័ណ្ណ (Landmines Museum Monitoring)
១៣	ទិន្នន័យតម្លៃការគ្រប់គ្រងគុណភាពជំរុំស្នាក់នៅអ្នកដោះមីន (Accommodation Quality Assessment)
១៤	ទិន្នន័យវាយតម្លៃការគ្រប់គ្រងគុណភាពកិច្ចប្រតិបត្តិការសត្វហិតមីន/គ្រាប់ (Animal Detection System Quality Assurance Assessment)
១៥	ទិន្នន័យវាយតម្លៃការគ្រប់គ្រងគុណភាពលើការទុកដាក់គ្រឿងផ្ទុះ (Explosive Storage Quality Assurance Assessment)
១៦	ទិន្នន័យវាយតម្លៃការគ្រប់គ្រងគុណភាពកិច្ចប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីន/គ្រាប់ (Manual Clearance Quality Assurance Assessment)
១៧	ទិន្នន័យវាយតម្លៃការគ្រប់គ្រងគុណភាពកិច្ចប្រតិបត្តិការគ្រឿងចក្រ (Mechanical Clearance Quality Assurance Assessment)
១៨	ទិន្នន័យវាយតម្លៃការគ្រប់គ្រងគុណភាពការសង្គ្រោះបឋម (Medical Evacuation Quality Assurance Assessment)
១៩	ទិន្នន័យវាយតម្លៃការគ្រប់គ្រងគុណភាពលើការស្រាវជ្រាវមូលដ្ឋាន (BLS/NTS Quality Assurance Assessment)
២០	ទិន្នន័យរបាយការណ៍ត្រួតពិនិត្យគុណភាពពហុកោណថ្មី (Quality Control New BLS)
២១	ទិន្នន័យរបាយការណ៍ត្រួតពិនិត្យគុណភាព (Quality Control Sampling)

នៅឆ្នាំ២០២០ អាជ្ញាធរមីនបានសហការជាមួយដៃគូ ធ្វើការវាយតម្លៃសមត្ថភាព ហើយបានបង្កើត ផែនការសកម្មភាពអភិវឌ្ឍសមត្ថភាព ដើម្បីគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធ ព័ត៌មានឱ្យកាន់តែមានប្រសិទ្ធភាព និងនិរន្តរភាព។ ផែនការនេះ ត្រូវបានអនុវត្តយ៉ាងខ្ជាប់ខ្ជួនហើយជាលទ្ធផលស្តង់ដារសកម្មភាពមីនកម្ពុជាស្តីពីការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធ ព័ត៌មានត្រូវបានបង្កើតឡើង។ ជាមួយគ្នានេះ អាជ្ញាធរមីន ក៏បានកំណត់សមត្ថភាពនិងតម្រូវការធនធាន ដើម្បីធ្វើឱ្យ



សកម្មភាពមន្ត្រីត្រួតពិនិត្យគុណភាពអាជ្ញាធរមីនកំពុង ស្រង់ទិន្នន័យ ដើម្បីបញ្ជូនមកអង្គភាពទិន្នន័យ

ប្រសើរឡើងក្នុងការគ្រប់គ្រងព័ត៌មាន ព្រមទាំងបានធ្វើការសាកល្បងនិងកែលម្អកម្មវិធីសុសវែរនិងហាដវែរ កុំព្យូទ័រថ្មីៗ សម្រាប់ប្រព័ន្ធទិន្នន័យថ្នាក់ជាតិផងដែរ។

១០.៣ ជំរុញការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រនៅក្នុងសកម្មភាពមីន

ជាការឆ្លើយតបនឹងគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍ប្រកប ដោយចីរភាព រួមមាន គោលដៅទី៥ស្តីពីសមភាព យេនឌ័រ និងពង្រឹងភាពអង់អាចរបស់ស្ត្រី និងកុមារី គ្រប់រូប គោលដៅទី១០ ស្តីពីការកាត់បន្ថយវិសមភាព ក្នុងប្រទេសនិងក្នុងចំណោមបណ្តាប្រទេសនានា និង គោលដៅទី១៨ ស្តីពីការបញ្ចប់ផលប៉ះពាល់ជាអវិជ្ជមាន របស់មីននិងស.ផ.ស.និងជំរុញការសង្គ្រោះជនរងគ្រោះ រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាបានចាត់ទុកយុទ្ធសាស្ត្រលើក កម្ពស់សមភាពយេនឌ័រ និងការលើកកម្ពស់ឱ្យមានការ ចូលរួមពេញលេញពី ស្ត្រី បុរស កុមារី កុមារ និងជន មានពិការភាពជាកិច្ចការចាំបាច់ ដែលតម្រូវឱ្យឆ្លើយ តបក្នុងកម្មវិធីសកម្មភាពបោសសម្អាតមីននៅ កម្ពុជា។ ការលើកកម្ពស់សមភាពយេនឌ័រក្នុងវិស័យមីន ក៏ចូលរួមចំណែកក្នុងការសម្រេចនូវលទ្ធផល ដែលបានកំណត់ក្នុងក្របខ័ណ្ឌជំនួយអភិវឌ្ឍន៍របស់អង្គការ សហប្រជាជាតិ (UNDAF) ដែលបានចែងថា «ត្រឹមឆ្នាំ២០២៣ ប្រជាជនកម្ពុជាទាំងបុរស ស្ត្រី និងក្រុមងាយ រងគ្រោះនឹងទទួលបានផលប្រយោជន៍ពីការពង្រីកឱកាស និងនវានុវត្តន៍បច្ចេកវិទ្យាសម្រាប់ការងារសមរម្យ និងចូលរួមក្នុងវិស័យសេដ្ឋកិច្ចប្រកបដោយចីរភាព»។



ក្រុមបោសសម្អាតមីនស្ត្រី របស់ RCAF/NPMEC ក្រោនធំត្រៃ អង្គការសហប្រជាជាតិ បំពេញបេសកកម្មនៅប្រទេសលីប៊ង

ដើម្បីធានាឱ្យមានការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រក្នុងវិស័យសកម្មភាពមីន រាជរដ្ឋាភិបាលបានកំណត់ គោលដៅ និងសូចនាករជាក់លាក់ ក្នុងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន ២០១៨-២០២៥ ពោលគឺក្នុងគោលដៅទី៣ នៃគោលបំណងទី៨។ អាជ្ញាធរមីនមានតួនាទីយ៉ាងសំខាន់ក្នុងការសម្រប សម្រួលសកម្មភាពមីន និងជំរុញឱ្យប្រតិបត្តិករ ភ័យក្រំ/ម៉ាញ និងភាគីពាក់ព័ន្ធវិស័យមីនទាំងអស់ គិតគូរអំពី សមភាពយេនឌ័រក្នុងសសរស្តម្ភសំខាន់ៗរបស់វិស័យមីន មានដូចជា ការស្រាវជ្រាវនិងបោសសម្អាតមីន និងគ្រាប់បែកចង្កោម ការងារអប់រំយល់ដឹងអំពីមីន កិច្ចសង្គ្រោះជនរងគ្រោះ និងការស្វែងរកការគាំទ្រមតិ។

ទន្ទឹមនឹងការអនុវត្តផែនការយុទ្ធសាស្ត្រនេះ ក្នុងឆ្នាំ២០១៨ អាជ្ញាធរមីនបានដឹកនាំសម្របសម្រួល ក្នុងការរៀបចំផែនការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រក្នុងវិស័យសកម្មភាពមីន (GMAP) ២០១៨-២០២២ និងគោល ការណ៍ណែនាំស្តីពីការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រក្នុងវិស័យសកម្មភាពមីន ដោយមានការគាំទ្របច្ចេកទេស និងថវិកា ពីរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា និងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ រួមមាន UNDP អង្គការ NPA ព្រមទាំងមានការចូលរួមពីគ្រប់

ប្រតិបត្តិការបោសម្អាតមីនជាតិ-អន្តរជាតិ ម៉ាពូ និងក្រសួង-ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ និងបានរៀបចំសិក្ខាសាលា ផ្សព្វផ្សាយដាក់ឱ្យអនុវត្ត។ ឯកសារទាំងពីរនេះជាឯកសារតម្រង់ទិស និងជាឧបករណ៍សម្រាប់ត្រួតពិនិត្យ តាមដាននិងវាយតម្លៃ ការអនុវត្តការបញ្ជ្រាបយេនឌ័ររបស់ប្រតិបត្តិការ ម៉ាពូ និងភាគីពាក់ព័ន្ធ សំដៅឆ្លើយ តបទៅនឹងការអនុវត្តផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន ឱ្យទទួលបានជោគជ័យ ធ្វើយ៉ាងណាឱ្យការ បញ្ជ្រាបយេនឌ័រក្នុងវិស័យមីននៅកម្ពុជា ប្រព្រឹត្តទៅប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពនិងប្រសិទ្ធផលខ្ពស់។

បន្ថែមលើការយកចិត្តទុកដាក់ខាងលើ អាជ្ញាធរមីនបានចាត់តាំងឱ្យមានក្រុមការងារបច្ចេកទេស ផ្នែកបញ្ជ្រាបយេនឌ័រក្នុងវិស័យមីន (TRG-Gender) ដែលជាយន្តការមួយដើម្បីតាមដានវឌ្ឍនភាពនិង លទ្ធផលដែលសម្រេចបាន និងបានសហការពិភាក្សាដោះស្រាយបញ្ហាប្រឈមនានា ក្នុងការងារបញ្ជ្រាប យេនឌ័រក្នុងសកម្មភាពមីន ដែលប្រតិបត្តិការ ម៉ាពូ និងភាគីពាក់ព័ន្ធបាននិងកំពុងអនុវត្ត។ ក្រុមការងារនេះ មានសមាសភាពមកពីអាជ្ញាធរមីន តំណាងក្រសួង-ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ និងប្រតិបត្តិការជាតិ-អន្តរជាតិ ដែល នឹងត្រូវជួបប្រជុំគ្នាយ៉ាងហោចណាស់ ១ឆ្នាំម្តង។

តាមរយៈកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងសម្រាប់វិស័យមីន ចំពោះលទ្ធផលដែលសម្រេចបានសម្រាប់រយៈពេល ៣ឆ្នាំ ចាប់ពីឆ្នាំ២០១៨ដល់ឆ្នាំ២០២០ ចំនួនស្ត្រី បម្រើការងារក្នុងវិស័យមីនមានការកើនឡើងប្រមាណ ១១% បើទោះបីជាមានការធ្លាក់ចុះបន្តិចបន្តួចនៅក្នុង ឆ្នាំ២០១៩ យ៉ាងណាក្តី។ ជាក់ស្តែងចំនួនស្ត្រីគិតជា ភាគរយនៃចំនួនបុគ្គលិកបម្រើការងារសរុបក្នុងវិស័យ មីនបានកើនឡើងពី២២,៤៦%ក្នុងឆ្នាំ២០១៨ ដល់ ២៣,១៧% ក្នុងឆ្នាំ២០១៩ និងបានបន្តកើនឡើង ដល់២៣,៧៥%ក្នុងឆ្នាំ២០២០។ ជាមួយគ្នានេះ ចំនួនស្ត្រីក្នុងតួនាទីជាអ្នកសម្រេចចិត្ត និងជាថ្នាក់ដឹកនាំក្នុងវិស័យមីនទាំងនៅក្នុងអាជ្ញាធរមីន ម៉ាពូ និង ប្រតិបត្តិការបានកើនពី ៣១នាក់ ក្នុងឆ្នាំ២០១៨ ដល់ ៤១នាក់ ក្នុងឆ្នាំ២០២០។

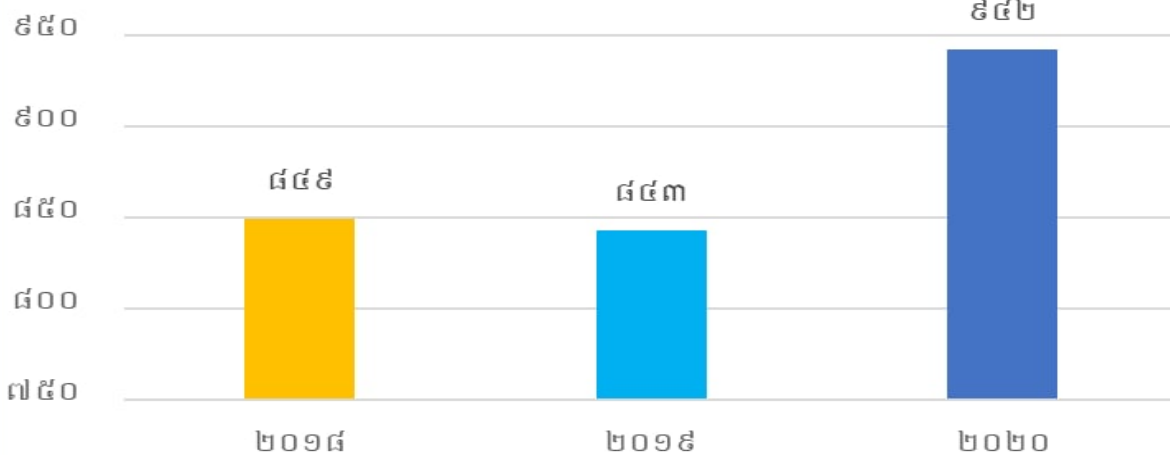


សកម្មភាពហ្វឹកហ្វឺនសុនខក្រុមបោសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោម របស់អង្គការ NPA នៅក្នុងខេត្តរតនគិរី។

ទិន្នន័យចំនួនបុគ្គលិកស្ត្រីបម្រើការងារនៅក្នុងវិស័យមីន

ឆ្នាំ	ចំនួនបុគ្គលិកស្ត្រី (នាក់)	កំណើនចំនួនបុគ្គលិកស្ត្រី (%)	ភាគរយចំនួនស្ត្រីនៃ ចំនួនបុគ្គលិកសរុប	ចំនួនបុគ្គលិកស្ត្រីមាន តំណែងជាអ្នកដឹកនាំ (នាក់)
២០១៨	៨៤៩	-	២២,៤៦ %	៣១
២០១៩	៨៤៣	ធ្លាក់ចុះ ១%	២៣,១៧%	៣៣
២០២០	៩៤២	កើនឡើង១២%	២៣,៧៥%	៤១

ចំនួនបុគ្គលិកស្រ្តីបម្រើការងារនៅក្នុងសកម្មភាពមីនីស្ត្រា ២០១៨ ដល់ ២០២០



ជាងនេះទៅទៀត អាជ្ញាធរមីន ម៉ាពូ ប្រតិបត្តិ ករជាតិ-អន្តរជាតិ និងភាគីពាក់ព័ន្ធទាំងអស់ទទួលបាននូវការបណ្តុះបណ្តាលពង្រឹងសមត្ថភាពក្នុងការអនុវត្ត GMAP ក៏ដូចជាការផ្សព្វផ្សាយពង្រឹងការងារបញ្ជ្រាបយេនឌ័រទៅដល់ថ្នាក់មូលដ្ឋាន និងប្រជាពលរដ្ឋឱ្យបានយល់ដឹងអំពីសារៈសំខាន់និងអត្ថប្រយោជន៍នៃការចូលរួមដោយស្មើភាពគ្នារបស់ស្ត្រីបុរស កុមារី កុមារា និងជនពិការនៅក្នុងគ្រប់ទិដ្ឋភាពនៃសកម្មភាពមីន។ ការពង្រឹងសមត្ថភាពនេះ រួមមានការបណ្តុះបណ្តាលផ្ទៃក្នុង និងការដាក់បញ្ចូលទិដ្ឋភាពយេនឌ័រ ក្នុងគោលនយោបាយគ្រប់គ្រង និងអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្ស ការបែងចែកភេទ-អាយុ និងពិការភាព (SADD) ក្នុងទម្រង់របាយការណ៍ប្រព័ន្ធទិន្នន័យថ្នាក់ជាតិចំនួន២៥ ការចុះសិក្សាស្វែងយល់ជួបផ្ទាល់ជាមួយប្រតិបត្តិករ អ្នកដោះមីនជាស្ត្រីនៅតាមទីវាល ម៉ាពូតាមបណ្តាខេត្តគោលដៅ ដើម្បីស្វែងរកចំណុចវិជ្ជមាន-អវិជ្ជមានពីការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រក្នុងសកម្មភាពមីន និងការចូលរួមវគ្គផ្សេងៗពាក់ព័ន្ធនឹងយេនឌ័រ តាមការអញ្ជើញរបស់ក្រសួង-ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធព្រមទាំងការបញ្ជូនមន្ត្រីទៅចូលរួមវគ្គសិក្សាបង្កើនសមត្ថភាពខ្លីៗនៅក្រៅប្រទេស ក្រោមជំនួយគាំទ្រពីប្រទេសជាដៃគូ។ ជាមួយនឹងបទពិសោធន៍ដែលទទួលបានពីកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែង និងបរិបទល្អរបស់ប្រទេសក្នុងការអនុវត្តការងារបញ្ជ្រាបយេនឌ័រក្នុងសកម្មភាពមីន អាជ្ញាធរមីន និងប្រតិបត្តិករជាតិបាន



សកម្មភាពបណ្តុះបណ្តាលពង្រឹងសមត្ថភាពរបស់ក្រុមការងារយេនឌ័រអាជ្ញាធរមីន។

ចូលរួមសិក្ខាសាលាថ្នាក់តំបន់ចំនួន០១លើកនៅប្រទេសឡាវ ដើម្បីចែករំលែកនូវបទពិសោធន៍ដល់បណ្តា
ប្រទេសអាស៊ានមួយចំនួន។

ទោះបីជាមានការអនុវត្តសកម្មភាពដូចបានរៀបរាប់ខាងលើ ក៏ការងារបញ្ជ្រាបយេនឌ័រនៅមាន
បញ្ហាមួយចំនួនដែលពាក់ព័ន្ធនឹងសមត្ថភាព និងចំណេះដឹងផ្នែកយេនឌ័រ ដែលទាមទារឱ្យមានការខិតខំ
ប្រឹងប្រែងក្នុងការពង្រឹងឱ្យបានទូលំទូលាយ ទាំងជំនួយបច្ចេកទេស និងការចូលរួមចែករំលែកបទពិសោធន៍
ជាក់ស្តែង ពីគ្រប់ភាគីពាក់ព័ន្ធ។ ជាមួយគ្នានេះ ក្រុមការងារបានរៀបចំផែនការសកម្មភាពក្នុងការអនុវត្ត
ការងារនៅក្នុងឆ្នាំ២០២០ ព្រមទាំងបានព្យាយាមស្វែងរកដំណោះស្រាយដើម្បីពង្រឹងប្រសិទ្ធភាពការងារ
ក៏ដូចជាខិតខំពង្រឹងសមត្ថភាពបន្ថែមតាមរយៈការចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលផ្សេងៗទាំងក្នុង និងក្រៅ
ប្រទេស។

១០.៤ បញ្ជ្រាបកិច្ចការការពារបរិស្ថានក្នុងសកម្មភាពមិន

កិច្ចការការពារបរិស្ថាន គឺជាការងារដ៏សំខាន់មួយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល ដែលតម្រូវឱ្យមានការយកចិត្ត
ទុកដាក់ពីគ្រប់វិស័យ។ អាជ្ញាធរមិនបានសហការជាមួយប្រតិបត្តិករ ក្រសួងបរិស្ថាន និងដៃគូផ្សេងទៀត
ដូចជាអង្គការ NPA និង UNDP ដើម្បីរៀបចំស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មិនកម្ពុជាស្តីពី “ការគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន
ក្នុងសកម្មភាពមិន” ដោយផ្អែកលើស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មិនអន្តរជាតិស្តីពីបរិស្ថាន។ ក្នុងដំណើរ
ការរៀបចំស្តង់ដារនេះ កិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ជាមួយប្រតិបត្តិករ និងភាគីពាក់ព័ន្ធ ចំនួន ២លើក ត្រូវ
បានរៀបចំឡើង ដើម្បីពិនិត្យលើខ្លឹមសារបច្ចេកទេសនៃសេចក្តីព្រាងស្តង់ដារ។ ជារួមការរៀបចំស្តង់ដារនេះ
មិនទាន់បញ្ចប់រួចរាល់នៅឡើយ ដែលទាមទារឱ្យមានការពិភាក្សាបន្ថែមទៀត។

១០.៥ ប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យការអនុវត្តសកម្មភាពមិន(PMS)

ប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យការអនុវត្តសកម្មភាពមិន
មិនទាន់ត្រូវបានបង្កើតគ្រប់ជ្រុងជ្រោយនៅឡើយ
ជាក់ស្តែង អាជ្ញាធរមិនចាំបាច់ត្រូវពិគ្រោះយោបល់
ជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីប្រមូលធាតុចូលសម្រាប់
បង្កើតប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យ និងត្រូវយកចិត្តទុកដាក់ខ្ពស់
ក្នុងការបង្កើតទម្រង់ប្រមូលទិន្នន័យ ការបង្កើន
សមត្ថភាពក្នុងការអនុវត្ត និងការរៀបចំវគ្គបណ្តុះ
បណ្តាលដល់មន្ត្រីម៉ាតូ និងភាគីពាក់ព័ន្ធអំពីវិធីសាស្ត្រ
ប្រមូលទិន្នន័យ ដើម្បីឈានទៅដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់សាក
ល្បងប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យនេះ។



អង្គការទិន្នន័យអាជ្ញាធរមិនផ្តល់វគ្គបណ្តុះបណ្តាលដល់
អង្គការផែនការសកម្មភាពមិន២៥រាជធានី-ខេត្ត

ជំពូកទី១១

បញ្ហាប្រឈម និងតម្រូវការ

រាជរដ្ឋាភិបាល និងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍បានទទួលស្គាល់វឌ្ឍនភាពនៃវិស័យសកម្មភាពមិនដែលសម្រេចបានកន្លងមក ក្នុងការដោះស្រាយបញ្ហាមិន និងស.ផ.ស. ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងប្រសិទ្ធផល ប៉ុន្តែដោយវិសាលភាពនៃការគំរាមកំហែងដោយសារមិន និងស.ផ.ស. នៅមានទំហំធំ ហើយនៅតែជាឧបសគ្គចម្បងដល់ការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចសង្គម។ ចំណែកធនធានហិរញ្ញវត្ថុសម្រាប់គាំទ្រសកម្មភាពមិន នៅមានការកម្រិត ដូច្នេះសកម្មភាពមួយចំនួនក្នុងផែនការ មិនទាន់អាចសម្រេចបាននៅឡើយ និងទាមទារឱ្យបន្តដោះស្រាយក្នុងផែនការបន្ទាប់។

១១.១ ការគាំទ្រខាងផ្នែកសម្ភារដល់កងទ័ពជើងគោក និងបោសសម្អាតមិនតាមព្រំដែន

ដើម្បីជួយសម្រួលដល់ពាណិជ្ជកម្មអន្តរជាតិ កម្ពុជាបានបង្កើតតំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេសមួយចំនួននៅតាមតំបន់បណ្តោយព្រំដែនជាមួយប្រទេសជិតខាង ដែលនាំឱ្យមានកំណើនប្រជាជន និងការពង្រីកសហគមន៍នៅក្នុងតំបន់នោះ។ ដោយហេតុថា តំបន់ដែលមានមិនភាគច្រើនស្ថិតនៅតាមបណ្តោយព្រំដែនភាគពាយ័ព្យ គួបផ្សំនឹងកំណើនប្រជាជន និងសកម្មភាពអភិវឌ្ឍន៍ នាំឱ្យមានហានិភ័យខ្ពស់ នៅក្នុងតំបន់នោះ ។ ដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាប្រឈមនេះ អាជ្ញាធរមិននឹងបន្តស្វែងរកជំនួយ ដើម្បីបំពាក់សម្ភារ និងផ្តល់ការហ្វឹកហ្វឺនដល់កងយោធពលខេមរភូមិន្ទចំនួន ២.០០០នាក់ ឱ្យចូលរួមបោសសម្អាតមិនតាមតំបន់ព្រំដែន។ ក្នុងរយៈពេល០៣ឆ្នាំ ២០១៨-២០២០ កងយោធពលខេមរភូមិន្ទចំនួនប្រមាណ៥០០នាក់ បានទទួលការហ្វឹកហ្វឺនពីមជ្ឈមណ្ឌល CMAC ដែលនេះជាវឌ្ឍនភាពមួយគួរឱ្យកត់សម្គាល់ ប៉ុន្តែការងារនេះមិនទាន់សម្រេចបានទៅតាមផែនការនៅឡើយ។

១១.២ ពង្រឹងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការទ្វេភាគីរវាងអាជ្ញាធរមិន និងក្រសួងពាក់ព័ន្ធ

អាជ្ញាធរមិននឹងជួបជាលក្ខណៈទ្វេភាគី ជាមួយក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ក្រសួងសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន និងក្រសួងបរិស្ថាន ដើម្បីពិភាក្សាពីការបោសសម្អាតចម្ការមិន និងស.ផ.ស. នៅក្នុងតំបន់ដែលគ្រប់គ្រងដោយបណ្តាក្រសួងទាំងនោះ ក្នុងគោលបំណងប្រែក្លាយកម្ពុជាជាប្រទេសដែលគ្មានមិនត្រឹមឆ្នាំ២០២៥។

១១.៣ ការរៀនរូបនិងតម្រូវការធនធាន

ដើម្បីសម្រេចបានតាមគោលបំណងកម្ពុជាគ្មានមិនត្រឹមឆ្នាំ២០២៥ វិស័យមិនកម្ពុជាត្រូវការថវិកាប្រមាណ ៥២លានដុល្លារអាមេរិកក្នុងមួយឆ្នាំ។ ប៉ុន្តែជាក់ស្តែងពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២០ វិស័យនេះ

ទទួលបានថវិកាប្រមាណ ៣០លានដុល្លារអាមេរិក តែប៉ុណ្ណោះក្នុងមួយឆ្នាំ ឬប្រមាណ៦០% នៃតម្រូវការ ថវិកាប្រចាំឆ្នាំ។ ដើម្បីសម្រេចនូវគោលបំណងត្រឹមឆ្នាំ២០២៥ ពីឆ្នាំ២០២១ ដល់ឆ្នាំ២០២៥ វិស័យមិន ត្រូវការថវិកាចំនួន៦៦,៦៥លានដុល្លារអាមេរិក ក្នុងមួយឆ្នាំៗ ដែលក្នុងនោះ ៤៥លានដុល្លារអាមេរិក ដើម្បី រំដោះផ្ទៃដីដែលមានមីន ១៥លានដុល្លារអាមេរិក សម្រាប់រំដោះផ្ទៃដីដែលមានគ្រាប់បែកចង្កោម និង ០, ៦៥លានដុល្លារអាមេរិក សម្រាប់ដោះស្រាយបញ្ហាស.ផ.ស.ផ្សេងទៀត និង ៦លានដុល្លារអាមេរិក សម្រាប់ កិច្ចការគ្រប់គ្រង សម្របសម្រួលនិងត្រួតពិនិត្យទូទាំងវិស័យ។

ហេតុនេះ អាជ្ញាធរមីននឹងបង្កើនកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងសម្របសម្រួលជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ដែលមាន ស្រាប់ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ថ្មីៗ វិស័យឯកជន និងសមាគមន៍នានា ដើម្បីរៀបចំធនធានតាមផែនការពីឆ្នាំ ២០២១ ដល់ឆ្នាំ២០២៥។ ជាមួយគ្នានេះ យើងនឹងបន្តពិភាក្សាជំរុញការបន្ថែមថវិកាចូលរួមរបស់រាជ- រដ្ឋាភិបាលទៅតាមលទ្ធភាពដែលអាចធ្វើទៅបាន។

ជំពូកទី១២

សេចក្តីសន្និដ្ឋាន

សមិទ្ធផលដែលសម្រេចបានពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២០ គឺជាផ្លូវនៃកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងរបស់ រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា សហគមន៍អន្តរជាតិ គំនិតច្នៃប្រឌិតបច្ចេកទេសរបស់ប្រតិបត្តិករជាតិនិងអន្តរជាតិ និងភាគីពាក់ព័ន្ធផ្សេងទៀត។ ទោះជាវិស័យមិនទទួលបានលទ្ធផលដ៏ធំធេងកន្លងមកយ៉ាងណាក្តី ក៏មិន និងស.ផ.ស.នៅតែជាឧបសគ្គចម្បងចំពោះការអភិវឌ្ឍនៅកម្ពុជា។ រាជរដ្ឋាភិបាលមានបំណងប្រែក្លាយ កម្ពុជាទៅជាប្រទេសដែលមានប្រាក់ចំណូលមធ្យមកម្រិតខ្ពស់នៅត្រឹមឆ្នាំ២០៣០។ ហេតុនេះ រាជរដ្ឋាភិ- បាលនឹងបង្កើនកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងដោះស្រាយបញ្ហាមិននិងស.ផ.ស. ព្រោះថាបញ្ហាមិន និងស.ផ.ស. មានទំនាក់ទំនងយ៉ាងជិតស្និតនឹងការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចជាតិនៅកម្ពុជា។

ភាពមិនប្រាកដប្រជាបច្ចុប្បន្នដែលបណ្តាលមកពីជំងឺរាតត្បាតកូវីត-១៩ បញ្ហាសេដ្ឋកិច្ច និង នយោបាយសកលបានជះឥទ្ធិពលជាអវិជ្ជមានដល់ការផ្តល់ថវិកាពីអន្តរជាតិដល់វិស័យមិននៅកម្ពុជា។ ស្ថិតក្នុងស្ថានភាពបែបនេះ កម្ពុជាចាំបាច់ត្រូវមានវិធានការជាក់លាក់និងមានប្រសិទ្ធភាព ដើម្បីរៀនរក ធនធានពីគ្រប់មជ្ឈដ្ឋានទាំងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ដែលមានស្រាប់ ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ថ្មីៗ និងវិស័យឯកជន។

រាជរដ្ឋាភិបាលប្តេជ្ញាបន្តប្រែក្លាយកម្ពុជា ឱ្យក្លាយជាប្រទេសគ្មានមិននៅត្រឹមឆ្នាំ២០២៥ និងលើក ទឹកចិត្តឱ្យសហគមន៍អន្តរជាតិបន្តគាំទ្រធនធាន ទាំងធនធានបច្ចេកទេស ធនធានមនុស្ស សម្ភារបរិក្ខារ និងថវិកា ដើម្បីគាំទ្រផែនការបោសសំអាតមិននិងគ្រាប់បែកចង្កោម ការកំទេចស.ផ.ស. ការអប់រំយល់ដឹង អំពីមិន ការជួយគាំទ្រដល់ជនរងគ្រោះ និងការបញ្ជូនកម្លាំងកងយោធពលខេមរភូមិន្ទចូលរួមបោសសម្អាត មិនមនុស្សធម៌ ដើម្បីកម្ពុជាអាចសម្រេចបាននូវគោលបំណងដូចមានចែងក្នុងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ សកម្មភាពមិន។

ឧបសម្ព័ន្ធ ក

ស្តង់ដារចាត់ថ្នាក់ប្រភេទដី

ចំណាត់ថ្នាក់	ចំណាត់ថ្នាក់បន្ទាប់	សេចក្តីលំអិត អំពី ចំណាត់ថ្នាក់បន្ទាប់	កំណត់សំគាល់
<p style="text-align: center;">A (តំបន់មានមីន)</p> <p>ដីមានភស្តុតាងថាមានមីន</p>	A1	ដីមានដង់ស៊ីតេមីនប្រឆាំងមនុស្សច្រើន	<p>ការពង្រាយកំលាំងរបេសសំអាតមីន មនុស្សធម៌ គួរផ្តោត លើដី A1-A3 ដើម្បីឆ្លើយតបនឹង អាទិភាពរបស់សហគមន៍ ។ គ្រប់ពហុកោណគួរ ធ្វើការអង្កេតបន្ថែមដើម្បីបាន ដឹងបរិវេណដី មានមីន មុនពេលពង្រាយកំលាំង ដោះមីន ។ ការពង្រាយកំលាំង ដោះមីនលើដី A4 គួរកំរិត ចំពោះដី ដែលមានការកំណត់ដាក់លាក់ សំរាប់ កិច្ចអភិវឌ្ឍន៍</p>
	A2	ដីមានមីនប្រឆាំងមនុស្សនិងមីនប្រឆាំង របៀបក្រៅដីដោយចៃដន្យ	
	A2.1	ដីមានដង់ស៊ីតេមីនប្រឆាំងមនុស្ស និងមីន ប្រឆាំងរបៀបក្រៅដី ដាក់លាយចំរុះគ្នាច្រើន	
	A2.2	ដីមានមីនប្រឆាំងមនុស្ស និងមីនប្រឆាំង របៀបក្រៅដី នៅរាយប៉ាយ	
	A3	ដីមានមីនប្រឆាំងរបៀបក្រៅដី	
	A4	ដីមានមីនប្រឆាំងមនុស្ស នៅរាយប៉ាយ ដែលមិនអាចកំណត់ ទីតាំងមីនបាន	
<p style="text-align: center;">B (ដីមានទោសលក្ខណៈការពារ កំលាំងសង្គ្រាម)</p> <p>ដីមានភស្តុតាងបញ្ជាក់ថា មាន គ្រាប់សំណល់ជាតិផ្ទុះពិសគ្រួសារ ឬមិនអាចកំណត់បានថាមានមីន</p>	B1	ដីមានគ្រាប់សំណល់ជាតិផ្ទុះពិសគ្រួសារ (ERW) (តែពុំមានមីន)	<p>តំបន់អតិសម្បត្តិដែលមានគ្រាប់ សំណល់ ជាតិផ្ទុះពិសគ្រួសារ ។ តំបន់ប្រភេទនេះមាន លក្ខណៈសមស្របសំរាប់ការបោសសំអាតគ្រាប់ (Battle Area Clearance)</p> <p>ការពង្រាយកំលាំងរបេសសំអាតមីន លើដីប្រភេទ B ធ្វើតែចំពោះដីដែល ឆ្លើយតបទៅនឹង តម្រូវការរបស់សហគមន៍ប៉ុណ្ណោះ</p>
	B1.1	ដីមានគ្រាប់សំណល់ពីយន្តហោះ	
	B1.2	ដីមានគ្រាប់ចង្កោម	
	B1.3	តំបន់ទីតាំងសមរម្យ	
	B1.4	ដីដែលមានគំនរគ្រាប់/គ្រាប់កប់	
	B1.5	ទីតាំងយោធាដែលបានបោះបង់	
B2	ដីមិនអាចកំណត់បានថា មាន ការគំរាមកំហែងដោយសារមីន		
<p style="text-align: center;">C (ដីបញ្ចប់ការពារកំលាំង)</p> <p>ដីពុំមានភស្តុតាងបញ្ជាក់ថា មានការគំរាមកំហែង</p>	C1	ដីត្រូវបានទន្ទ្រានយកមក ប្រើប្រាស់	<p>មិនគួរពង្រាយកំលាំងរបេសសំអាតមីនមនុស្សធម៌ លើដីប្រភេទនេះទេ</p>
	C2	ដីត្រូវបានកាត់បន្ថយ ដោយការស្រាវជ្រាវ មូលដ្ឋាន ឬការស្រាវជ្រាវបច្ចេកទេស	
	C3	ដីបានបោសសំអាតមីនរួច	
	C4	ដីពុំមានមីន	

ឧបសម្ព័ន្ធ ខ៖ សមិទ្ធផលនៃការអនុវត្តផែនការសកម្មភាព ៣ឆ្នាំ (២០១៨-២០២០)

សកម្មភាព	សូចនាករ	មធ្យោបាយផ្ទៀងផ្ទាត់	ហានិភ័យ/ ការសន្មត	ផែនការ និង លទ្ធផល	សរុប	២០១៨	២០១៩	២០២០	
គោលបំណងទី១	រំដោះតំបន់ដែលដឹងថាមានមីនទាំងអស់ នៅត្រឹមឆ្នាំ២០២៥								
គោលដៅទី១	បញ្ចប់ការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋានថ្នាក់ជាតិនៅតាមស្រុកដែលនៅសល់ ត្រឹមឆ្នាំ២០២០			<ul style="list-style-type: none"> កង្វះការចូលរួមរបស់ភាគីពាក់ព័ន្ធ តំបន់រងគ្រោះមួយចំនួន មិនអាចចូលទៅបាន 					
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	រៀបចំផែនការសម្រាប់ស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋានលើស្រុកនៅសល់ ដែលមានមីន និងស.ផ.ស.								
សកម្មភាពទី១	បង្កើតតារាងចំនួនស្រុកដែលនៅសល់សម្រាប់ធ្វើការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋាន	តារាងចំនួនស្រុកដែលនៅសល់ សម្រាប់ធ្វើការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋាន	តារាងព័ត៌មានអំពីភូមិ/ឃុំ/សម្រាប់ការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋានដែលបានទទួលការអនុម័ត	<ul style="list-style-type: none"> អ្នកផ្តល់ព័ត៌មានមិនវត្តមាន 	ទិសដៅ	១ច្បាប់	១		
សកម្មភាពទី២	បង្កើតផែនការសកម្មភាព ស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋាន	ផែនការសកម្មភាពសម្រាប់ធ្វើការស្រាវជ្រាវមូលដ្ឋាន	ផែនការសកម្មភាពការងារស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋានដែលបានអនុម័ត		ទិសដៅ	១ច្បាប់	១		
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	កៀរគរធនធានសម្រាប់គាំទ្រការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋាន			<ul style="list-style-type: none"> ការបញ្ជូនទិន្នន័យពីប្រតិបត្តិការមានការយឺតយ៉ាវ 					
សកម្មភាពទី១	រៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ។	ចំនួនកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់	លិខិតអញ្ជើញ និងបញ្ជីសមាសភពចូលរួម		ទិសដៅ	៦ដង	២	២	២
សកម្មភាពទី២	រៀបចំយុទ្ធសាស្ត្រកៀរគរធនធានសម្រាប់ធ្វើការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋាន	យុទ្ធសាស្ត្រកៀរគរធនធានត្រូវបានបង្កើត	យុទ្ធសាស្ត្រកៀរគរធនធានដែលត្រូវបានអនុម័ត ផ្នែកមួយនៃផែនការយុទ្ធសាស្ត្រកៀរគរធនធានរួមក្នុងវិស័យសកម្មភាពមីន	<ul style="list-style-type: none"> មានទិន្នន័យអំពីស្រុកទាំង 	ទិសដៅ	១ច្បាប់	១		
					លទ្ធផល	១ច្បាប់	០	១	

សកម្មភាពទី៣	ធ្វើសកម្មភាពកៀរគរធនធានសម្រាប់ធ្វើការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋាន	ថវិកាសម្រាប់ធ្វើការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋានដែលកៀរគរបាន	អនុសារណៈយោគយល់ឬកិច្ចសន្យា	នោះអាចរៀបជាតារាងបាន	ទិសដៅ	៦០០.០០០ ដុល្លារ	៤០០.០០០ ដុល្លារ	២០០.០០០ ដុល្លារ		
យុទ្ធសាស្ត្រទី៣	ធ្វើការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋាន នៅគ្រប់ស្រុកទាំងអស់ ដែលនៅសល់ត្រឹមឆ្នាំ ២០២០			<ul style="list-style-type: none"> សមត្ថភាពគ្រប់គ្រាន់របស់ ប្រព័ន្ធពត៌មាន (IMSMA) 	លទ្ធផល	១.២៧៨.២៦៨ ដុល្លារ	៣១៤.៨១៩	៤៩៦.៥០៤	៤៦៦.៩៤៥	
សកម្មភាពទី១	អនុវត្តសកម្មភាពស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋាន	ទិន្នន័យអំពីការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋាន	<ul style="list-style-type: none"> របាយការណ៍ស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋាន ទម្រង់វាយតម្លៃគុណភាពការស្រាវជ្រាវចម្ការមីនមូលដ្ឋាន និងការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេស 		ទិសដៅ	៣៦ស្រុក	២៤ ស្រុក	១២ ស្រុក		
គោលដៅទី២	អនុវត្តការដោះដូរដី តាមរយៈការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេស លើដីត្រូវបានទន្ទ្រាន យកមកប្រើប្រាស់ និងលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងធ្វើការស្រាវជ្រាវឡើងវិញ ដើម្បីធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពទិន្នន័យដីដែលមានមីន			<ul style="list-style-type: none"> ធនធានមិនគ្រប់គ្រាន់ក្នុងការរៀបចំឯកសារទស្សនាទាន និងការសិក្សាករណី ទស្សនាទានអំពីការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសនិងលុបចោល តំបន់សង្ស័យមិនទាន់ត្រូវបានអនុវត្តន៍ទំលំ ទូលាយក្នុង 	ទិសដៅ	៣៦ស្រុក	១២	៤៦	១៥	
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	រៀបចំឯកសារទស្សនាទាន និងការសិក្សាវិភាគករណីស្តីពីការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសលើដីត្រូវបានទន្ទ្រានយកមកប្រើប្រាស់ និងលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងការស្រាវជ្រាវឡើងវិញ				លទ្ធផល	៧៣ស្រុក	១២	៤៦	១៥	
សកម្មភាពទី១	ប្រមូល និងផ្ទៀងផ្ទាត់ទិន្នន័យសម្រាប់វិភាគ	ទិន្នន័យត្រូវបានប្រមូល	របាយការណ៍ទិន្នន័យ	ទិសដៅ	៣ច្បាប់	១	១	១		
សកម្មភាពទី២	រៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ជាមួយប្រតិបត្តិករ ដើម្បីចែករំលែកបទពិសោធន៍ និងប្រមូលធាតុចូល	ចំនួនកិច្ចប្រជុំ	របាយការណ៍កិច្ចប្រជុំ និងបញ្ជីសមាសភាពអ្នកចូលរួម	លទ្ធផល	៣ច្បាប់	១	១	១		
				ទិសដៅ	៩ ដង	៣	៣	៣		
				លទ្ធផល	៤ ដង	១	១	២		

សកម្មភាពទី៣	រៀបចំឯកសារទស្សនាទាន និងការសិក្សាវិភាគករណីស្តីពីការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសលើដីត្រូវបានទន្ទ្រានយកមកប្រើប្រាស់ និងការលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងការស្រាវជ្រាវឡើងវិញ	ឯកសារទស្សនាទានស្តីពីការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសលើដីត្រូវបានទន្ទ្រានយកមកប្រើប្រាស់ និងការលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងការស្រាវជ្រាវឡើងវិញបានរៀបចំ • ចំនួនករណីសិក្សាស្តីពីការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសលើដីត្រូវបានទន្ទ្រានយកមកប្រើប្រាស់ និងការស្រាវជ្រាវឡើងវិញដែលត្រូវបានអនុវត្ត	ឯកសារទស្សនាទានស្តីពីការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសលើដីត្រូវបានទន្ទ្រានយកមកប្រើប្រាស់ និងការលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងការស្រាវជ្រាវឡើងវិញដែលបានអនុម័ត	ចំណោមប្រតិបត្តិករ •មន្ត្រីដែលបានបណ្តុះបណ្តាលរួចចាកចេញទៅរកការងារផ្សេង •គំរូអំពីការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសនិងលុបចោលតំបន់សង្ស័យមានមីនសមស្របអាចអនុវត្តបានទូទាំងប្រទេស •មានការគាំទ្រគំរូនេះពីភាគីពាក់ព័ន្ធនានា	ទិសដៅ	១ ច្បាប់	១		
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	លើកកម្ពស់និងពង្រីកការអនុវត្តគំនិតផ្តួចផ្តើមស្តីពីការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសលើដីត្រូវបានទន្ទ្រានយកមកប្រើប្រាស់ និងលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងការស្រាវជ្រាវឡើងវិញ				លទ្ធផល	១ ច្បាប់	១		
សកម្មភាពទី១	រៀបចំសិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ ស្តីពីការអនុវត្តលើការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសលើដីត្រូវបានទន្ទ្រានយកមកប្រើប្រាស់ និងការលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងការស្រាវជ្រាវឡើងវិញ	ចំនួនសិក្ខាសាលា	របាយការណ៍សិក្ខាសាលា		ទិសដៅ	៣ ដង	១	១	១
សកម្មភាពទី២	រៀបចំសិក្ខាសាលាថ្នាក់ជាតិស្តីពីការស្រាវជ្រាវ	ចំនួនសិក្ខាសាលា	របាយការណ៍សិក្ខាសាលា		លទ្ធផល	៣ ដង	១	១	១

	មិនបច្ចេកទេសលើដីត្រូវបានទន្ទ្រានយកមកប្រើប្រាស់ និងការលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងការស្រាវជ្រាវឡើងវិញ				លទ្ធផល	៣ ដង	១	១	១
យុទ្ធសាស្ត្រទី៣	ពង្រឹងសមត្ថភាពក្នុងការអនុវត្តការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសលើដីត្រូវបានទន្ទ្រានយកមកប្រើប្រាស់ និងលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងការស្រាវជ្រាវឡើងវិញ								
សកម្មភាពទី១	កៀរគរធនធានសម្រាប់ពង្រីកសមត្ថភាពនៃអនុវត្តការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសលើដីត្រូវបានទន្ទ្រានយកមកប្រើប្រាស់ និងការលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងការស្រាវជ្រាវឡើងវិញ	មានធនធានសម្រាប់ពង្រីកការងារអនុវត្តការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសលើដីត្រូវបានទន្ទ្រានយកមកប្រើប្រាស់ និងការលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងការស្រាវជ្រាវឡើងវិញ	<ul style="list-style-type: none"> ផែនការសកម្មភាព និងថវិកាត្រូវបានអនុវត្ត អនុសាធារណៈយោគយល់ និងកិច្ចសន្យា 		ទិសដៅ	១.៦ លានដុល្លារ	០.៥ លានដុល្លារ	០.៥ លានដុល្លារ	០.៦ លានដុល្លារ
					លទ្ធផល	១.៣៣៨.១៧៣ ដុល្លារ	៤០៥.១៦៧	៤៧៨.២០១	៤៥៤.៨០៥
សកម្មភាពទី២	អនុវត្តការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសលើដីត្រូវបានទន្ទ្រានយកមកប្រើប្រាស់ និងការលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងការស្រាវជ្រាវឡើងវិញ	ចំនួនពហុកោណចម្ការមិនដែលបានចុះពិនិត្យឡើងវិញ	របាយការណ៍ស្តីពីការស្រាវជ្រាវមិនបច្ចេកទេសលើដីត្រូវបានទន្ទ្រានយកមកប្រើប្រាស់ និងការលុបចោលតំបន់សង្ស័យ និងការពិនិត្យឡើងវិញ		ទិសដៅ	១២.០០០ ពហុកោណ	៣.៧៥០	៣.៧៥០	៤.៥០០
					លទ្ធផល	៣.៥៥៨ ពហុកោណ	២.៥៨២	៧៥០	៦៨១
គោលដៅទី៣	រំដោះភូមិអាទិភាពដែលដឹងថាមានមីន នៅត្រឹមឆ្នាំ២០២១ និងភូមិដែលនៅសល់នៅត្រឹមឆ្នាំ២០២៥			<ul style="list-style-type: none"> កង្វះការចូលរួមពេញលេញរបស់ភាគីពាក់ព័ន្ធ 					
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	កសាងផែនការប្រតិបត្តិការរយៈពេល០៣ឆ្នាំ ដោយមានការពិនិត្យប្រចាំឆ្នាំ ដោយផ្អែកលើដំណើរការការចាត់អាទិភាព								

សកម្មភាពទី១	រៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះ យោបល់ជាមួយភាគីពាក់ ព័ន្ធ ដើម្បីរៀបចំផែនការ សកម្មភាពវិស័យមិន រយៈពេល០៣ឆ្នាំ	ចំនួនកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះ យោបល់	<ul style="list-style-type: none"> • បញ្ជីសមាសភាពអ្នក ចូលរួម • របាយការណ៍ប្រជុំ 	<ul style="list-style-type: none"> • ធនធានសម្រាប់ ការងារដោះដូរ មិនគ្រប់គ្រាន់ • តំបន់មានមិន មួយចំនួនមិន អាចចូលទៅដល់ បាន • គោលការណ៍ រៀបចំផែនការ និងចាត់អាទិភាព បានកែសម្រួល រួច • ឧបករណ៍ដោះ ដោះមិនមានគ្រប់ គ្រាន់ • ប្រតិបត្តិករ ប្រតិបត្តិតាម ស្តង់ដារ សកម្មភាព មិនកម្ពុជា 	ទិសដៅ	២ ដង	២			
					លទ្ធផល	៣ ដង	១	១	១	
សកម្មភាពទី២	រៀបចំផែនការ សកម្មភាពរយៈពេល៣ ឆ្នាំ	ផែនការសកម្មភាពរយៈពេល ៣ឆ្នាំ ត្រូវបានបង្កើត	ផែនការសកម្មភាពរយៈ ពេល០៣ឆ្នាំ ត្រូវបានអនុ ម័ត			ទិសដៅ	១ ច្បាប់	១		
					លទ្ធផល	១ ច្បាប់	១			
សកម្មភាពទី៣	ពិនិត្យការអនុវត្តការងារ ប្រចាំឆ្នាំ	ចំនួនការពិនិត្យប្រចាំឆ្នាំ	ចំនួនរបាយការណ៍			ទិសដៅ	៣ ច្បាប់	១	១	១
					លទ្ធផល	៣ ច្បាប់	១	១	១	
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	ដាក់ពង្រាយធនធានបោសសម្អាតមិននៅតាមភូមិអាទិភាព ដោយគិតគូរអំពី អាទិភាពរបស់មូលដ្ឋាន ត្រឹមឆ្នាំ២០២១ និងភូមិដែលមានមិន នៅសល់ទាំង អស់ត្រឹមឆ្នាំ២០២៥									
សកម្មភាពទី១	ចាត់អាទិភាពភូមិដែល មានមិន សម្រាប់ ពង្រាយកម្លាំង និង ធនធានសម្រាប់ការ បោសសម្អាតមិន	រៀបចំបញ្ជីឈ្មោះភូមិអាទិ ភាព	អនុម័តបញ្ជីឈ្មោះភូមិ អាទិភាព			ទិសដៅ	១ ច្បាប់	១	១	១
						លទ្ធផល	១ ច្បាប់	១	១	១
សកម្មភាពទី២	កៀរគរធនធានសម្រាប់ ការបោសសម្អាតមិន	ធនធានបោសសម្អាតមិន ត្រូវបានរៀបចំ	អនុស្សរណៈយោគយល់ និងកិច្ចសន្យា			ទិសដៅ	៧២,៧៥ លានដុល្លារ	២៤,២៥	២៤,២៥	២៤,២៥
					លទ្ធផល	៥៥,៤១ លាន ដុល្លារ	១៨,៥០	១៧,០០	២០,០០	
សកម្មភាពទី៣	ពង្រាយកម្លាំង និង ធនធានសម្រាប់ការ បោសសម្អាតមិន លើ ភូមិអាទិភាពដែលមាន មិន	ទំហំផ្ទៃដីដែលបានបោស សម្អាត	របាយការណ៍ទំហំផ្ទៃដី ដែលបាន បោសសម្អាត		ទិសដៅ	៣២៨,៨០គម ២	១០៩,៦០	១០៩,៦០	១០៩,៦០	
					លទ្ធផល	២៨០,៣៥គម ២	៩៤,២០	៩១,៣៧	៩៤,៧៩	

យុទ្ធសាស្ត្រទី៣	ពង្រឹងការអនុលោមតាមប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាពនៅក្នុងសកម្មភាពបោសសម្អាតមីន								
សកម្មភាពទី១	បន្តអនុវត្តការត្រួតពិនិត្យគុណភាពដើម្បីធានាអនុលោមភាពប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាពនៅក្នុងសកម្មភាពបោសសម្អាតមីន	ចំនួនដងការត្រួតពិនិត្យ	<ul style="list-style-type: none"> • របាយការណ៍ត្រួតពិនិត្យគុណភាព (QA/QC) • របាយការណ៍គ្រោះថ្នាក់ 		ទិសដៅ	៣.៩០០ដង	១.៣០០	១.៣០០	១.៣០០
					លទ្ធផល	៤.៨៨៨ ដង	១.៣៩៩	១.៦៨២	១.៨០៧
គោលដៅទី៤	ពិនិត្យឡើងវិញ និងកែលម្អប្រព័ន្ធប្រតិបត្តិការ និងសមត្ថភាពដែលមានស្រាប់								
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ពិនិត្យឡើងវិញ និងកែលម្អប្រព័ន្ធធ្វើផែនការ និងចាត់អាទិភាព			<ul style="list-style-type: none"> • ការអនុវត្តគោល ការណ៍រៀបចំផែនការនិងចាត់អាទិភាពរបស់ម៉ាឡូ មិនទាន់មានសង្កត់ភាព 					
សកម្មភាពទី១	ពិនិត្យឡើងវិញគោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការរៀបចំផែនការ និងចាត់អាទិភាព	គោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការរៀបចំផែនការ និងចាត់អាទិភាពដែលបានកែសម្រួល	គោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការរៀបចំផែនការនិងចាត់អាទិភាពដែលបានអនុម័ត		ទិសដៅ	១ ច្បាប់	១		
					លទ្ធផល	១ ច្បាប់	១		
សកម្មភាពទី២	រៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលដល់មន្ត្រីម៉ាឡូ និងប្រតិបត្តិករស្តីពីការកែសម្រួលគោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការរៀបចំផែនការ និងចាត់អាទិភាព	ចំនួនវគ្គបណ្តុះបណ្តាល	របាយការណ៍វគ្គបណ្តុះបណ្តាល	<ul style="list-style-type: none"> • កង្វះធនធានក្នុងការអនុវត្តបច្ចេកវិជ្ជាថ្មី 	ទិសដៅ	៩ វគ្គ	៣	៣	៣
					លទ្ធផល	៩ វគ្គ	២	៥	២
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	ពិនិត្យឡើងវិញ និងកែលម្អវិធីសាស្ត្រកាត់បន្ថយផ្ទៃដី								
សកម្មភាពទី១	រៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធដើម្បីពិនិត្យមើលស្តង់ដារសកម្មភាពមីនឡើងវិញ	ធាតុចូលដែលបានមកពីកិច្ចប្រជុំ	<ul style="list-style-type: none"> • របាយការណ៍កិច្ចប្រជុំ • បញ្ជីឈ្មោះសមាសភាព 	<ul style="list-style-type: none"> • យន្តការម៉ាឡូមានស្រាប់ • គោលការណ៍រៀបចំផែនការនិង 	ទិសដៅ	៦ដង	២	២	២
					លទ្ធផល	៥ ដង	២	២	១

សកម្មភាពទី២	ពិនិត្យឡើងវិញនូវស្តង់ដារសកម្មភាពកម្ចាត់មីនកម្ពុជាស្តីពីការកាត់បន្ថយផ្ទៃដីដែលមានស្រាប់ (ជំពូក១៥)	ស្តង់ដារសកម្មភាពកម្ចាត់មីនកម្ពុជាស្តីពីការកាត់បន្ថយផ្ទៃដី (ជំពូក១៥) ដែលបានពិនិត្យឡើងវិញនូវ	ស្តង់ដារសកម្មភាពកម្ចាត់មីនកម្ពុជាស្តីពីការកាត់បន្ថយផ្ទៃដី (ជំពូក១៥) ដែលបានពិនិត្យឡើងវិញនិងទទួលការអនុម័ត	ចាត់អាទិភាពបានកែសម្រួលរួចឆ្លើយតបនឹងតម្រូវការ និងសុវត្ថិភាពមនុស្ស	ទិសដៅ	១ ច្បាប់	១		
					លទ្ធផល	១ ច្បាប់	១		
សកម្មភាពទី៣	រៀបចំសិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយស្តង់ដារសកម្មភាពកម្ចាត់មីនកម្ពុជាស្តីពីការកាត់បន្ថយផ្ទៃដីដែលមានស្រាប់ (ជំពូក១៥) ដែលបានកែសម្រួល	ចំនួនសិក្ខាសាលាដែលបានរៀបចំ	របាយការណ៍សិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយ	• ប្រតិបត្តិករប្រតិបត្តិតាមស្តង់ដារសកម្មភាពមីនកម្ពុជា	ទិសដៅ	៦ វគ្គ	២	២	២
				• មានប្រតិបត្តិករប្រតិបត្តិតាមស្តង់ដារសកម្មភាពមីនកម្ពុជា	លទ្ធផល	៦ វគ្គ	២	២	២
យុទ្ធសាស្ត្រទី៣	ធ្វើពិពិធកម្មការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាថ្មីៗ ក្នុងវិស័យសកម្មភាពមីន								
សកម្មភាពទី១	វាយតម្លៃសមត្ថភាពផ្នែកស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍក្នុងវិស័យសកម្មភាពមីនដើម្បីកំណត់បច្ចេកវិទ្យាដែលកំពុងអនុវត្ត និងបច្ចេកវិទ្យាថ្មីដែលមានសក្តានុពល	ការវាយតម្លៃសមត្ថភាពផ្នែកស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍក្នុងវិស័យសកម្មភាពមីន ដើម្បីកំណត់បច្ចេកវិទ្យាដែលកំពុងអនុវត្ត និងបច្ចេកវិទ្យាថ្មីដែលមានសក្តានុពល ត្រូវបានរៀបចំឡើង	របាយការណ៍រង្វាយតម្លៃសមត្ថភាពផ្នែកស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍក្នុងវិស័យសកម្មភាពមីន ដើម្បីកំណត់បច្ចេកវិទ្យាដែលកំពុងអនុវត្ត និងបច្ចេកវិទ្យាថ្មីដែលមានសក្តានុពល។	• មានបច្ចេកវិទ្យាថ្មីដែលបានបង្កើតសម្រាប់សកម្មភាពមីន	ទិសដៅ	៣ ដង	១	១	១
					លទ្ធផល	០ ដង	០	០	០
សកម្មភាពទី២	រៀបចំសិក្ខាសាលាដើម្បីបង្ហាញអំពីបច្ចេកវិទ្យាថ្មីៗសម្រាប់វិស័យមីន	ចំនួនសិក្ខាសាលា ដែលបានរៀបចំ	របាយការណ៍សិក្ខាសាលា		ទិសដៅ	៣ វគ្គ	១	១	១
					លទ្ធផល	៣ វគ្គ	១	១	១
សកម្មភាពទី៣	កៀរគរធនធានសម្រាប់ធ្វើការស្រាវជ្រាវបច្ចេកវិទ្យាថ្មីៗ ក្នុងវិស័យមីន	• បង្កើតបានធនធាន • បច្ចេកវិទ្យាថ្មីៗ ត្រូវបានបង្ហាញ	• របាយការណ៍ការសាកល្បងបច្ចេកវិទ្យាថ្មីៗ • អនុស្សាវរណៈយោគយល់ ឬកិច្ចសន្យា		ទិសដៅ	៣ ច្បាប់	១	១	១
					លទ្ធផល	៣ ច្បាប់	១	១	១

គោលបំណងទី២		រំដោះផ្ទៃដីដែលដឹងថាមានគ្រាប់បែកចង្កោមជាអាទិភាពនៅត្រឹម ឆ្នាំ២០២៥								
គោលដៅទី១	រៀបចំផែនការ និងចាត់អាទិភាពតំបន់ដែលដឹងថាមានគ្រាប់បែកចង្កោម			<ul style="list-style-type: none"> កង្វះការចូលរួមពេញលេញរបស់ប្រតិបត្តិករ និងមាពូ មានយន្តការម៉ោពូស្រាប់ មានគោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការធ្វើផែនការ និងការចាត់អាទិភាពគ្រាប់បែកចង្កោម 						
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ពិនិត្យឡើងវិញ លើគោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការធ្វើផែនការ និងការចាត់អាទិភាពនាពេលបច្ចុប្បន្ន សម្រាប់អនុវត្តនៅតំបន់ដែលដឹងថាមានគ្រាប់បែកចង្កោម				ទិសដៅ	៥ប្រជុំ	៣	២		
សកម្មភាពទី១	រៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ជាមួយស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ	ចំនួនកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់	<ul style="list-style-type: none"> របាយការណ៍ បញ្ជីសមាសភាពអ្នកចូលរួម 		លទ្ធផល	៤ ប្រជុំ	៤	០		
សកម្មភាពទី២	បង្កើតគោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការធ្វើផែនការនិងការចាត់អាទិភាពរបស់សម្ពាធតំបន់ដែលដឹងថាមានគ្រាប់បែកចង្កោម	គោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការធ្វើផែនការនិងការចាត់អាទិភាពរបស់សម្ពាធតំបន់ដែលដឹងថាមានគ្រាប់បែកចង្កោមត្រូវបានបង្កើត	គោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការធ្វើផែនការនិងការចាត់អាទិភាពរបស់សម្ពាធតំបន់មានគ្រាប់បែកចង្កោមត្រូវបានអនុម័ត		ទិសដៅ	១ច្បាប់	១			
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	រៀបចំផែនការនិងធ្វើការចាត់អាទិភាពតំបន់ដែលមានគ្រាប់បែកចង្កោម				លទ្ធផល	១ច្បាប់	១			
សកម្មភាពទី១	រៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់នៅថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីកំណត់យុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់ចោលសម្ពាធតំបន់គ្រាប់បែកចង្កោម	ចំនួនកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ដែលបានរៀបចំឡើង	តារាងចាត់អាទិភាពតំបន់ដែលមានគ្រាប់បែកចង្កោមត្រូវបានចោលសម្ពាធតំបន់	ទិសដៅ	៥ ដង	៣	២			
គោលដៅទី២	ធ្វើការស្រាវជ្រាវ និងរំដោះផ្ទៃដីដែលត្រូវបានបញ្ជាក់ថាមានគ្រាប់បែកចង្កោម			<ul style="list-style-type: none"> កង្វះការចូលរួមពេញលេញរបស់ប្រតិបត្តិករ និងម៉ាពូ 						
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	រៀបចំស្តង់ដារជាតិស្តីពីការធ្វើការស្រាវជ្រាវអំពីគ្រាប់បែកចង្កោម និងកាត់បន្ថយផ្ទៃដី				ទិសដៅ	១ ច្បាប់	១			
សកម្មភាពទី១	រៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ជាមួយភាគី	ស្តង់ដារជាតិជំពូកទី១៦ ស្តីពីការធ្វើការស្រាវជ្រាវ និង	ស្តង់ដារជាតិជំពូកទី១៦ ស្តីពីការធ្វើការស្រាវជ្រាវ		លទ្ធផល	១ ច្បាប់	១			

	ពាក់ព័ន្ធដើម្បីរៀបចំស្តង់ដារជាតិស្តីពីការធ្វើការស្រាវជ្រាវនិងរំដោះផ្ទៃដីដែលមានគ្រាប់បែកចង្កោមដំណុក១៦	កាត់បន្ថយផ្ទៃដីដែលមានគ្រាប់បែកចង្កោមត្រូវបានរៀបចំ	អំពីគ្រាប់បែកចង្កោមនិងរំដោះផ្ទៃដីត្រូវបានអនុម័ត	<ul style="list-style-type: none"> ការចាកចេញពីការងាររបស់មន្ត្រីមាតុនិងប្រតិបត្តិករ តំបន់មានគ្រាប់បែកចង្កោមមួយចំនួនមិនអាចចូលទៅបាន មានស្តង់ដារសកម្មភាពមិនកម្ពុជាស្តីពីគ្រាប់បែកចង្កោម មានគោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការធ្វើផែនការនិងការចាត់អាទិភាពគ្រាប់បែកចង្កោម ភាគីពាក់ព័ន្ធមានការប្តេជ្ញាចិត្តខ្ពស់ក្នុងការបោសសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោម 					
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	បង្កើនសមត្ថភាពក្នុងការស្រាវជ្រាវ និងការបោសសម្អាត								
សកម្មភាពទី១	វាយតម្លៃសមត្ថភាពក្រុមការងារស្រាវជ្រាវនិងបោសសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោម	ការវាយតម្លៃសមត្ថភាពក្រុមការងារស្រាវជ្រាវនិងបោសសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោមត្រូវបានអនុវត្ត	របាយការណ៍វាយតម្លៃសមត្ថភាពក្រុមការងារស្រាវជ្រាវនិងបោសសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោម		ទិសដៅ	១ ច្បាប់	១		
					លទ្ធផល	១ ច្បាប់	១		
សកម្មភាពទី២	ផ្តល់ការបណ្តុះបណ្តាលដល់ក្រុមការងារស្រាវជ្រាវ និងបោសសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោម	ចំនួនវគ្គបណ្តុះបណ្តាលលើផ្នែកការស្រាវជ្រាវគ្រាប់បែកចង្កោម និងបោសសម្អាតមិនត្រូវបានរៀបចំ	របាយការណ៍វគ្គបណ្តុះបណ្តាល		ទិសដៅ	៣ វគ្គ	១	១	១
					លទ្ធផល	៣ វគ្គ	១	១	១
សកម្មភាពទី៣	បង្កើតក្រុមការងារស្រាវជ្រាវ និងបោសសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោមដែលមានសមត្ថភាព	<ul style="list-style-type: none"> ចំនួនក្រុមការងារស្រាវជ្រាវ និងបោសសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោមប្រកបដោយសមត្ថភាព ផែនការប្រតិបត្តិការ 	បញ្ជីក្រុមការងារស្រាវជ្រាវនិងសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោម ដែលទទួលបានអាជ្ញាប័ណ្ណ		ទិសដៅ	២១ ក្រុម	២១		
					លទ្ធផល	០	០		
យុទ្ធសាស្ត្រទី៣	ធ្វើការស្រាវជ្រាវអំពីគ្រាប់បែកចង្កោម								
សកម្មភាពទី១	កៀរគរធនធានសម្រាប់ការស្រាវជ្រាវ និងបោសសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោម	ធនធានកើនឡើងសម្រាប់ការស្រាវជ្រាវ និងបោសសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោម	អនុស្សាវរណៈយោគយល់និងកិច្ចសន្យា		ទិសដៅ	៤៥.៣ លានដុល្លារ	១៥.១	១៥.១	១៥.១
					លទ្ធផល	១០.៩១ លានដុល្លារ	៣,០៥	៣,៥៦	៤,២៩
សកម្មភាពទី២	អនុវត្តការស្រាវជ្រាវគ្រាប់បែកចង្កោម	ទំហំផ្ទៃដីដែលសង្ស័យ មានគ្រាប់បែកចង្កោម ដែលត្រូវបានរំដោះតាមការស្រាវជ្រាវ	ទិន្នន័យថ្នាក់ជាតិ		ទិសដៅ	៥៥,៨គម ^២	១៨,៦	១៨,៦	១៨,៦
					លទ្ធផល	១៨.១២គម ^២	៩,០៩	៤,២៤	៦,៤៩

យុទ្ធសាស្ត្រទី៤	រំដោះផ្ទៃដីដែលមានគ្រាប់បែកចង្កោមជាអាទិភាព								
សកម្មភាពទី១	រំដោះផ្ទៃដីអាទិភាពដែល រងផលប៉ះពាល់ ដោយសារគ្រាប់បែក ចង្កោម	ទំហំផ្ទៃដីអាទិភាពដែលរង ផលប៉ះពាល់ដោយសារ គ្រាប់បែកចង្កោមត្រូវបាន បោសសម្អាត	ទិន្នន័យថ្នាក់ជាតិ		ទិសដៅ	១៣០,២ គម ^២	៤៣,៤	៤៣,៤	៤៣,៤
គោលបំណងទី៣					ដោះស្រាយការគំរាមកំហែងពីសំណល់ជាតិផ្ទះពីសង្គ្រាម(ស.ផ.ស.)				
គោលដៅទី១	ស្រាវជ្រាវ និងរំដោះផ្ទៃដីដែលដឹងថាមាន ស.ផ.ស.								
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ពិនិត្យឡើងវិញលើស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មិនកម្ពុជា ស្តីពីការកាត់បន្ថយផ្ទៃដី ដែលមាន ស.ផ.ស.								
សកម្មភាពទី១	រៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះ យោបល់ដើម្បីប្រមូលធាតុ ចូល សម្រាប់ពិនិត្យឡើង វិញលើស្តង់ដារសកម្មភាព កំចាត់មិនកម្ពុជា ស្តីពីការ ស្រាវជ្រាវ និងការកាត់ បន្ថយផ្ទៃដីដែលមានស.ផ .ស.	ស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មិន កម្ពុជាជំពូក៧ និងជំពូក១៤ ស្តីពីការ ស្រាវជ្រាវមូលដ្ឋាន ត្រូវបានពិនិត្យឡើងវិញ	របាយការណ៍កិច្ចប្រជុំ	<ul style="list-style-type: none"> • កង្វះធនធានក្នុង ការកាត់បន្ថយផ្ទៃ ដីដែលមាន សំណល់ជាតិផ្ទះ ពីសង្គ្រាម • ស្តង់ដារ សកម្មភាពមិន កម្ពុជាស្តីពីការ ស្រាវជ្រាវ និង កាត់បន្ថយផ្ទៃដី មាន ស.ផ.ស. ត្រូវរៀបចំ 	ទិសដៅ	n/a	មិនមានតម្រូវការរៀបចំ		
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	កំណត់អត្តសញ្ញាណ និងរំដោះផ្ទៃដីដែលដឹងថាមានស.ផ.ស.								
សកម្មភាពទី ១	រំដោះផ្ទៃដីដែលបាន កំណត់ថាជាផ្ទៃដីដែល មាន ស.ផ.ស.	ទំហំផ្ទៃដី ស.ផ.ស. ដែល បានបោសសម្អាត	<ul style="list-style-type: none"> • របាយការណ៍បោស សម្អាត ស.ផ.ស. • បំណែកស.ផ.ស. ដែលបានរកឃើញ 		ទិសដៅ	មិនទាន់ធ្វើក្នុងរយៈពេល០៣ឆ្នាំនេះ ទេ លើកលែងតែតំបន់ B1.2 និងតំបន់ ដែលមានតម្រូវការអភិវឌ្ឍន៍ដែលមានការដឹកកាយខ្លាំង			
គោលដៅទី២	ផ្តល់ការឆ្លើយតបអោយទាន់ពេលវេលាចំពោះសំណើរសុំជំនួយអន្តរាគមន៍ផ្នែក ប្រតិបត្តិការកំទេចគ្រឿងផ្ទះពីសហគមន៍ បូរាណាធរ								
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ពិនិត្យឡើងវិញ និងពង្រឹងសមត្ថភាពបច្ចុប្បន្ន ផ្នែកប្រតិបត្តិការកំទេចគ្រឿងផ្ទះ				<ul style="list-style-type: none"> • កង្វះការគាំទ្រ ពីប្រទេសម្ចាស់ 				

សកម្មភាពទី១	សិក្សាសមត្ថភាពបច្ចុប្បន្នផ្នែកប្រតិបត្តិការកំទេចគ្រឿងផ្ទុះ	របាយការណ៍សិក្សាពីសមត្ថភាពបច្ចុប្បន្ន ផ្នែកប្រតិបត្តិការកំទេចគ្រឿងផ្ទុះ	របាយការណ៍សិក្សាពីសមត្ថភាព	ជំនួយក្នុងការកាត់បន្ថយផ្ទៃដីដែលមានសំណល់ជាតិផ្ទុះពីសង្គ្រាម • ស្តង់ដារសកម្មភាពមិនកម្ពុជាស្តីពីការស្រាវជ្រាវ និងកាត់បន្ថយផ្ទៃដីមាន ស.ផ.ស. ត្រូវរៀបចំ មានយន្តការសម្របសម្រួល និងទាន់ពេលវេលាក្នុងការដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដោយសារ ស.ផ.ស.	ទិសដៅ	១ ច្បាប់			១
					លទ្ធផល	១ ច្បាប់			១
សកម្មភាពទី២	វាយតម្លៃប្រសិទ្ធិភាពនិងប្រសិទ្ធិផលក្នុងការឆ្លើយតបសំណើសុំកំទេចគ្រឿងផ្ទុះ	របាយការណ៍វាយតម្លៃត្រូវបានរៀបចំ	របាយការណ៍វាយតម្លៃ		ទិសដៅ	១ ច្បាប់			១
					លទ្ធផល	១ ច្បាប់			១
សកម្មភាពទី៣	បង្កើនចំនួនក្រុមកំទេចគ្រឿងផ្ទុះ	ចំនួនក្រុមកំទេចគ្រឿងផ្ទុះដែលបានបង្កើន	បញ្ជីក្រុមកំទេចគ្រឿងផ្ទុះដែលមានអាជ្ញាប័ណ្ណ		ទិសដៅ	មិនទាន់អនុវត្តក្នុងរយៈពេល០៣ឆ្នាំនេះ ទេ លើកលែងតែតំបន់ដែលមានតម្រូវការអភិវឌ្ឍន៍ពិតប្រាកដ			
				លទ្ធផល					
សកម្មភាពទី៤	ធ្វើប្រតិបត្តិការឆ្លើយតបទៅនឹងសំណើកំទេចគ្រឿងផ្ទុះ	ចំនួនការកិច្ចនៃការ (ដង) ឆ្លើយតបតាមសំណើ	របាយការណ៍នៃការឆ្លើយតបកំទេចគ្រឿងផ្ទុះ	ទិសដៅ	៣៦,០០០ដង	១២,០០០	១២,០០០	១២,០០០	
				លទ្ធផល	២៥,១០៨ដង	៨,៦៣៤	៨,៨០៣	៩,៥៩៥	
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	បង្កើតឱ្យមានប្រព័ន្ធផ្នាក់ជាតិ សម្រាប់កត់ត្រា និងរាយការណ៍អំពី ស.ផ.ស. ប្រកបដោយនិរន្តរភាព								
សកម្មភាពទី១	រៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីពិនិត្យលើប្រព័ន្ធកត់ត្រា និងរាយការណ៍អំពី ស.ផ.ស	ចំនួនកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់	របាយការណ៍កិច្ចប្រជុំ	ទិសដៅ	មិនទាន់អនុវត្តក្នុងរយៈពេល០៣ឆ្នាំនេះ ទេ				
				លទ្ធផល					
សកម្មភាពទី២	បង្កើត ប្រព័ន្ធផ្នាក់ជាតិសម្រាប់កត់ត្រា និងរាយការណ៍អំពី ស.ផ.ស ប្រកបដោយនិរន្តរភាព	ប្រព័ន្ធផ្នាក់ជាតិសម្រាប់កត់ត្រា និងរាយការណ៍អំពី ស.ផ.ស ត្រូវបានបង្កើត .ស.ផ ប្រកបដោយនិរន្តរភាព	កំណត់ត្រានៃការឆ្លើយតបតាមសំណើ មានក្នុងប្រព័ន្ធ	ទិសដៅ	មិនទាន់អនុវត្តក្នុងរយៈពេល០៣ឆ្នាំនេះ ទេ				
				លទ្ធផល					
គោលបំណងទី៤	កាត់បន្ថយចំនួនគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ឱ្យនៅកម្រិតអប្បបរមា ព្រមទាំងលើកម្ពស់ជីវភាពរស់នៅរបស់អ្នកនៅរស់រានមានជីវិត និងសហគមន៍ដែលរងផលប៉ះពាល់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស.								

គោលដៅទី១	ផ្តល់ការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពដល់ប្រជាជនដែលរស់នៅតាមតំបន់មានហានិភ័យខ្ពស់នាពេលបច្ចុប្បន្ន និងតំបន់ដែលមានហានិភ័យទើបកើតឡើងថ្មី សមស្របទៅនឹងភេទ និងអាយុ និងការពង្រឹងការផ្តួចផ្តើមបណ្តាញមូលដ្ឋាន												
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ពង្រឹងសមត្ថភាពរបស់ប្រតិបត្តិករក្នុងការផ្តល់ការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព												
សកម្មភាពទី ១	វាយតម្លៃសមត្ថភាពប្រតិបត្តិករក្នុងការផ្តល់ការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស.	ការវាយតម្លៃសមត្ថភាពប្រតិបត្តិករក្នុងការផ្តល់ការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ត្រូវបានរៀបចំ	របាយការណ៍វាយតម្លៃសមត្ថភាពប្រតិបត្តិករក្នុងការផ្តល់ការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស.	<ul style="list-style-type: none"> ការចូលរួមតិចតួចពីអ្នករស់នៅជិតមីន និងសហគមន៍ក្នុងការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស កង្វះការចូលរួមរបស់ភាគីពាក់ព័ន្ធលើការងារនេះ ប្រតិបត្តិករដែលបានទទួលអាជ្ញាប័ណ្ណក្នុងការផ្តល់ការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. អនុវត្តតាមផែនការជាតិអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយ 									
សកម្មភាពទី ២	បង្កើតផែនការអភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាព ដោយផ្អែកលើលទ្ធផលនៃការវាយតម្លៃ	ផែនការអភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាពត្រូវបានបង្កើត	ផែនការអភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាព										
សកម្មភាពទី ៣	រៀបចំកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារបច្ចេកទេសលើផ្នែកអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីនដើម្បីផ្សព្វផ្សាយលទ្ធផលការវាយតម្លៃនិងផែនការអភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាព	ចំនួនកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារបច្ចេកទេសផ្នែកអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស.	របាយការណ៍ប្រជុំ										
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	សម្របសម្រួលការផ្តល់សេវាអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ដល់តំបន់មានហានិភ័យខ្ពស់ ដែលទើបកើតមានឡើងថ្មី												
សកម្មភាពទី ១		ចំនួនកិច្ចប្រជុំ											

ទិសដៅ	១ច្បាប់		១	
លទ្ធផល	១ច្បាប់		០	១
ទិសដៅ	១ច្បាប់		១	
លទ្ធផល	១ច្បាប់		១	
ទិសដៅ	៦ដង	២	២	២
លទ្ធផល	១ដង	០	០	១
ទិសដៅ	១ដង	១		

	រៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះ យោបល់ជាមួយភាគី ពាក់ព័ន្ធដើម្បីកំណត់ តំបន់មានហានិភ័យខ្ពស់ ក្នុងការផ្តល់សារអប់រំ កាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់មីន និងស.ផ.ស.		តារាងភូមិដែលមាន ហានិ ភ័យខ្ពស់ដែលត្រូវផ្តល់ សារអប់រំ	សារមីននិង សផស • មានកិច្ចសហ ប្រតិបត្តិការល្អ ជាមួយក្រសួង អ.យ.ក.	លទ្ធផល	៣ដង	១	១	១
យុទ្ធសាស្ត្រទី៣	ធានាការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. ត្រូវបានបញ្ចូល ទៅក្នុងកម្មវិធីសិក្សាសាលារៀន								
សកម្មភាពទី ១	រៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះ យោបល់ជាមួយក្រសួង អប់រំយុវជន និងកីឡា ដើម្បីធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពនៃ ការដាក់ឱ្យមានកម្មវិធី អប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះ ថ្នាក់ដោយសារមីន និង ស.ផ.ស. ទៅក្នុងកម្មវិធី សិក្សារបស់សាលារៀន បឋមសិក្សា	ចំនួនកិច្ចប្រជុំជាមួយក្រសួង អប់រំ យុវជន និងកីឡា	កម្មវិធីសិក្សារបស់សាលា រៀនបឋមសិក្សាដែលមាន បញ្ចូលកម្មវិធីអប់រំកាត់ បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ ដោយសារមីន និងស.ផ. ស.	ទិសដៅ	២ដង	២			
សកម្មភាពទី២	រៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះ យោបល់ជាមួយក្រសួង អប់រំយុវជន និងកីឡា ក្នុងការបញ្ចូលសារអប់រំ កាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ ដោយសារមីន និងស.ផ. ស. ក្នុងកម្មវិធីសិក្សា របស់សាលារៀនអនុវិទ្យា ល័យ	ចំនួនកិច្ចប្រជុំជាមួយក្រសួង អប់រំ យុវជន និងកីឡា	កម្មវិធីសិក្សារបស់សាលា រៀនអនុវិទ្យាល័យដែល មានបញ្ចូលសារអប់រំកាត់ បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ ដោយសារមីន និង ស.ផ. ស.	ទិសដៅ	៥ដង	១	២	២	
				លទ្ធផល	៣ដង	១	១	១	

យុទ្ធសាស្ត្រទី៤	វាយតម្លៃ និងពង្រីកការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់មីន និងស.ផ.ស.នៅសហគមន៍		
សកម្មភាពទី១	កំណត់សមត្ថភាពផ្នែកអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់មីន និង ស.ផ.ស. នៅតាមសហគមន៍	សមត្ថភាពផ្នែកអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់មីន និង ស.ផ.ស.ត្រូវបានចងក្រង	ប្រវត្តិសមត្ថភាពផ្នែកអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់មីន និងសសតាមសហគម.ផ.ស.
សកម្មភាពទី២	រៀបចំបង្កើត និងផ្តល់សារអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់មីន និងស.ផ.ស. ដល់បណ្តាញនៅតាមសហគមន៍	ចំនួនវគ្គបណ្តុះបណ្តាល	របាយការណ៍វគ្គបណ្តុះបណ្តាល
សកម្មភាពទី៣	ត្រួតពិនិត្យការផ្តល់ការអប់រំយល់ដឹងពីគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស.	ចំនួនដងការចុះពិនិត្យ	របាយការណ៍ចុះពិនិត្យ
យុទ្ធសាស្ត្រទី៥	ពង្រឹងផ្នែកអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន និងស.ផ.ស. នៅក្នុងគោលនយោបាយភូមិឃុំមានសុវត្ថិភាព		
សកម្មភាពទី១	សម្របសម្រួលក្នុងការផ្តល់វគ្គបណ្តុះបណ្តាលដល់មន្ត្រីនគរបាលជាតិ និងអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន	ចំនួនវគ្គបណ្តុះបណ្តាលដល់មន្ត្រីនគរបាលជាតិ និងអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន	របាយការណ៍វគ្គបណ្តុះបណ្តាល
សកម្មភាពទី២	សម្របសម្រួលកិច្ចប្រជុំជាមួយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋានដើម្បីបញ្ជ្រាបការអប់រំយល់ដឹងពីគ្រោះថ្នាក់	ចំនួនកិច្ចប្រជុំ ជាមួយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន	របាយការណ៍ប្រជុំ

ទិសដៅ	៣ច្បាប់	១	១	១
លទ្ធផល	១ច្បាប់	០	០	១
ទិសដៅ	៦វគ្គ	២	២	២
លទ្ធផល		០	០	០
ទិសដៅ	១២ដង	៤	៤	៤
លទ្ធផល	៩ដង	៤	៤	១
ទិសដៅ	៣វគ្គ	១	១	១
លទ្ធផល	២២វគ្គ	១៧	៣	២
ទិសដៅ	៦ដង	២	២	២
លទ្ធផល	៨ដង	៣	៣	២

	ដោយសារមិន								
គោលដៅទី២	ផ្តល់ការគាំទ្រដល់អ្នករស់រានមានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមិន និងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោលដើម្បីទទួលបានការថែទាំផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រ និងផ្លូវចិត្តឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់សមស្របទៅនឹងយេនឌ័រ និងការស្គាល់ទូកាតពលកម្មកាយសម្បទា								
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ធានាឱ្យមានការចងក្រងជាឯកសារស្តីពីអ្នករស់រានមានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមិន និងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោល និងធ្វើការចែករំលែក ព័ត៌មាននេះដល់ក្រសួងស្ថាប័នរដ្ឋ ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ និងអង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាល សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ផ្សេងៗ								
សកម្មភាពទី១	រៀបចំសិក្សាលើករណីជួយដល់អ្នករស់រានមានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមិន និងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោល	ការសិក្សាលើករណីជួយដល់អ្នករស់រានមានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមិន និងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោលត្រូវបានរៀបចំ	<ul style="list-style-type: none"> របាយការណ៍ករណីសិក្សា ឯកសារទិន្នន័យជនរងគ្រោះដែលទទួលសេវាគាំទ្រ ដោយបែងចែកតាមភេទ និងអាយុ 	<ul style="list-style-type: none"> សមត្ថភាពថ្នាក់ជាតិក្នុងការប្រមូល ទុកដាក់ និងចែកចាយព័ត៌មានទាក់ទងនឹងជនរងគ្រោះដោយសារមិន និងស.ផ.ស. មិនគ្រប់គ្រាន់ សេវាគាំទ្រជនពិការដោយសារមិននិងស.ផ.ស. ស្ថិតនៅក្នុងស្ថាប័នដីទៃ មានយន្តការសម្របសម្រួលថ្នាក់ជាតិបានរួមបញ្ចូលទាំងជនពិការដោយសារមិននិងស.ផ.ស. 	ទិសដៅ	៩ករណី	៣	៣	៣
					លទ្ធផល	៤ករណី	២	១	១
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	ពង្រឹងយន្តការសម្របសម្រួលថ្នាក់ជាតិស្តីពីពិការភាព ដើម្បីធានាថាតម្រូវការនិងសិទ្ធិរបស់អ្នករស់រានមានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់មិន និងសព្វម្រាមទាំងជនរង .ស.ផ. គ្រោះដោយ ប្រយោល ត្រូវបានដោះស្រាយទាន់ពេលវេលា និងសមស្រប								
សកម្មភាពទី១	រៀបចំការសិក្សាគុណភាពជីវិត ស្តីពីតម្រូវការនិងសិទ្ធិរបស់អ្នករស់រានមានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់មិន និង	ចំនួនអ្នកចូលរួមក្នុងការសិក្សាគុណភាពជីវិត	របាយការណ៍ការសិក្សាគុណភាពជីវិត		ទិសដៅ	២៤.០០០ នាក់	៨.០០០	៨.០០០	៨.០០០
					លទ្ធផល	៧.២៧៣	៣.៨៥៥	៣.៤១៨	០

	ស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះប្រយោល								
សកម្មភាពទី២	រៀបចំការវាយតម្លៃអំពីសេវាកម្មសេវាដល់អ្នករស់រានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់មិននិងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោល	តារាងបញ្ជីសេវាកម្មគាំទ្រដល់អ្នករស់រានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់មិននិងស.ផ.ស. ព្រមទាំងទាំងជនរងគ្រោះប្រយោល	ទិន្នន័យជនរងគ្រោះដែលបានទទួលសេវាគាំទ្រដែលបានកត់ត្រាក្នុងប្រព័ន្ធទិន្នន័យជាតិ		ទិសដៅ	៣ ច្បាប់	១	១	១
					លទ្ធផល	២ ច្បាប់	០	១	១
សកម្មភាពទី៣	រៀបចំវេទិកាសម្រាប់លើកកម្ពស់សិទ្ធិជនពិការ និងដោះស្រាយតម្រូវការរបស់អ្នករស់រានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់មិននិងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោល	ចំនួនវេទិកាលើកកម្ពស់សិទ្ធិជនពិការដែលបានរៀបចំ	របាយការណ៍ប្រជុំ		ទិសដៅ	៩ ដង	៣	៣	៣
					លទ្ធផល	៩ ដង	២	២	៥
សកម្មភាពទី៤	ផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ស្តីពីការការពារ និងលើកកម្ពស់សិទ្ធិជនពិការ រួមទាំងគោលនយោបាយជាតិស្តីពីការជម្រុញឱ្យមានជនពិការចូលបំរើការងារក្នុងក្របខណ្ឌ រាជរដ្ឋាភិបាល និងវិស័យឯកជន	ចំនួនកិច្ចប្រជុំផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ និងគោលនយោបាយ	របាយការណ៍ប្រជុំ		ទិសដៅ	៩ ប្រជុំ	៣	៣	៣
					លទ្ធផល	៤ ប្រជុំ	២	២	០
គោលដៅទី៣	លើកកម្ពស់សមត្ថភាពប្រកបរបរចេញវិវតរបស់អ្នករស់រានមានជីវិតពីគ្រោះថ្នាក់មិននិងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោល ដើម្បីជម្រុញការ .ស.ផ. ចូលរួមយ៉ាងពេញលេញរបស់ពួកគាត់នៅក្នុងស			<ul style="list-style-type: none"> ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ផ្តល់អាទិភាពលើការបោស 					

យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ជម្រុញការធ្វើសមាហរណកម្មនៃអ្នករស់រានមានជីវិតទៅក្នុងសង្គម តាមរយៈការផ្តល់ការបណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជាជីវៈ និងសកម្មភាពប្រកបរបរចេញមជ្ឈិមជីវិត			<p>សម្ពាធមិនជាងលើការជួយ ជនពិការដោយសារមិននិងស.ផ.ស</p> <ul style="list-style-type: none"> • រាជរដ្ឋាភិបាលផ្តោតការយកចិត្តទុកដាក់ខ្ពស់ និងមានយន្តការក្នុងការផ្តល់ការគាំទ្រដល់ជនពិការដោយសារមិននិងស.ផ.ស និងក្រុមគ្រួសារ 					
សកម្មភាពទី១	បង្កើតបណ្តាញមជ្ឈមណ្ឌលបណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជាជីវៈដែលមានស្រាប់សម្រាប់គាំទ្រដល់អ្នករស់រានមានជីវិតគ្រោះថ្នាក់មិន និង ស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោល	ចំនួនអ្នករស់រានមានជីវិតគ្រោះថ្នាក់មិន និងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោល ដែលទទួលបានការបណ្តុះបណ្តាលពីមជ្ឈមណ្ឌលបណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជាជីវៈ	បញ្ជីអ្នកបានទទួលការបណ្តុះបណ្តាល		ទិសដៅ	១៥០ នាក់	៥០	៥០	៥០
សកម្មភាពទី២	គាំទ្រអ្នករស់រានមានជីវិតគ្រោះថ្នាក់មិន និងស.ផ.ស. ព្រមទាំងជនរងគ្រោះដោយប្រយោលក្នុងផលិតកម្មសិកម្មខ្នាតតូច	ប្រាក់ចំណូលមធ្យមទទួលបានពីផលិតកម្មចំណីអាហារខ្នាតតូចដែលរកបានក្នុងអតីតតំបន់ដែលមានមិនដោយបែងចែកតាម ភេទនិងស្ថានភាពជនជាតិដើម	របាយការណ៍		ទិសដៅ	៣ច្បាប់	១	១	១
					លទ្ធផល	១ ច្បាប់	០	១	០
គោលបំណងទី៥	រួមចំណែកដល់កំណើនសេដ្ឋកិច្ច និងការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ								
គោលដៅទី១	គាំទ្រដល់អាទិភាពនៃការអភិវឌ្ឍមូលដ្ឋាននៅក្នុងសហគមន៍ដែលរងផលប៉ះពាល់ពីមិន គ្រាប់បែកចង្កោម និងស.ផ.ស. ផ្សេងទៀត			<ul style="list-style-type: none"> • អាទិភាពអភិវឌ្ឍន៍ថ្នាក់ជាតិនិងមូលដ្ឋានមិនបានផ្តោតការយកចិត្តទុកដាក់ដល់ផលប៉ះពាល់ 					
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ធានាថាការធ្វើផែនការ និងការចាត់អាទិភាពនៃបណ្តាសកម្មភាពមិនដើរស្របតាមអាទិភាព និងផែនការអភិវឌ្ឍន៍មូលដ្ឋាន				ទិសដៅ	៦ វគ្គ	២	២	២
សកម្មភាពទី១	ផ្សព្វផ្សាយគោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការរៀបចំផែនការ និងការចាត់អាទិភាព និងការណែនាំ	សិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយត្រូវបានរៀបចំ	របាយការណ៍សិក្ខាសាលា		លទ្ធផល	១ វគ្គ	០	១	០

	ថ្នាក់ជាតិស្តីពីមីន/ស.ផ.ស./គ្រាប់បែកចង្កោម			ដោយសារមីនលើតំបន់ដែលត្រូវធ្វើការអភិវឌ្ឍន៍					
សកម្មភាពទី២	ធ្វើការបណ្តុះបណ្តាលដល់មន្ត្រីម៉ាតូ អាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន បុគ្គលិកប្រតិបត្តិការ អំពីគោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការរៀបចំផែនការ និងការចាត់អាទិភាពការណែនាំថ្នាក់ជាតិ	ចំនួនមន្ត្រីម៉ាតូ អាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន និងបុគ្គលិកប្រតិបត្តិការ ទទួលបានការបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីគោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការរៀបចំផែនការ និងការចាត់អាទិភាពការណែនាំថ្នាក់ជាតិ	របាយការណ៍វគ្គបណ្តុះបណ្តាល	<ul style="list-style-type: none"> ម៉ាតូនិងប្រតិបត្តិការរក្សាទំនាក់ទំនងល្អជាមួយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន 	ទិសដៅ	៧០នាក់	៣០	២០	២០
					លទ្ធផល	២៤៦	៥០	១៤៦	៥០
សកម្មភាពទី៣	ត្រួតពិនិត្យការអនុវត្តគោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការរៀបចំផែនការ និងការចាត់អាទិភាព	ចំនួនដងនៃការត្រួតពិនិត្យ	របាយការណ៍នៃការត្រួតពិនិត្យ		ទិសដៅ	១២ ដង	៤	៤	៤
					លទ្ធផល	២៩ ដង	១០	១១	៨
គោលដៅទី២	គាំទ្រអាទិភាពនៃការអភិវឌ្ឍថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ			<ul style="list-style-type: none"> កង្វះសមត្ថភាពក្នុងការស្វែងរកបានព័ត៌មានទាក់ទងនឹងផែនការអភិវឌ្ឍថ្នាក់ជាតិនិងមូលដ្ឋាន ម៉ាតូនិងប្រតិបត្តិការរក្សាទំនាក់ទំនងល្អ 					
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ជំរុញឱ្យមានគម្រោងអភិវឌ្ឍន៍នៅក្នុងតំបន់ដែលរងផលប៉ះពាល់ដោយសារមីនគ្រាប់មីន គ្រាប់បែកចង្កោម និងស.ផ.ស. ផ្សេងទៀត								
សកម្មភាពទី១	រៀបចំកិច្ចប្រជុំ TWG-MA ដើម្បីចែករំលែកវឌ្ឍនភាព សកម្មភាពមីន ជាមួយក្រសួងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ	ចំនួនកិច្ចប្រជុំ TWG- MA	របាយការណ៍កិច្ចប្រជុំ		ទិសដៅ	៦ដង	២	២	២
					លទ្ធផល	៥ ដង	១	២	២
សកម្មភាពទី២	រៀបចំសិក្ខាសាលាប្រចាំឆ្នាំនៅថ្នាក់ខេត្ត ដើម្បីផ្សព្វផ្សាយអំពីវឌ្ឍនភាព	<ul style="list-style-type: none"> បញ្ជីសហគមន៍ដែលមានតម្រូវការអភិវឌ្ឍន៍ 	របាយការណ៍សិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយនៅតាមបណ្តា		ទិសដៅ	៦ដង	២	២	២
					លទ្ធផល	១ ដង	០	០	១

	ការងារវិស័យមិន តម្រូវការរបស់សហគមន៍ ដែលងាយរងគ្រោះ ដោយសារមិន និងស.ផ.ស. នាពេលកន្លងមក	• ចំនួនសិក្ខាសាលាថ្នាក់ខេត្ត	ខេត្តភាគខាងកើត និង) (ខាងលិច	ជាមួយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន					
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	តស៊ូមតិគាំទ្រឱ្យមានការបែងចែកថវិកាសម្រាប់សកម្មភាពមិន ក្នុងគម្រោងអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ								
សកម្មភាពទី១	ពង្រឹងការអនុវត្តសារពើពន្ធនាំរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលលេខ២០៥ ដើម្បីកៀរគរ ថវិកាសម្រាប់វិស័យមិនក្នុងគម្រោងអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ	ចំនួនកិច្ចប្រជុំស្វែងរកការគាំទ្រជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ ទាំងថ្នាក់ជាតិ និងក្រោមជាតិ ដើម្បីរួមបញ្ចូលថវិកាសម្រាប់វិស័យមិន ក្នុងគម្រោងអភិវឌ្ឍន៍	របាយការណ៍កិច្ចប្រជុំ		ទិសដៅ	៦ដង	២	២	២
					លទ្ធផល	៧ ដង	២	២	៣
សកម្មភាពទី២	បង្កើតនិងផ្សព្វផ្សាយស្តង់ដារតម្លៃបេសសម្អាតមិន និងស.ផ.ស.	តារាងស្តង់ដារតម្លៃបេសសម្អាតមិន និងសត្រូវ .ស.ផ. បានបង្កើត	តារាងស្តង់ដារតម្លៃបេសសម្អាតមិន និង សស.ផ. ត្រូវបានអនុម័ត		ទិសដៅ	២ច្បាប់		១	១
					លទ្ធផល	N/A		N/A	N/A
គោលបំណងទី៦	ជំរុញនិស្សិតការក្នុងតំបន់ និងអន្តរជាតិ និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការក្នុងសកម្មភាពមិន								
គោលដៅទី១	ជំរុញការអនុវត្តកាតព្វកិច្ច នៃអ.ម.ផ.ហ.			<ul style="list-style-type: none"> កង្វះធនធានដើម្បីចូលរួមក្នុងយន្តការអន្តរជាតិ ប្រតិបត្តិការដោះមិនមនុស្សធម៌នៅរក្សាប្រតិបត្តិការរបស់ខ្លួន 					
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ធានាការអនុវត្តយ៉ាងពេញលេញកាតព្វកិច្ចក្នុង អម ជាពិសេសមាត្រា៧ ស្តី.ផ.ហ. ពីវិធានការតម្លាភាព និងមាត្រា៥ ស្តីពីការបំផ្លាញចោលមិនប្រឆាំងមនុស្ស								
សកម្មភាពទី១	រៀបចំ និងបញ្ជូនរបាយការណ៍ វិធានការតម្លាភាព(មាត្រា៧) និងការបំផ្លាញចោលគ្រាប់មិនប្រឆាំងមនុស្ស(មាត្រា៥) ក្នុងក្របខណ្ឌជាប្រទេសសមាជិកនៃអនុ	ចំនួនដែលរបាយការណ៍ដោយវិធានការតម្លាភាព (មាត្រា៧)និងការបំផ្លាញចោលគ្រាប់មិនប្រឆាំងមនុស្ស (មាត្រា៥)ត្រូវបានរៀបចំ និងបញ្ជូន	<ul style="list-style-type: none"> របាយការណ៍តម្លាភាពប្រចាំឆ្នាំ របាយការណ៍ការ កំទេចគ្រាប់មិនប្រឆាំងមនុស្ស 		ទិសដៅ	៦ច្បាប់	២	២	២
					លទ្ធផល	៣ ច្បាប់	១	១	១

	សញ្ញាអន្តរជាតិស្តីពីការហាមការប្រើប្រាស់ ការរក្សាទុក ការផលិត និងការផ្ទេរគ្រាប់មីនប្រឆាំងមនុស្ស និងការបំផ្លាញគ្រាប់មីន (អ.ហ.ផ.ម)			<p>ក្នុងប្រទេសកម្ពុជា</p> <ul style="list-style-type: none"> ប្រតិបត្តិការទាំងអស់អនុវត្តន៍តាមវិធីសាស្ត្រកាត់បន្ថយផ្ទៃដី ដោយអនុឡោមតាមស្តង់ដារជា សកម្មភាពមីនកម្ពុជា វិស័យសកម្មភាពនៅតែជាការប្តេជ្ញាចិត្តខ្ពស់របស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ការគាំទ្រនៅមានជាបន្តសម្រាប់តំណាងរបស់កម្ពុជាសំខាន់ៗក្នុងការចូលរួមវេទិកាអន្តរជាតិ 						
សកម្មភាពទី២	ចាត់តាំងមន្ត្រីទទួលបន្ទុកសម្រាប់បំពេញការងារជាមួយប្រតិបត្តិករ និងភាគីពាក់ព័ន្ធ	មន្ត្រីអាជ្ញាធរមីន ត្រូវបានចាត់តាំងឱ្យទទួលបន្ទុក	ការពិពណ៌នាការងារមន្ត្រីទទួលបន្ទុកដែលត្រូវតែងតាំង		ទិសដៅ	១នាក់	១			
សកម្មភាពទី៣	លើកកម្ពស់ការយល់ដឹងអំពីការរៀបចំរបាយការណ៍(មន្ត្រីទទួលបន្ទុក អ.ហ.ផ.ម)ដល់ប្រតិបត្តិករ និងភាគីពាក់ព័ន្ធ	ចំនួនកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារបច្ចេកទេស ត្រូវបានរៀបចំ	របាយការណ៍ប្រជុំក្រុមការងារបច្ចេកទេស		ទិសដៅ	១៥ដង	៥	៥	៥	
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	ធានាការចូលរួមពេញលេញរបស់កម្ពុជា នៅក្នុងយន្តការអន្តរជាតិដើម្បីជម្រុញសហប្រតិបត្តិការតំបន់ និងអន្តរជាតិ(ក្របខណ្ឌ អ.ហ.ផ.ម)				លទ្ធផល	N/A	N/A	N/A	N/A	
សកម្មភាពទី១	ចាត់តាំងមន្ត្រីទទួលបន្ទុកដើម្បីធ្វើការជាមួយភ្នាក់ងារគាំទ្រការអនុវត្តប្រចាំនៅទីក្រុងហ្សឺណែវ (ISU) និងមជ្ឈមណ្ឌលបោសសម្អាតមីនមនុស្សធម៌ប្រចាំនៅទីក្រុងហ្សឺណែវ(GICHD)	មន្ត្រីទទួលបន្ទុករបស់អាជ្ញាធរមីន ត្រូវបានចាត់តាំង	ការពិពណ៌នាការងាររបស់មន្ត្រីទទួលបន្ទុក		ទិសដៅ	១នាក់	១			
សកម្មភាពទី២			របាយការណ៍ប្រជុំ	ទិសដៅ	១២ដង	៤	៤	៤		

	ចូលរួមកិច្ចប្រជុំពាក់ព័ន្ធនឹងវិស័យមិនទាំងកម្រិតតំបន់ និងអន្តរជាតិ	ចំនួនកិច្ចប្រជុំថ្នាក់តំបន់ និងអន្តរជាតិដែលមានការចូលរួមពីតំណាងភាគីកម្ពុជា			លទ្ធផល	១២ដង	៤	៤	៤
គោលដៅទី២	ជំរុញការអនុវត្តកាតព្វកិច្ចក្នុងអនុសញ្ញាធម្មតាមួយចំនួន (CCW) និងគាំទ្រដល់វឌ្ឍនភាពឆ្ពោះទៅរកការចូលរួមក្នុងពិធីសារទី៥			<ul style="list-style-type: none"> • អស្ថេរភាពនយោបាយនៅតាមតំបន់មួយចំនួន • ទទួលបានការគាំទ្រខ្លាំងពីរដ្ឋាភិបាលនិងក្រសួងពាក់ព័ន្ធ 					
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ធានាថាកាតព្វកិច្ចក្នុងអនុសញ្ញាស្តីពីសញ្ញាធម្មតាមួយចំនួន ត្រូវបានអនុវត្តយ៉ាងពេញលេញ				ទិសដៅ	៣ ច្បាប់	១	១	១
សកម្មភាពទី១	រៀបចំ និងបញ្ជូនរបាយការណ៍អនុសញ្ញាស្តីពីសញ្ញាធម្មតា (CCW)	ចំនួនរបាយការណ៍ដែលអ្នកទទួលបន្ទុកបានបញ្ជូន.	របាយការណ៍ប្រចាំឆ្នាំ		លទ្ធផល	៣ ច្បាប់	១	១	១
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	រួមចំណែកក្នុងការកសាង កុងសង់ស៊ុល ក្នុងចំណោមភាគីពាក់ព័ន្ធជាតិ ដើម្បីធានាការចូលរួមក្នុងពិធីសារទី៥នៃអនុសញ្ញាសញ្ញាធម្មតាមួយចំនួន								
សកម្មភាពទី ១	រៀបចំសិក្ខាសាលាជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធលើពិធីសារទី៥នៃអនុសញ្ញាសញ្ញាធម្មតា	ចំនួនសិក្ខាសាលាជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធលើពិធីសារទី៥នៃអនុសញ្ញាសញ្ញាធម្មតាត្រូវបានរៀបចំ	របាយការណ៍សិក្ខាសាលា		ទិសដៅ	៣ ដង	១	១	១
សកម្មភាពទី ២	រួមចំណែកគាំទ្រក្នុងការបញ្ជូលកម្ពុជាជាសមាជិកពិធីសារទី៥នៃអនុសញ្ញាសញ្ញាធម្មតា	កម្ពុជាជាសមាជិកនៃពិធីសារទី៥នៃអនុសញ្ញាសញ្ញាធម្មតា	កម្ពុជាបានចុះហត្ថលេខាលើពិធីសារទី៥នៃអនុសញ្ញាសញ្ញាធម្មតា	លទ្ធផល	១ ច្បាប់	១			
គោលដៅទី៣	គាំទ្រដល់ការចូលជាសមាជិកនៃអនុសញ្ញាស្តីពីគ្រាប់បែកចង្កោម (CCM) ត្រឹមឆ្នាំ២០២០			<ul style="list-style-type: none"> • អស្ថេរភាពនយោបាយនៅតាមតំបន់មួយចំនួន 					
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	រួមចំណែកក្នុងការកសាងកុងសង់ស៊ុល ក្នុងចំណោមភាគីពាក់ព័ន្ធជាតិ ដើម្បីធានាការចូលជាសមាជិកនៃអនុសញ្ញាស្តីពីសញ្ញាធម្មតាមួយចំនួន				លទ្ធផល	N/A	N/A	N/A	N/A

សកម្មភាពទី១	បន្តចូលរួមដំបូងឱ្យកម្ពុជាជាចូលជាសមាជិកនៃអនុសញ្ញាស្តីពីគ្រាប់បែកចង្កោម ជាមួយស្ថាប័នជាតិ និងអន្តរជាតិ	ចំនួនសិក្ខាសាលានិងកិច្ចប្រជុំ ជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធត្រូវបានរៀបចំ	របាយការណ៍	<ul style="list-style-type: none"> ទទួលបានការគាំទ្រខ្លាំងពីរដ្ឋាភិបាលនិងក្រសួងពាក់ព័ន្ធ 	ទិសដៅ	៦ដង	២	២	២	
សកម្មភាពទី២	គាំទ្រការផ្តល់សច្ចាប័នរបស់ប្រទេសកម្ពុជាដល់អនុសញ្ញាស្តីពីគ្រាប់បែកចង្កោម	កម្ពុជាបានផ្តល់សច្ចាប័នដល់អនុសញ្ញាស្តីពីគ្រាប់បែកចង្កោម	កម្ពុជាបានក្លាយជាជ្ជកាតិអនុសញ្ញាគ្រាប់បែកចង្កោម		លទ្ធផល	N/A	N/A	N/A	N/A	
សកម្មភាពទី៣	ចូលរួមរាល់កិច្ចប្រជុំពាក់ព័ន្ធនឹងគ្រាប់បែកចង្កោមក្នុងកម្រិតតំបន់ និងអន្តរជាតិ	ចំនួនការប្រជុំដែលបានចូលរួម	របាយការណ៍កិច្ចប្រជុំ		ទិសដៅ	១ច្បាប់	១	១	១	
គោលដៅទី៤	គាំទ្រដល់ប្រតិបត្តិការរបស់សម្ពាធមិន ក្នុងក្របខណ្ឌនៃប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាពនៃអង្គការសហប្រជាជាតិ				លទ្ធផល	៣ ប្រជុំ	១	១	១	
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ធានាថាប្រតិបត្តិការរបស់សម្ពាធមិនដែលស្ថិតនៅក្នុងប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាពរបស់អង្គការសហប្រជាជាតិ ត្រូវបានទទួលស្គាល់ស្របតាម IMAS				<ul style="list-style-type: none"> អស្ថេរភាពនយោបាយនៅតាមតំបន់មួយចំនួនដែលត្រូវការប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ កងយោធពលខេមរភូមិន្ទគោរពតាមស្តង់ដាររបស់សម្ពាធមិនអង្គការសហប្រជាជាតិ 	ទិសដៅ	៦ក្រុម	២	២	២
សកម្មភាពទី១	ពង្រឹងសមត្ថភាពប្រតិបត្តិការរបស់សម្ពាធមិនជាតិ ដើម្បីអនុវត្តការងារប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាព របស់សម្ពាធមិនក្នុងក្របខណ្ឌអង្គការសហប្រជាជាតិ	ប្រតិបត្តិការរបស់សម្ពាធមិនជាតិ ត្រូវបានទទួលស្គាល់ក្នុងការអនុវត្តការងារប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាព របស់សម្ពាធមិនក្នុងក្របខណ្ឌអង្គការសហប្រជាជាតិ	បញ្ជីឈ្មោះកងពល និងកងវរ ដែលទទួលស្គាល់ដោយស្តង់ដាររបស់សម្ពាធមិនអង្គការសហប្រជាជាតិ			លទ្ធផល	៦ក្រុម	២	២	២
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	ដាក់ពង្រាយក្រុមរបស់សម្ពាធមិន និងក្រុមប្រតិបត្តិការកំទេចគ្រឿងផ្ទុះ ដែលមានលក្ខណៈសម្បត្តិគ្រប់គ្រាន់របស់កងយោធពលខេមរភូមិន្ទនៅក្នុងប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាពរបស់អង្គការសហប្រជាជាតិ									

សកម្មភាពទី១	ពង្រឹងសមត្ថភាពរបស់មន្ត្រីកងយោធពលខេមរភូមិន្ទក្នុងការបោសសម្អាតមីន និង ប្រតិបត្តិការកំទេចគ្រឿងផ្ទុះ	មន្ត្រីកងយោធពលខេមរភូមិន្ទត្រូវបានទទួលស្គាល់ក្នុងប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីន និងកំទេចគ្រឿងផ្ទុះ	បញ្ជីឈ្មោះមន្ត្រីកងយោធពលខេមរភូមិន្ទត្រូវបានទទួលស្គាល់ ក្នុងប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីន និងកំទេចគ្រឿងផ្ទុះ		ទិសដៅ	៦ច្បាប់	២	២	២
	លទ្ធផល	៦ច្បាប់	២	២	២				
សកម្មភាពទី២	ពង្រាយមន្ត្រីកងយោធពលខេមរភូមិន្ទ ក្នុងប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីន និងកំទេចគ្រឿងផ្ទុះក្នុងក្របខណ្ឌរក្សាសន្តិភាព	ចំនួនកង នៃកងយោធពលខេមរភូមិន្ទ ដែលបានដាក់ពង្រាយក្នុងប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាព	ចំនួនមន្ត្រីនៃកងយោធពលខេមរភូមិន្ទ ដែលបានដាក់ពង្រាយ ក្នុងប្រតិបត្តិការរក្សាសន្តិភាព អង្គការសហប្រជាជាតិ		ទិសដៅ	៦ក្រុម	២	២	២
	លទ្ធផល	១៥ក្រុម	៥	៥	៥				
គោលដៅទី៥	លើកកម្ពស់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិសកម្មភាពមីន រាប់បញ្ចូលទាំងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការត្បូង-ត្បូង			<ul style="list-style-type: none"> ការផ្លាស់ប្តូរការងាររបស់មន្ត្រីមានបទពិសោធន៍ប៉ះពាល់ដល់ការអភិវឌ្ឍសមត្ថភាព ថ្នាក់ដឹកនាំកំពូលមានឆន្ទៈខ្ពស់ក្នុងការចងក្រង និងចែករំលែកបទពិសោធន៍ល្អៗរបស់វិស័យមីនកម្ពុជា 					
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	បង្កើតជាស្ថាប័នគ្រប់គ្រងសមត្ថភាពបោសសម្អាតមីនដែលអាចប្រើប្រាស់ ក្នុងការលើកកម្ពស់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ និងជំនួយអន្តរជាតិ								
សកម្មភាពទី១	កំណត់សមត្ថភាពជំនាញចាំបាច់សម្រាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ និងជំនួយអន្តរជាតិ ក្នុងវិស័យមីន	តំបន់ចាំបាច់សម្រាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ ត្រូវបានកំណត់	របាយការណ៍វាយតម្លៃ		ទិសដៅ	៣ច្បាប់	១	១	១
សកម្មភាពទី២	វាយតម្លៃសមត្ថភាពជាតិក្នុងការឆ្លើយតបតម្រូវការកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ	ការវាយតម្លៃសមត្ថភាពជាតិត្រូវបានរៀបចំ	របាយការណ៍វាយតម្លៃ	លទ្ធផល	៣ច្បាប់	១	១	១	
សកម្មភាពទី៣	បង្កើតយន្តការគ្រប់គ្រងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ	យន្តការគ្រប់គ្រងត្រូវបានបង្កើត	ការពិពណ៌នាការងាររបស់យន្តការគ្រប់គ្រងកិច្ច	ទិសដៅ	១ច្បាប់		១		
				លទ្ធផល	១ច្បាប់		០		

			សហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ	<ul style="list-style-type: none"> អាជ្ញាធរមិនបន្តវត្តមានរបស់ខ្លួនក្នុងវិស័យមិន ដើម្បីសម្របសម្រួលការអភិវឌ្ឍសមត្ថភាពទាំងក្នុងកម្រិតតំបន់និងអន្តរជាតិ 					
សកម្មភាពទី៤	រៀបចំជាស្តង់ដារប្រព័ន្ធរួមមួយដែលមានស្រាប់និងពង្រឹងសមត្ថភាពជំនាញក្នុងការឆ្លើយតបកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ	ស្តង់ដារប្រព័ន្ធរួមមួយត្រូវបានបង្កើត	គោលការណ៍ណែនាំស្តីពីសមត្ថភាពជំនាញសម្រាប់ឆ្លើយតបកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ		ការប្តេជ្ញាចិត្តខ្ពស់របស់ រដ្ឋាភិបាលប្រទេសទទួលជំនួយប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ	ទិសដៅ	១ច្បាប់		១
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	គាំទ្រដល់រដ្ឋផ្សេងៗ ដែលរងផលប៉ះពាល់ដោយសារមីន និងស.ជ.ស. តាមរយៈប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីន និងការចែករំលែកបទពិសោធន៍ល្អៗ និងមេរៀនដែលទទួលបានពីការអនុវត្តរបស់កម្ពុជា ក្នុងសកម្មភាពមីន								
សកម្មភាពទី១	សម្របសម្រួលផ្តល់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ តាមរយៈមជ្ឈមណ្ឌលសកម្មភាពមីនអាស៊ាន (ARMAC) ឬ តាមរយៈយន្តការផ្សេងៗទៀត	ចំនួនកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិដែលបានឆ្លើយតប	របាយការណ៍នៃការផ្តល់នូវកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ		ទិសដៅ	៣ច្បាប់	១	១	១
សកម្មភាពទី២	បញ្ជូនមន្ត្រីជំនាញរបស់កម្ពុជាចូលរួមក្នុងប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ	របាយការណ៍ព័ត៌មានត្រឡប់ពីរដ្ឋាភិបាលផ្ទះ	របាយការណ៍ស្តីពីការចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីជំនាញរបស់កម្ពុជា		ទិសដៅ	៣ច្បាប់	១	១	១
សកម្មភាពទី២					លទ្ធផល	៣ច្បាប់	១	១	១
គោលបំណងទី៧	បង្កើតសមត្ថភាពជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាព ដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់ក្រោយឆ្នាំ២០២៥								
គោលដៅទី១	ពង្រឹងសមត្ថភាពជាតិដើម្បីគ្រប់គ្រង និងអនុវត្តកម្មវិធីសកម្មភាពមីនប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងប្រសិទ្ធផល			<ul style="list-style-type: none"> ធនធានមានកម្រិតក្នុងការរៀបចំការវាយតម្លៃសេចក្តីត្រូវ 					
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ធ្វើការវាយតម្លៃសេចក្តីត្រូវការផ្នែកអភិវឌ្ឍសមត្ថភាព និងកសាងផែនការអនុវត្ត								
សកម្មភាពទី១			របាយការណ៍វាយតម្លៃ		ទិសដៅ	១ច្បាប់			១

	រៀបចំការវាយតម្លៃរចនាសម្ព័ន្ធការអភិវឌ្ឍសមត្ថភាពដែលមានស្រាប់	ការវាយតម្លៃរចនាសម្ព័ន្ធការអភិវឌ្ឍសមត្ថភាពដែលមានស្រាប់ត្រូវបានរៀបចំ		ការការអភិវឌ្ឍសមត្ថភាព	លទ្ធផល	១ច្បាប់			១	
សកម្មភាពទី២	បង្កើតផែនការអភិវឌ្ឍសមត្ថភាព	ផែនការសកម្មភាពអភិវឌ្ឍសមត្ថភាពត្រូវបានបង្កើត	ផែនការសកម្មភាពអភិវឌ្ឍសមត្ថភាពត្រូវបានអនុម័ត	<ul style="list-style-type: none"> យន្តការសម្របសម្រួលមានស្រាប់និងអាចធ្វើឱ្យកាន់តែសកម្មជាងមុន 	ទិសដៅ	១ច្បាប់			១	
					លទ្ធផល				១	
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	ពង្រឹង និងថែរក្សាឱ្យមាននិរន្តរភាពនូវសមត្ថភាពរបស់អាជ្ញាធរថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ ព្រមទាំងអាណត្តិរបស់ពួកគេ									
សកម្មភាពទី១	អនុវត្តផែនការអភិវឌ្ឍសមត្ថភាព	ចំនួនកិច្ចប្រជុំសម្របសម្រួលវគ្គបណ្តុះបណ្តាល និងសិក្ខាសាលា	របាយការណ៍ប្រចាំឆ្នាំ		ទិសដៅ	៦ប្រជុំ			៦	
					លទ្ធផល	០			០	
គោលដៅទី២	ថែរក្សា កែលម្អ និងចែករំលែកចំណេះដឹងអំពីសកម្មភាពមិន នៅក្នុងវិស័យនេះ និងទៅដល់វិស័យផ្សេងទៀត			<ul style="list-style-type: none"> ធនធានមានកម្រិតក្នុងការបង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រគ្រប់គ្រងចំណេះដឹងដែលមានការបង្កើតចំណេះដឹង ការរក្សាទុកនិងទាញយកមកប្រើប្រាស់ និងការប្រតិបត្តិ 						
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	បង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់គ្រប់គ្រងចំណេះដឹងរួមមានការបង្កើតចំណេះដឹង ការរក្សាទុកការទាញយកប្រើប្រាស់ ការផ្ទេរ/									
សកម្មភាពទី១	រៀបចំយុទ្ធសាស្ត្រគ្រប់គ្រងចំណេះដឹងវិស័យមិន	យុទ្ធសាស្ត្រគ្រប់គ្រងចំណេះដឹងសម្រាប់វិស័យមិន ត្រូវបានបង្កើត	យុទ្ធសាស្ត្រគ្រប់គ្រងចំណេះដឹងវិស័យមិន ត្រូវបានអនុម័ត			ទិសដៅ	១ច្បាប់			១
						លទ្ធផល	០			០
សកម្មភាពទី២	បង្កើតផែនការសកម្មភាពគ្រប់គ្រងចំណេះដឹងវិស័យមិន	ផែនការសកម្មភាពសម្រាប់គ្រប់គ្រងចំណេះដឹងលើវិស័យមិន ត្រូវបានបង្កើត	ផែនការសកម្មភាពសម្រាប់គ្រប់គ្រងចំណេះដឹងលើវិស័យមិន ត្រូវបានអនុម័ត		ទិសដៅ	១ច្បាប់		១		
					លទ្ធផល	០		០		
សកម្មភាពទី៣					ទិសដៅ	១កន្លែង			១	

	បង្កើតមជ្ឈមណ្ឌលធនធានវិស័យមីន	បណ្ណាល័យធនធានវិស័យមីនមួយត្រូវបានបង្កើត	របាយការណ៍របស់បណ្ណាល័យវិស័យមីន	ចំណេះដឹងទាំងនោះ • យុទ្ធសាស្ត្រគ្រប់គ្រងចំណេះដឹងដែលមានការបង្កើតចំណេះដឹង ការរក្សាទុកនិងទាញយកមកប្រើនិងការប្រតិបត្តិចំណេះដឹងមានរួចហើយ	លទ្ធផល	0			0
សកម្មភាពទី៤	បង្កើតប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងចំណេះដឹងវិស័យមីន	ប្រព័ន្ធសម្រាប់ការរក្សាទុកការផ្ទេរ និងប្រតិបត្តិ ត្រូវបានបង្កើត	ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងទិន្នន័យចំណេះដឹង		ទិសដៅ	១			១
					លទ្ធផល	0			0
គោលដៅទី៣	ធ្វើការពិនិត្យមើលឡើងវិញត្រឹមឆ្នាំ២០២០ នូវក្របខណ្ឌច្បាប់ ស្ថាប័ន និងប្រតិបត្តិការ ព្រមទាំងយុទ្ធសាស្ត្រ និងសមត្ថភាព ដែលចាំបាច់ដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់			<ul style="list-style-type: none"> កង្វះគំរូទំនួលខុសត្រូវស្ថាប័នក្នុងវិស័យសកម្មភាពមីននិងវិធីសាស្ត្រក្នុងការដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសេសសល់ 					
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ធ្វើការវាយតម្លៃអំពីក្របខណ្ឌច្បាប់ ស្ថាប័ន និងប្រតិបត្តិការព្រមទាំងសមត្ថភាពសម្រាប់ដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់				ទិសដៅ	១ច្បាប់			១
សកម្មភាពទី១	ដំណើរការយន្តការបច្ចុប្បន្នលើក្របខណ្ឌច្បាប់ ស្ថាប័ន និងប្រតិបត្តិការ ព្រមទាំងសមត្ថភាព សម្រាប់ការដោះស្រាយបញ្ហាគំរាម	ក្របខណ្ឌច្បាប់ ស្ថាប័ន និងប្រតិបត្តិការ ព្រមទាំងសមត្ថភាព និងធនធាន ត្រូវបានវាយតម្លៃ និងចងក្រងទុកជាឯកសារ	របាយការណ៍វាយតម្លៃ		លទ្ធផល	0			0

	កំហែងដែលនៅសេសសល់			<ul style="list-style-type: none"> ថ្នាក់ដឹកនាំកំពូលមានជ្រាបច្បាស់លាស់ពីភាពចាំបាច់ក្នុងការរៀបចំការវាយតម្លៃក្របខណ្ឌច្បាប់ ស្ថាប័ន និងប្រតិបត្តិការ មានការចូលរួមយ៉ាងល្អពីភាគីពាក់ព័ន្ធ និងការគាំទ្រពីថ្នាក់ដឹកនាំកំពូល 					
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	កំណត់អំពីការអភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាព និងធនធានដែលចាំបាច់នានាសម្រាប់ដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់								
សកម្មភាពទី១	កំណត់អំពីការអភិវឌ្ឍសមត្ថភាព និងធនធានដែលចាំបាច់នានាសម្រាប់ដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់	សមត្ថភាព និងធនធានដែលចាំបាច់នានាសម្រាប់ដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់ ត្រូវបានចងក្រងជាឯកសារ	របាយការណ៍នៃការវាយតម្លៃលើការអភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាព និងធនធាន		ទិសដៅ	១ច្បាប់			១
					លទ្ធផល	០			០
គោលដៅទី៤	ពង្រឹង និងថែរក្សាសមត្ថភាពជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាពដើម្បីដោះស្រាយការគំរាមកំហែងដែលនៅសល់ក្រោយឆ្នាំ ២០២៥ ឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព					សកម្មភាពនេះនឹងចាប់ផ្តើមអនុវត្តចាប់ពីឆ្នាំ២០២៣			
គោលបំណងទី៨	ធានារាល់សកម្មភាពមិនទាំងអស់ត្រូវបានគាំទ្រដោយប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាពដែលមានភាពល្អប្រសើរ ការគ្រប់គ្រងព័ត៌មានប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព ការយកចិត្តទុកដាក់ខ្ពស់ អំពីយេនឌ័រ និងការការពារបរិស្ថាន								
គោលដៅទី១	ពង្រឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព								
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ពិនិត្យមើលឡើងវិញធ្វើបច្ចុប្បន្នភាព និងកសាងស្តង់ដារសកម្មភាពមិនកម្ពុជាដែលពាក់ព័ន្ធ			<ul style="list-style-type: none"> កង្វះធនធានធានាការអនុវត្តឱ្យបានពេញលេញតាមប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងពិនិត្យគុណភាពក្នុងវិស័យមិន 					
សកម្មភាពទី១	រៀបចំកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ដើម្បីបង្កើតស្តង់ដារសកម្មភាពមិនកម្ពុជា ស្តីពីការគ្រប់គ្រង	ចំនួននៃកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ដើម្បីបង្កើតស្តង់ដារសកម្មភាពមិនកម្ពុជា ស្តីពីការគ្រប់គ្រងគុណភាព	របាយការណ៍កិច្ចប្រជុំ		ទិសដៅ	៥ដង	៥		
					លទ្ធផល	៥ដង	៥		

	គុណភាព			<ul style="list-style-type: none"> ស្តង់ដារសកម្មភាពមិនស្តីពីការគ្រប់គ្រងគុណភាពត្រូវបានអនុវត្តពេញលេញ 					
សកម្មភាពទី២	បង្កើតស្តង់ដារសកម្មភាពមិនកម្ពុជា ស្តីពីប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព	ស្តង់ដារសកម្មភាពមិនកម្ពុជាស្តីពីប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព ត្រូវបានរៀបចំ	ស្តង់ដារសកម្មភាពមិនកម្ពុជាស្តីពីប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព ត្រូវបានអនុវត្ត			ទិសដៅ	១ច្បាប់	១	
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	ពង្រឹង និងរក្សាឱ្យមាននិរន្តរភាពនូវសមត្ថភាព និងប្រព័ន្ធសម្រាប់ការគ្រប់គ្រងគុណភាព								
សកម្មភាពទី១	រៀបចំកិច្ចប្រជុំផ្សព្វផ្សាយ ស្តង់ដារសកម្មភាពមិនកម្ពុជាស្តីពីប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព	ចំនួននៃកិច្ចប្រជុំផ្សព្វផ្សាយស្តង់ដារសកម្មភាពមិនកម្ពុជាស្តីពីប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព	របាយការណ៍កិច្ចប្រជុំផ្សព្វផ្សាយ		ទិសដៅ	៣ដង	២	១	
សកម្មភាពទី២	ពិនិត្យឡើងវិញចំនួនក្រុមត្រួតពិនិត្យគុណភាព	រចនាសម្ព័ន្ធក្រុមត្រួតពិនិត្យគុណភាព លក្ខណភាពការងារ) ត្រូវបានបង្កើត (និងចំនួន	រចនាសម្ព័ន្ធក្រុមត្រួតពិនិត្យ		លទ្ធផល	៣ដង	២	១	
សកម្មភាពទី២	ពិនិត្យឡើងវិញចំនួនក្រុមត្រួតពិនិត្យគុណភាព	រចនាសម្ព័ន្ធក្រុមត្រួតពិនិត្យគុណភាព លក្ខណភាពការងារ) ត្រូវបានបង្កើត (និងចំនួន	រចនាសម្ព័ន្ធក្រុមត្រួតពិនិត្យ		ទិសដៅ	២ដង		១	១
គោលដៅទី២	ពង្រឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានថ្នាក់ជាតិសម្រាប់សកម្មភាពមិន			<ul style="list-style-type: none"> ដំណើរការមិនត្រឹមត្រូវរបស់ផ្នែកទន់និងផ្នែករឹងប្រព័ន្ធកុំព្យូទ័រ កង្វះការចូលរួមរបស់ភាគីពាក់ព័ន្ធ ធនធានមិនគ្រប់គ្រាន់ក្នុងការប្រើប្រាស់ 					
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	ពង្រឹងសមត្ថភាពគ្រប់គ្រងព័ត៌មាន និងធានានិរន្តរភាពនៃប្រព័ន្ធនេះ								
សកម្មភាពទី១	វាយតម្លៃសមត្ថភាពប្រព័ន្ធ គ្រប់គ្រងព័ត៌មានថ្នាក់ជាតិសម្រាប់សកម្មភាពមិន	ការវាយតម្លៃសមត្ថភាពគ្រប់គ្រងព័ត៌មានត្រូវបានរៀបចំ	របាយការណ៍វាយតម្លៃ		ទិសដៅ	៣ ច្បាប់	១	១	១
សកម្មភាពទី២	បង្កើតផែនការសកម្មភាពសម្រាប់ពង្រឹងសមត្ថភាពគ្រប់គ្រងព័ត៌មាន	ផែនការសកម្មភាពសម្រាប់ពង្រឹងសមត្ថភាពគ្រប់គ្រងព័ត៌មាន ត្រូវបានបង្កើត	ផែនការសកម្មភាពសម្រាប់ពង្រឹងសមត្ថភាពគ្រប់គ្រងព័ត៌មាន ត្រូវបានអនុវត្ត		លទ្ធផល	១ ច្បាប់	០	០	១
សកម្មភាពទី៣					ទិសដៅ	៩ច្បាប់	៣	៣	៣

	អនុវត្តផែនការសកម្មភាពសម្រាប់ពង្រឹងសមត្ថភាពគ្រប់គ្រងព័ត៌មាន	ចំនួនរបាយការណ៍ជាក់លាក់ត្រូវបានវិភាគ និងរៀបចំទាន់ពេលវេលា	ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងទិន្នន័យថ្នាក់ជាតិ	<p>បច្ចេកវិជ្ជាថ្មីៗដែលទើបរកឃើញ</p> <ul style="list-style-type: none"> • បច្ចេកវិជ្ជាគ្រប់គ្រងព័ត៌មានត្រូវបានធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពទាន់ពេលវេលាដើម្បីទុបស្តាតភាពបញ្ហាមិនប្រក្រតីរបស់ប្រព័ន្ធកុំព្យូទ័រ។ • ស្តង់ដារសកម្មភាពមិនកម្ពុជាស្តីពីការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធព័ត៌មានត្រូវបានអនុវត្តពេញលេញ • បច្ចេកវិជ្ជាសមស្របត្រូវបានប្រើប្រាស់ក្នុងវិស័យសកម្មភាពមិន <p>• ការយល់ឃើញរបស់អ្នកស្រុកថាការដោះមិន</p>	លទ្ធផល	៣ ច្បាប់	០	០	៣	
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	ពិនិត្យឡើងវិញ និងកែលម្អស្តង់ដារពាក់ព័ន្ធលើការគ្រប់គ្រងព័ត៌មាន									
សកម្មភាពទី១	បង្កើតស្តង់ដារសកម្មភាពមិនកម្ពុជាស្តីពីការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធព័ត៌មាន	ស្តង់ដារសកម្មភាពមិនកម្ពុជាស្តីពីការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធព័ត៌មាន ត្រូវបានបង្កើត	ស្តង់ដារសកម្មភាពមិនកម្ពុជាស្តីពីការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធព័ត៌មាន ត្រូវបានអនុម័ត			ទិសដៅ	១ ច្បាប់	១		
យុទ្ធសាស្ត្រទី៣	ធ្វើពិពិធកម្មការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាថ្មី ៗ ដើម្បីកែលម្អការគ្រប់គ្រងព័ត៌មានឱ្យប្រសើរឡើង									
សកម្មភាពទី១	កំណត់សមត្ថភាពនិងតម្រូវការធនធាន ដើម្បីធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងក្នុងការគ្រប់គ្រងព័ត៌មាន	សមត្ថភាពសំខាន់ៗ និងតម្រូវការធនធាន ត្រូវបានចងក្រងជាឯកសារ	របាយការណ៍វាយតម្លៃ			ទិសដៅ	៣ ច្បាប់	១	១	១
សកម្មភាពទី២	សាកល្បងនិងកែលម្អកម្មវិធីនិងគ្រឿងបន្លាស់កុំព្យូទ័រថ្មីៗ សម្រាប់ពង្រឹងការគ្រប់គ្រងព័ត៌មាន	កម្មវិធី និងគ្រឿងបន្លាស់កុំព្យូទ័រថ្មីៗ ត្រូវបានកែលម្អ	របាយការណ៍			លទ្ធផល	១ ច្បាប់	០	០	១
សកម្មភាពទី៣	ជំរុញការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រនៅក្នុងសកម្មភាពមិន					ទិសដៅ	៣ ច្បាប់	១	១	១
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	រៀបចំផែនការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រសកម្មភាពមិន (GMAP) និងគោលការណ៍ណែនាំអំពីការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រ					លទ្ធផល	៣ ច្បាប់	១	១	១

សកម្មភាពទី១	រៀបចំកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារបច្ចេកទេសយេនឌ័រក្នុងវិស័យមិន ដើម្បីបង្កើតផែនការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រសកម្មភាពមិន	ផែនការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រក្នុងសកម្មភាពមិនត្រូវបានរៀបចំ	ផែនការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រសកម្មភាពមិន ត្រូវបានអនុម័ត	មិនសមជា ការងារសម្រាប់ស្ត្រី <ul style="list-style-type: none"> ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធមិនយល់ពីអាទិភាពក្នុងការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រ ក្រុមការងារយេនឌ័របស់អាជ្ញាធរមិនបន្តអនុវត្តការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រក្នុងសកម្មភាពមិន ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ផ្ដោតការយកចិត្តទុកដាក់របស់ខ្លួនលើវិស័យយេនឌ័រ 	ទិសដៅ	១ច្បាប់	១		
សកម្មភាពទី២	ផ្សព្វផ្សាយផែនការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រសកម្មភាពមិន	ចំនួនកិច្ចប្រជុំផ្សព្វផ្សាយ	របាយការណ៍កិច្ចប្រជុំ		ទិសដៅ	១ច្បាប់	១		
សកម្មភាពទី៣	ត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃការអនុវត្តផែនការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រសកម្មភាពមិន	តារាងត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃផែនការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រសកម្មភាពមិន ត្រូវបានរៀបចំ	របាយការណ៍ត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃ		ទិសដៅ	៣ដង	២	១	
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	ពង្រឹងសមត្ថភាពរបស់អាជ្ញាធរមិន អង្គការធ្វើផែនការសកម្មភាពកំចាត់មិនប្រតិបត្តិករ អាជ្ញាធរថ្នាក់ក្រោមជាតិ និងអាជ្ញាធរមូលដ្ឋានក្នុងការអនុវត្តគោលការណ៍ណែនាំអំពីការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រ				ទិសដៅ	៣ដង	២	០	១
					លទ្ធផល	១ ច្បាប់	០	១	
សកម្មភាពទី១	រៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រដល់មន្ត្រីអាជ្ញាធរមិន មន្ត្រីម៉ាឡូ មន្ត្រីប្រតិបត្តិករ និងភាគីពាក់ព័ន្ធនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ និងអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន	ចំនួនវគ្គបណ្តុះបណ្តាលលើបញ្ជ្រាបយេនឌ័រដល់មន្ត្រីអាជ្ញាធរមិន មន្ត្រីម៉ាឡូ មន្ត្រីប្រតិបត្តិករ និងភាគីពាក់ព័ន្ធនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ និងអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន	របាយការណ៍វគ្គ		ទិសដៅ	៥ដង	១	២	២
					លទ្ធផល	៥ដង	០	២	៣
សកម្មភាពទី២	ពង្រឹងសមត្ថភាពដល់មន្ត្រី បុគ្គលិកជាស្ត្រីរបស់អាជ្ញាធរមិន មន្ត្រីម៉ាឡូ និងបុគ្គលិកប្រតិបត្តិករ	ចំនួនវគ្គជំនាញដែលបានផ្តល់ដល់មន្ត្រី បុគ្គលិកជាស្ត្រី	របាយការណ៍វគ្គ		ទិសដៅ	៦វគ្គ	២	២	២
					លទ្ធផល	២១វគ្គ	៤	១៥	២

យុទ្ធសាស្ត្រទី៣	លើកកម្ពស់ការចូលរួមប្រកបដោយស្មើភាពរបស់ស្ត្រីក្នុងដំណើរការសកម្មភាពមីន ក្នុងសេវាកម្មសម្រាប់អ្នកនៅរស់រានជីវិត ការអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់មីន និងសន្តិសុខសកម្មភាពស្វែងរកការគាំទ្រ .ស.ជ.							
សកម្មភាពទី១	កែលម្អការកត់ត្រា និងទម្រង់របាយការណ៍ដោយរាប់បញ្ចូលអាយុភេទ និង ពិការភាព	កត់ត្រា និងទម្រង់របាយការណ៍ ត្រូវបានពិនិត្យឡើងវិញ ដោយរាប់បញ្ចូលអាយុភេទ និង ពិការភាព	ទម្រង់របាយការណ៍ត្រូវបានអនុម័ត	ទិសដៅ	៥ច្បាប់	១	២	២
គោលដៅទី៤	បញ្ជ្រាបកិច្ចការការពារបរិស្ថានក្នុងសកម្មភាពមីន							
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	បង្កើតស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មីនកម្ពុជា ពាក់ព័ន្ធនឹងបរិស្ថានស្របតាមស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មីនអន្តរជាតិ ស្តីពីបរិស្ថាន							
សកម្មភាពទី១	រៀបចំការប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ជាមួយប្រតិបត្តិករ និងភាគីពាក់ព័ន្ធ ក្នុងការបង្កើតស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មីនកម្ពុជា ពាក់ព័ន្ធនឹងការកាត់បន្ថយផលប៉ះពាល់លើបរិស្ថាន	ចំនួនកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ដែលបានរៀបចំ	របាយការណ៍កិច្ចប្រជុំ	<ul style="list-style-type: none"> ភាគីពាក់ព័ន្ធខ្វះការទទួលស្គាល់ពីសារៈសំខាន់របស់កិច្ចការពារបរិស្ថានក្នុងវិស័យសកម្មភាពមីន អាជ្ញាធរមីននិងប្រតិបត្តិករមានសមត្ថភាពក្នុងការអនុវត្តតាមស្តង់ដារ ជនបង្គោលផ្នែកបរិស្ថាននិងផែនការគ្រប់គ្រងសង្គមរបស់ 				
សកម្មភាពទី២	បង្កើតស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មីនកម្ពុជា ពាក់ព័ន្ធនឹងការកាត់បន្ថយផលប៉ះពាល់លើបរិស្ថាន	ស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មីនកម្ពុជា ពាក់ព័ន្ធនឹងបរិស្ថានត្រូវបានបង្កើត	ស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មីនកម្ពុជា ពាក់ព័ន្ធនឹងបរិស្ថានដែលបានអនុម័ត					
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	ពង្រឹងសមត្ថភាពរបស់អាជ្ញាធរមីន អង្គការធ្វើផែនការសកម្មភាពកំចាត់មីនប្រតិបត្តិករ អាជ្ញាធរថ្នាក់ក្រោមជាតិ និងអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន ដើម្បីអនុវត្តតាមស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មីនកម្ពុជា ពាក់ព័ន្ធបរិស្ថាន							

សកម្មភាពទី១	រៀបចំសិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មីនកម្ពុជា ពាក់ព័ន្ធនឹងបរិស្ថាន ដល់ប្រតិបត្តិករ និងភាគីពាក់ព័ន្ធ	ចំនួនសិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយស្តង់ដារសកម្មភាពកំចាត់មីនកម្ពុជា ពាក់ព័ន្ធនឹងបរិស្ថាន ដែលបានរៀបចំ	របាយការណ៍សិក្ខាសាលាបញ្ជីសមាសភាពអ្នកចូលរួម	អាជ្ញាធរមិនត្រូវបានតែងតាំង	ទិសដៅ	៤ដង		២	២
				លទ្ធផល	០		០	០	
គោលដៅទី៥	អនុវត្តប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យសកម្មភាពវិស័យមីន (PMS)			<ul style="list-style-type: none"> កង្វះការចូលរួមនិងគាំទ្រពីភាគីពាក់ព័ន្ធ ជនបង្គោលទទួលខុសត្រូវលើប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យសកម្មភាពមីន (PMS) ត្រូវបានតែងតាំង ប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យសកម្មភាពមីន (PMS) ត្រូវបានមើលឃើញថាជាឧបករណ៍មួយយ៉ាងសំខាន់ក្នុងការរាយការពីវឌ្ឍនភាពការអនុវត្តន៍ 					
យុទ្ធសាស្ត្រទី១	បង្កើតប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យសកម្មភាពវិស័យមីន ដោយពិគ្រោះយោបល់ជាមួយ ភាគីពាក់ព័ន្ធ				ទិសដៅ	៩ច្បាប់	៣	៣	៣
សកម្មភាពទី១	ពិគ្រោះយោបល់ជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីប្រមូលធាតុចូលសម្រាប់បង្កើតប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យសកម្មភាពវិស័យមីន	ចំនួនកិច្ចប្រជុំជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ	របាយការណ៍កិច្ចប្រជុំ		លទ្ធផល	៣ច្បាប់	៣	០	០
សកម្មភាពទី២	បង្កើតទម្រង់ប្រមូលទិន្នន័យសម្រាប់ប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យសកម្មភាពវិស័យមីន	ទម្រង់ប្រមូលទិន្នន័យ ត្រូវបានបង្កើត	ទម្រង់ប្រមូលរបាយការណ៍		ទិសដៅ	៣ច្បាប់	១	១	១
យុទ្ធសាស្ត្រទី២	បង្កើនសមត្ថភាព និងអនុវត្តប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យសកម្មភាពវិស័យមីន				លទ្ធផល	២ច្បាប់	០	២	០
សកម្មភាពទី១	បង្កើតប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យសកម្មភាពវិស័យមីន	ប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យសកម្មភាពមីនត្រូវបានបង្កើត	តារាងម៉ាទ្រិករបស់ប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យសកម្មភាពមីន		ទិសដៅ	១	១		
សកម្មភាពទី២	រៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលដល់មន្ត្រីម៉ាឡូ និងភាគីពាក់ព័ន្ធ នូវវិធីសាស្ត្រប្រមូលទិន្នន័យ	ចំនួនវគ្គបណ្តុះបណ្តាលដល់មន្ត្រីម៉ាឡូ និងភាគីពាក់ព័ន្ធ	បញ្ជីឈ្មោះអ្នកចូលរួម		លទ្ធផល	៧ វគ្គ	៣	២	២
សកម្មភាពទី៣	ត្រួតពិនិត្យដំណើរការសាកល្បងនូវប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យ	ចំនួនដងការត្រួតពិនិត្យ	របាយការណ៍ត្រួតពិនិត្យ		ទិសដៅ	៩ដង	៣	៣	៣
					លទ្ធផល	២ ដង	០	១	១

	ពិនិត្យសកម្មភាពវិស័យមីន			ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសកម្មភាពមីន • គម្រោងដោះមីនដើម្បីការអភិវឌ្ឍន៍មានចំណាប់អារម្មណ៍គាំទ្រគំនិតផ្តួចផ្តើមមួយនេះ					
សកម្មភាពទី៤	ប្រមូលព័ត៌មានត្រឡប់ពីលទ្ធផល ការសាកល្បងអនុវត្តប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យសកម្មភាពវិស័យមីន	របាយការណ៍ព័ត៌មានត្រឡប់ដែលបានទទួល	របាយការណ៍ព័ត៌មានត្រឡប់		ទិសដៅ	១ច្បាប់	១		
សកម្មភាពទី៥	ដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យសកម្មភាពវិស័យមីន	ចំនួនកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ដើម្បីដាក់ប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យសកម្មភាពមីន	របាយការណ៍ប្រជុំពិគ្រោះយោបល់		ទិសដៅ	៨ច្បាប់		៥	៣
					លទ្ធផល	៣ ច្បាប់		០	៣



**អង្គការកម្ពុជាគ្រប់គ្រងសកម្មភាពកំចាត់មីន
និងសង្គ្រោះជនពិការដោយសារមីន**

**Cambodian Mine Action and Victim
Assistance Authority**

អាគារថ្មី ផ្លូវលេខ២៧៣ កែង៥១៦ សង្កាត់ទួលសង្កែ ខណ្ឌឫស្សីកែវ
រាជធានីភ្នំពេញ
អ៊ីមែល : info@cmaa.gov.kh
គេហទំព័រ : www.cmaa.gov.kh

Office Address: Corner St 273 & 516, Sangkat Tuol
Sangke, Khan Russeykeo, Phnom Penh
Email : info@cmaa.gov.kh
Website : www.cmaa.gov.kh