

ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

Kingdom of Cambodia

Nation Religion King



មជ្ឈមណ្ឌលសកម្មភាពកំចាត់មីនកម្ពុជា  
Cambodian Mine Action Centre

# ផែនការ ឆ្នាំ ២០២២



សង្គ្រោះជីវិត និងគាំទ្រការអភិវឌ្ឍនៅកម្ពុជា

**មាតិកា**

	Pages
<b>មាតិកា</b>	i
<b>បុព្វកថា</b>	ii
<b>សេចក្តីសង្ខេបរួម</b>	iii
<b>១. សេចក្តីផ្តើម</b>	<b>1</b>
<b>២. សង្ខេបលទ្ធផលបោសសម្អាតមីនឆ្នាំ២០២២</b>	<b>1-3</b>
២.១. លទ្ធផលប្រតិបត្តិការសង្ខេប	
២.២. លទ្ធផលអប់រំ និងកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់មីន	
<b>៣. សមាហរណកម្មផែនការ ឆ្នាំ២០២២</b>	<b>4-18</b>
៣.១. ផែនការបោសសម្អាតមីន និងយុទ្ធសាស្ត្រមីនទាន់ផ្ទះ ឆ្នាំ២០២២	4
៣.២. ផែនការគ្រប់គ្រងប្រតិបត្តិការ	9
៣.៣. ផែនការអប់រំ យល់ដឹងពីមីន និងយុទ្ធសាស្ត្រមីនទាន់ផ្ទះ	11
៣.៤. ផែនការ គម្រោង ថវិកា និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ	12
៣.៥. ផែនការសកម្មភាពគន្លឹះ ឆ្នាំ២០២២ និងទិសដៅខាងមុខ	15
៣.៦. ការគ្រប់គ្រងហានិភ័យរបស់អង្គការ	16

**បុព្វកថា**

មជ្ឈមណ្ឌលសកម្មភាពកំចាត់មីនកម្ពុជា (ម.ស.ម.ក ឬ អង្គការ CMAC ) មានក្តីសោមនស្សរីករាយ សូមខ្ចេសនាមនូវផែនការឆ្នាំ២០២២ របស់ខ្លួន ដែលបានរៀបរាប់បញ្ចូលគ្នាគ្រប់ផ្នែកជំនាញទាំងអស់ និង កំណត់នូវគោលដៅអាទិភាពនៃប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីនជួរមុខ។ គោលដៅអាទិភាពទាំងនេះ ត្រូវបានរៀបចំ ឡើងផ្អែកលើការវិភាគអំពីកម្លាំងដែលមានស្រាប់ និងលទ្ធផលសម្រេចបានជាក់ស្តែងនាពេលថ្មីៗនេះ។ ផែនការ ឆ្នាំ២០២២ នេះ ត្រូវបានរៀបរាប់ដោយយោងតាមគោលនយោបាយជាតិ " កម្ពុជាគ្មានមីនឆ្នាំ២០២៥ " ដែល ជាការប្តេជ្ញាចិត្តរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល ក្រោមការដឹកនាំដ៏ឈ្លាសវៃ សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ **ហ៊ុន សែន** នាយករដ្ឋមន្ត្រី នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា។

ក្នុងឆ្នាំ២០២២ អង្គការCMAC នឹងខិតខំបន្តមហិច្ឆតារបស់ខ្លួន មិនត្រឹមតែផ្តោតលើប្រតិបត្តិការបោស សម្អាតមីនឆ្នើយតបតាមគោលនយោបាយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល "កម្ពុជាគ្មានមីនឆ្នាំ២០២៥" ប៉ុណ្ណោះទេ ប៉ុន្តែ អង្គការ CMAC គិតគូរលើការងារហ្វឹកហ្វឺនក្នុងស្រុក និងក្រៅស្រុកតាមរយៈកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយអង្គ ការJICA ព្រមទាំងបង្កាត់ពូជ និងហ្វឹកហ្វឺនសុនខក្នុងស្រុកដោយមិនចាំបាច់នាំចូលពីបរទេស ។ ឆ្នាំ២០២២នេះ ផងដែរ អង្គការ CMAC នឹងផ្តោតការយកចិត្តទុកដាក់ផងដែរលើការកិច្ចការស្រាវជ្រាវនិងរុករកចំការមីន/គ្រាប់ ថ្មីៗ ដែលមិនទាន់ត្រូវបានកត់ត្រាក្នុងទិន្នន័យអង្គការCMAC និងទិន្នន័យជាតិ ដើម្បីងាយដាក់បញ្ចូលក្នុងផែនការ បោសសម្អាតក្នុងឆ្នាំបន្តបន្ទាប់ ។

ក្នុងនាមថ្នាក់ដឹកនាំអង្គការCMAC យើងខ្ញុំសូមសម្តែងនូវការដឹងគុណនិងអរគុណចំពោះរាជរដ្ឋាភិបាល កម្ពុជា ដែលមានសម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ **ហ៊ុន សែន** ជាមគ្គុទ្ទេសន៍ឯកសន្តិភាព សម្រាប់កម្ពុជាយើង និងសហគមន៍អន្តរជាតិ ក៏ដូចជាម្ចាស់ជំនួយនិងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ ចំពោះការប្តេជ្ញាចិត្តបន្តគាំទ្រប្រតិបត្តិការបោស សម្អាតមីនក្នុងប្រទេសកម្ពុជា។ កាយវិការគាំទ្រទាំងនេះ ធ្វើឲ្យអង្គការCMAC អាចបន្តកិច្ចប្រតិបត្តិការ របស់ ខ្លួន ដើម្បីរួមចំណែកលើកស្ទួយជីវភាពប្រចាំថ្ងៃរបស់ប្រជាពលរដ្ឋដែលរស់នៅក្នុងតំបន់ងាយរងគ្រោះដោយសារ មីន និងយុទ្ធកណ្ណមីនទាន់ផ្ទះ។

ឆ្លៀតក្នុងឱកាសនេះផងដែរ យើងខ្ញុំក៏សូមថ្លែងអំណរគុណចំពោះអាជ្ញាធរមីនកម្ពុជានិងអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន គ្រប់លំដាប់ថ្នាក់ដែលតែងតែផ្តល់កិច្ចសហការបានល្អ និងជួយគាំទ្ររាល់សកម្មភាពបោសសម្អាតមីនមនុស្សធម៌ របស់អង្គការCMAC យើងខ្ញុំ ។



**ឌីម សេត៌ណ**  
ប្រធានរដ្ឋសិទ្ធិ ក្រុមប្រឹក្សាភិបាល ម.ស.ម.ក



**ហេង តេតា**  
ប្រតិភូរាជរដ្ឋាភិបាលទទួលបន្ទុកជាអគ្គនាយក ម.ស.ម.ក

**សេចក្តីសង្ខេប**

ការរៀបចំផែនការឆ្នាំ២០២២ របស់អង្គភាព ត្រូវបានធ្វើឡើង ដោយផ្អែកតាម ផែនការបោសសំអាតមិនជាតិ ២០១៨ - ២០២៥ និងគោលនយោបាយជាតិ "កម្ពុជាគ្មានមិនឆ្នាំ២០២៥" ដែលជាចលករក្នុងការជំរុញល្បឿននៃការបោសសម្អាតមិននៅកម្ពុជា និងការចូលរួមយ៉ាងសកម្មពីសំណាក់ម្ចាស់ជំនួយនិងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ ក៏ដូចជាការគាំទ្រពេញទំហឹងពីរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា។ ដើម្បីឆ្លើយតបតាមគោលដៅដ៏ស្រួចស្រាលនេះ អង្គភាព CMAC បានត្រៀមខ្លួនរួចជាស្រេច ក្នុងការអនុវត្តផែនការនេះ។

ទោះបីកិច្ចប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមិនឆ្នាំ២០២១ ទទួលបានលទ្ធផលក្រោមផែនការបន្តិចក៏ដោយ គឺសម្រេចបានតែ ១០១.២១៨.៤៧៤ ម<sup>២</sup> ស្មើនឹង ៨៦,៧៣% ធៀបនឹងផែនការ ១១៦.៧០០.០០០ម<sup>២</sup> ក៏អង្គភាព CMAC បានទទួលលទ្ធផលក្នុងការស្រាវជ្រាវចម្ការមិនគ្រាប់ថ្មីលើផ្ទៃដីរហូតដល់ទៅ៩០.២៤២.៥៧៩ម<sup>២</sup> ដោយប្រើប្រាស់ធនធានមានស្រាប់ (មិនបង្កើតក្រុមថ្មី) ។ ទន្ទឹមនឹងនេះ អង្គភាព CMAC បានរកឃើញ និងកំទេចចោលគ្រាប់មិននិងយុទ្ធភណ្ឌមិនទាន់ផ្ទុះគ្រប់ប្រភេទរហូតដល់ចំនួន ៨៨.៧៩៩ គ្រាប់ ដូចបានរៀបរាប់ក្នុងតារាងខាងក្រោម ។

**តារាងសង្ខេបលទ្ធផលបោសសម្អាតមិនឆ្នាំ២០២១**

<b>✚ លទ្ធផលប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតផ្ទៃដី ក្នុងឆ្នាំ២០២១៖</b>	<b>១០១.២១៨.៤៧៤ ម<sup>២</sup></b>
» បានបោសសម្អាតផ្ទៃដីចម្ការមិនទំហំ:	៦០.២២១.១៥៣ ម <sup>២</sup>
» បានបោសសម្អាតផ្ទៃដីចម្ការគ្រាប់ ទំហំ:	៣៥.៨២៣.០៩២ ម <sup>២</sup>
» បានបោសសម្អាតផ្ទៃដីដើម្បីសុវត្ថិភាព និងស្រាវជ្រាវ ទំហំ:	៥.១៧៤.២២៩ ម <sup>២</sup>
<b>✚ បានរកឃើញនិងកម្ទេចចោលគ្រាប់មិន និងយុទ្ធភណ្ឌមិនទាន់ផ្ទុះ ដូចខាងក្រោម៖</b>	
» បានរកឃើញនិងកម្ទេចចោលមិនប្រឆាំងមនុស្ស ចំនួន:	១៧.២៩៣ គ្រាប់
» បានរកឃើញនិងកម្ទេចចោលមិនប្រឆាំងរថក្រោះ ចំនួន:	៣៣៧ គ្រាប់
» បានរកឃើញនិងកម្ទេចចោលមិនថ្លៃ ចំនួន:	១៨ គ្រាប់
» រកឃើញនិងកម្ទេចចោលយុទ្ធភណ្ឌមិនទាន់ផ្ទុះ ចំនួន:	៧១.១៥១ គ្រាប់
» បានរកឃើញនិងកម្ទេចចោលគ្រាប់កាំភ្លើងធុនតូច ទម្ងន់	១៦.៥៦២ គ.ក
<b>✚ លទ្ធផលស្រាវជ្រាវ និងដាក់ស្លាកសញ្ញាសម្គាល់ចម្ការមិនគ្រាប់:</b>	
» បានបោះស្លាកសញ្ញាសំគាល់ព្រំប្រទល់ចម្ការមិនប្រវែង:	៥១.២១៩ ម
» បានរកឃើញចម្ការមិនគ្រាប់ថ្មី ចំនួន:	៥៧៤ ចម្ការ (ទំហំ: ៩០.២៤២.៥៧៩ ម <sup>២</sup> )
<b>✚ ឆ្លើយតបតាមសំណើ «EOD Calls» ចំនួន:</b>	<b>៣.៧៥០ សំណើ</b>

សកម្មភាពអប់រំនិងកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់មិន របស់អង្គការ CMAC ជាការងារបញ្ជ្រាបចំណេះ ដឹងអំពីគ្រោះថ្នាក់មិននិងយុទ្ធភណ្ឌមិនទាន់ផ្ទះដល់ប្រជាពលរដ្ឋក្នុងមូលដ្ឋានតាមតំបន់ដែលមានការគ ម្រាមកំហែងដោយសារមិន និងយុទ្ធភណ្ឌមិនទាន់ផ្ទះ ។ ការងារនេះត្រូវអនុវត្តជាប្រចាំ ជាមួយប្រជា ពលរដ្ឋ ដោយសហការជាមួយប៉ូលីសជាតិ និងអាជ្ញាធរមូលដ្ឋានគ្រប់លំដាប់ថ្នាក់ ចាប់ពីថ្នាក់ភូមិឡើង។ ដោយមានការចូលរួមយ៉ាងស្រស់ស្រាយ ពីសំណាក់ក្រុមចល័តក្នុងអង្គការ បណ្តាញមិនសហគមន៍/ បណ្តាញយុទ្ធភណ្ឌមិនទាន់ផ្ទះសហគមន៍ស្ម័គ្រចិត្ត និងប៉ូលីសជាតិ ក្នុងឆ្នាំ២០២១ អង្គការCMAC បាន ចុះអប់រំដល់ក្រុមមនុស្សគោលដៅចំនួន១៧.២១៤លើក តាមផ្ទះ៥៦៥.៣៥៩ខ្នងផ្ទះ ក្នុងភូមិចំនួន ១០.២៤៤ ដោយមានមនុស្សចូលរួមសរុប ចំនួន៩២៤.៦៩២នាក់ ក្នុងនោះស្រ្តីចំនួន ៤០៧.០៤៧នាក់ បុរសចំនួន៣៧៧.១០៥នាក់ កុមារក្នុងសាលារៀនចំនួន៨៤.១៨៧នាក់ និងកុមារក្រៅសាលារៀនចំនួន ៥៦.៣៥៣នាក់ ។

ផ្អែកលើលទ្ធផលក្នុងឆ្នាំ២០២១ កន្លងទៅនេះ អង្គការCMAC នឹងខិតខំបន្តអនុវត្តផែនការ បោសសម្អាតមិនរបស់ខ្លួន ដើម្បីចូលរួមអនុវត្តផែនការនិងគោលនយោបាយជាតិខាងលើ។ ដូច្នោះ ក្នុងឆ្នាំ ២០២២ CMAC មានផែនការបោសសម្អាតផ្ទៃដីដែលមានបញ្ហាមិននិងយុទ្ធភណ្ឌមិនទាន់ផ្ទះ ទំហំ ១២៥.០០០.០០០ម<sup>២</sup> ក្នុងនោះផ្ទៃដីចំការមិនទំហំ ៧៥.០០០.០០០ម<sup>២</sup> និងផ្ទៃដីចំការគ្រាប់ទំហំ ៥០.០០០.០០០ម<sup>២</sup> ។ ទន្ទឹមនឹងនេះ ក្រុមការងារជំនាញ CMAC នឹងត្រៀមឆ្លើយតបសំណើបន្ទាន់ (EOD Calls) ៤.០០០សំណើ ត្រៀមប្រមូលនិងកម្ទេចចោលគ្រាប់មិន/យុទ្ធភណ្ឌមិនទាន់ផ្ទះចំនួន ៥០.០០០ គ្រាប់ និងសិក្សាស្រាវជ្រាវព័ត៌មានបច្ចេកទេសចំការមិន/គ្រាប់ ឲ្យបានផ្ទៃដីពី ៩.០០០ - ១០.០០០ហិកតា ។

នៅក្នុងផ្ទៃដីទំហំ ១២៥.០០០.០០០ម<sup>២</sup> ដែលបានដៅក្នុងផែនការឆ្នាំ២០២២ គឺមានតែផ្ទៃដី ទំហំ១១៤.២២៧.៥០០ម<sup>២</sup> ប៉ុណ្ណោះ ដែលមានថវិកាគាំទ្រក្នុងការបោសសម្អាត ហើយផ្ទៃដីទំហំ ១០.៧៧២.៥០០ម<sup>២</sup> កំពុងរង់ចាំការអនុម័តលើថវិកាគាំទ្រ ។

**តារាងគម្រោងថវិកា ឆ្នាំ២០២២**

ប្រភេទគម្រោង	ចំនួនគម្រោង	ថវិកា
<b>១. គម្រោងអនុម័តរួច</b>		
▶ I. គម្រោងបោសសម្អាតមិន និងយុទ្ធភណ្ឌមិនទាន់ផ្ទះ	១៨	\$១៤.៤០៧.២៧៩
▶ II. គម្រោងគាំទ្រការអភិវឌ្ឍន៍ក្រោយបោសសម្អាតមិន និងកិច្ចសហការបច្ចេកទេស	១២	\$១.៤៧៥.៩៥៣
<b>សរុបថវិកាគម្រោងអនុម័តរួច (I+II)</b>	<b>៣០</b>	<b>\$១៥.៨៨៣.២៣២</b>
<b>២. គម្រោងកំពុងចរចា</b>	<b>០៥</b>	<b>\$៣.៥៩៧.០០០</b>
<b>សរុបគម្រោង និងថវិកា (១ + ២)</b>	<b>៣៥</b>	<b>\$១៩.៤៨០.២៣២</b>

**កំណត់សម្គាល់៖** ទំហំថវិកាក្នុងគម្រោងខាងលើនេះ មិនមែនសម្រាប់អនុវត្តការចំណាយតែក្នុងឆ្នាំ ២០២២ នោះទេ មានគម្រោងខ្លះ បន្តពីឆ្នាំ២០២១ និងគម្រោងមួយចំនួនទៀត បន្តទៅដល់ឆ្នាំ២០២៣ និងឆ្នាំ២០២៥ ឯណោះ។

**១. សេចក្តីផ្តើម**

ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រសកម្មភាពមិនថ្នាក់ជាតិ ២០១៨ - ២០២៥ ត្រូវបានកាសជាផ្លូវការដោយសម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ ហ៊ុន សែន នាយករដ្ឋមន្ត្រី នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា នៅក្នុងមហាសន្និបាតសកម្មភាពមិនថ្នាក់ជាតិ ៖ ឆ្ពោះទៅរកកម្ពុជាគ្មានគ្រាប់មីន ឆ្នាំ២០២៥ ៖ ក្នុងអាគារវិមានសន្តិភាព រាជធានីភ្នំពេញ កាលពីថ្ងៃទី១៦-១៧ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០១៨។ គោលបំណងមហាសន្និបាតនេះ គឺដើម្បីរៀបចំប្រតិបត្តិការដោះមីនទាំងអស់ និងប្រកាសជាផ្លូវការនូវផែនការយុទ្ធសាស្ត្រសកម្មភាពមិនថ្នាក់ជាតិ ២០១៨ - ២០២៥ ក្នុងទិសដៅពង្រឹងចក្ខុវិស័យសកម្មភាពមិននៅកម្ពុជា។

ផ្អែកលើផែនការយុទ្ធសាស្ត្រសកម្មភាពមិនថ្នាក់ជាតិ ២០១៨ - ២០២៥ ដែលអនុម័តដោយរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជានាថ្ងៃទី១២ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១៧ បានបង្ហាញឲ្យឃើញថា កម្ពុជានៅមានផ្ទៃដីដែលមានបញ្ហាមីននិងយុទ្ធភណ្ឌមិនទាន់ផ្ទុះ ទំហំ ១.៩៧០ គ.ម<sup>២</sup> នៅទូទាំងប្រទេស ក្នុងនោះផ្ទៃដីចំការមីន មានទំហំ ៩៤៦គ.ម<sup>២</sup> និង ផ្ទៃដីចំការគ្រាប់មីនមានទំហំ ៣៧៩ គ.ម<sup>២</sup> និងផ្ទៃដីចំការគ្រាប់បែកចង្កោម មានទំហំ ៦៤៥ គ.ម<sup>២</sup>។

ឆ្លើយតបនឹងបញ្ហាដែលនៅសេសសល់ខាងលើនេះ ថ្នាក់ដឹកនាំមជ្ឈមណ្ឌលសកម្មភាពកំចាត់មីនកម្ពុជា (CMAC) បានខិតខំរិះរកគ្រប់មធ្យោបាយសម្រាប់អង្គការរបស់ខ្លួនក្នុងការពង្រឹងល្បឿនបោសសម្អាតមីននិងយុទ្ធភណ្ឌមិនទាន់ផ្ទុះ ដើម្បីឆ្លើយតបតាមគោលនយោបាយ និងទិសដៅរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល សម្រាប់កម្ពុជាគ្មានមីនឆ្នាំ២០២៥ ដ៏ខ្លីខាងមុខនេះ។ ផែនការឆ្នាំ២០២២ ដែលជាផែនទីបង្ហាញផ្លូវរបស់អង្គការ CMAC ត្រូវបានរៀបចំឡើងដោយមានការគិតគូរម៉ត់ចត់ អំពីសមត្ថភាព និងលទ្ធភាពប្រតិបត្តិការរបស់ខ្លួនស្របតាមសភាពការណ៍សកម្មភាពមិនជាតិ អន្តរជាតិ និងឆ្លើយតបតាមគោលនយោបាយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល ។ ឯកសារផែនការឆ្នាំ២០២២ នេះ នឹងរំលេចអំពី ផែនការបោសសម្អាតមីន និងយុទ្ធភណ្ឌមិនទាន់ផ្ទុះ ឆ្នាំ២០២២ ស្របជាមួយ ផែនការគ្រប់គ្រងប្រតិបត្តិការផែនការអប់រំយល់ដឹងពីមីន និងយុទ្ធភណ្ឌមិនទាន់ផ្ទុះ ផែនការ គម្រោង ថវិកា និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ ដោយកំណត់ច្បាស់អំពីផែនការសកម្មភាពគន្លឹះ ឆ្នាំ២០២២ និង ទិសដៅខាងមុខ និងការគ្រប់គ្រងហានិភ័យរបស់អង្គការ ។

**២. សង្ខេបលទ្ធផលបោសសម្អាតមីន ឆ្នាំ២០២១**

សកម្មភាពការងារក្នុង ឆ្នាំ២០២១ មានការប្រែប្រួលបន្ទាន់ និងត្រូវបានផ្លាស់ប្តូរយ៉ាងឆាប់រហ័សដើម្បីឆ្លើយតបទៅនឹងយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ «កម្ពុជាគ្មានមីនប្រឆាំងមនុស្សឆ្នាំ២០២៥» ។ ដូច្នោះអង្គការ CMAC បានប្រើប្រាស់ធនធាន ដែលមានស្រាប់ ផ្តោតលើការស្រាវជ្រាវចម្ការមីន/គ្រាប់ ដើម្បីដាក់ចូលក្នុងផែនការប្រចាំឆ្នាំនាពេលខាងមុខនេះ ។

**២.១. លទ្ធផលប្រតិបត្តិការសង្ខេប**

ចំនួនគ្រាប់មីននិងយុទ្ធកណ្ណមិនទាន់ផ្ទុះសរុប: ៨៨.៧៩៩ គ្រាប់

អង្គភាព CMAC បានប្រើប្រាស់គ្រប់មធ្យោបាយនិងនីតិវិធី ដោយធ្វើសមាហរណកម្មកម្លាំង មនុស្ស និងគ្រឿងចក្រ គ្រឿងចក្រ និងសុនខ មនុស្ស គ្រឿងចក្រ សុនខ បញ្ចូលគ្នា ជាដើម។ សរុប លទ្ធផលក្នុងរយៈពេល ១២ខែ ឆ្នាំ២០២១ កន្លងទៅនេះ អង្គភាពCMAC ធ្វើការបោសសម្អាតផ្ទៃដីបាន តែ ១០១.២១៨.៤៧៤ ម<sup>២</sup> ស្មើនឹង ៨៦,៧៣% ធៀបនឹងផែនការ ១១៦.៧០០.០០០ម<sup>២</sup> ។ មូលហេតុ ធ្វើឲ្យលទ្ធផលផ្ទៃដីបោសសម្អាតមិនធ្លាក់ក្រោមផែនការ គឺដោយសារការប្រើប្រាស់ធនធានដែលមាន ស្រាប់ (មិនបានបង្កើតក្រុមថ្មី) ដើម្បីស្រាវជ្រាវចម្ការមីន/គ្រាប់ថ្មីក្នុងរយៈពេល១២ខែកន្លងទៅ ដោយ ទទួលបានលទ្ធផលផ្ទៃដីស្រាវជ្រាវរកឃើញថ្មី មានរហូតដល់ទៅ៩០.២៤២.៥៧៩ម<sup>២</sup>។ លទ្ធផល សង្ខេប ដូចបានបង្ហាញជូនខាងក្រោម៖

<b>📌 លទ្ធផលប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតផ្ទៃដី ក្នុងឆ្នាំ២០២១៖</b>	<b>១០១.២១៨.៤៧៤ ម<sup>២</sup></b>
» បានបោសសម្អាតផ្ទៃដីចម្ការមីនទំហំ:	៦០.២២១.១៥៣ ម <sup>២</sup>
» បានបោសសម្អាតផ្ទៃដីចម្ការគ្រាប់ ទំហំ:	៣៥.៨២៣.០៩២ ម <sup>២</sup>
» បានបោសសម្អាតផ្ទៃដីដើម្បីសុវត្ថិភាព និងស្រាវជ្រាវ ទំហំ:	៥.១៧៤.២២៩ ម <sup>២</sup>
<b>📌 បានរកឃើញនិងកម្ទេចចោលគ្រាប់មីន និងយុទ្ធកណ្ណមិនទាន់ផ្ទុះ ដូចខាងក្រោម៖</b>	
» បានរកឃើញនិងកម្ទេចចោលមីនប្រឆាំងមនុស្ស ចំនួន:	១៧.២៩៣ គ្រាប់
» បានរកឃើញនិងកម្ទេចចោលមីនប្រឆាំងរថក្រោះ ចំនួន:	៣៣៧ គ្រាប់
» បានរកឃើញនិងកម្ទេចចោលមីនថ្លៃ ចំនួន:	១៨ គ្រាប់
» រកឃើញនិងកម្ទេចចោលយុទ្ធកណ្ណមិនទាន់ផ្ទុះ ចំនួន:	៧១.១៥១ គ្រាប់
» បានរកឃើញនិងកម្ទេចចោលគ្រាប់កាំភ្លើងធុនតូច ទម្ងន់	១៦.៥៦២ គ.ក
<b>📌 លទ្ធផលស្រាវជ្រាវ និងដាក់ស្លាកសញ្ញាសម្គាល់ចម្ការមីន/គ្រាប់:</b>	
» បានបោះស្លាកសញ្ញាសំគាល់ព្រំប្រទល់ចម្ការមីនប្រវែង:	៥១.២១៩ ម
» បានរកឃើញចម្ការមីន/គ្រាប់ថ្មី ចំនួន:	៥៧៤ ចម្ការ (ទំហំ: ៩០.២៤២.៥៧៩ ម <sup>២</sup> )
<b>📌 ឆ្លើយតបតាមសំណើ «EOD Calls» ចំនួន:</b>	<b>៣.៧៥០ សំណើ</b>

**២.២. លទ្ធផលអប់រំ និងកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់មីន**

កម្មវិធីអប់រំយល់ដឹងអំពីគ្រោះថ្នាក់មីនរបស់អង្គភាព CMAC ចែកចេញជា ៤ ប្រភេទ៖ (១) គ្រប់ក្រុមចល័តរបស់CMAC មានជំនាញអប់រំយល់ដឹងអំពីគ្រោះថ្នាក់មីន (២)ក្រុមកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ មីនសហគមន៍ (CBMRR) (៣)ក្រុមកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់យុទ្ធកណ្ណមិនទាន់ផ្ទុះសហគមន៍(CBURR) និង (៤)ប៉ូលីសជាតិ។ ក្រុមជំនាញអប់រំយល់ដឹងអំពីគ្រោះថ្នាក់មីនទាំងនេះ បានចុះអប់រំដោយផ្ទាល់ និងពន្យល់បង្ហាញដល់លំនៅដ្ឋានចំពោះក្រុមមនុស្សងាយរងគ្រោះ ដូចជាកុមារាកុមារីដែលជាសិស្ស



សាលានៅតាមតំបន់ដែលរងគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីន អំពីគ្រោះថ្នាក់របស់វា ឲ្យបានស្គាល់ និងចំណាំ រូបរាងមីន និងគ្រាប់មិនទាន់ផ្ទះគ្រប់ប្រភេទ កុំឲ្យប៉ះពាល់គ្រាប់មីន និងគ្រាប់មិនទាន់ផ្ទះ និងចេះវាយ ការណ៍ជូនអាជ្ញាធរមូលដ្ឋានជាដើម។ អង្គការ CMAC បានកសាងបណ្តាញមីនស្ម័គ្រចិត្តរបស់ខ្លួន ចាប់ពីថ្នាក់ខេត្តរហូតដល់ថ្នាក់ភូមិ សហការជាមួយកម្លាំងប៉ូលីសមូលដ្ឋាន ដើម្បីផ្តល់សេវាកម្មដល់មុខ ផ្ទះរបស់ប្រជាពលរដ្ឋដែលងាយរងគ្រោះថ្នាក់ ដោយសម្រេចលទ្ធផលក្នុងឆ្នាំ២០២១ ដូចខាងក្រោម៖

- អប់រំដល់ក្រុមមនុស្សគោលដៅចំនួន៖
  - ▶ ១៧.២១៤ លើក
  - ▶ ៥៦៥.៣៥៩ ឧ្មងផ្ទះ ក្នុងភូមិចំនួន ១០.២៤៤
  - ▶ មនុស្សចូលរួមសរុប ៩២៤.៦៩២នាក់៖
    - ✚ ស្ត្រីចំនួន៤០៧.០៤៧នាក់
    - ✚ បុរសចំនួន ៣៧៧.១០៥នាក់
    - ✚ កុមារក្នុងសាលារៀនចំនួន៨៤.១៨៧នាក់
    - ✚ កុមារក្រៅសាលារៀនចំនួន៥៦.៣៥៣នាក់

### ៣. សមាហរណកម្មផែនការ ឆ្នាំ២០២២

#### ៣.១. ផែនការបោសសម្អាតមីន និងយុទ្ធសាស្ត្រមីនទាន់ផ្ទះ ឆ្នាំ២០២២

##### ៣.១.១. ផែនការប្រតិបត្តិការ

យោងតាមបទពិសោធន៍ក្នុងការអនុវត្តការងារប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីនឆ្នាំ២០២១ អង្គការ CMAC បានបន្តរក្សាលទ្ធផលប្រតិបត្តិការរបស់ខ្លួនប្រកបដោយជោគជ័យតាមផែនការកំណត់ ។ ផ្អែកលើលទ្ធផលខាងលើ និងការវិភាគអំពីកម្លាំងជាក់ស្តែង រួមនិងការអនុវត្តវិធីសាស្ត្រសមាហរណកម្មគ្រឿងចក្រ និងក្រុមចល័តតូច-ធំ ដែលបានរៀបចំឡើងតាមលក្ខណៈបច្ចេកទេសប្រតិបត្តិការ អង្គការ CMAC បន្តរក្សាមហិច្ឆតារបស់ខ្លួនក្នុងការសម្អាតផ្ទៃដីដែលមានបញ្ហាមីនក្នុងឆ្នាំ២០២២ ដើម្បីឆ្លើយតបតាមផែនការបោសសម្អាតមីនថ្នាក់ជាតិ ២០១៨ - ២០២៥ ដែលរាជរដ្ឋាភិបាលបានប្រកាសជាផ្លូវការ (តារាង ១)។

**តារាង១: Land Release Projection** (Source: CMAA)

Hazardous Area	Total Areas to be Released (2018-2025)	Planned Release 2018-2025							
		2018 (Km <sup>2</sup> )	2019 (Km <sup>2</sup> )	2020 (Km <sup>2</sup> )	2021 (Km <sup>2</sup> )	2022 (Km <sup>2</sup> )	2023 (Km <sup>2</sup> )	2024 (Km <sup>2</sup> )	2025 (Km <sup>2</sup> )
Landmines	877	109.6	109.6	109.6	109.6	109.6	109.6	109.6	109.6
Cluster Munitions	499	62	62	62	62	62	62	62	62
ERW	333	42	42	42	42	42	42	42	42
<b>Total LR Projection</b>	<b>1,709</b>	<b>214</b>	<b>214</b>	<b>214</b>	<b>214</b>	<b>214</b>	<b>214</b>	<b>214</b>	<b>214</b>

\*\*\*Note: The figure above is extracted from NMAS 2018-2025 Annex B: Land Release Projection 2018-2025

អង្គការ CMACបានរៀបចំកម្លាំង វិធីសាស្ត្រ និងយុទ្ធសាស្ត្រ របស់ខ្លួនរួចជាស្រេច ដោយមានមហិច្ឆតាបោសសម្អាតផ្ទៃដីដែលមានបញ្ហាមីនទំហំ **១២៥.០០០.០០០ ម<sup>២</sup>** ក្នុងឆ្នាំ២០២២ ដ៏ខ្លីខាងមុខនេះ ដូចបានរៀបរាប់ខាងក្រោម៖

ផ្ទៃដីចម្ការមីនទំហំ:	៧៥.០០០.០០០ ម <sup>២</sup>
ផ្ទៃដីចម្ការគ្រាប់ ទំហំ:	៥០.០០០.០០០ ម <sup>២</sup>
ឆ្លើយតបសំណើបន្ទាន់ (EOD Calls) ចំនួន:	៥.០០០ សំណើ
ប្រមូលនិងកម្ទេចចោលគ្រាប់មីន/យុទ្ធសាស្ត្រមីនទាន់ផ្ទះចំនួន:	៥០.០០០ គ្រាប់
សិក្សាស្រាវជ្រាវព័ត៌មានបច្ចេកទេសចម្ការមីន/គ្រាប់	៩.០០០ - ១០.០០០ហិកតា

៣.១.២. ស្ថានភាពគម្រោងជាក់ស្តែង

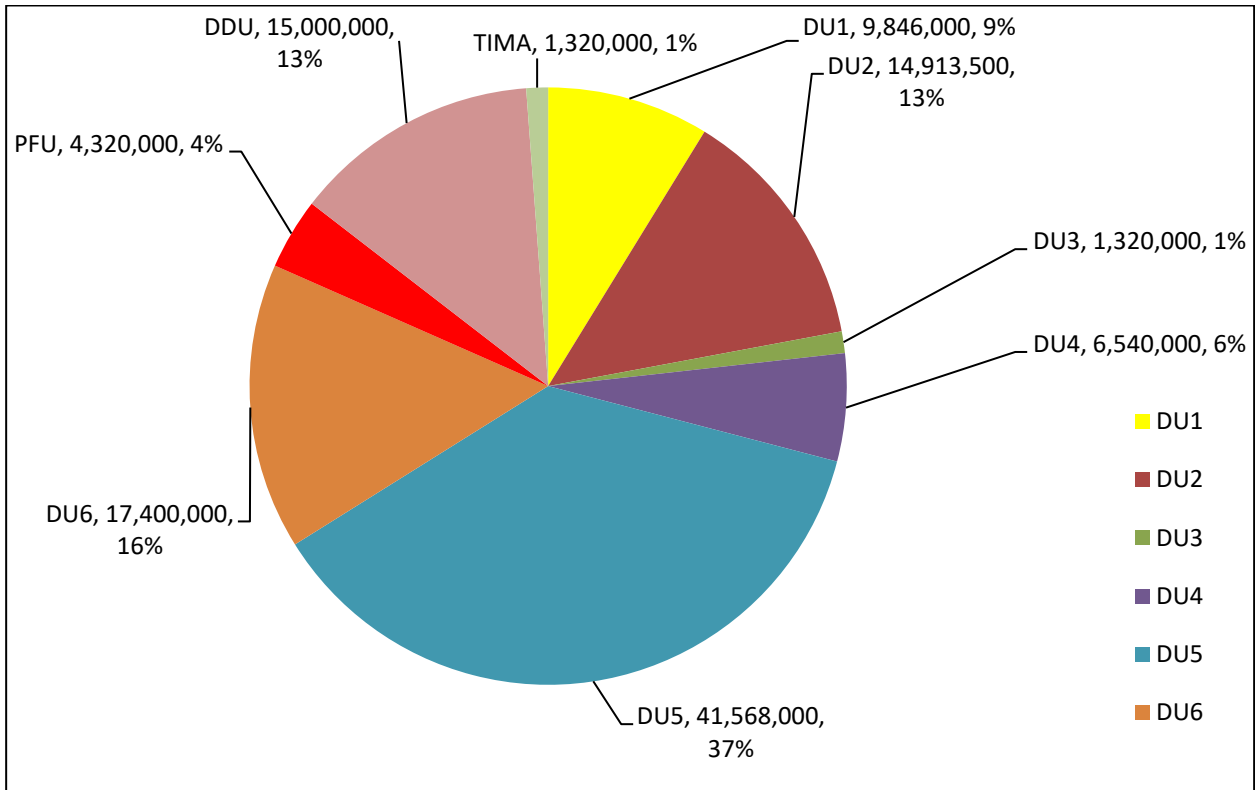
គម្រោងដែលអនុម័តរួច មានផ្ទៃដីសរុប៖		១១៤.២២៧.៥០០ម <sup>២</sup>
	ផ្ទៃដីចម្ការមិនទំហំ៖	៦៦.៥៣៩.៥០០ម <sup>២</sup>
	ផ្ទៃដីចម្ការគ្រាប់ទំហំ៖	៤៧.៦៨៨.០០០ម <sup>២</sup>

៣.១.៣. ប្រៀបធៀបផែនការ ជាមួយគម្រោងជាក់ស្តែង

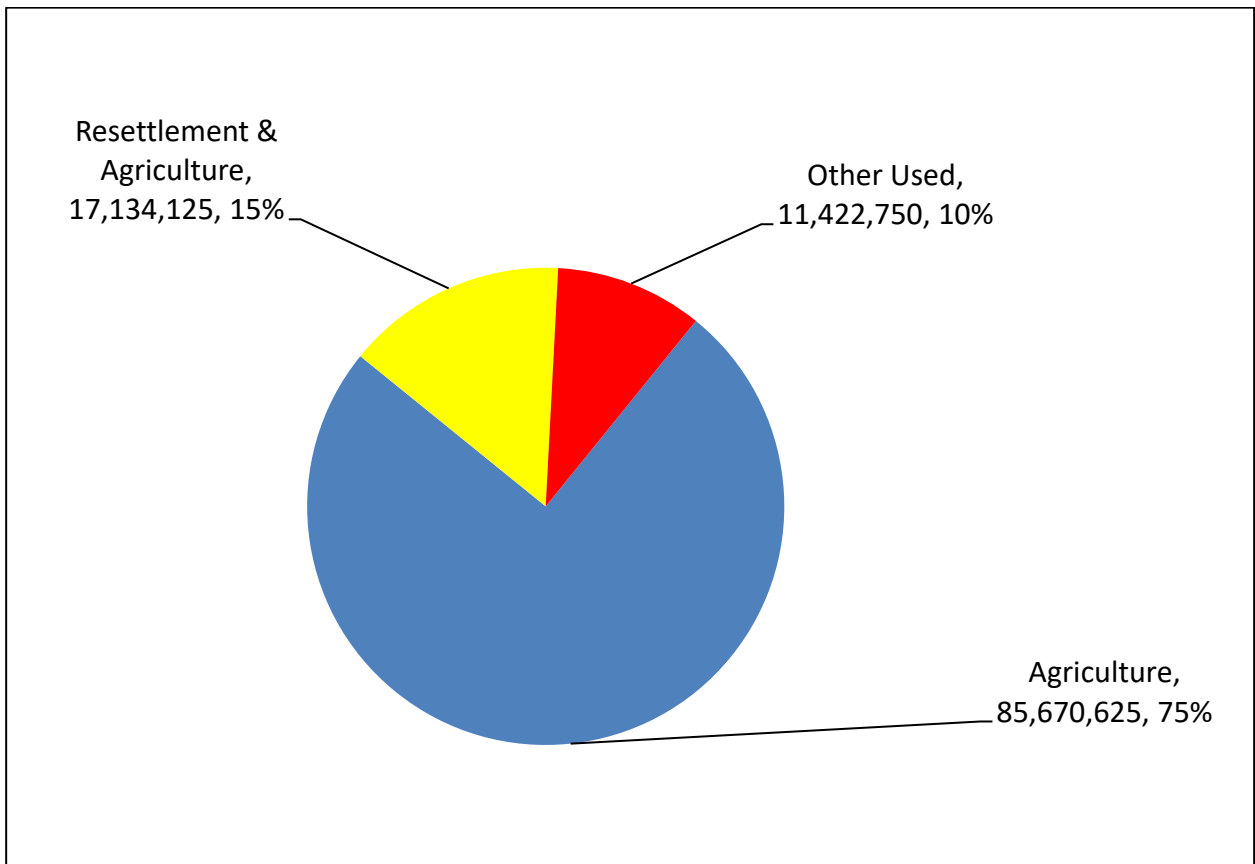
ល.រ	អធិប្បាយ	ទំហំបោសសម្អាត (ម <sup>២</sup> )
១	ផែនការប្រតិបត្តិការ២០២២	១២៥.០០០.០០០
២	ផ្ទៃដីគម្រោងដែលបានអនុម័តរួច	១១៤.២២៧.៥០០
៣	ផ្ទៃដីគម្រោងដែលកំពុងរកជំនួយបន្ថែម	១០.៧៧២.៥០០

៣.១.៤. ផែនការតាមកងឯកភាព

អង្គភាព	ផែនការទិសដៅ ឆ្នាំ២០២២ (ម <sup>២</sup> )	
	ផ្ទៃដីចម្ការមិន (ម <sup>២</sup> )	ភាគរយ (%)
កងឯកភាពកំចាត់មិនទី១	៩.៨៤៦.០០០	៨,៦២
កងឯកភាពកំចាត់មិនទី២	១៤.៩១៣.៥០០	១៣,០៦
កងឯកភាពកំចាត់មិនទី៣	១.៣២០.០០០	១,១៦
កងឯកភាពកំចាត់មិនមិនទី៤	៦.៥៤០.០០០	៥,៧៣
កងឯកភាពកំចាត់មិនមិនទី៥	៤១.៥៦៨.០០០	៣៦,៣៩
កងឯកភាពកំចាត់មិនមិនទី៦	១៧.៤០០.០០០	១៥,២៣
ទីបញ្ជាការជួរមុខខេត្តប៉ៃលិន	៤.៣០០.០០០	៣,៧៨
អង្គភាពបោសសម្អាតមិនគាំទ្រការអភិវឌ្ឍ	១៥.០០០.០០០	១៣,១៣
វិទ្យាស្ថានបច្ចេកទេសសកម្មភាពមិន	១.៣២០.០០០	១,១៦
ទីបញ្ជាការដ្ឋានស៊ីម៉ង់ត៍កំពង់ចាម	២.០០០.០០០	១,៧៥
<b>សរុបរួម៖</b>	<b>១១៤.២២៧.៥០០</b>	<b>១០០%</b>



៥.១.៥. ផែនការសេដ្ឋកិច្ចសង្គម ប្រចាំឆ្នាំ២០២២



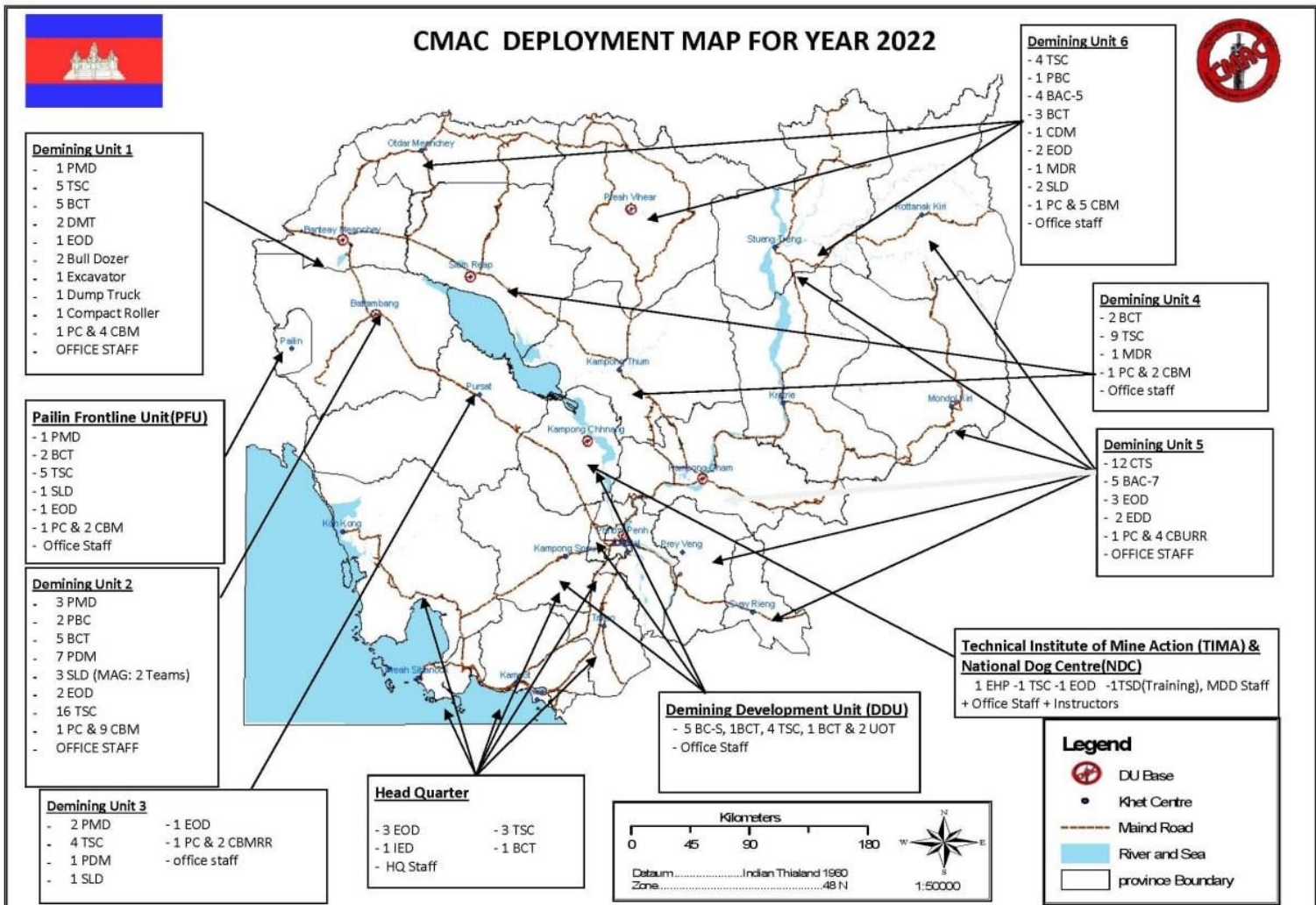
៣.១.៦. ការពង្រាយកម្លាំងប្រតិបត្តិការឆ្នាំ២០២២

ក្នុងឆ្នាំ២០២២ អង្គភាព CMAC បានរៀបចំកម្លាំងតាមមុខសញ្ញា ត្រៀមអនុវត្តផែនការ និងគោលដៅរៀងៗខ្លួន។ សមាហរណកម្មកម្លាំងត្រឹមត្រូវតាមមុខសញ្ញាកំណត់ គឺជាគន្លឹះជោគជ័យក្នុងកិច្ចប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីនរបស់អង្គភាព គឺ ចំណេញពេលវេលា និងទទួលបានលទ្ធផលខ្ពស់ ប្រកបដោយគុណភាព ។

លរ	ប្រភេទក្រុម	អក្សរកាត់	ចំនួនក្រុម ក្នុងផែនការ២០២២
១	កងអនុសេនាតូចបោសសម្អាតមីន	PMD	7
២	កងអនុសេនាតូចគ្រឿងចក្រកាត់គុម្ពាតព្រៃ	PBC	3
៣	ក្រុមជំនាញគ្រឿងចក្រកាត់គុម្ពាតព្រៃនិងបោសសម្អាតមីន	BCT	16
៤	ក្រុមជំនាញគ្រឿងចក្រកាត់គុម្ពាតព្រៃគាំទ្រការបោសសម្អាតមីន	BC-S	11
៥	ក្រុមគ្រឿងចក្រអភិវឌ្ឍន៍	BC-D	6
៦	កងអនុសេនាតូចគ្រឿងចក្រកម្ទេចមីន	PDM	8
៧	ក្រុមជំនាញគ្រឿងចក្រកម្ទេចមីន	DMT	2
៨	ក្រុមជំនាញគ្រឿងចក្របោសសម្អាតគ្រាប់បែកចង្កោម	CDM	1
៩	ក្រុមជំនាញសុនខហិតរកមីនខ្សែខ្លី	SLD	7
១០	ក្រុមជំនាញសុនខហិតរកយុទ្ធភ័ណ្ណមីនទាន់ផ្ទះ	EDD	2
១១	ក្រុមជំនាញសុនខស្រាវជ្រាវបច្ចេកទេសចំការមីន	TSD	1
១២	ក្រុមជំនាញស្រាវជ្រាវបច្ចេកទេសនិងបោសសម្អាតមីន	TSC	53
១៣	ក្រុមជំនាញស្រាវជ្រាវបច្ចេកទេសនិងបោសសម្អាតមីន	TSC	1
១៤	ក្រុមជំនាញស្រាវជ្រាវបច្ចេកទេសព័ត៌មានគ្រាប់បែកចង្កោម	CTS	18
១៥	ក្រុមជំនាញបោសសម្អាតយុទ្ធភ័ណ្ណតាមអតីតសមរកូមី	BAC-7	3
១៦	ក្រុមជំនាញបោសសម្អាតយុទ្ធភ័ណ្ណតាមអតីតសមរកូមី	BAC-5	4
១៧	កងអនុសេនាតូចបោសសម្អាតសំណល់ជាតិផ្ទះតាមអតីតសមរកូមី	MPB( BAC14 )	3
១៨	ក្រុមជំនាញកម្ទេចគ្រាប់យុទ្ធភ័ណ្ណមីនទាន់ផ្ទះ	EOD	2
១៩	ក្រុមអន្តរាគមន៍ឆ្លើយតបកំទេចសំណល់ជាតិផ្ទះក្រោយសង្គ្រាម	EOD	12
២០	ក្រុមជំនាញកណ្តុរហិតរកមីន	MDR	2
២១	ភ្នាក់ងារអប់រំកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ដោយសារមីនតាមសហគមន៍	DFP+PC	34
២២	ក្រុមជំនាញសុនខហិតរកសារជាតិផ្ទះកែច្នៃប្រឆាំងភេរវកម្ម	IED	1
២៣	ក្រុមជំនាញប្រតិបត្តិការក្រោមទឹក	UOT	2
<b>សរុប</b>			<b>199</b>

៣.១.៧. ផែនទីពង្រាយកម្លាំងប្រតិបត្តិការឆ្នាំ២០២២

ការពង្រាយកម្លាំងតាមគោលដៅ ជាទូទៅផ្អែកតាមទីតាំងឈរជើងរបស់អង្គភាពចំណុះរបស់ CMAC ។ ក្នុងឆ្នាំ២០២២នេះ កងឯកភាពកំចាត់មីនទី១ ផ្ដោតលើគោលដៅខេត្តបន្ទាយមានជ័យ កងឯកភាពកំចាត់មីនទី២ ផ្ដោតលើខេត្តបាត់ដំបង កងឯកភាពជួរមុខខេត្តប៉ៃលិន បោសសម្អាតមីនក្នុងខេត្តប៉ៃលិន កងឯកភាពកំចាត់មីនទី៣ ប្រតិបត្តិការក្នុងខេត្តពោធិសាត់ កងឯកភាពកំចាត់មីនទី៤ ផ្ដោតលើខេត្តចំនួនពីរ គឺសៀមរាប និងកំពង់ធំ កងឯកភាពកំចាត់មីនទី៥ ប្រតិបត្តិការក្នុងខេត្តចំនួនប្រាំ គឺ ព្រៃវែង ស្វាយរៀង មណ្ឌលគីរី រតនគិរី និងស្ទឹងត្រែង កងឯកភាពកំចាត់មីនទី៦ ផ្ដោតលើខេត្តចំនួនបី គឺស្ទឹងត្រែង ព្រះវិហារ និងឧត្តមានជ័យ អង្គភាព DDUប្រតិបត្តិការក្នុងខេត្តចំនួនបួន គឺកំពង់ស្ពឺ កំពង់ឆ្នាំង និងភ្នំពេញ អង្គភាពTIMAនិងមណ្ឌលសុខជាតិ ផ្ដោតលើខេត្តកំពង់ឆ្នាំង និងទីបញ្ជាការភ្នំពេញ ក៏មានកម្លាំងអន្តរាគមន៍និងប្រតិបត្តិការរបស់ខ្លួនក្នុងខេត្ត កោះកុង ព្រះសីហនុ កែប កំពង់ស្ពឺ តាកែវ និងរាជធានីភ្នំពេញ ។



### ៣.២. ផែនការគ្រប់គ្រងប្រតិបត្តិការ

#### ៣.២.១. ទិសដៅប្រតិបត្តិការ

- កែសម្រួលកំលាំងប្រតិបត្តិការបោសសំអាតមិននៅភាគខាងលិចនិងខាងជើង ឆ្ពោះទៅកាន់តំបន់ភាគខាងត្បូងនៃប្រទេស ដើម្បីរំដោះខេត្តដែលនៅសល់បញ្ហាតិចតួច អោយលែងមានបញ្ហាមិន ។
- ពង្រីកនិងធ្វើកំណែទម្រង់កំលាំងប្រតិបត្តិការស្រាវជ្រាវបច្ចេកទេសនិងបោសសំអាតគ្រាប់បែកចង្កោមនៅភាគខាងកើត ពិសេសគម្រោងជំនួយរបស់ សហរដ្ឋអាមេរិក ។
- ពង្រីកការបោសសំអាតមិនលើតំបន់អាទិភាពជាដីសាធារណៈដូចជា តំបន់អភិរក្ស តំបន់ទេសចរណ៍ បរិស្ថាន ទីតាំងដីសម្បទានសង្គម និងដីកម្មសិទ្ធិឯកជនគ្រួសារក្រីក្រ ដើម្បីសុវត្ថិភាព និងការអភិវឌ្ឍន៍ ។
- បន្តអនុវត្តវិធីសាស្ត្ររំដោះភូមិមួយឱ្យអស់ការគម្រាមកំហែងដោយសារមីន/ស.ផ.ស នៅតំបន់ភាគខាងត្បូង ខាងលិច និងខាងជើងនៃប្រទេស
- ពង្រីកនីតិវិធីអនុវត្តរំដោះភូមិឃុំឱ្យអស់ការគម្រាមកំហែងដោយសារគ្រាប់បែកចង្កោម(Cluster Free Sites) នៅតំបន់ភាគខាងកើតនៃប្រទេស ។
- ពង្រីកការស្រាវជ្រាវបច្ចេកទេសគ្រប់ទីតាំងដែលធ្វើការស្រាវជ្រាវមូលដ្ឋានរួច ដើម្បីបង្កើនការរំដោះផ្ទៃដីសង្ស័យ និងកំណត់ទីតាំងតំបន់មានមីន/គ្រាប់មីនទាន់ផ្ទះពិតប្រាកដឱ្យបានកាន់តែច្បាស់ ដើម្បីធ្វើផែនការបោសសំអាតនាពេលអនាគត។
- សហការជាមួយអាជ្ញាធរ និងក្រសួងពាក់ព័ន្ធ ក្នុងការស្រាវជ្រាវគ្រាប់បែកគីមី។
- បង្កើនកិច្ចសហការជាមួយកងទ័ពតាមរយៈការហ្វឹកហ្វឺនជាជំនួយបច្ចេកទេស និងការការបោសសំអាតមីននៅតាមព្រំដែន។
- បន្តកិច្ចសហប្រតិបត្តិការដោះមីន CMAC-TMAC តាមបណ្តោយព្រំដែនកម្ពុជា ថៃ។

#### ៣.២.២. បច្ចេកទេស វិធីសាស្ត្រ និងនីតិវិធី

- រៀបចំនីតិវិធីអនុវត្តរំដោះភូមិឃុំឱ្យអស់ការគម្រាមកំហែងដោយសារគ្រាប់បែកចង្កោម(Cluster Free Sites) ដែលស្ថិតក្នុងទីតាំងបានកត់ត្រារួចក្នុង(BLS Polygon) ការកំណត់ទំហំ Cluster Sites ដើម្បីអនុវត្តនៅតំបន់ភាគខាងកើតនៃប្រទេស ។
- បង្កើនការយកចិត្តទុកដាក់ កែលំអបទដ្ឋានមានស្រាប់ឱ្យទាន់សម័យកាល បន្តស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍន៍បច្ចេកវិទ្យាដូចជា ម៉ាស៊ីនរាវមីនប្រភេទថ្មីៗ (Detector), សម្ភារសុវត្ថិភាព (Safety

tools), សម្ភារសិក្សាស្រាវជ្រាវ ជ្រូន(Drone) និង សុនខប្រតិបត្តិការស្រាវជ្រាវបច្ចេកទេស (Technical Survey Dogs)។

- អនុវត្តនិងពង្រីកការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធរាយការណ៍ Online (online reporting) តាមរយៈ Tablet សម្រាប់បញ្ជូនព័ត៌មាន និងរបាយការណ៍ពីទីវាលមកទីបញ្ជាការ។
- ពង្រីកទំហំវិសាលភាព និងពង្រឹងប្រសិទ្ធភាពនៃការគ្រប់គ្រងនិងប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធទិន្នន័យព័ត៌មាន។
- រៀបចំផ្លាស់ប្តូរបទពិសោធន៍គ្រប់គ្រងប្រតិបត្តិការទីវាល តាមរយៈការផ្លាស់ប្តូរកម្លាំងពីគម្រោងមួយទៅគម្រោងមួយ។
- ពង្រឹងការអនុវត្ត និងកែលម្អបទដ្ឋានប្រតិបត្តិការតាមការស្នើសុំ ឬបន្តអភិវឌ្ឍន៍វិធីសាស្ត្រ និងបច្ចេកវិជ្ជាដែលរកឃើញថ្មីៗ។
- ពង្រឹងនីតិវិធីនិងការត្រួតពិនិត្យការរៀបចំផែនការជ្រើសរើសចំការមីន។

**៣.២.៣. ការពង្រឹងគុណភាព សុវត្ថិភាព និងប្រសិទ្ធភាព**

- ពង្រឹងការងារត្រួតពិនិត្យគុណភាពប្រតិបត្តិការនៅគ្រប់លំដាប់ថ្នាក់។
- ឆ្លើយតបទាន់ពេល និងដោះស្រាយប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពនូវសំណើ និង តម្រូវការជំនួយបច្ចេកទេសផ្សេងៗ ពីគ្រប់បណ្តាអង្គភាព។
- តាមដាន និងវិភាគជាប្រចាំនូវទិន្នផលប្រតិបត្តិការ និងការអនុវត្តគំរោងប្រតិបត្តិការនានាឲ្យស្របតាមខ្លឹមសារគំរោង និងកិច្ចព្រមព្រៀង ។
- បន្តធ្វើកំណែទម្រង់ក្រុមប្រតិបត្តិការផ្សេងៗដូចជា ក្រុមសុនខ ក្រុមគ្រឿងចក្រ ក្រុមចល័ត ។ល។ ស្របតាមការ វិវឌ្ឍន៍នៃបច្ចេកវិទ្យា បច្ចេកទេស និងស្ថានភាពជាក់ស្តែង សំដៅបង្កើនប្រសិទ្ធភាពនៃកិច្ចប្រតិបត្តិការ។
- តាមដាននិងត្រួតពិនិត្យវិន័យ ឯកសណ្ឋាន បច្ចេកទេស គុណភាព ប្រសិទ្ធភាព និងការអនុវត្តន៍បទដ្ឋាន នៃគ្រប់កំណែប្រតិបត្តិការទាំងអស់។
- រៀបចំសិក្ខាសាលាផ្ទៃក្នុង ដើម្បីសិក្សា វាយតម្លៃ និងស្វែងរកគំនិតផ្តួចផ្តើមថ្មីៗ សំដៅលើកទឹកដៅពង្រឹង គុណភាព វិន័យ សុវត្ថិភាព និង ប្រសិទ្ធភាពប្រតិបត្តិការ។
- ពង្រឹងការគ្រប់គ្រងប្រតិបត្តិការឲ្យមានសុវត្ថិភាព១០០%។



**៣.២.៤. ការស្រាវជ្រាវបច្ចេកវិទ្យា និងហ្វឹកហ្វឺន**

- បន្តសិក្សាសាកល្បងពីការប្រើប្រាស់ម៉ាស៊ីនរាវមីន Advanced Landmines Imaging System (ALIS) នៅក្នុងចម្ការមីន។
- បន្តសិក្សាសាកល្បងសមត្ថភាពនៃការបែងចែករវាងគ្រាប់មីននិងអំបែង នៃម៉ាស៊ីនរាវមីន ALIS។
- ធ្វើការសិក្សាសាកល្បងសមត្ថភាព Air-compressor ជាមួយក្រុមហ៊ុនជប៉ុន Innovative Operations System (IOS) ជំនួសការចាក់កាយរកគ្រាប់មីនប្រឆាំងមនុស្ស។
- ធ្វើការសិក្សាសាកល្បងសមត្ថភាពហិកតរកគ្រាប់មីនរបស់កណ្តុរហិកតរកមីនដែលមកដល់ថ្មី។
- បន្តសិក្សាការប្រើប្រាស់សុនខហិកតមីនក្នុងការអនុវត្តវិធីសាស្ត្រជាសុនខស្រាវជ្រាវបច្ចេកទេសព័ត៌មានចំការមីន (Technical survey Dog) ជាមួយអង្គការ APOPO ។
- បន្តកែលម្អឯកសារហ្វឹកហ្វឺន និងបន្តផ្តល់ការហ្វឹកហ្វឺនជំនាញបច្ចេកទេសបោសសំអាតមីន សំរាប់សិក្ខាកាមស៊ីម៉ាក់ កងយោធពលខេមរភូមិន្ទ ប៉ូលីស និងអង្គការ/អង្គភាពបោសសំអាតមីននៃបណ្តាប្រទេសនានាក្នុងពិភពលោក។

**៣.២.៥. ការរៀបចំគ្រប់គ្រងកម្លាំង**

- សិក្សានិងកំណត់តម្រូវការបម្រែបម្រួលកំលាំងនិងការកែសម្រួលក្រុមប្រតិបត្តិការ ស្របតាមស្ថានភាព ប្រតិបត្តិការនិងទីសដៅ/ចរិតគម្រោង
- រើសបញ្ចូល កសាង និងហ្វឹកហ្វឺនបុគ្គលិកបោសសំអាតមីនថ្មី ជំនួសអ្នកចូលនិវត្តន៍
- រៀបចំនិងអនុវត្តផែនការ និងការហ្វឹកហ្វឺនអ្នកបន្តវេនគ្រប់ជំនាញ
- វាយតម្លៃតម្រូវការនិងផ្តល់ការហ្វឹកហ្វឺនជំនាញបន្ថែម សម្រាប់ប្រតិបត្តិការនិងផ្តល់ការហ្វឹកហ្វឺនជាអន្តរជាតិ

**៣.៣. ផែនការអប់រំយុវជន និងយុវនារី និងយុវនារីមិនទាន់ដុះ**

ក	ផែនការអប់រំនិងកាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ (អប់រំមនុស្សគោលដៅ)	១៨.០០០ លើក
		៥៥.០០០ ខ្នងផ្ទះ
		១.២០០.០០០ នាក់
ខ	សម្របសម្រួលរបាយការណ៍មីន/ស.ជ.ស.៖	៣.៥០០ សំណើ
គ	ការងារបណ្តុះបណ្តាល និងពង្រឹងសមត្ថភាព	
	➢ វគ្គបណ្តុះបណ្តាលថ្មីនាយបុស្តី ព្រះសង្ឃ និងបុគ្គលិក CMAC	២៥០នាក់

	➢ វគ្គរំលឹកអ្នកស្ម័គ្រចិត្ត បុគ្គលិក MRE និងបុគ្គលិក CMAC	១៥០នាក់
	➢ បោះស្លាកសញ្ញាហាមប្រើ ប្រាស់គ្រាប់មីន នៅមុខប៉ុស្តិ៍នគរបាល	២៥ផ្ទាំង
<b>យ</b>	<b>ផលិតសម្ភារៈឧបទ្វេស</b>	
	➢ ផ្ទាំងរូបភាពអប់រំ Poster	៣,០០០សន្លឹក
	➢ ផ្ទាំងរូបភាពអប់រំ ជាផ្នត់ Leaflet	៥,០០០សន្លឹក
	➢ MRE Curriculum Flip Chart	៣០០ក្បាល
	➢ សៀវភៅសរសេរ Notebooks	៥,៥០០សន្លឹក
	➢ អាវយឺត T-Shirt	១,៧០០អាវ

### ៣.៤. ផែនការ គម្រោង ថវិកា និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ

#### ៣.៤.១. គម្រោងបោសសម្អាតមីន/យុទ្ធកណ្ណាមិនទាន់ផ្ទុះ

លរ	អ្នកផ្តល់ជំនួយ/វិធាន	ទីតាំង	គម្រោង	រយៈពេល (ខែ)
<b>១. គម្រោងបោសសម្អាតមីន/យុទ្ធកណ្ណាមិនទាន់ផ្ទុះបានអនុវត្តរួច</b>				
<b>កងឯកភាពកំចាត់មីនទី១</b>				
១	UNDP - CMAA	DU1	Mine/ERW Clearance in Banteay Meanchey	12
២	JPN -JMAS	DU1	Reconstruction Support with Demining in Banteay Meanchey (RSDB)	12
៣	Norway- NPA	DU1	Border Clearance Project	xx
<b>កងឯកភាពកំចាត់មីនទី២</b>				
៤	JPN - CA	DU2	Mine/ERW Clearance in Battambang	12
៥	IMCCD- IMCCD	DU2	The Project for Integrated Mine Clearance and Landmine Victim Assistance (PIMV4)	12
៦	MAG - MAG	DU2	The Project for Integrated Mine Clearance and Landmine Victim Assistance (PIMV5)	12
៧	JPN-IMCCD	DU2	Community Anti-tank Mine Clearance	12
៨	MAG-MAG	DU2	CMAC-MAG Cooperation Project	12
<b>អង្គការជួយប្រចាំទីសប៉ែលិន</b>				
៩	UNDP - CMAA	FUP	Mine/ERW Clearance in Pailin	12
<b>កងឯកភាពកំចាត់មីនទី៤</b>				
១០	APOPO- APOPO	DU4	Animal Detection Systems- MDR and TSD Integrated with CMAC Demining Capacity	12
<b>កងឯកភាពកំចាត់មីនទី៥</b>				
១១	USA -NPA	DU5	Clearance of ERW in the East of Cambodia	12
<b>កងឯកភាពកំចាត់មីនទី៦</b>				
១២	PRC-MEF	DU6/DU4	The China-Aided Cambodia Landmines Elimination 2019-2021-Phase 2	12
១៣	APOPO - APOPO	DU6	Mine Detection Rats Integrated with CMAC Demining Capacity	12
១៤	JPN - JMAS	DU6	Reconstruction Support with Cluster Disposal in Steung Treng (RSCS)	12
<b>ទីបញ្ជាការភ្នំពេញ</b>				

១៥	RGC- MEF	HQ	Underwater UXO Clearance Operations	xx	
១៦	RGC- MEF	HQ	Royal Government Administration Fund	xx	
១៧		DDU	Development Project	xx	
១៨	Norway-NPA	HQ	Mine-Free Province Project	xx	

**៣.៤.២. គម្រោងអភិវឌ្ឍន៍ក្រោយបោសសម្អាតមីន ទិញសម្ភារៈ និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស**

លរ	អ្នកផ្តល់ជំនួយ/ដៃគូ	ទីតាំង	គម្រោង	រយៈពេល (ខែ)	
<b>២. គម្រោងអភិវឌ្ឍន៍ក្រោយបោសសម្អាតមីន និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស បានអនុម័តរួច</b>					
១	USA-GW	TMA	Explosive Harvesting Program	12	
២	JPN-JICA	HQ	Laos Cambodia South-South Cooperation on UXO/Mine sector	12	
៣	JPN-JICA	HQ	South-South Cooperation Program on mine action for Republic of Colombia	12	
៤	JPN-JMAS	DU2	Safety Village Construction Project (SVC)	12	
៥	JPN-CA		Community Assistance in Pursat province	12	
៦	JPN-CA		Equipment and Spare Parts, Nikken	xx	
៧	JPN-JICA	HQ	Strengthening CMAC Function	xx	
៨	JPN-JICA	HQ	Grant Aid for Construction of TIMA and Peace Museum, and Related Equipment: Approx. \$20,000,000	xx	
៩	APOPO		Overseas Operations in Turkey and Africa (dogs and experts)	xx	
១០	NPA		Dog Vet Support and Competency Training	xx	
១១	US-MAG		IT and MIS Equipment and Training	xx	
១២	JPN-IOS		Demining Excavation Robot	xx	

**៣.៤.៣. គម្រោងកំពុងចរចា**

<b>៣. គម្រោងកំពុងចរចា</b>					
១	CPF- MEF		The Project for Integrated Mine Clearance and Landmine Victim Assistance (PIMV) - Demining	6	
២	PRC- MEF	DU4,6	The Elimination of Landmine, Cluster Munitions and ERW Impacts in the Kingdom of Cambodia Toward 2025 (Multi-Year, approx. \$2,500,000 each year)	36	
៣	Belgium-APOPO	DU6	Technical Survey Dogs Operations in Preah Vihear	12	
៤	Japan	DU3	The Project for Integrated Mine Clearance and Landmine Victim Assistance (PIMV5) – Pursat (total: approx. \$10,000,000)	12	
៥	German+ Swiss	DU1	Border Demining Project: CMAC-RCAF (Approx. \$1,500,000)	12	

៣.៤.៤. ស្ថានភាពថវិកាឆ្នាំ២០២២

ប្រភេទគម្រោង	ចំនួនគម្រោង	ថវិកា
<b>១. គម្រោងអនុម័តរួច</b>		
▶ I. គម្រោងបោសសម្អាតមីន និងយុទ្ធសាស្ត្រមីនទាន់ផ្ទះ	១៨	\$១៤.៤០៧.២៧៩
▶ II. គម្រោងគាំទ្រការអភិវឌ្ឍន៍ក្រោយបោសសម្អាតមីន និងកិច្ចសហការបច្ចេកទេស	១២	\$១.៤៧៥.៩៥៣
<b>សរុបថវិកាគម្រោងអនុម័តរួច (I+II)</b>	<b>៣០</b>	<b>\$១៥.៨៨៣.២៣២</b>
<b>២. គម្រោងកំពុងចរចា</b>	<b>០៥</b>	<b>\$៣.៥៩៧.០០០</b>
<b>សរុបគម្រោង និងថវិកា (១ + ២)</b>	<b>៣៥</b>	<b>\$១៩.៤៨០.២៣២</b>

**កំណត់សម្គាល់៖** ទំហំថវិកាក្នុងគម្រោងខាងលើនេះ មិនមែនសម្រាប់អនុវត្តការចំណាយតែក្នុងឆ្នាំ ២០២២ នោះទេ មានគម្រោងខ្លះ បន្តពីឆ្នាំ២០២១ និងគម្រោងមួយចំនួនទៀត បន្តទៅដល់ឆ្នាំ២០២៣ និងឆ្នាំ២០២៤ ឯណោះ។

៣.៤.៥. ការងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ ឆ្នាំ២០២២

- បន្តហ្វឹកហ្វឺនឡាវគម្រោងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ ត្បូង-ត្បូង
  - រៀបចំកិច្ចប្រជុំវាយតម្លៃការហ្វឹកហ្វឺននៅពាក់កណ្តាលនៃគម្រោង(Mid-Term Review)
  - ត្រៀមរៀបចំការហ្វឹកហ្វឺនវគ្គទី៣ស្តីអំពី “Logistics and Procurement Management” មានសិក្ខាកាមចំនួន ១០រូប។
- គម្រោងហ្វឹកហ្វឺនកូឡុំប៊ីដំណាក់កាលទី៣៖
  - ត្រៀមរៀបចំការហ្វឹកហ្វឺនវគ្គទី៧ដែលជាវគ្គចុងក្រោយ ស្តីពី “ការគ្រប់គ្រងគុណភាព និងស្តង់ដារប្រតិបត្តិការ Quality Management and SOPs” មានសិក្ខាកាមចំនួន១៥នាក់ ក្នុងឆ្នាំ ២០២២។
  - រៀបចំកិច្ចប្រជុំវាយតម្លៃការហ្វឹកហ្វឺនចុងបញ្ចប់នៃគម្រោងដែលនឹងប្រព្រឹត្តទៅនៅប្រទេស កូឡុំប៊ី
- គម្រោងហ្វឹកហ្វឺនមីយ៉ាន់ម៉ា៖
  - ត្រៀមរៀបចំការហ្វឹកហ្វឺនមីយ៉ាន់ម៉ា ស្តីពីវគ្គ ការស្រាវជ្រាវចំការមិនបឋម និងការស្រាវជ្រាវ មិនបច្ចេកទេស” Baseline Survey and Non-Technical Survey” មានសិក្ខាកាមសរុប ចំនួន១០នាក់

### ៣.៥. ផែនការសកម្មភាពគន្លឹះ ឆ្នាំ២០២២ និង ទិសដៅខាងមុខ

#### ៣.៥.១. ប្រតិបត្តិការ និងធានាគុណភាព

- បន្តពិនិត្យកែសម្រួលនីតិវិធីរៀបចំផែនការចម្ការមីន/ចម្ការគ្រាប់ ក្នុងបរិបទថ្មី
- បន្តពិនិត្យកែសម្រួលការប្រើប្រាស់កម្លាំង ការពង្រាយកម្លាំងតាមផែនការថ្មី អោយមានលក្ខណៈបទបែន និងឆ្លើយតបតាមតម្រូវការប្រកបដោយប្រសិទ្ធិភាព
- បន្តពិនិត្យកែសម្រួល និងកំណែទម្រង់ក្រុមប្រតិបត្តិការ ការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍បច្ចេកទេស អោយស្របតាម តម្រូវការ
- បន្តពិនិត្យនិងកែសម្រួលបទដ្ឋានប្រតិបត្តិការ
- បង្កើនការត្រួតពិនិត្យគុណភាព ទន្ទឹមនឹងការកើនឡើងនៃផ្ទៃដីបោសសម្អាត
- បន្តនិងបង្កើន ការងារស្រាវជ្រាវអភិវឌ្ឍន៍ ឧបករណ៍ បច្ចេកវិទ្យាស្រាវជ្រាវចម្ការមីន បច្ចេកវិទ្យាបោសសម្អាតតាមបែបប្រព័ន្ធទំនើប
- ត្រៀមនិងបង្កើនកិច្ចសហការបោសសម្អាតមីនតាមព្រំដែន
- សិក្សា វាយតម្លៃ និងស្វែងយល់នូវរាល់ចំណុចប្រឈម និងបញ្ហានានាដែលប៉ះពាល់ដល់គុណភាព សុវត្ថិភាព និងប្រសិទ្ធិភាពប្រតិបត្តិការ
- សិក្សានិងវាយតម្លៃនូវតម្រូវការនិងគំនិតច្នៃប្រឌិតថ្មីៗ (innovations) សំដៅបង្កើនប្រសិទ្ធិភាព និងភាពប្រកួតប្រជែងនៃកិច្ចប្រតិបត្តិការរបស់អង្គភាពជារួម

#### ៣.៥.២. សេវាគាំទ្រ ការបណ្តុះបណ្តាល និងការពង្រឹងធាតុទន់

- បង្កើនប្រសិទ្ធិភាពនិងគុណភាពឆ្លើយតបនៃសេវាគាំទ្រ ទាំងផ្នែកផ្គត់ផ្គង់ សម្ភារៈបរិក្ខារមធ្យោបាយដឹកជញ្ជូន គ្រឿងចក្រ និងហិរញ្ញវត្ថុ
- ពិនិត្យនិងកែសម្រួលនីតិវិធីជាធរមាននានា សំដៅកែលំអរប្រព័ន្ធសេវាគាំទ្រទាំងមូលអោយមានលក្ខណៈ ស៊ីសង្វាក់គ្នា
- យកចិត្តទុកដាក់ប្រមូលប្រមូល កសាង ចងក្រង កែសម្រួល និងរក្សាឯកសារចំណេះដឹងគ្រប់មុខជំនាញ និងការបង្កើតបណ្ណាសារ
- រៀបចំ កែសម្រួល និងអនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្រកសាងធនធានមនុស្ស ហ្វឹកហ្វឺនពហុជំនាញ ហ្វឹកហ្វឺនអ្នកបន្តវេនប្រកបដោយគុណភាព និងការហ្វឹកហ្វឺនផ្តល់ជំនាញពិសេស សម្រាប់រយៈពេលវែង
- បង្កើនការអប់រំនិងពង្រឹងគុណភាពគ្រូជំនាញ
- បង្កើនការយកចិត្តទុកដាក់លើការងារលើកទឹកចិត្តនិងលើកស្ទួយជីវភាពបុគ្គលិក
- រៀបចំផែនការហ្វឹកហ្វឺនផ្ទៃក្នុងនិងហ្វឹកហ្វឺនអង្គភាពខាងក្រៅ (កងយោធពលខេមរភូមិន្ទ ប៉ូលីស ...) អោយមានភាពជាក់លាក់

- បន្តសកម្មភាព និងពង្រឹង ប្រព័ន្ធ គុណភាព និងឯកសារខ្លឹមសារ ហ្វឹកហ្វឺនក្រៅប្រទេស ដូចជាកូឡីប៊ី (ផ្តោតលើប្រសិទ្ធភាពបោសសម្អាតមីន) អ៊ុយក្រែន(បច្ចេកវិទ្យា) ឡាវ (ការងារគ្រប់គ្រង) ។ល។

**៣.៥.៣. ការទំនាក់ទំនង អនុវត្តគម្រោង និងរៀបចំយុទ្ធសាស្ត្រ**

- បន្តពង្រឹងការងារទំនាក់ទំនងដៃគូ និងប្រទេសផ្តល់ជំនួយ ការគ្រប់គ្រងអនុវត្តគម្រោង រួមទាំងគម្រោងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស
- ពង្រឹងការរៀងចំរបាយការណ៍ ឯកសារផ្សព្វផ្សាយ ការងារផ្សព្វផ្សាយ ទាំងតាមរយៈឯកសារបោះពុម្ព និងតាមប្រព័ន្ធអេឡិចត្រូនិក (website, facebook, CMAC Helps App, etc.)
- រៀបចំផែនការសកម្មភាពនិងត្រៀមរាល់តម្រូវការចាំបាច់ ក្នុងការអនុវត្តគម្រោងសាងសង់វិទ្យាស្ថានបច្ចេកទេសមីនកំពង់ឆ្នាំង និងការសាងសង់សារៈមន្ទីរមីននៅខេត្តសៀមរាប (រួមទាំងការរៀបចំប្លង់ក្នុង) ក្រោមជំនួយឥតសំណងរបស់រដ្ឋាភិបាលជប៉ុន តាមរយៈ JICA
- បន្តរៀបចំយុទ្ធសាស្ត្ររយៈពេលមធ្យម (កម្ពុជាគ្មានមីនឆ្នាំ២០២៥) និងយុទ្ធសាស្ត្ររយៈពេលវែងសម្រាប់ស៊ីម៉ាត់ក្រោយឆ្នាំ២០២៥

**៣.៦. ការគ្រប់គ្រងហានិភ័យរបស់អង្គភាព**

ការរៀបចំផែនការគ្រប់គ្រងហានិភ័យក្នុងអង្គភាព គឺជាសកម្មភាពចាំបាច់ក្នុងកិច្ចការបោសសម្អាតមីនដែលត្រូវតែអនុវត្តក្នុងស្ថានភាពមិនអាចស្មានទុកជាមុន ។ ផែនការនីមួយៗនៅពេលអនុវត្ត អាចមានបញ្ហាលេចចេញពីខាងក្នុង ឬខាងក្រៅដែលត្រូវដោះស្រាយ ឧទាហរណ៍ គម្រោងត្រូវបានផ្អាក ពន្យារពេល កែតម្រូវឡើង ឬក៏កាត់បន្ថយ ដោយសារតែថវិកាធ្លាក់ចុះ ឬគ្មានថវិកាតែម្តង ។ ម្យ៉ាងវិញទៀត កត្តាអាកាសធាតុដែលមិនអាចមើលឃើញជាមុន ឬគ្រោះមហន្តរាយដោយសារសង្គ្រាម និងចលាចលសង្គម ក៏អាចរំខានដល់ផែនការផងដែរ ។

ដូច្នេះវាជាការចាំបាច់ណាស់ ក្នុងការកំណត់ហានិភ័យសំខាន់ៗ ដែលអាចកើតឡើងក្នុងពេលអនុវត្តផែនការ ដើម្បីរកដំណោះស្រាយឲ្យបានឆាប់ៗ ក្នុងផែនការឆ្នាំ២០២៣ នេះ ហានិភ័យសំខាន់ៗមួយចំនួនដូចខាងក្រោម ត្រូវបានកំណត់មុខសញ្ញារួចជាស្រេច៖

- **ការពឹងផ្អែកលើម្ចាស់ជំនួយ៖** អង្គការCMAC ពឹងផ្អែកលើម្ចាស់ជំនួយស្ទើរតែទាំងស្រុង ដែលបញ្ហានេះជាកត្តាហានិភ័យរបស់អង្គការ ៩៥%នៃធនធាននិងសកម្មភាពរបស់CMAC គឺគាំទ្រដោយម្ចាស់ជំនួយ ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ និងអតិថិជនជាប់កិច្ចសន្យា ផ្សេងៗគ្នា ។ តាមលក្ខណៈបច្ចេកទេស ប្រភពថវិកានីមួយៗ គឺមានគោលដៅ ជូនពេលខ្លះក៏មានសម្ពាធលើ CMAC។ ឆ្លងតាមបទពិសោធន៍ការងារជាក់ស្តែង មានតែការទំនាក់ទំនងគ្នាល្អប៉ុណ្ណោះ ដែលអាចធ្វើឲ្យមាន

សម្ព័ន្ធភាពបានយូរអង្វែងរវាងCMACនិងម្ចាស់ជំនួយ ហើយអង្គការ CMACត្រូវបានគេ ស្រលាញ់រាប់អាននិងចាត់ទុកជាអង្គការសំខាន់ ។ បើទោះជាផែនការឆ្នាំ២០២៣នេះ ត្រូវបាន ទទួលស្គាល់ដោយម្ចាស់ជំនួយនិងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍យ៉ាងណាក៏ដោយ ប៉ុន្តែស្ថានភាពថវិកាអាច មានការប្រែប្រួល ដោយសារគម្រោងមួយចំនួន អាចត្រូវបានផ្អាក ពន្យា ឬ កាត់បន្ថយថវិកា ចំពោះមុខបញ្ហានេះ អង្គការ CMAC នឹងខិតខំចាត់ចែងប្រើប្រាស់យន្តការដោះស្រាយឱ្យបាន សមស្រប ធ្វើយ៉ាងណាមិនឲ្យជះឥទ្ធិពលធ្ងន់ធ្ងរដល់អង្គការ ។

- **ការបោសសម្អាតមិនជាកិច្ចការដ៏គ្រោះថ្នាក់៖** ជាទូទៅគេបានទទួលស្គាល់ថា ការបោសសម្អាត មិនជាកិច្ចការគ្រោះថ្នាក់មួយ ដែលតម្រូវឲ្យអ្នកឯកទេសដោះមិន មានការប្រុងប្រយ័ត្នខ្ពស់ និង គោរពតាមច្បាប់សុវត្ថិភាព និងនីតិវិធីស្តង់ដារប្រតិបត្តិការឲ្យត្រឹមត្រូវបំផុត ។ ផែនការឆ្នាំ ២០២៣នេះ បានរំលេចចេញនូវកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងរបស់ CMAC ក្នុងការសម្រេចមហិច្ឆតា បោសសម្អាតមិន របស់ខ្លួន ដើម្បីឆ្លើយតបតាមគោលនយោបាយគ្មានមិនឆ្នាំ២០២៥ របស់រាជរដ្ឋាភិបាលក្រោមការដឹកនាំរបស់សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ **ហ៊ុន សែន** នាយករដ្ឋមន្ត្រី នៃព្រះរាជណាក្រកម្ពុជា ។ មហិច្ឆតានេះ អាចជាកង្វល់ដល់អង្គការ ប៉ុន្តែ CMACបានគិតគូរ ល្អិតល្អន់រួចហើយ អំពីសមត្ថភាព និងលទ្ធភាពរបស់ខ្លួនក្នុងការសម្រេចមហិច្ឆតាខាងលើ តាមរយៈស្ថានភាពជាក់ស្តែងដែលធ្លាប់ប្រឈម បទពិសោធន៍ការងារ បច្ចេកទេស និងវិធីសាស្ត្រ ការងារ ដែលធ្លាប់បានឆ្លងកាត់កន្លងមក គួបផ្សំនិងការគិតគូរអំពីសុវត្ថិភាព និងសុខភាពពី សំណាក់បុគ្គលិករបស់ខ្លួន ។
- **ការរីករាលដាលនៃជំងឺឆ្លង៖** ជំងឺឆ្លងកូវីដ១៩ ដែលបានរីករាលដាលនាចុងឆ្នាំ២០២០ ពី ប្រទេសមួយទៅកាន់ប្រទេសដទៃទៀត រហូតឆ្លងទូទាំងពិភពលោកមកដល់សព្វនេះ គឺជា ឧបសគ្គចំពោះមុខនៃប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមិនរបស់អង្គការ CMAC ដែលជាអង្គការ ទាំង ធ្វើដំណើរ ធ្វើការ និង រស់នៅជាក្រុម ។ កម្ពុជាបានធ្វើការបិទខ្ទប់ប្រទេសជាច្រើនលើក ច្រើន សារក្នុងឆ្នាំ២០២១ និង២០២២ ដើម្បីកាត់បន្ថយ និងចៀងផុតពីការឆ្លងទ្រង់ទ្រាយធំ ។ ទន្ទឹម នឹងនោះ គោលនយោបាយចាក់ស្រោចវ៉ាក់សាំង និងយុទ្ធនាការ ៣កុំ ៣ការពារ របស់រាជរដ្ឋាភិ បាលក្រោមការចង្អុលបង្ហាញពីសំណាក់សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ **ហ៊ុន សែន** នាយក រដ្ឋមន្ត្រី នៃរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា បានធ្វើឲ្យកម្ពុជាបានបើកដំណើរការសេដ្ឋកិច្ចទូទាំងប្រទេស វិញ នាខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២២ ប្រកបដោយជោគជ័យ ។ ទាក់ទងនឹងបញ្ហាជំងឺឆ្លងនេះ អង្គការ CMAC នៅតែបន្តអនុវត្តជាប្រចាំនូវយុទ្ធនាការ ៣កុំ ៣ការពារយ៉ាងខ្ជាប់ខ្ជួនរហូតមកដល់សព្វ ថ្ងៃនេះ ។

- **កត្តាបរិស្ថាន៖** បញ្ហាបរិស្ថានជាកត្តាចំបងដែលប៉ះពាល់ដោយផ្ទាល់លើប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីន ទាំងស្ថានភាពដី អាកាសធាតុ និងស្ថានភាពព្រៃ ដែលជាឧបសគ្គធ្វើឲ្យការបោសសម្អាតមីនយឺត ប៉ុន្តែដំណោះស្រាយចំពោះបញ្ហានេះ ច្បាស់ណាស់ប្រាកដជាមាន តាមរយៈការបណ្តុះបណ្តាលពហុជំនាញបច្ចេកវិទ្យា និងវិធីសាស្ត្រ ដល់បុគ្គលិកទីវាល ដែលអាចជម្នះបានរាល់បញ្ហាទាំងនេះ ។





<p><b>ទីបញ្ជាការ CMAC ភ្នំពេញ</b></p> <p>អាគារ CMAC ផ្លូវខ្ពង់រៀប ភូមិទ្រង់មាន់ សង្កាត់អូរបែកក្រុម ខណ្ឌសែនសុខ រាជាធានីភ្នំពេញ, ប្រអប់សំបុត្រ ១១៦ ទូរស័ព្ទ: (៨៥៥) ២៣ ៩៩៥ ៤៣៧/៨/៩ ទូរសារ: (៨៥៥) ២៣ ៣៦៧ ០៩៦ អ៊ីម៉ែល: <a href="mailto:info@cmac.gov.kh">info@cmac.gov.kh</a> គេហទំព័រ: <a href="http://www.cmac.gov.kh">http://www.cmac.gov.kh</a></p>	<p><b>CMAC HQ - Phnom Penh</b></p> <p>CMAC Building, Duong Ngeap Street, Phoum Trungmoan, Sangkat O Bek Khaom, Khan Sen Sok, PO Box 116 Tel: (855) 23 995 437/8 / Fax: (855) 23 367 096 Email: <a href="mailto:info@cmac.gov.kh">info@cmac.gov.kh</a> Website: <a href="http://www.cmac.gov.kh">http://www.cmac.gov.kh</a></p>
--	--



# Integrated Workplan 2022

