



ស្ថាប័នសកម្មភាពកម្ចាត់មីនកម្ពុជា

ជំពូក ១៣

ប្រពន្ធជាក់ស្លាកសញ្ញាការបោសសម្អាត

អគ្គលេខាធិការដ្ឋាន

អាជ្ញាធរកម្ពុជាគ្រប់គ្រងសកម្មភាពកម្ចាត់មីន និងសង្គ្រោះជនពិការដោយសារមីន

អគារថ្មីផ្លូវលេខ ២៧៣កែង៥១៦ សង្កាត់ទួលសង្កែ ខណ្ឌទួលគោក រាជធានីភ្នំពេញ

ទូរស័ព្ទលេខ: ០២៣-៨៨៥-៩៤១ | ០២៣-៨៨១-៤៩២

គេហទំព័រ: www.cmaa.gov.kh

មាតិកា

សេចក្តីផ្តើម	1
ប្រព័ន្ធជាក់ស្លាកសញ្ញាការបោសសម្អាត	2
១. ទ្រង់ទ្រាយ	2
២. តារាងស្តុក និងនិយមន័យ	2
៣. លក្ខណៈទូទៅនៃប្រព័ន្ធជាក់ស្លាកសញ្ញា	2
៣.១ ស្លាកសញ្ញា និង បង្គោល	2
៣.២ ប្រព័ន្ធស្លាកសញ្ញា	3
៤. បង្គោល និង ប្រព័ន្ធស្លាកសញ្ញា	3
៥. ការទទួលខុសត្រូវ	6
៥.១ អាជ្ញាធរម៉ែន	6
៥.២ ប្រតិបត្តិករ	6
ឧបសម្ព័ន្ធ ក	7
ឧបសម្ព័ន្ធ ខ	8

សេចក្តីផ្តើម

ការដាក់ស្លាកសញ្ញាមិន និងសំណល់ជាតិផ្ទះពីសង្គ្រាម រួមទាំងកូនគ្រាប់ គឺត្រូវបានធ្វើឡើងដើម្បី ផ្តល់បម្រាម អោយបានច្បាស់លាស់អំពីគ្រោះថ្នាក់ដល់បុរស ស្ត្រី ក្មេងដែលរស់នៅក្នុងតំបន់មានការគំរាម កំហែង។ បើអាចធ្វើបានគួរដាក់របាំងដើម្បីកាត់បន្ថយភាពប្រថុយប្រថានចូលក្នុងតំបន់ មានគ្រោះថ្នាក់ ដោយ អចេតនា។

ស្លាកសញ្ញាត្រូវមានលក្ខណៈងាយសម្គាល់ មានភាពជាប់លាប់ និងធ្វើឲ្យអ្នកបម្រុងចូលក្នុងតំបន់ នោះអាចមើលឃើញ។

គួរប្រើប្រាស់ស្លាកសញ្ញាហាមប្រាម ដែលសហគមន៍រស់នៅក្នុងតំបន់មានការគំរាមកំហែងបាន ស្គាល់រួចមកហើយ ដើម្បីដាក់ជាស្លាកសញ្ញា។ ស្លាកសញ្ញា និងបង្គោលដាក់តាមព្រំប្រទល់ធ្វើយ៉ាងណាឲ្យគេ អាចអានបាន និងមើលឃើញពីចម្ងាយ ប្រើបានយូរ និងធន់ទៅនឹងបរិយាកាសទូទៅ ហើយងាយដឹងថា ខាងណាជាតំបន់គ្រោះថ្នាក់ និងខាងណាជាតំបន់មានសុវត្ថិភាព។

ស្តង់ដានេះបញ្ជាក់អំពីសញ្ញា បង្គោល និងប្រព័ន្ធដាក់ស្លាកសញ្ញា ដើម្បីប្រើប្រាស់ មុនពេល អំឡុង ពេល និងក្រោយពេលបោសសម្អាតមិន/សំណល់ជាតិផ្ទះពីសង្គ្រាម ដែលគេស្គាល់ថាជាប្រព័ន្ធដាក់ស្លាកសញ្ញា ការបោសសម្អាត។ ស្តង់ដានេះ មិនពណ៌នាអំពីប្រព័ន្ធដាក់ស្លាកសញ្ញាចម្ការមិន/សំណល់ជាតិផ្ទះពីសង្គ្រាមដែល មិនមានក្នុងផែនការបោសសម្អាតក្នុងពេលឆាប់ៗឡើយ។ ជាទូទៅចម្ការមិន/សំណល់ជាតិផ្ទះពីសង្គ្រាមដែលមិន មានក្នុងផែនការបោសសម្អាតក្នុងពេលឆាប់ៗខាងមុខ មិនត្រូវដាក់ស្លាកសញ្ញាទេ ដោយសារបញ្ហាធនធាន លក្ខខណ្ឌធម្មជាតិ និងការបាត់បង់ដោយប្រជាជនក្នុងតំបន់។

ប្រព័ន្ធជាក់ស្លាកសញ្ញាការបោសសម្អាត

១. ទ្រង់ទ្រាយ

ស្តង់ដារនេះ បញ្ជាក់ពីតម្រូវការអប្បបរមាក្នុងការដាក់ស្លាកសញ្ញាចម្ការមីន/សំណល់ជាតិផ្ទះ ពីសង្គ្រាម រួមទាំងចម្ការកូនគ្រាប់ដែលត្រៀមបោសសម្អាត។ ស្តង់ដារនេះ បញ្ជាក់ពីប្រព័ន្ធជាក់ស្លាកសញ្ញា ដែលប្រើប្រាស់ក្នុងអំឡុងពេលប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតផងដែរ។ ប្រតិបត្តិការត្រូវរៀបចំបទដ្ឋានប្រតិបត្តិ ការរបស់ខ្លួនឲ្យស្របទៅតាមតម្រូវការអប្បបរមានៃស្តង់ដារនេះ។

២. វាក្យស័ព្ទ និងនិយមន័យ

អក្ខរក្រមនៃវាក្យស័ព្ទ និងនិយមន័យ និងពាក្យកាត់ទាំងអស់ដែលបានប្រើនៅក្នុងស្តង់ដារនេះ មានពន្យល់ នៅក្នុងជំពូក ៣០។

៣. លក្ខណៈទូទៅនៃប្រព័ន្ធជាក់ស្លាកសញ្ញា

ការបង្កើតប្រព័ន្ធជាក់ស្លាកសញ្ញាមីន/សំណល់ជាតិផ្ទះពីសង្គ្រាម គួរគិតដល់សម្ភារៈដែល មានស្រាប់នៅក្នុងតំបន់ និងគិតពីរយៈពេលនៃការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធជាក់ស្លាកសញ្ញានៅទីនោះ។ ចំពោះ សម្ភារៈដែលត្រូវបានយកមកប្រើប្រាស់ក្នុងប្រព័ន្ធជាក់ស្លាកសញ្ញា គួរតែជាវត្ថុគ្មានតម្លៃ និងមិនអាចយក ទៅប្រើប្រាស់ក្នុងបំណងផ្សេងៗបាន។ បើសិនសម្ភារៈដែលត្រូវបានប្រើប្រាស់ទាំងនោះមានតម្លៃ និងអាច យកទៅធ្វើរបស់របរប្រើប្រាស់បាន នោះវាអាចនឹងត្រូវបាត់បង់ដោយសារប្រជាជនរស់នៅក្នុងមូលដ្ឋាន។

៣.១ ស្លាកសញ្ញា និង បង្គោល

ស្លាកសញ្ញាគ្រោះថ្នាក់ គឺជាស្លាកសម្គាល់យូអេស៊ីង ផ្តល់ព័ត៌មានជាលាយលក្ខណ៍អក្សរ និងជា និមិត្តសញ្ញា ដែលជាផ្នែកមួយនៃប្រព័ន្ធជាក់ស្លាកសញ្ញា បង្កើតឡើងសម្រាប់ដាក់បម្រាមដល់សហគមន៍ អំពីវត្ថុមានមីន/សំណល់ជាតិផ្ទះពីសង្គ្រាម។ គំរូស្លាកសញ្ញាគ្រោះថ្នាក់មានបង្ហាញក្នុងឧបសម្ព័ន្ធ ក។ ការ ប្រើប្រាស់ពាក្យ គួរបញ្ជាក់ពីអត្ថន័យសំខាន់នៃគ្រោះថ្នាក់ (មីន ឬ សំណល់ជាតិផ្ទះពីសង្គ្រាម) ហើយ និមិត្តសញ្ញាគួរបង្ហាញពី “គ្រោះថ្នាក់” ក្នុងទម្រង់ងាយសម្គាល់បានជាទូទៅដោយ បុរស ស្ត្រី និងកុមារ។

សញ្ញាសម្គាល់គ្រោះថ្នាក់ យ៉ាងហោចគួរអាចមើលឃើញពីចម្ងាយ៣០ម៉ែត្រនៅពេលថ្ងៃ និងអាចមើលឃើញពីសញ្ញាសម្គាល់មួយទៅសញ្ញាសម្គាល់មួយទៀត។ បើសញ្ញាសម្គាល់គ្រោះថ្នាក់ ត្រូវ បាំងដោយសារព្រៃ ឬសណ្ឋានដី គួរពិចារណាប្រើសញ្ញាសម្គាល់គ្រោះថ្នាក់បន្ថែម។

មិនគួរយកសំបកគ្រាប់ សម្ភារៈ ដែលមានជាតិរំសេវផ្ទះ ឬប្រព័ន្ធសញ្ញាផ្សេងៗ មកធ្វើជា សញ្ញាសម្គាល់គ្រោះថ្នាក់ឡើយ។

៣.២ ប្រព័ន្ធស្លាកសញ្ញា

- ក) គួរដាក់ប្រព័ន្ធស្លាកសញ្ញាអោយបានមុនពេលប្រតិបត្តិការបោសសម្អាត (ការដាក់ស្លាកសញ្ញាតាមព្រំប្រទល់) ក្នុងអំឡុងពេលបោសសម្អាត (ការដាក់ស្លាកសញ្ញាប្រតិបត្តិការ) និងក្រោយពេលបញ្ចប់កិច្ចប្រតិបត្តិការបោសសម្អាត (ការដាក់ស្លាកសញ្ញាបញ្ចប់ប្រតិបត្តិការ)។
- ខ) ប្រព័ន្ធស្លាកសញ្ញាថ្មី ជាទូទៅត្រូវបានដាក់ឬប្រើប្រាស់ដោយសហគមន៍មូលដ្ឋាន។ ប្រតិបត្តិការដោះមីន គួរជៀសវាងការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធស្លាកសញ្ញាថ្មី។ ប្រព័ន្ធស្លាកសញ្ញាថ្មីដែលដាក់ដោយប្រជាជន គួរត្រូវដាក់ជំនួសដោយប្រព័ន្ធស្លាកសញ្ញាយុវេលាវែងឲ្យបានឆាប់តាមដែលអាចធ្វើទៅបាន។
- គ) ចំពោះដីដែលមានថ្ម ឬទីតាំងណាដែលមិនអាចដំបង្គោលទៅក្នុងដី/ថ្មនោះបាន ត្រូវប្រើវត្ថុសមស្របដែលត្រូវបានលាបថ្នាំពណ៌ក្រហម/ស ឬបាញ់ថ្នាំលើដី/ថ្ម ជំនួសការប្រើប្រាស់បង្គោល។ ត្រូវលុបចោលថ្នាំដែលបានបាញ់លើដី/ថ្មនោះចេញ នៅពេលដែលការបោសសម្អាតត្រូវបានរំកិលទៅមុខ។
- ឃ) ជាទូទៅការដាក់ស្លាកសញ្ញារួមមាន ១)ការដាក់ស្លាកសញ្ញាព្រំប្រទល់ ២)ការដាក់ស្លាកសញ្ញាក្នុងអំឡុងពេលប្រតិបត្តិការ ៣)ការដាក់ស្លាកសញ្ញាពេលបញ្ចប់ប្រតិបត្តិការ:
 - i. ការដាក់ស្លាកសញ្ញាព្រំប្រទល់: គោលបំណងនៃការដាក់ស្លាកសញ្ញាព្រំប្រទល់ គឺដើម្បីកំណត់ទំហំនៃកិច្ចប្រតិបត្តិការបោសសម្អាត។ ជាការប្រសើរ ការដាក់ស្លាកសញ្ញាព្រំប្រទល់គប្បីចាប់ផ្តើមធ្វើ និងបញ្ចប់ឲ្យបានមុនពេលកិច្ចប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតចាប់ផ្តើម។ ដោយសារការដាក់ស្លាកសញ្ញាព្រំប្រទល់ត្រូវចំណាយពេលវេលាច្រើន ប្រតិបត្តិការអាចដាក់ស្លាកសញ្ញាព្រំប្រទល់ដំណាលគ្នា និងកិច្ចប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតក៏បានដែរ ។
 - ii. ការដាក់ស្លាកសញ្ញាអំឡុងពេលប្រតិបត្តិការ: គោលបំណងនៃការដាក់ស្លាកសញ្ញាក្នុងអំឡុងពេលប្រតិបត្តិការ គឺដើម្បីចែកឲ្យដាច់ពីគ្នាយ៉ាងច្បាស់រវាងកន្លែងដែលបានបោសសម្អាតរួច និងកន្លែងមិនទាន់បោសសម្អាត និងដើម្បីបង្ហាញប្លង់ការដ្ឋានសម្រាប់កិច្ចប្រតិបត្តិការបោសសម្អាត។
 - iii. ការដាក់ស្លាកសញ្ញាពេលបញ្ចប់ប្រតិបត្តិការ: គោលបំណងនៃការដាក់ស្លាកសញ្ញាពេលបញ្ចប់ប្រតិបត្តិការ គឺដើម្បីធ្វើកំណត់សម្គាល់ឲ្យបានច្បាស់លាស់ ចំពោះកន្លែងដែលបានបោសសម្អាតរួច។ ការដាក់ស្លាកសញ្ញាពេលបញ្ចប់ប្រតិបត្តិការ អាចធ្វើឡើងដំណាលគ្នា និងកិច្ចប្រតិបត្តិការបោសសម្អាត ឬនៅពេលការបោសសម្អាតត្រូវបានបញ្ចប់។ ការដាក់ស្លាកសញ្ញាពេលបញ្ចប់ប្រតិបត្តិការធ្វើឡើងដើម្បីជាការសម្គាល់នាពេលខាងមុខ។

៤. បន្ទោល និង ប្រព័ន្ធស្លាកសញ្ញា

កថាខណ្ឌខាងក្រោមពណ៌នាពីទីតាំងដែលត្រូវដាក់ស្លាកសញ្ញា សណ្ឋានបង្គោល និងប្រព័ន្ធស្លាកសញ្ញា:

- ៤.១ ចំណុចសម្គាល់ (BM): BM ត្រូវសម្គាល់ ដោយប្រើបង្គោលបេតុងទំហំ ១៥សម x ១៥សម ប្រវែង ១៥០សម លាបថ្នាំពណ៌ស។ ប្រតិបត្តិការអាចសរសេរឈ្មោះ ឬសញ្ញាសម្គាល់អង្គការ លើបង្គោល BM តាមតម្រូវការ។ (សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ១)
- ៤.២ ចំណុចចាប់ផ្តើម (SP): SP ត្រូវសម្គាល់ដោយប្រើបង្គោលបេតុងទំហំ ១៥សម x ១៥សម ប្រវែង ១៥០សម លាបថ្នាំពណ៌ស និងលាបថ្នាំពណ៌ក្រហមនៅផ្នែកខាងលើប្រវែង ១០សម។ នៅពេលចម្ការមិន/គ្រាប់ត្រូវបានបញ្ចប់ បង្គោលបេតុងនោះត្រូវបានលាបថ្នាំពណ៌សទាំងស្រុង។ (សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ២)
- ៤.៣ កន្លែងត្រួតពិនិត្យតំបន់រដ្ឋបាល (CP): CP ត្រូវសម្គាល់ដោយប្រើបង្គោលប្រវែង១៥០សម លាបថ្នាំពណ៌សនៅផ្នែកខាងលើប្រវែង២០សម ដាក់តាមរបត់ និងចន្លោះរបត់។ (សូមមើល ឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ៣)
- ៤.៤ តំបន់រដ្ឋបាល: ត្រូវប្រើបង្គោលប្រវែង៥០សម លាបថ្នាំពណ៌ស ដាក់តាមរណ្តៅកម្ទេចដែក រណ្តៅសំរាម រណ្តៅបំណែកមិន កន្លែងធ្វើតេស្តម៉ាស៊ីន កន្លែងបង្ហាញចម្ការមិន/គ្រាប់សិប្បនិម្មិត ផ្លូវទៅបង្គន់ និងជុំវិញបង្គន់ ផ្លូវទៅឃ្លាំងគ្រឿងផ្ទុះ និងកន្លែងចំណតរថយន្ត ដែលមានចន្លោះ ពីមួយទៅមួយមិនលើសពី២ម។ (សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ៤)
- ៤.៥ ឃ្លាំងគ្រឿងផ្ទុះ: ឃ្លាំងគ្រឿងផ្ទុះ ត្រូវរៀបចំស្ថិតក្នុងចម្ងាយសុវត្ថិភាពពីតំបន់រដ្ឋបាល ប្រើ បង្គោលប្រវែង១៥០សម លាបថ្នាំពណ៌ក្រហម/ស/ក្រហម និងភ្ជាប់ដោយសញ្ញាមិន ដាក់តាម គ្រប់ជ្រុងនៃទីតាំង ហើយត្រូវស្ថិតនៅឆ្ងាយផុតពីសម្ភារៈងាយឆាបឆេះ និងអាចសម្គាល់បាន ច្បាស់។ (សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ៥, ៦)
- ៤.៦ រណ្តៅបន្ទាបមិន: ត្រូវប្រើបង្គោលប្រវែង១៥០សម លាបថ្នាំពណ៌ក្រហម/ស/ក្រហម និងភ្ជាប់ ដោយសញ្ញាមិន ដាក់តាមគ្រប់ជ្រុងនៃទីតាំង។ (សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ៥)
- ៤.៧ ព្រំប្រទល់ចម្ការមិន/គ្រាប់: ត្រូវប្រើបង្គោលប្រវែង១៥០សម លាបថ្នាំពណ៌ក្រហម/ស/ក្រហម និងភ្ជាប់ដោយសញ្ញាមិន ដាក់តាមព្រំមានចន្លោះពីមួយទៅមួយមិនលើសពី២៥ម និងតាមគ្រប់ របត់។ បើចាំបាច់ គួរដាក់តាមចំណុចចន្លោះដើម្បីអាចឃើញច្បាស់។ ស្លាកសញ្ញាដែលដាក់ នៅតាមរបត់ គួរបែរឲ្យឃើញពីជ្រុងទាំងពីរ។ (សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ៥)
- ៤.៨ បរិមាត្រចម្ការមិន/គ្រាប់: ត្រូវប្រើបង្គោលប្រវែង១៥០សម លាបថ្នាំពណ៌ក្រហម/ស/ក្រហម ដាក់ក្នុងអំឡុងពេលបោសសម្អាតពីមួយទៅមួយចម្ងាយ២៥ម ដោយមានបង្គោលប្រវែង៥០សម លាបថ្នាំពណ៌ក្រហម ពីមួយទៅមួយចម្ងាយមិនលើសពី២ម ដាក់តាមព្រំ ដែលម្ខាងទៀតមាន ការសង្ស័យ។ ស្លាកសញ្ញា/បង្គោលនឹងត្រូវរំកិលចេញ នៅពេលការបោសសម្អាតត្រូវបានពង្រីក។ (សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ៥,៦,៧)

- ៤.៩ មុខចាប់ផ្ដើមធ្វើការ: ត្រូវប្រើបង្គោលប្រវែង៥០សម លាបថ្នាំពណ៌ខៀវ ដាក់នៅលើចំណុចចាប់ផ្ដើមធ្វើការ ហើយទុកនៅទីនោះរហូតដល់បញ្ចប់ម៉ោងធ្វើការ។ ការប្រើបង្គោលចាប់ផ្ដើមអាចអោយយើងវាស់ផ្ទៃដីដែលបានបោសសម្អាតដោយអ្នកដោះមិនប្រចាំថ្ងៃ។ (សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ១២)
- ៤.១០ មុខធ្វើការ: ការដាក់ស្លាកសញ្ញា/បង្គោល ក្នុងចន្លោះមុខធ្វើការ មិនឲ្យលើសពី២ម ឬអាស្រ័យលើនីតិវិធីបោសសម្អាតរបស់ប្រតិបត្តិករដែលបានចែងក្នុងបទដ្ឋានប្រតិបត្តិការរបស់គេ។ (សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ៧)
- ៤.១១ មិនដែលបានរកឃើញ: មិនដែលបានរកឃើញ ត្រូវប្រើបង្គោលប្រវែង៥០សម ដែលភ្ជាប់ដោយសញ្ញាមិន និងបង្គោលប្រវែង៥០សម លាបថ្នាំពណ៌ក្រហមពីរផ្សេងទៀត ដាក់នៅចម្ងាយពីមិន៥០សម។ បង្គោលទាំងបីនេះត្រូវដំចូលក្នុងដីជាជួរមានចន្លោះប្រវែងមិនលើស៣០សម ហើយបង្គោលដែលភ្ជាប់ដោយសញ្ញាមិនត្រូវនៅកណ្តាល។ (សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ៧,៨)
- ៤.១២ ទីតាំងរកឃើញមិនប្រឆាំង: ត្រូវប្រើបង្គោលប្រវែង៥០សម លាបថ្នាំពណ៌លឿង ហើយនៅលើបង្គោលត្រូវសរសេរជាភាសាអង់គ្លេសនូវប្រភេទមិននិងជម្រៅដែលរកឃើញជាសង់ទីម៉ែត្រ។ (សូមមើល ឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ៩)
- ៤.១៣ ទីតាំងរកឃើញមិនប្រឆាំងចក្រោះ: ត្រូវប្រើបង្គោលប្រវែង១០០សម លាបថ្នាំពណ៌លឿង ហើយនៅលើបង្គោលត្រូវសរសេរជាភាសាអង់គ្លេស នូវប្រភេទមិន និងជម្រៅដែលរកឃើញជាសង់ទីម៉ែត្រ។ (សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ១០)
- ៤.១៤ ទីតាំងរកឃើញសំណល់ជាតិផ្ទះពីសង្គ្រាម: ត្រូវប្រើបង្គោលប្រវែង៥០សមពណ៌លឿង/ស ហើយលើបង្គោលត្រូវសរសេរជាភាសាអង់គ្លេស នូវប្រភេទគ្រាប់។ (សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ១១)
- ៤.១៥ ទីតាំងមិនទាន់បានបោសសម្អាតបណ្តោះអាសន្ន: នៅពេលមានការចាំបាច់ត្រូវទុកទីតាំងខ្លះមិនបានបោសសម្អាតដែលស្ថិតនៅក្នុងចម្ការមិន/គ្រាប់ ទីតាំងទាំងនោះត្រូវប្រើបង្គោលពណ៌ក្រហមប្រវែង៥០សម ដាក់ចន្លោះពីមួយទៅមួយចម្ងាយ២ម ហើយប្រើបង្គោលប្រវែង១៥០សម នៅតាមជ្រុង ឬតាមរបត់។ នៅពេលបញ្ចប់ការបោសសម្អាត ទីតាំងទាំងនោះត្រូវដាក់ស្លាកសញ្ញាឡើងវិញ ដូចបានបញ្ជាក់ក្នុងការដាក់ស្លាកសញ្ញាក្រោយការបោសសម្អាតរួច។ (សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ៥,៧)
- ៤.១៦ ពិន្ទុដីដែលមានជាតិដែក: ពិន្ទុដីដែលមានជាតិដែក(រណ្តៅកំទេចដែក) ត្រូវប្រើបង្គោលពណ៌សប្រវែង៥០សម ដឹកម្នាក់ពីគ្នាមិនលើសពី១ម។ ពិន្ទុដីដែលមានជាតិដែក ឬ រណ្តៅកំទេចដែកទាំងនោះ ត្រូវរៀបចំក្នុងកន្លែងដែលបានបោសសម្អាតរួច។ (សូមមើល ឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ៤)
- ៤.១៧ ការដាក់ស្លាកសញ្ញាកន្លែងបោសសម្អាតរួច: នៅពេលបញ្ចប់ការដ្ឋាន ត្រូវប្រើបង្គោលដែកប្រវែង៣០សម បញ្ចុះក្នុងដីជម្រៅ៣០សមផុតពីផ្ទៃដី បើចាំបាច់ត្រូវប្រើបង្គោលបេតុងពណ៌ក្រហម/សផងដែរ។ (សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ១៦,២)

៤.១៨ កន្លែងត្រួតពិនិត្យផ្ទៃក្នុង: ត្រូវបានប្រើបង្គោលដូចបានបង្ហាញខាងក្រោម:

- I. កន្លែងត្រួតពិនិត្យដោយបុគ្គលិកទីវាល: កន្លែងត្រួតពិនិត្យដោយបុគ្គលិកទីវាល (ប្រធានក្រុមប្រធានកង ប្រធានការដ្ឋាន) ត្រូវប្រើបង្គោលប្រវែង៥០សមដែលមានលាបថ្នាំពណ៌បៃតង ១០សម ផ្នែកខាងលើ ។ (សូមមើលឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ១៣)
- II. កន្លែងត្រួតពិនិត្យដោយបុគ្គលិកភូមិភាគ: កន្លែងត្រួតពិនិត្យដោយបុគ្គលិកភូមិភាគ ត្រូវប្រើបង្គោលប្រវែង៥០សម ដែលមានលាបថ្នាំពណ៌បៃតង/ស ១០សម+១០សម ផ្នែកខាងលើ។ (សូមមើល ឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ១៤)
- III. កន្លែងត្រួតពិនិត្យដោយបុគ្គលិកទីបញ្ជាការ: កន្លែងត្រួតពិនិត្យដោយបុគ្គលិកទីបញ្ជាការ ត្រូវប្រើបង្គោលប្រវែង៥០សម ដែលមានលាបថ្នាំពណ៌បៃតង/ស/ខៀវ ១០សម+១០សម+១០សម ផ្នែកខាងលើ។ (សូមមើល ឧបសម្ព័ន្ធ ខ លេខ ១៥)

៥ ការទទួលខុសត្រូវ

៥.១ អាជ្ញាធរមីន

អាជ្ញាធរមីនត្រូវរៀបចំបង្កើត និងផ្សព្វផ្សាយស្តង់ដារប្រព័ន្ធស្លាកសញ្ញាមីន/សំណល់ជាតិផ្ទះពីសង្គ្រាមឲ្យបានសមស្រប និងអាចយកទៅប្រើប្រាស់បានក្នុងសកម្មភាពមីន ដោយមានការត្រួតពិនិត្យនូវការអនុវត្តន៍ ។

៥.២ ប្រតិបត្តិការ

ប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីនត្រូវបង្កើតបទដ្ឋានប្រតិបត្តិការរបស់ខ្លួន(SOP) ឲ្យស្របតាមតម្រូវការស្តង់ដារនេះ។

ប្រតិបត្តិការបោសសម្អាតមីនត្រូវពន្យល់អំពីប្រព័ន្ធស្លាកសញ្ញាដល់អាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន និងប្រជាពលរដ្ឋ រួមមាន បុរស ស្ត្រី និងកុមារ ដែលរស់ក្នុងតំបន់មានការគំរាមកំហែង និងស្នើសុំសហការចូលរួមថែរក្សា និងគោរពប្រព័ន្ធស្លាកសញ្ញា ។

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី១៣ ខែសីហា ឆ្នាំ ២០១៥

អគ្គលេខាធិការ

ប្រាំ សុភមង្គល

**ឧបសម្ព័ន្ធ ក
សញ្ញាគ្រោះថ្នាក់**

រូបភាព ១: ស្លាកសញ្ញាគ្រាប់មិនទាន់ផ្ទុះ



ចំណាំ:

១. ស្លាកសញ្ញាគួរប្រើផ្ទៃពណ៌ក្រហម ជាមួយរូបសញ្ញាគ្រោះថ្នាក់ពណ៌ស។ រូបសញ្ញាគ្រោះថ្នាក់ជាសាកលគឺក្បាលខ្មោចនិងផ្ចឹងខ្មោចខ្វែង។
២. ពាក្យ (ប្រយ័ត្នគ្រោះថ្នាក់គ្រាប់មិនទាន់ផ្ទុះ) ត្រូវបានប្រើពីរភាសា ខ្មែរ និងអង់គ្លេស។
៣. គួរប្រើពណ៌សលើផ្ទៃខាងក្រោយនៃសញ្ញា។
៤. ទំហំសញ្ញាមិនគួរតូចជាងរូបភាពដែលបានបង្ហាញ។

រូបភាព ២: ស្លាកសញ្ញាមីន



ចំណាំ:

១. ស្លាកសញ្ញាគួរប្រើផ្ទៃពណ៌ក្រហម ជាមួយរូបសញ្ញាគ្រោះថ្នាក់ពណ៌ស។ រូបសញ្ញាគ្រោះថ្នាក់ជាសាកលគឺក្បាលខ្មោចនិងផ្ចឹងខ្មោចខ្វែង។
២. ពាក្យ (ប្រយ័ត្នគ្រោះថ្នាក់មីន) ត្រូវបានប្រើពីរភាសា ខ្មែរ និងអង់គ្លេស។
៣. គួរប្រើពណ៌សលើផ្ទៃខាងក្រោយនៃសញ្ញា។
៤. ទំហំសញ្ញាមិនគួរតូចជាងរូបភាពដែលបានបង្ហាញ

ឧបសម្ព័ន្ធ ខ

បង្គោល (posts, poles, pickets, metal bars)

- ក) **បង្គោល/Post:** ១៥០សម x ១៥សម x ១៥សម ធ្វើពីបេតុង លាបថ្នាំពណ៌ស ៥០សម ពីផ្ទៃដី ហើយលាបថ្នាំពណ៌ក្រហមនៅផ្នែកលើ ១០សម (សូមមើលលេខ ១,២)
- ខ) **បង្គោល/Pole:** ប្រវែង១៥០សម លាបថ្នាំពណ៌២០សមសម្រាប់ពណ៌នីមួយៗ (មានក្នុងលេខ ៣,៥,៦)
- គ) **បង្គោល/Picket:** ប្រវែង១០០សម លាបថ្នាំពណ៌លឿង១០សម សម្រាប់ដាក់កន្លែងរកឃើញ មីនតោន (សូមមើលលេខ ១០)
- ឃ) **បង្គោល/Picket:** ប្រវែង៥០សម លាបថ្នាំពណ៌១០សម សម្រាប់ពណ៌នីមួយៗ (សូមមើលលេខ ៤, ៧, ៨, ៩, ១១, ១២, ១៣, ១៤, ១៥)
- ង) **បង្គោលដែក/Metal bar:** ប្រវែង៣០សម ដំបូលក្នុងដី (សូមមើលលេខ ១៦)

