



គណៈកម្មាធិការជាតិ
គ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ
National Committee for
Disaster Management

ការចូលរួមចំណែកលើវិស័យធនធានទឹកក្នុងការ គ្រប់គ្រងហានិភ័យគ្រោះមហន្តរាយនៅកម្ពុជា

ក្នុងពិធីមហាសន្និបាតបូកសរុបលទ្ធផលការងារធនធានទឹក និងឧតុនិយមឆ្នាំ២០២៥ និងលើកទឹកដៅការងារឆ្នាំ២០២៦
ក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម-MOWRAM

ភ្នំពេញ, ថ្ងៃទី១៨ ខែមីនា ឆ្នាំ២០២៦

មាតិកា

០១

មុខសញ្ញាគ្រោះថ្នាក់ក្នុងប្រទេសកម្ពុជា

០៤

ដៃគូពាក់ព័ន្ធ

០២

ចេតនាសម្ព័ន្ធគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ

០៥

ប្រព័ន្ធព័ត៌មានគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ

០៣

ក្របខ័ណ្ឌគោលនយោបាយ និងច្បាប់

០៦

ការចូលរួមចំណែកលើវិស័យធនធានទឹក
ក្នុងការគ្រប់គ្រងហានិភ័យគ្រោះមហន្តរាយ
នៅកម្ពុជា

មុខសញ្ញាគ្រោះថ្នាក់ក្នុងប្រទេសកម្ពុជា



ទឹកជំនន់ ឆ្នាំ២០២២

- ទឹកជំនន់
- រាំងស្ងួត
- រន្ទះបាញ់
- ខ្យល់ខ្លាំង
- ជំងឺរាតត្បាតជាសកល
- ការបាក់ច្រាំងទន្លេ
- ការផ្ទះឡើងនៃសត្វល្អិត
- អគ្គិភ័យ



Severe Casino Fire in Poipet City, Banteay Meanchey Province, 28 December 2022

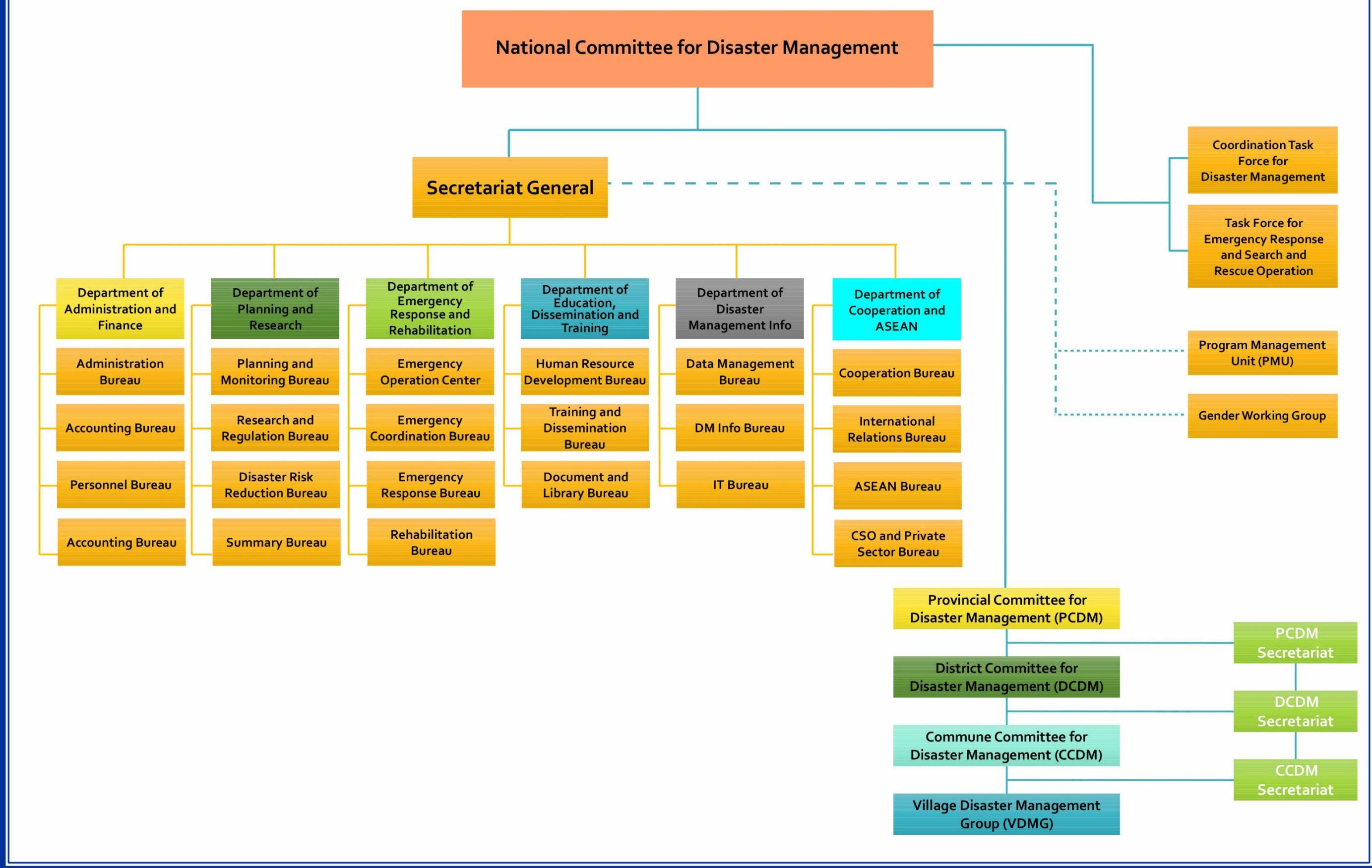


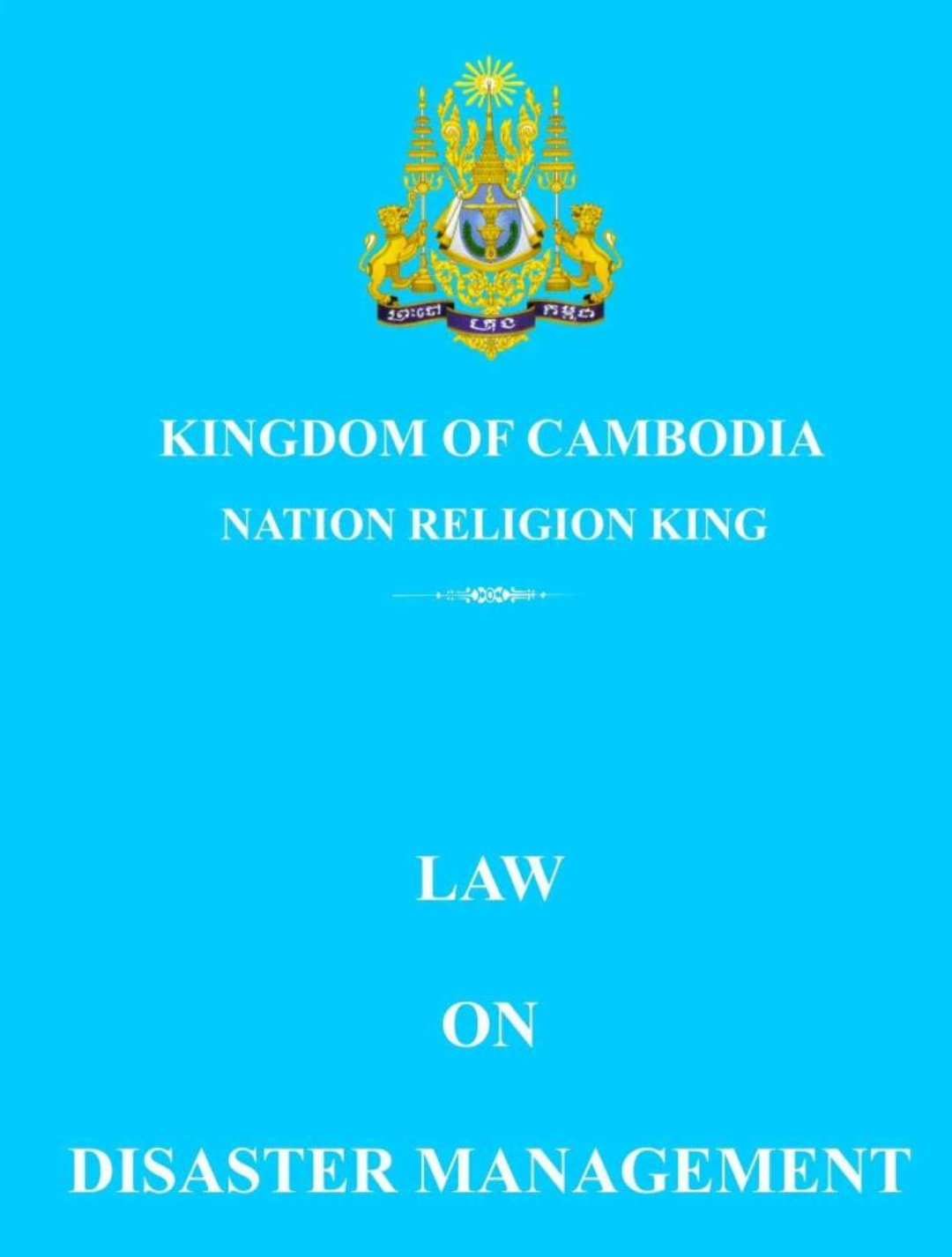
Severe Drought in 2016

០២

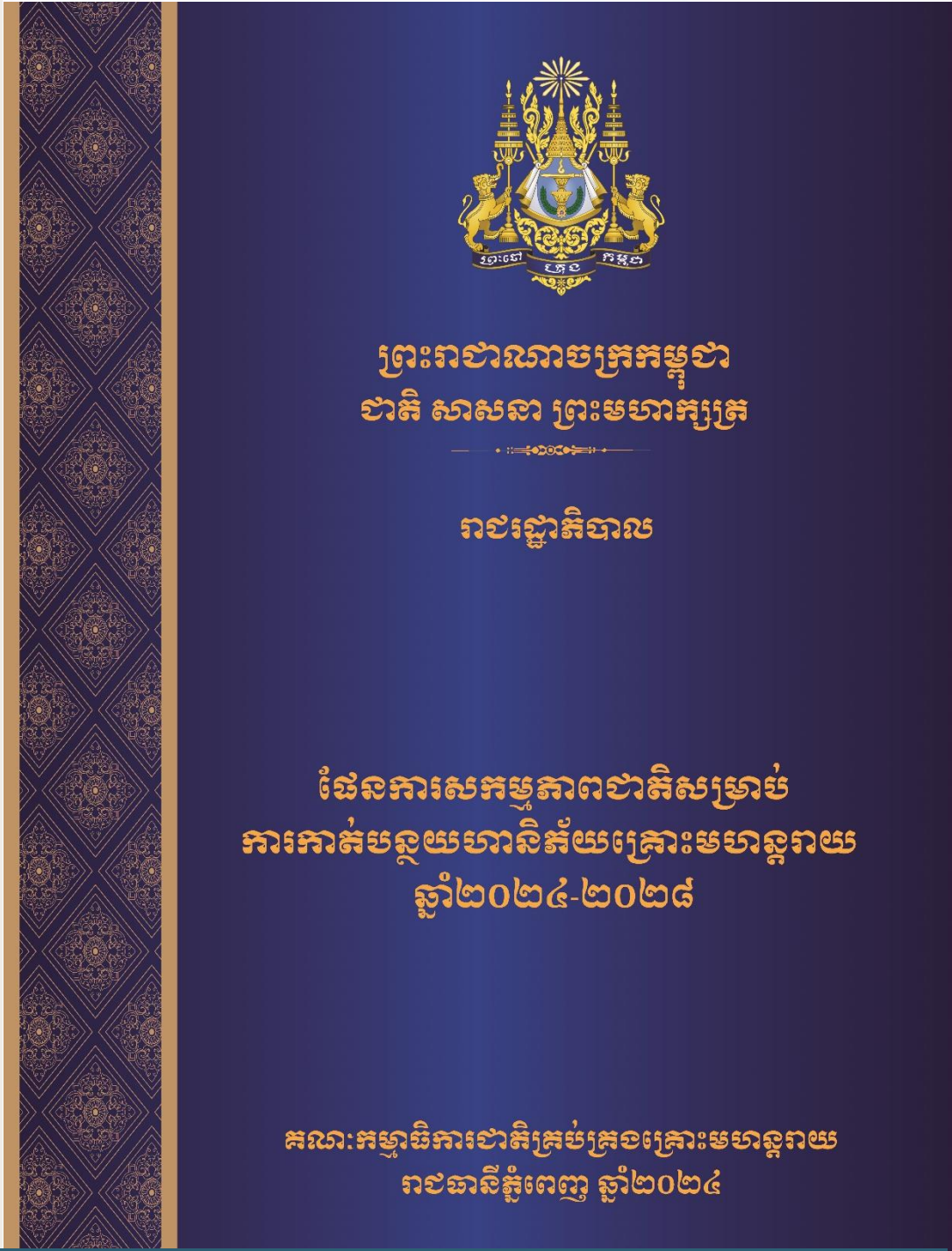
រចនាសម្ព័ន្ធគ្រប់គ្រង គ្រោះមហន្តរាយកម្ពុជា

Organizational Structure of the National Committee for Disaster Management





ច្បាប់គ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ, ២០១៥

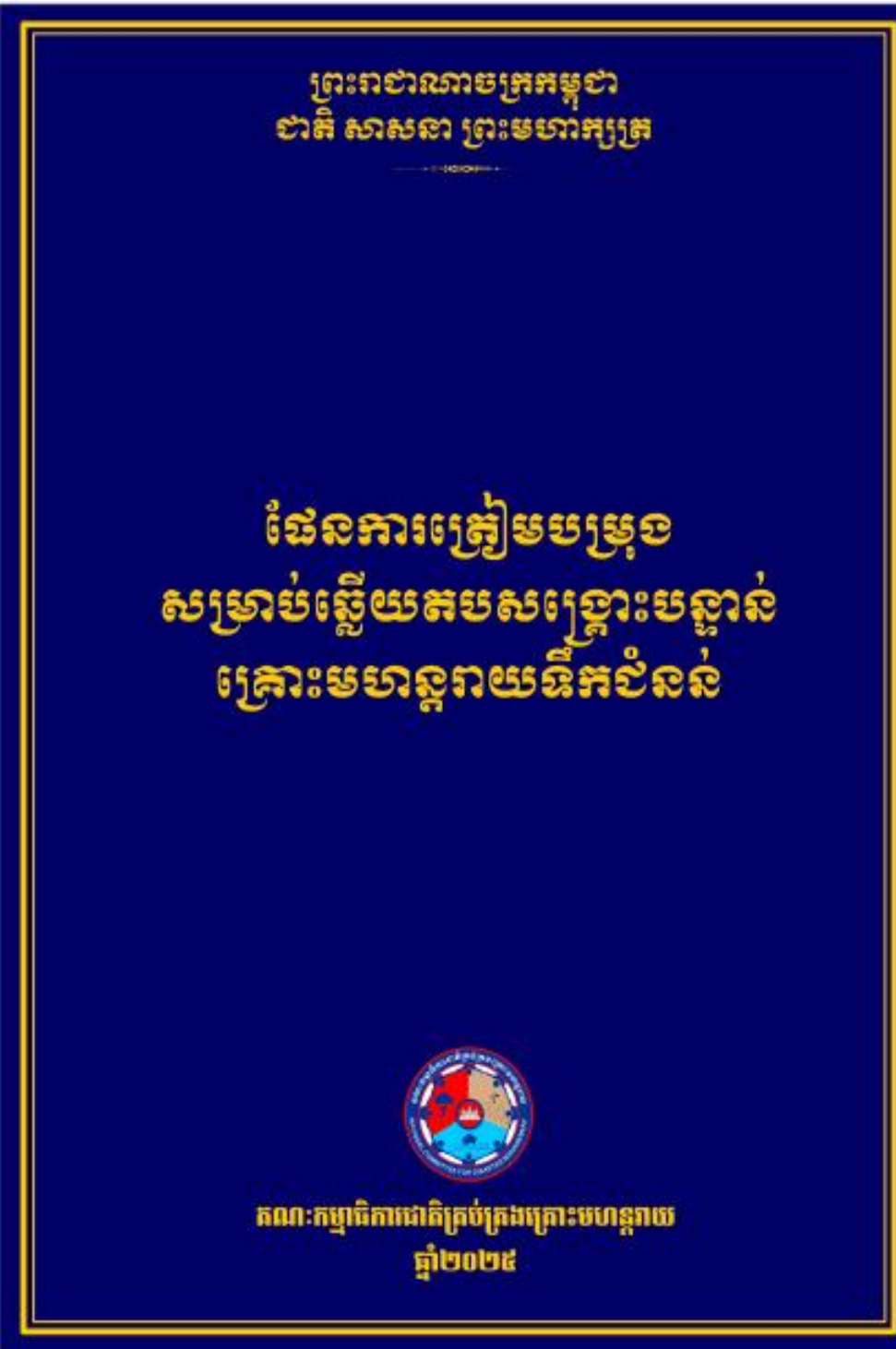


ផែនការសកម្មភាពជាតិសម្រាប់កាត់បន្ថយហានិភ័យគ្រោះមហន្តរាយ ២០២៤-២០២៨



ប្រការដាស់ឱ្យប្រើប្រាស់ NAP 2024-2028

ក្របខ័ណ្ឌគោលនយោបាយ និងច្បាប់ (បន្ត)



Update of Contingency Plan of Siem Reap Province 2025

Update of Contingency Plan of Kratie Province 2025

Gender & inclusive Mainstreaming In Disaster Management, 2023

ក្របខ័ណ្ឌគោលនយោបាយ និងច្បាប់ (បន្ត)



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

សភាព្រះ
ស្តីទី

ការបង្កើតយន្តការគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយនៅក្នុងក្រសួង ស្ថាប័ន

ក្នុងនាម រាជរដ្ឋាភិបាលបានសង្កេតឃើញថា ក្រសួង ស្ថាប័នមួយចំនួនបានបង្កើតយន្តការគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយនៅក្នុងក្រសួង ស្ថាប័នរបស់ខ្លួនរួចហើយ ក៏ប៉ុន្តែនៅមានក្រសួង ស្ថាប័នមួយចំនួនទៀតមិនទាន់បានបង្កើតយន្តការនេះនៅឡើយទេ។

អនុលោមតាមមាត្រា៨នៃច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយនិងដើម្បីលើកកម្ពស់ប្រសិទ្ធភាពនៃការគ្រប់គ្រងនិងសម្របសម្រួលការងារគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ រាជរដ្ឋាភិបាលសូមដាក់ចេញនូវវិធានការដូចខាងក្រោម៖

១- គ្រប់ក្រសួង ស្ថាប័នត្រូវបង្កើតឱ្យមានលេខាធិការដ្ឋានគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយដែលជាយន្តការគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយនៅក្នុងក្រសួង ស្ថាប័នរបស់ខ្លួន ដើម្បីបំពេញមុខងារជាសេនាធិការដ្ឋានដល់រដ្ឋមន្ត្រី និងប្រធានស្ថាប័នដែលជាអនុប្រធានឬជាសមាជិករបស់គណៈកម្មាធិការជាតិគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយលើការងារដឹកនាំគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយក្នុងវិស័យជំនាញរបស់ខ្លួន ដោយសហការជាមួយគណៈកម្មាធិការជាតិគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ។

២- គ្រប់ក្រសួង ស្ថាប័នត្រូវចាត់ឱ្យមានមន្ត្រីបង្គោលដើម្បីសម្របសម្រួលនិងធ្វើការប្រាស្រ័យទាក់ទងជាប្រចាំជាមួយអគ្គលេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មាធិការជាតិគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ។

ទទួលបានសភាពនេះ គ្រប់ក្រសួង ស្ថាប័នត្រូវអនុវត្តឱ្យមានប្រសិទ្ធភាពនិងដោយស្មារតីទទួលខុសត្រូវខ្ពស់។

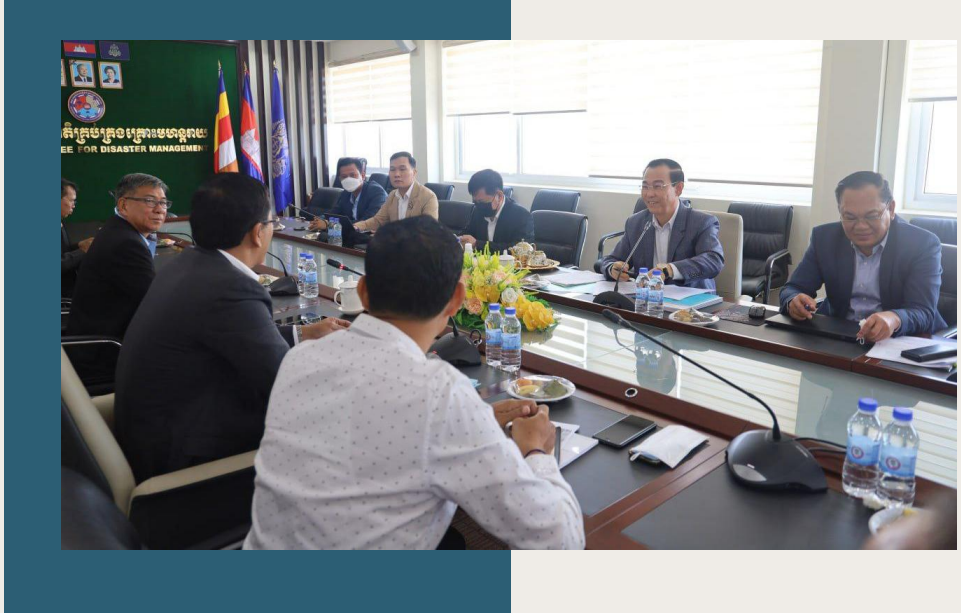
ថ្ងៃ ទី ១៤ ខែ មេសា ឆ្នាំ ២០២៣ ភ្នំពេញ ព.ស. ២៥៦៣
ធ្វើនៅរាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ១៤ ខែ មេសា ឆ្នាំ ២០២៣
សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ ហ៊ុន សែន

សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ ហ៊ុន សែន

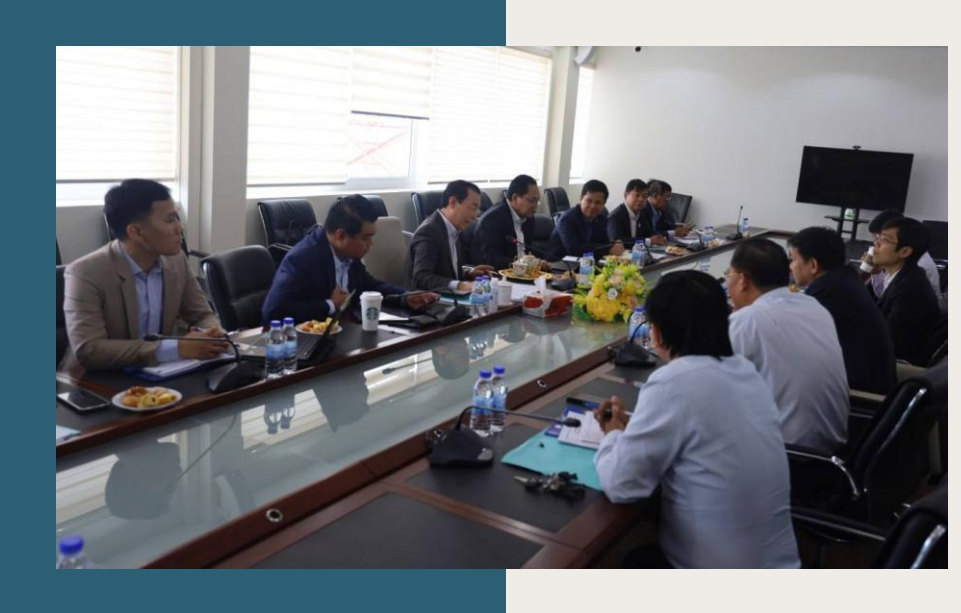
កន្លែងទទួល៖

- ក្រសួងព្រះបរមរាជវាំង
- អគ្គលេខាធិការដ្ឋានក្រុមប្រឹក្សាអនុប្រធាន
- អគ្គលេខាធិការដ្ឋានរដ្ឋសភា
- អគ្គលេខាធិការដ្ឋានមជ្ឈមណ្ឌល
- ខុទ្ទកាល័យសម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោនាយករដ្ឋមន្ត្រី
- ខុទ្ទកាល័យសម្តេច ឯកឧត្តម លោកជំទាវបន្ទាយកែវ រដ្ឋមន្ត្រី
- គណៈកម្មាធិការជាតិគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ
- គ្រប់ក្រសួង ស្ថាប័ន
- រាជកិច្ច
- ឯកសារ កាលប្បវត្តិ

Establishment of DM Secretariat At Ministries-Institutions



កិច្ចប្រជុំជាមួយក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម (កុម្មៈ ២០២៣)



កិច្ចប្រជុំជាមួយក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម (កុម្មៈ ២០២៣)



កិច្ចប្រជុំជាមួយក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច ហិរញ្ញវត្ថុ (កុម្មៈ ២០២៣)



កិច្ចប្រជុំជាមួយ ក្រសួងអភិវឌ្ឍន៍និងសេដ្ឋកិច្ច (កុម្មៈ ២០២៣)



Coordination Meeting with Partner before the Disaster



Coordination Meeting with Partner During the Disaster



Reflection Meeting after the Disaster

វិស័យឯកជន



សិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយស្តីពីសេចក្តីណែនាំសម្រាប់កៀរគរមូលនិធិក្នុងវិស័យឯកជន ក្នុងខេត្តកំពង់ឆ្នាំង និងខេត្តសៀមរាប

- វិស័យឯកជនបានចូលរួមយ៉ាងពេញលេញក្នុងការគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ ។
- សហគ្រាសខ្នាត/មធ្យមត្រូវបានដាក់បញ្ចូលទៅក្នុងផែនការត្រៀមបម្រុងឆ្លើយតប ។

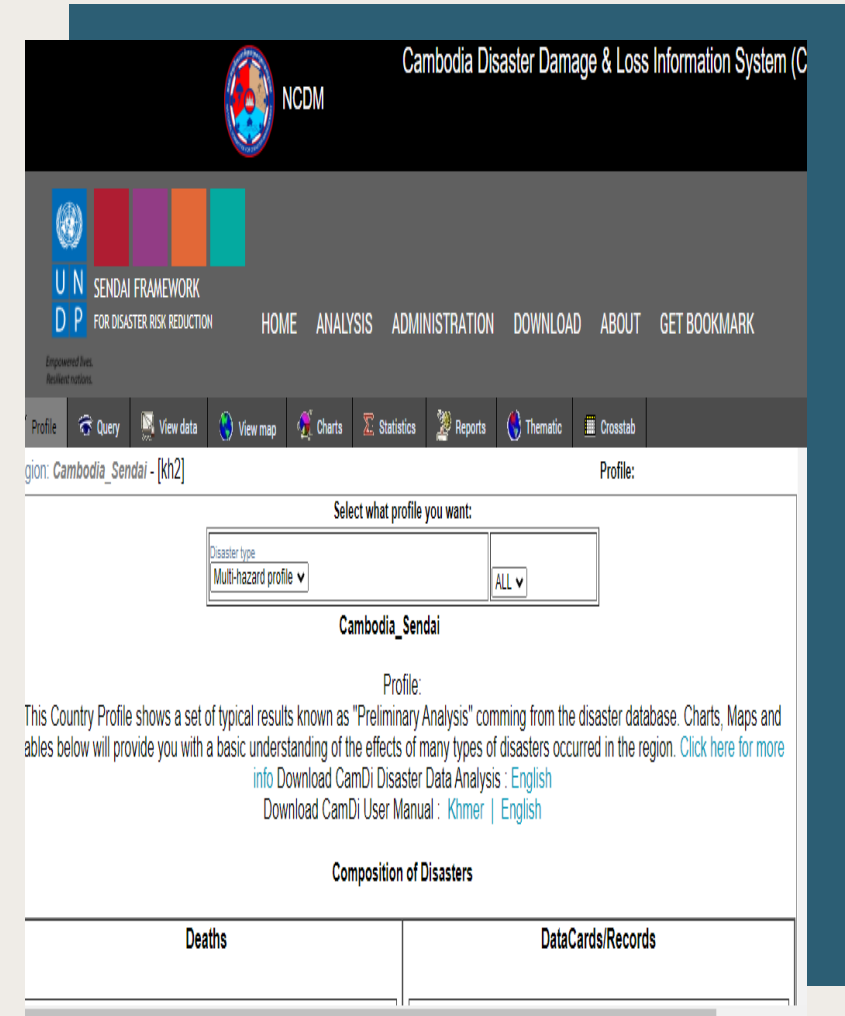


**Fundraising Guideline
On
Disaster Management for
SMEs**

FASMEC 2021

សេចក្តីណែនាំកៀរគរមូលនិធិសម្រាប់វិស័យឯកជន

ប្រព័ន្ធព័ត៌មានគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ



ប្រព័ន្ធព័ត៌មានទាន់ហេតុការណ៍ និងអន្តរាគមន៍ តាមដានស្ថានភាពគ្រោះមហន្តរាយ

Platform for Real-time Impact and Situation Monitoring

ផែនទីទាន់ហេតុការណ៍ ម៉ោង: 07:15:55 AM

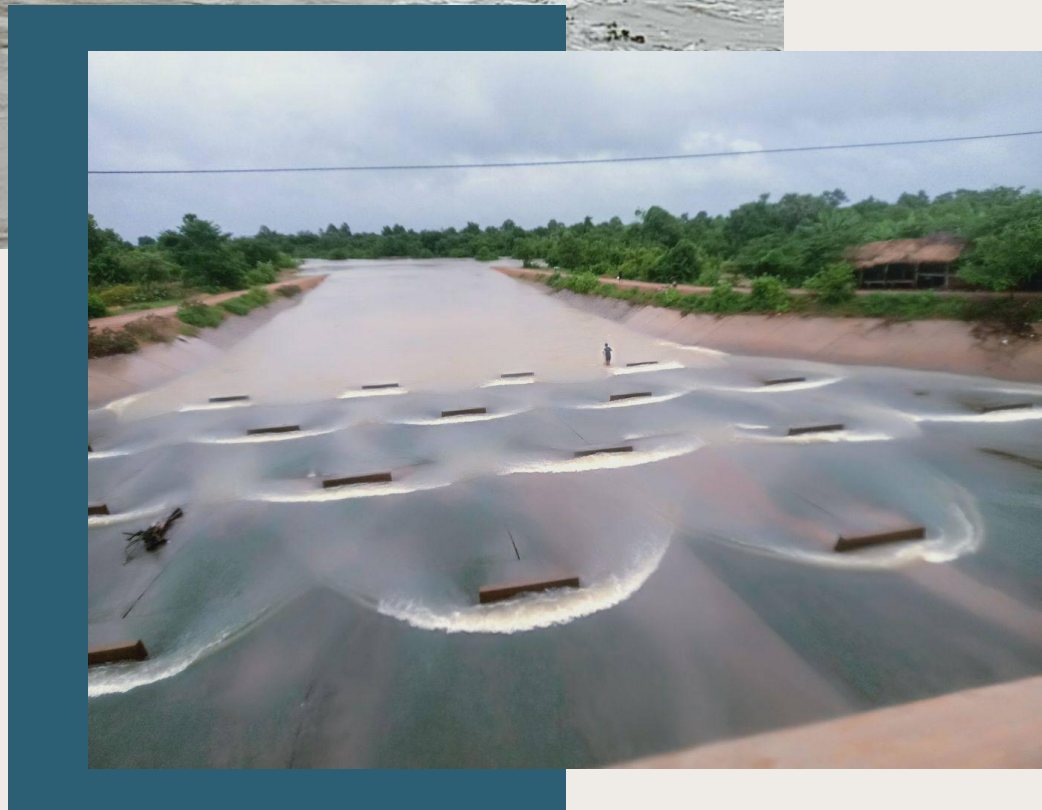
ព័ត៌មានសង្ខេប	
28-សីហា-2020	គ្មានរបាយការណ៍គ្រោះមហន្តរាយ
27-សីហា-2020	គ្មានរបាយការណ៍គ្រោះមហន្តរាយ
26-សីហា-2020	
25-សីហា-2020	គ្មានរបាយការណ៍គ្រោះមហន្តរាយ
24-សីហា-2020	
23-សីហា-2020	គ្មានរបាយការណ៍គ្រោះមហន្តរាយ
22-សីហា-2020	គ្មានរបាយការណ៍គ្រោះមហន្តរាយ
21-សីហា-2020	គ្មានរបាយការណ៍គ្រោះមហន្តរាយ

- ប្រព័ន្ធព័ត៌មានទាន់ហេតុការណ៍ និងអង្កេតតាមដានស្ថានភាពគ្រោះមហន្តរាយ
- ប្រព័ន្ធផ្តល់ព័ត៌មានជាមុន ១២៩៤
- ប្រព័ន្ធ CAMDi
- កម្មវិធីទូរស័ព្ទចល័ត
- តាមតេលេក្រាម

ការសាងសង់ និងថែទាំប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ ខេត្តសៀមរាប



អាងម្នាក់



- អាងម្នាក់ត្រូវបានកសាងឡើងក្នុងឆ្នាំ១៩៧៥ ក្នុងរបបកខ្មែរក្រហម
- អាងនេះមានសមត្ថភាពផ្តល់ទឹកសម្រាប់ ស្រោចស្រពដំណាំស្រូវវស្សាចំនួន ២៥០០០ ហិកត ក្នុង រដូវវស្សា និងដំណាំស្រូវប្រាំងចំនួន ៨០០០ ហិកត រួមទាំងដំណាំរួមផ្សំប្រហែល ១០០០ហិកត
- ផ្តល់ទឹកសម្រាប់ផលិតទឹកស្អាតសម្រាប់ប្រើប្រាស់ប្រចាំថ្ងៃ
- ទឹកក្នុងអាងម្នាក់ធ្លាក់មកពីស្រុកស្វាយលើ ស្រុកគូនលែន និងមកពីខេត្តព្រះវិហារ

ទំនប់អូរតេជិបតី



ខែតុលា ឆ្នាំ២០២១-មករា ឆ្នាំ២០២៤,មណ្ឌលគិរី



ខែតុលា ឆ្នាំ២០២១-មករា ឆ្នាំ២០២៤,មណ្ឌលគិរី

ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រលំហាច



ខែមីនា ឆ្នាំ-ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២០ ,កំពង់ឆ្នាំង



ស្ថានឡើងវិញប្រព័ន្ធស្រោចស្រព និងប្រព័ន្ធដោះទឹកភាគនិរតីរាជធានីភ្នំពេញ

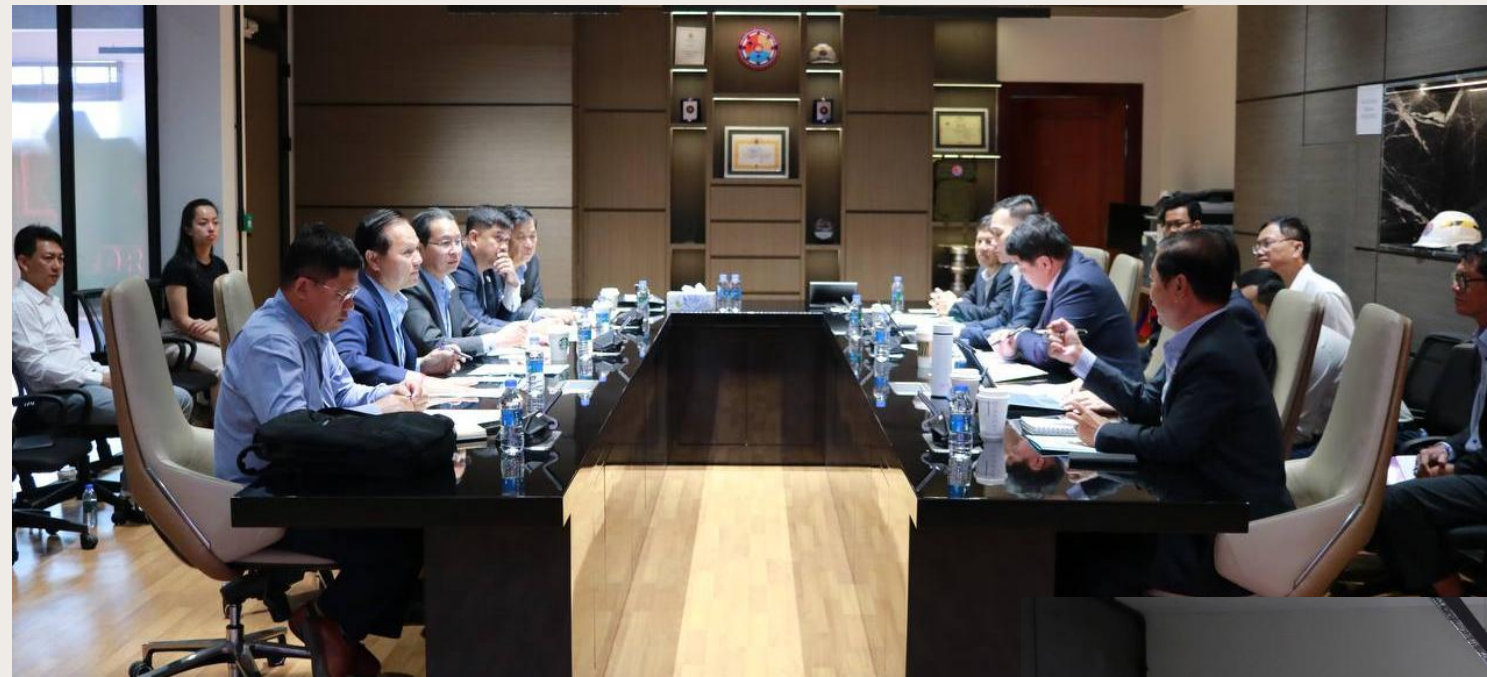
ទំនប់ខ្សាត



ស្ថានឡើងវិញ ២០១៨, សៀមរាប



កិច្ចប្រជុំសម្របសម្រួល រោងគណៈកម្មាធិការជាតិគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ ក្រសួងធនាគារទឹក និងខេត្តនិយម និងក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាៈ ប្រមាញ់ និងនេសាទ



សាលប្រជុំ គ.ជ.គ.ម.
ថ្ងៃទី៤ ខែកុម្ភៈ ២០២៥



កិច្ចប្រជុំសម្របសម្រួលលើទិន្នន័យ
រួមគ្នាទាក់ទងផលប៉ះពាល់ និងការ
ខូចខាតបាត់បង់ដំណាំស្រូវក្នុងរដូវ
ប្រាំងក៏ដូចជាការអន្តរាគមន៍ជួយ
សង្គ្រោះដំណាំស្រូវ។



បេសកកម្មចុះទ្រៀមផ្លាស់ទីនិរន្តរ៍ ផលប៉ះពាល់ និងការខូចខាតបាត់បង់ដំណាំស្រូវ



នាថ្ងៃទី៧-៨ ខែមេសា ឆ្នាំ២០២៥

គណៈកម្មាធិការជាតិគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ ក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម
និងក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ក្នុងខេត្តប៉ៃនួន ៣ រួមមាន ពោធិ៍សាត់
បន្ទាយមានជ័យ និងកំពង់ធំ ។



អង្គការដៃគូ



អន្តរក្រសួង



គណៈកម្មាធិការគ្រប់គ្រង
គ្រោះមហន្តរាយរាជធានីខេត្ត



គណៈកម្មាធិការគ្រប់គ្រង
គ្រោះមហន្តរាយស្រុក

ឆ្នុះបញ្ជាំលំហាត់សមយុទ្ធ

លំហាត់សមយុទ្ធ សាកល្បងឆ្លើយតបគ្រោះទឹកជំនន់ ២០២៣

នៅខេត្តក្រចេះ, ១៩ - ២១ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២៥





Cambodia-ASEAN Business Summit 2025 Highlights ASEAN Connectivity ...



ASEAN conducts regional disaster response exercise in Cambodia ...



លំហាត់សាកល្បងថ្នាក់
តំបន់ឆ្លើយតបទឹកជំនន់
បាក់រំលំអគារ
ARDEX 2025
19 July 2025





គណៈកម្មាធិការជាតិ
គ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយ
National Committee for
Disaster Management

អនេកូណា

សម្រាប់ការយកចិត្តទុកដាក់

