



PHEAKDEYLAW.COM : LEGAL INFORMATION OF CAMBODIA

លេខ : ១៣១

អនុក្រឹត្យ
ស្តីពី
លក្ខខណ្ឌ និងវិធានការ
ការងារ ស្តីពីការបង្ការ និង
ពន្លត់អគ្គិសនី

២០១៧



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា

ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

លេខ: ១៣១...សស/ក្រ.បក



អនុក្រឹត្យ

ស្តីពី

លក្ខខណ្ឌ និងវិធានការនានា ស្តីពីការបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យ

រាជរដ្ឋាភិបាល

- បានឃើញរដ្ឋធម្មនុញ្ញនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត០៩១៣/៩០៣ ចុះថ្ងៃទី ២៤ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៣ ស្តីពីការតែងតាំងរាជរដ្ឋាភិបាលនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ ០២/នស/៩៤ ចុះថ្ងៃទី ២០ ខែកក្កដា ឆ្នាំ១៩៩៤ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅនៃគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០១៩៦/០៨ ចុះថ្ងៃទី២៤ ខែមករា ឆ្នាំ១៩៩៦ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការបង្កើតក្រសួងមហាផ្ទៃ
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៦០៦/០១៨ ចុះថ្ងៃទី២៣ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០០៦ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/១០១៤/០២៥ ចុះថ្ងៃទី២៣ ខែតុលា ឆ្នាំ២០១៤ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីវិសោធនកម្មច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៦១៣/០០៧ ចុះថ្ងៃទី០៣ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៣ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យ
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ ១០៩ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី១៩ ខែសីហា ឆ្នាំ២០១៥ ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅនៃក្រសួងមហាផ្ទៃ
- យោងតាមសំណើរបស់រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងមហាផ្ទៃ

សម្រេច
ជំពូកទី១
បទប្បញ្ញត្តិទូទៅ

មាត្រា ១.-

អនុក្រឹត្យនេះមានគោលបំណងកំណត់អំពីការគ្រប់គ្រងការបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ ឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព ខ្ពស់លើការស្តុកទុក ការដឹកជញ្ជូន ការលក់ ការផលិត ការកែច្នៃ ការប្រើប្រាស់សារធាតុ ងាយរងគ្រោះ ឬងាយ ផ្ទុះរងគ្រោះ ប្រភពភ្លើង និងប្រភពកម្ដៅដែលអាចបង្កឱ្យមានអគ្គិភ័យ ។

មាត្រា ២.-

អនុក្រឹត្យនេះមានគោលដៅកំណត់អំពីលក្ខខណ្ឌ និងវិធានការនានាស្តីពីការបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យ សំដៅការពារអាយុជីវិត ទ្រព្យសម្បត្តិ បរិស្ថាន សន្តិសុខ សណ្ដាប់ធ្នាប់សាធារណៈ និងសុវត្ថិភាពសង្គម ។

មាត្រា ៣.-

អនុក្រឹត្យនេះមានវិសាលភាពអនុវត្តចំពោះគ្រប់សកម្មភាពការបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ នៃការស្តុកទុក ការដឹកជញ្ជូន ការគ្រប់គ្រង ការលក់ ការកែច្នៃ ការប្រើប្រាស់សារធាតុងាយរងគ្រោះ ឬងាយផ្ទុះរងគ្រោះ ប្រភពភ្លើង ប្រភពកម្ដៅដែលអាចបង្កឱ្យកើតមានអគ្គិភ័យ។

មាត្រា ៤.-

វាក្យសម្គាល់សំខាន់ៗដែលមានប្រើក្នុងច្បាប់ស្តីពីការបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យត្រូវបានប្រើក្នុងអនុក្រឹត្យ នេះមាននិយមន័យដូចខាងក្រោម ៖

- ប្រភពភ្លើង ឬប្រភពកម្ដៅ សំដៅដល់ភ្លើងចង្រ្កាន ភ្លើងចង្រ្កៀង ភ្លើងបារី ភ្លើងផ្សារដែក ភ្លើងទៀនធូប ភ្លើងសំរាម ភ្នក់ភ្លើង រឺដឹកភ្លើង ភ្លើងព្រៃ ភ្លើងចរន្តអគ្គិសនី ឆ្នាំងអ៊ុត ឡកម្ដៅ ធុងកម្ដៅទឹក ត្រូវអាចប្រតិកម្មនឹង ចំណាំងពន្លឺ ឧបករណ៍សម្ភារ ឬសារធាតុមួយចំនួនដែលមានប្រតិកម្មទៅនឹងវត្ថុដទៃទៀតបង្កើតបានជាកម្ដៅ ឬភ្លើង ឬរងគ្រោះ ឬផ្ទុះរងគ្រោះ

- សារធាតុងាយរងគ្រោះ ឬងាយផ្ទុះរងគ្រោះ សំដៅដល់សារធាតុរាវ រឹង ឧស្ម័ន គីមី ទំនិញ ឬវត្ថុធាតុដើម ដែល ងាយរងគ្រោះ ឬងាយផ្ទុះរងគ្រោះ

- លក្ខខណ្ឌ និងវិធាន សំដៅដល់លក្ខខណ្ឌតម្រូវសម្រាប់ការរៀបចំប្រព័ន្ធបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ ធានាសុវត្ថិភាពកុំឱ្យមានអគ្គិភ័យកើតឡើង

- អ្នកទទួលខុសត្រូវតាមគោលដៅ សំដៅដល់នីតិបុគ្គល ឬបុគ្គលដែលមានតួនាទីគ្រប់គ្រងនៅ កន្លែងនានា និងមធ្យោបាយដឹកជញ្ជូនទាំងឡាយណាដែលអាចបង្កឱ្យមានអគ្គិភ័យកើតឡើង

- ប្រព័ន្ធបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ សំដៅដល់ការបំបាត់ឧបករណ៍បច្ចេកទេសក្នុង និង/ឬក្រៅគោលដៅ ដើម្បីត្រៀមទប់ស្កាត់ និងពន្លត់ពេលមានអគ្គិភ័យកើតឡើង

- ក្រុមបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យកាតព្វកិច្ច សំដៅដល់ក្រុមមនុស្សដែលបង្កើតឡើងជាជំនួយបឋមសម្រាប់ ប្រតិបត្តិការបង្ការពន្លត់អគ្គិភ័យ និងសង្គ្រោះនៅតាមគោលដៅដែលមានប្រព័ន្ធបង្ការ

- ក្រុមបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យស្ម័គ្រចិត្ត សំដៅដល់ក្រុមមនុស្សដែលបង្កើតឡើងជាជំនួយបឋមសម្រាប់ប្រតិបត្តិការបង្ការពន្លត់អគ្គិភ័យ និងសង្គ្រោះនៅតាមភូមិ ឃុំ សង្កាត់ ឬសហគមន៍ដែលខ្លួនរស់នៅ
- ទីប្រជុំជន សំដៅដល់ទីកន្លែងដែលមានអគារ ឬគេហដ្ឋានសង់ជិតៗគ្នា ហើយមានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅច្រើន
- អ្នកគ្រប់គ្រងគោលដៅ សំដៅដល់កម្មសិទ្ធិករ អ្នកកាន់កាប់ អភិបាល អ្នកទទួលសិទ្ធិ និង/ឬបុគ្គលទាំងឡាយដែលមានសិទ្ធិគ្រប់គ្រង និងត្រួតពិនិត្យគោលដៅ។

ជំពូកទី២
សមត្ថកិច្ចគ្រប់គ្រង និងត្រួតពិនិត្យ

មាត្រា៥.-

កិច្ចប្រតិបត្តិការបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ ការត្រួតពិនិត្យ ការបញ្ជាក់ទទួលស្គាល់ប្រព័ន្ធបង្ការអគ្គិភ័យលើគោលដៅ ការផ្អាកសកម្មភាពបណ្តោះអាសន្នដល់គោលដៅ ឬសកម្មភាពណាដែលខ្វះលក្ខខណ្ឌ និងវិធានបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ ការពិនិត្យអង្កេតកន្លែងកើតហេតុ ការធ្វើកោសលវិច័យ ជាសមត្ថកិច្ចរបស់ក្រសួងមហាផ្ទៃ ដែលមានអត្ថស្នងការដ្ឋាននគរបាលជាតិជាសេនាធិការ។

បែបបទ និងនីតិវិធីនៃការត្រួតពិនិត្យ ការចេញសេចក្តីបញ្ជាក់អំពីគុណភាព ប្រសិទ្ធភាពនៃប្រព័ន្ធបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ ត្រូវកំណត់ដោយប្រកាសរបស់រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងមហាផ្ទៃ ។

មាត្រា៦.-

ការត្រួតពិនិត្យលើការស្តុកទុក ការដឹកជញ្ជូន ការគ្រប់គ្រង ការលក់ ការប្រើប្រាស់សារធាតុងាយរងគ្រោះ ឬងាយផ្ទុះរងគ្រោះ ប្រភពភ្លើង ប្រភពកម្ដៅ និងការអនុវត្តលក្ខខណ្ឌ និងវិធាននានា ស្តីពីការបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យជាសមត្ថកិច្ចរបស់ក្រសួងមហាផ្ទៃដែលមានអត្ថស្នងការដ្ឋាននគរបាលជាតិជាសេនាធិការ។

មាត្រា៧.-

ការត្រួតពិនិត្យការផលិត ការកែច្នៃសារធាតុងាយរងគ្រោះ ឬងាយផ្ទុះរងគ្រោះ ជាសមត្ថកិច្ចរបស់ក្រសួងមហាផ្ទៃសហការជាមួយក្រសួងពាក់ព័ន្ធ។

មាត្រា៨.-

រាល់ការនាំចូលឧបករណ៍សម្ភារបរិក្ខារបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យត្រូវមានការអនុញ្ញាតពីក្រសួងមហាផ្ទៃ។
បែបបទ និងនីតិវិធីនៃការនាំចូលឧបករណ៍សម្ភារបរិក្ខារបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ ត្រូវកំណត់ដោយប្រកាសរបស់រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងមហាផ្ទៃ ។

ជំពូកទី៣
លក្ខខណ្ឌ និងវិធានបង្ការអគ្គិភ័យ

មាត្រា៩.-

អ្នកគ្រប់គ្រងគោលដៅទីកន្លែងផលិតកែច្នៃ និង/ឬស្តុកទុកសារធាតុងាយរងគ្រោះ ឬងាយផ្ទុះរងគ្រោះ ប្រភពភ្លើង និងប្រភពកម្ដៅ ត្រូវគោរពតាមលក្ខខណ្ឌ និងវិធានដូចខាងក្រោម ៖

- បទកំណត់ផ្ទៃក្នុងរបស់ខ្លួនស្តីពីការបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យ
- ត្រូវមានវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់អំពីការហ្វឹកហ្វឺនជំនាញបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យដូចមានចែងក្នុងមាត្រា ១៥ នៃច្បាប់ស្តីពីការបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យ
- មានក្រុមបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យកាតព្វកិច្ចដែលបានហ្វឹកហ្វឺន និងមានជំនាញបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ មានវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់អំពីគុណភាពប្រសិទ្ធភាពនៃប្រព័ន្ធបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យដូចមានចែងក្នុងមាត្រា ១៩ នៃច្បាប់ស្តីពីការបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យ
- មានធានារ៉ាប់រងចំពោះគតិយជន ដែលរងគ្រោះថ្នាក់ដោយអគ្គិភ័យ ដែលមានតម្លៃធានាស្របតាម ច្បាប់ និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តជាធរមាន
- សង់ជញ្ជាំង ឬរបាំងធ្វើអំពីវត្ថុដែលធន់នឹងភ្លើង ឬធ្វើអំពីសារធាតុមិនងាយរងគ្រោះដែលអាចទប់កម្ដៅ ឬ ពន្យារការឆាបឆេះបាន
- ការស្តុកទុកសារធាតុងាយរងគ្រោះ ឬងាយផ្ទុះនេះដែលមានបរិមាណចាប់ពី ១.០០០ (មួយពាន់) លីត្រ ឡើងទៅត្រូវរៀបចំកប់ទៅក្នុងដីឱ្យបានត្រឹមត្រូវតាមបទដ្ឋានបច្ចេកទេសឧបករណ៍ សម្ភារ បរិក្ខារស្តុកទុក ត្រូវមាន គុណភាពល្អ
- ការស្តុកទុកសារធាតុងាយរងគ្រោះ ឬងាយផ្ទុះនេះដែលមានបរិមាណចាប់ពី ១០.០០០ (មួយម៉ឺន) លីត្រ ឡើងទៅ ម្ចាស់គោលដៅនីមួយៗ ត្រូវរៀបចំប្រព័ន្ធបញ្ចេញសារធាតុងាយរងគ្រោះ ឬងាយផ្ទុះនេះពេលមានហានិភ័យ
- សាងសង់ទំនប់ទំនប់ទំនប់ជុំវិញពោងស្តុកដាក់លើដីឱ្យបានត្រឹមត្រូវតាមបទដ្ឋានបច្ចេកទេស
- បំពាក់ប្រព័ន្ធប្រកាសអាសន្ន ប្រព័ន្ធវិនិច្ឆ័យចំហាយប្រេងឥន្ធនៈ ឬចំហាយឧស្ម័នចំហេះ ដែលលេច ឆ្លាយតាមបំពង់បង្ហូរប្រេង ស៊ីវិលកប់ក្នុងដី និងប្រព័ន្ធបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យដោយស្វ័យប្រវត្តិ
- មានឧបករណ៍ស្រូបផ្សែង ស្រូបកម្ដៅ ម៉ាស៊ីនបាញ់ទឹកពន្លត់អគ្គិភ័យស្វ័យប្រវត្តិ បំពង់ពន្លត់អគ្គិភ័យ គ្រប់ប្រភេទ ប្រព័ន្ធទឹកដើរដោយស្វ័យប្រវត្តិសម្រាប់ពន្លត់អគ្គិភ័យ បង្គោលទឹកសម្រាប់ផ្តល់ឱ្យចម្ងាយពន្លត់អគ្គិភ័យ និងមានប្រព័ន្ធការពាររន្ទះ
- ផ្លូវចេញ-ចូលសម្រាប់រថយន្តពន្លត់អគ្គិភ័យ ច្រកសម្រាប់សង្គ្រោះ និងជម្លៀស មានស្លាកសញ្ញា ហាម ប្រើភ្លើង និងស្លាកសញ្ញាបង្ការគ្រោះថ្នាក់ផ្សេងៗទៀត
- ស្ថិតនៅឆ្ងាយពីទីប្រជុំជន មន្ទីរពេទ្យសាលារៀន ផ្សារ រោងចក្រ សហគ្រាស និង/ឬអង្គភាពកងកម្លាំង ប្រដាប់អាវុធទៅតាមទំហំនៃបរិមាណស្តុកទុក យ៉ាងតិចចម្ងាយ ១០០ម៉ែត្រ
- បិទស្លាកសញ្ញាបង្ហាញចំណុចដាក់ឧបករណ៍ពន្លត់អគ្គិភ័យ និងប្រព័ន្ធផ្តល់ទឹកដែលអាចមើលឃើញ យ៉ាងច្បាស់ ហើយអាចនាំយកទៅប្រើប្រាស់បានទាន់ពេលវេលា
- មានផែនការបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យតាមគោលដៅនីមួយៗ
- មានផែនការសង្គ្រោះ និងជម្លៀសដោយអនុលោមតាមអនុក្រឹត្យលេខ ១៦៧ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី១៧ ខែតុលា ឆ្នាំ២០០៨ ស្តីពីបែបបទក្នុងការជម្លៀសសាធារណជនចេញពីកន្លែងដែលអាចមានគ្រោះថ្នាក់កើតឡើង
- ហាមដក់បារី ដុតសំរាម ប្រើប្រាស់ភ្លើង ប្រើប្រាស់ទូរស័ព្ទ ឬវត្ថុផ្សេងៗដែលអាចប្រតិកម្មបង្កើតបាន ជាប្រភពភ្លើង និងប្រភពកម្ដៅ នៅក្បែរគោលដៅស្តុកសារធាតុងាយរងគ្រោះ និងងាយផ្ទុះនេះ
- ហាមផ្ទេរសារធាតុងាយរងគ្រោះ និងងាយផ្ទុះនេះ ពេលមានភ្លៀង
- ហាមយកលំនៅដ្ឋានធ្វើជាឃ្លាំងស្តុក សារធាតុងាយរងគ្រោះ និងងាយផ្ទុះនេះ
- មានឧបករណ៍ ឬប្រព័ន្ធជំនួយដើម្បីរក្សាសីតុណ្ហភាពឱ្យនៅក្រោម ៣៧°C និងមានបរិស្ថានល្អ ។

មាត្រា១០.-

រាល់មធ្យោបាយដឹកជញ្ជូនសារធាតុងាយរងគ្រោះ ងាយផ្ទុះរងគ្រោះ ប្រភពភ្លើង ឬប្រភពកម្ដៅ ត្រូវគោរពតាមលក្ខខណ្ឌ និងវិធានដូចខាងក្រោម ៖

- ការដឹកជញ្ជូនសារធាតុងាយរងគ្រោះ ឬងាយផ្ទុះរងគ្រោះដោយរថយន្ត និងរថភ្លើងត្រូវបំពាក់ខ្សែម៉ាស់ដីដែលអាចការពារបាននូវគ្រោះអគ្គិភ័យបង្កឡើងដោយបាតុភូត អេឡិចត្រូស្តាទិចជាដាច់ខាត។ លើកលែងតែការដឹកជញ្ជូនតាមនាវា

- ការចូលចត និងការផ្ទេរសារធាតុងាយរងគ្រោះ ឬងាយផ្ទុះរងគ្រោះដោយរថយន្តរថភ្លើង និងតាមនាវាត្រូវបំពាក់ខ្សែម៉ាស់ដីដែលអាចការពារបាននូវគ្រោះអគ្គិភ័យបង្កឡើងដោយបាតុភូត អេឡិចត្រូស្តាទិចជាដាច់ខាត

- មានវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់អំពីគុណភាពប្រសិទ្ធភាពនៃប្រព័ន្ធបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ

- បរិមាណផ្ទុកប្រេងឥន្ធនៈឧស្ម័នចំហេះសារធាតុងាយរងគ្រោះ ងាយផ្ទុះរងគ្រោះក្នុងស៊ីទែនចល័តត្រូវមានកម្រិតកំណត់តាមលក្ខណៈបច្ចេកទេស

- រាល់ការដឹកជញ្ជូនប្រេងឥន្ធនៈឧស្ម័នចំហេះសារធាតុងាយរងគ្រោះ ងាយផ្ទុះរងគ្រោះមានលក្ខណៈជាធុង ត្រូវចងក្រងឱ្យជាប់នឹងស្បែកស្បៀតឱ្យណែនតាមចន្លោះធុង ជៀសវាងមានការកកិតគ្នាអាចបង្កើតប្រភពភ្លើង ឬប្រភពកម្ដៅបង្កជាអគ្គិភ័យ

- ត្រូវមានការត្រួតពិនិត្យពេលផ្ទេរសារធាតុ ងាយរងគ្រោះ ងាយផ្ទុះរងគ្រោះ ប្រភពភ្លើង ឬប្រភពកម្ដៅ

- អ្នកគ្រប់គ្រង អ្នកបើកបរមធ្យោបាយដឹកជញ្ជូនប្រេងឥន្ធនៈ ឧស្ម័នចំហេះ សារធាតុងាយរងគ្រោះ ងាយផ្ទុះរងគ្រោះ ប្រភពភ្លើង ឬប្រភពកម្ដៅ ត្រូវទទួលបានការហ្វឹកហ្វឺន មានវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់ជំនាញបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យពីអង្គភាពបង្ការ ពន្លត់អគ្គិភ័យ និងសង្គ្រោះ

- រាល់មធ្យោបាយដឹកជញ្ជូនប្រេងឥន្ធនៈ ឧស្ម័នចំហេះ សារធាតុងាយរងគ្រោះ ងាយផ្ទុះរងគ្រោះ ប្រភពភ្លើង ឬប្រភពកម្ដៅមិនមែនជាមធ្យោបាយកែច្នៃ ជាមធ្យោបាយផលិតឡើងសម្រាប់តែដឹកជញ្ជូនសារធាតុងាយរងគ្រោះ ឬងាយផ្ទុះរងគ្រោះ ដោយបំពាក់ប្រព័ន្ធតាមដាននិយាមការ (ដីកីអេស) ឧបករណ៍ពន្លត់អគ្គិភ័យ និងខ្សែម៉ាសចម្លងចរន្ត និងត្រូវមានស្លាកសញ្ញា លិខិតបញ្ជាក់ពីអង្គភាពនគរបាលបង្ការ ពន្លត់អគ្គិភ័យ និងសង្គ្រោះ

- រាល់មធ្យោបាយពេលចត ពេលផ្ទេរត្រូវបែរមុខយានយន្តចេញក្រៅ ពន្លត់ម៉ាស៊ីនយានយន្ត ដាក់បង្គោលមានរាងជាសាជីការពារ ឬព័ទ្ធខ្សែជុំវិញ និងត្រូវភ្ជាប់ខ្សែម៉ាស់ដី ដែលអាចការពារបាននូវគ្រោះអគ្គិភ័យបង្កឡើងដោយបាតុភូត អេឡិចត្រូស្តាទិចជាដាច់ខាតពីតួរថយន្តភ្ជាប់ទៅដី

- ហាមដឹកជញ្ជូនប្រេងឥន្ធនៈ ឧស្ម័នចំហេះសារធាតុងាយរងគ្រោះ ងាយផ្ទុះរងគ្រោះ ប្រភពភ្លើង ឬប្រភពកម្ដៅចូលទីប្រជុំជននៅពេលថ្ងៃ និង/ឬកន្លែងដែលមានពិធីប្រមូលផ្តុំមហាជន ឬកិច្ចប្រជុំនៅតាមស្ថាប័នជាតិធំៗ ឬបុណ្យជាតិ និងអន្តរជាតិ ។

មាត្រា១១.-

អ្នកគ្រប់គ្រងគោលដៅ គ្រប់ស្ថានីយលក់ប្រេងឥន្ធនៈ និង/ឬឧស្ម័នចំហេះត្រូវគោរពតាមលក្ខខណ្ឌ និងវិធានដូចខាងក្រោម ៖

- មានបទកំណត់ផ្ទៃក្នុងរបស់ខ្លួនស្តីពីការបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យ

- មានវិញ្ញាបនបត្រទទួលស្គាល់ប្រព័ន្ធបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យដូចមានចែងក្នុងមាត្រា១៩ នៃច្បាប់ស្តីពីការបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យ

- មានធានារ៉ាប់រងចំពោះគតិយជនដោយគ្រោះថ្នាក់អគ្គិភ័យ ដែលមានតម្លៃធានាមិនតិចជាងតម្លៃនៃទ្រព្យដែលបិតនៅជុំវិញគោលដៅ

- ត្រូវមានវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់អំពីការហ្វឹកហ្វឺនជំនាញបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ ដូចមានចែងក្នុងមាត្រា ១៥ នៃច្បាប់ស្តីពីការបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យ

- មានក្រុមបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យកាតព្វកិច្ច

- សង់ជញ្ជាំង ឬរបាំងធ្វើអំពីវត្ថុដែលធន់នឹងភ្លើង ឬធ្វើអំពីសារធាតុមិនងាយឆេះដែលអាចទប់កម្ដៅ ឬពន្យារការឆាបឆេះ និងមានកម្ពស់យ៉ាងតិច ៣ម៉ែត្រ

- ស្ថានីយនីមួយៗត្រូវរៀបចំប្រព័ន្ធបញ្ចេញប្រេងឥន្ធនៈ និង/ឬឧស្ម័នចំហេះពេលមានហានិភ័យ

- ពោង ឬស៊ីទែនប្រេងឥន្ធនៈ ឬឧស្ម័នចំហេះត្រូវរៀបចំទុកដាក់ឱ្យបានត្រឹមត្រូវតាមលក្ខណៈបច្ចេកទេស ជៀសវាងការលេចធ្លាយជ្រាបប្រេងឥន្ធនៈឬសាយភាយចំហាយឧស្ម័នចំហេះ

- មានប្រព័ន្ធការពាររន្ទះ ប្រព័ន្ធបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ

- ស្ថិតនៅឆ្ងាយពីមន្ទីរពេទ្យ សាលារៀន មូលដ្ឋានកងទ័ព និងគោលដៅសំខាន់ៗផ្សេងទៀត ដែលមានហានិភ័យខ្ពស់ទៅតាមទំហំនៃបរិមាណស្តុកទុក

- មានស្លាកសញ្ញាណែនាំអំពីការបង្ការគ្រោះថ្នាក់អគ្គិភ័យ

- ត្រួតពិនិត្យជាប្រចាំ ដើម្បីទប់ស្កាត់ការបែកធ្លាយស៊ីទែនធុង ឬបំពង់បង្ហូរប្រេងឥន្ធនៈ និង/ឬឧស្ម័នចំហេះ

- បំពាក់ប្រព័ន្ធបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យតាមបទដ្ឋានបច្ចេកទេស ដែលទទួលស្គាល់ដោយអង្គការនគរបាលបង្ការពន្លត់អគ្គិភ័យ និងសង្គ្រោះ

- ហាមយកទីតាំងស្តុក ឬស្ថានីយប្រេងឥន្ធនៈ ឧស្ម័នចំហេះធ្វើជាកន្លែងកំសាន្តសប្បាយ ឬជួបជុំសម្រាប់រៀបចំពិធីផ្សេងៗ ។

បទដ្ឋានបច្ចេកទេសស្តីអំពីការបំពាក់ប្រព័ន្ធបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យត្រូវកំណត់ដោយប្រកាសរបស់រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងមហាផ្ទៃ ។

មាត្រា ១២.-

អ្នកគ្រប់គ្រងគោលដៅលក់រាយប្រេងឥន្ធនៈ និង/ឬឧស្ម័នចំហេះត្រូវគោរពតាមលក្ខខណ្ឌ និងវិធានដូចខាងក្រោម៖

- ច្រកដប ឬធុងប្រេងឥន្ធនៈត្រូវមានបរិមាណសរុបតិចជាង ២០០លីត្រ

- ច្រកកំប៉ុង ឬធុងឧស្ម័នចំហេះ ត្រូវមានបរិមាណតិចជាង ១៥៣គីឡូក្រាម (ឬ៣០០លីត្រ)

- ត្រូវដាក់ដបទទេ ឬដាក់ស្លាកសញ្ញាមានលក់ប្រេងឥន្ធនៈ និង/ឬឧស្ម័នចំហេះ

- ដាក់នៅក្នុងធុង ឬដបដែលជាប់ម៉ាល្អធានាមិនលេចធ្លាយធន់នឹងកម្ដៅ មានប្រភពទឹក ហើយធានាថាមានសុវត្ថិភាព

- មានបំពង់ពន្លត់អគ្គិភ័យ និងឧបករណ៍សាមញ្ញសម្រាប់ត្រៀមបម្រុងពេលមានអគ្គិភ័យកើតឡើង

- ច្រកឬដាក់ឧស្ម័នចំហេះក្នុងធុង ឬកំប៉ុងដែលមានគុណភាពល្អធន់នឹងកម្ដៅ

- ហាមប្រើប្រាស់ភ្លើងជិតកន្លែងលក់ប្រេងឥន្ធនៈ និង/ឬឧស្ម័នចំហេះ

- ហាមលក់ ឬស្តុកទុកប្រេងឥន្ធនៈ ឬឧស្ម័នចំហេះក្នុងផ្សារ និងបរិវេណផ្សារ

- ហាមយកលំនៅដ្ឋានធ្វើជាទីកន្លែងប្រកបអាជីវកម្មលក់ស្តុកទុកប្រេងឥន្ធនៈ និង/ឬឧស្ម័នចំហេះ

- គោរពលក្ខខណ្ឌ និងវិធានផ្សេងៗទៀតដែលពាក់ព័ន្ធការបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យ ដែលមានហានិភ័យខ្ពស់។

មាត្រា១៣._

រាល់ទឹកនៃផលិត កែច្នៃ និង/ឬស្តុកទុកសារធាតុងាយរងគ្រោះ ឬងាយផ្ទុះរងគ្រោះ ប្រភពភ្លើង ឬប្រភពកម្ដៅ ដែលមានការផ្លាស់ប្តូរប្រព័ន្ធបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ ត្រូវស្នើសុំការអនុញ្ញាតជាមុនពីក្រសួងមហាផ្ទៃ ។

ជំពូកទី៤

សិទ្ធិ និងកាតព្វកិច្ចរបស់មន្ត្រីនគរបាល និងសមត្ថកិច្ចពាក់ព័ន្ធពន្លត់អគ្គិភ័យ

មាត្រា១៤._

ក្នុងករណីមានអគ្គិភ័យកើតឡើង មន្ត្រីនគរបាល និង/ឬសមត្ថកិច្ចពាក់ព័ន្ធពន្លត់អគ្គិភ័យ ដឹកនាំបញ្ជា ពន្លត់អគ្គិភ័យត្រូវ ៖

- សហការជាមួយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន និងអង្គភាពផ្សេងៗទៀតជួយសង្គ្រោះអាយុជីវិតមនុស្ស សត្វ ទ្រព្យ សម្បត្តិបន្ទាន់ដើម្បីការពារសន្តិសុខ សណ្តាប់ធ្នាប់ របៀបរៀបរយសាធារណៈនៅក្នុង និងជុំវិញកន្លែង ដែលមាន អគ្គិភ័យកើតឡើង
- សហការមួយអង្គភាពសុខាភិបាលចាត់វិធានការសង្គ្រោះបន្ទាន់នៅទីកន្លែង ដែលមានអគ្គិភ័យកើត ឡើង
- កំណត់តំបន់ហាមឃាត់ការចេញចូលការឆ្លងកាត់ និងតំបន់ប្រតិបត្តិការពន្លត់អគ្គិភ័យ
- នគរបាលយុត្តិធម៌ ត្រូវស្រាវជ្រាវស៊ើបអង្កេតមូលហេតុដែលបង្កឱ្យមានអគ្គិភ័យ
- ធ្វើរបាយការណ៍ស្តីពីប្រតិបត្តិការពន្លត់អគ្គិភ័យ និងលទ្ធផលនៃការស្រាវជ្រាវពីមូលហេតុបង្កឱ្យមាន អគ្គិភ័យ ។ ក្នុងករណីមានជាប់ពាក់ព័ន្ធបទល្មើសព្រហ្មទណ្ឌ មន្ត្រីនគរបាលបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ ដែល ជាមន្ត្រីនគរបាលយុត្តិធម៌ ត្រូវកសាងសំណុំរឿងបញ្ជូនទៅព្រះរាជអាជ្ញាអមតុលាការរាជធានី ខេត្ត
- បញ្ចប់ការកំណត់តំបន់ហាមឃាត់ ការចេញចូល ការឆ្លងកាត់នៃតំបន់ប្រតិបត្តិការពន្លត់អគ្គិភ័យ ។

មាត្រា១៥._

- ក្នុងពេលប្រតិបត្តិការពន្លត់អគ្គិភ័យ មន្ត្រីនគរបាលបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ មានសិទ្ធិ ៖
- ចូលទៅក្នុងទីតាំងដែលមានអគ្គិភ័យកើតឡើង ហើយចាត់ចែងដោះស្រាយមធ្យោបាយ ឬសម្ភារ ដែល ទទើសទទឹងផ្លូវយកចេញ ឬវាយបោលវត្ថុ ឬកាត់ផ្តាច់ចេញនូវចំណែកនៃអគារ ឬអគារទាំងមូលដើម្បីទប់ស្កាត់ ការរាលដាលនៃអគ្គិភ័យ
 - ប្រើប្រាស់ឧបករណ៍មាននៅក្នុងទីតាំងកើតហេតុដែលយល់ឃើញថា ចាំបាច់ ដើម្បីពន្លត់អគ្គិភ័យ
 - យកចេញនូវសម្ភារដែលគ្រោះថ្នាក់ងាយឆាបឆេះ ឬងាយផ្ទុះរងគ្រោះចេញពីគោលដៅដែលកំពុងមានអគ្គិភ័យ
 - សហការជាមួយអង្គភាពផ្គត់ផ្គង់ទឹករបស់រដ្ឋ ឬឯកជន ឬប្រើប្រាស់ប្រភពទឹកទាំងក្នុង និងក្រៅគោលដៅ ប្រតិបត្តិការពន្លត់អគ្គិភ័យ
 - បិទ ឬកាត់ផ្តាច់ ឬបញ្ជាឱ្យមានការកាត់ផ្តាច់ការផ្គត់ផ្គង់ឧស្ម័នចំហេះ ប្រេងឥន្ធនៈ សារធាតុងាយរង ងាយផ្ទុះរងគ្រោះ ឬអគ្គិសនីនៅក្នុងទីតាំងដែលកំពុងមានអគ្គិភ័យកើតឡើង
 - បិទ ឬសម្រួលការធ្វើចរាចរណ៍ដែលបិតនៅតំបន់មានអគ្គិភ័យ
 - គ្រប់គ្រង និងបញ្ជាកម្លាំងប្រតិបត្តិការទាំងអស់ ដែលមាននៅទីតាំងកើតមានអគ្គិភ័យ
 - ចាត់វិធានការចាំបាច់ និងសមស្របដើម្បីការពារអាយុជីវិតមនុស្ស សត្វ ទ្រព្យសម្បត្តិសាធារណៈ ឯកជន និងសណ្តាប់ធ្នាប់សាធារណៈ។

មាត្រា១៦._

មន្ត្រីនគរបាលបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យអាចស្នើសុំឱ្យក្រុមហ៊ុនឯកជន ឬអង្គភាពផ្សេងដែលមានសម្ភារ ឬរថយន្តពន្លត់អគ្គិភ័យជួយអន្តរាគមន៍ពន្លត់អគ្គិភ័យក្នុងករណីចាំបាច់។

មាត្រា១៧._

មន្ត្រីនគរបាល សមត្ថកិច្ចពាក់ព័ន្ធ និង/ឬជនណាដែលពលីជីវិត ឬរងរបួស ប៉ះពាល់សុខភាព ឬពិការ មួយជីវិត ដែលរងគ្រោះក្នុងពេលប្រតិបត្តិការពន្លត់អគ្គិភ័យ នឹងទទួលបានការដោះស្រាយគោលនយោបាយផ្តល់ កិត្តិយស និងផ្តល់ការព្យាបាលពីរដ្ឋដូចមានចែងក្នុងមាត្រា២៤ និងមាត្រា២៥ នៃច្បាប់ស្តីពីការបង្ការ និងពន្លត់ អគ្គិភ័យ។

**ជំពូកទី៥
ទោសប្បញ្ញត្តិ**

មាត្រា១៨._

មន្ត្រីនគរបាលបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យមានសមត្ថកិច្ចត្រួតពិនិត្យ ព្រមានជាលាយលក្ខណ៍អក្សរ និង ផាកពិន័យអន្តរការណ៍ចំពោះគ្រប់គោលដៅផលិតស្តុកទុកសារធាតុងាយរងគ្រោះ ឬងាយផ្ទុះឆេះ ប្រភពភ្លើង ឬ ប្រភពកម្ដៅដែលមិនបានគោរព និងអនុវត្តតាមលក្ខខណ្ឌ និងវិធានបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យដូចមានចែងក្នុង អនុក្រឹត្យនេះ។

ទម្រង់បែបបទនៃបង្គាន់ដៃផាកពិន័យអន្តរការណ៍ និងការគ្រប់គ្រងប្រាក់ចំណូល ត្រូវកំណត់ដោយ ប្រកាសអន្តរក្រសួងរវាងរដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងមហាផ្ទៃ និងរដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ។

នីតិវិធីនៃការចាត់ចែងប្រាក់ពិន័យដែលបានមកពីការផ្ដន្ទាទោសដោយតុលាការ ត្រូវកំណត់ដោយ ប្រកាសអន្តរក្រសួងរវាងរដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងមហាផ្ទៃ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ និងរដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងយុត្តិធម៌ ។

មាត្រា១៩._

នីតិបុគ្គល និងរូបវន្តបុគ្គលដែលទទួលខុសត្រូវគ្រប់គោលដៅស្តុកទុកសារធាតុងាយរងគ្រោះ ងាយផ្ទុះឆេះ ប្រភពភ្លើង ឬប្រភពកម្ដៅ ដែលមិនគោរពអនុវត្តតាមបញ្ញត្តិនៃមាត្រា៩ ជំពូកទី៣ ស្តីពីលក្ខខណ្ឌ និងវិធាន បង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យនៃអនុក្រឹត្យនេះត្រូវ៖

- ព្រមានជាលាយលក្ខណ៍អក្សរ
- ក្នុងករណីមិនអនុវត្តតាមការព្រមាន ត្រូវពិន័យអន្តរការណ៍ជាប្រាក់មិនលើសពី ១០.០០០.០០០ (ដប់លាន) រៀល
- ក្នុងករណីនៅតែមិនព្រមអនុវត្ត ត្រូវប្តឹងទៅតុលាការសុំឱ្យផ្អាកការធ្វើអាជីវកម្មជាបណ្តោះអាសន្ន ។

មាត្រា២០._

អ្នកគ្រប់គ្រងមធ្យោបាយដឹកជញ្ជូនសារធាតុងាយរងគ្រោះ និងងាយផ្ទុះឆេះ ដែលមិនគោរពអនុវត្តតាម បញ្ញត្តិនៃមាត្រា១០នៃជំពូកទី៣ស្តីពីលក្ខខណ្ឌ និងវិធានបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យនៃអនុក្រឹត្យនេះត្រូវ៖

- ព្រមានជាលាយលក្ខណ៍អក្សរ
- ក្នុងករណីមិនអនុវត្តតាមការព្រមាន ត្រូវពិន័យអន្តរការណ៍ជាប្រាក់មិនលើសពី ៤.០០០.០០០ (បួនលាន) រៀល
- ក្នុងករណីនៅតែមិនព្រមអនុវត្ត ត្រូវប្តឹងទៅតុលាការសុំឱ្យផ្អាកការធ្វើអាជីវកម្មជាបណ្តោះអាសន្ន ។

មាត្រា ២១._

អ្នកគ្រប់គ្រង/ម្ចាស់ស្ថានីយលក់ប្រេងឥន្ធនៈ សារធាតុងាយឆេះ និងងាយផ្ទុះឆេះ ដែលមិនគោរពអនុវត្តតាមបញ្ញត្តិនៃមាត្រា១១ នៃជំពូកទី៣ស្តីពីលក្ខខណ្ឌ និងវិធានបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យនៃអនុក្រឹត្យនេះត្រូវ ៖

- ព្រមានជាលាយលក្ខណ៍អក្សរ
- ក្នុងករណីមិនអនុវត្តតាមការព្រមាន ត្រូវពិន័យអន្តរការណ៍ជាប្រាក់មិនលើសពី ១០.០០០.០០០ (ដប់លាន) រៀល
- ក្នុងករណីនៅតែមិនព្រមអនុវត្ត ត្រូវប្តឹងទៅតុលាការសុំឱ្យផ្អាកការធ្វើអាជីវកម្មជាបណ្តោះអាសន្ន។

មាត្រា ២២._

អ្នកប្រកបអាជីវកម្មលក់រាយប្រេងឥន្ធនៈ សារធាតុងាយឆេះ និងងាយផ្ទុះឆេះ ដែលមិនគោរពតាមលក្ខខណ្ឌ និងវិធានបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យ ត្រូវអនុវត្តដូចមានចែងក្នុងមាត្រា១២ និងមាត្រា១៤នៃអនុក្រឹត្យនេះត្រូវ ៖

- ព្រមានជាលាយលក្ខណ៍អក្សរ
- ក្នុងករណីមិនអនុវត្តតាមការព្រមាន ត្រូវពិន័យអន្តរការណ៍ជាប្រាក់មិនលើសពី ១.០០០.០០០ (មួយលាន) រៀល ។

មាត្រា ២៣._

ក្រៅពីពិន័យអន្តរការណ៍ដែលបានកំណត់នៅក្នុងអនុក្រឹត្យនេះ នីតិបុគ្គល និងរូបវន្តបុគ្គលដែលប្រព្រឹត្តបទល្មើសទាក់ទងនឹងការបង្កឱ្យមានអគ្គិភ័យ ឬរារាំងសកម្មភាពបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ ត្រូវផ្ដន្ទាទោសតាមច្បាប់ស្តីពីការបង្ការ និងការពន្លត់អគ្គិភ័យ និងទទួលទោសតាមច្បាប់ព្រហ្មទណ្ឌ។

**ជំពូកទី៦
អន្តរបញ្ញត្តិ**

មាត្រា ២៤._

ក្រសួងមហាផ្ទៃអាចសហការជាមួយដៃគូជាតិ និងអន្តរជាតិក្នុងការងារត្រួតពិនិត្យ និងអនុវត្តវិធានបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ សំដៅធានាកាត់បន្ថយហានិភ័យគ្រោះថ្នាក់អគ្គិភ័យ និងការបំផ្លាញទ្រព្យសម្បត្តិឯកជន និងសាធារណៈដោយសារគ្រោះអគ្គិភ័យ។

មាត្រា ២៥._

ក្នុងរយៈពេល ២៤ខែ បន្ទាប់ពីអនុក្រឹត្យនេះចូលជាធរមាន នីតិបុគ្គល ឬរូបវន្តបុគ្គលដែលផលិតកែច្នៃ ស្តុកទុក ដឹកជញ្ជូន គ្រប់គ្រងធ្វើពាណិជ្ជកម្មអាជីវកម្ម និងប្រើប្រាស់សារធាតុងាយឆេះ ឬងាយផ្ទុះឆេះ ប្រភពភ្លើង និងប្រភពកម្ដៅ ត្រូវបំពេញទម្រង់បែបបទសុំវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់អំពីគុណភាពប្រសិទ្ធភាពនៃប្រព័ន្ធបង្ការ និងពន្លត់អគ្គិភ័យ និងកែតម្រូវឱ្យស្របតាមលក្ខខណ្ឌ និងវិធានបង្ការអគ្គិភ័យដូចមានចែងក្នុងអនុក្រឹត្យនេះ។

ជំពូកទី៧
អវសានប្បញ្ញត្តិ

មាត្រា ២៦.-

បទប្បញ្ញត្តិទាំងឡាយណាដែលផ្ទុយនឹងអនុក្រឹត្យនេះត្រូវទុកជានិរាករណ៍។

មាត្រា ២៧.-

រដ្ឋមន្ត្រីទទួលបន្ទុកទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងមហាផ្ទៃ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ រដ្ឋមន្ត្រីគ្រប់ក្រសួង រដ្ឋលេខាធិការដ្ឋាន ប្រធានគ្រប់ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ និងអភិបាលនៃគណៈអភិបាលរាជធានី ខេត្ត ត្រូវទទួលអនុវត្តអនុក្រឹត្យនេះតាមភារកិច្ចរៀងៗខ្លួនចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខាតទៅ។

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ១៧ ខែ សីហា ឆ្នាំ ២០១៧



បានយកសេចក្តីគោរពជម្រាបជូន

សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ **ហ៊ុន សែន** នាយករដ្ឋមន្ត្រី

សូមហត្ថលេខា

ឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងមហាផ្ទៃ

សម្តេចក្រឡាហោម ស ខេង

សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ ហ៊ុន សែន

កន្លែងទទួល៖

- ក្រសួងព្រះបរមរាជវាំង
- អគ្គលេខាធិការដ្ឋានក្រុមប្រឹក្សាធម្មនុញ្ញ
- អគ្គលេខាធិការដ្ឋានព្រឹទ្ធសភា
- អគ្គលេខាធិការដ្ឋានរដ្ឋសភា
- អគ្គលេខាធិការរាជរដ្ឋាភិបាល
- ឧទ្ធរណ៍យុវជននាយករដ្ឋមន្ត្រី
- ដូចក្នុងមាត្រា ២៧
- រាជកិច្ច
- ឯកសារ-កាលប្បវត្តិ