



ពេជ្ជការណ៍រាជកម្មតុ

ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ



រាជធានីភ្នំពេញ

លោកនាយករដ្ឋមន្ត្រី

នគរបាល

ប្រសិទ្ធភាពថាមពល

២០២២ - ២០៣០

ក្រសួងព័ត៌មាន នគរបាល នគរបាល នគរបាល

២០២២





ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា  
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ



រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា

នគរបាលយោបាយបានិ  
ស្តីពី  
រូបនឹងទួលទៅបានិ  
២០២២ - ២០៣០

ក្រសួងពេទ្យ: នគរបាលកម្ពុជា  
២០២២





ପାଇଁ କାମ କରିବା  
ଜେତୁ : ...ମୁଣ୍ଡଲ୍ ଗ୍ରାନ୍ଟ୍

# ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

# សេចក្តីផ្តើមព្រៃន សិរី

## រាជធានីបានកញ្ចប់

- បានយើង្វេដម្លនញ្ហា នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
  - បានយើង្វេព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៩១៨/៩២៥ ចុះថ្ងៃទី៦ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៨ ស្តីពីការអំពេងការងារដ្ឋាកិតាល នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
  - បានយើង្វេព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៣២០/៩២១ ចុះថ្ងៃទី៣០ ខែមីនា ឆ្នាំ២០២០ ស្តីពីការអំពេងការងារនិងកែសម្រួលសមាសភាពរដ្ឋាកិតាល នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
  - បានយើង្វេព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៩១៨/០១២ ចុះថ្ងៃទី២៤ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៨ ដែលប្រកាសឱ្យ ប្រើច្បាប់ស្តីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅនៃគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
  - បានយើង្វេព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៧១៨/៩០២៤ ចុះថ្ងៃទី៦ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០១៨ ស្តីពីការបង្កើតគណៈកម្មាធិការគោលនយោបាយសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ
  - យោងកាមព្រមទៀតចាំបាច់

နိဒါနဘ

ក្រសួង

ត្រូវបានដាក់ឱ្យបើប្រាស់នូវ “គោលនយោបាយជាតិស្ថីប្រសិទ្ធភាពចាមណល ២០២២-២០៣០”  
ដែលជាបសម្ព័ន្ធនៃសេចក្តីសម្រចន់។

ଶ୍ରୀକୃଷ୍ଣା.

បទប្បញ្ញត្តិទាំងទាំងនេះជាលម្អិតសេចក្តីសម្រាប់នៅពេលវេលាដែលមានការរៀបចំដោយក្រសួងសាធារណការនគរបាល។



## រូបរាង៖

រដ្ឋមន្ត្រីទួលបន្ទកទិស្សីការណែនាំរដ្ឋមន្ត្រីរដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងរៀនិងចាមពល រដ្ឋមន្ត្រីគ្រប់ក្រសួង ប្រជានគ្គបំស្បាប់នាក់ព័ន្ធ ត្រូវទួលបន្ទកអនុវត្តសេចក្តីសម្រេចនេះ តាមការកិច្ចរៀងរាយ ចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខាណទ៊ា។

ថ្ងៃអន្តោះ ១៨ កុំ ខែ កញ្ញា ឆ្នាំខាងមុន ច.ស. ២៥៦៦

ធ្វើនៅការណែនាំក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច ថ្ងៃទី២២ ខែវិច្ឆិក ឆ្នាំ២០២២



សម្រាប់អនុម័យនៅក្នុងក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងនាយកដ្ឋាន និងនាយកដ្ឋាន

### កំណត់ទូលេខា៖

- ក្រសួងព្រះរាយការណ៍ំង់
- អគ្គលេខាជិករាជ្យនានក្រមប្រើក្រាមផ្លូវនូវ
- អគ្គលេខាជិករាជ្យនានក្រឹមសភា
- អគ្គលេខាជិករាជ្យនានក្រឹមសភា
- ឧទ្ធភាពយសមួយអគ្គមហានាបតីកោដោនាយករដ្ឋមន្ត្រី
- ឧទ្ធភាពយសមួយ ឯកខត្តម លោកជំទាវ ឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី
- ជុំប្រការពាណិជ្ជកម្ម
- រាជកិច្ច
- ឯកសារ កាលបរិច្ឆេទ

ଭୁବନେଶ୍ୱର

នៅក្នុងបរិច្ឆេទ៖ ក្នុងនាមកដជ្លាកិតាលកម្ពុជា ខ្ញុំសូមប្រកាសដោយខ្លួនខ្លួន «គោលនយោបាយជាតិសីពីប្រសិទ្ធភាពថាមពល ២០២២-២០៣០» ដែលនឹងកំណត់ត្រានឹមិត្រសិទ្ធភាពថាមពល ជាអភិត្រមតិនឹង មួយក្នុងការអភិវឌ្ឍន៍សំយោមពលនៅកម្ពុជា។ ដែលប្រយោជន៍ដែលទទួលបានពីប្រសិទ្ធភាពថាមពលមានរឿងនឹងមានលក្ខណៈជាបញ្ជីសំយោ។ តាមរយៈការប្រើប្រាស់ថាមពលគិចជាងមុន បើនេះរក្សាទានិន្នផលដូចមុនបុប្រស់ជាងមុន ប្រសិទ្ធភាពថាមពលនឹងដូយសន្យៃសំវិធការប្រើប្រាស់ថាមពល កាត់បន្ថយការចំណាយលើការប្រើប្រាស់ថាមពលរបស់អ្នកប្រើប្រាស់ថាមពលទាំងអស់ ដែលបើកឱ្យការប្រជាពលរដ្ឋដែលប្រើប្រាស់ថាមពល អាចសន្យៃបាននូវធនាបានហិរញ្ញវត្ថុរបស់ខ្លួនយកទៅចំណាយលើសកម្មភាពសេដ្ឋកិច្ចដើរដោយក្នុងប្រសិទ្ធភាពថាមពលក៏នឹងដូយគាំទ្រដល់មហិរញ្ញវត្ថុរបស់ក្នុងការកាត់បន្ថយការពីដូរកបស់កម្ពុជាលើករាន់ចូលថាមពល និងដូយកាត់បន្ថយគ្មានការវិស័យភាពទៅលើហេត្តូរបាលនាសម្ប័ន្ធថាមពល ដើរដោយដឹងដឹង ហើយជាលទ្ធផលនឹងនៃ ឱ្យប្រើប្រាស់ថាមពលដូចលីកិច្ចប្រជាពលរដ្ឋ។

**ជាមួយភ្នាន់:** ខ្ញុចដែរលេចខ្សីយើងអត្ថប្រយោជន៍ដៃសំខាន់មួយទៀតនៃប្រសិទ្ធភាពបាយពលដែលពាក់ព័ន្ធដាមួយនឹងការប្រយោជន៍អាកាសធាតុនឹងបញ្ហាបន្ទាន់។ នៅពេលដែលប្រសិទ្ធភាពបាយពលបានបន្ថយតម្លៃការបាយពល ពេលនោះការប្រើប្រាស់តម្លៃនេះបានស្តីពីលក្ខុណីយប់ដើរ ការណាំនេះមិនត្រូវតែនាំខ្សី

តាមរយៈគោលនយោបាយដាតិស្សពីប្រសិទ្ធភាពថាមពល ២០២២-២០៣០ នេះ កដជ្នាក់បាលកម្ពុជា បង្កើរឃើញមុនមំថា នឹងកែវប្រការប្រើប្រាស់ថាមពលនៅត្រូវបែកសំយោចអស់នៅកម្ពុជា ឱ្យភាយទៅដាក់ប្រើប្រាស់ថាមពលប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ ដើម្បីធ្វើឱ្យសង្គមឯកចូលបាន នៅក្នុងប្រជុំនិងប្រុះប្រុះ នឹងប្រកបដោយប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធដែលបានបំណងនេះបាន ទាមទារឱ្យមានការចូលរួមពីគ្រប់ភាគីពាក់ព័ន្ធនឹងសង្គមដាក់ទាំងមូល ដូចចេះក្នុងនាមប្រមុខភាជ្ឌាក់បាលកម្ពុជា ខ្ញុំសូមអំពារនៅដែលត្រូវបានបង្កើរឃើញ និងសង្គមដាក់ព័ន្ធ ដើម្បីរួមចូលរួមជាប្រជុំនិងប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពថាមពល នៅក្នុងប្រជុំប្រព័ន្ធដែលបានបំណងនេះ នឹងប្រជាពលដ្ឋាក់កម្ពុជា ទាំងអស់ចូលរួមឱ្យបានសកម្ម តាំងត្រូវបានបង្កើរឃើញ និងប្រជាពលដ្ឋាក់កម្ពុជា ទៅដាក់សង្គមដែលមានប្រសិទ្ធភាពថាមពល។

ចំណាំ ៩៤ នៅ ខែ កុំករ ឆ្នាំ ៦៨៣២ ពីរបាល ២៥៦៦

ពេជ្ជនោរីជានិភ័យ ថ្ងៃទី ២២ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២២



**សម្រាប់ប្រព័ន្ធសាស្ត្រជាតិ**

អារម្មណ៍

ទស្សនាទាននៃប្រសិទ្ធភាពចាមពលនេះ មិនមែនជាការសន្យសំចាមពលដោយកាត់បន្ថយសកម្មភាពសេដ្ឋកិច្ច ដែលឱ្យការ ធានការ និងសុខុមាលភាពរបស់អ្នកប្រើប្រាស់ចាមពលឡើយ។ គោលបំណងនៃប្រសិទ្ធភាពចាមពល តើដើម្បីផ្តល់នូវទិន្នន័យដល់ជួលមុន បុប្រវេសីជាងមុន ដោយការប្រើប្រាស់ចាមពលគឺចាងមុន។ ជាការពិត ប្រសិទ្ធភាពចាមពលអាចដើរត្រូវនាទីក្នុងការចូលរួមសម្រចគោលដៅបែលសំរីសំយចាមពលកម្ពុជា ទាំងការផ្តល់ចាមពលឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់ ប្រកបដោយសុវត្ថិភាព ស្អោរការ និងមានតម្លៃសមរម្យជានឹងទាំងការអេកីវីប្រកបដោយចិត្តភាពដី។ ក្នុងនេះ ការផ្តល់កម្ពុជាមានភាពចាំបាច់ជាក់ចេញនូវក្របខណ្ឌគោលនយោបាយ ដើម្បីជួល កំទ្រ និងពន្លឹះការអនុគ្រប់ប្រសិទ្ធភាពចាមពលនៅក្នុងប្រទេសបស់យើង។

កោលនយោបាយជាកិស្សីពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល ២០២២-២០៣០ ត្រូវបានរៀបចំឡើងដោយផ្តើកលើការធ្វើដែននាមុខ្ឌាលុគ្គន៍អនុជាតិយ៉ាងហ្មត់ចក់ និងដោយការគិតគូរពីកាល៖ខែសេច្ចាក់ស្ថុដបស់ប្រទេសយើង ទាំងការប្រើប្រាស់ចាមពលកន្លែងមក និងទិសដៅទៅអនាគត ទាំងលទ្ធភាពទទួលបានបច្ចេកវិទ្យាប្រសិទ្ធភាពចាមពលដែលមានត្រូវសមរម្យ និងទាំងសេចក្តីត្រូវការប្រើការក្នុងការរិះយោត្ត។

គោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពថាមពល ២០២២-២០៣០ កំណត់ចក្ខុវិសំយប់ស់ខ្លួន “កំប្រការប្រើប្រាស់ថាមពលនៅកម្ពុជាឌីកាន់តែមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ ដើម្បីលើកកម្ពស់សេដ្ឋកិច្ចជាតិឱ្យ និងមាំ សៀវភៅក ប្រភពប្រជែង និងការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយចិត្តភាព” ដូលអំណោយផែលដល់កំណើនសេដ្ឋកិច្ច និងបរិយាបន្ទូសដ្ឋាម ធនាគារនូវការប្រភពប្រជែងនៃឯករាជ្យ និងលើកកម្ពស់សុខមាលភាពនៃការសែន្រែ បែងប្រជែង ទីផ្សារនិងនេះកំណាន និងរក្សាទាននូវការអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយចិត្តភាពការប្រជែងដើម្បីប្រកបដោយចិត្តភាព

ការដោក់ចេញគោលនយោបាយជាតិស្ថិតិប្រសិទ្ធភាពថាមពល ២០២២-២០៣០ នឹងធ្វើយកចំណ្លួន  
ការងារខ្លួនឯងនៃសេដ្ឋកិច្ចកម្មជាដែលរងជលប់ពាណ់ដោយជីថ្យុដ្ឋីរឿង-១៩ ពីរោចះថាការដោក់ប្រសិទ្ធភាព  
ថាមពលអាចនាំមកនូវកាលនឹត្តភាពដុកកិច្ចឡើង ការដោក់ប្រសិទ្ធភាពនៅក្នុងសំយដ្ឋាក់លាក់មួយចំនួន  
(ក្នុងទម្រង់ជាបច្ចេកវិទ្យា សេវាកម្ម និងការបច្ចន្ទី) ហើយជាលទ្ធផល នឹងបង្កើតឱ្យមានការងារឡើងដែលការប្រើ  
នៃការងារទាំងនេះ: ស្ថិតិក្នុងសំយបច្ចេកវិទ្យាជំនឹះបាន ប្រសិទ្ធភាពថាមពលក៏នឹងធ្វើយកប្រើប្រាស់  
ថាមពលយល់ដឹងអំពីការសន្យសំចែរថាមពល ដែលនឹងរួមចំណោកជ្វើយកាត់បន្ទយដ្ឋីចំណាយលើការប្រើប្រាស់  
ថាមពលរបស់ពួកគេ។ មិនតែបីផ្តុះ: ការបន្ទយដ្ឋីថាមពល ដែលអាចសម្រេចបានក្នុងរយៈពេលដែង តាមរយៈ  
ការអនុវត្តប្រសិទ្ធភាពថាមពលកាន់តែទូល់ទូលាយ ក៏នឹងធ្វើយសម្រេល និងពន្លឹនអត្រាចូលបានសេវា  
ថាមពលទៅនឹងដែលប្រជាពលដ្ឋានទាំងបានទូលាយសេវាបាមពលនេះ: បានចិះមួយគ្នាតីជីង។

**គោលនយោបាយនេះ:** ត្រាន់តែជាការចាប់ផ្តើមនៃជំណើរដីអង់ដឹម្មីប្រឆាំងប្រទេសយើង ឱ្យទៅជាប្រទេសមួយដែលមានការប្រើប្រាស់ថាមពលប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពការកាន់តែខ្លួស ពីព្រោះបន្ទាប់ពីសម្រេចបានគោលនយោបាយនេះ យើងនៅមានគោលនយោបាយ បទហ្មត្ថុតិ និងគោលការណ៍ណែនាំដើរប្រើប្រាស់ឡើតដែលត្រូវរាប់បន្ថែមដើម្បីបង្កើតនូវបិយាកាសអំណោយដែលបន្ថែមឡើត សម្រាប់ការវិនិយោគបង្កើនប្រសិទ្ធភាពថាមពលភ្លើងនិសយប្រើប្រាស់ថាមពល។ ការយល់ដឹង ការបង្កើនសមត្ថភាពធនាគានមនុស្ស ការបង់ចែកត្បូនាទី និងការកើច្ចុ និងការគាមដានវឌ្ឍនភាព កំណត់ភាពដោគជំយនការអនុវត្តគោលនយោបាយនេះដើរបាន ហេតុជូន្ទេះហើយទីបញ្ញីការគោលនយោបាយនេះ បានចែងយ៉ាងលម្អិតអំពីការកំណត់ត្បូនាទី ការកើច្ចុ និងការទទួលខុសត្រូវបស់ស្ថាបនកដ្ឋាកិចាចពាក់ពីនូវការអនុវត្តគោលនយោបាយនេះ និងចែងអំពីតម្រូវការចំណាត់ការភ្លើងការបង្កើនការយល់ដឹង ការអភិវឌ្ឍចំណោះដឹង និងសមត្ថភាពនៃធនាគានមនុស្សបស់យើង ដែលជាទរកណ៍សម្រាប់ទ្រព្យដៃការដ្ឋាន នៅក្នុងប្រទេសយើង។

ដែលបានរួមចំណោកផ្តើល់នូវធាតុចូលដីមានសារ៖សំខាន់ដើម្បីកំលង និងធ្វើឱ្យឯកសារនេះការតែមានភាពល្អប្រសើរ ពេញលេញ និងគ្រប់ដ្ឋីជាប្រាយ។ ខ្ញុំសង្ឃឹម និងធ្វើជាក់បា ក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធទាំងអស់និងព្រៀងកិច្ចសហការបន្ទាត់ ដើម្បីអនុវត្តគោលនយោបាយនេះ ឱ្យបានដោតជីយ៍។ ខ្ញុំកើសុមថ្មីដែលអាចឈានឈើ ដើម្បីដែលបំធានជាតិអាស៊ីវិវឌ្ឍន៍អាសី ដែលបានផ្តើល់ជំនួយបច្ចេកទេសសម្រាប់ការរៀបចំគោលនយោបាយនេះ កើតុចជាសម្រាប់ការបន្ទាត់គ្រប់ការអភិវឌ្ឍន៍សំយោមពលនៅព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា។ ជាបុងក្រាយ ខ្ញុំចាត់សុមគោរពសម្រាប់ការបន្ទាត់ការកិច្ចដីសំខាន់នេះ ឱ្យក្រសួងនីមួយៗ និងបាមពល ជាស្ថាប័នដើរកនាំក្នុងការរៀបចំគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពបាមពល២០២២-២០៣០ ដ៏មានតម្លៃមួយនេះ សម្រាប់ប្រទេសជាតិយើង។

ប្រធូ ពុំ ឲ្យ ៤ ៣៨ ខែ ឧសភា ឆ្នាំខាងមុន ច្បាស់ក ពុទ្ធសកកដ ២៥៦៦

ធ្វើនៅកន្លែងនៅថ្ងៃទី១៧ ខែ តុលា ឆ្នាំ២០២២



នគរបាល សេចក្តី

## អង្គភាព

អង្គភាពខ្លាំង	ពាក្យស្តី:ជាកាសខ្លាំង
ក.ដ.ន.ស.	ក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរបាលីយកម្ម និងសំណង់
ក.ដ.អ.ច.	ក្រុមប្រឹក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចិរភាព
ក.ប.ស.	ក្រសួងបរិស្ថាន
ក.រ.ច.	ក្រសួងដី និងប៉ាមពល
ក.ស.ដ.	ក្រសួងសាធារណការ និងដីកដញ្ញន
ក.ស.ហ.វ.	ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និង ហិរញ្ញវត្ថុ
ក.អ.ក.	ក្រុមប្រឹក្សាជាតិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា
ក.ឧ.វ.ប.ន.	ក្រសួងឧស្សាហកម្ម ទំនាក់ស្រាវជ្រាវ បច្ចេកវិទ្យា និងនរោត្តមន្ត្រី
ក.ដ.ប្រ.ច.	គោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពប៉ាមពល
គ.ស.ហ.	គណៈកម្មាធិការគោលនយោបាយសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ
ប.គ.ប.ច.អ.	បច្ចានគុណធិលការប្រើប្រាស់ប៉ាមពលអប្បបាទា
ប.គ.ប.ច.	បច្ចានគុណធិលការប្រើប្រាស់ប៉ាមពល
ប.ប.ច.	ប្រព័ន្ធភាពប្រើប្រាស់ប៉ាមពល
ជ.យ.ច.	ដែនការយុទ្ធសាស្ត្រចិរកា
ជ.ស.ប.ច.វ.	ដែនការសកម្មភាពប្រសិទ្ធភាពប៉ាមពលតាមវិស័យ
យ.អ.	យានយន្តអគ្គិសនី
វ.ច.អ.	វិជានប៉ាមពលសម្រាប់អគារ និងសំណង់
អ.ក.	អគ្គិសនីកម្ពុជា
អាសនា	សមាគមប្រជាតិអាសីអាគ្រឹយ់
អ.ឌ.	អគ្គនាយកដ្ឋានឧស្សាហកម្ម

## មាតិកា

បញ្ជក់	i
អារម្មក់	iii
អក្សរកាត់	vii
មាតិកា	viii
និមសាសដ្ឋប	ix
១- សេចក្តីផ្តើម	១
២- ស្ថានភាពនៃការប្រើប្រាស់បាមពល និងប្រសិទ្ធភាពបាមពល នៅកម្ពុជា	៦
៣- ចក្ខុវិស័យ	១០
៤- គោលបំណង និងគោលដៅ	១០
៥- ក្របខណ្ឌយុទ្ធសាស្ត្រ	១១
៦- វិធានការគោលនយោបាយ	១៩
៧- យន្តការសម្រាប់ដែកនាំ សម្របសម្រួល និងអនុវត្ត	២៨
៨- ការបង្កើតប្រព័ន្ធទាមដាន ត្រួតពិនិត្យ ការយកដែង និងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងទិន្នន័យ	៣៨
៩- សេចក្តីសន្តិជាន	៤៣
ឧបសម្ព័ន្ធ ១- សម្រានក្រមគោលនយោបាយដោតិស្សពីប្រសិទ្ធភាពបាមពល	៤៥
២០២២-២០៣០	៤៥
ឧបសម្ព័ន្ធ ២- វិធានការគោលនយោបាយ និងដែនការសកម្មភាព	៤៨
ឧបសម្ព័ន្ធ ៣- សូចនាករសម្រាប់តាមដានការអនុវត្តគោលនយោបាយដោតិស្សពីប្រសិទ្ធភាពបាមពល	៥៥
២០២២-២០៣០	៥៥

ଶ୍ରୀକଣତ୍ତ୍ଵବିଦ୍ୟା

ដើម្បីចូលរួមចំណោកសម្រាប់បាននូវគោលដៅរបស់កម្ពុជា និងការរំប្លាយទៅជាប្រទេសដែលមានចំណុលមធ្យមកម្រិតខ្ពស់នៅថ្ងៃទី២០កញ្ញា និងមានចំណុលខ្ពស់នៅថ្ងៃទី២០ខែ កាត់រដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា បានរៀបចំគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល ២០២២-២០៣០ នេះទៀត នឹងចក្ខុវិស័យ កំក្រែកប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធដោយកម្ពុជាឌីកាន់តែមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ ដើម្បីធ្វើយល់កកម្ពុជាសេដ្ឋកិច្ចជាតិខ្លួនមែនសេវីក ប្រភពប្រជែង និងការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយចិត្តភាព។ គោលនយោបាយនេះ បង្កើតឡើងជាប្របខណ្ឌរួម និង ជាងកសារយោងសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍប្រសិទ្ធភាពចាមពលនៅកម្ពុជា ដែលមានគោលដៅចំនួន ៦ គីឡូ (ទី១) បង្កើតមូលដ្ឋានគោលនយោបាយ ក្របខណ្ឌច្បាប់ និងបទប្បញ្ញត្តិ សម្រាប់ចាត់វិធានការគោលនយោបាយ និង ជាក់កម្ពុជាធិប្រសិទ្ធភាពចាមពលជាក់លាក់តាមវិស័យ (ទី២) កំណត់ត្រានាទី ការកិច្ច និងការទទួលខុសត្រូវបស់ស្ថាបនិកាត់ពីរ ដើម្បីឱ្យស្ថាបនិកាតំងនោះ គាន់អនុវត្តបទប្បញ្ញត្តិនៃគោលនយោបាយនេះរួមទាំងយន្តការសម្របសម្រួល។ (ទី៣) កំណត់គោលដៅដែលអាចរាស់នឹងបាន សម្រាប់ការអនុវត្តការដោយប្រសិទ្ធភាពចាមពលនៅកម្ពុជា ដែលត្រូវសម្រាប់បាននៅថ្ងៃទី២០កញ្ញា និងការរំប្លាយទៅជាប្រទេសដែលរាយការ ឧបករណ៍ និងយន្តការ ដើម្បីធានាដែននូវខេសត្តករដែលជាការអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធភាពចាមពលប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព។ (ទី៤) បង្កើតក្របខណ្ឌតាមជាន់ ត្រួតពិនិត្យ និងរាយការមួយច្បាប់ ដែលមានខ្លាតរាស់ត្រីមត្រី ដើម្បីតាមជាន់នូវការនៃការអនុវត្ត និង(ទី៥) ផ្តល់អាជីវការដល់កត្តាដំប្បការដ្ឋានសំបុរាការអភិវឌ្ឍសម្រួល និងជាន់មនុស្ស និងការធ្វើព្យុជាយចំណោះដើរអំពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល។

គោលនយោបាយនេះកំណត់ការកាត់បន្ទូយការប្រើប្រាស់បាយពលសរុប (បាយពលកម្ពុជា និងអគ្គិសនី) យ៉ាងតិច ១៩% នៅឆ្នាំ២០៣០ ដោយនឹងសេណាវីដី “ផ្លូវកិច្ចដម្មតា” (BAU) គឺតី ៤៩.៥៧៧ GWh មក ពាម.៥៧០ GWh។ សម្រាប់វិស័យប្រើប្រាស់បាយពលសំខាន់ៗ គោលនយោបាយនេះ មានគោលដៅដាក់លាក់ ដើម្បីកាត់បន្ទូយការប្រើប្រាស់បាយពលនៅឆ្នាំ២០៣០ ដោយនឹងសេណាវីដី “ផ្លូវកិច្ចដម្មតា” (BAU) យ៉ាងហេច ណាស់ខ្សោន់៖

- ៣០% នៅក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម គឺពី ៣៨.៦០០ GWh មក ៣០.៥៥០ GWh
  - ៣៥% នៅក្នុងវិស័យអគារលំនៅបាន គឺពី ១៧.៩៥១ GWh មក ១១.៥២៦ GWh
  - ២៥% នៅក្នុងវិស័យអគារពាណិជ្ជកម្ម និង អគារធ្វើដោរក្នុងទីតាំង (របៀបចំណែនអគារសាធារណៈ) គឺពី ៤.៥៥២ GWh មក ៦.៥៣១ GWh
  - ២៤% នៅក្នុងវិស័យសេវាសាធារណៈ គឺពី ៤២ GWh មក ៣០ GWh
  - ៥% នៅក្នុងវិស័យដៃការពួក គឺពី ២៤.៦៦២ GWh មក ២៣.៣៨៣ GWh។

គោលនយោបាយនេះទទួលស្ថាល់ថា ដើម្បីសម្រេចបានគោលដៅទាំងនេះ តាមទារីមានវិធានការដោក់លាក់ និងខែករណ៍ដំនួយគ្រប់ក្រាន់តាមវិស័យ ដែលអាចជើញការអនុវត្តវិធានការគោលនយោបាយប្រសិទ្ធភាពថាមពលដោយមានការចូលរួមពីគ្រប់ភាគីពាក់ព័ន្ធទាំងសាធារណៈ និងឯកជន។ គោលនយោបាយនេះកំណត់នូវវិធានការ និងខែករណ៍ប្រសិទ្ធភាពថាមពលជាអាជីវកម្មដែលគ្រប់ដោក់បញ្ញាល ប្រហែល តុកដឹងសិស័យនៃការរួចប្រាស់ថាមពលរួមមានដូចខាងក្រោម៖

- > វិស័យខស្សាបកម្ម៖ ការដោក់បញ្ចូលបទជ្រាវគុណដើម្បីលការប្រើប្រាស់ថាមពល សម្រាប់កិច្ចប្រតិបត្តិការ និង ឧបករណ៍ថាមពលសំខាន់។
  - > វិស័យអគ្គា (រួមមាន អគារលំនៅប៊ែន អគារពាណិជ្ជកម្ម និងអគារសាធារណៈ)៖ ការបង្កើត និងការអនុវត្ត វិធានថាមពលសម្រាប់អគ្គា រួមជាមួយនឹងគោលការណ៍ណែនាំ និងវិញ្ញាបនបត្រកម្មអគ្គាប់បែកដែន និង វិញ្ញាបនបត្រចាំបាច់នានាដាលក្នុងរួម។
  - > វិស័យអគារលំនៅប៊ែន៖ ការបង្កើតកម្មវិធីបទជ្រាវ និងការបិទស្សាកសញ្ញា (ប&ប.ស) សម្រាប់ ឧបករណ៍ប្រើប្រាស់ និងគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវប្បធម៌ រួមមានការដោក់បញ្ចូល “បទជ្រាវគុណដើម្បីលការប្រើប្រាស់ថាមពលអប្បបរមា” និងការលើកទីកចនាផីតានីវិនការផ្តាស់ប្តូរទៅប្រើប្រាស់ចង្រានស្អាតនិងមាន ប្រសិទ្ធភាពជាងមុន។
  - > វិស័យដំឡើង: ការដំឡើងអគ្គិសនីកម្ម និងការប្រើថាមពលបែកដែនផ្សេងៗទៀតក្នុងការដំឡើង ការដោក់បញ្ចូលស្ថិតិការប្រសិទ្ធភាពប្រែង និងការផ្តាស់ប្តូរគ្រឿនដំឡើងទៅជាការដំឡើងសាធារណៈវិញ្ញា។
  - > វិស័យសេវាសាធារណៈ៖ ការប្រើប្រាស់ការប្រើអំពុលធម្មតាទិប្រើអំពុលិតិមិទិ (LED) ដែលមានប្រសិទ្ធភាព ខ្ពស់សម្រាប់ការបំភ្លើង និងការដំឡើងសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ថាមពល មកប្រើប្រាស់ថាមពល មានប្រសិទ្ធភាពជាងវិញ្ញសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ថាមពល។
  - > វិស័យចម្លេះសម្រាប់ទំនាក់ស្សាបកម្ម និងអគ្គា៖ ការបង្កើតកម្មវិធីគ្រប់គ្រងថាមពលដោយផ្តើកលើការ កំណត់អគ្គិសញ្ញាណា “អ្នកប្រើប្រាស់ថាមពលមុខសញ្ញា” និងលក្ខខណ្ឌកម្មវិធីការដោយការណ៍ ថាមពល កំណុចដោការបង្កើតក្របខណ្ឌសម្រាប់ការព្រៃន និងវាយតម្លៃក្រោមហិរិនដូលសេវាដំណោះស្រាយ ថាមពល។

សម្របសម្រួលលើការដោរប្រសិទ្ធភាពថាមពលទាំងអស់ដើរនាំដោយក្រសួងនឹងថាមពល និងមានតម្លៃជាមកពីក្រសួង ស្ថាបនពាក់ព័ន្ធ។ គណៈកម្មាធិការដ៏តិចប្រសិទ្ធភាពថាមពលគ្រឿងរយករណ៍ខេត្ត.ស.ហ. និងគ្រឿងអនុគត់តាមសេចក្តីសម្រចប់សំគាល់.ស.ហ. ដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាសំខាន់ៗ និងបង្កើនប្រសិទ្ធភាពនៃការអនុវត្តការដោរ។

## ១- សេចក្តីផ្តើម

### ១.១. តារាងទាំងនេះត្រូវបានបង្ហាញនៅពេលរៀបចំសាធារណជន ២០២២-២០៣០

ប្រសិទ្ធភាពបាមពល គឺជាការប្រើប្រាស់បាមពលគិតជាងមុន បីនេះរក្សាទានទីនឹងដែលធ្វើចុងមុន ប្រប្រសើរជាងមុន។ តាមនិយមន័យនេះ ប្រសិទ្ធភាពបាមពលធ្វើឱ្យ “ទីនឹងដែល” នៃការប្រើប្រាស់បាមពលមួយដែលការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញនៅពេលបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពល ឡើងហើយ ដូចជា ការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពល គឺជាការដែលបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពល ការសន្យ់សំចែក និងការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពល ការគំទ្រួលដល់ការដោះស្រាយបញ្ហាសន្និសុខបាមពល និងបញ្ហាឌីភាពបរិស្ថាននៃការធ្វើតំណើដែលបាមពល។

កម្ពុជានៅមិនទាន់បានប្រើប្រាស់សភានុពលប្រសិទ្ធភាពបាមពលប្រចើននៅទីយេទេ ដូច្នេះការប្រើប្រាស់កាលនុវត្តភាពទាំងនេះ អាចនឹងនាំមកនូវអគ្គប្រយោជន៍ជាប្រចើន ជាតិសេសអគ្គប្រយោជន៍ដូចខាងក្រោម៖

១. ការព្រើនសន្និសុខបាមពលឱ្យការកែប្រសើរធ្វើឱ្យ ការបេង្គីនប្រសិទ្ធភាពបាមពលនិងជួយព្រើនសន្និសុខបាមពលជាតិ ឱ្យការកែប្រសើរធ្វើឱ្យ តាមរយៈការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពល ដែលធ្វើឱ្យជំណើរការ និងការធ្វើសេវាបាមពលការកែប្រសើរ និងការពើងវិធីការនាំចូលបាមពលការកែប្រសើរ ។
២. ការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពល និងការបេង្គីនការប្រក្សតប្រើដែងសេដ្ឋកិច្ចឱ្យខ្ពស់ជាងមុន៖ ការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពលជាបន្ទប្បាប់ដោយប្រសិទ្ធភាពបាមពលដូចរយៈពេលមធ្យមទៅដី និងជួយព្រើឱ្យបង្ហាញបាមពលចិញ្ចូន តាមរយៈការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពល និងការនាំចូលបាមពលដែលមានថ្មីខ្ពស់។ ការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពលនេះ នឹងដែលជាតិសេសសម្រាប់សហគ្រាស ឧស្សាហកម្ម និងពាណិជ្ជកម្ម។
៣. ការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពល និងការបេង្គីនការប្រក្សតប្រើដែងសេដ្ឋកិច្ចឱ្យការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពល អាចជួយការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពល និងអាចរំដោះចំណុច ឬការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពល និងការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពល ។
៤. ការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពល និងការបេង្គីនការប្រក្សតប្រើដែងវឌ្ឍន៍ ប្រសិទ្ធភាពបាមពលនិងការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពលដែលជាមួយគ្មាន៖ ការប្រើប្រាស់តន្ទនៃហូសីលក់ត្រូវបានការកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពល ។ ការណាំនេះមិនត្រូវកែវិស័យត្រូវបានបង្ហាញប្រសិទ្ធភាពបាមពល ។

៥. ការបង្កើតទីផ្សារប្រើសម្រាប់បច្ចេកវិទ្យា និងសេវាកម្មប្រសិទ្ធភាពថាមពល៖ ការអនុវត្តិធានការប្រសិទ្ធភាពថាមពល នាំមកនូវឱនិយោគទុនប្រើបង្រៀនមានក្នុងប្រជុំសកម្មជាដោយលីនីដូយហង្វិនបាននូវការដោយប្រើបង្រៀនបង្រៀន។

ដើម្បីជួយការទទួលយកការងារប្រសិទ្ធភាពចាមពល និងទាញយកដល់ប្រយោជន៍ជាប្រើប្រាស់  
ចាំបាច់ត្រូវបានដឹងទុរាយនៃគោលនយោបាយ និងក្របខណ្ឌតិចុក្ខាតក់ពួន។ គោលនយោបាយនេះ កំរិះលចធាន  
ដើម្បីរក្របខណ្ឌរមអំពីគោលនយោបាយ និងបទប្បញ្ញត្តិនានាតក់ពួននិងប្រសិទ្ធភាពចាមពលក្នុងវិស័យផ្សេងៗ  
ទៀតដែលក្នុងក្របខណ្ឌ និងអនុម័តនាពេលអនាគតភាពដើរ។

១.២. ព្រមទាំងថាមពលបានដោយស្ថិតិថវិកនៃជាជាម និង  
យុទ្ធសាស្ត្រឡើងឡើងរបស់ភាគីបាន

- យុទ្ធសាស្ត្រចុករាយដែលមាក់កាលទី៤ ដែលត្រូវបានអនុម័ត នៅខេកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៨ កំណត់គោលដៅយុទ្ធសាស្ត្រ និងសំយោគទិភាព ដើម្បីគាំទ្រប្រឡងសកម្មជាមួយប្រជាពលរដ្ឋបានចូលសំយោបស់ខ្លួនដើម្បីត្រូវយោប្រជាសមានចំណុលខ្លស់ប្រកបដោយចិត្តភាព និងបិយាបន្ទូ នៅឆ្នាំ២០៩០។ យុទ្ធសាស្ត្រនេះកំណត់យក “ប្រសិទ្ធភាព” ជាគោលដៅសំខាន់មួយក្នុងចំណោមគោលដៅអាជីវកម្មទាំងបូន ដែលបីទៀតគឺ កំណត់នការដោយ និងសម្រួល។ យុទ្ធសាស្ត្រនេះ: កំបង្ហាញនូវដែនឡូសំណុះសំយោគទិភាពដែលអាចធ្វើយកគាំទ្រដោយការអនុវត្តប្រសិទ្ធភាពថាមពលឱ្យបានទូល់ទូលាយ ដូចជាផ្វួយលើកកម្មសំការប្រភពប្រជុំដែលផ្តើកដូចជាបុរាណ ដល់ការលើកកម្មសំនកនគ្គនឹងស្ថាបកម្ម និងសហគ្រឿនភាព និងជួយដល់ការគ្រប់គ្រងធនធានជម្រើនដើម្បី

ប្រកបដោយចិរភាព យុទ្ធសាស្ត្រចត្តការណាមានសេវាទៅនេះ: លើកទីផ្សេងៗអំពីការប្រឈម ជាមួយថ្វីថាមពល ខ្លួន និងភាពចាំបាច់ដោមឱ្យធានាដីលំសន្តិសុខប្រាមពលក្នុងរយៈពេលវិនេះ ដែលបញ្ចាំងពីរនេះ: អាចនឹងត្រូវបានដោះស្រាយតាមរយៈគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពប្រាមពល ២០២២-២០៣០ នេះ។

- ជំនាញយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ ២០១៩-២០២៣ ដែលត្រូវបានអនុម័តនៅខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៩ តីជាដំនាញការគាំទ្រការអនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្រចត្តការណាមានដំណាក់កាលទី៤ និងកំណត់អាជិភាពគោលនយោបាយ ហែស់រាជដ្ឋាកិតាលក្នុងនីតិកាលទី៦។ ក្នុងចំណោមគោលនយោបាយវិស័យប្រាមពល ការណើកកម្ពស់ និងការអភិវឌ្ឍប្រសិទ្ធភាពប្រាមពល ព្រមទាំងការសេវាសំចែរប្រាមពល ត្រូវបានកំណត់យ៉ាងច្បាស់ថាគាត់រូបរាង អាជិភាពរបស់ជំនាញយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ ដែលអាជិភាពទាំងនេះ: អាចត្រូវបានគាំទ្របន្ថែមទៀត តាមរយៈគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពប្រាមពល ២០២២-២០៣០។
- ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនី ដែលត្រូវបានអនុម័តនៅឆ្នាំ២០០១ និងត្រូវបានធ្វើការសារធនកម្មនៅឆ្នាំ២០០៧ និងឆ្នាំ២០១៥ ដែលបានបង្កើតមូលដ្ឋានសម្រាប់ក្របខណ្ឌភីយុត្តិ និងគ្រប់គ្រងសកម្មភាពទាំងនេះនឹងការដ្ឋានដ្ឋាន អគ្គិសនី និងសេវាកម្មពាក់ព័ន្ធ។ គោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពប្រាមពល ២០២២-២០៣០ នឹងជួយបំពេញបន្ថែមច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនី តាមរយៈការបង្កើតក្របខណ្ឌមួយដែលគ្របដណ្តូបំជាតិសេវានៃសកម្មភាពប្រសិទ្ធភាពប្រាមពល។
- ការចូលរួមចំណោករបស់ជាតិដោមឱ្យអនុវត្តអនុសញ្ញាក្របខណ្ឌអង្គការសហប្រជាតិស្តីពីការប្រឈប់ប្រឈប់ អាកាសជាតុ ដែលបានធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពជានី ស្របតាមកិច្ចព្រមព្រៀងទីក្រុងប្រព័ន្ធស្តីពីការប្រឈប់ប្រឈប់ អាកាសជាតុ និងបានជាក់ជាផ្លូវការទៅអនុសញ្ញាក្របខណ្ឌអង្គការសហប្រជាតិស្តីពីការប្រឈប់ប្រឈប់ អាកាសជាតុ កាលពីថ្ងៃទី៣១ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២០ ដោយបានកំណត់អំពីកម្មវិធី ដំនាញ និងសកម្មភាពរបស់ជាតិក្នុងការការតែបន្ថយ និងការបន្ថុវិនិយោគការប្រឈប់ប្រឈប់អាកាសជាតុ ការបំបញ្ចូលទាំងសេវាកិច្ច និងគោលដៅសម្រាប់ឆ្នាំ២០៣០។ នៅក្នុងការចូលរួមចំណោករបស់ជាតិនេះ: ប្រសិទ្ធភាពប្រាមពលត្រូវបានចាត់ទុកចាត់សកម្មភាពការតែបន្ថយខ្លួន ដើម្បីក្នុងការប្រឈប់ប្រឈប់អាកាសជាតុ និងគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពប្រាមពល ២០២២-២០៣០ ជាក់ចេញនូវលក្ខខណ្ឌក្នុងការពារន៍ការអនុវត្តតម្រូវប្រសិទ្ធភាពប្រាមពលនៅក្នុងការចូលរួមចំណោករបស់ជាតិខាងលើ។



- ក្របខណ្ឌយុទ្ធសាស្ត្រ និងកម្មវិធីស្ថារ និងជំរូកណ៍លើនេសជីថ្ងៃកម្ពុជា ក្នុងការសែនាំជាមួយក្នុង-១៩ តាមគន្លឹះប្រក្រពីភាពដី សម្រាប់ឆ្នាំ២០២១-២០២៣ ដើម្បីនិនការរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជានិងលេខាគលី អភិក្រម 3Rs សម្រាប់ការស្ថារសេដ្ឋកិច្ចឡើងវិញបន្ទាប់ពីបិត្តិនៃជំនួយក្នុង-១៩៖ (១). ការស្ថារ (Recovery) (២). ការកែទម្រង់ (Reform) និង (៣). ការជន់ (Resilience)។ ក្នុងនោះអភិក្រមភាពជន់ផ្លាត់ សំខាន់លើការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយបរិយាបន្ទុ និងចិះភាព ដោយបានដាក់ចំណេះដឹងការ ការស្ថារសេដ្ឋកិច្ចឡើងវិញលក្ខណៈបែកង ជាតិសេសការលើកកម្ពុជសំបីនូវភាពបាយណល និងការ បិះប្រាស់ប្រកបដាយណលកក់ឡើងវិញ។

၁.၃. အလေဆိပ်လွှားခေတ်အသေးစိတ်များကိုဖြည့်စွမ်းလောင်းစွာ ၂၀၂၄-၂၀၃၀

គោលនយោបាយដាក់ស្តីពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល ២០២២-២០៣០ ត្រូវបានរៀបចំជា ៤ ផ្នែក។ បន្ទាប់ពីសេចក្តីផ្តើមនេះ ផ្នែកទី១បង្ហាញអំពីស្ថានភាពនៃការរៀបចំប្រព័ន្ធឌីជីថល និងប្រសិទ្ធភាពចាមពលនៅក្នុងដោយបង្ហាញអំពីតម្លៃការរៀបសិទ្ធភាពចាមពល កំណើចជាទុបសគ្គនាន់ដែលការងារនូលយកវិធានការប្រសិទ្ធភាពចាមពល។ ផ្នែកទី២ ជាកំចេញនូវស្ម័គ្រិស៊ីយាយៈពេលដែននៃគោលនយោបាយនេះ ចំណោកផ្នែកទី៤ កំណត់ច្បាស់យ៍ គោលបំណងនៃគោលនយោបាយ និងគោលដៅនៃការងារប្រសិទ្ធភាពចាមពលដែលត្រូវសម្រចចូលបាននៅថ្ងៃ ២០៣០។ ផ្នែកទី៥ជាកំចេញនូវក្របខណ្ឌយុទ្ធសាស្ត្រដែលជាមូលដ្ឋានសម្រាប់សម្រចច្បាស់យ៍ និងគោលបំណងនៃគោលនយោបាយនេះ។ ផ្នែកទី៦ចែងអំពីវិធានការប្រសិទ្ធភាពចាមពលដូច នីស៊ីយេរោងរួមមាននីស៊ីយ៍ អគារ ឧស្សាហកម្ម ដឹកជញ្ជូន និងសេវាសាធារណៈ។ ផ្នែកទី៧កំណត់អំពីបែនាសម្ព័ន្ធអភិបាលកិច្ចនៃគោលនយោបាយនេះ ដោយបង្ហាក់ពីគ្មានទី និងការទូលាមុសត្រូវសម្រាប់អ្នកពាក់ព័ន្ធផ្សេងៗ ព្រមទាំងសំណុះខករណ៍ដើម្បីគាំទ្រដល់ការអនុវត្តគោលនយោបាយនេះ។ ផ្នែកទី៨ចែងអំពីដែនការតាមដានត្រួតពិនិត្យ និងការយកចំណោក ដើម្បីគាំទ្រដល់ការអនុវត្តគោលនយោបាយនេះ។ ផ្នែកទី៩ចែងអំពីសេចក្តីសននិជ្ជានបញ្ចប់ ដោយបង្ហាញសង្គមបំពីលទ្ធផលដែលបានរកចាងទៅការអនុវត្តគោលនយោបាយនេះ។

## ២. ស្ថានភាពនៃការប្រើប្រាស់ថាមពល និងប្រតិបត្តិភាពថាមពល

### នៅក្នុងវា

ប្រទេសកម្មជាតានប្រឆាំងខ្លួនជាប្រទេសមួយមានកំណើនសេដ្ឋកិច្ចខ្ពស់ ជាមួយអគ្គារមួយប្រចាំឆ្នាំ ក្នុងរដ្ឋបាល ៧០០៣-៧០១៤ មុននឹងទទួលដោលប៉ះពាល់ជាមួយការប្រើប្រាស់សេដ្ឋកិច្ចខ្ពស់នេះ មានជាលិជៈ ចំនួន ៣ ជាលិវិស័យថាមពល៖ ១) កំណើនជាបន្ទូបន្ទាប់នៃសេចក្តីប្រើបាយថាមពលខ្ពស់ ជាតិសេសដ្ឋុកថាមពលអគ្គិសនី ២) ការកើនឡើងនៃការពិន័យការលើថាមពលនាំចូលការនៃតែខ្លាំង ជាតិសេស ប្រធានៗនេះ និងចុះថ្លែង ៣) សមាមត្រតួនេះហូសិលក្នុងល្អាយថាមពលការនៃតែខ្លាំង។

បើគិតត្រឹមពីឆ្នាំ២០១០ ដល់ឆ្នាំ២០១៤ បរិមាណថាមពលប្រើប្រាស់សុប្របស់ប្រទេសកម្មជាតាន ក៏ដែលឡើងចុះថ្លែង ៦៣% ទទួលនឹងនេះ ការប្រើប្រាស់ដ្ឋុកថាមពលអគ្គិសនីក៏បានក៏ដែលឡើងក្នុងចុះហូសិលក្នុងថាមពលប្រើប្រាស់ដីម៉ាសជាបន្ទូបន្ទាប់នៃការប្រើប្រាស់ថាមពលសុប្របនៅក្នុងឆ្នាំ២០១៤ បន្ទាប់ពីនេះ គឺការប្រើប្រាស់ត្រនេះហូសិល ដែលមានប្រមាណ ៣៥៣% ការប្រើប្រាស់ដីម៉ាសជាបន្ទូបន្ទាប់នៃការប្រើប្រាស់ថាមពលសុប្របនៅក្នុងឆ្នាំ២០១៤ និងអគ្គិសនីមានប្រមាណ១៣% ថាមពលដីម៉ាសត្រូវបានប្រើប្រាស់ប្រើប្រាស់ប្រចុះក្នុងវិស័យអគ្គិសនី នៅក្នុងសម្រាប់ចម្លើនអាហារ និងការប្រើប្រាស់ជាប្រភពត្រនេះសម្រាប់វិស័យឧស្សាហកម្មដឹងដឹរ។

នៅឆ្នាំ២០១៤ វិស័យសេដ្ឋកិច្ចសំខាន់ៗដែលប្រើប្រាស់ថាមពលប្រើប្រាស់ប្រចុះក្នុងមានជូចខាងក្រោម៖

- ១) ការប្រើប្រាស់ថាមពលក្នុងវិស័យអគ្គិសនីនៅប្រចាំខែមីនា និងក្នុងប្រចាំខែមីនាអាមេរិក ស្តីពី ៣៥% នៃបរិមាណថាមពលប្រើប្រាស់សុប្រប។
- ២) ការប្រើប្រាស់ថាមពលក្នុងវិស័យជំនួយខែមីនាក្នុងប្រចាំខែមីនាអាមេរិក ស្តីពី ២៥% នៃបរិមាណថាមពលប្រើប្រាស់សុប្រប។
- ៣) ការប្រើប្រាស់ថាមពលក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្មខែមីនាក្នុងប្រចាំខែមីនាអាមេរិក ស្តីពី ២៦% នៃបរិមាណថាមពលប្រើប្រាស់សុប្រប។
- ៤) ការប្រើប្រាស់ថាមពលក្នុងវិស័យពាណិជ្ជកម្ម និងសេវាសាធារណៈ ខែមីនាក្នុងប្រចាំខែមីនាអាមេរិក ស្តីពី ៨% នៃបរិមាណថាមពលប្រើប្រាស់សុប្រប។

គម្រោងការប្រើប្រាស់ថាមពលអគ្គិសនីរបស់ប្រទេសកម្មជាតាន ក៏ដែលឡើងយ៉ាងខ្លាំងនៅទីសក្បែរចុះហូសិល នៅក្នុងរដ្ឋបាល ៧០០៣-៧០១៤ ក៏ដែលបានក៏ដែលឡើងយ៉ាងខ្លាំងនៅទីសក្បែរចុះហូសិល នៅក្នុងរដ្ឋបាល ៧០០៣-៧០១៤ និងការប្រើប្រាស់ថាមពលក្នុងវិស័យការប្រើប្រាស់សុប្រប និងការប្រើប្រាស់ថាមពលក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម។

នៅថ្ងៃទី២០១០ ធនល់ ១១.៨១៦ លានគីឡូវក់តែម៉ោងនៅថ្ងៃទី២០២១ និងមានអត្រាកំណើន ជាមួយមប្រាំឆ្នាំ  
ប្រមាណ ១៥%។ ការបើប្រាស់អតិសនិប្រាំឆ្នាំសម្រាប់មនុស្សម្នាក់រៀបចំការកើនឡើងប្រមាណជាង ៤ដឹង  
ជាងដឹង ពេលគីឡូវក់តែម៉ោងក្នុងមួយឆ្នាំសម្រាប់មនុស្សម្នាក់រៀបចំនៅថ្ងៃទី២០១០ ធនល់ ៣០៦  
គីឡូវក់តែម៉ោងក្នុង មួយឆ្នាំសម្រាប់មនុស្សម្នាក់រៀបចំ២០២១។

ខោះបីជាគ្រួចប៉ុទល់ជាមួយកំណើនសេចក្តីផ្តើមការប្រាមពល ការនៅពីងិត្យការលើការនាំចូលប្រាមពល និង  
តាមប្រាមពលមិនទាន់អាចប្រក្សាប្រាំដឹងជាមួយប្រទេសដឹកខាងកំង់ដោយ កំសត្ថានុពលប្រសិទ្ធភាពប្រាមពលនៅ  
កម្ពុជា នៅមិនទាន់ត្រូវបានគេបើប្រើប្រើឡើយទេ។ មូលហេតុដោយសារតែការអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធភាពប្រាមពល  
ក្នុងមក ដូរកំតានឱ្យឯងប្រចាំកាលសព្វពីដែលក្នុងក្នុងការប្រើប្រាស់មួយក្នុងការប្រាមពល និងពហុការគីឡូ  
គីឡូស្រុក និងក្នុងតំបន់តំបន់ឈុំណ្ឌាត់។ ការអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធភាពប្រាមពលក្នុងមក កំមានដឹងដឹក្បីស៊ីយ  
ការតែងដែលសម្រេចបំពាក់ ការយនកណ្ឌាត់ និងស្អែកដឹងដោយសារមានការតម្រូវពីអ្នកបញ្ជាទិញនិងម្នាស់ម៉ាកល្បី។  
ការយល់ដឹង និងការចូលរួមការតំបន់យុទ្ធសាស្ត្រនិងការការពារហិស្តានរបស់អ្នកបើប្រាស់មួយចំនួន។ បទពិសោធន៍  
ក្នុងតំបន់និងពិភពលោក បានបង្ហាញប្រាមពលក្នុងក្នុងការប្រាមពល និងការការពារហិស្តានយោបាយជាក់លាក់មួយ ដឹម្បី  
ជំនះខែសត្វនានាក្នុងការអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធភាពប្រាមពល និងជុំញាត់ការបើប្រាស់សត្ថានុពលប្រសិទ្ធភាព  
ប្រាមពលឱ្យបានទូល់ទូលាយ។

បញ្ហាប្រលេមក្នុងការអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធភាពប្រាមពលនៅកម្ពុជា ត្រូវបានពិនិត្យយើងឡើងនៅតាមកម្រិត  
ជូនខាងក្រោម៖

### ១. គោលនយោបាយ និងស្ថាប័ន៖

- មិនទាន់បានកំណត់ក្របខណ្ឌអភិបាលកិច្ចចំពោះការងារប្រសិទ្ធភាពប្រាមពលនៅឡើយ រួមមានការកិច្ច  
គុណទី និងយន្តការសម្រាប់សហប្រតិបត្តិការក្នុងចំណោមក្រសួង ស្ថាប័នកដូរកំបាល កង់រោះគោល  
នយោបាយជាក់លាក់ និងបទប្បញ្ញតិដឹម្បីជុំញាត់ការវិនិយោគលើប្រសិទ្ធភាពប្រាមពល (ឧបារណ៍  
ជូនដើម្បី ការងារកំបងប្រាមពល ការបិទស្ថាកសញ្ញាប្រសិទ្ធភាពប្រាមពល និងការកំណត់បទដ្ឋាន  
នានា ជាជីម)។

- កង្វះយន្តការ និងបទប្បញ្ញត្តិទីផ្សារ ដើម្បីគាំទ្រជួល់ការអភិវឌ្ឍន៍សរុកមូប្រសិទ្ធភាពបាមពល និងសវនកម្មបាមពល ជាពិសេសវិធានបាមពលសម្រាប់អគ្គារ ការធ្វើលំសិទ្ធិជួល់ “ក្រមហិន្តផ្តល់សេវាដំណឹង៖ស្រាយបាមពល” (ក្រ.ធ.ស.ដ.ច = ESCOS) និងការទទួលស្ថាល់សវនករបាមពល។
  - កង្វះក្របខណ្ឌ និងយន្តការជាចម្លានសម្រាប់ការធ្វើសំដើង ការាយការណ៍ និងការធ្វើដាក់ការប្រើប្រាស់បាមពលនៅក្នុងផ្ទៃកម្មកប្រើប្រាស់បាមពលជីវិ៍ រូមមានខស្សាបាកម្ម និងអគ្គារ។
  - ភាពលំបាតករកទិន្នន័យតាមវិស័យ និងកង្វះយន្តការចែករំលែកទិន្នន័យស្តីអំពីការប្រើប្រាស់បាមពល តាមបណ្តាញក្រសួង ស្ថាបនពាក់ព័ន្ធ។
  - កង្វះក្របខណ្ឌក្នុងការទទួលស្ថាល់សវនករ និងអ្នកគ្រប់គ្រងបាមពល។
  - សម្រួលភាពបស់ក្រសួង ស្ថាបនរាជធានីភ្នំពេញនៅមេនកម្មិតទាំងនៅខ្លួនដាកិ និងខ្លួនដាកិ ក្នុងការកំណត់អត្ថសញ្ញាណ និងការអនុវត្តគម្រោងប្រសិទ្ធភាពបាមពល។
  - កង្វះការណែនកិច្ចបិន្ទុផ្តុកសារពីទន្លេ និងហិរញ្ញវត្ថុដើម្បីគាំទ្រនិងធ្វើលំដ្ឋាន់ជួល់គម្រោងប្រសិទ្ធភាពបាមពល។

២. បច្ចេកទេស

- កង្វៈបទយុគ្រាណីបច្ចេកទេស និងគោលការណ៍ណែនាំ តាមកម្រិតសិស្ស និងអនុសិស្ស ដើម្បីលើកទីកចិត្តដល់ការវិនិយោគលើជនិតិដល និងសេវាកម្មដែលមានប្រសិទ្ធភាពខ្លួន។
  - កង្វៈក្របខណ្ឌសម្រាប់ការរៀសវិធាន ការរៀបរាយការណ៍ និងការផ្តើមផ្តាស់ផ្តានតាមការណ៍ដែលមានប្រសិទ្ធភាពខ្លួន។
  - សម្រាប់ការប្រើប្រាស់អ្នកប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធដែល និងអ្នកអនុវត្តគោលនយោបាយភូមិសិស្សប្រព័ន្ធដូចការកំណត់អភិវឌ្ឍ និងអនវត្ថុករោងប្រសិទ្ធភាពខ្លួន នៅមានកម្រិត។

៣. ហិរញ្ញវត្ថុ

- និនិមួយាតបច្ចុប្បន្នសំរាប់ដើមនឹង និងមានហានីកឱ្យពាក់ព័ន្ធដាម្បូយប្រាក់ចំណោញ។
  - កង្វៈខបករណ៍ផ្លូវប្រាប់សម្រាប់កាត់បន្ទូយហានីកឱ្យចំពោះគ្រប់ប្រសិទ្ធភាពជាមួល។
  - កង្វៈលទ្ធភាពទូលាតានហិរញ្ញវត្ថុដើម្បីនិងលមានតម្លៃសមរម្យសម្រាប់ធ្វើការនិនិមួយាតប្រជាសិទ្ធភាពជាមួល។
  - កង្វៈយន្តការហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ និងឯកជនសម្រាប់តាំងទ្រដឹងលំការនិនិមួយាតប្រជាសិទ្ធភាពជាមួលប្រព័ន្ធប្រជាសិទ្ធភាពជាមួលក្នុងការទិន្នន័យដែលធ្វើឡើង ហើយការសន្យសំចែសម្រាប់តាំងបន្ទាប់មានចំនួនភីចិត្តដឹងឡើង។

- ស្ថាប័នហិរញ្ញវត្ថុ ខ្លះដែនការពីយកម្មូគម្រោងប្រសិទ្ធភាពចាមពល។

#### ៤. ព័ត៌មាន និងការយល់ដឹង៖

ଗ- ଅନ୍ତର୍ଜାଲ

គោលនយោបាយនេះមានចក្ខុវិស័យកំប្រកាវប្រើប្រាស់ថាមពលនៅកម្ពុជាដីកាន់តែមានប្រសិទ្ធភាពខ្លួន ដើម្បីលើកកម្ពស់សេដ្ឋកិច្ចជាតិខ្លួនមែនប៉ុណ្ណោះ សំរើក ប្រកួតប្រធែង និងការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយចិរភាព។

## ៥- តាមចំណុច និមួយនេរ

ដើម្បីសម្រចបានចក្ខុវិស់យនិងគោលបំណងខាងលើ គាលនយោបាយនេះកំណត់គោលដៅជូនខាងក្រោម៖

- បង្កើតលិខិតបច្ចេកទេសគឺចាំបាច់នានា សម្រាប់កំណត់សកម្មភាពអនុវត្តដោយការគោលនយោបាយតាមនីសយ និងតាមកម្មវិធីប្រសិទ្ធភាពថាមពល។
  - កំណត់ត្ថនាទី ការកិច្ច និងការទួលខុសត្រូវបែស់ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីបើកឱ្យមានការអនុវត្តបញ្ជីនៃគោលនយោបាយនេះ រួមទាំងយន្តការសម្របសម្រួលរាងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធទាំងនេះ។
  - កំណត់ដែនការសកម្មភាពដែលអាចវាស់វិងនិងវាយតម្លៃបាន សម្រាប់ការអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៅកម្ពុជាសម្រាប់ឆ្នាំ២០២២-២០៣០។
  - ផ្តល់នូវការ ឧបករណ៍ផ្លូវចេញចាប់ និងយន្តការនានា ដើម្បីគាំទ្រដល់ការងារកំពង់ផ្លូវខេត្តនានាថូនការអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៅកម្ពុជា។
  - បង្កើតក្របខណ្ឌមួយសម្រាប់ធ្វើការត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃ ការវាស់វិងលើការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពលដើម្បីតាមដានវឌ្ឍនភាពនៃការអនុវត្ត។
  - ផ្តល់នូវការយល់ដឹងអំពីប្រសិទ្ធភាពថាមពល និងអភិវឌ្ឍសមត្ថភាពធនធានមនុស្សចាំបាច់ដើម្បីឱ្យបុគ្គលនិងស្ថាប័ន អាចកំណត់អគ្គសញ្ញាណា អភិវឌ្ឍ និងអនុវត្តគម្រោងប្រសិទ្ធភាពថាមពលបាន។

គោលនយោបាយនេះ កំណត់ការកាត់បន្ទូយតម្លៃការថែមពលសរុបខ្សែតាន ១៤% ត្រីមច្បាំថែមពលសរុបប៉ុងការប្រើប្រាស់ថែមពលសរុបដោយបន្ថិនិងតម្លៃការថែមពលសរុបក្នុងសេណាកីឡូដ្ឋាម្ភារ។ កំណត់នេះ

ការប្រើប្រាស់បាមពលនឹងថយចុះតី ៨៩.៨៣៧ GWh ក្នុងសេណាវិយ័ត្តការណ៍បាមពលនយោបាយប្រសិទ្ធភាពបាមពល មកនៅត្រីម ១២.៤៨០ GWh ក្នុងករណីមានការអនុវត្តិជានការណ៍បាមពលនយោបាយប្រសិទ្ធភាពបាមពល។ សម្រាប់វិស័យប្រើប្រាស់បាមពលសំខាន់ៗ គោលនយោបាយនេះ ដាក់ចែងគោលដៅដាក់លាក់ដើម្បីកាត់បន្ថយការប្រើប្រាស់បាមពលដោបនឹងសេណាវិយ័ត្តក្នុងមួតនៅត្រីមឆ្នាំ២០៣០ យ៉ាងហេចណាសកាត់បន្ថយឱ្យបានដូចខាងក្រោម៖

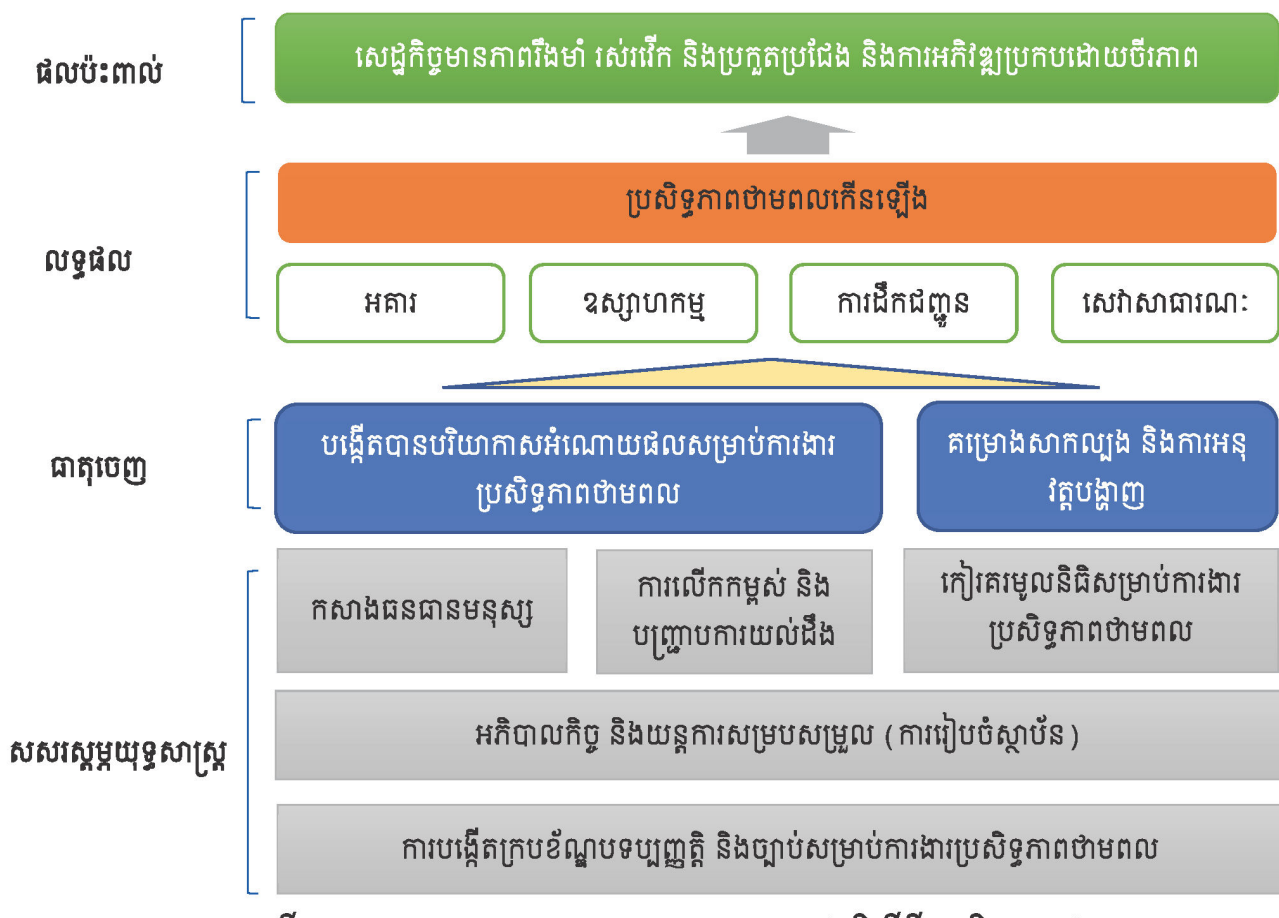
- ២០% នៅក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម គឺពី ៣៨.៦០០ GWh មកត្រីមទៅ ៣០.៨៨០ GWh
- ៣៥% នៅក្នុងវិស័យអគារលំនៅប៊ាន គឺពី ១៧.៩៨១ GWh មកត្រីមទៅ ១១.៨៩៦ GWh
- ២៥% នៅក្នុងវិស័យអគារពេណីផ្ទៃកម្ម និងអគារផ្សេងៗទៀត គឺពី ៨.៥៥២ GWh មកត្រីមទៅ ៦.៥៣១ GWh
- ២៤% នៅក្នុងវិស័យសេវាសាធារណៈ គឺពី ៤២ GWh មកត្រីមទៅ ៣០ GWh
- ៥% នៅក្នុងវិស័យដីកដញ្ញន គឺពី ២៤.៦៦២ GWh មកត្រីមទៅ ២៣.៣៨៣ GWh ។

គោលនយោបាយនេះ អនុវត្តលើប្រសិទ្ធភាពបាមពលក្នុងដែកប្រើប្រាស់បាមពលតែបីណ្ឌោះ ដោយមិនគ្របដណ្តាប់លើប្រសិទ្ធភាពបាមពលនៅក្នុងដែកផ្ទៃកម្មដែល រួមមានការធែលិក ការបេញចូន និងការចែកចាយបាមពលទៀត ដោយសាមានកំណត់ត្រាបែងក្នុងដែកប្រើប្រាស់បាមពលអគ្គិសនី និងបាមពលកម្លៀតាមយោវិធានការគោលនយោបាយ និងដែនការសកម្មភាពដែលកំណត់នៅក្នុងគោលនយោបាយនេះ ក្នុងនិងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធក៏ត្រូវគិតគូបែងប្រសិទ្ធភាពបាមពលនៅក្នុងការប្រើប្រាស់បាមពលប្រភេទផ្សេងៗទៀតតាមយោវិធានការអនុវត្តគ្រាងប្រសិទ្ធភាពបាមពលដោយទូរកន្លោះ ទៅតាមលទ្ធភាពដែលអាចធ្វើបានទៅតាមវិស័យរបស់ខ្លួនដែរ។

## ៥- ក្រុមរបាយការណ៍ស្ថាប័ន

ដើម្បីសម្រេចនូវចំណុចិស័យ គោលបំណង និងគោលដៅនៃគោលនយោបាយជាគិស្សពីប្រសិទ្ធភាពបាមពល ២០២២-២០៣០ រាជធានីបាលកម្មជាប្រចាំក្របខណ្ឌយុទ្ធសាស្ត្រប្រសិទ្ធភាពបាមពលដែលមានសសន្តមយុទ្ធសាស្ត្រចំនួនប្រាំ ១ សសន្តមនិមួយៗ មានលក្ខណៈសម្របសម្រល ប្រចាក់ក្រឡាត្រា និងបំពេញឱ្យត្រាចែកចាយប្រសិទ្ធភាពនិងសក្ខិសិទ្ធភាព។ សសន្តមយុទ្ធសាស្ត្រចំនួនប្រាំនៃក្របខណ្ឌយុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់ប្រសិទ្ធភាពបាមពលនេះ គឺ

ទី១ ) ការបង្កើតក្របខណ្ឌច្បាប់និងបទប្បញ្ញត្តិសម្រាប់ប្រសិទ្ធភាពថាមពល ទី២ ) អភិបាលកិច្ចនិងយន្តការសម្របសម្រល ទី៣ ) ការកសាងជនជានមនុស្ស ទី៤ ) ការលើកកម្ពស់ការយល់ដឹង និងការប្រព្រឹបព័ត៌មាន និងទី៥ ) ការប្រមូលមូលនិធិសម្រាប់ការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល។



ការង្រៀបចំ និងអនុវត្តនុវសសសម្បួនសាស្ត្រទាំងប្រាំនៃក្របខណ្ឌយុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់ប្រសិទ្ធភាពថាមពលខាងលើនេះ នឹងបង្កើតឱ្យមានបរិយាកាសអំណោយផលសម្រាប់ការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល ដែលអារមិននាំមកនូវការវិនិយោគលើបច្ចេកវិទ្យា និងវិធីសាស្ត្រនៃប្រសិទ្ធភាពថាមពលកាន់តែប្រើនៅក្នុងវិស័យនៃការប្រើប្រាស់ថាមពល ដូចជា អគារ ឧស្សាហកម្ម ការដឹកជញ្ជូន និងសេវាសាធារណៈ។ ក្របខណ្ឌយុទ្ធសាស្ត្រនេះ តម្លៃឱ្យក្របចំការអនុវត្តគម្រោងសាកល្បង និងការអនុវត្តបង្ហាញអំពីប្រសិទ្ធភាពថាមពល ដើម្បីបង្កើតនូវទំនួរបច្ចុប្បន្ននិយោគិន ការកសាងសមត្ថភាពបែងជាតិ និងបៀវកដ្ឋាននៃការអនុវត្តគម្រោងជាប្រជាជាតិ។

ទីផ្សារការពុំទេនីសសរស្តែមយុទ្ធសាស្ត្រខាងលើនេះ មានចំណែកលម្អិតនៅខាងក្រោម ចំណោកដៃយុទ្ធសាស្ត្រតាមវិស័យនៃការប្រើប្រាស់ថាមពលនឹមួយា មានបង្កាញនៅក្នុងផ្ទៃកទី៦។

៥.១. ការបង្កើតរូបរាងនូវការងារ សិក្សាបច្ចុប្បន្ននៃក្រសួងការអប់រំ

ଶାକଟଳ

គោលនយោបាយជាកិស្សពីប្រសិទ្ធភាពថាមពល កំណត់នូវយុទ្ធសាស្ត្រនិងវិធានការគោលនយោបាយមួយចំនួននៅក្រឹមពិសេយ ដើម្បីបង្កើត និងគាំទ្រការអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពលតាមវិសេយនៃការប្រើប្រាស់ថាមពលអតិសនីនូយ៉ា (ផ្ទៃកទី៦)។ យុទ្ធសាស្ត្រនិងវិធានការទាំងនេះ នឹងត្រូវគាំទ្របន្ថែមដោយឧបករណ៍ដៃរីកចំដូចជា ឧបករណ៍ផ្លូវចោរ ឧបករណ៍រដ្ឋបាល និងឧបករណ៍ហិរញ្ញវត្ថុ ដូចបានកំណត់នៅក្នុងផ្ទៃកទី៥ នៃផ្ទៃកទី៦។ គោលនយោបាយនេះ កំណត់មូលដ្ឋានសម្រាប់ការរៀបចំ និងជាកំចោរលិខិតបទដ្ឋានគឺយុទ្ធបន្ថែម ដែលចំណាំសម្រាប់គាំទ្រការអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៅតាមតម្លៃការងារនិងស្ថានភាពជាកំស្ថិតក្នុងវិសេយដៃរីកចំ។

## ៥.២. អតិថាលបទនិភ័ណិតយុទ្ធសាស្ត្របន្ថែម

ឧបករណ៍ផ្លូវតាមទី១ គឺការបេង្តិជាបចនាសម្ព័ន្ធស្ថាប័នសម្រាប់គ្រប់គ្រងការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពលទាំងមូលទាំងនេះត្រូវកំណត់ត្រានៅទី២ ឧបករណ៍ផ្លូវតាមទី២ គឺការកំណត់ត្រានៅទី ការកើតូច ការទទួលខុសត្រូវនិងការរៀបចំនានា ដើម្បីជានាប្រឈមនកិច្ចសហការរវាងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធផ្លូវការជាប្រភេទ សម្រាប់ការអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល។

### డి.ఎం. కొంగ్రెసువారండలనాయకులు

ប្រធែសកម្មជាស្ថិតិភូជដំណាក់កាលដីបុងនៃការផ្តាំងសំបុរាណ្វោះទៅកែសង្ខេកិច្ចប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពថាមពល ដូចខ្លះថាំពាប់ត្រូវបានធ្វើនការកសាងកម្រិតសមគ្គភាពនិងដំនាថ្នូរបន្ថែម ដើម្បីធ្វើការកំណត់អភិវឌ្ឍ

និងអនុវត្តវិធានការគោលនយោបាយប្រសិទ្ធភាពថាមពល។ ការងារទាំងនេះ អាចសម្រេចបានតាមរយៈវិធីសាស្ត្រប្រើក្រាយហេបល់ និងវិធីសាស្ត្រចម្លេះវិធី។ ដើម្បីកសាងសមត្ថភាពប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព នៅពេល រៀបចំយុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់កសាងសមត្ថភាពតាមវិស័យនឹមួយា (សូមមើលផ្ទៀកទី៦) ត្រូវអនុវត្តតាមគោលការណ៍ទូទៅដូចខាងក្រោម៖

១. កំណត់ការខ្លះចន្ទាន់នៃសមត្ថភាពបែបសំរួមគោលដៅ (ឧទាហរណ៍ ស្ថាបនកជំងឺកិច្ចល សង្គមសុវិល ក្រុមហ៊ុនឯកជន និងសមាគមធុរកិច្ចជាផើម)។
២. បង្កើតកម្មវិធីសិក្សា គួបណ្ឌោះបណ្តាលឱ្យសេបតាមគម្ពុវការបែបសំរួមគោលដៅ និងឱ្យសេបនឹងខត្តមានឯត្តិការណីជំបន់។
៣. រៀបចំប្រព័ន្ធដូលរិះបានប្រគល់អ្នកគ្រប់គ្រងដំឡើកប័មពលនិងគ្រប់ដោលសម្រាប់ការបណ្តោះបណ្តាលបន្ទាល់។
៤. អនុវត្តកម្មវិធីកសាងសមត្ថភាពជាមួយនឹងការពិនិត្យឡើងវិញជាខ្សោះទាត់ដោយផ្ទើកលើមគិយោបល់ និងការពិរត្រារោយបាល់។

#### ៥.៥. វារមើនីកនាយកដីនគារប្រព័ន្ធនៃការងារ

ជាទូទៅ ប្រជាពលដ្ឋាការត្រឹម មិនបានដឹងអំពីអនុប្រយោជន៍នៃប្រសិទ្ធភាពប័មពលទេ។ ការណ៍នេះ គេអាចសង្គតយើងិញពីខត្តមាននៃខែកណែនិងបិទ្តាក្នានប្រសិទ្ធភាពនៅក្នុងទីផ្សារ និងកង់ការយល់ដឹងរបស់អ្នកប្រើប្រាស់អំពីប្រសិទ្ធភាពប័មពល។

យុទ្ធសាស្ត្រដែលដាក់ចេញឲ្យនៅគោលនយោបាយនេះ (ផ្ទៀកទី៦) មានគោលបំណងធ្វើឱ្យសង្គមចាប់អាមេរិក និងបានធ្វើត្រួតព្រាបអំពីភាពចំណាត់ថ្នាក់នៃប្រសិទ្ធភាពប័មពល។ ដើម្បីសម្រេចគោលបំណងនេះ ត្រូវរៀបចំយុទ្ធសាស្ត្រជួរឲ្យជ្រើយដើរដែរ ជួរជាយុទ្ធសាស្ត្រជាសាធារណៈ (ឧទាហរណ៍ ការជ្រើយពាណិជ្ជកម្មជាគកសារ និងការជ្រើយតាមប្រព័ន្ធដួរឲ្យជ្រើយនានា) និងការជួរឲ្យជ្រើយដល់ក្រុមគោលដៅជាក់លាក់ (ឧទាហរណ៍ បុគ្គលិកចំណាំនិងប្រតិបត្តិខស្សាបកម្ម អ្នកគ្រប់គ្រងអគ្គារ អ្នកគ្រប់គ្រងក្រើងបំភើជី និងសននជន អ្នកបើកហាម។)។

#### ៥.៥. វារមើនីកនាយកដីនគារប្រព័ន្ធនៃការងារ

នៅក្នុងទីកន្លែក កម្មវិធីហិរញ្ញប្បញ្ញតានសាធារណៈបានភ្លាយជាជម្រិសលានមុខគេក្នុងការបំពេញ តម្រូវការហិរញ្ញប្បញ្ញតានសម្រាប់វិស័យអ្នកប្រើប្រាស់ប័មពលបុងរក្សាយ។ ស្រាវៀងគ្នានេះ យុទ្ធសាស្ត្រហិរញ្ញប្បញ្ញតាន

ប្រសិទ្ធភាពជាមពលនៅក្នុងដំណាក់កាលដំបូង ត្រូវពីង្វេកជាបម្បីដើរក្នុងសាធារណៈដែលជាទក្សករណ៍ដូយបង្កើតទីផ្សារដំបូងសម្រាប់ដួលតុលនិងសេវាកកម្មប្រសិទ្ធភាពជាមពល។ បន្ទាប់មក ត្រូវបង្កើតយន្តការទីផ្សារ និងទម្រង់ហិរញ្ញវត្ថុថ្មប្រគល់ដើរដោយ ដើម្បីព្រៃនិភ័យការកម្រិតសាធារណៈទៅក្នុងវិស័យបីចំនួនទៀត និងការធ្វើលក្ខណីហិរញ្ញប្បទានពីស័យដែលសម្រាប់ការវិនិយោគនៃការងារប្រសិទ្ធភាពជាមពល ដែលត្រូវបានរៀបចំឡើងដោយក្នុងផ្ទះត្រូវទី៥ នៃផ្ទះត្រូវទី១។

## ၬ- နိဇာလကာနောက်မောင်း

៦.១. ឯកសារនាយកដែលបានចាប់ផ្តើមការងាររបស់ខ្លួន

ទស្សនាទាននៃប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៃគោលនយោបាយនេះ ត្រូវបានកំណត់តាមវិស័យនៃការប្រើប្រាស់ថាមពលសំខាន់ៗចំនួន ៤ គីឡូស្សាបាកម្ម អគារ សេវាសាធារណៈ និងការដឹកជញ្ជូន។ ទីផ្សារភាពខ្លួន ការកំណត់យុទ្ធសាស្ត្រ និងវិធានការគោលនយោបាយនៃវិស័យប្រើប្រាស់ថាមពលនីមួយៗមានសង្គមដូចខាង ក្រោម៖

### ៦.១.១. នីស់យេវស្សាបេកម្មកម្ពុជានៅល

និងយោបល់កម្មសាលា គឺជាកម្មវិធានដែលការស្ថូលមួយនៃសេដ្ឋកិច្ចកម្ពុជា ដែលមានកំណើនជាមធ្យម ៧-៩% ភ្នែរយោបល់មួយទីសវត្ថិភាពក្នុងមកនេះ។ ជាមួយនឹងតម្លៃដែលកម្ពុជាសាលសុប ១៦.២ពាណ ពាន់លានរៀល (៤,០៣ ពាន់លានដុល្លារ) និងយោបល់កម្មសាលាដានចូលរួមចំណែក ៣២,៦% ដូចជាបញ្ជីតម្លៃក្នុងសុកសុបាលសំខាន់ជាក្នុងឆ្នាំ២០១៨។ និងយោនេះ មានខស្សាបកម្មធម្មុនដំបូងបញ្ជីចំនួន ១.៧៣០ និងសហគ្រាស ធម្មុនតុច និងមធ្យមបុងបញ្ជីចំនួន ៥២.១៥៥ សហគ្រាស និងមានកម្មការសុបចំនួន ១,០៤៥ លាននាក់។ ខស្សាបកម្ម មួយចំនួនដំមានលក្ខណៈជាសេដ្ឋកិច្ចក្រុមហ៊ុន ហើយ ៦២% នៃខស្សាបកម្មទាំងនេះមានត្រូវជាមួយសំខាន់។ ភាគច្រើន (៦៧%) នៃសហគ្រាសខស្សាបកម្មធម្មុនដំស្តីក្នុងជាបីតកម្មវាយនកណ្តាត់ កាត់ដែរសម្រៀកបំពាក់ ស្ថូរកដើង និងកាបុប្ផា ទន្លេមនឹងនេះ ប្រាំរយៗ ៥០% នៃសហគ្រាសធម្មុនតុច និង មធ្យម គឺជាបីតកម្មមួយបានបាន និងកេសផ្ទះ។ ដោយសារការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធបាប់ហេតុសនៃនិស្សយោនេះ ធ្វើឱ្យគេមើលយើក្រង់អំពីកំណើននៃចំណែកការប្រើប្រាស់ថាមពលបេស្បិយោបល់កម្ម។ យោងតាមការព្យាករនៅក្នុងដំណោះការមេអកិវឌ្ឍថាមពល ២០២០-២០៤០ តាមសេណារីយូកំណើនមធ្យម កំណើនប្រើប្រាស់ថាមពលអគ្គិសនីបេស្បិយោបល់កម្មត្រូវបានគេព្យាករថា និងមានកំណើនប្រចាំឆ្នាំចំនួន ១៥,០១% នៃការប្រើប្រាស់ថាមពលអគ្គិសនីបេប្ប។

និស័យឧស្សាហកម្មនៅកម្ពុជាអ្នកដ្ឋានគ្រប់គ្រងដោយនិស័យដែន។ នៅក្នុងនិស័យនេះ ការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាប្រសិទ្ធការព័មពលនៅមានកម្រិតនៅឡើយ។ ម្មាយវិញ្ញាឆ្សោះសហគ្រាល់ដែលមិនបានចុះបញ្ជី និងសហគ្រាល់ដែលគ្រប់គ្រងដោយស្ថិតិ ភាគប្រើប្រាស់ជាអ្នកដែលឈិតដល់សម្រាប់ទីផ្សារក្នុងស្រុកហើយដៃគ្រោះដោយសារដូចនេះតម្លៃការក្នុងស្រុក។ ការដែលមិនបានចុះបញ្ជី ក៏កំងងជល់និស័យនេះពីការទទួលបានប្រាក់កម្លិតធម្មានការសម្រាប់ការអនុវត្តគ្រោងប្រសិទ្ធការព័មពលដីដី។ រឿយនកណ្តាល សំល្បៀកបំពាក់សំស្បែកដីដៃ កាបុប និង អង្គរ គឺជាជាន់ដែលត្រូវបានប្រើប្រាស់និងការក្រុមក្រោងប្រសិទ្ធការព័មពលដីដី។ ក្នុងករណីឧស្សាហកម្មនៅថ្ងៃ អ្នកទិញអន្តរជាតិក៏តែងតែឡើងនៃការប្រក្សាគប្រើដីដៃពីប្រទេសដើរដី។ ក្នុងករណីឧស្សាហកម្មនៅថ្ងៃ អ្នកទិញអន្តរជាតិក៏តែងតែមានទីតាំងនៅលាមតាមស្ថិតិបរិស្ថានខ្ពស់។ សមត្ថភាពធ្វើដែនការ ការអនុវត្ត និងការយល់ដឹងពាក់ព័ន្ធនឹងការដោរប្រសិទ្ធការព័មពលបែស់ឧស្សាហកម្មទាំងនោះនៅមានកម្រិតនៅឡើយ។ កង់សមត្ថភាពនេះគឺត្រូវបានដោរបញ្ជាផ្ទៃមេឡើតដោយសារមិនមាន ក្រមហិរញ្ញវត្ថុដែលសរាយបានពេលវេលា។

ដើម្បីជោគជ័យបញ្ហាប្រជាមាននៅ សសរស្តីមួយចុន្យដែលបានកំណត់ក្នុងផ្ទុកទី៥ ត្រូវបានប្រជាមានដោយប្រជាមានដើម្បីបង្កើត និងផ្តល់អាជីវកម្មលើយុទ្ធសាស្ត្រ និងវិធានការគោលនយោបាយប្រសិទ្ធភាពថាមពលសមាប់ឯសំយែកស្តីហកម្ម ដូចខាងក្រោម៖

១. ដោក់ចេញនូវកម្មវិធីគ្រប់គ្រងចាយពល តាមរយៈប្រកាស ប្រុសចក្ខីស មេចចរបស់ស្ថាបនបង្កើន និង  
ស្ថាបនដំនាថ តាមវិស័យនឹមួយា ដើម្បីគិតមុលផ្ទាន ដើម្បីកំណត់កាលនុវត្តភាពសម្រាប់កែលមួយ  
ប្រសិទ្ធភាពចាយពល តាមរយៈការកែច្នៃ ការសេម្រចប្រើបច្ចេកវិទ្យានឹង និងការប្រើប្រាស់ស្ថាបនដៃឡើត។  
កម្មវិធីគ្រប់គ្រងចាយពលត្រូវមានចំណាត់ថាន់ា ដូចខាងក្រោម៖

ក. កម្មវិធីនេះ ត្រូវគ្របដណ្តប់លើការប្រើប្រាស់ថាមពល ហើយគ្របអង្គភាពខស្សហកម្ម និងអគារ ដែលការប្រើប្រាស់ថាមពល គឺជាមធ្យប្រចាំឆ្នាំក្នុងរយៈពេល ៣ ឆ្នាំចុងក្រោយ សិស្សក្នុងដែល កំណត់ជាបន្ទូបន្ទាប់ដោយស្ថាប័នបង្កាល និងស្ថាប័នទូទឹលបន្ទកតាមវិស័យ (កំណត់ក្នុងផ្ទុកទី ៣ នៃគោលនយាតាយនេះ) ដោយចាត់ទុកអ្នកប្រើប្រាស់ថាមពលនេះជា “អ្នកប្រើប្រាស់ថាមពល មុខសញ្ញា” (អ.ប.ច.ម.)។

២. កម្មវិធីនេះត្រូវបានដាក់ជាភាសាអង់គ្លេស "បច្ចេកទេសក្នុងការប្រើប្រាស់ថាមពលសម្រាប់ការដោះស្រាយការ និងសម្រាប់ខែកណ៍ថាមពលសំខាន់ៗបៃស់ អ.ប្រ.ច.ម. ដែលត្រូវមានសុពលភាពហ្មតដល់មានការធ្វើឱ្យសាងសង់កម្មដាត។



៥. ផ្លូវនូវការគាំទ្រ និងការរៀបចំគម្រោងដល់ស្ថាបនដើរក្នុងផែនបានកំណត់ក្នុងផ្ទះកទី ៣ នៃគោលនយោបាយ នេះ និងផ្លូវនូវមិធិធាយធ្វើដោយ (ខាងក្រោមណ៍៖ ការរៀយតម្លៃជូន និងការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព សេចក្តីណែនាំ សម្រាប់ការរៀយតម្លៃបច្ចេកទេស និងពាណិជ្ជកម្មនៃគម្រោងប្រសិទ្ធភាពថាមពល ។ល.៤)។
  ៦. ផ្លូវការលើកទីកចិត្តដល់ស្ថាបកម្ម និងអគារទាំងឡាយណាដែលប្រើប្រាស់ថាមពលគឺ (ដែល មិនមែនជា អ.ប្រ.ច.ម.) ឱ្យមកចូលរួមក្នុងកម្មវិធីគ្រប់គ្រងថាមពល តាមគោលការណ៍ស្តីគ្របិត្ត។
  ៧. ផ្លូវការគាំទ្រហើរញ្ញប្បទានប្រសិទ្ធភាពថាមពលវិស័យខស្ថាបកម្ម តាមរយៈទម្រង់ហើរញ្ញវត្ថុផ្ទៃប្រភីផ្តល់សេវាផ្លូវជ្រើនកិច្ចការដំនឹង ។ល.៤
  ៨. ហដ្ឋិកកម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាល និងកម្មវិធីអ្នកបណ្តុះបណ្តាល សម្រាប់អ្នកគ្រប់គ្រងផ្ទះកទីថាមពល អ.ប្រ.ច.ម. និងមន្ទីនៃក្រសួង ស្ថាបន ពាក់ព័ន្ធ។
  ៩. ហដ្ឋិកកម្មវិធីលើកកម្មសការយោលដើរក្នុងអំពីប្រសិទ្ធភាពថាមពលសម្រាប់ខស្ថាបកម្ម និងសមាគមន៍ បែស់ពួកគេ។

៦.១.៣. វិស័យអគ្គរ

និស់យអតារ ដែលបានរៀបចំឡើងម្រាប់គ្រឹងគ្រុងគោលនយោបាយនេះមាន ៤ ប្រភេទ គឺ អតារល័ន់ខ្លៅ អតារកោរិយាល័យ អតារសេណ្ឌាការ អតារលក់ការយនិងដី អតារសោលាភ្លែន អតារមន្ទីរពេទ្យ យុវ៉ង និងអតារអង្គបាលសាធារណៈ។

### ៤.២.២.១. អត្ថបន្ឌិទ

នៅឆ្នាំ២០២០ កម្ពុជាមានគេហោនានចំនួនជាង ៣,៦ លានខ្លួន នៅទីទាំងប្រទេស ដែលចំនួនគេហោនានក៏នៅឡើងក្នុងអត្ថាមធ្យមប្រចាំឆ្នាំប្រមាណ ១,៦៧%។ ទន្លេមនឹងការកែវឡើងនៅ គូលខណានបង្កាញពាណាពាស់នៅតំបន់ទីក្រុងកំពុងកែវឡើងយ៉ាងលេរីនដែលតាមការព្យាករជាជ្លូវការប្រពេលមួយភាគតីនៃប្រជាធិបតេយ្យ កម្ពុជា និងសែន្ទើក្នុងតំបន់ទីក្រុងនៅឆ្នាំ២០៣០។

ដោយសារតែជាសិស្សប្រើប្រាស់ចាមពលប្រើនជាងគេ សត្ថានពលនៃប្រសិទ្ធភាពចាមពលរបស់វិស័យអគារលំនៅប្រាំមានប្រើនសន្តិភាពនៅប្រព័ន្ធ ហើយភាពប្រើនចាក់ព័ន្ធឌីងប្រសិទ្ធភាពនៃខែក្រៅ បុប្ផិត្តាប្រើប្រាស់អគ្គិសនឹត្តមេគេង និងចែង្វានប្រសិទ្ធភាព ក្នុងការអនុវត្តការងារសិក្សាតម្រោងប្លង់អគារ។ ដោយសារតែកំណើនអគ្គារវគ្គរៀបចំបន្ទាន់ទីក្រោង និងកំណើនប្រាក់ចំណូលរបស់ប្រជាពលរដ្ឋកើនឡើងខ្លះ

តាមយោបច្ចុប្បន្ន ការអភិវឌ្ឍគម្រោងប្រសិទ្ធភាពនៃក្នុងវិស័យអគាល់នៅបាននៅកម្ពុជា មិនទទួលបានដោតដំយដ្ឋានកំភ្លើនទេ ភាគច្រើនដោយសារតែការយល់ដឹងអំពីការសេន្យស់ថ្លែងចំណាយលើការប្រើប្រាស់ប្រាក់ប្រាក់ ក្នុងចំណាមអ្នកប្រើប្រាស់ប្រភេទលំនៅបាននៅមានកម្រិត។ លើសពីនេះ ឧបករណ៍ប្រើប្រាស់ភាគច្រើននៅប្រទេសកម្ពុជា ត្រូវបាននាំចូលដោយមិនបានផ្តល់ភាគច្រើនការត្រួតពិនិត្យគុណធនលប្រើប្រាស់ប្រាក់ប្រាក់បានត្រឹមត្រូវនៅឡើយ។ ដោយហេតុនេះ ជាការពំបាត់ចំណាមសំខ្លួនការដំឡូប្រសិទ្ធភាពប្រាក់ប្រាក់បានក្នុងការដំឡូប្រសិទ្ធភាពប្រាក់ប្រាក់បានត្រឹមត្រូវនៅឡើយ ដោយដំបូងត្រូវមានយន្តការដើម្បីជាន់ថាទុបករណ៍ និងបរិភាគប្រើប្រាស់ប្រាក់ប្រាក់បានអគ្គិសនីទាំងនេះ នូវលោមទៅតាមបទដ្ឋានគុណធនការប្រើប្រាស់ប្រាក់ប្រាក់អប្បបាយដើលអាចធ្វើទៅបានតាមរយៈការបង្កើតបទថ្នាន & ការបិទស្សាកសញ្ញា។ អគ្គិសនីទាំងនេះ នឹងបានប្រាក់ប្រាក់បានក្នុងវិស័យអគាល់នៅបាន

ធ្វើឱ្យការងារសិក្សាតម្រងប្លង់អត្ថរន្ទោកម្ពុជាចិនបានគិតគូរដំពីវិធានការប្រសិទ្ធភាពថាមពលដែលនាំឱ្យការប្រើប្រាស់ថាមពលពាំសួរមានប្រសិទ្ធភាព។ ដើម្បីធ្វើយកបច្ចេកទេរ៍បញ្ហានេះ តាមទារីមានការចាត់វិធានការគោលនយោបាយសម្របដើម្បីធ្វើឱ្យមានស្ថិជាសម្រាប់ថ្នាក់ចំហេះស្ថាត កំណើចជា឴ិធានការក្នុងការមិនប្រើប្រាស់ថ្នាក់ដើម្បីរាយការប្រសិទ្ធភាពតិច។

#### **៦.១.២.២. អត្ថបាសាពិធីកម្ម និងអត្ថបញ្ជីកម្ម**

ប្រភេទអគារ	ប្រព័ន្ធកាតព្រឹងតាមពល (ប.ប.ច.) (តីម្បូរសែរម៉ាង/ម៉ោង)
ការិយាល័យ	២១៧
អគារសម្រាប់ការលក់កាយ និងដំឡើង	៣១២
សណ្ឋាគារ	១២៦
មន្ទីរពេទ្យ	១៥៣
សាលាដំឡើង	៤៤
យោះង	១១៥,៨
ស្នាប័នសាធារណៈ	២១៧

កាលនវគ្គភាពនៃប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៅក្នុងវិស័យនេះ ផ្តាស់ខាងលើទីការប្រើប្រាស់ថាមពលអគ្គិសនី ដែលភាពប្រើប្រាស់នូវវិស័យពាណិជ្ជកម្ម និងអគារធ្វើដោយត្រួតបញ្ជាប់ និងអនុវត្តលើការប្រើប្រាស់នូវការធ្វើដោយត្រួតបញ្ជាប់ ការបំភើ ប្រព័ន្ធដែលត្រួតដឹងទិន្នន័យ និងកវិន្ទន័យនៃដែលមានបន្ទុកប្រើប្រាស់ថាមពលអគ្គិសនីប្រើប្រាស់ការសេដ្ឋកិច្ចក្នុងការប្រើប្រាស់ថាមពល។

ដើម្បីដោះសារយបត្សាប្រលមពាក់ពីនឹងជាមួយការប្រើប្រាស់ថាមពលនៃវិស័យអគារ ទាំងអគារលំនៅបានអគារពាណិជ្ជកម្ម និងអគារធ្វើដែរទៀត សសស្អាមយុទ្ធសាស្ត្រដែលបានកំណត់ឡើងដូចតិចដែលបានប្រើប្រាស់ជាមួលដ្ឋានដើម្បីបង្កើត និងកំណត់អាជិភាព យុទ្ធសាស្ត្រ និងវិធានការគោលនយោបាយ ពាក់ពីនឹងប្រសិទ្ធភាព ថាមពល ដូចខាងក្រោមនេះ:::

១. រៀបចំបង្កើតកម្មដីថ្លែងនាំនិងការបើទេស្សាកសញ្ញា តាមរយៈការបង្កើតបទបញ្ជាផ្ទុកិត្តិស្ឋីពី "បទឆ្នោត" គុណធោលការប្រើប្រាស់បាយពលអប្បបាយមាត្រា (ប.គ.ច.ច.អ.) សម្រាប់ខេត្តកណ្តាល និងបរិភាគអភិវឌ្ឍន៍ ជាពិសេសម៉ាសីនត្រដាក់ ទូទីកកក កង្វារ អំពុលវិភ័យ ម៉ាសីនពោកគកក់ ទូទីសុវត្ថិស្ស ម៉ាសីនត្រដាក់ជំងឺ មួនអភិវឌ្ឍន៍ កុំពេលខ្សោយលេខ ច្បាជនអភិវឌ្ឍន៍ កំសៀវភៅអភិវឌ្ឍន៍ ។ល។ ដើម្បី  
ក. ជាក់ចេញទូទី អនក្រើសត្រូវបានគ្រប់គ្រង និងលើកកម្ពស់ប្រសិទ្ធភាពបាយពលនៃបរិភាគប្រើប្រាស់  
អភិវឌ្ឍន៍ ដែលនឹងកំណត់អំពីនីតិវិធីទូទីសម្រាប់បញ្ជាផ្ទុកិត្តិលើ "បទឆ្នោតនិងការបើទេស្សាកសញ្ញា"  
សម្រាប់ខេត្តកណ្តាល បុរិភាគប្រើប្រាស់អភិវឌ្ឍន៍។ បទបញ្ជាផ្ទុកិត្តិបច្ចេកទេសសម្រាប់អនុវត្ត "បទឆ្នោតនិង  
ការបើទេស្សាកសញ្ញា" លើខេត្តកណ្តាល និងបរិភាគអភិវឌ្ឍន៍ ត្រូវធ្វើឡើងតាមរយៈ ប្រកាសរបស់ស្ថាបន  
បង្កើត និងស្ថាបនដែលក្នុងដែលនឹងកំណត់អំពីប.គ.ច.ច.អ. សេចក្តីណែនាំសម្រាប់ការធ្វើតែស្ថិ និងវិធី  
សាស្ត្រវាយតម្លៃប្រសិទ្ធភាពបាយពល។ល។ សម្រាប់ខេត្តកណ្តាល បុរិភាគប្រើប្រាស់អភិវឌ្ឍន៍នឹងមួយ។  
ខ. រៀបចំសេចក្តីបទឆ្នោតធ្វើតែស្ថិ និងស្ថិដែលជាដីសម្រប សម្រាប់ខេត្តកណ្តាល បុរិភាគប្រើប្រាស់  
បាយពលអភិវឌ្ឍន៍ ដោយអនុលោមតាមបទឆ្នោតធ្វើតែស្ថិដែលអនុវត្តក្នុងបណ្តាប្រទេសក្នុងតំបន់អាសិន  
ប្រព័ន្ធបទឆ្នោតធ្វើតែស្ថិរបស់ប្រទេសនាំចូល ប្រសិនបើមានលក្ខខណ្ឌតម្លៃ។  
២. រៀបចំ"គោលបាយពលសម្រាប់អគារ" (វ.ច.អ.) សម្រាប់អគារលេខប៊ែន អគារពាណិជ្ជកម្ម និងអគារ  
ធ្វើដោយទៅត្រូវមានចំណាំពីធនាគារស្ឋីពី វ.រ.ជ. សម្រាប់ការប្រើប្រាស់បាយពល ដូចខាងក្រោម៖  
ក. ត្រូវរៀបចំបំពេញបន្ថែមលើបទបញ្ជាផ្ទុកិត្តិបច្ចេកទេសសំណង់ គោលការណ៍ណែនាំអំពីអគាររៀបចំ  
និងប្រព័ន្ធបំណាត់ប្រាក់អគាររៀបចំ។

- ខ. រៀបចំវិធានគ្រប់គ្រងមនុស្សតិ៍ ការសិក្សាគម្រោងប្លង់ និងកិច្ចប្រតិបត្តិការនៃអគារកុងគោលបំណង ព្រឹងការអនុវត្តសកម្មភាពប្រើប្រាស់ថាមពលកុងអគារ តាមយោ: ការកំណត់លក្ខខណ្ឌមួយ និងប្រាការ ជាក់កំហើតឱ្យអគារដើម្បី និងអគារមានស្រាប់អនុវត្ត។ វិធាននេះ: ត្រូវដោក់ចេញនូវការកំណត់ជូនចាងក្រោម: ទី១) កំណត់លក្ខណៈ: នៃការដោសិក្សាគម្រោងប្លង់ដោយគិតគុណពីប្រសិទ្ធភាពថាមពល ដូចជាការកំណត់ ឱ្យប្រើសម្ងាត់សំណង់សម្រាប់សាងសង់ “ស្រាមអគារ” ដោយធ្វើការនឹងប្រព័ន្ធដែលមានការកំណត់ ពីនូវផ្សេងៗទៀត ការកំណត់លក្ខណៈ: ការដោសិក្សាគម្រោងប្លង់ដោយអកម្មជាមួយថាមពល (ឧបាទណើ ហច្ចកទេសធ្វើឱ្យត្រូវដោក់ដោយអកម្មជាមួយថាមពល និងហច្ចកវិទ្យាបច្ចុប្បន្ន បានប្រើប្រាស់ដោយគិតគុណនៅក្នុងការ សម្ងាត់ និងហច្ចកវិទ្យា សំណង់ដែលមាននៅក្នុងជាមួយជាមួយជាមួយថាមពល និងហច្ចកវិទ្យា) កំណត់កម្រិតអតិថិជនដែលអនុញ្ញាតសម្រាប់ស្រាមអគារកុងការ ចម្លងកម្ម និងកម្រិតនៃអំពេកដែលស្តីតែថាមពលអតិថិជនសម្រាប់អគារពាណិជ្ជកម្ម និងអគារផ្សេងៗទៀត និងលំនៅប៊ានផ្សេងៗ និងទី៣) ហង្ឋីតស្ថាកសញ្ញា សម្រាប់អគារពាណិជ្ជកម្ម និងអគារផ្សេងៗទៀត និង លំនៅប៊ាន ក្រើមពលរក្សាទិន្នន័យអតិថិជនដែលបានកំណត់សម្រាប់ប្រកែទន្លេមួយ បស់អគារ។ វិធានថាមពលសម្រាប់អគារក្នុងសម្រាប់អគារដែលបាននិងគោលការណ៍ណែនាំបែង អាសានដើរដើរ។
- គ. រៀបចំកម្មវិធីជំរុញ និងអភិវឌ្ឍមូលដ្ឋានដលិតកម្មនិងខ្សោយប្រាក់តម្លៃកុងសម្រាប់សម្ងាត់: សំណង់ ដែលមានប្រសិទ្ធភាពសម្របសម្រាប់ការដោសិក្សាគម្រោងប្លង់ស្រាមអគារដែលមាន ប្រសិទ្ធភាពថាមពល ដូចដែលបានកំណត់នៅក្នុងវិធានថាមពលសម្រាប់អគារ។
- យ. រៀបចំជាក់ចេញអនុវត្តកំណត់អំពីនិធីជំឡើទៅសម្រាប់ការបញ្ជីអគារលំនៅប៊ាន អគារ ពាណិជ្ជកម្ម និងអគារផ្សេងៗទៀត។
- ធន. រៀបចំបង្កើត និងជាក់ឱ្យអនុវត្តគោលការណ៍ណែនាំអំពីអគារបែកដែល ដោយកប់បញ្ហាលទាំងយន្តការណែនាំ វិញ្ញាបនបត្រដឹងដើរ។ គោលការណ៍ណែនាំទាំងនេះ: និងត្រូវជាក់បញ្ហាលទៅកុងវិធានថាមពល សម្រាប់អគារដឹងដើរ។
៤. សិក្សា និងពិនិត្យលទ្ធភាពកុងការផ្តល់ការរលើកទីកចិត្តជូនកសារពីពន្លឺ និងហិរញ្ញវត្ថុ ដោយពិរោះ យោបល់ជាមួយ ក.ស.ហ.វ. ដើម្បីលើកទីកចិត្តដល់ការទទួលយកខែករណ៍ ប្រុងកិត្តិរបសិទ្ធភាព ថាមពល និងការអនុម័តិវិធានការដើម្បីបង្កើនប្រសិទ្ធភាពថាមពលសម្រាប់អគារ ដូចជា៖
- ក. ហច្ចកវិទ្យាជើងឱ្យត្រូវជាក់ និងត្រូវដោយអកម្មជាមួយថាមពល។

### ៤.២.៣. វិស័យសេវាសាធារណៈ

ដោយសារតែនគ្របនីយកម្មបេសប្រទេសកម្ពុជាកំពុងតែវិកចំនួនភាគនៃការតែខ្វះដែលដើរសារណ៍បានដើរត្រូវនាទីការតែសំខាន់ក្នុងការបំពេញតម្លៃការរបស់ពលរដ្ឋ។ ក្នុងថ្ងៃទី២០២០ ក្នុងចំណោមសេចក្តីផ្តើវការចាយពលអគ្គិសនិសប្រឡាតេកម្ពុជាមាន ២,២% ត្រូវបានប្រើប្រាស់ដោយវិស័យសារណ៍របស់រដ្ឋបាន រួមមានការប្រើប្រាស់ចាយពលដោយការបំពើផ្លូវ និងការប្រុមទិកក្នុងកំបស់ទិក។

## ៩. ការបែង្រើល្អវត្ថុ

- ក. បង្កើត វិធានស្តីពីការបែង្រីន និងសម្របសម្រល បទដ្ឋានការបែង្រីនរបស់កម្ពុជា ឱ្យស្របតាមដាម្បួយ បទដ្ឋានការបែង្រីនអនុដោតិ រួមទាំងបទដ្ឋានរបស់អាសិន ដើម្បីដើរ។
  - ខ. បញ្ចូលគម្រោងប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៃការបែង្រីដ្ឋាន ទៅក្នុងផែនការទឹកក្រុងឆ្នាត់។
  - គ. បង្កើតពិធីសារ វ.រ.ដ. សម្រាប់ការបែង្រីដ្ឋាន ដើម្បីផែនមានប្រសិទ្ធភាពថាមពល។
  - យ. ផ្តាស់ប្តូរអំពុលរើនឹងធម្មតាចំនួនសដ្ឋារយអំពុលអិលអីអី ផែនមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ ការពេញឯក វិសាលភាពនៃការបែង្រីដ្ឋាន ឬការសំបន់ចិុំ និងការធ្វើទំនើបកម្មប្រព័ន្ធបច្ចាសម្រាប់ការបែង្រី សាធារណៈដោយរួមចិត្តបញ្ហាជាព្យាល់។
  - ឯ. បង្កើត គោលការណ៍ណែនាំ សម្រាប់ការដំណើរការនិងការរំលែកទាំការបែង្រីសាធារណៈផែនឆ្នាត់ និងមានប្រសិទ្ធភាពថាមពល។
  - ច. បណ្តុះបណ្តាលបុគ្គលិកច្បាក់ខេត្ត និងក្រុមហ៊ុនដំណើរការ និងចំទាំដើម្បីគ្រប់គ្រងការបែង្រីឆ្នាត់។

## ២. ការប្រមិតកកខ្លួន

- ក. ដំនឹងមាត្រាសីនិជលិតអគ្គិសនីប្រើមាត្រាសិតដែលដំណើរការសម្រាប់ការបុមិទេកកខ្លះនៅទីក្រុង មកប្រើប្រាស់ដែលមានប្រសិទ្ធភាពជាងមុន។
  - ខ. បង្កើតគោលការណ៍ណែនាំសម្រាប់ការដំណើរការ និងការចំឡាំ។
  - គ. បណ្តុះបណ្តាលបុគ្គលិកលើការដំណើរការ និងការចំឡាំប្រព័ន្ធបុមិទេកកខ្លះ។

### ៦.១.៤. វិស័យដែកជ្លាន

ដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាប្រលមតាមវិស័យដែលបានលើកទីផ្សារខាងលើ យុទ្ធសាស្ត្រ និងធានការតាមនយោបាយប្រសិទ្ធភាពសម្រាប់វិស័យដែលបានដឹងចូលខាងក្រោម៖

១. ការដោក់ចេញបទឃ្មានត្រីស្តីពីការកំណត់បទជ្រាវនៃប្រសិទ្ធភាពប្រើប្រាស់នៃសម្រាប់យាយយន្ត គួងការដៀកជញ្ជូនតាមផ្លូវគោរកដោយមានគោលបំណងការតែបន្ថយការបំពលហិរញ្ញា និងការតែបន្ថយ តម្លៃការដែលលើតុលប្រើប្រាស់នៃលទ្ធផល។
  ២. កម្មិធីបណ្តុះបណ្តាលអំពីការដៀកជញ្ជូនប្រកបដោយចិត្តភាព។
  ៣. ការលើកកម្មសំបច្ចេកវិទ្យាស្ថាត ដូចជា យាយយន្តអគ្គិសនីគួងដឹកយាយយន្ត តាមរយៈយុទ្ធសាស្ត្រការលើកកម្មសំការយល់ដើរ។

## ၬ.ၢ. နေဂျာနယ်အဖွဲ့အစည်း

៩. សេណាឌីជ្រើងកិច្ចដម្ភតាន់ ដោយមិនគិតពីការបែង្រៀនប្រសិទ្ធភាពបាមពល។

២. សេណាវីយូបដ្ឋីនប្រសិទ្ធភាពថាមពល៖ ជាមួយនឹងការអនុវត្តិធានការប្រសិទ្ធភាពថាមពលក្នុងកម្រិតមហាផ្ទៃតាមសំណុះ។

៣. សេណាវីយូសុទ្ធជីនិយម៖ ជាមួយនឹងការអនុវត្តិធានការប្រសិទ្ធភាពថាមពលក្នុងកម្រិតមហាផ្ទៃតាមសំខាន់។

គោលដៅបង្កើនប្រសិទ្ធភាពចាមពលតាមវិស័យដែលបានកំណត់ឡើងដោយនេះ គឺផ្តល់ការការតែបន្ថូយសភានុពលនៃការប្រើប្រាស់ចាមពល ក្នុង "សេណាវីយុបង្កើនប្រសិទ្ធភាពចាមពល" ដែលជាលម្អិតនៃការអនុវត្តដែនការប្រសិទ្ធភាពចាមពលដែលនឹងមិនកែតម្រូវក្នុងសេណាវីយុប្រកួតុជម្រតា ទេ។ គោលដៅទាំងនេះ គ្រប់បានកំណត់តាមយោង: គ្រប់ការដោះស្រាយការប្រកាសទិន្នន័យបច្ចុប្បន្ននឹងទិន្នន័យទុកិយតាត បច្ចុប្បន្នសោរសោរសាកល្បងក្នុងតំបន់ ឧត្តមានុត្រីនឹងអនុវត្តដែនការអនុវត្តដែនការប្រសិទ្ធភាពចាមពល ឬតុចូលពីអ្នកជំនាញ និងការពិគ្រោះយោបល់ជាមួយស្ថាប័នរដ្ឋាភិបាល។ គោលដៅបង្កើនប្រសិទ្ធភាពចាមពលតាមវិស័យនៃការប្រើប្រាស់ចាមពលមានបង្ហាញដូចខាងក្រោម។

### ៦.២.១. និស្សយេទស្សនាបាកម្នកម្នន់សាលា

គោលដៅបានដើម្បីនឹងប្រសិទ្ធភាពចាមពលភូងវិស័យខស្សាបកម្ម គឺធ្វាន់ថាការសម្រេចបានការសរស់ចំបាមពលនៅភូងអនុវត្តន៍យុទ្ធយុទ្ធផល ដូចជា សម្បៀកបំពាក់ ហេងមាតសីនកិនស្សី កេសជ្លះ ធមិតកម្ម តិចជ្លះ ធមិតកម្មស្សីម៉ែងក៏ ធមិតកម្មកេសិ និងផ្សេងៗទៀត។ អនុវត្តន៍យុទ្ធយុទ្ធផលនេះ នឹងត្រូវបានធ្វើសិស្សដោយផ្តើកលើការចូលរួមចំណោករបស់អនុវត្តន៍យុទ្ធផល ភូងធមិតតិចលភូងស្សីកសុបការប្រើប្រាស់ចាមពល ចំណោកនៃការនាំចេញ និងវិស័យអាជីវការសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍ។ សំណុំបច្ចេកវិទ្យាប្រសិទ្ធភាពចាមពលទាំងសម្រាប់វិស័យ និងសម្រាប់ចម្លេះវិស័យ មានកប់បញ្ហាលភូងវិធានការអនុវត្តគោលដៅបានដើម្បីនឹងប្រសិទ្ធភាពចាមពលភូងវិស័យខស្សាបកម្មនេះ ដោយគិតគ្នាបីសត្តានុពលនៃការសរស់ចំបាមពលការពិនិត្យការអនុវត្តបាន និងតាមវាការវិនិយោគដើម្បីសម្រចំគោលដៅដែលបានស្រើឡើង។

តែបានដោយប្រជុំនូវប្រសិទ្ធភាពថាមពលក្នុងវិស័យខស្សាបកម្ម គឺ ២០% នៅឆ្នាំ២០៣០ មាននៅយប់នៃការកំណត់ប្លួយកំណើនតម្លៃការបោះមពលក្នុងវិស័យខស្សាបកម្មពី ៣៥,៦០០ GWh តាមកំណើនតម្លៃការបោះមពលក្នុង សែនរាជរដ្ឋប្រចាំឆ្នាំ មកព្រឹមទៅ ៣០,៨៩០ GWh តាម សែនរាជរដ្ឋប្រចាំឆ្នាំ។

### **៦.២.៣. វិស័យអគ្គន៍នៅបាន**

គោលដៅបីជូនប្រសិទ្ធភាពថាមពលក្នុងវិស័យអគារលំនៅបាននៃគោលនយោបាយនេះ អនុម័តយកការអនុវត្តន៍នៃការសេកម្មភាព ដើម្បីបីជូនប្រសិទ្ធភាពក្នុងការប្រើប្រាស់ថាមពលនៃខែករណ៍ហិត្ត្រាប្រើប្រាស់អគ្គិសនីនានា និងខែករណ៍សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ថាមពលចុងក្រោយនានាយុម្ភមានត្រួតព័ត៌មានបំផុត ម៉ាសីនត្រជាក់ ទួទិកកកម្ម ម៉ាសីនបោកតក់ កង្វារ មួនទូរបូន្មិក និងខែករណ៍ចម្លើនភាគហារ។

គោលដៅបាន្តីនប្រសិទ្ធភាពថាមពលក្នុងការរួចប្រាស់ថាមពលតាមសម្រាប់វិស័យអគារណ៍នៅបាន គឺ ៣៥% នៅឆ្នាំ២០៣០ មាននៃយោងដែលកាត់បន្ទយកំណើនតម្លៃការថាមពលក្នុងវិស័យអគារណ៍នៅបានពី ១៧.៤៩១ GWh តាមការណើនតម្លៃការថាមពលក្នុង “សណ្ឋាគីយូជ្ជិចធូតា” មកត្រីមក ១១.៨២៦ GWh នៅក្នុង “សណ្ឋាគីយូបាន្តីនប្រសិទ្ធភាពថាមពល”។

៦.២.៣. និស្សយអតារាពាណិជ្ជកម្ម និងអតារានិជ្ជកម្ម

គោលដៅបានក្លើងប្រសិទ្ធភាពថាមពលសម្រាប់នីយអគារពាណិជ្ជកម្ម និងអគារផ្សេងៗទៀត អនុម័តយកការអនុវត្តដែនកាសកម្មភាព ដើម្បីបង្កើនប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ការប្រើប្រាស់ថាមពលសម្រាប់ម៉ាសីនគ្រប់កំ និងប្រព័ន្ធនឹងប័ណ្ណីដែលជាការចូលរួមចំណែកជំបុត្រចំពោះតម្លៃការប្រើប្រាស់ថាមពលសុប នៅក្នុងអគារទាំងនេះ។

គោលដៅបាបង្វីនប្រសិទ្ធភាពថាមពលសម្រាប់សិស្សយោគាថេណិជ្ជកម្ម និងអគារធ្វើដោរ៉ត តើ ២៥% នៅថ្ងៃ ២០២០ មាននំយប់នឹងការតែបន្ទយកំណើនតម្លៃការថាមពលសម្រាប់សិស្សយោគាថេណិជ្ជកម្ម និងអគារធ្វើដោរ៉ត ពី ៩.៥៥២ GWh តាមកំណើនតម្លៃការថាមពលគួង "សេដាករីយុទ្ធកិច្ចធ្វើតា" មកត្រីម៉ត្ត ឬ ៤៣១ GWh នៅគួង "សេដាករីយុទ្ធកិច្ចបាបង្វីនប្រសិទ្ធភាពថាមពល"។

### ៦.២.៤. វិសំយេស៊ីសាធារណៈ

គោលដៅបង្កើនប្រសិទ្ធភាពថាមពលសម្រាប់វិស័យសាស្ត្ររបស់ខ្លួន និងការអនុវត្តន៍ដែលបានបង្កើនប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៅក្នុងការរើបច្បាស់ថាមពលនៃភ្លើងបំភ្លើតាមដឹងផ្ទូរ ស្ថិតិថ្នាក់និងការធ្វើប្រព័ន្ធឌីតុលកម្មនិងបុមិកក្នុងការរើបច្បាស់ថាមពលនៃភ្លើងបំភ្លើតាមដឹងផ្ទូរនិងស្ថិតិថ្នាក់។ ទាំងនេះនឹងការរើបច្បាស់ថាមពលនៃភ្លើងបំភ្លើតាមដឹងផ្ទូរនិងស្ថិតិថ្នាក់ ការកំណត់គោលដៅបង្កើនប្រសិទ្ធភាពថាមពលសម្រាប់ភ្លើងបំភ្លើតាមដឹងផ្ទូរនិងស្ថិតិថ្នាក់ បានគឺជាការសន្យែសំចែរថាមពលដោយរឿបច្បាស់ថាមពលនៃភ្លើងបំភ្លើតាមដឹងផ្ទូរនិងស្ថិតិថ្នាក់ ដើម្បីជួយប្រសិទ្ធភាពថាមពលជាងមុន ដើម្បីជួយស្ថិតិថ្នាក់

អំពុលធម្ពាតដែលមានស្រាប់។ ចំពោះការធ្វើប្រព័ន្ធកម្ពិសិទ្ធិកកខ្លួន ការកំណត់តែលដោតាមវិស័យ បានពិចារណាអំពីការដំឡើសម៉ាសីនវីដីអូសិទ្ធិកកដែលភ្លាមប្រសិទ្ធភាព សម្រាប់ការធ្វើប្រព័ន្ធកម្ពិសិទ្ធិកដោយប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធបាមពលដែលមានប្រសិទ្ធភាពជាងមុនវិញ។

តែលដោបង្កើនប្រសិទ្ធិកកបាមពលសម្រាប់វិស័យសាធារណៈ គឺ ២៨% នៅថ្ងៃ២០២០ មាននៅយ៉ាង នឹងការតំបន់យករំណើនតម្រូវការបាមពលសម្រាប់វិស័យសាធារណៈ ពី ៤២ GWh នៅក្នុង “សណ្ឋារីយុំអូរកិច្ច ធម្ពតា” មកត្រីម៉ែត្រ ៣០ GWh នៅក្នុង “សណ្ឋារីយុំបង្កើនប្រសិទ្ធិកកបាមពល”។

### ៦.២.៥. វិស័យដីកដ្ឋាន

តែលដោបង្កើនប្រសិទ្ធិកកបាមពលសម្រាប់វិស័យដីកដ្ឋាន តែលនយោបាយនេះបានពិចារណាយកការអនុវត្តផែនការសកម្មភាពប្រសិទ្ធិកកបាមពលចំនួនពីប្រភេទ គីកឆ្លោះសំបុរាណនិចម្នង ឬ ពីយោនយន្តប្រើម៉ាសីនចំហេះក្នុង ទៅប្រើប្រាស់យោនយន្តអគ្គិសនីវិញ និងការងារកមកប្រើប្រាស់ស្ថិជាប្រសិទ្ធិកកតំនួន៖ កាន់តែតិចដែលមុនសម្រាប់យោនយន្តប្រើម៉ាសីនចំហេះក្នុង។ ការអនុវត្តផែនការសកម្មភាពប្រសិទ្ធិកកបាមពលទាំងនេះ គ្រប់អនុវត្តទៅលើប្រភេទយោនយន្តដូចខាងក្រោម៖

១. ទោចក្រយោន ត្រីចក្រយោន យោនយន្តចល់តខាតតុច (កង់អគ្គិសនី)

២. យោនយន្តទេសចរណ៍

៣. ចិះយន្តដីកម្មកដ្ឋាន

៤. ចិះយន្តសាធារណៈ

៥. តាក់សី និងចិះយន្តក្រុង។

តែលដោបង្កើនប្រសិទ្ធិកកបាមពលសម្រាប់វិស័យដីកដ្ឋាន គឺ ៥ % នៅថ្ងៃ២០២០ មាននៅយ៉ាង នឹងការតំបន់យករំណើនតម្រូវការបាមពលសម្រាប់វិស័យដីកដ្ឋាន ពី ២៨.៦៦២ GWh នៅក្នុង “សណ្ឋារីយុំអូរកិច្ច ធម្ពតា” មកត្រីម៉ែត្រ ២៣.៣៩៣ GWh នៅក្នុង “សណ្ឋារីយុំបង្កើនប្រសិទ្ធិកកបាមពល”។

### ៦.៣. ទិន្នន័យនៃការគោលនយោបាយភាពពិស័យនៃការរៀបចំប្រសិទ្ធិកកបាមពល

តែលនយោបាយនេះ ជាកំចោរនូវវិធានការតែលនយោបាយសម្រាប់ការអនុវត្តការដោប្រសិទ្ធិកកបាមពល តាមវិស័យនៃការប្រើប្រាស់បាមពលដែលកំណត់ក្នុងតារាងខាងក្រោម៖

វិធានការគោលនយោបាយ និងដែនការសកម្មភាព មានចំណេះលម្អិតក្នុងខេសម្ញែនទៅ។

၆- ဖော်ကာရွယ်စွာမဲ့ ပို့ဆောင် နှင့် ပို့ဆောင် လီဇမန္တန္တ

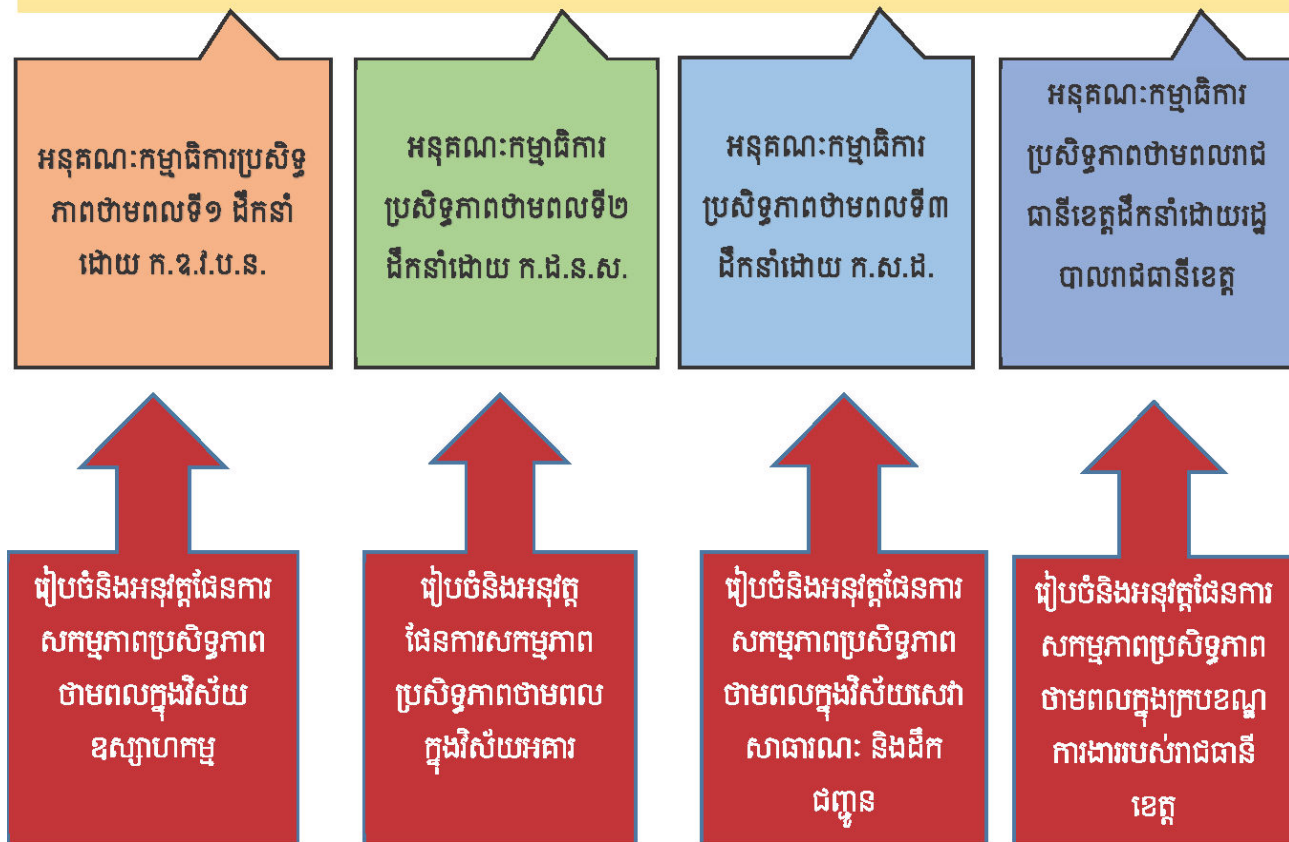
### ၆.၁. အနေအထာက်မီဒ္ဒ

ការអនុវត្តគោលនយោបាយនេះ: ត្រូវការការដើរកនាំមួយខ្លះដែកជាកិច្ច ដែលត្រូវត្រួតពេញយកនាមការសម្របសម្រួលមួយដែលមានគោលចំណាំង និងត្រូវទទួលបានការស្វ័យប័ណ្ណបែនពាក់ព័ន្ធបញ្ជាស់លាស់។ ត្រូវដាក់នៃយោបាយនេះ: គោលនយោបាយនេះ: ដាក់ចំណាំងនូវការអនុវត្តគោលកិច្ច ដូចខាងក្រោម៖

១. កំណត់ត្បូនាទី ការកិច្ច និងការទទួលខុសត្រូវ សម្រាប់ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធត្មាក់ជាតិ និងប្រាក់ក្រោមជាតិ។
២. រៀបចំរេនសម្ប័ន្ធ និងកិច្ចដំណើកាស្ថាប័ន ដើម្បីធានាការសម្របសម្រួលរាងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធដឹងការអនុវត្តគោលនយោបាយនេះ។
៣. រៀបចំឧបករណ៍ផ្លូវច្បាប់ ផ្លូវពាល និងហិរញ្ញវត្ថុ ដើម្បីគាំទ្រួលបានអនុវត្តគោលនយោបាយនេះ។  
លក្ខណៈពិសេសនៃក្របខណ្ឌអភិបាលកិច្ចនេះ មានបង្ហាញក្នុងរូបភាពខាងក្រោម៖

### ៤.៩.៧.

#### អនាគម្មាធិការបានិច្ឆនាក់បានបានជីវិតៗនៅក្នុងលោក្ចាល



**របកាទី២៖ ចនាសម្ប័ន្ធអភិបាលកិច្ចគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពបានជីវិតៗ ២០២២-២០៣០**

គ.ស.ហ. មានការកិច្ចជីកស៊ី ត្រួតពិនិត្យ តាមដាន សម្របសម្រួល និងផ្តល់ការត្រែងជិសជាតិគោលនយោបាយ ឱ្យ “គណៈកម្មាធិការជាតិប្រសិទ្ធភាពបានជីវិតៗ” ទាក់ទងនឹងការអនុវត្តគោលនយោបាយ និងដែនការសកម្មភាពនៃគោលនយោបាយ។

**ក្នុងក្របខណ្ឌអភិបាលកិច្ចនេះ:** កដរដ្ឋាកិបាលនឹងបង្កើតគណៈកម្មាធិការជាតិម្មោយ ដើលដីកនាំដោយ ក្រសួងនៃ និងថាមពល និងមានការចូលរួមពីក្រសួងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធទាំងអស់ ដើម្បីគ្រប់គ្រងការអនុវត្តការងារ ប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៅកម្ពុជាអ៊ាម៉ាតណ៍:កម្មាធិការជាតិប្រសិទ្ធភាពថាមពល។ គណៈកម្មាធិការនេះមាន មុខងារដោយអង្គភាពអភិបាលក្នុងការសម្របសម្រលអនុវត្តសកម្មភាពប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៅគ្រប់សំយែង ប្រើប្រាស់ថាមពល និងមានលេខាជាតិការដ្ឋានម្មោយដោយសារធានាបាន។ គណៈកម្មាធិការជាតិនេះ ត្រូវការរៀបចំ គ.ស.ហ. និងអនុវត្តតាមការរៀបចំរបស់គ.ស.ហ.។ ដើម្បីបំពេញការកិច្ចបេស់ខ្លួន គណៈកម្មាធិការជាតិ ប្រសិទ្ធភាពថាមពល ត្រូវមាន “អនុគណៈកម្មាធិការប្រសិទ្ធភាពថាមពលតាមសំយែង” ដើលត្រូវបានបង្កើត ឡើងដោយក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីទទួលអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល តាមសំយែងដើលក្រសួង ស្ថាប័ននោះទទួលបន្ទុករៀងរាយខ្លួន ដើលក្នុងនោះរាយមាន ក.ខ.វ.ប.ន. សម្រាប់សំយែងស្ថាប័នកម្ពុជា ក.ជ.ន.ស. សម្រាប់សំយែងអគារ និង ក.ស.ដ. សម្រាប់សំយែងសេវាសាធារណៈនិងដីកដ្ឋាន។

**ក្របខណ្ឌអភិបាលកិច្ចនេះ:** ផ្តល់សិទ្ធិអំណោចពេញលេញដល់ក្រសួងនៃ និង ថាមពល ដើម្បីបំពេញមុខងារជាតិ “ស្ថាប័នបង្កើល” សម្រាប់ការអនុវត្តគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពថាមពលនេះ។ ក្នុងនេនសម្រួលកិច្ចនេះ: ក្រសួងនៃ និងថាមពល ដើម្បីនានាទីនំមុខក្នុងការអភិវឌ្ឍប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៅកម្ពុជា ហើយនឹងទទួល ខុសត្រូវចំពោះការងារត្រួតពិនិត្យ សម្របសម្រល និងអនុវត្តបទប្រព័ន្ធឌីដើលមានចំណេះក្នុងគោលនយោបាយនេះ។ ការធ្វើលំសិទ្ធិអំណោចខាងលើនេះ: គឺដើម្បីអនុញ្ញាតឱ្យក្រសួងនៃ និងថាមពល បំពេញការទទួលខុសត្រូវបេស់ខ្លួនក្នុងនាមជាតិ “ស្ថាប័នបង្កើល”។

**ក្របខណ្ឌអភិបាលកិច្ចនេះ:** កំរែបចំឱ្យមាន “ស្ថាប័នដើម្បី” ដើម្បីកំណត់ឱ្យស្ថាប័នកដរដ្ឋាកិបាលដើរដៃឡើត មានក្នុងនាទីពីនិងនិងអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៅកម្ពុជាតាមសំយែងបេស់ខ្លួន។ នៅថ្ងៃកំណត់ក្នុងក្រសួង ស្ថាប័នដើម្បីរាយមាន ក.ស.ហ.វ., ក.ខ.វ.ប.ន., ក.ជ.ន.ស., ក.ស.ដ. ក្រុមប្រឹក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចិត្តភាព អគ្គិសនីកម្ពុជា អភិវឌ្ឍន៍សនីកម្ពុជា ក.អ.ក. និងក្រសួងបរិស្ថាន។ ការទទួលខុសត្រូវសំខាន់បេស់ស្ថាប័ន ដើម្បី គឺបញ្ចបការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពលក្នុងដំណើរការរៀបចំដើលការការងាររបស់ខ្លួន និងចូលរួម ការអនុវត្តការងារទាំងនេះតាមសំយែងបេស់ខ្លួន។

ក្នុងចំណោមស្ថាប័នដើម្បីក្នុងនាទី ក.ខ.វ.ប.ន., ក.ជ.ន.ស. និង ក.ស.ដ. ត្រូវបានពាក់ព័ន្ធដូចត្រូវ ហើយក្នុងក្នុងនាទីជាអ្នកជីកនាំការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៅក្នុងសំយែងបេស់ខ្លួន។ ក.ខ.វ.ប.ន. និងដីកនាំ ការអភិវឌ្ឍប្រសិទ្ធភាពថាមពល នៅក្នុងសំយែងស្ថាប័នកម្ពុជា ក.ជ.ន.ស. នៅក្នុងសំយែងអគារ និង ក.ស.ដ. នៅក្នុងសំយែងសេវាសាធារណៈ និងដីកដ្ឋាន។ ស្ថាប័នដើម្បីទាំងនេះទទួលខុសត្រូវចំពោះការបង្កើតនិងការអនុវត្ត

“ជំនួយការសរុបសិទ្ធិភាពថាមពលតាមវិស័យ” (ជ.ស.ប្រ.ច.វ.) ដែលត្រូវរៀបចំឡើងដោយសហគមនិងទទួលការណានៃបច្ចេកទេសពីស្ថាបន្ទបង្កើត។ ជំនួយការសរុបសិទ្ធិភាពថាមពលតាមវិស័យ ត្រូវមានបញ្ហាយឱ្យធានការប្រសិទ្ធភាពថាមពលតាមវិស័យ ស្របតាមបទប្បញ្ញត្តិដែលកំណត់ក្នុងផ្នែកទី ៦ ការរាយការណ៍សមិទ្ធលទ្ធផាត់ ជំនាញការឯកសារនៃបច្ចេកទេសិទ្ធិភាពថាមពល និងជំនាញទីបង្កាញប្បញ្ញត្តិការអនុវត្តន៍ក្នុលមិនសម្រាប់វិស័យនេះ។ ជំនួយការសរុបសិទ្ធិភាពថាមពលតាមវិស័យ នឹងត្រូវរៀបចំឡើងរៀងរាល់ និងចាត់ខ្លួនជាប្រភេទ និងការរាយការណ៍សម្រាប់សេចក្តីផ្តើម និងការសរុបសិទ្ធិភាពថាមពលបរិច្ឆេទបញ្ហាប់ ស្របជាមួយជំនាញការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ។ សេចក្តីណានៃសម្រាប់ការរៀបចំ ជំនួយការសរុបសិទ្ធិភាពថាមពលតាមវិស័យ ត្រូវបានធ្វើឡើងដោយស្ថាបន្ទបង្កើត។

**ក្របខណ្ឌអភិបាលកិច្ចនេះ:** កំបង្កើតបទហ្មឆ្លួនដីសម្រាប់ស្ថាប័នដែកដល់ទូលខុសត្រូវអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធការពិមាណពលកុងដែនសមត្ថកិច្ចខ្លួន ដូចជា ក.ជ.ន.ស., ក.ស.ជ., ក.ឧ.រ.ប.ន. និងផ្លូវបាលរដ្ឋបាន 1 ខេត្តកុងការរៀតដំឡើ “ការឃាល់យប់ដោលធ្វើក្រសិទ្ធការពិមាណពល” បែងស្ថាប័នខ្លួន ដើម្បីជាប្រភពធនាគារមនុស្សសម្រាប់គំទ្រដួលការបំពេញអាណាព្យាបន្ទូរបែងខ្លួន ស្របតាមគោលនយោបាយនេះដឹងដឹរ។ តួនាទីបែង “ការឃាល់យប់ដោលធ្វើក្រសិទ្ធការពិមាណពល” តាមស្ថាប័នដែកដល់លើនេះ រួមមាន៖

១. គំនើដល់ស្ថាប័នដើរគូនុងការរៀបចំនិងការសកម្មភាពប្រសិទ្ធភាពថាមពលគួងនឹងយុវបែលខ្លួន

(សម្រាប់ ក.ជ.ន.ស., ក.ស.ជ. និង ក.ប.រ.ប.ន.)។

២. ធ្វើជាកំណងក្រសួងស្ថាបនដើម្បី ក្នុងការទាំងនៅក្នុងជាមួយស្ថាបនបង្កើត និងក្រសួងស្ថាបន ការដែលរាយការណ៍ និងដែលរាយការណ៍ដោយខ្សោត ដើម្បីសម្របសម្រួលការអនុវត្តសកម្មភាពដែលទាក់ទងនឹងប្រសិទ្ធភាពចាមពល រួមទាំងការចាប់ផ្តើមគម្រោង ការរាយកម្មគម្រោង ការផ្តល់ហិច្ឆូប្បន្ន ការអនុវត្ត ការរាយការណ៍ដែលធ្វើឡើង និងការរាយកម្មគេលនយោបាយប្រចាំខែ និងការរាយការណ៍ដែលបានបង្កើតឡើង

៣. ដូយសម្រួលដល់ការពង្រីកសមត្ថភាពរបស់បុគ្គលិកក្រសួង ស្ថាបនដៃគុណលើការធ្វើដំណឹងការ ការសម្របសម្រួល និងការរោគក្នុងក្រសួងប្រជាជាតិខ្លួន កំពង់ចាប់ពីថ្ងៃទី១ ខែមីនា ឆ្នាំ២០២៤ ដល់បានកំណត់ដោយស្ថាបនដៃគុណក្នុងក្រសួង។

၆.၂. များခိုင်နှင့်အသုတေသနများအတွက်ဖော်ဆွဲပေါ်လေသာများ

ឯងនាមជាស្ថាប័នបង្កើត ក្រសួងនី និងបានផ្តល់ការទទួលខុសត្រូវលើករដ្ឋិជនការការសម្របសម្រល ការដំឡើ និងការចាត់ចែងវិធានការគោលនយោបាយប្រសិទ្ធភាពបានផ្តល់ក្នុងជាស្ថាប័នបង្កើតវិធានការទាំងអស់តាមការពេញចិត្ត ដើម្បីសម្របចច្ចុធនឹងយុទ្ធសាស្ត្រ និងគោលបំណងនៃគោលនយោបាយនេះ រួមទាំងការកំណត់បទជ្លាន និងបទហ្មត្តិបច្ចេកទេស នភាពត្រួតពិនិត្យ ការធ្វើឲ្យជូយចំណោះដើម្បី និងការត្រួតពិនិត្យនិងរាយការណ៍ អគ្គនាយកជ្លានបានផ្តល់ការងារបែងចាយប្រសិទ្ធភាព និងបានផ្តល់ការងារបែងចាយប្រសិទ្ធភាព សម្រាប់សកម្មភាពទាំងអស់ស្តីប្រសិទ្ធភាពបានផ្តល់ ឯងក្របខណ្ឌនៃគោលនយោបាយនេះ ក្រសួងនី និងបានផ្តល់ការទទួលខុសត្រូវចំពោះសកម្មភាពដូចខាងក្រោមនេះ::

## ១. ការសម្របសម្រួល និងការណែនាំ

#### ៤.ការតាមដាន គ្រូកពិនិត្យ និងការរើយកម្ពុជា

၆၃. နှုတေသနပိုင်ဆိုလက်အစွမ်းအဖွဲ့များ

ការទូលខសត្រីសំខាន់របស់ស្ថាប័នដើម្បីក្នុងវិសាលភាពនៃគោលនយោបាយនេះ គឺជីម្រើដ្ឋីយសផ្សាយ ដល់ការបង្កើតបិយាកាសអំពីរាយដលសម្រាប់ការអេកិវឌ្ឍការងារប្រសិទ្ធភាពចាមពណនៅកម្ពុជា។ តួនាទីនឹងការទូលខសត្រីរបស់ស្ថាប័នដើម្បីក្នុងវិសាលភាពនៃគោលនយោបាយនេះ

១. ផ្តល់នូវការពិចារណាដោយយកចិត្តទុកដាក់ទៅលើការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៅពេលរៀបចំ  
គោលនយោបាយ យុទ្ធសាស្ត្រ និងកម្មវិធីនិយោគក្នុងសំយោប់ខ្លួន។
២. ប្រមូលទិន្នន័យប្រសិទ្ធភាពថាមពលសម្រាប់កំណត់សូចនាការដោយឡើកចំពោះផ្តុកទូទៅលខុសត្រូវ  
បែងចុះខ្លួន និងរាយការណ៍ទៅស្ថាប័នបង្កើតបង្កើតមជាននិងរាយកម្ម។
- ៣.បញ្ចូលគោលការណ៍ “លទ្ធកម្មវិធី” ទៅក្នុងជំណើរការលទ្ធកម្មសាធារណៈ។  
មុខងារមជាននិងរាយកម្មវិធីបែងចុះស្ថាប័នដើម្បី (ក.ខ.វ.ប.ន., ក.ដ.ន.ស. និង ក.ស.ដ. ) រឿងមានជូន  
ខាងក្រោម៖

  ១. គំទ្រការអនុវត្តក្របខណ្ឌក្របច្ចេកទេសគោលនយោបាយជាគិស្សពីប្រសិទ្ធភាព  
ថាមពល ដូចមានចំណុចលម្អិតក្នុងផ្តុកទិន្នន័យពាក់ព័ន្ធនឹងសូចនាការគុណដែល  
គ្រប់នានា។
  ២. គំទ្រការអនុវត្តការគម្រោងជាន និងរាយកម្មវិធីបែងចុះគោលនយោបាយជាគិស្សពីប្រសិទ្ធភាព  
ថាមពល ដូចមានចំណុចលម្អិតក្នុងផ្តុកទិន្នន័យពាក់ព័ន្ធនឹងការអនុវត្តកម្មវិធី បុសកម្មភាពពាក់ព័ន្ធនឹងការអនុវត្តគោលនយោបាយនេះ។

គូនាទី និងការទូទៅលខុសត្រូវដាក់លាក់បែងច្នៃសង ស្ថាប័នដើម្បីមួយរយៈ និងមានជូននៅផ្តុកបន្ទាប់។

### **៧.៣.១. ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ**

គូនាទី និងការទូទៅលខុសត្រូវបាន ក.ស.ហ.វ. នៅក្នុងវិសាលភាពនៃគោលនយោបាយនេះ មានជូនខាង  
ក្រោម៖

១. ក្នុងនាមជាដែកធម្មនៅក្នុង ផ្តល់យោបល់ជំនួយស្ថាប័នបង្កើតបញ្ហាទាក់ទៅនិងការងារដែលការ និង  
រៀបចំចំណុចការនៃកម្មវិធីប្រសិទ្ធភាពថាមពល។
២. ពិគ្រោះយោបល់ជាមួយស្ថាប័នបង្កើត និងស្ថាប័នដើម្បី រៀបចំចំណុចការណ៍ហិរញ្ញវត្ថុ និងសារពីពន្ល  
ដើម្បីលើកទិន្នន័យពាក់ព័ន្ធយកការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល។
៣. ផ្តល់យោបល់ និង ធ្វើការជាមួយធនាគារជាតិនៃកម្មដារ ដើម្បីកំណត់យន្តការសម្របសម្រាប់ការ  
អនុវត្តក្នុងសំយោបាយ សំដើរឲ្យការងារដែលត្រូវបានបែកចែង ដើម្បីកំណត់ការយោងប្រសិទ្ធភាព  
ថាមពល។ ជាងនេះទៅឡើត ក.ស.ហ.វ. កំអាធប្រើប្រាស់យន្តការធនាគារសហគ្រាសដួនគូច និង

៤. ដោត្តនាទីលាយមុខគេគួងការបង្កើតសេចក្តីណែនាំ និងនឹកវិធីសម្រាប់ការរឿង “កាន់តែបែតងៗនូវប្រព័ន្ធលទ្ធផលមុនសាធារណៈដោយជាក់បញ្ចូលបទប្បញ្ញត្តិកិសម្រាប់លើកទីកចិត្តដូលខែករណ៍ដែលមានប្រសិទ្ធភាពបាមពលកាន់តែខ្ពស់។
  ៥. សហការផ្តល់ទិន្នន័យស្ថិតិនាំចូលនូវខែករណ៍ គ្រឹះបីភ្នាក់អគ្គិសនី ជូនស្សាប់នកំពុល ដើម្បីប្រើប្រាស់ជាមូលដ្ឋាន ដើម្បីពិនិត្យ និងរាយកម្មប្រសិទ្ធភាពបាមពល។ ទម្រង់និងទិន្នន័យស្ថិតិនាំចូល នឹងត្រូវកំណត់នៅក្នុងបទប្បញ្ញត្តិជាប់ដោយខ្សែក។

ដោយឡើង ត្ននាថី និងការទទួលខុសត្រូវបស់ ក.ស.ហ.វ. ចំពោះការគម្រោង និងការយកផ្ទះ រួមមានដូចខាងក្រោម៖

១. យកលទ្ធផលតាមជាន និងរាយកម្មស្ថិតិប្រសិទ្ធភាពចាប់ពីថ្ងៃទី ២០ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០២៣ ដល់ថ្ងៃទី ២០ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០២៤ និងត្រូវបញ្ជាក់ថា មករាយកម្មស្ថិតិប្រសិទ្ធភាពចាប់ពីថ្ងៃទី ២០ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០២៣ ដល់ថ្ងៃទី ២០ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០២៤ មិនធ្វើឡើង
  ២. ជាក់បញ្ចប់លទ្ធផលនៃដែនការតាមជាន និងដែនការរាយកម្មស្ថិតិប្រសិទ្ធភាពចាប់ពីថ្ងៃទី ២០ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០២៣ ដល់ថ្ងៃទី ២០ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០២៤ ទៅក្នុងការរាយកម្មលើការផ្តល់ជូនចិត្ត។

ឯងនាមជាស្ថាប័នដើម្បីទទួលខុសត្រូវចំពោះការសម្រេចគាលដើម្បីប្រសិទ្ធភាពឯងនឹងយុទ្ធសាស្ត្រហកមុននៃគាលនយោបាយនេះ តុនាទីនិងការទទួលខុសត្រូវរបស់ ក.ប.ប.វ.ន. មានដូចខាងក្រោម៖

១. ផ្តល់ការណែនាំ ទិន្នន័យ និងធនធានពំបាកចំណុះម្រីក្រោមការងារបច្ចេកទេសត្រូវ ដើម្បីរៀបចំ ដែនការសកម្មភាពប្រសិទ្ធភាពថាមពលសម្រាប់នឹងយុទ្ធសាស្ត្រហកម្មឱ្យស្របតាមគោលនយោបាយ ជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពថាមពល ២០២២-២០៣០។
  ២. សហការជាមួយស្ថាបនបង្កើត រៀបចំកំណត់កម្រិតប្រើប្រាស់ថាមពលអប្បបរមា និងកំណត់ “អ្នកប្រើប្រាស់ថាមពលមុខសញ្ញា” សម្រាប់នឹងយុទ្ធសាស្ត្រហកម្ម។
  ៣. សហការជាមួយស្ថាបនបង្កើតយន្តការសម្រាប់ធ្វើសវនកម្មថាមពលជាថ្មី និងកំណត់លី “អ្នកប្រើប្រាស់ថាមពលមុខសញ្ញា” នៅក្នុងនឹងយុទ្ធសាស្ត្រហកម្ម។
  ៤. ផ្តល់ដើមរៀបចំសំណើតក្រោងប្រសិទ្ធភាពថាមពលក្នុងនឹងយុទ្ធសាស្ត្រហកម្ម។

៥. តាមរយៈវិទ្យាសានស្ថីដោរកម្ពុជា កំណត់អត្ថសញ្ញាណបករណ៍និងបរិត្តាប្រើប្រាស់ក្នុងវិស័យ  
ខស្សាបកម្ពុជា ដើលគ្រឿងព្រៀបចំបង្កើតជាបទខ្សោញគិត្តិថទ្ធផ្ទាន និងការបិទស្សាកសញ្ញា និងព្រៀបចំធ្វើ  
គេស្សីបករណ៍ និងបរិត្តាសម្រាប់ការទទួលបានការបិទស្សាកសញ្ញា។

### ៧.៣.៣. ក្រសួងព្រៀបចំដែនដី នគរបាលនិង សំណង់

ក្នុងនាមជាស្ថាប័នដៃគូទុលខុលខុសត្រូវចំពោះការសម្រេចគោលដៅប្រសិទ្ធភាពថាមពលក្នុងវិស័យអគារ  
នៃគោលនយោបាយនេះ គូនាទីនិងការទទួលខុលខុសត្រូវរបស់ ក.ជ.ន.ស. មានដូចខាងក្រោម៖

១. សហការជាមួយស្ថាប័នបង្កើត ដើម្បីកំណត់ “អ្នកប្រើប្រាស់ថាមពលមុខសញ្ញា” សម្រាប់វិស័យ  
អគារ។
២. សហការជាមួយស្ថាប័នបង្កើត បង្កើតយន្តការសម្រាប់ធ្វើសវនកម្ពុជាខ្សែងទាត់លើការប្រើប្រាស់  
ថាមពលរបស់ “អ្នកប្រើប្រាស់ថាមពលមុខសញ្ញា” ក្នុងវិស័យអគារ។
៣. ដោយសហការជាមួយស្ថាប័នបង្កើត ក្រុមប្រើប្រាស់ក្រុងជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចិរភាព និងវិទ្យាសានស្ថីដោរ  
កម្ពុជា ព្រៀបចំបង្កើតវិធានថាមពលសម្រាប់អគារនៃកម្ពុជា សម្រាប់ការងារព្រៀបចំគ្រប់គ្រងការសាង  
សង់អគារចូល និងការគ្រប់គ្រងអគារចូល និងការធ្វើសុំលូ ឬ ការកែសម្រានអគារដើលមានស្រាប់ និង  
ព្រៀបចំប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យនិងព្រៀងការអនុវត្ត។ វិធានថាមពលសម្រាប់អគារនេះ គ្រួមានសង្គគិកភាព  
ជាមួយនឹង “ច្បាប់ស្តីពីសំណង់”។
៤. កំណត់អត្ថសញ្ញាណ និងអភិវឌ្ឍន៍កាលនាថ្នូរភាពកម្រោង ដោយធ្វើតម្លៃស្ថានុពលនៃការធ្វើឱ្យ  
សម្រេចបានការចំណោះពិប្រសិទ្ធភាពថាមពល ទាំងក្នុងធ្វើកសាងសង់អគារ ធ្វើកកែលមួយអគារ  
និងទាំងក្នុងធ្វើកព្រៀបចំដែនការនគរបាលនិយកម្ពុជាដានីទីក្រុង និងទីប្រជុំដែន។

### ៧.៣.៤. ក្រសួងសាធារណការ និងជំនាញ

ក្នុងនាមជាស្ថាប័នដៃគូ ១ទូលខុលខុសត្រូវចំពោះការសម្រេចគោលដៅប្រសិទ្ធភាពថាមពលក្នុងវិស័យជំនាញ  
ជំនាញ និងសេវាសាធារណការ គូនាទី និងការទទួលខុលខុសត្រូវរបស់ ក.ស.ជ. មានដូចខាងក្រោម៖

១. សហការជាមួយស្ថាប័នបង្កើត បង្កើតយន្តការសម្រាប់ធ្វើសវនកម្ពុជាប្រចាំលើការប្រើប្រាស់  
ថាមពលរបស់អ្នកប្រើប្រាស់ថាមពលនៃក្នុងវិស័យសេវាសាធារណការ។

២. កំណត់អត្ថសញ្ញាណា និងអភិវឌ្ឍគម្រោងប្រសិទ្ធភាពចាមពលក្នុងឯស៊យសរាយណៈនិងដ៏កើតឡើង។

៣. សហការជាមួយស្ថាប័នបង្កើន ដើម្បីកំណត់កំហែលប្រើប្រាស់ការងារប្រសិទ្ធភាពចាមពលសម្រាប់យានដំនឹះប្រើប្រាស់ចាមពលអគ្គិសនី។

### ៣.៣.៥. ក្រសួងបរិស្ថាន

ក្នុងនាមជាស្ថាប័នដែកក្នុងការងារប្រសិទ្ធភាពចាមពល ក្នុងក្របខណ្ឌគោលនយោបាយនេះ ក្រសួងបរិស្ថានមានមុខងារនិងការកិច្ចដូចខាងក្រោម៖

១. ធ្វើការជាមួយស្ថាប័នបង្កើន និងស្ថាប័នដែកក្នុងទៅទៀត ដើម្បីធានាទាននូវការបេន្ទីត្រាការង់ដែនការសកម្មភាពប្រសិទ្ធភាពចាមពលតាមឯស៊យ ជាមួយនឹងដែនការយុទ្ធសាស្ត្រ និងដែនការសកម្មភាពប្រប្រឈមអាកាសជាតិនិងកសារពាក់ព័ន្ធ។
២. ធ្វើការជាមួយស្ថាប័នបង្កើន និងស្ថាប័នដែកក្នុងទៅទៀត តាមការចំណាត់ថ្នាក់ ដើម្បីរៀបចំប្រព័ន្ធតាមជាន ធ្វើរបាយការណ៍ និងផ្តល់ដ្ឋានសម្រាប់ការបេព្យាល់ស្ថីនូវក្រុងក្របខណ្ឌនៃក្រសួងប្រព័ន្ធតាមជាននិងវាយតម្លៃ ដើម្បីតាមជាននូវការការព័ន្ធយករាបេព្យាល់ស្ថីនូវក្រុងប្រសិទ្ធភាពចាមពលដូចមានចំងក្រឹងផ្តើកទី៨។
៣. សម្របសម្រលគណនេយ្យអំពីការការព័ន្ធយករាបេព្យាល់ស្ថីនូវក្រុងប្រសិទ្ធភាពចាមពល ក្នុងសារពើកណ្តាគស្ថីនូវក្រុងក្របខណ្ឌជាតិ។
៤. លើកកម្ពស់ការយល់ដឹងអំពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល ដោយជាក់បញ្ហាលើផ្តើកម្ពយនៃកម្ពិជីអប់បរិស្ថាននៃក្នុងប្រទេសកម្ពុជា។
៥. រយកការណ៍អំពីនូវការការព័ន្ធយករាបេព្យាល់នៃក្នុងប្រទេសកម្ពុជា ដូចជាលំអនុសញ្ញាក្របខណ្ឌសហប្រជាជាតិស្ថីនូវការប្រប្រឈមអាកាសជាតិ ជាផ្តែកម្ពយនៃការរំលែកជាតិក្នុងការចូលរួមចំណែកបែស់ជាតិដើម្បីអនុវត្តអនុសញ្ញាក្របខណ្ឌអង្គភាពសហប្រជាជាតិស្ថីនូវការប្រប្រឈមអាកាសជាតិបែស់កម្ពុជា។
៦. គំច្រាប់ទូលាយការគំច្រាប់មូលនិធិពីមូលនិធិអាកាសជាតិនិងមូលនិធិបរិស្ថានអន្តោជាតិ សម្រាប់គម្រោងប្រសិទ្ធភាពចាមពល។

## ៧.៣.៦. ក្រមបីក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចិត្តភាព

ក្នុងនាមជាស្ថាប័នដៃគុណក្នុងការដោរប្រសិទ្ធភាពថាមពលក្នុងក្របខណ្ឌគោលនយោបាយនេះ: ក្រមបីក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចិត្តភាព (ក.ជ.អ.ច.) ផ្តល់ការគាំទ្រដល់ស្ថាប័នបង្កើត ក្នុងការសម្រេចបាននូវគោលបំណងអនុវត្តន៍យោបាយគោលនយោបាយនេះ: ទាក់ទងទៅនឹងការអភិវឌ្ឍន៍ដោយចិត្តភាព។ ក.ជ.អ.ច.ទទួលខុសត្រូវជានាច្បឹមមានការបន្ទីញ្ញាការងគោលដោនគោលនយោបាយនេះ: ជាមួយនឹងសកម្មភាពប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៃការចូលរួមបែស់ជាតិធ្វើយកបនីងការរំប្រួលអាកាសជាតុ។ ក.ជ.អ.ច. មានមុខងារ និងការកិច្ចដូចខាងក្រោម៖

១. សហការជាមួយស្ថាប័នបង្កើត និងស្ថាប័នដៃគុណដែលមិនមែនការសកម្មភាពប្រសិទ្ធភាពថាមវិស័យ និងដែនការសកម្មភាពធ្វើយកបនីងការរំប្រួលអាកាសជាតុពាក្យក់ព័ន្ធ។
២. សហការជាមួយស្ថាប័នបង្កើត និងស្ថាប័នដៃគុណដែលមិនមែនការសកម្មភាពប្រព័ន្ធដែកចិត្តនិងការណែនាំ និងធ្វើឱ្យដ្ឋាន សម្រាប់ការបេញចូលទំនួនផ្លូវការ ដែលស្របតាមគោលការណែនាំជាន់ ត្រួតពិនិត្យ និងការរំលែកដែលមិនមែនការសកម្មភាពប្រសិទ្ធភាពថាមពល ដូចមានចំណែកក្នុងធ្វើឱ្យដ្ឋាន និងការបេញចូលទំនួនផ្លូវការ។
៣. លើកកម្មសំរាយលំដើងអំពីប្រសិទ្ធភាពថាមពល ដោយជាក់ជាដ្ឋីកម្មយុទ្ធផលកម្មដិជីអប់រំបិស្ថាននៅកម្ពុជា។
៤. រាយការណ៍អំពីវឌ្ឍនភាពការដោរប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៃក្នុងប្រទេសកម្ពុជា ជូនដល់អនុសញ្ញាក្របខណ្ឌសហប្រជាតិស្តីពីការរំប្រួលអាកាសជាតុ ជាដ្ឋីកម្មយុទ្ធផលការបេញចូលទំនួនផ្លូវការបែស់ជាតិដើម្បីអនុវត្តអនុសញ្ញាក្របខណ្ឌអង្គការសហប្រជាតិស្តីពីការរំប្រួលអាកាសជាតុបែស់កម្ពុជា។
៥. គំនែកទទួលបានការគាំទ្រមូលនិធិមូលនិធិអាកាសជាតុនិងមូលនិធិបិស្ថានអនុវត្តន៍យោបាយជាតិសម្រាប់ក្រោមប្រសិទ្ធភាពថាមពល។

## ៧.៣.៧. អគ្គិសនីកម្ពុជា

ក្នុងនាមជាស្ថាប័នដៃគុណក្នុងការដោរប្រសិទ្ធភាពថាមពលក្នុងក្របខណ្ឌគោលនយោបាយនេះ: អគ្គិសនីកម្ពុជា មានត្រូវនាទី និងការទទួលខុសត្រូវដូចខាងក្រោម៖

១. ស្វែងរកការណានវគ្គភាព និងជួយសម្រេចការអនុវត្តគំរូអាជីវកម្មដីដែលបង្កើតឡើសភាពនុពលប្រសិទ្ធភាពថាមពល តាមរយៈការគ្រប់គ្រងលើជ្រើកតម្រូវការថាមពល។

២. ផ្តល់ការគាំទ្រដល់ស្ថាប័នបង្កើត និងស្ថាប័នដែកចូលទៅក្នុងការកំណត់អត្ថសញ្ញាណា “អ្នកប្រើប្រាស់បាមពលមុខសញ្ញា” ដោយតាមដាននិងការណែនាំអំពីទិន្នន័យប្រើប្រាស់អគ្គិសនីបែលអ្នកប្រើតាមវិស័យនៃការប្រើប្រាស់អគ្គិសនីនឹងម្នាយ។
  ៣. សេងរកតែនិតបង្កើតយន្តការ និងវិធីសាល្សាជីវិ៍លើកទីកចិត្តអ្នកប្រើប្រាស់អគ្គិសនីឱ្យប្រាស់ខ្លួន ដែលការណែនាំនៅខែមានប្រសិទ្ធភាពបាមពល។
  ៤. ធ្វើការជាម្នាយសហគ្រាសអគ្គិសនីជនបទដើម្បីបង្កើតយន្តការ និងវិធីសាល្សាជីវិ៍លើកទីកចិត្តដល់ត្រួសរនោជនបទឱ្យដ្ឋានស្ថុរីការប្រើបង្កើតក្នុងការប្រសិទ្ធភាព មកប្រើបង្កើតក្នុងការប្រសិទ្ធភាពពីរ។

## ព.ន.ច. អាជ្ញាធមេនិសនីកម្ពុជា

ក្នុងនាមជាស្ថាប័នដែក្នុងការធ្វើប្រសិទ្ធភាពមានក្នុងក្របខណ្ឌគោលនយោបាយនេះ អាជ្ញាធមេត្តិសនី  
កម្ពុជាត្រូវទទួលបន្ទុកដើរមួយស្ថាប័នហោល និងស្ថាប័នដែក្នុងទទួត ដើម្បីកំណត់មុខិយភាសអំណោយ  
ធម៌សម្រាប់អនុវត្តន៍ធនាគារប្រសិទ្ធភាពមាននៅកម្ពុជា តាមរយៈការដាក់ចំណែក និងការ  
សម្របសម្រួលដំណើរការពិភាគ៖យោបល់។

## ព.ន.៩. ក្រុមប្រឹក្សាខ័ណ្ឌនគម្ពុជា

ឯងនាមជាស្ថាប់ដើម្បីក្នុងការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល ឯងត្រូវបានគោលនយោបាយនេះ ត្រូវទិន្នន័យ  
ការទិន្នន័យខ្លួនរបស់ក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា រហូតដែល

១. លើកទីកច្ចាសកនិតិយកអាជីវកម្មប្រសិទ្ធភាពជាមពលតាមយោះគ្រប់គ្រងនិតិយកមានលក្ខណៈសម្រួលត្រូវបាន។
  ២. លើកកម្មស់ និងស្មើដរកាលនុវត្តភាពលើករងារប្រសិទ្ធភាពជាមពលជាឌ្ឋីកម្មយុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់ទាក់ទាញនិងជិញ្ញនិតិយកដើម្បីភ្លាយទៅជាគិច្ឆ័យខ្លួនខ្សោយកម្ម ៤.០។
  ៣. លើកកម្មស់ការប្រកួតប្រដែងក្នុងការបំពេញគុណធានការងារប្រសិទ្ធភាពជាមពលរបស់ខ្សោយកម្មដែលមានទិន្នន័យចាប់បើចុងក្រោយថ្ងៃទី ៩ ខែ ឧសភា ឆ្នាំ២០២៤។

### ព.៣.៩០. ក្រសួងនិនកា

ក្រសួងធំនការ មានគ្មានទីក្រុងស្ថាបនដើម្បីក្រសួងការពាយជាន និងរាយក្រឹមលទ្ធផលនៃការអនុវត្ត  
គោលនយោបាយនេះ ព្រមទាំងមានគ្មានទី និងការទូលខុសត្រូវដោយទៀតក្នុងចំណែកផ្លូវការ

១. កំព្រសាប់នបង្កើត ដើម្បីធានាចុះបានចាករតាមដាន និងរួមចូលរួមការអនុវត្តគោលនយោបាយ នេះ: ធ្វើឡើងស្របតាមគោលការណ៍ណែនាំបស់ក្រសួងផែនការ
  ២. កំព្រសាប់នបង្កើត និងស្ថាប់នដៃគុណុងការរៀបចំងកសារគំទ្រ និងក្របខណ្ឌពាក់ព័ន្ធ និងក្របខណ្ឌ ក្រប់ក្រងគុណុង ប្រមូលចំណែកដាន ប្រមូលចំណែកដាន និងរួមចូលរួមការអនុវត្តគោលនយោបាយនេះ: ជូនមានចំណែកដាន ដើម្បីក្រុង ផ្លូវការទី៤។
  ៣. កំព្រសាប់នបង្កើត និងស្ថាប់នដៃគុណុងការបំពេញមុខងារតាមដាន និងរួមចូលរួមការអនុវត្តគោល នយោបាយដានកិត្តិក្រសួង ក្រសួងសាធារណរដ្ឋបាល តាមរយៈការផ្តល់ការបេណ្ឌុះបណ្ឌាល ការកែសាង សមត្ថភាព និងការគំទ្របច្ចេកទេស។

၆.၄. နှေ့လာခို စီစုဆေးနည်းစွဲများပေးသွေ့ပါသလားကောင်းမြှင့်

នាថែលបច្ចុប្បន្ននេះ មន្ទីរបេស់ក្រសួងពាក់ព័ន្ធឌាមបណ្តាញខេត្ត កំពង់បំពេញមុខងារសំខាន់ៗជារើនដែលពាក់ព័ន្ធនឹងការរោមចំណែកដំឡើយបៀវង់ប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៅកម្ពុជា។ បច្ចុប្បន្នមន្ទីរបេស់ក្រសួងពាក់ព័ន្ធនៅតាមរាជធានីខេត្ត បានទទួលខុសត្រូវនូវបញ្ហាមួយចំនួនពាក់ព័ន្ធនឹងគោលនយោបាយនៃភ្នំពេជ្យ ជាតិសេសការប្រមូល និងការរោគកិច្ចនំយសម្រាប់ការអនុវត្តគោលនយោបាយ និងដែនការខ្សោកការដានីខេត្ត និងការចេញអាជីវកម្ម និងបទប្បញ្ញត្តិមួយចំនួន។

ដោយអនុលាមតាមគោលការណ៍ីមផ្សេករការទទួលខុសត្រូវ និងក្របខណ្ឌយុទ្ធសាស្ត្រចំណែកជាដំណាក់កាលទី៤ គោលនយោបាយនេះកំណត់ការទទួលខុសត្រូវរបស់ខ្លួនមុនីការដោយប្រសិទ្ធភាពថាមពលដល់ដំណាក់កាលទី៥ ដោយរៀបចំធ្វើឱ្យមានលក្ខណៈជាថ្មីការតាមរយៈប្រកាសណ៍ីមផ្សេករការទទួលខុសត្រូវ ដូចខាងក្រោម៖

១. តើអ្នកចាំងយ៉ាងហេចណាស់ការឃោលយប់ដោលម្បយ ដើម្បីសម្របសម្រួលសកម្មភាពប្រសិទ្ធភាពប្រាមពលនៅថ្ងៃកែខេត្ត។
  ២. បង្កើតនិងអភិវឌ្ឍគម្រោងប្រសិទ្ធភាពប្រាមពល។
  ៣. អនុម័តគម្រោងវិឱយភាពរបីប្រសិទ្ធភាពប្រាមពល តាមកម្រិតចិត្តិភាពដែលកំណត់ដោយ ក.ស.ហ.វ.។

១. កសាងសមត្ថភាពបែស់មន្ត្រីតាមខេត្តនៃ “ស្ថាប័នដើរគុណ” ទាំងនឹងប្រសិទ្ធភាពបាមពលលើវិស័យអគារ ឧស្សាហកម្ម សេវាសាធារណៈ និងដៀកជញ្ជូន។
  ២. បំពេញខ្លួនខ្លួននាមដ្ឋានលខេត្ត ជាមួយស្ថាប័នកដៃដ្ឋាកិច្ច និងវិស័យដែនដើរទៀត និងបញ្ជាផែនទាំងនឹងការកំណត់ខាងលើការរៀបចំ និងការអនុវត្តកម្រាងប្រសិទ្ធភាពបាមពល។ ដោយសារត្បាទីបែស់ក្រសួងនឹង និងបាមពល ជាស្ថាប័នបង្កើតនៃគោលនយោបាយនេះ ដូច្នេះកំណត់ត្បាទី និងការទទួលខុសត្រូវបែស់មន្ត្រីនឹង និងបាមពល តាមបណ្តាការដានី ខេត្ត ដូចខាងក្រោម៖
    ១. អនុវត្តកម្រាងប្រសិទ្ធភាពបាមពលដែលមាននៅក្នុងដែនសមត្ថកិច្ចបែស់ខ្លួន។
    ២. សហការជាមួយមន្ត្រីនៃស្ថាប័នដើរគុណ សម្រាប់ការតាមដានទិន្នន័យការប្រើប្រាស់បាមពលនៅតាមវិស័យនានា នៅក្នុងការដានីខេត្ត។
    ៣. សហការជាមួយស្ថាប័នដើរគុណនៅថ្វាក់ការដានីខេត្ត និងអគ្គិសនីកម្មជា ដើម្បីកំណត់“អ្នកប្រើប្រាស់បាមពលមុខសញ្ញា”។
    ៤. ត្រួតពិនិត្យការប្រើប្រាស់បាមពលប្រចាំឆ្នាំបែស់ “អ្នកប្រើប្រាស់បាមពលមុខសញ្ញា” ដើម្បីធានាការអនុលោមតាមបទផ្ទានគុណដិលការប្រើប្រាស់បាមពលដែលបានបង្កើតឡើង។
    ៥. ដោយសហការជាមួយមន្ត្រីដើរទៀត ប្រមូលទិន្នន័យពាក់ព័ន្ធដើម្បីរក្សាទុកស្ថាប័នបង្កើត សម្រាប់ការរៀបចំស្ថិតិបាមពលថ្វាក់ជាតិ។
    ៦. ដូយគាំទ្រដល់មន្ត្រីដែលជាសាធារណដិការបែស់ស្ថាប័នដើរដល់គួបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីប្រសិទ្ធភាពបាមពល។
    ៧. លើកទីកច្ចុម្ភកប្រើប្រាស់បាមពលខ្សោះសន្យែសំចែបាមពលដោយរៀបចំយុទ្ធនាការ និងសិក្សាសាលាព្រៀងនិងព្រៀងការយោលដើរនៅថ្វាក់ការដានីខេត្ត។

ព.គ. ក្រសួងអប់រំ នគរាល់ខេត្តកណ្តាល

ដើម្បីណានទៅសម្រាប់គោលបំណងកំណត់ដោយគោលនយោបាយដាតិស្សពីប្រសិទ្ធភាពបាមពល ឬមានឱ្យជាក្នុងការបញ្ជាផ្ទាល់ត្រូវដោះស្រាយបញ្ហាមួយចំនួនដែលមិនមែនជាបញ្ហាបាមពល ដូចជាការដោះស្រាយចំងួនដែរ

ការធ្វើវិភាគចំណាយបស់កដ្ឋានកិច្ចាលមកខ្សោយការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល តាំងត្រូវការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយសមជ័យ និងយុត្តិធម៌ និងដាក់ចំណាយបញ្ជាផ្ទៃតាមពេលវេលាដែលបានបង្ហាញឡើងទៅក្នុងការងារប្រសិទ្ធភាព សម្រាប់គោលបំណងនេះ ស្ថូបន្ទាល់បង្កើរមានអំណាចក្នុងការប្រើប្រាស់ផ្តុចខាងក្រោម ក្នុងការអនុវត្តការទទួលខុសត្រូវបស់ខ្លួន។

### ៨.៥.១. ការពង្រីនក្របខណ្ឌតិយក្នុង

ក្នុងការអនុវត្តការទេ ទូលខុសត្រូវបស់ខ្លួនក្នុងក្របខណ្ឌតាមនយោបាយនេះ ស្ថាប័នបង្កាល និង  
ស្ថាប័នដើម្បីមានសិទ្ធិបច្ចនុវត្តិសបុរាណតាមគឺយុត្តិមួយចំនួន ដើម្បីជួយសម្រចកាលបំណងរបស់តាម  
នយោបាយដាក់កិស្សពីប្រសិទ្ធភាពថាមពល ២០២២-២០៣០ ដូចជា៖

១. ប្រកាស។
  ២. ចន្ទបញ្ជាប្រើសម្រេចក្នុងសម្រាប់។
  ៣. សាកចោរប្រើសម្រេចក្នុងណានំ។

៩.៥.២. ក្រសួងព្រះរាជាណ

ស្ថាប័នបង្កើតអាចប្រើយន្តការង្ហាល ដើម្បីបង្កើតប្រព័ន្ធគកចាលកិច្ចក្នុងការអនុវត្តគោលនយោបាយនៃទី។ យន្តការង្ហាលនេះ អាចធាក់ឱ្យដំណើរការតាមរយៈប្រភាស ប្រុសចក្ខុវិស ប្រចាំថ្ងៃ និងក្នុងនៅក្នុងការង្ហាលនេះ អាចមាន៖

៩. ការបង្កើត គណៈកម្មាធិការដែលព្យាយកសិទ្ធិភាពថាមពល៖ ស្ថាប័នបង្កើតមានសិទ្ធិចំពោះប្រកាស ប្រើប្រាស់

សម្រចប់ដើរគុណ: កម្មាធិការដំនាថ្ង ដើម្បីគ្រប់គ្រងការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពលណាដែលបាត់ទុកជា  
មានសារ៖សំខាន់ ដោយធ្វើសិទ្ធិអំណាចរបស់ខ្លួនចែងក្នុងគោលនយោបាយនេះទៅឱ្យគុណ: កម្មាធិការ  
ដំនាថ្ងនោះគ្រប់គ្រង។ ស្ថាបនបង្កាល មានសិទ្ធិកំណត់ថាការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពលណាដោយការ  
ដែលមានសារ៖សំខាន់។ សិទ្ធិអំណាច សមាសភាព គុណវិវីឌីបស់សមាជិកនិងប្រជាន ហប្បបដ៏លើការនឹងតិដី  
និងកម្មវិធីប្រជុំបស់គុណ: កម្មាធិការត្រូវមានចែងលម្អិតនៅក្នុងប្រកាស ប្រុសចក្ខិសម្រច។

២. ការបង្កើតយន្តការណីលំរង់ខ្លាំង បុគ្គលិកនៃយោះ តាមរយៈប្រកាស បុសចក្ខីសម្រចប់បែសខ្លាំង ស្ថូប៉ែនបង្កើលអាត

ជាក់ចេញនូវយោនការធ្វើលំង្គាន់ បុពិនីយដល់បុគ្គលប្បុអង្គភាពនៅក្នុងសិស្សប្រើប្រាស់ថាមពលចុងក្រោយ សម្រាប់ភាពអនុលោម ប្រុភាពមិនអនុលោមតាមបញ្ជីនៃគោលនយោបាយនេះ។ នឹងតើវិធីសម្រាប់គ្រប់គ្រងការធ្វើលំង្គាន់បុពិនីយ ទាំងនេះការធ្វើលំង្គាន់និងពិនីយ និងនឹងតើវិធីនៃបណ្តឹងសាទុក្នុងទាល់ទៅនឹងការដាក់ពិនីយត្រូវបង្កើតឡើងប្រកាស ប្រើប្រាស់សម្រេចនោះ។

ព.ខ.ន. ឧបករណ៍ហិរញ្ញវត្ថុ

ស្ថាប័នបង្កើត និង ស្ថាប័នដៃគូ មានអំណោចប្រើប្រាស់ខេត្តករណីហិរញ្ញវត្ថុ ដូចខាងក្រោម ដើម្បីគាំទ្រហិរញ្ញវត្ថុសម្រាប់ការងារប្រជុំទួរការពិមាល់៖

៩. ការលើកទីកច្ចូន្ទិកសរពើពន្លឹង និងមិនមែនសរពើពន្លឹង ស្ថាបនបង្កាល និងស្ថាបនដើរ អាចស្មើសុំ បានការលើកទីកច្ចូន្ទិកសរពើពន្លឹង ឡើងត្រួយការងារពន្លឹង ក.ស.ហ.វ. ដើម្បីស្ថិក្សា និងជំនាញ

យោបល់គគិយុត្តិដែលបាក់ព័ត៌មីនឹងការអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធភាពចាមពល។ ទីនេះ: បទប្បញ្ញត្តិនៃច្បាប់ស្តីពីនិយោគនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា បាប់ពីមាត្រាអេដ ដីលម្អាត្រាអេដ ដែលបានប្រកាសដោយខ្លួនប្រចាំឆ្នាំ ដែលបានប្រកាសដោយខ្លួនប្រចាំឆ្នាំ នៅថ្ងៃទី១៩ ខែតុលា ឆ្នាំ២០២១ នានបញ្ជាក់ថា ការនិយោគក្នុងវិស័យចាមពលបែកដែង និងបច្ចេកវិទ្យាបែកដែង ដែលរាយចំណោកដល់ការបន្ទាន់ និងការការតែបន្ទាយប្រប្រលាការការសាធារណ៍ ត្រូវបាក់ទុកដាក់វិស័យ និងសកម្មភាពនិយោគត្រូវបានលើកទីកច្ចាស់ ដោយរាយចំណោកដល់ការនិយោគក្នុងវិស័យចាមពលបែកដែង ការអនុគ្រោះពន្លេលើប្រព័ន្ធកំចាំណុំឡើង ការអនុគ្រោះអាករណីលើសំណើន៍ និងអាករណីលើសំណើន៍ ហើយមានលើកទីកច្ចាស់ ស្ថាបនបង្កាល និងស្ថាបនដែក អាចស្រើសុំបង្កើតការលើកទីកច្ចាស់ដែលបានបង្កើតឡើង និងមិនមែនសារពើពន្លេឡើ ក.ស.ហ.រ.។ ការលើកទីកច្ចាស់ដែកសារពើពន្លេ និងមិនមែនសារពើពន្លេ សម្រាប់ការពិចារណាបន្ទាន់ប្រស់រាជរដ្ឋាភិបាលរដ្ឋមាន៖

- ក. គម្រោងជាន់លើប្រព័ន្ធកំចាត់កម្លិះដែលបានផ្តល់ជូនតាមរយៈស្ថាបនហិរញ្ញវត្ថុដោយខ្លួន។
- ខ. ការការតែបន្ទាយពន្លេ បុការលើកលិងពន្លេបន្ទាន់ប្រមាប់ខេកណ៍ និងបន្ទាន់ប្រសិទ្ធភាពចាមពល បុសប្រមាប់ដូរកិច្ចដែលមានលក្ខណៈជាការអភិវឌ្ឍន៍ដោយចំរោះ។
- គ. ការបង្កើតខេកណ៍ដែកការបុន (២. ពន្លកាបុន បុការអនុញ្ញាតឱ្យដើរីពាណាព្យិកម្មលើ ការបញ្ចូល ខស្តី)។
- ឃ. ការផ្តល់តិណាទានបែកដែង ក្រោមគម្រោងប្រសិទ្ធភាពចាមពល ពីស្ថាបនហិរញ្ញវត្ថុ។

២. មូលនិធិសម្រាប់ប្រសិទ្ធភាពចាមពល៖ ស្ថាបនបង្កាល និងស្ថាបនដែកដូរកិច្ចមូលនិធិ ដើម្បីប្រមូលហិរញ្ញវត្ថុពីប្រកាសដែរដីសម្រាប់ការនិយោគលើប្រសិទ្ធភាពចាមពលដែលដឹកនាំដោយរាជរដ្ឋាភិបាល។ ចំនាសម្ព័ន្ធនេះមូលនិធិ (ខោហាន៍ មូលនិធិទុនបង្កើលសាធារណៈ) ទម្រង់ហិរញ្ញប្បទាន (ខោហាន៍បង្កើលសាធារណៈ ស្ថាបនដែកដូន ក្រុមហ៊ុនដូលសេវាដំណោះស្រាយចាមពលយ៉ាល់) ត្រូវកំណត់ដោយស្ថាបនបង្កាល និងស្ថាបនដែក ជាដើរីកម្មយន់លិខិតបទទឹងដោយខ្លួនប្រចាំឆ្នាំ យោងតាមយុទ្ធសាស្ត្រក្រោរចំណុល រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ពីមានគម្រោងបង្កើតប្រការពន្លិ៍នេះទៅការ ដោយរាយចំណោករយកពន្លេលើការ

បំពុលបរិស្ថាន ការបង្កើតខបកណ៍ដៃកាបុន ( ខ.ពន្លកាបុន ប្រការអនុញ្ញាតឱ្យធ្វើពាណិជ្ជកម្មលើការបញ្ហាញស្តី ប្រការដោកបន្ទុកពន្លបន្ថែមដល់សហគ្រាសដែលមានផលប៉ះពាល់ដល់បរិស្ថានដឹងដឹរ )។

៣. ឧបករណ៍ហិរញ្ញវត្ថុថ្មប្រព័ន្ធដែលធ្វើឡើងទៅកាន់ស្ថាប័នបង្កើត និងស្ថាប័នដែកអារម្មណាប្រើប្រាស់ បុស្ថាឃ  
រក ឧបករណ៍ហិរញ្ញប្បញ្ញាទានថ្មប្រព័ន្ធដែលធ្វើឡើងទៅកាន់សម្រាប់គម្រោងប្រសិទ្ធភាពចាយពល។ ឧបករណ៍  
ទាំងនេះ រួមបញ្ចូលឧបករណ៍ជូនខាងក្រោម៖

8. សញ្ញាបណ្តុះបែកដែលជាប្រភេទនៃបណ្តុមុលបត្រដែលត្រូវបានប្រើដើម្បីផ្តល់ហិរញ្ញវត្ថានដល់គម្រោងនានាដែលផ្តល់អគ្គិស្សប្រយោជន៍ជាឌីមានដល់បិស្សាន ដែលអាចកប់បញ្ហាលទាំងគម្រោងប្រសិទ្ធភាពចាមពល។ ការចេញបណ្តុមុលបត្របែកដែលបានកែនឡើងត្រូវឱ្យកត់សម្ងាត់ក្នុងរយៈពេលបីនាទីច្បាប់ដោយនេះ: នៅក្នុងបណ្តាញប្រទេសសមាជិកអាស៊ានមួយចំនួន ដែលក្នុងនោះមាន ២/៣ នៃការចេញបណ្តុមាតគបុននៅក្នុងកំបន់ ត្រូវបានប្រើប្រាស់ដើម្បីផ្តល់ហិរញ្ញវត្ថានដល់គម្រោងប្រសិទ្ធភាពចាមពល និងចាមពលកកែតារឡើងវិញ។ នេះគឺជាទបកណ្ឌាមួយដែលរាជធានីបាលកម្ពុជាអាចពិពារណានាពេលអនាគតដើម្បីផ្តល់ហិរញ្ញវត្ថានដល់គម្រោងប្រសិទ្ធភាពចាមពលក្នុងប្រទេសកម្ពុជា។

គ. មូលនិធីអាកាសជាតុ និងបាមពលស្ថាគតអន្តរជាតិ៖ ហិរញ្ញប្បទានសម្រាប់គម្រោងប្រសិទ្ធភាព  
បាមពលអាចត្រួវបានផ្តល់ពីមូលនិធីអាកាសជាតុ និងមូលនិធីបាមពលស្ថាគតអន្តរជាតិ ( ខ. មូលនិធី  
អាកាសជាតុបែកង ) ក្នុងទម្រង់ជាជំមួល កម្លើ ដំឡូយ ប្រមបញ្ហាលក្តា។

ដែលបានបញ្ចូលត្រា ហេតុផ្លូវ: និកសសម្រាប់ការផ្តល់ព័ត៌មានប្រសិទ្ធភាពថាមពលតាមរយៈ  
ឧបករណ៍ទាំងនេះ: អាជលីកមកពិចារណាបន្ទូមឡៀត នាថេលអនាគត។

๔. ការក្រោគហិរញ្ញវត្ថុដើម្បីជាក្រសកម្មភាពប្រសិទ្ធភាពចាមពលសម្រាប់សំយែងកដីនេះ ស្ថាបន្ទូន បង្កើតឡាយ និងស្ថាបន្ទូនដើម្បីក្រសកម្មភាពប្រសិទ្ធភាពចាមពលសម្រាប់សំយែងកដីនេះ ដើម្បីអនុវត្ត សកម្មភាពដំរូល និងលើកទីកច្ចុប្បន្នសម្រាប់ការបច្ចេក្រារណ៍មាន ប្រការធ្វើបាយការណ៍សកម្មភាព ប្រសិទ្ធភាពចាមពលដើម្បីដោយក្រុមហ៊ុនជាឌីកម្មយនៃបាយការណ៍ប្រចាំឆ្នាំបស់ខ្លួន។

**៨- ការបញ្ជីសម្រាប់នូវភាពជាន់ ត្រួតពិនិត្យ នាំយកឡើង ដិឡាប់នូវការបំផុត**

៤.១. ក្រសួងពិនិត្យ គិតថាមអនុវត្តន៍របស់ខ្លួន

ស្ថាប័នបង្កើត ទម្រង់ការណ៍ការតាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងរួមចំណាំ និងការងារអនុវត្ត គោលនយោបាយដាច់ស្តីពីប្រសិទ្ធភាពប្រជាធិបតេយ្យ ២០២២-២០៣០ ត្រូវដែកនាំក្រោមការងារប្រចុកទេសអន្តរក្រសួង ស្តីពីប្រសិទ្ធភាពប្រជាធិបតេយ្យ និងស្ថាប័នបង្កើត ដើម្បីធ្វើឡើងដោយគោលនយោបាយនេះ:

បាន។ ក្របខណ្ឌតាមដាន និងវិធានបែងចុះគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល មានចាតុផ្សំសំខាន់ៗចំនួនបី ដែលត្រូវបានបង្កើតឡើងដោយផ្ទើរការណ៍ណែនាំបែងចុះក្រសួងដែនការ៖

១. ក្របខណ្ឌវិធានបែងចុះគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល។

២. គោលការណ៍តាមដានការអនុវត្តគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល។

៣. គោលការណ៍វិធានបែងចុះគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល។

ក្របខណ្ឌវិធានបែងចុះគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល ផ្តល់ជូនស្ថាប័នបង្កើតនៅក្នុងការចែកចាយសម្រាប់រាជរដ្ឋបាល និងការបំពេញគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល។ ក្របខណ្ឌនេះមានបញ្ជី “សូចនាករគោលគន្លឹះ” នៅក្នុងក្របខណ្ឌនេះ ដើម្បីរាយការដែលត្រូវបានបង្កើតនៅក្នុងការអនុវត្តគោលនយោបាយនេះ ហើយខ្លួនសារលម្អិតមានចំណាំដូចខាងក្រោមខាងក្រោម៖

ឯការណ៍តាមដានការអនុវត្តគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល ២០២២-២០៣០ មានមុខងារដូចខាងក្រោមខាងក្រោម៖

១. ការរៀបចំសៀវភៅនិងការណែនាំបញ្ជីការតាមដាន ដែលត្រូវបានរៀបចំឡើងនៅក្នុងសូចនាករសម្រាប់រាជរដ្ឋបាលដោយ និងអំពីការពិនិត្យតារាងការងារប្រមូលទិន្នន័យ និងរៀបចំរបាយការណ៍។

២. ដែនការតាមដាន និងចំណាំសម្រាប់អនុវត្តសកម្មភាពគោលនយោបាយនេះ និងមានបញ្ហាកំស្ថាប័នដែលទទួលខុសត្រូវ លម្អិតខណ្ឌតម្លៃសម្រាប់ការកសាងសមត្ថភាព និងធនធានហិរញ្ញវត្ថុ សម្រាប់សកម្មភាពតាមដាន។

៣. សន្លឹកកិច្ចការដោលកសារយោងអំពីសូចនាករគោលនយោបាយនេះ សម្រាប់ចំណាំក្រសួងសូចនាករគោលគន្លឹះ ដែលត្រូវបានបង្កើតឡើងស្របតាមក្របខណ្ឌវិធានបែងចុះគោលនយោបាយជាតិ។

ចុងការអនុវត្តការតាមដាន ត្រូវតិនិត្យ និងរាយការដែលបង្កើតនៅក្នុងការអនុវត្តគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល ២០២២-២០៣០ គ.ស.ហ. ទទួលខុសត្រូវដោយស្ថាប័នសម្របសម្រួល និងតម្រូវការណ៍តាមដាននយោបាយ ដើម្បីបង្កើតនៅក្នុងការអនុវត្តដោយស្ថាប័នបង្កើត ពិតជាសម្រេចបានកម្មវិធីគោលនយោបាយ ស្របតាមក្របខណ្ឌ សូចនាករគោលនយោបាយនេះដែលមានកំណត់ត្រូវគោលនយោបាយនេះ និងពិតជាអនុវត្តបានត្រឹមត្រូវ ស្របតាមគោលការណ៍តាមដាន និងរាយការដែលនៅក្នុងការអនុវត្តបានត្រឹមត្រូវ។

ការតាមដានទៅលើការដោអន្តុគ្រាលនយោបាយជាគិស្សពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល ២០២០-២០៣០ និងដំឡើងលើក្របខណ្ឌសូចនាករដែលត្រូវបានរៀបចំឡើងស្របតាមគោលគំនិតខ្សែប្រភាក់លទ្ធផលដែលជាគោលការណ៍ម្មាយនៃ “ទ្រិស្សនៃការង្វាស់ប្បរ” ព្រមទាំងស្របតាមគោលការណ៍ណែនាំបេស់ក្រសួងដែនការឱ្យសូចនាករចាំងនៅ: មានបង្ហាញផ្តើនដូចខាងក្រោម៖

ក្រសួងពេទ្យ នគរបាល យោបាយ ជាតិ ស៊ីអីប្រសិទ្ធភាព ២០២២-២០៣០

ប្រភេទសុចនាករ	គោលបំណង	កាលកំណត់
ការធ្វើរឿងជាយ គ.ជ.ប្រ.ច.	តាមដានវឌ្ឍនភាពនៃការអនុវត្តសកម្មភាពតាមបទប្បញ្ញត្តិ និងការប្រមូលនិងប្រើប្រាស់មូលនិធិ	ប្រចាំឆ្នាំ
ការគ្រប់មខ្លនបេសស្ថាប័ន	តាមដានវឌ្ឍនភាពនៃសមត្ថភាពបេសក្រសួងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ក្នុងការអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធភាពបាយការណ៍	ប្រចាំឆ្នាំ
លទ្ធផល	ការវាយតម្លៃលទ្ធផលនៃវិធានការគោលនយោបាយប្រសិទ្ធភាពបាយការណ៍ គគ្រោង យន្តការទីផ្សារ។	ប្រចាំឆ្នាំ
ឯលប៊ែ:ពាល់/ក្នុពល	ការវាយតម្លៃវឌ្ឍនភាពព្យាយោងទៅការការសម្រេចបាននូវសង្គមកិច្ចដែលមានលក្ខណៈប្រក្សតប្រើដៃដែលមានភាពជន និងមានចំណែកជាងមុន	ប្រចាំឆ្នាំ

សូចនាករសម្រាប់តាមដានការអនុវត្តគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល ២០២២-២០៣០  
មានចំណាំលម្អិតក្នុងខេត្តសម្រាប់

## គោលការណ៍ការយកដីម្នាក់អនុវត្តគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពចាមពល ២០២២-២០៣០

### មានមុខងារជាក់លាក់ចំនួនពីរ៖

៩. ការរៀបចំស្ថិតិការណ៍ស្តីពីការរៀបចំការងារក្នុងស្ថិតិការណ៍នេះមានបញ្ហាកំច្បាស់អំពីវិធីសាស្ត្រការងារក្នុងនឹងភាគីពាក់ព័ន្ធក្នុងការងារប្រមូលទិន្នន័យ នឹងធ្វើរាយការណ៍។

២. ដែនការការយកម្លៃ និងចំណាំសម្រាប់អនុវត្តសកម្មភាពគោលនយោបាយនេះ និងមានបញ្ហាកំស្ថាប័ន ដែកឲ្យដែលទូលខុសត្រូវ លក្ខខណ្ឌតម្លៃសម្រាប់ការកែសាងសមត្ថភាព និងជនជានហិរញ្ញវត្ថុ សម្រាប់សកម្មភាពការយកម្លៃ

ខ្លឹមសារដែលមានបញ្ហាកំស្ថាប័នគោលការណ៍តាមដាន និងការយកម្លៃគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាព ចាមពល ២០២២-២០៣០ និងមានលម្អិតបន្ទូលក្នុងឯកសារដំនួយសម្រាប់ការអនុវត្តគោលនយោបាយនេះ។

ការតាមដាន ត្រួតពីនិគ្ស និងការយកម្លៃត្រូវធ្វើឡើងដោយប្រើដើម្បីសារស្តីពីរគឺ៖ ១) វិធីសារស្តីពីលីចុះព្រាម និង ២) វិធីសារស្តីពីក្រោមឡើងលើ អាស៊យលីការណ៍អាចរកចាន និងការងារយស្តូលក្នុងការប្រមូល ទិន្នន័យពីប្រកតស្ថាប័នជាតិ និងអនុរាជាតិ ហើយវិធីសារស្តីពីនេះអាចបំពេញបន្ទូលមិនត្រូវទៅមក បាន។

វិធីសារស្តីពីលីចុះព្រាម វាស់ដែងការសន្យសំចែសប្រឡេក្នុងសីមឱម្យ ប្រឡេក្នុងសកម្មភាពសេដ្ឋកិច្ច មួយ ដោយប្រើស្ថិតិជាតិរួមបញ្ហាល្អាត។ ឯលប៊ែបាល់នៃប្រសិទ្ធភាពចាមពល អាចត្រូវបានចាត់ស្ថានដោយ ពិចារណាលីកត្តាប្រើប្រាស់ចាមពលសំខាន់ៗ ដូចជាកម្រិតសកម្មភាពសេដ្ឋកិច្ចតាមសំយែ លក្ខខណ្ឌអាកសាធារ (២). ផ្សេងៗដែលមានកម្រិតសំគុណភាពចុះគ្រប់ជាតិដែលមួត អាចនាំឱ្យមានការប្រើប្រាស់ចាមពលនៅក្នុង អភាគភីចាត់ដែងមុន ហើយការឆ្លាក់ចុះបរិមាណចាមពលដែលប្រើប្រាស់បែបនេះ មិនអាចរប់ចាត់ដែលនៃ ប្រសិទ្ធភាពចាមពលបានទេ) ។លើ ចំណោកនៅក្នុងវិធីសារស្តីពីក្រោមឡើងលីចុះព្រាមឡើង ទិន្នន័យដែលបានមកពី សកម្មភាពអនុវត្តតាមរោងជាក់លាក់ណាមួយ ត្រូវយកមកជាក់បញ្ហាល្អមត្តាដើម្បីចាត់ស្ថានសត្តានុពលវិធានការ គោលនយោបាយប្រសិទ្ធភាពចាមពលក្នុងការកាត់បន្ទយបរិមាណចាមពលដែលប្រើប្រាស់។

វិធីសារស្តីពីលីចុះព្រាម និងវិធីសារស្តីពីក្រោមឡើងលីនេះ មិនមែនជានិធីសារស្តីពីដោចំដោយខ្សែកពី ត្រូវទេ ទៅជានិធីសារស្តីដែលអាចយកមកប្រើប្រាស់បញ្ហាល្អាតាន់។

ផ្សេកលីប្រព័ន្ធនេះ គណៈកម្មាធិការគោលនយោបាយប្រសិទ្ធភាពចាមពល ត្រូវរៀបចំចំណោករបាយការណ៍ ជាក់ដូនទៅ គ. ដូចខាងក្រោម៖

- របាយការណ៍ការយកម្លៃនៃការប្រើប្រាប់ដោបលទូទៅដែលសម្រចចានទៅនឹងសុចនាករដែលបានកំណត់ក្នុង គោលដៅនៃគោលនយោបាយ ដោយត្រូវធ្វើពីដែងក្នុងរយៈពេលនៃគោលនយោបាយគឺលីកទីមួយ រៀបចំរបាយការណ៍ពាក់កណ្តាលអាណាពាតិ ដើម្បីពិនិត្យការយកម្លៃ និងលីកជាអនុសាសន៍សម្រាប់កំ សម្រួលគោលនយោបាយក្នុងការណើចាត់ចាត់ និងលីកទីរៀបចំរបាយការណ៍នៅត្រូវបញ្ចប់។

- របាយការណ៍វឌ្ឍនភាពដើលត្រូវធ្វើឡើងជាប្រចាំកាល ដូច គ.ស.ហ. ដើម្បីមានវិធានការទាំងអស់ ក្នុងការដោះស្រាយបញ្ហាប្រឈមចំពោះមុខ និងបន្ទុអនុវត្តគោលនយោបាយនេះ ឱ្យទទួលបានជោគជ័យនិង
  - របាយការណ៍វឌ្ឍនភាពដើលត្រូវបានកំណត់ក្នុងគោលនយោបាយ។

## ៤.២. តាមរបាយការណ៍សំគាល់

គោលការណ៍តាំងក្រុមប្រឈមណាមជាន ត្រួតពិនិត្យ និងរាយកំម្មៈ

១. ការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធ និងនឹតិវិធីជាតិនានា៖ សូចនាការ និងនឹតិវិធីតាមដាន និងពីងផ្ទុកលើទិន្នន័យ ដែលបានតាមដានដោយក្រសួង ស្ថាប័ន ពាក់ព័ន្ធដាហង់ ឡើតាមលទ្ធភាពដែលអាចធ្វើឡាន។ នឹតិវិធីនេះ ក៏ស្របតាមជាមួយនឹងគោលការណ៍ណែនាំបែស់ក្រសួងដែលការសម្រាប់ប្រព័ន្ធតាមដាន និងរាយការម្ចាត់ជាតិដើរ។ ក្របខណ្ឌនេះនឹងរៀបចំជាប្រព័ន្ធ និងផ្ទុកលើគឺតិចជូលផ្ទុមដែលមាន ស្រាប់ និងកំពុងបន្ថែម សម្រាប់ការតាមដាន និងរាយការណ៍អំពីការបង្កើនប្រសិទ្ធភាពបាន និង ការការត់បន្ថយការបេញចូលខ្លួនដូចការតំណែង ក្រព័ន្ធតាមដាន និងរាយការម្ចាត់នឹងបង្កើតបាន ទិន្នន័យដែលត្រូវការសម្រាប់ធ្វើបាយការណ៍ការបេញចូលខ្លួនដូចការតំណែង ក្នុងប្រព័ន្ធតាមដានជាតិ (NMS) ដែលគ្រប់គ្រងដោយក្រសួងបរិស្ថាន ហើយប្រព័ន្ធដែងពីរនេះ ត្រូវបង្កើតមានរបៀបដែលបាន ដោយភាគីទាំងអស់ និងក្រសួងបរិស្ថាន។

២. ការបញ្ចបការតាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងរាយកម្មប្រសិទ្ធភាពថាមពលខ្លួនការរៀបចំដែនការអភិវឌ្ឍន៍ ផ្តាក់ជាតិ តាមវិស័យ និងផ្តាក់ក្រោមជាតិ៖ ការកែលមួយប្រសិទ្ធភាពថាមពល អាចចូលរួមចំណែកជីល ការសម្រេចគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ និងការរៀបចំតួបវិស្វានអនុជាតិ។ នឹងកិវិធី និងសុចនាការ សម្រាប់តាមដានតួនាទីពលនៃការបង្កើនប្រសិទ្ធភាពថាមពល ត្រូវបានរៀបចំឡើងដើម្បីត្រូវបានប្រើប្រាស់ ប្រព័ន្ធដែលមានស្រាប់ការបង្កើនប្រសិទ្ធភាពថាមពល និងរាយកម្មប្រសិទ្ធភាពថាមពលជាតិ និងតាមវិស័យនៃផ្តាក់ជាតិ និងផ្តាក់ក្រោមជាតិដីដីដី។

៣. ការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធករណីដើម្បី ជាមួយនឹងការអភិវឌ្ឍន៍សេដ្ឋកិច្ច ដើម្បី ដើម្បី និងស្ថាបត្យកម្ម ទិន្នន័យបើកចំហេ និងយបចេកទិន្នន័យបានត្រួនដឹងសំខាន់ ក្នុងការធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធពាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងការយកផ្ទះ។ ការប្រើប្រាស់បច្ចេកទិន្នន័យដើម្បី ដើម្បី ដើម្បី សម្រាប់ពាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងការយកផ្ទះ ទាំងនៅកម្រិតប្រព័ន្ធបាន និងនៅកម្រិតយុទ្ធសាស្ត្រ ត្រូវបានលើកទីកចិត្ត ជាពីស់សម្រាប់ក្រសួង ស្ថាបនដើម្បី ទាំងអស់ ទាំងនៅថ្ងៃកំដាច់ និងថ្ងៃកំក្រោមដាច់។

## ៤- សេចក្តីសន្ធាល

ប្រសិទ្ធភាពថាមពល គឺជាអភិក្រមដែលសំខាន់មួយដើម្បីគាំទ្រមហិច្ចតាបេស់កម្ពុជាត្រូវការអភិវឌ្ឍន៍សំរាយ ថាមពលប្រកបដោយចិះភាព ភាពធំ និងប្រកបដោយលក្ខណៈភាពនៃតែទំនើបជាងមុន។ នៅពេលសម្រេចបាន ការប្រើប្រាស់ថាមពលភាពនៃតែមានប្រសិទ្ធភាព ដើម្បីទូលាថានជាងលពីការអនុវត្តការដោរប្រសិទ្ធភាពថាមពល តាមរយៈគោលនយោបាយនេះ ប្រទេសកម្ពុជានឹងអាចកាត់បន្ទូយបាននូវតម្លៃការថាមពល និងការវិនិយោគលើ ហេត្តូបេនាសម្បែនសម្រាប់ការផ្តល់ផ្តង់ និងការបញ្ចូនថាមពល និងអាចកាត់បន្ទូយការពិនិត្យការលើថាមពលដើម្បី នៅចុលពីក្រោមស្តុកបានដឹងដើរ។ បន្ថែមពីលើនេះ នៅពេលដើម្បីប្រើប្រាស់ថាមពលនៅត្រូវប្រទេសមានប្រសិទ្ធភាពជាងមុន តើម្ចាស់ថាមពលកីនឹងមានកម្រិតខាប ផ្លូវតាមបន្ទូយបានប្រើប្រាស់សម្រាប់អ្នកប្រើប្រាស់បុងប្រាយបានជាបន្ទូបន្ទាប់ដឹងដើរ។ ប្រសិទ្ធភាពថាមពល កីនឹងដើរត្រូវនាទីយ៉ាងសំខាន់ដឹងដើរ ត្រូវការបំពេញ តាមការបេះដូចចិត្តរបស់ប្រទេសកម្ពុជាត្រូវការកាត់បន្ទូយការបេព្យាល់ខ្លួនផ្ទៀង់កញ្ចប់ ក្រោមកិច្ចព្រមទាំង ទីក្រុងបានរីសដូចមានចំងក្វីដើរ ច.ច.ជ. ដឹងដើរ។

ក្រសួងនៃ និងបានពល រួមជាមួយក្រសួងពាក់ព័ន្ធ ដូចជា ក.ខ.វ.ប.ន., ក.ដ.ន.ស. និង ក.ស.ជ. នាន កំណត់ដែនការសកម្មភាពអាជីវកម្មដែលនឹងត្រូវផ្តល់ចុះការអភិវឌ្ឍន៍តាមវិស័យនីមួយៗ ហើយតាមរយៈយន្តការនេះ មូលនិធីអភិវឌ្ឍន៍ក្រប់ប្រសិទ្ធភាពបានពលនឹងអាជីវប្រជាធិបាលបែងចែកយ៉ាងមានប្រសិទ្ធភាព។ ចុះការនឹង



## ឧបសម្ព័ន្ធ ១- សង្គមប្រព័ន្ធនយោបាយជាសិក្សីតីប្រសិទ្ធភាពថាមពល ២០២២-២០៣០

ពាក្យតនឹងជាការសំខាន់ខ្ពស់	ពាក្យតនឹងជាការអង់គ្លេស	ពន្លេរៀបចំ
កម្មវិធីគ្រប់គ្រង ថាមពល	Energy management program	សំដើរឃើញកម្មវិធីដែលកំណត់ដោយស្ថាប័នបង្កើន ដើម្បីគ្រប់គ្រងការប្រើប្រាស់ថាមពល ហើយត្រូវបានបង្កើតឡើង ដើម្បីទទួលខុសត្រូវដាកិស់សំរាប់ការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល ទៅតាមវិសាលភាពនៃដែនសម្បត្តិកិច្ច ហើយស្វែនឡើង។
ការិយាល័យបង្កើន ផ្ទើកប្រសិទ្ធភាព ថាមពល	Energy Efficiency Focal Office	សំដើរឃើញការិយាល័យនៅក្នុងស្ថាប័នបង្កើន ស្ថាប័នដើម្បី និងនៅតាមរាជធានីខេត្ត ដែលត្រូវបានរៀបចំឡើង ដើម្បីទទួលខុសត្រូវដាកិស់សំរាប់ការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល ទៅតាមវិសាលភាពនៃដែនសម្បត្តិកិច្ច ហើយស្វែនឡើង។
កិច្ចសន្យាអនុវត្តន៍ការ ផ្តល់សេវាប្រព័ន្ធប្រតិបត្តិការ	Energy Service Performance contracts	សំដើរឃើញកិច្ចសន្យាដែលបង្កើតឡើងរាជរដ្ឋាភិបាលប្រចាំឆ្នាំ និងអគ្គិសន ហើយត្រូវបានបង្កើតឡើងឡើងតុងគោលបំណងជាទាន្តការបំពេញការអនុវត្តន៍ការផ្តល់សេវាប្រព័ន្ធប្រតិបត្តិការ ហើយស្វែនឡើង។
ក្រុមការងារបង្កើន សម្រាប់ការងារ ប្រសិទ្ធភាពថាមពល	Energy Efficiency Focal Office	សំដើរឃើញនិងជានេះមនុស្សប៉ាទំងបុគ្គលិកទៅ និងអ្នកជំនាញបង្កើតឡើងនៅការិយាល័យប្រសិទ្ធភាព ថាមពលរបស់ ក.ឌ.វ.ប.ន., ក.ជ.ន.ស., ក. ស. ជ. និងផ្តុះពាលរាជធានីខេត្តនានា ដែលបានទទួលការ ចាត់ចំឡើងពីស្ថាប័នសមីទីទូទៅការបំណែកការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពលក្នុងដែនសម្បត្តិកិច្ចហើយ ស្វែនឡើង។
ក្រុមហិរញ្ញវត្ថុលំសេវា ជំណេរោះស្រាយថាមពល	Energy Service Companies	សំដើរឃើញក្រុមហិរញ្ញវត្ថុណាមួយចំណែក បុង្កែវការក្រោកចំណែកដែលផ្តល់នូវដំណោះស្រាយបញ្ហាប្រព័ន្ធអ្ន មានការអភិវឌ្ឍការងារសិក្សាត្រូវបានបង្កើតឡើង និងការអនុវត្តការងារសង្ឃែរដែលបានការកំណត់ និងសេវាប្រព័ន្ធដោយក្រុមហ៊ុនដោយឡើង។



<b>បច្ចានគុណធែលការប្រើប្រាស់ថាមពល</b>	Energy performance standards	សំដើរធម៌លក្ខខណ្ឌដែលកំណត់កម្រិតនៃការបំពេញគុណភាពប្រើប្រាស់ថាមពលបស់ខ្លួនអត្ថិត្តិសនីខ្លួនកំណត់ត្រាបំផុតនៃការបំពេញគុណភាពប្រើប្រាស់ថាមពលបស់ខ្លួនអត្ថិត្តិសនីនិងបង្កើតរាយការអត្ថិត្តិសនី ដែលត្រូវកំណត់ត្រាបំពេញគុណភាពប្រើប្រាស់ថាមពលបស់ខ្លួនអត្ថិត្តិសនីនិងការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល សម្រេចបានប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងសំគិតិសិទ្ធភាព។
<b>បច្ចានគុណធែលការប្រើប្រាស់ថាមពលអប្បបុរាណ</b>	Minimum energy performance standards	សំដើរធម៌លក្ខខណ្ឌដែលកំណត់កម្រិតតិចបំផុតនៃការបំពេញគុណភាពប្រើប្រាស់ថាមពលបស់ខ្លួនអត្ថិត្តិសនី ខ្លួនកំណត់ត្រាបំផុតនិងបង្កើតរាយការអត្ថិត្តិសនី ដែលត្រូវកំណត់ត្រាបំពេញគុណភាពប្រើប្រាស់ថាមពលបស់ខ្លួនអត្ថិត្តិសនីនិងការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល សម្រេចបានប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងសំគិតិសិទ្ធភាព។
<b>បច្ចាន &amp; ការបិទស្សាកសញ្ញា</b>	Standard and Labelling	សំដើរធម៌និតិវិធីនិងបច្ចានប្រញ្ញត្តិស្ថិតិថាមពលទាំងឡាយ ដែលកំណត់កម្រិតគុណធែលការប្រើប្រាស់ថាមពលសម្រាប់ប្រជាធិបតេយ្យ (ខ្លួនកំណត់ប្រជាធិបតេយ្យប្រសិទ្ធភាពប្រើប្រាស់ថាមពល) ដោយប្រើប្រាស់ប្រជាធិបតេយ្យប្រសិទ្ធភាពថាមពល ដើម្បីពិនិត្យការងារប្រសិទ្ធភាព ប្រជាធិបតេយ្យប្រសិទ្ធភាពប្រើប្រាស់ថាមពលបស់ខ្លួនអត្ថិត្តិសនីនិងប្រជាធិបតេយ្យប្រសិទ្ធភាព (ជាទុទិន្នន័យប្រជាធិបតេយ្យប្រសិទ្ធភាពប្រើប្រាស់ថាមពល) ដើម្បីផ្តល់ជូនអ្នកប្រើប្រាស់នូវទិន្នន័យពីប្រជាធិបតេយ្យប្រសិទ្ធភាពប្រើប្រាស់ថាមពល។
<b>ប្រព័ន្ធសម្រាប់និងបាត់ឆ្នាំក្រោមហិន្តូល់សេវាដំណោះស្រាយថាមពល</b>	System for the empanelment and rating of ESCOs	សំដើរធម៌ដែលបង្កសារគគិយក្នុងដែលមានចំងារលម្អិតអំពីគោលការណ៍ និងត្រូវបង្កើតប្រព័ន្ធដំណោះស្រាយប្រជាធិបតេយ្យប្រសិទ្ធភាពប្រើប្រាស់ថាមពល។
<b>ដែនការសកម្មភាពប្រសិទ្ធភាពថាមពលតាមវិស័យ</b>	Sectoral Energy Efficiency Action Plans	សំដើរធម៌ដែនការសកម្មភាពប្រសិទ្ធភាពថាមពលតាមវិស័យ គឺជាដែនការសកម្មមួយដែលរួមមានវិធានការប្រសិទ្ធភាពថាមពលតាមវិស័យ ការរាយការនៃក្រសួងការសេវាប្រជាធិបតេយ្យ ដែលបានរាយការនៅក្នុងប្រជាធិបតេយ្យប្រសិទ្ធភាពប្រើប្រាស់ថាមពលតាមវិស័យនៅក្នុងប្រជាធិបតេយ្យប្រសិទ្ធភាពប្រើប្រាស់ថាមពល និងក្រុមការងារប្រជាធិបតេយ្យប្រសិទ្ធភាពប្រើប្រាស់ថាមពល។



		ទាំងទីកន្លែងដែលមានសំណង់បិទបាន សម្រាប់មនុស្សធ្វើសកម្មភាពនានា ដូចត្រានឹងសកម្មភាពដែល ធ្វើឡើងការិយាល័យ នៅតាមកន្លែងអប់រំ មនុស្សពេទ្យ សណ្តាញ គុបលកំកយ យ៉ាង បុរកន្លែងសម្រាប់ ទុកដាក់សម្ងាត់ដូរ។
សេវាឌ្ឋីជួង អ្នកវិនិយោគ	Investor matchmaking services	សំដើរដល់ការផ្តល់ជំណ៉ះសាយផ្តូវកិច្ចមួយ ដែលតាមរយៈនេះអនុវត្តផ្តល់សេវាភ្លាប់ទំនាក់ទំនង វិនិយោគិនដែលមានលទ្ធភាព និងបំណងវិនិយោគចំណាតមួយនឹងធ្វើដែលដែលមានតម្រូវការវិនិយោគ។ សេវាកម្មផ្តួចផ្តួងវិនិយោគិនត្រូវបានបង្កើតឡើងដូចជាអ្នកវិនិយោគិនដែលមានលទ្ធផល៖ សម្រាតិត្រប់ត្រាន់ លើគ្រប់ និស័យទាំងអស់ដែលមានឱកាសវិនិយោគប្រសិទ្ធភាពបាមពល។ សេវាកម្មនេះ នឹងត្រូវបានផ្តល់ជំនាញតាមរយៈ ធិកាជីដីចលោយ ធិកានេះ នឹងធ្វើជាមូលដ្ឋានទិន្នន័យដែលនឹងមានផ្តល់ព័ត៌មានជាក់លាក់អំពីតម្រោះ ប្រសិទ្ធភាពបាមពល ដូចជាតម្រូវការវិនិយោគ ការពស៊ិនិសម តណាទានបស់តម្រោះ ធនលប៊ែបាល់ដែលវិនិយោគ ទុក (លើហិស្សាន និងសង្គម) ការវិភាគហិរញ្ញវត្ថុ ឧបសត្វហានិក៍យ និងក្របខណ្ឌគោលនយោបាយដែល ពាក់ព័ន្ធនឹងតម្រោះ។ ដោយប្រើទិន្នន័យនេះ វិនិយោគិនត្រូវបានគេពិនិត្យនឹងកំណត់សំណើវិនិយោគ បានត្រឹមត្រូវ។
សេវាឌ្ឋីលំយោបល់នៅ កិច្ចការដំនួរ	Transaction advisory services	សំដើរដល់ការផ្តល់ជំណ៉ះសាយផ្តូវកិច្ចមួយ ដែលតាមរយៈនេះអនុវត្តផ្តល់ការប្រើក្រាយបាល់ ការព្យាប់ ទំនាក់ទំនង និងសេវាប័ណ្ណម ដល់អ្នកទទួលសេវាបេស់ខ្លួន ឯកត្រាបែន វិនិយោគិន ក្រុមហ៊ុន ប្រុទ្ទិត្តកាក់ជាមុន មួយ ក្នុងគោលបំណងឱ្យអ្នកទទួលសេវាបេស់ខ្លួនសម្រចចាននូវកម្មវិធីដែន្មោបស់ខ្លួន។ សេវាកម្មទាំងនេះ ពាក់ព័ន្ធនឹងការរៀបចំការងារដែលបានបង្កើតឡើង ពាណិជ្ជកម្ម និងចំណាត់ថ្នាក់វិនិយោគិសម្រាប់និស័យបាមពល ដើម្បីរៀបចំការសិក្សាលទ្ធភាព ការសិក្សាអំពីលទ្ធផល៖ បច្ចេកទេស និងហិរញ្ញវត្ថុតម្រោះ ការរៀបចំតម្រោះ ការគ្រប់ត្រងដំណើរការដោយត្រូវថ្លែង និងការរៀបចំសំណើអ្នកដោយត្រូវថ្លែងដើម្បីអនុគម្រោះតម្រោះប្រសិទ្ធភាពបាមពល។

សេវាសាធារណៈ	Public Services	សំដើរធម្មត់សេវាសាធារណៈដោយរដ្ឋបាលច្បាក់ជាតិ បុច្ចោក់ក្រោមជាតិដើម្បីជួលសាធារណជន។ នៅក្នុងបរិច្ឆេទគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពថាមពល សេវាសាធារណៈគឺជាសេវាសាធារណៈណានដែលប្រើប្រាស់ថាមពល។
ស្ថាប័នដៃគូ	Partner Agency	សំដើរធម្មត់ស្ថាប័នដៃគូ ស្ថាប័នបច្ចេកទេស ដោយបាលច្បាក់ក្រោមជាតិ ដើម្បីជួលនូវនាទីក្នុងការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល។ ស្ថាប័នទាំងនេះ រួមមាន ក.ស.ហ.វ ក.ឧ.វ.ប.ន. ក.ដ.ន.ស. ក.ស. ដ ក.ដ.អ.ច. អគ្គិសនីកម្មជាតិ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្មជាតិ ក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្មជាតិ និងផ្តាលាហាត់ជាន់ខេត្ត។ ស្ថាប័នដៃគូ គឺជាស្ថាប័នដែលទទួលខុសត្រូវបែបពេញរាក់ចុះ និងអនុវត្តគោលនយោបាយនេះ តាមវិស័យ និងដែនសមត្ថកិច្ចរបស់ខ្លួន និងត្រូវមាននូវនាទីបែបពេញលេញ និងសម្របសម្រល់ជាមួយស្ថាប័នបង្កើត ដើម្បីឱ្យការអនុវត្តគោលនយោបាយនេះ ទទួលបានជោគជ័យ និងមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់។
ស្ថាប័នបង្កើត	Nodal Agency	សំដើរធម្មត់ស្ថាប័នជាតិទទួលបន្ទុកសម្របសម្រល់ អនុវត្ត និងត្រួតពិនិត្យការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៅកម្មជាតិ។ ក្រសួងនេះ និងចាយពល គឺជាស្ថាប័នបង្កើតសម្រាប់ការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល និងត្រូវធ្វើការត្រួតពិនិត្យការងារនៅក្នុងគោលដៅចម្លៃនៃការការតែបន្ថយអំពីតម្លៃនៃសេដ្ឋកិច្ចកម្មជាតិក្នុងក្របខណ្ឌរួមនៃគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពថាមពល។ ស្ថាប័នបង្កើត គឺជាស្ថាប័នដែលទទួលខុសត្រូវដោយ និងមាននូវនាទីដែលត្រូវការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល។ ស្ថាប័នបង្កើត គឺជាស្ថាប័នដែលទទួលខុសត្រូវដោយ និងមាននូវនាទីដែលត្រូវការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល។
ក្រោមអគារ	Building envelope	សំដើរធម្មត់លំហ៊ូកដែលក្នុងក្រុងការងារប្រសិទ្ធភាពថាមពល និងផ្តាស់ផ្តានក្នុងនៃអគារ ដើម្បីជួលការបែបពុំលាងក្នុងសំណង់និងចំណេះចំណេះនៃអគារ ដើម្បីជួលនាទីកំណត់លក្ខខណ្ឌបិយាកាសបែស់អគារ រួមមានការធ្វើនឹងខ្សោយ ទីក កម្មវិធី ពន្លឹះ និងការផ្តល់សំឡេងរាយ។



## ឧបសម្ព័ន្ធ ២- ពិភាក្សាប្រកាសការណ៍ដោយ និងផែនការនេះអត្ថបាល

លេខ	ធានារាយ គោលនយោបាយ	ធំនការសកម្មភាព	ពេលវេលា អនុវត្ត	ស្ថាប័ន អនុវត្ត	ស្ថាប័នដើរ
៦.ស្ថាប័នកម្ម និង អគារ	៦.បង្កើតកម្មវិធីគ្រប់គ្រង បាមពលសម្រាប់ ស្ថាប័នកម្ម អគារ	៩.១. រៀបចំ និងដាក់ចំណែកអនុវត្តស្ថិកកម្មវិធីគ្រប់គ្រងបាមពល ៩.២. បង្កើតរចនាសម្ព័ន្ធដោលគ្រប់គ្រងកម្មវិធីគ្រប់គ្រងបាមពល (កំណត់ការ ទទួលខុសត្រូវរបស់ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ដែនការកើតជនុវត្តនាន និងយន្តការ តាមដាន និងត្រួតពិនិត្យ) ៩.៣. ព្រឹសរើសបទដ្ឋានគ្រប់គ្រងបាមពលអនុវត្តដីសម្រប ដើម្បីធ្វើដោ មូលដ្ឋានអនុវត្ត សម្រាប់កម្មវិធីគ្រប់គ្រងបាមពល ៩.៤. កំណត់ការប្រើប្រាស់បាមពល សម្រាប់ព្រឹសរើសឧស្ថាប័នកម្ម និង អគារដើលត្រូវអនុវត្តកម្មវិធីគ្រប់គ្រងបាមពល ៩.៥. ពិគ្រោះយោបល់រាជស្ថាប័នបង្កើតមួយរាជក្រឹត សហគ្រាល់ ឧស្ថាប័នកម្ម និងអគារ ដើលបានព្រឹសរើស ៩.៦. រៀបចំ បញ្ជីលេខា:ឧស្ថាប័នកម្មនិងអគារដើលត្រូវអនុវត្ត កម្មវិធីគ្រប់គ្រង បាមពល ៩.៧. បង្កើតយន្តការឱ្យឧស្ថាប័នកម្មនិងអគារដើលបានព្រឹសរើសការណ៍រៀបចំ អគារ ដើលបានព្រឹសរើសបំពេញបាមពល ៩.៨. សម្រាប់ក្រុមហ៊ុនសវនកម្មបាមពល ៩.៩. ព្រឹសរើសមក្តុការបុគ្គលិករបស់ឧស្ថាប័នកម្ម និងអគារពាក់ព័ន្ធលើការងារ ធ្វើបានយករាជក្រឹត អគារប្រើប្រាស់បាមពល	២០២២- ២០៣០	ក.១.ប.ស. ក.២.ប.ស. ក.អ.ក.	

លេខ	ធានារាយ គោលនយោបាយ	ធ្វើនការសភកម្មភាព	ពេលវេលា អនុវត្ត	ស្ថាប័ន អនុវត្ត	ស្ថាប័នដើរ
ឧស្សាហកម្ម និង អគារ	ព.បដ្ឋិតបទប្បញ្ញត្តិដើម្បី ជាក់កំណត់ឱ្យ ឧស្សាហកម្ម និងអគារ អនុវត្ត តាមបច្ចុប្បន្ននៃ កម្មវិធីគ្រប់គ្រងបាមពល	ព.១. ផ្សែបច្ចុប្បន្នត្តិនានាសម្រាប់ អនុវត្តកម្មវិធីគ្រប់គ្រងបាមពលសម្រាប់ និស៊យនឹមួយ។	២០២៣	ក.វ.ច. ក.ឌ.វ.ប.ន.	ក.ឌ.វ.ប.ន. ក.ដ.ន.ស.
		ព.២. ជាក់ចេញ និងផ្សេងៗជាយបទប្បញ្ញត្តិខាងលើជាសាធារណៈ	២០២៣		
	ព.បដ្ឋិតប្រព័ន្ធសម្រាប់ និងពាណិជ្ជកម្មជាក់ក្រោមហិរញ្ញវត្ថុ ដូល់សេវាឌែនការ៖ ស្រាយបាមពល	ព.៣. ផ្សែបច្ចុប្បន្ន និងការគោរគត់ក្នុងចំណោមស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធនូវនគរូបិទនិច្ច័យ សម្រាប់ការសម្រាប់និងចំណាត់ថ្នាក់ក្រោមហិរញ្ញវត្ថុដូល់សេវាឌែនការ៖ស្រាយ បាមពល	២០២៣	ក.វ.ច. ក.ដ.ន.ស.	ក.ឌ.វ.ប.ន. ក.ដ.ន.ស.
		ព.៤. ឱ្យក្រោមហិរញ្ញវត្ថុដូល់សេវាឌែនការ៖ស្រាយបាមពល ជាក់ពាក្យសំដូល់សេវានេះ: ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធដើរការរាយកម្ម និងសម្រេចដូល់សិទ្ធិឱ្យចូលរួម ស្រប តាមលក្ខណនិច្ច័យដើលបានបង្កើត	២០២៤		
		ព.៥. ផ្សែបច្ចុប្បន្ននិច្ច័យ ក្រោមហិរញ្ញវត្ថុដូល់សេវាឌែនការ៖ស្រាយបាមពលដើល បានជាក់ពាក្យសំដូល់សេវានេះ:	២០២៤		
		ព.៦. បញ្ចប់បញ្ជីលេខា៖ ក្រោមហិរញ្ញវត្ថុដូល់សេវាឌែនការ៖ស្រាយបាមពល ដើលមាន សិទ្ធិចូលរួម	២០២៤		

លេខ	វិធានការ គោលនយោបាយ	ផែនការសេវាកម្មភាព	ពេលវេលា អនុវត្ត	ស្ថាប័ន អនុវត្ត	ស្ថាប័នដៃគូ
		៣.៧. ធ្វើការរាយការណ៍សម្រាប់យក ក្រុមហិន្តូលំសេវាដំណោះស្រាយ ចាមពល និងផ្តល់ចំណាត់ថ្នាក់ ៣.៨. ធ្វើរាយការណ៍ ចំណាត់ថ្នាក់ ក្រុមហិន្តូលំសេវាដំណោះស្រាយចាមពល ដោយផ្តើកលើការរាយការណ៍សម្រាប់ប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធឌីជីថ្មី	២០២៤		
		៤.១. រៀបចំបញ្ជីបច្ចេកវិទ្យាប្រសិទ្ធភាពចាមពល	២០២៣- ២០២៤		
		៤.២. បង្កើតប្រព័ន្ធ ន.រ.ជ. ជាក់លាក់សម្រាប់បច្ចេកវិទ្យាបេសអូកបីប្រាស់ ចាមពលមុខសង្គម (អ.ប.ច.ម)	២០២៥		
៦.ស្ថាប័ន និង អគារ	៤.៣. បង្កើតប្រព័ន្ធ ន.រ.ជ. សម្រាប់ធ្វើការរាយការណ៍ រាយការណ៍ និងផ្តល់ថ្នាក់ការ បីប្រាស់ចាមពល ដោយមានរយៈបញ្ហាលទាយការណ៍នៃការបេញចូល ខ្សែនផ្ទះកញ្ញាក់សម្រាប់ការធ្វើសារពីកំណើនខ្សែនផ្ទះកញ្ញាក់ថាតិ	២០២៦		ក.ប.ស. ក.២.វ.ប.ស. ក.ដ.ន.ស.	
	៥.រៀបចំបច្ចាន&ការបិទ ស្ថាកសង្គម សម្រាប់ ឧបករណ៍បរិត្តារ ច្រោន	៥.១. រៀបចំ និងជាក់ចេញអនុក្រើក ដើម្បីបង្កើតបច្ចនាសម្ព័ន្ធ ផ្តល់សម្រាប់ ការរៀបចំ បច្ចាន&ការបិទស្ថាកសង្គម និងជាក់ចេញនឹងគិតិវិធីទៅដើម្បី បញ្ជាផ្ទៃលើ “បច្ចាន&ការបិទស្ថាកសង្គម” សម្រាប់ឧបករណ៍បរិត្តារ ប្រម	២០២៥- ២០២៣	ក.រ.ច.	ន.ស.ក. អ.គ.រ. អ.គ.

លេខ	ធានារាយ គោលនយោបាយ	ធំនការសភាអ្នកដែន	ពេលវេលា អនុវត្ត	ស្ថាប័ន អនុវត្ត	ស្ថាប័នដើរ
ក.ប.ច.អ.	ក្រឹមព្រាសស្ថិតិថ្លែងជ័យ: ហរិញ្ញារ ក្រឹមព្រាសស្ថិតិអគារ និង ឧស្សាហកម្ម និងរៀបចំ បទប្បញ្ញត្តិដើរម្ចាត់កំខី អនុគត់បទដ្ឋានប្រើ ប្រាស់បាមពលអប្បបរ មា”(ប.ប.ច.អ.)	ទាំងកំណត់ប្រភេទនៃឧបករណ៍និងហរិញ្ញា ដើម្បី “បទដ្ឋាន&ការបិទ ស្ថាកសញ្ញា” សម្រាប់សំយិម្យយុយ។			អ.វ.ប.ស.
		៥.៤. ធ្វើការការយកឡូបាបច្ចេកទេសនិងទីផ្សារដើរម្ចាត់រៀបចំ “បទដ្ឋាន&ការបិទស្ថាក សញ្ញា” សម្រាប់ឧបករណ៍ និងហរិញ្ញា	២០២៣		
		៥.៥. ហដ្ឋិតនិតិវិធីទូទៅស្ថាល់ការធ្វើតេស្ស “បទដ្ឋាន&ការបិទស្ថាកសញ្ញា”	២០២២ -២០២៣		
		៥.៦. ហដ្ឋិតនិតិវិធីដ្ឋាលសម្រាប់ការការយកឡូទូទៅស្ថាល់មន្ទីរធ្វើតេស្សដែលធ្វើ តេស្ស “បទដ្ឋាន&ការបិទស្ថាកសញ្ញា” នៅកម្ពុជា	២០២២ -២០២៦		
		៥.៧. ហដ្ឋិតនិងកំណត់យកនិតិវិសម្រាប់មន្ទីរធ្វើតេស្សគុណាណល បាមពល ស្របតាមនិតិវិធីការធ្វើ តេស្ស “បទដ្ឋាន&ការបិទស្ថាកសញ្ញា”	២០២៦		
		៥.៨. ចេញប្រកាសដើរកំខីអនុគត់បទដ្ឋានប្រើប្រាស់បាមពល អប្បបរមា(ប.ប.ច. .អ.) សម្រាប់ឧបករណ៍និងហរិញ្ញារដើម្បីបានកំណត់	២០២៣		
		៥.៩. ទូទៅស្ថាល់មន្ទីរធ្វើតេស្ស ការប្រើប្រាស់បាមពលនៃ ឧបករណ៍ប្រើប្រាស់នៅក្រោម “បទដ្ឋាន&ការបិទស្ថាកសញ្ញា”	២០២៤		
ឧស្សាហកម្ម និង អគារ	៦.អនុវត្តកម្មវិធី	៦.១. ចេញប្រកាស និងសេចក្តីណែនាំនានាសម្រាប់ការចេញវិញ្ញាបនបត្រ	២០២៣	ក.វ.ប.ស. ក.ជ.ន.ស.	ក.រ.ច. ក.ជ.ន.ស.
		៦.២. ហដ្ឋិតចេនាសម្ព័ន្ធដ្ឋាលសម្រាប់ការចេញវិញ្ញាបនបត្រខ្សែសនករ បាមពល	២០២៣		

ល.រ	វិធានការ គោលនយោបាយ	ដែនការសកម្មភាព	ពេលវេលា អនុវត្ត	ស្ថាប័ន អនុវត្ត	ស្ថាប័នដៃគូ
	បណ្តុះបណ្តាលសន៍ការ ថាមពល និងការផ្តល់ វិញ្ញាបនប័ត្រ	៦.៣. រៀបចំបង្កើតកម្មវិធីសិក្សា និងកំណត់វិធានស្ថាប័នដៃគូ និងកំណត់ បណ្តុះបណ្តាល ៦.៤. បង្កើតកម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាលសម្រាប់បណ្តុះបណ្តាលគ្រប់ដោល និងបង្កើត កាលវិភាគសម្រាប់ការបណ្តុះបណ្តាល	២០២៣		
	៧.រៀបចំវិធានថាមពល សម្រាប់អគារ(ខ.ច.អ.) សម្រាប់អគារ លំនៅ ប៊ាន អគារពាណិជ្ជកម្ម និងអគារធ្វើដោរទេត (អនុវត្តសម្រាប់តែ អគារលំនៅប៊ាន អគារ ពាណិជ្ជកម្ម និងអគារ ធ្វើដោរទេត)	៧.១. បង្កើតរចនាសម្ព័ន្ធដាចលសម្រាប់រៀបចំ ខ.ច.អ. សម្រាប់អគារគ្រប់ ប្រភេទនៅកម្ពុជា ៧.២. ជាក់ចេញនឹកដើរសម្រាប់បញ្ជីប្រសិទ្ធភាពថាមពលក្នុងអគារ និងគិត ពិចារណាអំពីលក្ខខណ្ឌនឹងចូលសម្រាប់ខ.ច.អ. រួម ទាំងប្រព័ន្ធ វ.រ.ធ. ៧.៣. បញ្ចូល ខ.ច.អ. ជាមួយនឹងបទបញ្ជីតិចស្តីពីសំណង់អគារនៃប្រទេសកម្ពុជា	២០២៣	ក.រ.ច. និង ក.ជ.ន.ស.	ក.ជ.ន.ស.
	៨.រៀបចំជាក់ឱ្យអនុវត្ត ខ.ច.អ. (អនុវត្តសម្រាប់ តែអគារលំនៅប៊ាន អគារពាណិជ្ជកម្ម និង អគារធ្វើដោរទេត)	៨.១. ចេញអនុក្រើស ប្រកាសជាក់ឱ្យ អនុវត្ត វិធានថាមពលសម្រាប់អគារ	២០២៤	ក.រ.ច.	ក.ជ.ន.ស.

លេខ	ធានារោលនយោបាយ	ធានារោលនយោបាយ	ពេលវេលា អនុវត្ត	ស្ថាប័ន អនុវត្ត	ស្ថាប័នដើរ
	៤.គោលការណ៍ណែនាំ និងវិញ្ញាបនបត្រកម្ម អគារបែតង (អនុវត្តសម្រាប់គោលការ)	៤.១ រៀបចំ និងអនុវត្តសាកល្បង គោលការណ៍ណែនាំ និងវិញ្ញាបនបត្រកម្ម អគារបែតង ៤.២ រៀបចំព្រឹត្តិសហគ្លីតស្ថាប័នទូទៅនូលខុសត្រូវនៃការគ្រប់គ្រង និងជំណើរការ ប្រព័ន្ធវិញ្ញាបនបត្រកម្មអគារបែតង	២០២២- ២០២៣	ក.ប.ស. និង ក.ជ.អ.ច.	ក.ជ.ន.ស.
	៩.បង្កើតធានាស្តីពីការបែន្តី ការរៀបចំបទឆ្នាននៃការ បែន្តីសាធារណៈបន្ទីផ្លូ ជាមួយបទឆ្នាននៃការ បែន្តីអន្តែងជាតិ និងបង្កើត ប្រព័ន្ធការសំដី កយ ការណ៍ និងផ្តើងឆ្នាត់ សម្រាប់ការបែន្តី សាធារណៈ	៩.១. ធ្វើការសិក្សាករិយាយតម រៀបចំ និងពិគ្រោះយោបល់អំពីធានានៃការបែន្តី សាធារណៈកម្ពុជា ៩.២. បន្ទើបច្ចានការបែន្តីសាធារណៈ កម្ពុជា ជាមួយបទឆ្នាននៃការបែន្តី សាធារណៈអន្តែងជាតិ ៩.៣. រៀបចំ និងជាក់បេញឯការណ៍ស្តីពីការបែន្តីសាធារណៈ ៩.៤. រៀបចំនិងកំណត់ប្រព័ន្ធការសំដី កយការណ៍ និងផ្តើងឆ្នាត់ នៃបច្ចេកវិទ្យា ប្រតិបត្តិការសម្រាប់ការបែន្តី សាធារណៈ ៩.៥. បង្កើតប្រព័ន្ធការសំដី កយការណ៍ និងផ្តើងឆ្នាត់ សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ ថាមពល និងជាក់បញ្ចូលនូវបានយករាជ្យបញ្ចប់ស្ថិតិ៍ការងារ និងកំណត់សម្រាប់ ការធ្វើសារពីកំណត់ស្ថិតិ៍ការងារ និងកំណត់សម្រាប់ការបែន្តី	២០២៤	ក.ស.ជ. និង ផ្តើលាភ ជានិខ័ត្ត	ក.រ.ច. ក.ស.ជ.
	១០.ជាក់បញ្ចូលការប្រព័ន្ធប្រជាសាស្ត្រ និងកំណត់សម្រាប់ការបែន្តី ប្រព័ន្ធផ្លូវការបែន្តី	១០.១. ការបង្កើតបញ្ជីសំយោនទីក្រុងឆ្នាត់ និងកំណត់ក្រុងលាមួយផ្តើជាមុខ សញ្ញាណើម្រីក្រុងឆ្នាត់ “ទីក្រុងឆ្នាត់”	២០២៤	ផ្តើលាភ ជានិខ័ត្ត	ក.រ.ច. ក.ស.ជ.

លេខ	វិធានការ គោលនយោបាយ	ផែនការសេវាកម្មភាព	ពេលវេលា អនុវត្ត	ស្ថាប័ន អនុវត្ត	ស្ថាប័នដើរ
	ប្រព័ន្ធឌើងចកចារណ៍ ឆ្លាតដី និងប្រព័ន្ធ ប្រព័ន្ធកម្មនិងបុមទិក កម្មកំដើរជាយ បាយពលប្រព័ន្ធអាជិក្ស មេគ្មានផែនការទីក្រុង ឆ្លាតដី	២.២. ធ្វើការសិក្សាប្រឈប់ផែនការក្រោងឆ្លាតនូសម្រាប់ក្រុងផែលបានកំណត់ខាង លើ	២០២៥		
ដឹកជញ្ជូន	១.បទប្បញ្ញត្តិសម្រាប់ ប្រសិទ្ធភាពនៃនៅ:	១.៣. ជាក់បញ្ចូលគម្រោងបំនីសាធារណៈឆ្លាតដី គម្រោងប្រព័ន្ធឌ្រប់គ្រង ចកចារណ៍ និងគម្រោងប្រើបាយពលប្រព័ន្ធអាជិក្សសម្រាប់ប្រព័ន្ធបុមទិកកម្មកំ មេគ្មានផែនការទីក្រុងឆ្លាតដី	២០២៦		
		១.៩ អនុម័តបទប្បញ្ញត្តិស្ទើពីបទឆ្លាតនប្រសិទ្ធភាពនៃនៅ:សម្រាប់យានយន្តចំហេះ ខាងក្រុងផែលបាយជាយុវជាយ ដឹកជញ្ជូនតាមដីរោគ	២០២៥	ក.ស.ជ.	ក.រ.ច. ក.ប.ស.
	២.រៀបចំបទប្បញ្ញត្តិដើម្បី លើកទីកច្ចាសការប្រើ ប្រាស់យានយន្តអគ្គិសនី “យ.អ.” និងការបង្កើត ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ	១.១ ស្ទើសំគាលការណ៍បញ្ចប់ប្រើបាសការប្រើបាសយានយន្តប្រើម៉ាស៊ីនចំហេះក្នុង និង ការលើកទីកច្ចាសការប្រើបាសយានយន្តប្រើបាសយានយន្ត តាស់។	២០៣០	ក.ស.ជ.	ក.រ.ច. ក.ប.ស.
		២.១. រៀបចំសំណើរឿសាជនកម្មលើច្បាប់ និងបទឆ្លាតនតិយុត្តិតាក់ព័ន្ធដើម្បី លើកទីកច្ចាសការប្រើប្រាស់ យ.អ. មេគ្មានផ្នែកពាណិជ្ជកម្ម ២.២. ធ្វើការសិក្សាប្រឈប់មួយក្នុង ដើម្បីរៀបចំអនុសាសន៍សម្រាប់ការធ្វើរឿសាជនកម្ម ច្បាប់ និងបទឆ្លាតនតិយុត្តិតាក់ព័ន្ធដើលកំណត់លើការរៀបចំទីកន្លែង និង	២០២៧ - ២០៣០	ក.ស.ជ.	ក.រ.ច. ក.ប.ស.

លេខ	ធានារាយ គោលនយោបាយ	ផែនការសកម្មភាព	ពេលវេលា អនុវត្ត	ស្ថាប័ន អនុវត្ត	ស្ថាប័នដើរ
	បញ្ហាលប្រាមពល សម្រាប់ យ.អ.	ទីចំណែកយាយយន្ត និងអគារ ដើម្បីបង្កើតបញ្ជីតិចប់គ្រឹងហេដ្ឋារចនា សម្រួលបញ្ហាលប្រាមពលសម្រាប់ “យ.អ.” ២.៣. ធ្វើការសិក្សាការិយាល័យដើម្បីរៀបចំអនុសាសន៍លើចំណាសម្រួលបញ្ហានឹងលក់ អគ្គិសនីសម្រាប់ហេដ្ឋារចនាសម្រួលបញ្ហាលប្រាមពលសាធារណៈ និង តម្រូវការអាជ្ញាបណ្ឌសម្រាប់អាជីវកម្មបញ្ហាលប្រាមពលសម្រាប់ យ.អ.			
		១.១. បង្កើតចំណាសម្រួលដ្ឋានលក់ដើម្បីរៀបចំគម្រោង ១.២. បង្កើតការិយាល័យបង្កើតការិយាល័យក្រសួងនិង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ដូចជា៖ ក.ខ.ប.ន., ក.ដ.ន.ស., ក.ស.ដ. និងនៅតាម ដ្ឋានលកដានី ខេត្ត	២០២៣	ក.រ.ច.	
សម្រាប់គ្រប់ និស័យ នៃការប្រើ ប្រាស់ប្រាមពល ទាំងអស់	១.៤.បង្កើតការិយាល័យក្រសួងគ្រប់ ដល់សកម្មភាពប្រសិទ្ធភាពប្រាមពលតាម ការប្រើប្រាស់ប្រាមពលអគ្គិសនី និង ការប្រើប្រាស់ប្រាមពល ប្រភេទផ្សេងៗទៀត។	១.៣. សិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពដើម្បីរៀបចំការអនុវត្តគម្រោង ១.៤. រៀបចំគម្រោងដើម្បីមកនុវត្តន៍ការងារស្ថាប័នការិយាល័យនឹមួយៗ ១.៥. ផ្តល់ថវិកាសម្រាប់ការអនុវត្តគម្រោង ប្រាការជាផ្លូវការនៅក្នុងការងារស្ថាប័នការិយាល័យនឹមួយៗ	២០២៤	ក.រ.ច. និង ក្រសួង ស្ថាប័ន ពាក់ព័ន្ធ	ក.ខ.ប.ន. ក.ដ.ន.ស. ក.ស.ដ. ដ្ឋានលកដានី ខេត្ត
		១.៥. ផ្តល់ថវិកាសម្រាប់ការអនុវត្តគម្រោង ប្រាការជាផ្លូវការនៅក្នុងការងារស្ថាប័នការិយាល័យនឹមួយៗ	២០២៥	ក.រ.ច. និង ក្រសួង ស្ថាប័ន ពាក់ព័ន្ធ	

លេខ	វិធានការ គោលនយោបាយ	ផែនការសកម្មភាព	ពេលវេលា អនុវត្ត	ស្ថាប័ន អនុវត្ត	ស្ថាប័នដើរ
		១.៦. អនុវត្ត និងសម្របសម្រួលគម្រោង	២០២៦	ក.រ.ច. និង ក្រសួង ស្ថាបន ពាក់ព័ន្ធ	
		១.៧. ពិនិត្យ និងរាយកម្មគម្រោង	២០២៧	ក.រ.ច. និង ក្រសួង ស្ថាបន ពាក់ព័ន្ធ	
សម្រាប់គ្រប់ និស្សនៃការ ប្រើប្រាស់ ប្រព័ន្ធដំណឹង ប្រព័ន្ធដំឡើង ទៅក្នុងការប្រព័ន្ធដំឡើង	២.យុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាក់ យល់ដឹងអំពីវិធានការ ប្រសិទ្ធភាពប្រព័ន្ធដំឡើង និងការប្រើប្រាស់ ប្រព័ន្ធដំឡើង	២.១. កំណត់គោលដៅអ្នកដែលស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធត្រូវធ្វើឱ្យឱ្យនាការ បញ្ចបាបការ យល់ដឹង ដូចជា: ក) បុគ្គលិកដែលការនិងថែទាំ (O&M) នៃសហ គ្រាសខស្សាបកម្ម អគារ និងសេវាសាធារណៈ ខ)និវាសនជន គ)អ្នកប្រើ ប្រព័ន្ធដំឡើង ឬអ្នកដែនសម្រាប់ការដឹកជញ្ញា និងយ) សមាគមខស្សាបកម្ម ២.២. វិធីសារសម្រាប់យុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាក់យល់ដឹង ដូចជា ក)ការ ឲ្យព្យាយាយតាមបែបប្រព័ន្ធឌី(រួមមានការឲ្យយាយពាណិជ្ជកម្ម អំពី ប្រសិទ្ធភាពប្រព័ន្ធដំឡើង និងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាក់យល់ដឹងតាមរយៈវិញ្ញ ការសេត ទូទៅស្បែន គ្មែងបាត់ណ្ឌប្រជាផីតាមទីសាធារណៈ ឬល។ ខ)ការ ឲ្យព្យាយាយតាមខ្លួន (យុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាក់ឲ្យព្យាយាយតាមអីនិងដឹកជញ្ញា ម៉ាសីន ស្រាវជ្រាវទិន្នន័យដីបែល គេហទំនាក់ទំនាក់ប្រព័ន្ធទូទៅព្យាយាយតាមបណ្តាញសង្គម អីមែននិងកម្មវិធីទូទៅបណ្តែត ទោះបីមួយសេចក្តីប្រកាសព័ត៌មាន	២០២៥	ក.រ.ច. ក.ស.ហ.វ. ក.អ.យ.ក. ក.ជ.ន.ស. ក.ខ.វ.ប.ន. ក.ស.ជ. ក.ប.ស. ធ្វើបានរាជធានី ខេត្ត	ក.ម.ជ. ក.ស.ហ.វ. ក.អ.យ.ក. ក.ជ.ន.ស. ក.ខ.វ.ប.ន. ក.ស.ជ. ក.ប.ស. ធ្វើបានរាជធានី ខេត្ត



លេខ	វិធានការ គោលនយោបាយ	ដំណឹងការសរុក្សាត	ពេលវេលា អនុវត្ត	ស្ថាប័ន អនុវត្ត	ស្ថាប័នដើរ
		៣.៥. កំណត់កម្មវិធីផ្លូវសមត្ថភាព សម្រាប់ស្ថាប័នក្នុងសង្គម អ្នកសាងសង់ អ្នកអភិវឌ្ឍ និងក្រុមហ៊ុនអចលនទ្រព្យ លើការអនុវត្តការងារប្រសិទ្ធភាព ថាមពលក្នុងអគារ រួមទាំងការបច្ចនា និងការជំណើរការ	២០២៤		
		៣.៥. ផ្សេងៗនូវការសម្រាប់ការបណ្តុះបណ្តាល។	២០២៤		

## ឧបសម្ព័ន្ធ ៣- សូចតាមអស់រោងទៅលក្ខណៈនិងការងារនិងការងារ

**២០២២-២០៣០**

### **១. ការអនុវត្ត និងការបញ្ជាប់ គ.ជ.ប្រ.ច.**

ល.រ.	សកម្មភាព	សូចនាការ	ទីន្នន័យគោល	គោលដៅ	ឆ្នាំសូចនាការ	ប្រភពនៃការ ផ្តល់ជ្រាវ	ការទូលាដស្រី សម្រាប់តាមដាន និងការណែនាំ
១.១	ការអនុម័តងកសារ នានាយសំ គោលនយោបាយ ដែលបានកំណត់ នៅក្នុង គ.ជ.ប្រ.ច.	ចំនួនបទប្បញ្ញត្តិ ដែលត្រូវអនុម័ត	មិនមាន គោលនយោបាយ និង បទប្បញ្ញត្តិ ដោយទេរូក ពាក់ព័ន្ធនិងប្រសិទ្ធភាព បាយពល នៅពេល អនុម័ត គ.ជ.ប្រ.ច.	បទប្បញ្ញត្តិសម្រាប់កម្មវិធីគ្រប់គ្រង បាយពល ( សម្រាប់ខស្សាបកម្ម និង អគារ )	២០២៣- ២០២៤	កម្រិតអនុក្រើស ផ្តល់ជ្រាវ ប្រភាស	ក.រ.ច. រយការណែនាំ កម្រិតក្រើស ផ្តល់ជ្រាវ ប្រភាស
				ការអនុម័ត និងផ្សេងៗផ្សាយដែល ប្រាប់ជាសាធារណៈ សម្រាប់សម្រាប់ និងចាត់បន្ទាត់ ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវា ជំរឿន: ស្រាយបាយបាយពល	២០២២- ២០២៤		
				បទជ្រាវនិងការបិទស្សាកសញ្ញាសម្រាប់ ខែកាលៗ ហើយអត្ថិតិសនិតាមលំនៅ បាន អគារ និងខស្សាបកម្ម និង បទប្បញ្ញត្តិដើម្បីអនុវត្តបទជ្រាវ	២០២២- ២០៣០		

			គុណធានការប្រើប្រាស់ថាមពល អប្បបម្ចាត់ (ប.គ.ប.ច.អ.)		
			ការបង្កើតបទប្បញ្ញត្តិដើម្បីធ្វើការ បញ្ចប់ទូលស្ថាល់សវនករ ថាមពល	២០២២- ២០២៤	
			ការបង្កើតបទប្បញ្ញត្តិស្តីពីជាន ថាមពលសម្រាប់អគារ (វ.ច.អ.)	២០២៣- ២០២៤	
			វិធានស្តីពីការបំភ្លើសាធារណៈ កម្ពុជា	២០២៣- ២០២៤	
			បទប្បញ្ញត្តិដើម្បីលើកទីកច្ចារ ប្រើប្រាស់ និងការបង្កើត ហេដ្ឋារចនា សម្រេចបញ្ចប់ថាមពល សម្រាប់យោនយន្តអគ្គិសនី	២០២៣- ២០២៤	
			ឯកសារគឺយុត្តូបង្កើត គុណកម្មាធិការជាតិប្រសិទ្ធភាព ថាមពល	២០២៣- ២០២៤	
			ឯកសារគឺយុត្តូបន្ថែមសម្រាប់ បង្កើតយន្តការផ្តល់ផ្តាន់/ដាក់	២០២៣- ២០២៤	

				ពិនិយោជល់ត្រូវអនុវត្តដោយ ស្ថាប័នបង្កាល			
				ឯកសារគគិយុត្តិសម្រាប់ការ គេងតាំងទីភ្នាក់ងារឯករាជធីការ ផ្តៃងង្ហាគការសន្យសំចែកមាន សម្រាប់កិច្ចសន្យាអនុវត្តការសន្យ សំចែកមាន	២០២៣- ២០២៥		
				ឯកសារគគិយុត្តិសម្រាប់លីកទីក ចិត្តផ្ទើកសារពីពន្លឺសម្រាប់ គម្រោងប្រសិទ្ធភាពមាន	២០២៣- ២០២៥		
១.២	ការរៀបចំ ប្រការកំក គម្រោងដែនការ សកម្មភាព ប្រសិទ្ធភាព មាន វិស័យដែលត្រូវ រៀបចំ	បំនួនដែនការ សកម្មភាព ប្រសិទ្ធភាពមាន តាម វិស័យដែលត្រូវ រៀបចំ	មិនទាន់មានដែនការ សកម្មភាពប្រសិទ្ធភាព មាន តាមភាពតាមវិស័យ ត្រូវបានអនុម័តនៅ ឡើយ	ដែនការសកម្មភាពប្រសិទ្ធភាព មានតាមភាពតាមវិស័យ សម្រាប់ ខស្សាបកម្ម អគារ ដឹកជញ្ញា និង សេវាសាធារណៈ	២០២២- ២០២៣	រាយការណ៍ ប្រចាំឆ្នាំ នៃ ក្រសួងពាក់ព័ន្ធ	ក្រសួងពាក់ព័ន្ធរាយ ការណ៍ខែ ក.រ.ច.៖ ខស្សាបកម្ម (ក.ខ.ប.ន.) អគារ (ក.ដ.ន.ស.) ដឹក ជញ្ញា និងសេវាសាធារណៈ (ក.ស.ដ.)

១.៣	ការវិភាគដំឡើង សម្រាប់អនុវត្ត គ.ប្រ.ច.	ជំរឿកវិភាគដៃ សម្រាប់ គម្រោងប្រសិទ្ធភាព ថាមពលមានភូង ដែនការ យុទ្ធសាស្ត្រជំរឿក (ដ.យ.ច.) ដោយ ក.រ.ច., ក.ខ.វ.ប.ន., ក.ស.ដ. និង ក.ជ.ន.ស.	មិនទាន់មានដំនួយ ជំរឿកសម្រាប់ការងារ ប្រសិទ្ធភាពថាមពលភូង ដ.យ.ច. ការងារប្រសិទ្ធភាព ថាមពលភូង ដ.យ.ច. នៅទីផ្សាយ	ជំរឿកវិភាគដៃសម្រាប់គម្រោងប្រសិទ្ធិ ការងារប្រសិទ្ធភាព ភូងដែនការ យុទ្ធសាស្ត្រជំរឿក	ប្រចាំឆ្នាំ	ពិនិត្យការ ចំណាយ សាធារណៈ ដោយប្រើ ឯកសារដែនការ យុទ្ធសាស្ត្រ ជំរឿកបេស់ ក្រសួងពាក់ព័ន្ធ	ក្រសួងពាក់ព័ន្ធ កយការណ៍អំពីជំរឿក សម្រាប់ការងារប្រសិទ្ធិ ការងារប្រសិទ្ធភាព ទៅ ក.រ.ច.។
១.៤	ការផ្តល់ជំរឿក សម្រាប់ការងារ ប្រសិទ្ធភាព ថាមពលភូង ក្របខណ្ឌ គ.ប្រ.ច.	ចំនួនជំរឿកដែលប្រើ ផ្តល់ ឱ្យបាននឹងចំនួន ជំរឿកវិភាគ ភូង ដ. យ.ច. បេស់ ក.រ.ច., ក.ខ.វ.ប.ន., ក.ស.ដ. និង ក.ជ.ន.ស.	មិនទាន់មានការផ្តល់ ជំរឿកចំណាយសម្រាប់ការងារ ប្រសិទ្ធភាពថាមពលភូង ដ.យ.ច. ការងារប្រសិទ្ធភាព ថាមពលភូង ដ.យ.ច. នៅទីផ្សាយ	ជំរឿកចំណាយសម្រាប់ការងារ ប្រសិទ្ធភាពថាមពលភូង ដ.យ.ច.	ប្រចាំឆ្នាំ	ចាយការណ៍ ប្រចាំឆ្នាំ បេស់ ក្រសួងពាក់ព័ន្ធ	ក្រសួងពាក់ព័ន្ធ កយការណ៍អំពីដំនួយ ជំរឿក សម្រាប់ គម្រោងប្រសិទ្ធភាព ថាមពលទៅ ក.រ.ច.
២	ការគ្រែមខ្លួនបេស់ស្ថាប័ន						

ល.រ.	សកម្មភាព	សូចនាករ	ទិន្នន័យគោល	តាមដៅ	ថ្លែសូចនាករ	ប្រភពនៃការ ធ្វើងង្ហាគ់	ការទទួលខុសត្រូវ សម្រាប់តាមដៅ និងការណែនាំ
២.១	ការបណ្តុះបណ្តាល និងការកសាង សមត្ថភាពបស់ ស្ថាប័នដែកឲ្យស្តីពី ប្រសិទ្ធភាព ជាមួល	ចំនួនសិត្សសាលាប ណ្តុះបណ្តាលដែល ត្រូវធ្វើ ចំនួនអ្នកចាក់ព័ន្ធ ដែលត្រូវបានប ណ្តុះបណ្តាលតាម យុទ្ធសាស្ត្រជាក់លាក់ (ទ.) ចំនួនវត្ថុបណ្តុះ ណ្តាលដែលត្រូវ រៀបចំឡើប្រជានបទ ប្រសិទ្ធភាពជាមួល នៃការបណ្តុះបណ្តាល ដែលធ្វើសម្រាប់ ប្រសិទ្ធភាពជាមួល នៅឡើយ	បានធ្វើសិត្សសាលាដោ លក្នុងគោលការណែនាំ មួយចំនួនដែលបាន បណ្តុះបណ្តាលតាម បណ្តុះបណ្តាលអំពីការងារ ប្រសិទ្ធភាពជាមួល ដូចតាត់ តាក់ព័ន្ធបស់កដិស្តាកិតាល និង វិស័យឯកជន បានធ្វើការកសាង សមត្ថភាពជាមួលតាមការងារ ឡើចង់សម្រាប់បណ្តុះបណ្តាល ការងារប្រសិទ្ធភាពជាមួល	ប្រចាំឆ្នាំ	រាយការណ៍ តាមដានកម្មវិធី ក.ច.ខ.ប.ន. (អគារ (ក.ដ.ន.ស.) ដឹក ជញ្ជូន និងសេវាសាធារណៈ (ក.ស.ជ.)	ក្រសួងពាណិជ្ជក្រុះ តាមដានកម្មវិធី ក.ច.ខ.ប.ន. (អគារ (ក.ដ.ន.ស.) ដឹក ជញ្ជូន	
២.២	ការដោក់ឱ្យប្រកិបត្តិ ប្រព័ន្ធខាងការណ៍ នៃការងារការណែនាំ នៃក្នុងសម្រាប់ អំពីគុណធែលការប្រើ នៃក្នុងនៅឡើយ	ចំនួន អ.ប.ច.ម. ដែលត្រូវការងារការណ៍ អំពីគុណធែលការប្រើ នៃក្នុងនៅឡើយ	មិនមានការបេង់ប៉ុក ប្រព័ន្ធខាងការណ៍ ប្រព័ន្ធខាងការណ៍ នៃក្នុងនៅឡើយ	បានធ្វើក្រោមព័ន្ធផ្លាស់ការណែនាំនៃក្នុង សម្រាប់ អ.ប.ច.ម. ធ្វើរាយការណ៍ អំពីគុណធែលការប្រើប្រាស់ជាមួល	២០២៣- ២០២៥	ទិន្នន័យពី ប្រព័ន្ធទិន្នន័យពី នៃក្នុងនៅឡើយ	ក.ច. ត្រូវ

	ការយករាល់អំពី គណនេយ្យប្រចាំខែ ឆ្នាំ ២០២៣	ប្រាស់ថាមពលរបស់ រដ្ឋបាល					រាយការណ៍ជាដ្ឋីកនៃ រាយការណ៍ប្រចាំឆ្នាំ របស់ខ្លួន
២.៣	ការដាក់ឱ្យប្រតិបត្តិ យ្វ៉ាងចំណោះដើង គេហទំនាក់នាក់ និងចំនួន ស្តីពីប្រសិទ្ធភាព ថាមពលអនឡាត្រូន សារ	ចំនួនអ្នកចូលមើល គេហទំនាក់នាក់ និងចំនួន នៃការទាញយកនិក តាមអនឡាត្រូននៅ ឡើយ	មិនទាន់បានបង្កើត យ្វ៉ាងចំណោះដើងស្តីពី ប្រសិទ្ធភាពថាមពល តាមអនឡាត្រូននៅ ឡើយ	បង្កើតគេហទំនាក់នាក់ យ្វ៉ាងចំណោះដើង ស្តីពីប្រសិទ្ធភាពថាមពល	២០២៣- ២០២៤	កំណត់ត្រា ចំនួនក្រុងចូល មើលគេហ ទំនាក់នាក់	ក.រ.ច. ត្រូវ ការការណ៍ជាដ្ឋីកនៃ រាយការណ៍ប្រចាំឆ្នាំ របស់ខ្លួន
៣	លទ្ធផល						
ល.រ.	លទ្ធផលឱ្យដាក់ ពេលមធ្យម	សុចនាករ	ទិន្នន័យគោល	គោលដៅ	ផ្ទាំងសុចនាករ	ប្រភពនៃការ ដ្ឋីក្នុងប្រចាំឆ្នាំ	ការទូលាច្បាស្រី សម្រាប់តាមដាន និងការណ៍
៣.១	គ្រប់គ្រងក្នុងប្រចាំឆ្នាំ ស្រាយប្រចាំឆ្នាំ ប្រចាំឆ្នាំដែលមាន បានសម្រេចនិងការ តម្លៃនៅក្នុងជាតិ	ចំនួន ក្រុមហ៊ុន ផ្តល់សេវាដំណោះ ស្រាយប្រចាំឆ្នាំ បានសម្រេចនិងការ តម្លៃនៅក្នុងជាតិ	មិនទាន់មាន ក្រុមហ៊ុន ផ្តល់សេវាដំណោះ ស្រាយប្រចាំឆ្នាំ ដែល បានសម្រេចនិងការ តម្លៃនៅក្នុងជាតិ	ធ្វើការសម្រេច និងការតម្លៃ ក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាដំណោះស្រាយ ប្រចាំឆ្នាំ សម្រាប់ដ្ឋីប្រតិបត្តិការ នៅក្នុងជាតិ	២០២៤- ២០២៦	រាយការណ៍ ត្រួតពិនិត្យក្នុង វិធីត្រួតពិនិត្យ បានសម្រេចនិងការ តម្លៃនៅក្នុងជាតិ	ក.រ.ច. ត្រូវ ការការណ៍ជាដ្ឋីកនៃ រាយការណ៍ប្រចាំឆ្នាំ របស់ខ្លួន

	ការពេញប្រតិដ្ឋក្រោរ បានហង្ស់នៅទីផ្សេង	ជាក់ចេញគ្រឿង កិច្ចសន្យាជាតុល់ សេវាគុណាចំលការ ប្រើប្រាស់ថាមពល	មិនទាន់មានគ្រឿងកិច្ច សន្យាជាតុល់សេវាគុណា ជំលការប្រើប្រាស់ ថាមពលនៅទីផ្សេង	រូបចំសេចក្តីប្រាង និងផ្សេងៗផ្សាយ គ្រឿងកិច្ចសន្យាជាតុល់ សេវាគុណាចំលការប្រើប្រាស់ ថាមពល			
៣.២	សមត្ថភាពនៅ ថ្ងៃកំដាកីដើម្បីធ្វើ សវនកម្មថាមពល បានកែនទីផ្សេង	ចំនួនសវនករ ថាមពល ដែលបាន បញ្ជាក់ទឹនលស្សាល់ នៅទីផ្សេង	មិនទាន់មានសវនករ ថាមពលណា បាន បញ្ជាក់ទឹនលស្សាល់ នៅទីផ្សេង	តោលដោនីផ្សេងត្រូវកំណត់ក្នុងពេល ជាក់លាក់ណាមួយ ផ្តើកលើច្បាប់ តោល(បទប្បញ្ញត្តិសម្រាប់ការ បញ្ជាក់វិញ្ញាបនបត្រសវនករ ថាមពល)	២០២៥- ២០២៦	ការចុះបញ្ជី សវនករ ថាមពលដែល បានបញ្ជាក់	ក.រ.ច. រយការណ៍ ជា ផ្ទៀកម្មយន់ រាយការណ៍ប្រចាំឆ្នាំ របស់ខ្លួន
៣.៣	បច្ចេកវិទ្យាប្រសិទ្ធភាព និងទីប្រជុំ ប្រព័ន្ធដែលបាន ត្រូវបានសាកល្បង បង្ហាញ	ចំនួនបច្ចេកវិទ្យា ប្រសិទ្ធភាពថាមពល និងទីប្រជុំ ប្រព័ន្ធដែលបាន ត្រូវបានសាកល្បង បង្ហាញ	មិនទាន់មានគម្រោង ត្រូវបានអនុវត្ត បង្ហាញ ក្រោមគ្រឿង “បទប្បញ្ញត្តិត្រួត <sup>១</sup> ពិនិត្យត្រួតពិនិត្យ” (ក្នុងដែនកម្មដើរ និងយោតសាធារណៈ)	ចាប់ផ្តើមពី ឆ្នាំ ២០២២ តទៅ ដោយ ស្ថាបន បង្កើតដែល បានអនុញ្ញាត	បញ្ជីនៃគម្រោង ដោយ ស្ថាបន បង្កើតដែល បានអនុញ្ញាត	ក្រសួងពាក់ព័ន្ធ រាយការណ៍ ទៅ ក.រ.ច.៖ (ក.ជ.ន.ស.) ដើរ ជាពួន និងសេវាសាធារណៈ	

(ក.ស.ដ.)							
៣.៤	គម្រោង ប្រសិទ្ធការ បាមពលត្រូវបាន ផ្សេបចា	ចំនួនគម្រោង ប្រសិទ្ធការបាមពល ដែលបានផ្សេបចា ត្រូវបានផ្សេបចាឡើង ឡើឡើយ	មិនទាន់មានគម្រោង ប្រសិទ្ធការបាមពល ដែលបានផ្សេបចាឡើយ	គម្រោងប្រសិទ្ធការបាមពលទាំង អស់ត្រូវបានផ្សេបចាឡើក្បាច់ ជ.ស.ប.ច.រ.	បាប់ធ្វើមពីឆ្នាំ ២០២៣ សម្រាប់កល់ ជ.ស.ប.ច.រ.	រាយការណ៍ តាមដានកម្មវិធី នៃ ជ.ស.ប.ច.រ. រាយការណ៍ ប្រចាំឆ្នាំរបស់ ក្រសួងពាក់ព័ន្ធ	ក្រសួងពាក់ព័ន្ធ ការការណ៍ទៅ ក.រ.ច.៖ ឧស្សាហកម្ម (ក.ខ.ន.ស.) អគារ ជញ្ជូន និងសេវាសាធារណៈ (ក.ស.ដ.)
៣.៥	គម្រោង ប្រសិទ្ធការ បាមពលត្រូវបាន ដាក់បញ្ចូលចូល <sup>ក្នុងដែនការ(ដាកី/ ក្រោមដាកី/ តាមវិស័យ)</sup>	ចំនួនប្រើប្រាស់ បាមពលតាម សំយ (សម្រាប់ ឧស្សាហកម្ម អគារ និងសេវាសាធារណៈ) ត្រូវបានរក្សាទុក ក្នុងដែនការ(ដាកី/ ក្រោមដាកី/ តាមវិស័យ)	មិនទាន់មាន បាមពលតាម សំយ (សម្រាប់ បាមពល តាមវិស័យ នៅឡើយ	ទិន្នន័យបាមពលត្រូវបានធ្វើ រាយការណ៍តាមទម្រង់គ្នា តាម វិស័យប្រើប្រាស់បាមពលនឹមួយៗ នៅឡើយ	បាប់ធ្វើមឆ្នាំ ២០២៣ នឹង មូលដ្ឋានប្រចាំ ឆ្នាំ	រក្សាទិន្នន័យ មូលដ្ឋានដោយ ស្ថាប់នបង្កើត និងសេវាសាធារណៈ (ក.ខ.ន.ស.) អគារ ជញ្ជូន និងសេវាសាធារណៈ (ក.ស.ដ.)	ក្រសួងពាក់ព័ន្ធ ការការណ៍ទៅ ក.រ.ច.៖ ឧស្សាហកម្ម (ក.ខ.ន.ស.) អគារ ជញ្ជូន និងសេវាសាធារណៈ (ក.ស.ដ.)

៣.៦	ហិរញ្ញប្បទាន ប្រសិទ្ធភាព ថាមពលត្រូវបាន គ្រែរគរតាមរយៈ ដំនួយអភិវឌ្ឍន៍ផ្លូវ ការ/ទីភ្នាក់ងារ អភិវឌ្ឍន៍អន្តោជាតិ	១. បរិមាណបច្ចុប្បន្ន ត្រូវបានសន្យា បម្រើដុកខ្សួរ ២. បរិមាណបច្ចុប្បន្ន ត្រូវបានផ្តល់ឱ្យ	មិនទាន់មានបច្ចុប្បន្ន ហិរញ្ញប្បទានណាម ត្រូវ បានបម្រើដុកខ្សួរ បាន ផ្តល់ឱ្យនៅទេវីយ	ការចុះកិច្ចប្រមិមព្រៃងហិរញ្ញប្បទាន រាជរដ្ឋប្រជាធិបតេយ្យ ដែក្នីអភិវឌ្ឍ និងការដែកសារច្រាក់ និងប្រការ ផ្តល់ហិរញ្ញប្បទានតិតសំណង ក្រោមទម្រង់ធ្វើដោយ សម្រាប់ ហិរញ្ញប្បទានគម្រោង និនិយោគសារណ៍ក្នុងវិស័យ ថាមពល។ ការគ្រែរគរតាមរយៈភាពជាដែក្នុះ រាជរដ្ឋ និងធនកដែន (PPP) កំណើ ប្រកពហិរញ្ញប្បទានសភានុល ម្នយ ដែលរាជរដ្ឋប្រជាធិបតេយ្យ ពិចារណាសម្រាប់គម្រោង ប្រសិទ្ធភាពថាមពលដើរ។	បាប់ដើមឆ្នាំ ២០២៣ លើ មុលដ្ឋានប្រចាំឆ្នាំ បាប់ដើមឆ្នាំ ២០២៤ លើ មុលដ្ឋានប្រចាំឆ្នាំ	បញ្ជីទិន្នន័យ ដំនួយអភិវឌ្ឍន៍ ផ្លូវការកម្ពុជា របស់ ក.អ.ក.	ក.ស.ហ.វ រយការណ៍ ទិន្នន័យនឹមួយឡើង ក.រ.ច.
-----	---	--	---	---	--	---	---

៣.៧	ការវិនិយោគលើ គម្រោង ប្រសិទ្ធភាព បាមពលភូអត់បន់ សេដ្ឋកិច្ចពិសេស ត្រួវបានលើក កម្មស់	ចំនួនអនុញ្ញាតនៃ សំណើគម្រោង ប្រសិទ្ធភាពបាមពល គ្រាមគម្រោងនឹង យោគដែលមាន លក្ខណៈម្បាចិត្តប្រចាំ គ្រាន់ (QIP)	មិនទាន់មានដែនការ គម្រោងប្រសិទ្ធភាព បាមពល ក្រោម គ្រាមគម្រោងនឹង យោគដែលមាន លក្ខណៈម្បាចិត្ត	ដែនការគម្រោងប្រសិទ្ធភាព បាមពលកំណត់ដោយត្រួមប្រើក្នា អភិវឌ្ឍនកម្មជាត តាមពេលវេលា ជាក់ស្សាគ	មិនមាន	កំណត់ត្រានៃ ត្រួមប្រើក្នា អភិវឌ្ឍនកម្មជាត	ក.អ.ក. រយការណ៍ ទិន្នន័យនីមួយៗទៅ ក.រ.ច.
៣.៨	ការយល់ដឹងទៅ លើវិធានការ ប្រសិទ្ធភាព បាមពលត្រួវបាន លើកកម្មស់	ចំនួនយុទ្ធសាស្ត្រ លើកកម្មស់ការយល់ ដឹងជាត	មិនទាន់មានការអនុវត្ត បង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រ លើកកម្មស់ការ យល់ដឹងសាធារណៈរក្សាម សាធារណៈអំពី ប្រសិទ្ធភាពបាមពល	បង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រ លើកកម្មស់ការ យល់ដឹងសាធារណៈរក្សាម សាធារណៈអំពី យល់ដឹងសាធារណៈ គ្រាម គ.ប.រ.ច. នៅ ខេត្ត	តាមកម្មវិធី ស្ថាប័នបង្កើត និងស្ថាប័នដើម្បី កម្មវិធី	រាយការណ៍ ត្រួតពិនិត្យ កម្មវិធី	ក.រ.ច. រាយការណ៍ជាត ផ្ទើកម្មយនៃ រាយការណ៍ប្រចាំឆ្នាំ បែងចុះ
៤	ផលប៉ះពាល់/តិចិតល						
ល.១	លទ្ធផលភូអត់បន់ ពេលវេលា	សុចនាករ	ទិន្នន័យគោល	គោលដៅ	ថ្មីសុចនាករ	ប្រកបន់ការ ធ្វើឱ្យបាន	ការទូលទស្សន៍ សម្រាប់តាមដាន និងរយការណ៍

៤.១	<p>គណនីលន់ ប្រសិទ្ធភាព ថាមពលឆ្នាំកំណត់ និងតាមវិស័យត្រូវ បានធ្វើឱ្យប្រសើរ ឡើង</p>	<p>១. អំពីដែលបានកំណត់ ថាមពលកម្រិត ជាតិធ្វើប្រជុំនឹង គោលដៅ</p> <p>២. អំពីដែលបានកំណត់ ហត្ថលេខស្ថិន្ទន៍ កញ្ចក់កម្រិតជាតិ ធ្វើប្រជុំនឹងគោល ដៅ</p> <p>៣. អំពីដែលបានកំណត់ វិស័យថាមពល (ខស្សាបាកម្បូ អគារ ការដឹក ជញ្ជូន សេវាសាធារ ណ៌)</p> <p>៤. អំពីដែលបានកំណត់ ហត្ថលេខ ឧស្ថិន្ទន៍កញ្ចក់ តាមវិស័យ ធ្វើប្រជុំនឹងគោលដៅ។</p>	<p>ផ្លូវដែលបានកំណត់ដោយ នៅក្នុង គ្រឿងគាន់ បច្ចុប្បន្ន គ.ជ.ប.ច.ថ. និងការប្រជុំនឹងគោលដៅ</p> <p>ផ្លូវដែលបានកំណត់ដោយ គ.ជ.ប.ច.ថ. ក្នុងការប្រជុំនឹងគោលដៅ</p>	<p>មិនមាន</p>	<p>ទិន្នន័យបស់ ក.រ.ច.</p>	<p>ក.រ.ច. រយការណ៍ ដោយ ធ្វើកន្លែងបាយការណ៍ ប្រចាំឆ្នាំបស់ខ្លួន</p>
-----	--	---	---	---------------	-------------------------------	--







## ក្រសួងអ៊ីនិយាជន

លេខ១ មហាផ្ទៃព្រះនរោត្តម ១២០២១១

ទូរស័ព្ទ៖ (៨៥៥) ២៣ ២១៩ ៥៧៤

គេហទំនើស៖ [www.mme.gov.kh](http://www.mme.gov.kh)

ទំនើរប្រែសិក្សា: Ministry of Mines and Energy Cambodia

បណ្តាញតែលក្រាម៖ ក្រសួងអ៊ីនិយាជន-Ministry of Mines and Energy