



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

ជាតិ | សាសនា | ព្រះមហាក្សត្រ

រាជរដ្ឋបណ្ឌិត

ផែនទីបង្ហាញដៃ

ការអភិវឌ្ឍន៍យោនយន្ត
និងអេឡិចត្រូនិកកម្ពុជា

យុទ្ធសាស្ត្រ និង
ការសម្របសម្រួល
អនុសញ្ញាប័ន

បរិយាតាល
ធ្វើរកចុះ និង
វិនិយោគ

ធនធានមនុស្ស
និងវារិកចំណែក



កិច្ចសម្រួល
ពាណិជ្ជកម្ម



ហេត្តិថែនសម្រាប់



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

ជាតិ | សាសនា | ព្រះមហាក្សត្រ

រាជធានីភ្នំពេញ

ផែនទីបង្ហាញផ្លូវ
ការអភិវឌ្ឍន៍សំយោនយន្ត
និងអភិវឌ្ឍន៍កកម្ពុជា

ចំណាំ

ក្នុងបរិការណ៍នេះ រាជរដ្ឋាភិបាលបានកំណត់វិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក ជា឴ិស័យអាជីវការ ដើម្បីទាក់ទងការរិនិយោគនិងបង្កើតការងារផែលមានជីវិតខ្សោយត្រាកំណួលខ្ពស់ សំដែរឲ្យល្អមិនត្រូវការស្វែរ និងពង្រីកភាពធន់នៅសេដ្ឋកិច្ចកម្មជាប្រកាសរិបត្តិនៃជីវិត-១៤។ ការកំណត់យកវិស័យទាំងពីរជានិស័យអាជីវការ តើធ្វើឡើងស្របតាមការចងុំលបង្ហាញរបស់ គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មជាប្រចាំ២០១៩-២០២៤ និងក្របខណ្ឌយុទ្ធសាស្ត្រ និងកម្មវិធីស្ថារ និងជីវិតខ្សោយត្រាកំណួលសេដ្ឋកិច្ចកម្មជា ក្នុងរាយសំពោះ ជាមួយក្រិះ-១៤ តាមកន្លែងប្រក្រុងការចូល សម្រាប់ឆ្នាំ២០១៩-២០២៣។ ក្នុងនេះ “ដែនទីបង្ហាញជូនក្រោមអភិវឌ្ឍន៍វិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកកម្មជា” ត្រូវបានធ្វើចំណូនឡើង ដើម្បីតម្រូវិសការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកនៅកម្មជា ដោយបានកំណត់ចក្ខុវិស័យយោបល់ដើម្បី គណនេះអភិវឌ្ឍន៍តាមដំណាក់កាលនីមួយា និងវិធានការគឺនេះដែលនឹងដោះស្រាយបញ្ហាប្រឈមនានាប់វិនិយោគិន ដោយប្រកាសយកនូវអភិវឌ្ឍន៍

ជាចុងក្រោយ ខ្លឹមនិស្សីយ៉ាងមុតម៉ា ដែនទីបង្ហាញផ្លូវនេះ នឹងភ្នាយជាមគ្គទេសក៏ដីសំខាន់សម្រាប់ជីវិតការអភិវឌ្ឍនិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រួនិក សំដោរមចិនណ៍ការអភិវឌ្ឍនិស័យ-សេដ្ឋកិច្ចកម្ពុជា ប្រកបដោយភាពធំ ឬវភាព និងបិរឃាបន្ទាយ ខ្លឹមលើកទីកចនាសល់ត្រប់ក្រសួង ស្ថាប់នាក់ព័ន្ធ និស័យនឹងកន្លែង និងត្រូវអង្គភាព ចូលរួមអនុវត្ត និងសហការអនុវត្តនិធានការដែលបានធាក់ចេញក្នុងដែនទីបង្ហាញផ្លូវនេះ ប្រកបដោយនូវការអនុវត្តនិធាននូវសមិទ្ធដែលដែលជីថាមការអភិវឌ្ឍនិស័យ ទាំងពីរតាមការវិនិច្ឆ័យ

ថ្វី ស្រី ១ រោច ខែកញ្ញា ឆ្នាំខាល ចន្ទាស់ក ន.ស. ២៥៦៨

ពេជ្រនោរបៀបនិត្យរាយក្រឹង ចម្លក ៦២ ខែ មីនា ឆ្នាំ២០២២



ନେତ୍ରସଂକଷିପ୍ତ ବାହୀନଙ୍କ ମଧ୍ୟ ଦେଖିଲୁ ଏହା କିମ୍ବା ଏହାରେ କିମ୍ବା

សាខាប្រជាធិបតេយ្យ

ក្នុងបច្ចុប្បន្នរបស់នេះ ការពាយត្រីនការធ្វើពិធីដែលមួយលាស្ត្រានដែលឱកកម្ម និងការពាយជីវិភាពប្រក្សាទូប្រជុំនេះ សេដ្ឋកិច្ច តាមរយៈការដឹងពីការទាក់ទងសកម្មភាពខ្លួនហើយក្នុងចំណោមដោនិនមានកំឡុងបន្ថែមខ្លួន កាន់តែ មានភាពថា ចាត់ទិន្នន័យបន្ទាន់ជាងមុន។ ដើម្បីការពាយត្រីនការធ្វើពិធីដែលមួយលាស្ត្រានដែលឱកកម្ម និង អេឡិចត្រូនិកកម្ពុជា ត្រូវបានរៀបចំឡើងជាមគ្គុទេសកំណើយតម្រូវនិងការអភិវឌ្ឍន៍យ៉ានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក ដែលត្រូវបានរាយការណ៍តាមច្បាស់ទិន្នន័យដែលមួយលាស្ត្រានដែលឱកកម្ម និងមានសកាសុពលខ្លួន សម្រាប់ការដឹងពីការសេដ្ឋកិច្ច ជាកិស់សេន្យក្នុងដំណាក់កាលក្រោមរឿងក្រីស-១៤។

ផែនទីបង្ហាញដូរនេះ មានចក្ខុវិស័យបំភាពយកមុជាទៅជាមធ្យមណ្ឌលប្រមូលដីសកម្មភាពដើម្បី
គ្រប់គ្រងបង្កុយានយន្តនិងបរិភាគរោងទិន្នន័យកសប្រាប់ការតាំងចេញទៅកាន់ទីធ្វើរក្សានំបន់និងសកលលោក ដោយ
ចាប់ផ្តើមពីការដលិតគ្រប់គ្រងបង្កុយានយន្តនិងបរិភាគរោងលក្ខណៈសាមញ្ញ យានឡាតាំងប្រព័ន្ធអេកូឡូសី
នៃអ្នកជួនតែដូចគ្នា គ្រប់គ្រងបង្កុយានយន្តនិងបរិភាគរោងទិន្នន័យកស ដែលប្រើប្រាស់ជីថាញនិងមានតម្លៃបន្ថែមខ្ពស់
សម្រាប់រយៈពេលដីដៃ។ ដើម្បីសម្រចចានចក្ខុវិស័យនេះ ផែនទីបង្ហាញដូរការអភិវឌ្ឍនិស័យយន្ត និង
អេឡិចត្រូនិកកម្មជាតានកវិធានការគេនី៖ជាអាជីវការចំនួន ២០ តាមដឹកចំនួន ៥ ដែលរយៈមាន
១) យុទ្ធសាស្ត្រ និងការសេប្របសប្រុលអនុសោច្ចោះ, ២) ធនធានមនុស្ស និងនរក្សានំភូតិ៖ ៣) ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ,
៤) កិច្ចសម្រាប់ការបានឱ្យកម្ម និង ៥) បិរិយាកាសដែរកិច្ច និងវិនិយោគ។

ជានិច្ចបញ្ចប់ ក្នុងទាមក្រុមប្រឹក្សាអភីវឌ្ឍន៍កម្ពុជា ខ្លួនឱ្យរាយការដោលសំណង់កិច្ចខិតខំប្រើប្រាស់ ព័ណ៌រាជក្រសួង ស្ថាប័ន និងគ្មានអង្គភាពកំពើនូវទំនាក់អស់, លេខាធិការដ្ឋានដីកំណែ និងសម្របសម្រួលការអនុវត្តគោលនយោបាយអភីវឌ្ឍន៍និងយុទ្ធសាស្ត្រហកម្ពុជាត្រូវក្រុមប្រឹក្សាអភីវឌ្ឍន៍កម្ពុជា និងក្រុមហុនទីប្រឹក្សា Boston Consulting Group (BCG) ដែលបានចូលរួមយ៉ាងសកម្មកុងដំណើរការរៀបចំកសារនេះឡើង។ ខ្លួនឱ្យរាយការដោលគ្មានអង្គភាពកំពើនូវទំនាក់អស់ តាមរយៈស្ថានទួតក្រកពន្ល់គ្មានប្រចាំព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ដែលបានផ្តល់ការគំន្រះសម្រាប់ការអនុវត្តកម្ពុជានិងការគំន្រះសង្គមកិច្ចក្រុងដំណាក់កាលដីក្នុងរាជរដ្ឋាភិបាល (Accelerated Covid-19 Economic Support Programme-ACES) ដើម្បីចូលរួមចំណែកកុងការដីរាយការដោលគ្មានអង្គភាពកំពើនូវទំនាក់អស់ ជាមួយគ្នានេះ ខ្លួនឱ្យរាយការដោលគ្មានយ៉ាងជ្រាវប្រជុំដែលបានបង្កើតឡើង និងជាប្រធានគណៈកម្មាធិការគោលនយោបាយសេដ្ឋកិច្ច និងបិរញ្ញវត្ថុ ដែលបានផ្តល់ការគំន្រះយ៉ាងពេញទំហ៹នៃការអនុវត្តកម្ពុជានិង ACES កំពូចជាការរៀបចំកសារដែនទីបង្ហាញជូនវិញ តាំងពីដើមរហូតបញ្ចប់ជាស្ថាប័ន។

ថ្ងៃ ស្អែក ៣៩៩១ ខែ មិថុនា ឆ្នាំ ២៤៦៦
រាជធានីភ្នំពេញ ខេត្ត ភ្នំពេញ លំនៅ ២០២២



លីន ចុះឈ្មោះ

ទាញក្នុង

ចុច្ចកថា	I
អារម្មណកថា	III
ិ៍មិនសារនេខ្លួច	VII
ចិត្តកជីទំនាក់នាក់ នៃបច្ចុប្បន្ន និងអនុបត្រិបត្រិក	១
៩.១. ភាពចាំបាច់នៃការរៀបចំដែនទីបញ្ហាប្រចាំឆ្នាំ	៩
៩.២. ឥឡូវណាការចម្លោះលើវិស័យយានយន្ត និងអនុបត្រិបត្រិក	២
៩.៣. គុណប្រយោជន៍សម្រាប់វិនិយោគធន	៥
ចិត្តកជីលេខេត្តការអនុវត្តន៍ការប្រព័ន្ធ និងអនុបត្រិបត្រិក	៧
៩.៤. បច្ចុប្បន្នភាពនៃវិស័យយានយន្ត	៧
៩.៥. បច្ចុប្បន្នភាពនៃវិស័យអនុបត្រិបត្រិក	៩០
៩.៦. ឧត្តមភាពប្រភពប្រជែង	៩២
ចិត្តកជីលេខេត្ត ក្នុងអនុវត្តន៍ការប្រព័ន្ធ និងអនុបត្រិបត្រិក	១៨
៩.៧. ចក្ខុវិស័យ	១៨
៩.៨. គន្លឹងអភិវឌ្ឍន៍ និងគោលដៅនៃវិស័យយានយន្ត	១៨
៩.៩. គន្លឹងអភិវឌ្ឍន៍ និងគោលដៅនៃវិស័យអនុបត្រិបត្រិក	១៩
ចិត្តកជីលេខេត្ត ក្នុងអនុវត្តន៍ការប្រព័ន្ធ និងអនុបត្រិបត្រិក	២៤
៩.១០. ភាពចាំបាច់ឱ្យមានយុទ្ធសាស្ត្រ និងការសម្រេចប្រឈមអនុសាលាប័ណ្ណ	២៤
៩.១១. ធនធានមនុស្ស និងនរណូរត្តិនី	២៥
៩.១២. ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ	២៥
៩.១៣. កិច្ចសម្រេចប្រាការិជ្ជកម្ម	២៥
៩.១៤. បរិយាកាសធុរកិច្ចនិងវិនិយោគ	២៥
ចិត្តកជីលេខេត្ត និងអនុវត្តន៍ការប្រព័ន្ធ និងអនុបត្រិបត្រិក	៣១
៩.១៥. យុទ្ធសាស្ត្រ និងការសម្រេចប្រឈមអនុសាលាប័ណ្ណ	៣១
៩.១៦. ធនធានមនុស្ស និងនរណូរត្តិនី	៣១
៩.១៧. ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ	៣១
៩.១៨. កិច្ចសម្រេចប្រាការិជ្ជកម្ម	៣១
៩.១៩. បរិយាកាសធុរកិច្ចនិងវិនិយោគ	៣១



ចំណាំទី១៖ យោន្តការស្ថាប់នាមប្រាក់ការអនុវត្ត និងការតាមដានលិខិតនាយកថ្វី	៣៦
៩.១. ការរៀបចំយន្តការស្ថាប់ន	៣៨
៩.២. ការតាមដាននិងរាយកម្ម	៤០
ចំណាំទី២៖ នេះជាគ្លើសនិច្ឆាល់	៤១
ចំណាំទី៣៖ ប្រិសិដ្ឋិទី១ និងការស្ថាប់នាមប្រាក់ការអនុវត្តដោយប្រាក់ការ	៤២
ប្រិសិដ្ឋិទី២ និងការស្ថាប់នាមប្រាក់ការអនុវត្តដោយប្រាក់ការ	៤៣
ប្រិសិដ្ឋិទី៣ និងការស្ថាប់នាមប្រាក់ការអនុវត្តដោយប្រាក់ការ	៤៤
ចំណាំទី៤៖ ការអនុវត្តន៍យកការស្ថាប់នាមប្រាក់ការ	៤៥
នេះជាគ្លើសនិច្ឆាល់	៤៥



ଓ'ଶନାମନ୍ତର

និងអភិបត្រនឹក ត្រូវបានចាត់ទុកជានីស់យអាជិភាពម្បងម្បយស្រាប់កិច្ចអភិវឌ្ឍ
នៅកម្ពុជា។ តាមរយៈភាពជាដែក្នួនមួយនិស់យដុកជន និស់យទាំងពីរមានការលើតលាស់យ៉ាងឆាប់រហូសក្នុង
បុគ្គលិកខ្លួនខ្លំចុងក្រោយ។ ការទាំងប្រើប្រាស់យនុញ្ញនានាកេនធិនីជាឃើងបិះដី ពីខែ០លានដុល្លារអាមេរិក ក្នុង
ឆ្នាំ២០១៥ ដល់ ២០០លានដុល្លារអាមេរិក ក្នុងឆ្នាំ២០១៥ ឧណា៖ដែលការទាំងប្រើប្រាស់យអភិបត្រនឹកបានកើន
២០% ក្នុងម្បយឆ្នាំ ពីប្រមាណ ៤០០លានដុល្លារអាមេរិក ក្នុងឆ្នាំ២០១៥ ដល់ប្រមាណ ៦០០លានដុល្លារ
អាមេរិក ក្នុងឆ្នាំ២០១៥។ រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា លើច្បាប់អភិវឌ្ឍនិស់យទាំងនេះ ដើម្បីស្ថានិងជួរព្យាកំណើនសេដ្ឋកិច្ច
រយៈពេលវិនិយោគ ត្រូវទាំងប្រកាសក្នុងក្រសួងកម្មក្រុងក្រសួងកម្មក្រុងក្រសួងកម្មក្រុងក្រសួងកម្ម
និងដើរណាកម្មក្រុងខ្លួនច្បាប់ក្នុងខ្លួន និងប្រកាសក្នុងក្រសួងកម្មក្រុងក្រសួងកម្មក្រុងក្រសួងកម្ម

សម្រាប់វិស័យយានយន្ត ក្នុងរយៈពេលខ្លឹមខាងមុខ កម្ពុជាឌីថែងជាត់សំខាន់លើកាលនូវតួការណ៍ដែលមានស្រាប់ ដើម្បីក្រើកការផែលិតគ្រឹងបង្កុយានយន្តសាមញ្ញបែបអគ្គិភេកម្មសម្រាប់តាំងចូល (ឧទាហរណ៍ ខ្សោយបង្កុមតិតិសនិ, កៅអី និងគ្រឹងបង្កុមងាយិចត្រួមកនិងអគ្គិសនិសាមញ្ញ) ព្រមជាមួយការបង្កើនការតភ្តាប់បែបប្រពិតមន៍ (backward linkages) សម្រាប់ការដំឡើងទោចក្រយានយន្ត។ សម្រាប់វិស័យងាយិចត្រួមក្នុងរយៈពេលខ្លឹមខាងមុខ កម្ពុជាឌីថែងជាត់សំខាន់លើកាលនូវតួការណ៍ដែលមានស្រាប់ សម្រាប់បង្កើនការផែលិតគ្រឹងបង្កុយានយន្ត និងគ្រឹងដំឡើងបន្ទាប់បន្ទុំ (ឧទាហរណ៍ ខ្សោយកាប និងឧបករណ៍តភ្តាប់, គ្រឹងបង្កុមនូវសៀវភៅពុម្ពច (Printed Circuit Board))។ តាមរយៈអភិវឌ្ឍន៍ កម្ពុជាអាមេរិកប្រចាំសំបុត្រិបានរាយ ឱ្យតួមភាពប្រក្សាទ្របដៃនៅពេលបច្ចុប្បន្ន ដូចជាកម្ពុជាគណៈរាជកម្មដែលបុន្ណែមប្រសប់និងមានប្រាក់ឈូលប្រក្សាទ្របដៃនៅង, ទីតាំងយុទ្ធសាស្ត្រនៅជិតប្រទេសថែនិងរាជធានីភ្នំពេញ ដែលជាមជ្ឈមណ្ឌលដែនិកនិងដំឡើងយានយន្ត និងបរិភាគរោងិចត្រួមកំណុងមានការអភិវឌ្ឍន៍បានរហូតដែលមានលក្ខណៈ អំណោយផែលជាមួយទីផ្សារទាំងច្បាស់យន្ត និងងាយិចត្រួមកំសំខាន់។

ចំពោះគោលដៅបន្ទាប់ក្នុងរយៈពេលមធ្យម កម្ពុជានឹងផ្តាគលើការណាយទីនៃក្នុងខេត្តប្រជាក់តម្លៃទេ កាន់ការដំលិតគ្រឿងបង្កុម្មានយន្តូនៃលកនៃគោលការណាយសុទស្សាយ ព្រមទាំងការបញ្ជានឹងការដំឡើងគ្រឿងបង្កុម្មានដែលមានតម្លៃបន្ទូលមខែស៊ា ក្នុងរយៈពេលនេះ កម្ពុជាមានបំណងប្រែកាយជា មជ្ឈមណ្ឌលប្រមូលដីសកម្មភាពដំលិតគ្រឿងបង្កុម្មានយន្តូនឹងកម្រិតទាបដល់កម្រិតមធ្យមសម្រាប់នាំចោរ និងជាមួយមហាផ្ទៃ ប្រមូលដីសកម្មភាពដំលិតបិវត្តន៍អេឡិចត្រូនិក ក្នុងខេត្តប្រជាក់តម្លៃទំនួល បាប់តាំងបិត្តការពាណិជ្ជកម្ម គ្រឿងបង្កុម្មានដំលិតដល់ពាក់កណ្តាលសម្រេចនិងសម្រេច។



- យុទ្ធសាស្ត្រ និងការសម្រេចសម្រួលអនុវត្តប័ណ្ណ់ វិធានការមានដូចជា ការកំណត់ទីតាំងប្លែកបន្ទះសេដ្ឋកិច្ច ពិសេស សម្រាប់ចោះមិស៊ីយេយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក និងការព្រើនកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយ ប្រចែសជិតខាង ដូចជាថែច និងរៀនណាម
 - ធនធានមនុស្ស និងនរាវុទ្ធផ្លូវ វិធានការមានដូចជា ការអភិវឌ្ឍកម្មវិធីបង្កើនិទាញក្នុងវិស៊ីយេយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក ជាមួយវិស៊ីយេយានកជន និងការព្រើនកិងកព្រើនសេវាឌូចជាការបង់បាយ តាមរយៈភាពជាដៃគុំ រាជរដ្ឋនិងកជន
 - ហេត្តូរចនាសម្ព័ន្ធ វិធានការមានដូចជា ការពិនិត្យផ្តើមវិញ្ញុរាជត្រាដែលអតិសនិ និងភាពជីវិតិត្តាន នូវការផ្តើតផ្តើង និងការធ្វើសុខដុមនិយកមួបទប្បញ្ញតិដីកជនបញ្ហាត់ត្រូវដែន ដើម្បីកាត់បន្ទូយចំណាយ កសុវាកម្ម
 - កិច្ចសម្រួលបាណិជ្ជកម្ម វិធានការមានដូចជា ការអនុវត្តកិច្ចព្រមព្រៀងបាណិជ្ជកម្មសេវិផែលត្រូវបាន ផ្តល់សង្គមប័ណ្ណ់ ការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធស៊ីយប្រវតិកម្មក្នុងការផ្តល់សេវាសារណ៍ និងការធ្វើសាមញ្ញកម្ម បែបបទនាំចេញ តាំង្វូល
 - ហិរញ្ញាកាសចុរកិច្ចនិងវិនិយោគ វិធានការមានដូចជា ការអនុវត្តច្បាប់ស្តីពីវិនិយោគនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ផែលផ្តល់ការណើកិច្ចបែន្ទូមដល់ការវិនិយោគ និងការបង្កើតប្រព័ន្ធអេក្សទូសុសម្រាប់អ្នក ផ្តើតផ្តើងក្នុងស្រុក តាមរយៈផែនការផ្តូងៗ និងកម្មវិធីបង្កើនិទាញភាពសម្រាប់ការផ្តើតផ្តើង។

រាជរដ្ឋបាលទទួលល្អាល់ចា ការជាន់អគ្គនិកស្ថិតជាមួយនូវការងារ គឺជាគន្លឹះដែលមានបានការអភិវឌ្ឍប្រកបហេរាយប្រសិទ្ធភាពនៃឯកសារយុទ្ធសាស្ត្រ និងអេឡិចត្រូនិក។ ក្នុងនៅឯណ៌៖ រាជរដ្ឋបាលស្ថិតជាមួយនូវការងារ និងអេឡិចត្រូនិក និងអនុវត្តផែនការសកម្មភាពនៃវិធានការឱ្យមួយ។ ចំពោះជីហានដំបូង រាជរដ្ឋបាលបានបង្កើត “ក្រុមប្រឹក្សាជាតិយោបល់សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍនីយយុទ្ធសាស្ត្រ និងអេឡិចត្រូនិក” ដែលមានការចូលរួមពីក្រសួង ស្ថាបន គ្រប់គ្រង់បណ្តាលបច្ចេកទេសនិងវិធានីរីវិធានី (អ.ប.វ.) នៃហានុញ្ញក្រុងរាជរដ្ឋបាល និងអនុវត្តផែនការឱ្យមួយ។ ដើម្បីពិភាក្សានិងការងារ និងអនុវត្តផែនការឱ្យមួយ ដើម្បីរួមចូលរួមជាមួយនូវការងារ និងអេឡិចត្រូនិក និងវិធានីរីវិធានី និងវិធានីយោបល់សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍនីយយុទ្ធសាស្ត្រ និងអេឡិចត្រូនិក និងអនុវត្តផែនការឱ្យមួយ។



កាលទីនៃការដែលមានស្រាប់បេសវិស័យទាំងពីរ មានចំណាំដោយស្រាប់កម្ពុជា ជាមួយនឹងសភាកម្ពុជាលក្ខណៈក្នុងការបង្កើតការទាំងប្រចាំមាត្រា ២,១៣៩លានដុល្លារអាមេរិក និងបង្កើតការងារចិត្តប្រចាំមាត្រា ២៦,០០០កន្លែង ក្នុងរយៈពេលប្រាំឆ្នាំមានមុខ។ ដើម្បីសម្រេចចក្ខុវិស័យអភិវឌ្ឍន៍និងវិស័យយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកនៅកម្ពុជា ទាមទារឱ្យមានការបេញចូល និងការជាផ្ទៃដែលបានបង្កើតស្ថិតនៅក្នុងរាជរដ្ឋាភិបាលនិងវិស័យឯកជនក្នុងការអនុវត្តផែនទិបត្តាបញ្ជាផ្ទៃនេះ។



ଶ୍ରୀକୃଷ୍ଣାଜୀଙ୍କ ଶେବଟିକ୍ କମ୍ପ୍ୟୁଟର୍

១.១. នាយកដ្ឋានបំបាត់ដែលរក្សាទុកដ្ឋាន

ក្នុងរយៈពេលជាងមួយនេះសវគ្គបច្ចុប្បន្នក្រោយមុនការិករាលដាកលនៃដឹងឯកវិធ-១៤ សេដ្ឋកិច្ចកម្មជាមានកំណែនីងមានចូរទូរកត់សម្រាប់ ជាមួយក្នុងរឿង ៨០% ក្នុងមួយឆ្នាំ។ ខោះជាយ៉ាងនេះកើត សកម្មភាពសេដ្ឋកិច្ចមានភាពប្រមូលជូនខ្លាំងក្នុងសកម្មភាពនៅវិស័យប្រព័ន្ធអឲ្យចជាវិស័យកសិកម្ម, កាត់ដេរសម្រៀកបំពាក់ ដលិតសែវកម្មដើម្បីការប្រើប្រាស់ និងសំណង់។ រាយការណ៍ការរៀបចំអនុវត្តការណ៍ក្នុងការអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មជាន់ ២០១៥-២០២៥ ក៏បានត្រួសបញ្ជាក់ពីការប្រមូលជូននៃអនុវិស័យកម្មនុសាលនដែលមានតម្លៃបន្លេមានបរិយាយក្នុងកម្មការ ហើយតម្រូវឱ្យមានការធ្វើពិនិត្យកម្មមូលដ្ឋានឧស្សាហកម្មទៅក្នុងសកម្មភាពផលិតកម្មចិះ។ ដែលមានតម្លៃបន្លេមានខ្លះ បន្ថែមជីវាទុទិន្នន័យទៅសកម្មបែបសំកម្លាំងពលកម្មកម្មជាតិ។ បន្លេមានបន្ថែមទៀត៖ វិបត្តិនៃដឹងឯកវិធ-១៤ បានជីវាទុឯកម្មជាការតែមានភាពថា ក្នុងការធ្វើពិនិត្យកម្ម សេដ្ឋកិច្ច និងថ្វីរកប្រភពកំណែនីងថ្វីដើម្បីការស្វែរ និងរក្សាតាមទម្រនោរភាពផែននៃនឹងវិបត្តិ ដែលអាចកំណត់មាននៅពេលអនាគត។



ផែនទីបញ្ហាច្បាស់រដៃមានគោលដៅបង្កើនទំហំតំបន់ក្នុងវិស័យយន្តប្រមាណ ៥០០លាន
ដុល្លារអាមេរិក និងក្នុងវិស័យអេឡិចត្រូនិកប្រមាណ ១,៦៣៩លានដុល្លារអាមេរិក នៅត្រីមឆ្នាំ២០២៧ និង
បង្កើតការងារថ្មីក្នុងវិស័យយន្តប្រមាណ ១០.០០០កន្លែង និងក្នុងវិស័យអេឡិចត្រូនិកប្រមាណ ១៦.០០០
កន្លែង នៅត្រីមឆ្នាំ២០២៧។ តាមការវិភីនុក កម្មការនឹងចូលរួមចិត្តណាកប្រមាណ ៥០% នៅ ១០% នៅក្នុង
ការងារដែលនឹងត្រូវបានបង្កើតសម្រាប់វិស័យទាំងពីរ។

ទន្លេមនីដីវិបត្តិនៃជីវិត-១៩ ឪបត្តិសក្រាមនៅអូយក្រោនដែលកំណុងកើតឡើងនាថេលបច្ចុប្បន្ន ក៏
បានបង្កើតឱ្យមានភាពមិនច្បាស់លាស់ជាយុមទេស្ថានភាពសេដ្ឋកិច្ចលក្ខ និងក្នុងធនធានយោបាយ ក៏ដូចជា
ការលេចឡើងទូទិន្នការសកលចិះ។ ក្នុងបរិបទនេះ តាមរយៈការងារកំពេញនូវដែនទីបង្ហាញផ្លូវ កម្ពុជា
អាចទាញយកអត្ថប្រយោជន៍ជាអតិបរមាតីកាលនូវគួកភាពបង្កើតដោយនិន្នការចម្លង។ ដែលនឹងធ្វាស់ប្រុ
ខ្សោយក្រោកកំពុងមេនាថេលខាងមុខ។ ឯកសារនេះ ជាងកសារសំ ដែលមានភាពបត្តិបែន អាចផ្តល់លទ្ធផាច់លំ
ក្រសួង ស្ថាប័នការកំពុងការងារកំពេញនូវដែនការសកម្មភាពបែន្ទំ ដែលមានការពាក់ព័ន្ធនិងការធ្វើយកបទនៃឯង
ការអភិវឌ្ឍនិសំយោងពីនេះ ទៅតាមភាពថា ចាប់ពីក្រុងក្រោរការដោកកំណើង ប្រមាំងអាចត្រូវបានកែសម្រួលជា
បន្ទីបន្ទាប់ស្ថាប័នភាល័យវិការិយាល័យដែលនឹងការនាយកដែងដោរ។

១.២. សេចក្តីពណ៌នៃសាធារណរដ្ឋប្រជាពលរដ្ឋ និងសំគាល់សម្រាប់សាធារណរដ្ឋប្រជាពលរដ្ឋ



୭.୮.୭ ତିକ୍ଟାଙ୍କାଳିତା

- ការកើនឡើងនៃយានយន្តអគ្គិសនី ចំណោកនៃការលក់យានយន្តអគ្គិសនីក្នុងទីផ្សារយានយន្ត មានទំនាក់
កែវឡើងយ៉ាងរាប់រហ័សក្នុងមួយខែត្រូវខាងមុខ ដោយវាំនិងចាត់បន្ទាន់យានយន្តអគ្គិសនី
ដោយបន្ទីការលក់យានយន្តថ្មីសរុបទូទៅនឹងពិភពលោក និងកើនឡើងពី២% ក្នុងឆ្នាំ២០២០ ម៉ោះ៨%
ក្នុងឆ្នាំ២០៣០។ ការកើនឡើងនៃយានយន្តអគ្គិសនី នឹងកែប្រែខ្សោយប្រភេទកំណែមិនត្រួតពិនិត្យយានយន្ត
ដោយសារយានយន្តអគ្គិសនីមិនទាមទារឱ្យមានការដំឡើងសុវត្ថិភាព ហើយប្រើប្រាស់បង្កើតធម្មិរ ដើ
ប្រើបង្រៀបជាមួយយានយន្តដែលប្រើប្រាស់ម៉ាសីនិមិនចំណោះក្នុង។ ទីផ្សារសកលថ្មីមួយ ដែលមានតម្លៃ
ចាប់ពី ២៥០ ដល់ ៣០០ពាន់លានដុល្លារអាមេរិក សម្រាប់គ្រឿងបង្កើយានយន្តអគ្គិសនី (ដូចជាអាតុយ
និងគ្រឿងបង្កើម៉ាសីនិសម្រាប់យានយន្តអគ្គិសនី) អាចនឹងលើចតែឡើងក្នុងឆ្នាំ ២០៣០ និងបង្កើតប្រវការ
ដោយ សម្រាប់ក្រុមហ៊ុនដែលគ្រឿងបង្កើយានយន្ត ជាតិសេសដែន្តឹកគ្រឿងបង្កើអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក។
ដំណើរការដូចដំឡើងយានយន្តអគ្គិសនីដែលមិនសូវសុវត្ថិភាព កំអាចនឹងធានឱ្យមានការដែលយានយន្ត
អគ្គិសនីដូចត្រួតពិនិត្យមានតម្លៃទាប ក្នុងបរិមាណការកាន់តែប្រើប្រាស់ដែលអាចបង្កើតប្រវការយានយន្តថ្មីនៅ
កម្ពុជា និងតំបន់អាសានដីដែរ។ មួយដែលយានយន្តអគ្គិសនីដែលមានតម្លៃទាបដូចជា ម៉ោក Hong
Guang Mini កំពុងទន្លេលានប្រជាប្រើយភាពយ៉ាងខ្លាំងនៅប្រទេសចិន (យានយន្តអគ្គិសនីថ្មីមួយចំនួន
មានតម្លៃត្រឹម ៥០០ដុល្លារអាមេរិកបុញ្ញលេខ៍) ហើយអាចនឹងមានសក្ខានុពលនៅក្នុងតំបន់ដីដែរ
ប្រសិនបើមានហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធសម្រាប់ ដើម្បីតាំងដែលការប្រើប្រាស់យានយន្តអគ្គិសនីឱ្យបាន
ទូលំទូលាយ។
 - ទស្សនាទេសការបន្ទាស់ទី ក្រោពីយានយន្តអគ្គិសនី កំមានបច្ចេកវិទ្យាដោយឡើត ដែលកំពុងដែល
តម្លៃពលនៅលើទស្សនាទេសការបន្ទាស់ទី និងអាចជាសម្រាប់ប្រើប្រាស់យ៉ាងខ្លាំងនៅប្រទេសចិន។
ឧស្សាហកម្មយានយន្ត។ ជាតិសេសឡើងប្រើប្រាស់យ៉ាងខ្លាំងនៅប្រទេសចិន (autonomous cars) អាចនឹងមានការ
កើនឡើងការកាន់តែប្រើប្រាស់ស្ថាបន្ទាស់ទី បច្ចេកវិទ្យាឍាយានយន្តស្ថៃយប្រវត្តិ អាចជឿរញ្ជាការប្រើប្រាស់
យានយន្តរមគ្មាន ជាតិសេសនៅទីប្រជុំជន។ បច្ចេកវិទ្យាឍាយានយន្តស្ថៃយប្រវត្តិ អាចជឿរញ្ជាការប្រើប្រាស់
សក្ខានុពលនៅការបន្ទាស់ទីរមគ្មានពេញលេញ ដែលធ្វើឱ្យការធ្វើដំណើរការកាន់តែមានតម្លៃសម្រាប់
សម្រាប់អគ្គិសនី ដោយប្រើប្រាស់យានយន្តស្ថៃយប្រវត្តិ (ដូចជា រថយន្តឈូរបែក ដោយរាជរដ្ឋបាល និងប្រើប្រាស់
តម្លៃសម្រាប់អគ្គិសនីដំណើរម្នាក់ក្នុងរចយន្តឈូរបែក ទាបជាន់យ៉ាងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធភាគទី ដើម្បីបង្រើបង្រើ
រចយន្តជាតិលំទូទៅ) ត្រមាំងជួយកាត់បន្ទូយដិលប៉ះពាល់បរិស្ថានដែលបង្ហាញការធ្វើដំណើរការ



១.២.២ គិត្យការណ៍ជាប្រព័ន្ធឌីជីថទ្ទី



មានកំណើនជាមួយមប្រចាំឆ្នាំ ៦,៥% បន្ទាប់ពីប្រទេសប្រហស្តូល និងតណ្ហាយ ការកើនឡើងនៃតម្រូវការបរិក្សារអេឡិចត្រូនិកនៅទីទាំងពីរណាលេក នឹងកំណុងដ្ឋាល់កាលនូវតួការការ៉ែតចិនសលកម្ពុជាការចាប់យកចំណោកទីផ្សារនៃដលិតជលផ្សេងៗឡើតដែលមានកំណើនតម្រូវការខ្ពស់។

- ការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាពលកម្មប្រព័ន្ធផ្នែកជាយ ដូចជា 4G ជាដីម៉ឺន ជាមួយនឹងការធ្វើការបណ្តាញ 4G កម្លិតចិត្ត។ ត្រូវបានរំពឹងថានឹងលេចចេញ។ ជាក់ស្អែង ឧបករណ៍ប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាឌីមូតិនិត្យភាព (AR/VR) និងយានយន្តស្ថុយប្រភើតិ គឺជាដីម៉ឺនដែលកំពុងមានវត្ថុមានក្នុងថ្មីរួចរាល់។ ហើយ ដែលជីវិតរបស់អ្នកមួយដីនៅក្នុងទីផ្សារ។ ដោយសារនិត្តការទាំងនេះហាក់ដូចជាកំពុងពេះមានសន្ដុះជាសកល កម្លិតជិតនាន់ចិត្ត។ ជាប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាពលកម្មប្រព័ន្ធ ប្រកបដោយភាពខ្សោយបណ្តាញ 4G កាន់តែវិកអុំជាលើ ឧណា: ដែលបណ្តាញ 4G កំពុងត្រូវបានធ្វើការ វាគារច្រេរការពេល ២-៣ឆ្នាំ ឡើមួនទូទៅ ដើម្បីខ្សោយបណ្តាញ 4G កាន់តែទូលំទូលាយ។ ដោយមើលយើងីបីថិករចាប់ដើមជាបណ្តិ៍រាប់នៃនិត្តការនេះ កម្ពុជាមានសក្ខានុពលក្នុងការចាប់យកទីផ្សារនៃការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាពលកម្ម និងបច្ចេកវិទ្យាឌីមូតិនិត្យ។

၁.၃. နှုန်းမြတ်ဖော်ဆိုင်ရွာအဖွဲ့များ

ដែនទីបង្កាញពួសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍន៍យោនយន្តនិងអេន្ទិចត្រូវឱ្យនៅកម្ពុជា ដូលបញ្ហាប្រយោជន៍
ដល់ក្រុមហ៊ុនក្នុងរឹសយោនយន្តនិងអេន្ទិចត្រូវឱ្យ ដែលមានបណ្ឌិតនៅកម្ពុជា ដូចខាងក្រោម។



នូវត្ថការដល់វិនិយោគធន ក្នុងការស្វែងរកការណ៍ទេច្បាស់ពីផែនការបស់រាជរដ្ឋាភិបាល ព្រមទាំងជួយ
តម្រូវការដែលមានបច្ចេកទេនយោបាយ សម្រាប់និស់យកំណើនិរិះដែរ

- **ការធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងបរិយាកាសផ្ទុរកិច្ច និងវិនិយោគធន** : តាមរយៈការអនុវត្តដែនការសកម្មភាពរបស់
រាជរដ្ឋាភិបាលដែលមានចិត្តអនុរក្សាសង ក្រុមហ៊ុនក្នុងនិស់យកំណើនិរិះដែរក្នុងតុលាបន្ទូលបាននូវភាពការណ៍ទេច្បាស់ពីប្រសើរឡើងនូវបរិយាកាសផ្ទុរកិច្ចនិងវិនិយោគធនទៅក្នុងជាមាចរឹងថានីងទទួលបាននូវភាពការណ៍ទេច្បាស់ពីប្រសើរឡើងនូវបរិយាកាសផ្ទុរកិច្ចនិងវិនិយោគធន ក្នុមមានធនធានមនុស្ស និងនរណ៍នូវត្រួតពី ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ និងកិច្ចសម្រួលពាណិជ្ជកម្ម។ បន្ថែម
បើនេះ ការអនុវត្តដែនការនិងវិធានការគោលនយោបាយដែលមានប្រាប់ឱ្យទាន់ពេលវេលា ផ្តល់ជាការវិនិយោគធនលើនិស់យក្តីសនិ និងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធដីកដំឡូ ក៏នឹងចូលរួមចិំណែកក្នុងការធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវភាពទាក់ទងរបស់ក្នុងជាមុនដែរ។ វិធានការភាពប្រើប្រាស់ក្នុងដែនទីបង្ហាញជាន់រោង ជានិធានការ
ឯុទ្ធសាស្ត្រ ដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាប្រយោមដែលវិនិយោគធនបានលើកឡើងក្នុងកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះ
យោបល់នាពេលកន្លែងមក។

**ជាមួយ វិធានការទាំងនេះ នឹងបង្កើនភាពនាយកស្រួលដល់វិនិយោគធនក្នុងការធ្វើផ្ទុរកិច្ច និងបណ្តាក់ទុន
វិនិយោគធនទៅក្នុងជាតិ ព្រមទាំងបង្កើនភាពប្រក្សាគប្រើដែនលើថ្វីប្រតិបត្តិការ (ឧតាវេណ៌ តាមរយៈការបញ្ចុះថ្វី
អគ្គិសនិ ថ្វីដីកដំឡូនិងកសុំការកម្ម)។**



ចំណុកដីលេខ និងតម្លៃដែលបានគិតឡើង និងសំណងជាមួយនា និងអនុវត្តន៍

២.១. បច្ចុប្បន្ននាមតិ៍នឹងយោនីមួល

រូបភាពទី១៩ បច្ចុប្បន្នភាពនៃវិស់យយានយន្តនៅកម្ពុជា



ନାମଟି - ହିଶ୍ଵାସାଳେଖିତାକ୍ରମାବ୍ୟାସ
ସ୍ଵପ୍ନ - କ୍ରମିକାଗାନ୍ଧିଶ୍ରୀକର୍ମକର୍ମ ଦିନକାଳୀଣକାଳୀଣ ଦିନକାଳୀଣ (କ୍ରମିକାଲେଖିତ ଦିନକାଳୀଣ)

វិស័យយានយន្តនៅកម្ពុជា មានកំណើនយ៉ាងតាប់រហ័សក្នុងរយៈពេលបូញ្ជានឆ្នាំចុងក្រោយនេះ។ ការតាំងប្រធានាមធ្យមប្រចាំឆ្នាំបសិនីយយានយន្តក្នុងអំឡុងឆ្នាំ ២០១៦ ដល់ឆ្នាំ ២០១៩ មានការកើនឡើងទ្រង់ដែងដោយបន្ទីការតាំងប្រធានាដំឡើងឆ្នាំ ២០០៦ ដល់ឆ្នាំ ២០១២ ដោយសារតែទំហំទុនវិនិយោគពីបរទេសមានការកើនឡើង។ ចន្ទាន់ឆ្នាំ ២០១៦ ដល់ឆ្នាំ ២០១៩ កម្ពុជាធេទនាបានតម្លៃដឹកជញ្ជូនឱ្យរួមចិត្តនៃការតាំងប្រធានាមធ្យមចិត្តនៃ ៤ គម្រោង ក្នុងមួយឆ្នាំ ដែលមានទុនវិនិយោគជាមធ្យមចិត្តនៃ ២២លានអុល្យារាមេរិក ឧណ៍នៅចន្ទាន់ឆ្នាំ ២០០៦ ដល់ឆ្នាំ ២០១២ មានទុនវិនិយោគជាមធ្យមត្រីមតែ ៣៨លានអុល្យារាមេរិក បុំណ្ណាគក្នុងមួយឆ្នាំ។ កំណើននៃការវិនិយោគនេះ ក៏បានជឿរញ្ជូនឱ្យមានកំណើនតាប់រហ័សនៃចិត្តនកម្មភាពលកម្មក្នុងវិស័យយានយន្ត ដួងដោរ ដោយក្នុងនោះកម្មភាពលកម្មបានកើនឡើងជាមធ្យម ៥០០នាក់ក្នុងមួយឆ្នាំ ដែលបច្ចុប្បន្នមានចិត្តនៃសរុបប្រមាណ ៩០.០០០នាក់។ បច្ចុប្បន្ន ជឺន តីជាប្រភពទុនវិនិយោគសំខាន់ក្នុងវិស័យយានយន្តនៅកម្ពុជា ឧណ៍ដែលទិន្នន័យតាំងប្រធានាសំខាន់។ រាមានប្រទេសថែម និងប្រទេសជឺន។

ឧណៈដែលវិស់យយានយន្តបានទទួលរងជលប៊ែនលម្អិតផ្លូវ ដោយសារការីករាលជាលើលើ
ដីខ្ពស់រីធ-១៩ ហើយការចុះបញ្ជីយានយន្តចិត្តការងារ ១០៥.០០០គ្រឿង ក្នុងឆ្នាំ២០១៩ អត្ថប្រើប្រាស់០០០
គ្រឿង ក្នុងឆ្នាំ២០២០, ការព្យាកររយៈពេលនៃសម្រាប់វិស់យយានយន្តនៅកម្ពុជា និងកំនើនអាសន្ននៅក្រោមនៃ
ភាពវិជ្ជមាន ជាមួយនឹងការដើរឡើងវិញ និងកំណើនយ៉ាងតាប់ស្រីនៅក្នុងខំរុញនៅក្នុងប្រទេសបាត់បាត់



នីរញ្ញាលេយកំណើនសេដ្ឋកិច្ចក្នុងតាំបន់ និងកំណើនយោងនាប់រហ័សនៃចំនួនប្រជាធិបតេយ្យដែលមានកម្រិតជីវភាពមធ្យម។

ធនបែលនៃជីវិតក្នុងយន្តនៅកម្ពុជា ក៏ត្រូវបានកាត់បន្ថយដែរដោយសារកម្មវិធីទាំងអស់ក្នុងបញ្ជាផីក្នុង-១៩ ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងភាពបុរសកម្មរបស់កម្ពុជា ដែលសម្រេចបានអគ្គនាយករដ្ឋមន្ត្រីបីក្នុងអាស៊ាន និងបានទាក់វីក្នុងបញ្ជាប្រមាណា ៩០៥% នៃចំនួនប្រជាធិបតេយ្យ ត្រឹមខែវិចិក ឆ្នាំ២០២២។ ការណ៍នេះ បានអនុញ្ញាតឱ្យក្រុងវិស័យ យន្តនៅក្នុងបន្ថុសកម្មភាពដូចកម្ពុជាអ្នកដ្ឋានពេលវិភាគជាលោកស្រីក្នុងក្រុងក្រុង

គ្រឿងបង្កុយានយន្ត : ការផែលកនិងដំឡើងគ្រឿងបង្កុយានយន្តនៅកម្ពុជាមានការវិកចម្លើនយោង ខ្លាំង ជាមួយនឹងកំណើនទំបន់ជាមធ្យមប្រចាំឆ្នាំ ៣៦% ពីឆ្នាំ២០១៤ ដល់ឆ្នាំ២០១៩។ កំណើននេះត្រូវបាន ជូនឲ្យជាបច្ចុប្បន្នដោយការផែលកនិងការទំបន់ខ្លួនបង្កុយានយន្ត ដែលជាសកម្មភាពអតិថតកម្ម។ ទៅៗ យោងនេះកើតឡើងនៅក្នុងមានសញ្ញាណរឿងមានដីដែរ នៃសក្តានុពលកំណើននៅក្នុងវិស័យផែលមានតម្លៃបន្ថែមខ្ពស់ ដូចជា គ្រឿងបង្កុម៉ាសីនយានយន្ត (Powertrain components) ដែលបានកែនក្រឹងផល ១០% នៃការ ទំបន់គ្រឿងបង្កុយានយន្តពីកម្ពុជាក្នុងឆ្នាំ២០១៩។

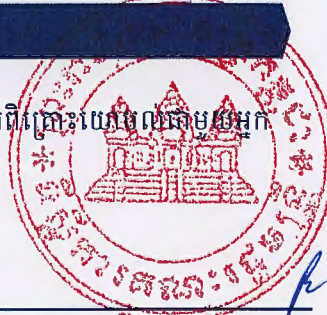
ការធ្វើដំឡើងទោចក្រយានយន្តទៅជាមួយគ្នានេះ ក៏មានសកម្មភាពធ្វើដំឡើងទោចក្រយានយន្តនៅកម្ពុជា ដើម្បីរៀបចំការណ៍ដំឡើងទោចក្រយានយន្តជាង ៣០០.០០០គ្រឿង ក្នុងឆ្នាំ២០១៤ ដែលភាពប្រើប្រាស់ដំឡើង ដោយក្រុមហ៊ុន Honda និង Suzuki ។ សកម្មភាពធ្វើដំឡើងទោចក្រយានយន្តនេះ បានផ្តល់ផ្តុំត្រូវការក្នុងស្រុកដែលមានកម្រិតខ្ពស់ (ការចុះបញ្ជីទោចក្រយានយន្តថ្មីមានចំនួន ៥៥០.០០០គ្រឿង ក្នុងឆ្នាំ២០១៥) ដែលត្រូវបានរំពឹងទុកចាការលក់ទោចក្រយានយន្តថ្មីនឹងបន្ទុកឱ្យធ្វើដំឡើងដល់ប្រមាណ ៩,៩លានគ្រឿង នៅឆ្នាំ២០៣០។ ទោចក្រយានយន្តនេះតែជាគម្រិសមដោរាយដឹកជញ្ជូនដៃទាក់ទងមួយសម្រាប់ប្រជាធិបតេយ្យដែលមានកម្រិតចំណុលអូចបច្ចុប្បន្ន ខុសពីប្រទេសនៃទៀតនៅក្នុងកំបង់ ដែលមានកម្រិតប្រាក់ចំណុលកើនឡើងធ្វើឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់ដាក់ចេញពីការប្រើប្រាស់ទោចក្រយានយន្ត។



ក្នុងការបេដិនការផលិតគ្រឹះបង្កើមទោចក្រយានយន្តក្នុងស្រុក និងព្រឹងតួនាទីរបស់ខ្លួននៅក្នុងខ្សែក្រោម ការផ្តើមប្រើបង្កើមទោចក្រយានយន្ត ដោយការព្រឹងគុណភាពមូលដ្ឋានអ្នកធ្វើត្រួតពិនិត្យក្នុងស្រុក។

របភាពទី២ ស្ថានភាពកម្មជាតាពេលបច្ចុប្បន្ន ក្នុងខ្សែព្រៃវាក់តិចឡើងយល់យន្ត

ការធ្វើដំឡើង យានយន្ត	 <p>ភាគរដ្ឋបាលជាមិតត្រីនបង្កុមាយញា និងជីវិ៍មេត្តាលក្ខយានយន្ត</p>
ការដំឡើងក្រឹមបង្កុមាយញា និងប្រព័ន្ធ	
ការស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍	
ការស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍	



២.២. ចចូលភ្លាមតែនិស់យេអេត្រកូលិក

របាយទី៣ សាន្តរាលបច្ចបញ្ញនឹងយេអេត្រកូលិកនៅកម្ពុជា



ទំនាក់ទំនងរបាយចិត្តនៃក្រុមហ៊ុន
ប្រព័ន្ធប្រចាំឆ្នាំ និងអគ្គនាយកដ្ឋាន និងអគ្គនាយកដ្ឋាន (ក្រុមសេដ្ឋកិច្ច និងពិធីរាជ្យ)

វិស់យេអេត្រកូលិកនៅកម្ពុជា មានកំណើនយ៉ាងតាប់រហ័ស ក្នុងរយៈពេលប៉ុន្មានឆ្នាំចុងក្រោយនេះ។
ការពិនិត្យបែងចាយអូល្យរអាមេរិក ក្នុងរយៈពេល ១០ឆ្នាំចុងក្រោយ បានកើនឡើង ៦៥ របួនដល់
ប្រមាណ ៤២ពាលនអូល្យរអាមេរិក ក្នុងឆ្នាំ២០១៩ ឧណា: ដែលចិន្ទនគម្រោងវិនិយោគមានលក្ខណៈសម្រួល
ត្រប់គ្រាន់ បានកើនឡើងរហ័ស ៨៩គម្រោង ក្នុងឆ្នាំ២០១៩។ កំណើននៃការវិនិយោគក្នុងវិស់យេះ
ក៏ពានជីវិត ឱ្យកម្លាំងពលកម្មកើនឡើងយ៉ាងតាប់រហ័ស ដល់ទៅ ៣០៥ ក្នុងរយៈពេល ១០ឆ្នាំចុងក្រោយ
ហើយស្ថិតិថ្លែនេះមានកម្លាំងពលកម្មសរុបប្រមាណ ៣០.០០០នាក់។ បច្ចបញ្ញនេះ ជបុន្មាន និងចិន គិតជាប្រកត
ទុនវិនិយោគសំខាន់ក្នុងវិស់យេអេត្រកូលិកនៅកម្ពុជា ឧណា: ដែលទិន្នន័យពិនិត្យបែងចាយអាមេរិក
អាសាន ចិន ជបុន្មាន និងក្នុងរាយក្រឹង។

ឧណា: ដែលសង្គក្រុមជាតានរដែលប៉ះពាល់ដោយសារជីវិត-១៤ វិស់យេអេត្រកូលិកនៅតែ
មានភាពចង់។ ការពិនិត្យបែងចាយអូល្យរអាមេរិកនេះត្រូវក្រុាណិជ្ជមាន ដែលមានកំណើន
ជាបន្ទបន្ទប់ និងជាប់រហ័សនៅកម្ពុជា ក៏ដូចជាក្នុងតំបន់អាសាន។ ការពិនិត្យបែងចាយអូល្យរអាមេរិក
ជូនកំណើននៃរដ្ឋបន្ទុកម្មជាថីម ដែលត្រូវបានពន្លឺនៅលើមដោយសារការិករាលដាលនៅនីតិវិក-១៤។
ដែលប៉ះពាល់នេះជីវិត-១៤ មកលើជំនួយកម្មអេត្រកូលិកនៅកម្ពុជា ក៏ត្រូវបានកាត់បន្ទុយនូវរាយក្រឹង ដោយជាកំ
កម្មវិធីចាក់វិកាកំសាំងជីវិត-១៤ ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងភាពបុនសកម្មរបស់កម្ពុជា ដែលបានបាន
អត្រាចាក់វិកាកំសាំងជីវិត-១៤ និងចាក់វិកាកំសាំងប្រមាណ ៩០៥% នៃចំនួនក្រុមជាតានរាយក្រឹង។



ព្រះមេរិច្ឆិក ឆ្នាំ២០២២ ការណ៍នេះ បានអនុញ្ញាតឱ្យកោងចក្ខុវិស័យបរិការអេឡិចត្រូនិកជាប្រើប្រាស់កម្ពុជា
បន្ទូលសកម្មភាពដិតកម្ពុជាដែលវិករាលដាច់នៅថ្ងៃទី១៩-១៤។

គ្រឿងបង្កើរអេឡិចត្រូនិក ដិតកម្ពុជាបង្កើរអេឡិចត្រូនិកនៅកម្ពុជា មានការរើកចម្លើនយ៉ាងខ្វ័ះ
ដោយការត្រួតពេញមានការរកឃើងក្នុងអត្រា ២០% ក្នុងមួយឆ្នាំ ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០១៩ ដែលត្រូវបាន
ជួយពេញចិត្តម្មង់ដោយការដិតខ្សោយក្នុងអតិសទិ ខ្សោយអំពូល មួយទំនួរ និងអំពូលអិលអី (LED) ដែលជាសកម្មភាព
អភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា នៅក្នុងកម្ពុជាដែលវិករាលដាច់នៅថ្ងៃទី១៩ ក្នុងថ្ងៃទី១៩ ដែលជាសកម្មភាព
គ្រឿងដិតខ្សោយក្នុងបន្ទាប់រស់ ឬគ្រឿងបង្កើរបន្ទាន់សេវាទោមរចនាសម្ព័ន្ធ (PCB) ត្រូវតាមការដិតខ្សោយដិតដែល
បូរិច្ឆាស់ដោយខ្សោយទៀត ដូចជាជុបករណីបំពងសម្រេច និងម៉ាស៊ីនចត្រូប ជាផើម។

ក្រុមហ៊ុនដិតនិងដិតខ្សោយបរិការអេឡិចត្រូនិក ជូចជាក្រុមហ៊ុន Minebea, SVI, និង
Sumitronics ជាជីម បាននិងការបង្កើរប្រព័ន្ធបច្ចុប្បន្នការយ៉ាងដោតជីយ ដែលមានទឹកតាំងស្ថិតនៅក្នុងពេញ ឬ
នៅតាមបណ្តាណយក្រុមហ៊ុន-ថែ។ ក្រុមហ៊ុនទាំងនេះ បានពង្រីកសកម្មភាពដិតកម្ពុជាក្នុងតាមរយៈ
ការអនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្រប្រចែលបុរិយុទ្ធយ ឬធ្វើពិធីកម្ពុជាខ្សោយក្នុងបន្ទាប់រស់ ឬត្រូវបានប្រកួតប្រជែង
របស់កម្ពុជា ដូចជានិតំបន់យុទ្ធសាស្ត្រនៅចំណុចនាមសាន និងអតិថិជនប្រកួតប្រជែងលើចំណាយថ្ងៃដើម។

របភាភទី៤ ស្ថានភាពរបស់កម្ពុជាតាមពេលបច្ចុប្បន្ន ក្នុងខ្សោយប្រកួតកំណត់មួយនិងអេឡិចត្រូនិក

ការផ្តាត់តាមលើខ្សោយប្រកួតកំណត់មួយនិងអេឡិចត្រូនិក



គ្រឿងបង្កើរអាមេរិក និង
គ្រឿងបង្កើរអាមេរិក

ការរោងចក្រវិបត្តិ
និងអភិវឌ្ឍន៍

ការរោងចក្រវិបត្តិ

ការដិតគ្រឿងបង្កើរ

គ្រឿងបង្កើរកំណត់មួយ
និងអេឡិចត្រូនិក
(ឧតារ បន្ទាន់សេវាទោមរចនាសម្ព័ន្ធ)



ប្រកួត ការរោងចក្ររបស់ក្រុមការងាររាជការណាគារ និងក្រុមហ៊ុនធប័ណ្ណ BCG ផ្តើកលើការពិគ្រោះមួយបានបង្ហាញនៅថ្ងៃទី១៩
ក្នុងរឿងអេឡិចត្រូនិក

២.៣. ទីផ្សារនាយកដ្ឋានប្រចាំខែប្រចាំឆ្នាំ

បច្ចុប្បន្ន ឧត្តមភាពប្រក្សព្រដែងរបស់កម្មជាក្នុងការអភិវឌ្ឍន៍យោនយន្ត និងអភិថ្នន័យ រួមមាន កម្លាំងពលកម្មផែលមានភាពប្រក្សព្រដែង និត្តជាយុទ្ធសាស្ត្រ និងកិច្ចព្រមប្រព័ន្ធទានាជាតិកម្មផែលមានភាព អនុប្រតារៈសម្រាប់ការសំចេញឡើកនៃទីផ្សារជាតិ។ ដូចជា អាស៊ាន ចិន ជប៉ឺន និងសហរដ្ឋអាមេរិក។



ពាណិជ្ជកម្មសេវាសាន កិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មអាសន៍បុរី (ASEAN Plus) ជាមួយនឹងប្រទេស
អូស្សាលី-ទូដែលសេឡ្យដៃ ចិន ហុងកុង ឥណទាន ជប៉ុន និងសាធារណរដ្ឋភ្នំពេញ និងកិច្ចព្រមព្រៀងភាពជាដែល
សេដ្ឋកិច្ចត្រូវបានប្រព័ន្ធប្រជាយកំបន់ (RCEP)។ ជាមួយគ្មាន៖ កម្ពុជាកំណែនកិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មសេវា
ទេរាតិជាមួយសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិន និងសាធារណរដ្ឋភ្នំពេញ ហើយកម្ពុជាកំណែននិងកំណុងចោរៗ
កិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មសេវាដាមួយប្រទេសដែលដែល ដើម្បីសម្រេចដល់ការធ្វើសមារណកម្មទៅ
ក្នុងខែក្រៅកំពេលបំបាត់និងសកល។



ខ្លួនខ្លួន ចក្ខុវិស័យ ត្រូវបានអនុវត្ត និងគោរពដៃ

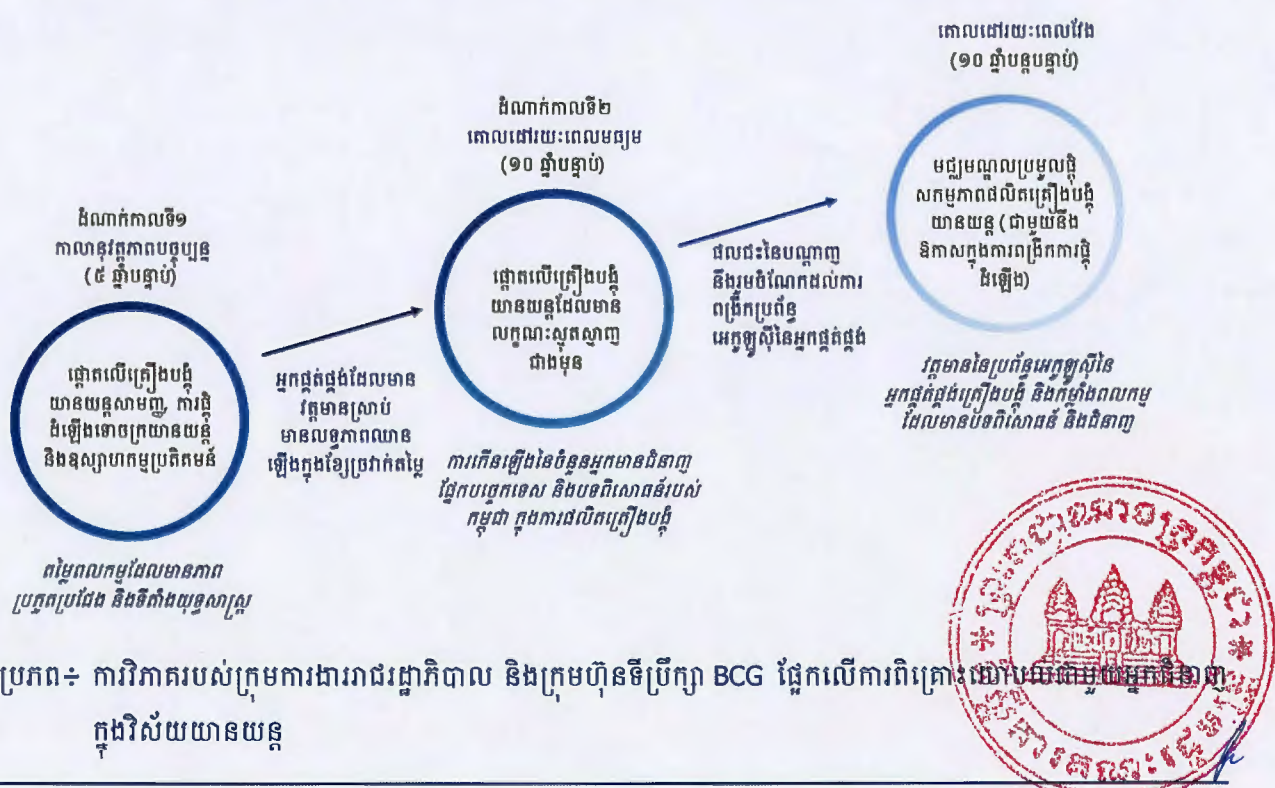
၃.၁. କାନ୍ତିଶ୍ୟ

កម្ពុជាមានចក្ខុវិស័យក្នុងការប្រែភាពយដ្ឋាន មធ្យមណ្ឌលប្រមូលដ្ឋីសកម្មភាពដលិតគ្រឹងហង្ដុយនៃក្នុងប្រព័ន្ធអនុញ្ញាតក្នុងការប្រែភាពយដ្ឋាន និងសកលលោក។ ក្នុងការសម្រេចឱ្យបាននូវចក្ខុវិស័យនៃវិស័យទាំងពីរនេះ កម្ពុជាឌីសកាលនិងសមត្ថភាពដើម្បីឈានឡើងក្នុងខ្សោយច្រកកំកតម្លៃ ដោយផ្តល់សម្រាប់រាជការដលិត និងដំឡើងគ្រឹងបង្កុយយន្ត និងបរិភាគអនុញ្ញាតក្នុងសាមញ្ញាបែបអគ្គិតលកម្ម ទៅការដលិតនិងដំឡើងគ្រឹងបង្កុយនិងបរិភាគដែលមានតម្លៃបន្ថែមការទេនូស់ជាងមុន តាមរយៈការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាដលិតកម្មទាំងនេះ មុននិងកម្ពុជាបានក្នុងក្នុងកម្មណ៍សាលនៃវិស័យទាំងពីរដែរ។

၃.၇. အချို့အစီအစဉ် လိပ်ငန်းများ၊ နည်းသိပ်ဆောင်ရွက်မှု နည်းသိပ်ဖော်လုပ်မှု နည်းသိပ်

កម្ពុជានឹងឈរយានទៅសម្រេចបានចក្ខុវិស់យរយៈពេលនៃរែបស់ខ្លួន ក្នុងការប្រគល់យោទេជា មធ្យមណ្ឌលប្រមូលដ្ឋីសកម្មភាពផលិតគ្រប់បង្កើយានយន្ត តាមដំណាក់កាលចំនួនពីរ។

រូបភាពទី៤៖ គន្លឹមអកិវិញ្ញន៍ដើម្បីសម្រចចាននៅថ្ងៃក្នុងសំណើសំយានយន្តកម្មជាប្រព័ន្ធផ្សពាំង



ក. ដំណាក់កាលទី១ ÷ ត្រីឃបង្កុមាមញ្ញ, ការដំឡើងទោចក្រយានយន្ត និងការគេងបែបប្រពិតមន៍
អនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្រ សម្រាប់រយៈពេលខ្លួន (៥ឆ្នាំខាងមុខ) កម្ពុជា នឹងធ្វើតាមលើការប្រើប្រាស់ឧត្តមភាព
ប្រកួតប្រជើងរបស់ខ្លួន ដើម្បីចាប់យកកាលបរិច្ឆេទភាពបច្ចុប្បន្នក្នុងផ្ទះកស់ខាន់។ ចំនួនពីរ ÷

- ខេយបង្កុមតិសនី
 - កោអិយានយនុ
 - គ្រឿងបង្កុមសិទ្ធិក និងអតិសនីសាមញ្ញ ដែលប្រើប្រាស់ក្នុងយានយន្តផ្ទុចជា ឧបករណ៍
ផ្តល់សញ្ញា, ក្នុងពាក់, និងឧបករណ៍បច្ចន់ព័ត៌មាន ជាថីម។

ការដែលបង្កើតគ្រឿងបង្កុះដែលមានលក្ខណៈអគ្គិភ័យកម្មបែបនេះ គឺមានភាពសម្រេចថាខ្លួនបិទនៅក្នុងជាយសារប្រព័ន្ធក្នុងពាណិជ្ជកម្មបែបនេះ ហើយសកម្មភាពទាំងនេះក៏មិនទាមទារឱ្យមានកម្រិតបច្ចេកវិទ្យាលូសជីវិត គ្រឿងបង្កុះទាំងនេះក៏មានទម្ងន់ស្រាល ដែលធ្វើឱ្យចិត្តរាយសម្រាប់ការទាំងឡាយទៅកាន់រាយចក្ខុដីឡើងនៅក្រោមប្រជែសមានតម្លៃទាបអាមេរិកខ្លួនយកបាន ពីលេសការទាំងឡាយទៅកាន់ប្រជែសជីវិតខាង។ ទោះបីជាក្រឿងបង្កុះទាំងនេះជាទិន្នន័យក្នុងរបស់យានយន្តកី ក៏គ្រឿងបង្កុះទាំងនេះអាចភ្លាយជាកាលានូវគ្នាការណែនាំដែលកម្ពុជាត្រូវបានបង្កើតឡើង ដោយសារទីផ្សារគ្រឿងបង្កុះទាំងនេះបាននិងកំណើនវិកលូតលាស់យ៉ាងឆាប់រហ័ស ហើយក្រុមហ៊ុនផ្តើមតែងតម្លៃដែលគ្រឿងបង្កុះក៏បាននិងកំណើនពេលធ្វើឱ្យបានកំណើនពេលធ្វើឱ្យបាន

នាយកដ្ឋានបច្ចុប្បន្ន ប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីវិនអូរកដ្ឋានតំបន់គ្រឿងបង្កើតនិងស្រួល សម្រាប់ការផ្តើមទេសក្រុមហ៊ុន នៅខេត្តកណ្តាល: ឯុទ្ធសាស្ត្រ ហើយការរំភាពប៉ះរាងអូរកដ្ឋានតំបន់គ្រឿងបង្កើត ជាមួយនឹងអូរកដ្ឋានផ្តើមក្នុងស្រួលនៃមានកម្រិតនៅថ្មី។ ក្រុមហ៊ុនផ្តើមទេសក្រុមហ៊ុនកម្រិតទី១ (Tier 1) បានបែកផ្តើមក្នុងស្រួលអីកូណល់អំពីគុណភាពនៃគ្រឿងបង្កើតដែលជាលិតធាយអូរកដ្ឋានតំបន់ក្នុងស្រួល។ នាយកដ្ឋានបច្ចុប្បន្ន ប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីវិនអូរកដ្ឋានតំបន់គ្រឿងបង្កើត បានបែកផ្តើមក្នុងស្រួលអីកូណល់អំពីគុណភាពនៃគ្រឿងបង្កើតដែលជាលិតធាយអូរកដ្ឋានតំបន់ក្នុងស្រួល។ ក្រុមហ៊ុនផ្តើមទេសក្រុមហ៊ុនកម្រិតទី១ (Tier 1) បានបែកផ្តើមក្នុងស្រួលអីកូណល់អំពីគុណភាពនៃគ្រឿងបង្កើតដែលជាលិតធាយអូរកដ្ឋានតំបន់ក្នុងស្រួល។

ផ្នែក: ការពង្រីនប្រព័ន្ធខេក្តុងសិទ្ធិអកដីតែជាន់គ្រឿងបង្កើកងស្រួលមាបការដីឡើងទៅក្រុងឈុយឯណី



ទប់ស្ថាតំរង់របៀបប្រយោជន៍សេដ្ឋកិច្ចទៅខាងក្រោម ការណ៍នេះនឹងអនុញ្ញាតឱ្យប្រទេសកម្ពុជាតាប់យកតែម្របឡើមកុងសកម្មភាពដូចជាអេឡិងទោចក្រយាលយន្តបន្ទីមទៀត តាមរយៈកត្តាឌីរញ្ជីមួយគឺ កំណើនតម្រូវការទោចក្រយាលយន្តសរុប និងបន្ទីកើនឡើងជាមធ្យមប្រមាណ ៩៨% ក្នុងមួយឆ្នាំ រហូតដល់ឆ្នាំ ២០១៤។ កត្តាឌីរញ្ជីពីរគឺ ការកើនឡើងនៃអត្រាពោចក្រយាលយន្តដែលដូចជាអេឡិងកុងស្រុក។ ជាក់សែនកុងពេលបច្ចុប្បន្ន ៨២% នៃទោចក្រយាលយន្តសរុបដែលកំពុងចាប់រកុងទីផ្សារ ត្រូវបានដូចជាអេឡិងកុងស្រុក ហើយកម្ពុជាមានគោលដោបញ្ជីនៃអត្រានេះ ឱ្យបានដល់ ៤៥% នៅត្រីមឆ្នាំ ២០១៤។ កត្តាឌីរញ្ជីបីគឺ ការកើនឡើងនៃចិំណោកនៃធាតុដូរកុងស្រុក។ ដើម្បីយាល់ទៅក្រមិតមួយប្រហាក់ប្រហែលនឹងប្រទេសកុងតិចបន្ថែម ចិំណោកនេះត្រូវកើនឡើងពី ៦៦% ក្នុងពេលបច្ចុប្បន្ន នៅអត្រាពោលដោ ៤៥% ត្រីមឆ្នាំ ២០១៤។

៣. ដំណរកកាលទី២ - គ្រឿងបង្កុះយាលយន្តដែលមានលក្ខណៈសុទស្សាតាងមុន

ក្នុងរយៈពេលមធ្យមទេនីង កម្ពុជាមានគោលដោយាល់ឡើងកុងខែក្រុមវាក់តែមួយយន្ត ពីសកម្មភាពដលិតគ្រឿងបង្កុះដែលមានលក្ខណៈសាមញ្ញនិងអគ្គិភាពកម្ពុជាកសកម្មភាពដលិតគ្រឿងបង្កុះដែលមានលក្ខណៈសុទស្សាតាងនិងមានតម្លៃខ្ពស់ជាដាច់មុន។

អនុវត្តយចម្បងទៅក្នុងដំណរកកាលនេះ កម្ពុជានឹងទាក់ទាវសកម្មភាពដលិតគ្រឿងបង្កុះយាលយន្តដែលមានលក្ខណៈសុទស្សាតាងក្រុមមធ្យម ពីសេសគ្រឿងបង្កុះ ដែលមានទម្ងន់ស្រាល និងមិនស្មោះយកយង់ដល់ប៉ះពាល់ពីការប្រប្រើប្រាស់ឡើងដោយបច្ចុប្បន្ន ដែលមានភាពប្រក្សតប្រដែងដោយកត់មែ ហើយសម្របសម្រាប់ការសំថែរទៅកាន់មធ្យមណ្ឌលប្រមូលដូសកម្មភាពដូចជាអេឡិងយាលយន្តនៅប្រទេសជិតខាង។

គ្រឿងបង្កុះទាំងនេះ រួមមានទៅ

- ភីអ្នកទៅ និងប្រព័ន្ធកម្មវិធាន (radiators and thermal systems)
- ប្រព័ន្ធគម្រោងគ្រឹះគ្រីមគ្រីម (communications and safety electronics)
- ឧបករណ៍បំប្លែងអគ្គិសនី និងអំពីវិទ្យរបស់យាលយន្តអគ្គិសនី (EV convertors and invertors)
- ផ្តូវការអគ្គិសនីយាលយន្តអគ្គិសនី (EV vehicle control units)
- មួយចំរអគ្គិសនីយាលយន្តអគ្គិសនី (ការចាក់ពុម្ព និងដូចជាអេឡិង)
- បណ្តុះបណ្តុះអគ្គិសនីយាលយន្តអគ្គិសនី (ការចាក់ពុម្ព និងការដូចជាអេឡិង)។



រូបភាពទី៦៖ គ្រឿងបង្កុមានលក្ខណៈសុទស្សាត្រជាមុនដែលកម្ពុជាអាចពិចារណាដើម្បី ដើម្បីយាយទៅក្នុងខ្សោយ
ប្រភាក់តម្លៃវិស័យយាយយន្ត

ការរួមចំណេះដឹងអំពី ICE	ប្រព័ន្ធប៉ុទិ៍ដែលយកដើម្បីរាយចំណេះដឹង	ការរួមចំណេះដឹង EV
<p>ការរាយស្ថិតិភាពរាយចំណេះដឹង ការរួមចំណេះដឹង</p> <ul style="list-style-type: none"> ចំណុច ប្រព័ន្ធលោកស្រាវជ្រាវ (Drivetrain) ប្រព័ន្ធបុរាណ (Fuel System) 	<ul style="list-style-type: none"> ប្រព័ន្ធបុរាណក្នុងក្រុធភាព (Electronics software) ប្រព័ន្ធប៉ុទិ៍យកដើម្បីរាយចំណេះដឹង (suspension) 	<ul style="list-style-type: none"> បច្ចុប្បន្ន (Battery cells) ប្រព័ន្ធប្រហែល (Energy regen braking system) បុរាណអីឡូស៊ី (Electric motor core) ប្រព័ន្ធប្រព័ន្ធប្រហែល (Thermal management system) ល្អូរប់ ការយកដើម្បីរាយចំណេះដឹង (E-axle)
<p>ការរាយស្ថិតិភាពរាយចំណេះដឹង ការរួមចំណេះដឹង (ក្នុងការរាយស្ថិតិភាព ទ្វាកសឡើងវិញក្នុងការរួមចំណេះដឹង នូវរយៈការពិនិត្យទទួលទៅ)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ប្រព័ន្ធបច្ចុប្បន្ន (Exhaust system) 	<ul style="list-style-type: none"> ការរាយស្ថិតិភាព (Body structure) ប្រាក់ (Brakes) សំបកក់ (Tires)
<p>ការរាយស្ថិតិភាពរាយចំណេះដឹង ការរួមចំណេះដឹង</p>	<ul style="list-style-type: none"> ការរាយស្ថិតិភាព (Radiators / thermal systems) ប្រព័ន្ធបុរាណក្នុងក្រុធភាព (Communications and safety electronics) 	<ul style="list-style-type: none"> ការរាយក្នុង និងនិងគ្រប់គ្រងអីឡូស៊ី (Electric motor casing & assembly) បុរាណក្នុងប្រព័ន្ធប្រហែល (Battery pack casing & assembly) អិបត្តាយការយក (Vehicle control unit)

ប្រភព៖ ការវិភាគរបស់ក្រុមការងារជាតុកិច្ចាល និងក្រុមហ៊ុនទីប្រើក្រាស BCG ផ្តល់កសិករាជីគ្នាប់ដោយបញ្ជូនការងារជាតុកិច្ចាល

បន្ទីមលើនេះ បច្ចុប្បន្នកម្មជាតាននិងកំពុងទាក់ទាញក្រោមហូវដលិតខ្សែបង្កើតអគ្គិសនីសម្រានៗជាប្រធ័រស្រីបែងចុះបន្ទីមលើនេះ ដែលក្រោមហូវទាំងនេះបាននិងកំពុងស្អែងរកចិត្តភាពត្រួតពិនិត្យអាជីវកម្មរបស់ខ្លួនដោយបានបង្ហាញដលិតត្រឹមបង្កើតអគ្គិសនីក និងអគ្គិសនីដែលមានតម្លៃបន្ទីមខ្ពស់សម្រាប់យោនយន្តអគ្គិសនី។ ការធានាបញ្ជាផ្ទៃត្រូវគោលនយោបាយនិងការលើកទីកច្ចូនិត្តដែលមានលក្ខណៈសម្រប នាថលើកទីកច្ចូលុងក្រោមនៅនៅទៅបន្ទីមសកម្មភាពដលិតត្រឹមបង្កើតដែលមានតម្លៃបន្ទីមខ្ពស់ទាំងនេះមកកម្មជាមួយ មិនបានបញ្ជាផ្ទៃត្រូវគោលនយោបាយនិងការលើកទីកច្ចូនិត្តដែលមានលក្ខណៈសម្រប នាថលើកទីកច្ចូលុងក្រោមនៅនៅទៅបន្ទីមសកម្មភាពដលិតត្រឹមបង្កើតដែលមានតម្លៃបន្ទីមខ្ពស់ទាំងនេះមកកម្មជាមួយ



ប្រព័ន្ធអេក្រង់សិទ្ធិអូរកដ្ឋានដែលបានគ្រប់ប្រព័ន្ធផ្លូវការជាប្រព័ន្ធឌីជីថទិន្នន័យ និងប្រព័ន្ធទិន្នន័យ។

ជំលាច់ និងសមត្ថភាពដែលនឹងត្រូវបានកសាងសម្រាប់ដំណាក់កាលទាំងពីរ ដើម្បីសម្រេចចិត្តឯសំយិកទូនអភិវឌ្ឍន៍ខាងលើ រាជរដ្ឋាភិបាលកម្មជាកំណត់យកគោលដៅចម្លៃពីរ ក្នុងការរាយសំង់ខែ៖

- ការបង្កើនទំហំតំបន់កុងិសយយានយន្តិចានចំនួន ៥០០លានដុល្លារអាមេរិក នៅត្រីមឆ្នាំ ២០១៧
 - ការបង្កើតការងារចិសម្រាប់មុខគំណើងដែលត្រូវការជិតាថ្មបច្ចេកទេសទាប មធ្យម និងខ្ពស់ចំនួន ៩០.០០០ កន្លែង នៅត្រីមឆ្នាំ ២០១៧។

- ការបង្កើតចាន់ទូវមួលដ្ឋានអ្នកផ្តល់ជូនដៃគ្រឿងបង្កុះដែលមានគុណភាពខ្ពស់ក្នុងស្រុកសម្រាប់ផ្តល់ជូនដៃគ្រឿងបង្កុះដែលមានគុណភាពខ្ពស់ក្នុងស្រុកសម្រាប់ផ្តល់ជូនដៃគ្រឿងបង្កុះដែលមានគុណភាពខ្ពស់ក្នុងស្រុក ព្រមទាំងដីរញ្ជាតារសាយកាយយបចេញកិន្នាតិក្រុមហុនជូនដៃគ្រឿងបង្កុះដែលមានគុណភាពខ្ពស់ក្នុងស្រុកសម្រាប់ផ្តល់ជូនដៃគ្រឿងបង្កុះដែលមានគុណភាពខ្ពស់ក្នុងស្រុក
 - ការកើនឡើងនៃចំនួនកម្លាំងពលកម្មដីនាថ្ងក្នុងវិស័យយានយន្ត ចំនួនអ្នកគ្រប់គ្រង បុគ្គលិកបច្ចេកទេស និងប្រតិបត្តិករដែលមានចំណោមដីនាថ្ងក្នុងដំណើរការជួលិតកម្ម និងស្ថាដាក់គុណភាពសម្រាប់ការជួលិតគ្រឿងបង្កុះយានយន្ត មានការកើនឡើង ព្រមទាំងអាចមានសមត្ថភាពក្នុងការធ្វើប្រតិបត្តិការជួលិតគ្រឿងបង្កុះដែលមានលក្ខណៈកាន់តែស្ថិតស្ថាតាងមុនបន្ទែមទៅតាមជាមួយគ្នានេះ កម្លាំងពលកម្មដីនាថ្ងក្នុងដំណើរការជួលិតបច្ចេកទេស ក្នុងការជួលិតមធ្យមប្រើប្រាស់ជាងមុន ពិសេសវិស្សករ និងអ្នកបច្ចេកទេស ដែលទទួលបានការបណ្តុះបណ្តាល ផ្តើកមេកានិក ឬអេឡិចត្រូនិក



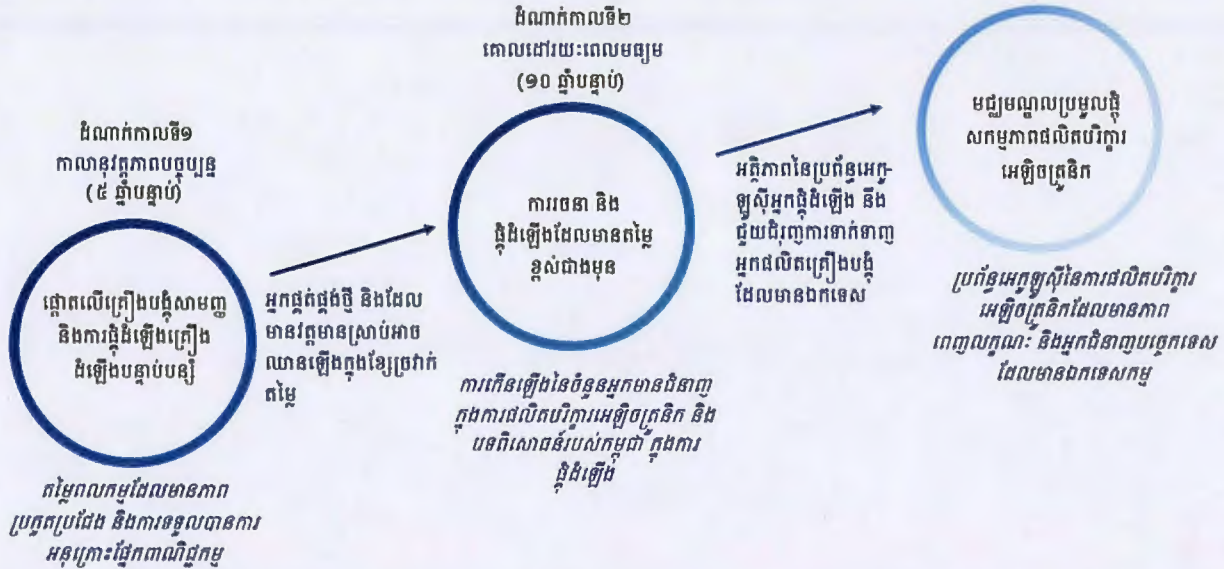
- ការរើកសុំជាលើនេចង្វាយអ្នកដ្ឋានតែងតាំងគ្រឿងបង្កុម្មានយន្តទៅកម្ពុជា កម្ពុជាដ្ឋានលំការគាំទ្រយ៉ាងពេញទំហ៹ង និងកសាងភាពជាដៃខ្លួនម្មាយអ្នកដែលបង្កើតគ្រឿងបង្កុម្មាននេះ ដោយបាប់ផ្ទើមពីសកម្មភាពដែលបង្កើដែលមានលក្ខណៈសាមញ្ញបែបអតិថិជនកម្ពុជាយានឆ្លោះទៅដីក្នុងមានសកម្មភាពដែលបង្កើដែលមានតម្លៃបន្ថែមខ្ពស់ សម្រាប់រយៈពេលខាងមុខ។ តាមរយៈចម្លៃនេះកិច្ចិតាចំប្រើដែលបង្កើដែលមានតម្លៃបន្ថែមខ្ពស់ សម្រាប់រយៈពេលខាងមុខ។ តាមរយៈចម្លៃនេះកិច្ចិតាចំប្រើដែលបង្កើដែលមានតម្លៃបន្ថែមខ្ពស់ សម្រាប់រយៈពេលខាងមុខ។ តាមរយៈចម្លៃនេះកិច្ចិតាចំប្រើដែលបង្កើដែលមានតម្លៃបន្ថែមខ្ពស់ សម្រាប់រយៈពេលខាងមុខ។

៣.៣. តាមឯកសារនៃក្រសួងសាធារណរដ្ឋប៊ូលមិនមែនជាប្រព័ន្ធឌីជីថទ្ទីប្រចាំឆ្នាំ



រូបភាពទី២ គន្លឹមអភិវឌ្ឍន៍ដើម្បីសម្រេចបាននូវចក្ខុវិស័យនិស័យអេឡិចត្រូនិកកម្ពុជា

កោលដៅយេតែលីន
(៩០ តុបន្ទូបន្ទាប)



ប្រភពទំនាក់ទំនង ការវិភាគរបស់ក្រុមការងារជាមួយកិច្ចាល និងក្រុមហ៊ុននឹងប្រើក្រាស BCG ផ្តល់ការប្រើប្រាស់ការងារជាប្រព័ន្ធឌីជីថត ក្នុងវិស័យអេឡិចត្រូនិក

ក. ដុលាក់កាលទី១÷គ្រឿងបង្កើសាមញ្ញ និងគ្រឿងដៃឡើងបន្ទាប់បន្ថយ

អនុវត្តិយចម្បង៖ សម្រាប់រយៈពេលខ្លី (ឡើងខាងមុខ) កម្ពុជា នឹងធ្វើតាមប្រព័ន្ធឌីជីថាមពេលពេលខ្លី ដើម្បីចាប់យកភាគខ្ពស់ទូរគម្យបច្ចុប្បន្ន ដោយលើកនៅពីកម្មុលដ្ឋានផលិតកម្មគ្រឿងអេឡិចត្រូនិក ដែលធ្វើតាមប្រព័ន្ធឌីជីថាមបច្ចុប្បន្នដែលមានលក្ខណៈសាមញ្ញ និងគ្រឿងបង្កើបន្ទាប់បន្ថែម ផ្តល់ជាដំឡើងនូវការ និងបន្ទាន់ស្ថិតិថាជាពុម្ភចាប់ដើម។ នៅក្នុងដំណាក់កាលនេះ គោលបំណងសំខាន់គឺជាការកសាងមូលដ្ឋានសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍន៍យោងខ្លួន តាមរយៈក្រុមហ៊ុនផលិតបរិក្សាអេឡិចត្រូនិក ដែលកំណើនមានប្រតិបត្តិការនៅកម្ពុជាល្អាប់ និងដែលមានបទពិសោធន៍ការផលិតផលិតផលទាំងបីខាងលើ។

គ្រឿងបង្កើមត្រួនដែលត្រូវបានកំណត់ជាអនុវត្តិស័យចម្បងសម្រាប់ដំណាក់កាលនេះ មានទម្ងន់
ស្រាលពិនិត្យថា ដែលសំគីសមសម្រាប់ការតាំងច្បាស់ ហើយសម្រេចនឹងគោលដៅរបស់ប្រធែសកម្មជាក្នុង
ការអភិវឌ្ឍនិស័យអេឡិចត្រូនិកដែលផ្តល់ព័ត៌មានលិតិតដើម្បីតាំងច្បាស់។ គ្រឿងបង្កើតាមនីតិវិធី
សម្រាប់ដំណឹងកម្មនៃដំណឹងលសម្រេចជាប្រើប្រាស់ ទៅតាមក្រុមក្រុងនៃដំណឹងកម្ម ដែលកត្តានេះអាចធ្វើយឺរិស័យ
អេឡិចត្រូនិករបស់កម្មជាកាន់តែងនឹងវិបត្តិ ហើយកំណត់ការក្នុងសម្រាប់កម្មជាមួយនាមជាប់យក
សកម្មភាពដំណឹងបិរាណរាយអេឡិចត្រូនិកដែលមានលក្ខណៈកាន់តែស្មូគ្រប់ខ្លួនទេ។

គោលដៅរបស់កម្មាធិទាក់ទង្វក្រមហិនដូល់សេវាកម្មជាលិតគ្រឹងអេឡិចក្រកិក (Electronics Manufacturing Services) ផែលមានសមត្ថភាពនិងបន្ទើការដែលបានប្រើបាយ និងត្រួតពិនិត្យបាន



ត្រូវនិភាគចេច្ចិនប្រហែល ដូចជាដំបូលកម្មគ្រឿងបង្កើផែលពីសុវត្ថិភាពសាស្ត្រចេច្ចិន គ្រឿងបង្កើបន្ទាប់បន្ថែម និងមុខសាស្ត្រដំបូលកម្មដែលជាថ្មីទៅ

៩. ដំណាក់កាលទី២ ការចេញ និងសកម្មភាពជូន ដែលមានកំឡើងសំបានមុន

អនុវត្តយចម្បង ក្នុងរយៈពេលពីមធ្យមទៅនៃង កម្ពុជាមានគោលដោយានឡើងក្នុងខ្សែប្រចាំកំតែម៉ែ
យេវិចត្រូវឯក ទៅរកសកម្មភាពដូចជាលើង និងសេវាកម្មលើការបចនា ដែលមានតម្លៃបន្ថែមខ្ពស់ជាងមុន ដើម្បី
ផ្តល់ជូនដៃសកម្មភាពឧស្សាហកម្មឱ្យការទៅទួលលើទូលាយ។ ក្នុងនេះ អនុវត្តយចម្បងដែលកម្ពុជាអាចពិនាទណា
បន្ថែម មានដូចជាដែល



រូបភាពនេះ អនុវត្តយចម្បងដែលកម្ពុជាអាជីវកម្មសាស្ត្រខ្លួន និងប្រជាក់តាមទេ
វិស័យអេឡិចត្រូនិក

ទីស្បុរះទម្រង់ដែលត្រួតពិនិត្យការងារ និងការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាអនុវត្តន៍

ອີກສະກິບຕາມກາງເນື້ອກອົບເຫັນເກສກງມາດກຳສົມມາດຕີໄມ້ອອນ ອີເນີນເມືອນລົມກົດາ:ສົກສຳຕາມຕີ່ຂະຫຍາຍ

មានលក្ខណៈសុតស្ថាត្រូវបានជាបង

មានលក្ខណៈស្ថិតល្អឥចជារ



សមាគម



សម្រាប់ប្រើប្រាស់ក្នុងនឹវយ
ជូនរាយក្រួម និងការពេញបែណ្តុយ



សម្រាប់ប្រើប្រាស់ក្នុង^ន
យាយយន្ត



ລາວບໍລິສັດຖະກູນ
ໄລຍະກອງສ ຕີຂອງຕາຕີ



សម្រាប់ប្រើប្រាស់ក្នុងត្រូវ
អីណាមួយ

ពាណិជ្ជកម្មអាជីវកម្មសំខាន់ៗ (ពាណិជ្ជកម្មអាជីវកម្មសំខាន់ៗ និងអភិវឌ្ឍន៍របស់ខ្លួន) និងអភិវឌ្ឍន៍របស់ខ្លួន

នានា ត្រូវការដែលមានការណែនាំទៅស្ថិត (មាន
ត្រូវការណែនាំបច្ចុប្បន្នប្រចាំឆ្នាំ ៥០% និង

ឯកសារនេះ ត្រូវបានរៀបចំឡើងដើម្បី
បានការពិភាក្សាដល់ជាអ្នកស្ថាបន

ជាស្នូលដែលមានអត្ថាកំណើនមតិយុទ្ធប័ត្រែង
ពីថ្ងៃទី ២០២០-២០២៤ ដើម្បីចាប់ផ្តើមការ

ក្នុងសាខាល្អបំព្រឹងម្ខារក្រសារ នៅ
ទីនាក់សម្រាប់បិទកម្មឈើ ដើរកិណែ
តិកជីវិតាមអចិន្តិភាព និងកិណែ
ពិសេសនៅបំផុតហើយ

တော်ကိုလေမာဒါနခွဲလ် (မာမြာ)
ဟင်္ဂလာမှုပ်စီစွဲ၏။၂၀၁၀-

၂၀၉၆) ဆောင်ရွက်ရှုရွှေနာ ထုတေသန
မာစကြော်ပေါ်ပေးကြတဲ့ အီမိန္ဒီယာယာ
မိန္ဒီယာယာမှုပွဲခွဲပေးကြတဲ့ အီမိန္ဒီယာယာ
လျော့၏ အီမိန္ဒီယာယာ၏ အီမိန္ဒီယာယာ

ប្រភព៖ ការវិភាគរបស់ក្រុមការងារដែលកើតឡើ និងក្រុមហ៊ុនទីប្រឹក្សា BCG ផ្តល់ការលើការពិនិត្យចាប់យោបល់ជាមួយអ្នកជំនាញ ក្នុងឯកសារអេឡិចត្រូនិក

- ការបង្កើនទំហំតំបន់កុងវិស់យេអ៊ីចត្រួនឯកទី ១, នាន់លានដុល្លារអាមេរិក នៅត្រីមឆ្នាំ២០២៣
 - ការបង្កើតការងារថ្មីសម្រាប់មុខគំណែងផែលត្រូវការជិតាថ្មី មធ្យម និងខ្ពស់ ចំនួន ១៩, ០០០កន្លែង នៅត្រីមឆ្នាំ២០២៣។



ការដំឡើងគ្រឿងបង្កុះអេឡិចត្រូនិកនៅលើបន្ទះស្ថីពីពាន់ពុម្ពច យោយប្រើប្រាស់ Surface Mount Technology និងការគ្រប់គ្រងបណ្តាញដូលិតកម្មជាដើម ក៏ដឹងមានការកើនឡើងដើរដែរ

- ការកួរុះដាលនៃចង្វាយក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាកម្មដូលិតគ្រឿងអេឡិចត្រូនិកនៅកម្ពុជា៖ កម្ពុជា ផ្តល់ការគាំទ្រយ៉ាងពេញលេញ និងកសាងភាពជាផេក្តុជាមួយក្រុមហ៊ុនដូលិតកម្មកម្រិតដំបូង ដែលដូលិតគ្រឿងបង្កុះអេឡិចត្រូនិក និងគ្រឿងបង្កុះបន្ទាប់បន្ទាំ។ ភាពជាបេក្ខទាំងនេះនឹងធ្វើត សំខាន់ជាតិសេសលើក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាកម្មដូលិតបរិក្សារអេឡិចត្រូនិកកម្រិតកណ្តាល។ កម្ពុជា ក៏មានបំណងទាក់ទងការផែនលំនូលឈាយទូវក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាកម្មដូលិតគ្រឿងអេឡិចត្រូនិក (Electronic Manufacturing Services), ក្រុមហ៊ុនរចនា និងដែលបរិក្សារអេឡិចត្រូនិក (Original Design Manufacturers) និងក្រុមហ៊ុនដូលិតបរិក្សារអេឡិចត្រូនិកការបញ្ចា ទិញ (Original Equipment Manufacturers) ដែលមានចែងកិោះក្នុងដែកកដូលិតកម្មដែល មានកម្រិតខ្ពស់ជាងមុន ដើម្បីព្រឹងប្រព័ន្ធអេកូឡូសីអូកដូលិត។

ក្រោមពីការបង្កើតលក្ខខណ្ឌសម្របដើម្បីតាំងក្រុងការប្រកាសយុទ្ធសាស្ត្រមណ្ឌលប្រមូលដីសកម្មភាព ដូលិតគ្រឿងអេឡិចត្រូនិក ការកសាងសមត្ថភាពទាំងនេះក៏ដឹងអាចដូចមួយទាក់ទងក្រុមហ៊ុនដូលិតគ្រឿងបង្កុះបន្ទះអេឡិចត្រូនិក (board component) កម្រិតខ្ពស់ ដែលអាចដូចមួយកម្ពុជាដើរីសមារណកម្មឈានឡើងក្នុង ខ្សែច្រកភកតម្លៃនៃការដូលិតគ្រឿងអេឡិចត្រូនិកដែលមានលក្ខណៈពេញលេញ (upstream integration)។



ចំណូនដី៖ ចាន្តាប្រជាធិបតេយ្យនឹងការអនុវត្តន៍ពីរដ្ឋានសំឡេងនាយកដ្ឋាន និងអនុវត្តន៍ពីរដ្ឋានសំឡេងនាយកដ្ឋាន

បញ្ចាញប្រឈមចម្លោងមួយចំនួនកំពុងបង្កាត់ដល់ការវិភាគប្រើប្រាស់នៃសំណង់យក និងអេឡិចត្រូនិក នៅកម្ពុជា។ បញ្ចាញប្រឈមភាពប្រើប្រាស់ប៉ះពាល់មិនត្រឹមថែមកលើសំណង់យក និងអេឡិចត្រូនិកប៉ុណ្ណោះទេ ប៉ុន្មែមកលើការអភិវឌ្ឍនិសំណង់យកសរុបកម្ពុជាអ្នករោម។

៤.១. តារាងចំណែកគ្រប់គ្រងសាស្ត្រ និងភាពពុជ្ជបាល ព្រមទាំងអនុវត្តន៍របស់ខ្លួន

ដើម្បីអភិវឌ្ឍន៍សំយោនយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកខ្សែបានពេញលេញ ទាមទារខ្សែមានកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ និងការសម្របសម្រួលយ៉ាងជិតស្ថិតរាយការពីពាក់ព័ន្ធដែលរួមមាន ក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ផែនអនុវត្តជាតិទាំង ព្រមទាំងវិសំយោគជន ដូចជាសហព័ន្ធផ្ទរកិច្ចនិងវិទីយោគទាំង ជារឿម។ បច្ចុប្បន្ន គម្ពាលក្នុងយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ និងការសម្របសម្រួលវិសំយោនយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកដែលត្រូវដោះស្រាយ រួមមាន ៖

ផ្លូវបានដោក់ ដែលទីបង្កាញចុងសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍនិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក ដែលបានដាក់
ចេញផ្សាយថាអ្នកត្រូវឈរឈរ និងយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍនិស័យទាំងនេះ គឺជាដំហានដំបូងដែលមានសំខាន់ដើម្បី
ដោះស្រាយបញ្ហាប្រឈមចំពោះមុខ។ យុទ្ធសាស្ត្រនេះ នឹងបន្ថុមានការកែលមួយ ដើម្បីការបណ្តុះបណ្តាល
ដែលការដោកីតាមប្រមូលបានកិរិយាតិនៃបន្ទុបន្ទាប់។

- លទ្ធភាពកុងការថែករាំលេកហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ និងប្រព័ន្ធអេកូឡូសិតិ៍ត្រ ស្របតាមពីរការ របស់វិស័យនឹមួយា (ឧទាហរណ៍ ការបង្កើតគ្រឹះសាន អ.ប.វ. និងមជ្ឈមណ្ឌលឧត្តមភាព ឬ វិស័យយានយន ដែលស្ថិតនៅឯកចារណាមួយ) 



- ការធ្វើសមារណកម្មកាន់តែជិតស្ថិតរវាងក្រុមហ៊ុនដលិតកម្មផ្លូវការឱ្យក្នុងខ្សែប្រភាក់តែមែនប្រាបីសិល្បៈយុទ្ធសាស្ត្រ និងអេឡិចត្រួនិក
 - ការបង្កើននវានុវត្តន៍ដែលកែតម្រូវការរួមស្ថិតិត្រូវការឱ្យក្នុងការថែករាំលេកព័ត៌មាន។

ផ្នែកបច្ចេកទេស និងការគាំទារ ត្រូវបានរៀបចំឡើង ដើម្បីអភិវឌ្ឍន៍
ការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស និងការគាំទារ ដែលបានបង្កើតឡើង

គ. តម្រូវការយុទ្ធសាស្ត្រទាំងនេះវិនិយោគិនដែលមានភាពបុរសកម្មទៅ ដើម្បីយកចុះបញ្ហាប្រជាមុន របស់កម្មជាក្នុងការទាំងពាណិជ្ជកម្ម និងអនុវត្តត្រួតពិនិត្យការងារ តើក្នុះការយល់ដឹង អំពីសក្ខុទល់ កាលបរិច្ឆេទការ និងការអំណោយផលក្នុងការវិនិយោគនៅកម្ពុជា ក្នុងចំណោមវិនិយោគិន សក្ខុណាម។



៤.២. បន្ទាន់បន្ទាន់ស្ថិតិយវត្ថុ

ក. ត្រូវការបង្កើនចំនួនកម្លាំងពលកម្មដីទាញ និងអ្នកបច្ចេកទេសក្រុមជំរឿម ឧត្តមភាពប្រភព ប្រជែងម្បយរបស់កម្ពុជា គឺកម្លាំងពលកម្មដែលមានតម្លៃប្រភពប្រជែងខ្ពស់ ដើម្បីបនិងប្រទេសដោយនៅក្នុងតំបន់។ ការកែលម្នាក់រិស់យអប់វិក កំណានធ្វើឱ្យអគ្គនាយករដ្ឋមន្ត្រី និងអគ្គនោះការចែះគិតលេខមានភាពប្រសើរ ឡើងដឹងដើរ។ ឧទាហរណ៍ អគ្គនាយករដ្ឋមន្ត្រីសម្រាប់មនុស្សពេញឯការកើតឡើងយ៉ាងតាប់រហូតដី ៧៥% ក្នុងឆ្នាំ២០០៨ ដល់ ៤៥% ក្នុងឆ្នាំ២០១៤។ ទោះជាយ៉ាងនេះក្នុងវិនិយោគធនៈតែតែបន្ថែមបច្ចាប់ប្រឈមពាក់ព័ន្ធនិងការស្ថិកក្នុងពលកម្មដែលមានជំនាញ និងពុំមានជំនាញនៅក្នុងរិស់យយានយន្តនិងអេឡិចត្រូនិក និងរិស់យឧស្សាហកម្មដោយនៅក្នុងតំបន់។ ដូចនេះ កម្ពុជាមានភាពចាំបាច់ក្នុងការបាត់វិធានការដើម្បីបង្កើនឱ្យបានតាប់រហូតដឹងដើរ និងអ្នកបច្ចេកទេសក្រុមជំរឿម ដែលមានជំនាញនិងបទពិសោធន៍យោបល់ប្រចាំឆ្នាំ។

នៅក្រុងមូលដ្ឋានបំផុត ចំណាត់គ្រឿររឿងបច្ចុប្បន្ន និយោជិតដែលឆ្លាប់បង្រីករកុងវិស័យកសិកម្ម និងសេវាកម្ម យល់ដឹងអំពីទីនៅប៉ូនិងវិធីយករាជាណសម្រាប់បង្រីកនៅក្នុងវិស័យកម្ពុជាសាលា។ ជាមួយត្រូវនេះ ប្រព័ន្ធអ.ប.វ. គួរតែបំពាក់និងព្រើងដីនាយកបច្ចេកទេសរបស់កម្ពុជា និយោជិត (ឧតាវារណ៍ ដីនាយកក្រុម្យេរោម មូលដ្ឋាន ដីនាយកអេឡិចត្រូនិក និងមេការនិចកុងការប្រើប្រាសនិងថែទាំគ្រឿងម៉ាសីនិលិតកម្ម) ដើម្បីត្រូវបង្រីកតាត់ចាប់យកមុខតំណែងដែលមានដីនាយកខ្លះសំរាប់កម្មដាត កំមានសភានុពលកុងការព្រើងកិច្ចិតិត្រូវឱ្យប្រើបង្រីកសាងដីនាយកវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា វិស្សកម្ម និងគណិតវិទ្យា (STEM) ក្រុមហ៊ុនដំបូង សម្រាប់សិស្ស វិទ្យាល័យ ដើម្បីត្រូវបង្រីកតាត់ទទួលបានការបណ្តុះបណ្តាលនិងការអប់រំនៃម តាមរយៈប្រព័ន្ធអ.ប.វ. ឬ សាកលវិទ្យាល័យ។

លើសពីនេះ ការព្រឹងសេវាឌ្ឋានការងារនិងប្រើប្រាស់បុគ្គលិក ក៏មានភាពចាំបាច់ដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាឌ្ឋានការងារតាមក្នុងធនធានភាសមាយត្រឡប់កម្ពុជា ដែលបណ្តូលឱ្យកន្លែងខ្លះជីប្រទេស និងកង្លេះកម្លាំងពលកម្ពុជាទាត់ ហើយកន្លែងខ្លះទៀតសម្រាប់កម្លាំងពលកម្ពុជាទាត់លើសលប់។ កម្ពុជាក៏មានកម្លាំងពលកម្ពុជាទាត់ និងមានបទពិសោធន៍យ៉ាងច្រើនដែលកំណុងបម្រើការងារក្នុងវិស់យយានយន្តនិង អេឡិចត្រូនិកនៅប្រទេសជិតខាង ដែលនេះជាណាគាល់អាមេរិកម្ពុជាតាំងប្រើកចំនួនពលកម្ពុជាទាត់ ដោយទាញយកកម្លាំងពលកម្ពុជាទាត់ដែលមានស្រាប់។

៩. កង្វែងអុកបច្ចេកទេសដៃកវិស័កម្ម ត្រប់ត្រង និងជីថាព្យាព្យានីរោះ: វិនិយោគិនក្នុងវិស័យបានយក
និងផែធិចត្រួតពេលវេលា ក៏ដូចបញ្ជាប្រយោមក្នុងការប្រើប្រាស់កម្មករ និយោជីត្រូវការងាររៀបចំ



ពាយតារកម្រិតចំណោះដីងបច្ចេកទេស ឬដីនាថ្មីជានីវេខេត្តសៀវភៅ ដូចជា឴ិស្សករ អ្នកត្រប់គ្រងេហេងចក្រ និងបុគ្គលិក រដ្ឋបាល។ ពាយបទពិសោធន៍ជាក់ស្អែង វិនិយោគិនបរឡេសទាំយកិស្សករ និងអ្នកជីនាថ្មីមកពីបរឡេស ជាបិសស នៅក្នុងដំណាក់កាលដីបុងនៃការបង្កើតហេងចក្រថ្មី។ អ្នកជីនាថ្មីបរឡេសទាំងនេះគឺជាប្រភពដែលមានសម្រាប់បង្កើតដីលើការការងារនៅក្នុងហេងចក្រថ្មីទាំងនេះ និងជាអ្នកបណ្តុះបណ្តាលកម្មករ និយោជិតកម្ពុជា ដើម្បីគ្រប់គោលនយោបាយនៃការបង្កើតដីនាថ្មី។

ផ្នែក កម្ពុជាចំណាត់ប្រព័ន្ធបង្កើតគោលនយោបាយនិងដែនការ ដើម្បីបង្កើតសមត្ថភាពរបស់ខ្លួន ការទាក់ទាញអ្នកបច្ចេកទេសដែលមានជំនាញខ្ពស់បែបនេះ ដោយឱ្យមបញ្ចប់ទាំងដែនការព្រឹងហេត្តរចនាសម្ព័ន្ធ សង្គម ផ្នែកជាការថែទាំសុវត្ថិភាពនិងការអប់រំ ជាតិសេស នៅតាមទីជនបទ និងដើម្បីទាក់ទាញអ្នកបច្ចេកទេស ខ្លួនដែលរស់នៅក្រោមប្រទេស និងកម្ពុជាចំណាត់ក្រសួងកម្ពុជាដែលមានជំនាញនិងបទពិសោធន៍យោបាយសម្របក្នុង វិស័យយាយនយន្តនិងអនិចត្រូនិកឱ្យត្រឡប់មកកម្ពុជានូវ។

డ. ၃. శెచ్చిరకణానుక్తేవై

ເຫັນວ່າມີຜົນດີກຳນົດໃຫຍ້ເປົ້າເຖິງມີຄວາມສົນໃຈຢູ່ທີ່ມີຄວາມສົນໃຈຢູ່ທີ່
ມີຄວາມສົນໃຈຢູ່ທີ່ມີຄວາມສົນໃຈຢູ່ທີ່ມີຄວາມສົນໃຈຢູ່ທີ່ມີຄວາມສົນໃຈຢູ່ທີ່



មានស្ថិតិភាព សំដោធានបាននូវការចំណាយដែលមានភាពប្រកួតប្រដៃង និងដៀរសការងារទាំងអស់ប្រព័ន្ធបាត់ប្រព័ន្ធបាត់ ដលិតកម្មឈរក្នុងវិស់យយានយន្តនិងអេឡិចត្រូនិកដែលពីនឹងផ្ទើកខ្លាំងលើការប្រើប្រាស់ថាមពល។ ការវិនិយោគ លើហេត្តូរចនាសម្ព័ន្ធអគ្គិសនី ដែលមានភាពការតែប្រសើរឡើង ក៏ដូចជាការធ្វើពិនិត្យកម្មឈរក្នុងប្រកបថាមពលឡើង (ឧទាហរណ៍ ថាមពលភីព្រះអាមិក និងថាមពលកហេត្តូនិងវិញ្ញុរៀង) គឺជាការចាំបាច់។

៨. តម្រូវការក្នុងការធ្វើឱ្យប្រជុំនឹងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធដីកជញ្ជូន និងកសិករកម្មទៅបណ្តាប្រជាមស់ខាងមួយឡើតសម្រាប់កម្ពុជា គឺការព្រឹងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធដីកជញ្ជូននិងកសិករកម្ម ដើម្បីទ្រួលដំបាត់
ការណិតិកម្មដែលកំណុងកើនឡើងយ៉ាងឆាប់រហ័ស និងជាតិសេសដើម្បីតាំងត្រួលវិស័យដែលដោតលើការតាំងច្បាស់
ដូចជាកិស់យុយយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកជាជីម។ ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធដីកជញ្ជូននិងកសិករកម្មក្នុងប្រទេសកម្ពុជា
ត្រូវបានកែលមួយនិងធ្វើឱ្យប្រជុំក្នុងរយៈពេលមួយឆ្នាំសរុបវិវាទនៃមក តាមរយៈការព្រឹកនិងការកែលមួយ
បណ្តាល៉ែវ និងការព្រឹកកំពង់ដែលមុន្រៀនក្រោមក្នុងខេត្តព្រះសីហនុ រួមទាំងការធ្វើការស្ថានិយ
ពហុបំណងកាលពីឆ្នាំ២០១៩។



៤.៤. គិច្ចុលប្រជាពលរដ្ឋកម្ពុជា

៤.៥. ចរិយាការសង្គមគិត្តនិទ្ទេយោត

ដើម្បីជួយការអភិវឌ្ឍន៍យោនយន្តនឹងអេឡិចត្រូនិកនៅកម្ពុជា មានទារីមានបរិយាតាសជុរាណិច្ឆ័ន់ និងវិធីយោតប្រកបដោយភាពទាក់ទង និងប្រព័ន្ធអេឡិចត្រូនិកដែលអំណោយផលដល់ការវិកចម្លើននៃវិស័យ ទាំងនេះ ជាបិសេសការពេកប់ក្នុងខេមប្រវត្តិក៏តែម្វ៉ាំ៖

ក. ការផ្សេងៗរបស់ក្រុមហ៊ុនជាបន្ទីរដែលបានរៀបចំឡើងក្នុងការវិនិយោគទាំងអស់ នៅមុនឆ្នាំ ២០២១ រាជរដ្ឋាភិបាលបានកំណត់ពីតម្រូវការក្នុងការរៀបចំក្រុមហ៊ុនជាបន្ទីរដែលមានតម្លៃបន្ថែម ខ្ពស់ និងវិស័យអតិថិជន (Capital-intensive sectors) រួមទាំងវិស័យយាយនិងអេឡិចត្រូនិកដើរ។ ជាក់ស្វែង នៅមុនឆ្នាំ ២០២១ ច្បាប់ស្តីពីវិនិយោគនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាឌាមុនដូចជាការរៀបចំក្រុមហ៊ុនដល់ក្រុមហ៊ុនដែលបានរិនិយោគលើការស្រាវជ្រាវរីនិងអភិវឌ្ឍន៍ ការផ្តល់ការបណ្តុះបណ្តាល និងសុខបត្រិក្សាសម្រាប់ កម្មករទេ ហើយការបង្កើតការងារនេះមានចំណែកដល់ការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យទាំងនេះក៏ដោយ។

៩. តម្រូវការប្រព័ន្ធខេរីទួសិដ្ឋលម្អានភាពការអំណែងគោរយជុលសម្រាប់ការត្រួតពិនិត្យនៃការប្រព័ន្ធ



និងអេឡិចត្រូនិកនៅឡើយ។ ជាក់ស្ថុង ទោះបីជាសកម្មភាពដូចដែលខ្លួននៅក្នុងជាមានការ
កើនឡើងក៏ដោយ ក៏ការពត្យាប់ខេបប្រពិតមន៍រវាងក្រុមហុនដូចដែលខ្លួនទាំងនេះនិងសហគ្រាស
ធុនធូចនិងមធ្យមកុងស្រុកដែលផ្តើមត្រួតពីគ្រឹងបង្កុះនៅមានកម្រិត ដែលកត្តានេះបានធ្វើឱ្យមានការស្របតាម
គ្រឹងបង្កុះភាពប្រើន សម្រាប់ការដូចដែលខ្លួននៅក្នុងយន្ត។

ក្រុមហុនដូចដែលខ្លួនភាពប្រើន ពីមានព័ត៌មានគ្រប់គ្រាន់ពីសហគ្រាសធុនធូចនិងមធ្យមកុងស្រុកដែល
ផ្តើមត្រួតពីគ្រឹងបង្កុះនៅក្នុងជាមាន ហើយគុណភាពនៃគ្រឹងបង្កុះដែលដល់ឈាន់នៅក្នុងការប្រើប្រាស់ដែល
ការដោះស្រាយនូវកង្ហ់រៀងក្នុងការពត្យាប់ខេបប្រពិតមន៍កុងនិងយោងយន្ត។ លើសពីនេះ ក្នុងជាមុនយុទ្ធសាស្ត្រ
លទ្ធភាពរបស់សហគ្រាសធុនធូចនិងមធ្យម កុងការដូចបំសេវាដែលខ្លួនខ្សោយប្រាក់តែម៉ែយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក។ ការណែនាំនិងជួយ
ឱ្យក្រុមហុនកុងស្រុកអាចទទួលបានអត្ថប្រយោជន៍ពីការវិកលូតលាស់នៅឯធម៌យទាំងនេះ ក៏ដូចជាដីឲ្យការ
អភិវឌ្ឍប្រព័ន្ធអេកូឡូសីនៃអ្នកដូចបំសេវាដែលខ្លួនតាំងនៅក្នុងការប្រើប្រាស់យទាំងនេះ។



ខ្លួនខ្លួន ពិចារណាគារគ្នា៖សម្រាប់អតិថិជនប្រជាពលរដ្ឋ និងអនុប្រជាពលរដ្ឋ

បង្កើនការសម្រេចលអន្តរក្រសួង ជាបច្ចេក ដែនការសកម្មភាពរលេខអំពីភាពចាំបាច់នៃការបង្កើនការសម្រេចលអន្តរក្រសួងដើម្បីអភិវឌ្ឍន៍យោង និងកិច្ចិតាទ្រូវបានបញ្ជាក់ដល់ដំណឹករករៈ ដើម្បីអភិវឌ្ឍយុទ្ធសាស្ត្រដែលមានលក្ខណៈជាថែងយុទ្ធដូចជាបន្ទាប់ពានបង្ហាក់ដល់ដំណឹករករៈ ដើម្បីអភិវឌ្ឍយុទ្ធសាស្ត្រដែលមានលក្ខណៈប្រចាំក្រឡាត្រា ហើយលើនេះ បើធោះបិជ្ជាវិធានការនឹមួយា មានក្រសួងមួយទូលាចុះត្រូវតែមុន បើទេការអនុវត្តវិធានការនោះ ក្នុងមានការចូលរួមពីបណ្តាក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធដើរ ក្នុងការងារពន្លឺនិងយោងយន្តិនិងអេឡិចត្រូនិក ដែលដឹកតាំដោយ ក.អ.ក. ត្រូវបានបង្កើតឡើងដើម្បីសម្រេចលអន្តរក្រសួង និងធានានវិវឌ្ឍនភាពនៃការអនុវត្តវិធានការពាយដែនការសកម្មភាពដែលបានបង្កើតឡើង

ការណាត់ដៃគូជាស្ថិតិថាមួយវិស័យឯកជនទេ ដែលការសរម្យភាពនេះ នឹងបញ្ចាំងពីការទទួលស្ថាល់របស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាតាំងការណាត់ដៃគូជាស្ថិតិថាមួយវិស័យឯកជនទៅតាមសម្រាប់ការរៀបចំនិងការអនុវត្តនិធីការយោងមានប្រសិទ្ធភាព ដើម្បីអភិវឌ្ឍនិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក។ ក្នុងខំយេនេះ រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាប្រចាំប្រចុះការប្រើក្រុមយោបល់ជាមួយវិស័យឯកជន ដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាប្រឈមដែលវិស័យឯកជនជូនប្រចាំឆ្នាំរយៈការបង្កើត “ក្រុមប្រើក្រុមផ្តល់យោបល់សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍនិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក” ដែលមានសមាសភាពចូលរួមពីស្ថាបន្ទាន់ ត្រីស្ថាន អ.ប.វ. និងវិស័យឯកជន ផ្ទុចជាសមាគមជូរកិច្ចជាតិនិងអនុរាជកិច្ចជាតិ ដើម្បីដោះស្រាយការអភិវឌ្ឍនិស័យទាំងពីរនេះ។



ក្រុមប្រឹក្សាតិត្រោះយោបល់តាមវិស័យ ជាអ្នកដ្ឋានព្រមទាំងនិងការណ៍ដែវគ្មាន

ចំណុចផែនការជិតសាខ្សាស្ត្រាប័ប្រុងប្រើប្រាស់នូវការប្រើប្រាស់ក្នុងក្រសួងយោបាយនៃការបង្កើតរឹងរាល់



ជាកិច្ចបាប់ដើម វិស់យុងកដនអាមេរិការជាមួយរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាយើងនៃការបែងទូទៅ នូវការរោគត្រួតពិនិត្យការបែងទូទៅ ដូចជា ការផ្តល់តាមចូលលើកម្រិតនីមួយៗ នូវការ



បន្ទាត់ពេលវេលាដែករាយអនុវត្តនាពាណាសម្រាប់ជីវិតការអភិវឌ្ឍនិស់យោនយន្ត និងអភិវឌ្ឍនិក នាន
បន្ទាត់ក្នុងបរិសិដ្ឋទី២។

క్ష. 9. ఆర్థికానుమతి లివింగ్స్‌ట్రేడింగ్ కోర్ప్రెజెంచ్‌ల్స్‌ఎస్‌ఎస్‌ఎస్‌ఎస్

វិធានការងារក្រោម មានបំណុលគំពូសលក្ខិច្ចិនិតខំប្រើដៃប្រហែលអនុរក្សាសង ដើម្បីអភិវឌ្ឍនិស័យ
យានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក។ អាជីវការបន្ទាន់ គឺជើរួចរាល់ទីផ្សារទាំងអស់និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ
ជាមួយវិស័យធនការ។ ក្នុងថាមរយៈ វិធានការអាជីវការ រួមមាន៖

- ៩). ដើម្បីបង្កើតសារផែនទិន្នន័យ ដែលកំណត់យ៉ាងច្បាស់នូវចក្ខុវិស័យ ក្របខណ្ឌយុទ្ធសាស្ត្រ និងផែនការសកម្មភាព សម្រាប់វិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក។
 - ១០). បង្កើត “ក្រុមប្រឹក្សាផ្លូវលោកស្រីសាធារណជនរដ្ឋ គ្រឹះស្ថាន អ.ប.វ. និងវិស័យឯកជន ដើម្បីរៀបចំជួយប្រើប្រាស់សកម្មភាពនៃក្របខណ្ឌយុទ្ធសាស្ត្រ និងផែនការសកម្មភាពនេះ។
 - ១១). ព្រឹងការទាក់ទងវិទីយោគិនដោយបុរសកម្ម។
 - ១២). កំណត់ទិន្នន័យ ឬចំណាំសេដ្ឋកិច្ចពិសេសសម្រាប់ចង្វាយវិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក។
 - ១៣). បង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រប្រទេសបុរកម្ម ដោយព្រឹងសហប្រតិបត្តិការជាមួយបណ្តាប្រទេសជិតខាង ដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាផ្លូវការត្រូវឱ្យផែនដែលតែកើតមានចំពោះវិទីយោគិន។
 - ១៤). ទាក់ទង និងសម្រាប់វិទីយោគិនដែលក្រុមប្រឹក្សាផ្លូវលោកស្រីសាធារណជនរដ្ឋ គ្រឹះស្ថាន អ.ប.វ. និងវិស័យឯកជន ដើម្បីរៀបចំជួយប្រើប្រាស់សកម្មភាពនៃក្របខណ្ឌយុទ្ធសាស្ត្រ និងផែនការសកម្មភាពនេះ។

៥.២. ដែលបានចិត្តស្រួល និងជាមុនក្នុងពេលវេលា

វិធានការងារក្រោម មានបំណងតាំងដែលការអភិវឌ្ឍន៍ជាមុនស្ថិត និង
អនិច្ឆ្រព្យិក។ ការណានៃផ្ទុកដីតស្ថិតជាមួយវិស់យុងកដន មានសារ៖ សំខាន់កុងការបញ្ចូលប្រព័ន្ធឌីជីថទ្ធី និងក្នុងមាន់” នាថេលបច្ចុប្បន្ន ដែលវិស់យុងកដនស្ថាក់ស្អើចំពោះការវិនិយោតនៈកម្មណា ដោយសារកម្មី៖ ភាគ
ជនជាមុនស្ថិតម្រប ឧណា៖ ដែលរាជរដ្ឋាភិបាលមិនមែនឯុទ្ធផល ការវិនិយោតនៈកម្មណា ដោយ



លើការអភិវឌ្ឍនៅមនុស្សដីនិងជាក់លាក់ ប្រសិទ្ធភាពច្បាស់លាស់ពីការវិនិយោគនឹងកជននៅ
ពេលខាងមុខ និងការបង្កើតការងារក្នុងនិស់យទាំងនេះ។ ក្នុងនៃយនេះ វិធានការអាជីវកម្ម រួមមាន៖

- ១). អភិវឌ្ឍកម្មវិធីធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនៃទាញនៃកម្លាំងពលកម្មសម្រាប់និស់យយានយន្ត និងអេឡិច-ត្រូនិកដោយសហការជាមួយនិស់យយានយន្ត។
- ២). ធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនៃអភិបាលកិច្ចក្នុងការតាមដាន និងវាយតម្លៃនៃត្រីស្ថាន អ.ប.វ.។
- ៣). រៀបចំផែនការទាក់ទងក្នុងការងារ តាមរយៈយន្តការភាពជាដែលរាងរដ្ឋិនិងកជន។
- ៤). ពត្រីក និងពត្រីកសេវាផ្លូវដែលការងារ តាមរយៈយន្តការភាពជាដែលរាងរដ្ឋិនិងកជន។
- ៥). ពត្រីកត្រីស្ថាន អ.ប.វ. នៃតាមតំបន់អាជីវកម្ម។

៥.៣. លេខាងចែនការណ៍ទំនួល

វិធានការខាងក្រោម មានគោលបំណងដីរញ្ជការអភិវឌ្ឍហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធអគ្គិសនី ដីកដ្ឋាន និង
កសុវត្ថកម្ម ដើម្បីគាំទ្រដល់ប្រព័ន្ធបច្ចុប្បន្នការបស់រោងចក្ខុងនិស់យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកនៅកម្ពុជា។ ក្នុង
នៃយនេះ វិធានការអាជីវកម្ម រួមមាន៖

- ១). អនុវត្តផែនការវិនិយោគហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធអគ្គិសនី។
- ២). ពិនិត្យឡើងវិញ្ញនរបត្របច្ចុប្បន្នអគ្គិសនី និងស្ថិកភាពនៃការផ្តល់ផ្តល់។
- ៣). អនុវត្តផែនការអភិវឌ្ឍនិស់យយោជន៍ចនាសម្ព័ន្ធបីកដ្ឋាន។
- ៤). ធ្វើសុខ ធមនិយកម្មបន្ទូរតិត្តិភីការដីកដ្ឋានផ្លូវគោលការណ៍ត្រូវដែលជាមួយប្រចេស
ជិតខាង (ឧទាហរណ៍៖ ប្រចេសថែរី ឬកណ្ឌារ និងម្ខារ)។

៥.៤. គិច្ចកម្មបានឱ្យកម្ម

វិធានការខាងក្រោម មានគោលបំណងផ្តល់ការគាំទ្រដល់ការធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងកិច្ចសម្រួលពាណិជ្ជកម្ម
និងរហ្មបាណិជ្ជកម្មរាងកម្ពុជានិងប្រចេសដែល ក្នុងនៃយនេះ វិធានការអាជីវកម្ម រួមមាន៖

- ១). អនុវត្តកិច្ចប្រព័ន្ធបច្ចុប្បន្នកម្មសេវី និងផែនការកិច្ចសម្រួលពាណិជ្ជកម្មដែលត្រូវការ
ប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធស្ថីយប្រវត្តិកម្ពុជាការផ្តល់សេវាសាធារណៈ។
- ២). ធ្វើសាមញ្ញកម្មបែបចនំចេញ តាំងច្បាស់។

៥.៥. ចារិយាងការណ៍ដូចត្រូវនិតិវិធីយោគ

វិធានការខាងក្រោម មានគោលបំណងគាំទ្រការធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងរបីយាកសុទ្ធគិច្ចនិងវិនិយោគ
សម្រាប់ទាក់ទងនិស់យយានយន្ត និងការបង្កើតឱ្យមានប្រព័ន្ធអេឡិចត្រូនិកដែលត្រូវបានរៀបចំនៅក្នុង



ការវិកចម្រៀននៃវិស់យំដែនេះ ជាពិសេសការគ្នាប់ក្នុងខ័ណ្ឌប្រភព និងសកល។ ក្នុងប្រទេសនវត្ថុ ចុងក្រោយ រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាសម្រេចបាននូវអ្នករាជត្តិវិកតែម្ដាល់ ជាពិសេសក្នុងការរៀបចំច្បាប់ និងគោលនយោបាយថ្មី។ ដែលមានភាពអំណោយផលដល់វិនិយោគនិងអង្គភាព ច្បាប់ស្តីពីវិនិយោគនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ច្បាប់ស្តីពីភាពជាដែនក្នុងរដ្ឋិតិនិងកជន និងគោលនយោបាយជាតិស្តីពីកម្ពុជាសិទ្ធិបញ្ហាដាផើម។ ក្នុងន័យនេះ វិធានការអាជិភាព រួមមាន៖

- ១). អនុវត្តច្បាប់ស្តីពីវិនិយោគនិងច្បាប់សំខាន់ៗដែលមានភាពអំណោយផលដល់វិនិយោគនិ។
- ២). រៀបចំនិកាជ្ញុដឹងអ្នកដ្ឋានដ្ឋានប្រើប្រាស់យោនយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកក្នុងស្រុក។
- ៣). រៀបចំកម្ពុជានិតិវិកប្រជុំប្រជុំសម្រាប់ការដ្ឋានដ្ឋានប្រើប្រាស់យោនយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកក្នុងស្រុក។



៦.១. ការអនុបត្របង្កើតនៃការសាទ់ស្នើ

ការរៀបចំស្ថាប័នដឹកជញ្ជូន និងសម្របសម្រួលការអនុវត្តផែនទីបង្ហាញដើរការអភិវឌ្ឍនិស់យោនយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកកម្ពុជា ត្រូវបានធ្វើឡើងក្នុងគោលបំណងលើកទីកច្ចាសហប្រតិបត្តិការនិងការសម្របសម្រួលរវាងក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ក្រសួងទទួលខុសត្រូវតាំងមុខនីមួយា ត្រូវមានគណនោយ្យរាជ ចំពោះការអនុវត្តនាមការជាក់លាក់ដែលខ្លួនទទួលបន្ទុក។

ក. ការសម្របសម្រួលរួម និងការដើរញ្ជាការអនុវត្តក្របខណ្ឌយុទ្ធសាស្ត្រ និងផែនការសកម្មភាព

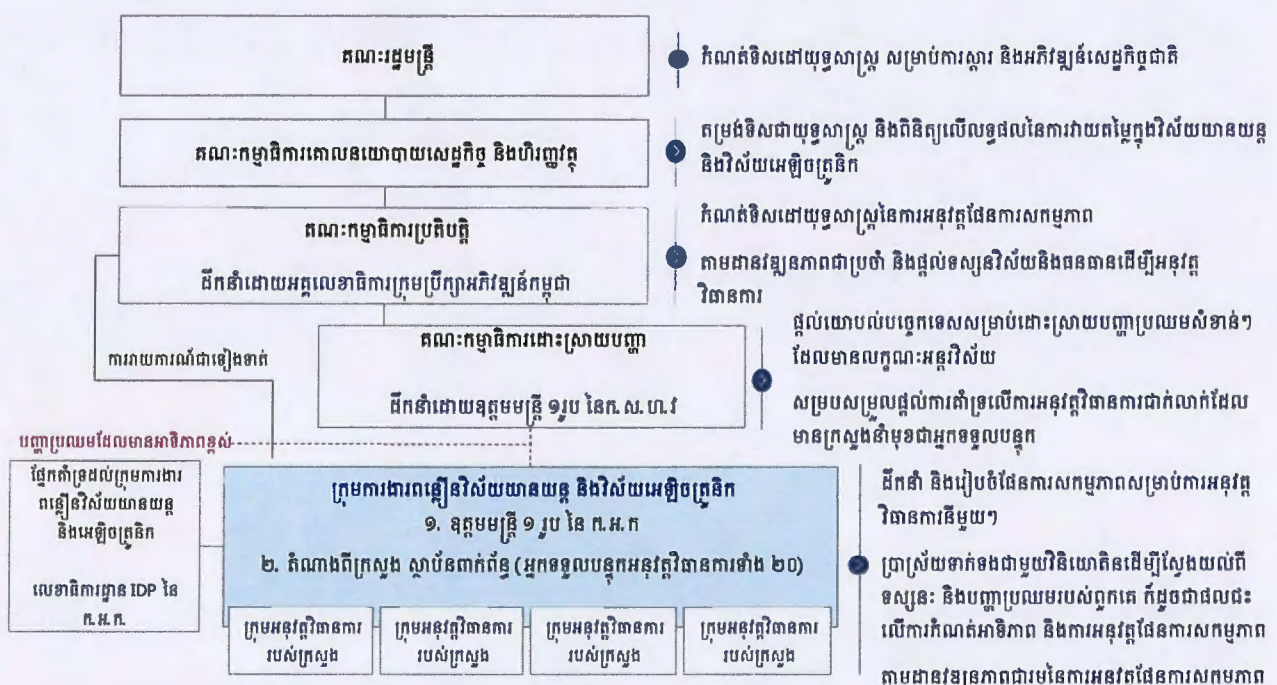
ຕາມអនຸសາສອນເណັ້ນຮບສະຄພາ: ກມ្ពາຜິດການຕະລາບທີ່ເຍົາຖາຍເສັງກີບູ້ໃຫ້ບິຣຕູ້ຮັກ (ຕ.ສ.ທ.)
ໃຫ້ເນັ້ນເປົ້າມານການຈຳກວດຜົນຂໍ້ອຸ້ນສ່ວນ ແລະແຫ່ງຊະນະທີ່ເຈົ້າເຫັນວ່າ ຫຼື້ນ ເຫັນຈີ ອາຍກຮູ້ມີໂຄງ
ປະກັດມາຕະກຳມູນຄົມ ຕພາ: ກມ្ពາຜິດການປະຕິບັດກັນໃຫ້ມູນຍຸຕົວຕາມບໍ່ເຫັນໄວ້ ໃຜລາມານສາມາດກຳນົດ
ກັນ ສູງ ລູບບັນດາກໍ່ທີ່ ຖຸ້ນການກຳນົດທີ່ໃສ່ເນັ້ນເພື່ອສາງສູງໃຫ້ການអនຸຮັກໃຫ້ການສະກຸນການ ກີບູ້ໃຫ້ການແລ້ວ
ໃຫ້ສູນວິສ່ຽຍທີ່ໃຫ້ຕາມ ເສີ່ມື້ອຸ້ນຮັກວິຕາມການໂດຍໃຜລືບຕູ້ຕັ້ງຜູ້ຮ່າງໆ ຕພາ: ກມ្ពາຜິດການປະຕິບັດ ປຽບສື່ກຳນົດເນັ້ນ
ກັນເບີນການ ກ.ມ.ກ. ເສີ່ມື້ອຸ້ນລົບອຸ້ນຕົກ හີ່ນຕາມຜານຜົນເຈົ້າທີ່ເລີ່ມຂຶ້ນການໂດຍໃຜລືບຕູ້ຕັ້ງຜູ້ຮ່າງໆ
ເນັ້ນເປົ້າມານການຈຳກວດຜົນຂໍ້ອຸ້ນສ່ວນ ພົມວິໄລຍະທີ່ເຫັນວ່າ ອັນມີຄວາມຮັກສູງໃຫ້ການກຳນົດກັນ

៩. ការអនុវត្តន៍យោង

ក្រសួង ស្ថាបន ដែលទទួលបន្ទុកទាំងអស់ការអនុវត្តិធានការនីមួយា ត្រូវបានគេត្រួតពិនិត្យការងារ បច្ចេកទេសរឿងបច្ចុប្បន្ន និងអនុវត្តិធានការ ដោយសម្របសម្រលោជាមួយវិស័យឯកជន។ ក្រោមការងាររបច្ឆេកទេស



រូបភាពទី១០៖ គំនើនសម្រាប់ការងារដែលត្រូវបានសម្រាប់ការអនុវត្តដើម្បីបង្កាញជំនួយ



បន្ទាត់ពេលណែនាំនៅក្រោមនេះ បង្ហាញពីថែរដោនានៃការអនុវត្តផែនការសកម្មភាព ដើម្បីជាមុនុទ្ទេសក៍
តម្រង់ទិសការហោះអល់គ្រឿមការហោះពេញនិស័យយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក។ ផែនការសកម្មភាពលម្អាប់វិស័យ
ទាំងពីរនេះ នឹងអនុវត្តស្ថិរតែទាំងស្រុងកុងរយៈពេលពាណិជ្ជកម្ម ស្របជាមួយនឹងបន្ទាត់ពេលណែនាំនៃការអនុវត្ត
គោលនឹងយោបាយអភិវឌ្ឍនិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា ឆ្នាំ ២០១៩-២០២៤ ដើម្បីលើកកម្ពស់ការអភិវឌ្ឍនិងការ
ធ្វើឱ្យពិធីកម្មវិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា។



របភាពទី១៩៩ ចន្ទុកតែលរៀលនៃផែនការសកម្មភាពសម្រាប់ការអនុវត្តន៍ការ

គ. វិធានការត្រួមបំផើមអនុវត្តក្នុងឆ្នាំ២០១៦

រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជានឹងអនុវត្តវិធានការភោគចម្រើនក្នុងឆ្នាំ២០២២ ជាបីសសវិធានការមួយចំនួនដែល
ត្រូវចំណាយពេលយុទ្ធសាស្ត្រការអនុវត្ត (ឧតាវណ៍ ការព្រឹកសេវាឌីជួនការងារ និងការរៀបចំនៅក្នុងអ្នក
ដែតជួន) ត្រូវបង្កើយនៅឆ្នាំ២០២៣ និងអនុវត្តត្រូវក្នុងស្ថិក ជាថីម)។ ក្នុងឆ្នាំ២០២២នេះ រាជរដ្ឋាភិបាលបានផ្តល់
អាជីវការទៅលើការបង្កើត “ក្រុមប្រឹក្សាផ្តល់យោបល់សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍនិស់យុទ្ធសាស្ត្រ” និងអនុវត្តត្រូវក្នុង
ជីមិថុជាប្រព័ន្ធបៃតិចសហការរាជរដ្ឋាភិបាលជាមួយនឹងវិស់យុទ្ធនៅក្នុងការអនុវត្តដែលការសកម្មភាពរួមគ្នា។

វិធានការផែលត្រូវចាប់ដើមអនុវត្តក្នុងឆ្នាំ ២០២២ រួមមាន៖

ယဉ်စာရုံး ဒီဇင်ဘာမြတ်ဆောင်ရွက်ပေးပို့

- កំណត់ចក្ខុវិស័យ ក្របខណ្ឌយុទ្ធសាស្ត្រ និងដែនការសកម្មភាព សម្រាប់វិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក
 - បង្កើត “ក្រុមប្រឹក្សាផ្លែះយោបល់សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍនិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក” ដែល មានសមាសភាពចូលរួមពីស្ថាប័នរដ្ឋ ត្រីវិសាទ ន.ប.វ. និងវិស័យឯកជន
 - ពង្រីកការទាំងពាណិជ្ជកម្ម និងដោយបុនសកម្ម
 - កំណត់ទីតាំង ប្រព័ន្ធសេដ្ឋកិច្ចពិសេសសម្រាប់ចោលមិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក។



ធនធានមនុស្ស និងនរណ៍វត្តកី

- អភិវឌ្ឍកម្មវិធីធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងទាត់នៃកម្លាំងពលកម្មសម្រាប់វិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកដោយសហការជាមួយវិស័យឯកជន
 - រៀបចំផែនការទាក់ទង្ហាចនបរទេស នៅសណ្ឌប្រវេសន៍ និងអាណិកជនខ្មែរ ដែលមានទេរាសល្បួនដារចនាសម្ព័ន្ធ
 - អនុវត្តផែនការវិនិយោគលើហេត្តការចនាសម្ព័ន្ធអគ្គិសនី
 - ពិនិត្យឡើងវិញ្ញុរគាល់ដោអគ្រាដថ្មីអគ្គិសនី និងសិរភាពនៃការផ្តល់ផ្តើម
 - អនុវត្តផែនការអភិវឌ្ឍន៍ហេត្តការចនាសម្ព័ន្ធផីកជនបាន
 - ធ្វើសាមិយកម្មបន្ទាតិសិទ្ធិការដឹកជញ្ជូនដោកន្លែងការត្រូវដែន។

កិចសម្រលោភិជកម

- អនុវត្តកិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មសេវា និងដែនការកិច្ចសម្រួលពាណិជ្ជកម្មផែលធ្វើតម្លៃការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធស្តៃយប្រវត្តិកម្ពុជាការណូល់លេរណាទារណៈ
 - ធ្វើសាមភកម្មបែបនទនាំចោរ តាំងល។

បរិយាកាសធ្វើកិច្ចនឹងវិធីយោត

- អនុវត្តច្បាប់ស្ថិវិនិយោគនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា និងច្បាប់សំខាន់ៗដែលមានភាពអំណោយជំលសលវិនិយោគធម្ម៌ន
 - រៀបចំវិធានផ្លូវការដែលបង្កើតត្រួមត្រូវបង្កើតឡើងបន្ថីមុន និងអេឡិចត្រូនិកក្នុងស្ថិវិនិយោគ
 - រៀបចំកម្ពុជាធិធីដើម្បីប្រកបដោយប្រជាធិបតេយ្យ និងកុណភាពនៃការដែលបង្កើតត្រួមត្រូវបង្កើតឡើងបន្ថីមុន និងអេឡិចត្រូនិកក្នុងស្ថិវិនិយោគ។

ພ. ໄຕເຄກເໜີລຕິມະນາຄາຜົດລໍາຕະບະ ສືບຕະຫຼາມ ອົບຕະຫຼາມ ສືບຕະຫຼາມ

វិធានការទាំងនេះនឹងត្រូវចាប់ដើមអនុវត្តនៅឆ្នាំ ២០១៣ បុន្ថែមជាបន្ទូបន្ទាប់ឡើត ដើម្បីផ្តល់ពេលវេលា
គ្រប់គ្រាន់សម្រាប់ការកំណត់អភិវឌ្ឍន៍សង្គម និងការចូលរួមពីរស់យុងកជនដែលមានលក្ខណាសម្រាតត្រូវគ្រប់គ្រាន់។
វិធានការទាំងនេះ រមាយន់

ယခေါက်ဆုံး ဒီနာရမ်ပြောဆိုလေအနေရှိပဲ

- បង្កើតយុទ្ធសាស្ត្របន្លេសប្តក
 - ទាក់ទាវ និងសម្រាប់រិនិយោគដល់ក្រុមហ៊ុនយានម៉ៅ។



ធនធានមន្ត្រី និងនរោត្តរព្វី

- ពេជ្ជិកប្រសើរឡើងនូវអភិបាលកិច្ចការតាមដាន និងរាយព័ម្ធនៃត្រីស្តាន អ.ប.វ.
 - ព្រៀក និងព្រៀងសេវាដឹកជញ្ជូនការងារ តាមរយៈយន្តការការណ៍ដែលបានរៀបចំនិងកំណត់
 - ព្រៀកត្រីស្តាន អ.ប.វ. នៅតាមកំបន់អាជីវការ។

៩.២. ការនាំចាប់និង សិរីថ្មី

ដើម្បីធានាថិវាទនការផែលចេងក្នុងដែនទីបង្ហាញរដ្ឋសារ ត្រូវបានអនុវត្តនាន់ពេលវេលា និងផ្តល់ជំនួយ តាមការរំពឹងទុក រាជរដ្ឋាភិបាលប្រគល់ការកិច្ចផ្សេនក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា ផែលមានលេខាជិករោន ដីកន្លែង និងសម្របសម្រួលការអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍និងយុត្តិធម៌ស្ថាបកម្ពុជា ជាលេខាជិករក្សា ការរៀបចំនិងអនុវត្តក្របខណ្ឌតាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងរាយក្រឹម ផែលរួមមាន៖



គិតការណីពេជ្ជ នៃបរិទ្ធិសាស្ត្រជាមុន

នៅក្នុងដំណាក់កាលដែលសរស់ខាន់នេះ ដែនទីបង្ហាញពួកវាអភិវឌ្ឍន៍យោងយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកកម្មុជា បានកំណត់គន្លឹងអភិវឌ្ឍន៍ជាក់លាក់ឡាយ៉ាំងការសម្រេចបាននូវចំក្បុវិស័យរយៈពេលដៃនៃនៅការ ប្រកាសយកម្មុជាដាមដ្ឋាមុនណាលដលិតគ្រឿងបង្កុយោងយន្ត និងមដ្ឋាមុនណាលដលិតបរិភាគអេឡិចត្រូនិកដើរស់រដឹក ព្រមទាំងបានជាក់ចំណុចនៃដែនការសកម្មភាពដើម្បីសម្រេចឱ្យបាននូវចំក្បុវិស័យទាំងនេះ តាមរយៈការបង្កើន កិច្ចិតិខ្សែប្រើបង្កើរមត្តរវាងគ្រប់ក្រសង សាប់នាក់ពីនឹង និងពង្រីកភាពជាដែកជិតសិទ្ធិជាមួយវិស័យនឹងកដន។

ការអនុវត្តដែនទីបង្កាញជាឯវេន់នៃបង្កើតចំណាំថ្មីក្នុងវិស័យយន្តប្រមាណ ៥០០លានដុល្លារ អាមេរិក និងក្នុងវិស័យអេឡិចត្រូនិកប្រមាណ ៩,៦៣៩លានដុល្លារអាមេរិក នៅត្រីមឆ្នាំ២០១៧ និងបង្កើតការងារថ្មីក្នុងវិស័យយន្តប្រមាណ ៩០.០០០កន្លែង និងក្នុងវិស័យអេឡិចត្រូនិកប្រមាណ ៩៦.០០០កន្លែង នៅត្រីមឆ្នាំ២០១៨។ តាមការវិភ័យុក កម្ពសកិរិនឹងថ្មីល្អូមចំណោកប្រមាណ ៥០% ទៅ ៦០% ទៅក្នុងការងារដែលនិងក្រវាទាបង្កើតសម្រាប់វិស័យទាំងពីរ។

ដែនការសកម្មភាពឃ្លមសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍនិនទាក់ទង្វើវិនិយោគលើរដ្ឋបាល និងអេឡិចត្រូនិក នៅក្នុងក្រុងក្រុងផ្តុកជននាមទុសុស្សិនធនវាទុរត្តិនៃ ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ កិច្ចសម្រលាការិជ្ជកម្ម និងបរិយាកាលធ្វើកិច្ចនិងវិនិយោគ ដែលនឹងធ្វើឱ្យកម្ពុជាអ្នយដារិតាំងដលិតកម្មដែលមានភាពទាក់ទង្វើនឹងប្រក្សតប្រធែនុខាងក្រោមដែលកម្ពុជាប្រើប្រាស់ក្នុងផលិតកម្មប្រព័ន្ធបង្កុម្ភយនុយនុយ និងអេឡិចត្រូនិក។ តាមរយៈការព្រឹងភាពជាដែកឲ្យយ៉ាងជិតស្ថិតិថ្មីយុទ្ធសាស្ត្រ និងការប្រើប្រាស់កម្ពុជាប្រជាពលរដ្ឋ រាជរដ្ឋាភិបាល នានាជានីយ៉ាងមុតម៉ាចា អាចនឹងអភិវឌ្ឍនិយោគលើរដ្ឋបាល និងអេឡិចត្រូនិក ដែលបង្កើតគុណភាពម៉ែយ៉ាងសំខាន់សម្រាប់វិនិយោគទាំង ក៏ដួងជាអាមេរិកប្រាន់កំណើនសេដ្ឋកិច្ច និងផ្តល់ឱ្យការសការងារកាន់តែប្រសើរថែមទៀតសម្រាប់ប្រជាជនកម្ពុជាដែនដែរ។



ବରିଷେଷ୍ଣାଙ୍କିତ ହୁଏଥାରେ ପ୍ରକାଶିତ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନରେ ଉପରେ

- ក្រសួងមហាផ្ទៃ
 - ក្រសួងការបរឡើស និងសហប្រតិបត្តិការអនុរដ្ឋាភិបាល
 - ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ
 - ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម
 - ក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវាន់គ្នា
 - ក្រសួងនីមួយៗ និងថាមពល
 - ក្រសួងអប់រំ យុវជន និងកីឡា
 - ក្រសួងពេះបច្ចុប្បន្ន នគរបាល និងសំណង់
 - ក្រសួងបរិស្ថាន
 - ក្រសួងប្រែសណិយ៍ និងទួរគមនាគាតមន៍
 - ក្រសួងសាធារណការ និងដំណឹង
 - ក្រសួងការងារ និងបណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជាឌីវេះ
 - ក្រមប្រើក្រាមអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា។

ក្រុមហ៊ុន/ ហេដចក្រសិតយានយន្តនិងអេឡិចត្រូនិកម្បយចំនួនដែលកំពុងមានប្រព័ន្ធប្រតិបត្តិការនៅកម្ពុជា ដូចជាក្រុមហ៊ុន/ ហេដចក្រដែលបានបង្ហាញចំណាប់អារម្មណ៍ក្នុងការបណ្តាក់ទុនវិនិយោគនៅកម្ពុជា ត្រូវបានពិគ្រោះយោបល់ដើម្បីស្វែងយល់ពីចំណុចខ្លាំងនិងបញ្ហាប្រឈមនៃការទាក់ទងវិនិយោគលើវិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកនៅកម្ពុជា។ ការរៀបចំដែនទីបង្ហាញផ្លូវនេះ កំពុងបានបានលទ្ធផលចុច្ចលិនមពិយោបល់របស់កំណាយវិស័យឯកសារ ដែលបានចូលរួមក្នុងសាក្តុសាលាធិគ្រោះយោបល់ ដែលបានប្រព័ន្ធដោយកាលពីថ្ងៃទី១៩ ខែមីនា ឆ្នាំ២០២២។



បារិត្យជូនីលេខេត្តកំពង់ចាម

	២០២២	២០២៣	២០២៤	ចាប់ពី២០២៥
យុទ្ធសាស្ត្រ និងការ សម្របសម្រួល អនុវត្តប័ណ្ណ	<p>៩ កំណត់ចក្ខុវិស័យ ក្រសួងយុទ្ធសាស្ត្រ និងដែនការសកម្មភាព (ក.អ.ក.)</p> <p>១០ បញ្ជីតម្រូវការផ្តល់យោបល់សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍន៍យោបល់យុទ្ធសាស្ត្រ និងអេឡិចត្រូនិក (ក.អ.ក.)</p> <p>១១ ជាផ្លូវការទៅកាន់វិធីយោបល់យោបល់យុទ្ធសាស្ត្រ (ក.អ.ក.)</p> <p>១២ កំណត់វិធីការបំបាត់សម្រាប់ចំណេះដឹងរបស់យុទ្ធសាស្ត្រ និងអេឡិចត្រូនិក (ក.អ.ក.)</p> <p>១៣ បញ្ជីរយៈសាធារណ៍ប្រជាសម្ព័ន្ធ (Country++ Strategies) (ក.ន.ណ.ក., ក.អ.ក.)</p> <p>១៤ ទាក់ទង និងសម្រួលវិធីយោបល់ស្ថាបនុយុទ្ធសាស្ត្រ (ក.ស.ហ.ត., ក.អ.ក.)</p>			
ដែនការណ៍មនុស្ស និង នរោត្តក្តី	<p>១៥ អភិវឌ្ឍន៍ក្រុមវិធីរឿងប្រជាសម្ព័ន្ធដើម្បីក្រុមដែនការណ៍មនុស្ស និងសេវាទាមរយៈការបង្កើតរបស់ខ្លួន (ក.ក.ប.)</p> <p>១៦ រឿងប្រជែងនូវអភិវឌ្ឍន៍ក្រុមដែនការណ៍មនុស្ស និងការបង្កើតរបស់ខ្លួន (ក.ក.ប.)</p> <p>១៧ រូបចំដែនការទៅកាន់វិធីយោបល់យុទ្ធសាស្ត្រ និងអាណាពិកជំនួយ នៃសម្រាប់ការបង្កើតរបស់ខ្លួន (ក.អ.វ.ប.ន.)</p> <p>១៨ ព្រឹក និងរឿងប្រជែងនូវក្រុមដែនការណ៍មនុស្ស និងការបង្កើតរបស់ខ្លួន (ក.ក.ប.)</p> <p>១៩ ព្រឹក និងរឿងប្រជែងនូវក្រុមដែនការណ៍មនុស្ស និងការបង្កើតរបស់ខ្លួន (ក.ក.ប.)</p>			
យោងរដទាលម៉ែន	<p>១២ អនុវត្តដែនការវិធីយោបល់យុទ្ធសាស្ត្រអនុវត្តន៍ (ក.ក.ប.)</p> <p>១៣ កិច្ចកម្មសារឱ្យក្រុមដែនការណ៍មនុស្ស និងសេវាទាមរយៈការបង្កើតរបស់ខ្លួន (ក.ក.ប.)</p> <p>១៤ អនុវត្តដែនការអភិវឌ្ឍន៍យោងរដទាលម៉ែនម៉ែន (ក.ស.ក.)</p> <p>១៥ រឿងប្រជែងនូវក្រុមដែនការណ៍មនុស្ស និងការបង្កើតរបស់ខ្លួន (ក.ស.ក.)</p>			
ក្រុមសម្រួលពាណិជ្ជកម្ម	<p>១៦ អនុវត្តក្រុមប្រជាសម្រាប់ក្រុមដែនការណ៍មនុស្ស និងដែនការសកម្មភាព (ក.ន.ណ.)</p>			
បិយាកាសអ្នកទូទៅ និង វិធីយោបល់	<p>១៧ រឿងប្រជែងនូវប្រព័ន្ធដែនការណ៍មនុស្ស និងដែនការសកម្មភាព (ក.អ.ក.)</p> <p>១៨ អនុវត្តច្បាប់ស្ថិតិវិធីយោបល់យុទ្ធសាស្ត្រ និងប្រព័ន្ធដែនការណ៍មនុស្ស និងដែនការសកម្មភាព (ក.អ.ក.)</p> <p>១៩ រូបចំនិច្ចនូវអ្នកទូទៅក្នុងក្រុមប្រជាសម្រាប់ក្រុមដែនការណ៍មនុស្ស និងការបង្កើតរបស់ខ្លួន (ក.អ.វ.ប.ន.)</p> <p>២០ រូបចំក្រុមវិធីរឿងប្រជាសម្ព័ន្ធសម្រាប់ក្រុមប្រជាសម្រាប់ក្រុមដែនការណ៍មនុស្ស និងការបង្កើតរបស់ខ្លួន (ក.អ.វ.ប.ន.)</p>			



ចនិត្រិត្យីការ ដែលបានរាយក្រឹងក្រសួងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

វិធានការទី១ ដែលបានរាយក្រឹងក្រសួងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា	
ក្រសួង ស្ថាប័នទន្លេបន្ទុក ក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្មាធារ	ក្រសួង ស្ថាប័នគំរោះ ក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ
បរិការណ៍ និងការងារ	
<ul style="list-style-type: none"> វិធានយោគិនមានបំណងស្តីបាននៃការរយៈពេលវេរ និងការបោះឆ្នោតរបស់រាជរដ្ឋបាល សម្រាប់វិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក រាជរដ្ឋបាលគឺត្រូវបានរៀបចំឡើងដើម្បីរិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក បើត្រូវមិនទាន់មានចក្ខុវិស័យនិងក្របខណ្ឌ ឬត្រូវបានការណ៍ដោយចំណាំ សម្រាប់ក្រសួង ស្ថាប័នក្នុងការអនុវត្ត។ 	
វិសាលការ និងគោលបំណង	
<ol style="list-style-type: none"> ក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្មាធារ និងការងារសម្រាប់រាជរដ្ឋបាល និងអេឡិចត្រូនិក ឱ្យប្រើប្រាស់ជាមួយអាជីវករបស់រាជរដ្ឋបាល។ បានក្នុងការងារនៃក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ និងការងារសម្រាប់រាជរដ្ឋបាល ដូចអង្គពាក់ព័ន្ធ ជាបីសសិស័យនុកជន។ បង្កើតក្រុមការងារនៅក្នុងការអនុវត្ត។ 	
បង្កើលចំណាំ	
<ol style="list-style-type: none"> ពិគ្រោះយោបល់ជាមួយក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធលើសេចក្តីថ្លែងដែនទីបង្កើតក្រុមការងារអភិវឌ្ឍន៍កម្មាធារ និងក្រសួងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា និងសំការអនុម័តពី គ.ស.ហ.។ បានក្នុងការងារនៃក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ និងក្រសួងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា និងអង្គពាក់ព័ន្ធ។ បង្កើតក្របខណ្ឌតាមដាន និងរាយក្រឹងក្រសួងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា និងក្រសួងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា និងអង្គពាក់ព័ន្ធ។ 	
បញ្ជាក់ពេលវេលាអនុវត្ត	
<ol style="list-style-type: none"> ខែមីនា ដល់ខែវិចិកា ឆ្នាំ២០២២ ខែវិចិកា ឆ្នាំ២០២២ ដល់ខែមីនា ឆ្នាំ២០២៣ ខែមករា ដល់ខែមីនា ឆ្នាំ២០២៣ 	



<p>វិធានការទី ២: បង្កើត “ក្រុមប្រឹក្សាឌល់យោបល់សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍន៍រឹស់យយានយន្ត និងអេឡិចត្រួនកំណត់”</p> <p>ក្រសួង ស្ថាប័ននទ្ធលុបន្ទុក និងក្រុមប្រឹក្សាឌល់យោបល់សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍន៍រឹស់យយានយន្ត និងអេឡិចត្រួនកំណត់</p> <p>ប្រើការណ៍ដែលបង្កើតក្នុងការអភិវឌ្ឍន៍រឹស់យយានយន្ត និងអេឡិចត្រួនកំណត់ និងបង្កើតបញ្ជីរបញ្ហា “មេខាន់ក្នុងមាន់” ដែលជាបញ្ហាប្រយោជន៍របស់វិនិយោគីន។</p> <p>វិសាលការ និងគោលបំណង៖</p> <p>បង្កើត “ក្រុមប្រឹក្សាឌល់យោបល់សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍន៍រឹស់យយានយន្ត និងអេឡិចត្រួនកំណត់” ដើម្បីផ្តល់យុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ និងផែនការសកម្មភាពរឹស់យន្តនេះ។</p>	
បង្កើតបច្ចេកទេស៖	បន្ទាត់ពេលវេលាអនុវត្ត៖
<p>១. បង្កើតបារយល់ដឹងអំពីតូនាទីរបស់ក្រុមប្រឹក្សានេះ និងវិធីសាស្ត្រភាពជាដែលបានដោះស្រាយបានបង្កើតឡើង ដោយចាប់ផ្តើមពីសហព័ន្ធផ្លូវកិច្ចសំខាន់ៗ និងផែនការសកម្មភាព។</p> <p>២. រៀបចំកិច្ចប្រជុលិំកទី១ នៃក្រុមប្រឹក្សា ពីគ្រប់គ្រងការអភិវឌ្ឍន៍រឹស់យយានយន្ត និងផែនការសកម្មភាពដើម្បីតាមដានលក្ខណៈការអភិវឌ្ឍន៍រឹស់យយានយន្ត។</p> <p>៣. រៀបចំបន្ទាន់គឺយុត្តិធម៌បង្កើតក្រុមប្រឹក្សានេះដែលថែងការណ៍គោលបំណង សមាសភាព ត្រូវនិតិវិធី និងការកិច្ច ដើម្បីផ្តល់យុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ និងផែនការសកម្មភាពរឹស់យន្ត។</p> <p>៤. រៀបចំកិច្ចប្រជុលិំកទី២ នៃក្រុមប្រឹក្សា ដើម្បីរៀបចំការងារអភិវឌ្ឍន៍រឹស់យយានយន្ត តាមការកិច្ចបង្កើតក្រុមប្រឹក្សា និងពីគ្រប់គ្រងការងារអភិវឌ្ឍន៍រឹស់យយានយន្ត។</p>	<p>ខែឧសភា សប្តាហ៍ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០២២</p> <p>ខែមិថុនា សប្តាហ៍ខែសីហា ឆ្នាំ២០២២</p> <p>ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០២២ សប្តាហ៍ខែមករា ឆ្នាំ២០២៣</p> <p>ខែមករា សប្តាហ៍ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២៣</p>





៥. ពង្រីកយន្តការសម្របល្អការវិទិយោត ដើម្បីដោះស្រាយការព្រឹមបានរួមទាំងបសរិទិយោតិនកុងដំណាក់កាលនីមួយានៃការអនុវត្តកម្មការសម្របល្អការវិទិយោត។

វិធានការទី៤៖ កំណត់ទីតាំង/គឺបន្ទះសេដ្ឋកិច្ចពិសេស សម្រាប់ចង្វាយនិស័យយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក

ក្រសួង សាខាបនទនខេត្តបន្ទីរ ព្រះមហាក្សត្រអភិវឌ្ឍន៍កម្មជាមុន

ក្រសួង ស្ថាបនគាំទ្រ និងក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ, ក្រសួងការងារ និងបណ្តុះបណ្តាល វិជ្ជាជីវិ៍; ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងការពារ និងការអនុវត្តន៍, ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម, ក្រសួងដំណឹង និងថាមពល, ក្រសួងសាធារណការ និងដំណើន, ក្រសួងរៀបចំដែនដឹក នគរបាល និងសំណង់, ក្រសួងមហាផ្ទៃ, ក្រសួងផ្សេសណិយ៌ និងនគរគមនាគមន៍។

ပိုက္ခမောင်

- ពីមានកំណត់ទីតាំង/ គិបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេសច្បាស់លាស់សម្រាប់ចង្វាយអិស៊យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក ដែលត្រួតពាក្យរាងការប្រយោជន៍ ពីការប្រមូលដឹកបណ្តាញដលិតកម្ម និងផនធានសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍនិស៊យទាំងនេះ។

វិសាលភាព និងគោលបំណង

៩. សហការជាមួយវិស់យុងកដន ដើម្បីកាំណត់ទីតាំង/តំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេសសម្របមួយបូតីរ សម្រាប់បង្កើតចង្វារមិនយល់នឹងអេឡិចត្រូនិក។
១០. ផ្សេងៗផ្សេងៗទីតាំង/តំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេស ដែលបានប្រើប្រាស់នឹងផលិតផល។
១១. បង្កើនភាពទាក់ទាញរបស់ទីតាំង/តំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេស ដែលបានប្រើប្រាស់នឹងផលិតផល។

បង្ហាញ

បន្ទាត់ពេលដែលអនុវត្ត

៩. កំណត់លក្ខណៈវិនិច្ឆ័យដើម្បីជើសរើសតំបន់សង្គភីចូលិសសដែលសម្របសម្រាប់ថាមរឿសយនាយនឹងអេឡិចត្រូនិក។

ព្រះមាសទី២ ដល់ព្រះមាសទី៣ ឆ្នាំ២០២៤



២. រៀបចំនស្ថិតិមានបច្ចេកទេតំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេសដែលមានសភាទុណីល សម្រាប់ចង្វាយវិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក។	ត្រីមាសទី២ ដល់ត្រីមាសទី៣ ឆ្នាំ២០២២
៣. កំណត់ចន្លោះខោះខាតសំខាន់ៗដើម្បីបំពេញ សម្រាប់តំបន់សេដ្ឋកិច្ច ពិសេសដែលត្រូវបានធ្វើសនិសក្នុងការប្រកួតប្រជុំនៃក្នុងតំបន់។	ត្រីមាសទី២ ដល់ត្រីមាសទី៣ ឆ្នាំ២០២២
៤. កំណត់និងគួរបានកំតំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេស សម្រាប់ចង្វាយវិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក។	ត្រីមាសទី៣ ដល់ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២
៥. បង្កើតិន្នន័យការគោលនយោបាយ ដើម្បីអនុវត្តចង្វាយវិស័យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក។	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ត្រីមាសទី២ ឆ្នាំ២០២៣
៦. អនុវត្ត និងពិនិត្យវឌ្ឍនភាពនៃិន្នន័យការគោលនយោបាយ។	ត្រីមាសទី៣ ឆ្នាំ២០២៣ ដល់ឆ្នាំ២០២៤ (អាចនិងបន្ថុដល់ឆ្នាំបន្ថែមបាន)

វិធានការទី៤៖ បង្កើតយនៃសាស្ត្រព្រះសម្បូរ

ក្រសួង សាខាបែនទេសចរណ៍ ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម និងក្រសួងបច្ចេកវិទ្យាអភិវឌ្ឍន៍
កម្រជាធិបតេយ្យ

ក្រសួង ស្ថាបនគម្ពោជន៍ ក្នុងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ, ក្រសួងការងារ និងបណ្តុះបណ្តាល វិធានីនីរោះ, ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវាទុវត្ថិភី, ក្រសួងផែន និងថាមពល, ក្រសួងសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន, ក្រសួងប្រសិទ្ធភាព និងទូរគមនាគមនី។

ပြန်လည်

- យុទ្ធសាស្ត្ររបស់កម្ពុជាក្នុងការអភិវឌ្ឍនិស័យយានយន្ត និងអេធិចត្រិក មិនមានភាពសុចង្ចាក់ និងភាពប្រទាក់ក្រឡាដាមួយយុទ្ធសាស្ត្ររបស់ប្រទេសថែ និងរៀបចំរាយ
 - ការសម្របសម្រលយ៉ាងដីតស្ថិតិថាមួយប្រទេសជីតាង អាចធ្វើយោងដោយបញ្ចប់ប្រយោជន៍យុទ្ធសាស្ត្រ ដូចជា បញ្ចប់ស្តីការកម្បងងារត្រូវដែន និងរៀបចំរាយ ពលកម្ម ជាអើម ហើយក៏អាចធ្វើយកំណត់ភាពសុចង្ចាក់ក្នុងការអភិវឌ្ឍនិស័យទាំងនេះ (ឧទាហរណ៍: ការរួមគ្នាផ្សេងៗជាយុទ្ធសាស្ត្រ)។



វិសាលភាព និងគោលបំណង

បង្កើតយន្តការកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយផ្ទាក់បានថែ និងរៀបចំ និងអនុវត្តន៍ការដោះស្រាយបញ្ហាផ្លូវកាត់ត្រា ដែល និងបង្កើតសុចរាប់ ក្នុងការអភិវឌ្ឍន៍យោនយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក។

បង្កើត	បន្ទាត់ពេលវេលាអនុវត្ត
៩. សហការជាមួយនឹងកជនដើម្បីកំណត់ចំណុចអាជិភាពដែលត្រូវធ្វើ កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ និងបង្កើតយន្តការកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយ រដ្ឋាភិបាលនៃប្រទេសជាតិខាង។	ត្រីមាសទី៣ ដល់ ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៣
១០. ចាប់ផ្តើមកិច្ចសហការ និងចុះអនុសញ្ញាណ៖យោតយល់ស្តីពីកិច្ចសហ- ប្រតិបត្តិការជាមួយប្រទេសជាតិខាង។	ត្រីមាសទី១ ដល់ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៤
១១. អនុវត្តវិធានការសហប្រតិបត្តិការ។	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៤ ដល់ឆ្នាំ២០២៥ (អាចនិងបន្ថែមដល់ឆ្នាំបន្ទុបន្ទាប់)

វិធានការទី៦៖ ទាក់ទង និងសម្រលវិធីយោតដល់ក្រមហ៊ុនយោនមខ

ក្រសួង ស្ថាបនទន្លេបន្ទីកវិគិតការ ក្នុងក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងពិរភពវត្ថុ និងក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្មជាមុន

ບົດກາແມ່ນ

វិសាលភាព និងគោលបំណង

បង្កើតយកនុការទៅក់ទាញ និងសម្រេចបន្ទីរឯកធម៌ដែលបានបង្កើតឡើងដោយខ្លួន ដើម្បីបង្កើតការងារដែលបានបង្កើតឡើងដោយខ្លួន



បង្កើត	ពេលវេលាអនុវត្ត
៩. ផ្សែបច្ចេកវិទ្យាល័យលើពីតម្រវករសំខាន់ៗ, បណ្តាប្រយោម និងហានិភ័យចម្លងដែលក្រុមហ៊ុនយានមុខដូចប្រទេសក្នុងការវិនិយោគ ដោយធ្វើការប្រើប្រាស់បណ្តាប្រយោមដែល	ព្រឹមាសទី១ ដល់ព្រឹមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៣
១០. ពិចារណាក្នុងការធ្វើការប្រព័ន្ធឌីជីថាមការ ដែលផ្តល់ការគាំទ្រជាក់លាក់ ដល់ ការវិនិយោគរបស់ក្រុមហ៊ុនយានមុខ ដោយធ្វើយកបញ្ជីនិងលទ្ធផល នៃការសិក្សាជាងលើ។	ព្រឹមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៣ ដល់ព្រឹមាសទី២ ឆ្នាំ២០២៤
១១. ផ្សែបច្ចេកវិទ្យាល័យជាក់លាក់ទាំងនេះជាប្រចាំ ទៅកាន់ក្រុមហ៊ុន យានមុខដោយធ្វើលើ។	ព្រឹមាសទី២ ឆ្នាំ២០២៤ ដល់ព្រឹមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៥

ក្រសួង សាធារណៈនូលបន្ទុក និងក្រសួងការងារ និងបណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជាចីរេខាងក្រោម

ក្រសួង ស្ថាបនគំបែក ក្រសួងពេទ្យកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ, ក្រុមប្រឹក្សាអភីរូយែនកម្មដា, ក្រសួង
ឧស្សាហកម្ម និងសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវាទុរត្តិភី, ក្រសួងអប់រំ យុវជន និងកីឡា, ក្រសួង
ថ្មប្រកបណ្ឌិ៍ និងទេរតមនាគម្មន៍ និងផែនកិរូយែន។

ບົດກາແມ່ນ

- វិនិយោគិនយល់យ៉ើពាក្យចាត់ម្មានដីទាត់ តិចាបសតុចម្បងសម្រាប់ការវិនិយោគនៅកម្ពុជា
 - គម្មានដីទាត់ក្នុងកម្ពុជាដែលកម្មាធ្វីតិចបាប និងកម្រិតមធ្យោម តិចបណ្តាលមកពីគុណភាព និងភាពពាក់ព័ន្ធដែលការបណ្តុះបណ្តាល
 - កង្វៈខាតការចូលរួមពីវិស័យនិកជនក្នុងការអភិវឌ្ឍកម្បិនដើម្បីប្រសើរឡើងដីទាត់នៃកម្ពុជាដែលកម្មាធ្វីតិចម្បង។



វិសាលភាព និងគោលបំណង

៩. កំណត់ផែតុក្នុងវិស័យឯកជន ដើម្បីសហការអភិវឌ្ឍកម្មវិធីធ្វើឱ្យប្រសើរឡើង និងការប្រើប្រាស់កម្មវិធី និងបញ្ជីតក្រុមប្រឹក្សាទាមវិស័យ។
 ១០. រៀបចំយុទ្ធសាស្ត្រអនុវត្តកម្មវិធីធ្វើឱ្យប្រសើរឡើង និងការប្រើប្រាស់កម្មវិធី និងការប្រើប្រាស់យក្ស និងអេឡិចត្រូនិក (ឧទាហរណ៍: ការគិតតួរព្រៃកការបណ្តុះបណ្តាល, មួយដែល នៅភាពផែតុ មួយដែលនៅការបណ្តុះបណ្តាល) ជាមួយវិស័យឯកជន។
 ១១. អនុវត្តកម្មវិធី។

បង្កើត	បន្ទាត់ពេលវេលាអនុវត្ត
១. រាយក្រឹតចិត្តប្រើបង្រៀនបែងប្រើប្រាស់ការធ្វើឱ្យប្រជុំនូវដំណឹងពាណិជ្ជកម្ម ដែលមានស្រាប់។	ត្រីមាសទី២ ដល់ត្រីមាសទី៣ ឆ្នាំ២០២២
២. កំណត់ដោយក្រុងវិស័យឯកជន ដើម្បីសហការអភិវឌ្ឍកម្មវិធីធ្វើឱ្យប្រជុំនូវដំណឹងពាណិជ្ជកម្ម។	ត្រីមាសទី២ ដល់ត្រីមាសទី៣ ឆ្នាំ២០២២
៣. បង្កើតក្រុមប្រើក្រាតធនក្រារបែងប្រើបង្រៀនសំយោនយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក។	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ត្រីមាសទី៩ ឆ្នាំ២០២៣
៤. បង្កើតកម្មវិធីធ្វើឱ្យប្រជុំនូវដំណឹងពាណិជ្ជកម្មបែងប្រើបង្រៀនសំយោនយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក ដោយសហការជាមួយវិស័យឯកជន (ឧទាហរណ៍ ការបង្កើតកម្មវិធីសិក្សាសម្រាប់ជីតាលុក្ខុងវិស័យឯកជន និងអេឡិចត្រូនិក)។	ត្រីមាសទី១ ដល់ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៣.
៥. ជាក់ឱ្យដោក្រោកកម្មវិធីធ្វើឱ្យប្រជុំនូវដំណឹងពាណិជ្ជកម្មបែងប្រើបង្រៀនសំយោនយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក។	ត្រីមាសទី៣ ដល់ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៣
៦. អនុវត្ត និងពិនិត្យធ្វើឱ្យវិញ្ញនរវិស័យភាពនៃកម្មវិធីធ្វើឱ្យប្រជុំនូវដំណឹងពាណិជ្ជកម្មបែងប្រើបង្រៀនសំយោនយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក។	ត្រីមាសទី៣ ឆ្នាំ២០២៣ ដល់ឆ្នាំ២០២៤ (អាចនិងបន្ថែមដល់ឆ្នាំបន្ទប់)



វិធានការទី៤ – ធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវអភិតាលកិច្ចការពាមដាន និងរាយកម្មនៃតម្លៃត្រីស្ថាន អ.ប.វ.

ក្រសួង ស្ថាប័ននទ្ទេលបន្ទុក – ក្រសួងការងារ និងបណ្តុះបណ្តាលរឿងផ្សេវ:	ក្រសួង ស្ថាប័នគាំទ្រ – ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ, ក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា, និងក្រសួងការពាមដាន និងរាយកម្មនៃតម្លៃត្រីស្ថាន អ.ប.វ.
---	--

បរិការណ៍

- វិនិយោគិនយល់យើងឱ្យចាតម្លាតដីនាត់ គឺជាក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចមួយដែលមានសម្រាប់ការវិនិយោគនៅក្នុងបណ្តុះបណ្តាល
- គម្រោងដីនាត់ គឺជាក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចមួយដែលមានសម្រាប់ការបណ្តុះបណ្តាល
- អភិតាលកិច្ចតីនីរីនៃតម្លៃត្រីស្ថាន អ.ប.វ. គឺជាក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចមួយដែលមានសម្រាប់ការបណ្តុះបណ្តាល និងការបណ្តុះបណ្តាល

វិសាលការ និងគោលបំណង

១. ធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវរូម្យដែលពាមដាន និងរាយកម្មនៃតម្លៃត្រីស្ថាន អ.ប.វ. ដែលត្រូវបានភ្លាប់ ឡើងការមានការងាររួម និងការលើកទីក្រុងប្រទេស ដើម្បីបង្កើតការអនុវត្តឱ្យការនៃតម្លៃត្រីស្ថាន អ.ប.វ.
២. បង្កើត និងដំណើរការអង្គភាពពាមដាន និងរាយកម្ម។

បង្កើត	បន្ទាត់ពេលខែអនុវត្ត
១. រៀបចំយករាយការពាមដាន និងរាយកម្ម (ដោយគ្រោះប្រធានាធិបតេយ្យ និងអនុប្រធានាធិបតេយ្យ)	ត្រីមាសទី១ ដល់ត្រីមាសទី២ ឆ្នាំ២០២៣
២. ពិគ្រោះយោបល់លើយករាយការពាមដាន និងរាយកម្មជាមួយនូវអង្គភាពពាមដាន និងរាយកម្មនៃតម្លៃត្រីស្ថាន អ.ប.វ.	ត្រីមាសទី១ ដល់ត្រីមាសទី២ ឆ្នាំ២០២៣
៣. ដាក់ឱ្យដំណើរការរួម្រួមនៃការពាមដាននិងរាយកម្ម រួមទាំងការបង្កើតអង្គភាពពាមដាននិងរាយកម្ម។	ត្រីមាសទី២ ដល់ត្រីមាសទី៣ ឆ្នាំ២០២៣
៤. អនុវត្ត និងត្រួតពិនិត្យរួម្រួមនៃការពាមដាននិងរាយកម្ម។	ត្រីមាសទី៣ ដល់ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៣ (អាចនិងបន្ទូលដល់នាមបន្ទាប់)



ក្រសួង ស្ថាប័នទេសបន្ទុក និងក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងរាជរដ្ឋបណ្តុះបណ្តាល និងនរោត្តមន្ត្រី

ក្រសួង ស្ថាបនគាំទ្រ និងបណ្តុះបណ្តាលវិធានីរៀង; ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និង
ហិរញ្ញវត្ថុ, ក្រមប្រើក្រាមអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា, និងក្រសួងព្រែសណិត និងទូរគមនាគាមទំនើ។

ບົດກາແດ້

- វិធីយោតិនយល់យើងចាត់កម្មាធិនាទុ គឺជាក្នុងការរិនយោតនៅកម្ពុជា
 - បញ្ហាគម្មាធិនាទុក្នុងតួនាទីត្រូវបានដាក់ខ្លស់ (ឧទាហរណ៍ អ្នកត្រូវបានដោះស្រាយបញ្ជាក់)
 - ដោយសារមូលដ្ឋានដលិតកម្ពុជាដើម្បី បុគ្គលដែលមាននេតកោសល្អទិន្នន័យក្នុងការបំពេញតួនាទីទាំងនេះ គឺនៅមានចំណុចពិចិត្តចន្ល់ដោយក្នុងស្រុក។

វិសាលភាព និងគោលបំណង

៩. រៀបចំដែនការទាក់ទាវជនបរទេស នៃសង្គមប្រជស់នឹងអាណាពិកជនខ្លួនដែលមានទេរាប់ការសល្អលើវិស់យបានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក (ឧបាទរណ៍ទាំងមីនាសម្រាប់គ្រប់គ្រងការបង្កើតរបស់ខ្លួន)។

១០. អនុវត្តដែនការនេះ។

បង្កើត	បន្ទាត់ពេលវេលាអនុវត្ត
១. រាយក្រឹតផ្លូវសាធារណការបច្ចុប្បន្នលើការទាក់ទងពេលវេលាថ្មី និងសិក្សាលើអត្ថមានវគ្គិសនីរបស់អនុវត្តដាតី និងមេរោគពីប្រទេសដែលទទួលបានជោគជ័យលើផ្លូវកន្លែង។	ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៣
២. សហការបង្កើតផ្លូវសាធារណការបច្ចុប្បន្ននៃពេលវេលាថ្មី និងអាណិកជនខ្ពស់ដែលមានពេលវេលាថ្មី។	ខែកុម្ភៈ ដល់ខែមីនា ឆ្នាំ២០២៣
៣. សហការបង្កើតយន្តការបើកទីកិច្ច ដើម្បីទាក់ទងពេលវេលាថ្មី។	ខែមីនា ដល់ខែមេសា ឆ្នាំ២០២៣



<p>ទេពកោសលីមកកម្មជាតិ</p> <p>៤. បង្កើតច្បាលសន្តុនា ដើម្បីរាយបំទិញការកំណើនរវាងអ្នកមានទេពកោសលី និងភាគីកជនខ្ពស់រហូតដល់មានទេពកោសលី ជាមួយរដ្ឋាភិបាល និង វិស័យនឹកជន។</p> <p>៥. រៀបចំកម្មវិធីបង្កើតការយល់ដឹង និងកម្មវិធីផ្សេងៗផ្សាយ។</p>	<p>ខែមេសា ដល់ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៣</p> <p>ខែមេសា ដល់ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៣</p>
<p>៤. បង្កើតច្បាលសន្តុនា ដើម្បីរាយបំទិញការកំណើនរវាងអ្នកមានទេពកោសលី និងភាគីកជនខ្ពស់រហូតដល់មានទេពកោសលី ជាមួយរដ្ឋាភិបាល និង វិស័យនឹកជន។</p> <p>៥. រៀបចំកម្មវិធីបង្កើតការយល់ដឹង និងកម្មវិធីផ្សេងៗផ្សាយ។</p>	<p>ខែមេសា ដល់ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៣</p> <p>ខែមេសា ដល់ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៣</p>

វិធានការទិន្នន័យ ៩០÷ ពាណិជ្ជកម្ម និងក្រុងសេរាប់ដឹងការបង្ហាញ តាមរយៈយន្តការភាពជាដែក្នូររាងរដ្ឋ និងឯកជន

ក្រសួង ស្ថាបនទទេលបន្ទុក និងការងារ និងបណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជាឌីរៈ។

ក្រសួង សាស្ត្របន្ថែមគាំទ្រ និងក្រមប្រើក្រាមអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា និងក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ។

ပြန်လည်

វិសាលភាព និងគោលបំណង

៩. កំណត់អត្ថសញ្ញាណដៃចូលរួមក្នុងការផ្តល់សេវាឌីជីថែរ។
 ១០. សិក្សាបិម្ភេដែលភាពជាដៃចូលរួមក្នុងការផ្តល់សេវាឌីជីថែរ។
 ១១. ធានា និងអនុវត្តន៍វភាពជាដៃចូលរួមក្នុងការផ្តល់សេវាឌីជីថែរ។



វិធានការទី ៩៩ ពង្រីកត្រីសាន អ.ប.រ. នៅតាមតុបន្លំអាជីវកម្ម

ក្រសួង សាធារណន៍ទន្លេបន្ទីរ ÷ ក្រសួងការងារ និងបណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជានីរោះ។

ក្រសួង ណ្ឌប៊នតាំថ្មី ក្នុងក្រសួង និងក្រសួង មហាផ្ទៃ, និងក្រសួង អប់រំ យុវជន និងកីឡា។

ပုဂ္ဂနိုင်



វិសាលការ និងគោលបំណង

១. កំណត់អត្ថសញ្ញាណតាំបន់ដែលជួយបករដ្ឋៈខាតត្រីស្ថាន អ.ប.វ.។
២. រៀបចំការសិក្សាលម្អិតលទ្ធភាពអភិវឌ្ឍន៍យោគលើត្រីស្ថាន អ.ប.វ. នៅក្នុងតាំបន់ដែលបានកំណត់។
៣. សហការជាមួយដែក្បែងកំពង់កំណត់នៃដំឡើងគ្រឹះស្ថាន អ.ប.វ. ដើម្បីបង្កើតការសិក្សាលម្អិតលទ្ធភាពសម្រាប់ត្រីស្ថាន អ.ប.វ. នៅក្នុងតាំបន់ដែលបានកំណត់។
៤. បង្កើតត្រីស្ថាន អ.ប.វ. នៅក្នុងតាំបន់ដែលបានកំណត់។

បង្កាលម្រាម	បន្ទាត់ពេលវេលាអនុវត្ត
១. កំណត់អត្ថសញ្ញាណ និងប្រើប្រាស់យកតាំបន់អាជីវការដែលជួយបករដ្ឋៈខាតត្រីស្ថាន អ.ប.វ. ក្នុងពេលបច្ចុប្បន្ន និងអនាគត។	ត្រីមាសទី២ ដល់ត្រីមាសទី៣ ឆ្នាំ២០២៣
២. បញ្ចប់ការសិក្សាលម្អិតលទ្ធភាពសម្រាប់ការព្រឹង និងធ្វើឱ្យផែនកម្ម ត្រីស្ថាន អ.ប.វ. នៅក្នុងតាំបន់ដែលបានកំណត់។	ត្រីមាសទី៣ ដល់ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៣
៣. ផ្សេងៗជាយូរ, ស្ថាបន្ទាក់ដែក្បែងជាមួយដែក្បែងការបង្កើត និងដំឡើងការបង្កើត និងដំឡើងការបង្កើត។	ត្រីមាសទី៣ ដល់ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៣
៤. កសាងការដែក្បែង ព្រឹងនិងធ្វើឱ្យផែនកម្ម ត្រីស្ថាន អ.ប.វ. ក្នុងតាំបន់អាជីវការដែលបានកំណត់ និងផ្សេងៗជាយូរ និងការបង្កើត និងដំឡើងការបង្កើត និងការបង្កើត។	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៣ ដល់ឆ្នាំ២០២៤ (អាចនិងបន្ថែមដល់ឆ្នាំបន្ទូបន្ទាប់)

វិធានការទី ១២ និងអនុវត្តដែលការិនិយោគកោដ្ឋារមន្ទីរអតិថិជន

ក្រសួង ស្ថាបន្ទាក់លទ្ធផទេក និងក្រសួង និងប្រាមពល។

ក្រសួង ស្ថាបន្ទាក់តាំបន់ ក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា និងក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ។

បរិការណ៍

- អគ្គន៍មិនអតិថិជន និងស្ថាបន្ទាក់នៃការដែក្បែង នៅបន្ទាត់ត្រីស្ថាន អ.ប.វ. នៅក្នុងតាំបន់ប្រជាធិបតេយ្យដែលលើកទីនៅបានកំណត់។



- អត្រាថែមអតិសនីមានតម្លៃខ្សោដាច់ប្រមាណ ២០% និងខ្សោដាច់ពណ៌ម ប្រមាណ ៤០%
- ការធានចំណាំរវាងអតិសនីនៅក្នុងបណ្តុះបណ្តាល មានការកើនឡើងទាំងចំណាំនេះ និងរយៈពេលនៃការធាន
- សូវភាពនៃការធ្វើដាច់ដូចអតិសនី មានលក្ខណៈខ្សោដាច់បណ្តុះបណ្តាល ដែលមានសេដ្ឋកិច្ចរិកលួតលាស់លើវិនិន្ញនៃការកើនឡើងទាំងចំណាំ ដោយផ្តើកលើសូចនាករគន្លឹះពាក់ព័ន្ធ និងរយៈពេលនិងភាពពីកញ្ចប់នៃការធានចំណាំអតិសនី។

វិសាលភាព និងគោលបំណង

- វិធីយោតបែករបជើនសមតុភាពជលិត និងប្រព័ន្ធដែលបណ្តាបញ្ជាផាមពល ស្របតាមដែនការមេស្តីពីចាមពល។
- តាមដានរវាយនៃការធ្វើការបញ្ចូតពេលរោលដែលបានគ្រប់គ្រងទៅក្នុងការបង្កើតការងារ។

បង្កើតការ	បញ្ជាផ្ទៃពេលរោល
១. បញ្ជាផ្ទៃពេលរោលដែនការមេស្តីពីចាមពល។	ព្រឹមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ព្រឹមាសទី១ ឆ្នាំ២០២៣
២. អនុវត្ត និងពិនិត្យឡើងវិញ្ញុនិងរវាយនៃការធ្វើការ និងរយៈពេល ការបង្កើតការងារ សម្រាប់បញ្ចូតពេលរោល។	ព្រឹមាសទី១ ឆ្នាំ២០២៣ ដល់ឆ្នាំ២០២៤ (អាចនិងបន្ថែមដល់ឆ្នាំបន្ថែមបញ្ចប់)

វិធានការទី ១៣ នៃការកើនឡើងទៅក្នុងការបង្កើតការងារ

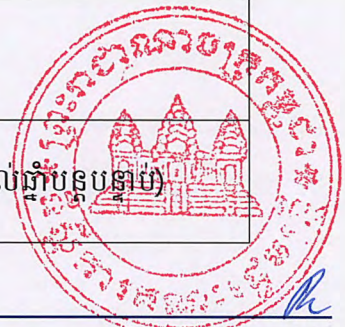
ក្រសួង ស្ថាប័ននទ្វូលបន្ទុក និងចាមពល និងក្រសួង ស្ថាប័ន និងចាមពល និងក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ

បរិការណ៍

- អត្រាថែមអតិសនី និងសូវភាពនៃការធ្វើដាច់ដូច នៅបន្ទុបាត់ប្រមាណអាជីវការនិងបញ្ហាប្រឈមដែលលើកឡើងដោយវិធីយោតបែក
- អត្រាថែមអតិសនីមានតម្លៃខ្សោដាច់ប្រមាណ ២០% និងខ្សោដាច់ពណ៌ម ប្រមាណ ៤០%
- ការធានចំណាំរវាងអតិសនីនៅក្នុងបណ្តុះបណ្តាល មានការកើនឡើងទាំងចំណាំនេះ និងរយៈពេលនៃការធាន
- សូវភាពនៃការធ្វើដាច់ដូចអតិសនី មានលក្ខណៈខ្សោដាច់បណ្តុះបណ្តាល ដែលមានសេដ្ឋកិច្ចរិកលួតលាស់លើវិនិន្ញនៃការកើនឡើងទាំងចំណាំ ដោយផ្តើកលើសូចនាករគន្លឹះពាក់ព័ន្ធ និងរយៈពេល និងភាពពីកញ្ចប់នៃការធានចំណាំអតិសនី។



វិសាលភាព និងគោលបំណង



វិធានការទី ១៤ នៃអនុវត្តដែនការអភិវឌ្ឍន៍នឹងយោហេត្តរចនាសម្ព័ន្ធផីកជំពូន

ក្រសួង ស្ថាប័ននទ្ទេលបន្ទុក និងក្រសួងសាធារណការ និងដំណឹងជាមុន។	ក្រសួង ស្ថាប័នគាំទ្រ និងក្រសួងមហាផ្ទៃ, ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ, និងក្រុមប្រឹក្សា អភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា។
--	---

បរិការណ៍

- បណ្តាញគមនាគមន់ទាំងបី រួមមាន ជូនគោក ជូនទិក និងជូនអាកាស មានតួនាទីសំខាន់ក្នុងការគាំទ្រយុទ្ធសាស្ត្រតម្រង់និងការតាំងបណ្តាញគមនាគមន់ទាំងនេះ គឺមានភាពចាំបាច់ដើម្បីសម្រេចដល់កំណើនពាណិជ្ជកម្ម
- វិធីយោតិនជូនប្រទេសបញ្ហាប្រឈមចម្លោងពាក់ព័ន្ធនិងការដំឡើងតាមជូនគោក (ការសុះចរចាន់, ការតម្រង់ជូនរៀងចំនៅថ្ងៃច្បាស់ដែល និងការទូទាត់ទានជូន)។

វិសាលភាព និងគោលបំណង

- វិធីយោតិនជូនប្រទេសបញ្ហាប្រឈមចម្លោងពាក់ព័ន្ធ និងកសិករកម្ម (ឧបាទរណ៍ ជូនទិក, ថ្ងៃច្បាស់ដែល កំណើនដែល និងអាកាសយានជាន់) ស្របតាមដែនការ មេស្តីការអនុវត្តការត្រួតប័ប្រព័ន្ធផីកជំពូននទ្ទេលបន្ទុមធ្វើបាយ និងកសិករកម្មនៅកម្ពុជា។
- តាមដានរួមចាប់ផ្តើមបន្ទាត់ពេលវេលាដែលគ្រប់គ្រងទីក្រុង និងជូនជាតិលេខ ៩ និងជូនជាតិលេខ ១៨។

បង្កើតបច្ចុប្បន្ន	បន្ទាត់ពេលវេលាអនុវត្ត
៩. អនុវត្តគ្រប់គ្រងអភិវឌ្ឍន៍ជូនទិកជាមុន ស្របតាមដែនការមេស្តីការត្រួតប័ប្រព័ន្ធផីកជំពូននទ្ទេលបន្ទុមធ្វើបាយ និងកសិករកម្ម រួម បញ្ចប់ជូនជាតិលេខ ៩ និងជូនជាតិលេខ ១៨ និងជូនជាតិលេខ ៩ និងជូនជាតិលេខ ១៨។	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ត្រីមាសទី៣ ឆ្នាំ២០២៣
១០. ជាក់ខ្សោយដំណើរការថ្ងៃច្បាស់ដែល កំណើនដែល ស្របតាមដែនការមេស្តីការត្រួតប័ប្រព័ន្ធផីកជំពូននទ្ទេលបន្ទុមធ្វើបាយ និងកសិករកម្ម។	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៣ ដល់ត្រីមាសទី១ ឆ្នាំ២០២៤
១១. ជាក់ខ្សោយដំណើរការមជ្ឈមណ្ឌលកសិករកម្មនទ្ទេលបន្ទុមធ្វើបាយ។	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៣ ដល់ត្រីមាសទី១ ឆ្នាំ២០២៤



៤. អនុវត្តដោយចិរភាព និងពិនិត្យឡើងវិញលើសម្រេចការណ៍ការវិនិយោគ
ហេត្តការជនសម្រាប់

វិធានការទី១៥ ផ្តើមឈរដុមនិយកមុបន្ទាយត្រួតស្ថិកការដឹកជញ្ជូនដែកក្នុងកាត់ត្រា ដែលជាមួយប្រពេសដីទុង

ក្រសួង ស្ថាបនទទេលបន្ទុក និង ក្រសួងសាធារណការ និងដំណោះស្រាយ

ក្រសួង ព្យាបន់គំរែទៅ ក្រសួងមហាផ្ទៃ, ក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្មដា, ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និង
ហិរញ្ញវត្ថុ, និងក្រសួងការបរទេស និងសហប្រតិបត្តិការអនុរជាតិ។

បិតាប់

វិសាលភាព និងគោលបំណង

៩. សហការជាមួយនឹស់យុវកជនដើម្បីទិញត្រូវលើបទប្បញ្ញត្តិតិកិត្យការងិះការងារដែលធ្វើឡើងការតំបន់ ដែលបង្ហើម្ចានការចំណាយអូស់លើភស្តុភាកេវ, និងផ្តល់អាណិភាពលើការធ្វើសុខអុមនិយកម្ម។
 ១០. សហការជាមួយរដ្ឋាភិបាលប្រពេលដីភាព ដើម្បីធ្វើសុខអុមនិយកម្មបន្ថែមប្បញ្ញត្តិទាំង ដែលតាំងត្រូវដល់ការធ្វើសមាងរណកម្មខ្សោយប្រភាក់តែម៉ែក្ខុងតំបន់ (ជាដៃនៅក្នុងក្របខណ្ឌកិច្ចប្រមូលដ្ឋាន) ដើម្បីការងារដែលធ្វើឡើងការតំបន់ទូលំទូលាយ។

បង្ហាញ

ពេលវេលាអនុវត្ត

៩. ផ្រូវបច្ចុប្បន្នរបស់ពីរស៊ិយសកដន្លេទូទៅបន្ថែមទាំងអស់នៃការងារដែលបានរៀបចំឡើង

ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ត្រីមាសទី១ ឆ្នាំ២០២៣



ឧស់លើកស្តីការកម្ម ដោយចាប់ដើមពីបញ្ហានៅថ្ងៃដែលជាអាជ្ញាបណ្ឌ រចនាយកទិន្នន័យ:ពេលខ្លួនកាត់ត្រាំងនៅ និងការកកស្នូលេខ្លួន។	
២. ផ្តល់អាជីវការលើបទយុទ្ធផ្លូវក្នុងការធ្វោះស្រាយបញ្ហា ដោយផ្តើកលើ ផលប៉ះបាលចំពោះវិនិយោគិន។	ត្រីមាសទី១ ដល់ត្រីមាសទី២ ឆ្នាំ២០២៣
៣. សហការជាមួយរដ្ឋបាលប្រចែលជិតខាង ដើម្បីធ្វើសុខជុមនឹយកម្ម លើការវិភាគការដើរដ្ឋាន និងពិនិត្យឡើងវិញ្ញនរដែលជះលើថ្ងៃ ចំណាយដើរដ្ឋាន យ៉ាងតិចមួនក្នុងមួយឆ្នាំ។	ត្រីមាសទី២ ឆ្នាំ២០២៣ ដល់ឆ្នាំ២០២៤ (អាចនិងបន្ថែមដល់ឆ្នាំបន្ទូលបន្ទាប់)

វិធានការទី១៦៖ អនុវត្តកិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មសិរី និងដែនការកិច្ចសម្រាប់ពាណិជ្ជកម្ម

ក្រសួង សុប្តិនទន្លេបន្ទីរ ÷ ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម

ក្រសួង ស្ថាបនគម្រោង ក្នុងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ ក្នុងប្រព័ន្ធអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា, និងក្រសួង
ឧស្សាហកម្ម និងក្រសួង បច្ចេកវិទ្យា និងនរោត្តកម្ម។

ပို့ဆောင်

- បិរាណកសដ្ឋកិច្ចដែលមានភាពអំណោយជំលោ និងបើកចំហេ មានសារ៖ សំខាន់សម្រាប់ការគាំទ្រដល់យុទ្ធសាស្ត្រតម្លៃទិន្នន័យ និងអនិច្ឆ្រូនិក
 - ត្រូវដឹងពីការអនុវត្តកិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មសេវាដែលបានធ្វើឡើងប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព ព្រមទាំងបណ្តុះបណ្តាល និងផ្សេងៗដូចជាអនុប្រយោជន៍ទៅកិច្ចព្រមព្រៀងទាំងនេះ និងកាលនុវត្តភាពទី។

វិសាលភាព និងគោលបំណង

៩. អនុគតិច្បាស់ព្រមបញ្ចប់ពាណិជ្ជកម្មសេវាដែលបានផ្តល់សង្គមប៉ុន និងវិធានការគោលក្រឹងសម្រាប់បណ្តុះបណ្តុះកម្មដៃរៀង។
 ១០. បណ្តុះបណ្តាល និងផ្សេងៗផ្សេងៗរវិទ្យាយោគិនភីបិរិយាកសិរិភីច្បាស់ដែលមានភាពអំណោយដែល និងការបានវិភាគភ្លើវិវាទ។



បញ្ជាណម	ពេលវេលាអនុវត្ត
១. ពិនិត្យឡើងវិញ្ញាតាប្រឈរកាលនៃអ្នកសារនៅការអនុវត្តកិច្ចព្រមប្រព័ន្ធទាលិជ្ជកម្មសេវាសំខាន់។អ្នកដាក់ កិច្ចព្រមប្រព័ន្ធទាលិជ្ជកម្មសេវាកម្ពុជា-ចិន និងកិច្ចព្រមប្រព័ន្ធទាលិជ្ជកម្មសេវាកម្ពុជា-ក្រុងខាងក្រោម ដាមី។	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ឆ្នាំ២០២៥
២. អនុវត្តដែលការ ដើម្បីបណ្តុះបណ្តាលនិងផ្សេងៗជាយសល់វិធីយោគិនពីកាលាផ្លូវការពីឱ្យ ដែលកែតែបញ្ជីកិច្ចព្រមប្រព័ន្ធទាលិជ្ជកម្មសេវា។	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ឆ្នាំ២០២៥
៣. អនុវត្តកិច្ចព្រមប្រព័ន្ធទាលិជ្ជកម្មសេវាដែលបានផ្តល់សង្គមប័ណ្ណ។	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ឆ្នាំ២០២៥ (អាចនឹងបន្ថែមដល់ឆ្នាំបន្ថែមបន្ថែម)
៤. អនុវត្តដោយចិរភាពនូវវិធានការគាំទ្រកិច្ចសម្រួលពាលិជ្ជកម្មនានា (ឧតាវណ៍ កិច្ចចរចាថ្មីសាមញ្ញកម្ពុជានៅដើមកំណើតនៃនិញ្ញ និងកាត់បន្ទូយរបាំងមិនមែនពន្លឺគយ)។	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ឆ្នាំ២០២៥ (អាចនឹងបន្ថែមដល់ឆ្នាំបន្ថែមបន្ថែម)

វិធានការទិន្នន័យ ដើម្បីសាមញ្ញកម្ពុជាបែបបទនំថ្វី តាំងឯល

ក្រសួង ស្ថាប័នទន្លេបន្ទូក ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ

ក្រសួង ស្ថាប័នគាំទ្រ ក្រមប្រើក្រាសកម្ពុជា និងក្រសួងពាលិជ្ជកម្ម។

បរិការណ៍

- ការចំណាយក្រប់ប្រព័ន្ធឌីជីថាមពេលវេលាលើការបំពេញបែបបទនំថ្វីតាំងឯល នៅមានកម្រិតខ្ពស់
- ការអនុវត្តច្បាប់និងបន្ទាត់ ដោយអាជ្ញាធរមានសមតុកិច្ចក្នុងពេលកន្លែងមកនៅមានចំណុចខ្ពស់ដូចតានសង្គតិភាព
- ការយល់ដឹងស្តីពីច្បាប់ និងបន្ទាត់ និងអនុលោមភាព របស់វិស់យោងកដែននៅមានកម្រិត។



វិសាលភាព និងគោលបំណង

ເធືອງປະເມີນໄລຍ້ນັກປະເທດຫຼຸດໃບບະນາດສຳເນົາ ສຳເນົາ ເຊີມົງປະເທດປະກູດປະເທດໄຟແລ້ວ ອິນຫາກ່າຍຕັ້ງກິດເພົ່າ

វិធានការទី១៨ និង អនុវត្តច្បាប់ស្តីពីវិធីយោគនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា និងច្បាប់សំខាន់ៗដែលមានភាពអំពេញយ៉ង់លសលបិវិធីយោគនៃ

ក្រសួង ស្ថាបនទទេលបន្ទីរ ÷ ក្រមប្រើក្រាមអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា។



ບົດກາແຜ່

វិសាលភាព និងគោលបំណង

អនុម័តអនុក្រឹតក្នុងពីរការអនុវត្តច្បាប់ស្តិទវិនិយោគ និងអនុក្រឹតក្រពាក់ពីទូដៃរៀងទៀត ដើម្បីឱ្យវិនិយោគធម្មតាន្វែងជាបកាន់តែលមិតអំពីធម៌នេះ។

បង្កើតរបាយការ	បញ្ជាត់ពេលវេលាអនុវត្ត
១. រៀបចំ និងអនុម័តអនុក្រឹតុស្តីពីការអនុវត្តច្បាប់ស្តីពីវិនិយោគ។	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ត្រីមាសទី១ ឆ្នាំ២០២៣
២. រៀបចំ និងអនុម័តច្បាប់ស្តីពីតំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេស។	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ត្រីមាសទី១ ឆ្នាំ២០២៣
៣. រៀបចំ និងអនុម័តអនុក្រឹតុស្តីពីការអនុវត្តច្បាប់ស្តីពីភាពជាដែក្នូររាជរដ្ឋបណ្តុះបណ្តាល។	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ត្រីមាសទី១ ឆ្នាំ២០២៣
៤. បន្ទូលហាការជាមួយវិស័យនកជនក្នុងការអនុវត្តច្បាប់ចិត្តខាងក្រោម។ ផែល មានភាពអំណោយផែលដល់វិនិយោគទី២ និងវាយកតម្លៃកម្រិតនៃការ អនុវត្តប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព។	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ឆ្នាំ២០២៥ (អាចនិងបន្ទូលដល់ឆ្នាំបន្ទូលបន្ទាប់)

វិធានការទី១៩៖ រៀបចំផែនកាត់ដើម្បីអ្នកជូនតិចជាប្រជុំ ឬបង្កើយនៃយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកភ្លើងស្ថុក

ក្រសួង សាសនា ព្រះ ក្រមប្រើក្រង់
ថ្មបសណិយ៍ និងទ្វាកមនាគាតមនី។



บริการ

- កម្ពុជាមានសកម្មភាពសំខាន់ៗក្នុងការដំឡើងទេចក្រក្រយាយយន្ត និងគ្រឿងបង្កុះអេឡិចត្រូនិក បុំនែកគ្រឿងបង្កុះភាពព្រឹងត្រូវបានសំច្បល
 - អារ៉ាយហេតុនេះ កម្ពុជាមានកាលបរិវត្ថុភាពដើម្បីបង្កើនុស្សហកម្មភាពបំផុត ដើម្បីបង្កើតក្នុងការត្រួតពិនិត្យ (ការត្រួតបំផុតប្រព័ន្ធមនឹក ដែលបច្ចុប្បន្នការណ៍ស្ថៃដោយបញ្ហា "មេមាន់ ក្នុងមាន់")
 - ក្រុមហ៊ុនដំឡើងមិនបែបត្រាស់គ្រឿងបង្កុះដិលិតក្នុងស្រួល ដោយសារគ្រឿងបង្កុះទាំងនេះមិនស្របតាមតម្លៃការស្ថិត់បានគុណភាព ឧណា: ដែលសហគ្រាល់ដូចជាអ្នក និងមធ្យកសរុបមិនបានវិនិយោគលើការបង្កើនុស្សហកម្មភាពដិលិតក្នុះ ពីរបានតម្លៃការទិន្នន័យមិនមែនភាពច្បាស់លាស់។

វិសាលភាព និងគោលបំណង

៩. កំណត់មូលដ្ឋាន និងបញ្ជាប្រយោជន៍សង្គមពីផ្លូវក្រឹងបង្កើរយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក ដែលជាសហគ្រាល់ដុំទូចនិងមធ្យមកុងស្ថាក។
 ១០. រៀបចំនៅការផ្តល់សង្គមពីផ្លូវក្រឹងបង្កើរយានយន្ត ដោយសហគ្រាល់មួយយោងច្រកដើម្បីខ្សោចក្រយានយន្ត និងក្រឹងបង្កើរអេឡិចត្រូនិក។

បង្កើត	ពេលវេលាអនុវត្ត
<p>៩. កំណត់មូលដ្ឋាននៃប្រព័ន្ធគេរូឡូសម្រាប់អ្នកជូតផ្ទុកគ្រឹងបង្កើតយានយន្ត និងអេធិចត្រីនិក និងបញ្ហាប្រយោជន៍បច្ចុប្បន្នដែលវាំងស្ថេះ ដល់ការតភ្ជាប់បែបប្រពិតមន៍។</p>	<p>ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ត្រីមាសទី១ ឆ្នាំ២០២៣</p>
<p>៩. កំណត់ដែតិវិស័យឯកជន រួមមានជាអាម៉ី អ្នកជូកគ្រឹងបង្កើតយានយន្ត និងគ្រឹងបង្កើតអេធិចត្រីនិក និងអ្នកជូតផ្ទុកគ្រឹងបង្កើត ដើម្បីសហការ រៀបចំនៅក្នុងអ្នកជូតផ្ទុកគ្រឹងបង្កើត (ពិសេសជាមួយ ក្រុមការងារយានយន្ត នៃវិទ្យាសាស្ត្រក្នុងរាជរដ្ឋាភិបាល និងវិទ្យាយោគិន ជាផើម)។</p>	<p>ត្រីមាសទី១ ដល់ត្រីមាសទី២ ឆ្នាំ២០២៣</p>
<p>៩. ផ្សេងៗរក និងចារការជាដែនុជាមួយលោកស្រីគ្រឹងបង្កើតយានយន្ត និងគ្រឹងបង្កើតអេធិចត្រីនិក ដើម្បីសហការរៀបចំ</p>	<p>ត្រីមាសទី២ ដល់ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៣</p>



នៅក្នុងនៃអ្នកដ្ឋានតែងចំព្រឹងបគ្គា	
៤. សហការរៀបចំនៅក្នុងអ្នកដ្ឋានតែងចំ (ឧតាវណ៍ រៀបចំបញ្ជី លក្ខខណ្ឌប្រព័ន្ធប្រជាមិនដំឡើង និងបញ្ហាអ្នកដ្ឋានតែងចំ) ជាមួយ កោងចក្រដំឡើងទោចក្រយានយន្ត និងគ្រឿងបង្កើមនិងត្រួតពិនិត្យ។	ព្រឹមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៣ ដល់ព្រឹមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៤
៥. អនុវត្ត និងពិនិត្យគ្រឿងរិញ្ញវរូបភាពនៃនៅក្នុងនេះ។	ព្រឹមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៤ ដល់ឆ្នាំ២០២៥ (អាចនិងបន្ថែមលក្ខខណ្ឌបន្ទាប់)

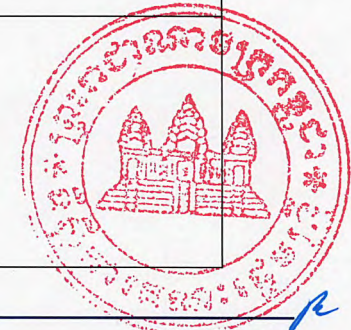
ក្រសួង ស្ថាបនទទួលបន្ទុក៖ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងការស្រួល បច្ចេកវិទ្យា និងនរោត្តមន៍។	ក្រសួង ស្ថាបនទទួលបន្ទុក៖ ក្រមប្រើក្រាមអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា, ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ, និងក្រសួង ផ្សេងៗ និងទូរគមនាគមន៍។
---	--

បារាយរាជ្យ

- កម្ពុជាមានសកម្មភាពសំខាន់ក្នុងការដំឡើងទោចក្រយានយន្ត និងគ្រឿងបង្កើមនិងត្រួតពិនិត្យ បុន្ថែមគ្រឿងបង្កើមភាពប្រើប្រាស់បានតាំង
- អាស៊ែយហេតុនេះ កម្ពុជាមានកាលាណរោត្តភាពដើម្បីបង្កើនុស្សបញ្ហាបញ្ហាបញ្ហាផ្លូវការ ការត្រួតពិនិត្យ ដែលបច្ចុប្បន្នវាំងស្មោះជាយបញ្ហា "មេមាន់ ក្នុងមាន់"
- ទោះយ៉ាងនេះក្នុង មូលដ្ឋានអ្នកដ្ឋានតែងចំព្រឹងបង្កើមដែលជាសហគ្រាល់ជាមួយ និងមធ្យមក្នុងស្ថុក សិតក្នុងដំណាក់កាលចាប់ដើមដំបូងនៅឡើយ ហើយមិនទាន់ស្របតាម តម្រូវការស្ថិត់ជាក្នុងការដំឡើងទោចក្រយានយន្ត និងបរិភាគរអេឡិចត្រូនិកនោះទេ។

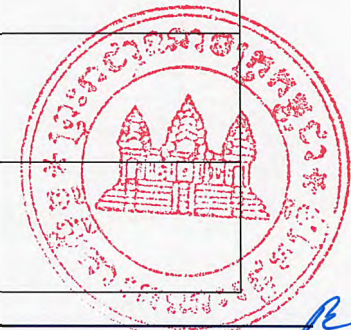
វិសាលភាព និងគោលបំណង

- កំណត់បន្ទាត់មូលដ្ឋាន និងបញ្ហាប្រយោបល់អ្នកដ្ឋានតែងចំព្រឹងបង្កើមយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកដែលជាសហគ្រាល់ជាមួយ និងមធ្យមក្នុងស្ថុក។
- រៀបចំកម្មវិធីធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនៃមតិភាព និងគុណភាពនៃការដ្ឋានតែងចំព្រឹងបង្កើមក្នុងស្ថុក។
- អនុវត្តកម្មវិធីនេះ។



៤. ព្រៃនគុណភាពដលិតរបស់សហគ្រាលផ្តុំនូច និងមធ្យមកុងប្រុក ដែលផ្តល់ជូនដោយត្រួតពិនិត្យ និងអនុវត្តន៍ និងការរៀបចំអ្នកដ្ឋានលំសេវាដីក្នុងក្រុមទាំងអ្នកដ្ឋានលំសេវាដីក្នុងក្រុម និងការរៀបចំអ្នកដ្ឋាននៅក្នុងក្រុម

បញ្ជាណធម្ម	បញ្ហាត់ពេលដែលអនុវត្ត
១. កំណត់មូលដ្ឋាននៃប្រព័ន្ធអេកូឡូសីសម្រាប់អ្នកដ្ឋានដែលដោយត្រួតពិនិត្យ និងអនុវត្តន៍ និងបញ្ជាប្រយោបច្ចុប្បន្នដែលវារ៉ាសន់ដល់ការតភ្តាប់បែបប្រព័ន្ធនា	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២២ ដល់ត្រីមាសទី១ ឆ្នាំ២០២៣
២. កំណត់ដំឡើសំយេងកជន រួមមានជាមីត្រក្រុមហ៊ុនដោយឱ្យ ទោះក្រុមហ៊ុន និងត្រួតពិនិត្យ និងអនុវត្តន៍ និងបញ្ជាប្រយោបច្ចុប្បន្នដែលវារ៉ាសន់ដល់ការតភ្តាប់បែបប្រព័ន្ធនា	ត្រីមាសទី១ ដល់ត្រីមាសទី២ ឆ្នាំ២០២៣
៣. រៀបចំដែនការអនុវត្តកម្មវិធីជាមួយដំឡើសំយេងកជន (ឧទាហរណ៍ ព័ត៌មានលម្អិតនៃកម្មវិធីកំណត់មូលដ្ឋាន ការបណ្តុះបណ្តាល និងការទទួលស្ថាល់គុណរួមឱ្យ វិធានការទាក់ទងវិវិឌ្ឍយោត ជាបិសេសកម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាលដីទេពបច្ចេកទេសរវាង ក. ខ.វ.ប.ន. និង ក.ក.ប.)	ត្រីមាសទី២ ដល់ត្រីមាសទី៣ ឆ្នាំ២០២៣
៤. រៀបចំកម្មវិធីលើកកម្មសំគុណភាពនិងការគាំទ្រការបណ្តុះបណ្តាល និងការទទួលស្ថាល់គុណរួមឱ្យ	ត្រីមាសទី៣ ឆ្នាំ២០២៣ ដល់ ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៤
៥. អនុវត្តន៍ពិនិត្យឱ្យនិរន្តរភ្លាមរវាយនភាពនៃកម្មវិធីកំណត់មូលដ្ឋាន និងការរៀបចំអ្នកដ្ឋាននៅក្នុងក្រុម	ត្រីមាសទី៤ ឆ្នាំ២០២៤ ដល់ឆ្នាំ២០២៥ (អាចនិងបន្ទាល់ឆ្នាំបន្ទាប់)



៩៧

ចញ្ចូនិត្យក្រសួង

ចញ្ចូនិត្យក្រសួងនៃទំនាក់ទំនាក់នាមខ្លះទូទៅ

- ក. អ. ក. ក្រុមប្រឹក្សាខ័ណ្ឌវិស្វកម្មជាតិ
- ក. ស. ហ. វ. ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ
- ក. ឧ. វ. ប. ន. ក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនរាងកុំព្យូទ័រ
- ក. ក. ប. ក្រសួងការងារ និងបណ្តុះបណ្តាលិធីជីវិ៍:
- ក. គ. ថ. ក្រសួងធន និងថាមពល
- ក. ព. ណ. ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម
- ក. ស. ក. ក្រសួងសាធារណការ និងដំណើរ
- គ. ស. ហ. គណៈកម្មាធិការគោលនយោបាយសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ
- អ. ប. វ. អប់រំបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេស និងវិធីជីវិ៍:

ចញ្ចូនិត្យក្រសួងនៃទំនាក់ទំនាក់នាមខ្លះទូទៅ

AR/VR	Augmented Reality/Virtual Reality	បច្ចេកវិទ្យានិមួនិជ្ជភាព
ASEAN	Association of Southeast Asian Nations	សមាគមប្រជាធិបតេយ្យអាមេរិក
EV	Electric Vehicle	យានយន្តអគ្គិសនី
LED	Light-Emitting Diode	អំពួលអិលអីអិ
PCB	Printed Circuit Board	បន្ទះសៀវភៅបោះពុម្ពច
RCEP	Regional Comprehensive Economic Partnership	កិច្ចពេមប្រព័ន្ធភាពជាដែកសេដ្ឋកិច្ចគ្រប់គ្រងដោយតាំបន់
STEM	Science, Technology, Engineering and Mathematics	វិទ្យាសាស្ត្រ, បច្ចេកវិទ្យា, វិស្សុកម្ម, និងគណិតវិទ្យា



សេចក្តីថ្លែងជាមួយនា

ផែនទីបង្ហាញផ្លូវការអភិវឌ្ឍន៍យោនយន្ត និងអេឡិចត្រូនិកកម្មជា គ្របានរឿបចំដោយក្រុមហ៊ុន
ទីប្រើក្រារ Boston Consulting Group (BCG) ក្រោមកិច្ចសហការយ៉ាងដិតស្ថិតជាមួយលេខាជាតារដ្ឋានដឹកនាំ
និងសម្របសម្រលការអនុវត្តគោលនយោបាយ IDP នៃ ក.អ.ក. ផែនលំពេញត្រនាទីជាសេវាជាតារដ្ឋាន
ថ្វាក់ដឹកនាំ ក.អ.ក. ក្នុងការរោរអនុវត្ត IDP និងការរឿបចំគោលនយោបាយ ផែនទីបង្ហាញផ្លូវការ ៥៧មាន
សមាសភាពខាងក្រោម៖

- ឯ. ឧ. នូត អុនវេណាក់, ប្រធានលេខាជាត្រាន
 - ឯ. ឧ. លីម វិសាល, អនុប្រធានលេខាជាត្រាន
 - លោក ហុីល បុណ្ណារិទ្ធ, សមាជិក
 - ឯកឧត្តម ផ្ទើ ហេង, សមាជិក
 - លោកស្រី វណ្ណ សេវរិទ្ធ, សមាជិក
 - លោកស្រី ជា កែសរការមួយ, សមាជិក
 - កញ្ញា សុខ វិនិ, សមាជិក
 - កញ្ញា វិត បុណ្យិមិ, សមាជិក
 - កញ្ញា បុរី សុនហ្សុលិណ្ឌណាត, សមាជិក
 - លោក នាយ ម៉ែងឡេង, សមាជិក
 - កញ្ញា ថែ ពេជ្រមុនិវិទ្ធ, សមាជិក
 - លោក គីម សុខ, សមាជិក
 - ឯ. ឧ. អូម សុខ, អនុប្រធានលេខាជាត្រាន
 - ឯ. ឧ. កែន ជាវិត, សមាជិក
 - លោក លុច្ចោ រចនា, សមាជិក
 - លោក គីម លំអងបុរិតា, សមាជិក
 - លោក សែង សុនលី, សមាជិក
 - លោក ត្រី សិវិទ្ធ, សមាជិក
 - លោក ដីយ បុន្ទិក, សមាជិក
 - លោក ហុក លាងហាក់, សមាជិក
 - លោកស្រី សុន ហិង, សមាជិក
 - លោក ផ្សៀប ទី, សមាជិក
 - កញ្ញា សុ គីម នែល, សមាជិក



អតិថិជន IDP នៃ ក.អ.ក. នៅ សៀវភៅ ពេជ្ជដ្ឋាន; លោកស្រី គោរព យ៉ាង, លោក
ស្រី ឪ មិន្ទា, និងលោក ហុីយ អង្គគ្រោះ

ក.អ.ក. សូមថ្លែងអំណរគុណយោងជ្រាវជ្រោះការចូលរួមយោងយកចិត្តទុកដាក់ពីសំណាក់ក្រសួង ស្ថាបន
ពាក់ព័ន្ធ និងផ្ទេរកិចនកជនក្នុងនិស់យយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក ដែលបានចូលរួមដែលធានាបាន និងមានយោបល់
ល្អាតុងការរៀបចំដែនទីបង្កាញដូចនេះឡើង។

រៀបចំដោយ៖



ក្រសួងក្រុមការពីរដ្ឋាន



Foreign, Commonwealth
& Development Office



ACCELERATED
COVID-19
ECONOMIC
SUPPORT
PROGRAMME

ក្រសួងកិច្ចសហការបស់ខ្លួន

