



អង្គនិយោគខ្មែរ



កម្រិត

မနီတုံးမန္တာရီလှေအားလုံးမှာ မန္တာရီလှေအားလုံးမှာ မန္တာရီလှေအားလုံးမှာ

(୬୬.୬୬.୮.)



អាសយដ្ឋាននាយកដ្ឋាន ម.អ.ជ.:

អាណាពលខេទែន ផ្លូវជាតិពលខេទែន សង្កាត់គីឡូម៉ែត្រពលខេទែន ខណ្ឌបុសីរីកែវ កដុជានឹកពេញ។

କୁରସ୍ତି: (୯୫୫) ଏଣ୍ଟା ୨୦୦ କୁରସାର୍: (୯୫୫) ଏଣ୍ଟା ୨୦୧

គេហទំនាក់ទ័រ: www.ref.gov.kh

၅. အောင်လယ်ဘဏ် ခါးပါယ့်နှုန္တဆူးဆီးစီးခါးဆုံး-
ခါးယူကြုံလဲမောင်သေးရေးနှုန္တများ

កដ្ឋានកិច្ចកម្មជា តំណាងដោយក្រសួងខស្សាបកម្ម នឹង បាយពល ដែលជាស្ថាប័នដំនាថ្ងានបង្កើតគោលនយោបាយ លើកទីកិច្ច និងដំប្លាករអភិវឌ្ឍអគ្គិសនីក្រុបនីយកម្មជនបទ ដើម្បី ធ្វើយកតបទនឹងសេចក្តីផ្តើរការប្រើប្រាស់អគ្គិសនី របស់ប្រជាពលរដ្ឋ និងសង្គម។ គោលដៅរបស់កដ្ឋានកិច្ចកម្មជា តីដល់ឆ្នាំ២០២០ ក្នុង ទាំងអស់ទូទាំងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា និងមានអគ្គិសនីប្រើប្រាស់ពី ប្រកបដើរ និងដល់ឆ្នាំ២០៣០ យ៉ាងហេច ៧០% នៃត្រូវសារ ទាំងអស់ទូទាំងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជានឹងមានអគ្គិសនី ដែលមាន គុណភាពដូចអគ្គិសនីពីបណ្តាញជាតិប្រើប្រាស់។

ដើម្បីជាប់ណែកក្នុងការដំឡើងសម្រាប់គោលនយោបាយ នស/រកត/១២០៤/០៨៨ ចុះថ្ងៃទី ៤ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០០៤ ស្តីពីការបង្កើតស្ថាប័នមូលនិធិអគ្គិសនីការូបនីយកម្មដនបទ (ម.អ.ដ.) ដើម្បីដំឡើកអភិវឌ្ឍអគ្គិសនីការូបនីយកម្ម ដនបទ ដោយប្រើប្រាស់ប្រភពលិកជំនួយរបស់ជនាគារពិភពលោក ក្រោមគម្រោងអគ្គិសនីការូបនីយកម្មដនបទ និងខ្សែបញ្ញា និងចិត្តការបង្កើតរបស់រដ្ឋបាល។ បន្ទាប់មក នៅថ្ងៃទី២២ ខែសីហា ឆ្នាំ២០១២ រដ្ឋបាលបានចេញការិយាល័យលាស់ នស/រកត/០៨៩២/៧៣៤ ស្តីពីការធ្វើឱ្យសាងសងកម្មមាត្រានេះ នៃព្រះរាជក្រឹត្យបាស់ ធ្វើ ម.អ.ដ. ឲ្យស្ថិតនៅក្រោមការគ្រប់គ្រងរបស់អគ្គិសនីកម្មជាធិញ្ញា

គោលបំណងនៃព្រះរាជក្រឹត្យនេះ គឺដើម្បី ១- ជំនួយព្រះរាជក្រឹត្យនេះ សមដូចគ្នាតាមទូលសេវាកម្មអគ្គិសនី ដោយដូយច្បាប់ប្រជាធិបតេយ្យ ជនបទបានទូលអគ្គិសនីប្រើបានសំគាល់តាមឡើ ដែលអាចជាបានសម្រាប់ សេដ្ឋកិច្ច សង្គម និងលំនៅផ្ទាន រួមចំណោកភាគតំបនយការព្រះក្រុម ២- ជំនួយ និងលើកទីកចិត្តផ្ទៀងកដនច្បាប់លួយដ្ឋាន ដើម្បីសេវាកម្ម អគ្គិសនីនៅដែលបទប្រកបដោយចិត្តភាព ជាតិសេសគ្គុងការអនុវត្ត បច្ចេកវិទ្យាដើម្បី និងបាយការកំណត់ឡើងវិញ ដែលមានលក្ខណៈ បច្ចេកទេស និងពាណិជ្ជកម្មសមសប្តា

បច្ចុប្បន្ន អគ្គិសនីកម្មជាតាមរយៈនាយកដ្ឋាន ម.អ.ជ. នាន
កម្មវិធីអភិវឌ្ឍន៍អគ្គិសនីការបន្ទីយកម្មដែនបទចំនួន៣ រូមមាន ១-កម្មវិធី
ផលបញ្ហាអគ្គិសនីដល់គ្របាលក្រឹងក្រារ ២- កម្មវិធីប្រព័ន្ធថាមពលពន្លឹះ
ព្រះអាណិត្យតាមដ្ឋាន និង៣- កម្មវិធីផលបំនួយអភិវឌ្ឍន៍ហេដ្ឋារចនា
សម្រេចដោយអគ្គិសនីនៅតំបន់ដែនបទ។

២. របៀបរាយនិងសិទ្ធិ

ប្រភពម៉លនិធីជំនួយ ម.អ.ជ. មានដែចខាងក្រោម៖

១. កញ្ចប់ថវិកាសង្គមកិច្ច ដែលបានគ្រាងក្នុងបញ្ជីផ្លូវការអគ្គិសនីរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា និងអំណោយដទៃទ្រួតរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា ប្រសិនបើមាន។
 ២. អំណោយ និងដំឡើយតតសំណងដែលប្រការ និងលក្ខខណ្ឌនៃការផ្តល់ត្រូវបានទទួលការងារការពីក្រសួងស្ថាបកម្ម និងជាមណ្ឌល និងក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ។
 ៣. ថវិកាផីរដ្ឋអគ្គិភាពកម្ពុជា។

၃. အဖွဲ့အစည်းအတွက်အမြန်လျှပ်စီးပါန်

៣.១ កម្មវិធីផ្តល់បន្ទុអគ្គិសនីដល់ត្រូវរារក្សាបទ

គោលបំណងនៃកម្មវិធីនេះ គឺជាយដល់ត្រួសរក្សាក្រោស់នៅ
តំបន់ជនបទ ដើម្បីចូរត្រួសរក្សាទាំងនេះ អាចទទួលបានការគោត្តប់ចន្លែ
អគ្គិសនីពីប្រព័ន្ធដូតែផ្តើមអគ្គិសនី ដោយការផ្តល់ប្រាក់កម្មធម្មគ្រោះ
គ្មានការប្រាក់ចូរត្រួសដែនបទខ្លឹមកទោះ ១- បង់ថ្មីភ្លាប់ចន្លែចូរអ្នក
ធ្វើតែផ្តើម ២- បង់ថ្មីប្រាក់កក់ចូរអ្នកធ្វើតែផ្តើម ៣- ចំណាយលើការទិញ^៤
និងការយុទ្ធផលឱ្យបានប្រាក់ចន្លែមកដល់ផ្ទះរបស់ខ្លួន និង ៤- ចំណាយ
លើការរៀបចំខ្សោយណាញាំ និងខែករណីអគ្គិសនីក្នុងផ្ទះ ដើម្បីត្រួសប់
ចន្លែអគ្គិសនីចូលផ្ទះ។ ប្រាក់កម្មធម្មនេះនឹងទូទាត់តាមរយៈអ្នកធ្វើតែផ្តើម
អគ្គិសនី ដែលជាអ្នកទទួលខុសត្រូវក្នុងការបង់សងគ្រប់មក ម.អ.ជ.^៥ ទិញ^៦ ដោយបានមកពីការប្រមូលពីអ្នកខ្លឹមដែលត្រូវបង់សងរំលស់ទៅខេ
ម្មដែលមក ម.អ.ជ. ក្នុងរយៈពេល ៣៦ខែ។ ចំនួនទីក្របាក់កម្មធម្មគ្រោះ
នេះ គឺមិនលើសពី 480,000 រៀល ក្នុងទីត្រួសរក្សាក្រោស់នៅក្នុងរយៈសម្រារ និងខែ

ករណីទាំងអស់ដែលបានតាមឯង ក្នុងរយៈពេលដែលអ្នកខ្លួនតាំងបង់សងអស់ គឺជាកម្មសិទ្ធិរបស់អ្នកផ្តើមតែផ្សេងៗអគ្គិសនី។ បន្ទាប់ពីអ្នកខ្លួនបង់សងប្រាក់កម្លឹងអនុគ្រោះនេះគ្រប់បំនួនមក ម.អ.ជ. រូមក ប្រាក់កក់ និងសម្ងាត់ទាំងអស់ដែលបានតាមឯងនឹងត្រាយជាកម្មសិទ្ធិរបស់អ្នកខ្លួន។



៣.៨ កម្មវិធីប្រព័ន្ធបាយកលទន្លឹក្រោះអាចត្រូវបាយកដែរ

គោលបំណងនៃកម្មវិធីនេះ គឺជាយសម្រលច្បែត្រសាន់ដែនបទរស់នៅតីបន្ទីជាបច្ចុប្បន្នយោលដែលខ្សោយបណ្តាញអគ្គិសនីមិនទាន់អាចព្រឹកទៅដល់ក្នុងរយៈពេលយូរ អាចទទួលបានអគ្គិសនីប្រើប្រាស់តាមរយៈប្រព័ន្ធថាមពលពន្លឹះព្រះអាជិភុតាមផ្ទះ។ អគ្គិសនីកម្ពុជា តាមរយៈនាយកដ្ឋាន ម.អ.ជ. នឹងជួយដ្ឋានលំប្អែកកំខបត្តុមួន ក្នុងប្រព័ន្ធឌល់ត្រូវសាន់បទ ដើម្បីជួយការតំបន់យករទូទាត់ថ្វីទិញប្រព័ន្ធ នឹងថ្វីតម្លៃដែល ហើយអ្នកទិញត្រូវបង់ថ្វីសល់ពីការខបត្តុមួនមក ម.អ.ជ. ទិញ។ ម.អ.ជ. នឹងតម្លៃដែលប្រព័ន្ធថាមពលពន្លឹះព្រះអាជិភុជល់ផ្ទះអ្នកទិញ ហើយអ្នកទិញអាចប្រើសវិសជិរមីសបង់តម្លៃសល់នៃថ្វីប្រព័ន្ធ ក្នុងចំណោមជម្រើសចំនួន៣ គីឡូ ជម្រើសទី១- បង់គ្រប់ចំនួនតិចមួយនៃតម្លៃសល់ ប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធដែលបង់តម្លៃសល់ថ្វីទិញពី២- បង់សងរលស់តម្លៃសល់ថ្វីទិញពី៣- បង់សងរលស់តម្លៃសល់ថ្វីទិញពី៤- ហើយពេលដែលបង់សំខាន់ដាស្ថាតា ប្រព័ន្ធនេះនឹងភ្លាយជាកម្មសិទ្ធិរបស់អ្នកទិញ។

បរិភាគប្រព័ន្ធបាមណលពន្លឹះព្រះអាណិក្សតាមដ្ឋោះ ដែលត្រូវតម្លៃង
ទ្វាយកចិត្តមាន ដូចខាងក្រោម៖

- ផ្ទាំងកញ្ញាក់ស្រួលបន្ថែមនឹងព្រះអាចិត្យ ដែលមានអានុភាព ៥០វ៉ោត ចំនួន ១ផ្ទាំង
- ឧបករណ៍ត្រួតពិនិត្យ (តង់ស្បែង ១ម៉ែល ចរន្តជាប់) ចំនួន ១គ្រឿង
- អាណុយកំលាំង ៥៥ អំពេរម៉ោង (តង់ស្បែង ១ម៉ែល ចរន្ត ជាប់) ចំនួន ១គ្រឿង
- អំពូលបំភីសនុយបាមពល ១ម៉ែល អានុភាព ពាក់ត់ ចរន្តជាប់ ចំនួន ២គ្រឿង និង
- ឧបករណ៍បន្ទាប់បន្ទំ សម្រាប់ការតម្លៃថ្លែងប្រព័ន្ធបាមពលនឹងព្រះអាចិត្យតាមផ្ទះនេះ។



៣.៣ កម្មវិធីផ្តល់ដំឡើយអភិវឌ្ឍន៍ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធដែលត្រូវការគ្រប់គ្រង់ អគ្គិសនីនៅតំបន់ជនបទ

គោលបំណងនៃកម្មវិធីនេះគឺជាយសម្រលច្បាស់អភិវឌ្ឍន៍ដែលមានអាជ្ញាប់ណ្ឌាប់ អាចមានទុនសម្រាប់ធ្វើការវិនិយោគពង្រីកហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធដែលត្រូវការគ្រប់គ្រង់អគ្គិសនី ច្បាប់នៅក្នុងបណ្តុះបណ្តុះបែកចាយបែលសំខ្លួន ដើម្បីច្បាប់បណ្តុះបណ្តុះបែកចាយបែលសំខ្លួន។ លក្ខណៈវិនិយោគសម្រាប់ការអនុវត្តកម្មវិធីនេះបែកចាយជាតាមតាមលទ្ធភាពបែលសំខ្លួន។ លក្ខណៈដើម្បីច្បាប់បណ្តុះបណ្តុះបែកចាយជាតាមតាមលទ្ធភាពបែលសំខ្លួន។

តំបន់ទី១- តំបន់មានប្រជាពលរដ្ឋសៀវភៅ ដែលមានប្រសិទ្ធភាពសេដ្ឋកិច្ច

អគ្គិសនីកម្ពុជាតាមរយៈនាយកដ្ឋាន ម.អ.ជ. នឹងផ្តល់ការធានប្រើការខ្លួនដែលបាន ពិធានគារក្នុងស្រុករបស់អ្នកដ្ឋានដែលបាន តំបន់ជនបទ ដើម្បីយកទេសិនីយោគតង្វើកហេង្សារេនាសម្ព័ន្ធដែលបាន អគ្គិសនីចូរពេញដែនអាជ្ញាប័ណ្ឌចំការយបស់ខ្លួន។

តំបន់ទី២- តំបន់មានប្រជាពលរដ្ឋសៀវភៅ ដែលការធ្វើអាជីវកម្មផ្តល់ជូនដែលបាន អគ្គិសនីអារម្មណ៍ប្រើប្រាស់ប្រសិនបើអ្នកដ្ឋានដែលបាន អគ្គិសនី ត្រូវបង់ការប្រាក់បែងចុននិងយោគ

អគ្គិសនីកម្ពុជាតាមរយៈនាយកដ្ឋាន ម.អ.ជ. នឹងផ្តល់បែកកម្មដោយតុលាប្រាក់ សម្រាប់និយោគលើហេង្សារេនាសម្ព័ន្ធដែលបាន អគ្គិសនីនៅតំបន់ជនបទ។

តំបន់ទី៣- តំបន់មានប្រជាពលរដ្ឋសៀវភៅ ដែលការធ្វើអាជីវកម្មផ្តល់ប្រាក់ សម្រាប់ប្រជាក់ ឱ្យបានប្រើប្រាស់ប្រសិនបើមិនបានប្រើប្រាស់ប្រសិនបើ ការផ្តល់ប្រាក់ខបត្តមួនមួយដែលបាន អគ្គិសនី ដើម្បីការវិនិយោគហេង្សារេនាសម្ព័ន្ធដែលបាន អគ្គិសនី

អគ្គិសនីកម្ពុជាតាមរយៈនាយកដ្ឋាន ម.អ.ជ. នឹងផ្តល់ប្រាក់ ឱ្យបានមួនមួយដែលបាន អគ្គិសនី ដើម្បីការវិនិយោគហេង្សារេនាសម្ព័ន្ធដែលបាន អគ្គិសនី នៅតំបន់ជនបទ។

