



អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា



របាយការណ៍វិស័យអគ្គិសនី នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

ឯកសារចេញផ្សាយ ឆ្នាំ២០១៥



រៀបចំដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា
ទិន្នន័យសម្រាប់ឆ្នាំ២០១៤ ទទួលបានពីអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ

សេចក្តីផ្តើម

របាយការណ៍វិស័យអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាចេញផ្សាយឆ្នាំ២០១៥ គឺជារបាយការណ៍ដែលរៀបចំឡើងលើមូលដ្ឋាននៃព័ត៌មានដែលអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាទទួលបានពីអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ ក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល និងស្ថាប័នផ្សេងៗទៀតដែលពាក់ព័ន្ធនឹងវិស័យអគ្គិសនីរហូតដល់ចុងឆ្នាំ២០១៤ ។ ដោយទិន្នន័យ ដែលទទួលបានពីអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណខ្លះអាចមិនទាន់ត្រឹមត្រូវជាក់លាក់តាមការកំណត់នៅឡើយ ដូចនេះ ព័ត៌មានដែលបានចុះផ្សាយក្នុងរបាយការណ៍នេះអាចចាត់ទុកជាស្ថិតិប្រហែល ។

របាយការណ៍នេះមានគោលដៅដើម្បីផ្សព្វផ្សាយជូនរាជរដ្ឋាភិបាល ស្ថាប័ននានា អ្នកវិនិយោគ និងសាធារណជនដែលមានបំណងចង់ដឹងពីស្ថានភាពរបស់វិស័យអគ្គិសនីនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាឆ្នាំ២០១៤ ។

ដោយសារមានការពង្រីកបន្ថែមប្រព័ន្ធបញ្ជូនតង់ស្យុងខ្ពស់ និងប្រព័ន្ធបញ្ជូនតង់ស្យុងមធ្យម អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណកាន់តែច្រើនកំពុងភ្ជាប់ជាមួយប្រព័ន្ធនេះ និងបាននឹងកំពុងពង្រីកតំបន់ចែកចាយរបស់ខ្លួន ។ ជាលទ្ធផលមានអ្នកប្រើប្រាស់កាន់តែច្រើនទទួលបានគុណភាពនៃការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីកាន់តែប្រសើរឡើង ។ គិតត្រឹមឆ្នាំ២០១៤ អ្នកប្រើប្រាស់ប្រមាណ ៩៨%ទទួលបានការផ្គត់ផ្គង់ពីប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ ។ បច្ចុប្បន្នអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណភាគច្រើនបានផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនី២៤ម៉ោង/ថ្ងៃ ។ ការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីពីប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិបានកាត់បន្ថយថ្លៃដើមនៃការផ្គត់ផ្គង់ និងជាបន្តបន្ទាប់បានបញ្ចុះថ្លៃលក់អគ្គិសនីដល់អ្នកប្រើប្រាស់ផងដែរ ។ ក្នុងឆ្នាំ២០១៤ ដោយថ្លៃដើមអគ្គិសនីចុះថោក និងដោយវិធានការណ៍ផ្សេងៗទៀតរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាបានធ្វើឲ្យចំនួនអ្នកប្រើប្រាស់ដែលបានតចរន្តជាមួយការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីពីប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិមានចំនួនកើន ឡើងគួរឲ្យកត់សម្គាល់ ។ ជាក់ស្តែងតាមរបាយការណ៍ ដែលទទួលបានពីអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទាំងអស់បានឲ្យដឹងថា គិតត្រឹមចុងឆ្នាំ២០១៤ នៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាមានអ្នកប្រើប្រាស់អគ្គិសនីចំនួន ១,៤២៤,៧៣៥ ដែលទូរលេខនេះបានកើនឡើង ១៨,៨% ធៀបទៅនឹងរបាយការណ៍ក្នុងឆ្នាំ២០១៣ ។ ហើយនៅក្នុងឆ្នាំ២០១៤នេះផងដែរ យន្តការកំណត់ថ្លៃលក់អគ្គិសនីតាមម៉ោងប្រើប្រាស់សម្រាប់អតិថិជនតង់ស្យុងមធ្យមនៃសាខាអគ្គិសនីកម្ពុជា ដែលភ្ជាប់ជាមួយប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិត្រូវបានជាក់ចេញក្នុងមូលដ្ឋានជាជម្រើសរបស់អតិថិជន។

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជានឹងរង់ចាំដោយក្តីសោមនស្សនូវរាល់សំណូមពរ ឬមតិយោបល់ពីស្ថាប័នរាជរដ្ឋាភិបាល វិនិយោគិន និងសាធារណជន ដើម្បីធ្វើឱ្យរបាយការណ៍នេះកាន់តែមានសារៈប្រយោជន៍សម្រាប់ឆ្លុះបញ្ចាំងស្ថានភាពជាក់ស្តែងនៅក្នុងវិស័យអគ្គិសនី ។

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាសង្ឃឹមថា របាយការណ៍វិស័យអគ្គិសនីឆ្នាំ២០១៤ នេះនឹងក្លាយទៅជាឯកសារមួយ ដែលមានតម្លៃសម្រាប់ការយល់ដឹងអំពីវិស័យអគ្គិសនីរបស់ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ។

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា
ប្រធាន

មាតិកា

ជំពូក ១ គោលការណ៍ប្រុង និងបទប្បញ្ញត្តិក្នុងការគ្រប់គ្រងវិស័យអគ្គិសនីនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

១. ១ ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា..... ៥

១. ២ ការបែងចែកការកិច្ចរវាងក្រសួង វ៉ែ និងថាមពល និងអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាក្នុងវិស័យអគ្គិសនី ... ៦

១. ៣ តួនាទីរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាក្នុងវិស័យអគ្គិសនី..... ៨

 ១. ៣. ១ ការត្រួតពិនិត្យលើការធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី..... ៨

 ១. ៣. ២ ការគ្រប់គ្រងលើទំនាក់ទំនងរវាងការផ្តល់ ការទទួល និងការប្រើប្រាស់អគ្គិសនី.. ៨

 ១. ៣. ៣ សិទ្ធិអំណាច និងការកិច្ចរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីអគ្គិសនី..... ៨

 ១. ៣. ៤ លិខិតបទដ្ឋានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងបញ្ញត្តិលើការធ្វើសេវាកម្ម និងការប្រើប្រាស់អគ្គិសនី ៩

ជំពូក ២ ព័ត៌មានស្តីពីរដ្ឋាភិបាលអគ្គិសនីកម្ពុជា-បញ្ញត្តិក្នុងវិស័យអគ្គិសនី នៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

២. ១ បញ្ញត្តិក្នុងវិស័យអគ្គិសនី..... ១៣

២. ២ រចនាសម្ព័ន្ធរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា..... ១៤

២. ៣ ថវិការបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា និងកម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណ..... ១៥

២. ៤ របាយការណ៍ហិរញ្ញវត្ថុរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា..... ១៦

ជំពូក ៣ ព័ត៌មានស្តីពីរដ្ឋាភិបាលអគ្គិសនីនៃក្រុមហ៊ុនអគ្គិសនីនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

៣. ១ អាជ្ញាប័ណ្ណសម្រាប់ធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី..... ១៧

៣. ២ អាជ្ញាប័ណ្ណដែលបានចេញ បានដកហូតកន្លងមក និងប្តូរប្រភេទនៅឆ្នាំ២០១៤..... ១៩

៣. ៣ ការកែសម្រួលអាជ្ញាប័ណ្ណ..... ២០

៣. ៤ អាជ្ញាប័ណ្ណសម្រាប់ធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីក្នុងទសវត្សរ៍នេះ..... ២១

៣. ៥ កិច្ចប្រឹងប្រែងរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល មូលនិធិអគ្គិសនីកម្ពុជាប្រើប្រាស់បទ និងអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ដើម្បីជួយអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី..... ២១

ជំពូក ៤ របាយការណ៍ស្តីពីការផលិត ការនាំចូល និងការបញ្ជូនអគ្គិសនី ២៦

៤. ១ ការផលិតអគ្គិសនីនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា..... ២៧

 ៤. ១. ១ ការផលិតអគ្គិសនីតាមប្រភេទអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ..... ២៧

 ៤. ១. ២ ការផលិតអគ្គិសនីតាមប្រភេទមធ្យោបាយផលិតកម្ម..... ២៨

 ៤. ១. ៣ គម្រោងផលិតអគ្គិសនីកំពុងអនុវត្ត និងផែនការ..... ២៩

៤. ២ ការនាំចូលពីប្រទេសជិតខាង..... ២៩

៤. ៣ ការបញ្ជូនអគ្គិសនី..... ៣០

 ៤. ៣. ១ ប្រព័ន្ធតង់ស្យុងខ្ពស់នៅកម្ពុជា..... ៣០

 ៤. ៣. ២ ខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងខ្ពស់កំពុងសាងសង់ ៣២

៤. ៤ ការដំណើរការបណ្តាញតង់ស្យុងខ្ពស់..... ៣២

ជំពូក ៥ របាយការណ៍អំពីការបញ្ជូន និងការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនី..... ៣៤

៥. ១ ការអភិវឌ្ឍន៍បណ្តាញបញ្ជូនតង់ស្យុងមធ្យម..... ៣៥

៥. ២ ប្រព័ន្ធសម្រាប់ការផ្គត់ផ្គង់..... ៣៦

៥. ៣ ប្រព័ន្ធទោល..... ៣៧

៥. ៤ ការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលអគ្គិសនីដល់អ្នកប្រើប្រាស់..... ៣៧

៥. ៥	ការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលអគ្គិសនីក្នុងទសវត្សរ៍នេះ.....	៣៨
ជំពូក២ បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ		៣៩
៦. ១	បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនី.....	៤០
៦. ២	តារាងបញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណអនុម័តដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាក្នុងឆ្នាំ២០១៤.....	៤០
៦ ២ ១	តារាងបញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីប្រែប្រួលតាមថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ូតដែលអនុម័តដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា.....	៤០
៦ ២ ២	បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាតាមពេលវេលាប្រើប្រាស់.....	៤១
៦. ៣	បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីតាមពេលវេលាប្រើប្រាស់.....	៤២
៦. ៤	បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជាក្នុងឆ្នាំ ២០១៤	៤២
៦. ៤. ១	បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ផ្គត់ផ្គង់ឲ្យអ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងខ្ពស់ និងមធ្យម និងផ្គត់ផ្គង់ពីប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិបញ្ជូនអគ្គិសនី	៤២
៦. ៤. ២	បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ រាជធានីភ្នំពេញ ទីរួមខេត្តកណ្តាល ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	៤៣
៦. ៤. ៣	បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ទីរួមខេត្ត-ក្រុង និងទីប្រជុំជននានា	៤៤
ឧបសម្ព័ន្ធទី១	ព័ត៌មានស្តីពីតំបន់ផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនី ដោយអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយ លក់រាយ និងអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណរួម តាមខេត្តនីមួយៗ នៅចុងឆ្នាំ២០១៤.....	៤៩
ឧបសម្ព័ន្ធទី២(ក)	ព័ត៌មានសង្ខេបស្តីពីផលិតកម្ម និងថាមពលនាំចូល.....	៨២
ឧបសម្ព័ន្ធទី២(ខ)	ព័ត៌មានសង្ខេបស្តីពីអានុភាពតម្លើង និងថាមពលបញ្ជូន.....	៨៣
ឧបសម្ព័ន្ធទី២(គ)	ព័ត៌មានសង្ខេបស្តីពីមធ្យោបាយផលិតកម្ម និងថាមពលបញ្ជូនបញ្ចេញបែងចែកតាមប្រភេទផលិតកម្ម	៨៤
ឧបសម្ព័ន្ធទី៣	ព័ត៌មានសង្ខេបរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្ម នៅឆ្នាំ២០១៤.....	៨៥
ឧបសម្ព័ន្ធទី៤	ព័ត៌មានសង្ខេបរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា សម្រាប់ឆ្នាំ២០១៤	៨៨
ឧបសម្ព័ន្ធទី៥(ក)	ព័ត៌មានស្តីពីប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិបញ្ជូនក្នុងប្រទេសកម្ពុជា	៩០
ឧបសម្ព័ន្ធទី៥(ខ)	ប្រព័ន្ធបណ្តាញបញ្ជូនជាតិ	៩១
ឧបសម្ព័ន្ធទី៥(គ)	ប្រព័ន្ធបណ្តាញបញ្ជូនតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	១១៤
ឧបសម្ព័ន្ធទី៥(ឃ)	ប្រព័ន្ធបណ្តាញបញ្ជូនតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ	១២០
ឧបសម្ព័ន្ធទី៥(ង)	ប្រព័ន្ធបណ្តាញបញ្ជូនតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសឡាវ	១២១
ឧបសម្ព័ន្ធទី៥(ច)	ព័ត៌មានសង្ខេបរបស់អាជ្ញាប័ណ្ណរួមដែលមានផលិត និងចែកចាយសម្រាប់ឆ្នាំ២០១៤.....	១២២
ឧបសម្ព័ន្ធទី៦	ព័ត៌មានស្តីពីអាជ្ញាប័ណ្ណដែលអស់សុពលភាពរហូតដល់ចុងឆ្នាំ២០១៤.....	១២៦
ឧបសម្ព័ន្ធទី៧	បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ នៅឆ្នាំ ២០១៤	១២៩
ឧបសម្ព័ន្ធទី៨	សរុបចំនួនភូមិដែលស្ថិតក្រោមការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណតាមបណ្តាខេត្តនីមួយៗ ធៀបទៅនឹងចំនួនភូមិសរុប	១៥៦

បញ្ជីតារាង

តារាងទី១	លិខិតបទដ្ឋានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងបញ្ញត្តិលើការធ្វើសេវាកម្ម និងការប្រើប្រាស់អគ្គិសនី	៩
តារាងទី២	លិខិតបទដ្ឋានជាមូលដ្ឋាន ដែលបានរៀបចំរួច និងបានដាក់ឱ្យចូលជាធរមានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងបញ្ញត្តិលើការធ្វើសេវាកម្ម និងការប្រើប្រាស់អគ្គិសនី	១០
តារាងទី៣	អត្រាកម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណត្រូវបង់.....	១៦
តារាងទី៤	របាយការណ៍ចំណូលសម្រាប់ឆ្នាំ ២០១២-២០១៣ (ធ្វើសវនកម្មរួច).....	១៦
តារាងទី៥	ប្រភេទ និងចំនួនអាជ្ញាប័ណ្ណដែលបានចេញ និងមានសុពលភាព.....	១៩
តារាងទី៦	ចំនួនអាជ្ញាប័ណ្ណ ប្រភេទផ្សេងៗ ដែលដំណើរការក្នុងខេត្ត/ក្រុងនីមួយៗ.....	២១
តារាងទី៧	សមិទ្ធិផលក្រោមកម្មវិធីសម្រាប់ការផ្តល់ជំនួយដើម្បីអភិវឌ្ឍន៍ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធចែកចាយអគ្គិសនីនីតាមជនបទ.....	២៥
តារាងទី៨	ព័ត៌មានលម្អិតអំពីអនុស្ថានីយប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិគង់ស្បងខ្ពស់.....	៣០
តារាងទី៩	ព័ត៌មានលម្អិតអំពីខ្សែបណ្តាញគង់ស្បងខ្ពស់.....	៣១
តារាងទី១០	អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណបញ្ជូន និងបញ្ជូនសម្រាប់គោលបំណងពិសេស ដែលកំពុងប្រតិបត្តិការលើខ្សែបណ្តាញគង់ស្បងមធ្យម.....	៣៥
តារាងទី១១	អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណរួម ដែលកំពុងប្រតិបត្តិការលើខ្សែបណ្តាញបញ្ជូនរង.....	៣៥
តារាងទី១២	ទិន្នន័យទូទាំងប្រទេសអំពីប្រព័ន្ធចែកចាយក្នុងឆ្នាំ២០១៤.....	៣៧
តារាងទី១៣	ទិន្នន័យសង្ខេបអំពីអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណដំណើរការក្នុងវិស័យថាមពលអគ្គិសនីក្នុងប្រទេសកម្ពុជា	៣៧
តារាងទី១៤	ទិន្នន័យអំពីអ្នកប្រើប្រាស់ថាមពលអគ្គិសនីសម្រាប់ផ្គត់ផ្គង់ និងថាមពលអគ្គិសនីសម្រាប់លក់ឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់ក្នុងទសវត្សនេះ	៣៨
តារាងទី១៥	អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណដែលអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាអនុម័តថ្លៃលក់អគ្គិសនីប្រែប្រួលតាមថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ូតនៅឆ្នាំ២០១៤	៤០
តារាងទី១៦	អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណដែលអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាអនុម័តថ្លៃលក់អគ្គិសនីនៅឆ្នាំ២០១៤.....	៤១
តារាងទី១៧	បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជាតាមពេលវេលាប្រើប្រាស់សម្រាប់អ្នកប្រើប្រាស់ប្រភេទឧស្សាហកម្ម ពាណិជ្ជកម្ម និងកសិកម្ម ដែលទិញលើគង់ស្បងមធ្យម.....	៤២
តារាងទី១៨	បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់អ្នកផ្គត់ផ្គង់ចេញពីប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិបញ្ជូនតាមទ្វារចរន្តគង់ស្បងខ្ពស់ និងមធ្យម.....	៤២
តារាងទី១៩	បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់រាជធានីភ្នំពេញ ខេត្តកណ្តាល និងទីរួមខេត្តកំពង់ស្ពឺ.....	៤៣
តារាងទី២០	បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ខេត្តកំពត តាកែវ និងអង្គរសោម.....	៤៤
តារាងទី២១	បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ក្រុងព្រះសីហនុ (ខេត្តព្រះសីហនុ).....	៤៤
តារាងទី២២	បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ទីរួមខេត្តសៀមរាប	៤៥
តារាងទី២៣	បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ទីរួមខេត្តបាត់ដំបង ទីរួមខេត្តបន្ទាយមានជ័យ និងទីរួមស្រុកមង្គលបុរី	៤៥
តារាងទី២៤	បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ទីរួមខេត្តកំពង់ចាម.....	៤៦
តារាងទី២៥	បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ទីរួមខេត្ត និងទីប្រជុំជនមួយចំនួនទៀត.....	៤៦

ជំពូកទី ១

គោលការណ៍ច្បាប់ និងបទប្បញ្ញត្តិ ក្នុងការគ្រប់គ្រងវិស័យអគ្គិសនីទេវ ក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

**គោលការណ៍ច្បាប់
និងបទប្បញ្ញត្តិក្នុងការគ្រប់គ្រងវិស័យអគ្គិសនី
នៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**

១.១ ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាបានត្រូវរដ្ឋសភាអនុម័តជាស្ថាពរកាលពីថ្ងៃទី០៦ខែវិច្ឆិកាឆ្នាំ២០០០ នាសម័យប្រជុំពេញអង្គលើកទី៥ នីតិកាលទី២ហើយបន្ទាប់មកត្រូវបានព្រឹទ្ធសភាអនុម័តយល់ស្របលើទម្រង់និងគតិវិធីនៃច្បាប់នេះទាំងស្រុង កាលពីថ្ងៃទី១៣ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០០០ នាសម័យប្រជុំពេញអង្គលើកទី៤ នីតិកាលទី១ ព្រមទាំងត្រូវបានក្រុមប្រឹក្សាធម្មនុញ្ញប្រកាសថា ស្របនឹងរដ្ឋធម្មនុញ្ញកាលពីថ្ងៃទី១៥ ខែមករា ឆ្នាំ២០០១ ។ ជាចុងក្រោយ ច្បាប់នេះបានត្រូវព្រះមហាក្សត្រព្រះបាទសម្តេចព្រះនរោត្តម សីហនុ ប្រកាសឱ្យប្រើដោយព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០២០១/០៣ ចុះថ្ងៃទី២ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០១។ គោលបំណងនៃច្បាប់នេះ គឺដើម្បីគ្រប់គ្រង និងរៀបចំក្របខណ្ឌការងារគ្រប់គ្រងវិស័យអគ្គិសនីក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា។ ច្បាប់នេះមានវិសាលភាពគ្របដណ្តប់គ្រប់សកម្មភាពផ្តល់សេវាផ្គត់ផ្គង់ និងការប្រើប្រាស់អគ្គិសនី និងសកម្មភាពពាក់ព័ន្ធផ្សេងទៀតក្នុងវិស័យថាមពល។

ក្នុងការរៀបចំក្របខណ្ឌការងារគ្រប់គ្រងវិស័យអគ្គិសនីក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ច្បាប់អគ្គិសនីបានបង្កើតស្ថាប័នមួយមានឈ្មោះថា **“អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា”** ហើយកំណត់ឱ្យស្ថាប័ននេះជានិតិបុគ្គលសាធារណៈ ដែលទទួលសិទ្ធិពីរាជរដ្ឋាភិបាលជាបញ្ញត្តិករលើវិស័យអគ្គិសនីក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា និងមានស្វ័យភាពក្នុងការអនុវត្តន៍ការងាររបស់ខ្លួន ។

ច្បាប់អគ្គិសនីបានកំណត់ថា អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាត្រូវមានសមាជិក ៣រូប ដែលក្នុងនោះមាន ១រូប ជាប្រធាន។ សមាជិកអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាត្រូវតែងតាំងដោយព្រះរាជក្រឹត្យតាមសំណើរបស់នាយករដ្ឋមន្ត្រី។ សមាជិកនីមួយៗត្រូវមានអាណត្តិ ៣(បី)ឆ្នាំ ហើយត្រូវបញ្ចប់ក្នុងពេលខុសៗគ្នា លើកលែងតែក្នុងអាណត្តិដំបូង ដែលមានរយៈពេលខុសៗគ្នាដើម្បីឱ្យពេលបញ្ចប់អាណត្តិខុសៗគ្នា។

យោងតាមច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា **គ្មានជនណាមួយនៃដំណើរការងារក្រុមហ៊ុនធ្វើសេវាអគ្គិសនីឬនៃសេវាអគ្គិសនីដោយគ្មានអាជ្ញាប័ណ្ណត្រឹមត្រូវពីអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាបានឡើយ**។ អ្នកដែលកំពុងផ្តល់សេវាកម្មអគ្គិសនីទាំងអស់ត្រូវសុំអាជ្ញាប័ណ្ណពីអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាក្នុងរយៈពេល ៦(ប្រាំមួយ)ខែ យ៉ាងយូរ បន្ទាប់ពីបានទទួលសេចក្តីជូនដំណឹងពីអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា។

រាល់បទប្បញ្ញត្តិ បទបញ្ជា និងសេចក្តីសម្រេចដែលចេញដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាតាមច្បាប់នេះ ត្រូវមានប្រសិទ្ធភាពអនុវត្តតាមផ្លូវច្បាប់ ។ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាត្រូវប្តឹងទៅតុលាការនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា អំពីការរំលោភច្បាប់នេះ និងការរំលោភបំពានលើបទប្បញ្ញត្តិ បទបញ្ជា សេចក្តីសម្រេច ព្រមទាំងអាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលចេញដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា។

ច្បាប់ក៏បានកំណត់នូវសិទ្ធិ កាតព្វកិច្ច និងពិន័យ ចំពោះអ្នកផ្គត់ផ្គង់ក៏ដូចជាអ្នកប្រើប្រាស់ដែរ ដើម្បីបង្កើតនូវលក្ខខណ្ឌយុត្តិធម៌មួយក្នុងការធ្វើអាជីវកម្ម និងការប្រើប្រាស់អគ្គិសនី។

ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជានេះ គឺជាជំហានដ៏ធំមួយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាក្នុងការកែទម្រង់វិស័យអគ្គិសនី ដែលនឹងទាក់ទាញអ្នកវិនិយោគឯកជនឱ្យទុកចិត្ត និងចូលមកវិនិយោគវិស័យនេះតាមបែបផែនមួយដ៏ត្រឹមត្រូវយុត្តិធម៌ និងមានប្រសិទ្ធភាព ដើម្បីជាផលប្រយោជន៍ទូទៅរបស់សង្គម។

១.២ ការបែងចែកភារកិច្ចរវាងក្រសួង វ៉ែ និងថាមពល និងអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

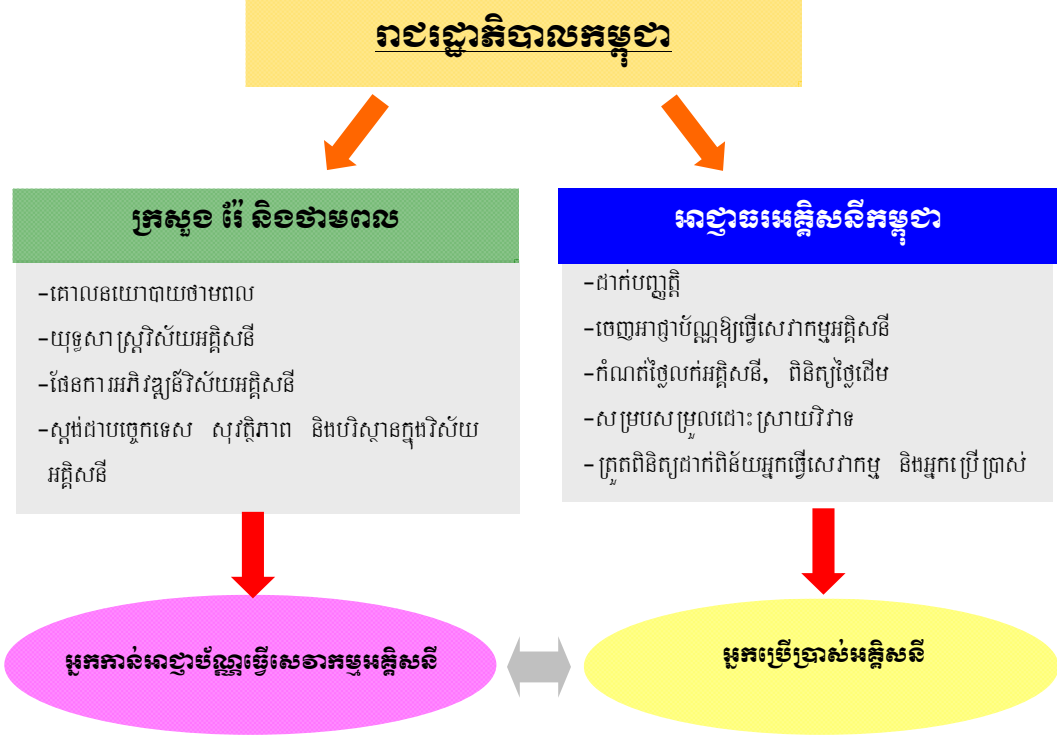
មាត្រា ៣ របស់ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាបានកំណត់បែងចែកភារកិច្ចទទួលខុសត្រូវ រវាងក្រសួងវ៉ែ និងថាមពល និងអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាដាច់ពីគ្នា ។ តាមខ្លឹមសារមាត្រានេះ ក្រោយពេលដែលអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

ចាប់ផ្តើមដំណើរការ ការគ្រប់គ្រងវិស័យអគ្គិសនីនៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា ត្រូវបែងចែកជាពីរដាច់ពីគ្នាគឺ ទី១-ការរៀបចំ និងគ្រប់គ្រងគោលនយោបាយ ផែនការយុទ្ធសាស្ត្ររបស់រាជរដ្ឋាភិបាលលើវិស័យអគ្គិសនី ជាសមត្ថកិច្ចទទួលខុសត្រូវទូទៅ របស់ក្រសួង រ៉ែ និងថាមពល និងទី២-ការរៀបចំបទប្បញ្ញត្តិនិងលក្ខខណ្ឌក្នុងការផ្គត់ផ្គង់សេវាកម្មអគ្គិសនី ការត្រួតពិនិត្យការ ធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី និងការគ្រប់គ្រងទំនាក់ទំនងក្នុងការផ្តល់ការទទួល និងការប្រើប្រាស់អគ្គិសនី ដើម្បីធានាឱ្យការផ្តល់ សេវាកម្មអគ្គិសនី និងការប្រើប្រាស់អគ្គិសនីប្រព្រឹត្តទៅដោយប្រសិទ្ធភាព គុណភាព ចីរភាព និងមានតម្លាភាព ជាសមត្ថកិច្ច ទទួលខុសត្រូវរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ។

ដូច្នោះមានន័យថា ក្រសួង រ៉ែ និងថាមពល តាមរយៈសមត្ថកិច្ចក្នុងការរៀបចំ និងគ្រប់គ្រងគោលនយោបាយ និង ផែនការយុទ្ធសាស្ត្ររបស់រាជរដ្ឋាភិបាលក្នុងវិស័យអគ្គិសនី គឺជាស្ថាប័នជំនាញរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលទទួលបន្ទុកជាអ្នកគូសវាស ផ្លូវដែលវិស័យអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាត្រូវធ្វើដំណើរ និងគឺជាអ្នករៀបចំស្តង់ដារបច្ចេកទេសសម្រាប់ឱ្យវិស័យអគ្គិសនី ទាំងមូលអនុវត្ត ។

ដោយឡែកអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាគឺ ជាអ្នករៀបចំគោលការណ៍ បទប្បញ្ញត្តិ នីតិវិធី និងជាអ្នកត្រួតពិនិត្យ តម្រេតម្រង់ សម្របសម្រួល ព្រមទាំងជម្រុញអ្នកប្រតិបត្តិការទាំងឡាយក្នុងវិស័យអគ្គិសនីទាំងអ្នកផ្គត់ផ្គង់ ទាំងអ្នកប្រើប្រាស់ឱ្យធ្វើដំណើរ តាមផ្លូវ និងស្តង់ដារបច្ចេកទេស ដែលក្រសួង រ៉ែ និងថាមពលកំណត់ ព្រមទាំងធានាឱ្យការផ្តល់សេវាកម្មអគ្គិសនី និងការ ប្រើប្រាស់អគ្គិសនីប្រព្រឹត្តទៅដោយប្រសិទ្ធភាព គុណភាព ចីរភាព និងមានតម្លាភាព។

លើមូលដ្ឋាននៃការកំណត់របស់ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា តួនាទីគ្រប់គ្រងវិស័យអគ្គិសនីនៃព្រះ រាជាណាចក្រកម្ពុជាត្រូវបានបែងចែកជាពីរ ដូចបង្ហាញជូនដូចក្នុងរូបគំនូរខាងក្រោម៖



រូបទី១ ការបែងចែកភារកិច្ចរបស់ក្រសួង រ៉ែ និងថាមពល និងរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

១.៣ តួនាទីរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាក្នុងវិស័យអគ្គិសនី

១.៣.១ ការត្រួតពិនិត្យលើការធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី

ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា បានផ្តល់សិទ្ធិនិងស្វ័យភាពឱ្យអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាត្រួតពិនិត្យសកម្មភាពនៃការធ្វើសេវាកម្មនេះ ដើម្បីធានាថា ការធ្វើសេវាកម្ម ឬអាជីវកម្មរបស់អ្នកធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីនេះពិតជាមានប្រសិទ្ធភាព គុណភាព ចីរភាព និងតម្លាភាព តាមការកំណត់របស់ច្បាប់។ ការផ្តល់សិទ្ធិ និងស្វ័យភាពឱ្យអាជ្ញាធរត្រឹមតែត្រួតពិនិត្យ ដូច្នេះមានន័យថា ច្បាប់មិនចង់ឱ្យអាជ្ញាធរទៅលូកលាន់ ឬចាត់ចែងការងារអាជីវកម្មផ្ទៃក្នុងរបស់អ្នកធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីឡើយ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាអាចធ្វើសកម្មភាពណែនាំ ឬបញ្ជាឱ្យកែសម្រួល ឬឱ្យបញ្ឈប់សកម្មភាពអ្វីមួយក្នុងការធ្វើអាជីវកម្មផ្ទាល់ របស់អ្នកធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី តែនៅពេលណាដែលអាជ្ញាធរបានត្រួតពិនិត្យឃើញថា សកម្មភាពទាំងនោះអាចធ្វើឱ្យប៉ះពាល់ ដល់ប្រសិទ្ធភាព គុណភាព ចីរភាព និងតម្លាភាពនៃការធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី ដែលអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាត្រូវធានាចំពោះ មុខច្បាប់ប៉ុណ្ណោះ។ សកម្មភាពណែនាំ ឬបញ្ជាឱ្យកែសម្រួល ឬឱ្យបញ្ឈប់សកម្មភាពអ្វីមួយក្នុងការធ្វើអាជីវកម្មផ្ទាល់របស់អ្នក ធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី នៅពេលដែលអាជ្ញាធរត្រួតពិនិត្យឃើញថា សកម្មភាពទាំងនោះអាចធ្វើឱ្យប៉ះពាល់ដល់ប្រសិទ្ធភាព គុណភាព ចីរភាព និងតម្លាភាពនៃការធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីត្រូវអនុវត្តតាមការកំណត់របស់ច្បាប់ ក្នុងនាមអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ជាតំណាងឱ្យផលប្រយោជន៍សាធារណៈ និងក្នុងនាមអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាជាតំណាងឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់អគ្គិសនី។

១.៣.២ ការគ្រប់គ្រងលើទំនាក់ទំនងរវាងការផ្តល់ ការទទួល និងការប្រើប្រាស់សេវាអគ្គិសនី

ទំនាក់ទំនងរវាងការផ្តល់ ការទទួល និងការប្រើប្រាស់សេវាអគ្គិសនី មានន័យថាគឺជាទំនាក់ទំនងរវាងអ្នកផលិតនិង អ្នកបញ្ជូន រវាងអ្នកផលិតនិងអ្នកចែកចាយ រវាងអ្នកបញ្ជូននិងអ្នកចែកចាយ ឬរវាងអ្នកផ្គត់ផ្គង់និងអ្នកប្រើប្រាស់អគ្គិសនី ។ ទំនាក់ទំនងនេះកំណត់ត្រឹមតែក្នុងរង្វង់នៃការផ្តល់ ការទទួល និងការប្រើប្រាស់សេវាអគ្គិសនីប៉ុណ្ណោះ។ ទំនាក់ទំនងនេះអាចជា លក្ខខណ្ឌក្នុងការផ្តល់ និងទទួលសេវាអគ្គិសនីរវាងភាគីខាងលើ អាចជាកាតព្វកិច្ច និងសិទ្ធិរបស់ភាគីខាងលើក្នុងការផ្តល់និង ទទួលសេវាអគ្គិសនី អាចជាថ្លៃសេវាអគ្គិសនីដែលភាគីមួយត្រូវលក់ ឬត្រូវទូទាត់ឱ្យភាគីមួយទៀត អាចជាគុណភាពនៃសេវា អគ្គិសនី ដែលភាគីមួយត្រូវផ្គត់ផ្គង់ឱ្យទៅភាគីមួយទៀត។

សេវាអគ្គិសនីមានន័យថា ជាសេវាផ្នែកអគ្គិសនីដែលផ្តល់ដោយភាគីមួយទៅឱ្យភាគីមួយទៀតក្នុងនោះ សេវាអគ្គិសនី មិនមែនមានន័យត្រឹមតែ “អគ្គិសនី” ដែលផ្តល់ដោយអ្នកផ្គត់ផ្គង់ទៅឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់ ឬសេវាផលិត បញ្ជូន ឬចែកចាយដែល ផ្តល់ដោយសេវាកម្មមួយឱ្យទៅសេវាកម្មមួយទៀតប៉ុណ្ណោះទេ តែក៏អាចជាការងារផ្នែកអគ្គិសនីណាមួយ ដូចជាការតម្លើងបរិក្ខារ និងខ្សែបណ្តាញអគ្គិសនី ការថែទាំជួសជុលមធ្យោបាយធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី ការអនុវត្តន៍ការងារណាមួយក្នុងសេវាអគ្គិសនី ។ល។ ដែលសេវាកម្មអគ្គិសនីមួយផ្តល់ឱ្យទៅសេវាកម្មអគ្គិសនីមួយទៀត ឬដែលសេវាកម្មអគ្គិសនីមួយផ្តល់ឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់។

១.៣.៣ សិទ្ធិអំណាច និងភារកិច្ចរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

យោងតាមខ្លឹមសារមាត្រា ៧ របស់ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាមានភារកិច្ច លម្អិត ដូចខាងក្រោម ៖

- ក. ចេញ កែសម្រួល ព្យួរ ដកហូត ឬបដិសេធអាជ្ញាប័ណ្ណសម្រាប់ការផ្គត់ផ្គង់សេវាកម្មអគ្គិសនី ។
- ខ. អនុម័តថ្លៃ និងបន្ទុកចំណាយផ្សេងៗ ព្រមទាំងលក្ខខណ្ឌ នៃសេវាកម្មអគ្គិសនីរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ លើក លែងតែថ្លៃ និងបន្ទុកចំណាយផ្សេងៗ ព្រមទាំងលក្ខខណ្ឌទាំងនោះត្រូវបានបង្កើតឡើងតាមវិធីប្រកួតប្រជែង និងផ្អែកលើទីផ្សារ។
- គ. ដាក់ឱ្យអនុវត្តបទប្បញ្ញត្តិនីតិវិធី និងស្តង់ដារសម្រាប់កម្មវិធីវិនិយោគរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ ។
- ឃ. ពិនិត្យឡើងវិញលើសកម្មភាពហិរញ្ញវត្ថុ និងចនាសម្ព័ន្ធសហគ្រាសរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណក្នុងកម្រិតមួយ ដែលសកម្មភាព និងចនាសម្ព័ន្ធនោះអាចជាឧបសគ្គដោយផ្ទាល់ដល់កិច្ចប្រតិបត្តិការនៃវិស័យអគ្គិសនី និង ប្រសិទ្ធភាពនៃការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនី ។
- ង. អនុម័ត និងដាក់ឱ្យអនុវត្តស្តង់ដារប្រតិបត្តិសម្រាប់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ។
- ច. វាយតម្លៃ និងសម្រុះសម្រួលបណ្តឹងតវ៉ារបស់អ្នកប្រើប្រាស់ និងវិវាទកិច្ចសន្យាដែលពាក់ព័ន្ធនឹងអ្នកកាន់អាជ្ញា

ប័ណ្ណក្នុងករណីដែលការតវ៉ា និងវិវាទនោះទាក់ទិននឹងការរំលោភបំពាន លើលក្ខខណ្ឌដែលមានកំណត់ក្នុង អាជ្ញាប័ណ្ណ។

- ឆ. អនុម័ត និងដាក់ឱ្យប្រតិបត្តិប្រព័ន្ធគណនីឯកភាពសម្រាប់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទាំងអស់។
- ជ. រៀបចំ និងផ្សព្វផ្សាយរបាយការណ៍លើវិស័យអគ្គិសនី និងព័ត៌មានពាក់ព័ន្ធនានាដែលទទួលបានពីអ្នកកាន់អាជ្ញា ប័ណ្ណសម្រាប់ជាផលប្រយោជន៍ដល់រាជរដ្ឋាភិបាល និងផលប្រយោជន៍សាធារណៈ។
- ឈ. កំណត់កម្រៃនានាដែលត្រូវអនុវត្តលើអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ ។
- ញ. កំណត់បែបបទសម្រាប់ការផ្តល់ព័ត៌មានដល់សាធារណជន អំពីកិច្ចការក្នុងសមត្ថកិច្ចរបស់ខ្លួន ដើម្បីធានា ឱ្យអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាអនុវត្តទៅតាមគោលការណ៍តម្លាភាព។
- ដ. ចេញបញ្ញត្តិ និងបទបញ្ជាសមស្រប ព្រមទាំងបញ្ជាផ្អាកជាបណ្តោះអាសន្ន និងជាស្ថាពរចំពោះសេវាកម្ម អគ្គិសនី ។
- ប. ពិន័យជាប្រាក់ ផ្អាកការប្រើប្រាស់អគ្គិសនី ព្យួរ ឬដកហូតអាជ្ញាប័ណ្ណចំពោះការរំលោភលើច្បាប់អគ្គិសនី និង លិខិតបទដ្ឋាននានា ព្រមទាំងបញ្ញត្តិផ្សេងៗទៀតរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា។
- ខ. តម្រូវឱ្យអ្នកធ្វើសេវាកម្ម និងអ្នកប្រើប្រាស់អគ្គិសនីគោរពប្រតិបត្តិប្រព័ន្ធរាល់វិធានដែលទាក់ទងនឹងសន្តិសុខថាម ពល សេដ្ឋកិច្ច បរិស្ថានរបស់ប្រទេសជាតិ ព្រមទាំងគោលនយោបាយដទៃទៀតរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល។
- ល. ចាត់វិធានការផ្សេងទៀតចំពោះបញ្ហាបន្ទាប់បន្សំ ឬដែលជាផលវិបាកស្តែងចេញពីមុខងារ ដូចបានរៀបរាប់ខាង លើនេះ និង
- ណ. បង្កើតលក្ខខណ្ឌជ្រើសរើស និងប្រើប្រាស់មន្ត្រី ឬបុគ្គលិកអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ព្រមទាំងជំនាញការ ឬទីប្រឹក្សា។

១.៣.៤ លិខិតបទដ្ឋានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងបញ្ញត្តិលើការធ្វើសេវាកម្មនិងការប្រើប្រាស់ អគ្គិសនី

លិខិតបទដ្ឋានជាមូលដ្ឋានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងបញ្ញត្តិលើការធ្វើសេវាកម្ម និងការប្រើប្រាស់អគ្គិសនីនៅក្នុងព្រះរាជា ណាចក្រកម្ពុជាមានតាមលំដាប់ថ្នាក់ ដូចបង្ហាញជូនក្នុងតារាងទី១ ខាងក្រោម ៖

តារាងទី១-លិខិតបទដ្ឋានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងបញ្ញត្តិលើការធ្វើសេវាកម្ម និងការប្រើប្រាស់អគ្គិសនី

<p>១-ច្បាប់</p>	<p>ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា និងច្បាប់ដទៃទៀតដែលពាក់ព័ន្ធដល់ការគ្រប់ គ្រង និងបញ្ញត្តិវិស័យអគ្គិសនី។ ច្បាប់គឺជាឯកសារគោលក្នុងការបញ្ញត្តិលើរាល់សកម្មភាព ទាំងអស់ក្នុងវិស័យអគ្គិសនី និងក៏ជាមូលដ្ឋានគោលក្នុងការរៀបចំលិខិតបទដ្ឋានដទៃទៀត សម្រាប់គ្រប់គ្រង និងបញ្ញត្តិវិស័យអគ្គិសនីដែរ។</p>
<p>២-លិខិតបទដ្ឋាន ថ្នាក់រដ្ឋាភិបាល</p>	<p>អនុក្រឹត្យ សេចក្តីសម្រេច សេចក្តីជូនដំណឹង។ល។ របស់រាជរដ្ឋាភិបាល។ លិខិតបទដ្ឋាន ទាំងនេះ គឺជាឯកសារសម្រាប់កំណត់គោលនយោបាយវិស័យអគ្គិសនី និងសម្រាប់បញ្ញត្តិ លើសកម្មភាពក្នុងវិស័យអគ្គិសនីទាំងឡាយណា ដែលច្បាប់អគ្គិសនីបានកំណត់ថា ត្រូវ កំណត់ដោយលិខិតបទដ្ឋានរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល ។ គោលការណ៍គន្លឹះសំខាន់ៗនៃវិស័យ អគ្គិសនីដែលពុំទាន់មានកំណត់នៅក្នុងច្បាប់ក៏អាចដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ដោយលិខិតបទដ្ឋាន របស់រាជរដ្ឋាភិបាលដែរ។</p>

<p>៣-លិខិតបទដ្ឋាន ថ្នាក់ក្រសួង</p>	<p>ប្រកាស និងសេចក្តីសម្រេចរបស់ក្រសួង រ៉ែ និងថាមពល ។ លិខិតបទដ្ឋានទាំងនេះ គឺជាឯកសារសម្រាប់គ្រប់គ្រងការងារទាំងឡាយ ដែលចេញដោយក្រសួង រ៉ែ និងថាមពល ដូចជាគោលនយោបាយផែនការអភិវឌ្ឍន៍យុទ្ធសាស្ត្រ ស្តង់ដារច្បាប់ទេសអគ្គិសនី និងការកំណត់ផ្សេងៗទៀតក្នុងវិស័យអគ្គិសនី ដូចជា:</p> <ul style="list-style-type: none"> -ការវិនិយោគលើការស្តារនិងការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យអគ្គិសនីសម្រាប់រយៈពេលខ្លីមធ្យម និងវែង -ការរៀបចំឡើងវិញការចូលរួមរបស់ផ្នែកឯកជននិងឯកជនការប្រើប្រាស់កម្មវិធីសហគ្រាសសាធារណៈ: -ការលើកទឹកចិត្តចំពោះការប្រើប្រាស់ធនធានថាមពលដែលមានស្រាប់ក្នុងស្រុកសម្រាប់ការផលិតអគ្គិសនី -ការរៀបចំផែនការនិងកិច្ចព្រមព្រៀងលើការនាំចេញនាំចូលថាមពលអគ្គិសនី -ការឧបត្ថម្ភក្រុមអ្នកដាំដំណាំដំណាំមួយនិងការផ្តល់អាទិភាពដល់អ្នកប្រើប្រាស់អគ្គិសនី -ការបង្កើនប្រសិទ្ធភាពក្នុងការផលិតបញ្ជូនចែកចាយអគ្គិសនីនិងការប្រើប្រាស់អគ្គិសនីព្រមទាំងសកម្មភាពដើម្បីបង្កើតកម្មវិធីសន្សំសំចៃអគ្គិសនីសម្រាប់កម្ពុជានិង -កាលៈទេសៈដែលមានភយន្តរាយផ្នែកអគ្គិសនី និងយុទ្ធសាស្ត្រ ដើម្បីធានានិរន្តរ៍ផ្នែកថាមពល
<p>៤-លិខិតបទដ្ឋាន របស់រាជ្យាធរ អគ្គិសនីកម្ពុជា</p>	<p>អាជ្ញាប័ណ្ណ បទប្បញ្ញត្តិ នីតិវិធី និងសេចក្តីសម្រេចរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ដែលអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាមានកាតព្វកិច្ចត្រូវចេញក្នុងក្របខ័ណ្ឌរបស់ច្បាប់អគ្គិសនី។ លិខិតបទដ្ឋានទាំងនេះគឺជាឯកសារសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងបញ្ញត្តិលើការធ្វើសេវាកម្ម និងប្រើប្រាស់អគ្គិសនីនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា។</p>

រហូតដល់ចុងឆ្នាំ២០១៤ លិខិតបទដ្ឋានជាមូលដ្ឋាននានាដែលបានរៀបចំរួច និងបានដាក់ឱ្យចូលជាធរមានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងបញ្ញត្តិលើការធ្វើសេវាកម្ម និងការប្រើប្រាស់អគ្គិសនីនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា មានបង្ហាញជូនក្នុងតារាងទី២ខាងក្រោម:

តារាងទី២: លិខិតបទដ្ឋានជាមូលដ្ឋាន ដែលបានរៀបចំរួច និងបានដាក់ឱ្យចូលជាធរមានសម្រាប់គ្រប់គ្រងនិងបញ្ញត្តិលើការធ្វើសេវាកម្ម និងការប្រើប្រាស់អគ្គិសនី

ល.រ	ឈ្មោះលិខិតបទដ្ឋាន	ដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ដោយ	កាលបរិច្ឆេទដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់
១	ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា	ព្រះមហាក្សត្រ	ថ្ងៃទី២ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០១
២	អនុក្រឹត្យស្តីពីការកំណត់កម្រិតអតិបរមានៃកម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណសម្រាប់អនុវត្តចំពោះអ្នកធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា	រាជរដ្ឋាភិបាល	ថ្ងៃទី២៧ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០០១
៣	នីតិវិធីសម្រាប់ការចេញ កែសម្រួល ព្យួរដកហូត ឬបដិសេធអាជ្ញាប័ណ្ណធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី	អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា	ថ្ងៃទី១៤ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០០១
	កែសម្រួលលើកទី១		ថ្ងៃទី១២ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០០២
	កែសម្រួលលើកទី២		ថ្ងៃទី១៦ ខែមីនា ឆ្នាំ២០០៤
៤	បទប្បញ្ញត្តិស្តីពីលក្ខខណ្ឌទូទៅក្នុងការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាកែសម្រួលលើកទី១	អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា	ថ្ងៃទី១៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០០៣ ថ្ងៃទី១៧ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០០៤

៥	វិធីបញ្ញត្តិលើការពង្រីកប្រព័ន្ធបញ្ជូន និងប្រព័ន្ធចែកចាយអគ្គិសនីក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា	អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា	ថ្ងៃទី២៨ ខែតុលា ឆ្នាំ២០០៣
៦	បទប្បញ្ញត្តិស្តីពីស្តង់ដារប្រតិបត្តិទូទៅសម្រាប់អ្នកផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា	អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា	ថ្ងៃទី២ ខែមេសា ឆ្នាំ២០០៤
៧	នីតិវិធីនៃការដាក់ពាក្យបណ្តឹងមកអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា និងការដោះស្រាយបណ្តឹងដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា	អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា	ថ្ងៃទី២ ខែមេសា ឆ្នាំ២០០៤
៨	លក្ខខណ្ឌទូទៅនៃស្តង់ដារបច្ចេកទេសអគ្គិសនីក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា	ក្រសួង ឧស្សាហកម្ម រ៉ែ និងថាមពល	ថ្ងៃទី១៦ ខែសីហា ឆ្នាំ២០០៤
	កែសម្រួលលើកទីមួយ		ថ្ងៃទី៩ ខែសីហា ឆ្នាំ២០០៧
៩	ព្រះរាជក្រឹត្យស្តីពីមូលនិធិអគ្គិសនីការ៉ូបនីយកម្មជនបទនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា	ព្រះមហាក្សត្រ	ថ្ងៃទី៤ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០០៤
១០	អនុក្រឹត្យស្តីពីគោលការណ៍វាយតម្លៃភាពត្រឹមត្រូវនៃការចំណាយក្នុងអាជីវកម្មអគ្គិសនី	រាជរដ្ឋាភិបាល	ថ្ងៃទី៨ ខែមេសា ឆ្នាំ២០០៥
១១	ប្រកាសអំពីគោលការណ៍ និងលក្ខខណ្ឌសម្រាប់ការចេញអាជ្ញាប័ណ្ណនៃការបញ្ជូនក្នុងគោលបំណងពិសេសនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា	ក្រសួង ឧស្សាហកម្ម រ៉ែ និងថាមពល	ថ្ងៃទី២១ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០០៦
១២	លក្ខខណ្ឌលម្អិតនៃស្តង់ដារបច្ចេកទេសអគ្គិសនីក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា	ក្រសួង ឧស្សាហកម្ម រ៉ែ និងថាមពល	ថ្ងៃទី១៧ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០០៧
១៣	បទប្បញ្ញត្តិស្តីពីគោលការណ៍ទូទៅសម្រាប់កំណត់បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា	អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា	ថ្ងៃទី២៦ ខែតុលា ឆ្នាំ២០០៧
១៤	នីតិវិធីសម្រាប់ការតាមដានទិន្នន័យ ការដាក់ពាក្យស្នើសុំការពិនិត្យមើលឡើងវិញ និងការកំណត់បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនី	អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា	ថ្ងៃទី២៦ ខែតុលា ឆ្នាំ២០០៧
១៥	កូដបណ្តាញបញ្ជូន	អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា	ថ្ងៃទី២២ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០០៩
១៦	សេចក្តីសម្រេចស្តីពីការកំណត់ថ្លៃភ្ជាប់ចរន្ត និងប្រាក់កក់ធានាការប្រើប្រាស់អគ្គិសនី សម្រាប់ការស្នើសុំភ្ជាប់ចរន្តអគ្គិសនីនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា	អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា	ថ្ងៃទី២៦ ខែតុលា ឆ្នាំ២០១០
១៧	យុទ្ធសាស្ត្រ និងផែនការដើម្បីអភិវឌ្ឍន៍អគ្គិសនីការ៉ូបនីយកម្មជនបទនៅព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា	ក្រសួង ឧស្សាហកម្ម រ៉ែ និងថាមពល	ថ្ងៃទី៣០ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១១

កំណត់សំគាល់ ៖ ខ្លឹមសារលម្អិតនៃលិខិតបទដ្ឋាននានាដែលមាននៅក្នុងតារាងខាងលើ អ្នកមានបំណងយល់ដឹងអាចរកអានបាន នៅក្នុងគេហទំព័ររបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា www.eac.gov.kh ។

ជំពូកទី ២

**ព័ត៌មានស្តីពីអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ~
បណ្ណាញិកក្នុងវិស័យអគ្គិសនី
នៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**

ព័ត៌មានស្តីពីអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា - បញ្ញត្តិករក្នុងវិស័យអគ្គិសនី នៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

២.១ បញ្ញត្តិករក្នុងវិស័យអគ្គិសនី

អនុលោមតាមខ្លឹមសារច្បាប់អគ្គិសនី បញ្ញត្តិករក្នុងវិស័យអគ្គិសនីត្រូវមាន៣រូប ដែលជាសមាជិកនៃអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ។ សមាជិកអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ត្រូវតែងតាំងដោយព្រះរាជក្រឹត្យតាមសំណើរបស់នាយករដ្ឋមន្ត្រី ។ សមាជិករបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនី សម្រាប់ឆ្នាំ ២០១៤ មានដូចខាងក្រោម:

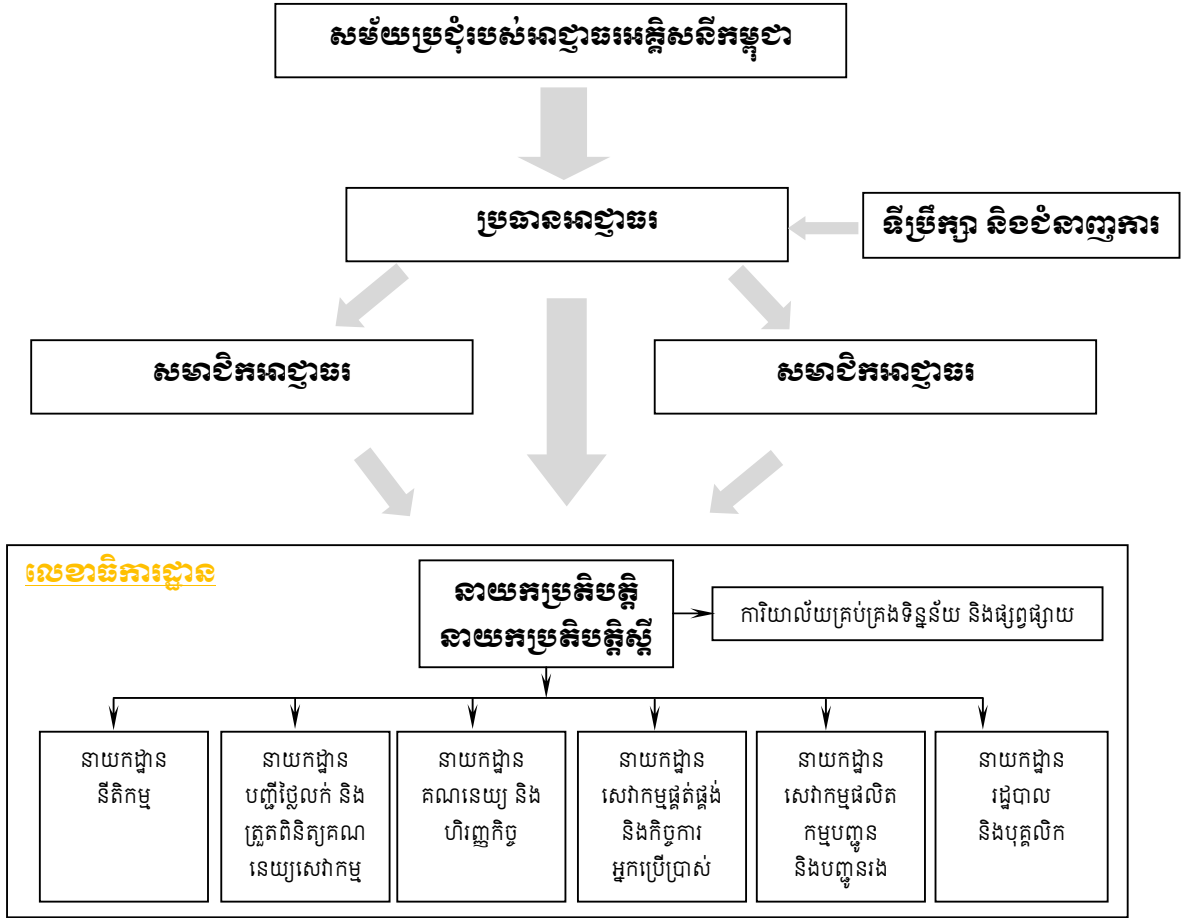
១-ឯកឧត្តមបណ្ឌិត	ទី នរិន្ទ	ប្រធាននៃអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា
២-ឯកឧត្តម	ហ៊ុល គុណវុឌ្ឍ	ជាអនុប្រធានទី១នៃអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា
៣-ឯកឧត្តម	សំអឿន គឹមហឿន	ជាអនុប្រធានទី២នៃអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

២.២ បទសម្ព័ន្ធរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

តាមការកំណត់របស់ច្បាប់អគ្គិសនី អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាត្រូវមានលេខាធិការដ្ឋានមួយសម្រាប់ធ្វើជាសេនាធិការ ។ លេខាធិការដ្ឋាននេះ មាននាយកប្រតិបត្តិ ១រូប ជាអ្នកគ្រប់គ្រង ។ នាយកប្រតិបត្តិត្រូវបានតែងតាំងដោយប្រធានអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាបន្ទាប់ពីបានពិគ្រោះយោបល់ជាមួយសមាជិកឯទៀត ។

បច្ចុប្បន្ន អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាបានរៀបចំបទសម្ព័ន្ធរបស់ខ្លួនតាមគំនូសបំពេញមួយ ដូចមានបង្ហាញខាងក្រោម ។ ថ្នាក់ដឹកនាំខ្ពស់បំផុតរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាគឺបញ្ញត្តិករទាំង៣រូប ដែលក្នុងនោះមាន ១រូបជាប្រធាននៃអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា និង២រូបទៀតជាអនុប្រធាននៃអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ។ នៅក្រោមប្រធាន និងអនុប្រធានអាជ្ញាធរមានលេខាធិការដ្ឋានមួយដែលគ្រប់គ្រងដោយនាយកប្រតិបត្តិ១រូប ។ លេខាធិការដ្ឋាន គឺជាសេនាធិការមួយដែលអាជ្ញាធរបង្កើតឡើង ដើម្បីបំរើកិច្ចការរដ្ឋបាល និងជំនាញបច្ចេកទេសរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាហើយមាននាយកដ្ឋានជំនាញក្រោមចំណុះ ។ នៅឆ្នាំ ២០១៣ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាបានធ្វើការកែទម្រង់លេខាធិការដ្ឋាននេះ ដោយបង្កើតការិយាល័យក្រោមចំណុះលេខាធិការដ្ឋានផ្ទាល់ និងនាយកដ្ឋានចំនួន៦នាយកដ្ឋានសម្រាប់ធ្វើការងារជំនាញដោយឡែកពីគ្នាឱ្យអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា, នាយកដ្ឋានទាំង៦គឺ ១-នាយកដ្ឋានរដ្ឋបាល និងបុគ្គលិក ដែលទទួលបន្ទុកការងារផ្នែកទំនាក់ទំនងរដ្ឋបាល បុគ្គលិក ព័ត៌មានវិទ្យា និងគ្រប់គ្រងអចលនទ្រព្យ និងចលនទ្រព្យរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ២- នាយកដ្ឋាននីតិកម្ម ដែលទទួលបន្ទុកការងារច្បាប់ និងការងារដោះស្រាយវិវាទ និងពិន័យ ៣- នាយកដ្ឋានគណនេយ្យនិងហិរញ្ញកិច្ច ដែលទទួលបន្ទុកការងារហិរញ្ញកិច្ច កម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណ ការងារគណនេយ្យ និងការងារបណ្តុះបណ្តាលរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ៤- នាយកដ្ឋានបញ្ជីថ្លៃលក់និងត្រួតពិនិត្យគណនេយ្យសេវាកម្ម ដែលទទួលបន្ទុកបញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនី ការងារត្រួតពិនិត្យគណនេយ្យសេវាកម្ម ការងារ ត្រួតពិនិត្យទីផ្សារ និងការងារត្រួតពិនិត្យឧបត្ថម្ភធន ៥- នាយកដ្ឋានសេវាកម្មផ្គត់ផ្គង់ និងកិច្ចការអ្នកប្រើប្រាស់ ដែល ទទួលបន្ទុកការងារបញ្ញត្តិកម្មអគ្គិសនីដែលមានគោលដៅលើសកម្មភាពបច្ចេកទេសនិងប្រតិបត្តិការផ្តល់សេវាកម្មអគ្គិសនីជារូបវន្ត និងទទួលធ្វើបញ្ញត្តិកម្មលើសេវាកម្មចែកចាយទាំងអស់ ទោះជាសេវាកម្មនេះនៅក្នុងអាជ្ញាប័ណ្ណប្រភេទណាក៏ដោយ និងទទួលធ្វើបញ្ញត្តិកម្មលើសេវាកម្មជំរុំទៅតែដែលជាសេវាកម្មបន្ថែមពីលើសេវាកម្មចែកចាយដូចជាសេវាកម្មផលិតតូចៗផ្ទាល់របស់ប្រព័ន្ធចែកចាយ និងសេវាកម្មបញ្ជូនរងដែលភ្ជាប់បន្ថែមពីលើសេវាកម្មចែកចាយរបស់ខ្លួន និង ៦- នាយកដ្ឋានសេវាកម្មផលិតកម្ម បញ្ជូន និងបញ្ជូនរង ដែលទទួលបន្ទុកការងារបញ្ញត្តិកម្មដែលមានគោលដៅលើសកម្មភាពបច្ចេកទេស និងលើប្រតិបត្តិការផ្តល់សេវាកម្មអគ្គិសនីជារូបវន្តដែលមិនពាក់ព័ន្ធនឹងការងារហិរញ្ញវត្ថុ និងការងារបញ្ជីថ្លៃលក់ទេ ។ នាយកដ្ឋាននេះទទួលបន្ទុកការងារធ្វើបញ្ញត្តិកម្មតែទៅលើសេវាកម្មធុនធំ ដូចជា សេវាកម្មផលិតកម្មធុនធំ សេវាកម្មបញ្ជូន និងសេវាកម្មបញ្ជូនរង ៧- ការិយាល័យគ្រប់គ្រងទិន្នន័យ និងផ្សព្វផ្សាយព័ត៌មានគឺ ជាការិយាល័យមួយទទួលខុសត្រូវក្នុងការប្រមូលផ្តុំរាល់ព័ត៌មាន និងទិន្នន័យពីគ្រប់នាយកដ្ឋានជំនាញនានារបស់លេខាធិការដ្ឋានអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជានឹងទទួលខុសត្រូវក្នុងការរៀបចំបញ្ជូលគ្នា និងផ្សព្វផ្សាយនូវរាល់ព័ត៌មានទាំងនេះដល់សាធារណៈជនក្នុងនាមនៃអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ។

របៀបវារៈប្រតិបត្តិការរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា



រូបទី ២ របៀបវារៈរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

២.៣ ថវិការបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា និងកម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណ

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាគឺជាស្ថាប័នមានស្វ័យភាពមួយ ដែលធ្វើការងារសម្រាប់ជាផលប្រយោជន៍ឱ្យអ្នកធ្វើសេវាកម្ម និងអ្នកប្រើប្រាស់អគ្គិសនីទាំងអស់នៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ។ តាមការកំណត់របស់ច្បាប់អគ្គិសនី ការចំណាយរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាក្នុងការបំពេញការងារនេះគឺ ត្រូវទទួលបន្ទុកដោយអ្នកធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីទាំងអស់ ក្នុងរូបភាពជាការបង់កម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណ ។ មាត្រា២៧ របស់ច្បាប់អគ្គិសនីបានកំណត់ថា អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាមានថវិកាស្វ័យយ័តមួយសម្រាប់កិច្ចប្រតិបត្តិការរបស់ខ្លួន ។ ថវិកានេះគឺកម្រៃដែលអ្នកសុំអាជ្ញាប័ណ្ណ និងអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណត្រូវបង់តាមការកំណត់របស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ។ ដើម្បីគ្រប់គ្រងការយកកម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជានេះ ច្បាប់អគ្គិសនីបានកំណត់បន្ថែមថា “កម្រិតអតិបរមានៃកម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណត្រូវកំណត់ដោយអនុក្រឹត្យរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល”។

តាមការកំណត់របស់ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា រាជរដ្ឋាភិបាលបានចេញអនុក្រឹត្យមួយលេខ ១៣១អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០០១ កំណត់កម្រិតអតិបរមានៃកម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណសម្រាប់អនុវត្តចំពោះអ្នកធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ។

យោងតាមការកំណត់របស់ច្បាប់ និងតាមកម្រិតអតិបរមានៃកម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលកំណត់ដោយអនុក្រឹត្យ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាត្រូវកំណត់អត្រាកម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណត្រូវបង់ជារៀងរាល់ឆ្នាំ ។ សម្រាប់ឆ្នាំ២០១៤ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាបានកំណត់កម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណត្រូវបង់តាមសេចក្តីជូនដំណឹងលេខ ០៤៤-ស-រ-១៤អអក ចុះថ្ងៃទី១១ ខែមេសា ឆ្នាំ២០១៤ របស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ដែលមិនមានខុសគ្នាពីកម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណក្នុងឆ្នាំ២០១៣ ឡើយ ។ អត្រាកម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណពីឆ្នាំ២០១៣ ដល់ឆ្នាំ២០១៤ មានបង្ហាញជូនក្នុង តារាងទី៣ ខាងក្រោម៖

តារាងទី៣: អត្រាកម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណត្រូវបង់

ប្រភេទ	រៀនក្នុងឆ្នាំរៀនចុង	
	ឆ្នាំ ២០១៣	ឆ្នាំ ២០១៤
ការផលិតអគ្គិសនីឬការទិញអគ្គិសនីពីក្រៅប្រទេស	1.2	1.20
ការបញ្ជូនអគ្គិសនី	0.50	0.50
ការចែកចាយ និងលក់អគ្គិសនី	0.60	0.60
ការធ្វើសេវាកម្មលក់រាយ	0.30	0.30
ការធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីផ្សេងៗទៀត	0.1%	0.1%

២.៤ របាយការណ៍ហិរញ្ញវត្ថុរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាបានកំណត់ថា ស្ថានភាពហិរញ្ញវត្ថុ និងសៀវភៅគណៈនេយ្យ និងបញ្ជីធានាដែលទាក់ទងត្រូវតែបានធ្វើសវនកម្ម និងត្រួតពិនិត្យដោយអាជ្ញាធរសវនកម្មជាតិ ។ មួយខែបន្ទាប់ពីការធ្វើសវនកម្មរួច អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាត្រូវដាក់របាយការណ៍ជូនទៅនាយករដ្ឋមន្ត្រីពិនិត្យ និងសម្រេច ហើយត្រូវផ្សព្វផ្សាយជាសាធារណៈ។ របាយការណ៍ចំណូលរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ឆ្នាំ២០១២និង២០១៣ មានបង្ហាញ ជូនដូចខាងក្រោម៖

តារាងទី៤: របាយការណ៍ចំណូលសម្រាប់ឆ្នាំ ២០១២-២០១៣ (ធ្វើសវនកម្មរួច)

	ឆ្នាំ២០១២	ឆ្នាំ២០១៣
ចំណូល		
កម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណ	6,365,427,100	8,287,459,600
កម្រៃសុំអាជ្ញាប័ណ្ណ		
ការកែសម្រួលកម្រៃអាជ្ញាប័ណ្ណ	3,600,000	11,900,000
ចំណូលផ្សេងៗ	275,689,400	404,165,800
ការផ្ទេរឥណទានពីគម្រោង		
ចំណូលសរុប	6,649,506,900	8,703,525,400
ចំណាយ		
ការទិញអចលនៈទ្រព្យ	1,662,000,713	2,680,656,039
បៀវត្ស	2,374,416,250	3,050,904,375
រដ្ឋបាលទូទៅ	2,898,165,472	2,819,490,171
ចំណាយសរុប	6,934,582,435	8,551,050,585
ធនបំរុង		
ធនបំរុង	1,122,608,742	953,556,629
ប្រាក់កក់	132,822,000	221,370,000
ចំណូលសរុប	6,649,506,900	8,703,525,400
ចំណាយសរុប	6,934,582,435	8,551,050,585
អតិរេក/ឱនភាពថវិកា	(285,075,535)	152,474,815
អត្រាប្តូរប្រាក់	(16,798,577)	(11,549,467)
សរុបធនបំរុង	953,556,629	1,315,851,977

ជំពូកទី៣

**ព័ត៌មានស្តីពីអាជ្ញាប័ណ្ណ
និងអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណអគ្គិសនី
នៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**

ព័ត៌មានស្តីពីអាជ្ញាប័ណ្ណ និងអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណអគ្គិសនី នៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

៣.១ អាជ្ញាប័ណ្ណសម្រាប់ធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី

តាមខ្លឹមសាររបស់ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីអ្នកផ្គត់ផ្គង់សេវាកម្មអគ្គិសនីនីមួយៗត្រូវមានអាជ្ញាប័ណ្ណដែលចេញដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាហើយត្រូវអនុវត្តតាមបទប្បញ្ញត្តិនៃច្បាប់និងរាល់បញ្ញត្តិដែលកំណត់ក្នុងអាជ្ញាប័ណ្ណរបស់ខ្លួនព្រមទាំងបទប្បញ្ញត្តិនិងនីតិវិធីផ្សេងទៀតរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ។ អាជ្ញាប័ណ្ណតាមច្បាប់អគ្គិសនីគឺជាលិខិតផ្តល់សិទ្ធិឱ្យអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីដូច្នោះអាជ្ញាប័ណ្ណសម្រាប់ធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីគឺជាលិខិតអនុញ្ញាតតាមផ្លូវច្បាប់មួយដែលអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រេចផ្តល់ឱ្យរូបវន្តបុគ្គលឬនីតិបុគ្គលណាមួយដើម្បីមានសិទ្ធិធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីទៅតាមបញ្ញត្តិដែលកំណត់ក្នុងអាជ្ញាប័ណ្ណនោះ(ហៅថាលក្ខខណ្ឌរបស់អាជ្ញាប័ណ្ណ) ។ តាមនិយមន័យខាងលើនៅក្នុងអាជ្ញាប័ណ្ណនីមួយៗត្រូវមានខ្លឹមសារសំខាន់ៗ២គឺ:

- ក. សេចក្តីសម្រេចផ្តល់សិទ្ធិឱ្យធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីនិង
 - ខ. លក្ខខណ្ឌរបស់អាជ្ញាប័ណ្ណសម្រាប់ធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី ។
- ប្រភេទអាជ្ញាប័ណ្ណដែលត្រូវចេញនិងគ្រប់គ្រងដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាមាន៖

១. **អាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្ម** ដែលផ្តល់សិទ្ធិឱ្យធ្វើសេវាកម្មផលិតអគ្គិសនី ដោយមធ្យោបាយផលិតកម្មកំណត់មួយ។
២. **អាជ្ញាប័ណ្ណបញ្ជូន** ដែលផ្តល់សិទ្ធិឱ្យធ្វើសេវាកម្មបញ្ជូនអគ្គិសនី ។ អាជ្ញាប័ណ្ណបញ្ជូនមាន២ប្រភេទ គឺអាជ្ញាប័ណ្ណបញ្ជូនសម្រាប់បណ្តាញជាតិបញ្ជូនអគ្គិសនី និងអាជ្ញាប័ណ្ណបញ្ជូនសម្រាប់គោលបំណងពិសេស ។
 - ក- **អាជ្ញាប័ណ្ណបញ្ជូនសម្រាប់បណ្តាញជាតិបញ្ជូនអគ្គិសនី** គឺផ្តល់ឱ្យអ្នកធ្វើសេវាកម្មបញ្ជូនអគ្គិសនីតែមួយគត់ ដែលរដ្ឋគ្រប់គ្រងឱ្យមានសិទ្ធិផ្តាច់មុខសម្រាប់ធ្វើការបញ្ជូនអគ្គិសនីដល់ក្រុមហ៊ុនចែកចាយអគ្គិសនី និងដល់អ្នកប្រើប្រាស់ធំៗនៅទូទាំងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ។
 - ខ- **អាជ្ញាប័ណ្ណបញ្ជូនសម្រាប់គោលបំណងពិសេស** គឺជាអាជ្ញាប័ណ្ណមានសិទ្ធិសាងសង់ធ្វើជាម្ចាស់ និងប្រតិបត្តិការលើមធ្យោបាយបញ្ជូនអគ្គិសនីកំណត់ច្បាស់លាស់មួយ ហើយដែលមានគោលដៅជាក់លាក់នៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ។
៣. **អាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយ** ដែលផ្តល់សិទ្ធិឱ្យធ្វើសេវាកម្មចែកចាយអគ្គិសនីក្នុងតំបន់ជាក់លាក់មួយ ដែលមានផ្ទៃដីជាប់គ្នា។
៤. **អាជ្ញាប័ណ្ណរួមជាប្រភេទអាជ្ញាប័ណ្ណមួយដែលរួមបញ្ចូលអាជ្ញាប័ណ្ណមួយចំនួន ឬទាំងអស់។** អាជ្ញាប័ណ្ណរួមអាចត្រូវបានចេញឱ្យអគ្គិសនីកម្ពុជា និងប្រព័ន្ធចែកចាយ ដើម្បីផ្តល់សិទ្ធិឱ្យផលិត បញ្ជូន បែងចែក ចែកចាយ និងលក់អគ្គិសនីឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់។ ក្នុងការចេញអាជ្ញាប័ណ្ណរួម អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាពិនិត្យលើការធ្វើផែនការយូរអង្វែង និងគោលនយោបាយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលបន្ថែមថ្លៃម៉ាស៊ីនណាស់សំរាប់ការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីដល់អ្នកប្រើប្រាស់ បង្កើតប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ និងពង្រីកប្រព័ន្ធបណ្តាញឱ្យបានទូទាំងប្រទេស ។
៥. **អាជ្ញាប័ណ្ណបែងចែក** ដែលផ្តល់សិទ្ធិឱ្យចាត់ចែង គ្រប់គ្រង និងធ្វើប្រតិបត្តិការលើមធ្យោបាយបែងចែកអគ្គិសនីដើម្បីសម្របសម្រួលការប្រគល់ និងការទទួលអគ្គិសនីពីប្រព័ន្ធផលិតកម្ម ប្រព័ន្ធបញ្ជូន និងប្រព័ន្ធចែកចាយ ។
៦. **អាជ្ញាប័ណ្ណលក់ដុំ** ដែលផ្តល់សិទ្ធិឱ្យចូលរួមទិញអគ្គិសនីពីអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្ម ឬពីប្រព័ន្ធអគ្គិសនីនៃប្រទេសជិតខាងណាមួយ ដើម្បីលក់ឱ្យអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយ ឬអ្នកប្រើប្រាស់ធំៗនៅក្នុងប្រព័ន្ធអគ្គិសនីជាប់គ្នាមួយ។

- ៧. អាជ្ញាប័ណ្ណលក់រាយ ដែលផ្តល់សិទ្ធិឱ្យចូលរួមក្នុងការលក់អគ្គិសនីឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់លើតំបន់សេវាកម្មជាប់គ្នាមួយ ។
- ៨. អាជ្ញាប័ណ្ណសេវាកម្មបន្តដែលផ្តល់សិទ្ធិឱ្យធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីផ្នែកណាមួយរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណស្របតាមកិច្ចសន្យាបន្តជាមួយអ្នកដែលមានអាជ្ញាប័ណ្ណស្រាប់ ។

៣.២ អាជ្ញាប័ណ្ណដែលបានចេញ និងបានបញ្ចប់ និងម្ហូបប្រភេទនៅឆ្នាំ២០១៤

ប្រភេទអាជ្ញាប័ណ្ណ និងចំនួនអាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលបានចេញរហូតដល់ចុងឆ្នាំ ២០១៤ និងអាជ្ញាប័ណ្ណដែលនៅមានសុពលភាពនៅចុងឆ្នាំ២០១៤ មានបង្ហាញក្នុងតារាងខាងក្រោម ៖

តារាងទី៥: ប្រភេទ និងចំនួនអាជ្ញាប័ណ្ណដែលបានចេញ និងមានសុពលភាព

ល.រ	ប្រភេទអាជ្ញាប័ណ្ណដែលបានចេញ	ចំនួនអាជ្ញាប័ណ្ណ				
		មានសុពលភាព ចុះឆ្នាំ ២០១៣	ចេញក្នុងឆ្នាំ ២០១៤	បញ្ចប់ក្នុងឆ្នាំ ២០១៤	ម្ហូបប្រភេទ ក្នុងឆ្នាំ២០១៤	
១	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម រួមមានអាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្ម អាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយនិងអាជ្ញាប័ណ្ណបញ្ជូន	1				1
២	អាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្ម	19	2			21
៣	អាជ្ញាប័ណ្ណបញ្ជូនសម្រាប់គោលបំណងពិសេស	7				7
៤	អាជ្ញាប័ណ្ណរួមរួមមានអាជ្ញាប័ណ្ណបញ្ជូនសម្រាប់គោលបំណងពិសេសនិងអាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយ	7				7
៥	អាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយ	98	14		+27	139
៦	អាជ្ញាប័ណ្ណលក់រាយ	3	1			4
៧	អាជ្ញាប័ណ្ណរួមរួមមានអាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្មនិងអាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយ	204	5	1	-27	181
	សរុប	339	22	1		360

លោកទីវ ស៊ីណាន កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ ៣៦០អ ត្រូវបានបញ្ចប់ ដោយច្របាច់តំបន់បែកចាយបញ្ចូលគ្នាជាមួយលោកស្រីម៉ែនចាន់សុកុលអាជ្ញាប័ណ្ណលេខ ៣៨៩អ ។ ព័ត៌មានអំពីអាជ្ញាប័ណ្ណដែលអស់សុពលភាពរហូតមកទល់ថ្ងៃទី ៣១ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១៤ មានបង្ហាញក្នុងឧបសម្ព័ន្ធ ១១ ។

នៅឆ្នាំ២០១៤អាជ្ញាប័ណ្ណរួម ដែលរួមមានអាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្ម និងអាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយដែលបានផ្តល់ឱ្យសេវាករខាងក្រោម ត្រូវបានប្តូរជាអាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយ៖

- ០១-លោក គី សុកា កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ០១៨
- ០២-សហគ្រាស អគ្គិសនី ស៊ី.អិល ព្រែកប្បាស កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ០២០
- ០៣-លោក អៀង សេងហ៊ី កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ០៣៧
- ០៤-លោក យ៉ា សម្បត្តិ កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ០៧២
- ០៥-សហគ្រាស មោងឫស្សី ឌីវឡែបមេនអេនធើប្រាយ កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ១០៩
- ០៦-លោក នូ គ្រុយ កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ១១៣

- ០៧-លោក អ៊ុន សុផា កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ១១៩
- ០៨-លោកស្រី អិ ឡែស៊ាន កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ១២៤
- ០៩-លោកស្រី ស៊ុន អុន កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ១៨៦
- ១០-លោក អ៊ុច គា កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ១៩៥
- ១១-លោក ឆាយ ចាន់សុភា កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២០៤
- ១២-លោក សុខ ពីន កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២០៩
- ១៣-លោក ផៃត ម៉េង កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២១២
- ១៤-លោកស្រី ថ្វីយ វុន កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២៣០
- ១៥-លោក ចេង សុផលកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២៣៥
- ១៦-លោក ហ៊ុ វ៉ាស្មា កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២៣៨
- ១៧-លោក អ៊ុង គឹមស៊ាន កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២៤១
- ១៨-កញ្ញា សាន់ ឆាន់ កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២៤២
- ១៩-លោកស្រី ផេង សុផាត កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២៥៤
- ២០-លោក ទិន សាវេត កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២៦២
- ២១-លោក ភី ជី កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២៦៥
- ២២-សហគ្រាស អគ្គិសនី កំពង់ចម្លងបាក់ដាវ កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២៧២
- ២៣-លោកស្រី សៀន សុភ័ណ្ណណារ៉ា កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២៨២
- ២៤-លោកស្រី ឆេង គឹមហៀក កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២៩៤
- ២៥-លោក លាង សុវ៉ាង្ស កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២៩៥
- ២៦-លោក ង លីហួរ កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ២៩៩
- ២៧-លោក សែម រុទ្ធី កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ៣០២

អគ្គិសនីកម្ពុជា កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលេខ ០០១ អ គឺជាក្រុមហ៊ុនរដ្ឋតែមួយគត់ ក្រៅពីនេះ អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទាំងអស់ សុទ្ធតែជាឯកជន ។

ព័ត៌មានស្តីពីតំបន់ផ្គត់ផ្គង់ដោយអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណរួម អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយ និងអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលក់រាយ មានបង្ហាញជូនក្នុងឧបសម្ព័ន្ធទី១ ។ ក្នុងករណី ដែលអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណបានភ្ជាប់ជាមួយប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ ឧបសម្ព័ន្ធទី១ បានបង្ហាញឈ្មោះប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ និងចំពោះអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណមានប្រព័ន្ធទោល និងមានបង្ហាញពីម៉ោងផ្គត់ផ្គង់ ។

ផែនទីខេត្តនៃប្រទេសកម្ពុជាដែលបង្ហាញពីទីតាំងតំបន់ធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី រហូតដល់ចុងឆ្នាំ២០១៤ មានបង្ហាញ ដោយឡែកនៅក្នុងរបាយការណ៍នេះ ។

៣.៣ការកែសម្រួលអាជ្ញាប័ណ្ណ

អាជ្ញាប័ណ្ណជាច្រើនត្រូវបានកែសម្រួលជាបន្តបន្ទាប់តាមការស្នើសុំរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ និងមានមូលហេតុផ្សេងៗ គ្នា ។ ក្នុងឆ្នាំ២០១៤ នេះអាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលបានពង្រីកតំបន់ចែកចាយមានចំនួន៣៤, អាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលបានដកតំបន់ចែកចាយ មានចំនួន១១, អាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលបន្ថែមខ្សែបញ្ជូនរងគង់ស្បូងដឡូម 22kV មានចំនួន០១, អាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលបន្ថែមនិងបង្កើន អាណត្តិអាជ្ញាប័ណ្ណមានចំនួន ៥១, អាជ្ញាប័ណ្ណដែលផ្ទេរកម្មសិទ្ធិមានចំនួន ២៣, អាជ្ញាប័ណ្ណដែលកែប្រែ ឬបន្ថែមកាតហ៊ុនមាន ចំនួន ០៩, អាជ្ញាប័ណ្ណដែលប្តូរប្រភេទអាជ្ញាប័ណ្ណមានចំនួន ២៧, ដោយគិតត្រឹមឆ្នាំ២០១៤ នេះអាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយទាំង

អស់ ដែលជាប្រភេទចែកចាយទោល ឬជាអាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយដែលរួមជាមួយប្រភេទអាជ្ញាប័ណ្ណផ្សេងទៀត មានអាណត្តិ អាជ្ញាប័ណ្ណ យ៉ាងតិចប្រាំឆ្នាំ ។

៣.៤ អាជ្ញាប័ណ្ណសម្រាប់ធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីក្នុងសវត្សរ៍នេះ

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាបានចេញអាជ្ញាប័ណ្ណទីមួយរបស់ខ្លួននៅខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០២ ។ ប្រភេទអាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលចេញ ឲ្យសម្រាប់ធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីក្នុងរយៈកាលកន្លងមកមាន ១ អាជ្ញាប័ណ្ណរួមដែលរួមមានអាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្ម អាជ្ញាប័ណ្ណ បញ្ជូន និងអាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយ (ផ្តល់ជូនអគ្គិសនីកម្ពុជា) អាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្ម អាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយ និងអាជ្ញាប័ណ្ណរួម ដែលរួមមានអាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្ម និងអាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយ ។ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីបានចេញអាជ្ញាប័ណ្ណលក់រាយទីមួយ នៅ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០០៦ ។ ការសាងសង់បណ្តាញបញ្ជូនតង់ស្យុង ១១៥គ.វ៉ ពីព្រំដែនប្រទេសថៃមកខេត្តបន្ទាយមានជ័យ ខេត្តបាត់ដំបង និងខេត្តសៀមរាប ដោយការវិនិយោគរបស់ក្រុមហ៊ុនឯកជន ជាអាជ្ញាប័ណ្ណបញ្ជូនក្នុងគោលបំណងពិសេស ដែលបានចេញនៅខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៧ ។ ដោយការអភិវឌ្ឍន៍ខ្សែបណ្តាញបញ្ជូនរង និងការពង្រីកតំបន់ចែកចាយថ្មី ដែលពុំទាន់មានអគ្គិសនីប្រើប្រាស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាបានចេញអាជ្ញាប័ណ្ណរួម ដែលរួមមានអាជ្ញាប័ណ្ណបញ្ជូនក្នុងគោល បំណងពិសេស និងអាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយជាលើកដំបូងនៅខែមិថុនា ឆ្នាំ២០០៨ ។ ចំនួនអាជ្ញាប័ណ្ណមានសុពលភាពនៅ ដំណាច់ឆ្នាំនីមួយៗក្នុងកំឡុងឆ្នាំ២០០៥ ដល់២០១៤ មានបង្ហាញនៅតារាងខាងក្រោម :

តារាងទី៦: ចំនួនអាជ្ញាប័ណ្ណមានសុពលភាពនៅដំណាច់ឆ្នាំនីមួយៗ ក្នុងកំឡុងឆ្នាំ២០០៥ ដល់២០១៤

ប្រភេទ អាជ្ញាប័ណ្ណ	២០០៥	២០០៦	២០០៧	២០០៨	២០០៩	២០១០	២០១១	២០១២	២០១៣	២០១៤
អគ្គិសនីកម្ពុជា	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ផលិតកម្ម	11	14	14	20	19	19	17	16	19	21
ចែកចាយ	9	13	16	21	25	27	40	82	98	139
អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិត ចែកចាយ)	98	114	147	172	197	221	227	198	204	181
លក់រាយ	-	1	1	1	1	1	1	1	3	4
បញ្ជូនក្នុងគោលបំណងពិ សេស	-	-	1	1	3	3	5	7	7	7
អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (បញ្ជូនរង ចែកចាយ)	-	-	-	2	3	6	6	7	7	7
សរុប	119	143	180	218	249	278	297	312	339	360

៣.៥ កិច្ចប្រឹងប្រែងរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល មូលនិធិអគ្គិសនីភាគច្រើន និងអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ដើម្បីជួយអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី

នៅក្នុងឆ្នាំ២០១៣ ក្រសួងឧស្សាហកម្មរ៉ែ និងថាមពលត្រូវបានបំបែកជាពីរគឺ៖ (១). ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និង សិប្បកម្ម និង (២). ក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល ហើយវិស័យអគ្គិសនីស្ថិតក្នុងការគ្រប់គ្រងរបស់ក្រសួងរ៉ែនិងថាមពល ។

នៅក្នុងសន្និបាតបូកសរុបការងារប្រចាំឆ្នាំ២០១៤ ដែលរៀបចំដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជានៅថ្ងៃទី២២ខែមករាឆ្នាំ ២០១៥ ក្រោមអធិបតីភាពដ៏ខ្ពង់ខ្ពស់របស់ឧត្តមស៊ុយសែមរដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងរ៉ែនិងថាមពល។ ក្នុងនោះក៏មានការចូលរួមពីតំណាង ក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល សាលាខេត្ត/រាជធានី មន្ទីររ៉ែនិងថាមពលគ្រប់ខេត្ត/រាជធានី តំណាងអគ្គិសនីកម្ពុជាគ្រប់សាខា និងមន្ត្រី បុគ្គលិកអាជ្ញាធរអគ្គិសនីទាំងអស់ ។ សន្និបាតនេះជាសន្និបាតប្រចាំឆ្នាំលើកទី១៣របស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាចាប់តាំងពី ដំណើរការនៅឆ្នាំ២០០១ មក។

ក្នុងពេលអង្គសន្និបាតឯកឧត្តមប្រធានអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាបានពន្យល់ពីតួនាទីនិងភារៈកិច្ចរបស់ក្រសួងរ៉ែនិងថាម ពល ដែលបានចែងក្នុងច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ក៏ដូចជាសមិទ្ធិផលក្នុងវិស័យផលិតបញ្ជូន និង

ចែកចាយថាមពលអគ្គិសនីក្នុងឆ្នាំ២០១៤ និងគម្រោងអភិវឌ្ឍបន្តទៀតនាពេលអនាគត ។ ក្នុងនោះឯកឧត្តមប្រធានក៏បានលើកឡើងថា តម្រូវការថាមពលអគ្គិសនីនៅម៉ោងពេញបន្តក្នុងឆ្នាំ២០១៤ សម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជាទាំងមូលបានកើនឡើងរហូតដល់ ៩២៧ MW ក្នុងពេលដែលយើងមានអានុភាពតម្លឹងសរុប នៃការផលិតអគ្គិសនីចំនួន ១,៣៥៩ MW ។ ហើយតាមគិតត្រឹមឆ្នាំ២០១៤ ដែនអាជ្ញាប័ណ្ណដែលអាជ្ញាធរអគ្គិសនីបានចេញគ្របដណ្តប់លើភូមិចំនួន១១,៩០៥ដែលស្មើនឹង ៨៤,៥៩% នៃចំនួនភូមិសរុបទូទាំងប្រទេស ។ ប៉ុន្តែអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទើបតែបានសាងសង់បណ្តាញចែកចាយរួចបាន ៨,៦៨២ភូមិ ប៉ុណ្ណោះ ដែលស្មើនឹង៦១.៦៩%នៃភូមិសរុប ។

ក្នុងសន្និបាតនេះដែរឯកឧត្តមរដ្ឋមន្ត្រីវិនិច្ឆ័យនិងថាមពលក៏បានលើកឡើងផងដែរអំពី៖ (១)គោលនយោបាយនិងយុទ្ធសាស្ត្រក្នុងវិស័យអគ្គិសនី សម្រាប់អាណត្តិ ២០១៣ ដល់ ២០១៨ (២)ផែនការបន្ថយអត្រានិងគម្លាតថ្លៃលក់អគ្គិសនីនៅតំបន់ដែលបានទទួលប្រភពអគ្គិសនីពីបណ្តាញជាតិ និង(៣) ការសម្រេចរួមគ្នារបស់ក្រសួងវិ និងថាមពល និងអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ឲ្យមន្ត្រីវិ និងថាមពល រាជធានី ខេត្តធ្វើជាតំណាងអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ដើម្បីជួយត្រួតពិនិត្យការផ្តល់សេវាកម្មអគ្គិសនី និងជួយគ្រប់គ្រងលើទំនាក់ទំនងរវាងការផ្តល់ ការទទួល និងការប្រើប្រាស់អគ្គិសនី នៅរាជធានីខេត្តនោះ។

ក. គោលនយោបាយនិងយុទ្ធសាស្ត្រក្នុងវិស័យអគ្គិសនីសម្រាប់ ២០១៣-២០១៨

សម្រាប់អាណត្តិ ២០១៣-២០១៨ នេះ ដើម្បីឈានទៅសម្រេចបានការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលមួយគ្រប់គ្រាន់ ប្រកបដោយចីរភាព ស្ថិរភាព គុណភាព និងថ្លៃកាន់តែទាប ទូទាំងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា រាជរដ្ឋាភិបាលបានកំណត់យុទ្ធសាស្ត្រសំខាន់ៗចំនួន៥ចំណុច សម្រាប់ឲ្យវិស័យអគ្គិសនីអនុវត្ត ។

ក.១-ផែនការវិនិយោគ និងសាងសង់ប្រភពថាមពលដើម្បីធ្វើយ៉ាងណាឲ្យការអភិវឌ្ឍប្រភពអគ្គិសនីគ្រប់គ្រាន់តាមសេចក្តីត្រូវការផង និងឈានទៅដោះស្រាយឲ្យបានសមស្របលើបញ្ហាអគុណភាពប្រភពថាមពលរវាងរដូវប្រាំងនិងរដូវវស្សានៅកម្ពុជាផង។

ក.២-ផែនការជំរុញឲ្យពន្លឿនការអភិវឌ្ឍបណ្តាញផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីបន្ថែមទៀតទាំងការពង្រីកបណ្តាញបញ្ជូនអនុស្ថានីយ បណ្តាញបញ្ជូនរង និងបណ្តាញចែកចាយអគ្គិសនី ឲ្យបណ្តាញទាំងនេះគ្របដណ្តប់ទៅគ្រប់តំបន់ទូទាំងប្រទេសបានឆាប់រហ័ស ធ្វើយ៉ាងណាឲ្យអ្នកត្រូវការប្រើប្រាស់ថាមពលអគ្គិសនីគ្រប់ប្រភេទទាំងសម្រាប់ផ្នែកសេដ្ឋកិច្ចនិងទាំងសម្រាប់ការបំរើជីវភាពរស់នៅ អាចមានលទ្ធភាពភ្ជាប់ចរន្តយកថាមពលអគ្គិសនីពីប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិមកប្រើប្រាស់បានដោយងាយស្រួល ។ អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយទាំងអស់តម្រូវឲ្យ បំពេញកាតព្វកិច្ចវិនិយោគសាងសង់បណ្តាញចែកចាយ ក្នុងតំបន់ ដែលនៅសល់ក្នុងដែនអាជ្ញាប័ណ្ណរបស់ខ្លួនឲ្យបានឆាប់បំផុត ក្នុងករណី ដែលអ្នកចែកចាយណាមិនមានលទ្ធភាព ក្រសួង និងអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជានឹងពិនិត្យលទ្ធភាពរកអ្នកវិនិយោគ ដែលមានលទ្ធភាពមកជំនួសវិញ។

ក.៣-ផែនការជួយផ្តល់លទ្ធភាពឲ្យអ្នកក្រីក្រតាមតំបន់ជនបទអាចភ្ជាប់ចរន្តអគ្គិសនីពីបណ្តាញ និងជួយអនុគ្រោះថ្លៃឲ្យអ្នកក្រីក្រអាចប្រើប្រាស់អគ្គិសនីបាន តាមរយៈការជំរុញអនុវត្តកម្មវិធីសង្គមកិច្ចនានារបស់មូលនិធិអគ្គិសនីការ៉ូបនីយកម្មជនបទ ។ បច្ចុប្បន្ន ស្ថាប័នអន្តរជាតិមួយចំនួនបានផ្តល់ជំនួយមកក្នុងកម្មវិធីសង្គមកិច្ចរបស់មូលនិធិអគ្គិសនីការ៉ូបនីយកម្មជនបទជាបណ្តើរៗហើយ បន្ថែមពីលើនេះ ឯកឧត្តមរដ្ឋមន្ត្រីនឹងជំរុញឲ្យអគ្គិសនីកម្ពុជាពង្រីកកញ្ចប់ថវិកាប្រចាំឆ្នាំបន្ថែម ក្នុងកម្មវិធីសង្គមកិច្ចរបស់មូលនិធិអគ្គិសនីការ៉ូបនីយកម្មជនបទ។

ក.៤-ឯកឧត្តមរដ្ឋមន្ត្រីក៏បានជំរុញឲ្យអ្នកផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីនានាទូទាំងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាទាំងសហគ្រាសរដ្ឋ និងទាំងសហគ្រាសឯកជន ធ្វើការកែលំអការផ្តល់សេវាផ្គត់ផ្គង់របស់ខ្លួន ឲ្យស្របតាមស្តង់ដារ និងលិខិតបទដ្ឋានកំណត់ដើម្បីធ្វើយ៉ាងណាឲ្យការផ្តល់សេវាផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនី កាន់តែមានគុណភាព ចីរភាព សុវត្ថិភាព និងកាន់តែមានភាពងាយស្រួលខ្លាំងឡើង សម្រាប់អ្នកត្រូវការប្រើប្រាស់។

ក.៥-ផែនការបន្ថយគម្លាតថ្លៃលក់អគ្គិសនី រវាងការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីនៅតំបន់ទីក្រុង និងជនបទ ។

ខ. ផែនការបន្ថយអត្រា និងគម្លាតថ្លៃលក់អគ្គិសនី

នៅថ្ងៃទី១២ ខែមករា ឆ្នាំ២០១៥ ក្នុងពិធីសម្ពោធដាក់ឲ្យដំណើរការស្ថានីយវារីអគ្គិសនីស្ទឹងឫស្សីជ្រំក្រោម សម្តេច

អគ្គមហាសេនាបតីតេជោ ហ៊ុន សែន នាយករដ្ឋមន្ត្រីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា បានប្រកាសអំពីផែនការបន្ថយអត្រានិងគម្លាត ថ្លៃលក់អគ្គិសនី សម្រាប់ឆ្នាំ ២០១៥ ដល់ឆ្នាំ ២០២០ ដែលមាន ៣ ផ្នែក ដូចខាងក្រោម ៖

ផ្នែកទី១. ផែនការបន្ថយថ្លៃអគ្គិសនីសម្រាប់ឧស្សាហកម្មនិងពាណិជ្ជកម្ម៖

ទី១. អ្នកទិញពីទ្វារចរន្តអន្តរស្ថានីយផ្ទាល់ មានថ្លៃ ១២.៩ សេនអាមេរិកក្នុង១គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង នៅឆ្នាំ ២០១៥ រួចចាប់ពី ឆ្នាំ ២០១៦ ថ្លៃនេះនឹងចុះមកនៅ ១២.៦ សេនអាមេរិក ក្នុង ១ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង ។

ទី២. អ្នកទិញពីខ្សែបណ្តាញរបស់ប្រព័ន្ធក្នុងពេញនិងកណ្តាលរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាមានថ្លៃស្មើនឹង ១៧.៧ សេនអាមេរិក ក្នុង ១ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោងនៅឆ្នាំ ២០១៥ រួចនៅឆ្នាំ ២០១៦ ថ្លៃនេះនឹងថយចុះមកនៅ ១៧.២ សេនអាមេរិក ក្នុង ១ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង រួចថ្លៃនេះនឹងចុះជាបន្តបន្ទាប់រហូតដល់ ២០២០ ។

ទី៣. អ្នកទិញពីខ្សែបណ្តាញក្រៅប្រព័ន្ធក្នុងពេញ ទាំងការផ្គត់ផ្គង់របស់ឯកជន និងទាំងរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា ឲ្យតែ ប្រភពអគ្គិសនីចេញពីបណ្តាញជាតិ ត្រូវលក់អគ្គិសនីស្មើនឹង១៧.២៥ សេនអាមេរិក ក្នុង ១ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង នៅឆ្នាំ ២០១៥, រួចនៅឆ្នាំ ២០១៦ ត្រូវលក់ក្នុងថ្លៃ ១៦.៧៥ សេនអាមេរិក ក្នុង ១ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង បន្ទាប់មកថ្លៃនេះនឹងត្រូវ ចុះជាបន្តបន្ទាប់ រហូតដល់ឆ្នាំ ២០២០ ។

ផ្នែកទី២. ផែនការបន្ថយថ្លៃអគ្គិសនីសម្រាប់លំនៅដ្ឋានប្រជាពលរដ្ឋ៖

ទី១. នៅក្នុងតំបន់ចែកចាយរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាទាំងអស់ ទាំងនៅក្នុងពេញ និងទាំងនៅខេត្ត ចាប់ពីឆ្នាំ ២០១៦ ទៅ ថ្លៃនេះនឹងចុះមកនៅ ៧៨០ ៛ ក្នុង ១ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង រួចនឹងចុះជាបន្តបន្ទាប់រហូតដល់ឆ្នាំ ២០២០ ។

ទី២. នៅក្នុងតំបន់ចែកចាយរបស់ឯកជនទាំងអស់ ទាំងនៅទីរួមខេត្ត និងទាំងនៅតំបន់ជនបទ ចាប់ពីឆ្នាំ២០១៦ទៅ ថ្លៃនេះនឹងចុះមកនៅ ៨០០ ៛ ក្នុង ១ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង រួចនឹងចុះជាបន្តបន្ទាប់រហូតដល់ឆ្នាំ ២០២០ ។

ផ្នែកទី៣. ផែនការអនុគ្រោះថ្លៃសម្រាប់លំនៅដ្ឋានក្រីក្រនិងការបូមទឹកធ្វើកសិកម្ម៖

ទី១. នៅក្នុងតំបន់ចែកចាយរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជានៅក្នុងពេញ និងក្រុងតាខ្មៅ លំនៅដ្ឋានក្រីក្រនៅក្នុងពេញដែលប្រើមិន លើស ៥០ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោងក្នុង១ខែ ត្រូវបានអនុគ្រោះថ្លៃអគ្គិសនីត្រឹម ៦១០៛ ក្នុង ១ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង រួចលំនៅ ដ្ឋានធុនមធ្យមនៅក្នុងពេញដែលប្រើក្នុងចន្លោះ ពី ៥១ ដល់ ២០០ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោងក្នុង១ខែ ត្រូវបានអនុគ្រោះថ្លៃ អគ្គិសនីត្រឹម ៧២០៛ ក្នុង ១ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង ។

ទី២. នៅក្នុងតំបន់ចែកចាយរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា និងរបស់ឯកជនទាំងអស់ ដែលនៅក្រៅពីរាជធានីភ្នំពេញនិងក្រុង តាខ្មៅ ចាប់ពីឆ្នាំ ២០១៦ លំនៅដ្ឋានក្រីក្រដែលប្រើមិនលើស ១០ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោងក្នុង១ខែ ត្រូវបានអនុគ្រោះ ឲ្យបង់ថ្លៃអគ្គិសនីត្រឹម ៤៨០៛ ក្នុង ១ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង ចំណែកការបូមទឹកធ្វើកសិកម្មដែលប្រើពីម៉ោង ៩ យប់ ដល់ម៉ោង ៧ ព្រឹក ក៏ត្រូវបានអនុគ្រោះឲ្យបង់ថ្លៃអគ្គិសនីត្រឹម ៤៨០៛ ក្នុង ១ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោងដែរ ។

ទោះជាមានការបន្ថយអត្រាថ្លៃលក់អគ្គិសនី និងការអនុគ្រោះថ្លៃលក់អគ្គិសនីក៏ដោយ ប៉ុន្តែរាជរដ្ឋាភិបាលនឹងបង្កើត នូវយន្តការនានា ដើម្បីធានានូវលក្ខខណ្ឌ ដូចខាងក្រោម ៖

1. រក្សាបាននូវស្ថិរភាព និងនិរន្តរភាព នៃអាជីវកម្មផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនី ទាំងអាជីវកម្មផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីរបស់ក្រុមហ៊ុនអគ្គិសនី កម្ពុជា និងទាំងអាជីវកម្មផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីរបស់អ្នកផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីឯកជន
2. រក្សាបានការទាក់ទាញការចូលរួមរបស់ផ្នែកឯកជន ក្នុងវិស័យអគ្គិសនីបន្តទៀត
3. រក្សាបាននូវការអនុវត្តការកំណត់បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនី តាមគោលការណ៍របស់ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រ កម្ពុជា អនុក្រឹត្យរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល និងបទប្បញ្ញត្តិ ដែលត្រូវធ្វើយ៉ាងណាឲ្យថ្លៃលក់អគ្គិសនីអាចរំលោះចំណាយ ផ្គត់ផ្គង់ និងមានចំណេញសមស្របសម្រាប់ការធ្វើអាជីវកម្មអគ្គិសនី ។

នៅពេលអនុវត្តផែនការបន្ថយថ្លៃ និងអនុគ្រោះថ្លៃអគ្គិសនីខាងលើ បញ្ហាប្រឈមថ្មីមួយទៀតនឹងកើតឡើង គឺគម្លាត នៃថ្លៃលក់អគ្គិសនីរវាងតំបន់ ដែលមានការផ្គត់ផ្គង់ពីបណ្តាញជាតិ និងតំបន់ដែលនៅផ្គត់ផ្គង់ដោយម៉ាស៊ីនដៀសលដែលនៅ សល់ នឹងមានគម្លាតថ្លៃខុសគ្នាកាន់តែខ្លាំង។ ដើម្បីការពារកុំឲ្យការប្រឈមថ្មីកើនកាន់តែធំ ឯកឧត្តមរដ្ឋមន្ត្រីបានស្នើឲ្យមន្ទីរ

និងថាមពល រាជធានីខេត្ត លែងចេញលិខិតអនុញ្ញាតឲ្យវិនិយោគដោយប្រើម៉ាស៊ីនដេរ៉ូសែលបន្តទៀត។ ក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល នឹងខិតខំស្នើសុំរាជរដ្ឋាភិបាលឲ្យកៀរគរហិរញ្ញប្បទានសម្រាប់ការវិនិយោគពង្រីកបណ្តាញបញ្ជូន និងអនុស្សនីយ ទៅតំបន់ នៅសល់ដីទំនេរឲ្យបានឆាប់បំផុត តាមដែលអាចធ្វើទៅបាន។ ជាមួយគ្នានោះ មូលនិធិអគ្គិសនីការ៉ូបនីយកម្មជនបទ នឹងជួយ ផ្តល់កញ្ចប់ឥតសំណងសម្រាប់ប្រជាពលរដ្ឋ ដែលរស់នៅតំបន់ដែលពុំទាន់មានការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនី តាមការអនុគ្រោះ ថ្លៃមួយច្រើនជាងមុន ។

គ. ការអនុញ្ញាតឲ្យប្រតិបត្តិ និងថាមពល ចូលរួមធ្វើការងាររបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

ក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល និងអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា បានអនុញ្ញាតមន្ទីររ៉ែ និងថាមពល រាជធានី ខេត្ត ធ្វើជាតំណាង អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ដើម្បីបំពេញភារៈកិច្ចដូចខាងក្រោម៖

1. ភារកិច្ចត្រួតពិនិត្យការអនុវត្តសេវាកម្មអគ្គិសនីរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណនានា
2. ភារកិច្ចទទួលព័ត៌មាននិងទិន្នន័យពីអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ ភារកិច្ចតំកល់ឯកសាររបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា និង ភារកិច្ចផ្សព្វផ្សាយព័ត៌មានពាក់ព័ន្ធជាមួយការធ្វើសេវាកម្ម និងការប្រើប្រាស់អគ្គិសនី
3. ភារកិច្ចត្រួតពិនិត្យ តាមដាន ការដោះស្រាយរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ នៅពេលមានការតវ៉ាពីអ្នកប្រើប្រាស់អគ្គិសនី
4. ភារកិច្ចដោយឡែកណាមួយជំនួសអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ឬក៏ជួយចូលរួមសហការជាមួយមន្ត្រីជំនាញរបស់ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ដើម្បីអនុវត្តនូវភារកិច្ចណាមួយ ។

ក្នុងឆ្នាំ២០១២មូលនិធិអគ្គិសនីការ៉ូបនីយកម្មជនបទ (REF) ដែលពីមុនជាស្ថាប័នឯករាជ្យ ត្រូវបានផ្ទេរទៅនៅ ក្រោមការគ្រប់គ្រងរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា(EDC) ហើយបានដាក់ចេញនូវកម្មវិធីមួយចំនួនដូចខាងក្រោម៖

១. កម្មវិធីផ្តល់ឥណទានអនុគ្រោះគ្មានការប្រាក់រយៈពេលយូរដល់ប្រជាពលរដ្ឋក្រីក្រ ដើម្បីឲ្យពួកគាត់អាចមាន លទ្ធភាពភ្ជាប់ចរន្តអគ្គិសនីប្រើប្រាស់បាន ដែលឥណទាននេះរួមមាន៖ ក. ថ្លៃភ្ជាប់ចរន្តដែលអ្នកប្រើប្រាស់ត្រូវបង់ ជូនអ្នកផ្គត់ផ្គង់ ខ. ប្រាក់កក់ធានាលើការប្រើប្រាស់ថាមពលដែលអ្នកប្រើប្រាស់ត្រូវបង់ជូនអ្នកផ្គត់ផ្គង់ គ. ថ្លៃទិញសំ ភារៈអគ្គិសនី (ខ្សែភ្លើង) ដើម្បីតភ្ជាប់ពីចំនុចផ្គត់ផ្គង់មកកាន់លំនៅដ្ឋាននិងយ. ថ្លៃទិញសំភារៈអគ្គិសនីដើម្បី ប្រើប្រាស់ក្នុងផ្ទះ។ ហើយការអនុវត្តកម្មវិធីឥណទាននេះធ្វើឡើងតាមរយៈសេវាករ ដែលសេវាករមានតួនាទីជាអ្នក ប្រមូលពីអតិថិជនរបស់ខ្លួនជាអ្នកខ្ចី និងបង់រំលោះមកREF វិញប្រចាំខែក្នុងរយៈពេលកំណត់ច្បាស់លាស់មួយ។ ហើយចំនួនទឹកប្រាក់ច្រើនបំផុតដែលអាចខ្ចីបានគឺ៖ ៤៨០,០០០រៀល សម្រាប់ផ្ទះមួយ។ ក្នុងឆ្នាំ២០១៤នេះ មានប្រជាពលរដ្ឋក្រីក្រចំនួន ១,៨១៣ ខ្ទង់ផ្ទះ ស្ថិតនៅក្នុងភូមិចំនួន ១០៥ភូមិ បានទទួលផលពីគម្រោងនេះ ។
២. កម្មវិធីជួយផ្តល់ទុនដល់សេវាករសម្រាប់ពង្រីកខ្សែបណ្តាញផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីនៅតំបន់ជនបទ ដើម្បីឲ្យមាន លទ្ធភាពសាងសង់បណ្តាញគ្របដណ្តប់ក្នុងដែនអាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយរបស់ខ្លួនទាំងមូល ក្នុងគោលបំណង អនុញ្ញាតឲ្យលំនៅជនបទក្នុងតំបន់ទាំងនោះអាចប្រើប្រាស់អគ្គិសនីបាន។ ហើយតំបន់ ដែលអាចប្រើប្រាស់កម្មវិធី ឥណទាននេះ ត្រូវបានបែងចែកជា៣ប្រភេទទៅតាមដង់ស៊ីតេនៃប្រជាជនដូចខាងក្រោម៖
 1. តំបន់ដែលមានដង់ស៊ីតេប្រជាជនខ្ពស់៖ REF នឹងផ្តល់វិធានការជូនអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលបាន ខ្ចីឥណទានពីធនាគារ សម្រាប់វិនិយោគក្នុងការពង្រីកបណ្តាញចែកចាយទៅដល់ជនបទដាច់ស្រយាល ក្នុងដែនអាជ្ញាប័ណ្ណរបស់ខ្លួន ។
 2. តំបន់ដែលមានដង់ស៊ីតេប្រជាជនល្មមដែលប្រាក់ចំណេញរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណមិនអាចទប់ទល់នឹង ការប្រាក់សម្រាប់ខ្លឹមការវិនិយោគបាន៖ REF នឹងផ្តល់នូវឥណទានមួយ ដែលគ្មានការប្រាក់សម្រាប់ ឲ្យសេវាករយកទៅសាងសង់បណ្តាញក្នុងដែនអាជ្ញាប័ណ្ណដែលជាតំបន់ជនបទដាច់ស្រយាលរបស់ខ្លួន ។
 3. តំបន់ដែលមានដង់ស៊ីតេប្រជាជនទាបដែលការធ្វើអាជីវកម្មអគ្គិសនីមិនអាចសម្រេចបានលុះត្រាតែ ផ្នែក មួយនៃការចំណាយលើហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធត្រូវបានផ្តល់ជំនួយឥតសំណង៖ REF នឹងផ្តល់ផ្នែកខ្លះ នៃការចំណាយលើហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធជាជំនួយឥតសំណងហើយផ្នែក ដែលសេសសល់ជាឥណទាន គ្មានការប្រាក់ ដើម្បីឲ្យអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណយកទៅសាងសង់បណ្តាញក្នុងដែនអាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលជាតំបន់ ជនបទដាច់ស្រយាលរបស់ខ្លួន ។

ក្នុងឆ្នាំ២០១៤ REF បានចុះកិច្ចសន្យាល់ផ្តល់ឥណទានគ្មានការប្រាក់ចំនួន៧២ជាមួយនឹងសេវាករ៦៦នាក់

ផ្សេងៗគ្នាសម្រាប់ការសាងសង់បណ្តាញក្នុងដែនអាជ្ញាប័ណ្ណដែលជាប្រភេទតំបន់ទី២ ។ ប្រវែងខ្សែបណ្តាញចំនួនភូមិបានគ្របដណ្តប់ក្នុងខេត្តផ្សេងៗ ក្រោមកម្មវិធីឥណទានសម្រាប់ឆ្នាំ២០១៤ (រួមទាំងខ្សែបណ្តាញដែលបានសាងសង់រួចរាល់សម្រាប់កិច្ចសន្យាឆ្នាំ២០១៣) បានបង្ហាញដូចទិន្នន័យក្នុងតារាងខាងក្រោម ។

តារាងទី៧: សមិទ្ធផលក្រោមកម្មវិធីសម្រាប់ការផ្តល់ជំនួយ ដើម្បីអភិវឌ្ឍន៍ខ្សែបណ្តាញបែកចាយអគ្គិសនីតាមនៅតំបន់ជនបទ

ល.រ	ខេត្ត	បណ្តាញសាងសង់តាមកិច្ចសន្យា, (km)		បណ្តាញសាងសង់រួច, (km)	
		LV	MV	LV	MV
1	បន្ទាយមានជ័យ	16.80	7.00	36.33	7.00
2	បាត់ដំបង	115.38	48.81	119.88	48.81
3	កំពង់ចាម	127.20	27.00	127.20	27.00
4	កំពង់ឆ្នាំង	91.75	20.50	97.75	20.50
5	កំពង់ស្ពឺ	122.94	6.94	136.94	6.94
6	កំពង់ធំ	70.66	-	70.66	-
7	កំពត	19.00	-	24.00	-
8	កណ្តាល	117.62	-	135.82	-
9	ក្រចេះ	20.00	-	28.00	-
10	ព្រៃវែង	4.00	-	8.30	-
11	ពោធិ៍សាត់	170.15	11.50	176.96	11.50
12	ព្រះសីហនុ	19.43	-	24.43	16.50
13	ស្វាយរៀង	20.00	-	20.00	-
14	តាកែវ	108.11	13.70	125.01	13.70
		1,023.04	135.45	1,131.28	151.95
សរុប		1,158.49		1,283.23	

ជំពូកទី ៤

**របាយការណ៍ស្តីពី
ការចំណី ការនាំចូល និងការបញ្ជូន
អគ្គិសនី**

របាយការណ៍ស្តីពី ការផលិត ការលក់ចូល និងការបញ្ជូនអគ្គិសនី

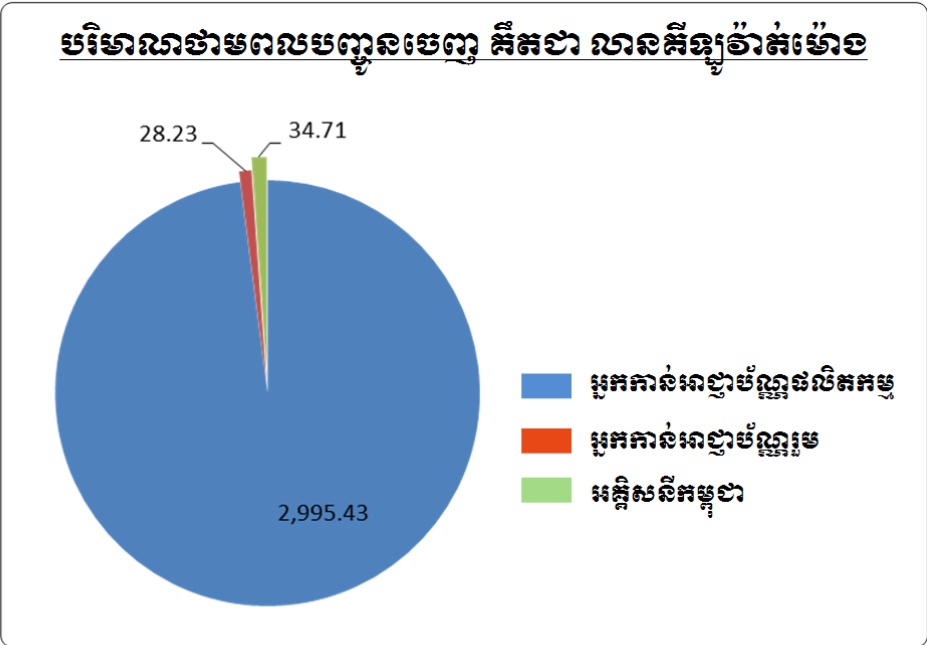
៤.១ ការផលិតអគ្គិសនីនៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា

៤.១.១ ការផលិតអគ្គិសនីតាមប្រភេទអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ

ការផលិតអគ្គិសនីរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាមាន ២ ប្រភេទគឺ ទី១-ការផលិតអគ្គិសនីដោយផលិតករអគ្គិសនីឯករាជ្យដែលកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្ម ហើយផលិតអគ្គិសនីលក់ឱ្យអ្នកផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនី ឬឱ្យរោងចក្រឧស្សាហកម្ម ស្របតាមកិច្ចព្រមព្រៀងទិញ-លក់អគ្គិសនី និងទី២-ការផលិតអគ្គិសនីដោយអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណរួម ដែលក្នុងនោះមានអាជ្ញាប័ណ្ណមួយជាអាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្ម ផលិតអគ្គិសនីសម្រាប់ផ្គត់ផ្គង់ឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់ដែលរស់នៅក្នុងតំបន់ចែកចាយរបស់ខ្លួន ។

ព័ត៌មានស្តីអំពីទិន្នន័យនៃកិច្ចប្រតិបត្តិការសេវាកម្មផលិតអគ្គិសនីរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្ម អគ្គិសនីកម្ពុជា និងប្រព័ន្ធទោលដាច់ដោយឡែកដំណើរការដោយអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណរួមមួយចំនួន មានបង្ហាញជូននៅក្នុងឧបសម្ព័ន្ធទី៣, ឧបសម្ព័ន្ធទី៤ និងឧបសម្ព័ន្ធទី៥ ។ ព័ត៌មានសង្ខេបស្តីពីអានុភាពតម្លើង និងបរិមាណថាមពលបញ្ចេញដោយផលិតករអគ្គិសនីឯករាជ្យ អគ្គិសនីកម្ពុជា និងអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណរួម មានបង្ហាញជូនក្នុងឧបសម្ព័ន្ធទី២(ខ) ។

ក្នុងឆ្នាំ២០១៤នេះ បរិមាណថាមពលផលិត និងថាមពលបញ្ចេញដោយអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទាំងអស់ក្នុងប្រទេសកម្ពុជាមាន ៣,០៥៨.៣៦GWh ដែលចំនួននេះ លើសថាមពលបញ្ចេញនៅឆ្នាំ២០១៣ ចំនួន ៧២,៧៩% ។ ក្រាកិកបង្ហាញពីបរិមាណថាមពលដែលបានបញ្ជូនចេញដោយអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្ម អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណរួម និងអគ្គិសនីកម្ពុជាមានបង្ហាញជូនខាងក្រោម ៖

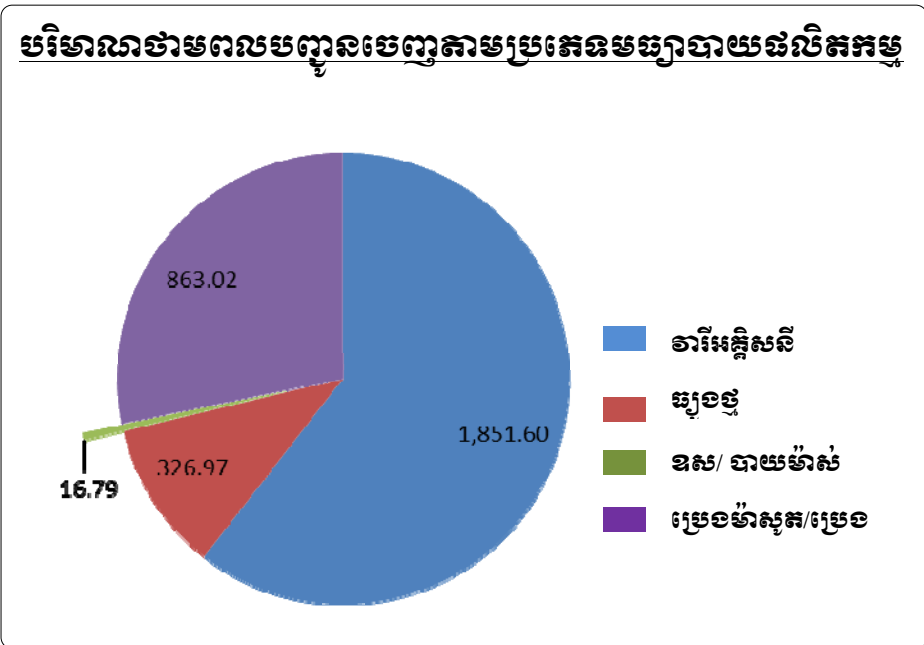


៤.១.២ ការផលិតអគ្គិសនីតាមប្រភេទមធ្យោបាយផលិតកម្ម

សម្រាប់ឆ្នាំ ២០១៤ មធ្យោបាយផលិតអគ្គិសនីនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាបែងចែកជា ៤ ប្រភេទ៖ ១-រោងចក្រ វារីអគ្គិសនី ២-រោងចក្រដៀសស្រូវ ៣-រោងចក្រប្រើឡូបំបាយដើរដោយធូលី និង ៤-រោងចក្រប្រើអុស និងដីម៉ាស់ដទៃទៀត ។ រោងចក្រអគ្គិសនីសំខាន់ៗដែលបានបន្ថែមក្នុងឆ្នាំ២០១៤ មានរោងចក្រវារីអគ្គិសនីស្ទឹងតាតែស្ថិតនៅក្នុងខេត្តកោះកុង និង រោងចក្រអគ្គិសនីដើរដោយធូលីខេត្តព្រះសីហនុ។ គិតត្រឹមឆ្នាំ២០១៤មានរោងចក្រវារីអគ្គិសនីចំនួនប្រាំបីកំពុងដំណើរការគឺ ៖ វារីអគ្គិសនីគីរីវ័រ១, វារីអគ្គិសនីគីរីវ័រ២, វារីអគ្គិសនីកំបាយ, វារីអគ្គិសនីស្ទឹងអាតៃ, វារីអគ្គិសនីស្ទឹងឫស្សីជ្រៃក្រោម និងវារីអគ្គិសនីស្ទឹងតាតែដែលភ្ជាប់ទៅនឹងបណ្តាញជាតិ, វារីអគ្គិសនីរតនគីរី ភ្ជាប់ទៅនឹងបណ្តាញរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា ខេត្តរតនគីរីនិងវារីអគ្គិសនីមណ្ឌលគីរី ភ្ជាប់នឹងបណ្តាញរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាខេត្តមណ្ឌលគីរី។ រោងចក្រអគ្គិសនីដែលប្រើប្រាស់អុស, ផលិតផលកសិកម្ម និងកាកសំណល់ផ្សេងៗធ្វើជាឥន្ធនៈសម្រាប់ដំណើរការផលិតថាមពលអគ្គិសនីមានដូចជា ៖ ក្រុមហ៊ុន អេស អិល ហ្គាមិន ប្រូសេសស៊ីង ខេមបូឌា លីមីតធីត (ដែលធ្វើការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលមួយចំនួនទៅអគ្គិសនីកម្ពុជា ភ្នំពេញ), ក្រុមហ៊ុន អង្គរបាយអូឌូជេន, ក្រុមហ៊ុនភ្នំពេញ ស៊ីហ្គា, ក្រុមហ៊ុន អាយអិឌី អ៊ិនវេស(ខេមបូឌា) និងក្រុមហ៊ុន ខេមដីលូ អេឡិកទ្រិកដៅវ៉ែរ ហើយក្រុមហ៊ុន សុវណ្ណកូមី អ៊ិនវេសមេន (ដែលភ្ជាប់ទៅនឹងបណ្តាញអគ្គិសនីភ្នំពេញ និង ក្រុមហ៊ុន ខេមបូឌា អេនធី លីមីតធីត) និងក្រុមហ៊ុន ស៊ីអាយអាយឌីដី (ដែលភ្ជាប់ទៅនឹងបណ្តាញជាតិ) ប្រើប្រាស់ធូលីសម្រាប់ដំណើរការរោងចក្រអគ្គិសនី ។ ចំណែករោងចក្រអគ្គិសនីរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណផ្សេងទៀតគឺជារោងចក្រអគ្គិសនីដែលប្រើប្រេងខ្មៅ ឬប្រេងដៀសស្រូវជាឥន្ធនៈសម្រាប់ផលិតអគ្គិសនី។ ព័ត៌មានសង្ខេបអំពីអានុភាពតម្លើង និងបរិមាណថាមពលដែលបញ្ចេញតាមប្រភេទផលិតកម្មខាងលើមានបង្ហាញជូនក្នុង ឧបសម្ព័ន្ធទី២(គ) ។

ដោយការបន្ថែម រោងចក្រវារីអគ្គិសនី ស្ទឹងតាតែ និងការដំណើរពេញលេញរបស់រោងចក្រវារីអគ្គិសនីស្ទឹងឫស្សីជ្រៃក្រោម នៅក្នុងឆ្នាំ២០១៤នេះនាំឲ្យការផលិតថាមពលអគ្គិសនី ដោយវារីអគ្គិសនីសរុបបានកើនឡើងរហូតដល់ ១,៨៥១.៦០ លានគីឡូវ៉ាត់ម៉ោង បើធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០១៣ មានតែ១,០១៥.៥៤ លានគីឡូវ៉ាត់ម៉ោង ។ ដូចគ្នាដែរ ដោយការដំណើរពេញលេញរបស់រោងចក្រនៃក្រុមហ៊ុន ខេមបូឌា អេនធី លីមីតធីត និងការដំណើរការមួយឯកតារបស់រោងចក្រនៃក្រុមហ៊ុន ស៊ីអាយអាយឌីដី ក្នុងឆ្នាំ២០១៤នេះ បានធ្វើឲ្យថាមពលសរុបដែលផលិតដោយរោងចក្រផ្សេងៗ បានកើនឡើងរហូតដល់ ៨៦៣.០២ លានគីឡូវ៉ាត់ម៉ោង បើធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០១៣មានតែ ១៦៨.៧៥ លានគីឡូវ៉ាត់ម៉ោងប៉ុណ្ណោះ។

ក្រាហ្វិកបង្ហាញអំពីបរិមាណថាមពល ដែលបានបញ្ជូនចេញដោយអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្ម និងអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណរួម តាមប្រភេទមធ្យោបាយផលិតកម្ម មានបង្ហាញជូនខាងក្រោម ៖



៤.១.៣ គំរោងផលិតអគ្គិសនីកំពុងសាងសង់ និងផែនការ

គំរោងផលិតអគ្គិសនីកំពុងសាងសង់ ក្នុងឆ្នាំ២០១៤មានដូចខាងក្រោម៖

1. គម្រោងសាងសង់ស្ថានីយវារីអគ្គិសនីស្ទឹងតាតៃ ៖ គម្រោងស្ថានីយវារីអគ្គិសនីស្ទឹងតាតៃមានអានុភាព ៣ x៨២មេហ្គាវ៉ាត់ និងសាងសង់បណ្តាញបញ្ជូនតង់ស្យុង២៣០ គ.វ៉ ពីស្ថានីយវារីអគ្គិសនីមកអនុស្ថានីយអូរសោម ។ គម្រោងស្ថានីយវារីអគ្គិសនីស្ទឹងតាតៃនេះក្នុងក្របខ័ណ្ឌនៃការវិនិយោគរបស់ក្រុមហ៊ុន ខេមបូឌា តាតៃ ហាយដ្រូអេឡិចត្រិក លីមីតធីត (Cambodia Tatay Hydropower Limited) ។ ក្រុមហ៊ុនបានចុះកិច្ចព្រមព្រៀងទិញ-លក់អគ្គិសនីជាមួយអគ្គិសនីកម្ពុជា និងបានទទួលអាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្មលេខ ២៩៣អ ពីអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា។ រោងចក្របានដំណើរការក្នុងឆ្នាំ២០១៤ និងអាចដំណើរការក្នុងឆ្នាំ២០១៥ ។
2. គម្រោងសាងសង់រោងចក្រអគ្គិសនីដុតធូលី នៅខេត្តព្រះសីហនុ ៖ គម្រោងសាងសង់រោងចក្រអគ្គិសនីដុតធូលីមានអានុភាព ២ x ១២០ មេហ្គាវ៉ាត់ នៅខេត្តព្រះសីហនុ។ គម្រោងរោងចក្រអគ្គិសនីដុតធូលីនេះក្នុងក្របខ័ណ្ឌនៃការវិនិយោគរបស់ក្រុមហ៊ុន ស៊ីអាយអាយឌីជី (C.I.L.D.G.ErdosHongjun Electric Power Co., Ltd) ។ ក្រុមហ៊ុនបានចុះកិច្ចព្រមព្រៀងទិញ-លក់អគ្គិសនីជាមួយអគ្គិសនីកម្ពុជារួចហើយ។ ឯកតាទី១នៃគម្រោងនេះបានដំណើរការហើយក្នុងឆ្នាំ២០១៤ ហើយឯកតាទី២ នឹងត្រូវដំណើរការក្នុងឆ្នាំ២០១៥។
3. គម្រោងសាងសង់រោងចក្រអគ្គិសនីដុតធូលី នៅខេត្តព្រះសីហនុ ៖ គម្រោងសាងសង់រោងចក្រអគ្គិសនីដុតធូលីមានអានុភាព ១ x ១៣៥ មេហ្គាវ៉ាត់ នៅខេត្តព្រះសីហនុ។ គម្រោងរោងចក្រអគ្គិសនីដុតធូលីនេះក្នុងក្របខ័ណ្ឌនៃការវិនិយោគរបស់ក្រុមហ៊ុន ស៊ីអាយអាយឌីជី(C.I.L.D.G.ErdosHongjun Electric Power Co., Ltd)។ ក្រុមហ៊ុនបានចុះកិច្ចព្រមព្រៀងទិញ-លក់អគ្គិសនីជាមួយអគ្គិសនីកម្ពុជា ។ គម្រោងនេះត្រូវដាក់ឱ្យដំណើរការនៅឆ្នាំ២០១៧ខាងមុខ។
4. គម្រោងសាងសង់ស្ថានីយវារីអគ្គិសនីសេសាន ៖ ក្រុមហ៊ុនវារីអគ្គិសនីសេសានក្រោម២ បានចុះកិច្ចព្រមព្រៀងទិញ-លក់អគ្គិសនីជាមួយអគ្គិសនីកម្ពុជា នៅថ្ងៃទី២៦ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១២ ។ អានុភាពដែលបានស្នើសុំសម្រាប់គម្រោងនេះគឺ ៥x៨០ មេហ្គាវ៉ាត់។
5. គម្រោងសាងសង់ស្ថានីយវារីអគ្គិសនីស្ទឹងតាយអារ៉ែង ៖ គម្រោងសាងសង់ស្ថានីយនេះបានធ្វើការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពរួចហើយ។ អានុភាពដែលបានស្នើសុំសម្រាប់គម្រោងនេះគឺ៣x៣៦មេហ្គាវ៉ាត់ ។
6. គម្រោងសាងសង់ស្ថានីយវារីអគ្គិសនីព្រែកល្អាង ៖ គម្រោងសាងសង់ស្ថានីយនេះបានធ្វើការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពដំបូងរួចហើយ។ អានុភាពដែលបានស្នើសុំសម្រាប់គម្រោងនេះគឺ ៩០ មេហ្គាវ៉ាត់ ។

៤.២ ការនាំចូលអគ្គិសនីពីប្រទេសជិតខាង

ប្រទេសកម្ពុជាបានទិញអគ្គិសនីពីប្រទេសថៃ ប្រទេសវៀតណាម និងប្រទេសឡាវ។ ការនាំចូលអគ្គិសនីពីប្រទេសវៀតណាម គឺធ្វើឡើងតាមរយៈខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យម ២២ kV មានជាច្រើនកន្លែង និងតាមរយៈខ្សែបញ្ជូន ២៣០ kV ពីប្រទេសវៀតណាមមកខេត្តតាកែវ និងមកភ្នំពេញ ។ ដូចគ្នានេះដែរ ការនាំចូលអគ្គិសនីពីប្រទេសថៃ គឺធ្វើឡើងតាមរយៈខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យម ២២ kV ជាច្រើនកន្លែង និងតាមរយៈខ្សែបញ្ជូន ១១៥ kV ពីប្រទេសថៃ មកខេត្តបន្ទាយមានជ័យខេត្តបាត់ដំបង និងខេត្តសៀមរាប។ ការនាំចូលអគ្គិសនីពីប្រទេសឡាវគឺធ្វើឡើងតាមរយៈខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យម ២២ kV ពីប្រទេសឡាវ មកទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង ។

ដោយផ្អែកលើមូលដ្ឋាននៃកិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មអគ្គិសនីរវាងក្រសួង វ៉ែ និងថាមពលកម្ពុជាជា មួយក្រសួងឧស្សាហកម្មវៀតណាម អគ្គិសនីកម្ពុជាបានចុះកិច្ចព្រមព្រៀងទិញអគ្គិសនីជាមួយក្រុមហ៊ុនអគ្គិសនីទី២ វៀតណាម ឬតាងនាមឲ្យអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណដីទៃទៀត ដើម្បីនាំចូលអគ្គិសនីតាមចំណុចមួយចំនួនសម្រាប់ផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីឱ្យតំបន់នានា ដែលបិតនៅក្បែរព្រំដែនកម្ពុជា-វៀតណាម ។

ដោយឡែក ក្រុមហ៊ុនឯកជនដីទៃទៀតបានទទួលសិទ្ធិពីក្រសួង វ៉ែ និងថាមពល ដើម្បីទិញអគ្គិសនីពីអាជ្ញាធរអគ្គិសនីខេត្តរបស់ប្រទេសថៃ សម្រាប់ផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីឱ្យតំបន់នានា ដែលបិតនៅក្បែរព្រំដែនកម្ពុជា-ថៃ ។ ថ្ងៃអគ្គិសនីនាំចូល

ពីប្រទេសថៃតាមតង់ស្យុង ២២ kV ឈរលើមូលដ្ឋាន ថ្លៃប្រែប្រួលតាមពេលវេលាប្រើប្រាស់ដែលកំណត់ដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីខេត្តរបស់ថៃ សម្រាប់អនុវត្តតាមប្រភេទអតិថិជន ។ ថ្លៃនេះរួមមានថ្លៃគិតលើទំហំសេចក្តីត្រូវការប្រើប្រាស់(គិតជាបាតក្នុង១គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង នៃទំហំសេចក្តីត្រូវការអតិបរមា), ថ្លៃគិតលើបរិមាណថាមពលដែលបានប្រើប្រាស់(គិតជាបាតក្នុង១គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង ដែលមានអត្រាខុសគ្នាទៅតាមថាមពលប្រើប្រាស់នៅម៉ោងបន្តកអតិបរមា និងប្រើប្រាស់នៅម៉ោងបន្តកអប្បបរមា), ថ្លៃសេវា(ថ្លៃថេរគិតជាបាតក្នុង១ខែ), ការពិន័យលើមេគុណអានុភាព(គិតជាបាត ក្នុង១គីឡូវ៉ាត់អាក់ទីដែលប្រើលើស) និងថ្លៃប្រែប្រួល Ft (ការប្រែប្រួលចំណាយ គិតជាបាតក្នុង១គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង) ។ ដោយសារតែរចនាសម្ព័ន្ធនៃថ្លៃលក់របៀបនេះ ថ្លៃអគ្គិសនីដែលនាំចូលពីប្រទេសថៃប្រែប្រួលពីខែមួយទៅខែមួយតាមលក្ខខណ្ឌនៃការប្រើប្រាស់ ។ ថ្លៃអគ្គិសនី ដែលនាំចូលដោយអគ្គិសនីកម្ពុជាពីប្រទេសថៃតាមខ្សែបញ្ជូន ១១៥ kV រួមមានថ្លៃគិតលើបរិមាណថាមពលដែលបានប្រើប្រាស់គិតជាបាតក្នុង១គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង បូកនឹងថ្លៃប្រែប្រួល Ft (ការប្រែប្រួលចំណាយគិតជា បាត ក្នុង១គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង)។

អគ្គិសនីកម្ពុជានាំចូលអគ្គិសនីពីប្រទេសឡាវ តាមតង់ស្យុង ២២ គ.វ៉ មកផ្គត់ផ្គង់ខេត្តស្ទឹងត្រែង ។

ព័ត៌មានស្តីពីបរិមាណថាមពលអគ្គិសនីដែលបាននាំចូលពីប្រទេសជិតខាង មានបង្ហាញជូនក្នុងឧបសម្ព័ន្ធ ៥.ក ដល់ឧបសម្ព័ន្ធ ៥.ង ។

៤.៣ ការបញ្ជូនអគ្គិសនី

៤.៣.១ ប្រព័ន្ធតង់ស្យុងខ្ពស់នៅកម្ពុជា

នៅឆ្នាំ២០១៤ ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិតង់ស្យុងខ្ពស់ និងអនុស្ថានីយ៍ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិតង់ស្យុងខ្ពស់ (GS) បានដាក់ឱ្យដំណើរការ មានបង្ហាញជូនក្នុងតារាងខាងក្រោម៖

- ១- ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិតង់ស្យុងខ្ពស់១១៥ គ.វ៉ ពីខេត្តកំពត ទៅស្រុកឈូក និង អនុស្ថានីយ៍ ឈូក
- ២-ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិតង់ស្យុងខ្ពស់១១៥ គ.វ៉ ពីអនុស្ថានីយ៍ស្ទឹងហាវទៅ អនុស្ថានីយ៍ក្រុងព្រះសីហនុ។

ព័ត៌មានលម្អិត អំពីអនុស្ថានីយ៍ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិតង់ស្យុងខ្ពស់ (GS) ដំណើរការដោយអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណនៅចុងឆ្នាំ២០១៤ មានបង្ហាញដូចខាងក្រោម ។

តារាងទី៨: ព័ត៌មានលម្អិតអំពីអនុស្ថានីយ៍ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិតង់ស្យុងខ្ពស់

លេខរៀង	អនុស្ថានីយ៍	ត្រង់ស្យុងអនុភាព			ចំនួនចំណុចភ្ជាប់ ទ្វារចេញ 22 kV
		វ៉ុល kV	អានុភាព MVA	ចំនួន	
ក- អនុស្ថានីយ៍ (GS) ដំណើរការដោយអគ្គិសនីកម្ពុជា					
1	GS 1ភ្នំពេញ	115/22	75	2	21
2	GS 2ភ្នំពេញ	115/22	50	3	20
3	GS 3ភ្នំពេញ	115/22	50	3	17
4	GS 4កំពង់ស្ពឺ	230/115	200	2	10
		115/22	50	2	
5	GS 5 ភ្នំពេញ	115/22	50	2	
6	GS តាកែវ	230/115	50	1	2
7	GS កំពង់ស្ពឺ	115/22	50	1	6
		115/22	50	1	
8	GS កំពត	230/22	50	1	
9	GS ស្ទឹងហាវ	230/22	50	1	
10	GS អូរសាម	115/230/22	150	1	
11	GS ក្រុងព្រះសីហនុ	115/22	50	1	

12	GS ឈូក	230/115	100	1	
ខ- អនុស្ថានីយ៍(GS) ដំណើរការដោយក្រុមហ៊ុន (ខេមបូឌា) ដៅវ៉ែ ទ្រែនមីសិន ឡាញ					
13	GS បន្ទាយមានជ័យ	115/22	25	1	2
14	GS សៀមរាប	115/22	50	1	5
15	GS បាត់ដំបង ១១៥គី	115/22	25	1	2
គ- អនុស្ថានីយ៍ (GS) ដំណើរការដោយក្រុមហ៊ុន ខេមបូឌា ដៅវ៉ែ ហ្គ្រីត					
16	GS កំពង់ឆ្នាំង	230/22	25	1	4
17	GS ពោធិ៍សាត់	230/22	25	1	4
18	GS បាត់ដំបង ២៣០គី	230/115	90	1	
ឃ- អនុស្ថានីយ៍ (GS) ដំណើរការដោយក្រុមហ៊ុន ខេមបូឌាន់ទ្រែនមីសិនលីមីតធីត					
19	GS ៦ ខាងជើងភ្នំពេញ	230/115	200	2	
		115/22	50	2	
20	GS កំពង់ចាម	115/22	50	1	

ព័ត៌មានលម្អិតអំពីខ្សែបញ្ជូនភ្ជាប់នឹងអនុស្ថានីយ៍ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិគង់ស្បងខ្ពស់ និងស្ថានីយ៍ទាំងនេះ មានបង្ហាញជូនក្នុងតារាងខាងក្រោម៖

តារាងទី៩: ព័ត៌មានលម្អិតអំពីប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ គង់ស្បងខ្ពស់

លេខរៀង	ខ្សែបណ្តាញគង់ស្បងខ្ពស់		គង់ស្បង គ.វ៉	ចំនួន ស្លៀក	ប្រវែង គ.ម
	មតិ	ឆ្ពោះទៅ			
ក-ខ្សែបណ្តាញគង់ស្បងខ្ពស់ដំណើរការដោយអគ្គិសនីកម្ពុជា					
1	ព្រំដែនវៀតណាម	GS តាកែវ	230	2	50.00
2	GS តាកែវ	GS 4 ភ្នំពេញ	230	2	47.00
3	GS តាកែវ	GS កំពត	230	2	73.00
4	GS អូរសោម	GS ពោធិ៍សាត់	230	2	132.00
5	GS កំពត	GS ស្ទឹងហាវ	230	2	81.62
6	GS 1 ភ្នំពេញ	GS 3 ភ្នំពេញ	115	1	11.32
7	GS 2 ភ្នំពេញ	CEP	115	1	6.98
8	GS 3 ភ្នំពេញ	CEP	115	1	5.32
9	GS កំពង់ស្ពឺ	GS 5 ភ្នំពេញ	115	1	37.00
10	GS វ៉ារីគីរីម្យ	GS កំពង់ស្ពឺ	115	1	65.04
11	GS 4 ភ្នំពេញ	ខ្សែអេឡិចត្រិក ដៅវ៉ែ	115	1	24.86
12	ខ្សែអេឡិចត្រិក ដៅវ៉ែ	GS 2 ភ្នំពេញ	115	1	6.63
13	GS 4 ភ្នំពេញ	GS 1 ភ្នំពេញ	115	1	36.80
14	GS 5 ភ្នំពេញ	GS 1 ភ្នំពេញ	115	1	3.53
ខ-ខ្សែបណ្តាញគង់ស្បងខ្ពស់ដំណើរការដោយក្រុមហ៊ុន ស៊ីណូហាយដ្រូ កំចាយ					
15	វ៉ារីកំចាយ GS	កំពត GS	230	2	11.00
គ-ខ្សែបណ្តាញគង់ស្បងខ្ពស់ដំណើរការដោយក្រុមហ៊ុន ខេមបូឌា ដៅវ៉ែ ហ្គ្រីត					

16	GS 4 ភ្នំពេញ	GS 6ខាងជើងភ្នំពេញ	230	2	40.36
17	GS 6ខាងជើងភ្នំពេញ	GS កំពង់ឆ្នាំង	230	2	47.80
18	GS កំពង់ឆ្នាំង	GS ពោធិ៍សាត់	230	2	82.83
19	GS ពោធិ៍សាត់	GS បាត់ដំបង	230	2	122.39
20	GS បាត់ដំបងCPTL	GS បាត់ដំបង CPG	115	2	1.00
យ-ខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងខ្ពស់ដំណើរការដោយក្រុមហ៊ុន ស៊ីកើតិសិល					
21	ព្រំដែនថៃ	GSអ៊ិនដូស្ត្រីលអេស្តេត	115	2	4.00
22	GSអ៊ិនដូស្ត្រីលអេស្តេត	GS បន្ទាយមានជ័យ	115	2	43.00
23	GS បន្ទាយមានជ័យ	GS សៀមរាប	115	1	85.00
24	GS បន្ទាយមានជ័យ	GS បាត់ដំបង	115	1	53.00
ង-ខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងខ្ពស់ដំណើរការដោយក្រុមហ៊ុន ឆាយណា ហិរទាន ឡូអិ ស្ទឹងឫស្សីជ្រំ ហាយដ្រូ-អេឡិកទ្រិក ប្រូជេក (ខេមបូឌា) ខមភេនី លីមីតធីត					
25	អូរសោម	ស្ទឹងឫស្សីជ្រំក្រោម	230	1	42.00
26	អូរសោម	ស្ទឹងឫស្សីជ្រំលើ	230	1	37.00
ឃ-ខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងខ្ពស់ដំណើរការដោយក្រុមហ៊ុន ខេមបូឌានរ៉ែមីសិនលីមីតធីត					
27	GS 6 បាត់ដំបង	GS កំពង់ចាម	230	2	97.18
ច-ខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងខ្ពស់ដំណើរការដោយក្រុមហ៊ុន ស៊ីតិច ហាយដ្រូ ដៅវ៉ៃ លីមីតធីត					
28	គីរីវង្ស ១	គីរីវង្ស ៣	115	1	31.39
ឆ-ខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងខ្ពស់ដំណើរការដោយក្រុមហ៊ុន ស៊ី អេច ឌី (ខេមបូឌា) ហាយដ្រូ ដៅវ៉ៃ លីមីតធីត					
29	ស្ទឹងអាតៃលើ	អូរសោម	115	1	4.20
30	ស្ទឹងអាតៃក្រោម	អូរសោម	115	1	13.60

៤.៣.២ ខ្សែបណ្តាញបញ្ជូន តង់ស្យុងខ្ពស់កំពុងសាងសង់

រហូតដល់ចុងឆ្នាំ២០១៤ គម្រោងសាងសង់ខ្សែបញ្ជូនកំពុងបន្តការងារសាងសង់ ដូចខាងក្រោម៖

១-ខ្សែបណ្តាញបញ្ជូន ២៣០ kV ពីខេត្តកំពង់ចាម ទៅខេត្តក្រចេះ មានអនុស្ថានីយ៍ខេត្តក្រចេះ ។ គម្រោងសាងសង់ខ្សែបញ្ជូននេះបិតនៅក្នុងក្របខណ្ឌនៃការវិនិយោគរបស់ក្រុមហ៊ុន L Y P Group Co., Ltd ក្រោមកិច្ចព្រមព្រៀងបញ្ជូនជាមួយអគ្គិសនីកម្ពុជា ។ ការសាងសង់ខ្សែបញ្ជូននេះកំពុងដំណើរការ ហើយអាចដាក់ឱ្យដំណើរការនៅឆ្នាំ២០១៧ ។

២-ខ្សែបណ្តាញបញ្ជូន ២៣០ kV ពីខេត្តក្រចេះ ទៅខេត្តស្ទឹងត្រែង និងអនុស្ថានីយ៍ខេត្តស្ទឹងត្រែង គម្រោងសាងសង់ខ្សែបណ្តាញបញ្ជូននេះដំណើរការសាងសង់ដោយអគ្គិសនីកម្ពុជា ។ ការសាងសង់ខ្សែបញ្ជូននេះកំពុងដំណើរការហើយអាចដាក់ឱ្យដំណើរការនៅឆ្នាំ២០១៧ ។

៣-ខ្សែបណ្តាញបញ្ជូន២៣០kV ពីអនុស្ថានីយ៍ស្ទឹងហាវ ទៅរាជធានីភ្នំពេញ គម្រោងសាងសង់ខ្សែ បញ្ជូននេះបិតនៅក្នុងក្របខណ្ឌនៃការវិនិយោគរបស់ក្រុមហ៊ុន Alex Corperation Co., Ltd។ ការសាងសង់ខ្សែបញ្ជូននេះកំពុងដំណើរការហើយអាចដាក់ឱ្យដំណើរការនៅឆ្នាំ២០១៧ ។

៤.៤ ការដំណើរការខ្សែបណ្តាញបញ្ជូនតង់ស្យុងខ្ពស់

ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងខ្ពស់ ដែលភ្ជាប់បញ្ចូលគ្នានូវខ្សែបញ្ជូនតង់ស្យុងខ្ពស់ ទៅនឹងអនុស្ថានីយ៍បញ្ជូនទាំងអស់ ត្រូវបានឱ្យឈ្មោះថា បណ្តាញបញ្ជូនជាតិ ។ បណ្តាញបញ្ជូនជាតិទទួលបានថាមពលអគ្គិសនីពីប្រទេសវៀតណាម ដែលមាន តង់ស្យុង 230kV និងប្រទេសថៃដែលមានតង់ស្យុង 115kV ។ ប៉ុន្តែដោយសារតែយើងមិនអាចដំណើរផ្គត់ផ្គង់ថាមពលចេញពី

ប្រភពទាំងពីរ ក្នុងពេលតែមួយដំណាលគ្នា ដូច្នោះមានតំបន់មួយចំនួនបានទទួលថាមពលអគ្គិសនីពីប្រភពនៃប្រទេសទាំងពីរក្នុងពេលខុសគ្នា ។ ដោយមានការកើនឡើងនៃការផលិតអគ្គិសនីពីអគ្គិសនី ធ្វើឲ្យការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីបានកើនឡើងនៅក្នុងរដូវវស្សា នោះនាំឲ្យមានការផ្គត់ផ្គង់បន្ថែមពីប្រព័ន្ធក្នុងពេញ ទៅអនុស្ថានីក្នុងខេត្តសៀមរាបដែលមានប្រភពពីប្រទេសថៃក្នុងរដូវវស្សា ។ ផ្ទុយទៅវិញនៅរដូវប្រាំង ប្រភពអគ្គិសនីនៃប្រទេសថៃ ក៏ត្រូវបានបញ្ជូនមកបន្ថែមក្នុងប្រព័ន្ធក្នុងពេញវិញដែរ ដោយសារការផលិតអគ្គិសនីពីវារីមានការធ្លាក់ចុះ ។ ការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលពីបណ្តាញជាតិបានគ្របដណ្តប់លើខេត្តមួយចំនួនដូចជា ខេត្តតាកែវ ខេត្តកំពត ខេត្តព្រះសីហនុ រាជធានីភ្នំពេញ ខេត្តកណ្តាល ខេត្តកំពង់ស្ពឺ ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង ខេត្តពោធិ៍សាត់ ខេត្តបាត់ដំបង ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ ខេត្តសៀមរាប ខេត្តកំពង់ចាម ខេត្តកំពង់ធំ និងខេត្តព្រៃវែង ។

ព័ត៌មានលំអិតនៃអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណដែលភ្ជាប់នឹងប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិនឹងបង្ហាញក្នុងឧបសម្ព័ន្ធ ៥.ខ

ជំពូក ៥

**របាយការណ៍អំពីការបញ្ជូនទេ
និងការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនី**

220L	សហគ្រាសអេឡិកទ្រីស៊ីជីស្ត្រង់-ចំការលើ	កំពង់ចាម
223 L	ក្រុមហ៊ុនអិលអឹមខេ	កណ្តាល និងតាកែវ
224 L	ក្រុមហ៊ុនសុខាអេឡិកទ្រីស៊ីជី	កំពង់ស្ពឺ និងកណ្តាល
259 L	ក្រុមហ៊ុនអ៊ិនធើប៊ីភីស៊ីលូសិនខបកើសេស	ព្រៃវែង
300 L	ក្រុមហ៊ុនអូអេសអិក្រេឌីង	កំពង់ឆ្នាំង

ប្រវែងខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមដែលដំណើរការដោយអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណផ្សេងៗ គិតមកដល់ចុងឆ្នាំ២០១៤ មានបង្ហាញក្នុងឧបសម្ព័ន្ធ ៥។

អគ្គិសនីកម្ពុជា ដែលបានទទួលកម្ចីពីប្រភពផ្សេងៗ កំពុងសាងសង់ខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមដើម្បីពង្រីកការផ្គត់ផ្គង់ពីបណ្តាញជាតិទៅកាន់តំបន់ជាច្រើន។ ដូចគ្នាដែរ អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណផ្សេងទៀតក៏កំពុងសាងសង់ខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមដើម្បីទទួលបានការផ្គត់ផ្គង់ពីបណ្តាញជាតិនិងពង្រីកតំបន់ចែកចាយ ឬកែលម្អមធ្យមបាយធ្វើសេវាកម្មនៅក្នុងតំបន់ធ្វើសេវាកម្មរបស់ខ្លួន។

៥.២ ប្រព័ន្ធសម្រាប់ការផ្គត់ផ្គង់

ក្រៅពីការផ្គត់ផ្គង់ពីអនុស្ថានីយ៍ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិក៏មានដែរការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលពីខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យម ជាច្រើនតំបន់នៅតាមបណ្តោយព្រំដែនកម្ពុជា និងវៀតណាម ថៃ និងឡាវ ដោយពង្រីកខ្សែបណ្តាញចេញពីខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមនៃប្រទេសទាំងនោះ។ ជាលទ្ធផលមានការអភិវឌ្ឍន៍ប្រព័ន្ធបណ្តាញចំនួន៤ប្រភេទ ក្នុងប្រទេសកម្ពុជាដូចខាងក្រោម៖

១-ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ: ខ្សែបញ្ជូនអគ្គិសនីតង់ស្យុងមធ្យម (MV) ដែលភ្ជាប់ទៅនឹងប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិបានផ្គត់ផ្គង់ថាមពលអគ្គិសនីដល់តំបន់នៅជុំវិញអនុស្ថានីយ៍ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ ហើយបច្ចុប្បន្នការផ្គត់ផ្គង់គ្របដណ្តប់ក្នុងរាជធានីភ្នំពេញខេត្តកណ្តាលកំពង់ស្ពឺតាកែវកំពតព្រះសីហនុកំពង់ចាមកំពង់ធំព្រៃវែងបន្ទាយមានជ័យ បាត់ដំបង សៀមរាប ពោធិ៍សាត់ និងកំពង់ឆ្នាំង ។ ព័ត៌មានលំអិតនៃអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលភ្ជាប់នឹងប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិមានបង្ហាញក្នុងឧបសម្ព័ន្ធ ៥.ខ ។

២-ប្រព័ន្ធបញ្ជូនទេសចរណ៍ស្រុកមធ្យមភ្ជាប់ជាមួយប្រព័ន្ធលើកាប៊ុន: ប្រទេសកម្ពុជានាំថាមពលចូលពីប្រទេសវៀតណាមតាមរយៈប្រព័ន្ធបញ្ជូនរងតង់ស្យុង ២២ គ.វ៉ ទៅ១៨កន្លែង ក្នុងខេត្តត្បូងឃ្មុំ ស្វាយរៀង កំពត មណ្ឌលគីរី កណ្តាល តាកែវ ក្រចេះ ព្រៃវែងនិងរតនៈគិរី ។ ជាបន្តបន្ទាប់ប្រព័ន្ធបញ្ជូនរងតង់ស្យុងមធ្យមនេះបានពង្រីកទៅកាន់តំបន់ចែកចាយរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណនានា។ គិតត្រឹមចុងឆ្នាំ២០១៤ មានអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណចំនួន ៤៣កំពុងភ្ជាប់ជាមួយប្រព័ន្ធនេះ ហើយព័ត៌មានលំអិតនៃអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទាំងនោះ មានបង្ហាញក្នុងឧបសម្ព័ន្ធ ៥.គ។

៣-ប្រព័ន្ធបញ្ជូនទេសចរណ៍ស្រុកមធ្យមភ្ជាប់ជាមួយប្រព័ន្ធលើថ្លង់: ប្រទេសកម្ពុជានាំថាមពលចូលពីប្រទេសថៃតាមរយៈប្រព័ន្ធបញ្ជូនរងតង់ស្យុង ២២ គ.វ៉ ទៅ៨កន្លែងក្នុងខេត្តបាត់ដំបង ប៉ៃលិន បន្ទាយមានជ័យ កោះកុង និងឧត្តរមានជ័យ។ ជាបន្តបន្ទាប់ប្រព័ន្ធបញ្ជូនរងតង់ស្យុងមធ្យមនេះពង្រីកទៅកាន់តំបន់ចែកចាយរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណនានា។ គិតត្រឹមចុងឆ្នាំ២០១៤ មានអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណចំនួន ៩ កំពុងភ្ជាប់ជាមួយប្រព័ន្ធនេះ ហើយព័ត៌មានលំអិតនៃអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទាំងនោះ មានបង្ហាញក្នុងឧបសម្ព័ន្ធ ៥.ឃ។

៤-ប្រព័ន្ធបញ្ជូនទេសចរណ៍ស្រុកមធ្យមភ្ជាប់ជាមួយប្រព័ន្ធលើទ្រុឌ: អគ្គិសនីកម្ពុជាបាននាំថាមពលអគ្គិសនីចូលពីប្រទេសឡាវ ដើម្បីផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីឲ្យទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង។ គិតត្រឹមចុងឆ្នាំ២០១៤ មានអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណចំនួន ២ កំពុងភ្ជាប់ជាមួយប្រព័ន្ធនេះ ហើយព័ត៌មានលំអិតនៃអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទាំងនោះ មានបង្ហាញក្នុងឧបសម្ព័ន្ធ ៥.ង។

អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្មចំនួនពីរ គឺ ១-ក្រុមហ៊ុន កំពត ដៅវីវៀន ផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីឲ្យរោងចក្រស៊ីម៉ង់កំពត និង ២-ក្រុមហ៊ុន អង្គរបែអេ កូជេន ផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីឲ្យរោងចក្រ អង្ករកសិកម្ម រុងរឿង។

៥.៣ ប្រព័ន្ធនេស

ក្រៅពីប្រព័ន្ធបញ្ជូនក្នុងប្រទេសកម្ពុជានៅមានប្រព័ន្ធនេសជាច្រើនទៀតរួមមានមធ្យោបាយផលិត និងចែកចាយដែលជាកម្មសិទ្ធិរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ ។ ព័ត៌មានអំពីចំនួនអ្នកប្រើប្រាស់ និងថាមពលផ្គត់ផ្គង់ដល់អ្នកប្រើប្រាស់សម្រាប់ប្រព័ន្ធនេសទាំងនេះត្រូវបានវាយតម្លៃនៅទូទាំងប្រទេស និងមានបង្ហាញក្នុងតារាងខាងក្រោម ។ តំបន់ចែកចាយរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណមួយចំនួនបានគ្របដណ្តប់ភូមិសាស្ត្រខេត្តជាប់គ្នាពីរ និងក្នុងករណីនេះទិន្នន័យទូទាំងប្រទេសត្រូវបានវាយតម្លៃ ឬបានសន្មត់ ។

តារាងទី១២: ទិន្នន័យទូទាំងប្រទេសអំពីប្រព័ន្ធនេសក្នុងឆ្នាំ២០១៤

ឈ្មោះខេត្តក្រុង	ចំនួនលេខាប័ណ្ណ	ចំនួនអ្នកប្រើប្រាស់	កម្លាំងកម្លើងសរុប kW ៣១ ធ្នូ ២០១៤	ថាមពលផលិត kWh	ថាមពលលក់ ឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់
បន្ទាយមានជ័យ	1	920	570	170,400	143,200
កំពង់ចាម	3	2,212	458	378,170	298,023
កំពង់ឆ្នាំង	2	726	323	144,079	120,667
កំពង់ធំ	7	4,152	2,286	919,276	750,885
កណ្តាល	2	2,133	762	484,692	389,303
កោះកុង	2	764	805	458,548	283,672
ក្រចេះ	4	2,046	846	676,684	549,639
ព្រះវិហារ	9	7,474	6,618	5,102,472	4,098,479
ពោធិសាត់	1	602	1,135	425,510	395,206
រតនៈគីរី	1	304	276	233,925	209,892
សៀមរាប	4	2,429	1,715	860,366	740,806
ស្ទឹងត្រែង	1	443	425	65,800	56,707
ស្វាយរៀង	1	845	410	419,528	332,187
ឧត្តរមានជ័យ	4	2,428	2,720	776,941	626,642
ត្បូងឃ្មុំ	1	997	465	264,729	225,380
សរុប	43	28,475	19,814	11,381,120	9,220,688

៥.៤ ការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលអគ្គិសនីដល់អ្នកប្រើប្រាស់

ជារៀងរាល់ឆ្នាំ ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធនៃការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនី និងចំនួនភូមិដែលទទួលបានការផ្គត់ផ្គង់តែងតែកើនឡើងជាលំដាប់ដោយការចេញអាជ្ញាប័ណ្ណថ្មី ការពង្រីកតំបន់ចែកចាយ និងការពង្រីកការផ្គត់ផ្គង់ពីបណ្តាញជាតិ ។ ទិន្នន័យលំអិតអំពីខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមនិងតង់ស្យុងទាបរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទាំងអស់មានបង្ហាញក្នុងឧបសម្ព័ន្ធទី ៥ ។ ហើយចំនួនភូមិសរុប និងចំនួនភូមិដែលទទួលបានការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីពីអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណនានាតាមខេត្តនីមួយៗ គិតត្រឹមចុងឆ្នាំ ២០១៤ មានបង្ហាញក្នុងឧបសម្ព័ន្ធទី ៨ ។

ការប្រៀបធៀបទិន្នន័យអំពីការផលិតអគ្គិសនី ការនាំចូលពីប្រទេសជិតខាងដោយអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ និងទិន្នន័យអំពីអ្នកប្រើប្រាស់ និងការប្រើប្រាស់ថាមពលក្នុងប្រទេសកម្ពុជាក្នុងឆ្នាំ២០១៣ និង២០១៤ មានបង្ហាញក្នុងតារាងខាងក្រោម៖

តារាងទី១៣: ទិន្នន័យសង្ខេបនៃវិស័យថាមពលអគ្គិសនីក្នុងប្រទេសកម្ពុជា

បរិយាយ	ឯកតា	ទិន្នន័យឆ្នាំ២០១៣	ទិន្នន័យឆ្នាំ២០១៤	កំណើនជា %
--------	------	-------------------	-------------------	-----------

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

ថាមពលផលិត	លាន គ.វ៉.ម	1,769.96	3,058.36	72.79
ថាមពលនាំចូលពីថៃ	លាន គ.វ៉.ម	579.60	523.56	(9.67)
ថាមពលនាំចូលពីវៀតណាម	លាន គ.វ៉.ម	1,691.31	1,265.72	(25.16)
ថាមពលនាំចូលពីឡាវ	លាន គ.វ៉.ម	10.73	13.77	28.33
ថាមពលនាំចូលសរុប	លាន គ.វ៉.ម	2,281.63	1,803.05	(20.98)
ថាមពលផ្គត់ផ្គង់សរុប	លាន គ.វ៉.ម	4,051.59	4,861.41	19.99
អានុភាពផលិតកម្ម	គ.វ៉.	948,993	1,511,338	59.26
ចំនួនអតិថិជន	ចំនួន	1,198,844	1,424,735	18.84
ថាមពលលក់ឲ្យអ្នកប្រើប្រាស់	លាន គ.វ៉.ម	3,552.59	4,144.12	16.65
ការបាត់បង់មធ្យមជា %	ជាកាតរយ	12.32	14.75	

៥.៥ ការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលអគ្គិសនីក្នុងទសវត្សរ៍នេះ

ទិន្នន័យលម្អិតអំពីចំនួនអ្នកប្រើប្រាស់ថាមពលអគ្គិសនីដែលមានសម្រាប់ផ្គត់ផ្គង់ និងថាមពលអគ្គិសនីដែលលក់ឲ្យអ្នកប្រើប្រាស់ចាប់ពីឆ្នាំ២០០៥ ដល់ឆ្នាំ២០១៤ មានបង្ហាញក្នុងតារាងខាងក្រោម ៖

តារាងទី១៤: ទិន្នន័យអំពីអ្នកប្រើប្រាស់ ថាមពលអគ្គិសនីសម្រាប់ផ្គត់ផ្គង់ និងថាមពលអគ្គិសនីលក់ឲ្យអ្នកប្រើប្រាស់ក្នុងទសវត្សរ៍នេះ

	២០០៥	២០០៦	២០០៧	២០០៨	២០០៩
ចំនួនអ្នកប្រើប្រាស់	306,176	358,270	415,141	487,426	552,521
កំណើន%ធៀបឆ្នាំចាស់	12.29	17.01	15.87	17.41	13.35
ថាមពលផ្គត់ផ្គង់, លាន kWh	977.262	1,203.199	1,516.730	1,858.364	2,076.990
កំណើន%ធៀបឆ្នាំចាស់	20.04	23.12	23.12	22.52	11.76
ថាមពលលក់, លាន kWh	858.356	1,057.158	1,057.158	1,664.395	1,853.495
កំណើន%ធៀបឆ្នាំចាស់	22.22	23.16	23.16	23.37	11.36
	២០១០	២០១១	២០១២	២០១៣	២០១៤
ចំនួនអ្នកប្រើប្រាស់	672,709	810,984	992,597	1,198,844	1,424,735
កំណើន%ធៀបឆ្នាំចាស់	21.75	20.55	22.39	20.78	18.84
ថាមពលផ្គត់ផ្គង់, លាន kWh	2,514.80	2,848.33	3,527.42	4,051.59	4,861.41
កំណើន%ធៀបឆ្នាំចាស់	21.12	13.26	23.84	14.86	19.99
ថាមពលលក់, លាន kWh	2,254.039	2,572.737	3,265.810	3,552.590	4,144.120
កំណើន%ធៀបឆ្នាំចាស់	21.61	14.14	26.94	8.78	16.65

ជំពូក ៦

បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនី របស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ

បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ

៦.១ បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនី

ថ្លៃដើមអគ្គិសនីទោះបីជាផលិតអគ្គិសនីដោយផ្ទាល់ ឬទិញពីអ្នកផលិតអគ្គិសនីឯករាជ ទិញអគ្គិសនីពីប្រទេសជិតខាង និងទិញពីអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណផ្សេងទៀតក៏ដោយ គឺជាការរួមផ្សំដ៏ធំរបស់ផ្នែកនីមួយៗ នៃថ្លៃអគ្គិសនីដែលត្រូវផ្គត់ផ្គង់ដោយអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទៅឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់ ។ ការអភិវឌ្ឍន៍ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិបានធ្វើឱ្យអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណអាចទិញអគ្គិសនីពីប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិតាមរយៈថ្លៃមួយចេរហើយថ្លៃអគ្គិសនីដែលអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលក់ជូនប្រជាពលរដ្ឋត្រូវបានកំណត់លើមូលដ្ឋានពីរគឺទី១៖ ថ្លៃដើមទិញអគ្គិសនីនិងទី២៖ ថ្លៃដើមក្នុងប្រតិបត្តិការណ៍ចែកចាយ។ ដូច្នោះនៅពេលដែលថ្លៃដើមទិញអគ្គិសនីនិងថ្លៃដើមក្នុងប្រតិបត្តិការណ៍ចែកចាយប្រែប្រួលរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណប្រែប្រួលនោះធ្វើឱ្យថ្លៃលក់អគ្គិសនីដែលអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណលក់ជូនប្រជាពលរដ្ឋក៏ប្រែប្រួលដែរ។ ប៉ុន្តែសម្រាប់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីជូនប្រជាពលរដ្ឋដោយបញ្ជោះម៉ាស៊ីនដៀសែល(ម៉ាស៊ីត) នោះថ្លៃដើមនៃការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីគឺទាក់ទងជាមួយនឹងថ្លៃនៃប្រេងដៀសែលវិញ ។ នៅក្នុងក្របខ័ណ្ឌនៃយន្តការនេះ ថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ីតត្រូវបានបែងចែកជាចន្លោះថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ីតកំណត់មួយពីទាបទៅខ្ពស់ ហើយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាបានធ្វើការសិក្សា និងគណនាបញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីនៅក្នុងចន្លោះថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ីតនីមួយៗនេះ និងរៀបចំជាតារាងបញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីមួយៗដែលប្រែប្រួលតាមថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ីតហើយដាក់ឱ្យពិគ្រោះយោបល់ជាសាធារណៈមុនធ្វើការសម្រេច ។ ដូច្នោះនៅខណៈពេលមានការប្រែប្រួលថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ីត ប្រសិនបើថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ីតដាក់ស្តែងបិតនៅក្នុងចន្លោះថ្លៃណាមួយ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាចេញលិខិតអនុញ្ញាតឱ្យអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណអនុវត្តថ្លៃលក់អគ្គិសនីតាមបញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនី ដែលបិតនៅក្នុងចន្លោះថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ីតនោះ ដោយមិនបាច់ធ្វើការពិគ្រោះយោបល់សារជាថ្មីឡើងវិញឡើយ។ នៅកន្លែង ដែលអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទិញអគ្គិសនីតាមថ្លៃប្រែប្រួលនោះ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាបានអនុម័តបញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីឱ្យអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទាំងនោះ ដោយប្រើយន្តការប្រែប្រួលតាមថ្លៃទិញ ដោយបូកនឹងថ្លៃសេវាបន្ថែមជាក់លាក់មួយ ។

ថ្លៃដើមអគ្គិសនីពីអគ្គិសនី និងការនាំចូលអគ្គិសនីពីប្រទេសជិតខាង ឬទិញពីអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណផ្សេងទៀតមិនឡើងចុះខ្លាំងពេកទេ ហេតុនេះ បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីសម្រាប់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណដែលយកអគ្គិសនីចេញពីប្រភពទាំងនេះមិនប្រែប្រួលញឹកញាប់ទេ ហើយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាបានអនុម័តបញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីឱ្យអ្នកទាំងនោះ ដោយមិនប្រើយន្តការប្រែប្រួលថ្លៃទេ ។

៦.២ ថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណអនុម័តដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

៦.២.១ តារាងបញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីប្រែប្រួលតាមថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ីតដែលអនុម័តដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

នៅក្នុងឆ្នាំ២០១៤ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាបានអនុម័តតារាងបញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនី តាមយន្តការប្រែប្រួលបញ្ជីថ្លៃលក់តាមថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ីត សម្រាប់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណនានា ដូចមានបង្ហាញក្នុងតារាងខាងក្រោម៖

**តារាងទី១៥: អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណដែលអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាអនុម័តថ្លៃលក់អគ្គិសនីប្រែប្រួលតាម
ថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ូត នៅឆ្នាំ ២០១៤**

លេខសម័យប្រជុំ	ថ្ងៃខែឆ្នាំសម័យប្រជុំ	លេខអាជ្ញាប័ណ្ណ	ឈ្មោះអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ	តំបន់ធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី
259	25-03-2014	344អ	លោកស្រី សៅ សុវិហា	ឃុំរម្យណីស្រុករៀងខេត្តព្រះវិហារ
259	25-03-2014	346អ	លោកស្រី ជា សុខខេង	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំក្បាលដំរីស្រុកសំបូរខេត្តក្រចេះ
259	25-03-2014	352អ	លោក ជា គ្រី	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំ២ធុនិងឃុំឃ្លើមស្រុកស្នួលខេត្តក្រចេះ
259	25-03-2014	353អ	លោក សុខ ហេងសាង	ឃុំសោបនិងឃុំជ្រោយបន្ទាយស្រុកព្រែកប្រសព្វខេត្តក្រចេះ

៦.២.២ បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនី (មិនប្រែប្រួលតាមថ្លៃប្រេង) អនុម័តដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

នៅក្នុងឆ្នាំ២០១៤ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាក៏បានអនុម័តបញ្ជីថ្លៃលក់ជូនអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណមួយចំនួនដែលមានបង្ហាញក្នុងតារាងខាងក្រោម៖

តារាងទី១៦: អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ ដែលអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាអនុម័តថ្លៃលក់អគ្គិសនី នៅឆ្នាំ ២០១៤

លេខអាជ្ញាប័ណ្ណ	ឈ្មោះអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ	តំបន់ធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី	អត្រាតម្លៃរៀល(ឡូឡា)/គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង
001L	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ព្រៃវែង ក្រចេះ និងក្រុងសែនមនោរម្យ (មណ្ឌលគីរី)	ដូចមានក្នុងតារាង
247L	លោក សៀនណារិទ្ធ	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្វាយជ្រំខេត្តស្វាយរៀងនិងផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកំពង់ត្របែកខេត្តព្រៃវែង	1,050 Riels
268L	លោក ខាន់ស៊ីដែន	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកំពង់រោទ៍និងស្រុកចន្ទ្រាខេត្តស្វាយរៀង	1,050 Riels
036L	លោក ស្រីពោធិ៍គឹម	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំប្រាសាទនិងឃុំអន្សោងស្រុកកំពង់ត្របែកខេត្តព្រៃវែង	1,050 Riels
187L	លោក ខឹមរ៉ានី	ឃុំកំពង់ត្របែកនិងឃុំពាមមន្ទារស្រុកកំពង់ត្របែកខេត្តព្រៃវែង	1,050 Riels
343L	ក្រុមហ៊ុនព្រីមហិនអេឡិកទ្រីខល	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកំពង់ត្របែកស្រុកបាភ្នំនិងស្រុកមេសាងខេត្តព្រៃវែង	1,050 Riels
151L	ក្រុមហ៊ុនខ្មែរអេឡិកទ្រីស៊ីជីស៊ីស	ឃុំស្វាយរលំនិងឃុំសិគ្គស្រុកស្អាងខេត្តកណ្តាល	LV -950 Riels MV – 0.175\$
	៦៨ អាជ្ញាប័ណ្ណ	កណ្តាល កំពង់ស្ពឺ តាកែវ កំពត ភ្នំពេញ និងផ្នែកខ្លះនៃខេត្តព្រៃវែង	LV -1,050 Riels MV – 0.175\$

	៦៤ អាជ្ញាប័ណ្ណ	កំពង់ឆ្នាំង ពោធិសាត់ បាត់ដំបង បន្ទាយមានជ័យ ផ្នែកខ្លះនៃខេត្តកណ្តាល ព្រៃវែង តាកែវ និងរតនគិរី	LV -1,150 Riels MV – 0.18 \$
	២៦ អាជ្ញាប័ណ្ណ	កំពង់ចាម ក្បុងឃុំ និងខេត្តក្រចេះ	1,100 Riels
260L	ក្រុមហ៊ុនត្រេនស្តូអេននើជី (ខេមបូឌា)	បញ្ជូនសម្រាប់គោលបំណងពិសេស	Tr. Charges – 0.013 \$
215L	ក្រុមហ៊ុនខូលប៊ីនអេនើជី (ខេមបូឌា) កីកីអេសអ៊ីហ្សេតលីមីធីត	តំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេសរាជធានីភ្នំពេញ	0.1898 \$

ថ្លៃលក់របស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទាំងអស់តាមខែនីមួយៗ មានបង្ហាញក្នុង ឧបសម្ព័ន្ធទី ៧

៦.៣ បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាតាមពេលវេលាប្រើប្រាស់

សម័យប្រជុំទី ២២៧ របស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាដែលប្រព្រឹត្តទៅនៅថ្ងៃទី២៨ ខែសីហា ឆ្នាំ២០១៤ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាបានសម្រេចអនុញ្ញាតឱ្យមានបញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីតាមពេលវេលាប្រើប្រាស់ (TOU Tariff) សម្រាប់អតិថិជន តង់ស្យុងមធ្យមរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាដែលទទួលបានការផ្គត់ផ្គង់ពីប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ។ ប៉ុន្តែតែបញ្ជីថ្លៃលក់តាមពេលវេលាប្រើប្រាស់អនុវត្តលើមូលដ្ឋានជាជម្រើសរបស់អតិថិជន មានន័យថាអតិថិជនមានសិទ្ធិជ្រើសរើសយកថ្លៃលក់អគ្គិសនីតាមពេលវេលាប្រើប្រាស់នេះ ឬជ្រើសយកថ្លៃលក់ធម្មតាក៏បាន។ ខាងក្រោមនេះជាតារាងបញ្ជីថ្លៃលក់តាមពេលវេលាប្រើប្រាស់ដែលបានកំណត់។

តារាងទី១៧: បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជា តាមពេលវេលាប្រើប្រាស់សម្រាប់អ្នកប្រើប្រាស់ប្រភេទឧស្សាហកម្ម ពាណិជ្ជកម្ម និងកសិកម្ម ដែលទិញលើកុងតឺន័រមធ្យម

លក្ខខណ្ឌ	អត្រាថ្លៃលក់	
	ប្រើប្រាស់ម៉ោង ៧:០០-២១:០០	ប្រើប្រាស់ម៉ោង២១:០០-៧:០០
ភ្ជាប់ពីទ្វារចរន្តតង់ស្យុងមធ្យមរបស់អនុស្ថានីយបណ្តាញជាតិ	13.90 USCents/kWh	9.50 USCents/kWh
ភ្ជាប់បណ្តាញបញ្ជូនរងចេញពីអនុស្ថានីយបណ្តាញជាតិ	17.90 USCents/kWh	14.90USCents/kWh
ភ្ជាប់បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមរបស់ប្រព័ន្ធចែកចាយ រាជធានីភ្នំពេញ	19.00 USCents/kWh	15.00USCents/kWh
ភ្ជាប់ពីទ្វារចរន្តតង់ស្យុងមធ្យមរបស់អនុស្ថានីយក្នុងរាជធានីភ្នំពេញ	17.50 USCents/kWh	13.50USCents/kWh

៦.៤ បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជា ក្នុងឆ្នាំ២០១៤

៦.៤.១ បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ផ្គត់ផ្គង់ឱ្យអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ អ្នកប្រើប្រាស់កុងតឺន័រមធ្យម និងបរិប្បដ្ឋ ផ្គត់ផ្គង់ពី ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិបញ្ជូនអគ្គិសនី

ថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ផ្គត់ផ្គង់ឱ្យអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ អ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងខ្ពស់និងមធ្យមផ្គត់ផ្គង់ពីប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិបញ្ជូនអគ្គិសនី រាជធានីភ្នំពេញអនុម័តដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាមានបង្ហាញនៅក្នុងតារាងដូចខាងក្រោម៖

តារាងទី១៨: បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជា សម្រាប់ការផ្គត់ផ្គង់ចេញពីប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិបញ្ជូនអគ្គិសនីតាមទ្វារចរន្ត កុងតឺន័រមធ្យម និងបរិប្បដ្ឋ

ប្រភេទតភ្ជាប់	លក្ខខណ្ឌ	អត្រាថ្លៃលក់អគ្គិសនី USD / kWh
អាត្រាថ្លៃលក់សម្រាប់លក់ដុំក្រៅតំបន់ចែកចាយរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា	ការតភ្ជាប់តង់ស្យុងខ្ពស់ពីអនុស្ថានីយ៍	0.1270
	ការតភ្ជាប់តង់ស្យុងមធ្យមពីអនុស្ថានីយ៍	0.1290
ការតភ្ជាប់របស់សេវាករពីទ្វារចរន្តតង់ស្យុងមធ្យមអគ្គិសនីកម្ពុជាពីអនុស្ថានីយ៍ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	សេវាករមានខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមទៅដល់ចំណុចចែកចាយមានចម្ងាយលើសពី២០ គ.ម	0.1380
	សេវាករមានខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមទៅដល់ចំណុចចែកចាយមានចម្ងាយលើសពី១៥ គ.ម	0.1430
	សេវាករមានខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមទៅដល់ចំណុចចែកចាយមានចម្ងាយលើសពី៨ គ.ម	0.1480
	សម្រាប់សេវាករដទៃទៀតដែលមិនមានចំណាត់ថ្នាក់ខាងលើ	0.1530
ការតភ្ជាប់របស់អ្នកប្រើប្រាស់ពីទ្វារចរន្តតង់ស្យុងមធ្យមអគ្គិសនីកម្ពុជាពីអនុស្ថានីយ៍ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិនៅក្រៅតំបន់ចែកចាយរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា	អ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យមនៅក្រៅតំបន់ចែកចាយរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា ប៉ុន្តែបានតភ្ជាប់ទៅប្រព័ន្ធចែកចាយផ្ទៃក្នុងសម្រាប់ទីក្រុង និងទីរួមខេត្ត	អាត្រាថ្លៃសម្រាប់អតិថិជនតង់ស្យុងមធ្យមក្នុងទីក្រុង ឬទីប្រជុំជន
	អ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យម នៅក្រៅតំបន់ចែកចាយរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា និងមិនបានតភ្ជាប់ទៅប្រព័ន្ធចែកចាយផ្ទៃក្នុងសម្រាប់ទីក្រុង និងទីរួមខេត្ត	0.1680

៦.៤.២ បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់រាជធានីភ្នំពេញ ខេត្តកណ្តាល និងទីរួមខេត្តកំពង់ស្ពឺ

ថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់ក្រុមហ៊ុនអគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់រាជធានីភ្នំពេញ ខេត្តកណ្តាល និងទីរួមខេត្តកំពង់ស្ពឺ ដែលបានអនុវត្តរហូតដល់ថ្ងៃទី៣១ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១៤ មានបង្ហាញនៅក្នុងតារាងដូចខាងក្រោម៖

តារាងទី១៩: បញ្ជីថ្លៃលក់របស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់រាជធានីភ្នំពេញ ខេត្តកណ្តាល និងទីរួមខេត្តកំពង់ស្ពឺ

ប្រភេទអតិថិជន	អត្រាថ្លៃលក់អគ្គិសនី ក្នុង១គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង (រៀល)	លក្ខខណ្ឌ
លំនៅដ្ឋាននៅភ្នំពេញ និងក្រុងតាខ្មៅ ខេត្តកណ្តាល	610	សម្រាប់ការប្រើប្រាស់រហូតដល់ ៥០គីឡូវ៉ាត់ម៉ោងក្នុង១ខែ
	720	សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ពី៥១ដល់២០០គីឡូវ៉ាត់ម៉ោងក្នុង ១ខែ
	820	សម្រាប់ការប្រើប្រាស់លើសពី២០០គីឡូវ៉ាត់ម៉ោងក្នុង១ ខែ
លំនៅដ្ឋាននៅក្រុងច្បារមេន ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	720	សម្រាប់ការប្រើប្រាស់មិនលើស២០០គីឡូវ៉ាត់ម៉ោងក្នុង ១ខែ
	820	សម្រាប់ការប្រើប្រាស់លើសពី២០០គីឡូវ៉ាត់ម៉ោងក្នុង១ ខែ

ស្ថានទូត អង្គការ និងជនបរទេស និងវិទ្យាស្ថាន	820	
ស្ថាប័នរដ្ឋទូទាត់ដោយ ថវិការដ្ឋ ពាណិជ្ជកម្ម និងឧស្សាហកម្ម	ថ្លៃថាមពល=ថ្លៃទិញល្បាយមធ្យម ប្រចាំឆ្នាំ+3.6 US Cents/kWh	សម្រាប់អតិថិជនជនតូច ពាណិជ្ជកម្ម និងឧស្សាហកម្ម
	ថ្លៃថាមពល=ថ្លៃទិញល្បាយមធ្យម ប្រចាំឆ្នាំ+2.8 US Cents/kWh	សម្រាប់អតិថិជនមធ្យម ពាណិជ្ជកម្ម និងឧស្សាហកម្ម
	ថ្លៃថាមពល=ថ្លៃទិញល្បាយមធ្យម ប្រចាំឆ្នាំ+2.4 US Cents/kWh	សម្រាប់អតិថិជនធំ ពាណិជ្ជកម្ម និងឧស្សាហកម្ម
	ថ្លៃថាមពល=ថ្លៃទិញល្បាយមធ្យម ប្រចាំឆ្នាំ+2.0 US Cents/kWh	សម្រាប់អតិថិជនពាណិជ្ជកម្ម និងឧស្សាហកម្មភ្ជាប់ពីបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពី អគ្គិសនីកម្ពុជា

ថ្លៃទិញល្បាយមធ្យមប្រចាំឆ្នាំ២០១៤ ត្រូវបានកំណត់យក ១៦.១៨ សេនដុល្លារអាមេរិក ក្នុងមួយគីឡូវ៉ាត់ម៉ោង។

៦.៤.៣ បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ទិញមធ្យម-ក្រុង និងទីប្រជុំជននានា

បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា សម្រាប់អ្នកប្រើប្រាស់អគ្គិសនីនៅតាមទីរួមខេត្ត-ក្រុង និងទីប្រជុំជននានា មួយចំនួនទៀត ដែលបានអនុម័តដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជានៅឆ្នាំ២០១៤មានបង្ហាញនៅក្នុងតារាងខាងក្រោម៖

តារាងទី២០: បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ទិញមធ្យម-ក្រុង, តារាង និងអង្គការសោម

ប្រភេទអតិថិជន	អត្រាថ្លៃលក់អគ្គិសនី, ក្នុង១គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង
អតិថិជនជនតូច	920 Riels
អតិថិជនមធ្យម	19.20US Cents
អតិថិជនធំ	18.20 US Cents
អតិថិជនប្រើលើតង់ស្យុងមធ្យម	17.50US Cents

តារាងទី២១: បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ក្រុងព្រះសីហនុ

អតិថិជន	ប្រភេទ	អត្រាថ្លៃលក់អគ្គិសនីក្នុង១គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង
លំនៅដ្ឋានប្រជាពលរដ្ឋកម្ពុជា	សម្រាប់ការប្រើប្រាស់តិចជាង ២០០ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង ក្នុង១ខែ	720Riels
	សម្រាប់ការប្រើប្រាស់លើសពី ២០០ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង ក្នុង១ខែ	820 Riels
អតិថិជនដែលទូទាត់ដោយថវិការដ្ឋ	ទូទៅ	820Riels
១-ស្ថាប័នរដ្ឋ ពាណិជ្ជកម្ម និង ឧស្សាហកម្មមិនទូទាត់ ដោយថវិការដ្ឋ ២-ស្ថានទូត អង្គការ និងជនបរទេស ៣-សេវាករដែលបានភ្ជាប់ខាងក្រៅ	ជនតូច	ថ្លៃថាមពល = ថ្លៃមធ្យមនៃថាមពល អគ្គិសនីទទួលបានពីអគ្គិសនីខេត្តព្រះ សីហនុ នៅក្នុងខែមុន+ 0.046 USD/kWh

ប្រព័ន្ធចែកចាយតង់ស្យុងទាប	ធុនមធ្យម	ថ្លៃថាមពល = ថ្លៃមធ្យមនៃថាមពលអគ្គិសនីទទួលបានពីអគ្គិសនីខេត្តព្រះសីហនុ នៅក្នុងខែមុន+ 0.038 USD/kWh
	ធុនធំ	ថ្លៃថាមពល = ថ្លៃមធ្យមនៃថាមពលអគ្គិសនីទទួលបានពីអគ្គិសនីខេត្តព្រះសីហនុ នៅក្នុងខែមុន+ 0.034 USD/kWh
	សម្រាប់ការប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យម ចាប់ពី២៧៥គ.វ៉.អដល់ ៥០០គ.វ៉.អ	ថ្លៃថាមពល = ថ្លៃមធ្យមនៃថាមពលអគ្គិសនីទទួលបានពីអគ្គិសនីខេត្តព្រះសីហនុ នៅក្នុងខែមុន+ 0.025USD/kWh
	សម្រាប់ការប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យម ចាប់ពី៥០១គ.វ៉.អ ដល់១០០០គ.វ៉.អ	ថ្លៃថាមពល = ថ្លៃមធ្យមនៃថាមពលអគ្គិសនីទទួលបានពីអគ្គិសនីខេត្តព្រះសីហនុ នៅក្នុងខែមុន+ 0.022USD/kWh
	សម្រាប់ការប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យម ចាប់ពី១០០១គ.វ៉.អដល់ ៣០០០គ.វ៉.អ	ថ្លៃថាមពល = ថ្លៃមធ្យមនៃថាមពលអគ្គិសនីទទួលបានពីអគ្គិសនីខេត្តព្រះសីហនុ នៅក្នុងខែមុន+ 0.018USD/kWh
	សម្រាប់ការប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យម លើសពី ៣០០០គ.វ៉.អ	ថ្លៃថាមពល = ថ្លៃមធ្យមនៃថាមពលអគ្គិសនីទទួលបានពីអគ្គិសនីខេត្តព្រះសីហនុ នៅក្នុងខែមុន+ 0.015USD/kWh

តារាងទី២២: បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ទិញមេត្រូឡូមរាម

ប្រភេទអតិថិជន	អត្រាថ្លៃលក់អគ្គិសនី, រៀលក្នុង១គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង
អតិថិជនធុនតូច	820
អតិថិជនធុនមធ្យម	800
អតិថិជនធុនធំ	750
អតិថិជនប្រើលើតង់ស្យុងមធ្យម	700
សេវាករតង់ស្យុងមធ្យម	660
សេវាករមានត្រង់ស្យុងខ្ពស់ និងទិញតង់ស្យុងទាប	685
សេវាករទិញតង់ស្យុងទាប និងត្រង់ស្យូរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា	730

តារាងទី២៣: បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ទិញមេត្រូឡូមរាម, បន្ថែមមានជ័យ និងទិញមេត្រូឡូមរាមប្រើ

ប្រភេទអតិថិជន	អត្រាថ្លៃលក់អគ្គិសនី, រៀលក្នុង១គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង
អតិថិជនជនតូច	1,000
អតិថិជនជនមធ្យម	900
អតិថិជនជនធំ	850
អតិថិជនប្រើលើតង់ស្យុងមធ្យម	750
សេវាករតង់ស្យុងមធ្យម	660
សេវាករមានត្រង់ស្យុងខ្ពស់ និងទិញតង់ស្យុងទាប	685
សេវាករទិញតង់ស្យុងទាប និងត្រង់ស្យុងរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា	730

តារាងទី២៤: បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ខេត្តកំពង់ចាម

ប្រភេទអតិថិជន	ប្រភេទ	អត្រាថ្លៃលក់អគ្គិសនីក្នុង១គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង
លំនៅដ្ឋាន	ទូទៅ	920 រៀល
អតិថិជនដែលទូទាត់ដោយថវិការដ្ឋ	ទូទៅ	920 រៀល
១-រដ្ឋបាល ពាណិជ្ជកម្ម ឧស្សាហកម្ម ដែលមិនទូទាត់ដោយថវិការដ្ឋ ២-ស្ថានទូត អង្គការ និងជនបរទេស ៣-សេវាករដែលបានភ្ជាប់ខាងក្រៅ ប្រព័ន្ធចែកចាយតង់ស្យុងទាប	ជនតូច	ថ្លៃថាមពល = ថ្លៃមធ្យមនៃថាមពល អគ្គិសនីទទួលបានពីអគ្គិសនីខេត្តកំពង់ចាម នៅក្នុងខែមុន+ 0.046 USD/kWh
	ជនមធ្យម	ថ្លៃថាមពល = ថ្លៃមធ្យមនៃថាមពល អគ្គិសនីទទួលបានពីអគ្គិសនីខេត្តកំពង់ចាម នៅក្នុងខែមុន+ 0.038USD/kWh
	ជនធំ	ថ្លៃថាមពល = ថ្លៃមធ្យមនៃថាមពល អគ្គិសនីទទួលបានពីអគ្គិសនីខេត្តកំពង់ចាម នៅក្នុងខែមុន+ 0.034USD/kWh
	អតិថិជនតង់ស្យុងមធ្យម	ថ្លៃថាមពល = ថ្លៃមធ្យមនៃថាមពល អគ្គិសនីទទួលបានពីអគ្គិសនីខេត្តកំពង់ចាម នៅក្នុងខែមុន+ 0.030USD/kWh

តារាងទី២៥: បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាសម្រាប់ទីរួមខេត្ត និងទីប្រជុំជនផ្សេងទៀត

តំបន់ចែកចាយរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា	អត្រាថ្លៃលក់អគ្គិសនីក្នុង១គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង (រៀល)	លក្ខខណ្ឌ
ទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង	980 Riels	លំនៅដ្ឋាន និងស្ថាប័នរដ្ឋ
	980 Riels	អតិថិជនជនតូចឧស្សាហកម្ម ពាណិជ្ជកម្ម
	920 Riels	អតិថិជនជនមធ្យមឧស្សាហកម្ម ពាណិជ្ជកម្ម
	870 Riels	អតិថិជនជនធំឧស្សាហកម្ម ពាណិជ្ជកម្ម
	830 Riels	អ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យម
	800 Riels	អ្នកប្រើប្រាស់ដែលបានភ្ជាប់ខាងក្រៅ ប្រព័ន្ធចែកចាយតង់ស្យុងមធ្យម

	600 Riels	អ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យមប្រភេទកសិកម្មសម្រាប់ប្រើប្រាស់ម៉ោង២២:០០ យប់ដល់ម៉ោង ០៧:០០ ព្រឹក
ទីរួមខេត្តរតនៈគីរី	670 Riels	អ្នកប្រើប្រាស់ធុនតូច
	0.1550\$	អ្នកប្រើប្រាស់ធុនមធ្យម
	0.1450\$	អ្នកប្រើប្រាស់ធុនធំ
	0.1350	អ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យម
	530 R	អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទិញអគ្គិសនីតាមនាឡិការស្ទង់តង់ស្យុងមធ្យម និងជាអ្នកវិនិយោគលើប្រព័ន្ធនាឡិកាស្ទង់
	550R	អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទិញអគ្គិសនីតាមនាឡិការស្ទង់តង់ស្យុងទាប និងជាអ្នកវិនិយោគត្រង់ស្យម៉ាទ័រនាឡិការស្ទង់ តង់ស្យុងទាប
	600R	អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទិញអគ្គិសនីតាមនាឡិការស្ទង់តង់ស្យុងទាប តែអគ្គិសនីកម្ពុជាជាអ្នកវិនិយោគ ត្រង់ស្យម៉ាទ័រ និងនាឡិការស្ទង់តង់ស្យុងទាប
ទីរួមខេត្តព្រៃវែង ក្រចេះ និងមណ្ឌលគីរី	1,050 Riels	អតិថិជនទូទៅ
	1,050 Riels	ស្ថាប័នរដ្ឋ
	1,050 Riels	អតិថិជនធុនតូចឧស្សាហកម្ម ពាណិជ្ជកម្ម
	980 Riels	អតិថិជនធុនមធ្យមឧស្សាហកម្ម ពាណិជ្ជកម្ម
	920 Riels	អតិថិជនធុនធំឧស្សាហកម្ម ពាណិជ្ជកម្ម
	850 Riels	អ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យម
	800 Riels	អ្នកប្រើប្រាស់ដែលបានភ្ជាប់ខាងក្រៅប្រព័ន្ធចែកចាយតង់ស្យុងមធ្យម
	600 Riels	អ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យមប្រភេទកសិកម្មសម្រាប់ប្រើប្រាស់ម៉ោង២២:០០ យប់ដល់ម៉ោង ០៧:០០ ព្រឹក
ស្រុកមេមត់ពញាក្រែក និងក្រុងបារិត ទីរួមខេត្តស្វាយរៀង ស្រុកកំពង់រោទ៍ ស្វាយទៀប	650 Riels	អ្នកប្រើប្រាស់ធុនតូច
	0.1550\$	អ្នកប្រើប្រាស់ធុនមធ្យម
	0.1450\$	អ្នកប្រើប្រាស់ធុនធំ
	0.1350	អ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យម
	530 R	អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទិញអគ្គិសនីតាមនាឡិការស្ទង់តង់ស្យុងមធ្យម និងជាអ្នកវិនិយោគលើប្រព័ន្ធនាឡិកាស្ទង់

	550R	អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទិញអគ្គិសនីតាម នាឡិការស្ទង់តង់ស្យុងទាប និងជាអ្នក វិនិយោគត្រង់ស្យម៉ាទ័រ នាឡិការស្ទង់ តង់ស្យុងទាប
	600R	អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណទិញអគ្គិសនីតាម នាឡិការស្ទង់តង់ស្យុងទាប តែអគ្គិសនី កម្ពុជាជាអ្នកវិនិយោគ ត្រង់ស្យម៉ាទ័រ និងនាឡិការស្ទង់តង់ស្យុងទាប
ស្រុកកំពង់ត្រាច	650 Riels	អ្នកប្រើប្រាស់ធុនតូច
	0.1550\$	អ្នកប្រើប្រាស់ធុនមធ្យម
	0.1450\$	អ្នកប្រើប្រាស់ធុនធំ
	0.1350	អ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យម
ស្រុកស្ទឹង	600 Riels	អ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងទាប
	0.1550\$	អ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យម
	0.1450\$	អ្នកប្រើប្រាស់ធុនធំ
	0.1350	អ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យម
ស្រុកកែវសីម៉ា	650 Riels	អ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងទាប
	11.5 US cents	អ្នកប្រើប្រាស់តង់ស្យុងមធ្យម

ឧបសម្ព័ន្ធទី ១

ព័ត៌មានស្តីពីតំបន់ផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនី ដោយអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយ លក់រាយ និងអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណរួម តាមខេត្តនីមួយៗ នៅចុងឆ្នាំ ២០១៤

ខេត្ត/ក្រុង	តំបន់ធ្វើសេវាកម្ម	លេខ អាជ្ញាប័ណ្ណ	ឈ្មោះអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ	ភ្ជាប់ពីប្រព័ន្ធបណ្តាញនិងរយៈពេលផ្គត់ផ្គង់ក្នុង១ថ្ងៃ	ប្រភេទ អាជ្ញាប័ណ្ណ
១.បន្ទាយមានជ័យ	ទីរួមបន្ទាយមានជ័យ	001H	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+ បញ្ជូន)
	ស្រុកអូរជ្រៅ ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	011H	ក្រុមហ៊ុន អានកូ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ+ ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមង្គលបូរី និងស្រុកព្រះនេត្រព្រះខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	077H	លោកស្រី ចៅ នុយ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកអូរជ្រៅ និងស្រុកម៉ាឡៃខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	078H	លោក ប៉ាក់ ស៊ុនហេង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ+ ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមង្គលបូរី ខេត្តបន្ទាយមានជ័យនិងផ្នែកខ្លះនៃឃុំបឹងព្រីង ស្រុកថ្មីគោល ខេត្តបាត់ដំបង	079H	លោក ធន់ ធឿន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំបន្ទាយនាង និងឃុំតាឡូ ស្រុកមង្គលបូរីខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	080H	លោក សុខ វិទិត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំស្រះជីក និងឃុំភ្នំដី ស្រុកភ្នំស្រុកខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	081H	លោក មួន ហាន	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមង្គលបូរី ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	105H	លោក សៀង សុវណ្ណា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកព្រះនេត្រព្រះ និងក្រុងសិរីសោភ័ណ្ឌខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	108H	លោកស្រី ស៊ុន សារ៉ុន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកម៉ាឡៃ ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	149H	ក្រុមហ៊ុន ស៊ុន យឹម អ៊ឹមផត អិចផត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ	ចែកចាយ

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

ស្រុកព្រះនេត្រព្រះ ស្រុកភ្នំស្រុក ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	164អ	ក្រុមហ៊ុន វឌ្ឍនៈ អិនអង្គ.ជី.	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកថ្មពួក ស្រុកស្វាយចេក ស្រុកអូរជ្រៅនិងក្រុងសិរីសោភ័ណ្ណ បន្ទាយមានជ័យ	189អ	ក្រុមហ៊ុន ភូមិ និមិត្ត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃឃុំស្វាយចេក និងឃុំលួស ស្រុកស្វាយចេកខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	190អ	លោក ម៉ក់ វ៉ាន់	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកអូរជ្រៅ ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	257អ	លោកស្រី ញឹម យ៉ាន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ+ ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកអូរជ្រៅ និងឃុំស្រែក្រាមស្រុកស្វាយចេក ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	276អ	លោក ជុន រិទ្ធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ+ ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃឃុំប៉ោយបាវ និងឃុំស្រះជីក ស្រុកភ្នំស្រុកខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	289អ	លោកស្រី ដួង សំបិន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមង្គលបូរី និងស្រុកព្រះនេត្រព្រះខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	323អ	លោក កែវ ដារ៉ាវង្ស	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃក្រុងសិរីសោភ័ណ្ណ ស្រុកមង្គលបូរីខេត្តបន្ទាយមានជ័យ និងស្រុកបវេល ស្រុកថ្មគោល ខេត្តបាត់ដំបង	324អ	លោកស្រី ខៀវ សុខា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្វាយចេក និងឃុំបុសស្សូវស្រុកព្រះនេត្រព្រះ ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	337អ	លោក អ៊ុន ពៅ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកព្រះនេត្រព្រះ និងស្រុកភ្នំស្រុកខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	351អ	លោក ទេព មករា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្វាយចេក និងស្រុកថ្មពួកខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	379អ	លោកស្រី កែវ ឆី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកថ្មពួក ស្រុកស្វាយចេក ស្រុកភ្នំស្រុកនិងស្រុកព្រះនេត្រព្រះ ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	389អ	លោកស្រី ម៉ែន ចាន់សុកុល	មិនទាន់ដំណើរការ	ចែកចាយ
	នៅឃុំណាំតៅ ស្រុកភ្នំស្រុក ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	401អ	លោក ប៉ោ បណ្តិត	មិនទាន់ដំណើរការ	ចែកចាយ
២.បាត់ដំបង	ទីរួមខេត្តបាត់ដំបង	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+ បញ្ជូន)
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកភ្នំព្រឹក ស្រុកសំពៅលូន ស្រុកកំរៀងខេត្តបាត់ដំបង	008អ	ក្រុមហ៊ុន ហ្វ្រាណាស៊ី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកថ្មគោល ខេត្តបាត់ដំបង	043អ	លោក សោម វិសាល	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ឃុំភ្នំសំពៅ ស្រុកបាណន់ ខេត្តបាត់ដំបង	068អ	លោកស្រី ទូច មន្តា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំត្រង ឃុំស្តៅ ស្រុករតនៈមណ្ឌលនិងឃុំស្ទឹង ស្រុកបាណន់ ខេត្តបាត់ដំបង	069អ	លោក ណុប ប៊ិន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំស្វាយដូនកែវស្រុកបាកាន ខេត្តពោធិ៍សាត់ និងឃុំប្រស៊ីក្រាំងស្រុកមោងឫស្សី ខេត្តបាត់ដំបង	072អ	លោក យ៉ា សម្បត្តិ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមង្គលបុរី ខេត្តបន្ទាយមានជ័យនិងផ្នែកខ្លះនៃឃុំបឹងព្រីង ស្រុកថ្មគោល ខេត្តបាត់ដំបង	079អ	លោក ធន់ ធឿន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកឯកភ្នំ ខេត្តបាត់ដំបង	091អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី ឯកភ្នំ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ

ទីរួមស្រុកមោងឫស្សីខេត្តបាត់ដំបង	109H	សហគ្រាស មោងឫស្សី ឌីវឡូបមេន អេនធើប្រាយ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមោងឫស្សីខេត្តបាត់ដំបង	110H	លោកស្រី សា កិច	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃឃុំឈើទាល ស្រុកបាណន់ ខេត្តបាត់ដំបង	117H	លោក ឌុង លី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបរិល ខេត្តបាត់ដំបង	182H	លោក យុនសេង ប៊ុនហាក់	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកថ្មគោល បាត់ដំបង	201H	លោក អ៊ូ ចាន់វត្ត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកថ្មគោល និងក្រុងបាត់ដំបងខេត្តបាត់ដំបង	202H	លោកស្រី គង់ សាម៉ុន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ឃុំល្វា ឃុំព្រៃខ្ពស់ ស្រុកបរិល ខេត្តបាត់ដំបង	242H	កញ្ញា សាន់ ឆាន់	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបាណន់ និងស្រុកសង្កែ ខេត្តបាត់ដំបង	244H	ក្រុមហ៊ុន ខេ អ វ៉ាយ ត្រេឌីង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកសង្កែ និងស្រុកមោងឫស្សីខេត្តបាត់ដំបង	246H	លោក សំណាង សត្យា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកថ្មគោល និងឃុំភ្នំសំពៅ ស្រុកបាណន់ខេត្តបាត់ដំបង	251H	លោកស្រី អ៊ូច សុផល្លា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកសង្កែ និងស្រុកឯកភ្នំ ខេត្តបាត់ដំបង	262H	លោក ទិន សាវ៉ត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកថ្មគោល ខេត្តបាត់ដំបង	270H	លោកស្រី តិច យាត្រា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃឃុំស្ទឹង ស្រុកបាណន់ ខេត្តបាត់ដំបង	275H	លោក កុយ ម៉ាច	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបរិល និងស្រុកថ្មគោល ខេត្តបាត់ដំបង	282H	លោកស្រី សៀន សុភ័ណ្ណណារ៉ា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

ផ្នែកខ្លះនៃឃុំបន្ទាយត្រែង និងឃុំរូងជ្រៃ ស្រុកបវេលខេត្តបាត់ដំបង	283អ	លោក ស្រី អូន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកគាស់ក្រឡ ខេត្តបាត់ដំបង	302អ	លោក សែម រុទ្ធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមោងឫស្សី ស្រុករុក្ខគីរីខេត្តបាត់ដំបង និងស្រុកវាលវែង ខេត្តពោធិ៍សាត់	303អ	លោកស្រី លឹម វណ្ណា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុករតនមណ្ឌល ខេត្តបាត់ដំបង	309អ	លោក ផ្លូវ លីហ្ស	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃក្រុងសិរីលោក៍ណ្ណ ស្រុកមង្គលបុរីខេត្តបន្ទាយមានជ័យ និងស្រុកបវេល ស្រុកថ្មគោល ខេត្តបាត់ដំបង	324អ	លោកស្រី ខៀវ សុខា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃឃុំចែងមានជ័យ ស្រុកបាណន់ ខេត្តបាត់ដំបង	330អ	លោក ឡុញ សុវណ្ណ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកសំឡូត ស្រុករតនៈមណ្ឌលនិងស្រុកគាស់ក្រឡ ខេត្តបាត់ដំបង	392អ	ក្រុមហ៊ុន អេអេសឌីអិម ខូ អិលធីឌី	មិនទាន់ដំណើរការ	ចែកចាយ
ទីរួមខេត្តកំពង់ចាម	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+ បញ្ជូន)
នៅផ្នែកខ្លះនៃស្រុកព្រៃឈរ និងស្រុកកងមាសខេត្តកំពង់ចាម	023អ	ក្រុមហ៊ុន មេគង្គស្នាត ដៅវ៉ៃ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃឃុំមេព្រីង ឃុំផ្កាវ ស្រុកបាធាយនិងឃុំខ្នុរដំបង ឃុំគោករៀង ស្រុកជើងព្រៃ ខេត្តកំពង់ចាម	026អ	លោក ចាំង ប៊ុណ្ណារ៉េត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមុខកំពូល ខេត្តកណ្តាល	032អ	លោក ជិន គង់	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម

៣.កំពង់ចាម	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកចំការលើ ខេត្តកំពង់ចាម	038អ	សហគ្រាស ថ្នល់បែក ចំការលើ អេឡិចត្រិចទ្រីស៊ីធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកជើងព្រៃ ខេត្តកំពង់ចាម	047អ	លោកស្រី សរ ម៉ាលីស	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកំពង់សៀម ស្រុកចំការលើនិងស្រុកព្រៃឈរ ខេត្តកំពង់ចាម	056អ	លោកស្រី ញឹក ធារី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំព្រែកកក់ឃុំព្រែកបាក់ ស្រុកស្ទឹងត្រង់និងឃុំហាន់ជ័យ ស្រុកកំពង់សៀម ខេត្តកំពង់ចាម	057អ	លោក ជិន សុហ៊ុន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំមេសព្រៃ និងឃុំសូកាស ស្រុកស្ទឹងត្រង់ខេត្តកំពង់ចាម	060អ	លោកស្រី អ៊ាម ស្រេង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំស្វាយទាប ស្រុកចំការលើ ខេត្តកំពង់ចាម	074អ	លោក មាន វណ្ណា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកចំការលើនិងផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្ទឹងត្រង់ ខេត្តកំពង់ចាម	075អ	លោក ឆាយ គឹមហួរ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃខ័ណ្ឌឫស្សីកែវរាជធានីភ្នំពេញស្រុកមុខក ពួលស្រុកពញាឮខេត្តកណ្តាលនិងស្រុកបាធាយខេត្ត កំពង់ចាម	090អ	ក្រុមហ៊ុនវាសនាញូលែនដៅវ៉ៃ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំតាំងក្រាំង និងឃុំជាលា ស្រុកបាធាយខេត្តកំពង់ចាម	130អ	លោក ទ្រី ឡេង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំតាអុង ស្រុកចំការលើ ខេត្តកំពង់ចាម	140អ	លោក ជា ចាន់ណារឿន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំមព្រីង និងឃុំបាធាយ ស្រុកបាធាយខេត្តកំពង់ចាម	159អ	លោក យុន សុភាព	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្រីសន្ធរ ខេត្តកំពង់ចាម	160អ	លោក សេង ជិនលាង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម	

ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកងមាស និងស្រុកកំពង់សៀមខេត្តកំពង់ចាម	165អ	សហគ្រាស អេឡិចត្រិស៊ីតិ កងមាស	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្រីសន្ធរ ខេត្តកំពង់ចាម	207អ	លោក ឡាយ វ៉ែងយាង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ឃុំសំបូរ ស្រុកបាធាយខេត្តកំពង់ចាម	216អ	លោកស្រី តឹក និមល	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ឃុំក្រឡា ស្រុកកំពង់សៀម ខេត្តកំពង់ចាម	220អ	សហគ្រាស អេឡិចត្រិស៊ីតិ ស្ថាន- ចំការលើ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	គោលបំណងពិសេស និងចែកចាយ
ឃុំថ្មពួន ស្រុកព្រៃឈរ ខេត្តកំពង់ចាម	241អ	លោក អ៊ុង គឹមសាន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបាធាយ និងស្រុកជើងព្រៃ ខេត្តកំពង់ចាម	254អ	លោកស្រី ផេង សុផាត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ឃុំជាលា ស្រុកបាធាយ ខេត្តកំពង់ចាម	255អ	លោកស្រី សោម សុខាលីន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ឃុំចំការអណ្តូង ស្រុកចំការលើ ខេត្តកំពង់ចាម	256អ	លោក តៃ គឹមសុង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្រីសន្ធរ ស្រុកកោះសុទិននិងស្រុកកងមាស ខេត្តកំពង់ចាម	285អ	លោកស្រី យ៉េប មី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកព្រៃឈរ ខេត្តកំពង់ចាម	286អ	លោកស្រី ស៊ូ រ៉ុង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃឃុំសណ្តែក និងឃុំតាំងក្រសាំង ស្រុកបាធាយខេត្តកំពង់ចាម	288អ	លោក យិន គឹមលី	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃឃុំអារក្សត្នោត និងឃុំព្រែកកក់ស្រុកស្ទឹងត្រង់ ខេត្តកំពង់ចាម	292អ	លោក សេង ត្រី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកោះសុទិន ខេត្តកំពង់ចាមនិងស្រុកអូររាំងឌី ខេត្តត្បូងឃ្មុំ	297អ	លោកស្រី សាយ សោភា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ឃុំកោះសំរោង ស្រុកកំពង់សៀម ខេត្តកំពង់ចាម	301អ	លោក ហាក់ សៀកវ៉ែង	៦ ម៉ោង: ពីម៉ោង ១៧:៣០ ដល់ ២៣:៣០	រួម

	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្រីសន្ធរ ខេត្តកំពង់ចាមនិងស្រុកខ្សាច់កណ្តាល ខេត្តកណ្តាល	335អ	លោកស្រីយុន ណែតាង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកំពង់សៀម ខេត្តកំពង់ចាម	340អ	លោក លួន សុភាព	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្ទឹងត្រង់ ខេត្តកំពង់ចាម	356អ	លោកស្រី អេង កល្យាន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំដងក្តារ ស្រុកស្ទឹងត្រង់ ខេត្តកំពង់ចាម	357អ	លោក ញ៉ែប សេង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំកោះសុទិន ស្រុកកោះសុទិន និងឃុំកោះមិត្តស្រុកកំពង់សៀម ខេត្តកំពង់ចាម	363អ	លោក លាង ផល្លា	១៥ ម៉ោង: ពីម៉ោង ១៧:០០ ដល់ ០៥:០០ និងពីម៉ោង ១១:០០ដល់ ១៣:០០	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្ទឹងត្រង់ ខេត្តកំពង់ចាម	369អ	លោកស្រី ឌី ពិសី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំព្រែកកក់ ស្រុកស្ទឹងត្រង់ខេត្តកំពង់ចាម	375អ	ក្រុមហ៊ុន ឡុង ស្រែង អ៊ិនធើណេសិនណាល	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះឃុំតាអុង ស្រុកចំការលើ ខេត្តកំពង់ចាម	376អ	លោក ឡាយ ប៊ុនធឿន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ឃុំទួលព្រះឃ្នាំង ស្រុកស្ទឹងត្រង់និងផ្នែកខ្លះនៃឃុំស្រុក ស្រុកកំពង់សៀម ខេត្តកំពង់ចាម	394អ	លោក វ៉ាត ណារុណ	មិនទាន់ដំណើរការ	ចែកចាយ
៤.កំពង់ឆ្នាំង	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបរិបូណ៌ ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង	040អ	លោក ម៉ក់ ហិត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកំពង់ត្រឡាច ស្រុកសាមគ្គីមានជ័យនិងស្រុកទឹកផុស ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង	041អ	លោក ទី សុគន្ធ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃក្រុងកំពង់ឆ្នាំង និងស្រុករលាប្ដើរខេត្តកំពង់ឆ្នាំង	051អ	ក្រុមហ៊ុន អ៊ីង សុវណ្ណនី អេឡិចត្រិចស៊ីស៊ី ឌីវឡែបមេន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុករលាប្ដើរ ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង	095អ	លោកស្រី ចាន់ ស៊ីម៉ូលី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុករលាប្លៀវ ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង	096អ	លោក អ៊ិន សុផល	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកទឹកផុស ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង	119អ	លោក អ៊ិន សុផា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំព្រៃគ្រី ស្រុកជលគិរី ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង	298អ	លោក កែ សារ៉េន	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកំពង់ត្រឡាច ស្រុកសាមគ្គីមានជ័យស្រុកទឹកផុស ស្រុករលាប្លៀវ និងស្រុកបរិបូណ៌ ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង	300អ	ក្រុមហ៊ុន អូ អេស រឺ អ ត្រឡឺង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	គោលបំណងពិសេស និងចែកចាយ
	ឃុំឈានឡើង ស្រុកសាមគ្គីមានជ័យ ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង	393អ	លោក ទូច កក្កដា	មិនទាន់ដំណើរការ	ចែកចាយ
	នៅឃុំអំពិលទឹក និងផ្នែកខ្លះនៃឃុំកំពង់ត្រឡាចស្រុកកំពង់ត្រឡាច ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង	400អ	លោក ហុង សេងគ្រី	៥ ម៉ោង: ពីម៉ោង ១៧:០០ ដល់ ២២:០០	រួម
៥.កំពង់ស្ពឺ	ទីរួមខេត្តកំពង់ស្ពឺ	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+ បញ្ជូន)
	ឃុំដំណាក់អំពិល ស្រុកអង្គស្នួល ខេត្តកណ្តាលនិងត្រពាំងគង ស្រុកសំរោងទង ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	053អ	លោក ង៉ែត ហុង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកគងពិសី ស្រុកបសេដ្ឋ ខេត្តកំពង់ស្ពឺស្រុកបាទី ស្រុកសំរោង ខេត្តតាកែវ និងស្រុកកណ្តាលស្ទឹង ខេត្តកណ្តាល	064អ	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីជីត្រាំខ្មារ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកភ្នំស្រួច ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	067អ	លោក សុខ ហ៊ុយ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកឧត្តុង្គ និងស្រុកប្លងខេត្តកំពង់ស្ពឺ ស្រុកពញាឮ ខេត្តកណ្តាល	076អ	សហគ្រាស ឧដុង្គ ដៅវី ស៊ីបផាយ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម

ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកភ្នំស្រួច ខេត្តកំពង់ស្ពឺនិងស្រុកជុំគីរី ខេត្តកំពត	082អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី ពេជ្រនិល អិលខេ.អេស.	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកឧត្តុង្គ ខេត្តកំពង់ស្ពឺនិងស្រុកពញាឮស្រុកអង្គស្នួល ខេត្តកណ្តាល	099អ	លោក ឡេង ម៉ូវ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបសេដ្ឋ ខេត្តកំពង់ស្ពឺ និងស្រុកសំរោងខេត្តតាកែវ	101អ	សហគ្រាស ផ្សារថ្មីលំបត់ អេឡិចទ្រីស៊ីធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកភ្នំស្រួច ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	136អ	លោក ម៉ែន គន្ធា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ស្រុកសំរោងទង ស្រុកឧត្តុង្គ ខេត្តកំពង់ស្ពឺនិងស្រុកអង្គស្នួល ខេត្តកណ្តាល	137អ	ក្រុមហ៊ុន ម៉េង សុខឡេង ខនស្ត្រាក់សិន អេឡិចទ្រីក	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកសំរោងទង ស្រុកគងពិសី ខេត្តកំពង់ស្ពឺនិងស្រុកកណ្តាលស្ទឹង ខេត្តកណ្តាល	154អ	លោក អ៊ុយ សុផាត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកឧដុង្គ ស្រុកថ្លង និងស្រុកសំរោងទងខេត្តកំពង់ស្ពឺ	155អ	សហគ្រាស អភិវឌ្ឍន៍អគ្គិសនី សំរិទ្ធគីរី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ឃុំត្រពាំងគង ស្រុកសំរោងទង ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	156អ	លោក ម៉ែន សម្បត្តិ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកណ្តាលស្ទឹង ខេត្តកណ្តាលនិងស្រុកគងពិសី ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	219អ	លោក កឿន សារឿន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកគងពិសី ស្រុកសំរោងទង ស្រុកបសេដ្ឋស្រុកភ្នំស្រួច ខេត្តកំពង់ស្ពឺ ស្រុកបាទី ខេត្តតាកែវ និងស្រុកកណ្តាលស្ទឹងស្រុកអង្គស្នួល ខេត្តកណ្តាល	224អ	ក្រុមហ៊ុន សុខា អេឡិចទ្រីស៊ីធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	គោលបំណងពិសេស និងចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកភ្នំស្រួច កំពង់ស្ពឺ	237អ	លោក អាន សំអន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកពញាឮខេត្តកណ្តាលនិងផ្នែកខ្លះនៃ ស្រុកឧត្តុង្គខេត្តកំពង់ស្ពឺ	278អ	លោកអ៊ុប៊ុនលី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម

	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកផ្អែង និងស្រុកឱវាលខេត្តកំពង់ស្ពឺ	338អ	ក្រុមហ៊ុន ភ្នំពេញ ស៊ីហ្គីរ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកភ្នំស្រួច ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	385អ	លោកស្រី ចាន់ គឹមអេង	មិនទាន់ដំណើរការ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបសេដ្ឋ ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	386អ	លោក អ៊ុង យុនវឌ្ឍនៈ	មិនទាន់ដំណើរការ	ចែកចាយ
៦.កំពង់ធំ	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបារាយណ៍ និងស្រុកសន្ទុកខេត្តកំពង់ធំ	006អ	ក្រុមហ៊ុន ផេង គៀង អេឡិកទ្រីស៊ីធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ទីរួមខេត្តកំពង់ធំ	012អ	ក្រុមហ៊ុន ខេម ជីលបូ អេឡិកទ្រីក ដៅវ៉ែ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបារាយណ៍ ខេត្តកំពង់ធំ	019អ	លោក តៃ កុកអេង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបារាយណ៍ ខេត្តកំពង់ធំនិងស្រុកចំការលើ ខេត្តកំពង់ចាម	032អ	លោក ឆិន គង់	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំឈូកខ្សាច់ ឃុំបារាយណ៍ ស្រុកបារាយណ៍ ខេត្តកំពង់ធំ	039អ	លោក គឹម ច័ន្ទតារា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្នោងខេត្តកំពង់ធំ	063អ	លោក អ៊ុង ហុកស៊ីន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកសន្ទុក ស្រុកបារាយណ៍និងក្រុងស្ទឹងសែន ខេត្តកំពង់ធំ	073អ	លោក ត្រឹង សាន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ទីរួមស្រុកសណ្តាន់ ខេត្តកំពង់ធំ	199អ	លោក ស៊ឹម ឡៃអ៊ី	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ឃុំសាគរ និងឃុំត្បែង ស្រុកកំពង់ស្វាយ ខេត្តកំពង់ធំ	228អ	លោក សើ ទាងកុក	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំទ្រៀល ឃុំឈូកខ្សាច់ ស្រុកបារាយណ៍ខេត្តកំពង់ធំ	245អ	លោក ឈា សុខុម	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំប្រឡាយ ស្រុកស្នោង ខេត្តកំពង់ធំ	314អ	លោក ថៃ សុធន	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកប្រាសាទសំបូរ ខេត្តកំពង់ធំ	326អ	លោកស្រី ជិត ឡៃហ៊ុម	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម	

	ឃុំសាលាវិស័យ និងឃុំទួលគ្រើល ស្រុកប្រាសាទបល្ល័ង្កខេត្តកំពង់ធំ	327អ	លោក កើត ចន្ទី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំទំរង់ ស្រុកសណ្តាន់ ខេត្តកំពង់ធំ	328អ	លោក សៀង ទី	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្នោង និងស្រុកប្រាសាទ បល្ល័ង្កខេត្តកំពង់ធំ	354អ	លោកស្រី យុន ណែហៀក	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ឃុំមានរិទ្ធ ស្រុកសណ្តាន់ ខេត្តកំពង់ធំ	365អ	លោកស្រី ថៃ ធីតា	២០ ម៉ោង: ពីម៉ោង ៥:០០ ដល់ ១៤:០០ និងពីម៉ោង ១៨:០០ដល់ ៥:០០	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបារាយណ៍ ខេត្តកំពង់ធំ	367អ	លោក សៀន សុផល	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំក្រយា ឃុំសាគ្រាម និងឃុំផាន់ញើមស្រុកប្រាសាទបល្ល័ង្ក ខេត្តកំពង់ធំ	368អ	លោក ម៉េង សុក្រវីរៈ	៣ ម៉ោង: ពីម៉ោង ៧:០០ ដល់ ១០:០០	រួម
	ឃុំកំពង់ស្វាយ ស្រុកកំពង់ស្វាយ ខេត្តកំពង់ធំ	387អ	លោកស្រី អ៊ូច ប្រឹប	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
៧.កំពត	ទីរួមខេត្តកំពត	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+ បញ្ជូន)
	ទីរួមស្រុកកំពង់ត្រាច ឃុំឫស្សីស្រុកខាងលិច កំពង់ត្រាចខាងកើត និងឃុំកន្ទោខាលលិច ស្រុកកំពង់ត្រាច ខេត្តកំពត	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀត ណាម	
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកទឹកឈូ ខេត្តកំពត និងស្រុកព្រៃនប់ខេត្តព្រះសីហនុ	042អ	លោក គង់ សុផល	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកឈូក ស្រុកដងទង ស្រុកជុំគិរីនិងស្រុកទឹកឈូ ខេត្តកំពត	044អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី ទឹកឈូ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកភ្នំស្រួចខេត្តកំពង់ស្ពឺនិងស្រុកជុំគិរី ខេត្តកំពត	082អ	សហគ្រាសអគ្គិសនីពេជ្រនិលអិល .អេស.ខេ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបន្ទាយមាន ស្រុកកំពង់ត្រាចស្រុកដងទង ស្រុកអង្គរជ័យ ខេត្តកំពត និងស្រុកគីរីវង់ ស្រុកទ្រាំង ខេត្តតាកែវ	093អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី ទូកមាស	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ+ ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀត ណាម	ចែកចាយ
ឃុំតានី និងឃុំភ្នំកុង ស្រុកអង្គរជ័យ ខេត្តកំពត	097អ	លោក យ៉ិន អ៊ុច	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យម ពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
ស្រុកដំណាក់ចង្កើរ ក្រុងកែប ខេត្តកែបផ្នែកខ្លះនៃស្រុកទឹកឈូ ស្រុកកំពង់ត្រាច និងស្រុកឧងទង ខេត្តកំពត	180អ	ក្រុមហ៊ុន កែប ដៅវ៉ែ ស៊ីបផ្លាយ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យម ពីប្រទេសវៀតណាម	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកត្រាំកក់ ខេត្តតាកែវ និងស្រុកជុំគីរីខេត្តកំពត	197អ	សហគ្រាស អេឡិចត្រូស៊ីធី អង្គរកោ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកដងទង និងស្រុកកំពង់ត្រាច ខេត្តកំពត	225អ	លោកស្រី ចាន់ សុគីម	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យម ពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
តំបន់ជុំវិញក្រុងភ្នំពេញ	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+ បញ្ជូន)
ស្រុកអូរជ្រៅ ខេត្តបន្ទាយមានជ័យនិងតំបន់ខ្លះនៃស្រុកកោះធំ និងស្រុកស្អាង ខេត្តកណ្តាល	011អ	ក្រុមហ៊ុន អានកូ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀត ណាម	ចែកចាយ
ទីរួមខេត្តកោះកុង ខេត្តឧត្តរមានជ័យ និងរាជធានីភ្នំពេញនិងខេត្តកណ្តាល	014អ	ក្រុមហ៊ុន អិល វ៉ាយ ភី គ្រុប	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ទីប្រជុំជនអ្នកលឿង"ត្រើយខាងលិចផ្លូវជាតិលេខ១ ភូមិកំពង់ចម្លង ឃុំព្រែកទន្លាប់ ស្រុកលើកដែក ខេត្តកណ្តាល	021អ	លោកស្រី នៅ ស្រីពេជ្រ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមុខកំពូល ខេត្តកណ្តាល	037អ	លោក អៀង សេងហ៊ុំ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម

៨.កណ្តាល	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកខ្សាច់កណ្តាល ខេត្តកណ្តាលនិងផ្នែកខ្លះនៃស្រុកពារាំង ខេត្តព្រៃវែង	045អ	លោកស្រី ជួប នាង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្អាង និងស្រុកកោះធំ ខេត្តកណ្តាល	049អ	សហគ្រាស អ៊ីសធើន ដៅវៃ សីបផ្លាយ អេនធើប្រាយ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	សង្កាត់ព្រែកថ្មី ខណ្ឌមានជ័យ រាជធានីភ្នំពេញនិងឃុំលើទាល ស្រុកកៀនស្វាយ ខេត្តកណ្តាល	050អ	សហគ្រាស រីកូ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ឃុំដំណាក់អំពិល ស្រុកអង្គស្នួល ខេត្តកណ្តាលនិងត្រពាំងគង់ ស្រុកសំរោងទង ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	053អ	លោក ង៉ែត ហុង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ឃុំបាគូរ និងឃុំអន្លង់រមៀត ស្រុកកណ្តាលស្ទឹងខេត្តកណ្តាល	058អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី កន្ទួត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកអង្គស្នួល ខេត្តកណ្តាល	061អ	សហគ្រាស អេឡិចត្រូស៊ីធើ អង្គស្នួល	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ឃុំកោះចិន ស្រុកពញាឮខេត្តកណ្តាល	062អ	លោក ង ឡុង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំត្បែង ស្រុកកណ្តាលស្ទឹង ខេត្តកណ្តាល	064អ	អគ្គិសនីត្រាំខ្នារ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំព្រែកអញ្ចាញ និងឃុំបាក់ខែងស្រុកមុខកំពូល ខេត្តកណ្តាល	066អ	ក្រុមហ៊ុន ពាន អធើ ថេកណឡជី.	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្អាង ខេត្តកណ្តាល	071អ	សហគ្រាស ធើ អិន ឌី អិល អេឡិចត្រូស៊ីធើ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសរៀត ណាម	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកឧត្តុង្គ និងស្រុកបឹងខេត្តកំពង់ស្ពឺ ស្រុកពញាឮ ខេត្តកណ្តាល	076អ	សហគ្រាស ឧដុង្គ ដៅវៃ សីបផ្លាយ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្អាង ខេត្តកណ្តាល	086អ	សហគ្រាស អេឡិចត្រូស៊ីធើ ស្អាង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

ផ្នែកខ្លះនៃខ័ណ្ឌប្រព័ន្ធកែវ រាជធានីភ្នំពេញស្រុកមុខកំពូល ស្រុកពញាឮ ខេត្តកណ្តាល និងស្រុកបាធាយ ខេត្តកំពង់ចាម	090អ	ក្រុមហ៊ុន វាសនា ញូលែន ដៅវ៉េ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកឧត្តុង្គ ខេត្តកំពង់ស្ពឺនិងស្រុកពញាឮស្រុកអង្គស្នួលខេត្តក ណ្តាល	099អ	លោក ឡេង ម៉ូវ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ស្រុកសំរោងទង ស្រុកឧត្តុង្គ ខេត្តកំពង់ស្ពឺនិងស្រុកអង្គស្នួល ខេត្តកណ្តាល	137អ	ក្រុមហ៊ុន ម៉េង សុខឡេង ខនស្រ្តាក់សិន អេឡិចទ្រីក	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ឃុំកោះដាច់ស្រុកមុខកំពូលខេត្តកណ្តាល	143អ	លោកស្រីលាងឈុននី	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកណ្តាលស្ទឹង ខេត្តកណ្តាល	144អ	ក្រុមហ៊ុន ខេមរៈ អេនធីនាវីង&ឌីវឡុបមេន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកៀនស្វាយ ស្រុកស្អាង ស្រុកល្វាឯមខេត្តកណ្តាល	150អ	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនី កៀនស្វាយ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ឃុំស្វាយរលំ និងឃុំសិត្យ ស្រុកស្អាង ខេត្តកណ្តាល	151អ	ក្រុមហ៊ុន ខ្មែរ អេឡិចទ្រីស៊ីធី ស៊ីវិស	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកណ្តាលស្ទឹង ខេត្តកណ្តាល	153អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី បឹងខ្យង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ឃុំបន្ទាយដែក ស្រុកកៀនស្វាយ ខេត្តកណ្តាល	169អ	លោក ប៊ុន ហ៊ុយ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ឃុំគគីធំ ស្រុកកៀនស្វាយ ខេត្តកណ្តាល	170អ	លោក ឈុន លី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ឃុំព្រែកតាកូវ និងឃុំស្វាយជ្រំ ស្រុកខ្សាច់កណ្តាលខេត្តកណ្តាល	171អ	លោកស្រី ភួង សោភា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបាទី ខេត្តតាកែវ និងស្រុកកណ្តាលស្ទឹងខេត្តកណ្តាល	174អ	សហគ្រាស អេឡិចទ្រីស៊ីធី ពត់សរ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ

ផ្នែកខ្លះនៃសង្កាត់សំរោង និងសង្កាត់ព្រែកញ្ជៅ ខ័ណ្ឌសែនសុខ រាជធានីភ្នំពេញ និងឃុំព្រែកតាទែន ស្រុកពញាឮ ខេត្តកណ្តាល	176អ	សហគ្រាស មូល ទិត្យ អគ្គិសនី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្អាង ខេត្តកណ្តាល ស្រុកបាទីនិងស្រុកព្រែកប្បាស ខេត្តតាកែវ	179អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី ញឹក ម៉ី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ +ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកខ្សាច់កណ្តាល ខេត្តកណ្តាល	186អ	លោកស្រី ស៊ុនអូន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកខ្សាច់កណ្តាល ខេត្តកណ្តាល	204អ	លោក ឆាយ ចាន់សុភា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ឃុំព្រែកអំពិល និងឃុំពុកឫស្សី ស្រុកខ្សាច់កណ្តាលខេត្តកណ្តាល	209អ	លោក សុខ ព័ន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ឃុំកោះអន្លង់ចិន ស្រុកស្អាង ខេត្តកណ្តាល	211អ	លោកស្រី អ៊ុំ ម៉ាឡា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
តំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេស ឃុំបឹងធំ និងឃុំកន្ទោក ស្រុកអង្គស្នួល ខេត្តកណ្តាល	215អ	ក្រុមហ៊ុនខូលប៊ិនអេនឺជី (ខេមបូឌា) ភីភីអេសអ៊ីហ្សេតលីមីធីត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកណ្តាលស្ទឹង ខេត្តកណ្តាលនិងស្រុកគងពិសី ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	219អ	លោក កៀន សារ៉េន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្លូវជាតិលេខ៣ ខណ្ឌដង្កោ រាជធានីភ្នំពេញ	222អ	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនី ដង្កោ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ឃុំព្រែកកំពឹស និងឃុំជើងកើប ស្រុកកណ្តាលស្ទឹង កណ្តាល	223អ	ក្រុមហ៊ុន អិល អឹម ខេ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	គោលបំណងពិសេស និងចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកគងពិសី ស្រុកសំរោងទង ស្រុកបសេដ្ឋស្រុកភ្នំស្រួច ខេត្តកំពង់ស្ពឺ ស្រុកបាទី ខេត្តតាកែវ និងស្រុកកណ្តាលស្ទឹងស្រុកអង្គស្នួល ខេត្តកណ្តាល	224អ	ក្រុមហ៊ុន សុខា អេឡិចទ្រីស៊ីធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	គោលបំណងពិសេស និងចែកចាយ

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

ផ្នែកខ្លះនៃឃុំសំរោងធំ ស្រុកតៀនស្វាយ ខេត្តកណ្តាល	226អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី សំរោងធំ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃឃុំព្រែកតាមាក់ ស្រុកខ្សាច់កណ្តាលខេត្តកណ្តាល	230អ	លោកស្រី ថុយ រុន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមុខកំពូល កណ្តាល	234អ	សហគ្រាស សូហ្វបេក	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកខ្សាច់កណ្តាល ខេត្តកណ្តាល	235អ	លោក ចេង សុផល	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃខណ្ឌសែនសុខ រាជធានីភ្នំពេញនិងស្រុកអង្គស្នួរ កណ្តាល	243អ	ក្រុមហ៊ុន អេសធីស៊ី ដៅវ៉ៃ ឌីវីឡូបមេន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកល្វាឯម និងស្រុកខ្សាច់កណ្តាលខេត្តកណ្តាល	249អ	លោក វ៉ាន់ វ៉ាម៉ុន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ឃុំកោះឧញ៉ាតី ស្រុកខ្សាច់កណ្តាល ខេត្តកណ្តាល	250អ	លោកស្រី ស៊ុយ ចំណាន	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកអង្គស្នួល ខេត្តកណ្តាលនិងខ័ណ្ឌពោធិ៍សែនជ័យ រាជធានីភ្នំពេញ	261អ	សហគ្រាស អភិវឌ្ឍន៍អគ្គិសនីជនបទ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ឃុំព្រែកតាទែន ស្រុកពញាឮខេត្តកណ្តាល	264អ	លោក អែ ហេងហួត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ឃុំអំពៅព្រៃ ស្រុកកណ្តាលស្ទឹង ខេត្តកណ្តាល	266អ	លោកស្រី សោ សាម៉ុន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកខ្សាច់កណ្តាល ស្រុកល្វាឯមខេត្តកណ្តាល និងស្រុកពារាំង ខេត្តព្រៃវែង	272អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី កំពង់ចម្លងបាក់ដាវ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកពញាឮ ខេត្តកណ្តាលនិងផ្នែកខ្លះនៃស្រុកឧត្តុង្គ ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	278អ	លោក អ៊ូ ប៊ុនលី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម

	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកលើកដែក ខេត្តកណ្តាល	316អ	សហគ្រាស ក្នុងសណរ ឌីវឡុបមេន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្រីសន្ធរ ខេត្តកំពង់ចាមនិងស្រុកខ្សាច់កណ្តាល ខេត្តកណ្តាល	335អ	លោកស្រី យុន ណែតាង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកល្វាឯម និងស្រុកខ្សាច់កណ្តាលខេត្តកណ្តាល	347អ	ក្រុមហ៊ុន ៧ អិនជី គ្រុប	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកល្វាឯម ខេត្តកណ្តាល	350អ	លោក អាន ហុង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកពោធិ៍រៀង ខេត្តព្រៃវែងនិងស្រុកល្វាឯម ខេត្តកណ្តាល	355អ	លោក ឈរ វែងងួន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	នៅឃុំបែកចាន ស្រុកអង្គស្នួល ខេត្តកណ្តាល	381អ	ក្រុមហ៊ុន ឈុន ហុង គ្រុប	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	នៅក្នុងសួនឧស្សាហកម្មសំរោងធំ ឃុំសំរោងធំស្រុកកៀនស្វាយ ខេត្តកណ្តាល	398អ	ក្រុមហ៊ុន សំរោងធំ អេស អ៊ី ហ្សេត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
៩.កោះកុង	ទីរួមខេត្តកោះកុង ខេត្តឧត្តរមានជ័យ និង រាជធានីភ្នំពេញនិងខេត្តកណ្តាល	014អ	ក្រុមហ៊ុន អិលកី គ្រុប.វ៉ាយ.	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្រែអំបិល ខេត្តកោះកុង	028អ	លោក សំរិទ្ធ សុទ្ធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំកោះស្តេច ស្រុកគីរីសាគរ ខេត្តកោះកុង	106អ	លោកស្រី អាន់ សំឡាន់	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកំពង់សីលា ខេត្តព្រះសីហនុនិងឃុំបឹងព្រា ស្រុកស្រែអំបិល ខេត្តកោះកុង	358អ	លោកស្រី ភាវ ឆាយសុវី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកោះកុង ស្រុកថ្មបាំង ស្រុក មណ្ឌលសីមានិងស្រុកស្ទាប់មានជ័យ ខេត្តកោះកុង	370អ	លោក ផាត សុផា	២០ ម៉ោងៈ ពីម៉ោង ៥:០០ ដល់ ១៤:០០ និងពីម៉ោង ១៨:០០ដល់ ៥:០០	រួម

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបូទុមសាគរ ស្រុកស្រែអំបិលស្រុកកោះកុង ស្រុកថ្មបាំង និងស្រុកគិរីសាគរ ខេត្តកោះកុង	371អ	លោក ហេង ហុយ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
១០.ក្រចេះ	ទីរួមខេត្តក្រចេះ	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្នួលខេត្តក្រចេះ	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា		រួម(ផលិត+ចែកចាយ+បញ្ជូន)
	ស្រុកធ្លុង ស្រុកចិត្របុរី ខេត្តក្រចេះ និងឃុំជីនីកស្រុកក្រចេះ ខេត្តកំពង់ចាម	191អ	លោកស្រី គិន វិការី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកព្រែកប្រសព្វ ខេត្តក្រចេះ	217អ	លោក ហាំង ពៅ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ទីរួមស្រុកព្រែកប្រសព្វ ខេត្តក្រចេះ	227អ	លោក គិន ហម	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ទីរួមស្រុកសំបូរ ខេត្តក្រចេះ	263អ	លោក ពេជ្រ ឧត្តម	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្នួល និងស្រុកចិត្របុរី ខេត្តក្រចេះ	342អ	ក្រុមហ៊ុន យោនសុភវិទ្ធី ត្រេឌីង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំក្បាលដំរី ស្រុកសំបូរ ខេត្តក្រចេះ	346អ	លោកស្រី ជា សុខខេង	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំ២ធ្នូ និងឃុំឃ្លីម ស្រុកស្នួលខេត្តក្រចេះ	352អ	លោក ជា គ្រី	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ឃុំសោប និងឃុំជ្រោយបន្ទាយ ស្រុកព្រែកប្រសព្វខេត្តក្រចេះ	353អ	លោក សុខ ហេងស៊ាង	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
នៅផ្នែកខ្លះនៃស្រុកសៀមបូក ស្រុកសេសាន ក្រុងស្ទឹងត្រែងខេត្តស្ទឹងត្រែង និងស្រុកសំបូរ ខេត្តក្រចេះ	395អ	លោកស្រី យុន សុខហ៊ួច	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសឡាវ	ចែកចាយ	
១១.មណ្ឌលគីរី	ទីរួមខេត្តមណ្ឌលគីរី	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+បញ្ជូន)

១២. ភ្នំពេញ	ទីរួមស្រុកកែវសីម៉ា	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ណាម	បញ្ជូន)
	រាជធានីភ្នំពេញ និងតំបន់ជុំវិញ	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+ បញ្ជូន)
	ទីរួមខេត្តកោះកុង ខេត្តឧត្តរមានជ័យ និងរាជធានីភ្នំពេញនិងខេត្តកណ្តាល	014អ	ក្រុមហ៊ុន អិល វ៉ាយ ភី គ្រុប	មិនទាន់ដំណើរការ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃខ័ណ្ឌប្រស៊ីកែវ រាជធានីភ្នំពេញស្រុកមុខកំពូល ស្រុកពញាឮ ខេត្តកណ្តាល និងស្រុកបាធាយ ខេត្តកំពង់ចាម	090អ	ក្រុមហ៊ុន វាសនា ញូលែន ដៅវ៉ែ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃសង្កាត់ព្រែកលាប និងសង្កាត់បាក់ខែងខ័ណ្ឌប្រស៊ីកែវ រាជធានីភ្នំពេញ	103អ	សហគ្រាស អិន ភី អេឡិចទ្រីក ស៊ីបផ្លាយអ៊ែរ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ក្នុងផ្សារអូប្រស៊ី សង្កាត់អូប្រស៊ីទី១ ខ័ណ្ឌព្រៃកែវរាជធានីភ្នំពេញ	138អ	ក្រុមហ៊ុន ហ្គេល វ៉ាន់ឡុង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	លក់រាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃសង្កាត់សំរោង និងសង្កាត់ព្រែកព្នៅខណ្ឌសែនសុខ រាជធានីភ្នំពេញ និងឃុំព្រែកតាទែន ស្រុកពញាឮ ខេត្តកណ្តាល	176អ	សហគ្រាស មូល ទិព្យ អគ្គិសនី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	តំបន់សេដ្ឋកិច្ចសេដ្ឋកិច្ចរាជធានីភ្នំពេញ	215អ	ក្រុមហ៊ុន ខូលប៊ីន អេនឺជី ភីភីអេសអ៊ីហ្សេត (ខេមបូឌា) លីមីតធីត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្លូវជាតិលេខ៣ ខណ្ឌដង្កោ រាជធានីភ្នំពេញ	222អ	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនី ដង្កោ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃសង្កាត់ក្រាំងពង្រ និងសង្កាត់ប្រទះឡុងខ័ណ្ឌដង្កោ រាជធានីភ្នំពេញ	325អ	ក្រុមហ៊ុន វឌ្ឍនៈ ប្រហេង អិលធីឌី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្សារច្បារអំពៅ	377អ	លោក តូច ចំណាន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	លក់រាយ
	ផ្សារ ស៊ី ជី ម៉ល	378អ	លោក ទា ហាំងសេង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	លក់រាយ

	បរិវេណផ្សារកណ្តាល សង្កាត់ផ្សារកណ្តាលទី១ ខ័ណ្ឌដូនពេញរាជធានីភ្នំពេញ	390អ	លោកស្រី ជុង សុខលីម	មិនទាន់ដំណើរការ	លក់រាយ
១៣.ព្រះវិហារ	ទីរួមខេត្តព្រះវិហារ	031អ	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនី ព្រះវិហារ	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុករៀង ខេត្តព្រះវិហារ	128អ	លោក អៀង ខន	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកជាំក្សាន្ត ខេត្តព្រះវិហារ	162អ	លោកស្រី លាភ ស្រីអាំង	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ឃុំស្រយ៉ង់ ស្រុកគូលែន ខេត្តព្រះវិហារ	172អ	លោកស្រី អ៊ូ គឹមសៀង	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំកន្ទួត ស្រុកជាំក្សាន្ត ខេត្តព្រះវិហារ	307អ	លោក កែវ ងួន	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ឃុំចំរើន ឃុំរៀង ស្រុកសង្កមថ្មី ខេត្តព្រះវិហារ	329អ	លោកស្រី ទៀង បូនីកា	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកគូលែន ខេត្តព្រះវិហារ	334អ	លោក ចក់ ស៊ាន	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ឃុំរម្យណី ស្រុករៀង ខេត្តព្រះវិហារ	344អ	លោកស្រី សៅ សុវិយា	ផ្គត់ផ្គង់ ១១:៣០ ម៉ោង:ពីម៉ោង៧:០០ដល់១០:០០ ពីម៉ោង ១២:០០ដល់ ១៥:០០និងពីម៉ោង ១៧:០០ដល់ ២២:៣០	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកជ័យសែន ខេត្តព្រះវិហារ	345អ	លោកស្រី កាន សុជាតា	៣ ម៉ោង: ពីម៉ោង ១៨:០០ ដល់ ២៣:០០	រួម
	ឃុំរណសិរ្ស ស្រុកសង្កមថ្មី ខេត្តព្រះវិហារ	364អ	លោក ឡឹក ដាណា	៨ ម៉ោង: ពីម៉ោង ៥:០០ ដល់ ៨:០០ និងពីម៉ោង ១៨:០០ដល់ ២៣:០០	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកគូលែន ស្រុកសង្កមថ្មីនិងស្រុកត្បែងមានជ័យ ខេត្តព្រះវិហារ	391អ	លោក ផាង ចាន់ដាវ៉ា	មិនទាន់ដំណើរការ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំកន្ទួត ឃុំយាង និងឃុំរំដោះស្រែស្រុកជាំក្សាន្ត ខេត្តព្រះវិហារ	399អ	លោក ប៊ាន ឌីណា	មិនទាន់ដំណើរការ	រួម
ទីរួមខេត្តព្រៃវែង	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀត ណាម	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+ បញ្ជូន)	
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកពារាំង និងស្រុកពារាំង ខេត្តព្រៃវែង	018អ	លោក គី សុភា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ	

១៤.ព្រៃវែង	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំប្រាសាទ និងឃុំអន្សាង ស្រុកកំពង់ត្របែកខេត្តព្រៃវែង	036អ	លោកស្រី ពោជ គឹម	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកខ្សាច់កណ្តាល ខេត្តកណ្តាលនិងផ្នែកខ្លះនៃស្រុកពារាំង ខេត្តព្រៃវែង	045អ	លោកស្រី ជួប នាង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្វាយអន្ទរ ស្រុកកញ្ជ្រៀកស្រុកកំពង់លាវ ស្រុកស៊ីធរកណ្តាល និងស្រុកពារាំង ខេត្តព្រៃវែង	046អ	លោក សេង សុគន្ធ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម+ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកអូររាំងឌី ខេត្តកំពង់ចាមនិងស្រុកស៊ីធរកណ្តាល ខេត្តព្រៃវែង	088អ	ក្រុមហ៊ុន យុន សុផល	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម+ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកពញាក្រែក ស្រុកត្បូងឃ្មុំស្រុកក្រូចធ្មារ ស្រុកតំបែរ ខេត្តត្បូងឃ្មុំ និងស្រុកកំបាយមារ ខេត្តព្រៃវែង	122អ	ក្រុមហ៊ុន អ៊ី ឌី ខន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	គោលបំណងពិសេស និងចែកចាយ
	ឃុំកំពង់ត្របែក និងឃុំពាមមន្ទារ ស្រុកកំពង់ត្របែកខេត្តព្រៃវែង	187អ	លោក ខឹម វ៉ានី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកព្រះស្តេច ស្រុកកំពង់ត្របែកស្រុកបាភ្នំ ស្រុកពាមរក៍ និងស្រុកពាមជរ ខេត្តព្រៃវែង	206អ	ក្រុមហ៊ុន ភី អេស ភី ស៊ី អ៊ិនវេសមេន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកញ្ជ្រៀច ខេត្តព្រៃវែង	208អ	លោក កែវ ចំរើន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំជីដុច និងឃុំត្រពាំងស្រែ ស្រុកមេសាងខេត្តព្រៃវែង	239អ	លោក ចាន់ សុផា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្វាយជ្រំ ខេត្តស្វាយរៀងនិងផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកំពង់ត្របែក	247អ	លោក សៀន ណារិទ្ធ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម

ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្វាយអន្ទរ ស្រុកកំបាយមារនិងស្រុកកញ្ជ្រៀច ខេត្តខេត្តព្រៃវែង	259អ	ក្រុមហ៊ុន អ៊ិនធើ ប៊ីគី សីលូសិន ខបកើរេសិន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀត ណាម+ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	គោលបំណងពិសេស និងចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបាភ្នំ ខេត្តព្រៃវែង	267អ	លោកស្រី នៅ សុភា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀត ណាម	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមេសាង ខេត្តព្រៃវែង	269អ	លោក គង់ យោន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀត ណាម	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកខ្សាច់កណ្តាល ស្រុកល្វាឯមខេត្តកណ្តាល និងស្រុកពារាំង ខេត្តព្រៃវែង	272អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី កំពង់ចម្លងបាក់ដាវ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ឃុំព្រែកណ្តៀង ស្រុកពាមរក្សី និងផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបាភ្នំខេត្តព្រៃវែង	284អ	លោក ឡុង ហៃ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀត ណាម	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកពារាំង ខេត្តព្រៃវែង	294អ	លោកស្រី ឆេង គឹមហៀក	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស៊ីធរកណ្តាល ខេត្តព្រៃវែងនិងស្រុកកោះសុទិន ខេត្តកំពង់ចាម	295អ	លោក លាង សុវង្ស	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ឃុំព្រៃព្នៅ ស្រុកពារាំង ខេត្តព្រៃវែង	299អ	លោក ង លីហ្សូរ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ឃុំស្វាយជ្រំ ឃុំព្រៃទទឹង និងផ្នែកខ្លះនៃឃុំច្រកស្រុកមេសាង ខេត្តព្រៃវែង	320អ	លោក ធួក សាមាន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀត ណាម	រួម
ឃុំព្រែកន្លោង ស្រុកកំពង់លាវ ខេត្តព្រៃវែង	322អ	លោកស្រី ម៉ុង សុភាព	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀត ណាម	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមេសាង និងស្រុកបាភ្នំ ខេត្តព្រៃវែង	336អ	លោក ហាំង ផល្លី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀត ណាម	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកំពង់ត្របែក ស្រុកបាភ្នំនិងស្រុកមេសាង ខេត្តព្រៃវែង	343អ	ក្រុមហ៊ុន ព្រៃម ហិន អេឡិចត្រិកទ្រីខល	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀត ណាម	ចែកចាយ

	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកពោធិ៍រៀង ខេត្តព្រៃវែងនិងស្រុកល្វាឯម ខេត្តកណ្តាល	355អ	លោក ឈរ វ៉ែងងួន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
១៥.ពោធិ៍សាត់	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបាកាន ខេត្តពោធិ៍សាត់	033អ	លោក ឈូ ងួន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបាកាន ស្រុកភ្នំក្រវាញនិងក្រុងពោធិ៍សាត់ ខេត្តពោធិ៍សាត់	034អ	លោក ទឹម ទូច	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបាកាន ស្រុកកណ្តៀង និងក្រុងពោធិ៍សាត់ខេត្តពោធិ៍សាត់	052អ	សហគ្រាស ណារ៉េត លីមីតធីត អភិវឌ្ឍន៍អគ្គិសនី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំស្វាយដូនកែវស្រុកបាកាន ខេត្តពោធិ៍សាត់ និងឃុំឫស្សីក្រាំងស្រុកមោងឫស្សី ខេត្តបាត់ដំបង	072អ	លោក យ៉ា សម្បត្តិ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ឃុំរលេច និងឃុំអូរតាប៉ោង ស្រុកបាកាន ខេត្តពោធិ៍សាត់	102អ	លោក ព្រាប វណ្ណារ៉េត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកភ្នំក្រវាញ និងក្រុងពោធិ៍សាត់ខេត្តពោធិ៍សាត់	124អ	លោកស្រី អ៊ា ឡែស៊ាន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកក្រគ និងស្រុកកណ្តៀង ខេត្តពោធិ៍សាត់	125អ	លោក យក់ សាវង្ស	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំឈើតុំស្រុកក្រគរខេត្តពោធិ៍សាត់	233អ	លោក ស្រីន សុគន្ធ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំប្រម៉ោយ និងអន្លង់រាប ស្រុកវាលវែង ខេត្តពោធិ៍សាត់	281អ	លោក វង្ស សំបូរ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកភ្នំក្រវាញ និងក្រុងពោធិ៍សាត់ខេត្តពោធិ៍សាត់	331អ	លោក លឹម ប៉ាក់	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ឃុំតាលោស្រុកបាកានខេត្តពោធិ៍សាត់	332អ	លោក ញាណ វឌ្ឍនា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកណ្តៀង ស្រុកបាកាន និងក្រុងពោធិ៍សាត់ខេត្តពោធិ៍សាត់	382អ	លោកស្រី គឹម ស៊ីផល	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំស្វាយស និងឃុំឈើតុំ ស្រុកក្រគរខេត្តពោធិ៍សាត់	383អ	លោកស្រី យឹមហៀង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ឃុំថ្មដា ស្រុកវាលវែង ខេត្តពោធិ៍សាត់	396អ	លោកស្រី ប៉ៃ សុបញ្ញា	មិនទាន់ដំណើរការ	រួម
	នៅឃុំអូរសោម ស្រុកវាលវែង ខេត្តពោធិ៍សាត់	397អ	លោក ប៉ាវ វុទ្ធា	មិនទាន់ដំណើរការ	រួម
១៦.រតនគិរី	ទីរួមខេត្តរតនគិរី	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+បញ្ជូន)
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបរកែវ ខេត្តរតនគិរី	291អ	លោក សំរិទ្ធ ហាន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកអូរយ៉ាដាវ ខេត្តរតនគិរី	333អ	លោក ឈឹម គឹមឈន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	ចែកចាយ
	ឃុំម៉ាលិក ផ្នែកខ្លះនៃឃុំតាឡាវ និងឃុំញ៉ាងស្រុកអណ្តូងមាស ខេត្តរតនគិរី	372អ	លោក ស៊ាវ ពិសិដ្ឋ	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំត្រពាំងច្រេស និងឃុំត្រពាំងក្រហមស្រុកកូនមុំ ខេត្តរតនគិរី	380អ	លោកស្រី ស៊ាង សុលីនដា	មិនទាន់ដំណើរការ	រួម
១៧.សៀមរាប	ទីរួមខេត្តសៀមរាប	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+បញ្ជូន)
	នៅផ្នែកខ្លះនៃស្រុកពួក និងឃុំនគរភាស ស្រុកអង្គរជុំខេត្តសៀមរាប	035អ	ក្រុមហ៊ុន វ៉ន រ៉ែ ស៊ីស	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកសុទ្រនិគម និងស្រុកប្រាសាទបាគងខេត្តសៀមរាប	048អ	លោក ឆោម សុផៃ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកសុត្រនិគម ខេត្តសៀមរាប	083អ	លោក យឹម វិទ្ធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម

ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកជីក្រែង ខេត្តសៀមរាប	111អ	លោក គង់ រុន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកជីក្រែង ខេត្តសៀមរាប	112អ	លោក លី កង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃឃុំកំពង់ឃ្នាំង ស្រុកសូទ្រនិគម ខេត្តសៀមរាប	127អ	លោក ហ៊ុវ សារី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកជីក្រែង និងស្រុកសូទ្រនិគមខេត្តសៀមរាប	129អ	លោក ចាន់ សុខ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ទីរួមស្រុកអង្គរជុំ ខេត្តសៀមរាប	139អ	លោក ដួង ណារិន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ឃុំអន្លង់សំណរនិងឃុំជីក្រែងស្រុកជីក្រែងខេត្តសៀមរាប	161អ	លោក អ៊ុង តាំងឡៃ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកពួក ស្រុកក្រឡាញ់ ខេត្តសៀមរាបនិងស្រុកព្រះនេត្រព្រះ ស្រុកភ្នំស្រុក ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	164អ	ក្រុមហ៊ុន វឌ្ឍនៈ អិនអង្គរ.ជី.	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកសូទ្រនិគម ខេត្តសៀមរាប	183អ	លោកស្រី មាស គាវ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកប្រាសាទបាគង ខេត្តសៀមរាប	185អ	លោក ប្លោក វណ្ណៈ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកប្រាសាទបាគង ខេត្តសៀមរាប	203អ	លោក តាន់ កង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ទីរួមស្រុកស្វាយលើ ខេត្តសៀមរាប	229អ	លោក យាន កែវ	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
ឃុំស្រែល្អាយស្រុកវ៉ាន ខេត្តសៀមរាប	240អ	លោកស្រី ឡុង គឹមហេង	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកពួកឃុំចារល្មើស្រុកអង្គរជុំនិងស្នួល ស្រុកក្រឡាញ់ខេត្តសៀមរាប	287អ	លោក អ៊ុង ប៊ុនធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្រីស្នំខេត្តសៀមរាប	311អ	លោកស្រី ហេង ស៊ីមុយ	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកវ៉ាន ខេត្តសៀមរាប	359អ	លោក ហ៊ុ ប៊ុនធី	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម

១៨.សីហនុ	ទីរួមខេត្តព្រះសីហនុ	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+បញ្ជូន)
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកព្រៃនប់ ខេត្តព្រះសីហនុ	029អ	លោក សុខ ធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ឃុំទំនប់លេក និង ឃុំកំពេញ ស្រុកស្ទឹងហាវ ខេត្តព្រះសីហនុ	030អ	លោក លី ប៊ុនធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកទឹកឈូ ខេត្តកំពត និងស្រុកព្រៃនប់ខេត្តព្រះសីហនុ	042អ	លោក គង់ សុផល	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំរាម ស្រុកព្រៃនប់ ខេត្តព្រះសីហនុ	098អ	លោក សាន កេ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំអូរត្រេះ ខ័ណ្ឌស្ទឹងហាវ ក្រុងព្រះសីហនុ	120អ	លោក ចាន់ គាត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកព្រៃណុប ខេត្តព្រះសីហនុ	184អ	លោកស្រី ជា គឹមថាត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ឃុំអូរជ្រៅ ឃុំបឹងតាព្រហ្ម ស្រុកព្រៃនប់ខេត្តព្រះសីហនុ	271អ	លោក ហ៊ុង ហ៊ុយ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកំពង់សិលា ខេត្តព្រះសីហនុនិងផ្នែកខ្លះនៃឃុំបឹងព្រាវ ស្រុកស្រែអំបិល	279អ	លោក យុន ចាន់ធាវិទ្ធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកំពង់សិលាឃុំជើងគោ ស្រុកព្រៃនប់ និងឃុំជ្រោយស្វាយស្រុកស្ទឹងហាវ ខេត្តព្រះសីហនុ	304អ	ក្រុមហ៊ុន ម៉ុង ឫទ្ធី គ្រុប	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ+ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំជើងគោ ស្រុកព្រៃនប់ ខេត្តព្រះសីហនុ	306អ	លោកស្រី តិច ស៊ូលី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញព្រះសីហនុ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកំពង់សិលា ខេត្តព្រះសីហនុនិងឃុំបឹងព្រាវ ស្រុកស្រែអំបិល ខេត្តកោះកុង	358អ	លោកស្រី ការ ឆាយសុរី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម	

១៩.ស្ទឹងត្រែង	ទីរួមខេត្តស្ទឹងត្រែង	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសឡាវ	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+បញ្ជូន)
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំសេកុង និងឃុំថ្មកែវ ស្រុកសៀមប៉ាងខេត្តស្ទឹងត្រែង	296អ	លោកស្រី ហ៊ុយ ចេង	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	នៅផ្នែកខ្លះនៃស្រុកសៀមបូក ស្រុកសេសាន ក្រុងស្ទឹងត្រែងខេត្តស្ទឹងត្រែង និងស្រុកសំបូរ ខេត្តក្រចេះ	395អ	លោកស្រី យុន សុខហ៊ួច	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសឡាវ	ចែកចាយ
២០.ស្វាយរៀង	តំបន់ខេត្តស្វាយរៀង និងបារិត	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+បញ្ជូន)
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្វាយជ្រំខេត្តស្វាយរៀងនិងផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកំពង់ត្របែក	247អ	លោក សៀន ណារិទ្ធ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកំពង់រោទ៍ និងស្រុកចន្ទ្រាខេត្តស្វាយរៀង	268អ	លោក ខាន់ ស៊ីដែន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុករមាសហែក ខេត្តស្វាយរៀង	319អ	ក្រុមហ៊ុនខ្មែរយូធីឡីធីត្រេឌីង (ខេយូធី) ខមភេនី	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
២១.តាកែវ	ទីរួមខេត្តតាកែវ	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+បញ្ជូន)
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកគីរីវង់ ខេត្តតាកែវ	013អ	សហគ្រាស អេឡិចត្រិចស៊ីធី គីរីវង់	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ+ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបាទី ខេត្តតាកែវ	015អ	សហគ្រាស អេឡិចត្រិចស៊ីធី សំរោងយ៉ោង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ឃុំស្មោង ស្រុកទ្រាំង ខេត្តតាកែវ	016អ	លោក កែ គុយហ្វុយ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបាទី និងស្រុកព្រែកប្បាសខេត្តតាកែវ	020អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី ស៊ីអិល . ព្រែកប្បាស	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
នៅផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបូរីជលសា ស្រុកអង្គរបូរីនិងស្រុកទ្រាំង ខេត្តតាកែវ	022អ	លោក គង់ ផាត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ+ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុង មធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកព្រែកប្បាស និងឃុំពនៃ ស្រុកអង្គរបូរីខេត្តតាកែវ	054អ	លោកស្រី អ៊ូច ប៉ោ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃក្រុងដូនកែវ ស្រុកកោះសណ្តែក ស្រុកទ្រាំងនិងស្រុកគីរីវង់ ខេត្តតាកែវ	055អ	លោក ម៉ាក់ ខុម	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម+ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកគងពិសី ស្រុកបសេដ្ឋ ខេត្តកំពង់ស្ពឺស្រុកបាទី ស្រុកសំរោង ខេត្តតាកែវ និងស្រុក កណ្តាកស្ទឹង ខេត្តកណ្តាល	064អ	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធីត្រាំខ្នារ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបន្ទាយមាស ស្រុកកំពង់ត្រាចស្រុកដងទង ស្រុកអង្គរជ័យ ខេត្តកំពត និងស្រុកគីរីវង់ ស្រុកទ្រាំង ខេត្តតាកែវ	093អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី ទូកមាស	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ+ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុង មធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបសេដ្ឋ ខេត្តកំពង់ស្ពឺ និងស្រុកសំរោងខេត្តតាកែវ	101អ	សហគ្រាស ផ្សារថ្នល់បត់ អេឡិកទ្រីស៊ីធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកអង្គរបូរី ខេត្តតាកែវ	113អ	លោក នូ គ្រុយ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបាទី និងស្រុកព្រែកប្បាស ខេត្តតាកែវ	118អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី បាទី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកត្រាំកក់ ខេត្តតាកែវ	121អ	លោក ង៉ែត សូដា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះស្រុកគីរីវង់ ខេត្តតាកែវ	133អ	លោក ហាក់ លីសេង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម

ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកោះអណ្តែត និងស្រុកទាំងខេត្តតាកែវ	134H	លោក ទ្រី ឃ្លោក	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកសំរោង និងឃុំត្រពាំងក្រសាំងស្រុកបាទី ខេត្តតាកែវ	141H	លោក តាំង ចេងអ័ង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបាទី ខេត្តតាកែវ និងស្រុកកណ្តាលស្ទឹងខេត្តកណ្តាល	174H	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី ពត៌សរ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកសំរោង និងស្រុកអង្គរបូរី ខេត្តតាកែវ	178H	លោក ពេជ្រ សុភាព	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្អាងខេត្តកណ្តាលស្រុកបាទីនិងស្រុកព្រែកប្បសខេត្តតាកែវ	179H	សហគ្រាស អគ្គិសនី ញឹក ម៉ី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ+ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកសំរោង ឃុំត្រាំងកក់ ខេត្តតាកែវ	188H	លោក លឹម ស៊ីសុភ័ណ្ណ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ឃុំកំពង់ក្រសាំង ស្រុកបូរីជលសារ ខេត្តតាកែវ	194H	លោក រ៉ូរី ទ្រហ្វិត	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកព្រែកប្បស និងស្រុកអង្គរបូរីខេត្តតាកែវ	195H	លោក អ៊ុច គា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបាទី ខេត្តតាកែវ	196H	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី កណ្តឹង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកត្រាំកក់ ខេត្តតាកែវ និងស្រុកជុំគីរីខេត្តកំពត	197H	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី អង្គរកា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកទាំង ខេត្តតាកែវ	205H	លោក ម៉ៅ ផៃ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកព្រែកប្បស ខេត្តតាកែវ	212H	លោក ង៉ែត ម៉េង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ

	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកគងពិសី ស្រុកសំរោងទង ស្រុកបសេដ្ឋស្រុកភ្នំស្រួច ខេត្តកំពង់ស្ពឺ ស្រុកបាទី ខេត្តតាកែវ និងស្រុកកណ្តាលស្ទឹងស្រុកអង្គស្នួល ខេត្តកណ្តាល	224អ	ក្រុមហ៊ុន សុខា អេឡិកទ្រីស៊ីធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំកំពង់ពែង ស្រុកព្រែកប្បាសនិងផ្នែកខ្លះនៃឃុំពន្លៃ ស្រុកអង្គបុរី ខេត្តតាកែវ	238អ	លោក ហ៊ុ វ៉ាស្មា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ឃុំភ្នំឱនស្រុកគីរីវង្សខេត្តតាកែវ	253អ	ក្រុមហ៊ុនឈីវីទីម៉ិចគ្រុប	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀត ណាម	ចែកចាយ
	ឃុំសោម ស្រុកគីរីវង្ស ខេត្តតាកែវ	258អ	លោក សួន សារ៉ន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀត ណាម	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកអង្គបុរី ខេត្តតាកែវ	265អ	លោក ភី ធី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
	ឃុំព្រៃផ្តាំ ស្រុកអង្គបុរីខេត្តតាកែវ	273អ	លោក ជា សុវណ្ណារ៉ា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ឃុំព្រៃយុថ្នាំ ស្រុកកោះអណ្តែត និងឃុំជោគជ័យស្រុកបុរីជលសារ ខេត្តតាកែវ	373អ	លោក ជួន តុំ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀត ណាម	ចែកចាយ
២២. ឧត្តរមានជ័យ	ទីរួមខេត្តកោះកុង ខេត្តឧត្តរមានជ័យ និងរាជធានីភ្នំពេញនិងខេត្តកណ្តាល	014អ	ក្រុមហ៊ុន អិលកី គ្រុប.វ៉ាយ.	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំត្រពាំងប្រាសាទ ស្រុកត្រពាំងប្រាសាទខេត្តឧត្តរមានជ័យ	163អ	លោក កង ឈី	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកត្រពាំងប្រាសាទ ខេត្តឧត្តរមានជ័យនិង ស្រុកជាំក្សាន្ត ខេត្តព្រះវិហារ	312អ	លោក ជុំ ភីក្រ	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំចុងកាល់ និង ឃុំជើងទៀន ស្រុកចុងកាល់ខេត្តឧត្តរមានជ័យ	313អ	លោក ឈឹម សារោទី	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបន្ទាយអំពិល ខេត្តឧត្តរមានជ័យ	374អ	ក្រុមហ៊ុន លឹម ហេង គ្រុប	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម

	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកចុងកាល់ និងក្រុងសំរោងខេត្តឧត្តរមានជ័យ	388អ	លោកស្រី ខៀវ សុផល	មិនទាន់ដំណើរការ	ចែកចាយ
២៣.កែប	ស្រុកដំណាក់ចង្កើរ ក្រុងកែប ខេត្តកែបផ្នែកខ្លះនៃស្រុកទឹកឈូ ស្រុកកំពង់ត្រាច និងស្រុកឧងទង ខេត្តកំពត	180អ	ក្រុមហ៊ុន កែប ដៅវ៉េ ស៊ីបឆាយ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	ចែកចាយ
២៤.ប៉ែលិន	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកសាលាក្រៅ និងក្រុងប៉ែលិន ខេត្តប៉ែលិន	009អ	ក្រុមហ៊ុន អឹម អេស ភី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ	ចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃក្រុងប៉ែលិន ខេត្តប៉ែលិន	089អ	ក្រុមហ៊ុន វណ្ណៈភាព	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ+ ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
២៥.ត្បូងឃ្មុំ	ស្រុកពញាក្រែក	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម(ផលិត+ចែកចាយ+ បញ្ជូន)
	ស្រុកមេមត់	001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា		
	នៅក្រុងស្ទឹង ខេត្តត្បូងឃ្មុំ	027អ	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី ស្ទឹង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកត្បូងឃ្មុំ និងស្រុកអូររាំងឌីខេត្តត្បូងឃ្មុំ	085អ	សហគ្រាសអេឡិកទ្រីស៊ីធី ត្បូងឃ្មុំ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកអូររាំងឌី ខេត្តត្បូងឃ្មុំ និងស្រុកស៊ីធរកណ្តាល ខេត្តព្រៃវែង	088អ	ក្រុមហ៊ុន យុន សុផល	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	គោលបំណងពិសេស និងចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកពញាក្រែក ស្រុកត្បូងឃ្មុំស្រុកក្រូចឆ្មារ ស្រុកតំបែរ ខេត្តត្បូងឃ្មុំ និងស្រុកកំបាយមារ ខេត្តព្រៃវែង	122អ	ក្រុមហ៊ុន អ៊ី ឌី ខន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ+ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	គោលបំណងពិសេស និងចែកចាយ
	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំតំបែរ និងឃុំគោកស្រុក ស្រុកតំបែរខេត្តត្បូងឃ្មុំ	181អ	លោក គឹម ម៉េង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
	ស្រុកឆ្លូង ស្រុកចិត្របុរី ខេត្តក្រចេះ និងឃុំជីនីកស្រុកក្រូចឆ្មារ ខេត្តត្បូងឃ្មុំ	191អ	លោកស្រី ភិន វិភារី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម+ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម

ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកក្រចេញ ខេត្តត្បូងឃ្មុំ	192អ	លោក ប៉ាត់ ស៊ាងហ៊ុន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
ឃុំក្រែក ស្រុកពញាក្រែក ខេត្តត្បូងឃ្មុំ	200អ	សហគ្រាស អេឡិចត្រិចស៊ីធី ដីពាំង	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	ចែកចាយ
ឃុំទន្លេ ស្រុកមេមត់ ខេត្តត្បូងឃ្មុំ	277អ	លោក ស៊ាន ស៊ីផាន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមេមត់ ខេត្តត្បូងឃ្មុំ	280អ	សហគ្រាស អេឡិចត្រិចស៊ីធី ដូនរ័ត្ន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកោះសុទិន ខេត្តកំពង់ចាមនិងស្រុកអូររាំងឌី ខេត្តត្បូងឃ្មុំ	297អ	លោកស្រី សាយ សោភា	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកតំបែរ និង ឃុំពពេល ស្រុកពញាក្រែកខេត្តត្បូងឃ្មុំ	308អ	លោកស្រី ភិន ថៃ	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកអូររាំងឌី ស្រុកត្បូងឃ្មុំស្រុកពញាក្រែក ខេត្តត្បូងឃ្មុំ និងស្រុកកញ្ជ្រៀច ខេត្តព្រៃវែង	310អ	លោក ស្រីន ឈន	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	ចែកចាយ
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមេមត់ ខេត្តត្បូងឃ្មុំ និងផ្នែកខ្លះនៃស្រុកឆ្លូង ខេត្តក្រចេះ	321អ	លោក សូ ថាវិន	ផ្គត់ផ្គង់ ២៤ ម៉ោងពេញ	រួម
ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកតំបែរ ខេត្តត្បូងឃ្មុំ	339អ	លោក ថូរី នី	ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ	រួម

ឧបសម្ព័ន្ធទី២ (ក)
ព័ត៌មានសង្ខេបស្តីពីផលិតកម្ម និងថាមពលនាំចូល

ល.រ		ថាមពល, លានគីឡូវ៉ាត់ម៉ោង		សមាមាត្រ អានុភាព គិតជា % ឆ្នាំ ២០១៤
		ឆ្នាំ២០១៣	ឆ្នាំ២០១៤	
1	ការផលិតក្នុងប្រទេស	1,769.96	3058.36	62.91
2	ថាមពលនាំចូលពីរៀតណាមដោយតង់ស្យុងខ្ពស់	1,329.12	878.53	18.07
3	ថាមពលនាំចូលពីរៀតណាមដោយតង់ស្យុងមធ្យម	362.19	387.19	7.96
4	ថាមពលនាំចូលពីថៃដោយតង់ស្យុងខ្ពស់	416.97	350.07	7.20
5	ថាមពលនាំចូលពីថៃដោយតង់ស្យុងមធ្យម	162.62	173.48	3.57
6	ថាមពលនាំចូលពីឡាវដោយតង់ស្យុងមធ្យម	10.73	13.77	0.28
សរុប		4,051.59	4,861.41	100.00

ឧបសម្ព័ន្ធទី២ (ខ)
ព័ត៌មានសង្ខេបស្តីពីអនុភាពតម្លៃ និងថាមពលបញ្ជូន

ល.រ	ប្រភេទសេវាករ	ចំនួនអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ		អនុភាពតម្លៃ គីឡូវ៉ាត់		សមាមាត្រ អនុភាព តម្លៃ ជា % ឆ្នាំ ២០១៤	ថាមពលបញ្ជូន លាន គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង		សមាមាត្រ ថាមពល បញ្ជូន ជា % ឆ្នាំ២០១៣
		រហូតដល់ចុង ឆ្នាំ ២០១៣	រហូតដល់ចុង ឆ្នាំ ២០១៤	រហូតដល់ចុង ឆ្នាំ ២០១៣	រហូតដល់ចុង ឆ្នាំ ២០១៤		ឆ្នាំ ២០១៣	ឆ្នាំ ២០១៤	
1	ផលិតករអគ្គិសនីឯករាជ្យ	15	17	815,814	1,402,814	92.82	1,694.70	2,995.43	97.94
2	អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ដែលមានការផលិត អគ្គិសនី)	101	50	58,989	34,334	2.27	27.59	28.23	0.92
3	អគ្គិសនីកម្ពុជា	1	1	74,190	74,190	4.91	47.67	34.71	1.13
សរុប		117	68	948,993	1,511,338	100.00	1,769.96	3,058.36	100.00

ឧបសម្ព័ន្ធទី ២ (ត)
ព័ត៌មានសង្ខេបស្តីពីបញ្ជីប្រភេទប្រភេទថាមពលបញ្ចេញរបស់ប្រភេទថាមពលបញ្ចេញ

ល.រ	ប្រភេទផលិតកម្ម	អានុភាពតម្លើង គីឡូវ៉ាត់		សមាមាត្រអានុភាព តម្លើង ជា % ឆ្នាំ ២០១៤	ថាមពលបញ្ចេញ, លាន គីឡូវ៉ាត់		សមាមាត្រថាមពល បញ្ចេញ ជា % ឆ្នាំ ២០១៤
		រហូតដល់ចុង ឆ្នាំ ២០១៣	រហូតដល់ចុង ឆ្នាំ ២០១៤		ឆ្នាំ ២០១៣	ឆ្នាំ ២០១៤	
1	វារីអគ្គិសនី	683,430	929,430	61.50	1,015.54	1,851.60	60.54
2	ដៀវសែល/ប្រេងខ្មៅ	323,993	291,268	19.27	578.99	326.97	10.68
3	អុស និងដីវម៉ាស់	14,570	22,640	1.50	6.68	16.79	0.55
4	ធ្នង់ថ្មី	133,000	268,000	17.73	168.75	863.02	28.22
សរុប		1,154,993	1,511.338	100.00	1,769.96	3,058.36	100.00

ឧបសម្ព័ន្ធទី ៣
ព័ត៌មានសង្ខេបរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណផលិតកម្ម នៅឆ្នាំ២០១៤

លេខ អាជ្ញាប័ណ្ណ	ឈ្មោះ អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ	ទីតាំងរោងចក្រ	អ្នកទិញថាមពល	អានុភាពតម្លើង, គីឡូវ៉ាត់	ថាមពលបញ្ចេញ, គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង
002H	ក្រុមហ៊ុន កម្ពុជាយូធីលលីធី	រោងចក្រអគ្គិសនីទី២ ភ្នំពេញ	អគ្គិសនីកម្ពុជា(០០១ អ)	37,100	35,142,525
007H	ក្រុមហ៊ុន ស៊ីធីក អិនធើ ណេសិនណាល ហាយ ដ្រូដៅវីឌីវឡែបមេន	គីរីវ័យ ១ ស្ថិតនៅក្នុងខេត្តកោះកុង	អគ្គិសនីកម្ពុជា (០០១ អ)	12,000	39,373,200
		គីរីវ័យ ៣ ស្ថិតនៅក្នុងខេត្តកោះកុង	អគ្គិសនីកម្ពុជា(០០១ អ)	18,000	79,616,800
115H	ក្រុមហ៊ុន ខ្មែរ អេឡិចទ្រីខល ដៅវី	ក្នុងភូមិដំណាក់ធំ សង្កាត់ស្ទឹងមានជ័យ ខ័ណ្ឌមានជ័យ (រាជធានីភ្នំពេញ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា(០០១ អ)	48,192	80,125,580
123H	ក្រុមហ៊ុន COLBEN ENERGY (Cambodia) Ltd.,	ដីឡូត៍លេខ ២៨៣ ភូមិបឹងសាឡាង សង្កាត់ ឫស្សីកែវ ខ័ណ្ឌឫស្សីកែវ (រាជធានីភ្នំពេញ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា(០០១ អ)	21,400	11,097,898
		នៅក្នុងរោងចក្រអគ្គិសនី, ភូមិលេខ២ ឃុំលេខ៣ សង្កាត់មិត្តភាព (ខេត្តព្រះសីហនុ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (០០១ អ)	14,600	8,312,231
132H	ក្រុមហ៊ុន ខែមបូឌា អេឡិចទ្រីស៊ីធើប្រាយវីត ស៊ីអ៊ីកី	ភូមិទួលពង្រ សង្កាត់ចោមចៅ ខ័ណ្ឌដង្កោ ក្រុងភ្នំពេញ	អគ្គិសនីកម្ពុជា (០០១ អ)	48,192	95,983,620
142H	ក្រុមហ៊ុន កំពត ដៅវីផ្លាន	រោងចក្រស៊ីម៉ង់ត៍កំពត,ស្រុកទូកមាស,ខេត្តកំពត	ក្រុមហ៊ុន ស៊ីម៉ង់ត៍ កំពត	23,160	47,968,060
146H	ក្រុមហ៊ុន អេស អិល ហ្គាមេន ប្រូសេសស៊ីង	ភូមិឫស្សី សង្កាត់ស្ទឹងមានជ័យ ខ័ណ្ឌមានជ័យ ក្រុងភ្នំពេញ	អគ្គិសនីកម្ពុជា(០០១ អ)	4,500	1,328,800

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

177អ	ក្រុមហ៊ុន កំបាយ ស៊ីណូហាយដ្រូ	ខ្នងរាបកំបាយក្នុងស្រុកកំពត ខេត្តកំពត	អគ្គិសនីកម្ពុជា ក(០០១ អ)	194,100	434,183,668
193អ	ក្រុមហ៊ុន អង្គរ បាយអូឌូជេន	ស្រុកអង្គស្នួល ខេត្តកណ្តាល	ក្រុមហ៊ុន អង្គរកសិកម្មរុងរឿង	2,000	644,110
213អ	ក្រុមហ៊ុន សុវណ្ណភូមិ	ឃុំសំរោងធំ ស្រុកកៀនស្វាយ ខេត្តកណ្តាល	អគ្គិសនីកម្ពុជា (០០១ អ)	13,000	42,626,580
236អ	ក្រុមហ៊ុន ដ្ឋី ធី អេស ដៅវ៉ែ	ភូមិបឹងកក់ ឃុំបឹងកក់ ស្រុកកំពង់ចាម ខេត្តកំពង់ចាម	អគ្គិសនីកម្ពុជា (០០១ អ)	7,500	1,612,822
290អ	ក្រុមហ៊ុន ស៊ី អេច ឌី (ខេមបូឌា)	ឃុំអូរសោម ស្រុកវាលវែង ខេត្តពោធិសាត់	អគ្គិសនីកម្ពុជា (០០១ អ)	120,000	326,671,800
293អ	ក្រុមហ៊ុន ខេមបូឌា ខេមបូឌានតាតែ ហាយ ដ្រូដៅវ៉ែ លីមីតធីត	ស្ទឹងតាតែ ស្រុកថ្មបាំង ខេត្តកោះកុង	អគ្គិសនីកម្ពុជា (០០១ អ)	246,000	103,710,400
317អ	ក្រុមហ៊ុន ស៊ី អាយ អាយ ឌីធី	ស្រុកស្ទឹងហាវ ខេត្តព្រះសីហនុ	អគ្គិសនីកម្ពុជា (០០១ អ)	135,000	166,590,380
349អ	ក្រុមហ៊ុន ធាណា ហិទាន ឡូរី ស្ទឹងឫស្សីជ្រំ	ឃុំបាក់ខ្នង ស្រុកមណ្ឌលសីម៉ា ខេត្តកោះកុង	អគ្គិសនីកម្ពុជា (០០១ អ)	338,000	865,965,200
362អ	ខេមបូឌាន អេនឺធី	ឃុំកំពេញ ស្រុកស្ទឹងហាវ ខេត្តព្រះសីហនុ	អគ្គិសនីកម្ពុជា (០០១ អ)	120,000	653,799,890
366អ	អាយអ៊ីឌី-អ៊ិនវេស	ឃុំចារល្វក ស្រុកពួក ខេត្តសៀមរាប	សេវាករ(២៨៧អ)	70	352,632
សរុប				1,402,814	2,995,106,196

សំគាល់

- ទិន្នន័យរបស់ក្រុមហ៊ុនកំពតដៅវ៉ែផ្លាន គឺជាទិន្នន័យដែលក្រុមហ៊ុននេះផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីឱ្យទៅរោងចក្រស៊ីម៉ង់
- ទិន្នន័យរបស់ក្រុមហ៊ុន អេស អិលហ្គាមិន គឺជាផ្នែកមួយនៃថាមពលដែលក្រុមហ៊ុននេះលក់ឱ្យអគ្គិសនីកម្ពុជា

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

- ទិន្នន័យរបស់ក្រុមហ៊ុន Ankor Bio-Cogen Co., Ltd គឺជាទិន្នន័យផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីឱ្យទៅរោងចក្រកិនស្រូវអង្កកសិកម្មរុងរឿង
- ទិន្នន័យរបស់ក្រុមហ៊ុនអាយអ៊ីឌី-អ៊ិនវេសត៍ជាទិន្នន័យផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីដល់សេវាករ ខ្នង ណារិន
 - អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណដូចខាងក្រោមមិនដំណើរការនៅនៅឆ្នាំ ២០១៤ ៖
 - 318អ ក្រុមហ៊ុន អ៊ី កូ ខេម
 - 384អ ក្រុមហ៊ុន សោម៉ា អេនឺជី
 - 361អ ក្រុមហ៊ុន កាម៉ាជេនូ វេនឈ័រ (ខេមបូឌា) លីមីតធីត
 - 402អ ក្រុមហ៊ុន កី អ៊ីម អាយ អេនឺជី(ខេមបូឌា)

ឧបសម្ព័ន្ធទី ៤
ព័ត៌មានសង្ខេបរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា សម្រាប់ឆ្នាំ ២០១៤

ប្រព័ន្ធបណ្តាញ និង សាខាអគ្គិសនីកម្ពុជា	អានុភាព តម្លើង, kW	ថាមពលបញ្ជូនពីផលិតកម្ម, kWh	ថាមពលទិញ, kWh	ថាមពលបញ្ជូនពី/ទៅខ្នែងដទៃទៀត, kWh	ថាមពលលក់ទៅសេវាករផ្សេងទៀត, kWh	ថាមពលលក់ឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់, kWh	សមាមាត្រ បាត់បង់, %	ចំនួន អ្នកប្រើប្រាស់
ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ			4,074,625,378					
ភ្នំពេញ និងខេត្ត កណ្តាល	44,000	26,102,388	183,914,733		648,908,966	2,236,931,710		319,423
កំពង់ស្ពឺ			9,827,980		20,914,350	62,529,350		11,159
តាកែវ និងអង្គតាសោម	1,560	19,595			17,251,461	36,533,550		15,636
ប្រព័ន្ធបណ្តាញ បន្ទាយមានជ័យ និងមង្គលបុរី	3,080	40,088			33,447,210	37,174,653		19,217
សៀមរាប	10,500	5,076,670			21,100,911	296,235,555		36,694
បាត់ដំបង	2,000	8,340			68,373,381	92,364,620		42,336
កំពត	1,040	26,348		15,067,868	10,518,717	32,998,580		11,234
ព្រះសីហនុ	5,600	855,709	8,312,231		12,012,320	126,337,629		14,238
កំពង់ចាម			1,612,822	127,709	7,336,108	37,136,163		14,876
សរុប	67,780	32,129,138	4,278,293,144	15,195,577	839,863,424	2,958,241,810	12.20	484,813
ព្រៃវែង	1,640	146,232	16,447,685	4,314,459	10,968,214	8,372,688	7.50	6,110

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

ស្ទឹងត្រែង និងកំពង់ស្រឡៅ	1,640	136,466	13,769,065		66,443	11,868,846	14.17	5,782
រតនៈគិរី	960	532,520	27,376,629		2,920,079	23,898,261	3.91	4,722
ខេត្តស្វាយរៀងកំពង់រោ ង្សប៉ៃលិត និងជីកូ	1,000	108,553	136,634,100	1,313,915	2,540,107	125,804,195	7.03	17,694
ស្រុកមេមត			16,012,100	-208,619	1,262,054	13,503,256	6.57	5,591
ស្រុកពញាក្រែក			30,324,762		11,232,293	17,919,474	3.87	2,996
ស្រុកកំពង់ត្រាច			13,202,732			12,834,885	2.79	3,670
ក្រចេះ	500	1,412	14,857,421	1,356,163	6,344,093	8,697,697	7.24	4,776
មណ្ឌលគិរី	670	1,652,116	2,648,970			3,746,396	12.90	2,195
ស្រុកកែវសីមា			3,154,700			2,900,933	8.04	1,554
ស្រុកស្នួល			10,198,550	208,619		9,262,380	11.00	1,238
សរុប	74,190	34,706,437	4,562,919,858	22,180,114	875,196,707	3,197,050,821	11.85	541,141

ឧបសម្ព័ន្ធទី ៥ (ក)

ព័ត៌មានស្តីពីប្រព័ន្ធបណ្តាញបញ្ជូនជាតិក្នុងប្រទេសកម្ពុជា

ល.រ	ឈ្មោះប្រព័ន្ធបញ្ជូនចែកចាយ	ថាមពលបញ្ជូន kWh	ថាមពល បញ្ជូន, %	ថាមពលលក់ទៅ អ្នកប្រើប្រាស់, kWh	ថាមពលលក់ ទៅ អ្នកប្រើប្រាស់, %	ចំនួនអ្នកប្រើប្រាស់	អ្នកប្រើប្រាស់, %
១	ប្រព័ន្ធបណ្តាញបញ្ជូនជាតិ	4,223,561,816	86.88	3,572,823,094	86.21	1,166,213	81.85
២	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសវៀតណាម	390,468,421	8.03	349,928,028	8.44	184,973	12.98
៣	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ	173,484,310	3.57	151,607,252	3.66	39,017	2.74
៤	ប្រព័ន្ធបណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសឡាវ	13,905,531	0.29	11,930,415	0.29	6,055	0.42
៥	ប្រព័ន្ធបណ្តាញចែកចាយទោល	11,381,120	0.23	9,220,688	0.22	28,475	2.00
៦	ប្រព័ន្ធបណ្តាញពីរោងចក្រផលិតអគ្គិសនីផ្គត់ផ្គង់រោងចក្រឧស្សាហកម្ម	48,612,170	1.00	48,612,170	1.17	2	0.00
	សរុប	4,861,413,368	100	4,144,121,647	100	1,424,735	100

ឧបសម្ព័ន្ធទី ៥ (១)
ប្រព័ន្ធបណ្តាញបញ្ជូនជាតិ(National Grid)

លេខ អាជ្ញា ប័ណ្ណ	ឈ្មោះអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ និងទីតាំងផ្គត់ផ្គង់	ភ្ជាប់ទៅប្រព័ន្ធ បណ្តាញបញ្ជូនជាតិ តាមរយៈអាជ្ញាប័ណ្ណ	ប្រវែងខ្សែ V, kM	ប្រវែងខ្សែ LV, kM	ថាមពល ផលិត គ.វ៉.ម៉	ថាមពលទិញ ចូលក្នុង ប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ គ.វ៉.ម៉	ថាមពលទិញពី ប្រព័ន្ធ បណ្តាញជាតិ គ.វ៉.ម៉	ថាមពលលក់ឱ្យអ្នក កាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ, គ.វ៉.ម៉	ថាមពលលក់ឱ្យអ្នក ប្រើប្រាស់ គ.វ៉.ម៉	ចំនួនអ្នក ប្រើប្រាស់
001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ, កណ្តាល, កំពង់ស្ពឺ, តាកែវ, កំពត, ព្រះសី ហនុ, កំពង់ចាម, កំពង់ឆ្នាំងពោធិ៍សាត់, បាត់ដំបង, បន្ទាយមានជ័យ និងសៀមរាប)	ផលិតករឯករាជ្យ			32,129,138	2,946,141,394	106,701,850	844,634,795	2,941,335,343	479,905
		បណ្តាញតង់ស្យុងខ្ពស់ពីរៀតណាម				878,533,240				
		បណ្តាញតង់ស្យុងខ្ពស់ពីថៃ				350,071,600				
006អ	ក្រុមហ៊ុន ផេងគៀងអេឡិកទ្រីស៊ីធី (កំពង់ធំ)	ក្រុមហ៊ុន ប៊ី វី ស៊ី	30.26	58.02			3,835,318	417,399	2,778,560	6,588
011អ	ក្រុមហ៊ុន អានកូ (បន្ទាយមានជ័យ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា					5,696,370		4,806,641	647
012អ	ក្រុមហ៊ុនខេមជីលបូអេឡិកទ្រី ស៊ីធីដេវ៉ែ (កំពង់ធំ)	ក្រុមហ៊ុន ប៊ី វី ស៊ី	40.43	52.56	2,305,988		8,287,681		9,206,812	8,654
013អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី គីរីវិង្ស(តាកែវ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (តាកែវ)					1,173,370	1,173,370		

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

014អ	ក្រុមហ៊ុនមីល.វ៉ាយ.ភីគ្រុប (ភ្នំពេញ និងកណ្តាល)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)					1,692,941		1,489,788	1
015អ	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី សំរោងយោង(តាកែវ)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	27.35	64.27			2,559,061		2,188,192	5,129
16អ	លោកកែតុយហ្វិយ	អគ្គិសនី គីរីវង្ស		5.10			253,353		458,065	625
		លោក ម៉ាក់ ខុម				240,820				
18អ	លោកគីសុភា	ក្រុមហ៊ុនអ៊ិនធើប៊ីភី ស៊ីលូសិន	8.70	26.55			1,784,918		1,592,018	3,211
019អ	លោកតែកុកអេង (កំពង់ធំ)	ក្រុមហ៊ុន ប៊ី វី ស៊ី	14.42	37.75			1,827,101	173,416	1,425,499	4,738
020អ	អគ្គិសនី សេ.អិល ព្រែកប្បុរស(តាកែវ)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	40.33	74.15			2,518,893		2,249,015	6,046
021អ	លោកស្រីនៅស្រីពេជ្រ (កណ្តាល)	សហគ្រាស អគ្គិសនី សំរោងធំ	15.60	32.54			2,568,200		2,193,204	3,233
022អ	លោក គង់ ផាត (តាកែវ)	អគ្គិសនី គីរីវង្ស	54.50	61.00			512,700		793,640	1,860
		លោក ម៉ាក់ ខុម				438,200				
023អ	ក្រុមហ៊ុន មេកុងស្វាត ដៅវ៉ៃ (កំពង់ចាម)	លោកស្រី ញឹក ធារី	41.65	78.90			2,704,337		3,956,571	6,199
		សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី ស្ពាន់- ចំការលើ					1,904,856			
		ក្រុមហ៊ុនប៊ីស៊ី ដៅវ៉ៃ ឌីវឡូបមេន					22,983			

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

026អ	លោកបាំងប៊ុណ្ណារ៉េត (កំពង់ចាម)	សហគ្រាស អេឡិចទ្រីស៊ីតឺ ស្ពាន់- ចំការលើ	13.40	17.50		1,405,656		1,189,100	2,652
027អ	សហគ្រាសអេឡិចទ្រីស៊ីតឺស្ពាន់ (ត្បូងឃ្មុំ)	សហគ្រាស អេឡិចទ្រីស៊ីតឺ ត្បូងឃ្មុំ	34.57	75.11		4,090,517		3,559,601	6,213
028អ	លោកសំរិទ្ធសុទ្ធី (ព្រះសីហនុ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រះសីហនុ)	39.97	53.74	367,373	1,019,910		1,225,249	2,709
029អ	លោកសុខធី (ព្រះសីហនុ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រះសីហនុ)		24.70		2,413,804		2,071,349	2,820
030អ	លោកលីប៊ុនធី (ព្រះសីហនុ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រះសីហនុ)		13.00		1,197,810		1,085,676	1,642
032អ	លោកជិនគង់ (កំពង់ធំ)	ក្រុមហ៊ុន ប៊ី រឺ ស៊ី	16.00	80.30		1,224,464		996,896	2,981
033អ	លោក ឈូ ងួន(ពោធិ៍សាត់)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	34.25	76.60		2,412,582		2,204,110	4,136
034អ	លោក ទឹម ទូច (ពោធិ៍សាត់)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	44.40	83.33		2,732,880		2,188,231	2,299
035អ	ក្រុមហ៊ុន រង់ រឺ: សឺរីស (សៀមរាប)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (សៀមរាប)	82.30	86.21		12,471,101	3,411,757	7,908,881	5,046
037អ	លោក អៀង សេងហ៊ុ (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន ធី.កី.អិល.ស៊ី	17.40	29.00		2,051,924		1,893,629	3,740
038អ	សហគ្រាសថ្នល់បែកចំការលើ អេឡិចទ្រីស៊ីតឺ (កំពង់ចាម)	សហគ្រាស អេឡិចទ្រីស៊ីតឺ ស្ពាន់- ចំការលើ	27.00	30.00		1,936,642		1,764,915	2,550
		ក្រុមហ៊ុន ប៊ី រឺ ស៊ី				98,220			

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

039អ	លោកគឹមច័ន្ទតារា (កំពង់ធំ)	ក្រុមហ៊ុន ប៊ី វី ស៊ី	9.50	32.91			833,026		683,424	1,893
040អ	លោកម៉ក់ហ៊ាត (កំពង់ឆ្នាំង)	ក្រុមហ៊ុន អូ អេស វី អរ	9.12	36.93			1,216,005		1,007,256	3,007
041អ	លោក ទី សុគន្ធ (កំពង់ឆ្នាំង)	ក្រុមហ៊ុន អូ.អេស.វី.អរ	59.74	87.44			2,911,364		2,404,181	5,250
042អ	លោកគង់សុផល (កំពត និងព្រះសីហនុ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពត)	4.00	86.00			2,540,058		3,136,253	2,217
		អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រះសីហនុ)					826,292			
043អ	លោកសោម វិសាល (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	19.04	36.42			10,916,410	3,851,371	6,754,942	4,023
044អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី ទឹកឈូ(កំពត)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពត)	129.15	211.47			1,206,663		9,058,287	5,865
		ស្ថានីយ៍ កំពត					9,708,739			
045អ	លោកស្រី ជួប នាង (កណ្តាល និងព្រៃវែង)	ក្រុមហ៊ុនអ៊ិនធើប៊ីកី សីលូសិន	22.50	100.40			1,496,208		1,304,698	5,941
046អ	លោក សេង សុគន្ធ (ព្រៃវែង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រៃវែង)	50.50	139.00			4,473,210	55,069	6,063,860	6,566
		ក្រុមហ៊ុនអ៊ិនធើប៊ីកី សីលូសិន					2,814,543			
047អ	លោកស្រីសម្រស់ (កំពង់ចាម)	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី ស្តង់- ចំការលើ	36.40	48.57			2,334,279		1,932,280	4,319
048អ	លោក ពោម សុផៃ (សៀមរាប)	ក្រុមហ៊ុន ខេ ធី ស៊ី	48.00	74.00			2,496,816	309,355	1,817,204	3,395

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

049អ	សហគ្រាស អ៊ីស្ទេន (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនី កៀនស្វាយ	97.02	104.43		5,769,655		5,153,681	11,000
050អ	សហគ្រាស រ៉ែកូ (កណ្តាល)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	8.85	8.85		14,786,930	12,549,832	1,492,697	1,607
051អ	ក្រុមហ៊ុន អ៊ីង សុវណ្ណនី អេឡិចទ្រីស៊ីធី ឌីវឌីស្យុងមេន(កំពង់ឆ្នាំង)	ក្រុមហ៊ុន អូ.អេស.វី.អរ	14.25	42.51		6,223,402		5,109,858	5,559
052អ	ក្រុមហ៊ុន ណាវេតអភិវឌ្ឍន៍ អគ្គិសនី(ពោធិ៍សាត់)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	66.54	133.38		13,150,530		10,587,066	11,579
053អ	លោក ផែត ហុង(កណ្តាលនិងកំពង់ស្ពឺ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	5.70	20.28		4,185,867		4,657,726	1,973
		ម៉ែង សុខ ឡេង ខន់ស្រាក់ស្យិន&អេ ឡិចទ្រីស៊ីធី				1,339,330			
054អ	លោកស្រី អ៊ូច ប៉ោ (តាកែវ)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	26.50	51.20		1,470,945		1,298,254	4,251
055អ	លោក អ៊ូច ប៉ោ (តាកែវ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (តាកែវ)	85.00	64.35		2,838,980	1,668,880	961,271	1,873
056អ	លោកស្រីញឹកធារី (កំពង់ចាម)	សហគ្រាស អេឡិចទ្រីស៊ីធី ស្ពាន់- ចំការលើ	29.92	95.22		1,484,813	2,704,337	4,166,242	4,376
		ក្រុមហ៊ុន ប៊ី វី ស៊ី				6,660,387			
057អ	លោកជិនសុហ៊ុន (កំពង់ចាម)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)	10.70	36.90		1,281,169		1,086,819	2,951
058អ	សហគ្រាសអគ្គិសនីកន្ទួត (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	6.70	19.44		1,765,863		1,509,041	1,936

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

060អ	លោកស្រីអិមស្រែង (កំពង់ចាម)	សហគ្រាស អេឡិចទ្រីស៊ីតឺ ស្តង់- ចំការលើ	8.00	23.51			804,827		704,152	2,600
061អ	សហគ្រាស អេឡិចទ្រីស៊ីតឺ អង្គស្នួល(កណ្តាល)	អគ្គិសនីកម្ពុជា	24.20	40.55			6,236,741		5,551,185	2,907
		ម៉េង សុខ ឡេង ខន់ស្រាក់ស្សិន&អេ ឡិចទ្រីស៊ីតឺ					106,791			
062អ	លោកឯងឡុង (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន ជី ភី អិល ស៊ី ហូលឌីង	8.00	12.00	88,200		195,647		250,760	751
063អ	លោកអ៊ុងហុកស៊ីន (សៀមរាប)	ក្រុមហ៊ុនប៊ីស៊ីដេវ៉ា ឌីវេឡុបមេន	21.50	49.00	797,150		124,472		723,980	2,653
064អ	សហគ្រាស អេឡិចទ្រីស៊ីតឺ ត្រាំខ្នារ(តាកែវ និង កំពង់ស្ពឺ)	សហគ្រាសផ្សារថ្នល់ បត់ អេឡិចទ្រីស៊ីតឺ	76.33	105.77			3,855,300		17,813,061	10,703
		ក្រុមហ៊ុន សុខា អេឡិចទ្រីស៊ីតឺ					14,842,495			
066អ	ក្រុមហ៊ុន ពាន អ ជី តិចណូឡូជី(កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន ជី.ភី.អិល.ស៊ី	9.14	84.50			5,222,109		4,350,356	1,994
067អ	លោក សុខ ហុយ(កំពង់ស្ពឺ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ស្ពឺ)	22.18	37.22			1,194,929		1,065,484	1,713
068អ	លោកស្រី ទូច មន្តា (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	3.50	21.80			810,452		731,530	1,415
069អ	លោក ណុប ប៊ិន (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	13.77	37.13	68,112		612,149		557,700	1,723
072អ	លោក យ៉ា សម្បត្តិ (ពោធិ៍សាត់)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	2.10	14.95			451,698		389,830	1,022
073អ	លោកត្រឹងសាន (កំពង់ធំ)	ក្រុមហ៊ុន ប៊ី វី ស៊ី	62.04	96.69	498,137		1,265,992		1,407,807	2,978

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

074អ	លោកមានវណ្ណា (កំពង់ចាម)	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី ស្តង់- ចំការលើ		16.31			588,507		522,761	1,450
075អ	លោកឆាយគឹមហួរ (កំពង់ចាម)	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី ស្តង់- ចំការលើ	17.30	39.20			1,256,337		1,082,192	2,950
076អ	សហគ្រាស ឧត្តុង ដៅវើសាប់ផ្លាយ(កណ្តាល និង កំពង់ស្ពឺ)	ម៉េង សុខ ឡេង ខន់ស្រាក់ស្សិន&អេ ឡិកទ្រីស៊ីធី	61.69	74.99			16,443,481		14,785,476	9,383
077អ	លោកស្រី ចៅ នុយ (បន្ទាយមានជ័យ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បន្ទាយមានជ័យ)	49.00	53.69			5,523,376		4,817,132	5,558
078អ	លោក ប៉ាក់ ស៊ុនហេង (បន្ទាយមានជ័យ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បន្ទាយមានជ័យ)					214,331		173,896	665
079អ	លោក ធន់ ជឿន (បន្ទាយមានជ័យ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា បាក់ដំបង	41.67	51.64			1,194,043		3,725,970	3,962
		អគ្គិសនីកម្ពុជា បន្ទាយមានជ័យ					3,189,451			
080អ	លោក សុខ វិទិត្យ (បន្ទាយមានជ័យ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បន្ទាយមានជ័យ)	20.22	23.82			1,017,159		864,582	2,021
082អ	សហគ្រាសអគ្គិសនីពេជ្រនិល អិល.អេស.ខេ(កំពង់ស្ពឺ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ស្ពឺ)	52.50	90.10			6,389,071		5,731,743	2,508
083អ	លោក យឹម វិទ្ធី(សៀមរាប)	ក្រុមហ៊ុន ខេ ធី ស៊ី	13.92	19.00			596,769		492,896	1,577
085អ	សហគ្រាសអេឡិកទ្រីស៊ីធីត្បូង ឃ្មុំ(ត្បូងឃ្មុំ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)	92.31	95.50			29,328,790	9,395,227	16,169,270	4,383
086អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី ស្ពាន់ (កណ្តាល)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	19.46	20.70			15,623,770		13,407,314	2,787

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

088អ	លោកយុនសុផល (ត្បូងឃ្មុំ)	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី ត្បូងឃ្មុំ	42.85	83.75		3,952,682		3,223,905	9,730
090អ	ក្រុមហ៊ុន វាសនា ញូលែនដៅវ៉ារ៉ាជានី (ភ្នំពេញ និង កណ្តាល)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	28.5	29.60		3,099,322		3,351,040	3,192
		ក្រុមហ៊ុនធីកីអិលស៊ី ហូលឌីង				311,347			
091អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី ឯកភ្នំ (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	15.50	29.02		2,487,903		2,017,541	3,335
093អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី ទូកមាស(កំពត និង តាកែវ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (តាកែវ)	174.64	287.76		1,973,266		1,696,500	4,691
095អ	លោកស្រី ចាន់ ស៊ីម៉ូលី (កំពង់ឆ្នាំង)	ក្រុមហ៊ុន អូ.អេស.វី.អរ	9.00	31.00		1,053,500		924,571	2,274
096អ	លោក អ៊ុន សុផល(កំពង់ឆ្នាំង)	ក្រុមហ៊ុន អូ.អេស.វី.អរ	16.50	38.00		763,023		649,490	1,525
098អ	លោកសានកេ (ព្រះសីហនុ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រះសីហនុ)		9.80		697,070		678,032	997
099អ	លោក ឡេង ម៉ុវ (កំពង់ស្ពឺ និង កណ្តាល)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	27.30	75.35		3,113,653	435,112	2,318,133	3,702
		ម៉េង សុខ ឡេង ខន់ស្រ្តាក់ស៊ុន&អេ ឡិកទ្រីស៊ីធី				54,985			
101អ	សហគ្រាសផ្សារថ្នល់បត់អេឡិ កទ្រីស៊ីធី(តាកែវ និង កំពង់ស្ពឺ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (តាកែវ)	43.00	35.10		8,699,630	3,891,580	4,296,973	4,650
102អ	លោក ព្រាប វណ្ណាវ៉ែត (ពោធិ៍សាត់)	អគ្គិសនីកម្ពុជា	26.60	60.00		877,939		776,713	2,640

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

103អ	សហគ្រាស អិន គី អេឡិចត្រិក ទ្រីស៊ីធី សាបផ្លាយអិរ (ភ្នំពេញ)	ក្រុមហ៊ុន ធី.កី.អិល.ស៊ី	4.50	15.50			2,287,579		2,052,636	1,265
105អ	លោក សៀង សុវណ្ណា (បន្ទាយមានជ័យ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា	10.30	18.19			5,529,655		4,577,091	2,097
108អ	លោកស្រីស៊ីនសារ៉ូន (បន្ទាយមានជ័យ)	លោក កែវ ដារ៉ាវង្ស	33.45	28.72			1,308,491	72,014	1,831,853	3,442
		អគ្គិសនីកម្ពុជា (បន្ទាយមានជ័យ)					958,050			
109អ	សហគ្រាស មោងឫស្សី ឌីអេឡិចត្រិក អិនធើប្រាយ (ពោធិ៍សាត់)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	7.25	101.05			2,361,906		2,183,206	2,460
110អ	លោកស្រី សិរី កិច (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	17.28	35.32			2,715,913		2,254,325	3,179
111អ	លោក គង់ រុន(សៀមរាប)	ក្រុមហ៊ុន ខេ ធី ស៊ី	52.50	98.00			1,080,944		896,230	2,524
112អ	លោក លី កង(សៀមរាប)	ក្រុមហ៊ុន ខេ ធី ស៊ី	7.00	8.30			337,322		309,215	708
113អ	លោក នូ គ្រុយ(តាកែវ)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	21.50	46.10			1,061,651		878,330	2,712
117អ	លោក ខុង លី (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)		10.70			185,591		147,164	663
118អ	សហគ្រាស អេឡិចត្រិក ទ្រី ស៊ីធី បាទី(តាកែវ)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	29.90	66.02			2,145,850		1,873,640	4,140
119អ	លោកអ៊ុនសុផា (កំពង់ឆ្នាំង)	ក្រុមហ៊ុន អូ.អេស.វី.អរ	41.00	44.50			874,491		759,727	2,132
120អ	លោកបាវនៈភាត (ព្រះសីហនុ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រះសីហនុ)		13.60			487,099		446,180	496

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

121អ	លោកស្រីដៃតសូដា (តាកែវ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (តាកែវ)	4.00	5.50		607,028		515,980	820
122អ	ក្រុមហ៊ុន អ៊ី ឌី ខុន (ព្រៃវែង និងត្បូងឃ្មុំ)	សហគ្រាស ស្ពាន់- ចំការលើ				6,000,405		4,697,242	2,467
124អ	លោកស្រី អ៊ា ឡូស៊ាន (ពោធិ៍សាត់)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	33.10	35.50		1,831,921		1,621,188	2,891
125អ	លោក យក់ សាវង្ស (ពោធិ៍សាត់)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	26.94	88.04		5,094,891		4,775,667	4,814
127អ	លោកហ៊្វិសារី (សៀមរាប)	លោក ឆោម សុផៃ	3.00	6.60		309,355		275,757	907
129អ	លោក ចាន់ សុខ (សៀមរាប)	ក្រុមហ៊ុន ខេ ធី ស៊ី	19.00	26.50		344,190		267,965	1,479
130អ	លោក ទ្រី ឡេង (កំពង់ចាម)	ក្រុមហ៊ុនធីកីអិលស៊ី ហូលឌីង	21.00	17.00	55,173	1,054,550		1,060,290	4,323
134អ	លោក ទ្រី ឃ្លោក (តាកែវ)	លោក ម៉ាក់ ខុម	88.50	55.30		661,443		550,693	7,562
136អ	លោក ម៉ែន គន្ធា(កំពង់ស្ពឺ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ស្ពឺ)	24.50	54.50		655,646		577,594	1,568
137អ	ម៉េង សុខ ឡេង ខន់ស្រ្តាក់ស៊ុន&អេឡិកទ្រីស៊ី ធី(កំពង់ស្ពឺ និង កណ្តាល)	អគ្គិសនីកម្ពុជា(កំព ង់ស្ពឺ)	118.06	107.00		97,549,219	58,574,126	21,402,737	6,318
138អ	ក្រុមហ៊ុន ហ្គោលវ៉ាន់ឡង់(ភ្នំពេញ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)		2.58	23,254	1,695,766		1,545,420	4,338
139អ	លោក ឌួង ណារិន (សៀមរាប)	លោកអ៊ុងប៊ុនធី	14.34	27.04		627,362		566,367	1,519
140អ	លោកជាចាន់ណារឿន (កំពង់ចាម)	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី ស្ពាន់- ចំការលើ	4.40	9.20		396,783		337,270	737

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

141អ	លោក តាំង ចេងអ័ង (តាកែវ)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	18.00	61.30			1,681,138		1,531,529	4,522
144អ	ក្រុមហ៊ុន ខេមារ: អេដី នារីង &ឌីវេឡុបមេន (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	8.05	26.00			1,544,927		1,305,595	2,288
150អ	ក្រុមហ៊ុនអគ្គិសនី គៀនស្វាយ(កណ្តាល)	អគ្គិសនីកម្ពុជា ភ្នំពេញ	88.00	97.70			11,959,180	15,008,627	8,545,436	11,365
		ក្រុមហ៊ុន រីកូ					12,549,832			
151អ	ក្រុមហ៊ុន ខ្មែរអេឡិកទ្រីស៊ីធី ស៊ីស (កណ្តាល)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	38.45	33.02			29,312,360	477,072	25,430,993	2,798
153អ	សហគ្រាសអគ្គិសនីបឹងខ្យង (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	14.00	45.50			1,637,876		1,374,057	3,478
154អ	លោក អ៊ុយ សុផាត (កំពង់ស្ពឺ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	3.45	12.80			932,808		848,467	1,020
155អ	សហគ្រាស អភិវឌ្ឍន៍អគ្គិសនីសំរិទ្ធ គិរី (កំពង់ស្ពឺ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា	5.10	73.00			1,914,004		1,687,336	5,128
		ម៉េង សុខ ឡេង ខន់ស្រ្តាក់ស៊ុន&អេ ឡិកទ្រីស៊ីធី					49,122			
156អ	លោក ម៉ែន សម្បត្តិ (កំពង់ស្ពឺ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	4.14	8.80			1,176,631		1,958,240	672
		ម៉េង សុខ ឡេង ខន់ស្រ្តាក់ស៊ុន&អេ ឡិកទ្រីស៊ីធី					1,127,176			
159អ	លោកយុនសុភាព (កំពង់ចាម)	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី ស្ពាន់- ចំការលើ	15.80	28.23			976,436		862,490	1,740

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

160អ	លោកសេងជិនលាង (កំពង់ចាម)	លោកស្រី យុន ណែតាង	18.40	42.20		2,274,880	800,297	1,177,374	4,325
161អ	លោកអ៊ឹងតាំងឡៃ (សៀមរាប)	ក្រុមហ៊ុន ខេ ធី ស៊ី	5.90	16.75		481,809		408,935	1,884
164អ	ក្រុមហ៊ុនវឌ្ឍនៈអិន.ជី.អង្គរ(សៀមរាប និងបន្ទាយមានជ័យ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បន្ទាយមានជ័យ)	38.80	40.09		859,293		2,137,230	4,339
		លោកអ៊ឹងប៊ុនធី				1,588,678			
165អ	សហគ្រាសអេឡិចទ្រីស៊ីពីកង មាស(កំពង់ចាម)	សហគ្រាស អេឡិចទ្រីស៊ីពី ស្តង់- ចំការលើ	99.29	78.58		1,785,583		1,553,669	8,013
169អ	លោក ប៊ុន ហ៊ុយ (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនី កៀនស្វាយ		4.21		254,993		230,682	557
170អ	លោក ឈុន លី(កណ្តាល)	សហគ្រាស អគ្គិសនី សំរោងធំ		20.71		721,520		660,436	1,191
171អ	លោកស្រីក្នុងសោកា (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនី កៀនស្វាយ		8.60		526,083		457,530	883
		ក្រុមហ៊ុន ធី.ភី.អិល.ស៊ី				6,046			
174អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី ពត៌សរ(តាកែវ និងកណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	21.00	50.00		1,893,015		1,673,715	3,378
176អ	សហគ្រាស មូលទិស្ស អគ្គិសនី(ភ្នំពេញ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	6.50	15.10		5,453,060	1,371,656	3,515,710	1,437
178អ	លោក ពេជ្រ សុភាព (តាកែវ)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	21.00	65.55		1,808,700		1,573,424	4,719
179អ	សហគ្រាសអគ្គិសនីញ៉ូកម្មី(ក ណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	35.20	43.65		1,491,973		1,330,257	3,548
182អ	លោកយុនសេងប៊ុនហាក់	កញ្ញាសាន់ឆាន់	36.00	43.50		1,801,660		2,498,198	4,485

របាយការណ៍វិស័យអគ្គិសនីឆ្នាំ២០១៤

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

	(បាត់ដំបង)	លោកស្រី សៀង សុភណ្ណាណារា					1,085,681			
183អ	លោកស្រី មាស តាវ (សៀមរាប)	ក្រុមហ៊ុន ខេ ធី ស៊ី	20.69	26.33			389,062		340,734	1,564
184អ	លោកស្រីជាតិមថាត (ព្រះសីហនុ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រះសីហនុ)		45.63			1,491,379		1,284,444	2,590
185អ	លោក ញ៉ាក វណ្ណៈ (សៀមរាប)	ក្រុមហ៊ុន ខេ ធី ស៊ី	17.50	22.50			542,587		455,968	1,081
186អ	លោកស្រី ស៊ុន អូន (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន ធី.កី.អិល.ស៊ី	9.00	31.05			1,242,687		1,078,010	3,297
188អ	លោក លឹម ស៊ីសុភ័ណ្ណ (តាកែវ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា	18.91	73.92			161,047		892,259	4,405
		ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ					896,883			
189អ	ក្រុមហ៊ុន និមិត្ត (បន្ទាយមានជ័យ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បន្ទាយមានជ័យ)	121.09	65.15	31,176		3,309,760	977,325	1,973,617	8,419
190អ	លោកម៉ក់វ៉ាន់ (បន្ទាយមានជ័យ)	ក្រុមហ៊ុន ភូមិមិមិត្ត	0.50	7.30			393,260		342,862	1,040
195អ	លោក អ៊ុច តា(តាកែវ)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	13.90	21.80			962,299		822,308	2,369
196អ	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី កណ្តឹង(តាកែវ)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	14.00	30.00			1,484,285		1,301,610	2,592
197អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី អង្គរកា(តាកែវ និងកំពត)	អគ្គិសនីកម្ពុជា	15.00	13.00	72,971		607,887		560,513	1,488
201អ	លោក អ៊ុ ចន្ទវ័ន្ត (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បន្ទាយមានជ័យ)	9.00	39.34			923,890		1,627,421	2,779
		អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)					954,539			

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

202អ	លោកស្រី គង់ សាម៉ុន (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	4.10	20.45		1,978,259		1,875,383	1,925
203អ	លោក តាន់ កង (សៀមរាប)	ក្រុមហ៊ុន ខេ ធី ស៊ី	5.50	16.20		593,213		450,876	1,349
204អ	លោកឆាយចាន់សុភា (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន ធី.កី.អិល.ស៊ី	16.85	21.00		1,695,111		1,571,189	3,056
205អ	លោក ម៉ៅ ផៃ (តាកែវ)	អគ្គិសនី គិរីវង្ស	50.60	50.10		407,317		612,248	5,415
		លោក ម៉ក់ ធន				328,417			
207អ	លោកឡាយវង់យាង (កំពង់ចាម)	លោក សេង ជិនលាង	22.20	20.00		800,297		686,131	3,469
208អ	លោក កែវ ចាន់រឿន (ព្រៃវែង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រៃវែង)	12.39	54.90		1,091,758		1,012,542	3,782
209អ	លោកសុខត្រីន(កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន ធី.កី.អិល.ស៊ី	11.50	37.00		1,175,547		995,669	3,480
211អ	លោកស្រី អ៊ីវ ម៉ាឡា (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន ខ្មែរ អេឡិកទ្រីស៊ីធី ស៊ីរីស	10.38	12.51		477,072		389,187	961
212អ	លោក ផៃត ម៉ង់ (តាកែវ)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	18.28	40.27		906,407		772,570	3,073
215អ	ក្រុមហ៊ុនខុលប៊ិនអេនធី (ខេមបូឌា) កីក៏អេសអ៊ីហ្សេតលីមីធីត(ភ្នំ ពេញ)	ក្រុមហ៊ុន ត្រេនសូ អេនធី	43.00			35,691,818		35,159,881	35
216អ	លោក តឹក និមល (កំពង់ចាម)	ក្រុមហ៊ុនធីកីអិលស៊ី ហូលឌីង	4.00	21.85	158,890	301,160		383,900	1,498
217អ	លោក ហ៊ាង ពៅ (ក្រចេះ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា	12.20	30.00		495,368		437,947	2,722

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

219អ	លោក ភឿន សារឿន (កណ្តាល និងកំពង់ស្ពឺ)	ម៉េង សុខ ឡេង ខន់ស្រ្តាក់ស្សិន&អេ ឡិកទ្រីស៊ីធី	11.36	23.85			303,091		1,035,830	1,686
		ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ					839,957			
220អ	សហគ្រាសអេឡិកទ្រីស៊ីធីស្តង់ -ចំការលើ(កំពង់ចាម)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)	138.65	8.60			41,445,190	22,688,874	15,435,731	666
222អ	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនីដង្កោ (ភ្នំពេញ និងកណ្តាល)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	90.29	101.76			19,814,212		16,365,372	6,655
223អ	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ (ភ្នំពេញ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	170.37	47.57			119,430,000	87,205,033	18,051,737	3,949
224អ	ក្រុមហ៊ុន សុខា អេឡិកទ្រីស៊ីធី(កំពង់ស្ពឺ និង កណ្តាល)	អគ្គិសនីកម្ពុជា	263.93	411.30			40,204,074	14,842,495	20,738,800	21,369
		សហគ្រាសផ្សារថ្មី បត់អេឡិកទ្រីស៊ីធី					36,280			
		ម៉េង សុខ ឡេង ខន់ស្រ្តាក់ស្សិន&អេ ឡិកទ្រីស៊ីធី					1,285,096			
226អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី សំរោងធំ(កណ្តាល)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	22.95	34.00			11,035,970	7,726,530	1,615,312	2,861
227អ	លោក ភិន ហម (ក្រចេះ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)	18.50	22.83	21,150		452,689		420,706	1,799
228អ	លោក សើ ទាងកុក (កំពង់ធំ)	ក្រុមហ៊ុនប៊ីស៊ីដេវ៉ា ឌីវឡូបមេន	6.00	19.30	109,379		211,972		248,235	858
230អ	លោកស្រី ថ្ងៃយុវន (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន ធី.ភី.អិល.ស៊ី	6.50	17.60			1,369,390		1,178,870	2,216
233អ	លោកស្រី សុគន្ធ (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)		9.00	44,200		284,664		290,028	909

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

234អ	សហគ្រាស សូហ្វប៊ែក (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន ធី.កី.អិល.ស៊ី	19.00	46.00		5,377,966		4,293,499	2,449
235អ	លោកចេងសុផល (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនី កៀនស្វាយ	0.12	11.31		122,207		499,513	1,358
		ក្រុមហ៊ុន ធី.កី.អិល.ស៊ី				452,929			
237អ	លោក អាន សំអន (កំពង់ស្ពឺ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ស្ពឺ)	18.00	29.61		491,324		389,573	732
238អ	លោក ហ៊ុ វ៉ាសនា(តាកែវ)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	4.00	8.32		622,680		488,608	1,163
241អ	លោកអ៊ុង គឹមស៊ាន	ក្រុមហ៊ុន ប៊ី រឺ ស៊ី	7.50	17.18		430,672		362,033	1,219
242អ	កញ្ញា សាន់ ឆាន់ (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា	8.55	16.90		2,617,214	1,801,660	752,084	1,374
243អ	ក្រុមហ៊ុន អេស.រឺ.ស៊ី (កណ្តាល)	ម៉ែង សុខ ឡេង ខន់ស្រ្តាក់ស្សិន&អេ ឡិកទ្រិស៊ីធី	20.50	72.70		1,351,077		1,155,721	2,996
244អ	ក្រុមហ៊ុន K.R.Y ត្រេឌីង (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	47.00	46.00		2,970,463	230,666	2,348,566	4,508
245អ	លោកណាសុខុម (កំពង់ធំ)	ក្រុមហ៊ុន ប៊ី រឺ ស៊ី	10.00	21.00		315,491		263,579	1,192
246អ	លោក សំណាង សត្យា (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	28.80	46.80		2,716,366		2,455,147	4,854
249អ	លោកវ៉ាន់វ៉ាម៉ុន (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនី កៀនស្វាយ	28.00	85.04		235,721		1,721,114	4,679
		ក្រុមហ៊ុន ធី កី អិល ស៊ី				1,806,980			

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

251អ	លោកស្រី អ៊ូច សុផល្លា (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	8.50	34.97			3,001,436		2,745,452	2,485
252អ	ក្រុមហ៊ុន ជីកីអិលស៊ីហ្វលឌីង(ភ្នំពេញ, កណ្តាល និង ព្រៃវែង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	80.00				40,631,760	32,197,460	5,850,170	7
254អ	លោកស្រីផេងសុផាត (កំពង់ចាម)	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី ស្ពាន់- ចំការលើ	17.50	34.00			957,093		835,790	2,090
255អ	លោកស្រីសោមសុខាលីន (កំពង់ចាម)	សហគ្រាសអេឡិក ទ្រីស៊ីធីស្ពាន់- ចំការលើ	12.70	18.30	35,718		82,617		87,239	1,435
256អ	លោកតែគឹមសុង (កំពង់ធំ)	លោក តែ កុកអេង	4.78	11.69			173,416		149,555	580
257អ	លោកស្រី ញឹម យ៉ាន (បន្ទាយមានជ័យ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បន្ទាយមានជ័យ)					149,783		117,128	661
259អ	ក្រុមហ៊ុនអ៊ិនធើប៊ីកីស៊ីលូសិន ឧបកើអសិន (ព្រៃវែង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា	71.21	231.75			11,254,550	10,318,554	2,090,580	2,213
		ក្រុមហ៊ុនជីកីអិលស៊ី ហ្វលឌីង					1,418,316			
260អ	ក្រុមហ៊ុន ត្រេនសូ (ភ្នំពេញ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	13.00				40,026,700	35,691,818	4,247,366	
261អ	សហគ្រាស អភិវឌ្ឍន៍ អគ្គិសនីជនបទ (កណ្តាល)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	35.55	51.03			1,566,445		1,422,498	3,045
262អ	លោក ទិន សារ៉េត (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	26.30	32.20			856,139		726,239	2,679
264អ	លោកអែហេងហួត (កណ្តាល)	សហគ្រាស អគ្គិសនី មូលទិស្ស	7.00	14.00			1,371,656		1,220,166	1,291

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

265អ	លោក កី ធី (តាកែវ)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	12.20	34.02		679,121		579,141	1,595
266អ	លោកស្រី សរ សាអ៊ុន (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	7.00	20.50		754,925		648,559	1,665
270អ	លោកស្រី តិច យាត្រា (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	17.50	8.55		1,975,324		1,818,853	1,030
271អ	លោកហ៊ុងហ៊ុយ (ព្រះសីហនុ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រះសីហនុ)		30.70		758,958		664,260	1,667
272អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី កំពង់ចម្លងបាក់ដាវ (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន ធី.កី.អិល.ស៊ី	26.50	47.00		1,219,910		1,028,717	4,233
273អ	លោក ជា សុវណ្ណារ៉ា (តាកែវ)	ក្រុមហ៊ុន អិល.អឹម.ខេ	7.50	8.32		335,303		299,867	1,066
275អ	លោក កុយ ម៉ាច (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)		18.72		550,109		517,155	1,292
278អ	លោក អ៊ុយ ប៊ុនលី (កណ្តាល និងកំពង់ស្ពឺ)	លោក ឡេងម៉ៅ	18.00	27.48		435,112		1,189,319	1,583
		ម៉េង សុខ ឡេង ខន់ស្រាក់ស្សិន&អេ ឡិកទ្រីស៊ីធី				938,327			
279អ	លោកយុនចាន់ធាវិទ្ធី (កោះកុង និងព្រះសីហនុ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រះសីហនុ)	24.81	17.05	280,386	702,307		792,560	1,032
282អ	លោកស្រីសៀនសុភ័ណ្ណណារ៉ា (បាត់ដំបង)	លោក ស្រី អូន	18.00	34.00		2,276,703	1,085,681	1,020,986	2,072
283អ	លោកស្រីអូន (បាត់ដំបង)	លោក សោម វិសាល	16.40	30.40		3,851,371	2,276,703	1,444,741	2,221

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

285អ	លោកស្រីឃ្យោបមី (កំពង់ចាម)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)	26.20	16.10			56,005		42,593	908
286អ	លោកស្រីស៊ីវ៉ុង (កំពង់ចាម)	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី ស្ពាន់- ចំការលើ	18.65	16.28			773,740		687,639	1,706
287អ	លោកអ៊ុងប៊ុនធី (សៀមរាប)	ក្រុមហ៊ុន វ៉ែន រ៉ែ: ស៊ីវិស	46.50	49.00			3,411,757	2,216,040	963,301	2,432
		ក្រុមហ៊ុន អាយអ៊ីឌី- អ៊ិនវេស				327,003				
289អ	លោកស្រីដួងសំប៊ិន (បន្ទាយមានជ័យ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បន្ទាយមានជ័យ)	1.45	6.70	58,491		59,002		103,635	855
292អ	លោកសេងត្រី (កំពង់ចាម)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)	1.39	9.98			611,932		546,302	1,184
294អ	លោកស្រីឆេងគឹមហៀក (ព្រៃវែង)	ក្រុមហ៊ុនអ៊ិនធើប៊ីក៊ី ស៊ីលូសិនឧបកើរេ សិន	16.50	22.40			353,231		306,637	1,900
295អ	លោក លាង សុវាង្ស (ព្រៃវែង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រៃវែង)		55.51			920,781		818,513	4,181
297អ	លោកស្រីសាយសោភា (ត្បូងឃ្មុំ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)	6.35	19.95			123,625	588,581		2,335
		សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី ត្បូងឃ្មុំ				515,726				
299អ	លោក ង លីហួរ (ព្រៃវែង)	ក្រុមហ៊ុនអ៊ិនធើប៊ីក៊ី ស៊ីលូសិនឧបកើរេសិ ន	5.00	16.65			714,714		673,458	2,200

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

300អ	ក្រុមហ៊ុន អូ.អេស.វី.អរ(កំពង់ឆ្នាំង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	310.00	271.30			60,214,050	13,041,785	45,016,234	12,970
		អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)					653,260			
302អ	លោកសែមរុទ្ធី(បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	36.00	28.80			1,083,478		973,407	1,740
303អ	លោកស្រី លឹម វណ្ណា (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)	29.50	119.00			1,514,063		1,436,743	5,276
304អ	ក្រុមហ៊ុនម៉ុងប៊ូឌីគ្រុប (ព្រះសីហនុ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រះសីហនុ)	36.25	27.43	762,840		1,530,457		1,949,300	596
306អ	លោកស្រីតិចស៊ូលី (ព្រះសីហនុ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រះសីហនុ)		14.10			578,761		506,978	537
309អ	លោក ង៉ូលីហ្វ (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បាត់ដំបង)		40.00	10,965		362,039		359,846	1,250
310អ	លោកស្រីនឿន (ត្បូងឃ្មុំ)	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី ត្បូងឃ្មុំ	41.00	50.20			836,302		752,527	3,516
315អ	ក្រុមហ៊ុន ប៊ីស៊ី ផៅវី ឌីវឡូបមិន(កំពង់ចាម, កំពង់ធំ និងព្រះវិហារ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)	929.66				29,240,360	25,681,225	2,010,863	
		ក្រុមហ៊ុន ផេងគៀងអេឡិកទ្រី ស៊ីធីក្រុមហ៊ុន ផេងគៀងអេឡិកទ្រី ស៊ីធី					417,399			
316អ	ក្រុមហ៊ុន ក្លុមសំណរ ដេវឡូបមេន (កណ្តាល)	សហគ្រាស អគ្គិសនី សំរោងធំ	40.13	42.96			4,436,810		3,446,510	4,864

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

322អ	លោក ម៉ុង សុភាព	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រៃវែង)	3.60	7.00		148,370		150,589	828
		លោក សេង សុគន្ធ				55,069			
323អ	លោក កែវ ជាតិវង្ស (បន្ទាយមានជ័យ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បន្ទាយមានជ័យ)		12.15		2,085,154	1,308,491	456,625	1,307
324អ	លោកស្រី ខៀវ សុខា (បន្ទាយមានជ័យ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បន្ទាយមានជ័យ)		41.00		1,938,424		1,621,654	3,287
325អ	ក្រុមហ៊ុន វឌ្ឍនៈប្រកើត (ភ្នំពេញ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)				7,551,640		6,645,440	11
327អ	លោកកើតចន្ទី (កំពង់ធំ)	ក្រុមហ៊ុនប៊ីស៊ីដេវ៉ា ឌីវីស្យុងប្រមេន		26.00	43,000	84,647		106,543	320
330អ	លោកទួញសុវណ្ណ (បាត់ដំបង)	ក្រុមហ៊ុន ខេ អ វ៉ាយ	9.50	7.00		230,666		196,893	582
331អ	លោក លឹម ប៉ាក់ (ពោធិ៍សាត់)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ពោធិ៍សាត់)	0.10	54.41		421,682		390,956	1,320
332អ	លោកញាណវឌ្ឍនា (ពោធិ៍សាត់)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ពោធិ៍សាត់)		15.00	69,746	12,782		75,685	345
335អ	លោកស្រីយុនណែតាង (កណ្តាល និងកំពង់ចាម)	ក្រុមហ៊ុន ជី.ភី.អិល.ស៊ី	37.50	50.80		3,558,695	2,274,880	1,208,168	3,623
337អ	លោកអ៊ុនពៅ (បន្ទាយមានជ័យ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បន្ទាយមានជ័យ)	8.97	29.31	81,450	13,010		77,754	1,978
338អ	ក្រុមហ៊ុន ភ្នំពេញ ស៊ីហ្គា (កំពង់ស្ពឺ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ស្ពឺ)	18.00	12.17		1,084,000	9,827,980	975,600	200
340អ	លោកលួនសុភាព (កំពង់ចាម)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)	11.50	16.10		381,318		318,584	999
344អ	លោកស្រីសៅសុវិយា (ព្រះវិហារ)	ក្រុមហ៊ុនប៊ីស៊ីដេវ៉ា ឌីវីស្យុងប្រមេន		5.88	89,076	34,020		108,055	203

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

347អ	ក្រុមហ៊ុនពាណិជ្ជកម្ម (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនី កៀនស្វាយ	47.38	41.22		7,489,310		8,854,258	358
		ក្រុមហ៊ុន ធី ភី អិល ស៊ី				1,449,567			
348អ	ក្រុមហ៊ុនខេត្តស៊ីខេបប៊ូល (សៀមរាប)	បញ្ជូនក្នុងគោលបំណង ពិសេស	321.00			8,629,810	6,862,712	1,335,000	1
350អ	លោកអានហុង (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនី កៀនស្វាយ	20.00	25.00		610,658		542,976	2,120
351អ	លោកទេពមករា (បាត់ដំបង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បន្ទាយមានជ័យ)	18.00	27.42		72,482		122,557	1,215
		លោកស្រី ស៊ីន សារ៉ូន				72,014			
355អ	លោក លោកឈរវែងងួន (ព្រៃវែង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រៃវែង)	44.00	38.25	33,910	154,563		171,200	1,272
356អ	លោកស្រីអេងកល្យាន (កំពង់ចាម)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)		7.00	103,896	81,674		181,151	629
357អ	លោកញ៉ែបសេង (កំពង់ចាម)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)		19.19		253,597		236,133	1,120
358អ	លោកស្រីភារិទ្ធាយសុវិ (ព្រះសីហនុ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា	12.50	20.55	144,000	246,412		392,316	512
367អ	សៀនសុផល(កំពង់ធំ)	ក្រុមហ៊ុន ប៊ី វី ស៊ី	10.00	9.91		263,377		223,430	1,092
369អ	លោកស្រីឌីពិសី (កំពង់ចាម)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)	16.42	23.17		450,000		349,253	2,206
371អ	លោកហេងហុយ (កោះកុង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រះសីហនុ)		41.20		125,941		107,574	814
375អ	ឡុងស្រែងអ៊ិនធើណេសិនណ ល(កំពង់ចាម)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)	10.00	20.00		1,111,678		944,900	600

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

376អ	លោកឡាយប៊ុនធឿន (កំពង់ចាម)	ក្រុមហ៊ុន ប៊ី វី ស៊ី	11.00	10.00			136,825		120,357	567
377អ	លោក គួច ចំណាន (រាជធានីភ្នំពេញ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)		4.32			181,620		137,966	560
378អ	លោក ទា ហាំងសេង (រាជធានីភ្នំពេញ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)		3.00	176,830		4,426,908		4,398,586	112
379អ	លោកស្រីកែវឆៃ (បន្ទាយមានជ័យ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា(បន្ទាយមានជ័យ)	10.00	10.00			10,617		505,480	500
		ក្រុមហ៊ុន ភូមិមិត្ត					584,065			
381អ	ក្រុមហ៊ុនឈុនហុងគ្រុប (កណ្តាល)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	2.00	0.22			2,897,815		2,210,247	1
382អ	លោកស្រីគឹមស៊ីផល (ពោធិសាត់)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ពោធិសាត់)		70.81			44,176		37,550	1,524
383អ	លោកស្រីយឹមហៀង (ពោធិសាត់)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ពោធិសាត់)	0.50	25.00			437,983		419,581	407
387អ	លោកស្រីអ៊ូចច្រើប (កំពង់ធំ)	ក្រុមហ៊ុនប៊ីវីស៊ីផៅអ៊ែ ឌីវឡុបមេន	4.50	11.50			24,577		20,178	358
394អ	លោក វ៉ាត ណារុណ (កំពង់ចាម)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)	10.00	10.00			19,742		16,750	50
398អ	ក្រុមហ៊ុនសំរោងធំអេស អ៊ីហ្សេត(កណ្តាល)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ភ្នំពេញ)	10.00	10.00			215,640		183,300	70
សរុប			7,293.00	9,622.00	48,488,579	4,175,073,237	1,239,231,204	1,239,231,204	3,572,823,094	1,166,213

សំគាល់៖ 259អ ក្រុមហ៊ុនអ៊ិនធឺប៊ីក្លីស៊ីលូសិនខបកើរសិនៈ ថាមពលលក់ឲ្យអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណបូករួមបញ្ចូលថាមពល3,154,940 kWh ដែលក្រុមហ៊ុនបានទិញពីអនុស្ថានីយន៍ទី៥ រួចបង្វិលលក់ឲ្យអគ្គិសនី ខេត្តព្រៃវែង ផងដែរ ។

ឧបសម្ព័ន្ធទី ៥ (គ)
ប្រព័ន្ធបណ្តាញបញ្ជូនទៅតំបន់ស្រុកមឃ្យមពីប្រទេសវៀតណាម

លេខ អាជ្ញាប័ណ្ណ	ឈ្មោះអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ	ភ្ជាប់ទៅប្រព័ន្ធបណ្តាញបញ្ជូនតាមរយៈអាជ្ញាប័ណ្ណ	ប្រវែងខ្សែ MV, kM	ប្រវែងខ្សែ LV, kM	ថាមពលផលិត គ.វ៉.ម៉	ថាមពលទិញ ចូលក្នុងប្រព័ន្ធបណ្តាញ គ.វ៉.ម៉	ថាមពលទិញពី ប្រព័ន្ធបណ្តាញ គ.វ៉.ម៉	ថាមពលលក់ ឲ្យអ្នកកាន់ អាជ្ញាប័ណ្ណ គ.វ៉.ម៉	ថាមពលលក់ ឲ្យអ្នកប្រើប្រាស់ គ.វ៉.ម៉	ចំនួនអ្នកប្រើ ប្រាស់
011អ	អគ្គិសនីកម្ពុជាពញាក្រែក	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមវៀតណាម	45.68	26.05		30,169,800	154,962	11,232,293	17,919,474	2,996
	អគ្គិសនីកម្ពុជាមេមត់	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមវៀតណាម	189.44	26.05		16,012,100		1,470,673	13,503,256	5,591
	អគ្គិសនីកម្ពុជាកំពង់ត្រាច	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមវៀតណាម	46.78	28.87		13,207,732			12,834,885	3,670
	អគ្គិសនីកម្ពុជាកំពត	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមវៀតណាម				15,067,868			13,668,067	4,563
	អគ្គិសនីកម្ពុជាស្វាយរៀង	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមវៀតណាម	466.08	138.51	108,553	136,634,100	1,313,915	2,540,107	34,144,745	13,892
	អគ្គិសនីកម្ពុជា បារិត	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមវៀតណាម	141.24	44.32						91,659,450
	អគ្គិសនីកម្ពុជាមណ្ឌលគីរីកែវសីមា	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមវៀតណាម	47.96	40.94		3,154,700			2,900,933	1,554
	អគ្គិសនីកម្ពុជាមណ្ឌលគីរី	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមវៀតណាម	77.06	47.46	1,652,116	2,648,970			3,746,396	2,195

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

	អគ្គិសនីកម្ពុជា ក្រចេះ	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមរៀតណាម	142.46	51.16	1,412	14,571,650	1,356,163	6,344,093	8,697,697	4,776
		ផលិតករ ឯករាជ្យ				285,771				
	អគ្គិសនីកម្ពុជា ស្ទួល	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមរៀតណាម				10,198,550	208,619		9,262,380	1,238
	អគ្គិសនីកម្ពុជា រតនៈគិរី	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមរៀតណាម	91.75	49.00	532,520	27,314,040		2,920,079	23,898,261	4,722
		ផលិតករ ឯករាជ្យ				62,589				
	អគ្គិសនីកម្ពុជា ព្រៃវែង	ក្រុមហ៊ុន ភី.អេស.ភី.ស៊ី ម៉ិនវេសមេន	731.11	58.82	146,232		8,578,322	4,179,532	6,691,688	4,884
		ក្រុមហ៊ុន អ៊ិនធើប៊ីភី ស៊ីលូសិនឧបកើវេសិន					625,133			
		ក្រុមហ៊ុន ញ៉ែមហិន អេឡិកទ្រីខល					4,089,290			
	អគ្គិសនីកម្ពុជា កំពង់ចាម	ក្រុមហ៊ុន ម៉ីឌីខន					7,112,246	3,373,474	3,563,237	1,481
011អ	ក្រុមហ៊ុន អានកូ ប្រាជ័រ (កណ្តាល)	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមរៀតណាម	89.59	172.43		29,845,400		5,236,434	22,479,796	14,222
013អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី គិរីវង់ (តាកែវ)	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមរៀតណាម	170.54	89.67		10,743,442		6,351,336	3,306,184	5,148
016អ	លោក កែ គុយហ្វុយ (តាកែវ)	សហគ្រាស អគ្គិសនី គិរីវង់					54,385		50,411	

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

036អ	លោកស្រី ពោជ គឹម (ព្រៃវែង)	ក្រុមហ៊ុនញ៉ែមហិន អេឡិចទ្រីខេល	5.00	19.48			1,279,784		1,002,380	1,895
046អ	លោក សេង សុគន្ធ (ព្រៃវែង)	ក្រុមហ៊ុនអ៊ិនធើប៊ីកី សីលូសិនឧបភីអេស ន					1,092,932		917,645	985
055អ	លោក ម៉ាក់ ខុម (តាកែវ)	សហគ្រាស អគ្គិសនី គិរីវង់					3,571,630	902,821	2,192,504	4,273
071អ	សហគ្រាសធីអិនឌីអិនអេ ឡិចទ្រីស៊ីធី (កណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន អានកូ	26.64	31.00			5,020,874		4,311,379	3,433
093អ	សហគ្រាសអគ្គិសនីទូកមាស	បណ្តាញតង់ស្យុងម ធ្យមរៀតណាម	287.76	174.64		6,647,200		1,454,783	4,464,139	12,345
097អ	លោក យ៉ិន អ៊ុច (កំពត)	សហគ្រាស អេឡិចទ្រីស៊ីធី ទូមាស	15.90	33.30			1,075,723		959,859	1,995
122អ	ក្រុមហ៊ុន អ៊ី. ឌី. ខន(កំពង់ចាម)	អគ្គិសនីកម្ពុជា(ព ញាក្រែក)	307.42	129.09		10,325,759	11,816,668	18,684,732	9,814	
		ប្រទេសរៀតណាម			21,286,900					
		សហគ្រាសអេឡិច ទ្រីស៊ីធី ដូនត្នែ			4,072,476					
133អ	លោក ហាក់ លីសេង (តាកែវ)	សហគ្រាស អគ្គិសនី គិរីវង់	39.00	47.02		435,535	704,518	1,536		
		លោកម៉ាក់ ខុម			385,843					
134អ	លោក ទ្រី ឃ្លោក(តាកែវ)	សហគ្រាស អគ្គិសនី គិរីវង់				779,791		649,226		
179អ	សហគ្រាសអគ្គិសនីញ៉ែកម៊ុយ(ក ណ្តាល)	ក្រុមហ៊ុន អានកូ				215,560		192,195	513	

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

180អ	ក្រុមហ៊ុន កែប ដៅវើស៊ីប ផ្លាយ(កែប)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពត)	82.83	44.07	9,635,628			8,074,532	4,606
181អ	លោក គឹម ម៉េង (ត្បូងឃ្មុំ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)		13.85		482,124		434,113	1,145
187អ	លោក ខឹម វ៉ានី (ព្រៃវែង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រៃវែង)	3.75	20.69		31,242		423,475	1,113
		ក្រុមហ៊ុន ញ៉ែម ហិន អេឡិកទ្រីស៊ីធី				474,437			
191អ	លោកស្រីគិនវិការី (ក្រចេះ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)	48.07	64.07		974,406		2,531,423	6,924
		អគ្គិសនីកម្ពុជា (ក្រចេះ)				1,823,901			
192អ	លោកប៉ាត់សាងហ៊ុន (ត្បូងឃ្មុំ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ក្រចេះ)	47.00	60.00		2,028,865		1,727,800	8,659
194អ	លោក រ៉ូ ទ្រហ៊ុត (តាកែវ)	សហគ្រាសអេឡិកទ្រីស៊ីធី គីរីវង់	13.50	8.20		105,455		349,242	254
		លោក ម៉ាក់ ខុម				300,625			
200អ	សហគ្រាសអេឡិកទ្រីស៊ីធី ជីពាំង(ត្បូងឃ្មុំ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (មេមត់)	18.35	17.10		1,205,610		1,943,426	1,335
		អគ្គិសនីកម្ពុជា (ពញាក្រក)				906,534			
206អ	ក្រុមហ៊ុន ភី.អេស.ភី.ស៊ី អ៊ិនវេសមេន(ព្រៃវែង)	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមរៀតណាម	123.75	74.69	27,894,800		9,955,958	14,562,845	9,793
225អ	លោកស្រី ចាន់ សុខគឹម (កំពត)	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី ទូកមាស	19.30	23.76		379,060		308,089	1,544

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

239អ	លោក ចាន់ សុធា (ព្រៃវែង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា(ព្រៃ វែង)	2.50	55.90			547,703		568,104	2,015
		លោកហាំងផល្លី					64,743			
247អ	លោក ស៊ាន ណារិទ្ធ (ស្វាយរៀង និងព្រៃវែង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា(ស្វា យរៀង)	19.98	28.80			1,105,510		928,744	2,448
253អ	ក្រុមហ៊ុន ឈីវទីម៉ិច គ្រុប អាហារណែ-នីហារណែ (តាកែវ)	បណ្តាញតង់ស្យុងម ធ្យមរៀងណាម	4.00	1.00		615,762			603,447	1
258អ	លោក សួន សារ៉ន (តាកែវ)	សហគ្រាស អគ្គិសនី គិរីវែង		15.00			167,432		274,863	1,013
		លោកម៉ាក់ ខុម					143,649			
259អ	ក្រុមហ៊ុន អ៊ិនធឺប៊ីក៊ី ស៊ីលូសិន ខបភីអសិន (ព្រៃវែង)	ក្រុមហ៊ុនអ៊ីឌីខន					4,549,460	1,718,065	2,514,219	2,661
267អ	លោកស្រីនៅសុកា (ព្រៃវែង)	ក្រុមហ៊ុន កី.អេស.កី.ស៊ី អ៊ិនវេសមេន	18.97	19.45			1,377,636		1,207,857	1,854
268អ	លោក ខាន់ ស៊ីដេត (ស្វាយរៀង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា(ស្វា យរៀង)	50.00	85.40			1,434,597		1,267,144	5,287
269អ	លោក គង់ យោន (ព្រៃវែង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា(ព្រៃ វែង)		64.50			480,111		444,990	2,512
277អ	លោក ស៊ាន ស៊ីផាន (គ្រួងឃ្មុំ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (មេមត់)	5.50	10.40	193,208		56,444		193,978	460
280អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី ដូនវត្តន៍(កំពង់ចាម)	បណ្តាញតង់ស្យុងម ធ្យមរៀងណាម	57.10	13.61		5,209,944		4,072,476	279,900	667

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

284អ	លោក ឡុង ហៃ (ព្រៃវែង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា(ព្រៃវែង)	16.50	66.00			1,790,211		1,552,709	4,777
291អ	លោក សំរិទ្ធ ហន (រតនៈគីរី)	អគ្គិសនីកម្ពុជា(រតនៈគីរី)	26.20	31.50			1,840,964		1,618,048	1,184
308អ	លោកស្រី ភិន ថៃ (ត្បូងឃ្មុំ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)	38.50	34.00	295,734		162,998		389,920	1,378
320អ	លោកធុកសាមាន (ព្រៃវែង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា(ព្រៃវែង)		70.80			365,583		333,290	1,762
333អ	លោក ឈឹម គឹមឈន (រតនៈគីរី)	អគ្គិសនីកម្ពុជារតនៈគីរី	12.30	25.92			1,079,115		963,492	1,335
336អ	លោក ហាំង ផល្លី (ព្រៃវែង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា(ព្រៃវែង)	19.55	16.65			826,848	64,743	632,550	3,628
339អ	លោក ថូរី នី (ត្បូងឃ្មុំ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (កំពង់ចាម)		59.00			397,783		369,301	1,393
342អ	ក្រុមហ៊ុនយោនសុភវិទ្យាគ្រឿង (ក្រចេះ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ក្រចេះ)	10.00	35.00			2,491,327		2,364,682	1,330
343អ	ក្រុមហ៊ុន ព្រៃម ហិន អេឡិចត្រិកខ្មែរ(ព្រៃវែង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (ព្រៃវែង)	28.00	51.00			137,834	5,843,511	539,579	1,944
		បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមរៀតណាម					6,331,700			
373អ	លោក ជួន គុំ(តាកែវ)	សហគ្រាស អគ្គិសនី គិរីវង់	22.00	8.00			63,738		120,829	428
		លោកម៉ាក់ ខុម					72,704			
សរុប			3,609	2,226	2,929,775	387,538,646	79,617,591	79,617,591	349,928,028	184,973

ឧបសម្ព័ន្ធទី ៥ (២៥)

ប្រព័ន្ធបណ្តាញបញ្ជូនទៅកាន់ស្បងមធ្យមពីប្រទេសថៃ

លេខអាជ្ញាប័ណ្ណ	ឈ្មោះអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ	ភ្ជាប់ទៅប្រព័ន្ធបណ្តាញបញ្ជូនទៅតាមរយៈអាជ្ញាប័ណ្ណ	ប្រវែងខ្សែ MV, kM	ប្រវែងខ្សែ LV, kM	ថាមពលទិញចូលប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ គ.វ.ម៉	ថាមពលទិញនៅក្នុងប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ គ.វ.ម៉	ថាមពលលក់ឱ្យអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ, គ.វ.ម៉	ថាមពលលក់ឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់ គ.វ.ម៉	ចំនួនអ្នក ប្រើប្រាស់
008H	ក្រុមហ៊ុន ហ្វ្រាណស៊ី (បាត់ដំបង)	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ	43.10	82.32	6,700,960			5,766,570	3,054
		បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ	84.56	82.25	13,048,080			11,248,117	2,817
		បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ	35.90	37.30	4,960,776			4,277,649	3,338
009H	ក្រុមហ៊ុន អឹម.អេស.ភី ឌីវីឡូបមិន (ប៉ៃលិន)	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ	70.09	37.7	25,091,360		5,595,078	16,691,048	2,554
011H	ក្រុមហ៊ុន អានកូ ប្រាជ័រ (បន្ទាយមានជ័យ)	អគ្គិសនីកម្ពុជា (បន្ទាយមានជ័យ)	51.74	70.26	74,417,520		1,931,116	61,164,582	8,234
014H	ក្រុមហ៊ុន អិល.វ៉ាយ.ភី (កោះកុង និង ឧត្តរមានជ័យ)	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ	100.88	170.66	29,998,800			28,102,068	5,279
		បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ	50.40	38.79	16,177,040			15,356,605	2,185
078H	លោក ប៉ាក ស៊ុនហេង (បន្ទាយមានជ័យ)	ក្រុមហ៊ុន អានកូ	49.70	54.11		1,452,880	418,927	808,968	3,091
089H	ក្រុមហ៊ុន វណ្ណៈភាព (បាត់ដំបង)	ក្រុមហ៊ុន អឹម.អេស.ភី	24.25	43.5		5,595,078		4,777,965	3,766
149H	ក្រុមហ៊ុន ស៊ីន យឹម (បាត់ដំបង)	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពីប្រទេសថៃ	47.80	135.90	3,089,774			2,660,766	1,937

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

257អ	លោក ញ៉ែម យ៉ាន (បន្ទាយមានជ័យ)	លោកប៉ាក់ ស៊ុនហេង	24.42	34.58		418,927		327,596	1,849
276អ	លោក ជុន វិទ្ធី (បន្ទាយមានជ័យ)	ក្រុមហ៊ុន អានកូ	19.00	56.20		478,236		425,318	913
	សរុប		602.00	844.00	173,484,310	7,945,121	7,945,121	151,607,252	39,017

ឧបសម្ព័ន្ធទី ៥ (១)

ប្រព័ន្ធបណ្តាញបញ្ជូនទៅកាន់ស្រុចមធ្យមពីប្រទេសឡាវ

លេខអាជ្ញាប័ណ្ណ	ឈ្មោះអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ	ភ្ជាប់ទៅប្រព័ន្ធបណ្តាញបញ្ជូនរងតាមរយៈអាជ្ញាប័ណ្ណ	ប្រវែងខ្សែ MV, kM	ប្រវែងខ្សែ LV, kM	ថាមពលផលិត គ.វ៉.ម៉	ថាមពលទិញចូលប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ គ.វ៉.ម៉	ថាមពលទិញក្នុងប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ គ.វ៉.ម៉	ថាមពលលក់ឱ្យអ្នកកាន់ អាជ្ញាប័ណ្ណ, គ.វ៉.ម៉	ថាមពលលក់ឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់ គ.វ៉.ម៉	ចំនួនអ្នកប្រើប្រាស់
001អ	អគ្គិសនីកម្ពុជា ស្ទឹងត្រែង (ស្ទឹងត្រែង)	បណ្តាញតង់ស្យុងមធ្យមពី ប្រទេសឡាវ	158.56	89.01	136,466	13,769,065		66,443	11,868,846	5,782
395អ	លោកស្រី យុន សុខហ៊ុច (ស្ទឹងត្រែង)	អគ្គិសនីកម្ពុជា	25.00	33.00			66,443		61,569	273
	សរុប		122.00	184.00	136,466	13,769,065	66,443	66,443	11,930,415	6,055

ឧបសម្ព័ន្ធទី ៥ (ប)

ព័ត៌មានសង្ខេបរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណរួម ដែលមានផលិតកម្ម និងចែកចាយ សម្រាប់ឆ្នាំ២០១៤ (ចែកចាយថាមពលបញ្ចេញពីម៉ាស៊ីនភ្លើងឆ្នាំង)

លេខ អាជ្ញា ប័ណ្ណ	ឈ្មោះអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ	តំបន់ផ្គត់ផ្គង់	ប្រវែងខ្សែMV គីឡូម៉ែត្រ	ប្រវែងខ្សែLV គីឡូម៉ែត្រ	អានុភាពតម្លើង, គីឡូវ៉ាត់	ថាមពលផលិត, គ.វ៉.ម៉	ថាមពលលក់ ឲ្យអ្នកប្រើ, គ.វ៉.ម៉	ចំនួនអ្នក ប្រើប្រាស់
031អ	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនី ព្រះវិហារ	ទីរួមខេត្តព្រះវិហារ	12.20	19.57	2,580	3,226,083	2,559,966	3,069
081អ	លោក ម៉ឺន ហាន	បន្ទាយមានជ័យ		11.50	570	170,400	143,200	920
106អ	លោកស្រី អាន់ សំឡាន់	ឃុំកោះស្តេច ស្រុកគីរីសាគរ ខេត្តកោះកុង		2.80	660	407,289	235,587	574
128អ	លោក អៀង ខន	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុករៀង ខេត្តព្រះវិហារ	13.40	29.70	475	496,202	414,541	1,261
143អ	លោកស្រី លាង ឈុននី	ឃុំកោះដាច់ ស្រុកមុខកំពូល ខេត្តកណ្តាល	7.00	10.00	282	290,555	223,029	1,280
162អ	លោកស្រី លាភ ស្រីអ័ង	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកជាំក្សាន្តខេត្តព្រះវិហារ	5.00	15.14	800	442,284	345,355	1,071
163អ	លោក កង ឈី	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំត្រពាំងប្រាសាទ ស្រុកត្រពាំងប្រាសាទខេត្តឧត្តរមានជ័យ	23.00	38.10	1,500	245,829	195,253	850
172អ	លោកស្រី អ៊ូ គឹមសៀង	ឃុំស្រយ៉ង់ ស្រុកគូលេន ខេត្តព្រះវិហារ		11.10	163	182,055	145,600	664
199អ	លោក ស៊ឹម ឡឿមី	ទីរួមស្រុកសណ្តាន់ ខេត្តកំពង់ធំ	5.50	14.70	470	269,618	222,648	769
229អ	លោក ឃាន កែវ	ទីរួមស្រុកស្វាយលើ ខេត្តសៀមរាប		9.70	140	137,336	121,303	327
240អ	លោកស្រី ឡុង គឹមហេង	ឃុំស្រែណូយ ស្រុកវ៉ារិនខេត្តសៀមរាប	16.00	10.00	325	310,148	258,205	677

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

250អ	លោកស្រី ស៊ុយ ចំណាន	ឃុំកោះឧញ៉ាតី ស្រុកខ្សាច់កណ្តាល ខេត្តកណ្តាល		10.50	480	194,137	166,274	853
263អ	លោក ពេជ្រ ឧត្តម	ទីរួមស្រុកសំបូរ ខេត្តក្រចេះ	1.60	3.70	313	302,195	249,331	687
281អ	លោក វង្ស សំបូរ	ឃុំប្រមោយ និងអន្លង់រាបស្រុកវាលវែង ខេត្តពោធិ៍សាត់	13.36	11.08	1,135	425,510	395,206	602
288អ	លោក យិន គឹមលី	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំសណ្តែក និងឃុំតាំងក្រសាំង ស្រុកបាធាយខេត្តកំពង់ចាម		7.90	175	60,369	50,933	210
296អ	លោកស្រី ហ៊ុយ ចេង	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំសេកុង និងឃុំថ្មកែវ ស្រុកសៀមប៉ាង ខេត្តស្ទឹងត្រែង	5.20	6.50	425	65,800	56,707	443
298អ	លោក កែ សារ៉េន	ឃុំព្រៃគ្រី ស្រុកជលគិរី ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង	1.30	9.65	285	143,359	120,091	676
301អ	លោក ហាក់ សៀកវង	ឃុំកោះសំរោង ស្រុកកំពង់សៀម ខេត្តកំពង់ចាម		11.10	190	81,949	66,534	570
307អ	លោក កែវ ងួន	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំកន្ទួតស្រុកជាំក្សាន្ត ខេត្តព្រះវិហារ	7.00	16.00	1,860	407,700	337,800	388
311អ	លោកស្រី ហេង ស៊ីមុយ	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្រីស្នំខេត្តសៀមរាប	18.00	19.20	950	246,451	218,445	1,038
312អ	លោក ផុំ ភ័ក្រ	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកត្រពាំងប្រាសាទ ខេត្តឧត្តរមានជ័យ និងស្រុកជាំក្សាន្ត ខេត្តព្រះវិហារ	3.00	5.00	525	167,500	134,000	374
313អ	លោក ឈឹម សារោទ៍	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំចុងកាល់ និងឃុំជើងទៀន ស្រុកចុងកាល់ ខេត្តឧត្តរមានជ័យ	3.62	8.92	395	220,559	181,326	722
314អ	លោក ថៃ សុធន	ឃុំប្រឡាយ ស្រុកស្នោង ខេត្តកំពង់ធំ	6.50	13.50	505	108,131	86,505	725

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

319អ	ក្រុមហ៊ុន ខ្មែរ យូធីឡឺធី ត្រេឌីង ខមភេនី (ខេ យូ ធី)	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមេមត់ ខេត្តស្វាយរៀង		7.32	410	419,528	332,187	845
321អ	លោក សូ ថាវិន	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកមេមត់ ខេត្តត្បូងឃ្មុំ និងផ្នែកខ្លះនៃស្រុកឆ្នួងខេត្តក្រចេះ	11.70	26.00	465	264,729	225,380	997
326អ	លោកស្រី ជិត ឡៃហ៊ុម	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកប្រាសាងសំបូរ ខេត្តកំពង់ធំ	16.00	14.50	300	272,937	222,667	1,183
328អ	លោក សៀង ទី	ឃុំទំរឹង ស្រុកសណ្តាន់ ខេត្តកំពង់ធំ	1.50	4.50	375	194,276	152,798	450
329អ	លោកស្រី ទៀង បូនីកា	ឃុំចំរើន ឃុំរៀង ស្រុកសង្កមថ្មីខេត្តព្រះវិហារ		7.33	150	101,250	92,528	329
334អ	លោក ចក់ ស៊ាន	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកគូលែន ខេត្តព្រះវិហារ	1.70	12.65	350	211,819	170,057	478
345អ	លោកស្រី កាន សុជាតា	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំស្អាង ឃុំតស៊ូ និងឃុំខ្យង ស្រុកជ័យសែនខេត្តព្រះវិហារ		7.23	25	24,693	22,634	136
346អ	លោកស្រី ជា សុខខេង	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំក្បាលដំរី ស្រុកសំបូរ ខេត្តក្រចេះ		7.20	158	66,623	56,601	284
352អ	លោក ជា ត្រី	ផ្នែកខ្លះនៃឃុំ២ធ្នូ និងឃុំឃ្លីមស្រុកស្នួល ខេត្តក្រចេះ		5.00	130	171,791	138,629	312
353អ	លោក សុខ ហេងស៊ាង	ឃុំសោប និងឃុំជ្រោយបន្ទាយ ស្រុកព្រែកប្រសព្វ ខេត្តក្រចេះ	5.00	7.00	245	136,075	105,078	763
354អ	លោកស្រី យុន ណែហៀក	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកស្នោង និងស្រុកប្រាសាទបល្ល័ង្ក ខេត្តកំពង់ធំ	12.00	24.00	220	25,580	22,865	450
359អ	លោក ហ៊ូ ប៊ុនធី	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកវ៉ានី ខេត្តសៀមរាប	18.00	26.68	300	166,431	142,853	387
363អ	លោក លាង ផល្លា	ឃុំកោះសុទិន ស្រុកកោះសុទិននិងឃុំកោះមិត្ត	5.00	25.00	93	235,852	180,556	1,432

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

		ស្រុកកំពង់សៀម ខេត្តកំពង់ចាម						
364អ	លោក ឡឺក ផាណា	ឃុំណេសិប្ប ស្រុកសង្កែមថ្មី ខេត្តព្រះវិហារ		6.00	215	10,386	9,998	78
365អ	លោកស្រី ថៃ ធីតា	ឃុំមានវិទ្ធ ស្រុកសណ្តាន់ ខេត្តកំពង់ធំ		8.00	70	33,022	29,313	205
368អ	លោក ម៉េង សុក្រវីរៈ	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកប្រាសាទបាល្ល័ង្ក ខេត្តកំពង់ធំ	11.70	21.60	346	15,712	14,089	370
370អ	លោក ផាត សុផា	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកកោះកុងស្រុកថ្មបាំង ស្រុកមណ្ឌលសីមា និងស្រុកស្ទាចមានជ័យ ខេត្តកោះកុង		6.84	145	51,259	48,085	190
372អ	លោក ស៊ាវ ពិសិដ្ឋ	ឃុំម៉ាលិក ផ្នែកខ្លះនៃឃុំតាឡាវ និងឃុំញ៉ាង ស្រុកអណ្តូងមានសខេត្តរតនគិរី		5.50	276	233,925	209,892	304
374អ	ក្រុមហ៊ុន លឹម ហេង គ្រុប	ផ្នែកខ្លះនៃស្រុកបន្ទាយអំពិល ខេត្តឧត្តរមានជ័យ		8.30	300	143,053	116,063	467
400អ	លោក ហុង សេងគ្រី	នៅឃុំអំពិលទឹក និងផ្នែកខ្លះនៃឃុំកំពង់ត្រឡាច ស្រុកកំពង់ត្រឡាចខេត្តកំពង់ឆ្នាំង	5.03	8.00	38	720	576	50
	សរុប		229.31	534.01	19,814	11,381,120	9,220,688	28,475

ឧបសម្ព័ន្ធទី ៦

ព័ត៌មានស្តីពីអាជ្ញាប័ណ្ណដែលអស់សុពលភាពរហូតដល់ចុងឆ្នាំ២០១៤

លេខ អាជ្ញាប័ណ្ណ	ឈ្មោះអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ	ប្រភេទអាជ្ញាប័ណ្ណ	ឆ្នាំអស់សុពលភាព
010អ	ក្រុមហ៊ុន វ៉ាន់ ឡុង	ផលិតកម្ម	2003
005អ	លោក ជា សុផា	ផលិតកម្ម	2004
025អ	ក្រុមហ៊ុន សន្តិភាព	ផលិតកម្ម	2004
070អ	លោក ប៊ូ ហឿន	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិត និងចែកចាយ)	2005
003អ	ក្រុមហ៊ុន ជូតិដ័រ ខាំបូឌា	ផលិតកម្ម	2006
024អ	ក្រុមហ៊ុន គូបុល ដៅវើ ស៊ីស្វែម កីធីដី អ៊ុលធីឌី	ផលិតកម្ម	2006
092អ	លោក សោម វិសាល (ខេត្តឧត្តរមានជ័យ)	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិត និងចែកចាយ)	2006
100អ	ជី.កី.អិន ខាំបូឌា	ផលិតកម្ម	2006
094អ	ក្រុមហ៊ុន អ៊ែតវ៉ែត អេនៃដើ សប់ផ្លាយ	ផលិតកម្ម	2007
104អ	លោក សួន សានី	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិត និងចែកចាយ)	2007
131អ	លោកស្រី ញឹក សុគន្ធ	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិត និងចែកចាយ)	2007
107អ	ក្រុមហ៊ុន ញូញិន វិកទ័រ អេសា	ផលិតកម្ម	2007
065អ	លោក ជូ ស្រាន់	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិត និងចែកចាយ)	2008
084អ	លោក ម៉ុក ជិន	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិត និងចែកចាយ)	2008
087អ	លោកស្រី សុខ គង្គា	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិត និងចែកចាយ)	2008
135អ	លោកស្រី ឌឹក រិន	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិត និងចែកចាយ)	2008

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

004អ	ក្រុមហ៊ុន គួបុល តិកណូឡូស៊ីកាល សាប់ផត	ផលិតកម្ម	2009
147អ	ក្រុមហ៊ុន អូអ៊ឹមអូ អេនែរជី	ផលិតកម្ម	2009
210អ	លោក សុខ សេរី	ផលិតកម្ម	2010
145អ	ក្រុមហ៊ុន ស៊ីដឹង អេឡិកត្រូនិក	អាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយ	2010
114អ	លោកស្រី ជា តាំង	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិតកម្ម និងចែកចាយ)	2010
173អ	លោកស្រី កែ វ៉ាន	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិតកម្ម និងចែកចាយ)	2010
175អ	លោក ទីង សាម៉ុវ	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិតកម្ម និងចែកចាយ)	2010
158អ	អង្គភាពអគ្គិសនីខេត្តមណ្ឌលគីរី	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិតកម្ម និងចែកចាយ)	2010
126អ	ក្រុមហ៊ុន អេស អេច ស៊ី (ខេមបូឌា)	ផលិតកម្ម	2011
157អ	ក្រុមហ៊ុន អេស អូ ខេ	ផលិតកម្ម	2011
232អ	ក្រុមហ៊ុន ក្រចេះ ស៊ីធី ដៅវ៉ៃ	ផលិតកម្ម	2011
221អ	ក្រុមហ៊ុន តាយ សេង អាហ៍រណេ នីហ៍រណេ និង សំណង់	ផលិតកម្ម	2011
166អ	លោក ឱ រតនា	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិតកម្ម និងចែកចាយ)	2011
167អ	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីក លោប្យៀវ	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិតកម្ម និងចែកចាយ)	2011
148អ	ក្រុមហ៊ុនហាន សេងឡែន	ផលិតកម្ម	2012
017អ	លោកស្រី ប៊ុន លីវ	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិតកម្ម និងចែកចាយ)	2012
059អ	អង្គភាព អគ្គិសនី ខេត្តក្រចេះ	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិតកម្ម និងចែកចាយ)	2012
168អ	លោកស្រី អ៊ូ គឹមហេង	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិតកម្ម និងចែកចាយ)	2012
198អ	លោកស្រី នៅ សុភា	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិតកម្ម និងចែកចាយ)	2012

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

248អ	លោកស្រី អ៊ិន នាង	អាជ្ញាប័ណ្ណចែកចាយ	2012
116អ	ក្រុមហ៊ុន ស៊ី ជី ផៅវ៉ៃ គ្រុប	ផលិតកម្ម	2013
214អ	ក្រុមហ៊ុនអេសប៊ីកីស៊ីលូសិន(LYP)	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិតកម្ម និងចែកចាយ)	2013
218អ	លោក ស៊ាង សារុធ	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិតកម្ម និងចែកចាយ)	2013
231អ	លោក ម៉ឺ ស៊ីណា	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិតកម្ម និងចែកចាយ)	2013
341អ	លោក សេង សំណាង	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិតកម្ម និងចែកចាយ)	2013
360អ	លោកទីវ ស៊ីណាន	អាជ្ញាប័ណ្ណរួម (ផលិតកម្ម និងចែកចាយ)	2014

ឧបសម្ព័ន្ធទី ៧
បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ នៅឆ្នាំ ២០១៤

លេខ អាជ្ញា ប័ណ្ណ	ឈ្មោះអ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ	លក្ខខណ្ឌ	បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនី											
			មករា	កុម្ភៈ	មីនា	មេសា	ឧសភា	មិថុនា	កក្កដា	សីហា	កញ្ញា	តុលា	វិច្ឆិកា	ធ្នូ
១- បន្ទាយមានជ័យ														
011	ក្រុមហ៊ុន អានកូ អាហារណែ នីហាវណែ (ប៉ោយប៉ែត)	លំនៅដ្ឋាននិងអតិថិជន ជនតូច	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត
		ស្ថាប័នរដ្ឋ និងអតិថិជន ជនមធ្យម	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត
		កាស៊ីណូ តង់ស្យុង មធ្យម	4.3បាត	4.3បាត	4.3បាត	4.3បាត	4.3បាត	4.3បាត	4.3បាត	4.3បាត	4.3បាត	4.3បាត	4.3បាត	4.3បាត
077	លោកស្រី ចៅ នុយ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ	810 ៛	810 ៛	810 ៛	810 ៛	740 ៛	740 ៛	740 ៛	740 ៛	740 ៛	740 ៛	740 ៛	740 ៛
078	លោក ប៉ាក់ ស៊ុនហេង	ទូទៅ	12បាត	12បាត	12បាត	12បាត	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		ម៉ាស៊ីនកិនស្រូវ	9.3បាត	9.3បាត	9.3បាត	9.3បាត	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
079	លោក ធន់ ជឿន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
080	លោក សុខ វិទិត្យ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
081	លោក មួន ហាន	ទូទៅ	3,400 ៛	3,400 ៛	3,400 ៛	3,400 ៛	3,400 ៛	3,400 ៛	3,400 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛
105	លោក សៀង សុវណ្ណា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្ម	810 ៛	810 ៛	810 ៛	810 ៛	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

108	លោកស្រី ស៊ីន សារួន	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
149	ក្រុមហ៊ុនស៊ីនយីមអ៊ីម ផលិតផល	ទូទៅ	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត
		អាជីវកម្ម	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត
		រោងចក្រ	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត
164	ក្រុមហ៊ុន វឌ្ឍនៈ អិន អង្គរ.ជី.	ទូទៅ	1,700 ៛	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛
		រោងចក្រ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛
189	ក្រុមហ៊ុន ភូមិ និមិត្ត	ទូទៅ	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛
190	លោក ម៉ក់ វ៉ាន់	ទូទៅ	1,800 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛
257	លោកស្រី ញឹម យ៉ាន	ទូទៅ	1,350 ៛	1,350 ៛	1,350 ៛	1,350 ៛	1,350 ៛	1,350 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛
276	លោក ជុន វិទ្ធី	ទូទៅ	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
289	លោកស្រី ជួង សំប៊ិន	ទូទៅ	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛
323	លោក កែវ ជាតិវង្ស	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
324	លោកស្រី ខៀវ សុខា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
337	លោក អ៊ិន ពៅ	ទូទៅ	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛
351	លោក ទេព មករា	ទូទៅ	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
379	លោកស្រី កែវ ឆី		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
389H	លោកស្រី ម៉ែន ចាន់សុកុល		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
401H	លោក ប៉ោ បណ្ណាត		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

២- ឆ្នាំដំបូង

008	ក្រុមហ៊ុន ប្រាណាស៊ី(កំរៀង)	កាស៊ីណូ	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត
		រោងចក្រ	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត	5 បាត
		មន្ទីរពេទ្យ	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

		លំនៅដ្ឋាន	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត
008	ក្រុមហ៊ុន ហ្វ្រាណាស៊ី(ភ្នំព្រឹក)	សណ្ឋាគារ	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត
		រោងចក្រ	7.5 បាត	7.5 បាត	7.5 បាត	7.5 បាត	7.5 បាត	7.5 បាត	7.5 បាត	7.5 បាត	7.5 បាត	7.5 បាត	7.5 បាត	7.5 បាត
		ទួសម្លូត ជំនួង	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត
		លំនៅដ្ឋាន	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត
008	ក្រុមហ៊ុន ហ្វ្រាណាស៊ី(សំរោល ន)	រោងចក្រម្សៅមី	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត
		រោងចក្រ ទឹកកក	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត
		រោងចក្រ	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត	7 បាត
		លំនៅដ្ឋាន	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត
043	លោក សោម វិសាល	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ						0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
068	លោកស្រី ទូច មន្តា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ						0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
069	លោក ណុប ប៊ិន	ទូទៅ	2,900 ៛	2,900 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛
072	លោក យ៉ា សម្បត្តិ	ទូទៅ	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		0.180 \$						0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
079	លោក ធន់ ជឿន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ	860 ៛	860 ៛	860 ៛	860 ៛		0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
091	សហគ្រាស អគ្គិសនី ឯកភ្នំ	ទូទៅ	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ	860 ៛	860 ៛	860 ៛	860 ៛	860 ៛	860 ៛	860 ៛	860 ៛	860 ៛	810 ៛	810 ៛	810 ៛
109	សហគ្រាស មោងឫស្សី ឌីវឡូបមេន អេនធើប្រាយ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ							0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

110	លោកស្រី ស៊ា កិច	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្ម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
117	លោក ខុង លី	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
182	លោក យុនសេង ប៊ុនហាក់	ទូទៅ	1,350 ៛	1,350 ៛	1,350 ៛	1,350 ៛	1,350 ៛	1,250 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛
		ម៉ាស៊ីនកិនស្រូវ	-	930 ៛	930 ៛	930 ៛	930 ៛	880 ៛	880 ៛	880 ៛	880 ៛	880 ៛	880 ៛	880 ៛
201	លោក អ៊ូ ចាន់ធួ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ	810 ៛	810 ៛	810 ៛	810 ៛	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
202	លោកស្រី គង់ សាម៉ុន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
242	កញ្ញា សាន់ ឆាន់	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
244	ក្រុមហ៊ុន ខេ អ វ៉ាយ ត្រឡីឌីង	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
246	លោក សំណាង សត្យា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
251	លោកស្រី អ៊ូច សុផល្លា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
262	លោក ទិន សាវ៉េត	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
270	លោកស្រី តិច យាត្រា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
275	លោក កុយ ម៉ាច	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
282	លោកស្រី សៀន សុភ័ណ្ណណារ៉ា	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

283	លោក ស្រី អូន	ទូទៅ	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛
302	លោក សែម រុំធី	ទូទៅ	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
303	លោកស្រី លឹម វណ្ណា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
309	លោក ផ្លូវ លីហូ	ទូទៅ	2,900 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛
324	លោកស្រី ខៀវ សុខា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
330	លោក ឡុយ សុវណ្ណ	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛
392	ក្រុមហ៊ុន អេអេសឌីអិម ខូ អិលធីឌី		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

៣- កំណត់តាម

023	ក្រុមហ៊ុន មេគង្គស្នាត ដៅវ៉ៃ	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
026	លោក ចាំង ប៊ុណ្ណារ៉េត	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
032	លោក ជិន គង់	ទូទៅ	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
038	សហគ្រាស ថ្នល់បែក ចំការលើ អេឡិកទ្រីស៊ីធី	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
047	លោកស្រី សរ ម៉ាលីស	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
056	លោកស្រី ញឹក ធារី	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
057	លោក ជិន សុហ៊ុន	ទូទៅ	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
060	លោកស្រី អ៊ាម ស្រែង	ទូទៅ	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
074	លោក មាន វណ្ណា	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

075	លោក ឆាយ គឹមហួរ	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.250\$	0.250\$	0.220\$	0.220\$	0.220\$	0.210\$	0.210\$	0.210\$
130	លោក ទ្រី ឡេង	ទូទៅ	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្ម	-	-	-	-	-	-	0.190 \$	0.190 \$	0.190 \$	0.181 \$	0.181 \$	0.181 \$
140	លោក ជា ចាន់ណារឿន	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
159	លោក យួន សុភាព	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្ម	0.214 \$	0.214 \$	0.214 \$	0.204 \$	0.204 \$	0.204 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
160	លោក សេង ជិនលាង	ទូទៅ	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛
165	សហគ្រាស អេឡិចត្រិកស៊ីស៊ី កងមាស	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
207	លោក ឡាយ វេងយាង	ទូទៅ	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛
216	លោកស្រី តឹក និមល	ទូទៅ	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
220	សហគ្រាស អេឡិចត្រិកស៊ីស៊ី ស្តង់ ចំការលើ	ទូទៅ	0.209 \$	0.209 \$	0.209 \$	0.204 \$	0.204 \$	0.204 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
241	លោក អ៊ុង គឹមសាន	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
254	លោកស្រី ផេង សុផាត	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្ម	-	-	-	-	-	0.200 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
255	លោកស្រី សោម សុខាលីន	ទូទៅ	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
256	លោក តៃ គឹមសុង	ទូទៅ	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛
285	លោកស្រី ឃៀប ម៉ី	ទូទៅ	-	-	-	-	-	-	-	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛
286	លោកស្រី ស៊ី រ៉ុង	ទូទៅ	1,350 ៛	1,350 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
288	លោក យិន គឹមលី	ទូទៅ	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,200 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

292	លោក សេង គ្រី	ទូទៅ	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
295	លោក លាង សុវាង្ស	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
297	លោកស្រី សាយ សោភា	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
301	លោក ហាក់ សៀកវង	ទូទៅ	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛
335	លោកស្រី យុន ណែតាង	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្ម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
340	លោក លួន សុភាព	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
356	លោកស្រីអេង កល្យាន	ទូទៅ	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛
357	លោក ញ៉ែប សេង	ទូទៅ	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛
363	លោក លាង ផល្លា	ទូទៅ	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛
369	លោកស្រី ឌី ពិសី	ទូទៅ	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛
375	ក្រុមហ៊ុន ឡុង ស្រែង អ៊ិនធើណេសិនណាល	ទូទៅ	1,700 ៛	1,700 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
៤. កំពុងស្រាវជ្រាវ														
040	លោក ម៉ក់ ហិត	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
041	លោក ទី សុគន្ធ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
051	ក្រុមហ៊ុន អ៊ុង សុវណ្ណនី អេឡិចត្រូទ្រីស៊ីធើ ឌីវឡុបមេន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

095	លោកស្រី ចាន់ ស៊ីម៉ូលី	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
096	លោក អ៊ុនសុផល	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
119	លោក អ៊ុន សុផា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
						0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
298	លោក កែ សារ៉ឺន	ទូទៅ	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛
300	ក្រុមហ៊ុន អូ អេស រឺ អ ត្រេឌីង	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
៥- កំណត់ស្តី														
053	លោក ង៉ែត ហុង	ទូទៅ	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
064	សហគ្រាសអេឡិច ទ្រីស៊ីធីត្រាំខ្មារ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
067	លោក សុខ ហ៊ុយ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
076	សហគ្រាស ឧដុង្គ ដៅរ៉េ ស៊ីបង្ហាយ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ	0.190 \$	0.190 \$	0.190 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
082	សហគ្រាស អគ្គិសនី ពេជ្រនិល អិល ខេ.អេស.	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម	820 ៛	820 ៛	820 ៛	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
099	លោក ឡុង ម៉ូរ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
101	សហគ្រាស	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

	ផ្សារថ្នល់បត់ អេឡិចត្រូស៊ីស៊ី	អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
136	លោក មែន គន្ធា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
137	ក្រុមហ៊ុន ម៉េង សុខឡេង ខនស្ត្រាក់សិន អេឡិចត្រូទ្រីក	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		សិប្បកម្ម/ រោងចក្រ	0.1687 \$	0.1697 \$	0.1687 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
154	លោក អ៊ុយ សុផាត	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
155	សហគ្រាស អភិវឌ្ឍន៍អគ្គិសនី សំរិទ្ធគីរី	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
156	លោក ម៉ែន សម្បត្តិ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
219	លោក កឿន សារ៉េន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុង មធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
224	ក្រុមហ៊ុន សុខា អេឡិចត្រូស៊ីស៊ី	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុង មធ្យម	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
237	លោក អាន សំអន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុង មធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
278	លោក អ៊ូ ប៊ុនលី	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុង មធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
385	ក្រុមហ៊ុន ភ្នំពេញ ស៊ីហ្គើរ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុង មធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$

៦- កំណត់														
006	ក្រុមហ៊ុន ផេង គៀង អេឡិចត្រិស៊ីតឺ	ទូទៅ	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
012	ក្រុមហ៊ុន ខេម ជីលបូ អេឡិចត្រិក ផៅវ៉ៃ	ទូទៅ	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
019	លោក តៃ កុកអេង	ទូទៅ	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
032	លោក ឆិន គង់	ទូទៅ	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
039	លោក គឹម ច័ន្ទតារា	ទូទៅ	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
063	លោក អ៊ុង ហុកស៊ីន	ទូទៅ	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	1,600 ៛
073	លោក ត្រឹង សាន	ទូទៅ	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
111	លោក គង់ រុន	ទូទៅ	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
199	លោក ស៊ឹម ឡែអ៊ី	ទូទៅ	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛
228	លោក សើ ទាងកុក	ទូទៅ	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛
245	លោក ណា សុខុម	ទូទៅ	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
314	លោក ថៃ សុធន	ទូទៅ	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛
326	លោកស្រី ជិត ឡែហ៊ឹម	ទូទៅ	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛
327	លោក កើត ចន្ទី	ទូទៅ	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛
328	លោក សៀង ទី	ទូទៅ	2,900 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛
354	លោកស្រី យុន ណែហៀក	ទូទៅ	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛
365	លោកស្រី ថៃ ជិតា	ទូទៅ	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛
367	លោក សៀន សុផល	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
368	លោក ម៉ង់ សុក្រវីរៈ	ទូទៅ	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛
387	លោកស្រី អ៊ូច ប្រឹប								1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

៧- កំណត់															
042	លោក គង់ សុផល	ទូទៅ	1,200៛	1,200៛	1,200៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	
		អាជីវកម្ម	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
044	សហគ្រាស អគ្គិសនី ទឹកឈូ	ទូទៅ	1,200៛	1,200៛	1,200៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	
		អាជីវកម្ម	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
082	សហគ្រាសអគ្គិសនី ពេជ្រនិល អិល អេស ខេ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
093	សហគ្រាស អគ្គិសនី ទូកមាស	ទូទៅ	1,200៛	1,200៛	1,200៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
097	លោក យ៉ិន អ៊ុច	ទូទៅ	1,200៛	1,200៛	1,200៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	
		អាជីវកម្ម	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
180	ក្រុមហ៊ុនកែបដៅវ៉ៃ ស៊ីបផាយ	ទូទៅ	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	
		អាជីវកម្ម	0.15 \$	0.15 \$	0.15 \$	0.15 \$	0.15 \$	0.15 \$	0.15 \$	0.15 \$	0.15 \$	0.15 \$	0.15 \$	0.15 \$	0.15 \$
197	សហគ្រាស អេឡិចត្រិចស៊ីធី អង្គរកោ	ទូទៅ	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	
225	លោកស្រី ចាន់ សុគីម	ទូទៅ	1,200៛	1,200៛	1,200៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	1,050៛	
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
៨- កណ្តាល															
011	ក្រុមហ៊ុន អានកូ	ទូទៅ	700 ៛	700 ៛	700 ៛	700 ៛	700 ៛	700 ៛	700 ៛	700 ៛	700 ៛	700 ៛	700 ៛	700 ៛	
		អាជីវកម្ម		0.135 \$	0.135 \$	0.135 \$	0.135 \$	0.135 \$	0.135 \$	0.135 \$	0.135 \$	0.135 \$	0.135 \$	0.135 \$	0.135 \$
		សេវាករ	450៛	450៛	450៛	450៛	450៛	450៛	450៛	450៛	450៛	450៛	450៛	450៛	450៛
021	លោកស្រី នៅ ស្រីពេជ	ទូទៅ	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

037	លោក អៀង សេងហ៊ី	ទូទៅ	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម	0.175\$	0.175\$	0.175\$	0.175\$	0.175\$	0.175\$	0.175\$	0.175\$	0.175\$	0.175\$	0.175\$	0.175\$
045	លោកស្រី ជួប នាង	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្ម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
049	សហគ្រាស អ៊ីសធើន ផៅវី សីបផ្កាយ អេនធើប្រាយ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
050	សហគ្រាស រីក្ស	ទូទៅ	820 ៛	820 ៛	820 ៛	820 ៛	820 ៛	820 ៛	820 ៛	820 ៛	820 ៛	820 ៛	820 ៛	820 ៛
053	លោក ង៉ែត ហុង	ទូទៅ	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
058	សហគ្រាស អគ្គិសនី កន្ទួត	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
061	សហគ្រាស អេឡិចទ្រីស៊ីធើ អង្គស្នួល	ទូទៅ	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
062	លោក ង ឡុង	ទូទៅ	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
064	សហគ្រាស អេឡិចទ្រីស៊ីធើ ត្រាំខ្នា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
066	ក្រុមហ៊ុន ពាន អធើ បេកណឡធើ	ទូទៅ	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
071	សហគ្រាស ធើ អិន ឌី អិល អេឡិចទ្រីស៊ីធើ	ទូទៅ	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛
		អាជីវកម្ម	650 ៛	650 ៛	650 ៛	650 ៛	650 ៛	650 ៛	650 ៛	650 ៛	650 ៛	650 ៛	650 ៛	650 ៛
076	សហគ្រាស ឧដុង្គ ផៅវី សីបផ្កាយ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
086	សហគ្រាស អេឡិចទ្រីស៊ីធើ ស្អាង	ទូទៅ	900 ៛	900 ៛	900 ៛	900 ៛	900 ៛	900 ៛	900 ៛	900 ៛	900 ៛	900 ៛	900 ៛	900 ៛

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

090	ក្រុមហ៊ុន វាសនា ញូលែន ផ្ទៃកែ	ទូទៅ	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
099	លោក ឡេង ម៉ូរី	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
137	ក្រុមហ៊ុនម៉េង សុខឡេងខនស្ត្រាក់សិន-អេឡិកទ្រីក	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
143	លោកស្រី លាង ឈុននី	ទូទៅ	3,400 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛
144	ក្រុមហ៊ុន ខេមរៈ អេនធីនាវ៉ែន&ឌីអេឡិប មេន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
150	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនី កៀនស្វាយ	ទូទៅ	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
151	ក្រុមហ៊ុន ខ្មែរ អេឡិច ទ្រីស៊ីធី ស៊ីស	ទូទៅ	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛
		រោងចក្រ				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
153	សហគ្រាស អគ្គិសនី បឹងខ្យង	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
154	លោក អ៊ុយ សុផាត	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	
169	លោក ប៊ុន ហ៊ុយ	ទូទៅ	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
170	លោក ឈុន លី	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
171	លោកស្រី ក្នុងសោភា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
174	សហគ្រាស អេឡិកទ្រីស៊ីធី ពត៌សរ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

176	សហគ្រាស មូល ទិស្ស អគ្គិសនី	ទូទៅ	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម	810 ៛	810 ៛	810 ៛	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
179	សហគ្រាស អគ្គិសនី ញឹក ម៉ឺ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
186	លោកស្រី ស៊ិនអូន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
204	លោក ឆាយ ចាន់សុភា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្ម	0.213 \$	0.213 \$	0.213 \$	0.213 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
209	លោក សុខ ពីន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
							0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
211	លោកស្រី អ៊ីវ ម៉ាឡា	ទូទៅ	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
							0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
215	ក្រុមហ៊ុន ខុលប៊ិន អេនឺជី ខេមបូឌា	តង់ស្យុងមធ្យម	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.1898 \$
219	លោក ភឿន សារ៉េន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
222	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនី ដង្កោ	ទូទៅ	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
223	ក្រុមហ៊ុន អិល អឹម ខេ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ	0.167 \$	0.167 \$	0.167 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
224	ក្រុមហ៊ុន សុខា អេឡិកទ្រីស៊ីធី	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
226	សហគ្រាស អគ្គិសនី សំរោងធំ	ទូទៅ	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
230	លោកស្រី ថ្ងៃ វុន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្ម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
234	សហគ្រាស សូហ្វប៊ែក	ទូទៅ	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

		អាជីវកម្ម	-	-	-	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
235	លោក ចេង សុផល	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្ម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
243	ក្រុមហ៊ុន អេសវីស៊ី ផៅវី ឌីវីឡូបមេន	ទូទៅ	0.30 \$	0.30 \$	0.30 \$	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
249	លោក វ៉ាន់ វ៉ាន់	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្ម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
250	លោកស្រីស៊ុយ ចំណាន	ទូទៅ	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛
261	សហគ្រាស អភិវឌ្ឍន៍ អគ្គិសនី ជនបទ	ទូទៅ	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
264	លោក អែ ហេងហួត	ទូទៅ	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ	0.201 \$	0.201 \$	0.201 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
266	លោកស្រី សោ សាអ៊ិន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
272	សហគ្រាស អគ្គិសនី កំពង់ចម្លងបាក់ដាវ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្ម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
278	លោក អ៊ូ ប៊ុនលី	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
316	សហគ្រាស ក្នុងសំណរ ឌីវីឡូបមេន	ទូទៅ	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
335	លោកស្រី យុន ណែតាង	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្ម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
347	ក្រុមហ៊ុន ៧ អិនឌី គ្រូប	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្ម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

350	លោក អាន ហុង	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្ម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
355	លោក ឈរ វ៉ែងធួន	ទូទៅ	3,800 ៛	3,800 ៛	3,800 ៛	3,800 ៛	3,800 ៛	3,800 ៛	3,800 ៛	3,800 ៛	3,800 ៛	3,800 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛
៩- កោះកុង														
014	ក្រុមហ៊ុន អិលវ៉ាយភី គ្រុប (កោះកុង)	លំនៅដ្ឋាន	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត	6.5 បាត
		ក្រុមហ៊ុន	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត	4.5 បាត
028	លោក សំរិទ្ធ សុទ្ធី	ទូទៅ	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛
106	លោកស្រី អាន់ សំឡាន	ទូទៅ	3,400 ៛	3,400 ៛	3,400 ៛	3,400 ៛	3,400 ៛	3,400 ៛	3,400 ៛	3,400 ៛	3,400 ៛	3,400 ៛	3,400 ៛	3,400 ៛
358	លោកស្រី ការី ឆាយសុវី	ទូទៅ	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛
370	លោក ផាត សុផា	ទូទៅ	4,500 ៛	4,500 ៛	4,500 ៛	4,300 ៛	4,300 ៛	4,300 ៛	4,300 ៛	4,300 ៛	4,300 ៛	4,100 ៛	4,100 ៛	4,100 ៛
371	លោក ហេង ហុយ	ទូទៅ	-	-	-	-	-	-	-	-	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛
១០- ត្រពាំង														
191	លោកស្រី កិន រិការី	ទូទៅ	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
217	លោក ហាំង ពៅ	ទូទៅ	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛
227	លោក កិន ហម	ទូទៅ	3,400 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛
263	លោក ពេជ្រ ឧត្តម	ទូទៅ	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛
342	ក្រុមហ៊ុន យោនសុភវិទ្ធី ត្រេឌីង	ទូទៅ	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
346	លោកស្រី ជា សុខខេង	ទូទៅ	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛
352	លោក ជា គ្រី	ទូទៅ	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,800 ៛
353	លោក សុខ ហេងសិរិវង្ស	ទូទៅ	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

395	លោកស្រី យុន សុខហ៊ុច	ទូទៅ	-	-	-	-	-	-	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛
១១- ភ្នំពេញ														
090	ក្រុមហ៊ុន វាសនា ញូលែន ផៅវ៉ែ	ទូទៅ	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
១០៣	សហគ្រាស អិន កី អេឡិចទ្រិក ស៊ីបង្ហាយអីវ៉ា	ទូទៅ	1,150 ៛	1,150 ៛	1,150 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
138	ក្រុមហ៊ុន ហ្គោល វ៉ាន់ ឡុង	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛
176	សហគ្រាស មូលទិស្ស អគ្គិសនី	ទូទៅ	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
215	ក្រុមហ៊ុន ខុលប៊ីន អេនឺជី (ខេមបូឌា) ភីភីអេសអ៊ីហ្សេត លីមីតធីត	រោងចក្រ	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.2016 \$	0.1898 \$
222	ក្រុមហ៊ុនអគ្គិសនីដង្កោ	ទូទៅ	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,150 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
325	ក្រុមហ៊ុន វឌ្ឍនៈ ប្រូបកើដី អិលធីឌី	ទូទៅ	0.22 \$	0.22 \$	0.22 \$	0.22 \$	0.22 \$	0.22 \$	0.22 \$	0.22 \$	0.22 \$	0.22 \$	0.22 \$	0.22 \$
377	លោក គួច ចំណាន	ទូទៅ	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛
378	លោក ទា ហាំសេង	ទូទៅ	1,000 ៛	1,000 ៛	1,000 ៛	1,000 ៛	1,000 ៛	1,000 ៛	1,000 ៛	1,000 ៛	1,000 ៛	1,000 ៛	1,000 ៛	1,000 ៛
390	លោកស្រី ជុង សុខលីម	ទូទៅ	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛

១២- ព្រះវិហារ														
031	ក្រុមហ៊ុន អគ្គិសនី ព្រះវិហារ	ទូទៅ	2,400 ៛	2,400 ៛	2,400 ៛	2,400 ៛	2,400 ៛	2,400 ៛	2,400 ៛	2,400 ៛	2,400 ៛	2,400 ៛	2,400 ៛	2,400 ៛
128	លោក អៀង ខន	ទូទៅ	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛
162	លោកស្រី លាភ ស្រីអឹង	ទូទៅ	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛
172	លោកស្រី អ៊ូ គឹមសៀង	ទូទៅ	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛
307	លោក កែវ ងួន	ទូទៅ	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛
329	លោកស្រី ឡុង បូនីកា	ទូទៅ	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,200 ៛
334	លោក ចក់ ស៊ាន	ទូទៅ	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛
344	លោកស្រី សៅ សូរិយ៉ា	ទូទៅ	3,500 ៛	3,500 ៛	3,500 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛
345	លោកស្រី កាន សុជាតា	ទូទៅ	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛	3,700 ៛
364	លោក ឡឹក ដាណា	ទូទៅ	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛
១៣- ព្រៃវែង														
018	លោក គី សុភា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
036	លោកស្រី ពោជគឹម	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
045	លោកស្រី ជួប នាង	ទូទៅ	3,400 ៛	3,400 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
						0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
046	លោក សេង សុគន្ធ	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
088	ក្រុមហ៊ុន យុន សុផល	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
122	ក្រុមហ៊ុន អ៊ី ឌី ខន	<២០,០០០ kWh	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛
		>= ២០,០០០ kWh	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

187	លោក ខឹម វ៉ានី	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
206	ក្រុមហ៊ុន ភី អេស ភី ស៊ី អ៊ិនវេសមេន	ទូទៅ	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛
208	លោក កែវ ចំរើន	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
239	លោក បាវ៉ាន់សុផា	ទូទៅ	1,700 ៛	1,700 ៛	1,600 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
247	លោក សៀន ណារិទ្ធ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
259	ក្រុមហ៊ុន អ៊ិនធើ ប៊ីភី ស៊ីលូសិន ខបកើវេសិន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
267	លោកស្រី នៅ សុភា	ទូទៅ	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
269	លោក គង់ យោន	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
272	សហគ្រាស អគ្គិសនី កំពង់ចម្លងបាក់ដាវ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
284	លោក ឡុង ហៃ	ទូទៅ	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
294	លោកស្រី ឆេង គឹមហៀក	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
295	លោកលាងសុវ៉ាងឿ	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
299	លោក ឯ លីហ្សូរ	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
320	លោក ធួក សាមាន	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
322	លោកស្រី ម៉ុង សុភាព	ទូទៅ	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
336	លោក ហាំង ផល្លី	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
343	ក្រុមហ៊ុន ព្រៃម ហិន អេឡិចត្រិកស៊ីធី	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
355	លោក ឈរ វ៉ែងងួន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
១៤- លោកសាត														
033	លោក ឈូ ងួន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$
034	លោក ទឹម ទូច	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$
052	សហគ្រាស ណារ៉េត លីមីតធីត អភិវឌ្ឍន៍អគ្គិសនី	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
072	លោក យ៉ា សម្បត្តិ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
102	លោក ព្រាប វណ្ណារ៉េត	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
124	លោកស្រី អ៊ា ឡែស៊ាន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
125	លោក យក់ សាវង្ស	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$
233	លោក ស្រីន សុគន្ធា	ទូទៅ	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛
281	លោក វង្ស សំបូរ	ទូទៅ	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛
331	លោក លឹម ប៉ាក់	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
332	លោកស្រី បឹង ភាង	ទូទៅ	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	1,100 ៛

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

១៥- គន្លឹះ														
២៩១	លោក សំរិទ្ធ ហាន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
៣៣៣	លោក ឈឹម គឹមឈន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
៣៧២	លោក ស៊ាវ ពិសិដ្ឋ	ទូទៅ	2,700 ៛	2,700 ៛	2,700 ៛	2,700 ៛	2,700 ៛	2,700 ៛	2,700 ៛	2,700 ៛	2,700 ៛	2,700 ៛	2,700 ៛	2,700 ៛
៣៨០	លោកស្រី ស៊ាង សុលីនដា	ទូទៅ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
១៦. សៀវភៅ														
035	ក្រុមហ៊ុន រ៉ន រ៉ែ ស៊ីវិស	ទូទៅ	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$	0.18 \$
048	លោក ឆោម សុផៃ	ទូទៅ	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
083	លោក យឹម វិទ្ធី	ទូទៅ	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
111	លោក គង់ រុន	ទូទៅ	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
112	លោក លី កង	ទូទៅ	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
127	លោក ហ៊ុយ សារី	ទូទៅ	1,800 ៛	1,800 ៛	1,800 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛
129	លោកចាន់សុខ	ទូទៅ	1,700 ៛	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
139	លោក ដួង ណារិន	ទូទៅ	1,800 ៛	1,800 ៛	1,800 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛
161	លោក អ៊ឹង តាំងឡៃ	ទូទៅ	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
164	ក្រុមហ៊ុន វឌ្ឍនៈ អិនធី អង្គរ	ទូទៅ	1,700 ៛	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛
183	លោកស្រី មាសគារវ	ទូទៅ	1,700 ៛	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛
185	លោក ញ៉ាក វណ្ណៈ	ទូទៅ	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
203	លោក តាន់ កង	ទូទៅ	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
229	លោក យាន កែវ	ទូទៅ	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,300 ៛	3,200 ៛
240	លោកស្រី ឡុង គឹមហេង	ទូទៅ	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛
287	លោក អ៊ឹង ប៊ុនធី	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

311	លោកស្រី ហេង ស៊ីមុយ	ទូទៅ	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛
៣៥៩	លោក ហ៊ូ ប៊ុនធី	ទូទៅ	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛
១៧- ព្រះសីហនុ														
029	លោក សុខ ធី	ទូទៅ	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
030	លោក លី ប៊ុនធី	ទូទៅ	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
042	លោក គង់ សុផល	ទូទៅ	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		អាជីវកម្ម					0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
098	លោក សាន កេ	ទូទៅ	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
120	លោក ចាន់ គាត	ទូទៅ	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
184	លោកស្រីជា គឹមថាត	ទូទៅ	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
271	លោក ហ៊ុង ហ៊ុយ	ទូទៅ	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
279	លោក យុន ចាន់ធាវិទ្ធិ	ទូទៅ	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛
304	ក្រុមហ៊ុន ម៉ុង ឫទ្ធិ គ្រុប	ទូទៅ	2,000 ៛	2,000 ៛	2,000 ៛	2,000 ៛	2,000 ៛	2,000 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛
306	លោកស្រី តិច ស៊ីលី	ទូទៅ	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
358	លោកស្រី ការ៉ា ឆាយស៊ុរី	ទូទៅ	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	2,800 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,700 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛
១៨- ស្ទឹងត្រែង														
២៩៦	លោកស្រី ហ៊ុយ ចេង	ទូទៅ	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛	3,200 ៛
១៩- ស្វាយរៀង														
247	លោក សៀន ណារិទ្ធ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
268	លោក ខាន់ ស៊ីវ៉ែន	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
៣១៩	ក្រុមហ៊ុន ខ្មែរយូធីលីមីត ក្រេឌីង	ទូទៅ	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,800 ៛
២០- តាកែវ														
013	សហគ្រាស អេឡិចត្រូស៊ីធី គីរីវង់	ទូទៅ	850 ៛	850 ៛	850 ៛	850 ៛	850 ៛	850 ៛	850 ៛	850 ៛	850 ៛	850 ៛	850 ៛	850 ៛

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

015	សហគ្រាស អេឡិចទ្រីស៊ីធី សំរោងយ៉ាង	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
016	លោក កែ គុយហួយ	ទូទៅ	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛
020	សហគ្រាសអគ្គិសនីស៊ី.អិល ព្រែកប្បាស	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
						0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
022	លោក គង់ ផាត	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
054	លោកស្រី អ៊ុច ប៉ៅ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
055	លោក ម៉ាក់ ឌុម	ទូទៅ	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛	950 ៛
064	សហគ្រាស អេឡិចទ្រីស៊ីធីត្រាំខ្នារ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		រោងចក្រ	0.168 \$	0.168 \$	0.168 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
093	សហគ្រាស អគ្គិសនី ទូកមាស	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
101	សហគ្រាសផ្សារថ្នល់បត់ អេឡិចទ្រីស៊ីធី	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
113	លោក នូ គ្រុយ	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
118	សហគ្រាស អគ្គិសនី បាទី	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
121	លោក ង៉ែត សូដា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
133	លោក ហាក់ លីសេង	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
134	លោក ទ្រី ឃ្លោក	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
141	លោក តាំង ចេងអ័ង	ទូទៅ	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
174	សហគ្រាស អេឡិចត្រិចស៊ីធី ពត់សរ	ទូទៅ	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
178	លោក ពេជ្រ សុភាព	ទូទៅ	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
179អ	សហគ្រាស អគ្គិសនី ញឹក ម៉ី	ទូទៅ	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
188	លោក លឹម ស៊ីសុភ័ណ្ណ	ទូទៅ	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
194	លោក រ៉ូ ទ្រហ្គិត	ទូទៅ	1,800 វ៉ុល	1,800 វ៉ុល	1,800 វ៉ុល	1,700 វ៉ុល	1,700 វ៉ុល	1,700 វ៉ុល	1,700 វ៉ុល	1,700 វ៉ុល	1,600 វ៉ុល	1,600 វ៉ុល	1,600 វ៉ុល	1,600 វ៉ុល
195	លោក អ៊ុច គា	ទូទៅ	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
196	សហគ្រាស អេឡិចត្រិច ស៊ីធី កណ្តឹង	ទូទៅ	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
197	សហគ្រាសអេឡិចត្រិចស៊ីធី អង្គរកា	ទូទៅ	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល
205	លោក ម៉ៅ ផៃ	ទូទៅ	1,300 វ៉ុល	1,300 វ៉ុល	1,300 វ៉ុល	1,300 វ៉ុល	1,100 វ៉ុល	1,100 វ៉ុល	1,100 វ៉ុល	1,100 វ៉ុល	1,100 វ៉ុល	1,100 វ៉ុល	1,100 វ៉ុល	1,100 វ៉ុល
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
212	លោក ផែត ម៉េង	ទូទៅ	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
224	ក្រុមហ៊ុន សុខា អេឡិចត្រិចស៊ីធី	ទូទៅ	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល
		រោងចក្រ	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
238	លោក ហ៊ុ វាសនា	ទូទៅ	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,200 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល	1,050 វ៉ុល
253	ក្រុមហ៊ុន ដួង ឈីវ	ទូទៅ	800 វ៉ុល	800 វ៉ុល	800 វ៉ុល	800 វ៉ុល	800 វ៉ុល	800 វ៉ុល	800 វ៉ុល	800 វ៉ុល	800 វ៉ុល	800 វ៉ុល	800 វ៉ុល	800 វ៉ុល

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

258	លោក សួន សារ៉ែន	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម					0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$	0.180 \$
265	លោក ភី ធី	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
273	លោក ជា សុវណ្ណារ៉ា	ទូទៅ	1,200 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛	1,050 ៛
		តង់ស្យុងមធ្យម				0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$	0.175 \$
373	លោក ជួន តុំ	ទូទៅ	1,600 ៛	1,600 ៛	1,600 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛
២១. ឧត្តរមានជ័យ														
014	ក្រុមហ៊ុនអិល.វ៉ាយ.ភី គ្រុប(អូស្ត្រាឡីយ៉ា)	លំនៅដ្ឋាន	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛
		ក្រុមហ៊ុន	380 ៛	380 ៛	380 ៛	380 ៛	380 ៛	380 ៛	380 ៛	380 ៛	380 ៛	380 ៛	380 ៛	380 ៛
		សាខាក្រុមហ៊ុន	550 ៛	550 ៛	550 ៛	550 ៛	550 ៛	550 ៛	550 ៛	550 ៛	550 ៛	550 ៛	550 ៛	550 ៛
014	ក្រុមហ៊ុនអិល.វ៉ាយ.ភី គ្រុប(ឧត្តរមានជ័យ)	លំនៅដ្ឋាន	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		អាជីវកម្មធំ	0.115 \$	0.115 \$	0.115 \$	0.115 \$	0.115 \$	0.115 \$	0.115 \$	0.115 \$	0.115 \$	0.115 \$	0.115 \$	0.115 \$
163	លោក កង ឈី	ទូទៅ	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛
312	លោក ផុំ ក្រក	ទូទៅ	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛
313	លោក ឈឹមសារ៉ាទី	ទូទៅ	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛	3,000 ៛
388	លោកស្រី ខៀវ សុផល	ទូទៅ	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛	2,900 ៛
២២. កែប														
180	ក្រុមហ៊ុន កែប ដៅវ៉ែ ស៊ីបផ្កាយ	ទូទៅ	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛	800 ៛
២៣. ម៉ែនិង														
009	ក្រុមហ៊ុន អឹម អេស ភី	ទូទៅ ផ្សារព្រំ	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត	8 បាត
		សាលាក្រៅ	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត	6 បាត
		ក្រុមហ៊ុន វណ្ណៈភាព- កាស៊ីណូ-រោងចក្រ												

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

		កាស៊ីណូ ក្រុមហ៊ុន	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត	5.8 បាត
០៨៩	ក្រុមហ៊ុន វណ្ណៈភាព	ទូទៅ	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត	8.5 បាត
២៤. គម្រោង														
027	សហគ្រាស អេឡិចត្រូស៊ីស៊ី ឌី ឌី	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
085	សហគ្រាសអេឡិចត្រូ ស៊ីស៊ី ឌី ឌី ឌី	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
		រោងចក្រ	0.194 \$	0.194 \$	0.194 \$	0.184 \$	0.184 \$	0.184 \$	0.184 \$	0.184 \$	0.184 \$	0.184 \$	0.180 \$	0.180 \$
088	ក្រុមហ៊ុន យុន សុផល	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
122	ក្រុមហ៊ុន អ៊ី ឌី ខន	ទូទៅ	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛
181	លោក គឹម ម៉េង	ទូទៅ	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
191	លោកស្រី ភិន វិភារី	ទូទៅ	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
192	លោក ប៉ាត់ ស៊ាងហ៊ុន	ទូទៅ	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
200	សហគ្រាស អេឡិចត្រូស៊ីស៊ី ឌី ឌី ឌី	ទូទៅ	940 ៛	940 ៛	940 ៛	940 ៛	940 ៛	940 ៛	940 ៛	940 ៛	940 ៛	940 ៛	940 ៛	940 ៛
		ទូទៅ	0.150 \$	0.150 \$	0.150 \$	0.150 \$	0.150 \$	0.150 \$	0.150 \$	0.150 \$	0.150 \$	0.150 \$	0.150 \$	0.150 \$
277	លោក ស៊ាន ស៊ីផាន	ទូទៅ	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛
280	សហគ្រាស អេឡិចត្រូស៊ីស៊ី ឌី ឌី ឌី ដូនត្រៃ	ទូទៅ	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛	750 ៛
297	លោកស្រី សាយ សោភា	ទូទៅ	1,300 ៛	1,300 ៛	1,300 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

308	លោកស្រី ភិន ថៃ		1,300 ៛	1,300 ៛	1,200 ៛	1,200 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
310	លោក ស្រីន ឈន	ទូទៅ	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,250 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛
321	លោក សូ ថារិន	ទូទៅ	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛	3,100 ៛
339	លោក ជូរី នី	ទូទៅ	1,500 ៛	1,500 ៛	1,500 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,400 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛	1,100 ៛

ឧបសម្ព័ន្ធទី ៨
សរុបចំនួនគូមិដែលស្ថិតក្រោមការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាប័ណ្ណ
តាមបណ្តាខេត្តនិមួយៗ រៀបរយទៅលើចំនួនគូមិសរុប

លេខ កូដ	ឈ្មោះខេត្ត	ចំនួន គូមិសរុប	ចំនួនគូមិស្ថិតក្រោមការ ផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនី	គិតជាភាគរយ %
១	បន្ទាយមានជ័យ	661	439	66.41
២	បាត់ដំបង	799	592	74.09
៣	កំពង់ចាម	916	625	68.23
៤	កំពង់ឆ្នាំង	562	306	54.45
៥	កំពង់ស្ពឺ	1,358	694	51.10
៦	កំពង់ធំ	738	353	47.83
៧	កំពត	488	365	74.80
៨	កណ្តាល	912	857	93.97
៩	កោះកុង	117	45	38.46
១០	ក្រចេះ	250	101	40.40
១១	មណ្ឌលគីរី	90	20	22.22
១២	ភ្នំពេញ	900	858	95.33
១៣	ព្រះវិហារ	229	55	24.02
១៤	ព្រៃវែង	1,137	647	56.90
១៥	ពោធិ៍សាត់	501	384	76.65
១៦	រតនៈគីរី	240	51	21.25
១៧	សៀមរាប	924	487	52.71
១៨	ព្រះសីហនុ	111	99	89.19
១៩	ស្ទឹងត្រែង	128	31	24.22
២០	ស្វាយរៀង	690	128	18.55
២១	តាកែវ	1,118	880	78.71
២២	ឧត្តរមានជ័យ	254	79	31.10
២៣	កែប	18	16	88.89
២៤	ប៉ៃលិន	79	42	53.16
២៥	ត្បូងឃ្មុំ	853	528	61.90
	សរុប	14,073	8,682	61.69