



អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

លេខ ៣១៧/៧៧-១៧ អអក

ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ



ភ្នំពេញ, ថ្ងៃទី ៣០ ខែ ឧសភា ឆ្នាំ ២០១៧

សេចក្តីសម្រេច

ស្តីពីការកំណត់បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីសម្រាប់ការលក់អគ្គិសនី
ក្នុងតំបន់ចែកចាយរបស់សេវាករ សែម ឌីជី នៅផ្នែកខ្លះនៃស្រុកគោកក្រឡ
ខេត្តបាត់ដំបង សម្រាប់ខួបឆ្នាំ ២០១៧

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា

- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០២០១/០៣ ចុះថ្ងៃទី០២ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០១ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញអនុក្រឹត្យ លេខ០៥៤.អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី០៨ ខែមេសា ឆ្នាំ២០០៥ ស្តីពីគោលការណ៍វាយតម្លៃភាពត្រឹមត្រូវនៃចំណាយក្នុងអាជីវកម្មអគ្គិសនី
- បានឃើញប្រកាសរបស់ក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល លេខ៤២១.រថ.អវថ.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១១ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ ២០១៦ ស្តីពីការកែសម្រួលផែនការយុទ្ធសាស្ត្របន្ថយអត្រា និងគម្លាតថ្លៃលក់អគ្គិសនី នៅព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា សម្រាប់ការអនុវត្តបន្តពីឆ្នាំ ២០១៧-២០២០
- យោង "នីតិវិធីសម្រាប់អនុវត្តការឧបត្ថម្ភធន ដើម្បីបន្ថយថ្លៃអគ្គិសនី" ចុះថ្ងៃទី២៦ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០១៦ ដែលសម្រេចដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា និងអគ្គិសនីកម្ពុជា
- យោងអាជ្ញាបណ្ណលេខ៣០២.អ ដែលបានចេញឱ្យសេវាករ សែម ឌីជី ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែតុលា ឆ្នាំ២០១០
- យោងការគណនាចំណូលចំណាយអាជីវកម្មរបស់អ្នកកាន់អាជ្ញាបណ្ណ
- យោងការពិគ្រោះយោបល់សាធារណៈចាប់ពីថ្ងៃទី២១ ខែកុម្ភៈ ដល់ថ្ងៃទី៣០ ខែមីនា ឆ្នាំ ២០១៧
- យោងការសម្រេចនៃសម័យប្រជុំរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាលើកទី៣១០ ថ្ងៃទី៣០ ខែមីនា ឆ្នាំ ២០១៧

សម្រេច

ប្រការ១

កំណត់បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីសម្រាប់ឱ្យសេវាករ សែម ឌីជី ដែលបន្ទាប់ពីនេះទៅហៅថា "អ្នកចែកចាយអគ្គិសនី" អនុវត្តលើវិក្កយបត្រអគ្គិសនីចេញឱ្យ **អ្នកប្រើប្រាស់អគ្គិសនី** ដែលភ្ជាប់ចរន្តប្រើប្រាស់អគ្គិសនីពីបណ្តាញចែកចាយរបស់ខ្លួន ចាប់ពីថ្ងៃទី២២ ខែមីនា ឆ្នាំ២០១៧ ដល់ថ្ងៃទី២១ ខែមីនា ឆ្នាំ២០១៨ ទៅតាមប្រភេទ លក្ខខណ្ឌ និងអត្រាដូចក្នុងតារាងខាងក្រោម ៖

លេខរៀង ប្រភេទ និងលក្ខខណ្ឌនៃការប្រើប្រាស់	អត្រាថ្លៃលក់
១. អ្នកប្រើប្រាស់ប្រភេទបូមទឹកធ្វើកសិកម្ម ពេលយប់ ពីម៉ោង ៩ យប់ ដល់ម៉ោង ៧ ព្រឹក ដែលមាននាឡិកាស្ទង់ដោយឡែក កំណត់ដោយមូលនិធិអគ្គិសនីកម្ពុជាស្របនឹងយកម្មធនបទ	480 រៀល / kWh
២. អ្នកប្រើប្រាស់ប្រភេទគេហដ្ឋាន ដែលប្រើមិនលើស ១០ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង ក្នុង ១ ខែ និងទិញអគ្គិសនីតាមខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងទាប របស់ "អ្នកចែកចាយអគ្គិសនី"	480 រៀល / kWh

៣. អ្នកប្រើប្រាស់ប្រភេទគេហដ្ឋាន ដែលប្រើចាប់ពី ១១ ដល់ ៥០ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង ក្នុង ១ ខែ និងទិញអគ្គិសនីតាមខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងទាប របស់ “អ្នកចែកចាយអគ្គិសនី”	610 រៀល / kWh
៤. អ្នកប្រើប្រាស់ប្រភេទគេហដ្ឋាន ដែលប្រើចាប់ពី ៥១ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង ក្នុង១ខែ ឡើង និង ទិញអគ្គិសនីតាមខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងទាបរបស់ “អ្នកចែកចាយអគ្គិសនី”	790 រៀល / kWh
៥. អតិថិជនទូទាត់ដោយថវិការដ្ឋ និងលំនៅដ្ឋានបរទេស គ្រប់ទំហំប្រើប្រាស់ ដែលទិញ អគ្គិសនីតាមខ្សែបណ្តាញចែកចាយ របស់ “អ្នកចែកចាយអគ្គិសនី”	790 រៀល / kWh
៦. អ្នកប្រើប្រាស់ដែលទិញអគ្គិសនី តាមនាឡិកាស្នង់តង់ស្យុងមធ្យម ពីបណ្តាញតង់ស្យុង មធ្យមរបស់ “អ្នកចែកចាយអគ្គិសនី”	0.1650 \$US / kWh
៧. អ្នកប្រើប្រាស់ដែលទិញអគ្គិសនី តាមនាឡិកាស្នង់ LV ក្រោម ត្រង់ស្យូ MV/LV និងបាន វិនិយោគដាក់ត្រង់ស្យូ នាឡិកាស្នង់ LV និងឌីស្យុងទ័ររួម LV ដោយខ្លួនឯង	0.1719 \$US / kWh
៨. អ្នកប្រើប្រាស់ដែលទិញអគ្គិសនី តាមនាឡិកាស្នង់ LV ក្រោមត្រង់ស្យូ MV/LV ដែល ត្រង់ស្យូ នាឡិកាស្នង់ និងឌីស្យុងទ័ររួមនេះ វិនិយោគដោយ “អ្នកចែកចាយអគ្គិសនី”	0.1819 \$US / kWh

កំណត់សំគាល់ ៖

- ពិតមែនតែអត្រាថ្លៃអគ្គិសនីដែលកំណត់ក្នុងប្រការ ១ ខាងលើ មានអត្រាថ្លៃខ្លះ បានកំណត់ជាដុល្លារសហរដ្ឋអាមេរិក ប៉ុន្តែនេះគ្រាន់តែជាតម្លៃប៉ុណ្ណោះ អ្នកប្រើប្រាស់អគ្គិសនីមានសិទ្ធិធ្វើការទូទាត់ជូន “អ្នកចែកចាយអគ្គិសនី” ជាប្រាក់ រៀល ដោយគិតតាមអត្រាប្តូរប្រាក់ផ្លូវការរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជា នៅថ្ងៃដែលទូទាត់ ដែលបានកំណត់លើមូលដ្ឋាននៃ អត្រាប្តូរប្រាក់ផ្លូវការ របស់ធនាគារជាតិនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ។
- អត្រាថ្លៃលេខរៀងទី ១ ទី ២ ទី ៣ ទី ៤ និងទី ៥ គឺជា “អត្រាថ្លៃឧបត្ថម្ភធន” ដែលអាចទទួលបានការឧបត្ថម្ភធន សម្រាប់ប៉ះប៉ូវលទ្ធផលអាជីវកម្មសរុបវិញ ប្រសិនបើ “អត្រាថ្លៃពិត” ដែលបានគណនាតាមគោលការណ៍អាជីវកម្ម ខ្ពស់ជាង “អត្រាថ្លៃឧបត្ថម្ភធន” ដែលបានកំណត់ ។ ដោយឡែក អត្រាថ្លៃលេខរៀងទី ៤ និងទី ៥ អ្នកប្រើប្រាស់ ក្រៅពីលំនៅដ្ឋាន ដែលប្រើអគ្គិសនីប្រចាំខែចាប់ពី ២,០០១ គីឡូវ៉ាត់ម៉ោង ឡើងទៅ ពុំមានការឧបត្ថម្ភធនទេ ។
- ក្នុងបញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីខាងលើ អត្រាថ្លៃលេខរៀងទី ៦ ទី ៧ និងទី ៨ គឺជា “អត្រាថ្លៃកំណត់ដោយពុំមានការ ឧបត្ថម្ភធន” ។ ហើយអត្រាថ្លៃលេខរៀងទី ៧ និងទី ៨ គឺគិតលើអានុភាពប្រើប្រាស់ចាប់ពី ៩០ អំពែរ ឡើងទៅ គឺ ជាអ្នកប្រើប្រាស់ដែលមានសិទ្ធិទិញអគ្គិសនីតាមនាឡិកាស្នង់ក្រោមត្រង់ស្យូរ។

ប្រការ២

កំណត់ “អត្រាថ្លៃពិត” ដែលបានគណនាតាមគោលការណ៍អាជីវកម្ម សម្រាប់អត្រាថ្លៃលេខរៀងទី១ ទី២ ទី៣ ទី៤ និងទី៥ នៃប្រការ១ ខាងលើ ដើម្បីអនុវត្តយន្តការឧបត្ថម្ភធន របស់មូលនិធិអគ្គិសនីការូបនីយកម្មជនបទ សម្រាប់ឆ្នាំ ២០១៧ ដូចខាងក្រោម ៖

ប្រភេទ និងលក្ខខណ្ឌនៃការទិញ	អត្រាថ្លៃពិត
សម្រាប់អ្នកប្រើប្រាស់ដែលទិញអគ្គិសនីពីខ្សែបណ្តាញតង់ស្យុងទាបទាំងអស់ របស់ “អ្នកចែកចាយ អគ្គិសនី” ដែលរួមមានអត្រាថ្លៃលេខរៀងទី១ ទី២ ទី ៣ ទី ៤ និងទី ៥ នៅក្នុងប្រការ ១ ខាងលើ	1,050 រៀល / kWh

“អ្នកចែកចាយអគ្គិសនី” អាចទទួលបានការឧបត្ថម្ភធន សម្រាប់ប៉ះប៉ូវលទ្ធផលអាជីវកម្មរបស់ខ្លួន ស្របទៅ តាម “នីតិវិធីសម្រាប់អនុវត្តការឧបត្ថម្ភធន ដើម្បីបន្ថយថ្លៃអគ្គិសនី” ដែលសម្រេចដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា និង អគ្គិសនីកម្ពុជា ។

ប្រការ៣

បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីថ្មី ក្នុងប្រការ ១ ខាងលើ ត្រូវអនុវត្តលើ “វិក្កយបត្រអគ្គិសនី” ចេញចាប់ពីថ្ងៃទី២២ ខែមីនា ឆ្នាំ២០១៧ តទៅ រហូតដល់មានការកែសម្រួលឡើងវិញ ដោយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា ស្របតាមច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃ ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ។ បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីពាក់ព័ន្ធ ដែលបានដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់មុនសេចក្តីសម្រេចនេះ ត្រូវចាត់ទុក ជានិរាករណ៍ចាប់ពីពេលអនុវត្តបញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីថ្មីនេះ។

ប្រការ៤

សេចក្តីសម្រេចនេះ មានប្រសិទ្ធភាពអនុវត្ត ចំពោះអតិថិជនគ្រប់ប្រភេទក្នុងតំបន់ចែកចាយអគ្គិសនីរបស់ “អ្នក ចែកចាយអគ្គិសនី” នៅផ្នែកខ្លះនៃស្រុកគាស់ក្រឡ ខេត្តបាត់ដំបង ។

ប្រការ៥

ក្នុងការទិញអគ្គិសនីពី “អ្នកចែកចាយអគ្គិសនី” តាមសេចក្តីសម្រេចនេះ អតិថិជនប្រភេទតង់ស្យុងមធ្យម ត្រូវ រក្សាមេគុណអានុភាព (cosφ) នៃការទទួលរបស់ខ្លួនឱ្យស្ថិតនៅក្នុងកម្រិតគុណភាព $\cos\phi \geq 0.9$ ឬ $\tan\phi \leq 0.484$ មានន័យថា អតិថិជនមានសិទ្ធិប្រើប្រាស់ថាមពលអែក់ទឺវ ចេញពីប្រព័ន្ធចែកចាយរបស់ “អ្នកចែកចាយអគ្គិសនី” មិន លើសពីចំនួនកំណត់ ដែលកំណត់ដោយ $\cos\phi \geq 0.9$ ឬ $\tan\phi \leq 0.484$ ឡើយ ។ ក្នុងករណីដែលអតិថិជនខកខានពុំ បានរក្សាមេគុណអានុភាព ឱ្យបានដូចការកំណត់ខាងលើ ដោយប្រើប្រាស់ថាមពលអែក់ទឺវ ពីប្រព័ន្ធចែកចាយរបស់ “អ្នកចែកចាយអគ្គិសនី” លើសពីចំនួនកំណត់ អតិថិជននោះ ត្រូវបង់ថ្លៃបរិមាណថាមពលអែក់ទឺវដែលខ្លួនប្រើប្រាស់ លើសនេះ តាមអត្រាថ្លៃថាមពលអែក់ទឺវ ស្មើនឹង ០.០២៥ ដុល្លារអាមេរិក ក្នុង ១ គីឡូវ៉ុលអំពែរអែក់ទឺវម៉ោង (kVArh) ។

ប្រការ៦

“អ្នកចែកចាយអគ្គិសនី” និងអតិថិជនគ្រប់ប្រភេទ ដូចក្នុងប្រការ ១ ខាងលើ ត្រូវមានការកិច្ច អនុវត្តបញ្ជីថ្លៃ លក់អគ្គិសនីនេះ ឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព។

ប្រការ៧

សេវាករ សែម វុធី មានភារកិច្ចផ្សព្វផ្សាយ អំពីខ្លឹមសារសេចក្តីសម្រេចនេះ ដល់អតិថិជនរបស់ខ្លួនគ្រប់ប្រភេទ ដែលមានការពាក់ព័ន្ធ។

- ចម្លងជូន ៖
- ក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល
 - សាលាខេត្តបាត់ដំបង
 - មន្ទីររ៉ែ និងថាមពល ខេត្តបាត់ដំបង
 - មូលនិធិអគ្គិសនីកម្ពុជាប្រសិទ្ធភាព
 - សាលាស្រុកគាស់ក្រឡ
 - សាលាឃុំពាក់ព័ន្ធ
 - “ដើម្បីជូនជ្រាប”
 - សេវាករ សែម វុធី
 - “ដើម្បីអនុវត្ត”
 - ឯកសារ-កាលប្បវត្តិ



បណ្ឌិត.ឌី នវិនុ