

សេចក្តីជូនដំណឹងរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា
ស្តីពីការពិគ្រោះយោបល់លើការកំណត់បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនី តាមយន្តការកែតម្រូវថ្លៃលក់តាម
ថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ូតឱ្យសេវាករ គឺម ម៉េង ធ្វើសេវាកម្មផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់ទូទៅ
នៅទីរួមស្រុកតំបែរ ខេត្តកំពង់ចាម

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា សូមជំរាបជូនសាធារណជនដែលជាអ្នកប្រើប្រាស់អគ្គិសនីនៅក្នុងតំបន់ធ្វើសេវាកម្មផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីរបស់សេវាករ គឺម ម៉េង ឱ្យបានជ្រាបថា ដោយសារស្ថានភាពតម្លៃប្រេង ឥន្ធនៈនៅលើទីផ្សារមានភាពប្រែប្រួលឡើងចុះ ឥតទៀងទាត់ និងដើម្បីកំណត់បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីឱ្យសេវាករធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី មានអត្រាថ្លៃលក់ត្រឹមត្រូវ និងយុត្តិធម៌ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាបានចាត់តាំងមន្ត្រីជំនាញចុះទៅកាន់ទីតាំងធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីរបស់សេវាករ ដើម្បីពិនិត្យវាស់អត្រាប្រើប្រាស់ប្រេង បរិមាណថាមពលផលិត និងប្រមូលទិន្នន័យពាក់ព័ន្ធនឹងការធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី ដោយបានអញ្ជើញតំណាងសាលារៀន និងតំណាងអ្នកប្រើប្រាស់នៅក្នុងតំបន់របស់សេវាករ ចូលរួមជាអ្នកអង្កេតការណ៍ រួមយកមកធ្វើការសិក្សាថ្លៃដើមអគ្គិសនី និងកំណត់បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីសម្រាប់ការធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីនេះ ស្របតាមការកំណត់របស់ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា និងអនុក្រឹត្យលេខ៥៤.អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី០៨ ខែមេសា ឆ្នាំ២០០៥ ស្តីពីគោលការណ៍វាយតម្លៃភាពត្រឹមត្រូវនៃចំណាយក្នុងអាជីវកម្មអគ្គិសនី។ តាមស្ថានភាពតម្លៃប្រេងម៉ាស៊ូតនៅលើទីផ្សារ មានភាពប្រែប្រួលឡើងចុះ ឥតទៀងទាត់ ដូច្នេះ ដើម្បីធានានិរន្តរភាពនៃការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនី និងស្ថានភាពហិរញ្ញវត្ថុរបស់សេវាករ និងដើម្បីឱ្យមានយុត្តិធម៌ និងសមធម៌ រវាងអ្នកប្រើប្រាស់អគ្គិសនី និងអ្នកធ្វើសេវាកម្មផង អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាបានគណនាថ្លៃដើមអគ្គិសនី និងគ្រោងកំណត់បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីប្រែប្រួលតាមថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ូត ដូចក្នុងតារាងខាងក្រោម ៖

ថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ូត (ដុល្លារអាមេរិក/តោន)	360	425	490	555
ថ្លៃដើមអគ្គិសនី (រៀល/គ.វ៉.ម៉)	1,784	1,892	2,001	2,109
ថ្លៃលក់អគ្គិសនី (រៀល/គ.វ៉.ម៉)	2,100	2,200	2,300	2,400
ថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ូត (ដុល្លារអាមេរិក/តោន)	620	685	750	815
ថ្លៃដើមអគ្គិសនី (រៀល/គ.វ៉.ម៉)	2,217	2,325	2,433	2,541
ថ្លៃលក់អគ្គិសនី (រៀល/គ.វ៉.ម៉)	2,500	2,600	2,700	2,800
ថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ូត (ដុល្លារអាមេរិក/តោន)	880	945	1,010	1,075
ថ្លៃដើមអគ្គិសនី (រៀល/គ.វ៉.ម៉)	2,649	2,757	2,866	2,974
ថ្លៃលក់អគ្គិសនី (រៀល/គ.វ៉.ម៉)	2,900	3,000	3,100	3,200
ថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ូត (ដុល្លារអាមេរិក/តោន)	1,140	1,205	1,270	1,335
ថ្លៃដើមអគ្គិសនី (រៀល/គ.វ៉.ម៉)	3,082	3,190	3,298	3,406

ថ្លៃលក់អគ្គិសនី (រៀល/គ.វ៉.ម៉)	3,300	3,400	3,500	3,600	
ថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ូត (ដុល្លារអាមេរិក/តោន)	1,400	1,465	1,530	1,595	
ថ្លៃដើមអគ្គិសនី (រៀល/គ.វ៉.ម៉)	3,514	3,623	3,731	3,839	
ថ្លៃលក់អគ្គិសនី (រៀល/គ.វ៉.ម៉)	3,700	3,800	3,900	4,000	
ថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ូត (ដុល្លារអាមេរិក/តោន)	1,660	1,725	1,790	1,855	
ថ្លៃដើមអគ្គិសនី (រៀល/គ.វ៉.ម៉)	3,947	4,055	4,163	4,271	
ថ្លៃលក់អគ្គិសនី (រៀល/គ.វ៉.ម៉)	4,100	4,200	4,300	4,400	

តាមតារាងខាងលើ នៅពេលថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ូតឡើងថ្លៃ ឬចុះថ្លៃតាមចំនួនកំណត់ក្នុងតារាងខាងលើ ពេលនោះ អត្រាថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់សេវាករអាចឡើង ឬចុះតាមចំនួនកំណត់ក្នុងតារាងខាងលើ។

ដើម្បីឱ្យមានតម្លាភាព អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាស្នើសុំឱ្យក្រសួង-ស្ថាប័នរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលដែលពាក់ព័ន្ធ អាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន និងសាធារណជនទាំងអស់មេត្តាពិនិត្យ និងផ្តល់មតិលើឯកសារគណនា វិភាគ វាយតម្លៃកំណត់ បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីឱ្យសេវាករ ជាតារាងថ្លៃលក់តាមថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ូត ចាប់ពីថ្ងៃជូនដំណឹងនេះ **រហូតដល់ថ្ងៃទី២២ ខែមីនា ឆ្នាំ២០១០**។ ក្រោយថ្ងៃទី២២ ខែមីនា ឆ្នាំ២០១០ ឯកសារគណនា វិភាគវាយតម្លៃបញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីឱ្យសេវាករ និង ត្រូវចាត់ទុកថាបានឆ្លងកាត់ការពិគ្រោះយោបល់រួច ហើយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជានឹងអាចធ្វើការពិនិត្យ និងអនុម័តលើ តារាងបញ្ជីថ្លៃលក់នេះ ទៅតាមការកំណត់របស់ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា។

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាសំណូមពរសុំឱ្យ ការផ្តល់យោបល់មកឱ្យអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា មានមូលដ្ឋានសំអាង គ្រប់គ្រាន់ និងអាចអនុវត្តបានទៅតាមការកំណត់របស់ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃ ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា និងអនុក្រឹត្យ លេខ៥៤.អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី០៨ ខែមេសា ឆ្នាំ២០០៥ ហើយសូមឱ្យការផ្តល់យោបល់នេះ រក្សានូវតុល្យភាព ឱ្យបានយុត្តិធម៌ រវាងផលប្រយោជន៍របស់អ្នកប្រើប្រាស់ផង និងអ្នកធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីផង។

ឯកសារស្នើសុំកំណត់បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីរបស់សេវាករ ឯកសារគណនា វិភាគ វាយតម្លៃថ្លៃដើមអគ្គិសនី តារាងបញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីតាមថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ូតលម្អិត ព្រមទាំងលក្ខខណ្ឌសម្រាប់អនុវត្តយន្តការកំណត់បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនី តាមថ្លៃប្រេងម៉ាស៊ូត ច្បាប់ស្តីពីអគ្គិសនីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា និងអនុក្រឹត្យ លេខ៥៤.អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី០៨ ខែមេសា ឆ្នាំ២០០៥ មានតម្កល់ទុកនៅ..... សម្រាប់សាធារណជនទាំងអស់ដែលមានចំណាប់អារម្មណ៍ពិនិត្យដោយសេរី នៅគ្រប់ពេលម៉ោងធ្វើការ។

អាស្រ័យហេតុនេះ សូមសាធារណជនទាំងអស់ដែលមានចំណាប់អារម្មណ៍ចង់ពិនិត្យ និងផ្តល់យោបល់ មេត្តា ជ្រាបជាព័ត៌មាន។

អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា
ប្រធាន