

### ជូនចំពោះការវិនិច្ឆ័យសារព័ត៌មានកោះសន្តិភាព

យោងទៅលើអត្ថបទដែលមានចំណងជើងថា «ការអនុវត្តថាមពលបៃតងសម្រាប់វិស័យកាត់ដេរមានផលវិបាក» ចេញផ្សាយដោយកាសែតកោះសន្តិភាព និងក្រោយមកចុះផ្សាយជាភាសាអង់គ្លេសដោយសារព័ត៌មានអនឡាញ Cambodia News English សមាគមរោងចក្រកាត់ដេរនៅកម្ពុជា (GMAC) សូមធ្វើការបំភ្លឺដូចខាងក្រោម៖

១. ការអត្តាធិប្បាយរបស់អគ្គលេខាធិការសមាគមរោងចក្រកាត់ដេរនៅកម្ពុជាត្រូវបានយល់ខុសដោយអ្នកសម្ភាសព័ត៌មានដែលទំនងជាមានចំណេះដឹងតិចតួចឬចំណេះដឹងមានកម្រិតអំពីប្រធានបទនោះ។ ហេតុដូច្នោះ អត្ថបទនេះនាំឲ្យមានការយល់ខុសក្នុងចំណោមអ្នកអាន។
២. ការប្រើប្រាស់ថាមពលពន្លឺព្រះអាទិត្យពិតជាមួយចំណែកដល់ការកាត់បន្ថយថ្លៃថាមពលសម្រាប់ឧស្សាហកម្មរបស់យើង។ ការដំឡើងប្រព័ន្ធថាមពលពន្លឺព្រះអាទិត្យនៅលើដំបូលរបស់វិទ្យាស្ថានបណ្តុះបណ្តាលវិស័យកាត់ដេរនៅកម្ពុជាបង្ហាញយ៉ាងជាក់ស្តែងថា វាមានអត្ថប្រយោជន៍ក្នុងការសន្សំសំចៃថ្លៃថាមពល។
៣. គោលបំណងនៃការអត្តាធិប្បាយរបស់អគ្គលេខាធិការ គឺសំដៅទៅគោលនយោបាយរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា (EAC) ដែលបានដាក់ចេញកាលពីថ្ងៃទី២៦ ខែមករា ឆ្នាំ២០១៨ និងថ្ងៃទី០៨ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០១៨ ដែលគោលបំណងនៃគោលនយោបាយនោះ គឺដើម្បីការពារអ្នកដែលទទួលបានអាជ្ញាប័ណ្ណ (អគ្គិសនីកម្ពុជា-EDC និងប្រតិបត្តិករឯកជន) សម្រាប់ការវិនិយោគរបស់ពួកគេនៅក្នុងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធនៅក្នុងប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីដើម្បីបំពេញតម្រូវការរបស់អ្នកប្រើប្រាស់។ ខណៈគោលបំណងនៃគោលនយោបាយមានលក្ខណៈសមហេតុផល តែវាក៏បានកម្រិតទៅលើលទ្ធភាពរបស់ឧស្សាហកម្មយើងក្នុងការទាញយកអត្ថប្រយោជន៍ឲ្យបានជាអតិបរមាពីថាមពលពន្លឺព្រះអាទិត្យដែលពួកគេអាចផលិតបាន។

ក្រោមគោលនយោបាយនេះ ការដំឡើងប្រព័ន្ធពន្លឺព្រះអាទិត្យភ្ជាប់សាំងក្រូនជាមួយប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីរបស់បណ្តាញជាតិត្រូវស្ថិតនៅក្រោមលក្ខខណ្ឌខាងក្រោម៖

- អានុភាពដំឡើងអតិបរមានៃគម្រោងប្រព័ន្ធពន្លឺព្រះអាទិត្យនោះមិនត្រូវលើសពី៥០%នៃទំហំអានុភាពគិតជាគីឡូវ៉ាត់ដែលអ្នកប្រើប្រាស់បានចុះកិច្ចព្រមព្រៀងផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីជាមួយអ្នកផ្គត់ផ្គង់ឡើយ។
- អតិថិជនដែលមានភ្ជាប់ប្រព័ន្ធថាមពលពន្លឺព្រះអាទិត្យដែលភ្ជាប់សាំងក្រូនជាមួយប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីរបស់បណ្តាញជាតិ ត្រូវបង់តាមមូលដ្ឋាននៃប្រព័ន្ធគិតថ្លៃ២ផ្នែក៖ ១) ថ្លៃអានុភាព ដែលមានតម្លៃចាប់ពី៧,០០ដុល្លារដល់១១,៣៨ដុល្លារក្នុងមួយគីឡូវ៉ាត់ក្នុងមួយខែដែលត្រូវគុណជាមួយនឹងទំហំអានុភាពសរុបដែលមានចែងក្នុងកិច្ចសន្យា និង២) ថ្លៃថាមពលលើចំនួនប្រើប្រាស់ជាក់ស្តែងដែលមានចាប់ពី០,០៩៣ដុល្លារដល់០,១២៥ដុល្លារក្នុងមួយគីឡូវ៉ាត់ម៉ោង។

គោលនយោបាយថ្លៃអានុភាពធ្វើឲ្យគម្រោងថាមពលពន្លឺព្រះអាទិត្យមិនសូវមានលក្ខណៈទាក់ទាញខ្លាំង។

ភ្នំពេញ ថ្ងៃពុធ ទី០៥ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៨

