

របាយការណ៍វាយតម្លៃបឋមលើផលប៉ះពាល់

បញ្ញត្តិកម្ម: សេចក្តីព្រាងប្រកាសស្តីពីវិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការសហគ្រាស សិប្បកម្ម ផលិតទឹកពិសាដប។

ក្រសួង: ឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម

លេខយោង: ០០០២/ឧ.ស

កាលបរិច្ឆេទចាប់ផ្តើម: ថ្ងៃទី១៥ ខែតុលា ឆ្នាំ ២០១៧

កាលបរិច្ឆេទបញ្ចប់: ថ្ងៃទី៣១ ខែធ្នូ ឆ្នាំ ២០១៨

អត្ថាធិប្បាយសង្ខេបអំពីសំណើបញ្ញត្តិកម្ម

ទឹកពិសាដបជាប្រភេទទឹកដែលផលិតឡើងដើម្បីបរិភោគ និងជួយទ្រទ្រង់សុខភាពមនុស្សជាតិ។ ភាពអនុលោមតាមស្តង់ដារទឹកពិសាដបជាភាគពិសេសដែលផលិតករត្រូវអនុវត្តតាមឱ្យបានត្រឹមត្រូវដោយមិនអាចខានបានឡើយ។ ទោះជាប្រកាសនេះមានប្រកាសស្តីពីវិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការសហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដបហើយក៏ប្រកាសនេះនៅមានលក្ខណៈខ្វះខាត មិនគ្រប់ជ្រុងជ្រោយ ជាហេតុបង្កឱ្យមានផលលំបាកដល់ផលិតករក្នុងការអនុវត្ត ម្យ៉ាងទៀតផលិតផលទឹកពិសាដបភាគច្រើនមិនបានបំពេញទៅតាមស្តង់ដារដែលបានកំណត់ ជាហេតុបណ្តាលឱ្យប៉ះពាល់ដល់សុខភាពអ្នកប្រើប្រាស់ ហើយឈានទៅរកការបាត់បង់នូវទំនុកចិត្ត ក៏ដូចជាបរិយាកាសវិនិយោគផងដែរ។

ដើម្បីឱ្យទឹកពិសាដបផលិតឡើងស្របតាមស្តង់ដារគុណភាពទឹកសុទ្ធ ចាំបាច់ត្រូវធ្វើវិសោធនកម្មប្រកាសស្តីពីវិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រងដំណើរការសហគ្រាសសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប ដោយកំណត់នូវវិធាននិងលក្ខណៈបច្ចេកទេសនានាក្នុងគោលបំណងបង្កភាពងាយស្រួលដល់ការអនុវត្ត ដើម្បីឱ្យផលិតផលទឹកពិសាដបមានភាពអនុលោមដែលជាទំនុកចិត្តពីសំណាក់អ្នកប្រើប្រាស់ក៏ដូចជាសមត្ថកិច្ចពាក់ព័ន្ធ។

ប្រភេទបញ្ញត្តិកម្ម

ច្បាប់ ព្រះរាជក្រឹត្យ អនុក្រឹត្យ ប្រកាស

សេចក្តីសម្រេច សារាចរ ផ្សេងៗទៀត

ផលប៉ះពាល់បង្កឱ្យមាននៃសំណើបញ្ញត្តិកម្មលើវិស័យ

សេដ្ឋកិច្ច សុខភាព បរិស្ថាន ផ្សេងៗ

១. ការកំណត់បញ្ហា

១.១ បញ្ហាដែលបញ្ញត្តិកម្មនេះមានបំណងចង់ដោះស្រាយ

បញ្ហាប្រភពទឹក: ទឹកត្រូវបានយកមកពីប្រភពផ្សេងៗគ្នា ដូចជា ទឹកស្អាត ទឹកអណ្តូង ទឹកស្រះ ទឹកស្ទឹង ... ជាដើម ជាហេតុនាំឱ្យប្រភពទឹកមានគុណភាពខុសៗគ្នា។ បច្ចុប្បន្នទឹកស្អាតដែលយកមកផលិតជាទឹកពិសាដប ជាទឹកដែលអាចផឹកបានចំណែកទឹកដែលយកមកប្រភពផ្សេងៗទៀតមានគុណភាពខុសៗគ្នា ដែលមិនមានភាពអនុលោមតាមស្តង់ដារគុណភាពទឹកស្អាតថ្នាក់ជាតិ ដែលខ្លះមានជាតិដែក ខ្លះមានជាតិអាសេនិក ខ្លះសភាពកខ្វក់ ជាហេតុដែលត្រូវធ្វើប្រព្រឹត្តិកម្មបឋមជាមុន ដោយហេតុថាកន្លងមកប្រភពទឹកមួយចំនួនមិនត្រូវបានយកមកផលិតជាទឹកពិសាដប។

បញ្ហាប្រតិបត្តិកម្ម: ដោយការធ្វើប្រតិបត្តិកម្ម និង/ឬផលិតកម្មទឹកពិសាដបមួយចំនួនមិនមានភាពអនុលោមតាមបទដ្ឋាន បច្ចេកទេសស្តង់ដារទឹកពិសាដបនៅឡើយ។

បញ្ហាសំបកវេចខ្ចប់: ដោយសារអ្នកផលិតមួយចំនួនបានយកសំបកដែលប្រើប្រាស់រួចហើយ យកមកប្រើប្រាស់ឬកែច្នៃធ្វើជា សំបកដបថ្មី (Recycle) ម្តងទៀត ព្រោះការកែច្នៃធ្វើជាសំបកដបថ្មី (Recycle) បានប្រើប្រាស់នូវសារធាតុគីមីបន្ថែមដើម្បី ជំរុញឱ្យមានការរលាយ ធ្វើឱ្យប៉ះពាល់ដល់សុខភាព (ជំងឺៗផ្សេង) ។

បញ្ហាការដឹកជញ្ជូន និងរក្សាទុក: ទឹកពិសាដបភាគច្រើនត្រូវបានច្រកក្នុងដបជ័រដែលងាយនឹងប្រតិកម្ម បញ្ចេញសារធាតុគីមី ពីសំបកដបនៅពេលដែលត្រូវកំដៅព្រះអាទិត្យ ហើយធ្វើឱ្យមានអុកស៊ីតកម្មនឹងសារធាតុផ្សំ បង្កឱ្យទឹកមានក្លិនប៉ះពាល់ដល់ សុខភាពអ្នកប្រើប្រាស់។

បញ្ហាមិនស៊ីសង្វាក់គ្នារវាងសមត្ថកិច្ចពាក់ព័ន្ធ: ការមិនមានការឯកភាពរវាងសមត្ថកិច្ចនិងសមត្ថកិច្ច បង្កឱ្យមានការខាន ដល់ធុរជនផងដែរ។

១.២. សូមរាយបញ្ជីលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តដែលមានស្រាប់ដែលពាក់ព័ន្ធ ឬប្រហាក់ប្រហែល។ ចូរបញ្ជាក់ថា តើហេតុអ្វីបានជា លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តទាំងនេះមិនទាន់គ្រប់គ្រាន់?

១. ច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម និងច្បាប់ស្តីពីវិសោធនកម្មច្បាប់ស្តីពី ការគ្រប់គ្រងរោងចក្រ និង សិប្បកម្ម:

- មាត្រា២ មាត្រា៣ថ្មី និងមាត្រា៤ថ្មី ចែងអំពីសមត្ថកិច្ចគ្រប់គ្រងលើរោងចក្រសិប្បកម្ម និងប្រភេទរោងចក្រ សិប្បកម្មដែលស្ថិតក្រោមសមត្ថកិច្ចរបស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ព្រមទាំងកំណត់នូវសញ្ញាណដែល ចាត់ទុកជារោងចក្រ និងសិប្បកម្ម សម្រាប់ឱ្យធុរជនយល់អំពីសិទ្ធិ និងកាតព្វកិច្ចរបស់ខ្លួនក្នុងការបង្កើត និង ដំណើរការមូលដ្ឋានផលិតកម្មរបស់ខ្លួន។
- មាត្រា២៣ ចែងអំពីកាតព្វកិច្ចម្ចាស់សិប្បកម្មក្នុងការបង្កើត និងដំណើរការមូលដ្ឋានផលិតកម្មរបស់ពួកគាត់ ព្រម ទាំងកំណត់នូវសិទ្ធិអំណាចរបស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្មក្នុងការបង្កើតលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តសម្រាប់ គ្រប់គ្រង ការបង្កើត កិច្ចដំណើរការ និងកិច្ចការនានារបស់សិប្បកម្ម សំដៅធ្វើឱ្យសិប្បករមានភាពប្រកដនិយម ស្របតាមបច្ចុប្បន្នភាពនៃតម្រូវការលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តធៀបទៅនឹងសង្គម និងផ្តល់ទំនុកចិត្តមកលើក្រសួង ក៏ ដូចជារាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាទាំងមូល។

២. ច្បាប់ស្តង់ដារកម្ពុជា:

- មាត្រា១ និងមាត្រា២ ច្បាប់នេះគ្រប់គ្រងរាល់សកម្មភាពទាក់ទិនទៅនឹងស្តង់ដារបនីយកម្ម ធានាគុណភាព និង សកម្មភាពក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ក្នុងគោលបំណងធ្វើឱ្យកាន់តែប្រសើរឡើងនូវគុណភាពផលិតផល ទំនិញ និងសេវា ដើម្បីឱ្យការប្រើប្រាស់ផលិតផលមានលក្ខណៈងាយស្រួល បង្កើនការការពារអ្នកប្រើប្រាស់ និងលើក កម្ពស់សុខុមាលភាពសាធារណៈ។
- មាត្រា១៦ថ្មី នៃច្បាប់ស្តីពីវិសោធនកម្មច្បាប់ស្តីពីស្តង់ដារកម្ពុជា មានគោលបំណងធានាឱ្យមានសុវត្ថិភាពពិត ប្រាកដ ដើម្បីបង្ការភាពមហន្តរាយដែលប៉ះពាល់ជាសាធារណៈឬប៉ះពាល់ដល់វិស័យឧស្សាហកម្មឬសេដ្ឋកិច្ច ប្រភេទនៃផលិតផលឬប្រព័ន្ធណាមួយ ត្រូវអនុលោមទៅតាមស្តង់ដារណាមួយជាកំណត់ ហើយស្តង់ដារនោះត្រូវ កំណត់ជាបទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស តាមការស្នើរបស់ក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ និងតាមការសម្រេចរបស់ក្រុមប្រឹក្សា។

៣.ច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងគុណភាព សុវត្ថិភាពលើផលិតផល ទំនិញ និងសេវា៖

-មាត្រា៣ បានកំណត់ថាផលិតករ និងសេវាករមានកាតព្វកិច្ចបង្ហាញជាភាសារខ្មែរលើផលិតផល ទំនិញ និងសេវា របស់ខ្លួនអំពីធាតុផ្សំ វិធីប្រើប្រាស់ កាលបរិច្ឆេទផលិតផល និងរយៈពេលហួសកំណត់ប្រើប្រាស់ រួមទាំងគោល ការណ៍ផ្សេងៗទៀត ដែលធានាបាននូវសុវត្ថិភាព និងសុខភាពអ្នកប្រើប្រាស់ក្នុងគោលបំណងបង្កលក្ខណៈងាយ ស្រួល ក្នុងការសម្រេចចិត្តពីសំណាក់អ្នកប្រើប្រាស់លើមុខផលិតផលដែលខ្លួនត្រូវប្រើ និងការពារសុខភាពអ្នក ប្រើប្រាស់។

-មាត្រា៤ បានកំណត់ថា ផលិតករ និងសេវាករត្រូវបំពេញនូវកាតព្វកិច្ចដែលធានាអំពីធាតុពិតនៃធាតុផ្សំ និងរូប ភាពនៃផលិតផលទំនិញ ឬសេវារបស់ខ្លួន ដើម្បីជៀសវាងកុំអោយអ្នកប្រើប្រាស់មានការភ័ន្តច្រឡំ ឬជឿសាងធ្វើ ឱ្យមានការប៉ះពាល់ដល់សុខភាពអ្នកប្រើប្រាស់ និងការប្រកួតប្រជែង។

៤.ប្រកាសលេខ១៩៨ MIH/2016 ចុះថ្ងៃទី៩ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីនីតិវិធី និងបែបបទស្នើសុំបង្កើត

រោងចក្រ សិប្បកម្ម៖ ចែងអំពីនីតិវិធី និងបែបបទក្នុងការស្នើសុំប្រកាសបង្កើត និងការចុះបញ្ជីរោងចក្រ សហគ្រាស ធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម នៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ដើម្បីពង្រឹងការអនុវត្តច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងរោង ចក្រ និងសិប្បកម្ម។

៥.ប្រកាសលេខ១៩៩ MIH/2016 ចុះថ្ងៃទី៩ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីនីតិវិធីអនុវត្តបទប្បញ្ញត្តិលើកិច្ចដំណើរការ
រោងចក្រ និងសិប្បកម្ម៖ ចែងអំពីនីតិវិធីក្នុងការអនុវត្តបទប្បញ្ញត្តិលើកិច្ចដំណើរការរោងចក្រ សហគ្រាសធុនតូចនិង មធ្យម និងសិប្បកម្ម ក្នុងគោលបំណងធានាគុណភាព និងសុវត្ថិភាពនៃកិច្ចដំណើរការរោងចក្រ សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម បរិយាកាសសង្គម។

៦.ស្តង់ដារគុណភាពទឹកពិសាជប៖ប្រសិនបើការផលិតទឹកមិនគោរពតាមស្តង់ដារ នាំឱ្យមានផលប៉ះពាល់ដល់ ផលិតករ និងអ្នកប្រើប្រាស់ ជាពិសេស ដល់សុខភាពអ្នកប្រើប្រាស់ ទាំងលើផ្នែកសុវត្ថិភាពនិងគុណភាព ជាអាទិ៍៖ ក្នុងករណីមាន PH(កំបោរ) ច្រើននាំឱ្យទឹកមានកករ នោះប៉ះពាល់ដល់គុណភាពទឹក បើទឹកមានអាសូ និកនាំឱ្យកើតជាជំងឺមហារីក បើមានអ៊ីកូឡាយ នាំឱ្យមានជំងឺរាគ នីត្រីតបង្កឱ្យមានផលប៉ះពាល់ដល់ស្បែក ទាំងនេះនាំឱ្យប៉ះពាល់ដល់សុវត្ថិភាពអ្នកប្រើប្រាស់។

៧.ប្រកាសស្តីពីវិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការសហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាជប៖ ប្រកាសនេះបាន កំណត់នូវបែបបទក្នុងការផលិតទឹកពិសាជប ដើម្បីឱ្យមានភាពអនុលោមតាមស្តង់ដារគុណភាពទឹកពិសាជប តែ មិនមានខ្លឹមសារគ្រប់គ្រាន់សម្រាប់បង្ហាញដល់ផលិតករ និងមន្ត្រីសមត្ថកិច្ចពាក់ព័ន្ធដើម្បីអនុវត្តតាមជានិយាមនៅ ឡើយ ជាហេតុនាំឱ្យមានការរំខានដល់ផលិតករក្នុងការអនុវត្តតាមការណែនាំរបស់មន្ត្រីមានសមត្ថកិច្ច។ ម្យ៉ាង ទៀតការប្រើប្រាស់ឈ្មោះក្រសួងសមត្ថកិច្ចពីមុនជាក្រសួងឧស្សាហកម្ម រ៉ែ និងថាមពល តែបច្ចុប្បន្ននេះបានបំបែក ក្រសួងជាពីរ ដែលក្រសួងទទួលបន្ទុក គឺក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម។

លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តខាងលើជាលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តគោល និងពុំបានចែងអំពីគោលការណ៍ និងវិធានចាំបាច់ សំខាន់ៗដែលត្រូវគោរពប្រតិបត្តិតាមដោយម្ចាស់សហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាជបក្នុងគោលបំណងពាណិជ្ជកម្មនៅ ឡើយ។ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រៀបចំតាក់តែងនិងកែសម្រួលខ្លឹមសារប្រកាសស្តីពីវិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និង ដំណើរការសហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាជប ដើម្បីកំណត់នូវគោលការណ៍និងវិធានចាំបាច់សំខាន់ៗឱ្យបានច្បាស់លាស់ គ្រប់ជ្រុងជ្រោយស្របតាមតម្រូវការបច្ចុប្បន្នភាពរបស់ម្ចាស់មូលដ្ឋានផលិតកម្មជាងប្រកាសមុន ដែលតម្រូវឱ្យម្ចាស់សហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាជបអនុវត្តឱ្យបានត្រឹមត្រូវនូវវិធានដែលមានចែងក្នុងសេចក្តីព្រាងកែសម្រួលនេះ ជៀសវាងម្ចាស់

សហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប ផលិតទឹកពិសាដបដោយមិនបានអនុលោមតាមវិធានអនុវត្តលើការផលិត ការលើកដាក់ រេចខ្ចប់ និងដឹកជញ្ជូន ដែលធានាបានថាការផលិតទឹកពិសាដបប្រព្រឹត្តទៅប្រកបដោយគុណភាព និងសុវត្ថិភាព។

១.៤. តើសំណើបញ្ញត្តិកម្មមានផលប៉ះពាល់អវិជ្ជមានដល់ការប្រកួតប្រជែងដែរឬទេ ?

សំណើបញ្ញត្តិកម្មនេះមិនមានផលប៉ះពាល់អវិជ្ជមានដល់ការប្រកួតប្រជែងទេ។

២. គោលបំណង

ប្រកាសនេះមានគោលបំណង៖

- លើកកម្ពស់គុណភាព និងសុវត្ថិភាពផលិតផលទឹកពិសាដបនៅប្រទេសកម្ពុជាឱ្យមានភាពអនុលោមតាមស្តង់ដារគុណភាពទឹកពិសាដប
- កំណត់នូវគោលការណ៍ និងវិធានដែលជានិយាមសម្រាប់មន្ត្រីមានសមត្ថកិច្ចពាក់ព័ន្ធយកទៅអនុវត្ត និង
- កំណត់នូវគោលការណ៍ និងវិធានចាំបាច់សំខាន់ៗដែលត្រូវគោរពប្រតិបត្តិតាមដោយម្ចាស់សហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដបក្នុងគោលបំណងពាណិជ្ជកម្ម។

៣. ជម្រើស

ដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាដែលបានលើកឡើងខាងលើ ក្រុមការងារវាយតម្លៃផលប៉ះពាល់លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម បានលើកយកជម្រើសចំនួន ២ (ពីរ) មកធ្វើការសិក្សាវិភាគ ដូចខាងក្រោម៖

- ទី១.** រក្សាស្ថានភាពដើម៖ បន្តការអនុវត្តប្រកាសស្តីពី វិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការសហគ្រាសសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប។
- ទី២.** សំណើបញ្ញត្តិកម្ម៖ សេចក្តីព្រាងកែសម្រួលប្រកាសស្តីពីវិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការសហគ្រាសសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប។

៤. ការវ៉ាន់ស្មានលទ្ធផលប្រកួតប្រជែងនៃកម្មវិធីនិងផលប៉ះពាល់

៤.១. ការកំណត់ការកិច្ច និងប្រភេទបន្ទុកចំណាយ

ជម្រើស	រាជរដ្ឋាភិបាល	ធុរកិច្ច
<p>ជម្រើសទី១ គឺរក្សាស្ថានភាពដើម៖ បន្តអនុវត្តប្រកាសស្តីពី វិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការសហគ្រាសសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប។</p>	<p>១. ភារកិច្ច៖</p> <ul style="list-style-type: none"> -ពិនិត្យតាមដាន និងពង្រឹងយន្តការក្នុងការគ្រប់គ្រងត្រួតពិនិត្យ។ -បង្កើនការផ្សព្វផ្សាយតាមរយៈការធ្វើសិក្ខាសាលា ឬវេទិកាផ្សព្វផ្សាយបច្ចេកទេស របៀបគ្រប់គ្រង ។ល។ ដល់ម្ចាស់សហគ្រាស និងម្ចាស់សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប។ -បណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេសដល់ម្ចាស់សហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសា 	<p>១. ភារកិច្ច៖</p> <ul style="list-style-type: none"> -ស្វែងរកប្រភពទឹកដើម្បីមានការឯកភាពពីមន្ត្រីមានសមត្ថកិច្ច។ -ពង្រឹងការគ្រប់គ្រង និងត្រួតពិនិត្យប្រភពទឹកសម្រាប់យកមកផលិតទឹកពិសាដប។ -ការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា និងប្រព្រឹត្តិកម្មសម្អាតប្រភពទឹកដោយគោរពតាមស្តង់ដារគុណភាពទឹកស្អាតថ្នាក់ជាតិ ក្នុងករណីមិនមានប្រភពទឹកជាទឹកស្អាត។

	<p>ដប។</p> <p>២.ចំណាយ:</p> <ul style="list-style-type: none"> -លើប្រាក់បេសកកម្មសម្រាប់មន្ត្រីមានសមត្ថកិច្ចក្នុងការចុះត្រួតពិនិត្យតាមដានការអនុវត្ត។ -លើការផ្សព្វផ្សាយតាមរយៈការធ្វើសិក្ខាសាលា ឬវេទិកាផ្សព្វផ្សាយដល់ឧស្សាហករ និងសិប្បករផលិតទឹកពិសាដប ដោយបោះពុម្ពសៀវភៅឯកសារ និងខិតប័ណ្ណនានា។ -លើការបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេសដល់មន្ត្រី និងម្ចាស់សហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប។ 	<ul style="list-style-type: none"> -ពង្រឹងសមត្ថភាពក្នុងការរៀបចំការបូម ការបញ្ជូន និងការស្តុកទឹកទុកសម្រាប់ផលិតទឹកពិសាដប។ -ធ្វើការរៀបចំបង្កើតសហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដបឱ្យស្របតាមសមត្ថភាពផលិតកម្ម និងគោលការណ៍បច្ចេកទេស។ -ត្រូវជ្រើសរើសឱ្យបានសមស្រប និងត្រឹមត្រូវតាមលក្ខណៈបច្ចេកទេសក្នុងការប្រើប្រាស់ និងប្រើប្រាស់ឡើងវិញនូវគ្រឿងបរិក្ខារ និងសម្ភារៈនានា។ -ពង្រឹងការគ្រប់គ្រង និងការត្រួតពិនិត្យដំណើរការផលិតកម្ម និងផលិតផលសម្រេច។ <p>២.ចំណាយ:</p> <ul style="list-style-type: none"> -លើការស្វែងរកប្រភពទឹក ដើម្បីសុំការឯកភាពពីមន្ត្រីមានសមត្ថកិច្ចក្នុងករណីមិនមានទឹកស្អាត។ -លើការពង្រឹងការគ្រប់គ្រង និងត្រួតពិនិត្យប្រភពទឹកសម្រាប់យកមកផលិតទឹកពិសាដប។ -លើការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា និងប្រព្រឹត្តិកម្មសំអាតប្រភពទឹកដើម្បីឱ្យអនុលោមតាមស្តង់ដារគុណភាពទឹកស្អាតថ្នាក់ជាតិ។ -លើការពង្រឹងសមត្ថភាពរបស់បុគ្គលិកក្នុងការរៀបចំការបូម ការបញ្ជូន និងការស្តុកទឹកទុកសម្រាប់ផលិតទឹកពិសាដប ។ -លើការរៀបចំបង្កើតសហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប។ -លើការជ្រើសរើសឱ្យបានសមស្រប និងត្រឹមត្រូវតាមលក្ខណៈបច្ចេកទេសក្នុងការប្រើប្រាស់ និងប្រើប្រាស់ឡើងវិញនូវគ្រឿងបរិក្ខារ និងសម្ភារៈនានា។ -លើការពង្រឹងការគ្រប់គ្រង និងការត្រួតពិនិត្យដំណើរការផលិតកម្ម និងផលិតផលសម្រេច។
<p>ជម្រើសទី២ សំណើបញ្ញត្តិកម្ម:</p>	<p>១.ការកិច្ច:</p>	<p>១.ការកិច្ច:</p>

<p>សេចក្តីព្រាង ប្រកាសស្តីពី វិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការសហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសា ដប។</p>	<p>-រៀបចំប្រកាសថ្មី ដោយកែសម្រួលប្រកាសចាស់ឡើងវិញ</p> <p>-រៀបចំកិច្ចប្រជុំពិភាក្សា និងចុះពិគ្រោះយោបល់ជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីស្វែងរកចំណុចវិជ្ជមាន និងអវិជ្ជមាននៃបទប្បញ្ញត្តិចាស់នៅថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ។</p> <p>-ធ្វើការផ្សព្វផ្សាយតាមរយៈការធ្វើសិក្ខាសាលា ឬវេទិកាផ្សព្វផ្សាយផ្សេងៗដល់មន្ត្រីមានសមត្ថកិច្ច ម្ចាស់សហគ្រាស និងម្ចាស់សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប នូវខ្លឹមសារប្រកាសថ្មី។</p> <p>-អនុវត្តយន្តការថ្មីក្នុងការគ្រប់គ្រង និងតាមដានត្រួតពិនិត្យ</p> <p>-បណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេសដល់មន្ត្រីមានសមត្ថកិច្ច និងម្ចាស់សហគ្រាសសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប។</p> <p>-មិនត្រូវមានការរំខានពីសំណាក់សមត្ថជំនាញ និងសមត្ថកិច្ចពាក់ព័ន្ធមកលើមូលដ្ឋានផលិតកម្មដោយសំអាងហេតុផលផ្ទុយគ្នាពីសមត្ថកិច្ចមួយទៅសមត្ថកិច្ចមួយផ្សេងទៀត។</p> <p>-ស្វែងរកជំនួយបច្ចេកទេស ការគ្រប់គ្រង និងប្រភពឥណទានដែលមានអត្រាការប្រាក់អនុគ្រោះ សម្រាប់ទ្រទ្រង់ដល់សហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសា ដប។</p> <p>២.ចំណាយ៖</p> <p>-លើការរៀបចំប្រកាសថ្មីស្របតាមតម្រូវការបច្ចុប្បន្នភាពនៃឧស្សាហករ និងផលិតករ។</p> <p>-លើការរៀបចំកិច្ចប្រជុំពិភាក្សា និងចុះពិគ្រោះយោបល់ជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធដើម្បីស្វែងរកចំណុចវិជ្ជមាន និង</p>	<p>-ពង្រឹងការគ្រប់គ្រង និងត្រួតពិនិត្យប្រភពទឹកសម្រាប់យកមកផលិតទឹកពិសាដប។</p> <p>-ប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា និងប្រព្រឹត្តិកម្មសំអាតប្រភពទឹកដោយគោរពតាមស្តង់ដារគុណភាពទឹកស្អាតថ្នាក់ជាតិ។</p> <p>-ពង្រឹងសមត្ថភាពក្នុងការរៀបចំការបូម ការបញ្ជូន និងការស្តុកទឹកទុកសម្រាប់ផលិតទឹកពិសាដប ។</p> <p>-រៀបចំបង្កើតសហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប ឱ្យស្របតាមសមត្ថភាពផលិតកម្ម និងលក្ខណៈបច្ចេកទេស។</p> <p>-ត្រូវជ្រើសរើសឱ្យបានសមស្រប និងត្រឹមត្រូវតាមលក្ខណៈបច្ចេកទេសក្នុងការប្រើប្រាស់ និងប្រើប្រាស់ឡើងវិញនូវគ្រឿងបរិក្ខារ និងសម្ភារៈនានា។</p> <p>-ពង្រឹងការគ្រប់គ្រង និងការត្រួតពិនិត្យដំណើរការផលិតកម្ម និងផលិតផលសម្រេច។</p> <p>២.ចំណាយ៖</p> <p>-លើការពង្រឹងការគ្រប់គ្រង និងត្រួតពិនិត្យប្រភពទឹកសម្រាប់យកមកផលិតទឹកពិសា ដប។</p> <p>-លើការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា និងប្រព្រឹត្តិកម្មសំអាតប្រភពទឹកដើម្បីឱ្យមានភាពអនុលោមតាមស្តង់ដារជាតិ ស្តីពីទឹកពិសាដប។</p>
--	--	---

	<p>អវិជ្ជមាននៃបទប្បញ្ញត្តិចាស់ នៅថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ ដោយរៀបរយនឹងតម្រូវការបច្ចុប្បន្ន។</p> <p>-លើការ ផ្សព្វផ្សាយតាមរយៈការធ្វើសិក្ខាសាលា ឬវេទិកាផ្សព្វផ្សាយផ្សេងៗដល់មន្ត្រី ម្ចាស់សហគ្រាស និងម្ចាស់សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប នូវខ្លឹមសារប្រកាសថ្មី។</p> <p>-លើការអនុវត្តយន្តការថ្មីក្នុងការគ្រប់គ្រងនិងតាមដានត្រួតពិនិត្យ។</p> <p>-លើការបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេសដល់មន្ត្រី និងម្ចាស់សហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប។</p>	<p>-លើការពង្រឹងសមត្ថភាពរបស់បុគ្គលិក កម្មករក្នុងការរៀបចំការបូម ការបញ្ជូន និងការស្តុកទឹកទុកសម្រាប់ផលិតទឹកពិសាដប។</p> <p>-លើការរៀបចំបង្កើតសហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប ឱ្យមានភាពអនុលោមតាមលក្ខណៈបច្ចេកទេស។</p> <p>-លើការជ្រើសរើសឱ្យបានសមស្រប និងត្រឹមត្រូវតាមលក្ខណៈបច្ចេកទេសក្នុងការប្រើប្រាស់និងប្រើប្រាស់ឡើងវិញនូវគ្រឿងបរិក្ខារនិងសម្ភារៈនានា។</p> <p>-លើការពង្រឹងការគ្រប់គ្រង និងការត្រួតពិនិត្យដំណើរការផលិតកម្ម និងផលិតផលសម្រេច។</p>
--	---	--

៤.២.ការកំណត់ប្រភេទនៃផលចំណេញ

ជម្រើស	ប្រភេទនៃផលចំណេញ
<p>ជម្រើសទី១ គឺរក្សាស្ថានភាពដើម៖ ប្រកាស ស្តីពីវិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការ សហគ្រាសសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប។</p>	<p>១.រដ្ឋាភិបាល៖</p> <ul style="list-style-type: none"> -មិនមានការចំណាយទៅលើការធ្វើបញ្ញត្តិកម្មថ្មី -ភាគីពាក់ព័ន្ធមានការយល់ដឹងនូវបទប្បញ្ញត្តិដែលមានស្រាប់។ <p>២.ធុរជន៖</p> <ul style="list-style-type: none"> -ទទួលបានចំណេះដឹងបន្ថែម តាមរយៈការបណ្តុះបណ្តាលនានា -ទទួលបានការគាំទ្រ បែបបទនៃការគ្រប់គ្រង បច្ចេកទេស និងយន្តការផ្សេងៗទៀតពីរាជរដ្ឋាភិបាល -មានទីផ្សារកាន់តែធំទូលាយ ដែលអាចប្រកួតប្រជែងផលិតផលរបស់ខ្លួនទៅកាន់ទីផ្សារក្នុងតំបន់ ។
<p>ជម្រើសទី២ គឺសំណើបញ្ញត្តិកម្ម៖ សេចក្តីព្រាងកែសម្រួលប្រកាស ស្តីពីវិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការសហគ្រាសសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប។</p>	<p>១.រដ្ឋាភិបាល៖</p> <ul style="list-style-type: none"> -ធ្វើបញ្ញត្តិកម្មឱ្យកាន់តែមានលក្ខណៈងាយយល់ និងគ្រប់ជ្រុងជ្រោយ -បង្កើនភាពប្រាកដនិយមក្នុងការអនុវត្តបញ្ញត្តិកម្ម -ធ្វើឱ្យមានការឯកភាពរវាងមូលដ្ឋានផលិតកម្មមួយទៅមូលដ្ឋានផលិតកម្មមួយទៀត -លើកកម្ពស់គុណភាពទឹកពិសាដបដែលជាផលិតផលក្នុងស្រុកដើម្បីធ្វើការប្រកួតប្រជែងលើទីផ្សារ -ងាយស្រួលក្នុងការគ្រប់គ្រង ផ្តល់នូវទំនុកចិត្តដល់បុគ្គលដែលពាក់ព័ន្ធ ក្នុងការស្វែងរកឥណទាន និងប្រើប្រាស់ទឹកពិសាដប។ <p>២.ធុរកិច្ច៖</p>

	<p>-យល់ដឹងបន្ថែមពីការអនុវត្តបទប្បញ្ញត្តិលើវិធានការអនុវត្តសម្រាប់ការផលិតទឹកពិសាដប តាមរយៈការផ្សព្វផ្សាយរបស់មន្ត្រីមានសមត្ថកិច្ច</p> <p>-ទទួលបានការគាំទ្រទាំងផ្នែកគ្រប់គ្រង និងបច្ចេកទេសពីរាជរដ្ឋាភិបាល</p> <p>-ទទួលបានទំនុកចិត្តពីម្ចាស់ឥណទាន និងទទួលបានឥណទានដែលមានអត្រាការប្រាក់អនុគ្រោះ</p> <p>-ទទួលបានទឹកដែលមានភាពអនុលោមតាមស្តង់ដារគុណទឹកពិសាដបដែលជាមូលដ្ឋាននាំឱ្យមានទំនុកចិត្តពីសាធារណៈជន</p> <p>-មានការឯកភាពគ្នាក្នុងការគ្រប់គ្រង និងអនុវត្តច្បាប់ជាធរមាន ដើម្បីឱ្យការប្រកួតប្រជែងស្មើភាពគ្នា។</p>
--	---

៤.៣. វិសាលភាពនៃជម្រើសនីមួយៗ

ជម្រើស	វិស័យ ឬប្រភេទធុរកិច្ច	ចំនួនធុរកិច្ច	ឯកសារយោង/កស្មតាង
<p>ជម្រើសទី១ គឺរក្សាស្ថានភាពដើម៖ ប្រកាស ស្តីពីវិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការ សហគ្រាសសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប។</p>	<p>-សហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប</p>	<p>៣៦០ សហគ្រាសសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប</p>	
<p>ជម្រើសទី២ គឺសំណើបញ្ញត្តិកម្ម៖ សេចក្តីព្រាងកែសម្រួលប្រកាស ស្តីពីវិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការសហគ្រាសសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប។</p>	<p>-សហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប</p>	<p>អាចមានច្រើនជាង ៣៦០ សហគ្រាសសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប</p>	

៥. កិច្ចពិគ្រោះយោបល់ (ជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ)
កិច្ចពិគ្រោះយោបល់ត្រូវបានធ្វើឡើងតាមរបៀប៖

១.កិច្ចប្រជុំ៖ ក្រុមការងារវាយតម្លៃផលប៉ះពាល់លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម (MIH-RIA Team) ដោយមានកិច្ចសហការជាមួយក្រុមORIAប្រចាំECOSSOCនៃទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី បានរៀបចំកិច្ចប្រជុំនៅទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី និងប្រជុំនៅមន្ទីរក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្មចំនួន ៩ខេត្ត ៖ខេត្តបាត់ដំបង ខេត្តសៀមរាប ខេត្តរតនគិរី ខេត្តមណ្ឌលគិរី ខេត្តកោះកុង ខេត្តព្រះសីហនុ ខេត្តស្ទឹងត្រែង ខេត្តពោធិ៍សាត់ ខេត្តកំពត។

២.ការធ្វើអង្កេត៖ កម្រងសំណួរត្រូវបានរៀបចំឡើងដោយក្រុមការងារវាយតម្លៃផលប៉ះពាល់លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម(MIH-RIA Team) ដោយមានកិច្ចសហការជាមួយក្រុមORIAប្រចាំECOSSOCនៃទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី)។

ការអង្កេតតាមរយៈកម្រងសំណួរ ត្រូវបានធ្វើឡើងដោយមន្ត្រី MIH-RIA Team និងមន្ត្រីORIAប្រចាំECOSSOC នៃទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី នៅខេត្តបាត់ដំបង ខេត្តសៀមរាប ខេត្តរតនគិរី ខេត្តមណ្ឌលគិរី ខេត្តកោះកុង ខេត្តព្រះសីហនុ ខេត្តស្ទឹងត្រែង ខេត្តពោធិ៍សាត់ និងខេត្តកំពត។

អ្នកឆ្លើយសំណួរត្រូវបានជ្រើសរើសពីម្ចាស់សហគ្រាសសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសារដប ដែលក្នុងនោះមានចំនួន១៣១នាក់ ក្នុងខេត្តចំនួន៩។

៣.ចុះអង្កេតទីតាំងផលិតកម្មផលិតទឹកពិសារដបក្នុងខេត្តមួយចំនួន ក្នុងនោះមាន៖ ខេត្តកោះកុង ១កន្លែង ខេត្តព្រះសីហនុ ២កន្លែង ខេត្តកំពត ២កន្លែង ខេត្តសៀមរាប ៣កន្លែង ខេត្តរតនគិរី និងខេត្តមណ្ឌលគិរី ២កន្លែង។

លទ្ធផលនៃកិច្ចពិគ្រោះយោបល់ដែលធ្វើឡើងតាមរយៈកិច្ចប្រជុំ និងពិគ្រោះយោបល់ បានបង្ហាញថាម្ចាស់សហគ្រាសសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសារដប៧៨នាក់បានឆ្លើយគាំទ្រ និងចំនួន៥៣នាក់មិនឆ្លើយនឹងសំណួរ ក្នុងចំណោមម្ចាស់សហគ្រាសសិប្បកម្មចំនួនសរុប១៣១នាក់ លើសំណើសេចក្តីព្រាងកែសម្រួលប្រកាសស្តីពីវិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការសហគ្រាសសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសារដប(ជម្រើសទី២)។ នៅក្នុងនោះផងដែរក៏មានការលើកឡើងនូវសំណូមពរមួយចំនួនពីសំណាក់ម្ចាស់សហគ្រាសសិប្បកម្ម ដូចជា៖

- ជួយកែសម្រួលបច្ចេកទេសផលិតកម្ម
- ជួយបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេសក្នុងការផលិតទឹកឱ្យបានល្អ និងទទួលបានស្តង់ដារ
- ស្នើសុំឱ្យមន្ទីរជួយជំរុញឱ្យម្ចាស់សិប្បកម្មទាំងអស់ធ្វើអាជីវកម្មមានច្បាប់ដូចគ្នា និងស្តង់ដារផងដែរ
- ជួយឧបត្ថម្ភធន
- កុំឱ្យមានការលក់ទំលាក់តម្លៃលើទីផ្សារ
- ស្នើសុំបន្ថយតម្លៃសេវាសាធារណៈ
- ស្នើឱ្យមានភាពប្រកដនិយមក្នុងការរៀបចំ ដើម្បីទទួលបានភាពអនុលោមតាមស្តង់ដាររៀបរយភាពមិនត្រូវគ្នារវាងសមត្ថកិច្ចមួយទៅសមត្ថកិច្ចមួយ។

៦. សន្និដ្ឋាន

ផ្អែកតាមការវិភាគទៅលើការសន្មត់បន្តកម្រិតចំណាយ និងផលចំណេញនៃជម្រើសទាំងពីរខាងលើ ឃើញថាជម្រើសទី២ មានចំណេញច្រើនជាងជម្រើសទីមួយ។

ដូច្នេះជម្រើសទីពីរ ប្រកាសស្តីពីវិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការ សហគ្រាសសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសារដប គួរត្រូវបានជ្រើសរើស។

តើចាំបាច់ធ្វើ RIS ដែរឬទេ ?

ចាំបាច់

២ មិនចាំបាច់

នាយកដ្ឋាននីតិកម្មត្រូវរៀបចំកែសម្រួល និងបំពេញនូវភារកិច្ចខ្លះខាតនៃសេចក្តីព្រាងប្រកាសស្តីពីវិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការសហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប ដើម្បីឱ្យមានលក្ខណៈគ្រប់ជ្រុងជ្រោយ ប្រាកដនិយម និងងាយយកទៅអនុវត្ត ដោយគ្មានការខាន តាមរយៈការបង្កើតក្រុមការងារដែលមានគ្រប់សមាសភាពពាក់ព័ន្ធចូលរួម។

៧. ការអនុវត្តនិងការតាមដានត្រួតពិនិត្យ ប្រសិនបើបញ្ញត្តិអង្គការត្រូវបានជ្រើសរើស៖

៧.១.តើវិធានការអ្វីត្រូវបានជ្រើសរើសដើម្បីលើកកម្ពស់តម្លាភាព និងអភិបាលកិច្ចក្នុងអំឡុងពេលនៃការដាក់ឱ្យអនុវត្ត ?

ក្រោយពេលសេចក្តីព្រាងប្រកាសស្តីពីវិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការសហគ្រាស សិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដបបានចូលជាធរមានបញ្ញត្តិរួចមកវិធានការអនុវត្ត និងតាមដាន មានដូចខាងក្រោម៖

- ក្រសួងគួរធ្វើការផ្សព្វផ្សាយអំពីខ្លឹមសារប្រកាសនេះឱ្យបានទូលំទូលាយដើម្បីបញ្ជ្រាបការយល់ដឹងដល់ឧស្សាហកម្មសិប្បករ និងបុគ្គលដែលពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីធានាការអនុវត្តប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព
- ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ត្រូវតាមដានការអនុវត្តប្រកាសនេះដោយយកចិត្តទុកដាក់ជាពិសេសគឺត្រូវចាត់មន្ត្រីមានសមត្ថកិច្ចអោយចុះតាមមូលដ្ឋាន ដើម្បីត្រួតពិនិត្យពីប្រសិទ្ធភាពនៃការអនុវត្តប្រកាសនេះ។
- ក្រសួងត្រូវក្តាប់ឱ្យបាននូវបញ្ហានិងឫសគល់នៃបញ្ហានិងចូលរួមដោះស្រាយឱ្យបានចំគោលដៅនិងទាន់ពេលវេលា។

៧.២.តើគួរធ្វើការពិនិត្យតាមដានបញ្ញត្តិកម្មនេះឡើងវិញក្រោយពេលបញ្ញត្តិកម្មនេះត្រូវបានដាក់ ឱ្យអនុវត្តដែរឬទេ ?

ដូច្នោះតើបញ្ញត្តិកម្មនេះគួរត្រូវបានពិនិត្យឡើងវិញឬតាមដានយ៉ាងដូចម្តេច ?

ក្រុមការងារវាយតម្លៃផលប៉ះពាល់លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម គួរធ្វើការពិនិត្យ និងតាមដាន ប្រកាសនេះឡើងវិញក្នុងរយៈពេល៥ឆ្នាំ ដោយមានការសិក្សា និងវាយតម្លៃពីប្រសិទ្ធភាពនៃការអនុវត្តប្រកាសនេះ និងផ្តល់ព័ត៌មានត្រឡប់នូវលទ្ធផលដែលសម្រេចបាន ហើយធ្វើការកែសម្រួលប្រកាសប្រសិនបើរកឃើញថាមានភាពខ្វះចន្លោះក្នុងការអនុវត្ត។

ដំណើរការ	ឈ្មោះ	តួនាទី	លេខទូរស័ព្ទ
រៀបចំដោយ៖ ក្រុមការងារRIAក្រសួង ឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម	លោក ចាតសូ សុភ័ក្រ្ត	អគ្គនាយករង និង ជាប្រធានក្រុមការងារRIA	012 320 013
	លោក ចេង លីមជី	ប្រធាននាយកដ្ឋាន និងជា អនុប្រធានក្រុមការងារRIA	095 444 234
	លោក ឡោ សត្យា	អគ្គនាយករង និង ជាសមាជិកក្រុមការងារRIA	017 528 183
	លោក ស៊ូ វ៉ាន់នី	អគ្គនាយករង និង ជាសមាជិកក្រុមការងារRIA	078 415 215
	លោក ហេង ប៊ុនហួរ	អនុប្រធាននាយកដ្ឋាន និង ជាសមាជិកក្រុមការងារRIA	089 872 888
	លោក ទុំប៉ែន រ៉ីវិទូ	អនុប្រធាននាយកដ្ឋាន និង ជាសមាជិកក្រុមការងារRIA	012 859 921

	លោក លី ចាជេន	អនុប្រធាននាយកដ្ឋាន និង ជាសមាជិកក្រុមការងារRIA	012 845 846
	លោកស្រី សេង ស៊ីណា	ប្រធានការិយាល័យ និងជា ប្រធានលេខាធិការដ្ឋានRIA	017 444 097
	លោក ថាច់ កេត	អនុប្រធានការិយាល័យ និងជា សមាជិកក្រុមការងារRIA	077 484 544
ផ្តល់យោបល់ដោយក្រុម RIA របស់ ECOSOCC	ឯកឧត្តម ប៊ិច សុខា	អគ្គលេខាធិការរង ក.ស.វ នៃទី ស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី	012 698 999
	ឯកឧត្តម អេង រត្នមុន្នី	អគ្គលេខាធិការរង ក.ស.វ នៃទី ស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី	012 912 009
	កញ្ញា ឡាំ វិចហួង	មន្ត្រីគម្រោងRIA	089 348 787
	លោក រ៉ុម ផល្លីស	មន្ត្រីគម្រោងRIA	078 235 078