

ឯកឧត្តម ទេស រដ្ឋមន្ត្រី ចម ប្រសិទ្ធ អញ្ជើញជាអធិបតី ក្នុងសិក្ខាសាលាស្តីពីការបង្កើតសមាគម

**Responsible Care នៅសណ្ឋាគារ SUNWAY រាជធានីភ្នំពេញ**



តាមរយៈជំនួបពិភាក្សាក្នុងកិច្ចប្រជុំលើកទី១៨ នៃក្រុមការងារឧស្សាហកម្មគីមី គណៈកម្មការកិច្ចសហប្រតិបត្តិការផ្នែកសេដ្ឋកិច្ច និងឧស្សាហកម្ម របស់រដ្ឋមន្ត្រីសេដ្ឋកិច្ចអាស៊ាន និងរដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច ពាណិជ្ជកម្ម ឧស្សាហកម្មនៃប្រទេសជប៉ុន (AMEICC WG-CI) ដែលបានប្រព្រឹត្តិទៅកាលពីថ្ងៃទី១៧-១៨ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៣ នាទីក្រុង Yangon ប្រទេសភូមា និងការទំនាក់ទំនងជាបន្តបន្ទាប់របស់មន្ត្រីនាយកដ្ឋានបច្ចេកទេសវិទ្យាសាស្ត្រ និងបច្ចេកវិទ្យាជាមួយតំណាងមកពីសមាគមឧស្សាហកម្មគីមីជប៉ុន និងតំណាងមកពីក្រុមប្រឹក្សាសមាគមគីមីអន្តរជាតិ ភាគីជប៉ុន បានសម្រេចជួយបង្កើតសមាគម **Responsible Care** នៅកម្ពុជា ។

ដើម្បីបញ្ជាក់ការយល់ដឹងអំពីការរៀបចំសមាគមន៍ **Responsible Care** ដល់គ្រប់ភាគីពាក់ព័ន្ធរបស់កម្ពុជា ទាំងស្ថាប័នរដ្ឋ និងវិស័យឯកជន នៅរសៀលថ្ងៃទី១៩ ខែ មិថុនា ឆ្នាំ២០១៤ នៅសណ្ឋាគារ SUNWAY រាជធានីភ្នំពេញ បានរៀបចំសិក្ខាសាលាស្តីពីការបង្កើតសមាគម **Responsible Care** ក្រោមអធិបតីភាព ឯកឧត្តម ចម ប្រសិទ្ធិ ទេសរដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ។ សិក្ខាកាមចូលរួមក្នុងអង្គសិក្ខាសាលានេះមានចំនួន ១៤០នាក់ ដែលរួមមកពីតំណាងក្រសួងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ និងវិស័យឯកជន ។



ឯកឧត្តម **ស៊ឹម ណារ៉ុន** អគ្គនាយកឧស្សាហកម្ម នៃក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម បានឡើងថ្លែងសន្ទរកថាស្វាគមន៍ និងលើកឡើងពីគោលបំណងនៃជំនួបពិភាក្សា គឺដើម្បីផ្សព្វផ្សាយពីយន្តការនៃការគ្រប់គ្រងសាមគ្គីភាព ប្រកបដោយការទទួលខុសត្រូវខ្ពស់ នៅតាមគ្រប់ដំណាក់កាលនៃខ្សែសង្វាក់តម្លៃផលិតកម្ម ចាប់តាំងពីដំណាក់កាលស្រាវជ្រាវអភិវឌ្ឍន៍ ដឹកជញ្ជូន រហូតដល់ដំណាក់កាលប្រើប្រាស់ និងកែច្នៃប្រើប្រាស់ឡើងវិញ ដើម្បីធានាដល់ការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកីមីប្រកបដោយសុខភាព សុវត្ថិភាព ចីរភាព និងនិរន្តរភាពបរិស្ថាន ។ ឯកឧត្តម បានបញ្ជាក់ថា៖ បច្ចុប្បន្ននៅកម្ពុជា មានរោងចក្រឧស្សាហកម្មកីមីចំនួន៤៨ ក្នុងចំណោមរោងចក្រទាំងអស់ចំនួន១.១៧៨ ដែលបានចុះបញ្ជីនៅក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ។ រោងចក្រទាំងអស់នេះ កំពុងយកចិត្តទុកដាក់ និងទទួលខុសត្រូវលើការគ្រប់គ្រងសារធាតុកីមី តាមគោលការណ៍ណែនាំបច្ចេកទេសរបស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម និងបទដ្ឋានគតិយុត្តនានារបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ។



លោក **Kyosuke Okano** អនុប្រធានក្រុមប្រឹក្សាសមាគមគីមីអន្តរជាតិ (ICCA) និង **Responsible Care Leader Group (RCLC)** និងជាប្រធានអង្គការ **Responsible Care** ប្រចាំតំបន់អាស៊ី ប៉ាស៊ីហ្វិក (JCAI) បានមានប្រសាសន៍លើកឡើងពីសារៈសំខាន់នៃការបង្កើតសមាគម **Responsible Care** ដើម្បីធ្វើការគ្រប់គ្រង និងធ្វើឱ្យមានសុវត្ថិភាពចំពោះឧស្សាហកម្មគីមីនានា ដែលកំពុងប្រតិបត្តិការក្នុងប្រទេស ទាំងការផលិត ការដឹកជញ្ជូន ការស្តុកទុក ការប្រើប្រាស់ ក៏ដូចជាការកែច្នៃប្រើប្រាស់ឡើងវិញ ដែលធ្វើឱ្យប៉ះពាល់ដល់សុខុមាលភាព និងបរិស្ថានសង្គម និងធម្មជាតិ ។

លោកបានបញ្ជាក់ថា៖ នៅក្នុងបរិបទសង្គមយើងលើពិភពលោក មានសារធាតុគីមីជាង៣ម៉ឺនប្រភេទ ។ ដូច្នេះជាហេតុផលខ្ពស់បំផុត ដែលយើងត្រូវមានការប្រុងប្រយ័ត្ន និងការពារ ដើម្បីឆ្លើយតបទៅនឹងការសង្ឃឹមរបស់មនុស្សជាតិទាំងមូល ។ លោក **Kyosuke Okano** បានបញ្ជាក់បន្ថែមថា៖ ទោះបីកម្ពុជាជាប្រទេសមិនទាន់មានការផលិតផលិតផលសារធាតុគីមីក៏ដោយ ក៏ប៉ុន្តែ ថ្ងៃអនាគតអាចនឹងមាន ក៏ដូចជាការដឹកជញ្ជូន ដែលយើងត្រូវមានការប្រុងប្រយ័ត្នជាមុន ហើយផលប្រយោជន៍នៃការបង្កើតសមាគម **Responsible Care** នេះ នឹងលើកឡើងក្នុងអង្គការសហប្រតិបត្តិការ ដើម្បីឱ្យសិទ្ធិកាមទាំងអស់សិក្សាស្វែងយល់ សម្រាប់ជាប្រយោជន៍ក្នុងការកសាងសង្គមកម្ពុជា ប្រកបដោយបរិស្ថានល្អប្រសើរ ។



មានប្រសាសន៍បើកអង្គសិក្ខាសាលា ឯកឧត្តម ទេសរដ្ឋមន្ត្រី ថម ប្រសិទ្ធ បានសម្តែងនូវទឹកចិត្តរីករាយ ចំពោះ ការចូលរួមក្នុងការបើកសិក្ខាសាលា ស្តីពី **Responsible Care** នៅកម្ពុជា ។ ឯកឧត្តម ទេសរដ្ឋមន្ត្រី បានថ្លែងអំណរគុណ ចំពោះសមាគមឧស្សាហកម្មគីមីជប៉ុន (JICA) និងក្រុមប្រឹក្សាសមាគមក្រុមប្រឹក្សាអន្តរជាតិ (ICCA) ដែល បានឧបត្ថម្ភថវិកា និងបច្ចេកទេស ដល់កិច្ចដំណើរការសិក្ខាសាលានាថ្ងៃនេះ និងឈានទៅបង្កើតសមាគម **Responsible Care** នៅកម្ពុជា ។ សិក្ខាសាលាថ្ងៃនេះ មានគោលបំណងផ្សព្វផ្សាយ និងបញ្ជ្រាបការយល់ដឹងដល់គ្រប់ភាគីពាក់ព័ន្ធទាំងអស់ ពិសេសវិស័យ ឯកជន មានរោងចក្រ សហគ្រាស នេសិប្បកម្ម និងធុរកិច្ចផ្សេងៗទៀត អំពីទស្សនទាន និងអត្ថប្រយោជន៍រួមរបស់ សមាគម **Responsible Care** និងសកម្មភាពការងារ **Responsible Care** នៅតាមបណ្តាប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ និង ប្រទេសមួយចំនួន ដែលជាសមាជិកអាស៊ាន និងផ្តល់នូវវេទិកាពិភាក្សា អំពីការបង្កើត និងការចូលរួមក្នុងសកម្មភាព **Responsible Care** នៅកម្ពុជា នាពេលខាងមុខនេះ ។

ឯកឧត្តម ទេសរដ្ឋមន្ត្រី បានបន្តថា៖ រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ក្រោមការដឹកនាំដ៏ឈ្លាសវៃប្រកបដោយគតិបណ្ឌិតរបស់ **សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ** ហ៊ុន សែន នាយករដ្ឋមន្ត្រី នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា បានបំពេញតួនាទីរបស់ខ្លួន យ៉ាងសកម្ម ក្នុងការអភិវឌ្ឍន៍ប្រទេស និងកិច្ចការពារបរិស្ថាន ហើយបានចាត់ទុកការអភិវឌ្ឍន៍ឧស្សាហកម្ម ជាការងារ អាទិភាពចំងងមួយ ក្នុងក្របខ័ណ្ឌគោលនយោបាយចតុកោណដំណាក់កាលទី៣ ។ នៅក្នុងនោះ រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា បាន នឹងកំពុងអភិវឌ្ឍន៍គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍បែតងជាតិ គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍ឧស្សាហកម្ម និងគោលនយោបាយជាតិ និងយុទ្ធសាស្ត្រដទៃទៀត ដោយបានតម្រង់ទិសរហូតដល់ឆ្នាំ២០៣០ ក្នុងការផ្ទេរសេដ្ឋកិច្ចកម្ពុជា ពីសេដ្ឋកិច្ចដែលមាន ចំណូលទាប (Low Income Economy) ទៅជាសេដ្ឋកិច្ចដែលមានចំណូលទាប-មធ្យម (Low-middle Income ) ។ តាម រយៈគោលនយោបាយខាងលើនេះ វិស័យឧស្សាហកម្ម នឹងផ្តោតជាសំខាន់ទៅលើមុខងារចំនួន៣ **គឺ៖ ១-វិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម** នឹងបន្តធ្វើជាវិស័យនាំមុខមួយ ក្នុងចំណោមវិស័យផ្សេងទៀត សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍន៍បែតង ទាំងរយៈពេលយូរ និងមធ្យម **២-បង្កើតការងារថ្មីជូនប្រជាពលរដ្ឋកម្ពុជា** ពិសេសសម្រាប់យុវវ័យជំនាន់ក្រោយ **៣-ទទួលយកនូវការ**

វិនិយោគថ្មីៗ និងជម្រុញលើកកម្ពស់ការអភិវឌ្ឍន៍សេដ្ឋកិច្ចជាតិ ។ ទោះបីជាយ៉ាងណាក៏ដោយ ការអភិវឌ្ឍន៍ឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ត្រូវតែដើរទន្ទឹមគ្នា និងកិច្ចការពារសុខភាព សុវត្ថិភាព បរិស្ថានឧស្សាហកម្ម បើមិនដូច្នោះទេ យើងនឹងត្រូវ ចំណាយពេលវេលា រួមទាំងថវិកាជាច្រើនទៀត ដើម្បីស្តារឡើងវិញនូវអ្វីដែលបានខូចខាត និងការបំផ្លាញបរិស្ថានតាមរយៈ ការអភិវឌ្ឍន៍ទាំងអស់នោះ ។ បច្ចុប្បន្ននេះ នៅលើពិភពលោក មានការភិតភ័យកម្រិតខ្ពស់ដាក់ជាខ្លាំងទៅលើការ អភិវឌ្ឍន៍ឧស្សាហកម្ម ដែលមានការភិតភ័យដល់បញ្ហាសុខភាព សុវត្ថិភាព និងបរិស្ថាន ។ នៅក្នុងចំណោមឧស្សាហកម្ម ទាំងអស់នោះ ឧស្សាហកម្មគីមី បានបោះជំហានមុនគេ ពាក់ព័ន្ធនឹងការងារនេះ ដោយឧស្សាហកម្មគីមី បានដើរតួនាទីយ៉ាង សំខាន់ ក្នុងការបង្កើតនូវទីផ្សារថ្មីៗ តាមរយៈការអភិវឌ្ឍន៍សារធាតុថ្មី និងបច្ចេកវិទ្យាផលិតកម្មថ្មី ជាមួយគ្នានឹងការប្រើ ប្រាស់យន្តការថ្មីៗ តាមរយៈការអភិវឌ្ឍន៍សារធាតុថ្មីៗ និងបច្ចេកវិទ្យាផលិតកម្មថ្មី ជាមួយគ្នានឹងការប្រើប្រាស់យន្តការថ្មី មួយ ក្នុងការជួយដោះស្រាយបញ្ហាសុខភាព សុវត្ថិភាព និងបរិស្ថានឧស្សាហកម្ម ដែលនោះ គឺការបង្កើតឱ្យមាននូវសមាគម **Responsible Care** ។ ឧទាហរណ៍ បន្ទាប់ពីកើតមាននូវផលប៉ះពាល់ និងការបំពុលបរិស្ថាន ដោយសារការអភិវឌ្ឍន៍ បច្ចេកវិទ្យា និងការអភិវឌ្ឍន៍ឧស្សាហកម្ម ជាបន្តបន្ទាប់ ទើបនៅឆ្នាំ១៩៨៥ **Responsible Care** ត្រូវបានបង្កើតដោយ សមាគមអ្នកផលិតគីមីរបស់ប្រទេសកាណាដា នឹងត្រូវបានប្រទេសដទៃទៀត រួមទាំងបណ្តាប្រទេសមួយចំនួន ដែលជា សមាជិកអាស៊ាន យកទៅធ្វើការសិក្សា និងអភិវឌ្ឍន៍ជាបន្តបន្ទាប់នូវរចនាសម្ព័ន្ធនេះ ហើយក្លាយជារចនាសម្ព័ន្ធ **Responsible Care** ដែលត្រូវបានទទួលស្គាល់នៅលើពិភពលោក មានដូចជា: **Responsible Care Leadership Group (RCLG), Asia Pacific Responsible Care Conference(APRO)** ដែលមានការចូលរួមពីសំណាក់ សមាគមឧស្សាហកម្មគីមីនៃប្រទេសជាច្រើន ដោយមានការដឹកនាំ និងសម្របសម្រួលការងារ ដោយក្រុមប្រឹក្សាឧស្សាហ កម្មគីមីអន្តរជាតិ ។ ក្នុងន័យនេះ **Responsible Care** គឺជារចនាសម្ព័ន្ធមួយផ្តួចផ្តើម ដោយឧស្សាហកម្មគីមី ដែលធ្វើ សកម្មភាពស្ម័គ្រចិត្តជាសកលប្រកបដោយការទទួលខុសត្រូវខ្ពស់ ក្នុងកិច្ចដំណើរការផលិតកម្មរបស់គេ ក្នុងគោលបំណងជួយ ដល់ក្រុមហ៊ុនរោងចក្រ សហគ្រាស និងសិប្បកម្ម ដែលជាសមាជិក ដើម្បីធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវកិច្ចប្រតិបត្តិការផ្នែកសុខភាព សុវត្ថិភាព និងបរិស្ថាន (HSE) ដោយផ្តល់នូវបណ្តាញទំនាក់ទំនងដ៏មានប្រសិទ្ធភាព និងបើកចំហរដល់ក្រុមហ៊ុន រោងចក្រ សហគ្រាស និងសិប្បកម្មទាំងនោះ នៅក្នុងការចរចា និងកិច្ចសហការផ្នែកបច្ចេកវិទ្យាពាណិជ្ជកម្ម រវាងឧស្សាហកម្មស្ថាប័ន រដ្ឋាភិបាល និងភាគីពាក់ព័ន្ធដទៃទៀត ។

ដោយមើលឃើញសារៈសំខាន់នៃយន្តការ **Responsible Care** សម្រាប់កម្ពុជា ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រួមជាមួយភាគីដទៃ បានផ្តួចផ្តើមនូវកំនិតបញ្ជាក់ការយល់ដឹងដល់គ្រប់ភាគីពាក់ព័ន្ធកម្ពុជា រួមទាំងវិស័យសាធារណៈ និង ឯកជន អំពីទស្សនទាន កម្មវិធីការងារ និងអត្ថប្រយោជន៍រួម នៃ **Responsible Care** និងផ្តល់ជាឱកាស ក្នុងការពិភាក្សា ផ្លាស់ប្តូរយោបល់ ដើម្បីឈានទៅ រៀបចំឱ្យមានសមាគម **Responsible Care** នៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ។

ជាបន្តបន្ទាប់អង្គការបានតាមដានស្តាប់បទឧទ្ទេសនាមពីជំនាញការជំរុញ ចំនួន០៣ រូប ដែលបានធ្វើបទបង្ហាញ អំពីស្ថានភាពទូទៅនៃសមាគម **Responsible Care** ការងារសំខាន់ៗ របស់សមាគម **Responsible Care** នៅលើពិភព លោក និងការត្រៀមបង្កើតសមាគម **Responsible Care** នៅកម្ពុជា ។

