

របាយការណ៍
ស្តីពីសកម្មភាពការងាររបស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម
ប្រចាំឆ្នាំ២០១៥

ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម បានចូលរួមចំណែកអនុវត្តន៍ឱ្យបានជោគជ័យនូវយុទ្ធសាស្ត្រចតុកោណ ដំណាក់កាលទី៣ នៃកម្មវិធីនយោបាយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលនីតិកាលទី៥ នៃរដ្ឋសភា (២០១៤-២០១៨) ក្រោមការ ដឹកនាំដ៏ឆ្លាស់វៃ និងគតិបណ្ឌិតរបស់ **សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ ហ៊ុន សែន** នាយករដ្ឋមន្ត្រីនៃ ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា គឺការបន្តធ្វើពិពិធកម្មមូលដ្ឋានឧស្សាហកម្ម តាមរយៈការជំរុញលើកទឹកចិត្តវិនិយោគក្នុងវិស័យ ឧស្សាហកម្មថ្មីៗទំនើប ដែលមានតម្លៃបន្ថែមខ្ពស់ មានភាពច្នៃប្រឌិតរស់រវើក និងមានសមត្ថភាពប្រកួតប្រជែង ពិសេសឧស្សាហកម្មផ្គុំដំឡើង ឧស្សាហកម្មអេឡិចត្រូនិច ឧស្សាហកម្មគ្រឿងបន្លាស់ ឧស្សាហកម្មកែច្នៃផលិតផល កសិកម្ម និងឧស្សាហកម្មកម្មន្តសាលផ្សេងទៀត គួបផ្សំនឹងការបន្តជំរុញអភិវឌ្ឍសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម រួមទាំង សិប្បកម្មផង ព្រមទាំងការរុញ ការអភិវឌ្ឍឧស្សាហកម្មឱ្យទៅដល់ទីជនបទ សំដៅរួមចំណែកជំរុញកំណើនសេដ្ឋកិច្ច ក៏ដូចជាបង្កើតការងារ និងបង្កើនចំណូលជូនប្រជាពលរដ្ឋ។

សកម្មភាព និងលទ្ធផលការងារឆ្នាំ២០១៥ របស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម មានដូចតទៅ៖

ផ្នែកទី១
លទ្ធផលការងារតាមវិស័យជំនាញ

I- វិស័យឧស្សាហកម្ម

១- ការងារឧស្សាហកម្ម

ក្នុងគោលបំណងអភិវឌ្ឍន៍ឧស្សាហកម្មកម្ពុជាប្រកបដោយនិរន្តរភាព និងធានាបានសុខដុមនីយកម្មសង្គម និងបរិស្ថាន ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម បានសម្រេចការងារ ដូចខាងក្រោម៖

១-១- ការចុះបញ្ជីរោងចក្រ

ការចុះបញ្ជីរោងចក្រនៅក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ក្នុងឆ្នាំ២០១៥ មានចំនួន ១៦០រោងចក្រ គឺមាន កំណើនទាបជាងមុន បើប្រៀបធៀបឆ្នាំ២០១៤ ដែលមានរហូតដល់ទៅ ១៨១រោងចក្រ។ ដូច្នេះចំនួនរោងចក្រសរុប កើនឡើងដល់ ១.៤៥០រោងចក្រ នៅក្នុងឆ្នាំ២០១៥។ ក្រៅពីការចុះបញ្ជីបង្កើតរោងចក្រ ក្រសួងបានផ្តល់វិញ្ញាបនបត្រ អនុញ្ញាតដំណើរការរោងចក្រចំនួន ១៤៩រោងចក្រ បន្តវិញ្ញាបនបត្រអនុញ្ញាតដំណើរការរោងចក្រចំនួន ៧៩រោងចក្រ ប្តូរប្រកាសទម្រង់ថ្មីចំនួន ១៦០រោងចក្រ ប្តូរទីតាំងរោងចក្រចំនួន ០៦រោងចក្រ ប្តូរនាមករណ៍ក្រុមហ៊ុនចំនួន ០៣ រោងចក្រ ពង្រីកផលិតកម្មចំនួន ០៨រោងចក្រ និងផ្ទេរភាគហ៊ុនចំនួន ១៨រោងចក្រ។ ទន្ទឹមនឹងនោះ យើងសង្កេត ឃើញថា កំណើនចំនួនរោងចក្រតាមផ្នែកនីមួយៗក្នុងរយៈពេលនេះ មានការកើនឡើងគួរឱ្យកត់សម្គាល់ បើប្រៀប

រៀបរយនឹងឆ្នាំ២០១៤ ដូចជា៖ ផ្នែកអាហារ ភេសជ្ជៈ និងបារី មានចំនួន ១២០រោងចក្រ ស្មើនឹង ២២,៥% ផ្នែក ឧស្សាហកម្មតម្បាញ កាត់ដេរ-ចាក់សម្លៀកបំពាក់ ស្បែកជើង និងកាបូប មានចំនួន ១០០៧រោងចក្រ ស្មើនឹង ១០% ផ្នែកផលិតកម្មក្រដាស និងក្រដាស មានចំនួន ៣៨រោងចក្រ ស្មើនឹង ៨,៦% ផ្នែកឧស្សាហកម្មគីមី កៅស៊ូ និងប្លាស្ទិក មានចំនួន ១០១រោងចក្រ ស្មើនឹង ៦% ផ្នែកផលិតកម្មរ៉ែមិនមែនលោហៈ មានចំនួន ២៦រោងចក្រ ស្មើនឹង១៣% ផ្នែកឧស្សាហកម្មកែច្នៃលោហៈមានចំនួន ១០០រោងចក្រ ស្មើនឹង ១៧,៧% ផ្នែកសង្ហារឹមមានចំនួន ២៧រោងចក្រ ស្មើនឹង ១៧,៤% និងផ្នែកឧស្សាហកម្មផ្សេងៗមានចំនួន ៣១រោងចក្រ ស្មើនឹង ១៥%។

១-២- ចំនួនពលករ

ដោយឡែក រហូតមកដល់ពេលនេះ ពលកម្មសរុបមានចំនួន ៨៥៩.៥៤៦នាក់ ក្នុងនោះពលករបម្រើការក្នុង ផ្នែកឧស្សាហកម្មតម្បាញ កាត់ដេរ-ចាក់សម្លៀកបំពាក់ ស្បែកជើង និងកាបូបមានចំនួន ៧៥៤.១៨៨នាក់។ ដូចនេះ កំណើនជាភាគរយសរុប បើប្រៀបធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០១៤ ក្នុងរយៈពេលដូចគ្នាស្មើនឹង ១០,៤%។ ប៉ុន្តែ ចំពោះចំនួន ពលកម្មដែលបានបង្កើតក្នុងឆ្នាំ២០១៥ រាប់បញ្ចូលទាំងពលកម្មស្ថិតក្នុងគម្រោងផែនការផងនោះ មានចំនួន ៨០.៦៦៨នាក់ គឺមានកំណើនទាប បើប្រៀបធៀបនឹងចំនួនពលករដែលបានកើតឡើងនៅក្នុងឆ្នាំ២០១៤ ក្នុងរយៈពេល ដូចគ្នា។

១-៣- តម្លៃសរុបបរិមាណផលិតផលនៃវិស័យឧស្សាហកម្មដែលទទួលបានពីអ្នកវិនិយោគក្នុងស្រុក និង បរទេស មានចំនួន ៨,៨៧៣ពាន់លានដុល្លារអាមេរិក ក្នុងនោះឧស្សាហកម្មបម្រើទីផ្សារក្នុងស្រុកមានចំនួន ១,៨២២ ពាន់លានដុល្លារអាមេរិក និងឧស្សាហកម្មនាំចេញ (កាត់ដេរសម្លៀកបំពាក់ ស្បែកជើង និងផ្សេងទៀត) មានចំនួន ៧,១០២ពាន់លានដុល្លារអាមេរិក។ ដូច្នេះ តម្លៃសរុបបរិមាណផលិតផលមានកំណើន ២០% ហើយឧស្សាហកម្មនាំ ចេញមានកំណើន ១៧% និងឧស្សាហកម្មបម្រើទីផ្សារក្នុងស្រុកមានកំណើន ៣៦% បើប្រៀបធៀបនឹងឆ្នាំ២០១៤។

២- ការងារបច្ចេកទេស វិទ្យាសាស្ត្រ និងបច្ចេកវិទ្យា

ការងារបច្ចេកទេស វិទ្យាសាស្ត្រ និងបច្ចេកវិទ្យា បានអនុវត្តការកិច្ចរបស់ខ្លួន និងសម្រេចបានលទ្ធផលដូច ខាងក្រោម៖

២-១- ការកសាងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត

ផ្ដោតសំខាន់ទៅលើការគ្រប់គ្រងវត្ថុធាតុដើម ការគ្រប់គ្រងឡចំហាយ ការងារសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្ម ការ គ្រប់គ្រងបរិស្ថានឧស្សាហកម្ម សំណល់ឧស្សាហកម្ម នីតិវិធីផែនការត្រួតពិនិត្យ និងការវាយតម្លៃផលប៉ះពាល់បរិស្ថាន ឧស្សាហកម្ម និងការងារប្លង់បច្ចេកទេសក្នុងរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម។

២-២- ការផ្តល់ជំនួយបច្ចេកទេស

ការពិនិត្យឯកសារគម្រោងប្លង់រួម និងប្លង់ទីតាំងគ្រឿងម៉ាស៊ីនរបស់រោងចក្រដែលស្នើសុំបង្កើតថ្មី និងកំពុង ដំណើរការបានចំនួន ១១៩រោងចក្រ ការចុះណែនាំលក្ខណៈបច្ចេកទេសសុវត្ថិភាពនិងបរិស្ថានឧស្សាហកម្ម បាន ចំនួន១២៩រោងចក្រ និងការចូលរួមចុះអធិការកិច្ចជាមួយក្រុមការងារអធិការកិច្ចក្នុងរោងចក្រកាត់ដេរសម្លៀកបំពាក់ បានចំនួន៨៣រោងចក្រ។

២-៣- ការងារជាមួយស្ថាប័នអភិវឌ្ឍន៍នានា

- គម្រោងកម្មវិធីការចែករំលែកចំណេះដឹងក្នុងការអភិវឌ្ឍផែនការយុទ្ធសាស្ត្រកែច្នៃម្ហូបអាហារនៅកម្ពុជា
- គម្រោងសហការអនុវត្តជាមួយអង្គការសុខភាពពិភពលោក (WHO) អង្គការមជ្ឈមណ្ឌលព័ត៌មានជំងឺ និងក្រសួងសុខាភិបាល ដោយផលិតសាកល្បងអំបិលកែច្នៃឱ្យកម្រិតសូដ្យូមនៅត្រឹម ៥០%ក្នុងគោល បំណងយកទៅប្រើប្រាស់ការពារជំងឺកើនសំពាធឈាម

- គម្រោងប្រសិទ្ធភាពថាមពលនៅក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្មកាត់ដេរកម្ពុជា ដោយសហការជាមួយ UNDP
- គម្រោងផែនការសកម្មភាពឆ្លើយតបនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម។

២-៤- ការចូលរួមប្រជុំ និងសកម្មភាពនានា

កិច្ចប្រជុំចំនួន ៤៩លើក សិក្ខាសាលាចំនួន ២៤លើក និងវគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំនួន ១៥លើក ដែលផ្តោតសំខាន់លើការងារបំពុលបរិស្ថានឧស្សាហកម្ម គម្រោងវិនិយោគ ការនាំចូលបំពាក់ផ្ទាំងក្រណាត់ ប្រសិទ្ធភាពថាមពលក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យាដែលអំណោយផលដល់បរិស្ថាន ការងារផ្នែកវិទ្យាសាស្ត្រ និងបច្ចេកវិទ្យា និងការរៀបចំគោលនយោបាយជាតិស្តីពីវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍។

៣- ការងារកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្ម

នៅឆ្នាំ២០១៥នេះ ការងារកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្ម ទទួលបានលទ្ធផល ដូចតទៅ៖

- បានចុះហត្ថលេខាលើអនុស្សរណៈយោគយល់ (MoU) រវាងក្រសួងឧស្សាហកម្មនិងសិប្បកម្មជាមួយការិយាល័យកម្មសិទ្ធិបញ្ញាសិង្ហបុរី (IPOS) នៅប្រទេសសិង្ហបុរី។ ផ្តើមចេញពីកិច្ចសហប្រតិបត្តិការនេះ ភាគីសិង្ហបុរី នឹងផ្តល់នូវវគ្គបណ្តុះបណ្តាលដល់មន្ត្រីជំនាញកម្ពុជាផ្នែកកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្ម ព្រមទាំងជួយត្រួតពិនិត្យ និងស្រាវជ្រាវលើពាក្យសុំប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្ម
- បានពិភាក្សាជាមួយការិយាល័យប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្មអឺរ៉ុប (EPO) សំដៅស្វែងរកកិច្ចសហប្រតិបត្តិការលើផ្នែកប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្ម
- បាននិងកំពុងតម្លើងប្រព័ន្ធទំនើបកម្ម កម្មសិទ្ធិបញ្ញា (IPAS)។ អង្គការកម្មសិទ្ធិបញ្ញាពិភពលោក (WIPO) បានបន្តការងារនេះ ដោយបានជួលក្រុមហ៊ុនឯកជន ដើម្បីដាក់តម្លើងម៉ាស៊ីនស្រែងសម្រាប់ស្នែងឯកសារប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្ម និងគំនូរឧស្សាហកម្ម ៧៨១៥០ទំព័រហើយការងារស្រែងឯកសារទាំងនោះក៏បានបញ្ចប់រួចហើយ។ ឯកសារប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្ម និងគំនូរឧស្សាហកម្មជា soft copy នឹងត្រូវបានដាក់បញ្ចូលទៅក្នុងប្រព័ន្ធ IPAS។ អង្គការ WIPO និងបន្តបេសកកម្មរបស់ខ្លួនដើម្បីមកតម្លើងបញ្ចប់គម្រោងប្រព័ន្ធខ្ទីរដីថល IPAS។ ប៉ុន្តែ ដោយលក្ខខណ្ឌក្នុងការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធទិន្នន័យរបស់ការិយាល័យប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្មមានភាពស្មុគស្មាញ ហេតុនេះហើយប្រព័ន្ធនេះមិនទាន់បានបញ្ចប់នៅឡើយទេ។ ចំពោះការខ្វះចន្លោះ អ្នកជំនាញនឹងមកបំពេញបន្ថែម និងបណ្តុះបណ្តាលអំពីប្រព័ន្ធ Electronic Document Management System (EDMS) នៅលើកក្រោយទៀត។
- បានទទួល និងពិនិត្យដោះស្រាយការងារកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្ម៖
 - បញ្ជាក់ការរក្សាសុពលភាពប្រចាំឆ្នាំចំនួន ១៤៤
 - ពាក្យស្នើសុំផ្តល់ប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្មចំនួនសរុប៦៤
 - ពាក្យស្នើសុំវិញ្ញាបនបត្រម៉ូដែលមានអត្ថប្រយោជន៍ចំនួន០៤
 - ពាក្យស្នើសុំចុះបញ្ជីគំនូរឧស្សាហកម្មថ្មី ចំនួនសរុប៦៨
 - ពាក្យស្នើសុំចុះបញ្ជីគំនូរឧស្សាហកម្ម សារឡើងវិញ ចំនួន ២៩
 - ចុះបញ្ជីគំនូរឧស្សាហកម្មថ្មី ឱ្យអតិថិជនចំនួន ៩២
 - ចុះបញ្ជីគំនូរឧស្សាហកម្មសារឡើងវិញ ឱ្យអតិថិជនចំនួន ៣៦

៤- ការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់

ក្នុងឆ្នាំ២០១៥ ការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ សម្រេចបានលទ្ធផល ដូចខាងក្រោម៖

- សហការជាមួយភាគីថៃ TISI-ONSC ដើម្បីរៀបចំពិធីចុះហត្ថលេខាលើអនុស្សរណៈយោគយល់ (MoU) លើកិច្ចសហប្រតិបត្តិការការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ រវាងក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្មកម្ពុជា ជាមួយ ក្រសួងឧស្សាហកម្មថៃ និងចុះហត្ថលេខាលើកិច្ចព្រមព្រៀងបច្ចេកទេស (Technical Arrangement) រវាងនាយកដ្ឋានវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ (DA) និង Office of the National Standardization Council (ONSC) នៃប្រទេសថៃ
- បានចូលជាសមាជិក Associate Member នៃស្ថាប័ន Pacific Accreditation Cooperation (PAC) និង Asia Pacific Laboratory Accreditation Cooperation (APLAC)
- បានធ្វើការសម្របសម្រួលជាមួយអង្គការ UNIDO លើការគាំទ្រដល់ការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់មន្ទីរ ពិសោធន៍ ផ្នែកព្យាសកម្ម (Calibration) របស់មជ្ឈមណ្ឌលមាត្រាសាស្ត្រជាតិ ដោយយល់ព្រមទទួលយក ការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ ពីដៃគូវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ ONSC នៃប្រទេសថៃ
- សហការជាមួយ BLA-DSS នៃប្រទេសថៃ ដោយបញ្ជូនមន្ត្រី ចូលរួមជាអ្នកសង្កេតការណ៍រួមជាមួយក្រុម វាយតម្លៃទទួលស្គាល់ប្រទេសថៃ ធ្វើការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ដល់មន្ទីរពិសោធន៍ធ្វើតេស្តក្រុមហ៊ុន SGS (Cambodia) Limited រហូតឈានទៅផ្តល់វិញ្ញាបនបត្រវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ដល់មន្ទីរពិសោធន៍ក្រុមហ៊ុននេះ ជាលើកដំបូង នៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា
- បាននិងកំពុងរៀបចំសេចក្តីព្រាងក្បួនគ្រប់គ្រងគុណភាព (Management Manual) សម្រាប់ដំណើរការ អនុវត្តការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ស្របតាមស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO/IEC 17011

៥- ការងារមេឡើងផលិតភាព

បានអនុវត្តការងារផលិតភាពមួយចំនួនដូចជា៖

- ការបណ្តុះបណ្តាលនៅក្នុងប្រទេស ស្តីពីវិធីសាស្ត្រលើកកម្ពស់ផលិតភាព មានចំនួន ០៩គម្រោង ស្មើនឹង ៣៥៩នាក់ (ក្នុងនេះការបណ្តុះបណ្តាលតាមគម្រោងផែនការក្រសួងមាន ០៣គម្រោង ស្មើនឹង ១៤៣នាក់ និងគម្រោងជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ អង្គការផលិតភាពអាស៊ី (APO) មានចំនួន ០៦គម្រោង) ដែលកាលពី ឆ្នាំមុនអនុវត្តបានចំនួន ១១គម្រោង ស្មើនឹងចំនួន ៣០១នាក់
- ដោយឡែកការបណ្តុះបណ្តាលនៅក្រៅប្រទេស តាមរយៈអង្គការផលិតភាពអាស៊ី មានចំនួន ៣៨គម្រោង និងអ្នកចូលរួម ៦០នាក់ (ក្នុងនេះការបណ្តុះបណ្តាលរបស់ APO ចំនួន ៣៥គម្រោង អ្នកចូលរួម ៥៥នាក់ របស់អង្គការ JICA ចំនួន ០២គម្រោង ស្មើនឹង០៣នាក់ និងមជ្ឈមណ្ឌលផលិតភាពជប៉ុន ០១គម្រោង អ្នក ចូលរួម ០២នាក់) ដែលកាលពីឆ្នាំមុន ក្នុងរយៈពេលដូចគ្នាមាន ៣៩គម្រោង ស្មើនឹង ៥៥នាក់

សរុបរួម ក្រសួងបានសម្រេចជ្រើសរើសបេក្ខជនចំនួន ៤១៩នាក់ ចូលរួមកម្មវិធីរបស់ក្រសួង និងបញ្ជូនទៅ ចូលរួមនៅក្រៅប្រទេស និងក្នុងប្រទេស ទៅតាមកម្មវិធីនានារបស់ក្រសួង និងកម្មវិធីសហប្រតិបត្តិការ ជាមួយអង្គការ ផលិតភាពអាស៊ី អង្គការ JICA និងមជ្ឈមណ្ឌលផលិតភាពជប៉ុនសរុបមានចំនួន ៤៧គម្រោង ដែលរយៈពេលដូចគ្នា ឆ្នាំមុនមាន ៥០គម្រោង និងអ្នកចូលរួម ៣៥៦នាក់។

ដើម្បីសម្រួលដល់ការបំពេញភារកិច្ចរបស់មជ្ឈមណ្ឌលផលិតភាពជាតិ ឱ្យកាន់តែទទួលបានលទ្ធផលល្អក្នុង ការជួយគាំទ្រដល់វិស័យឯកជន បង្កើនគុណភាពផលិតផល និងសមត្ថភាពប្រកួតប្រជែង ក្រសួងបានរៀបចំបង្កើត ឱ្យមានការិយាល័យថ្មីមួយទៀត គឺការិយាល័យផលិតកម្មស្អាត ចំណុះមជ្ឈមណ្ឌលផលិតភាពជាតិ។

៦- ការងារទឹកស្អាត

ទឹកស្អាតជាតម្រូវការចាំបាច់ប្រចាំថ្ងៃរបស់ប្រជាជន ក្នុងការចូលរួមលើកកម្ពស់សុខភាព និងសុខុមាលភាព របស់ប្រជាជន ក៏ដូចជាការចូលរួមអនុវត្តគោលនយោបាយជាតិស្តីពីការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឱ្យទទួលបានទាំងបរិមាណ

គុណភាព និងធានាបាននិរន្តរភាព ដែលជាការអភិវឌ្ឍន៍គោលនយោបាយយុទ្ធសាស្ត្ររបស់វិស័យទឹកស្អាតរបស់ រាជរដ្ឋាភិបាល តាមរយៈហិរញ្ញប្បទានឥណទាន ជំនួយហិរញ្ញប្បទាន ពីស្ថាប័នផ្តល់ជំនួយអន្តរជាតិ និងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ នានា ដើម្បីឆ្លើយតបទៅនឹងតម្រូវការប្រើប្រាស់ទឹកស្អាតរបស់ប្រជាជនក្នុងការចូលរួមអនុវត្តន៍យុទ្ធសាស្ត្រចតុកោណ ដំណាក់កាលទី៣ និងគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយនិរន្តរភាពរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល។

៦-១- ការងារផលិតកម្មទឹកស្អាត

ក្នុងឆ្នាំ២០១៥ ការផលិតទឹកស្អាតនៅទូទាំងប្រទេសបានចំនួន ២២០.៤០២.២២១ ម^៣ ស្មើនឹង ១១០,៣១% នៃផែនការឆ្នាំ២០១៥ ប្រៀបធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០១៤ មានការកើនឡើងប្រមាណ ១១,៨៧%។ កំណើននេះ ដោយសារ មានការចូលរួមពីវិស័យឯកជន និងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍នានា ជាពិសេសការពង្រីកប្រព័ន្ធបណ្តាញចែកចាយ និងការពង្រីក សមត្ថភាពផលិតកម្មទាំងផ្នែកសាធារណៈ និងឯកជន។

បរិមាណទឹកស្អាតផលិតបានក្នុងឆ្នាំ២០១៥ រួមមាន ៖

- រដ្ឋាករទឹកស្វយ័តក្រុងភ្នំពេញ : ១៦១.៦២៣.៦៣៧ ម^៣
- រដ្ឋាករទឹកស្វយ័តសៀមរាប : ៤.៧៩៤.៥១៣ ម^៣
- រដ្ឋាករទឹកសាធារណៈ : ១៩.៩៥៦.៦២៣ ម^៣
- ក្រុមហ៊ុនទឹកស្អាតឯកជន : ៣៤.០២៧.៤៤៨ ម^៣

តាមការពិនិត្យគួរលេខជាក់ស្តែងទាំងរដ្ឋាករទឹកសាធារណៈ អាជីវករ/ក្រុមហ៊ុនទឹកស្អាតឯកជន និងរដ្ឋាករទឹក ស្វយ័តទាំងពីរ មានការកើនឡើង បើប្រៀបធៀបនឹងរយៈពេលដូចគ្នាក្នុងឆ្នាំ២០១៤។

ការផលិតកម្មទឹកស្អាត ក្នុងឆ្នាំ២០១៥ ប្រៀបធៀប ឆ្នាំ២០១៤

បរិយាយ	ឆ្នាំ២០១៤	ឆ្នាំ២០១៥	កំណើន/ម ^៣	កំណើន/%
រដ្ឋាករទឹកស្វយ័តក្រុងភ្នំពេញ	១៤៩.៥៥៧.៥០៧	១៦១.៦២៣.៦៣៧	១២.០៦៦.១៣០	៨,០៦%
រដ្ឋាករទឹកស្វយ័តសៀមរាប	៤.៣៤២.១៦៤	៤.៧៩៤.៥១៣	៤៥២.៣៤៩	១០,៤១%
រដ្ឋាករទឹកសាធារណៈ	១៧.៦៥៧.៨១០	១៩.៩៥៦.៦២៣	២.២៩៨.៨១៣	១៣,០២%
ក្រុមហ៊ុនទឹកស្អាតឯកជន	២៥.៤៥០.២៥០	៣៤.០២៧.៤៤៨	៨.៥៧៧.១៩៨	៣៣,៧០%
សរុប	១៩៧.០០៧.៧៣១	២២០.៤០២.២២១	២៣.៣៩៤.៤៩០	១១,៨៧%

៦-២- គម្រោងក្រោមជំនួយហិរញ្ញប្បទានពីអង្គការ និងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ផ្សេងៗ

៦-២-១- គម្រោងកសាងសមត្ថភាពអង្គការរដ្ឋាករទឹកសាធារណៈនៃកម្ពុជាជំហានទី៣

តាមរយៈ អង្គការ JICA

ប្រទេសជប៉ុន បានផ្តល់ជំនួយហិរញ្ញប្បទានសម្រាប់អនុវត្តគម្រោងបណ្តុះបណ្តាលកសាងសមត្ថភាពមន្ត្រី រដ្ឋាករទឹកសាធារណៈនៅកម្ពុជាជំហានទី៣ ដែលគម្រោងនេះ បាននិងកំពុងអនុវត្តការងារបណ្តុះបណ្តាលកសាង សមត្ថភាពដល់មន្ត្រីតាមបណ្តាអង្គការរដ្ឋាករទឹកសាធារណៈទាំង០៨ខេត្ត។ ក្នុងឆ្នាំ២០១៥នេះ ក្រសួងបានរៀបចំ កម្មវិធីសម្រាប់ការបណ្តុះបណ្តាលដោយបានបញ្ជូនមន្ត្រីចុះអមជាមួយអ្នកជំនាញការ JICA ដែលផ្តោតសំខាន់លើផ្នែក គណនេយ្យ-ហិរញ្ញវត្ថុ អចលនទ្រព្យ ការកត់ត្រាប្រព័ន្ធវិក័យបត្រ (Billing System) និងវិធីសាស្ត្រនៃការស្រាវជ្រាវទឹក លេចធ្លាយ ចុះសម្របសម្រួលការងារបច្ចេកទេស ការតម្លើងបំពង់ និងគ្រប់គ្រងផ្នែកផលិតកម្ម និងការថែទាំ និងចុះ រៀបចំឯកសារការគ្រប់គ្រងអចលនទ្រព្យនៅតាមបណ្តាអង្គការសាធារណៈទាំង ០៨ខេត្ត ហើយអង្គការ JICA បាន បញ្ជូនមន្ត្រីជប៉ុនជំនាញផ្នែកប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងវិក័យបត្រ ចុះទៅបណ្តុះបណ្តាល និងរៀបចំប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងវិក័យបត្រនៅ តាមបណ្តាខេត្តទាំងនោះផងដែរ។

**៦-២-២- គម្រោងពង្រីកសមត្ថភាពប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតខេត្តកំពង់ចាម និង ខេត្ត
បាត់ដំបង**

ប្រទេសជប៉ុនបានផ្តល់ជំនួយហិរញ្ញប្បទានតាមរយៈអង្គការ JICA សម្រាប់គម្រោងពង្រីកសមត្ថភាពប្រព័ន្ធ
ផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតខេត្តកំពង់ចាម និងខេត្តបាត់ដំបង ដែលមានទឹកប្រាក់សរុប ៣២លានដុល្លារអាមេរិក។ គម្រោងនេះ
សាងសង់ដោយក្រុមហ៊ុនម៉ៅការ KUBOTA CONSTRUCTION CO., LTD ដែលកំពុងដំណើរការការដ្ឋាន។
បច្ចុប្បន្នលទ្ធផលនៃការសាងសង់បាន ៧៣% នៃគម្រោងទាំងមូល ហើយគ្រោងនឹងបញ្ចប់នៅពាក់កណ្តាលឆ្នាំ
២០១៦ នេះ។

៦-២-៣- គម្រោងពង្រីកសមត្ថភាពប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតខេត្តកំពត

ប្រទេសជប៉ុនបានផ្តល់ជំនួយហិរញ្ញប្បទានតាមរយៈអង្គការ JICA អនុវត្តគម្រោងពង្រីកសមត្ថភាពប្រព័ន្ធ
ផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតខេត្តកំពត ដែលរដ្ឋាភិបាលជប៉ុនបានឯកភាពលើគម្រោងនេះរួចហើយ។ រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាបាន
ចុះកិច្ចព្រមព្រៀងជាមួយរដ្ឋាភិបាលជប៉ុន កាលពីថ្ងៃទី០២ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៥ នូវទឹកប្រាក់ចំនួន ២.៩៨៥ លានយេន។
បច្ចុប្បន្នគម្រោងនេះកំពុងដំណើរជ្រើសរើសទីប្រឹក្សាបច្ចេកទេសសម្រាប់អនុវត្តគម្រោងសិក្សាប្លង់លម្អិត និង
ត្រួតពិនិត្យការសាងសង់ និងដាក់សំណើសុំឆ្លងលទ្ធផលនៃការសិក្សាផលប៉ះពាល់បរិស្ថានទៅក្រសួងបរិស្ថាន។

៦-២-៤- គម្រោងជំនួយហិរញ្ញប្បទានរបស់អង្គការសុខភាពពិភពលោក (WHO)

អង្គការ WHO បានផ្តល់ជំនួយហិរញ្ញប្បទានដល់ក្រសួង សម្រាប់ជួយរៀបចំការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពស្តង់ដារ
គុណភាពទឹកស្អាតថ្នាក់ជាតិ។ គម្រោងនេះ បាននិងកំពុងគាំទ្រទៅលើសកម្មភាពចំនួនពីរ ៖

- ១- ការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពស្តង់ដារគុណភាពទឹកស្អាតថ្នាក់ជាតិ
- ២- គម្រោងផែនការសុវត្ថិភាពទឹក

គម្រោងនេះបានអនុវត្តសាកល្បងនៅទីតាំងចំនួន៤ រួមមាន ៖ អង្គការរដ្ឋាករទឹកខេត្តពោធិ៍សាត់ ខេត្ត
ស្វាយរៀង រដ្ឋាករទឹកស្ទឹង និងទឹកស្អាតឯកជនកំពង់ចម្កង ស្រុកខ្សាច់កណ្តាល ខេត្តកណ្តាល។ ក្រោមគម្រោង
ផែនការសុវត្ថិភាពទឹក ក្រសួងបានសហការជាមួយអង្គការ WHO រៀបចំកម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាល និងកិច្ចប្រជុំពិភាក្សា
ជាច្រើនដល់ទីតាំងទាំងបួនកន្លែងតាមរយៈផែនការសកម្មភាព។ បច្ចុប្បន្ននេះ ក្រុមការងារក្រសួង និងអង្គការ WHO
កំពុងរៀបចំផែនការសកម្មភាពសម្រាប់អនុវត្តឆ្នាំ២០១៥-២០១៦ ដើម្បីឱ្យកម្មវិធីផែនការសុវត្ថិភាពទឹកនេះ អនុវត្ត
ទៅមុខប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ និងកំពុងពិនិត្យតាមដានលើការងារអនុវត្តផែនការនេះបន្ត។

**៦-២-៥- គម្រោងហិរញ្ញប្បទានឥណទានរបស់ធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី (ADB) ក្នុង
ក្របខណ្ឌគម្រោងទឹកស្អាត និងអនាម័យទីប្រជុំជន**

ធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី បានផ្តល់ហិរញ្ញប្បទាន ឥណទានដល់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជានូវទឹកប្រាក់ ៣៤លាន
ដុល្លារអាមេរិក និងថវិកាបដិភាគរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលចំនួន ៣,៤ លានដុល្លារអាមេរិក (១០%) សម្រាប់អនុវត្ត
គម្រោងផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតទីប្រជុំជន ដែលមានអង្គការរដ្ឋាករទឹកខេត្ត ក្រុងចំនួន០៩ ដែលត្រូវអនុវត្តគម្រោងនេះរួម
មាន ៖ រដ្ឋាករទឹកខេត្តកំពង់ចាម ខេត្តកំពង់ធំ ខេត្តកំពត ខេត្តព្រះសីហនុ ខេត្តពោធិ៍សាត់ ខេត្តសៀមរាប ស្រុកស្ទឹង
(ខេត្តកំពង់ធំ) ខេត្តស្វាយរៀង និងខេត្តស្ទឹងត្រែង។

ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម និងធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី បានចុះហត្ថលេខាលើអនុស្សរណៈយោគយល់
(MoU) និងបានចុះកិច្ចព្រមព្រៀងឥណទាន កន្លងទៅថ្មីៗនេះ ហើយគម្រោងនេះបានចូលជាធរមានរួចហើយ។

បច្ចុប្បន្នគម្រោងនេះ កំពុងដំណើរការជ្រើសរើសទីប្រឹក្សាបច្ចេកទេស សម្រាប់ត្រួតពិនិត្យ និងពិគ្រោះយោបល់
លើការងារបច្ចេកទេសសិក្សាប្លង់លម្អិត និងត្រួតពិនិត្យការសាងសង់ ដោយគណៈកម្មការកំពុងធ្វើការវាយតម្លៃ។

៦-២-៦- គម្រោងអភិវឌ្ឍន៍ទឹកស្អាតតំបន់ត្រីកោណ

រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា បានទទួលជំនួយហិរញ្ញប្បទានពីប្រទេសជប៉ុនក្នុងក្របខណ្ឌ (JAPAN-ASEAN Integration Fund-JAIf) សម្រាប់អភិវឌ្ឍន៍ប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតនៅខេត្តមណ្ឌលគិរី ដែលមានទឹកប្រាក់ ២.១៤០.០០០ ដុល្លារអាមេរិក។ គម្រោងនេះសាងសង់ដោយក្រុមហ៊ុនម៉ៅការ Kim Mex Construction Co., Ltd ដែលចាប់ផ្តើមសាងសង់នៅ ថ្ងៃទី២៥ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០១៥ ជាលទ្ធផលការសាងសង់បានប្រមាណ ៩៥% ដែលគ្រោងនឹងបញ្ចប់នៅដំណាច់ខែមីនា ឆ្នាំ២០១៦ ខាងមុខ។

៦-២-៧- គម្រោងជំនួយហិរញ្ញប្បទានរបស់ធនាគារពិភពលោក តាមរយៈកម្មវិធីទឹកស្អាត និងអនាម័យ (WSP)

កម្មវិធីទឹកស្អាត និងអនាម័យ WSP បានផ្តល់ជំនួយឥតសំណងសម្រាប់អនុវត្ត គម្រោងកសាងសមត្ថភាព និងការបង្កើតប្រព័ន្ធកត់ត្រាព័ត៌មានអ្នកផ្តល់សេវាទឹកស្អាត (Water Supplier Monitoring System) មានរយៈពេល ១ឆ្នាំ ដែលបានបញ្ចប់កន្លងទៅនេះ មានថវិកាសរុប ១៧០.០០០ដុល្លារអាមេរិក ដែលមានក្រុមហ៊ុន EMC INSTEED អ្នករៀបចំប្រព័ន្ធ Software សម្រាប់កត់ត្រាព័ត៌មានអ្នកផ្តល់សេវាទឹកស្អាតក្នុងប្រទេសកម្ពុជានាពេលអនាគត។ បច្ចុប្បន្នក្រុមហ៊ុន EMC បានធ្វើការបណ្តុះបណ្តាលដល់មន្ត្រីរបស់មន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្មរាជធានីខេត្ត និងមន្ត្រីនាយកដ្ឋានទឹកស្អាត ដើម្បីឱ្យយល់ពីការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធកត់ត្រាព័ត៌មានរបស់អ្នកផ្តល់សេវាទឹកស្អាត និងការគ្រប់គ្រងទិន្នន័យ ហើយបាននិងកំពុងដំណើរការសាកល្បង។

II- វិស័យសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម

ជាមួយនឹងការខិតខំធ្វើកំណែទម្រង់គ្រប់វិស័យ បានធ្វើឱ្យវិស័យសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម មានការប្រែប្រួលគួរឱ្យកត់សម្គាល់។ ជាក់ស្តែង សម្រាប់រយៈពេលមួយឆ្នាំនេះ សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម ផ្នែកកម្មន្តសាលានៅទូទាំងប្រទេស ដែលបានចុះបញ្ជីដំណើរការអាជីវកម្មស្របច្បាប់នៅក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម គឺមានការកើនឡើងដល់ ៣៨.៨៣១មូលដ្ឋាន និងបានបង្កើតការងារសរុបចំនួនជាង ១៩៤.០៥៣កន្លែង ដែលកាលពីឆ្នាំ២០១៤ មានចំនួន ៣៨.៤៥៩មូលដ្ឋាន និងផ្តល់ការងារចំនួន ១៨៩.២៦០កន្លែង។ តាមរយៈនេះ បានបង្កើនមុខទំនិញថ្មីៗ មានគុណភាព ស្របតាមស្តង់ដារជាតិជំនួសឱ្យការនាំចូល និងមានមុខទំនិញមួយចំនួនបាននាំចេញ ហើយមានវត្តមាននៅលើទីផ្សារ ក្នុងតំបន់ និងពិភពលោក។

ក្រសួងបានធ្វើកំណែទម្រង់ជាច្រើន លើយន្តការនីតិវិធីនៃការចុះបញ្ជីសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម ដោយកាត់បន្ថយបែបបទនានា ឱ្យមានភាពសាមញ្ញ កាត់បន្ថយពេលវេលាសម្រាប់ការចុះបញ្ជី ដែលជាផ្នែកមួយដើម្បីកែលម្អបរិយាកាសធុរកិច្ចនៅកម្ពុជាឱ្យកាន់តែប្រសើរឡើង ដែលនេះគឺជាទិសដៅរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលដើម្បីបន្តពង្រឹងប្រសិទ្ធភាពនៃយន្តការ «វេទិការាជរដ្ឋាភិបាល និងវិស័យផ្នែកឯកជន» ក្នុងការដោះស្រាយបញ្ហាប្រឈមនានា ដែលវិស័យឯកជនជួបប្រទះ ពិសេសដើម្បីឱ្យមូលដ្ឋានផលិតកម្ម អាជីវកម្មនៅទូទាំងប្រទេសដំណើរការអាជីវកម្មរបស់ខ្លួនស្របច្បាប់ ហើយក្រសួងមានលក្ខណៈងាយស្រួលក្នុងការគ្រប់គ្រង និងជួយជំរុញឱ្យមានការអភិវឌ្ឍវិស័យនេះ តាមរយៈការផ្តល់បច្ចេកវិទ្យាថ្មី ការបណ្តុះបណ្តាល ការកែលម្អគុណភាព និងការគ្រប់គ្រង។

១- ស្ថានភាពទូទៅ

ចំនួនសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម ផ្នែកកម្មន្តសាលាបានបង្កើតថ្មីមានចំនួន ៣៧២មូលដ្ឋាន និងបង្កើតការងារថ្មីចំនួន ៤.៧៩៣កន្លែង។ ដូចនេះ សរុបពីដើមឆ្នាំដល់ពេលនេះ មូលដ្ឋានសរុបមានចំនួន ៣៨.៨៣១មូលដ្ឋាន និងពលកម្ម ១៩៤.០៥៣នាក់។

ស្ថានភាពសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម

លេខកូដ	ផ្នែក និងអនុផ្នែក	ដើមឆ្នាំ២០១៥		សរុបឆ្នាំ២០១៥				សរុបពីដើមឆ្នាំដល់បំណាច់ឆ្នាំ	
		ចំនួនមូលដ្ឋាន	ពលកម្ម	ចំនួនមូលដ្ឋាន		ពលកម្ម		ចំនួនមូលដ្ឋាន	ពលកម្ម
				កើន	ថយ	កើន	ថយ		
៣១	ស្បៀង ភេសជ្ជៈ និងថ្នាំជក់	៣០.៨៨០	៧២.៣៩០	៣១៨	-	៣.០៨៦	-	៣១.១៩៨	៧៥.៤៧៦
៣២	តម្បាញ, កាត់ដេរសម្លៀកបំពាក់ និងផលិតផលពីស្បែក	១.៨២៣	៨៥.៥៣៤	៤	-	៩១១	-	១.៨២៧	៨៦.៤៤៥
៣៤	ក្រដាស ផលិតផលពីក្រដាស និងបោះពុម្ព	៦៨	១.៣៥២	២	-	២០	-	៧០	១.៣៧២
៣៥	គីមី និងផលិតផលពីកៅស៊ូ	២៩២	៣.៣៩៥	២៥	-	៣៦៥	-	៣១៧	៣.៧៦០
៣៦	ឧស្សាហកម្មអី ដែលមិនមែនជាលោហៈ	១.១០៤	១២.៨២៥	២២	-	៤០០	-	១.១២៦	១៣.២២៥
៣៧	ឧស្សាហកម្មលោហៈមូលដ្ឋាន	១១	១១៤	-	-	-	-	១១	១១៤
៣៨	ឧស្សាហកម្មកែច្នៃលោហៈ	២.៤០៦	៧.៧៦៤	១	-	១១	-	២.៤០៧	៧.៧៧៥
៣៩	ឧស្សាហកម្មផ្សេងៗ	១.៨៧៥	៥.៨៨៦	-	-	-	-	១.៨៧៥	៥.៨៨៦
	សរុប	៣៨.៤៥៩	១៨៩.២៦០	៣៧២	-	៤.៧៩៣	-	៣៨.៨៣១	១៩៤.០៥៣

២- ការសម្របសម្រួលការចុះបញ្ជីពាក់ព័ន្ធនឹងសហគ្រាសធុនតូច មធ្យម និងសេវាកម្មនៅក្រោមដំបូលតែមួយ

អនុវត្តទៅតាមលទ្ធផលនៃវេទិកាវេទិកាវិជ្ជាជីវៈ-ផ្នែកឯកជនលើកទី១៧ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម បានខិតខំរៀបចំបង្កើតឱ្យមានការសម្របសម្រួលការចុះបញ្ជីពាក់ព័ន្ធនឹងសហគ្រាសធុនតូច មធ្យម និងសេវាកម្ម នៅក្រោមក្របខណ្ឌដំបូលតែមួយ ដែលជាយន្តការកំណែទម្រង់ថ្មីមួយសម្រាប់ផ្តល់សេវាសាធារណៈជូនដល់វិស័យឯកជនក្នុងគោលបំណងសម្រួលបែបបទ នីតិវិធី កាត់បន្ថយពេលវេលា លុបបំបាត់ការិយាធិបតេយ្យ និងបង្កើនតម្លាភាព, បានរៀបចំសេចក្តីព្រាងអនុក្រឹត្យ ស្តីពីការសម្របសម្រួលការចុះបញ្ជីពាក់ព័ន្ធនឹងសហគ្រាសធុនតូច មធ្យម និងសេវាកម្មនៅក្រោមក្របខណ្ឌដំបូលតែមួយ នៅទីស្តីការក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម។ អនុក្រឹត្យបានដាក់ឆ្លងកិច្ចប្រជុំអន្តរក្រសួងជាច្រើនលើក និងដាក់ឆ្លងកិច្ចប្រជុំអនុគណៈកម្មាធិការសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម។ បច្ចុប្បន្នសេចក្តីព្រាងអនុក្រឹត្យនេះ បានដាក់ជូនទៅដល់គណៈកម្មាធិការគោលនយោបាយសេដ្ឋកិច្ច ដឹកនាំកិច្ចប្រជុំឆ្លងក្រោយមុននឹងដាក់ជូនប្រមុខរាជរដ្ឋាភិបាលពិនិត្យ និងសម្រេច។

៣- ការរៀបចំកែសម្រួលបែបបទនៃការចុះបញ្ជី និងប្រកាសអនុញ្ញាតបង្កើតរោងចក្រសហគ្រាស ធុនតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម

កន្លងមក នីតិវិធីនៃការចុះបញ្ជីសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម នៅមិនទាន់មានភាពរលូនក្នុងការអនុវត្ត ស្របទៅតាមការធ្វើវិសោធនកម្មប្រព័ន្ធនីតិវិធីការគ្រប់គ្រងរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម ដែលចាំបាច់ទាមទារឱ្យមានការកែសម្រួល ៖

- ប្រកាសស្តីពីនីតិវិធី និងបែបបទស្នើសុំបង្កើតរោងចក្រ សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម
- ប្រកាសស្តីពីវិធីអនុវត្តបទប្បញ្ញត្តិលើកិច្ចដំណើរការរោងចក្រ សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម

ព្រមជាមួយគ្នានេះ បានធ្វើការបណ្តុះបណ្តាល និងផ្សព្វផ្សាយ អំពីនីតិវិធី បែបបទនៃការស្នើសុំបង្កើតរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម ជូនដល់មន្ត្រីរបស់មន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រាជធានី ខេត្ត។

៤- កិច្ចសហការជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍លើវិស័យសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម

បច្ចុប្បន្ន ក្រសួងបានបញ្ចប់គម្រោងសហការជាមួយទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន (JICA) ក្នុងការរៀបចំសេចក្តីព្រាងគោលនយោបាយលើកទឹកចិត្តសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យមនៅកម្ពុជា។

ទន្ទឹមគ្នានេះ ក្រសួងបានបញ្ចប់គម្រោងមូលនិធិអភិវឌ្ឍន៍បច្ចេកវិទ្យា (Technology Development Fund-TDF) ដែលបានសហការជាមួយធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី (ADB) ក្នុងការគាំទ្រផ្នែកហិរញ្ញវត្ថុអាទិភាពទៅលើការបង្កើនបច្ចេកវិទ្យាថ្មីៗ ដើម្បីគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធសុវត្ថិភាពចំណីអាហារ ដែលគម្រោងនេះក៏បានចូលរួមចំណែកយ៉ាងសំខាន់នៅក្នុងយុទ្ធសាស្ត្រចតុកោណដំណាក់កាលទី៣ របស់រាជរដ្ឋាភិបាល ក្នុងការធ្វើទំនើបកម្មសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម បានចំនួន ១១សហគ្រាស ដោយផ្ដោតជាពិសេសលើបញ្ហាគុណភាព និងសុវត្ថិភាពចំណីអាហារ។

ដើម្បីចូលរួមអនុវត្តគោលនយោបាយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល ក្នុងការបង្កើនផលិតភាពនាំអង្ករចេញ ក្រសួងបានសហការជាមួយអង្គការទីភ្នាក់ងារលើកកម្ពស់ពាណិជ្ជកម្ម និងការវិនិយោគកូរ៉េ (KOTRA) រៀបចំសិក្ខាសាលា ស្តីពីការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យាជូនដល់វិស័យឯកជន និងអ្នកពាក់ព័ន្ធ។

៥- ក្រុមការងារសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម អាស៊ាន

ក្រសួងបានបញ្ជូនមន្ត្រីចូលរួមកិច្ចប្រជុំក្រុមការងារសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម អាស៊ានលើកទី៣៧ ដែលបានប្រព្រឹត្តទៅកាលពីថ្ងៃទី០២-០៦ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៥ ដែលបានដាក់មតិអនុវត្តផែនការយុទ្ធសាស្ត្រសកម្មភាពសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍន៍សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យមក្នុងរយៈពេល១០ឆ្នាំ ASEAN STRATEGIC ACTION PLAN FOR SME DEVELOPMENT 2016-2025 (SAP SMED 2025) ដែលប្រទេសជាសមាជិកនីមួយៗត្រូវអនុវត្តតាមការអនុម័តរបស់អង្គប្រជុំ ។ នៅក្នុងឯកសារ SAP SMED 2025 ឯកសារនេះ មានការបរិយាយផែនការការងារគ្រប់ជ្រុងជ្រោយ ដែលប្រទេសជាសមាជិក ត្រូវត្រៀមលក្ខណៈ រៀបចំរចនាសម្ព័ន្ធចាត់តាំងអនុវត្តរៀងខ្លួន។ ចំពោះប្រទេសកម្ពុជា គឺត្រូវត្រៀមលក្ខណៈសម្បត្តិអនុវត្តចំណុចគោលដៅយុទ្ធសាស្ត្រ D (Strategic Goal D) ត្រង់ចំណុច D1 និង D2 ។ ក្រសួងបានរៀបចំក្រុមបច្ចេកទេសត្រៀមអនុវត្ត SAP SMED 2025 រួចហើយ។ ទន្ទឹមនេះ ការអនុវត្ត SAP SMED 2025 គួរមានការសម្របសម្រួលជាមួយការអនុវត្ត IDP របស់កម្ពុជា ដើម្បីធានាសង្គតភាព និងប្រសិទ្ធភាព។

៦- ការងារគ្រប់គ្រង និងអភិវឌ្ឍន៍ស្រែអំបិល

៦-១- ស្ថានភាពផលិតកម្ម

- នៅឆ្នាំ២០១៥ បរិមាណផលអំបិលទទួលបានមានចំនួនប្រមាណ ១៧៧.៧៨៨ តាន់តោន ហើយមានផ្ទៃដីស្រែអំបិលសរុបរបស់ខេត្តកំពត និងខេត្តកែប មានចំនួនប្រមាណ ៥.០៧១,៨២ហិកតា ដោយក្នុងនោះ ផ្ទៃដីរបស់សហគមន៍អ្នកផលិតអំបិលខេត្តកំពត-ខេត្តកែប មានផ្ទៃដីសម្រាប់ផលិតអំបិលចំនួន ៤.៥៨៨,៦៨ហិកតា និងមានសមាជិកបច្ចុប្បន្នចំនួន ១៩៧ក្រុមសាមគ្គី រួមមាន ៖ ខេត្តកែប មានសមាជិក ២៣ក្រុមសាមគ្គី ផ្ទៃដី ១.០០១,៤៤ហិកតា ខេត្តកំពតមានសមាជិក ១៧៤ក្រុមសាមគ្គី ផ្ទៃដី ៣.៥៨៧,២៤ហិកតា និងផ្ទៃដីស្រែអំបិលដែលស្ថិតនៅក្នុងបញ្ជីសារពើភ័ណ្ឌទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋ របស់អង្គការស្រែអំបិល នៃមន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្មខេត្តកំពត មានចំនួន ៤៨៣,១៤ហិកតា និងផ្តល់ការងារសរុបប្រមាណចំនួន ៤.៨៦៦នាក់។

- ចាប់តាំងពីឆ្នាំ១៩៩៧ ដល់ឆ្នាំ២០១៥ រាជរដ្ឋាភិបាល បានផ្តល់ប័ណ្ណកម្មសិទ្ធិស្រែបច្ច្រាប ឱ្យក្រុមសាមគ្គីផលិតអំបិល តកូនតចៅចំនួន ៣.៦៧៨,៩ហិកតា ដែលមាន សជណ របស់ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រីជាបន្តបន្ទាប់ចំនួន ០៨។

បរិមាណផលអំបិលប្រចាំឆ្នាំ គិតជា (ពាន់តោន)

២០០៥	២០០៦	២០០៧	២០០៨	២០០៩	២០១០	២០១១	២០១២	២០១៣	២០១៤	២០១៥
១៨៦.៤០០	៨៦.៩៧៨	៦៤.៤៦៧	៥៦.២៧១	៤៤.០៧១	២១៨.២៣៨	១៤៣.០៣៤	៨៣.១៤០	៥២.៣៥៣	១៤៧.៨១០	១៧៧.៧៨៨

៦-២- បច្ចុប្បន្នភាពនៃការអភិវឌ្ឍស្រែអំបិល

ដើម្បីអនុវត្តការងារគ្រប់គ្រងស្រែអំបិល ជាលក្ខណៈយុទ្ធសាស្ត្ររបស់ប្រទេសឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព និងកាត់បន្ថយ ការពឹងផ្អែកលើការនាំចូលអំបិល ដោយឈរលើមូលដ្ឋានបង្កើនផលិតកម្មអំបិលក្នុងស្រុក ក្រសួងបានណែនាំ និងដឹកនាំ រៀបចំផែនការយុទ្ធសាស្ត្រ ដើម្បីជំរុញការផលិតអំបិល ដោយលើកសំណើដាក់ជូនរាជរដ្ឋាភិបាល កំណត់ជាគោលការណ៍ និងយុទ្ធសាស្ត្រមួយចំនួន និងបន្តអនុវត្តតាមខ្លឹមសារនៃសេចក្តីជូនដំណឹងលេខ ១០៩១ សជណ. ឧស ចុះថ្ងៃទី១៣ ខែមីនា ឆ្នាំ២០០៩ របស់ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី ដោយដាក់ចេញនូវវិធានការដូចខាងក្រោម៖

- រាជរដ្ឋាភិបាល បានចេញបញ្ជាយ៉ាងម៉ឺងម៉ាត់ដល់អាជ្ញាធរដែនដីក្នុងការចាត់វិធានការយ៉ាងមានប្រសិទ្ធភាព ទប់ស្កាត់រាល់សកម្មភាពអនាធិបតេយ្យជីកដី ឬចាក់ដី បូមបំពេញនៅតំបន់ស្រែអំបិល និងតំបន់មានសក្តានុពលផលិតអំបិល

- បានបង្កើតក្រុមការងារចម្រុះអន្តរក្រសួង-ខេត្ត ធ្វើការសិក្សា និងកំណត់ឱ្យបានត្រឹមត្រូវនូវតំបន់ការពារសម្រាប់ដីស្រែអំបិល និងតំបន់មានសក្តានុពលផលិតអំបិល និងរៀបចំផែនការយុទ្ធសាស្ត្រគ្រប់គ្រង និងអភិវឌ្ឍន៍តំបន់នេះក្នុងគោលដៅអភិរក្សសម្រាប់ផលិតអំបិល និងដាក់ជូនរាជរដ្ឋាភិបាលពិនិត្យសម្រេច។ បច្ចុប្បន្ននេះ ក្រុមការងារដំណើរការសកម្មភាពដោយដាក់ចេញនូវផែនការដូចតទៅ៖

- ការពារថែរក្សានូវទំហំផ្ទៃដីសម្រាប់ផលិតអំបិលនេះឱ្យនៅគង់វង្ស ស្ថិតស្ថេរចេរកាល
- ពង្រឹងសមត្ថភាពគ្រប់គ្រងរបស់សហគមន៍អ្នកផលិតអំបិលនៅខេត្តកំពត និងកែប ទាំងផ្នែកហិរញ្ញវត្ថុ បច្ចេកទេស និងទីផ្សារ
- កែប្រែនូវរបៀបរបបផលិតអំបិលតាមរបៀបបុរាណ ឱ្យក្លាយទៅជាការផលិតអំបិលឱ្យទទួលបានទាំងបរិមាណ និងគុណភាព តាមរយៈការបណ្តុះបណ្តាលអំពីផលិតភាព និងតម្រូវតាមស្តង់ដារជាតិ
- ពិនិត្យឡើងវិញទៅលើការជួយឧបត្ថម្ភរកប្រភពផ្គត់ផ្គង់សារធាតុអ៊ីយ៉ូត និងឧបករណ៍ បរិក្ខារ គ្រឿងចក្រ គ្រឿងម៉ាស៊ីន សម្រាប់បញ្ចូលសារធាតុអ៊ីយ៉ូត ឱ្យបានត្រឹមត្រូវតាមលក្ខណៈបច្ចេកទេស
- ពិនិត្យឡើងវិញអំពីតម្លៃដើមនៃការផលិតអំបិល ដើម្បីបង្កើនចំណូលដល់កសិករផលិតអំបិល
- បានជំរុញឱ្យមានការចុះបញ្ជីសិប្បកម្មផលិតអំបិលនៅមន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ខេត្តកំពត និងខេត្តកែប (តាមរយៈប្រកាសលេខ ២៩៨ MIH/2015 របស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម។

តាមរយៈសំណើរបស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រាជរដ្ឋាភិបាលបានសម្រេច៖

- ១- មិនយកពន្ធលើអាករបន្ថែមលើផលិតផលអំបិលដែលផលិតនៅក្នុងស្រុក
- ២- មិនតម្រូវឱ្យបង់សួយសារលើការផលិតអំបិលក្នុងស្រុក ។

III- និស័យស្តង់ដាររួមនិយមកម្ម

ដើម្បីចូលរួមក្នុងការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ក៏ដូចជាការខិតខំជំរុញ និងគាំទ្ររោងចក្រសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម ឱ្យមានការរីកចម្រើន ជាពិសេសលើកតម្កើងផលិតផលក្នុងស្រុកឱ្យមានគុណភាព បង្កើនការការពារអ្នកប្រើប្រាស់ និងលើកកម្ពស់សុខុមាលភាពសាធារណៈ បង្កើនប្រសិទ្ធភាពផលិតកម្មឱ្យកាន់តែប្រសើរឡើង និងងាយស្រួល ដើម្បីឈានទៅធ្វើការប្រកួតប្រជែងជាមួយផលិតផលនាំចូល និងបំពេញបានតាមការតម្រូវរបស់អង្គការពាណិជ្ជកម្មពិភពលោក (WTO) ក្នុងការសម្រួលដល់ការធ្វើពាណិជ្ជកម្មអន្តរជាតិ ជាពិសេស

ក្នុងការអនុវត្តតំបន់ពាណិជ្ជកម្មសេរីរបស់ ASEAN (AFTA) នៅក្នុងឆ្នាំ២០១៦ នេះ។ ការងារស្តង់ដារសម្រេចបាន លទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

១- ការងារព័ត៌មាន និងរបាយការណ៍បច្ចេកទេសចំពោះពាណិជ្ជកម្ម

- ក្នុងការពង្រឹងសមត្ថភាពមន្ត្រីវិទ្យាស្ថានស្តង់ដារកម្ពុជា ដើម្បីអនុវត្តការងារស្តង់ដារបន្ថែម និងការវាយ តម្លៃភាពអនុលោម វិទ្យាស្ថានបានបញ្ជូនមន្ត្រីទៅចូលរួមសិក្ខាសាលា វគ្គបណ្តុះបណ្តាល និងកិច្ចប្រជុំផ្សេងៗ ក្នុងនិង ក្រៅប្រទេសចំនួន ៤២លើក។ ឆ្លងតាមការបណ្តុះបណ្តាលនេះ មន្ត្រីនៃវិទ្យាស្ថានស្តង់ដារបានទទួលនូវបទពិសោធន៍ និងចំណេះដឹងបន្ថែមទៀតលើការងារអភិវឌ្ឍន៍ស្តង់ដារ

- បានធ្វើការផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ស្តីពីស្តង់ដារកម្ពុជា ច្បាប់ប្រលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តពាក់ព័ន្ធនានា និងតួនាទី និងភារកិច្ចលើការងារស្តង់ដារបន្ថែមរបស់មន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រាជធានី ខេត្ត

- បានសម្តែងដាក់ឱ្យដំណើរការអគារថ្មីវិទ្យាស្ថានស្តង់ដារកម្ពុជា កាលពីថ្ងៃទី២៧ ខែសីហា ឆ្នាំ២០១៥

- បានរៀបចំសេចក្តីព្រាងប្រកាសស្តីពី ឯកសណ្ឋាន សញ្ញាសក្តិ ម្នាក់ និងសញ្ញាវិទ្យាស្ថានស្តង់ដារកម្ពុជា សម្រាប់មន្ត្រីនគរបាលយុត្តិធម៌ នៃវិទ្យាស្ថានស្តង់ដារកម្ពុជា ដើម្បីអនុវត្តច្បាប់ស្តីពីស្តង់ដារកម្ពុជាឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព និងបានស្នើសុំទៅក្រសួងយុត្តិធម៌ ដើម្បីផ្តល់នីតិសម្បទាជាមន្ត្រីនគរបាលយុត្តិធម៌

- រៀបចំខ្លឹមសារគោលសម្រាប់ការរៀបចំសេចក្តីព្រាងអនុស្សរណៈយោគយល់ (MoU) រវាងក្រសួង ឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ជាមួយ CHEMLAB នៃប្រទេសម៉ាឡេស៊ី ដោយផ្ដោតសំខាន់លើការអភិវឌ្ឍស្តង់ដារ សម្រាប់ទឹកស្អាតដែលអាចពិសោធន៍ និងលើការធ្វើតេស្ត និងផ្តល់វិញ្ញាបនបត្រសម្រាប់ការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត នៅតាម រាជធានី ខេត្ត នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

- បានរៀបចំបណ្ណាល័យស្តង់ដារសម្រាប់តម្កល់នូវឯកសារស្តង់ដារ និងឯកសារពាក់ព័ន្ធ ព្រមទាំងរៀបចំ បន្ទប់សម្រាប់អាន និងសិក្សាស្រាវជ្រាវ ដល់អ្នកដែលចាប់អារម្មណ៍ និងចង់សិក្សាស្វែងយល់ពីការងារស្តង់ដារ

- ដោយកម្ពុជាជាសមាជិករបស់អង្គការពាណិជ្ជកម្មពិភពលោក ក្នុងឆ្នាំ២០១៥នេះ ក្រសួងទទួលបានសេចក្តី ជូនដំណឹងស្តីពីរបាំងបច្ចេកទេសចំពោះពាណិជ្ជកម្ម (Technical Barriers to Trade) សរុបចំនួន ៤៨២ ពីអង្គការ ពាណិជ្ជកម្មពិភពលោក (WTO) យកមកពិនិត្យ និងផ្តល់យោបល់ ហើយបានបញ្ជូនបន្តទៅតាមបណ្តាក្រសួង ស្ថាប័ន ពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីផ្តល់យោបល់បន្ថែមលើសេចក្តីជូនដំណឹងទាំងនោះ។

២- ការងារអភិវឌ្ឍន៍ស្តង់ដារ បណ្តុះបណ្តាល និងពិគ្រោះយោបល់

២-១- ការងារអភិវឌ្ឍន៍ស្តង់ដារ

ការងារអភិវឌ្ឍន៍ស្តង់ដារ ជាការងារសំខាន់សម្រាប់ការធ្វើពាណិជ្ជកម្មក្នុង និងក្រៅប្រទេស ជាពិសេស ការពារសុខភាព និងសុវត្ថិភាពសាធារណៈ ដោយទទួលបានលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

ក- កិច្ចប្រជុំគណៈកម្មការបច្ចេកទេស រួមមាន៖

- ១- គណៈកម្មការបច្ចេកទេសទី២ ផ្នែកសារធាតុ និងផលិតផលគីមី មានចំនួន ០១លើក
- ២- គណៈកម្មការបច្ចេកទេសទី៣ ផ្នែកម្ហូបអាហារ និងម្ហូបអាហារកែច្នៃ មានចំនួន ០១លើក
- ៣- គណៈកម្មការបច្ចេកទេសទី៤ ផ្នែកផលិតផលធាតុជាតិ បន្លែ និងផ្លែឈើ មានចំនួន ០១លើក
- ៤- គណៈកម្មការបច្ចេកទេសទី៦ ផ្នែកផលិតផលអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក មានចំនួន ០២លើក
- ៥- គណៈកម្មការបច្ចេកទេសទី៧ ផ្នែកផលិតផលកៅស៊ូ មានចំនួន ០១លើក
- ៦- គណៈកម្មការបច្ចេកទេសទី៨ ផ្នែកផលិតផលគ្រឿងយន្ត មានចំនួន ០១លើក
- ៧- គណៈកម្មការបច្ចេកទេសទី១០ ផ្នែកផលិតផលពីឈើ មានចំនួន ០១លើក

ខ- កិច្ចប្រជុំក្រុមប្រឹក្សាស្តង់ដារជាតិ (NSC)

ក្នុងឆ្នាំ ២០១៥ ក្រុមប្រឹក្សាស្តង់ដារជាតិបានប្រជុំចំនួន ៣លើក ហើយបានអនុម័តស្តង់ដារជាតិ ចំនួន ២៣៧ ស្តង់ដារ ដែលក្នុងនោះមានការអនុម័តស្តង់ដារអាស៊ានចំនួន ២១៨ ជាស្តង់ដារជាតិ និងគោលការណ៍ណែនាំស្តីពីសកម្មភាពស្តង់ដាររូបនីយកម្មចំនួន ៣។

គ- ប្រកាសស្តង់ដារជាស្តង់ដារជាតិ

បានចេញប្រកាសស្តីពីការបង្កើតស្តង់ដារជាតិចំនួន ១៩ និងគោលការណ៍ណែនាំចំនួន ៣

២-២- ការងារសិក្ខាសាលា បណ្តុះបណ្តាល និងផ្សព្វផ្សាយ

ដើម្បីឱ្យមានការយល់ដឹងអំពីអត្ថប្រយោជន៍នៃស្តង់ដារ និងការអនុវត្តស្តង់ដារ ក្រសួងបានខិតខំប្រើគ្រប់លទ្ធភាព ផ្តល់នូវព័ត៌មានពាក់ព័ន្ធទាំងអស់ តាមរយៈសិក្ខាសាលាថ្នាក់ជាតិ បណ្តុះបណ្តាល និងការចូលរួមសកម្មភាពនានា ពាក់ព័ន្ធនឹងស្តង់ដាររូបនីយកម្ម ដោយបានរៀបចំ៖

- សិក្ខាសាលាស្តីពី "ការបង្កើនសកម្មភាពចូលរួមក្នុងស្តង់ដាររូបនីយកម្មអន្តរជាតិ"
- សិក្ខាសាលាពិគ្រោះយោបល់លើ "សេចក្តីព្រាងបញ្ចប់គោលការណ៍ណែនាំស្តីពី សុខភាព សុវត្ថិភាព ការងារ និងបរិស្ថាន សម្រាប់ឡដីវ៉ែម៉ាសដុតអង្កាម "
- វគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី អនាម័យលើប្រព័ន្ធផលិតកម្មសម្រាប់ទឹកពិសាដប និងប្រព័ន្ធចេញវិញ្ញាបនប័ត្របញ្ជាក់ផលិតផល
- សិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយអំពី គោលការណ៍ណែនាំស្តីពី សុខភាព សុវត្ថិភាពការងារ និងបរិស្ថានសម្រាប់ឡដីវ៉ែម៉ាស ដុតអង្កាម ដល់មន្ត្រីមន្ទីរតាមខេត្ត និងអ្នកប្រើប្រាស់ឡដីវ៉ែម៉ាសដុតអង្កាមនៅរាជធានីភ្នំពេញ ខេត្តសៀមរាប និងខេត្តបាត់ដំបង
- សិក្ខាសាលាស្តីពី ផលប្រយោជន៍ និងអត្ថប្រយោជន៍នៃស្តង់ដាររូបនីយកម្ម និងជំរុញវិស័យឯកជន និងសាធារណៈចូលរួមក្នុងការងារអភិវឌ្ឍន៍ស្តង់ដារ
- វគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី "ដំណើរការនៃការធ្វើអធិការកិច្ច និងការចេញអាជ្ញាប័ណ្ណឱ្យដំណើរការឡដីវ៉ែម៉ាសជូនដល់មន្ត្រីជំនាញមន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម នៅរាជធានីភ្នំពេញ និងខេត្តសៀមរាប។

៣- ការងារវិញ្ញាបនបត្រកម្ម

ការងារវិញ្ញាបនបត្រកម្ម គឺជាការងារវាយតម្លៃភាពអនុលោមតាមស្តង់ដារផលិតផល និងស្តង់ដារប្រព័ន្ធ។ ប្រព័ន្ធចេញវិញ្ញាបនបត្រនេះ ត្រូវបានរៀបចំអនុលោមតាមការតម្រូវនៃស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO/IEC 17065 សម្រាប់អង្គការចេញវិញ្ញាបនបត្រផលិតផលដំណើរការ និងសេវាកម្ម និងតាមការតម្រូវស្តង់ដារ ISO/IEC 17021 សម្រាប់អង្គការនានា ដែលផ្តល់នូវការធ្វើសវនកម្ម និងវិញ្ញាបនបត្រកម្មលើប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង។ ដោយទទួលបាននូវការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ពីអង្គការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់រួមគ្នារបស់ប្រទេសអូស្ត្រាលី និងនូវវិលហ្សេឡង់ (Joint Accreditation System of Australia and New Zealand) វិញ្ញាបនបត្រនេះ មានការទទួលស្គាល់កម្រិតជាតិ តំបន់ និងអន្តរជាតិ លើគុណភាព សុវត្ថិភាព និងសេវាកម្ម ព្រមទាំងកសាងទំនុកចិត្តពីអ្នកប្រើប្រាស់ ក្នុងការសម្រួលដល់ការធ្វើពាណិជ្ជកម្មក្នុង និងក្រៅប្រទេស។ លទ្ធផលការងារវិញ្ញាបនបត្រកម្មក្នុងឆ្នាំ២០១៥ សម្រេចបានដូចខាងក្រោម៖

ក- ការងារវិញ្ញាបនបត្រកម្មផលិតផល

- បន្តវិញ្ញាបនបត្រផលិតផល និងអាជ្ញាប័ណ្ណប្រើសញ្ញាស្តង់ដារកម្ពុជា សរុបចំនួន ០៦មូលដ្ឋាន
- ប្រជុំគណៈកម្មការវាយតម្លៃភាពអនុលោមផលិតផល ចំនួន ០៤មូលដ្ឋាន
- ចេញវិញ្ញាបនបត្រផលិតផលនិងអាជ្ញាប័ណ្ណប្រើសញ្ញាស្តង់ដារកម្ពុជា សរុបចំនួន ០៤មូលដ្ឋាន
- ចុះយកគំរូផលិតផលសរុបចំនួន ៦១ គំរូផលិតផល

- ចេញវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់ភាពអនុលោម ការតម្រូវអំពីគុណភាព ចំនួន ៥៤ វិញ្ញាបនបត្រ
- ចេញសេចក្តីជូនដំណឹងស្តីពីភាពមិនអនុលោមចំនួន ០៧ មូលដ្ឋានដើម្បីឱ្យធ្វើការកែលម្អ។

ខ- ការងារវិញ្ញាបនបត្រកម្មប្រព័ន្ធ

- ចេញវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងជូនក្រុមហ៊ុនផលិតទឹកពិសាដបចំនួន ០១មូលដ្ឋាន ក្នុងនោះមាន៖
 - វិញ្ញាបនបត្រប្រព័ន្ធអនុវត្តផលិតកម្មល្អ(GMP)
 - វិញ្ញាបនបត្រប្រព័ន្ធសុវត្ថិភាពម្ហូបអាហារ(HACCP)
 - វិញ្ញាបនបត្រប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព(ISO9001:2008)
 - វិញ្ញាបនបត្រប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន(ISO14001:2004)
- ចេញវិញ្ញាបនបត្រប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព (ISO9001:2008) ជូនសកលវិទ្យាល័យចំនួន០១

គ- ការងារជំរុញវិញ្ញាបនបត្រកម្ម

- រៀបចំកិច្ចប្រជុំស្តីពីការកាត់បន្ថយនិងលុបបំបាត់មេរោគ Total plate count ចេញពីផលិតផល ទឹកពិសាដប
- ប្រជុំគណៈកម្មការវិញ្ញាបនបត្រកម្មប្រព័ន្ធ GMP, HACCP, ISO 9001, និងISO 14001 ចំនួន ០១លើក
- ចូលរួមផ្សព្វផ្សាយសិក្ខាសាលាស្តីពីនីតិវិធី និងផលប្រយោជន៍នៃការទទួលបានវិញ្ញាបនបត្រ បញ្ជាក់ផលិតផល និងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង
 - ចុះត្រួតពិនិត្យរោងចក្រផលិត ឡូត និងសំបកដបចំនួន ១២មូលដ្ឋាន ក្នុងរាជធានីភ្នំពេញ
 - សហការជាមួយព្រះរាជអាជ្ញា នគរបាលសេដ្ឋកិច្ច មន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រាជធានីភ្នំពេញ និងអាជ្ញាធរមូលដ្ឋានខណ្ឌច្បារអំពៅ ក្នុងការផ្អាកការផលិត និងចែកចាយឡូត និងសំបកដប គ្មានសុវត្ថិភាព (ផលិតពីដំរើអេតបាយ) ចំនួន០១មូលដ្ឋាន
 - បានចូលរួមពិធីប្រគល់វិញ្ញាបនបត្រ ISO 9001:2008 ជូនសកលវិទ្យាល័យប៊ែលជឺអន្តរជាតិ។

ឃ- ការអនុវត្តគម្រោងជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍

- គម្រោង UNIDO ដំណាក់កាលទី៣ បានបន្តជួយលើការងារវិញ្ញាបនបត្រផលិតផល រួមមានការរៀបចំសំណុំឯកសារសម្រាប់ប្រព័ន្ធនៃការចេញវិញ្ញាបនបត្រផលិតផល ស្របតាមការតម្រូវនៃស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO/IEC 17065 និង កំពុងស្វែងរកការទទួលស្គាល់ពីអង្គការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់អន្តរជាតិ
- គម្រោងរបស់ធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី (ADB) បានជួយលើការងារប្រព័ន្ធចេញវិញ្ញាបនបត្រផ្នែកសុវត្ថិភាពម្ហូបអាហារ រួមមានស្តង់ដារស្តីពីការអនុវត្តផលិតកម្មល្អ (GMP) ប្រព័ន្ធសុវត្ថិភាពម្ហូបអាហារ (HACCP) និងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងសុវត្ថិភាពម្ហូបអាហារ (ISO22000) និងសម្រេចបាននូវការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ពីអង្គការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់រួមគ្នារបស់ប្រទេសអូស្ត្រាលី និងនូវវិលហ្សេឡង់ (Joint Accreditation System of Australia and New Zealand (JAS-ANZ)) អនុលោមតាមការតម្រូវនៃស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO/IEC 17021:2011
- គម្រោងគាំទ្រការអភិវឌ្ឍពាណិជ្ជកម្ម (Trade Development Support Programme-TDSP) គាំទ្រផ្នែកហិរញ្ញវត្ថុដោយធនាគារពិភពលោក (World Bank) ក្នុងការព្រឹក្សាវិសាលភាពនៃប្រព័ន្ធចេញវិញ្ញាបនបត្រសម្រាប់រោងម៉ាស៊ីនកិនស្រូវដើម្បីគាំទ្រគោលនយោបាយនាំអង្ករចេញរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល និងឱ្យមានការទទួលស្គាល់ជាលក្ខណៈអន្តរជាតិ។

៤- ការងារបញ្ញត្តកម្ម

ក្នុងគោលបំណងធានាឱ្យមានសុវត្ថិភាពពិតប្រាកដ បង្ការភាពមហន្តរាយប៉ះពាល់ជាសាធារណៈក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម ឬសេដ្ឋកិច្ចជាតិ ការងារបញ្ញត្តកម្មបានសម្រេចនូវលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

- បានរៀបចំប្រកាសស្តីពី “ការគ្រប់គ្រង និងការតម្រូវសុវត្ថិភាពសម្រាប់ឧបករណ៍អគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក” ហើយបានធ្វើទៅប្រទេសជាសមាជិកអាស៊ានទាំងអស់ដើម្បីផ្តល់យោបល់ និងបានផ្សព្វផ្សាយដល់ក្រសួង ស្ថាប័ន ពាក់ព័ន្ធ ព្រមទាំងវិស័យឯកជនផងដែរ

- បានរៀបចំសិក្ខាសាលាចំនួន ០២ លើក ដើម្បីធ្វើការផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ បទប្បញ្ញត្តិ និងលិខិតបទដ្ឋានពាក់ព័ន្ធ ដែលទាក់ទងនឹង “ការតម្រូវសុវត្ថិភាពសម្រាប់ឧបករណ៍អគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក” និង “ការគ្រប់គ្រងសារធាតុគីមី” ដោយមានការចូលរួមពីក្រសួងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ និងវិស័យឯកជន

- បានរៀបចំប្រកាសស្តីពីបទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស (ស្តង់ដារបញ្ជា) ចំនួន ០៨ សម្រាប់ប្រើប្រាស់ក្នុង ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ដែលរួមមាន៖

- ១- បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស CTR 001:2015 សម្រាប់ស៊ីម៉ង់ត៍ធាតុផ្សំធម្មតាប្រភេទទី១
- ២- បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស CTR 002:2015 សម្រាប់មីកញាប់
- ៣- បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស CTR 003:2015 សម្រាប់ម្ហូកសុវត្ថិភាពសម្រាប់អ្នកបើកបរទៅចក្រយានយន្ត
- ៤- បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស CTR 004:2015 សម្រាប់សំបកដបប្រភេទប៉ូលីអេទីឡែនតេរ៉េហ្វ្តាឡាត សម្រាប់ផលិតផលបរិភោគ
- ៥- បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស CTR 005:2015 សម្រាប់ទឹកកកពិសា
- ៦- បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស CTR 006:2015 សម្រាប់ផលិតផលទឹកខនិងជម្រកជាតិ
- ៧- បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស CTR 007:2015 សម្រាប់ការចម្លងភាពកខ្វក់ និងភាពពុលក្នុងម្ហូបអាហារ
- ៨- បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស CTR 008:2015 សម្រាប់សារធាតុបន្ថែមលើម្ហូបអាហារ។

- ចូលរួមសហការក្នុងការចុះផ្អាកសិប្បកម្មផលិតសំបកដប ដែលផលិតពីជ័រអេតបាយជាបណ្តោះអាសន្ន ជាមួយនគរបាលប្រឆាំងបទល្មើសសេដ្ឋកិច្ច និងតុលាការ ដើម្បីអនុវត្តន៍សេចក្តីជូនដំណឹងលេខ 158 MIH/2015 ចុះ ថ្ងៃទី២៩ ខែមករា ឆ្នាំ២០១៥ របស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម

- ចេញទិដ្ឋាកចុះបញ្ជីវិញ្ញាបនបត្រប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងចំនួន ០១ច្បាប់ ដល់ក្រុមហ៊ុន MEDAI G.B ENTERPRISE CO., LTD ដែលបានទទួលវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងថាមពល ISO 50001:2011

- បានផ្តល់អាជ្ញាប័ណ្ណប្រើសញ្ញាសុវត្ថិភាពសម្រាប់ផលិតផលអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក ចំនួន ៣៦៧ អាជ្ញាប័ណ្ណ
- បានផ្តល់អាជ្ញាប័ណ្ណប្រើសញ្ញាចុះបញ្ជីផលិតផល “ចបដ” ចំនួន ១២៩ អាជ្ញាប័ណ្ណ
- បានចេញលិខិតបញ្ជាក់មុខសញ្ញា និង/ឬ ស្តង់ដារប្រើប្រាស់សារធាតុគីមី ចំនួន ៤៦៣ លិខិត ដល់ក្រុមហ៊ុន/ រោងចក្រ/សហគ្រាស/សិប្បកម្ម ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងការប្រើប្រាស់ នាំចូល នាំចេញ ផ្គត់ផ្គង់ និងចែកចាយសារធាតុគីមី។

៥- ការងារមជ្ឈមណ្ឌលមន្ទីរពិសោធន៍ឧស្សាហកម្មកម្ពុជា (ម.ម.ឧ.ក)

មជ្ឈមណ្ឌលមន្ទីរពិសោធន៍ឧស្សាហកម្មកម្ពុជា (ម.ម.ឧ.ក) ជាមន្ទីរពិសោធន៍ដែលមានការទទួលស្គាល់ ជាអន្តរជាតិ អនុលោមតាមស្តង់ដារ ISO/IEC 17025 ដែលមានគុណភាព និងភារកិច្ច ក្នុងការផ្តល់នូវសេវាធ្វើតេស្ត វិភាគគុណភាពផលិតផល ចូលរួមធ្វើការសិក្សាស្រាវជ្រាវបច្ចេកវិទ្យា ផ្តល់ជំនួយបច្ចេកទេស និងបណ្តុះបណ្តាលដល់ ឧស្សាហករ សិប្បករ ស្តីពីបច្ចេកវិទ្យាម្ហូបអាហារជាក់លាក់ ក៏ដូចជាការចូលរួមចំណែកជួយវិស័យឯកជនក្នុងការ ទទួលបាននូវភាពអនុលោម ដែលជាផ្នែកមួយយ៉ាងសំខាន់ក្នុងការអភិវឌ្ឍន៍ផ្សារនៃឧស្សាហកម្មកម្ពុជា ក៏ដូចជាការ ពង្រឹង និងធានាគុណភាព ដែលសម្រេចបានលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

- បានទទួលគំរូផលិតផលចំនួន ៣៦៦៤ (មានការកើនឡើង ចំនួន ២៣៨ គំរូផលិតផល បើប្រៀបធៀប ទៅឆ្នាំ២០១៤ ដែលមានចំនួន ៣៤២៦ គំរូផលិតផល) ក្នុងនោះ៖

- ផ្នែកមីក្រូជីវសាស្ត្រចំនួន ១៥០០ គំរូផលិតផល ដោយអនុលោមតាមស្តង់ដារចំនួន ១០៦៩ គំរូផលិតផល មិនអនុលោមតាមស្តង់ដារចំនួន ៣៩៧ គំរូផលិតផល និងមិនទាន់ចេញលទ្ធផលចំនួន ៣៤គំរូផលិតផល
- ផ្នែកមន្ទីរពិសោធន៍គីមីសាស្ត្រទឹកចំនួន ១១៩៤ គំរូផលិតផល ដោយអនុលោមតាមស្តង់ដារចំនួន ៧៣០ គំរូផលិតផល មិនអនុលោមតាមស្តង់ដារចំនួន ៤៣០ គំរូផលិតផល និងមិនទាន់ចេញវិញ្ញាបនបត្រ ចំនួន ៣៤ គំរូផលិតផល
- ផ្នែកមន្ទីរពិសោធន៍គីមីសាស្ត្រម្ហូបអាហារចំនួន ៧៣៧ គំរូផលិតផល ដោយអនុលោមតាមស្តង់ដារចំនួន ៤០៣ គំរូផលិតផល មិនអនុលោមតាមស្តង់ដារ ចំនួន ៣០១ គំរូផលិតផល និងមិនទាន់ចេញវិញ្ញាបនបត្រ ចំនួន ៣៣ គំរូផលិតផល
- ផ្នែកមន្ទីរពិសោធន៍គីមីសាស្ត្រមិនមែនម្ហូបអាហារចំនួន ២៣៣ គំរូផលិតផល

- បានចូលរួមជាមួយនាយកដ្ឋានវិញ្ញាបនបត្រកម្មនៃវិទ្យាស្ថានស្តង់ដារកម្ពុជា ធ្វើជាគ្រូឧទ្ទេសនាមក្នុងការបណ្តុះបណ្តាលដល់សិក្ខាកាមដែលជាសិប្បករ ឬប្រតិបត្តិករផលិតទឹកពិសាដប ស្តីពីទិដ្ឋភាពទូទៅនៃការផលិតទឹកពិសាដប។ ជាលទ្ធផល សិប្បករ ឬប្រតិបត្តិករផលិតទឹកពិសាដប បានយល់ដឹងពីបច្ចេកវិទ្យាផលិតទឹកពិសាដប និងជម្រើសបច្ចេកទេសមួយចំនួនក្នុងការលុបបំបាត់ ឬកាត់បន្ថយចំនួនបាក់តេរីសរុប (Total plate count) ឱ្យអនុលោមតាមស្តង់ដារកម្ពុជា

- បានរៀបចំជួសជុល និងបំពាក់ឧបករណ៍មន្ទីរពិសោធន៍ផ្នែកគីមីសាស្ត្រមិនមែនម្ហូបអាហារ
- អង្គការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ «SAC-SINGLAS » នៃប្រទេសសឹង្ហបុរី បានមកធ្វើអង្កេតតាមដាននូវការប្រតិបត្តិរបស់មន្ទីរពិសោធន៍គីមីសាស្ត្រទឹក និងម្ហូបអាហារ នៃ ម.ម.ខ.ក ក្នុងការអនុលោមតាមស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO/IEC 17025។ ជាលទ្ធផល គឺមន្ទីរពិសោធន៍គីមីសាស្ត្រទឹក និងម្ហូបអាហារ នៃ ម.ម.ខ.ក បានទទួលនូវការពង្រីកវិសាលភាពលើប៉ារ៉ាម៉ែត្រ បារ៉ាត (ក្នុងទឹកនិងម្ហូបអាហារ) ក្លរ៉ាយ (ក្នុងទឹក) និងសូដ្យូមក្លរ៉ាយ (ក្នុងម្ហូបអាហារ) ជាបន្ថែមទៀត

- អង្គការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ «NATA» នៃប្រទេសអូស្ត្រាលី បានមកធ្វើអង្កេតតាមដាននូវការប្រតិបត្តិរបស់មន្ទីរពិសោធន៍មីក្រូជីវសាស្ត្រនៃ ម.ម.ខ.ក ក្នុងការអនុលោមតាមស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO/IEC 17025។ ជាលទ្ធផល គឺមន្ទីរពិសោធន៍មីក្រូជីវសាស្ត្រ នៃ ម.ម.ខ.ក ត្រូវដោះស្រាយនូវភាពមិនអនុលោមមួយចំនួនដែលបានរកឃើញដោយ NATA ជាពិសេសបញ្ហាប្រឈមគឺត្រូវតែបញ្ជូនមីក្រូពីប៉ែត្រ និងទែម៉ូម៉ែត្រ ដែលមិនមានវិញ្ញាបនបត្រព្យាសកម្ម ទៅធ្វើព្យាសកម្មនៅមន្ទីរពិសោធន៍ព្យាសកម្ម ដែលមាន ISO/IEC 17025។

៦- ការងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ

៦-១- ការងារប្រជុំថ្នាក់តំបន់ និងអន្តរជាតិ

ការងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិផ្នែកស្តង់ដារ ត្រូវបានយកចិត្តទុកដាក់ខ្ពស់ដើម្បីចូលរួមចំណែកក្នុងការអនុវត្តការងារស្តង់ដាររូបនីយកម្មតំបន់ និងអន្តរជាតិ។ ក្នុងឆ្នាំ២០១៥នេះ ក្រសួងបានចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីចូលរួមកិច្ចប្រជុំក្នុងតំបន់ និងអន្តរជាតិជាច្រើនពាក់ព័ន្ធនឹងការងារស្តង់ដារក្នុងការធ្វើពាណិជ្ជកម្ម ការវាយតម្លៃ ភាពអនុលោម។ល។

៦-២- ការធ្វើស្តង់ដារចុះសម្រុងគ្នាក្នុងតំបន់អាស៊ាន

ការធ្វើស្តង់ដារឱ្យមានភាពចុះសម្រុងគ្នាក្នុងតំបន់អាស៊ាន គឺជាការងារមួយដែលក្រសួងបានខិតខំប្រឹងប្រែងដើម្បីធ្វើឱ្យមានភាពល្អ និងសមស្របទៅតាមច្បាប់ និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តទាំងឡាយ ដែលកម្ពុជាយើងមានហើយសម្រេចបានលើវិស័យមួយចំនួន ដូចជាយានយន្ត គ្រឿងសង្ហារឹម កៅស៊ូ បរិក្ខារពេទ្យ ឧបករណ៍អគ្គីសនី និងអេឡិចត្រូនិក សម្ភារសំណង់និងការសាងសង់ និងគ្រឿងឧបកោសបរិកោស។

៦-៣- កិច្ចសម្រុះសម្រួលទទួលស្គាល់គ្នាទៅវិញទៅមកក្នុងតំបន់អាស៊ាន

នេះគឺជាការងារសំខាន់មួយក្នុងការធ្វើពាណិជ្ជកម្មអន្តរជាតិជាទ្វេភាគី និងពហុភាគី។ ដោយយល់ឃើញពីសារៈប្រយោជន៍នៃការងារកិច្ចសម្រុះសម្រួលទទួលស្គាល់គ្នាទៅវិញទៅមក មន្ត្រីនៃវិទ្យាស្ថានស្តង់ដារកម្ពុជាបានចូលរួមរៀបចំក្នុងការងារកិច្ចសម្រុះសម្រួលទទួលស្គាល់ទៅវិញទៅមកលើវិស័យមួយចំនួន ដូចជា៖ ផលិតផលយានយន្តគ្រឿងឧបកោគ បរិកោគ ឧបករណ៍អគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក បរិក្ខារពេទ្យ សម្ភារសំណង់ និងការសាងសង់។

៦.៤- កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយអង្គការអន្តរជាតិ

ការងារសហប្រតិបត្តិការជាមួយអង្គការអន្តរជាតិត្រូវបានយកចិត្តទុកដាក់ខ្ពស់ ដើម្បីពង្រឹងសមត្ថភាពមន្ត្រី និងដើម្បីជីកស្រង់បទពិសោធន៍ពីបណ្តាអង្គការអន្តរជាតិនានា ដែលក្នុងនោះរួមមាន៖

- គម្រោង UNIDO ដំណាក់កាលទី៣ បានបន្តជួយលើការងារវិញ្ញាបនបត្រផលិតផលរួមមានការរៀបចំសំណុំឯកសារ សម្រាប់ប្រព័ន្ធនៃការចេញវិញ្ញាបនបត្រផលិតផល ស្របតាមការតម្រូវនៃស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO/IEC 17065 និងកំពុងស្វែងរកការទទួលស្គាល់ពីអង្គការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់អន្តរជាតិ
- គម្រោងរបស់ធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី (ADB) បានជួយលើការងារវិញ្ញាបនបត្រប្រព័ន្ធសុវត្ថិភាពម្ហូបអាហារតាមស្តង់ដារ ដូចជាស្តង់ដារ GMP, HACCP & ISO 22000 និងបានជួយរៀបចំសំណុំឯកសារសម្រាប់ប្រព័ន្ធនៃការចេញវិញ្ញាបនបត្រប្រព័ន្ធអនុលោមតាមការតម្រូវនៃស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO/IEC 17021 និងបានទទួលស្គាល់ពីអង្គការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់រួមគ្នារបស់ប្រទេសអូស្ត្រាលី និងនូវីលហ្សេឡង់ [Joint Accreditation System of Australia and New Zealand (JAS-ANZ)]
- គម្រោងកម្មវិធីគាំទ្រការអភិវឌ្ឍពាណិជ្ជកម្ម Trade Development Support Programme (TDSP) គាំទ្រផ្នែកហិរញ្ញវត្ថុដោយធនាគារពិភពលោក (World Bank) ក្នុងការព្រឹក្សាវិសាលភាពនៃប្រព័ន្ធវិញ្ញាបនបត្រប្រព័ន្ធសម្រាប់ រោងម៉ាស៊ីនកិនស្រូវ ដើម្បីគាំទ្រគោលនយោបាយនាំអង្ករចេញរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលឱ្យបានមួយលានតោន និងឱ្យមានការទទួលស្គាល់ជាលក្ខណៈអន្តរជាតិ
- ក្នុងការអនុវត្តគម្រោង UNIDO នាដំណាក់កាលទី៣ ម.ម.ឧ.ក បានទទួលនូវការឧបត្ថម្ភពីអង្គការ UNIDO នូវឧបករណ៍ពិសោធន៍ឈ្មោះ UV/Vis Spectrophotometer, UPS, FTIR (Fourier Transmission Infrared Spectrometer), Ultrasonic bath និង Segment rotor for Microwave Oven Digester សរុបជាទឹកប្រាក់ ចំនួន **57,307.75** EUR (ហាសិបប្រាំពីរពាន់បីរយប្រាំពីរអ៊ឺរ៉ូ និងចិតសិបប្រាំសេន)។ មន្ត្រីជំនាញបច្ចេកទេសរបស់ ម.ម.ឧ.ក ចំនួន ១១រូប ទទួលបាននូវការបណ្តុះបណ្តាលនៅ ម.ម.ឧ.ក ចំនួន ០៥ថ្ងៃ (ថ្ងៃទី ១៣-១៧ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០១៥) ដោយលោកបណ្ឌិត Thomas Gude (អ្នកជំនាញការអន្តរជាតិនៃអង្គការ UNIDO) សម្រាប់ការពង្រីកវិសាលភាពនៃការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ អនុលោមតាមស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO/IEC 17025 ជាបន្ថែមទៀត។ ក្រុមហ៊ុនផ្គត់ផ្គង់ឧបករណ៍ពិសោធន៍ FTIR (Fourier Transmission Infrared Spectrometer) បានមកដំឡើង និងបណ្តុះបណ្តាលនូវចំណេះដឹងជាមូលដ្ឋាន លើការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ពិសោធន៍នេះដល់មន្ត្រីមន្ទីរពិសោធន៍រូប-គីមីសាស្ត្រមិនមែនម្ហូបអាហារ
- ក្នុងការងារសហប្រតិបត្តិការជាមួយមន្ទីរពិសោធន៍ម្ហូបអាហារគោលអាស៊ាន៖ បានបញ្ជូនមន្ត្រីចូលរួមក្នុងសិក្ខាសាលា First Workshop of ASEAN-PTB project on Strengthening Food Safety in ASEAN នៅ Nonthaburi ប្រទេសថៃ។ ជាលទ្ធផល ទទួលបាននូវចំណេះដឹងអំពីការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទំនើប ក្នុងការធ្វើតេស្តវិភាគរកជាតិលោហៈធ្ងន់

- បានបញ្ជូនមន្ត្រីធ្វើការបណ្តុះបណ្តាលនៅប្រទេសឥណ្ឌាស្តីពីការធ្វើតេស្តវិភាគផលិតផលតម្បាញ និងវាយនភ័ណ្ឌ

- បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំលើកទី៦ នៃគណៈកម្មាធិការមន្ទីរពិសោធន៍វិភាគម្ហូបអាហារអាស៊ាន (ASEAN Food Testing Laboratory Committee) (AFTLC) នៅទីក្រុងបាងកក ប្រទេសថៃ និងកិច្ចប្រជុំបន្តជាលើកទី៧ នៅទីក្រុងម៉ានីល ប្រទេសហ្វីលីពីន។ ជាលទ្ធផល មន្ត្រី ម.ម.ខ.ក បានទទួលការបណ្តុះបណ្តាល ក៏ដូចជាការផ្តល់សំណាកសម្រាប់ធ្វើតេស្តវាស់ស្ទង់សមត្ថភាព (Proficiency Testing (PT)) ជាបន្តបន្ទាប់

- ការងារសហប្រតិបត្តិការជាមួយមន្ទីរពិសោធន៍ម្ហូបអាហារគោលអាស៊ាន៖ ក្រោមគម្រោង ASEAN-PTB ស្តីពី «Strengthening Food Safety in ASEAN» មន្ទីរពិសោធន៍ផ្នែករូប-គីមីសាស្ត្រទឹក នៃ ម.ម.ខ.ក បានចូលរួមធ្វើតេស្តវាស់ស្ទង់សមត្ថភាព [Proficiency Testing (PT)] ផ្នែកលោហៈធ្ងន់ (ដែក Fe, កាត់ម៉ូម Cd, ទង់ដែង Cu, សំណ Pb និង ស័ង្កសី Zn) ដែលរៀបចំដោយការិយាល័យគុណភាព និងសុវត្ថិភាពម្ហូបអាហារ [Bureau of Quality and Safety of Food (BQSF)] នៃនាយកដ្ឋានវិទ្យាសាស្ត្រសុខាភិបាល ក្រសួងសុខាភិបាល ប្រទេសថៃ ដែលជាមន្ទីរពិសោធន៍ម្ហូបអាហារគោលអាស៊ាន។ ជាលទ្ធផលបានបញ្ជាក់ថា៖ ទទួលបាននូវលទ្ធផលល្អលើគ្រប់ប៉ារ៉ាម៉ែត្រទាំងអស់

- បាននិងកំពុងរៀបចំអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់ ក្នុងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយ CHEMLAB នៃប្រទេសម៉ាឡេស៊ី

- បាននិងកំពុងពិភាក្សាពីលទ្ធភាពបង្កើត Joint Textile Laboratory Testing ក្នុងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយ Korean Apparel Testing & Research Institute នៃប្រទេសកូរ៉េ

- បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំលើកទី៤ ស្តីពី «ការអភិវឌ្ឍស្តង់ដារស្លាកសញ្ញាប្រសិទ្ធភាពថាមពលសម្រាប់ឧបករណ៍អគ្គិសនីប្រើប្រាស់តាមផ្ទះ» នៅទីក្រុងសេអ៊ូល ប្រទេសកូរ៉េ។ ជាលទ្ធផល មន្ត្រីផ្នែកមេកានិក អគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក នៃ ម.ម.ខ.ក នឹងទទួលបានការបណ្តុះបណ្តាលនៅមន្ទីរពិសោធន៍នៃប្រទេសកូរ៉េ នាឆ្នាំ២០១៦ លើការអភិវឌ្ឍស្តង់ដារស្លាកសញ្ញាប្រសិទ្ធភាពថាមពល និងការធ្វើតេស្តរកប្រសិទ្ធភាព ថាមពលចំពោះទូទឹកកក។

IV- វិស័យមាត្រាសាស្ត្រជាតិ

ពាក់ព័ន្ធនឹងវិស័យមាត្រាសាស្ត្រជាតិ ក្រសួងបានខិតខំប្រឹងប្រែងយ៉ាងសកម្មក្នុងការរៀបចំឯកសារគតិយុត្តិឯកសារគោលនយោបាយ និងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រ ដើម្បីធានាគុណភាព និងប្រសិទ្ធភាព។

រយៈពេលមួយឆ្នាំ វិស័យមាត្រាសាស្ត្របានចូលរួមចំណែកក្នុងការរក្សានិរន្តរភាព និងសន្តិសុខសេដ្ឋកិច្ចជាតិ ដោយបានធ្វើឱ្យសម្រេចនូវសមិទ្ធផលជាច្រើន សំដៅលើកម្ពស់កម្រិតជីវភាពរស់នៅរបស់ប្រជាពលរដ្ឋឱ្យកាន់តែប្រសើរឡើងពីមួយថ្ងៃទៅមួយថ្ងៃ ដើម្បីរួមចំណែកកាត់បន្ថយភាពក្រីក្ររបស់ប្រជាពលរដ្ឋ។

ជាមួយ សកម្មភាព និងលទ្ធផលការងាររយៈពេលមួយឆ្នាំ ក្នុងវិស័យមាត្រាសាស្ត្រជាតិ មានដូចតទៅ៖

- បានសាងសង់អគារវិទ្យាសាស្ត្រមាត្រាសាស្ត្រ ដែលមានកម្ពស់ ០៧ជាន់ មួយបន្ថែមទៀតរួចរាល់ និងបានសម្ពោធដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ជាផ្លូវការ ដើម្បីបម្រើឱ្យការងារមាត្រាសាស្ត្រ

១- ការងារបណ្តុះបណ្តាល កិច្ចប្រជុំ សិក្ខាសាលា ផ្សព្វផ្សាយ និងសហប្រតិបត្តិការ

- បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលក្នុងប្រទេសស្តីពី៖
 - ជំនាញត្រួតពិនិត្យជញ្ជីងមិនស្វ័យប្រវត្តិ និងឧបករណ៍បែងចែកតេលសិលា ជូនដល់មន្ត្រីត្រួតពិនិត្យការងារមាត្រាសាស្ត្រ ដែលមានសិក្ខាកាមចូលរួមចំនួន ៧៩រូប រួមមាន៖ មន្ត្រីក្រសួង ២២រូប និងមន្ត្រី រាជធានី ខេត្ត ៥៧រូប
 - ការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ទំនិញផលិត និងទំនិញវេចខ្ចប់ដល់មន្ត្រីក្រសួង និងមន្ត្រីមន្ទីរឧស្សាហកម្ម និង សិប្បកម្ម រាជធានី ខេត្ត ដែលមានសិក្ខាកាមចូលរួមចំនួន ៧១រូប រួមមាន៖ មន្ត្រីក្រសួង ១៦រូប និងមន្ត្រី រាជធានី ខេត្ត ៥៥រូប

- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលក្រៅប្រទេសស្តីពី៖
 - ការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ជញ្ជីងប្លង់រថយន្តនៅប្រទេសថៃឡង់ដ៍
 - Third Country Program on Strengthening of Measurement Standards Institutes of CLMV countries towards ASEAN Integration ឧបត្ថម្ភដោយទីភ្នាក់ងារថៃ (TICA) សម្រាប់ កិច្ចសហប្រតិបត្តិការអភិវឌ្ឍន៍អន្តរជាតិសហការជាមួយទីភ្នាក់ងារជប៉ុន (JICA) សហប្រតិបត្តិ អន្តរជាតិ និងវិទ្យាស្ថានជាតិមាត្រាសាស្ត្រថៃ (NIMT) នៅប្រទេសថៃឡង់ដ៍
 - ត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ដៃបាញ់ប្រេង នៅប្រទេសថៃឡង់ដ៍
 - ការវាស់វែង និងការធ្វើព្យាសកម្ម (Flow measurement and Calibration) នៅវិទ្យាស្ថាន ស្រាវជ្រាវ ស្តង់ដារ និងវិទ្យាសាស្ត្រ (KRISST) នៅប្រទេសកូរ៉េ
 - Strategic and Policy Metrology for Director នៅប្រទេសម៉ាឡេស៊ី
 - របៀបត្រួតពិនិត្យ ផ្ទៀងផ្ទាត់តាក់ស៊ីម៉ែត្រ (Verification on Taxi Meter) នៅទីក្រុង Shanghai ប្រទេសចិន
 - NMI Quality Based on ISO/IEC 17025: 2005 and CMCS Preparation in Electrical Measurement នៅទីក្រុង Manila ប្រទេសហ្វីលីពីន
 - ការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់និងការព្យាសកម្មលើឧបករណ៍ (NG Dispenser) នៅទីក្រុងកូឡាឡាំពួរ ប្រទេសម៉ាឡេស៊ី
 - Third country Training Program on Strengthening of Measurement Standards Institutes of CLMV Countries towards ASEAN Integration នៅប្រទេសថៃឡង់ដ៍
 - បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាល ស្តីពីការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់សំណើមស្រូវ (Traceability in Rice Moisture Measurement) ដោយមានអ្នកចូលរួមចំនួន ៤២រូប មកពី១០ប្រទេស នៅតំបន់អាស៊ី ប៉ាស៊ីហ្វិក និងមានការសហការពី PTB និង APLMF ក្រោមគម្រោង MEDEA ជាលទ្ធផលគ្រូ បង្គោលបានបង្ហាត់បង្រៀននូវចំណុចសំខាន់ៗជាច្រើនដូចជា ៖
 1. លក្ខណៈទូទៅនៃការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់សំណើមស្រូវ
 2. អនុសាសន៍ OIML-R59 និង ISO-7700
 3. យុទ្ធសាស្ត្រសម្បត្តិសំណើមស្រូវដោយឡែកដៅតាមស្តង់ដារ ISO-712
 4. យុទ្ធសាស្ត្រសម្បត្តិសំណើមស្រូវ ដោយឡែកដៅ តាមស្តង់ដារ JPN (105 °C)
 5. ស្តង់ដារ ISO 6540
 6. យុទ្ធសាស្ត្រសម្បត្តិសំណើមស្រូវ
 7. របៀបសម្អាតគំរូសំណាកស្រូវ
 8. អនុវត្តជាក់ស្តែងដោយផ្អែកលើស្តង់ដារ ISO-712
 9. លក្ខណៈរបស់ឧបករណ៍វាស់សំណើមស្រូវ (Resistance and Capacitance Moisture Meters)
 10. រង្វាស់រង្វាល់ដោយប្រើយុទ្ធសាស្ត្រសម្បត្តិសំណើមស្រូវផ្អែកលើស្តង់ដារ ISO-712
 11. អនុវត្តជាក់ស្តែងលើការព្យាសកម្មលើឧបករណ៍ Master Moisture Meters ដោយប្រើ ស្តង់ដារគំរូ
 - ស្តីពី Strategic and Policy Metrology for Director នៅប្រទេសម៉ាឡេស៊ី ជាលទ្ធផលនៃវគ្គ បណ្តុះបណ្តាលនេះមានដូចខាងក្រោម៖

1. Metrology Enabling Developing Economies in Asia
2. Introducing to Strategic and Performance Management base on the Balance (BSC)
3. Strategic areas
4. Metrology Service for industry and society
5. Metrology Policy and Regulation
6. Harmonize National Metrology Infrastructure
7. International Relations
8. Competence and capacity building

▪ Key Features of a Strategy

1. Measuring and Managing Public Sector Performance
2. Using the Balanced Scorecard as a Strategic Management System at NML-SIRIM
3. Introducing the Balanced Scorecard a management concept making international career
4. Template for the Elaboration of a BSC for LMA and NMI
5. Introducing a Balanced Scorecard for Challenges when Developing And Implementing a Public Sector BSC

▪ ស្តីពីការត្រួតពិនិត្យ ធ្លៀងផ្ទាត់ និងការព្យាសកម្មលើឧបករណ៍ (CNG Dispenser) នៅទីក្រុង កូឡាឡាំពួរ ប្រទេសម៉ាឡេស៊ី ដែលជាលទ្ធផលគឺបានសិក្សាទាំងទ្រឹស្តី និងការអនុវត្តនូវចំណុច សំខាន់ៗមួយចំនួនដូចខាងក្រោម៖

1. លក្ខណៈទូទៅនៃឧស្ម័នធម្មជាតិ (CNG)
2. ការពន្យល់ និងណែនាំពីស្តង់ដារអន្តរជាតិ
3. ការពន្យល់ និងណែនាំពីស្តង់ដាររបស់ប្រទេសម៉ាឡេស៊ី
4. លក្ខណៈទូទៅនៃប្រព័ន្ធចម្លងដែលប្រើប្រាស់ឧស្ម័នធម្មជាតិ (CNG)
5. គ្រឿងបន្លំឧបករណ៍ CNG Dispenser
6. ការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធសុវត្ថិភាព
7. នីតិវិធីបច្ចេកទេសក្នុងការធ្វើព្យាសកម្ម និងការត្រួតពិនិត្យធ្លៀងផ្ទាត់លើឧបករណ៍ (CNG Dispenser)

- បានរៀបចំ៖

- សិក្ខាសាលាស្តីពី "Pressure and Temperature Calibration នៅរាជធានីភ្នំពេញ
- សិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ស្តីពីមាត្រាសាស្ត្រ ដល់មូលដ្ឋានថ្នាក់ក្រោមជាតិ អតិថិជននៅក្នុងខេត្ត ប៉ៃលិន
- វេទិកាស្តីពីការផ្សព្វផ្សាយ និងជំរុញការអនុវត្តការងារមាត្រាសាស្ត្រនៅខេត្តបាត់ដំបង
- កិច្ចប្រជុំសម្របសម្រួលរៀបចំការចូលរួមសន្និសីទ "National Awareness Symposium on Metrology នៅ រាជធានីភ្នំពេញ

- បានសហប្រតិបត្តិការ៖

- បានទទួលលិខិតលេខ ១៣១ សជណ.ឧស ចុះថ្ងៃទី០៦ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០១៥ ស្តីពីការអនុញ្ញាតជា គោលការណ៍ ដើម្បីធ្វើជាម្ចាស់ផ្ទះរៀបចំ "កិច្ចប្រជុំពាក់កណ្តាលឆ្នាំ២០១៥ លើកទី៣១ នៃកម្មវិធី

មាត្រាសាស្ត្រអាស៊ី ប៉ាស៊ីហ្វិក និងកិច្ចប្រជុំពាក់ព័ន្ធផ្សេងៗទៀត (Asia Pacific Metrology Program 2015 Mid Year and other related meeting) នៅទីក្រុងភ្នំពេញ

- បានរៀបចំកម្មវិធី និងរបៀបវារៈសម្រាប់កិច្ចប្រជុំលើកទី៣១ នៃកម្មវិធីមាត្រាសាស្ត្រអាស៊ីប៉ាស៊ីហ្វិក និងបានផ្ញើកម្មវិធី និងរបៀបវារៈនេះតាមសារអេឡិចត្រូនិក ជូនទៅភាគីលេខាធិការដ្ឋានរបស់ APMP ដើម្បីពិនិត្យ និងផ្តល់មតិ
- បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំ អាស៊ានលើកទី២៣ របស់ក្រុមការងារនីត្យានុកូលមាត្រាសាស្ត្រ នៃគណៈកម្មាធិការពិគ្រោះយោបល់ផ្នែកស្តង់ដារ និងគុណភាពអាស៊ាន (ACCSQ WG3) នៅប្រទេសហ្វីលីពីន
- ចូលរួមកិច្ចប្រជុំគណៈកម្មាធិការនីត្យានុកូលមាត្រាសាស្ត្រអន្តរជាតិលើកទី៥០ និងសកម្មភាពពាក់ព័ន្ធផ្សេងៗទៀត (50th CIML Meeting, 60th Anniversary of the OIML and associated events) នៅទីក្រុង Arcachon ប្រទេសបារាំង
- ការរៀបចំកិច្ចប្រជុំលើកទី៣១ នៃកម្មវិធីមាត្រាសាស្ត្រអាស៊ីប៉ាស៊ីហ្វិក Asia Pacific Metrology Program (APMP2015 Mid-Year Meeting and other related activities) នៅរាជធានីភ្នំពេញ ទទួលបានលទ្ធផលជោគជ័យ ព្រមទាំងទទួលបានការសរសើរប្រទេសជាសមាជិកចូលរួមក្នុងកិច្ចប្រជុំនេះដែរ បណ្តាប្រទេសសមាជិករបស់អង្គការ APMP
- បានអនុញ្ញាតជាគោលការណ៍លើកិច្ចសហប្រតិបត្តិការរវាងវិទ្យាស្ថានមាត្រាសាស្ត្រប្រទេសចិន (NIM, China) និង ម.ម.ជ. ដែលបានចុះហត្ថលេខាលើលិខិតជាផ្លូវការតំណាងឱ្យក្រសួងឧស្សាហកម្ម និង សិប្បកម្ម ដើម្បីស្នើសុំមជ្ឈមណ្ឌលមាត្រាសាស្ត្រជាតិ គឺជាផ្នែកមួយនៃមជ្ឈមណ្ឌលផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យាប្រទេសកម្ពុជា-ចិន (CCTIC) ទៅ MR. LIU Jianhong Deputy Director General Department of Science and Technology of Guangxi Province, China

- បានរៀបចំកិច្ចប្រជុំលើកទី៣១ នៃកម្មវិធីមាត្រាសាស្ត្រ អាស៊ីប៉ាស៊ីហ្វិក Asia Pacific Metrology Program (APMP 2015 Mid-Year Meeting and other related activities) នៅរាជធានីភ្នំពេញ ដែលមានប្រទេសចំនួន១២ និងប្រតិភូចំនួន៣០ រូប ដោយទទួលបានលទ្ធផលជោគជ័យ ព្រមទាំងទទួលបានការសរសើរពីប្រទេសជាសមាជិកចូលរួម និងមានការធ្វើបទបង្ហាញ៖

- ស្តីពី “Reducing Technical Barriers to Trade (TBTs) : How the national measurement system can help address needs of Cambodian industry”
- ស្តីពី “Electrical Standards”
- ស្តីពី “The International Measurement System ”
- ស្តីពី “Mass and Pressure Metrology in NMIJ”
- ស្តីពី “ASEAN Economic Community Roles of metrology infrastructure & Lessons learned from Thailand ”
- ស្តីពី “ How APMP’s technical expertise can support NMC in addressing national needs”
- ស្តីពី “ National Awareness Symposium on Metrology ”

- បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំអាស៊ានលើកទី២៣ របស់ក្រុមការងារនីត្យានុកូលមាត្រាសាស្ត្រនៃគណៈកម្មាធិការពិគ្រោះយោបល់ផ្នែកស្តង់ដារ និងគុណភាពអាស៊ាន (ACCSQ WG3) នៅប្រទេសហ្វីលីពីន ដែលជាលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

- ពិភាក្សាលើការប្រៀបធៀបមន្ទីរពិសោធន៍ International Laboratory Comparisons 5g – 500g ក្នុងចំណោមប្រទេសសមាជិកអាស៊ាន
- អង្គប្រជុំធ្វើការពិភាក្សាលើការប្រៀបធៀបជញ្ជីងមិនស្វ័យប្រវត្តិ (NAWI) ក្នុងចំណោមប្រទេសសមាជិកអាស៊ាន
- ស្នើសុំឱ្យអង្គការ PTB ជួយបកប្រែនូវកូនសៀវភៅសម្រាប់ផលិតផលទំនិញវេចខ្ចប់ (Prepackage Handbook) និងស្នើសុំរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាល ស្តីពីការត្រួតពិនិត្យទំនិញវេចខ្ចប់នៅថ្នាក់ជាតិ និងអន្តរជាតិ នៅប្រទេសកម្ពុជា ក្នុងឆ្នាំ២០១៦
- ពិភាក្សាបន្ថែមពីសញ្ញាបរិមាណផលិតផលរបស់ប្រទេសវៀតណាម (V Mark), កូរ៉េ (K Mark) និងអាហ្វ្រិកខាងត្បូង ដើម្បីរៀបចំសញ្ញាបរិមាណមួយរបស់អាស៊ាន (A Mark) លើសពីនេះទៀត អង្គប្រជុំបានស្នើឱ្យប្រទេសកម្ពុជា ធ្វើបទបង្ហាញអំពី Quantity Mark (ពាណិជ្ជសញ្ញាមាត្រាសាស្ត្រកម្ពុជា) ក្នុងកិច្ចប្រជុំលើកទី២៤ នៅប្រទេសសិង្ហបុរី
- ពិភាក្សាលើការប្រៀបធៀបទម្រង់ស្តង់ដារជញ្ជីងមិនស្វ័យប្រវត្តិ (NAWI) ក្នុងចំណោមប្រទេសសមាជិកអាស៊ាន
- ប្តូរព័ត៌មានរវាងប្រទេសសមាជិកអាស៊ានលើការងារបទប្បញ្ញត្តិនីត្យានុកូលមាត្រាសាស្ត្រ និងតម្រូវការបច្ចេកទេស។

២- ការងារវិនិច្ឆ័យសម្រាប់មាត្រាសាស្ត្រ

- ប្រជុំពិនិត្យពិភាក្សាស្តីពី វឌ្ឍនភាពនៃការរៀបចំឯកសារស្នើសុំវាយតម្លៃមន្ទីរពិសោធន៍ (ISO 17025)
- ចុះស្រាវជ្រាវលើការចេញវិញ្ញាបនបត្រព្យាសកម្មរបស់ក្រុមហ៊ុន CAMASITEC ELECTRONIC
- បានចូលរួមប្រជុំជាមួយគណៈប្រតិភូកូរ៉េស្តីពី សហប្រតិបត្តិការជាមួយមជ្ឈមណ្ឌលមាត្រាសាស្ត្រជាតិ និងវិទ្យាស្ថានស្តង់ដារកម្ពុជា នៃក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម
- បានធ្វើព្យាសកម្មឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រជូនក្រុមហ៊ុន រោងចក្រ សហគ្រាស និងអង្គការផ្សេងៗ បានចំនួន៧២ បានឧបករណ៍ចំនួន៤៨៧ គ្រឿង។

៣- ការងារនីត្យានុកូលមាត្រាសាស្ត្រ

- បានចេញលិខិតជូនដំណឹងទៅបណ្តាក្រុមហ៊ុនប្រេងឥន្ធនៈចំនួន០៤ ស្តីពីការកែតម្រូវក្នុងទម្រង់ចែកចាយប្រេងឥន្ធនៈយោង
- បានធ្វើបទបង្ហាញស្តីពីការងារនីត្យានុកូលមាត្រាសាស្ត្រ
- បានសហការធ្វើព្យាសកម្មកូនទម្ងន់ស្តង់ដារប្រតិបត្តិទម្ងន់ ៥០០Kg ចំនួន ២០ដុំ
- រៀបចំទម្រង់ឯកសារស្ថិតិគ្រប់គ្រងទិន្នន័យក្រុមហ៊ុន រោងចក្រ សហគ្រាស ពាក់ព័ន្ធនឹងការងាររបស់នាយកដ្ឋានដែលបានធ្វើប្រតិភូកម្មជូនមន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រាជធានី ខេត្ត ដើម្បីអនុវត្ត
- រៀបចំ និងធ្វើតារាងកំណត់ហេតុបច្ចេកទេស និងកំណត់ហេតុពាក់ព័ន្ធ និងបទល្មើសមាត្រាសាស្ត្រ ដូចជាកំណត់ហេតុណែនាំ កំណត់ហេតុពិន័យអន្តរការណ៍ កំណត់ហេតុបទល្មើស
- រៀបចំតារាងតម្លៃប្រាក់ពិន័យអន្តរការណ៍ ដើម្បីផ្តល់ភាពងាយស្រួលក្នុងការអនុវត្តច្បាប់ និងពិន័យដល់ជនល្មើស
- ចុះផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តិ និងសេចក្តីជូនដំណឹងដល់ស្ថានីយ៍ប្រេងឥន្ធនៈ នៅរាជធានីភ្នំពេញ និងតាមបណ្តាខេត្តនានា
- រៀបចំបង្កើតផែនការសកម្មភាព នីតិវិធីជំរុញ ទប់ស្កាត់ បង្ក្រាបបទល្មើសមាត្រាសាស្ត្រ

- ជូនដំណឹងដល់មន្ទីររាជធានី ខេត្ត អំពីការងារពាក់ព័ន្ធការគ្រប់គ្រងទិន្នន័យអាជីវកម្ម ពាណិជ្ជកម្ម និងសេវាកម្ម ផ្សេងៗ នៅតាមមូលដ្ឋាន
- ចុះត្រួតពិនិត្យ ជំរុញ និងអង្កេតបទល្មើសមាត្រាសាស្ត្រ នៅរាជធានីភ្នំពេញ ខេត្តមណ្ឌលគិរី ខេត្តកំពង់ចាម ខេត្តកំពង់ធំ ខេត្តសៀមរាប ខេត្តស្ទឹងត្រែង ខេត្តក្រចេះ ខេត្តរតនគិរី ខេត្តព្រះវិហារ
- បានចុះត្រួតពិនិត្យជញ្ជីងថ្មីរថយន្តចំនួន ៤៨ គ្រឿង រថយន្តស៊ីវិលចំនួន ២៦ គ្រឿង
- បានចុះត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ដៃបាញ់ប្រេងតាមបណ្តាស្ថានីយ៍ប្រេង បានចំនួន ១២៨ ស្ថានីយ៍ ដែលមានដៃបាញ់ចំនួន ១៣៣៩ ដៃបាញ់
- ចុះបណ្តុះបណ្តាលពង្រឹងសមត្ថភាពមន្ត្រីតាមបណ្តាមន្ទីរ ស្តីពីការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ដៃបាញ់ប្រេងជញ្ជីងមេកានិច តាមបណ្តាខេត្តតាមកម្មវិធីដែលបានគ្រោងទុកមានដូចជា៖ ខេត្តកំពង់ធំ បន្ទាយមានជ័យ បាត់ដំបង សៀមរាប ពោធិ៍សាត់ ត្បូងឃ្មុំ ប៉ៃលិន កោះកុង និងខេត្តព្រះសីហនុ។

៤- ការងារមាត្រាសាស្ត្រឧស្សាហកម្ម

- បានរៀបចំស្ថិតិចុះបញ្ជីមាត្រាសាស្ត្រប្រចាំឆ្នាំ២០១៥ រួចរាល់ជាស្ថាពរ ដោយបែងចែកជាផ្នែកឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រ និងផ្នែកទំនិញផលិត និងទំនិញរចនា
- បានចេញវិញ្ញាបនបត្រចុះបញ្ជីមាត្រាសាស្ត្រចំនួន ៥៤៦មូលដ្ឋាន និងបន្តវិញ្ញាបនបត្រចុះបញ្ជីមាត្រាសាស្ត្រចំនួន ៦៤២មូលដ្ឋាន សរុបចំនួន ១១៨៨មូលដ្ឋាន
- កែសម្រួលកិច្ចព្រមព្រៀង ស្តីពីការស្នើសុំប្រើពាណិជ្ជសញ្ញាមាត្រាសាស្ត្រកម្ពុជាលើផលិតផលថ្មីរបស់រោងចក្រស្រាបៀរកម្ពុជា (CAMBODIA BERWERY LIMITED)
- ចេញអាជ្ញាប័ណ្ណផលិត និងជួសជុលឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រ ជូនក្រុមហ៊ុនចំនួន០៣ និងបន្តអាជ្ញាប័ណ្ណផលិត និងជួសជុលឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រ ចំនួន០៣ សរុបមានចំនួន ០៦ក្រុមហ៊ុន
- បានរៀបចំកម្មវិធីវិនិយោគសាធារណៈ(កវស)០៣ឆ្នាំរំកិល ២០១៦-២០១៨ មាន០៣គម្រោងដូចខាងក្រោម៖
 - គម្រោងផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ស្តីពីមាត្រាសាស្ត្រ និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តិធម៌ ពាក់ព័ន្ធនឹងការងារមាត្រាសាស្ត្រ
 - គម្រោងផ្សព្វផ្សាយលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តិធម៌ ពាក់ព័ន្ធនឹងការងារមាត្រាសាស្ត្រឧស្សាហកម្ម
 - គម្រោងផែនការសហប្រតិបត្តិការភាពជាដៃគូយុទ្ធសាស្ត្រគ្រប់ជ្រុងជ្រោយរវាងកម្ពុជា-ចិន
- បានលើកគម្រោង Industrial Metrology Strengthening on Metrology Registration, License for Using Metrology Trademark of Cambodia (MTC), License of Manufacturing and Repairing of Metrological Instrument for Improving Human Resource in provincial Department
- ស្នើសុំបញ្ជូលទៅក្នុងកម្មវិធីធនាគារអភិវឌ្ឍអាស៊ី (ADB) ចំនួន០២ គម្រោង៖
 - Activity mission of Department of Industrial Metrology (DIM) to the Priority Province in the Purpose for Promotion on the law and regulation of metrology through meeting and workshop
 - Facilitation material and transportation
- បានបំពេញទស្សនកិច្ចការងារជាផ្លូវការនៅវិទ្យាស្ថានមាត្រាសាស្ត្រប្រទេសចិន (NIM, China) ដែលជាលទ្ធផល ៖
 - បានធ្វើបទបង្ហាញស្តីពីតួនាទី និងភារកិច្ចរបស់ខ្លួនជូនថ្នាក់ដឹកនាំវិទ្យាស្ថានមាត្រាសាស្ត្រជាតិប្រទេសចិន

- បានលើកគម្រោងស្នើសុំឱ្យភាគីចិនជួយឧបត្ថម្ភលើគម្រោងចំនួន ០៤ រួមមាន៖ បង្កើតមន្ទីរពិសោធន៍អគ្គិសនី, បង្កើតមន្ទីរពិសោធន៍មាត្រាសាស្ត្រគីមីចំណីអាហារ, រៀបចំបង្កើតបណ្ណាល័យមាត្រាសាស្ត្រ និងបទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេសសម្រាប់អនុវត្តក្នុងមន្ទីរពិសោធន៍, ស្នើសុំអ្នកជំនាញការខាងមាត្រាសាស្ត្រចិនមកសិក្សាវាយតម្លៃពីស្ថានភាពមាត្រាសាស្ត្រកម្ពុជា និងជួយផ្តល់ប្រឹក្សាយោបល់លើការងារមាត្រាសាស្ត្រ។ ជាលទ្ធផល នាយកដ្ឋានវិទ្យាស្ថានមាត្រាសាស្ត្រជាតិប្រទេសចិនបានគាំទ្រទាំងស្រុងលើការស្នើសុំនូវគម្រោងចំនួន០៤ របស់ ម.ម.ជ ហើយក៏បានសន្យាជួយផ្តល់ការបណ្តុះបណ្តាលដល់មន្ត្រី ម.ម.ជ លើផ្នែកមាត្រាសាស្ត្រក្នុងរយៈពេលខ្លី មធ្យម និងវែង តាមការស្នើសុំរបស់ ម.ម.ជ ថែមទៀតផង
- ចូលរួមប្រជុំវេទិកានីត្យានុកូលមាត្រាសាស្ត្រអាស៊ីប៉ាស៊ីហ្វិក (APLMF) លើកទី២២ និងសកម្មភាពពាក់ព័ន្ធផ្សេងៗទៀត នៅរដ្ឋ Hawaii សហរដ្ឋអាមេរិច មានអ្នកចូលរួម ៤៦នាក់ មកពីអាស៊ីប៉ាស៊ីហ្វិកចំនួន ១៣ ប្រទេស កិច្ចប្រជុំមានសារប្រយោជន៍ដល់ការអភិវឌ្ឍវិស័យមាត្រាសាស្ត្រ នៅប្រទេសកម្ពុជាដែលមានចំណុចសំខាន់ៗ៖
 - ពិធីផ្ទេរដំណែងប្រធាន APLMF ពីប្រទេសចិនទៅប្រទេស New Zealand ជាអ្នកដឹកនាំបន្ត
 - អង្គប្រជុំបានសម្រេចកិច្ចប្រជុំលើកទី២៣ APLMF ឆ្នាំ២០១៦ នៅទីក្រុងតូក្យូ ប្រទេសជប៉ុន
 - អង្គប្រជុំបានសម្រេចកិច្ចប្រជុំលើកទី២៤ APLMF ឆ្នាំ២០១៧ នៅខេត្តសៀមរាប ប្រទេសកម្ពុជា
 - ពិនិត្យឡើងវិញលើការអភិវឌ្ឍនីត្យានុកូលមាត្រាសាស្ត្រក្នុងតំបន់ និងសកលតាមរយៈការធ្វើពាណិជ្ជកម្មបើកចំហ ដោយសេរី និងការធ្វើសុខដុមនីយកម្ម និងការដកចេញនូវរបាំងពាណិជ្ជ ឬរដ្ឋបាលពាណិជ្ជកម្ម ក្នុងវិស័យនីត្យានុកូលមាត្រាសាស្ត្រ
 - ប្រទេសជាសមាជិក APLMF បានធ្វើបទបង្ហាញពីការអភិវឌ្ឍផ្នែកនីត្យានុកូលមាត្រាសាស្ត្រ និងការងារកិច្ចសហប្រតិបត្តិការក្នុងភាពជាដៃគូជួយគ្នាទៅវិញទៅមកផ្នែកនីត្យានុកូលមាត្រាសាស្ត្រ មុខវិជ្ជាកំរិតមូលដ្ឋាន និងខ្ពស់ ក្នុងផ្នែកនីត្យានុកូលមាត្រាសាស្ត្រ
 - ការអភិវឌ្ឍហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធមាត្រាសាស្ត្រជាតិក្នុងប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍
 - ក្រុមអ្នកជំនាញការផ្នែកមាត្រាសាស្ត្រ (EGIC) សម្រាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ
 - ការគ្រប់គ្រង និងជំនាញទំនាក់ទំនងជាមួយដៃគូពាក់ព័ន្ធ
 - ការបង្កើនភាពយល់ដឹងពីមាត្រាសាស្ត្រ
 - ការពិនិត្យឡើងវិញ និងកែសម្រួលគេហទំព័ររបស់ APLMF (APLMF Website) ។

៥- ការងារនីតិកម្មមាត្រាសាស្ត្រ

- បានសម្របសម្រួល ដើម្បីរៀបចំពិធីប្រកាសផ្សព្វផ្សាយស្តីពីការទទួលបាននីតិសម្បទាជានគរបាលយុត្តិធម៌ដល់មន្ត្រីរាជការនៃក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម សម្រាប់បំពេញមុខងារជាមន្ត្រីការងារមាត្រាសាស្ត្រ
- មន្ត្រីត្រួតពិនិត្យការងារមាត្រាសាស្ត្របានធ្វើសម្បថ ដើម្បីទទួលបាននីតិសម្បទាជានគរបាលយុត្តិធម៌នៅសាលាដំបូងរាជធានី ខេត្ត
- រៀបចំប្រមូល និងចងក្រងសៀវភៅកម្រង ស្តីពីលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តនានា ពាក់ព័ន្ធការងារមាត្រាសាស្ត្រ ដើម្បីបោះពុម្ពចំនួន ៨០ក្បាល
- បានរៀបចំឯកសារ ស្តីពីកំរិតព្រមព្រៀងសហប្រតិបត្តិការផ្គត់ផ្គង់ និងផលិតនូវកូនទម្ងន់
- បានសហការចុះអង្កេតលើឧបករណ៍ស្តង់ដារមាត្រាសាស្ត្រ មន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង និងបណ្តុះបណ្តាលមន្ត្រី ដោយចុះអនុវត្តផ្ទាល់តាមមូលដ្ឋាន

- បានរៀបចំគម្រោងការអនុវត្តផែនការយុទ្ធសាស្ត្រថវិកា ស្តីពីបង្កើតការយល់ដឹង និងធ្វើការផ្សព្វផ្សាយអំពីសារៈប្រយោជន៍នៃមាត្រាសាស្ត្រ
- បានចេញលិខិតទៅមន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រាជធានី ខេត្ត ស្តីពីការណែនាំឱ្យលើកគម្រោងថវិកាសម្រាប់ផ្គត់ផ្គង់ស្តង់ដារមាត្រាសាស្ត្រ ដើម្បីប្រើប្រាស់តាមមន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រាជធានី ខេត្ត
- បានសម្របសម្រួលរៀបចំគម្រោងអនុវត្តគោលនយោបាយវិស័យឧស្សាហកម្មរបស់ការងារមាត្រាសាស្ត្រ
- សម្របសម្រួលជាមួយរោងចក្រ ដើម្បីបោះពុម្ពសញ្ញាត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រ
- រៀបចំគម្រោងអនុវត្តផែនការយុទ្ធសាស្ត្រថវិកា ស្តីពីការបង្កើតមណ្ឌលបណ្តុះបណ្តាលជំនាញមាត្រាសាស្ត្រ និងបង្កើតបណ្ណាល័យមាត្រាសាស្ត្រសម្រាប់ឆ្នាំ២០១៦-២០១៨
- រៀបចំសំណើសុំដាក់បញ្ចូលផែនការសកម្មភាពរបស់នាយកដ្ឋាន ចូលទៅក្នុងយុទ្ធសាស្ត្រក្រុងតូតូ ២០១៥
- រៀបចំគម្រោងវិនិយោគអាទិភាពសម្រាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការរួមគ្នាកម្ពុជា-រុស្ស៊ី
- បានចេញផ្សព្វផ្សាយនូវសៀវភៅច្បាប់មាត្រាសាស្ត្រ ចំនួន ៣០០០ ក្បាល។

V- ផ្នែកកិច្ចការទូទៅ

១- ការងារលើតិក្ក

ការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត ជាកត្តាចាំបាច់ និងទាមទារឱ្យមានការពិនិត្យពិចារណាឱ្យបានច្បាស់លាស់ និងស៊ីជម្រៅ ស្របតាមគោលការណ៍ណែនាំរបស់ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី និងគោលនយោបាយជាតិដែលលិខិតបទដ្ឋានទាំងអស់មុននឹងដាក់ជូនថ្នាក់ដឹកនាំក្រសួងពិនិត្យ និងសម្រេច ត្រូវមានការពិនិត្យលើលក្ខខណ្ឌទម្រង់ និងគតិ ដោយអង្គភាពនីតិកម្មរបស់ក្រសួង លើសពីនេះ ត្រូវមានការវាយតម្លៃលើផលប៉ះពាល់លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត។

សកម្មភាពភាពការងារកសាងច្បាប់ និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត រយៈពេល០១ឆ្នាំ របស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម មានដូចខាងក្រោម៖

ល.រ	បរិយាយ	ខ្លឹមសារ
ក. លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តចូលជាធរមាន		
១	អនុក្រឹត្យ	បានបញ្ចប់ការងារលើការកែសម្រួលឧបសម្ព័ន្ធទី៧ និងទី៨ថ្មី ស្របតាមខ្លឹមសារក្នុងមាត្រា៣ នៃអនុក្រឹត្យលេខ ២១១ អនប្រ.បក ចុះថ្ងៃទី០៩ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០១៤ ស្តីពីឯកសណ្ឋាន សញ្ញាសក្តិម្នាក់ និងសញ្ញាមជ្ឈមណ្ឌលមាត្រាសាស្ត្រជាតិ ជាមួយទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
២	ប្រកាសអន្តរក្រសួង	លេខ ០០១ កយ.ឧស. ចុះថ្ងៃទី០៨ ខែមេសា ឆ្នាំ២០១៥ ស្តីពី ការផ្តល់នីតិសម្បទាជានគរបាលយុត្តិធម៌
៣	ប្រកាស	ស្តីពីការបង្កើតគណៈកម្មាធិការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ជំនាញមាត្រាសាស្ត្រ
៤	ប្រកាស	លេខ ៣២៨ MIH/2015 ស្តីពី ការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់កុងទ័រអគ្គិសនី ចុះថ្ងៃទី២០ ខែតុលា ឆ្នាំ២០១៥
៥	ប្រកាស	លេខ ៣២៩ MIH/2015 ស្តីពីការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់កុងទ័រកុងទ័រទឹក ចុះថ្ងៃទី ២០ ខែតុលា ឆ្នាំ២០១៥
៦	ប្រកាស	ស្តីពីការធ្វើប្រតិភូកម្មមុខងារចុះបញ្ជីសិប្បកម្មផលិតអំបិល
៧	ប្រកាស	ស្តីពីនីតិវិធីសម្រាប់អធិការកិច្ចសុវត្ថិភាពម្ហូបអាហារ និងភេសជ្ជៈ លើរោងចក្រ និងសិប្បកម្មផលិតម្ហូបអាហារ និងភេសជ្ជៈ

៨	ប្រកាស	ស្តីពីការគ្រប់គ្រង និងការតម្រូវសុវត្ថិភាពឧបករណ៍អគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក
៩	ប្រកាស	ស្តីពីការកំណត់ទទួលស្គាល់ស្តង់ដារបន្ទាប់ គឺឡូក្រាម លីត្រ និងសីតុណ្ហភាព
១០	ប្រកាស	ស្តីពីការផ្ទេរមុខងារត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រ និងផលិតផលវេចខ្ចប់ជូនមន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រាជធានី ខេត្ត
១១	សេចក្តីជូនដំណឹង	លេខ ០៤៥ ម.ម.ជ/ស.ម ចុះថ្ងៃទី១៥ ខែមករា ឆ្នាំ២០១៥ ស្តីពីការស្នើសុំការចុះបញ្ជីមាត្រាសាស្ត្រ និងការស្នើសុំអាជ្ញាប័ណ្ណប្រើពាណិជ្ជសញ្ញាមាត្រាសាស្ត្រ
១២	សេចក្តីជូនដំណឹង	លេខ ០៤៨ ម.ម.ជ/ស.ម ចុះថ្ងៃទី១៦ ខែមករា ឆ្នាំ២០១៥ ស្តីពីការស្នើសុំអាជ្ញាប័ណ្ណផលិត និងជួសជុលឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រ
១៣	សេចក្តីជូនដំណឹង	ស្តីពីការពង្រឹងការអនុវត្តច្បាប់មាត្រាសាស្ត្រ (សម្រាប់អនុវត្តចំពោះក្រុមហ៊ុន ស្ថានីយ៍ដេប៉ូចែកចាយប្រេងឥន្ធនៈ ពាក់ព័ន្ធនឹងការប្រតិបត្តិស្តង់ដាររង្វាស់រង្វាល់)
ខ. សេចក្តីព្រាងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត		
១	ប្រកាស	ស្តីពី គោលការណ៍ និងការអនុវត្តនីតិវិធីនៃការនាំចូលឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រ (កំពុងឆ្លងផ្ទៃក្នុងក្រសួង និងកែសម្រួលឡើងវិញ)
២	ប្រកាស	ស្តីពី នីតិវិធី និងបែបបទនៃការស្នើសុំវិញ្ញាបនបត្រត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រប្រើប្រាស់ក្នុងកាតាម្យន់ផ្នែកលោហធាតុមានតម្លៃក្រៅពីប្រព័ន្ធកាតាមាត្រាសាស្ត្រជាតិស្របច្បាប់
៣	ប្រកាស	ស្តីពី នីតិវិធីអនុវត្តច្បាប់សិទ្ធិអ្នកបង្កាត់ពូជដំណាំ
៤	សារាចរណែនាំអន្តរក្រសួង	ស្តីពីការណែនាំដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់គំរូសំណុំលិខិតដោះស្រាយបទល្មើសមាត្រាសាស្ត្រ (បានបញ្ជូនទៅក្រសួងយុត្តិធម៌ ដើម្បីពិនិត្យ និងសម្រេច)
៥	សារាចរណែនាំ	ស្តីពីនីតិវិធី និងយន្តការផ្តល់សេវាកម្មត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ និងព្យាសកម្ម
៦	សេចក្តីជូនដំណឹង	ស្តីពីការនាំចូលឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រ (កំពុងពិភាក្សាផ្ទៃក្នុងក្រសួង)

ក្រៅពីការងារខាងលើ ក្រសួងបានចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីចូលរួមប្រជុំអន្តរក្រសួង សិក្ខាសាលា វគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំនួន ៤៥លើក និងចុះធ្វើអធិការកិច្ចជាមួយគណៈកម្មការអធិការកិច្ច លើរោងចក្រ សហគ្រាស ចំនួន ១១០រោងចក្រ ដើម្បីត្រួតពិនិត្យតាមដានការអនុវត្តច្បាប់។

២- ការងាររដ្ឋបាល

ដើម្បីធានាគុណភាព និងប្រសិទ្ធភាព នៃលទ្ធផលបំពេញការងាររដ្ឋបាលរបស់ក្រសួង នៅក្នុងឆ្នាំ២០១៥ នេះ ការងាររដ្ឋបាលសម្រេចបានលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

- បានជំរុញការរៀបចំប្រព័ន្ធរដ្ឋបាលឱ្យមានរបៀបរៀបរយល្អ ប្រសិទ្ធភាព និងការទទួលខុសត្រូវ ទាំងនៅថ្នាក់កណ្តាល និងនៅថ្នាក់មន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រាជធានី ខេត្ត ដោយកាត់បន្ថយបាននូវចំណុចអវិជ្ជមានមួយចំនួន ដែលបណ្តាលមកពីការអនុវត្តទៅតាមទម្លាប់ ដែលជាកត្តាធ្វើឱ្យការកែប្រែប្រព័ន្ធរដ្ឋបាលមានភាពយឺតយ៉ាវជាងការរំពឹងទុក
- បានកែសម្រួលការងារគ្រប់គ្រងលិខិតរដ្ឋបាល និងចរាចរឯកសារ ដោយមានការថតចម្លង តម្កល់ទុកតាមកាលប្បវត្តិគ្រឹមត្រូវ និងពន្លឿនពេលវេលានៃការបញ្ជូន ផ្សព្វផ្សាយឯកសារ ដោយប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធទំនាក់ទំនង Internet, E-mail និងបណ្តាញសង្គម (Facebook, WhatsApp...) បានទូលំទូលាយជាងមុន
- បាននិងកំពុងពិនិត្យដំណើរការសាងសង់អគារទីស្តីការក្រសួង ដែលមានកម្ពស់ ០៩ជាន់ ដោយសម្រេចបានប្រមាណ ៨០% នៃគម្រោង ដើម្បីបំពេញតម្រូវការទឹកនៃការធ្វើការសមរម្យសម្រាប់មន្ត្រីរាជការ។ តាមការប៉ាន់ស្មាន គម្រោងនេះអាចនឹងបញ្ចប់នៅខែឧសភា ឆ្នាំ២០១៦

- បានធ្វើការសម្របសម្រួលគ្រប់ផ្នែករបស់ក្រសួងនៅថ្នាក់កណ្តាល រវាងថ្នាក់កណ្តាល អង្គភាពមូលដ្ឋាន ក្រោមឱវាទ និងអង្គភាពក្រោមអាណាព្យាបាលបច្ចេកទេស
- បានដំណើរការប្រមូលផ្តុំជាច្រើនតែមួយ ដើម្បីគ្រប់គ្រងការធ្វើចរាចរណ៍លិខិត ឯកសារ ដែលក្នុងនោះរួមមាន៖ ចុះលេខលិខិតចេញចំនួន ៣៧៦៤ ច្បាប់, លិខិតចូល ៤២៨៧ ច្បាប់, រៀបចំបែបបទបេសកកម្ម ចំនួន ៩១០ លើក និងតម្កល់សៀវភៅទស្សនាវដ្តី, ព្រឹត្តិប័ត្រ ចំនួន ៤៨ ច្បាប់
- បានចាត់ចែងការប្រើប្រាស់សម្ភារមួយចំនួន ដើម្បីដំណើរការការងារទីស្តីការក្រសួងដូចជា៖ សម្ភារសម្អាត និងអនាម័យ សម្ភារផ្គត់ផ្គង់សម្រាប់ថែទាំឧបករណ៍ សម្ភារការិយាល័យ និងបោះពុម្ព និងសង្ហារឹមនិងបរិក្ខារ។ ក្រៅពីនេះបានជួសជុល និងទូទាត់ថវិកា រួមមាន៖ អគ្គិសនី ទឹក ទូរស័ព្ទ ប្រេងឥន្ធនៈ និងរថយន្ត
- បានទទួលរៀបចំកិច្ចប្រជុំផ្ទៃក្នុង សិក្ខាសាលា វគ្គបណ្តុះបណ្តាលផ្សេងៗ រៀបចំពិធីចុះហត្ថលេខាក្នុង ក្របខ័ណ្ឌក្រសួងនិងអន្តរជាតិ ការទទួលភ្ញៀវជាតិ-អន្តរជាតិ និងការចូលរួមរៀបចំពិធីបុណ្យជាតិ-អន្តរជាតិ ចំនួន ៤៨៥ លើក
- បានធ្វើរបាយការណ៍ស្តីពីសកម្មភាពការងាររបស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ប្រចាំខែ ត្រីមាស ឆមាស ៩ខែ និងប្រចាំឆ្នាំ ជូនទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី ព្រមទាំងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ
- បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំផ្សេងៗរបស់ក្រសួងចំនួន ១៩លើក សន្និបាតប្រចាំឆ្នាំ២០១៤ ស្តីពីសកម្មភាពការងារ របស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ចំនួន ០១លើក និងវគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំនួន ០៤លើក

៣- ការងារបុគ្គលិក

ដើម្បីរួមចំណែកការងារអនុវត្តគោលនយោបាយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម បាន អនុវត្តការងារបុគ្គលិក ដែលទទួលបានលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

៣-១- ការងារគ្រប់គ្រងមន្ត្រីរាជការ
ការងារចាត់តាំង

ការតែងតាំង ផ្ទេរ និងសម្រួលការកិច្ចជូនមន្ត្រីរាជការដោយព្រះរាជក្រឹត្យ (០២រូប) អនុក្រឹត្យ (០៥) និង ប្រកាស (៣២រូប) មានចំនួនសរុប ៣៩រូប(ថ្នាក់កណ្តាល) ដែលក្នុងនោះ ៖

- តែងតាំង និងសម្រួលការកិច្ច មានមន្ត្រីរាជការចំនួន ១៩រូប៖
 - ទីប្រឹក្សាក្រសួង ថ្នាក់ស្មើអនុរដ្ឋលេខាធិការ ០១ រូប
 - ជំនួយការផ្ទាល់ ថ្នាក់ស្មើអគ្គនាយក ០១ រូប
 - អគ្គនាយករង ០២ រូប
 - អគ្គាធិការរង ០១ រូប
 - អធិការ ០១ រូប
 - ប្រធាននាយកដ្ឋាន ០១ រូប
 - អនុប្រធាននាយកដ្ឋាន ០៤ រូប
 - ប្រធានការិយាល័យ ០៤ រូប
 - អនុប្រធានការិយាល័យ ០៤ រូប
- ការផ្ទេរក្របខ័ណ្ឌ និងទទួលស្គាល់ក្របខ័ណ្ឌ មានមន្ត្រីរាជការចំនួន ២០រូប៖
 - អនុប្រធាននាយកដ្ឋាន ០១រូប
 - ប្រធានការិយាល័យ ០២រូប
 - អនុប្រធានការិយាល័យ ០៧រូប
 - មន្ត្រី ១០រូប

- បានធ្វើការសម្របសម្រួលក្នុងការបំពេញកាតព្វកិច្ចប្រកាសទ្រព្យសម្បត្តិ និងបំណុល តាមរបបពីរឆ្នាំម្តងរបស់មន្ត្រីរាជការ ដើម្បីបញ្ជូនសំណុំឯកសារទាំងនេះជូនអង្គការប្រឆាំងអំពើពុករលួយតាមការកំណត់នៃច្បាប់។
- ការងារចាត់តាំងក្នុងយន្តការផ្សេងៗ**

ក្រសួងបានចាត់តាំង និងចាត់បញ្ជូនថ្នាក់ដឹកនាំ និងមន្ត្រីរាជការតំណាងក្រសួងចំនួន ២៣រូប ដើម្បីចូលរួមក្នុងយន្តការនានាដូចជា៖ ការតាមដាន ការកត់ត្រា ការរៀងគរចំណូល និងការចាត់វិធានការបំណុលតឹងទារ នៅក្រោមសមត្ថកិច្ចរបស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម, ការចូលរួមសិក្ខាសាលាស្តីពី SME និងសម្រាប់ជា Focal Point ក្នុងក្របខណ្ឌកិច្ចព្រមព្រៀងភាពជាដៃគូសេដ្ឋកិច្ចទូលំទូលាយថ្នាក់តំបន់ (RCEP) នៅទីក្រុងបាងកក ប្រទេសថៃ, ការចូលរួមសិក្ខាសាលាលើកទី៤ របស់ក្រុមការងារឧស្សាហកម្មគីមី នៃគណៈកម្មការ AMEICC ស្តីពីការបន្តរៀបចំប្រព័ន្ធទិន្នន័យសុវត្ថិភាពសារធាតុគីមីអាស៊ាន-ជប៉ុន នៅទីក្រុងបាងកក ប្រទេសថៃ, ការចូលជាសមាជិកនៃក្រុមការងារបង្ការទប់ស្កាត់អន្តរក្រសួង-ស្ថាប័នប្រយុទ្ធប្រឆាំងអំពើជួញដូរមនុស្ស, ការបំពេញបន្ថែមសមាសភាពក្រុមការងារអធិការកិច្ចរវាងក្រសួងក្រសួងសិប្បកម្ម, ការចូលជាសមាជិកគណៈកម្មាធិការសម្របសម្រួលស្ថិតិ, ការបង្កើតក្រុមដឹកនាំសម្របសម្រួលអនុវត្តផែនការសកម្មភាព និងថវិកាឆ្នាំ២០១៥ នៃផែនការសកម្មភាពរយៈពេល ០៣ឆ្នាំ ដំណាក់កាលទី២ (ផេអេ+២), ការចូលរួមក្នុងក្រុមការងារទី០២ ដឹកនាំដោយធនាគារជាតិនៃកម្ពុជា ដើម្បីពិនិត្យស្ថានភាព និងវិវត្តន៍វិធានការដោះស្រាយអំពីបញ្ហាប្រឈមបច្ចុប្បន្ន និងទៅអនាគត នៃហិរញ្ញប្បទានក្នុងវិស័យមីក្រូហិរញ្ញវត្ថុនៅតាមរាជធានី ខេត្តនានា ពិសេសនៅជនបទ, ការចូលរួមជាសមាជិកនៃគណៈកម្មាធិការដឹកនាំការងារអភិវឌ្ឍន៍វិស័យមីក្រូហិរញ្ញវត្ថុ, ការបង្កើតគណៈកម្មការអន្តរក្រសួងចុះពិនិត្យ និងវាយតម្លៃទ្រព្យសម្បត្តិដែលត្រូវដាក់ជួលទីតាំងរោងចក្រកៅស៊ូកង់រថយន្តតាខ្មៅជូនក្រុមហ៊ុន Gawon Apparel Co.,Ltd, ការបង្កើតសមាសភាពក្រុមការងារកែទម្រង់ការគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈរបស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម, បង្កើតគណៈកម្មាធិការប្រយុទ្ធនឹងជំងឺអេដស៍ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម, បង្កើតក្រុមការងារវាយតម្លៃផលប៉ះពាល់លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត, ការចូលរួមជាសមាជិកគណៈកម្មាធិការជាតិសុវត្ថិភាពចរាចរណ៍ផ្លូវគោក, ជាសមាជិកគណៈកម្មាធិការជាតិគ្រប់គ្រងអាងទន្លេ, ជាសមាជិកវាយតម្លៃសម្បទាវិជ្ជាជីវៈវិស្វកម្ម និងជាតំណាងក្រសួងក្នុងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយគណៈវិស្វករកម្ពុជា, និងការបញ្ជូនសមាសភាពចូលរួមក្នុងគណៈកម្មការអន្តរក្រសួង សម្រាប់សិក្សាកំណត់តំបន់ដែននេសាទសមុទ្រ សម្រាប់អភិវឌ្ឍន៍វារីប្បកម្ម និងដើម្បីជួយរៀបចំលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត ជាមួយនឹងក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ។

ការងារផ្តល់គ្រឿងឥស្សរិយយស

ក្រសួងតែងតែយកចិត្តទុកដាក់លើការលើកទឹកចិត្តដល់មន្ត្រីរាជការ ដែលខិតខំបំពេញភារកិច្ច និងតួនាទី។ ដូចនេះ ក្រសួងបានរៀបចំគោលការណ៍ស្នើសុំគ្រឿងឥស្សរិយយស ផ្តល់ជូនថ្នាក់ដឹកនាំ មន្ត្រីរាជការ នៃក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម និងរដ្ឋាករទឹកស្វយ័តក្រុងភ្នំពេញ សរុបចំនួន ៤៦៧ នាក់ ដែលក្នុងនោះមាន៖

- មេដាយជាតូបការ ចំនួន ០២ នាក់
- មេដាយព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ថ្នាក់មហាសេរីវីឌ្យន៍ ចំនួន ០៣ នាក់
- មេដាយព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ថ្នាក់មហាសេនា ចំនួន ០២ នាក់
- មេដាយព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ថ្នាក់ធិបឌិន្ទ ចំនួន ០៤ នាក់
- មេដាយព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ថ្នាក់សេនា ចំនួន ០៦ នាក់
- មេដាយព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ថ្នាក់អស្សប្បទិ ចំនួន ០៧ នាក់
- មេដាយសុវត្ថា ថ្នាក់មហាសេរីវីឌ្យន៍ ចំនួន ០៤ នាក់
- មេដាយសុវត្ថា ថ្នាក់មហាសេនា ចំនួន ១០ នាក់
- មេដាយសុវត្ថា ថ្នាក់ធិបឌិន្ទ ចំនួន ០៧ នាក់

- មេដាយសុវត្ថា ថ្នាក់សេនា ចំនួន ១៧ នាក់
- មេដាយសុវត្ថា ថ្នាក់អស្សុប្បទិ ចំនួន ៩១ នាក់
- មេដាយមាសការងារ ចំនួន ៣១ ០នាក់។

ការងារក្របខណ្ឌមន្ត្រីរាជការ

ដើម្បីធានានូវនិរន្តរភាពការងារ បន្ទាប់ពីការចូលនិវត្តន៍ មរណៈភាព និងការលាលប់ពីការងាររបស់មន្ត្រីក្រសួងបានរៀបចំដំណើរការប្រឡងប្រជែងជ្រើសរើសមន្ត្រីរាជការស៊ីវិល ឱ្យចូលបម្រើការងារក្នុងក្របខណ្ឌ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម (ក្របខណ្ឌ ក) ក្នុងឆ្នាំ២០១៥ នេះ មានចំនួន **៣៦កន្លែង** សម្រាប់បម្រើការងារនៅទីស្តីការក្រសួងចំនួន **២៥កន្លែង** និងនៅតាមមន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្មខេត្តចំនួន **០៩ខេត្ត** ស្មើនឹង **១១កន្លែង** ដែលបានប្រព្រឹត្តទៅនៅថ្ងៃទី០៥ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៥ ដោយទទួលបានបេក្ខជនដាក់ពាក្យប្រឡងសរុបមានចំនួន **៣៥២ នាក់** (ស្រីមានចំនួន **១៤១ នាក់**) និងមានការចូលរួមសង្កេតការណ៍ពីអង្គការប្រឆាំងអំពើពុករលួយផងដែរ។ លទ្ធផលប្រឡងជាប់ជាស្ថាពរមានចំនួន **៣៦ នាក់** (ស្រីមានចំនួន **០៩ នាក់**)។

៣-២- ការងារម្យ៉េតស្រូវពលកម្ម និងរបបសន្តិសុខសង្គម

ប្រមុខរាជរដ្ឋាភិបាលនាអាណត្តិទី៥ បានផ្តោតការយកចិត្តទុកដាក់លើការងារបៀវត្សរ៍ពលកម្មរបស់មន្ត្រីរាជការស៊ីវិល ដោយដាក់ចេញនូវគោលការណ៍នានា តាមរយៈក្រសួងមុខងារសាធារណៈ ដែលជាផ្នែកមួយនៃកំណែទម្រង់មុខងារសាធារណៈ។ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម បានអនុវត្តនូវគោលការណ៍ណែនាំទាំងនោះ ដោយខិតខំជំរុញការងារបើកប្រាក់បៀវត្សរ៍ជូនមន្ត្រីរាជការ និងបុគ្គលិករបស់ក្រសួងបានទាន់វេលាកំណត់ នៅរៀងរាល់សប្តាហ៍ទី៤។

ក- ការងារម្យ៉េតស្រូវពលកម្ម

- បានបំពេញតារាងព័ត៌មានអំពីមុខតំណែង និងកម្រិតប្រាក់បំណាច់មុខងារប្រភេទក្របខ័ណ្ឌផ្នែករដ្ឋបាល និងប្រភេទក្របខ័ណ្ឌផ្នែកបច្ចេកទេស របស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ធ្វើរដ្ឋបាលក្រសួងមុខងារសាធារណៈ

- បានធ្វើសំណើសុំសមាហរណកម្មមន្ត្រីរាជការ រក្សាក្របខ័ណ្ឌមិនយកបៀវត្សរ៍ចំនួន**០៩នាក់** និងសុំកែតម្រូវមន្ត្រីចំនួន **៤៦នាក់** ក្នុងបញ្ជីរាយនាមមន្ត្រីរាជការស៊ីវិល ដែលធ្វើសមាហរណកម្មទៅក្នុងក្របខ័ណ្ឌ ឋានន្តរសក្តិ និងថ្នាក់ ដើម្បីធ្វើជូនទៅក្រសួងមុខងារសាធារណៈ

- បានរៀបចំតាំងសិប្បកម្មសិក្សាចំនួន៥០រូប ចូលក្របខណ្ឌមន្ត្រីរាជការពេញសិទ្ធិក្នុងឆ្នាំ២០១៥
- រៀបចំសម្រង់ព័ត៌មានតម្រូវការមន្ត្រីរាជការស៊ីវិលថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ ក្រោមឱវាទក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ជូនក្រសួងមុខងារសាធារណៈ

ក្រៅពីនេះ ក្រសួងក៏បានចាត់បញ្ជូនថ្នាក់ដឹកនាំ និងមន្ត្រីចូលរួមកិច្ចប្រជុំនានា ដើម្បីទទួលបានគោលការណ៍ថ្មីៗ បន្ថែមទៀតផងដែរដូចជា៖

- បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំ ស្តីពីវឌ្ឍនភាពនៃការបើកប្រាក់បៀវត្សរ៍របស់មន្ត្រីរាជការតាមប្រព័ន្ធធនាគារ និងបានផ្តល់បញ្ជីឈ្មោះបច្ចុប្បន្នភាពមន្ត្រីរាជការរបស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម គិតត្រឹមបំណាច់ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ ២០១៥ ជូនទៅក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ

- គ្រប់គ្រងក្របខណ្ឌមន្ត្រីរាជការដោយគិតត្រឹមខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១៥ នេះ មានចំនួន **៩៧០ នាក់** រួមមាន៖

ក- ថ្នាក់ជាតិ មានចំនួន ៥១៣នាក់៖

- ថ្នាក់ដឹកនាំក្រសួង ចំនួន៖ ១៦ នាក់
- ទីប្រឹក្សាក្រសួង ចំនួន៖ ១០ នាក់
- ជំនួយការ ចំនួន៖ ០១ នាក់

- ចំនួនមន្ត្រីមានឈ្មោះក្នុងតារាងបៀវត្សរ៍ ចំនួន៖ ៤៤៤ នាក់
- ចំនួនមន្ត្រីផ្ទេរចូលពុំទាន់មានឈ្មោះក្នុងតារាងបៀវត្សរ៍ ចំនួន៖ ០១ នាក់
- ចំនួនមន្ត្រីក្របខណ្ឌថ្មីពុំទាន់មានឈ្មោះបញ្ចូលក្នុងតារាងបៀវត្សរ៍ ចំនួន៖ ២៥ នាក់
- ចំនួនមន្ត្រីស្ថិតក្រៅក្របខណ្ឌដើម ចំនួន៖ ០៤ នាក់
- ចំនួនមន្ត្រីស្ថិតក្នុងភាពទំនេរគ្មានបៀវត្សរ៍ ចំនួន៖ ១២ នាក់

ខ- ថ្នាក់ក្រោមជាតិ មានចំនួន ៤៥៧ នាក់៖

- ចំនួនមន្ត្រីរាជការមានឈ្មោះក្នុងតារាងបៀវត្សរ៍ ចំនួន៖ ៤៤៥ នាក់
- ចំនួនមន្ត្រីក្របខណ្ឌថ្មីពុំទាន់មានឈ្មោះបញ្ចូលក្នុងតារាងបៀវត្សរ៍ ចំនួន៖ ១១ នាក់
- ចំនួនមន្ត្រីស្ថិតក្នុងភាពទំនេរគ្មានបៀវត្សរ៍ ចំនួន៖ ០១ នាក់

ចំពោះស្ថានភាពក្របខណ្ឌមន្ត្រីរាជការកើន-ថយក្នុងឆ្នាំ២០១៥ ទទួលបានទិន្នន័យដូចខាងក្រោម៖

ក- ចំនួនក្របខណ្ឌកើនឡើងក្នុងឆ្នាំ ៤៥ នាក់៖

- មន្ត្រីស្ថិតក្នុងភាពទំនេរបានចូលបម្រើការងារវិញ ចំនួន៖ ០៣ នាក់
- មន្ត្រីផ្ទេរក្របខណ្ឌចូល (ថ្នាក់ជាតិ ៤នាក់ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ ០២នាក់) ចំនួន៖ ០៦ នាក់
- មន្ត្រីក្របខណ្ឌថ្មី ២០១៥ (ថ្នាក់ជាតិ២៥នាក់ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ១១នាក់) ចំនួន៖ ៣៦ នាក់

ខ- ចំនួនក្របខណ្ឌថយចុះក្នុងឆ្នាំ ៣៧ នាក់៖

- មន្ត្រីចូលនិវត្តន៍តាមកាលកំណត់ (ថ្នាក់ជាតិ០៨នាក់ ថ្នាក់ក្រោមជាតិ១០នាក់) ចំនួន៖ ១៨ នាក់
- មន្ត្រីចូលនិវត្តន៍មិនគ្រប់លក្ខណ៍ (ថ្នាក់ក្រោមជាតិ) ចំនួន៖ ០២ នាក់
- មន្ត្រីផ្ទេរក្របខណ្ឌចេញ (ថ្នាក់ជាតិ០៦នាក់ ថ្នាក់ក្រោមជាតិ០១នាក់) ចំនួន៖ ០៧ នាក់
- មន្ត្រីលុបឈ្មោះចេញពីក្របខណ្ឌ ចំនួន៖ ១០ នាក់ ក្នុងនោះរួមមាន៖ លុបឈ្មោះសុំប្រាក់ឧបត្ថម្ភ ០៥នាក់ (ថ្នាក់ជាតិ២នាក់ ថ្នាក់ក្រោមជាតិ០៣នាក់) និងលុបឈ្មោះដោយមរណភាពសុំប្រាក់ ឧបត្ថម្ភ ០៥នាក់ (ថ្នាក់ជាតិ២នាក់ ថ្នាក់ក្រោមជាតិ០៣នាក់)។

ខ- ការងាររបបសន្តិសុខសង្គម

ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម បានយកចិត្តទុកដាក់ការងាររបបសន្តិសុខសង្គមជូនមន្ត្រីរាជការ ដោយបានអនុវត្តទទួលបានលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

- បានធ្វើសំណើសុំគោលការណ៍ពីក្រសួងមុខងារសាធារណៈ ដើម្បីដាក់មន្ត្រីរាជការឱ្យចូលនិវត្តន៍ចំនួន ២០ នាក់ ក្នុងនោះមាន៖ សុំកែតម្រូវអតីតភាពចូលបម្រើការងាររបបសន្តិសុខសង្គមចំនួន ០២នាក់ ដែលត្រូវចូលនិវត្តន៍ ប៉ុន្តែមិនគ្រប់លក្ខខ័ណ្ឌ និងចូលនិវត្តន៍តាមកាលកំណត់ចំនួន ១៨នាក់

- បានចេញប្រកាសលុបឈ្មោះមន្ត្រីរាជការសរុបចំនួន ០៦នាក់ (បានបោះបង់ការងារចំនួន ០១នាក់ និងទទួលបានមរណៈភាពចំនួន ០៥នាក់) និងបានចេញប្រកាសស្តីពីការដាក់ឱ្យឈប់សម្រាកពីការងារជាស្ថាពរចំពោះមន្ត្រីរាជការដែលមិនគ្រប់លក្ខខ័ណ្ឌចូលនិវត្តន៍ចំនួន០២នាក់

៣-៣- ការងារអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្ស

ផ្ដោតលើការសិក្សា និងការកៀងគរធនធាន សម្រាប់បង្កើនសមត្ថភាពចំណេះដឹង ជូនដល់មន្ត្រីរាជការ ក្នុងការផ្តល់ឱកាសឱ្យមានការចូលរួមក្នុងវគ្គបណ្តុះបណ្តាល ការចូលរួមសិក្ខាសាលាជាដើម ក្នុងគោលបំណងអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្ស (ដោយគិតទាំងការជួយបណ្តុះបណ្តាលដល់វិស័យឯកជនផងដែរ) លទ្ធផលទទួលបានដូចខាងក្រោម៖

ក- ការបណ្តុះបណ្តាលក្នុងប្រទេស

ក្រសួងបានចាត់មន្ត្រីឱ្យចូលរួមបណ្តុះបណ្តាលវគ្គខ្លីៗ និងសិក្ខាសាលាមួយចំនួនលើមុខវិជ្ជាស្តីពី៖ ការបណ្តុះបណ្តាល សិក្ខាកាមទៅតាមជំនាញបច្ចេកទេស និងការអប់រំទៅតាមជំនាញ, ការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រក្នុងវិស័យមុខងារសាធារណៈដល់មន្ត្រីរាជការស៊ីវិលក្នុងក្របខណ្ឌ, យុទ្ធសាស្ត្រក្នុងការអភិវឌ្ឍសម្រាប់សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម, ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងការបង្កើតបទពិសោធន៍សម្រាប់អ្នកគ្រប់គ្រងជាន់ខ្ពស់, សិទ្ធិអ្នកនិពន្ធ, សេដ្ឋកិច្ចប្រេង និងឧស្ម័នធម្មជាតិ, ជំនាញគ្រប់គ្រងស្ថាប័នប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព, ការគ្រប់គ្រងទំនាស់ និងដំណោះស្រាយ, ការអនុវត្តគោលនយោបាយធនធានមនុស្សក្នុងរដ្ឋបាលសាធារណៈ, ការគ្រប់គ្រងការផ្លាស់ប្តូរ និងគោលការណ៍នៃការគ្រប់គ្រង និងអនុវត្ត, និងការផ្សព្វផ្សាយកម្មវិធីជាតិ កំណែទម្រង់រដ្ឋបាលសាធារណៈ២០១៥-២០១៨ ។ល។

សរុបការបណ្តុះបណ្តាលក្នុងប្រទេសមានចំនួន ៧៤នាក់ ក្នុងនោះមានស្រី ២៣នាក់។

ខ- ការបណ្តុះបណ្តាលក្រៅប្រទេស

ក្រសួងបានចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាល ទស្សនកិច្ចសិក្សា និងសិក្ខាសាលារយៈពេលខ្លី និងរយៈពេលវែង នៅតាមបណ្តាប្រទេសមួយចំនួនរួមមាន៖ សហរដ្ឋអាមេរិក កូរ៉េ ម៉ាឡេស៊ី ជប៉ុន ស៊ុយអ៊ែត វៀតណាម អេស្បាញ ស៊ីងប៊ុរី។ ប្រធានបទមួយចំនួនពាក់ព័ន្ធនឹង៖ ភាពខ្លាំងនៃអាជីវកម្មក្នុងការអភិវឌ្ឍសេវាកម្ម, គោលនយោបាយផ្នែកសេដ្ឋកិច្ច និងការអភិវឌ្ឍ, ភាពទូលំទូលាយផ្នែកវិស្វកម្មពីប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត, យុទ្ធសាស្ត្រអ្នកបរិស្ថានក្នុងការប៉ាន់ស្មាន, កម្មសិទ្ធិបញ្ញាសម្រាប់ប្រទេសអភិវឌ្ឍន៍តិចតួចក្នុងឆ្នាំ២០១៥, ការអភិវឌ្ឍសមត្ថភាពដោយឆ្លងកាត់តាមសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម, ការគ្រប់គ្រងអង្គការកម្មសិទ្ធិបញ្ញា និងក្នុងការផ្តល់ព័ត៌មាន, សន្និសីទសញ្ញាសហប្រតិបត្តិការ ប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្ម, ហិរញ្ញវត្ថុ និងការគាំទ្របច្ចេកទេសសម្រាប់ផ្សព្វផ្សាយសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម ។ល។

សរុបការបណ្តុះបណ្តាលក្រៅប្រទេសមានចំនួន ១៣២នាក់ ក្នុងនោះ ស្រី ៣៥នាក់។

ដូចនេះ ការងារអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្សក្នុងឆ្នាំ២០១៥ តាមរយៈការបណ្តុះបណ្តាលក្នុងប្រទេស និងក្រៅប្រទេស បានចំនួនសរុប ២០៦នាក់ (ស្រី៥៨នាក់)។

៤- ការងារគណនេយ្យ និងហិរញ្ញវត្ថុ

ការងារគណនេយ្យ និងហិរញ្ញវត្ថុ បានបំពេញភារកិច្ចដោយទទួលបានលទ្ធផលដូចតទៅ៖

៤-១- ការងារអនុវត្តទូទៅ

- ធ្វើការកែទម្រង់ការបើកផ្តល់ប្រាក់បៀវត្សរ៍ជូនមន្ត្រីជាប់កិច្ចសន្យា និងបុគ្គលិកអណ្តែត តាមប្រព័ន្ធធនាគារ កាណាឌីយ៉ា
- ធ្វើប្រតិភូកម្មអំណាចជូនមន្ត្រីរដ្ឋបាលកម្ម និងសិប្បកម្ម រាជធានី-ខេត្ត ចុះហត្ថលេខា លើអាណត្តិបើកប្រាក់បៀវត្ស និងប្រាក់កម្រៃប្រចាំខែជូនមន្ត្រីរាជការ មន្ត្រីជាប់កិច្ចសន្យា និងបុគ្គលិកអណ្តែត
- ចេញប្រកាស ស្តីពីការផ្តល់ប្រាក់រង្វាន់លើកទឹកចិត្ត អាណាប័កផ្ទេរសិទ្ធិ និងការផ្ទេរឥណទានថវិកាសម្រាប់ការគ្រប់គ្រងឆ្នាំ២០១៥
- ចេញប្រកាសបង្កើត៖ ក្រុមការងារថវិកា ក្រុមការងារកែទម្រង់ការគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ ក្រុមការងារសារពើភ័ណ្ឌ តែងតាំងភ្នាក់ងារបើកផ្តល់ តែងតាំងរដ្ឋទេយ្យករបុរេប្រទាន និងបង្កើតរដ្ឋទេយ្យបុរេប្រទាន
- ធ្វើសំណើសុំធានាចំណាយថវិកា សំណើសុំបុរេប្រទានថវិកា និងសំណើសុំទូទាត់ថវិកា សម្រាប់ចំណាយចរន្ត ប្រាក់បេសកកម្មក្នុង និងក្រៅប្រទេស និងសម្រាប់រៀបចំកិច្ចប្រជុំផ្សេងៗ

- ធ្វើសំណើសុំទូទាត់ថវិកា សម្រាប់បង់វិភាគទានសមាជិកភាពប្រចាំឆ្នាំ ជូនអង្គការ Organization International de Métrologie Légale (OIML) អង្គការ United Nations Industrial Development Organization (UNIDO) អង្គការ ផលិតភាពអាស៊ី Asian Productivity Organization (APO) និងជូនកម្មវិធីមាត្រាសាស្ត្រអាស៊ីប៉ាស៊ីហ្វិក (Asia Pacific Metrology Programme- APMP) ប្រចាំឆ្នាំ២០១៥
- បានចាត់មន្ត្រីចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាល កិច្ចប្រជុំ និងសិក្ខាសាលា លើការងារគណនេយ្យ និងហិរញ្ញវត្ថុ ការងារកែទម្រង់ហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ ការងារវិមជ្ឈការនិងវិសហមជ្ឈការ
- បានរៀបចំផែនការយុទ្ធសាស្ត្រថវិកាឆ្នាំ២០១៦ ឆ្លងថ្នាក់ដឹកនាំ នៅក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុរួច

៤-២- អំពីចំណូល

ប្រភពចំណូលថវិកាជាតិ ដែលប្រមូលបានពីចំណូលមិនមែនសារពើពន្ធ មានដូចជា ចំណូលកម្រៃសេវាសាធារណៈ ចំណូលពីការជួលអចលទ្រព្យរបស់រដ្ឋ ចំណូលភាគលាភរបស់សហគ្រាសសាធារណៈ និងចំណូលពីផលទុនផ្សេងៗទៀត ។

- ចំណូលថវិកាជាតិសម្រាប់ ឆ្នាំ២០១៥ សរុប ចំនួន ១៤.៣១៣.៨២២.១៩៦ រៀល
 - ១- ជំពូក៧២ ភាគលាភរបស់សហគ្រាសសាធារណៈ (រដ្ឋាករទឹក) ចំនួន៖ ៨.០៥៧.១៤០.០៧២ រៀល
 - ២- ជំពូក៧៣ ផលទុនផ្សេងៗ ចំនួន៖ ៦.២៥៦.៦៨២.១២៤ រៀល

ចំណូលនេះសម្រេចបានស្មើនឹង ១១៩,៦៥% នៃផែនការ។

៤-៣- អំពីចំណាយ

- បានចំណាយក្នុងឆ្នាំ២០១៥ សរុបចំនួន ១៦.២៨៥.២៩៩.៩៤០ រៀល ទៅលើ៖

១- ជំពូក៦០ ការទិញ	ចំនួន៖ ៥.៤៥៣.៨៧៦.០០៩	រៀល
២- ជំពូក៦១ សេវាកម្ម	ចំនួន៖ ៤.០៩១.៣៥៩.៦៤៤	រៀល
៣- ជំពូក៦៣ ពន្ធអាករ	ចំនួន៖ ៩.០៤៩.៥០០	រៀល
៤- ជំពូក៦៤ បន្ទុកបុគ្គលិក	ចំនួន៖ ៦.៥១៤.៩២២.៩៣៩	រៀល
៥- ជំពូក៦៥ អត្ថប្រយោជន៍សន្តិសុខសង្គម	ចំនួន៖ ២១៦.០៩១.៨៤៨	រៀល

ការចំណាយនេះសម្រេចបានស្មើនឹង ៩៦% នៃផែនការ។

៤-៤- ការគ្រប់គ្រងទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋ

- បានចូលរួមត្រួតពិនិត្យតារាងប្រៀបធៀបសារពើកំណ្តទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋឆ្នាំ២០១៤ ហៅឆ្នាំគោល (២០០៩-២០១៤) រយៈពេល ០៥ឆ្នាំ នៅមន្ទីរឧស្សាហកម្ម និង សិប្បកម្មរាជធានី ខេត្ត
- បានចេញប្រកាសស្តីពីការបែងចែកទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋរវាងក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម និងក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល ជូនដល់មន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម និងមន្ទីររ៉ែ និងថាមពល
- ទន្ទឹមនឹងនេះ បានរៀបចំធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពបញ្ជីសារពើកំណ្តទ្រព្យសម្បត្តិ ដើម្បីពង្រឹងការគ្រប់គ្រងទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋ ឱ្យបានហ្មត់ចត់។
- បានទទួលគោលការណ៍ពីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ ឱ្យជម្រះចេញពីបញ្ជីសារពើកំណ្តទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋ នូវវេយន្តចាស់ៗចំនួន ០២គ្រឿង និងម៉ូតូចំនួន ០៧គ្រឿង
- បានចេញសេចក្តីសម្រេច ស្តីពីការបង្កើតគណៈកម្មការអន្តរក្រសួងចុះពិនិត្យនិងវាយតម្លៃចលនទ្រព្យចាស់ៗ របស់មន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រាជធានីខេត្ត

- បានចេញសេចក្តីសម្រេច ស្តីពីការបង្កើតគណៈកម្មការអន្តរក្រសួងចុះពិនិត្យ និងវាយតម្លៃទ្រព្យសម្បត្តិរបស់រដ្ឋដែលត្រូវដាក់ជួលទីតាំងរោងចក្រកៅស៊ូកង់រថយន្តតាខ្មៅ ជូនក្រុមហ៊ុន Gawon Apparel Co.,LTD
- បានទៅចូលរួមពិធីប្រគល់ដីអតីតឃ្នាំងក្រចៅ នៅស្រុកមង្គលបុរី ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ ជូនប្រជាពលរដ្ឋចំនួន៤៨គ្រួសារ ដែលបាននឹងកំពុងស្នាក់នៅលើទំហំផ្ទៃដីសរុប ៨.០៣៥ ម៉ែត្រការ៉េ
- បានបង្កើតគណៈកម្មការចុះត្រួតពិនិត្យប្រតិបត្តិការបញ្ជីកាគណនេយ្យ នៅអង្គការពរដ្ឋាករទឹកខេត្តកំពង់ឆ្នាំង បិទបញ្ជីដើម្បីប្រកាសក្ស័យធន

៤-៥- ការងារកំណែទម្រង់ហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ

នៅឆ្នាំ២០១៦ នេះ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្មបានចាប់ផ្តើមអនុវត្តថវិកាកម្មវិធីពេញលេញស្របតាមប្រកាសលេខ១៥៩៩ សហវ.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៣ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៥ របស់ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ ស្តីពីការដាក់ឱ្យអនុវត្តថវិកាកម្មវិធីពេញលេញ និងអង្គការថវិកា នៅក្រសួង ស្ថាប័ន ចំនួន១១ នៅឆ្នាំ២០១៧។

ឈរលើស្មារតីនេះ ក្រុមការងារកំណែទម្រង់ហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ(ក.ហ.ស) បានខិតខំកែសម្រួលសមាសភាព និងពង្រឹងការងារ ដោយបានចាត់មន្ត្រីចូលរួមប្រជុំកម្រិតបច្ចេកទេសនៅលេខាធិការដ្ឋាន ក.ហ.ស ជាប់ជាប្រចាំ។ ទន្ទឹមនឹងនោះ ក្រុមការងារបានរៀបចំបែងចែកការងារប្រចាំថ្ងៃ និងការងារកំណែទម្រង់ហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ សំដៅឱ្យគ្រប់អង្គការក្រោមឱវាទក្រសួង អាចប្រតិបត្តិតាមគោលការណ៍ថ្មីស្តីពីការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធថវិកាប្រកបដោយសុខភាពថវិកា តម្លាភាព និងគណនេយ្យភាព។

៥- ការងារផែនការ ស្ថិតិ សហប្រតិបត្តិការ និងការងារអាស៊ាន

ការងារផែនការ ស្ថិតិ សហប្រតិបត្តិការ និងការងារអាស៊ាន បានដើរតួនាទីយ៉ាងសំខាន់ក្នុងការចងក្រងទិន្នន័យ ស្ថិតិ សម្រាប់ធ្វើការសម្រេចចិត្ត ធ្វើគោលនយោបាយ ធ្វើផែនការ វាស់វែងសេដ្ឋកិច្ច កិច្ចការស្រាវជ្រាវ រៀបចំផែនការយុទ្ធសាស្ត្រ និងក៏ជាមូលដ្ឋានតាមដាន វាយតម្លៃកំណត់ស្តុចនាករ សម្រាប់អភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ចែកចាយព័ត៌មានលើវឌ្ឍនភាព និងគ្រប់គ្រងគេហទំព័ររបស់ក្រសួង។ កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ គឺជាប្រភេទសេវាកម្ម ដើម្បីជួយដល់គ្រប់ផ្នែកជំនាញសម្រេចបានតាមគោលដៅ និងគោលបំណងដែលបានចែងក្នុងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ដោយផ្អែកលើផែនការយុទ្ធសាស្ត្រដំណាក់កាលទី៣ របស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ជាមគ្គុទេសដ៏ច្បាស់លាស់សម្រាប់តម្រេចម្រង់ទិស ក្នុងគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយចីរភាព។ នៅក្នុងឆ្នាំ២០១៥ នេះជារួមលទ្ធផលដែលសម្រេចបានរួមមាន៖

៥-១- ការងារផែនការ និងស្ថិតិ

- រៀបចំនូវបញ្ជីឈ្មោះគម្រោងវិនិយោគអាទិភាព ដែលទាក់ទងនឹងវិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម សម្រាប់ដាក់បញ្ចូលក្នុងគម្រោងអាទិភាពរួមកម្ពុជា-រុស្ស៊ី ហើយបានធ្វើការបូកសរុបគម្រោងវិនិយោគអាទិភាពរួមទាំងនេះ ផ្តល់ជូនក្រសួងពាណិជ្ជកម្មរាល់
- ចូលរួមក្នុងកិច្ចប្រជុំអន្តរក្រសួង ដើម្បីពិនិត្យពិភាក្សាធ្វើអាទិភាព គោលដៅ ចំណុចដៅ និងស្តុចនាករនៃគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយចីរភាពសកល សម្រាប់ធ្វើមូលដ្ឋាននីយកម្មជាតិ នៅខេត្តសៀមរាប
- ចូលរួមក្នុងពិធីប្រកាសផ្សព្វផ្សាយលទ្ធផលនៃការអង្កេតសេដ្ឋកិច្ច សង្គមកិច្ច កម្ពុជាឆ្នាំ២០១៤ នៅរាជធានីភ្នំពេញ

- បានត្រៀមរៀបចំបូកសរុបលិខិតស្តីពីសុំការពិនិត្យលើខ្លឹមសារ (យុទ្ធសាស្ត្រក្រុងភ្នំពេញ២០១៥ ដើម្បីលើកគម្រោងសម្រាប់ដាក់ក្នុងកិច្ចប្រជុំរដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងការបរទេសមេគង្គ-ជប៉ុនលើកទី៨ រួចបញ្ជូនទៅក្រសួងការបរទេស និងសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ
- ចូលរួមពិភាក្សាលើសេចក្តីព្រាងឯកសារស្តីពីគោលនយោបាយជាតិប្រជាជនឆ្នាំ២០១៥ ដោយបានកំណត់ទិសដៅចំនួន៤ ដូចខាងក្រោម ៖
 - ១- ការអភិវឌ្ឍន៍ និងការពង្រីកហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ
 - ២- ការគ្រប់គ្រងការធ្វើចំណាកស្រុក និងការងារនគរបនីយកម្ម
 - ៣- ការពង្រីកវិស័យកសិកម្ម និងសកម្មភាពពាក់ព័ន្ធ
 - ៤- ការវិនិយោគលើវិស័យសង្គមកិច្ច និងការអភិវឌ្ឍន៍មូលធនមនុស្ស។
 (ក្នុងទិសដៅទាំង៤ខាងលើ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម មានភារកិច្ចពាក់ព័ន្ធទិសដៅទី១)
- ចូលរួមកិច្ចប្រជុំអន្តរក្រសួង ដើម្បីពិភាក្សាសេចក្តីព្រាងកម្មវិធីវិនិយោគសាធារណៈ(ក.វ.ស.) ៣ឆ្នាំរំកិល ២០១៦-២០១៨ នៅទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី និងបានបញ្ជូនទៅក្រសួងផែនការ
- ចូលរួមកិច្ចប្រជុំត្រួតពិនិត្យចុងក្រោយ សម្រាប់ប្រជុំពេញអង្គគណៈរដ្ឋមន្ត្រី ដើម្បីពិនិត្យ និងពិភាក្សាលើសេចក្តីព្រាងច្បាប់ស្តីពីស្ថិតិ នៅទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី។ កិច្ចពិភាក្សានេះទាក់ទងទៅនឹងការប្រមូល ការកែច្នៃ ការចងក្រង ការវិភាគ ការបោះពុម្ព ការបញ្ចូលព័ត៌មាន ទិន្នន័យស្ថិតិ តាមប្រព័ន្ធអេឡិចត្រូនិក និងការផ្សព្វផ្សាយស្ថិតិផ្លូវការ
- បានរៀបចំគោលការណ៍អនុវត្តលើគម្រោងបណ្តុះបណ្តាល បង្កើនសមត្ថភាពមន្ត្រីមន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រាជធានី ខេត្ត អំពីវិធីសាស្ត្ររៀបចំផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ និងចងក្រងវិភាគទិន្នន័យស្ថិតិ
- បានបូកសរុប និងបំពេញបញ្ជីសំណួរមេតាទិន្នន័យស្ថិតិផ្លូវការប្រចាំឆ្នាំ២០១៤ របស់ក្រសួងជូនទៅក្រសួងផែនការ
- ធ្វើរបាយការណ៍លទ្ធផលនៃការចូលរួមប្រជុំពិភាក្សាបច្ចេកទេស ស្តីពីការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពប្រព័ន្ធទិន្នន័យ សូចនាករ អភិវឌ្ឍន៍ជាតិ (CAMINFO) ប្រចាំឆ្នាំ២០១៤។ ការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពប្រព័ន្ធទិន្នន័យ CAMINFO មានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ផ្តល់នូវភាពងាយស្រួលក្នុងការប្រើប្រាស់ ជាជំនួយស្មារតីការងាររបស់ស្ថាប័នជាតិ នានា និងតាមដានវឌ្ឍនភាពការអនុវត្តការងារដោយ អាចទាញយកនូវព័ត៌មានសំខាន់ៗ ដូចជាគំរូផែនដី ស្ថិតិ ប្រភពនៃស្ថិតិ និយមន័យ ការពន្យល់ និងកំណត់សម្គាល់ផ្សេងៗ
- ចូលរួមប្រជុំពិភាក្សាពិគ្រោះយោបល់ថ្នាក់ បច្ចេកទេសអន្តរក្រសួងពី សេចក្តីព្រាងគោលនយោបាយជាតិប្រជាជនឆ្នាំ២០១៥
- ចូលរួមប្រជុំអន្តរក្រសួង នៅក្រសួងការបរទេស និងសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ ដើម្បីរៀបចំឯកសារសម្រាប់កិច្ចប្រជុំកំពូល ACMECS លើកទី៦ CLMV លើកទី៧ នៅប្រទេសមីយ៉ាន់ម៉ា

៥-២- ការងារព័ត៌មាន និងសរុប

- ចូលរួមសិក្ខាសាលាស្តីពីអាស៊ានតែមួយ ការឆ្លើយតបតែមួយ ចំពោះគ្រោះមហន្តរាយ ក្នុងគោលបំណងផ្សព្វផ្សាយអំពីអាស៊ានតែមួយ ការឆ្លើយតបតែមួយ ក្នុងនោះមានមជ្ឈមណ្ឌលសម្របសម្រួលអាស៊ានសម្រាប់ជំនួយមនុស្សធម៌ ទៅលើគ្រោះមហន្តរាយ

- ចូលរួមវេទិកាកម្ពុជា-ជប៉ុន ស្តីពីវិស័យបច្ចេកវិទ្យា គមនាគមន៍ និងព័ត៌មានឆ្នាំ២០១៥ វេទិកាបានផ្សព្វផ្សាយ និងចែករំលែកចំណេះដឹងបទពិសោធន៍អំពីវិស័យបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍ និងព័ត៌មានឆ្នាំ២០១៥ ដែលរាជរដ្ឋាភិបាលជប៉ុន និងក្រុមហ៊ុនផ្សេងៗនៅក្នុងប្រទេសកំពុងអនុវត្ត ជាពិសេសបង្កើតឱកាសសហប្រតិបត្តិការប្រកប ដោយសក្តានុពលខាងផ្នែកបច្ចេកវិទ្យា គមនាគមន៍ និងព័ត៌មាន រវាងកម្ពុជា និងជប៉ុន
- បានទៅចូលរួមក្នុងកិច្ចប្រជុំពិភាក្សារៀបចំសេចក្តីព្រាងគោលនយោបាយជាតិអភិវឌ្ឍន៍វិស័យបច្ចេកវិទ្យា និងព័ត៌មាន។

៥-៣- ការងារសហប្រតិបត្តិការ

- បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំពិភាក្សាលើការងារស្តីពីការអនុវត្តកិច្ចព្រមព្រៀង ភាពជាដៃគូសេដ្ឋកិច្ចទូលំទូលាយអាស៊ាន-ជប៉ុន នៅទីស្តីការក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ
- បានចូលរួមជួបពិភាក្សាការងារជាមួយតំណាងក្រុមហ៊ុន IC NET Limited គឺកញ្ញា Keiko Oda ដែលកិច្ចពិភាក្សានេះបានផ្តោតទៅលើដំណោះស្រាយបញ្ហាប្រឈមលើវិស័យ ចំនួន០៣ គឺ៖ (១) បរិស្ថាន ថាមពល និងការគ្រប់គ្រងកាកសំណល់ (២) ការបណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជាជីវៈ និងអភិវឌ្ឍន៍ឧស្សាហកម្ម និង (៣) កសិកម្ម
- បានបូកសរុបលទ្ធផល និងទិសដៅអនុវត្តកិច្ចសហប្រតិបត្តិការលើវិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្មនៅតាមបណ្តាខេត្តជាប់ព្រំប្រទល់កម្ពុជា-ថៃ និងបានបញ្ជូនទៅក្រសួងមហាផ្ទៃ
- បានរៀបចំសេចក្តីព្រាងករណីពិនិត្យ និងកំណត់អាទិភាពនៃអនុគម្រោងលើវិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រវាងរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា និងរដ្ឋាភិបាលកូរ៉េ ដែលបានកំណត់អាទិភាពតាមលេខរៀងដូចខាងក្រោម៖
 - 1- Industrial Policy and Industrial Development, 32110, 32120
 - 1- Small and Medium sized enterprises development, 32130
 - 1- Electrical and non-electrical machinery, engines/turbines, 32171
 - 2- Agro-industries, 32161
 - 2- Technological Research and Development, 32182
 - 3- Textiles, 32163
 - 4- Transport equipment, 32172
 - 5- Others.
- បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំលើកទី២ នៃគណៈកម្មាធិការសម្របសម្រួលអន្តររដ្ឋាភិបាល រវាងរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា និងរដ្ឋាភិបាលសាធារណៈរដ្ឋប្រជាមានិតចិន គឺមានគោលបំណងលើកទិសដៅអនុវត្តផែនការសកម្មភាព នៃភាពជាដៃគូយុទ្ធសាស្ត្រគ្រប់ជ្រុងជ្រោយសម្រាប់ឆ្នាំ២០១៥ ដែលជាជំហានថ្មីមួយទៀតនៃបញ្ជាក់ពីវឌ្ឍនភាពនៃទំនាក់ទំនងដ៏ជិតស្និទ្ធ នៃប្រទេសទាំងពីរ។ ក្នុងចំណុចទី៣ នៃសំណើរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាចំពោះភាគីចិន ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម បានឱ្យអង្គភាពចំណុះក្រសួងទាំងអស់ លើកគម្រោងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអាទិភាពរបស់ក្រសួងស្នើសុំដល់ភាគីចិន ពាក់ព័ន្ធផ្នែកឧស្សាហកម្មកែច្នៃ ដូចមានចែងនៅកថាខ័ណ្ឌទី៦ នៃកំណត់ហេតុកិច្ចប្រជុំលើកទី២នេះ ព្រមទាំងបានបូកសរុបគម្រោងទាំងអស់

- បានចូលរួមក្នុងកិច្ចប្រជុំស្តីពី Mekong-Japan Individual Government Industrial Dialogue, (AMEICC) គោលបំណងនៃកិច្ចប្រជុំនេះ គឺដើម្បីពិភាក្សា និងស្វែងរកធាតុចូលបន្ថែមលើចក្ខុវិស័យអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មនៅតំបន់មេគង្គ (Mekong Industrial Development Vision)
- បានចូលរួមប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ទ្វេភាគីលើកទី១៣ ស្តីពីកិច្ចសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេសរវាងរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា និងរាជរដ្ឋាភិបាលថៃ នៅទីស្តីការក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា។ គោលបំណងនៃកិច្ចប្រជុំគឺ៖
 - ១-ពិនិត្យវឌ្ឍនភាពនៃការអនុវត្តកម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាលពីឆ្នាំ២០១៣-២០១៥
 - ២-ពិនិត្យវឌ្ឍនភាពនៃការអនុវត្តផែនការសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស៥ឆ្នាំ សម្រាប់ឆ្នាំ២០០៩-២០១៤
 - ៣-លើកគម្រោងថ្មីៗសម្រាប់បន្តកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ

៥-៤- ការងារអាស៊ាន

លទ្ធផលសំខាន់ៗនៃកិច្ចសហប្រតិបត្តិការការងារអាស៊ានឆ្នាំ២០១៥ មានដូចជា ធ្វើការសម្របសម្រួល និងទំនាក់ទំនងជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ក្នុងថ្នាក់តំបន់ ដោយមានការចូលរួមពីអគ្គនាយកដ្ឋានជំនាញ ដើម្បីអនុវត្តលើគម្រោងនានា ឆ្លើយតបនឹងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រក្នុងការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម។ ទន្ទឹមនឹងនេះ ក្រសួងបានចូលរួមធ្វើជាម្ចាស់ផ្ទះ សម្រាប់កិច្ចប្រជុំកម្រិតបច្ចេកទេស លើការងារមាត្រាសាស្ត្រ និងស្តង់ដារ ព្រមទាំងសម្របសម្រួលជូនមន្ត្រីជំនាញ និងថ្នាក់ដឹកនាំក្រសួង ក្នុងការចូលរួមកិច្ចប្រជុំថ្នាក់តំបន់ និងអន្តរជាតិ និងបំពេញកាតព្វកិច្ចក្នុងក្របខណ្ឌជាសមាជិកអាស៊ាន ក្នុងការអនុវត្តផែនការសេដ្ឋកិច្ច សហគមន៍អាស៊ានក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ដែលក្នុងនោះ ការងារលេចធ្លោគួរឱ្យកត់សម្គាល់គឺវិស័យមាត្រាសាស្ត្រ និងវិស័យស្តង់ដារ ដើម្បីឈានទៅសម្រេចគោលដៅសហសវត្សរ៍ ដែលបានកំណត់រួចមកហើយ សម្រាប់ចក្ខុវិស័យអាស៊ានឆ្នាំ២០២០។ ក្នុងឆ្នាំ២០១៥ ការងារកិច្ចសហប្រតិបត្តិការលើការងារអាស៊ាន ក្នុងក្របខណ្ឌនៃវិស័យឧស្សាហកម្ម សិប្បកម្ម, ក្រសួងបានខិតខំជំរុញ និងលើកកម្ពស់សមត្ថភាព បច្ចេកទេសដើម្បីឆ្លើយតបនឹងដំណើរការសមាហរណកម្មអាស៊ាន ឆ្នាំ២០១៦ នេះ។ ឆ្លើយតបនឹងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអាស៊ាន, យើងបានទទួលការគាំទ្របច្ចេកទេសពីបណ្តាប្រទេសនានា មានជាអាទិ៍ ៖ ជប៉ុន ចិន កូរ៉េ និងបណ្តាប្រទេសមួយចំនួនក្នុងតំបន់អាស៊ី ។ ការប្រមូលព័ត៌មានដើម្បីកសាងផែនការ និងគម្រោងសហប្រតិបត្តិការជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ ដែលកន្លងមកមានលក្ខណៈជាពហុភាគី ឬទ្វេភាគី សម្រេចបានជោគជ័យ ដូចជា៖ ការចុះអនុស្សរណៈយោគយល់ ស្តីពីការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យាពីប្រទេសចិន។ រួមជាមួយគ្នានេះ ការលើកម្ពស់សមត្ថភាពធនធានមនុស្ស ត្រូវបានយកចិត្តទុកដាក់ តាមរយៈការចូលរួមកិច្ចប្រជុំនានា សិក្ខាសាលា វគ្គបណ្តុះបណ្តាល និងដំណើរទស្សនកិច្ចក្នុង និងក្រៅប្រទេស សំដៅសិក្សាស្វែងយល់ និងផ្លាស់ប្តូរបទពិសោធន៍ពីគ្នាទៅវិញទៅមក ដែលជាគោលការណ៍គ្រឹះនៃកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអាស៊ាន។

VI- ការងារយេនឌ័រ

ក្រសួងបានយកចិត្តទុកដាក់អនុវត្តតាមផែនការយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជ្រាបយេនឌ័រក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ២០១៥-២០១៨ និងខិតខំប្រឹងប្រែងអនុវត្តអនុសាសន៍ ១២ចំណុច របស់ **សម្រេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ ហ៊ុន សែន** នាយករដ្ឋមន្ត្រីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ឱ្យទទួលបានជោគជ័យ ដែលក្នុងនោះមន្ត្រីទាំងពីរភេទ ជាពិសេស មន្ត្រីដែលជាសមាជិកក្រុមការងារយេនឌ័រ ត្រូវបានចាត់តាំងឱ្យចូលរួមអនុវត្តការងារជាមួយក្រុមការងារអន្តរក្រសួង ជាបន្តបន្ទាប់។ កិច្ចប្រជុំ សិក្ខាសាលានានា ទាំងនៅថ្នាក់កណ្តាល និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ ត្រូវបានរៀបចំ និងចូលរួមយ៉ាងសស្រាក់សស្រាំពីថ្នាក់ដឹកនាំ និងមន្ត្រីរាជការក្រោមឱវាទក្រសួង សំដៅផ្សព្វផ្សាយ និងបង្កើនចំណេះដឹងឱ្យកាន់តែទូលំទូលាយជូនមន្ត្រីរាជការ និងថ្នាក់ដឹកនាំក្រសួង ពាក់ព័ន្ធផែនការយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជ្រាបយេនឌ័រ ឆ្នាំ២០១៥-២០១៨ ក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម, អនុសញ្ញាស្តីពីការលុបបំបាត់រាល់ទម្រង់នៃការ

រើសអើងប្រឆាំងនឹងនារីភេទ (ស៊ី-ជ) ទស្សនៈយេនឌ័រ ការវិភាគយេនឌ័រ ក៏ដូចជាការបង្កើនភាពអង់អាចដល់ស្ត្រី ភេទ ។ល។

ទន្ទឹមនឹងនោះ ក្រសួងក៏បានចូលរួមយ៉ាងសកម្មក្នុងការងារប្រយុទ្ធប្រឆាំងអំពើជួញដូរមនុស្ស ក្នុងក្របខណ្ឌ គណៈកម្មាធិការជាតិប្រយុទ្ធប្រឆាំងអំពើជួញដូរមនុស្ស ដែលជាយន្តការជាតិសំដៅផ្តល់នូវកម្លាំងសរុបក្នុងការប្រយុទ្ធ ប្រឆាំងនឹងរាល់ទម្រង់នៃអំពើជួញដូរ និងអំពើធ្វើអាជីវកម្មកេងប្រវ័ញ្ចលើមនុស្សតាមគ្រប់រូបភាព ជាពិសេសលើស្ត្រី និងកុមារ ទាំងក្នុងប្រទេស និងក្រៅប្រទេស ឆ្លើយតបទៅនឹងកិច្ចការពារប្រជាពលរដ្ឋទូទៅ ជៀសផុតពីអំពើជួញដូរ មនុស្ស។

VII - ការងារអគ្គនាយកដ្ឋាន និងសវនកម្មផ្ទៃក្នុង

១- ការងារអគ្គនាយកដ្ឋាន

ក្រសួងបានចាត់តាំងមន្ត្រីឱ្យចុះធ្វើអធិការកិច្ចលើការងារដឹកនាំគ្រប់គ្រង នៅតាមនីវឌ្ឍន៍ឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រាជធានី ខេត្ត និងចូលរួមការងារអធិការកិច្ចរវាងចក្រ និងសហគ្រាសមួយចំនួនដូចខាងក្រោម៖

- ចុះធ្វើអធិការកិច្ចនៅអគ្គនាយកដ្ឋានឧស្សាហកម្ម អគ្គនាយកដ្ឋានសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម មជ្ឈមណ្ឌលមាត្រាសាស្ត្រជាតិ វិទ្យាស្ថានស្តង់ដារកម្ពុជា និងនៅតាមមន្ទីរ និងអង្គភាពចំណុះមន្ទីរឧស្សាហកម្ម និង សិប្បកម្ម រាជធានី ខេត្ត សរុបចំនួន ២២ខេត្ត រួមមាន៖ ខេត្តឧត្តរមានជ័យ បន្ទាយមានជ័យ ស្ទឹងត្រែង ត្បូងឃ្មុំ មណ្ឌលគីរី ក្រចេះ ប៉ៃលិន បាតដំបង ព្រះវិហារ កំពង់ចាម សៀមរាប កំពង់ធំ ព្រះសីហនុ តាកែវ កែប កំពត កោះកុង កំពង់ស្ពឺ ស្វាយរៀង ព្រៃវែង ពោធិ៍សាត់ និងខេត្តកំពង់ឆ្នាំង

- ចូលរួមពិនិត្យវាយតម្លៃបន្ទាន់ ទៅលើបណ្តឹងសិប្បកម្មផលិតទឹកកកដើម ហេង ហាន ខេត្តឧត្តរមានជ័យ
- ចូលរួមក្នុងគណៈកម្មការពិនិត្យព្រំរបង រវាងមន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ជាមួយមន្ទីររ៉ែ និងថាមពល ខេត្ត ព្រះវិហារ

- បានចុះធ្វើអធិការកិច្ចនៅតាមបណ្តារោងចក្រសហគ្រាស ក្នុងរាជធានីភ្នំពេញ សរុប ចំនួន ១៦១រោងចក្រ ដោយបានពិនិត្យឃើញថា រោងចក្រមួយចំនួននៅមានចំណុចខ្វះខាតគួរឱ្យកត់សម្គាល់ ក្នុងនោះ រួមមាន៖

- គ្មានវិញ្ញាបនបត្រអនុញ្ញាតដំណើរការរោងចក្រ
- វិញ្ញាបនបត្រអនុញ្ញាតដំណើរការរោងចក្រហួសសុពលភាព
- ស្លាកឈ្មោះរោងចក្រមិនទាន់បានត្រឹមត្រូវ
- គ្មានរបាយការណ៍ប្រចាំខែជូនក្រសួង
- គ្មានលិខិតបញ្ជាក់លក្ខណៈបច្ចេកទេស (ឡូចំហាយ ម៉ាស៊ីនភ្លើង)
- វិញ្ញាបនបត្រត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ជញ្ជីង
- គ្មានប្លង់ទីតាំងម៉ាស៊ីន និងប្លង់រួម

- ចូលរួមសិក្ខាសាលាពិគ្រោះយោបល់ថ្នាក់ជំនាញ ស្តីអំពីសេចក្តីព្រាងច្បាប់អធិការកិច្ច
- ចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី Intermediate English Language and Communication Skills
- បានបញ្ចប់ការធ្វើអធិការកិច្ច និងបិទបញ្ជីនៅមជ្ឈមណ្ឌលមាត្រាសាស្ត្រជាតិ
- ចូលរួមប្រជុំពិនិត្យ និងផ្ទៀងផ្ទាត់ឧបករណ៍សម្ភាររបស់អគារមជ្ឈមណ្ឌលមាត្រាសាស្ត្រជាតិ
- បានចូលរួមក្នុងជំនួបពិភាក្សាជាមួយអនុប្រធានក្រុមប្រឹក្សាសេដ្ឋកិច្ច និងវប្បធម៌

២- ការងារសវនកម្មផ្ទៃក្នុង

- បានចុះធ្វើសវនកម្មលើប្រសិទ្ធភាពនៃប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងផ្ទៃក្នុង ការគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុ ការប្រើប្រាស់ទ្រព្យ សម្បត្តិរដ្ឋ និងប្រតិបត្តិការនានា នៅវិទ្យាស្ថានស្តង់ដារកម្ពុជា, អគ្គនាយកដ្ឋានកិច្ចការទូទៅ និងនៅមន្ទីរឧស្សាហកម្ម

និងសិប្បកម្ម ចំនួន ២៥ រាជធានី ខេត្ត គឺខេត្តបន្ទាយមានជ័យ ឧត្តរមានជ័យ ស្ទឹងត្រែង ត្បូងឃ្មុំ ក្រចេះ មណ្ឌលគីរី ប៉ៃលិន បាត់ដំបង ព្រះវិហារ កំពង់ចាម សៀមរាប កំពង់ធំ ព្រះសីហនុ តាកែវ កែប កំពត កោះកុង កំពង់ស្ពឺ ស្វាយរៀង ព្រៃវែង ពោធិ៍សាត់ កំពង់ឆ្នាំង រតនគិរី កណ្តាល និងរាជធានីភ្នំពេញ

- បានរៀបចំរបាយការណ៍ស្តីពីលទ្ធផលកិច្ចប្រជុំ និងបានរៀបចំលិខិតជូនក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ ឆ្លើយបំភ្លឺតបស្តីពីលទ្ធផលដំណោះស្រាយកំហុសឆ្គងនានា ដែលក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុបានរកឃើញក្នុងការ គ្រប់គ្រងប្រើប្រាស់ចំណូល ចំណាយថវិការដ្ឋ ចំណូលមិនមែនសារពើពន្ធ និងកាតព្វកិច្ចត្រូវបង់ចំណូលថវិការដ្ឋ ក្នុង ឆមាសទី១ ឆ្នាំ២០១៤ សម្រាប់ការិយបរិច្ឆេទឆ្នាំ២០១៣ របស់មន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ខេត្តសៀមរាប កំពង់ធំ កោះកុង កំពង់ឆ្នាំង បាត់ដំបង ព្រះសីហនុ និងខេត្តពោធិ៍សាត់

- បានចាត់មន្ត្រីចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីការកែទម្រង់ការគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ បទពិសោធន៍ ប្រទេសចិន (Public Financial Management Reform : Experience of China) នៅទីក្រុងប៉េកាំង ប្រទេសចិន

- បានទទួលជួបពិភាក្សាជាមួយក្រុមសវនករអគ្គនាយកដ្ឋានសវនកម្មផ្ទៃក្នុង នៃក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញ វត្ថុ ស្តីពីការចុះពិនិត្យវឌ្ឍនភាព និងប្រសិទ្ធភាពមុខងារសវនកម្មផ្ទៃក្នុងក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម

VIII- ការងារផ្តល់សេវាសាធារណៈ និងការងារវិមជ្ឈការ-វិសហមជ្ឈការ

១- ច្រកចេញ-ចូលតែមួយ

ការិយាល័យ ច្រកចេញ-ចូលតែមួយ របស់ក្រសួងដែលបានបង្កើតរួចហើយ មានគោលដៅលុបបំបាត់ការិយា ធិបតេយ្យ និងបម្រើប្រជាពលរដ្ឋឱ្យកាន់តែប្រសើរឡើងប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព តម្លាភាព និងទាន់ពេលវេលា។ នៅ បញ្ជីច្រកចេញ-ចូលតែមួយរបស់ក្រសួង ប្រជាពលរដ្ឋអាចមកពិនិត្យមើល និងស្វែងរកព័ត៌មានស្តីពីប្រភេទសេវាកម្ម តារាងតម្លៃសេវា ពេលវេលានៃការឆ្លើយតប ដែលបានបិទនៅលើក្តារខៀនប្រកាសព័ត៌មាន និងអាចសាកសួរព័ត៌មាន ផ្សេងៗទៀតពីមន្ត្រីប្រចាំការ ព្រមទាំងអាចផ្តល់ជាមតិវិះគន់ដើម្បីស្ថាបនាជាសម្ងាត់ ដោយដាក់ចូលក្នុងប្រអប់ សំបុត្រ។ សេវាកម្មសំខាន់ៗដែលក្រសួងផ្តល់ជូនពាក់ព័ន្ធនឹងវិស័យឧស្សាហកម្ម សិប្បកម្ម ស្តង់ដារ និងមាត្រាសាស្ត្រ មានដូចជា៖ សំណើសុំប្រកាសបង្កើតរោងចក្រ វិញ្ញាបនបត្រដំណើរការរោងចក្រ និងការស្នើសុំបន្ត ការស្នើសុំវិញ្ញាបនបត្រ បញ្ជាក់ប្រព័ន្ធហិរញ្ញវត្ថុ GMP/GHP ISO... អាជ្ញាប័ណ្ណប្រើសញ្ញាស្តង់ដារកម្ពុជា ការចុះបញ្ជីសិប្បកម្ម វិញ្ញាបនបត្រដំណើរការ សិប្បកម្ម និងការស្នើសុំបន្តលិខិតអនុញ្ញាត ពង្រីកផលិតកម្ម ប្តូរទីតាំង ប្តូរម្ចាស់ និងប្តូរឈ្មោះសិប្បកម្ម វិញ្ញាបនបត្រ អាជ្ញាប័ណ្ណ និងលិខិតអនុញ្ញាតទទួលស្គាល់ និងត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់កូនទម្ងន់ ដៃបាញ់ប្រេងនៅតាមស្ថានីយ៍ប្រេង ឥន្ធនៈ។ល។ ជាលទ្ធផល មកដល់ពេលនេះ បញ្ជីច្រកចេញ-ចូល តែមួយរបស់ក្រសួងបានទទួលពាក្យស្នើសុំចំនួន ៦.៣៨៤ច្បាប់ និងបានឆ្លើយតបវិញចំនួន ៥.៦៩៥ច្បាប់។ ជារួម ដំណើរការផ្តល់សេវាកម្មនៅច្រកចេញ-ចូលតែមួយ របស់ក្រសួង បានប្រព្រឹត្តទៅដោយល្អនិងមានបណ្តឹងតវ៉ាណាមួយកើតឡើង លំបាកដោះស្រាយនោះទេ។

លើសពីនេះ ក្រសួងក៏បានចាត់បញ្ជូនមន្ត្រីឱ្យទៅប្រចាំការនៅច្រកចេញ-ចូលតែមួយ របស់ក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍ កម្ពុជា (CDC) ដើម្បីពិនិត្យ ផ្តល់យោបល់លើសំណើសុំវិនិយោគបង្កើតរោងចក្រនៅតំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេស និង គម្រោងសាងសង់រោងចក្រនានា ដែលចូលមកតាមច្រក CDC ផងដែរ។

ក្នុងក្របខណ្ឌនៃការធ្វើកំណែទម្រង់ស៊ីជម្រៅនាអាណត្តិទី៥នេះ ក្រសួងកំពុងជំរុញការអនុវត្តការចុះបញ្ជី សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសេវាគ្រប់ប្រភេទ ឱ្យធ្វើឡើងនៅកន្លែងតែមួយគត់គឺនៅក្រសួងឧស្សាហកម្ម និង សិប្បកម្ម ដូចដែលរាជរដ្ឋាភិបាលបានសម្រេចរួចហើយនៅក្នុងវេទិការវាងរាជរដ្ឋាភិបាល-វិស័យឯកជនលើកទី១៧ កាលពីដើមខែមីនា ដែលចាត់ទុកជាការសម្រេចរបស់កិច្ចប្រជុំគណៈរដ្ឋមន្ត្រីបើកទូលាយ។ បញ្ហានេះ ចាំបាច់ត្រូវមាន ការធ្វើប្រតិភូកម្មអំណាចពីក្រសួង ស្ថាប័ន ជូនមកក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ឬចាត់វិធានការឱ្យមានប្រសិទ្ធ ភាពក្នុងការអនុវត្តយន្តការនេះ ដើម្បីសម្រួលដល់វិស័យឯកជន ដែលមានបំណងធ្វើធុរកិច្ច និងវិនិយោគក្នុងវិស័យ

សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម ក្នុងការទទួលយកសេវាពីរដ្ឋនៅកន្លែងតែមួយ ប្រកបដោយភាពជឿទុកចិត្ត កក់ក្តៅ ហើយមិនចាំបាច់ដើរគោរពទ្វា ឬដើរទំនាក់ទំនងតាមក្រសួង ស្ថាប័នជាច្រើន ដើម្បីទទួលបានការចុះបញ្ជីនោះទេ។

២- ការងារវិស័យការ-វិសហមជ្ឈការ

ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ក្នុងនាមសមាជិកនៃគណៈកម្មាធិការជាតិសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍតាមបែប ប្រជាធិបតេយ្យនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ (គ.ជ.អ.ប) បានអនុវត្តផែនការ (ផ.អ.៣ ដំណាក់កាលទី២) គឺការរៀបចំផ្ទេរមុខងារពីរដ្ឋបាលកណ្តាលទៅរដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ។

ក្រុមការងារវិស័យការ-វិសហមជ្ឈការរបស់ក្រសួង បាននិងកំពុងរួសរាន់រៀបចំប័ណ្ណវិភាគមុខងាររបស់បណ្តា អង្គភាពក្រោមឱវាទក្រសួង ដើម្បីគ្រោងដាក់ស្នើទៅ គ.ជ.អ.ប ក្នុងការផ្ទេរមុខងារ ឬមុខងាររងមួយចំនួនឱ្យទៅមន្ទីរ ឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្មរាជធានី ខេត្ត និងរដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ ដែលមានលក្ខណៈសមស្របដើម្បីអភិវឌ្ឍវិស័យ ឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព ស្របតាមច្បាប់ស្តីពីការបង្កើតក្រុមប្រឹក្សារាជធានី ខេត្ត ក្រុង ស្រុក ខណ្ឌ។

ក្រៅពីនេះ ក្រសួងបានយកចិត្តទុកដាក់ និងបង្កលក្ខណៈងាយស្រួលជូនដល់ប្រជាពលរដ្ឋ តាមរយៈការធ្វើ ប្រតិភូកម្មអំណាចទៅឱ្យរដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ សំដៅបង្ខំសេវារដ្ឋបាលសាធារណៈ ឱ្យកាន់តែខិតកៀកជាមួយ ប្រជាពលរដ្ឋ ដែលត្រូវបានអនុវត្តតាមរយៈការិយាល័យច្រកចេញ-ចូលតែមួយ នៅថ្នាក់ក្រុង ស្រុក ខណ្ឌ សម្រាប់ការ សុំបង្កើត ការចុះបញ្ជី ការបន្តអាជ្ញាប័ណ្ណ សិប្បកម្មខ្នាតតូច ដែលមានដើមទុនត្រឹម ៥ពាន់ដុល្លារ និងការអនុវត្តត្រឹម ថ្នាក់មន្ទីររាជធានី ខេត្ត ចំពោះសហគ្រាស សិប្បកម្ម ដែលមានដើមទុនត្រឹម ៥០ពាន់ដុល្លារចុះ ហើយដែលមិនស្ថិតក្នុង ប្រភេទផលិតផលមានហានិភ័យ ពិសេសម្ហូបអាហារ។ បច្ចុប្បន្នមានចំនួន ៤០គោលដៅ និងមាន១១ក្រសួង ស្ថាប័ន កំពុងចូលរួមអនុវត្ត។ ទន្ទឹមនឹងនេះ ក៏បានធ្វើប្រតិភូកម្មលើការត្រួតពិនិត្យ ផ្ទៀងផ្ទាត់ជញ្ជីងដែលសមត្ថភាពថ្មីៗ១០០ គីឡូក្រាមចុះ ដៃបាញ់ចែកចាយប្រេងដែលមិនទាន់មានកម្រិតជាស្ថានីយ៍ ការងារទប់ស្កាត់បទល្មើសមាត្រាសាស្ត្រ និងការពិន័យអន្តរការណ៍ ទៅដល់ថ្នាក់មន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្មរាជធានី ខេត្ត ផងដែរ ដែលកិច្ចការនេះក៏នឹង ជួយរួមចំណែកដល់ការពង្រឹងសមត្ថភាពមន្ត្រីរាជការនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ និងបង្កើនប្រសិទ្ធភាពក្នុងការចូលរួមកសាង ផែនការអភិវឌ្ឍន៍រាជធានី-ខេត្ត (៣ឆ្នាំរំកិល)។

IX- សកម្មភាពក្រុមការងារថ្នាក់ជាតិចុះមូលដ្ឋាន

អនុវត្តតាមកម្មវិធីនយោបាយ និងយុទ្ធសាស្ត្រចតុកោណដំណាក់កាលទី៣របស់រាជរដ្ឋាភិបាល សម្រាប់ នីតិកាលទី៥ នៃរដ្ឋសភា, ក្រសួងបានចាត់តាំងមន្ត្រី និងថ្នាក់ដឹកនាំ ចាប់ពីថ្នាក់អគ្គនាយករងឡើង ចូលរួមក្នុងក្រុម ការងារថ្នាក់ជាតិចុះមូលដ្ឋាន នៅគ្រប់រាជធានី ខេត្ត ទូទាំងប្រទេស ដែលក្នុងនោះ ថ្នាក់រដ្ឋមន្ត្រី ទទួលបានភារកិច្ចជា ប្រធានក្រុមការងារថ្នាក់ជាតិចុះមូលដ្ឋានខេត្តកំពត និងថ្នាក់រដ្ឋលេខាធិការ០១រូប ទទួលបានភារកិច្ចជាអនុប្រធានក្រុម ការងារថ្នាក់ជាតិចុះមូលដ្ឋានខេត្តព្រះវិហារ។

តាមរយៈសកម្មភាពរបស់ក្រុមការងារថ្នាក់ជាតិចុះមូលដ្ឋានទាំងអស់ខាងលើ ថ្នាក់ដឹកនាំ និងមន្ត្រីរបស់ ក្រសួងបានរួមចំណែកដោះស្រាយបញ្ហាប្រឈម និងក្តីកង្វល់មួយចំនួនជូនប្រជាពលរដ្ឋ ដែលក្នុងនោះពាក់ព័ន្ធនឹងវិស័យ ឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម មានដូចជា៖ បញ្ហាអភិវឌ្ឍស្រែអំបិល ជញ្ជីងថ្មីៗ ថ្លៃប្រើប្រាស់ទឹកស្អាត ការបញ្ចេញកាក សំណល់ ទឹកកខ្វក់ និងសម្លេងរំខាន ប៉ះពាល់ដីភាពរស់នៅផ្ទាល់របស់ប្រជាពលរដ្ឋ ការពុលចំណីអាហារ ។ល។ តាមរយៈការចុះធ្វើវេទិកាសាធារណៈ ក្រសួងបានពាំនាំនូវសំណូមពររបស់ថ្នាក់មូលដ្ឋាន ដើម្បីជួយធ្វើអន្តរាគមន៍ទៅ អន្តរក្រសួងពាក់ព័ន្ធ និងទៅរាជរដ្ឋាភិបាល ក្នុងការស្វែងរកដំណោះស្រាយ ជូនប្រជាពលរដ្ឋវិញបានទាន់ពេលវេលា និងមានប្រសិទ្ធភាព ជាអាទិ៍៖ ដំណោះស្រាយលើបញ្ហាអនុគ្រោះពន្ធ ចំពោះសហគមន៍អ្នកផលិតអំបិល, ដំណោះ ស្រាយបញ្ហាប្រាក់ឧបត្ថម្ភនិវត្តន៍ជន។

ផ្ដើមចេញពីការងារចុះមូលដ្ឋានទាំងអស់នេះ ក្រសួងគាំទ្រយ៉ាងពេញទំហឹង និងបន្តជំរុញថ្នាក់ដឹកនាំ និងមន្ត្រីរបស់ខ្លួនឱ្យបន្តការងារនេះយ៉ាងសកម្មច្រើនទៀត សំដៅចុះស្រាវជ្រាវបញ្ហាប្រឈមនានា និងការថ្នែងថ្នាក់របស់ប្រជាពលរដ្ឋនៅតាមបណ្តា ឃុំ ស្រុក ទូទាំងខេត្ត រួចរៀបចំផែនការចុះដោះស្រាយឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព។ ចូលរួមក្នុងការងារថ្នាក់ជាតិចុះមូលដ្ឋាន ប្រៀបបីដូចជាបានបង្ហាញសំរាប់កម្មរបស់យើង ឱ្យទៅខិតកៀកជិតប្រជាពលរដ្ឋ រួចរៀនសូត្រដកស្រង់បទពិសោធន៍ពីប្រជាពលរដ្ឋ ហើយក៏ជាយន្តការមួយ ជួយតម្រង់ទិសមន្ត្រីរបស់យើងឱ្យយកចិត្តទុកដាក់ និងប្រុងប្រយ័ត្នជាប់ជានិច្ច ក្នុងការបំពេញភារកិច្ចរបស់ខ្លួន ឱ្យបានត្រឹមត្រូវតាមទិសស្លោកណែនាំរបស់ប្រមុខរាជរដ្ឋាភិបាល **“ឆ្លុះកញ្ចក់ ងូតទឹក ដុសក្រែល និងព្យាបាលជំងឺ”** ព្រោះត្រូវជួប និងចោទឆ្លើយជាមួយប្រជាពលរដ្ឋដោយផ្ទាល់។

ផ្នែកទី២

លទ្ធផលនៃការចូលរួមអនុវត្តកំណែទម្រង់ការងារស៊ីជម្រៅលើក្រសួងវិស័យ

I- កំណែទម្រង់ការងារស៊ីជម្រៅលើក្រសួងវិស័យ

១- វិស័យឧស្សាហកម្ម

ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម បាននិងកំពុងអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា ឆ្នាំ ២០១៥- ២០២៥ យ៉ាងសកម្ម និងទទួលខុសត្រូវខ្ពស់ ហើយជាលទ្ធផល មានដូចខាងក្រោម៖

- បានបង្កើតក្រុមលេខាធិការដ្ឋានរបស់ក្រុមការងារទទួលបន្ទុកសម្របសម្រួល និងជាចំណុចប្រមូលផ្តុំអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា ឆ្នាំ២០១៥-២០២៥
- បានលើកគម្រោងផែនការសកម្មភាពលម្អិតចំនួន៩៩ ពាក់ព័ន្ធអង្គភាពជំនាញនីមួយៗក្រោមឱវាទក្រសួងដើម្បីជំរុញអនុវត្តផែនការសកម្មភាពក្នុងម៉ាទ្រីសនៃគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា ឆ្នាំ២០១៥-២០២៥ ឲ្យទាន់ពេលវេលាកំណត់ និងមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់
- បានរៀបចំប្រកាសស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារចំនួន ២៤ របស់ក្រសួង ទទួលបន្ទុកអនុវត្តផែនការសកម្មភាពនៃគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា ឆ្នាំ២០១៥-២០២៥ របស់ក្រសួង ដែលដឹកនាំដោយអនុរដ្ឋលេខាធិការមួយរូប ជាប្រធាន និងមានក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធជាសមាជិក
- បានបង្កើតក្រុមការងារចំនួន៨ ចូលរួមជាមួយក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីអនុវត្តផែនការសកម្មភាពនៃគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍ឧស្សាហកម្មកម្ពុជា ឆ្នាំ២០១៥-២០២៥

២- ការធ្វើកំណែទម្រង់ស៊ីជម្រៅលើវិស័យទឹកស្អាតនៅកម្ពុជា

បន្ទាប់ពីប្រកាសស្តីពីនីតិវិធីសម្រាប់ការចេញ កែសម្រួល បន្ត ព្យួរ និងដកហូត ប្រកាសអនុញ្ញាតឱ្យធ្វើអាជីវកម្មផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតនេះ បានចូលជាធរមានរួចមក ក្រសួងអនុវត្តបានលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

- បានសម្រួលនីតិវិធីក្នុងការបន្តអាជ្ញាប័ណ្ណជូនដល់អាជីវករផលិតទឹកស្អាត ដែលកំពុងដំណើរការពិតប្រាកដដោយអនុញ្ញាតឱ្យធ្វើអាជីវកម្ម ក្នុងរយៈពេល០៣ឆ្នាំបន្តទៀត ដោយមិនចាំបាច់សិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព
- យកចិត្តទុកដាក់ក្នុងការសិក្សាថ្លៃដើមផលិតកម្ម របស់អាជីវករទឹកស្អាតទាំងអស់ ដើម្បីធានាបានការកំណត់តម្លៃទឹកមួយសមរម្យ សម្រាប់ប្រជាពលរដ្ឋ ក្នុងនោះគិតគូរជាអាទិភាពនូវលទ្ធភាពបញ្ចុះថ្លៃទឹក ទៅតាមស្ថានភាពផលិតកម្មជាក់ស្តែង
- បង្កើតឱ្យមានកម្រងសេវាសាធារណៈថ្មី សម្រាប់ការស្នើសុំធ្វើអាជីវកម្មទឹកស្អាត ដែលពីមុនមិនទាន់មានការកំណត់ច្បាស់លាស់
- ចាត់វិធានការដកហូតអាជ្ញាប័ណ្ណ ពីអាជីវករផលិតទឹកស្អាតណាដែលមិនដំណើរការ

- បានសហការជាមួយអង្គការកម្មវិធីទឹកស្អាត និងអនាម័យ (WSP) នៃធនាគារពិភពលោក ដោយបានរៀបចំសេចក្តីព្រាងប្រកាសស្តីពីនីតិវិធីនៃការសិក្សាថ្លៃដើមទឹក ដែលក្រសួងនឹងត្រូវពិនិត្យ និងសម្រេចក្នុងពេលឆាប់ៗ
- បានសហការរៀបចំជាមួយអង្គការ WSP បង្កើតប្រព័ន្ធគ្រួតពិនិត្យប្រតិបត្តិការទឹកស្អាតឯកជន និងសាធារណៈនៅកម្ពុជា (Monitoring System) សម្រាប់គ្រួតពិនិត្យប្រតិបត្តិការទឹកស្អាតឯកជន និងសាធារណៈក្នុងប្រទេសកម្ពុជានាពេលអនាគត ដែលកន្លងមកក្រសួងពុំដែលមានប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងទិន្នន័យរបៀបនេះឡើយ។ បច្ចុប្បន្ន ក្រសួងបានស្នើឱ្យមន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម និងក្រុមហ៊ុន អាជីវករទឹកស្អាតឯកជន ឱ្យប្រមូល និងបញ្ជូលទិន្នន័យទៅក្នុងប្រព័ន្ធទាំងនោះដើម្បីងាយស្រួលតាមដាន និងគ្រួតពិនិត្យ
- បានចាត់តាំងក្រុមការងារ ដោយសហការជាមួយអ្នកជំនាញរបស់រដ្ឋាករទឹកស្វយ័តក្រុងភ្នំពេញ ចុះពិនិត្យ និងតាមដានវឌ្ឍនភាពរបស់អង្គការរដ្ឋាករទឹកសាធារណៈ និងក្រុមហ៊ុនទឹកស្អាតឯកជនមួយចំនួន ដែលការងារនេះក្រសួងបានចុះអនុវត្តពិនិត្យ និងតាមដានជាលើកទី២រួចហើយ
- បានរៀបចំកិច្ចប្រជុំសិក្ខាសាលារៀងរាល់២ខែទាក់ទងវិស័យទឹកស្អាត ដើម្បីស្តាប់របាយការណ៍ពិភាក្សាពិគ្រោះយោបល់ និងដោះដូរវិសោធន៍ពីគ្នាទៅវិញទៅមក រវាងបណ្តាអង្គការរដ្ឋាករទឹកសាធារណៈ និងក្រុមហ៊ុនអាជីវករ នៅតាមបណ្តារាជធានី ខេត្ត ទូទាំងប្រទេស
- ថ្នាក់ដឹកនាំក្រសួង និងមន្ត្រីបច្ចេកទេស បានចុះពិនិត្យ និងស្វែងយល់ពីស្ថានភាពផលិតទឹកស្អាតសាធារណៈ និងឯកជន នៅតាមរាជធានី ខេត្ត ទូទាំងប្រទេស សំដៅរកដំណោះស្រាយឲ្យមានប្រសិទ្ធភាព និងទាន់ពេលវេលា ឆ្លើយតបចំពោះការខ្វះប្រភពទឹក សមត្ថភាពផលិត និងផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត និងធានាឲ្យបាននូវការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតប្រកបដោយគុណភាព សុវត្ថិភាព និងមានតម្លៃសមរម្យ។ ទន្ទឹមនោះ ក៏បានណែនាំមន្ទីររាជធានី ខេត្ត ឲ្យគិតគូរលើកផែនការរយៈពេលមធ្យម និងវែង ស្តីពីលទ្ធភាពក្នុងការពង្រីកបណ្តាញទឹកស្អាត ឲ្យបានដល់ទីប្រជុំជននានាទូទាំងប្រទេស សំដៅពង្រីកសេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឲ្យគ្របដណ្តប់កាន់តែទូលំទូលាយ ឆ្លើយតបតាមការកំណត់ក្នុងគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍សហសវត្សរ៍។

៣- វិស័យសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម (SME&H)

- អាទិភាពនៃវិស័យសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម (SME&H) ត្រូវបានឆ្លុះបញ្ចាំងផងដែរនៅក្នុងយុទ្ធសាស្ត្រចតុកោណដំណាក់កាលទី៣ នៃកម្មវិធីនយោបាយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលនីតិកាលទី៥ នៃរដ្ឋសភា និងក្នុងគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្ម ដោយផ្តោតលើការធ្វើទំនើបកម្ម ដើម្បីពង្រឹងសមត្ថភាព SME តាមរយៈវិស័យឯកជន និងលើកកម្ពស់បរិយាកាសធុរកិច្ច វិនិយោគ និងអាជីវកម្ម។ ដើម្បីធ្វើទំនើបកម្ម SME គឺត្រូវធ្វើការកែលម្អគោលនយោបាយ ក្របខ័ណ្ឌគតិយុត្ត ក្របខ័ណ្ឌអភិបាលកិច្ចល្អ និងស្ថាប័ន ព្រមទាំងសេវា និងមធ្យោបាយសម្រួល និងគាំទ្រពាក់ព័ន្ធផ្សេងទៀត រួមទាំងការអភិវឌ្ឍវិស័យហិរញ្ញវត្ថុ ធនាគារ និងទីផ្សារការងារ ជំរុញវិនិយោគវិនិយោគវិនិយោគ និងធ្វើសមាហរណកម្ម SME ចូលទៅក្នុងខ្សែសង្វាក់តម្លៃជាសកល។ សរុបពីដើមឆ្នាំដល់ចុងខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១៥ មូលដ្ឋានសរុបមាន ៣៨.៨៣១ និងមានពលកម្ម ១៩៤.០៥៣ នាក់ ដែលកាលពីឆ្នាំមុន មានត្រឹមតែ ៣៨.៤៥៩មូលដ្ឋាន និងមានពលកម្ម ១៨៩.២៦០នាក់។
- ថ្មីៗនេះ ក្រសួងបានរៀបចំដាក់ឱ្យអនុវត្តការចុះបញ្ជីបង្កើតរោងចក្រ សិប្បកម្ម តាមប្រព័ន្ធ Online ដែលជាបត់នៃកំណែទម្រង់ថ្មីមួយ សំដៅពង្រឹងការផ្តល់សេវាកម្ម បង្កើនការជឿទុកចិត្ត និងផ្តល់នូវភាពទាក់ទាញចំពោះអតិថិជន
- ការងារកំណែទម្រង់ និងការសម្របសម្រួលការចុះបញ្ជីសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសេវា នៅក្រោមដំបូលតែមួយ៖ ដើម្បីអនុវត្តតាមខ្លឹមសារនៃសេចក្តីជូនដំណឹងលេខ ៥១៦ សជណ.ស ចុះថ្ងៃទី៣១ ខែ

មីនា ឆ្នាំ២០១៤ របស់ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី ស្តីពីលទ្ធផលនៃវេទិកាវេទិកាវិបាក-ផ្នែកឯកជនលើកទី ១៧ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម បានបង្កើតការិយាល័យច្រកចេញ-ចូលតែមួយ ដែលជាយន្តការ កំណែទម្រង់ថ្មីមួយ សម្រាប់ផ្តល់សេវាសាធារណៈជូនដល់វិស័យឯកជន ក្នុងបំណងសម្រួលបែបបទនីតិវិធី កាត់បន្ថយពេលវេលា លុបបំបាត់ការិយាធិបតេយ្យ និងបង្កើនតម្លាភាព។ ទន្ទឹមនេះ ក្រសួងបានត្រៀម រៀបចំបង្កើតការិយាល័យក្រោមដំបូលតែមួយ បន្ទាប់ពីអនុក្រឹត្យស្តីពីការសម្របសម្រួលនៃការចុះបញ្ជី សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសេវាកម្ម នៅក្រោមដំបូលតែមួយ ត្រូវបានប្រមុខរាជរដ្ឋាភិបាលពិនិត្យ និងសម្រេច

- បានបន្តធ្វើការកែសម្រួលប្រកាស ស្តីពីនីតិវិធី និងបែបបទស្នើសុំបង្កើតរោងចក្រ សហគ្រាសខ្នាតតូចនិង មធ្យម និងសិប្បកម្ម
- បានបន្តធ្វើការកែសម្រួលប្រកាស ស្តីពីវិធីអនុវត្តបទប្បញ្ញត្តិលើកិច្ចដំណើរការរោងចក្រ សហគ្រាសខ្នាតតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម
- បានធ្វើការបណ្តុះបណ្តាល និងផ្សព្វផ្សាយ អំពីនីតិវិធី បែបបទ នៃការស្នើសុំបង្កើតរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម ជូនដល់មន្ត្រីរបស់មន្ទីរឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម រាជធានីខេត្ត
- បានកែប្រែការគ្រប់គ្រងស្រែអំបិល និងរបៀបរបបផលិតអំបិល តាមរយៈការបង្កើតក្រុមការងារអន្តរក្រសួង ទទួលបន្ទុកការងារស្រែអំបិល ដើម្បីចុះជួយបង្កាត់បង្រៀន ណែនាំអំពីរបៀបគ្រប់គ្រង រៀបចំបញ្ជី គណនេយ្យ បច្ចេកទេសក្នុងការបង្កើនគុណភាព ផលិតភាព សុវត្ថិភាព បរិស្ថាន ការវេចខ្ចប់ និងការស្វែង រកទីផ្សារ ។ល។

៤- វិស័យស្តង់ដាររូបនិយកម្ម

- បានកែសម្រួល និងបង្កើតក្រុមប្រឹក្សាស្តង់ដារជាតិ និងគណៈកម្មាធិការបច្ចេកទេស ដើម្បីជំរុញការអភិវឌ្ឍ ស្តង់ដារ ឱ្យមានសន្ទុះទៅមុខជាងពេលមុន។ តាមរយៈកំណែទម្រង់ការងារថ្មីនេះ បានពន្លឿនការបង្កើត ស្តង់ដារជាតិបានច្រើនជាងមុន ដោយសារបានសម្រួលនីតិវិធីការព្រាងស្តង់ដារថ្មី ទៅជាការអនុម័តយកតាម ស្តង់ដារអន្តរជាតិ មកជាស្តង់ដារជាតិបានចំនួន ២៣៧ស្តង់ដារ (ក្នុងនោះមាន ២១៨ ជាស្តង់ដារអាស៊ាន)។ លើសពីនេះ ក៏បានធ្វើសេចក្តីជូនដំណឹង និងផ្សព្វផ្សាយស្តង់ដារកម្ពុជាចំនួន០៨ ជាស្តង់ដារបញ្ជា ក្នុង គោលបំណងដើម្បីការពារសុខភាព និងសុវត្ថិភាពប្រជាពលរដ្ឋ និងអ្នកប្រើប្រាស់ទូទៅ
- ដើម្បីពង្រឹង និងជំរុញការអនុវត្តស្តង់ដារជាតិ ក្រសួងបានយកចិត្តទុកដាក់លើកម្មសមត្ថភាពមជ្ឈ មណ្ឌលមន្ទីរពិសោធន៍ឧស្សាហកម្ម ក្នុងការធ្វើតេស្តវិភាគ និងសិក្សាស្រាវជ្រាវផលិតផល ក្នុងគោលដៅ បង្កើនគុណភាពផលិត ផលបង្កើនភាពទាក់ទាញ និងភាពប្រកួតប្រជែងរបស់ផលិតផលកម្ពុជា និងធានា សុវត្ថិភាពដល់អ្នកប្រើប្រាស់ ជាពិសេសធ្វើឱ្យវិញ្ញាបនបត្រធ្វើតេស្តដែលចេញដោយមជ្ឈមណ្ឌលមន្ទីរ ពិសោធន៍ឧស្សាហកម្មកម្ពុជានេះ ទទួលបានការទទួលស្គាល់ ជាលក្ខណៈអន្តរជាតិ ដើម្បីសម្រួលការនាំ ចេញផលិតផលកម្ពុជាទៅកាន់ទីផ្សារអន្តរជាតិ ដោយពុំចាំបាច់ធ្វើតេស្តម្តងទៀតនៅប្រទេសនាំចូល។ ជា គម្រោងនាពេលអនាគត និងដើម្បីឆ្លើយតបទៅនឹងសំណូមពរចាំបាច់របស់ផលិតករ អាជីវករ ធុរជន ក្រសួងនឹងកសាងនូវអគារមជ្ឈមណ្ឌលមន្ទីរពិសោធន៍ឧស្សាហកម្មថ្មីមួយទៀត តាមការឯកភាពជាគោល ការណ៍រួចហើយពីរាជរដ្ឋាភិបាល និងធ្វើទំនើបកម្មឧបករណ៍ សម្ភារបច្ចេកទេស សម្រាប់កិច្ចដំណើរការ មជ្ឈមណ្ឌលមន្ទីរពិសោធន៍នេះ ដែលនឹងអាចធ្វើតេស្ត និងវិភាគផលិតផលគ្រប់ប្រភេទបាន
- រៀបចំនីតិវិធីដើម្បីផ្តល់ភាពងាយស្រួលដល់ក្រុមហ៊ុន រោងចក្រ សិប្បកម្ម និងអាជីវករទាំងអស់ ក្នុងការដាក់ ពាក្យស្នើសុំវិញ្ញាបនបត្រចុះបញ្ជីផលិតផល ការផ្តល់អាជ្ញាប័ណ្ណប្រើសញ្ញាស្តង់ដារកម្ពុជា សញ្ញាសុវត្ថិភាព

សម្រាប់ផលិតផលអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក ការចេញលិខិតបញ្ជាក់ទំនិញនាំចូលចំពោះផលិតផល ទាំងឡាយណា ដែលត្រូវអនុលោមតាមបទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស ឬស្តង់ដារបញ្ជា ក៏ដូចជាវិញ្ញាបនបត្រ ផលិតផល អាជ្ញាប័ណ្ណប្រើសញ្ញាស្តង់ដារកម្ពុជា និងវិញ្ញាបនបត្រប្រព័ន្ធសុវត្ថិភាពម្ហូបអាហារ

- រៀបចំនីតិវិធី និងពង្រឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងសារធាតុគីមី ស្តង់ដារ និងការបញ្ជាក់មុខសញ្ញាប្រើប្រាស់សារធាតុ គីមី ដើម្បីការពារសុខុមាលភាពសាធារណៈ និងបរិស្ថាន ជាពិសេសការពារការបង្វែរសារធាតុគីមីផ្សំពីមុខ ជំនួញត្រឹមត្រូវស្របច្បាប់យកទៅផលិតគ្រឿងញៀន អាវុធគីមីជីវសាស្ត្រ និងកេរ្តិ៍រកម្ម
- រៀបចំ និងកែសម្រួលនីតិវិធី ដើម្បីផ្តល់ភាពងាយស្រួលដល់ក្រុមហ៊ុន រោងចក្រ សិប្បកម្ម និងអាជីវករ ទាំងអស់ ក្នុងការដាក់ពាក្យស្នើសុំអាជ្ញាប័ណ្ណប្រើសញ្ញាចុះបញ្ជីផលិតផល (ចបផ) ការផ្តល់អាជ្ញាប័ណ្ណប្រើ សញ្ញាសុវត្ថិភាពផលិត សម្រាប់ផលិតផលអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក ការចេញលិខិតបញ្ជាក់ទំនិញនាំចូល ចំពោះផលិតផលទាំងឡាយណាដែល ត្រូវអនុលោមតាមបទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស ឬស្តង់ដារបញ្ជា ក៏ដូចជា ការចេញទិដ្ឋាការចុះបញ្ជីវិញ្ញាបនបត្រប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងណាមួយ
- ចូលរួមធ្វើអធិការកិច្ចនៅតាមក្រុមហ៊ុន រោងចក្រ សហគ្រាស សិប្បកម្ម ដើម្បីពង្រឹងការអនុវត្តច្បាប់ស្តីពី ស្តង់ដារកម្ពុជា និងបទប្បញ្ញត្តិពាក់ព័ន្ធនានា ក្នុងគោលដៅធានានូវសុខុមាលភាពអ្នកប្រើប្រាស់។

៥- វិស័យមាត្រាសាស្ត្រជាតិ

- បានបង្កើតឱ្យមានស្តង់ដារគោលជាតិគីឡូក្រាម លីត្រ សីតុណ្ហភាព ជាលើកដំបូងនៅកម្ពុជា កំណត់ដោយ ព្រះរាជក្រឹត្យ។ ការកំណត់ស្តង់ដារគោលជាតិនេះ នឹងបង្កើតបានជាធាតុចូលមួយដ៏សំខាន់ក្នុងសកម្មភាព អភិវឌ្ឍឧស្សាហកម្ម សេវាកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ និងបច្ចេកវិទ្យា ហើយជាមូលដ្ឋានគ្រឹះនៃការពង្រឹងភាពរីកចម្រើន នៃសេដ្ឋកិច្ចជាតិ
- បានជំរុញបង្កើនសកម្មភាពត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រទូទាំងប្រទេស ជាពិសេសយកចិត្ត ទុកដាក់ចុះពិនិត្យ ដោះស្រាយជាបន្ទាន់ នៅទីណាដែលមានបាតុភាពជាមួយប្រជាពលរដ្ឋ ក្នុងការប្រើប្រាស់ ឧបករណ៍រង្វាស់រង្វាល់ខុសស្តង់ដារ ដើម្បីកាត់បន្ថយការប្តឹងប្តាក់របស់ប្រជាពលរដ្ឋ
- ការសម្រេចឱ្យមានឯកសណ្ឋានផ្លូវការ និងការផ្តល់នីតិសម្បទាជាមន្ត្រីនគរបាលយុត្តិធម៌ ជូនមន្ត្រី ម.ម.ជ គឺជាវិធានការថ្មីមួយទៀត សំដៅពង្រឹងប្រសិទ្ធភាពក្នុងការចុះអនុវត្តច្បាប់ស្តីពីមាត្រាសាស្ត្រកម្ពុជា និង បទដ្ឋានគតិយុត្តនានា ពាក់ព័ន្ធនឹងវិស័យមាត្រាសាស្ត្រ ដើម្បីធានាបានភាពយុត្តិធម៌ សុក្រិតភាព សមធម៌ ក្នុងការធ្វើពាណិជ្ជកម្ម និងក្នុងជីវភាពសង្គម។

II- កំណែទម្រង់ការងារលើវិស័យរដ្ឋបាលសាធារណៈ

ក្នុងរយៈពេលមួយឆ្នាំកន្លងមកនេះ ក្រសួងបានយកចិត្តទុកដាក់ជាចម្បងលើការអនុវត្តកំណែទម្រង់ការងារ របស់ស្ថាប័ន ជាពិសេសលើវិស័យរដ្ឋបាលសាធារណៈ និងការងារគ្រប់គ្រង អភិវឌ្ឍធនធានមនុស្ស រួមទាំងប្រព័ន្ធ លើកទឹកចិត្តជូនមន្ត្រីរាជការគ្រប់លំដាប់ថ្នាក់ផងដែរ។ ជាការពិត កំណែទម្រង់ការងាររបស់ក្រសួង ត្រូវបានអនុវត្ត និងសម្រេចចេញជាលទ្ធផលផ្តុំផ្កាក្នុងច្រើនវិស័យ មានដូចជា ការគ្រប់គ្រងរោងចក្រ សហគ្រាសធុនតូច មធ្យម និង សិប្បកម្ម, ការងារគ្រប់គ្រងការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត ការងារស្តង់ដារ ការងារមាត្រាសាស្ត្រ ការអនុវត្តគោលនយោបាយ ទាក់ទងនឹងការអភិវឌ្ឍវិស័យឧស្សាហកម្ម ការកែទម្រង់លើការផ្តល់សេវាសាធារណៈ ការងារគ្រប់គ្រងរចនាសម្ព័ន្ធមុខ តំណែង និងប្រាក់បៀវត្ស។ល។ ប៉ុន្តែ ជាការគួរឱ្យកត់សម្គាល់ និងទទួលបានការសាទរពេញចិត្ត ពេញច្រើម និងវាយ តម្លៃខ្ពស់ពីមន្ត្រីរាជការគ្រប់លំដាប់ថ្នាក់ ទាំងនៅថ្នាក់កណ្តាល និងនៅតាមមន្ទីររាជធានី ខេត្តនោះគឺ បណ្តាសមិទ្ធផល មួយចំនួនដូចខាងក្រោម ដែលកើតចេញពីការការចូលរួមយ៉ាងសកម្មរបស់មន្ត្រីរាជការទាំងអស់ក្នុងរបត់នៃកំណែ ទម្រង់ទាំងអស់នេះ និងដោយមានការខិតខំពុះពារមិនខ្លាចឆ្លើយហាត់ពីថ្នាក់ដឹកនាំក្រសួងដែលតែងតែគិតគូរដល់

សុខទុក្ខ ការលំបាករបស់មន្ត្រីរាជការក្រោមឱវាទ និងតែងបានផ្តល់ការណែនាំដល់ថ្នាក់ដឹកនាំតាមអគ្គនាយកដ្ឋាន នាយកដ្ឋាន និងមន្ទីរ ឲ្យយកចិត្តទុកដាក់អំពីការងារមន្ត្រីរាជការ ការពង្រឹងរបៀបរបបធ្វើការងារ ការរក្សាឆ្លងសាមគ្គីភាព ឯកភាពផ្ទៃក្នុងតាមអង្គការនីមួយៗ ដើម្បីអាចដំណើរការងារទៅដោយល្អ និងសម្រេចបានលទ្ធផលល្អជូនក្រសួង និងរាជរដ្ឋាភិបាល៖

- ការកែប្រែនីតិវិធីបើក-ផ្តល់ប្រាក់បៀវត្សជូនមន្ត្រីរាជការឲ្យបានលឿន ក្នុងខែនីមួយៗ និងបើកតាមកាត ATM
- កែទម្រង់សន្ទស្សន៍ប្រាក់បៀវត្ស និងកម្រិតប្រាក់បំណាច់មុខងារជូនមន្ត្រីរាជការ ក្នុងគោលដៅបង្កើនប្រាក់បៀវត្សជូនមន្ត្រីរាជការឲ្យកាន់តែមានភាពប្រសើរថែមទៀត ហើយនឹងបន្តបង្កើនថែមនៅក្នុងឆ្នាំ២០១៦ នេះ ជាបន្តបន្ទាប់
- ធ្វើនិយ័តកម្មកំប្រាក់ (ថ្នាក់នៃប្រភេទក្របខណ្ឌ) ជូនមន្ត្រីរាជការទូទៅដែលខកខានមិនបានឡើងកំប្រាក់តាមវេនអតីតភាពនាពេលមុន
- ផ្តល់លទ្ធភាពដល់មន្ត្រីរាជការអាចធ្វើការផ្លាស់ប្តូរប្រភេទក្របខណ្ឌ និងទទួលបានឋានន្តរស័ក្តិខ្ពស់ជាងមុនបៀវត្សកើនជាងមុន ហើយអាចបន្តអាយុមុនចូលនិវត្តន៍តាមប្រភេទក្របខណ្ឌថ្មី តាមរយៈការបើកឲ្យមានការប្រឡងផ្ទៃក្នុងជាលើកដំបូង ដែលមិនធ្លាប់មានពីមុន
- កែទម្រង់ប្រភេទក្របខណ្ឌ ឋានន្តរស័ក្តិ និងថ្នាក់ជូនមន្ត្រីរាជការ ដើម្បីបំពេញឲ្យខ្លីនូវកម្រិតថ្នាក់នៃឋានន្តរស័ក្តិនីមួយៗ ដើម្បីលើកទឹកចិត្ត និងផ្តល់ឱកាសឲ្យមន្ត្រីឆាប់បានឡើងថ្នាក់ដល់កម្រិតលំដាប់ខ្ពស់ និងទទួលបានប្រាក់បៀវត្សខ្ពស់តាមនោះផងដែរ
- រៀបចំឲ្យមានកម្រៃសេវាសាធារណៈជាថ្មីឡើងវិញ ដើម្បីជាមូលដ្ឋាននៃការបង្កើនចំណូលថវិកាជាតិផង និងបង្កើនលទ្ធភាពបើកប្រាក់រង្វាន់ជូនមន្ត្រីរាជការ ព្រមទាំងដើម្បីពង្រឹងគោលការណ៍តម្លាភាពនៃការបម្រើសេវាជូនដល់សាធារណជន ធុរជនផង ក្នុងនោះរួមមាន កម្រៃសេវាសាធារណៈសម្រាប់ការស្នើសុំធ្វើអាជីវកម្មទឹកស្អាត និងមន្ទីរពិសោធន៍ឧស្សាហកម្មកម្ពុជា ដែលពីមុនមិនទាន់មានការកំណត់ច្បាស់លាស់
- ដាក់ចេញវិធានការដោះស្រាយការបើកប្រាក់រង្វាន់ឧបត្ថម្ភមន្ត្រីរាជការជាទៀងទាត់ និងបានបង្កើនចំនួនទឹកប្រាក់ឧបត្ថម្ភជាបន្តបន្ទាប់ និងមានពេលខ្លះ មន្ត្រីរាជការអាចទទួលបានប្រាក់ឧបត្ថម្ភពិសេសដោយឡែកប្រចាំឆ្នាំក្នុងចំនួនទ្រុឌមួយជាដប់ ដែលពីមុនមិនដែលមាន
- ផ្តល់នូវការយកចិត្តទុកដាក់ចំពោះសុខទុក្ខមន្ត្រីរាជការទូទៅ ទាំងនៅពេលបំពេញការងារ ពេលចូលនិវត្តន៍ ឬមានគ្រោះថ្នាក់ធ្ងន់ធ្ងរពេលបំពេញការងារ ដោយបានរៀបចំបង្កើតសមាគមបុគ្គលិកឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្មជាថ្មី ហើយទឹកប្រាក់សម្រាប់ឧបត្ថម្ភ មានទំហំធំជាងមុន
- យកចិត្តទុកដាក់ និងលើកទឹកចិត្តជាប់ជាប្រចាំដល់ថ្នាក់ដឹកនាំ និងមន្ត្រីទាំងអស់ដែលបានខិតខំពុះពារគ្រប់ឧបសគ្គក្នុងការបំពេញការងារ សម្រេចបានលទ្ធផលល្អជូនក្រសួង ក៏ដូចជារាជរដ្ឋាភិបាល ដោយបានរៀបចំ និងស្នើសុំគ្រឿងឥស្សរិយយស និងមេដាយការងារ បំពាក់ជូនដល់ថ្នាក់ដឹកនាំ និងមន្ត្រីរាជការទាំងអស់ ទាំងនៅថ្នាក់កណ្តាល និងមន្ទីររាជធានី ខេត្ត
- ស្វែងរកមធ្យោបាយរួមក្នុងការសម្រេចបេសកកម្មរបស់ក្រសួង ដើម្បីបង្កើនប្រសិទ្ធភាពបំពេញការងារដល់មន្ត្រីរាជការ ដោយបានគិតគូរ ចរចាយ៉ាងស្វិតស្វាញជាមួយក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ ហើយនៅទីបំផុត ទទួលបានរថយន្ត Van ថ្មីស្រឡាងចំនួន៣គ្រឿង ផលិតឆ្នាំ២០១៦
- ស្វែងរកវិធីជួយសម្រាលបន្ទុកជីវភាពមន្ត្រីរាជការគ្រប់លំដាប់ថ្នាក់ និងជះឥទ្ធិពលដោយផ្ទាល់ដល់ក្រុមគ្រួសារ និងញាតិមិត្ត ដោយបានចរចា និងបានបើកផ្តល់កាតសមាជិកសម្រាប់ចាក់សាំងដោយទទួលបានការបញ្ចុះថ្លៃពីក្រុមហ៊ុនប្រេង TELA ជូនដល់គ្រប់មន្ត្រីរាជការទាំងនៅថ្នាក់កណ្តាល និងមន្ទីររាជធានី ខេត្តទាំងអស់

- បានធ្វើប្រតិភូកម្មអំណាចឱ្យដល់មន្ទីររាជធានី ខេត្តទាំងអស់ ក្លាយជាអាណាប័កផ្ទេរសិទ្ធិ ដើម្បីចុះ ហត្ថលេខាលើអាណត្តិបើកប្រាក់ (ជំពូក៦៤) ដោយផ្ទាល់ សម្រាប់ប្រាក់បៀវត្សរ៍ ប្រាក់ឧបត្ថម្ភ និងប្រាក់ អត្ថប្រយោជន៍ផ្សេងៗទៀត
- បានកសាងអគាររដ្ឋបាលមន្ទីរថ្មីចំនួន០៦ (ខេត្តព្រះសីហនុ កំពង់ស្ពឺ តាកែវ កែប ស្វាយរៀង និងខេត្ត បន្ទាយមានជ័យ) ក្នុងឆ្នាំ២០១៥ ស្ថិតក្រោមថវិកាឧបត្ថម្ភបន្ថែមរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល ដែលជាសមិទ្ធផលថ្មី មួយទៀត ក្នុងការចូលរួមចំណែកលើកកម្ពស់គុណភាព ប្រសិទ្ធភាពការងារ សម្រាប់មន្ត្រីនៅថ្នាក់ក្រោម ជាតិ ដើម្បីបម្រើសេវាជូនប្រជាពលរដ្ឋ ក៏ដូចជាចូលរួមចំណែកអភិវឌ្ឍន៍ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធនៃរដ្ឋបាលថ្នាក់ ក្រោមជាតិផងដែរ។ ក្នុងឆ្នាំ២០១៦នេះ ក្រសួងមានគម្រោងសាងសង់អគាររដ្ឋបាលរបស់មន្ទីរចំនួន០៥ បន្ថែមទៀត។

ផ្នែកទី៣
បញ្ហាប្រឈម

ក្នុងដំណើរការអនុវត្តការកែទម្រង់ស៊ីជម្រៅលើវិស័យរបស់ក្រសួង ក្នុងរយៈពេលមួយឆ្នាំកន្លងទៅ បានជួប ប្រទះនូវបញ្ហាប្រឈមមួយចំនួនដូចខាងក្រោម៖

១- វិស័យឧស្សាហកម្ម

- ១) ការខ្វះមន្ត្រីមានសមត្ថភាពបំពេញការងារទាំងថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ ហើយជាមួយគ្នានេះ គម្រោង ថវិកាមានកម្រិត រួមផ្សំនឹងយន្តការស្មុគស្មាញប្រើពេលវេលាយូរក្នុងការទទួលបានថវិកាដើម្បីអនុវត្តគម្រោង ទោះបីជា ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ និងរតនាគារជាតិបានខិតខំធ្វើកំណែទម្រង់ហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈបានមួយកម្រិតហើយក្តី។
- ២) ការសម្របសម្រួលអន្តរស្ថាប័នក្នុងការអនុវត្តការងារនៅពុំទាន់មានភាពរលូននៅឡើយ។ ការអនុវត្តច្បាប់ និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត នៅមានការជាន់ការកិច្ចគ្នា និងមិនចំសមត្ថកិច្ចក្នុងការអនុវត្តការងារតាមតួនាទី និងការ កិច្ចរបស់ខ្លួន។
- ៣) ការចូលរួមពីវិស័យឯកជនក្នុងការអនុវត្តច្បាប់ និងបទដ្ឋានគតិយុត្ត នៅមានកម្រិត ដែលជាការលំបាក ដល់មន្ត្រីមានសមត្ថកិច្ចរបស់រដ្ឋ។ វិស័យឯកជននៅតែមិនទាន់បោះបង់ទស្សនៈឱ្យរដ្ឋជួយអន្តរាគមន៍ ផ្នែកសេដ្ឋកិច្ច ដែលជាទស្សនៈចាស់ហួសសម័យ។ ពួកគេនៅតែយល់ថា រដ្ឋាភិបាលត្រូវផ្តល់ការលើកទឹកចិត្តគ្រប់បែបយ៉ាងដល់ពួក គេក្នុងការលើកកម្ពស់កំណើនសេដ្ឋកិច្ច ដែលតាមការពិត វិស័យឯកជនខ្លួនឯងត្រូវដើរតួនាទីសំខាន់ក្នុងការពង្រឹង ខ្លួនឯងឱ្យបានរឹងមាំ ដើម្បីប្រកួតប្រជែងនិងដណ្តើមយកកាលានុវត្តភាពទីផ្សារសមាហរណកម្មសេដ្ឋកិច្ច។

២- ការងារទឹកស្អាត

- ១) ដូចគ្នានឹងវិស័យឧស្សាហកម្មដែរ ការខ្វះមន្ត្រីមានសមត្ថភាពបំពេញការងារទាំងថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ ក្រោមជាតិ រួមជាមួយនឹងវិស័យឯកជន ដែលមានការយល់ដឹងលើអាជីវកម្មទឹកស្អាតនៅមានកម្រិត តម្រូវឱ្យមានការ ជួយគាំទ្រ បណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេស ណែនាំ និងតាមដានការងារបច្ចេកទេសពីមន្ត្រីក្រសួងជាប្រចាំ ដើម្បីធានា បានសុវត្ថិភាព និងគុណភាពទឹកស្អាតជូនដល់ប្រជាពលរដ្ឋ។
- ២) ក្នុងវិស័យផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត យើងជួបបញ្ហាខ្វះប្រភពទឹកនៅតំបន់ខ្លះ ជាពិសេសនៅរដូវប្រាំង ប្រភពទឹក នៅឆ្ងាយពីទីប្រជុំជន ដែលជាបញ្ហាប្រឈមដល់ការធានានិរន្តរភាពក្នុងការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត និងថ្លៃដើមខ្ពស់។ ម្យ៉ាង ទៀត ការគ្រប់គ្រងកាកសំណល់ឧស្សាហកម្ម និងកសិកម្មពុំបានល្អ ក៏ជាបញ្ហាប្រឈមប៉ះពាល់ដល់គុណភាពប្រភព ទឹកដែរ។

៣) ការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតនៅរាជធានីភ្នំពេញ ក៏មានបញ្ហាប្រឈមជាមួយសកម្មភាពបូមខ្សាច់អនាធិបតេយ្យ ដែលធ្វើឱ្យប៉ះពាល់ដល់ស្ថានភាពបូមទឹកនៅរបស់រោងចក្រផលិតទឹកនិរោធន៍ ដែលមានទីតាំងជាប់ប្រាំងទន្លេមេគង្គ ក្រោម។ ក្នុងករណី បាក់ស្រុតស្ថានភាពបូមទឹកនៅនេះ ការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតដល់ទីក្រុងភ្នំពេញប្រមាណ៣០% នឹង ត្រូវបានកាត់ផ្តាច់ភ្លាមៗ។ កន្លងមក ក្រសួងបានសហការជាមួយអាជ្ញាធរ និងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីទប់ស្កាត់ សកម្មភាពបូមខ្សាច់នៅតំបន់នោះ ប៉ុន្តែពុំទទួលបានប្រសិទ្ធភាពល្អទេ ពីព្រោះការទប់ស្កាត់របស់អាជ្ញាធរកន្លងមក ដូចវ៉ែកចក ពោលគឺបានទប់ស្កាត់តែក្នុងរយៈពេលខ្លីប៉ុណ្ណោះ។

៤) តម្រូវការទឹកមានការកើនឡើងជាគំហុកលើសពីការគ្រោងទុក ជាពិសេសនៅក្នុងរាជធានីភ្នំពេញ និង ខេត្តសៀមរាប ដែលជាបញ្ហាប្រឈមក្នុងការផ្គត់ផ្គង់ទឹកលើសផែនការ និងសមត្ថភាពផលិតរបស់រោងចក្រ។ បញ្ហានេះ នឹងធ្វើឱ្យរាជធានីភ្នំពេញប្រឈមនឹងការខ្វះទឹកប្រើប្រាស់នៅឆ្នាំ២០១៨ ទោះបីជារោងចក្រផលិតទឹកនិរោធន៍២ គ្រោងនឹងដាក់ឱ្យដំណើរការនៅឆ្នាំ២០១៧ ក៏ដោយ។

៥) ការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតនៅខេត្តសៀមរាបនឹងជួបបញ្ហា ប្រសិនបើគម្រោងផ្គត់ផ្គង់ទឹកពីប្រភពបឹងទន្លេសាប ពុំត្រូវបានដោះស្រាយទាន់ពេលវេលា ជាពិសេសការសម្របសម្រួលជាមួយស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីកំណត់ទីតាំងយក ប្រភពទឹកពីបឹងទន្លេសាបប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងអំណោយផល។

៣- វិស័យសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម

១) ដំណើរការចុះបញ្ជីសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម នៅការិយាល័យក្រោមដំបូលតែមួយនៅ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម មិនទាន់អនុវត្តបាន ពីព្រោះត្រូវការពេលវេលា ដើម្បីរៀបចំសេចក្តីព្រាងអនុក្រឹត្យ ស្តីពីការសម្របសម្រួលការចុះបញ្ជីសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសេវាកម្ម នៅក្រោមដំបូលតែមួយ និងឆ្លងកិច្ច ប្រជុំអន្តរក្រសួង បើទោះបីជាមានការសម្រេចដ៏ខ្ពង់ខ្ពស់របស់ សម្តេចនាយករដ្ឋមន្ត្រី ក្នុងវេទិកាវេជ្ជបណ្ឌិតជាមួយ ផ្នែកឯកជនលើកទី១៧ នាថ្ងៃទី០៤ ខែមីនា ឆ្នាំ២០១៤ លើការសម្របសម្រួលឱ្យមានការចុះបញ្ជីសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសេវា នៅកន្លែងតែមួយគត់ គឺនៅក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម តាមរយៈយន្តការប្រតិភូកម្ម អំណាចក្នុងការចុះបញ្ជីសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសេវា ពីបណ្តាក្រសួង ស្ថាប័ន មកជូនក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម

២) ខ្វះប្រភពកម្ចីគណនានដែលមានការប្រាក់ទាប សម្រាប់អ្នកផលិតអំបិល យកមកធ្វើការកែលម្អ និង អភិវឌ្ឍន៍មុខរបរបស់ខ្លួន។

៤- វិស័យស្តង់ដាររូបនីយកម្ម

ក្នុងដំណើរការអនុវត្តការកែទម្រង់ស៊ីជម្រៅលើវិស័យស្តង់ដាររូបនីយកម្ម ក្នុងរយៈពេលមួយឆ្នាំកន្លងទៅនេះ បានជួបប្រទះបញ្ហាប្រឈមមួយចំនួនដូចខាងក្រោម៖

- ១) សមត្ថភាពនៃការធ្វើតេស្តនៅមានកម្រិតនៅឡើយ ដោយខ្វះខាតនូវជាតិគីមីស្តង់ដារប្រតិករ ជាពិសេស ខ្វះសម្ភារឧបករណ៍ពិសោធន៍សំខាន់ៗមួយចំនួន ព្រោះមានតម្លៃថ្លៃ
- ២) តម្រូវការចាំបាច់ក្នុងការចូលរួមវាស់ស្ទង់សមត្ថភាពធ្វើតេស្ត (Proficiency Testing) ជាអន្តរជាតិ ដោយអង្គការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់មន្ទីរពិសោធន៍អនុលោមតាម ISO/IEC 17025 ដែលទាមទារឱ្យមានថវិកា គ្រប់គ្រាន់។

៥- វិស័យមាត្រាសាស្ត្រជាតិ

ដំណើរការអនុវត្តការងារលើវិស័យនេះ នៅមានបញ្ហាប្រឈមនៅឡើយ ដោយខ្វះស្តង់ដារមាត្រាសាស្ត្រ ឧបករណ៍ បរិក្ខារ ធនធានមនុស្ស និងមធ្យោបាយ។

ផ្នែកទី៤
ទិសដៅការងារសម្រាប់ឆ្នាំខាងមុខ

I- វិស័យឧស្សាហកម្ម

១- ការងារឧស្សាហកម្ម

- បន្តពង្រឹងការអនុវត្តច្បាប់ដើម្បីគ្រប់គ្រងរោងចក្រ
- បន្តជំរុញការងារបញ្ជាត្រួតកម្ម តាមរយៈការកសាងឯកសារច្បាប់ និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត
- បន្តការប្រមូលគ្រប់គ្រង និងចងក្រងទិន្នន័យស្ថិតិ ដែលជាសូចនាករដ៏សំខាន់សម្រាប់ជំរុញអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្ម
- បន្តពង្រឹងការអនុវត្តគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្ម ឆ្នាំ២០១៥-២០២៥

២- ការងារបច្ចេកទេស វិទ្យាសាស្ត្រ និងបច្ចេកវិទ្យា

- បន្តសិក្សាស្រាវជ្រាវឯកសារបច្ចេកទេសពាក់ព័ន្ធ រៀបចំបញ្ជាត្រួតកម្ម និងរៀបចំគោលការណ៍ណែនាំបទដ្ឋានបច្ចេកទេស ដូចជា ការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យា ប្រព្រឹត្តកម្មសំណល់គ្រប់ប្រភេទ ផ្នែកសុខភាព បរិស្ថាន និងសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្ម (Environment Health and Safety-EHS) ដែលសមស្របគាំទ្រដល់ការពង្រឹងសមត្ថភាពវិស័យឯកជន ផ្នែកបច្ចេកទេសបរិស្ថាន និងសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្ម
- បន្តផ្សព្វផ្សាយ បណ្តុះបណ្តាល និងផ្តល់ប្រឹក្សាបច្ចេកទេសដល់មន្ត្រីមន្ទីរពេទ្យ ខេត្ត ក្រុង និងវិស័យឯកជន អំពីការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យាដែលអំណោយផលដល់បរិស្ថាន ប្រព្រឹត្តកម្មសំណល់គ្រប់ប្រភេទ ផ្នែកសុខភាព បរិស្ថាន និងសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្ម (Environment Health and Safety-EHS) ផលិតកម្មស្អាត ប្រសិទ្ធភាពថាមពលក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម និងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងបរិស្ថានឧស្សាហកម្ម
- បន្តជំរុញការអនុវត្តន៍គម្រោងជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍នានា ពាក់ព័ន្ធនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងប្រសិទ្ធភាព ថាមពលក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម
- រៀបចំកិច្ចប្រជុំថ្នាក់រដ្ឋមន្ត្រីក្រៅផ្លូវការ និងកិច្ចប្រជុំពាក់ព័ន្ធនៅកម្ពុជាលើការងារសហប្រតិបត្តិការអាស៊ាន ផ្នែកវិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា និងចូលរួមការងារសហប្រតិបត្តិការផ្នែកវិទ្យាសាស្ត្រ និងបច្ចេកវិទ្យា ជាមួយប្រទេសចិន កូរ៉េ ជប៉ុន និងបណ្តាប្រទេសផ្សេងៗ។

៣- ការងារកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្ម

- រៀបចំអនុស្សរណៈយោគយល់ទៅវិញទៅមក (MoU) រវាងក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម (MIH) និងការិយាល័យប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្មប្រទេសជប៉ុន (JPO)
- រៀបចំអនុស្សរណៈយោគយល់ទៅវិញទៅមក (MoU) រវាងក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម (MIH) និងការិយាល័យប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្មអឺរ៉ុប (EPO)
- កែសម្រួលប្រកាសស្តីពីនីតិវិធីផ្តល់ប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្មវិញ្ញាបនបត្រម៉ូដែលមានអត្ថប្រយោជន៍
- កែសម្រួលប្រកាសស្តីពីនីតិវិធី ចុះបញ្ជីគំនូរឧស្សាហកម្មនៅកម្ពុជា
- សិក្សា និងរៀបចំនីតិវិធីដោះស្រាយវិវាទសម្រាប់ប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្ម វិញ្ញាបនបត្រម៉ូដែលមានអត្ថប្រយោជន៍ និងរៀបចំនីតិវិធីដោះស្រាយវិវាទអំពីគំនូរឧស្សាហកម្មនៅកម្ពុជា
- រៀបចំប្រកាសស្តីពីសិទ្ធិអ្នកបង្កាត់ពូជថ្មីនៃដំណាំ ដោយសហការជាមួយក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
- ជំរុញ និងអនុវត្តដំណើរការមណ្ឌលច្នៃប្រឌិត និងបង្កើតថ្មីកម្ពុជា
- បន្តកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយអង្គការអន្តរជាតិនានាពាក់ព័ន្ធ និងកម្មសិទ្ធិបញ្ញា

- ធ្វើកិច្ចសហប្រតិបត្តិជាមួយការិយាល័យកម្មសិទ្ធិបញ្ញាចិន (State Intellectual Property Office of China) លើការងារពិនិត្យប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្ម

៤- ការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់

ដើម្បីធានាឱ្យការធ្វើពាណិជ្ជកម្មមានលក្ខណៈត្រឹមត្រូវ ព្រមទាំងជួយសម្រួលឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់ទទួលបាននូវផលិតផល ឬទំនិញមានគុណភាព សុវត្ថិភាព និងជាសុខភាព ការនាំចេញ នាំចូល នូវទំនិញគ្រប់ប្រភេទអាចទទួលស្គាល់ក្នុងតំបន់ ក៏ដូចជាអន្តរជាតិ ក្រសួងបានដាក់ចេញនូវផែនការ និងទិសដៅត្រូវអនុវត្តសម្រាប់បន្តដូចខាងក្រោម៖

- ជំរុញដំណើរការការងារចុះបញ្ជីវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ និងការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ឱ្យក្លាយជាយន្តការពិត ក្នុងការគាំទ្រ និងសម្រួលដល់ការងារធ្វើពាណិជ្ជកម្មក្នុង និងក្រៅប្រទេស
- ជំរុញការអនុវត្តការកិច្ចឱ្យអនុលោមតាមលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តិជាតិ និងស្តង់ដារជាតិ អន្តរជាតិ
- ពង្រឹងការសហការជាមួយសមាគមក្នុង និងក្រៅប្រទេស អង្គការពាណិជ្ជកម្មពិភពលោក និងអង្គការអន្តរជាតិនានា ក្នុងការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់និងចុះបញ្ជី និងរៀបចំអនុវត្តកិច្ចព្រមព្រៀងនានា
- បន្តកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយស្ថាប័ន PTB នៃប្រទេសអាស៊ីម៉ង់ អនុវត្តគម្រោង ASEAN-PTB ដោយបង្កើត ជាចំណុចទំនាក់ទំនងវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ជាតិ National Accreditation Focal Point (NAFP) ដោយត្រូវការដៃគូវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ពីប្រទេសអាស៊ាន

៥- ការងារបង្ក្រាបបណ្តាញផលិតភាពជាតិ

- បន្តអនុវត្តការងារពង្រឹងសមត្ថភាពសហគមន៍អ្នកផលិតអំបិលខេត្តកំពត និងកែប តាមរយៈការបណ្តុះបណ្តាល លើផ្នែកគ្រប់គ្រង វិធីសាស្ត្រលើកកម្ពស់ផលិតភាព និងគុណភាព
- បន្តរៀបចំកម្មវិធីប្រកួតប្រជែងពានរង្វាន់ «ស៥» សម្រាប់ក្រុមហ៊ុនសហគ្រាស រោងចក្រ និងសិប្បកម្មដែលមានស្នាដៃល្អក្នុងការអនុវត្តវិធីសាស្ត្រផលិតភាព «ស៥» ស្របតាមផែនការសកម្មភាព នៃគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍ វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា ២០១៥-២០២៥។

៦- ការងារទឹកស្អាត

- បន្តសហការណ៍ជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ ដើម្បីសាងសង់ប្រព័ន្ធទឹកស្អាតនៅតំបន់ដាច់ស្រយាល ឆ្លើយតបតាមគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍សហសវត្សរ៍កម្ពុជា
- បន្តសហការជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ ដើម្បីពង្រីកសមត្ថភាពនៃការផ្គត់ផ្គង់ទឹកឱ្យបាន ៨០% និងឈានទៅអនុវត្តរបបស្វ័យភាពសម្រាប់អង្គការរដ្ឋាករទឹកសាធារណៈ
- ពង្រឹងការធ្វើបញ្ញត្តិកម្មលើវិស័យទឹកស្អាតដល់អង្គការរដ្ឋាករទឹកសាធារណៈ ក្រុមហ៊ុនទឹកស្អាត និងអាជីវករទឹកស្អាត តាមរយៈការពង្រឹងគុណភាពទឹក និងកំណត់ថ្លៃសេវាកម្មទឹកស្អាតជូនប្រជាពលរដ្ឋ។

II- វិស័យសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម

- បន្តរៀបចំសេចក្តីព្រាងគោលនយោបាយលើកទឹកចិត្តសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម នៅកម្ពុជា
- បន្តស្វែងរកដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ ដើម្បីជំរុញ និងបង្កើនមុខផលិតផលថ្មីៗជំនួសឱ្យការនាំចូល និងបង្កើនការនាំចេញផលិតផលមានគុណភាពខ្ពស់ ដើម្បីស្រូបយករូបិយប័ណ្ណអន្តរជាតិ
- ជំរុញការគ្រប់គ្រងទិន្នន័យស្ថិតិសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសិប្បកម្ម នៅទូទាំងប្រទេស ដើម្បីបង្កលក្ខណៈងាយស្រួលក្នុងការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យនេះ
- បន្តអនុវត្តតាមការសម្រេចដ៏ខ្ពង់ខ្ពស់របស់ សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ **ហ៊ុន សែន** ក្នុងវេទិកាវេជ្ជរដ្ឋាភិបាល-ផ្នែកឯកជន លើកទី១៧ នាថ្ងៃទី០៤ ខែមីនា ឆ្នាំ២០១៤ លើការសម្រួលឱ្យមានការចុះបញ្ជី

- បង្កើតសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសេវា នៅកន្លែងតែមួយគត់ គឺការិយាល័យក្រោមដំបូលតែមួយរបស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម តាមរយៈយន្តការនៃការធ្វើប្រតិភូកម្មអំណាចក្នុងការចុះបញ្ជីសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងសេវា ពីបណ្តា ក្រសួង ស្ថាប័ន មកជូនក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម
- សហការជាមួយធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី (ADB) ក្នុងការផ្តល់អ្នកជំនាញការ ដើម្បីជួយសិក្សា ស្រាវជ្រាវ និងផ្តល់ យោបល់លើការអភិវឌ្ឍសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម នៅកម្ពុជា
- ជំរុញការបង្កើតសមាគម និងចង្កោមផលិតកម្មនានា ក្នុងទិសដៅពង្រឹង និងលើកកម្ពស់វិស័យ SME ។

III- វិស័យស្តង់ដារបន្ថែម

- បន្តជំរុញ និងអភិវឌ្ឍស្តង់ដារកម្ពុជាសម្រាប់ផលិតផល និងប្រព័ន្ធនានា ជាពិសេសក្នុងផ្នែកម្ហូបអាហារ សំណង់ អគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក តាមការតម្រូវរបស់ទីផ្សារក្នុងប្រទេស និងអន្តរជាតិ សំដៅលើកម្ពស់គុណភាពផលិតផលធានាសុវត្ថិភាព បរិស្ថាន និងការពារផលប្រយោជន៍អ្នកប្រើប្រាស់ ក៏ដូចជាសម្រាប់ធ្វើការនាំចេញ
- ចូលរួមក្នុងការធ្វើស្តង់ដារបទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស និងការវាយតម្លៃភាពអនុលោមឱ្យចុះសម្រុងគ្នាក្នុងតំបន់អាស៊ាន ចំពោះវិស័យអាទិភាពទាំង១១ ដើម្បីសម្រួលដល់ការធ្វើពាណិជ្ជកម្មក្នុងតំបន់
- ជំរុញល្បឿននៃការចេញវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់ផលិតផល និងវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់ប្រព័ន្ធ ឱ្យបានច្រើនជាងឆ្នាំកន្លងទៅ
- បន្តសហការជាមួយស្ថាប័នជាតិ អន្តរជាតិ និងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍នានា ជាពិសេស ADB, WB និង UNIDO សាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិន និងសាធារណរដ្ឋកូរ៉េ ដើម្បីពង្រឹង និងអភិវឌ្ឍវិស័យស្តង់ដារបន្ថែមកម្ពុជា ក៏ដូចជាពង្រឹងសមត្ថភាពមជ្ឈមណ្ឌលមន្ទីរពិសោធន៍ឧស្សាហកម្មកម្ពុជា

IV- វិស័យមាត្រាសាស្ត្រជាតិ

- បន្តជំរុញរៀបចំលិខិតបទដ្ឋានបច្ចេកទេស និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តដែលពាក់ព័ន្ធ និងបង្កើនសកម្មភាពក្នុងការផ្សព្វផ្សាយអំពីមាត្រាសាស្ត្រ និងលិខិតបទដ្ឋានបច្ចេកទេស
- ជំរុញរៀបចំមន្ទីរពិសោធន៍មាត្រាសាស្ត្រឱ្យទទួលបាន ISO / IEC 17025
- រៀបចំផែនការមេ និងផែនការលម្អិតនៃតម្រូវការចាំបាច់ជាមូលដ្ឋានសម្រាប់អភិវឌ្ឍន៍អនុវត្តការងារមាត្រាសាស្ត្រ
- បន្តកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយអង្គការ UNIDO, PTB, OIML, APMP, APMF, ADGM, ACCSQ និងចូលជាជួសមាជិករបស់ OIML, BIPM ។

V- ផ្នែកកិច្ចការទូទៅ

- ពង្រឹងការងារគ្រប់គ្រងលិខិតស្នាម ឯកសារ ទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋ និងការផ្គត់ផ្គង់ ឱ្យត្រឹមត្រូវតាមគោលការណ៍
- បន្តអនុវត្តគោលការណ៍បើកប្រាក់បៀវត្សតាមប្រព័ន្ធធនាគារ និងការបើកផ្តល់ប្រាក់រង្វាន់លើកទឹកចិត្តប្រចាំខែ ជូនមន្ត្រីរាជការឱ្យបានទាន់ពេលវេលាកំណត់ និងដោយតម្លាភាព។ ទន្ទឹមនឹងនោះ បន្តពង្រឹងប្រសិទ្ធភាពបំពេញការងាររបស់មន្ត្រីរាជការឲ្យកាន់តែល្អប្រសើរ តាមរយៈការពង្រឹងវត្តមាន ព្រមទាំងចាត់វិធានការម៉ឺងម៉ាត់ចំពោះមន្ត្រីអសកម្ម ឬដែលមិនមកបម្រើការងារ
- ជំរុញការងារបណ្តុះបណ្តាលធនធានមនុស្ស សម្រាប់រយៈពេលខ្លី មធ្យម និងរយៈពេលវែង ទាំងនៅក្នុង និងក្រៅប្រទេស ឱ្យបានសមស្របទៅតាមមុខជំនាញ ក្រោមការឧបត្ថម្ភរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល អង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាល

និងបណ្តាប្រទេសជាមិត្តនានា ជាពិសេសជំរុញការលើកទឹកចិត្តមន្ត្រីជានារី ដើម្បីចូលរួមចំណែកក្នុងការអភិវឌ្ឍដល់ស្ថាប័ន និងសង្គមជាតិ

- ខិតខំចូលរួមឱ្យបានសកម្មអំពីការងារកែទម្រង់ហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ ដើម្បីត្រៀមអនុវត្តវិភាគកម្មវិធីពេញលេញ ក្នុងឆ្នាំ២០១៧

- បន្តគ្រប់គ្រង និងខិតខំគៀងគរចំណូល រួមជាមួយនឹងការខិតខំធ្វើឱ្យប្រសើរនូវការប្រើប្រាស់ថវិកាចំណាយ

- បង្កើនការកសាងទិន្នន័យស្ថិតិសម្រាប់បង្កើត និងអនុវត្តគោលនយោបាយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល អំពីការចងក្រងវិស័យសហគ្រាសខ្នាតតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម និងការកំណត់ឧស្សាហកម្មខ្នាតតូច មធ្យម និងធំ និងទទួលយកបច្ចេកវិទ្យាមានលក្ខណៈច្នៃប្រឌិត (Innovation Technology) និងយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍវិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម

- ត្រៀមចូលរួមសហប្រតិបត្តិការជាមួយក្រសួងផែនការ ក្នុងការរៀបចំគម្រោងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការផែនការមេតភ្ជាប់សេដ្ឋកិច្ចកម្ពុជា-វៀតណាម

- តាមដាននិងជំរុញកិច្ចសហការអនុវត្តរាល់កិច្ចព្រមព្រៀង អនុស្សរណៈនៃការយោគយល់ ឬកំណត់ហេតុទាំងឡាយ ដែលបានចុះហត្ថលេខាជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍

- សហប្រតិបត្តិការជាមួយក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីពិភាក្សាជាមួយប្រទេសដៃគូអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម

- បន្តពិនិត្យ ពិភាក្សា និងជំរុញការកសាងសេចក្តីព្រាងច្បាប់ និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តពាក់ព័ន្ធនានា ស្របតាមនីតិវិធីដែលបានកំណត់។

VI- ការងារអេក្លាទិករដ្ឋបាល និងសវនកម្មផ្ទៃក្នុង

- បន្តចូលរួមយ៉ាងសកម្មក្នុងក្រុមការងារចុះធ្វើអធិការកិច្ច នៅតាមរោងចក្រសហគ្រាស និងសិប្បកម្ម ក្នុងរាជធានី ខេត្ត ដើម្បីណែនាំ បង្ហាត់បង្រៀនពីរបៀបគ្រប់គ្រង បច្ចេកទេស ស្តង់ដារ អនាម័យ សុវត្ថិភាព បរិស្ថាន។ល។ សំដៅលើកម្ពស់គុណភាព ផលិតភាពនិងសមត្ថភាពប្រកួតប្រជែងរបស់ខ្លួន ត្រៀមទប់ទល់ជាមួយការហូរចូលដោយគំហុកនៃទំនិញមកពីបរទេស ជាពិសេសពីប្រទេសជិតខាង ដូចជាវៀតណាម ថៃ នៅក្រោយការប្រកាសចូលជាធរមាននៃសហគមន៍សេដ្ឋកិច្ចអាស៊ាននាថ្ងៃទី០១ ខែមករា ឆ្នាំ២០១៦ កន្លងទៅនេះ

- បន្តពង្រឹងប្រសិទ្ធភាពបំពេញការងាររបស់បណ្តាអង្គការក្រោមឱវាទក្រសួងទាំងនៅថ្នាក់កណ្តាល និងថ្នាក់ក្រោមជាតិ ដោយការចុះធ្វើអធិការកិច្ចតាមកម្មវិធី ដើម្បីណែនាំ តម្រង់ទិស និងកែលម្អចំណុចខ្វះខាតក្នុងការគ្រប់គ្រង និងបំពេញការងារ។

*** សេចក្តីសន្និដ្ឋាន**

រាល់សមិទ្ធផលដែលក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម សម្រេចបានទាំងក្នុងវិស័យជំនាញ និងទាំងលើការធ្វើកំណែទម្រង់ការងារទូទៅ ដូចបានគូសបញ្ជាក់ខាងលើ បង្ហាញពីការចូលរួមចំណែកយ៉ាងសកម្មក្នុងការបង្កើតបរិស្ថានអនុគ្រោះ និងលក្ខខណ្ឌចាំបាច់សម្រាប់ឱ្យកម្ពុជាបោះជំហានទៅមុខយ៉ាងស្វាហាប់ ប្រកបដោយភាពជឿជាក់ក្នុងការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ច សង្គម ឆ្លើយតបទៅនឹងយុទ្ធសាស្ត្រចតុកោណដំណាក់កាលទី៣ របស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាក្រោមការដឹកនាំប្រកបដោយភាពឈ្លាសវៃ ប៊ុនប្រសប់ និងគតិបណ្ឌិតរបស់ **សម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ ហ៊ុន សែន** នាយករដ្ឋមន្ត្រីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា។ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម នឹងបន្តលើកកម្ពស់ប្រសិទ្ធភាពការងារ ដោយជំរុញកិច្ចអភិវឌ្ឍវិស័យសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម សិប្បកម្ម ឧស្សាហកម្ម ទៅតាមយុទ្ធសាស្ត្រដែលបានកំណត់នៅក្នុងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍជាតិរយៈពេល០៥ឆ្នាំ (២០១៤-២០១៨) ឱ្យទទួលបានជោគជ័យ។

ជាមួយ មន្ត្រីរាជការគ្រប់លំដាប់ថ្នាក់ បានខិតខំប្រឹងប្រែង អនុវត្តការកិច្ចរបស់ខ្លួន និងពុះពារគ្រប់ការលំបាក ឬបញ្ហាប្រឈមផ្សេងៗ ប្រកបដោយស្មារតីទទួលខុសត្រូវខ្ពស់ចំពោះមុខរាជរដ្ឋាភិបាល និងប្រជាជន ដើម្បីប្រែក្លាយ កម្មវិធីនយោបាយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលនីតិកាលទី៥ នៃរដ្ឋសភា ឱ្យទៅជាសកម្មភាពជាក់ស្តែង ដែលជះឥទ្ធិពលជា វិជ្ជមានដល់ការសម្រេចបាន **កំណើន ការងារ សមធម៌ និងប្រសិទ្ធភាព** និងនាំមកនូវកំណើនសេដ្ឋកិច្ចជាតិក្នុងកម្រិត មួយមានស្ថិរភាពល្អក្នុងរយៈពេលប៉ុន្មានឆ្នាំចុងក្រោយនេះ ឆ្ពោះទៅសម្រេចបានគោលដៅក្នុងការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ ការអភិវឌ្ឍលើគ្រប់វិស័យ នាំមកនូវវិបុលភាព វឌ្ឍនភាព និងសុខដុមរមនាក្នុងសង្គមជាតិ។

ក្នុងឆ្នាំ២០១៥ ទោះបីវិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ជួបការលំបាកជាលក្ខណៈសត្យានុម័តក៏ដោយ ក៏ ការខិតខំពុះពាររាល់ការលំបាកខាងវិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ទទួលបានការអភិវឌ្ឍជាទីមោទនៈ ដោយការ ខិតខំកែលម្អរចនាសម្ព័ន្ធគ្រប់គ្រង ស្របតាមរបៀបសេដ្ឋកិច្ចទីផ្សារ។ ទន្ទឹមនេះ ការអភិវឌ្ឍវិស័យឧស្សាហកម្ម និង សិប្បកម្ម ទាមទារឱ្យមានការចូលរួមសហការពីគ្រប់ស្ថាប័នជាតិ និងអន្តរជាតិ រួមទាំងផ្នែកឯកជន និងអង្គការផ្សេងៗ ទៀត។ ជាមួយគ្នានេះ ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធទឹកស្អាតក៏ត្រូវបានជំរុញ និងបង្កើនសមត្ថភាពផ្គត់ផ្គង់មួយកម្រិតថែមទៀត សំដៅឆ្លើយតបទៅនឹងតម្រូវការប្រើប្រាស់ទឹកស្អាត ដែលចេះតែកើនឡើងពីមួយថ្ងៃទៅមួយថ្ងៃ និងបានខិតខំសាង ធនធានមនុស្ស សេចក្តីព្រាងច្បាប់ លិខិតបទដ្ឋានគតិយុទ្ធនានា ដើម្បីជាមូលដ្ឋានក្នុងការអភិវឌ្ឍសកម្មភាពការងារ របស់ក្រសួង និងប្រសិទ្ធភាពការងារគ្រប់គ្រង និងអភិវឌ្ឍន៍សង្គម។

តាមរយៈការអនុវត្តផែនការសកម្មភាពរបស់ខ្លួន ក្រសួងបានចូលរួមយ៉ាងសកម្មក្នុងការរួមចំណែកអនុវត្ត គោលនយោបាយកែទម្រង់របស់រាជរដ្ឋាភិបាល ដើម្បីប្រសិទ្ធភាព ប្រសិទ្ធផល និងមានការជឿជាក់ពីមន្ត្រីរាជការ និង សាធារណៈជនទូទៅ។ កត្តានេះ ក្រសួងបានបង្កើតយន្តការត្រួតពិនិត្យត្រឹមត្រូវ និងពង្រឹងអង្គការក្រោមចំណុះ ដើម្បីប្រសិទ្ធភាពការងារ សំដៅចូលរួមបង្កើននូវកំណើនសេដ្ឋកិច្ចជាតិ និងកាត់បន្ថយភាពក្រីក្ររបស់ប្រជាជន។

ទេសរដ្ឋមន្ត្រី
រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម

កន្លែងទទួល៖

- ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
«ដើម្បីជូនជ្រាប»
- គ្រប់ថ្នាក់ដឹកនាំក្រសួង
- គ្រប់អង្គការក្រោមឱវាទក្រសួង
- ឯកសារ-កាលប្បវត្តិ

បប ប្រសិទ្ធ