



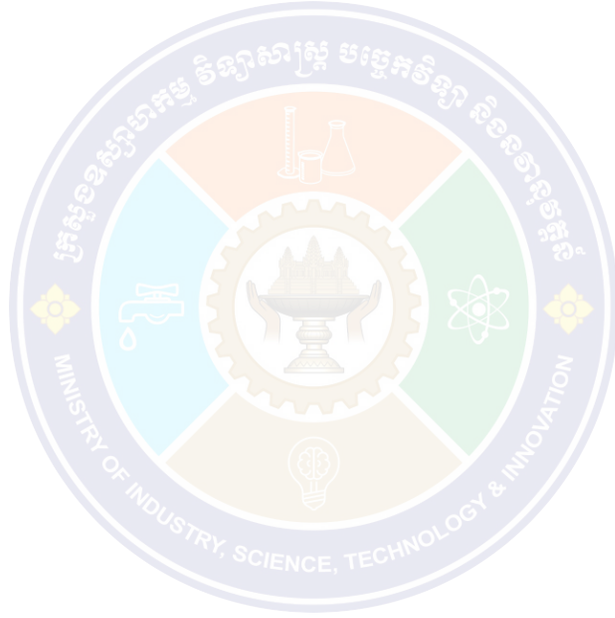
ក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ
បច្ចេកវិទ្យា និង នវានុវត្តន៍

MINISTRY OF INDUSTRY, SCIENCE
TECHNOLOGY & INNOVATION

របាយការណ៍លទ្ធផល ការងារឆ្នាំ២០២៥ និងទិសដៅការងារ ឆ្នាំ២០២៦



☎ 1265
🌐 <https://www.misti.gov.kh>
📍 ៤៥ មហាវិថីព្រះនរោត្តម សង្កាត់ផ្សារថ្មី៣
ខណ្ឌដូនពេញ រាជធានីភ្នំពេញ



**របាយការណ៍
លទ្ធផលការងារឆ្នាំ២០២៥
និងទិសដៅការងារឆ្នាំ២០២៦**

មាតិកា

I- សេចក្តីផ្តើម	01
II- ក្របខ័ណ្ឌគោលនយោបាយ យុទ្ធសាស្ត្រ និងគតិយុត្តតាមវិស័យ	05
III- សមិទ្ធផលសម្រេចបានក្នុងឆ្នាំ២០២៥	07
១. វិស័យឧស្សាហកម្ម	07
១.១. ការងារឧស្សាហកម្ម.....	07
១.២. ការងារបច្ចេកទេស និងសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្ម	17
១.៣. ការងារកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្ម	20
១.៤. ការងារបង្កើនផលិតភាព	24
២. វិស័យសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម	28
២.១. ការងារចុះបញ្ជីសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម	28
២.២. ការងារកសាងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត និងផ្សព្វផ្សាយ	31
២.៣. ការងារបណ្តុះបណ្តាលក្នុង/ក្រៅប្រទេស	31
២.៤. ការងារសហប្រតិបត្តិការជាមួយក្រសួង ស្ថាប័ន និងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍	32
២.៥. ការងារត្រួតពិនិត្យអនុលោមភាព និងពិគ្រោះយោបល់	33
២.៦. ការងារស្រែអំបិល.....	33
៣. ការងារស្តង់ដាររូបនិយកម្ម បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស និងនីតិវិធី វាយតម្លៃភាពអនុលោម	36
៣.១. ការងារព័ត៌មាន	36
៣.២. ការងារអភិវឌ្ឍស្តង់ដារ	36
៣.៣. ការងារវិញ្ញាបនបត្រកម្ម.....	39
៣.៤. ការងារបញ្ញត្តកម្ម	41
៣.៥. ការងារពង្រឹងសមត្ថភាព	41
៣.៦. ការងារកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ	42

៤. ការងារហត្ថសាស្ត្រ	45
៤.១. ការផ្តល់សេវាសាធារណៈ.....	45
៤.២. ការងារផ្សព្វផ្សាយ និងកសាងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត.....	53
៤.៣. ការងារបណ្តុះបណ្តាល និងសិក្ខាសាលា.....	53
៤.៤. ការងារសហប្រតិបត្តិការ.....	54
៥. ការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់នៃកម្ពុជា	56
៥.១. ការងារពង្រឹងស្ថាប័ន និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ	56
៥.២. ការអភិវឌ្ឍន៍ការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ប្រកបដោយបរិយាបន្ន.....	57
៥.៣. ការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ដល់អង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោម (CABs)	57
៥.៤. ការងារបណ្តុះបណ្តាល	58
៥.៥. ការងារផ្សព្វផ្សាយ	60
៦. ការងារមន្ទីរពិសោធន៍ជាតិវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍	60
៧. វិស័យទឹកស្អាត	63
៧.១. ការងារទិន្នន័យទឹកស្អាតទូទាំងប្រទេស	63
៧.២. ការងារកសាងផែនការ.....	69
៧.៣. ការងារនិយ័តកម្មទឹកស្អាត	69
៧.៤. ការងារគម្រោង និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍.....	70
៧.៥. ការរៀបចំលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តក្រោមច្បាប់.....	71
៧.៦. ការងារបណ្តុះបណ្តាល និងសិក្ខាសាលា	72

៨. ការងារវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍	73
៨.១. ការងារគោលនយោបាយ	73
៨.២. ការងារផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យា	73
៨.៣. ការងារគ្រប់គ្រងព័ត៌មាន	74
៨.៤. ការងារសហប្រតិបត្តិការវិស័យ វ.ប.ន.....	77
៨.៥. ការងារតាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃការអនុវត្តគោលនយោបាយ	77
៨.៦. ការងារគណៈកម្មាធិការសម្រាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការអាស៊ានផ្នែក វ.ប.ន. 78	
៨.៧. ការងារលេខាធិការដ្ឋានគណៈកម្មាធិការសម្រាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ អាស៊ានផ្នែក វ.ប.ន.	78
៨.៨. ការងារក្រុមប្រឹក្សាជាតិវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ (ក.ជ.វ.ប.ន.) 79	
៩. ការងារវិទ្យាស្ថានជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ 80	
៩.១. ការងារស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍.....	80
៩.២. ការងារបណ្តុះបណ្តាល ពិគ្រោះយោបល់ និងសិក្ខាសាលា	82
៩.៣. កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ	83
៩.៤. ការងារជំរុញ និងផ្សព្វផ្សាយ	85
១០. ការងារអភិវឌ្ឍន៍សេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ	87
១១. ការងារកិច្ចការទូទៅ	89
១១.១. ការងាររដ្ឋបាល	89
១១.២. ការងារបុគ្គលិក.....	89
១១.៣. ការងារគណនេយ្យ និងហិរញ្ញវត្ថុ	91
១១.៤. ការងារនីតិកម្ម	92
១១.៥. ការងារផែនការ ស្ថិតិ សហប្រតិបត្តិការ និងការងារអាស៊ាន	93
១២. ការងារអគ្គាធិការដ្ឋាន និងសវនកម្មផ្ទៃក្នុង	94
១៣. ការងារលើកកម្ពស់យេនឌ័រ អេសស៍ កុមារ និងជនពិការ	95

**១៤. ការងារមន្ទីរឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍
រាជធានី ខេត្ត..... 97**

១៤.១. ការងារឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម..... 97

១៤.២. ការងារទឹកស្អាត 97

១៤.៣. ការងារស្តង់ដារ និងមាត្រាសាស្ត្រ 98

១៤.៤. ការងារវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍..... 99

**១៥. សកម្មភាពក្រុមការងាររាជរដ្ឋាភិបាលចុះមូលដ្ឋាននៅតាម
បណ្តាញរាជធានី-ខេត្ត..... 100**

IV- បញ្ហាប្រឈម 103

V- ទិសដៅការងារអនុវត្តឆ្នាំ២០២៦ 107

១. វិស័យឧស្សាហកម្ម 107

២. វិស័យសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម 109

៣. ការងារស្តង់ដាររូបនីយកម្ម បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស និងការវាយតម្លៃភាពអនុលោម ..110

៤. ការងារមាត្រាសាស្ត្រជាតិ.....112

៥. ការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់នៃកម្ពុជា.....113

៦. ការងារមន្ទីរពិសោធន៍ជាតិវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍114

៧. វិស័យទឹកស្អាត.....115

៨. ការងារវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍.....115

៩. ការងារវិទ្យាស្ថានជាតិវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍.....116

១០. ការងារអភិវឌ្ឍន៍សេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ117

១១. ការងារកិច្ចការទូទៅ.....118

១២. ការងារអគ្គាធិការដ្ឋាន និងសវនកម្មផ្ទៃក្នុង.....119

១៣. ការងារយេនឌ័រ អេដស៍ កុមារ និងជនពិការ..... 120

១៤. ការងារមន្ទីរ ឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍រាជធានី ខេត្ត .121

១៥. សកម្មភាពក្រុមការងាររាជរដ្ឋាភិបាលចុះមូលដ្ឋាននៅតាមបណ្តាញរាជធានី-ខេត្ត .121

VI- សេចក្តីសន្និដ្ឋាន 123

I.

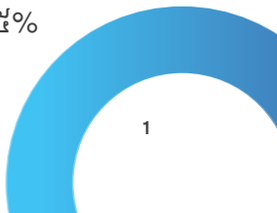
សេចក្តីផ្តើម



I- សេចក្តីផ្តើម

ចាប់តាំងពីដើមនីតិកាលទី៧ រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាក្រោមការដឹកនាំប្រកបដោយថាមភាពនិងចក្ខុវិស័យរបស់ **សម្តេចបហាយវររង្សិម្ហី ហ៊ុន ម៉ាណែត** នាយករដ្ឋមន្ត្រី នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា បានខិតខំប្រឹងប្រែងឥតស្រាកស្រាន្តក្នុងការកែទម្រង់ជាបន្តបន្ទាប់ និងខិតខំរក្សាបានយ៉ាងគត់មត់នូវស្ថិរភាពនយោបាយសណ្តាប់ធ្នាប់សង្គម សន្តិសុខ និងសុវត្ថិភាព ព្រមទាំងធានាបាននូវស្ថិរភាពម៉ាក្រូសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ ដែលជាមូលដ្ឋានគ្រឹះដ៏សំខាន់សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍសង្គម-សេដ្ឋកិច្ចប្រកបដោយចីរភាព។ រាជរដ្ឋាភិបាលនៅតែបន្តខិតខំពង្រឹងភាពប្រកួតប្រជែង, ភាពរឹងមាំ និងភាពធន់ទៅនឹងវិបត្តិ តាមរយៈការកែលម្អបរិយាកាសធុរកិច្ច, ការបន្តធ្វើពិពិធកម្មសេដ្ឋកិច្ច, ការពង្រឹងលទ្ធភាពលើកកម្ពស់ខ្សែច្រវាក់ផលិតកម្មក្នុងស្រុក សំដៅជំរុញការតភ្ជាប់ទៅនឹងខ្សែច្រវាក់ផលិតកម្មក្នុងតំបន់ និងសកល, ការចាប់យកសកម្មភាពផលិតកម្មដែលបង្កើតម្លៃបន្ថែមកាន់តែខ្ពស់, ការបង្កើតការងារបន្ថែមកាន់តែច្រើន សម្រាប់ពលកម្មដែលមានជំនាញ, ការពង្រីកមូលដ្ឋានសេដ្ឋកិច្ចជាតិឱ្យកាន់តែទូលំទូលាយ ។ល។ កម្ពុជាបានត្រៀមខ្លួនដើម្បីចាកចេញពីក្រុមប្រទេសមានការអភិវឌ្ឍតិចតួចនៅថ្ងៃទី១៩ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៩ និងបានកំណត់បង្គោលចក្រាយជាប្រទេសចំណូលខ្ពស់នៅឆ្នាំ២០៥០ ទោះបីជាត្រូវបន្តពុះពារជម្នះនូវបញ្ហាប្រឈម និងភាពមិនប្រាកដប្រជាខ្ពស់នៃស្ថានភាពតំបន់ និងសកល ដោយសារការបន្តប្រឈមមុខខាងភូមិសាស្ត្រនយោបាយ កាន់តែស្រួចស្រាល; ការបែកខ្ញែកនៃសេដ្ឋកិច្ចសកល ដែលប៉ះពាល់ដល់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ និងពាណិជ្ជកម្មអន្តរជាតិ; ការងើបមក វិញនៃនិន្នាការឯកតោភាគីនិយម; ភាពមិនច្បាស់លាស់នៃទស្សនវិស័យ កំណើនសេដ្ឋកិច្ចនៃបណ្តាប្រទេស និងតំបន់ ជាដៃគូពាណិជ្ជកម្មសំខាន់ៗរបស់កម្ពុជា, ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ការប្រកួតប្រជែងផ្នែកសញ្ញាវុធ និងបច្ចេកវិទ្យា ។ល។

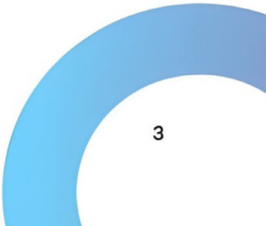
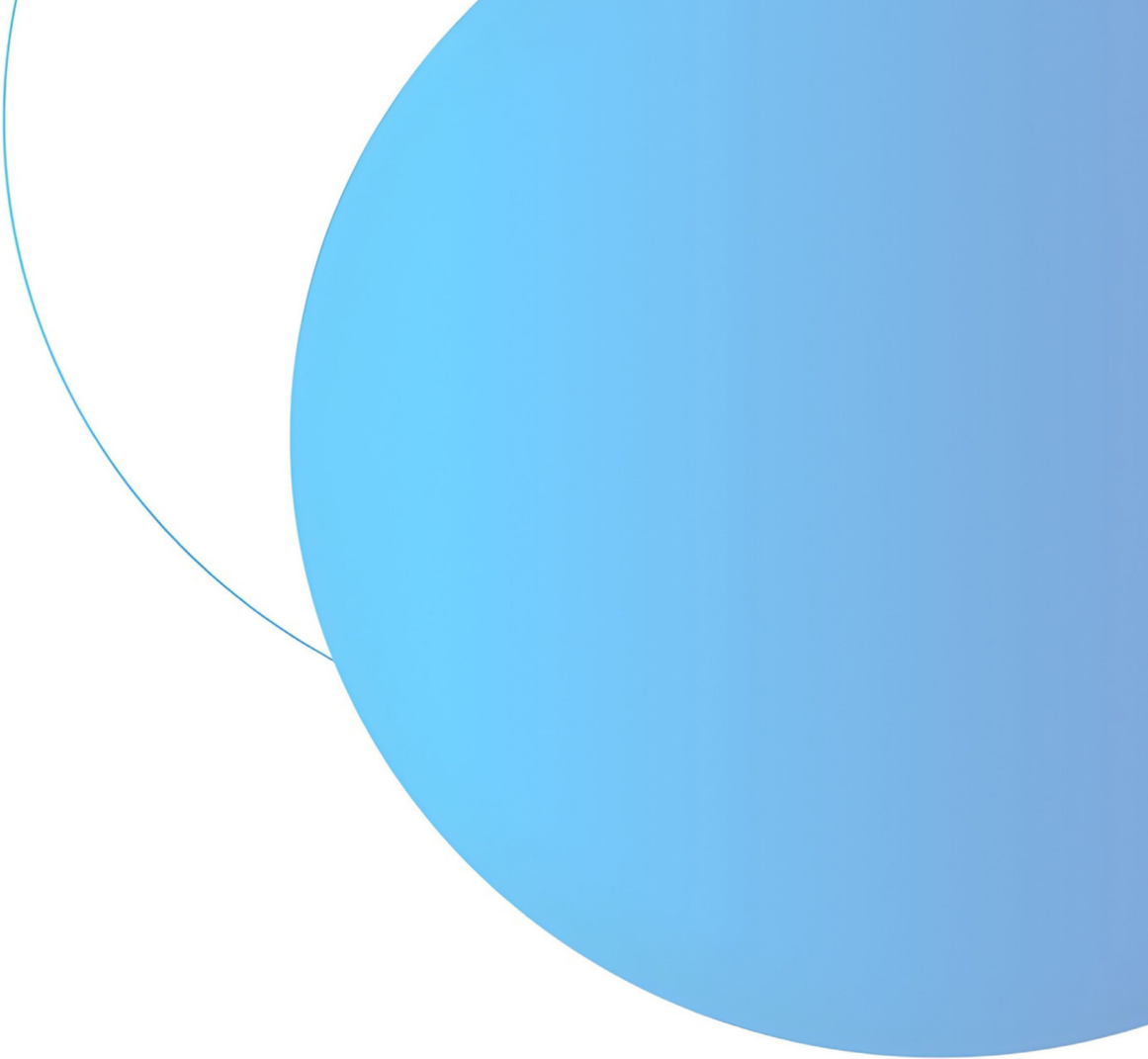
ទោះបីជាកំពុងប្រឈមនឹងការរំលោភលើអធិបតេយ្យជាតិ និងបូរណភាពទឹកដី យ៉ាងណាក្តី, ក៏សេដ្ឋកិច្ចកម្ពុជា ត្រូវបានរំពឹងថា អាចនឹងសម្រេចបានកំណើន ក្នុងរង្វង់ប្រមាណ ៥,២% ក្នុងឆ្នាំ ២០២៥ និងប្រមាណ ៥%



សម្រាប់ ឆ្នាំ២០២៦ នេះ ហើយ ផ.ស.ស. សម្រាប់មនុស្សម្នាក់ ត្រូវបានប៉ាន់ស្មាន កើនឡើងដល់ ២.៨៥៨ ដុល្លារអាមេរិកក្នុងឆ្នាំ២០២៥ និងអាចឈានដល់ចំនួន ៣.០២០ ដុល្លារអាមេរិកក្នុងឆ្នាំ២០២៦ ជាមួយនឹងទុនបម្រុងអន្តរជាតិមាន ចំនួន ២៥.០៥១ លានដុល្លារអាមេរិកក្នុងឆ្នាំ២០២៥ និង២៧.៩៨៩ លាន ដុល្លារអាមេរិកក្នុងឆ្នាំ២០២៦។

ទន្ទឹមនេះ កិច្ចខិតខំឥតរាថយ និងឆន្ទៈមោះមុតរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល, សំដៅកែលម្អបរិយាកាសសម្រាប់ធុរកិច្ច និងការវិនិយោគ, បានជំរុញឱ្យការវិនិ យោគផ្ទាល់ពីក្រៅប្រទេស បន្តកើនខ្ពស់ គួរជាទីមោទនៈ។ ផ្អែកតាមទិន្នន័យរបស់ ក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា, ការចុះបញ្ជីគម្រោងវិនិយោគពីបរទេស ក្នុងឆ្នាំ ២០២៥ កន្លងទៅ មានទំហំទុនសរុបប្រមាណ ១០ ប៊ីលានដុល្លារអាមេរិក, មាន កំណើន ៤៥% បើធៀបនឹងឆ្នាំ ២០២៤។

ដោយឡែក វិស័យឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ (ឧ.វ.ប.ន.) ត្រូវបានរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាចាត់ជាឧបករណ៍យុទ្ធសាស្ត្រចាំបាច់ មួយ ឈានទៅសម្រេចនូវវិស័យនានា ដូចបានកំណត់ក្នុងយុទ្ធសាស្ត្រ បញ្ចកោណ ដំណាក់កាលទី១ និងជាកម្លាំងចលកម្មយុទ្ធសាស្ត្រកំណើនសេដ្ឋកិច្ច និងអភិវឌ្ឍសង្គមកម្ពុជា។ ជាក់ស្តែង ក្នុងឆ្នាំ២០២៥ វិស័យឧស្សាហកម្មបានបន្ត និន្នាការកើនឡើងក្នុងរង្វង់ ៩,៣%, ដោយឡែក ក្នុងឆ្នាំ២០២៦នេះ ទោះបីត្រូវ ប្រឈមនឹងបញ្ហាជាច្រើន រួមទាំងអភិភាពព្រំដែនជាមួយប្រទេសជិតខាងក្តី ក៏វិស័យ នេះត្រូវបានព្យាករណ៍មានកំណើន ៧,២%ផងដែរ។



II.

ក្របខ័ណ្ឌ

គោលនយោបាយ

យុទ្ធសាស្ត្រ

និងកតិយុត្តតាមវិស័យ



II- ក្របខ័ណ្ឌគោលនយោបាយយុទ្ធសាស្ត្រ និងគតិយុត្តតាមវិស័យ

បច្ចុប្បន្នក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. មានច្បាប់ គោលនយោបាយ និងបទដ្ឋានគតិយុត្តមួយចំនួន សម្រាប់គាំទ្រដល់ការបំពេញបេសកកម្ម និងការអនុវត្តតួនាទីភារកិច្ចការងាររបស់ខ្លួន ដើម្បីរួមចំណែកអភិវឌ្ឍន៍សេដ្ឋកិច្ចនិងសង្គម ដូចមានរៀបរាប់លម្អិតក្នុង ឧបសម្ព័ន្ធទី១ នៃរបាយការណ៍នេះ។



III.

សមិទ្ធផលសម្រេច
បានក្នុងឆ្នាំ២០២៥



III- សមិទ្ធផលសម្រេចបានក្នុងឆ្នាំ២០២៥

ជាមួយចក្ខុវិស័យវែងឆ្ងាយប្រកបដោយការទទួលខុសត្រូវខ្ពស់ក្នុងឆ្នាំ២០២៥ ក្រសួងមក ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. បានខិតខំអនុវត្តគោលនយោបាយ យុទ្ធសាស្ត្រ និង បទដ្ឋានគតិយុត្តនានា ឱ្យជោគជ័យ និងសម្រេចបាននូវសមិទ្ធផលធំៗជាច្រើន ដូច ខាងក្រោម៖

១. វិស័យឧស្សាហកម្ម

ដើម្បីរួមចំណែកដល់កំណើនជាវិជ្ជមាននេះ ក្រសួងឧ.វ.ប.ន. បានដាក់ចេញនូវ យន្តការការងារសំខាន់ៗ ជាច្រើនស្របតាមគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហ កម្មកម្ពុជាឆ្នាំ២០១៥-២០២៥ ផង និងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាការណែនាំកាលទី១ ដែល រួមមានការងារគ្រប់គ្រងរោងចក្រ ការងារបច្ចេកទេសនិងសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្ម ការងារ កម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្ម និងការងារជំរុញចលនាផលិតភាព។ ជាក់ស្តែងក្នុងឆ្នាំ២០២៥នេះ ក្រសួងសម្រេចបាននូវ លទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

១.១. ការងារឧស្សាហកម្ម

ក. រោងចក្រ

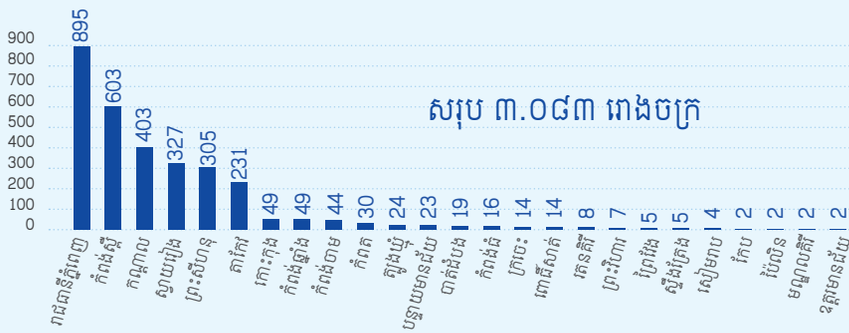
ការងារគ្រប់គ្រងទិន្នន័យ និងស្ថិតិរោងចក្រ មានដូចខាងក្រោម៖

- » រោងចក្រធុនធំដំណើរការមានចំនួន ៣.០៨៣ រោងចក្រ ស្ថិតនៅក្នុង ២៥ រាជធានី-ខេត្ត មានការកើនឡើងចំនួន ៦៥៨ រោងចក្រ ស្មើនឹង ២៧,១៣% បើធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០២៤
- » រោងចក្រធុនធំកើតថ្មីមានចំនួន ៧០០ រោងចក្រ ស្ថិតនៅក្នុង ១៩ រាជធានី-ខេត្ត មានការកើនឡើងចំនួន ៣៧៤ រោងចក្រ ស្មើនឹង ១១៤,៧២% បើធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០២៤
- » រោងចក្រធុនធំបិទទ្វារមានចំនួន ៤២ រោងចក្រ ស្ថិតនៅក្នុង ៧ រាជធានី- ខេត្ត មានការកើនឡើងចំនួន ១៦ រោងចក្រ ស្មើនឹង ៦១,៥៤% បើ ធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០២៤។

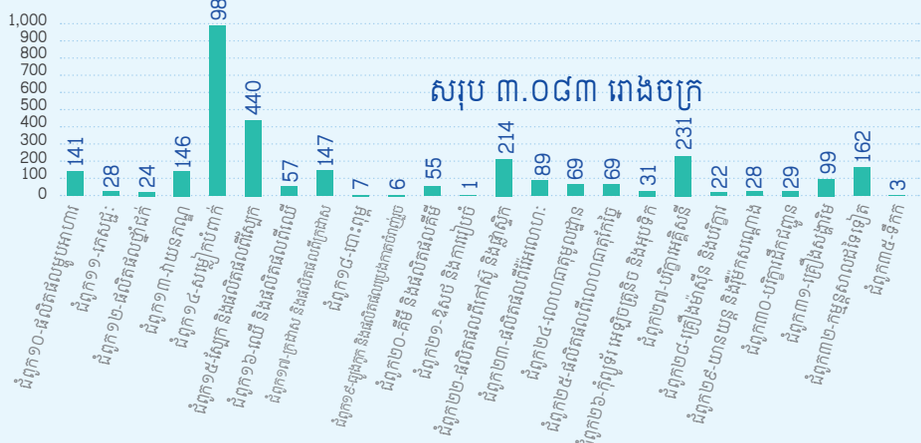
ចំនួនរោងចក្រធុនធំដំណើរការ កើតថ្មី និងបិទទ្វារ ប្រចាំឆ្នាំនីមួយៗ



ចំនួនរោងចក្រធុនធំដំណើរការក្នុង ២៥ រាជធានី-ខេត្ត ក្នុងឆ្នាំ២០២៥



ចំនួនរោងចក្រតាម ២៤ ជំពូក ផ្នែកកម្មន្តសាល ក្នុងឆ្នាំ២០២៥

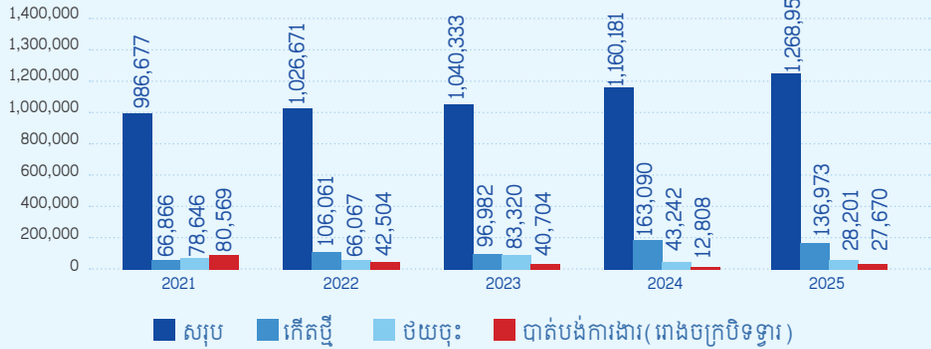


ខ. កម្លាំងពលកម្ម

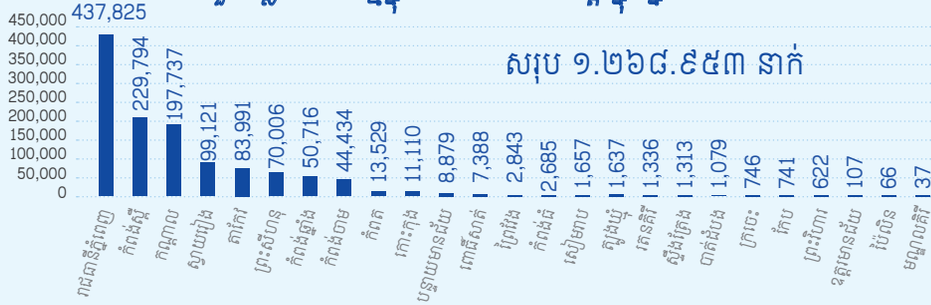
កម្លាំងពលកម្មសរុបមានចំនួន ១.២៦៨.៩៥៣នាក់ ក្នុងនោះមានស្រីចំនួន ៩០៣.៩៩១នាក់ ស្មើនឹង ៧១,២៤% មានការកើនឡើងចំនួន ១០៨.៧៧២នាក់ ស្មើនឹង ៩,៣៨% បើធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០២៤។



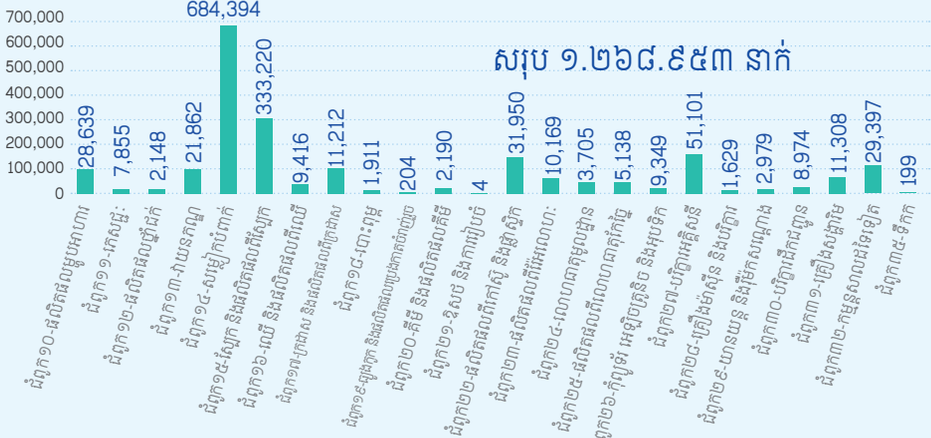
ចំនួនកម្លាំងពលកម្មសរុប កើតថ្មី ថយចុះ និងបាត់បង់ការងារ (រោងចក្របិទទ្វារ) ប្រចាំឆ្នាំនីមួយៗ



ចំនួនកម្លាំងពលកម្មក្នុង ២៥ រាជធានី-ខេត្ត ក្នុងឆ្នាំ២០២៥

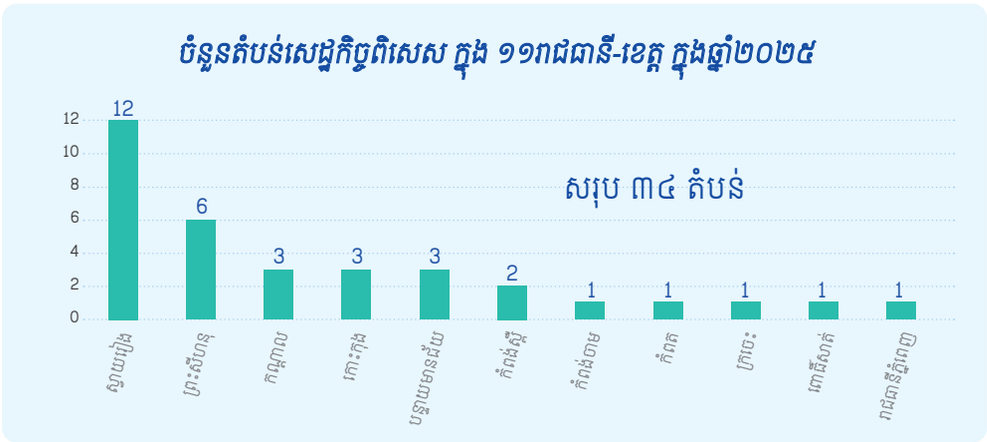
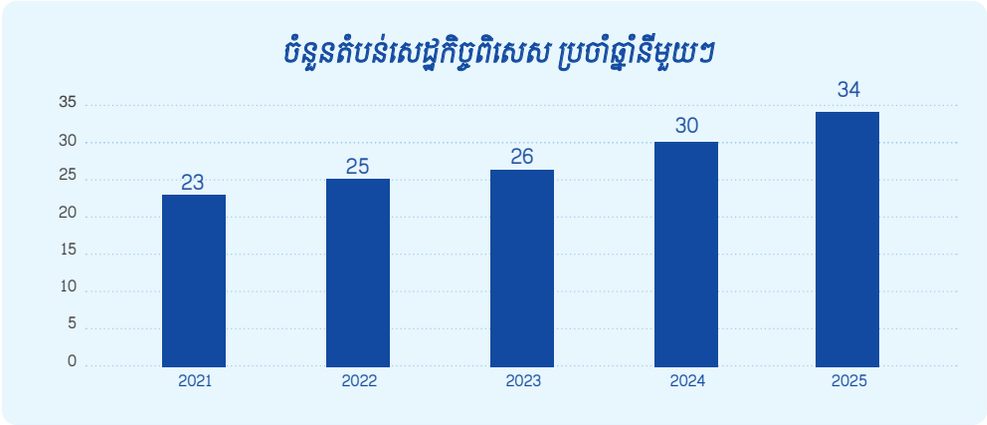


ចំនួនកំលាំងពលកម្មតាម ២៤ ជំពូក ផ្នែកកម្មន្តសាល ក្នុងឆ្នាំ២០២៥



គ. តំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេស

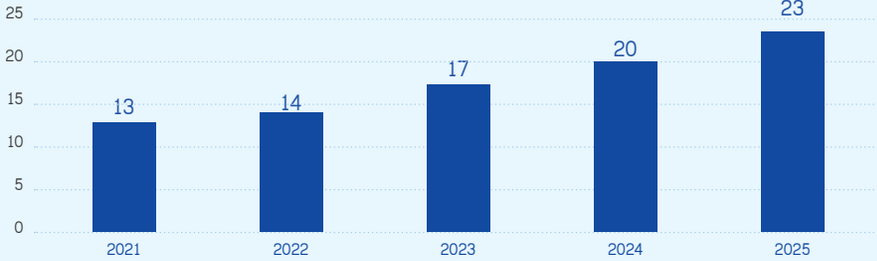
តំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេសដែលមានរោងចក្រដំណើរការសរុបមានចំនួន ៣៤ តំបន់ ស្ថិតនៅក្នុង ១១ រាជធានី-ខេត្ត មានការកើនឡើងចំនួន ៤ តំបន់ ស្មើនឹង ១៣,៣៣% បើ ធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០២៤។



ឃ. សួនឧស្សាហកម្ម

សួនឧស្សាហកម្មដែលមានរោងចក្រដំណើរការសរុបមានចំនួន ២៣ សួន ស្ថិតនៅ ក្នុង ៦ រាជធានី-ខេត្ត មានការកើនឡើងចំនួន ៣ សួន ស្មើនឹង ១៥% បើធៀបទៅនឹង ឆ្នាំ២០២៤។

ចំនួនសួនឧស្សាហកម្មប្រចាំឆ្នាំនីមួយៗ



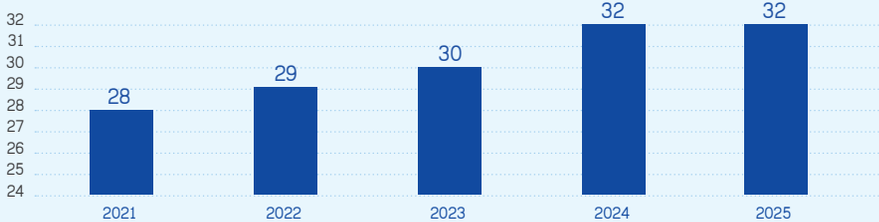
ចំនួនសួនឧស្សាហកម្មក្នុង ៦ រាជធានី-ខេត្តក្នុងឆ្នាំ២០២៥



ង. ប្រភពវិនិយោគ

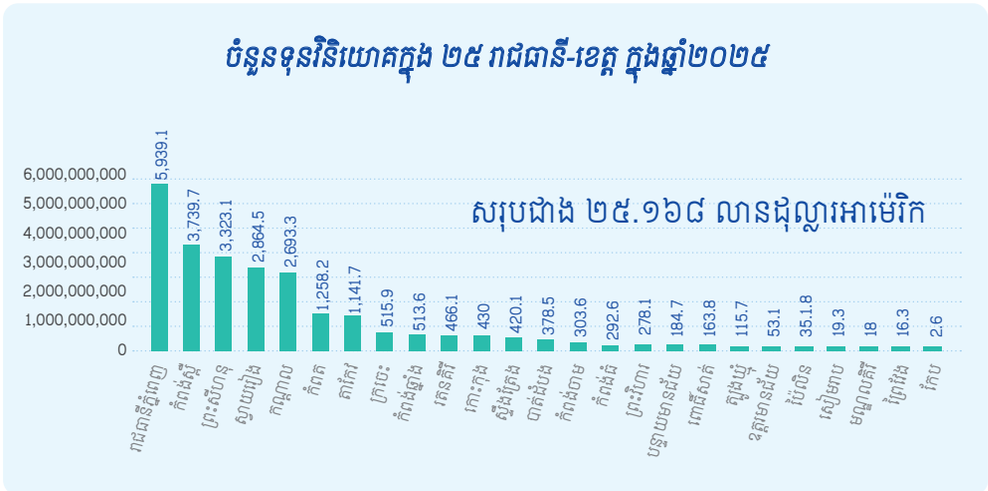
ប្រភពវិនិយោគក្នុង និងក្រៅស្រុកសរុបមានចំនួន ៣២ ប្រភព ពុំមានប្រែប្រួលនោះទេ បើធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០២៤។

ចំនួនប្រភពវិនិយោគប្រចាំឆ្នាំនីមួយៗ



ច. ទុនវិនិយោគ

ទុនវិនិយោគសរុបមានចំនួនជាង ២៥.១៦៨ លានដុល្លារអាមេរិក មានការកើនឡើងចំនួនជាង ៤.៧១១ លានដុល្លារអាមេរិក ស្មើនឹង ២៣.០៣% បើធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០២៤។ ទុនវិនិយោគក្នុងស្រុកមានចំនួនជាង ៣.៩០៦ លានដុល្លារអាមេរិក ស្មើនឹង ១៥,៥២% នៃទុនវិនិយោគសរុប។



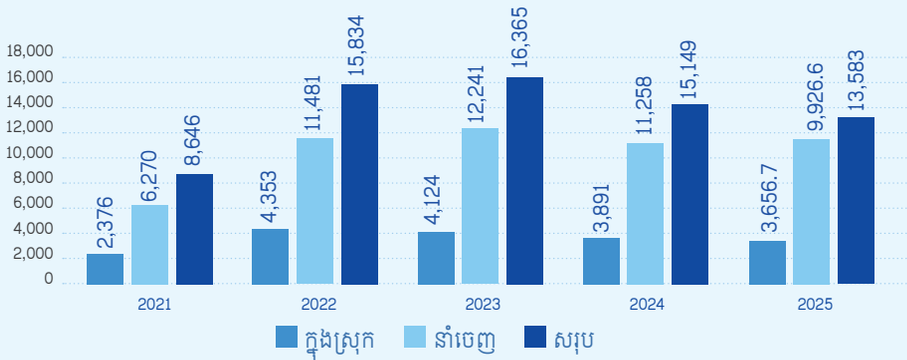
ធ. តម្លៃបរិមាណផលិតផល

ក្នុងឆ្នាំ២០២៥ នេះ តម្លៃបរិមាណផលិតផលសរុបមានចំនួនជាង ១៣.៥៨៣ លានដុល្លារអាមេរិក មានការថយចុះចំនួនជាង ១.៥៦៦ លានដុល្លារអាមេរិក ស្មើនឹង ១០,៣៤% បើធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០២៤។ ក្នុងនោះ តម្លៃបរិមាណផលិតផលបម្រើទីផ្សារក្នុងស្រុក និងសម្រាប់ធ្វើការនាំចេញ មានដូចខាងក្រោម៖

ក្នុងស្រុក ៖ មានចំនួនជាង ៣.៦៥៦,៧ លានដុល្លារអាមេរិក មានការថយចុះចំនួនជាង ២៣៤,៥ លានដុល្លារអាមេរិក ស្មើនឹង ៦,០៣% បើប្រៀបធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០២៤ និង

នាំចេញ ៖ មានចំនួនជាង ៩.៩២៦,៦ លានដុល្លារអាមេរិក មានការថយចុះចំនួនជាង ១.៣៣១,៥ លានដុល្លារអាមេរិក ស្មើនឹង ១១,៨៣% បើប្រៀបធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០២៤។

តម្លៃបរិមាណផលិតផល ប្រចាំឆ្នាំនីមួយៗ (លានដុល្លារអាមេរិក)



ជ. កម្រងសេវាសាធារណៈ

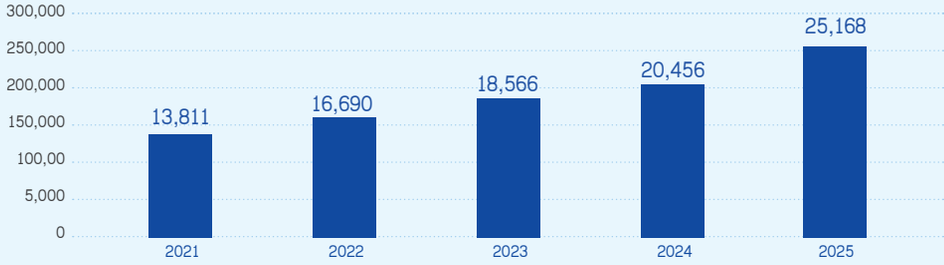
ការផ្តល់សេវាសាធារណៈក្នុងឆ្នាំ២០២៥នេះ មានចំនួន ១.៦៣៨ ឯកសារ កើនឡើង ៦០៧ ឯកសារ ស្មើនឹង ៥៨,៨៧% បើធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០២៤។

ឈ. សកម្មភាព និងការងារកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ៖

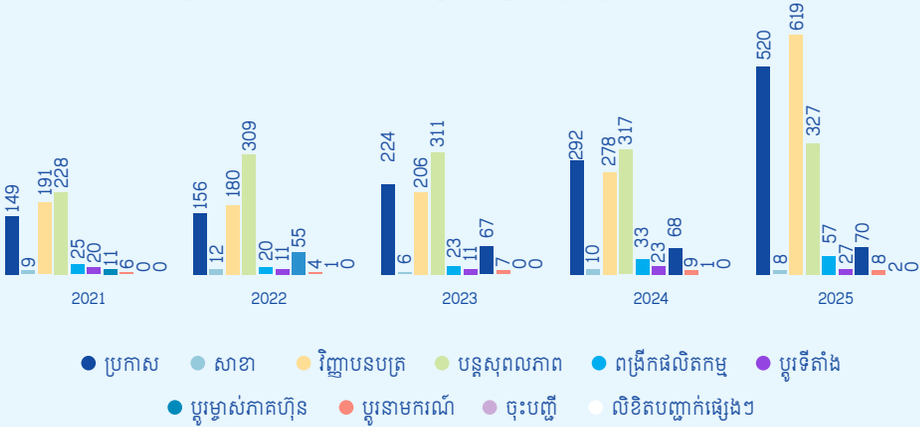
- » បានចុះពិនិត្យទីតាំងគម្រោងស្នើសុំបង្កើតតំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេសចំនួន ៧ តំបន់, សួន ឧស្សាហកម្មចំនួន ១ សួន, គម្រោងស្នើសុំបង្កើតរោងចក្រថ្មីចំនួន ៣៥៣ រោងចក្រ, គម្រោងស្នើសុំពង្រីករោងចក្រចំនួន ២៦ រោងចក្រ, គម្រោងស្នើសុំប្តូរទីតាំងរោងចក្រ ចំនួន ២៩ រោងចក្រ, ករណីស្នើសុំវិញ្ញាបនបត្រអនុញ្ញាតដំណើរការរោងចក្រចំនួន ៤៦៥ រោងចក្រ, ករណីស្នើសុំបន្តសុពលភាពវិញ្ញាបនបត្រអនុញ្ញាតដំណើរការ រោងចក្របានចំនួន ២៥២ រោងចក្រ, និងចុះធ្វើអធិការកិច្ចរោងចក្រចំនួន ៧៦ រោងចក្រ
- » ចូលរួមកិច្ចប្រជុំ សិក្ខាសាលា វគ្គបណ្តុះបណ្តាល និងសកម្មភាពផ្សេងៗចំនួន ១៨៨ លើក។



ការផ្តល់សេវាសាធារណៈតាមប្រភេទប្រចាំឆ្នាំនីមួយៗ (ឯកសារ)



ការផ្តល់សេវាសាធារណៈតាមប្រភេទប្រចាំឆ្នាំនីមួយៗ (ឯកសារ)



កំណត់សម្គាល់៖ ចំពោះសេវាសាធារណៈ ដែលបានផ្តល់ជូនតាមរយៈក្រុមការងារជំរុញការវិនិយោគក្នុងខេត្តព្រះសីហនុ មានចំនួន ៨ ឯកសារ ក្នុងនោះ៖

- » ប្រកាសបង្កើតរោងចក្រថ្មី ចំនួន ៤ ឯកសារ
- » វិញ្ញាបនបត្រអនុញ្ញាតដំណើរការរោងចក្រ មានចំនួន ៤ ឯកសារ។

១.២. ការងារបច្ចេកទេស និងសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្ម

ដើម្បីធានាបានសុខដុមនីយកម្មសេដ្ឋកិច្ច សង្គម ព្រមទាំងរក្សានូវសុខុមាលភាព និងបរិស្ថានដល់ប្រជាជន នាយកដ្ឋានបច្ចេកទេស និងសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្មបានផ្តល់នូវជំនួយបច្ចេកទេស ចែករំលែកចំណេះដឹង និងបទពិសោធន៍ ក្នុងកិច្ចដំណើរការផលិតកម្ម ដើម្បីរក្សាសុខុមាលភាពការងារ និងបរិស្ថានក្នុងសហគមន៍ជិតខាង ធានាឱ្យបាននូវការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយចីរភាព។ ជាក់ស្តែងក្នុងឆ្នាំ២០២៥នេះ លទ្ធផលការងារសម្រេចបានដូចខាងក្រោម៖

ក. ការងារកសាងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត

ដើម្បីគាំទ្រដល់ការងារពង្រឹង និងលើកកម្ពស់សមត្ថភាពផ្នែកសុវត្ថិភាព និងបរិស្ថានការរៀបចំប្រកាស និង សេចក្តីណែនាំបច្ចេកទេស សម្រេចបានដូចខាងក្រោម៖

- » ប្រកាសលេខ ២៩៦ ឧវបន.បសឧ.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១១ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការដាក់ឱ្យអនុវត្តគោលការណ៍ណែនាំពីប្លង់បច្ចេកទេសរោងចក្រនិងសិប្បកម្ម
- » ប្រកាសលេខ ០១៨ ឧវបន.បសឧ.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៦ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៦ ស្តីពីប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងការបំពុលនៅក្នុងរោងចក្រ សហគ្រាស និងសិប្បកម្ម
- » កំពុងរៀបចំសេចក្តីណែនាំ ស្តីពីការគ្រប់គ្រងហានិភ័យ និងការវាយតម្លៃហានិភ័យ
- » កំពុងរៀបចំសេចក្តីណែនាំ ស្តីពីការគ្រប់គ្រងសំណល់ឧស្សាហកម្ម
- » កំពុងរៀបចំនីតិវិធីត្រួតពិនិត្យ វាយតម្លៃ និងបញ្ជាក់ការគ្រប់គ្រងការបំពុល និងសំណល់ឧស្សាហកម្មក្នុងរោងចក្រ សិប្បកម្ម។

ខ. ការងារពង្រឹង និងលើកកម្ពស់ការអនុវត្តបទដ្ឋានបច្ចេកទេសសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្ម...

- » បានត្រួតពិនិត្យឯកសារគម្រោងប្លង់បច្ចេកទេស សម្រេចបានចំនួន ៩១៦ មូលដ្ឋានកើនឡើង ១៨៦,៥៥% បើធៀបនឹងឆ្នាំ២០២៤
- » បានត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃលក្ខណៈបច្ចេកទេសសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្ម និងណែនាំអំពីដំណើរការគ្រឿងចក្រ គ្រឿងម៉ាស៊ីន សម្រេចបានចំនួន ១.៣២៩ មូលដ្ឋានកើនឡើង ១៣១,០៦% បើធៀបនឹងឆ្នាំ២០២៤។

វឌ្ឍនភាពការងារត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃប្លង់បច្ចេកទេសរោងចក្រនិងសិប្បកម្ម រួមមាន (ប្លង់បង្ហាញទីតាំង ប្លង់រម ប្លង់ខ្សែច្រវាក់ផលិតកម្មនិងគ្រឿងចក្រ-ម៉ាស៊ីន និងប្លង់ប្រព័ន្ធបង្ការអគ្គិភ័យ) របស់រោងចក្រ សហគ្រាស និងសិប្បកម្ម ពីឆ្នាំ ២០២០-២០២៥ (គិតត្រឹមថ្ងៃទី២៦ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៥)



វឌ្ឍនភាពការងារត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃប្លង់ លក្ខណៈបច្ចេកទេសនិងសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្ម (គ្រឿងចក្រ-គ្រឿងម៉ាស៊ីន) ពីឆ្នាំ ២០២០-២០២៥ (គិតត្រឹមថ្ងៃទី២៦ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៥)



គ. ការងារពង្រឹង និងលើកកម្ពស់សមត្ថភាពផ្នែកបច្ចេកទេសសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្ម ដល់អ្នកបញ្ជាគ្រឿងចក្រ គ្រឿងម៉ាស៊ីន ដែលមានហានិភ័យខ្ពស់

បានរៀបចំកម្មវិធីបំប៉នជំនាញបន្ថែម (តាមប្រព័ន្ធអនឡាញ) ស្តីពីសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្ម ជូនវិស័យឯកជន ចំនួន ៨ លើក មានសិក្ខាកាមចូលរួមចំនួន ៤.៧៩១ រូប មកពីរោងចក្រ សិប្បកម្ម ចំនួន ១.០៦២ មូលដ្ឋាន កើនឡើង ១២២,៥% បើធៀបនឹងឆ្នាំ២០២៤។

**វឌ្ឍនភាពនៃកម្មវិធីបំប៉នជំនាញបន្ថែម ស្តីពីសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្ម
(តាមប្រព័ន្ធអនុញ្ញ)**



ឃ. ការងារជំរុញការអភិវឌ្ឍឧស្សាហកម្មបៃតង

បានរៀបចំកម្មវិធីផ្តល់ពានរង្វាន់ឧស្សាហកម្មបៃតងកម្ពុជា ឆ្នាំ២០២៥ ជូនរោងចក្រ ចំនួន២១ ក្នុងនោះ ពានមានចំនួន៣ ពានប្រាក់ចំនួន១១ និងពានសំរិទ្ធចំនួន៧។

ពានរង្វាន់ឧស្សាហកម្មបៃតងដែលបានផ្តល់ជូនក្រុមហ៊ុនពីឆ្នាំ២០២១-២០២៥



ង. ការងារគម្រោង និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយដៃគូ

បាននិងកំពុងអនុវត្តគម្រោងស្តីពីប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងការបំពុល ដែលជាកិច្ចសហការរវាង ក្រសួងឧ.វ.ប.ន. ជាមួយក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច ពាណិជ្ជកម្ម និងឧស្សាហកម្មជប៉ុន (METI) និង សមាគមគ្រប់គ្រងបរិស្ថានជប៉ុនសម្រាប់ឧស្សាហកម្ម (JEMAI) ។

- » លទ្ធផលការងារសម្រេចបានក្នុងឆ្នាំ២០២៥ រួមមាន៖
 - » បាននិងកំពុងរៀបចំមេរៀនសម្រាប់បណ្តុះបណ្តាល
 - » បានរៀបចំកិច្ចប្រជុំពិភាក្សារវាង MISTI ថ្នាក់ដឹកនាំ METI & JEMAI ។

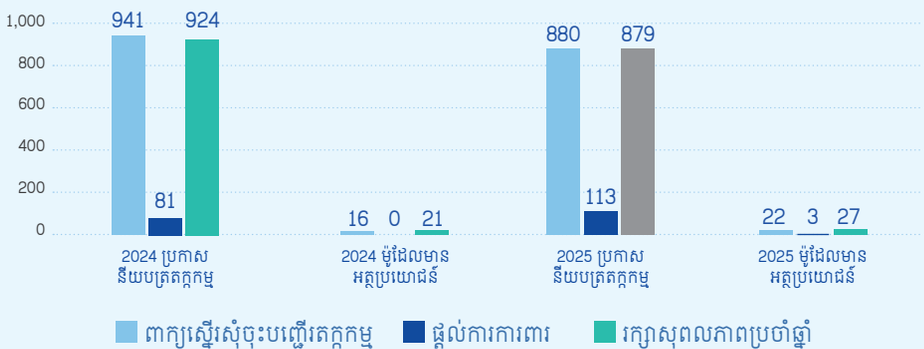
១.៣. ការងារកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្ម

ក- ការងារចុះបញ្ជី

ក-១ សំណុំលិខិតស្នើសុំ និងផ្តល់ប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្ម

បានទទួលសំណុំលិខិតស្នើសុំផ្តល់ប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្ម សរុបចំនួន៨៨០ និងបាន ផ្តល់ប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្មចំនួន១១៣ កើនឡើង ៣៩.៥១% បើធៀបនឹងឆ្នាំ២០២៤ ដែលមានត្រឹមតែ៨១។ បានចេញលិខិតបញ្ជាក់ការរក្សាសុពលភាពប្រចាំឆ្នាំ សម្រាប់ ប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្ម ៨៧៩ សំណុំលិខិត និងបានទទួលពាក្យស្នើសុំវិញ្ញាបនបត្រ ម៉ូដែលមានអត្ថប្រយោជន៍ ចំនួន២២ សំណុំលិខិត និងបានផ្តល់វិញ្ញាបនបត្រម៉ូដែលមាន អត្ថប្រយោជន៍ចំនួន៣។

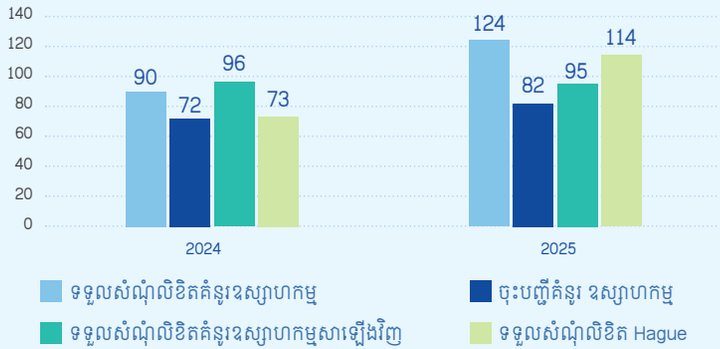
ពានរង្វាន់ឧស្សាហកម្មរួមគ្នាដែលបានផ្តល់ជូនក្រុមហ៊ុនពីឆ្នាំ២០២១-២០២៥



ក-២ សំណុំលិខិតស្នើសុំ និងចុះបញ្ជីគំនូរឧស្សាហកម្ម

បានទទួលសំណុំលិខិតស្នើសុំចុះបញ្ជីគំនូរឧស្សាហកម្ម ចំនួន២៣៨ បានចុះបញ្ជីគំនូរឧស្សាហកម្មថ្មីចំនួន១៩៦ កើនឡើង ៣៥,១៧% បើធៀបនឹងឆ្នាំ២០២៤ ដែលទទួលបានត្រឹម១៤៥ សំណុំលិខិត និងបានចុះបញ្ជីគំនូរឧស្សាហកម្មសារឡើងវិញបានចំនួន ១២៧។

ពានរង្វាន់ឧស្សាហកម្មបែកឯកដែលបានផ្តល់ជូនក្រុមហ៊ុនពីឆ្នាំ២០២១-២០២៥



ក-៣ សំណុំលិខិតស្នើសុំចុះបញ្ជីពូជថ្មីនៃដំណាំ

បានទទួលសំណុំលិខិតស្នើសុំចុះបញ្ជីចំនួន ៦ ។

ខ- កិច្ចការច្បាប់ បទប្បញ្ញត្តិ និងការងារផ្សេងៗ

បានពិនិត្យពិភាក្សាលើសំណើសុំការអនុញ្ញាតជាគោលការណ៍ឱ្យព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាចូលជាសមាជិកសហភាពអន្តរជាតិសម្រាប់ការការពារពូជថ្មីនៃដំណាំ (UPOV) និងពិនិត្យលើសេចក្តីព្រាងវិសោធនកម្មច្បាប់ ស្តីពីការគ្រប់គ្រងពូជដំណាំ និងសិទ្ធិអ្នកបង្កាត់ពូជដំណាំ។

គ. ការងាររៀបចំកិច្ចប្រជុំ សិក្ខាសាលា វគ្គបណ្តុះបណ្តាល

បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាល និងសិក្ខាសាលាក្នុងប្រទេសចំនួន ៧ លើក មានអ្នកចូលរួម ៦០០ នាក់។

យ. កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយដៃគូផ្សេងៗ

ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. បានបង្កើនកិច្ចសហប្រតិបត្តិការផ្នែកកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្មនេះ ជាមួយដៃគូផ្សេងៗ រួមមាន៖

កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយអង្គការកម្មសិទ្ធិបញ្ញាពិភពលោក (WIPO)

» បានដាក់ដំណើរការជាផ្លូវការនូវសេវាចុះបញ្ជីតាមអនឡាញសម្រាប់ប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្ម វិញ្ញាបនបត្រម៉ូដែលមានអត្ថប្រយោជន៍ និងគំនូរឧស្សាហកម្ម និង WIPO Digital Access Service(DAS) របស់អង្គការកម្មសិទ្ធិបញ្ញាពិភពលោក

• កិច្ចសហការជាមួយអង្គការប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្មអឺរ៉ុប EPO

» បានប្រជុំជាមួយអង្គការប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្មអឺរ៉ុបតាមប្រព័ន្ធ Zoom កាលពីថ្ងៃទី៩ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២៥ ពិភាក្សាអំពីការបន្តកិច្ចសហប្រតិបត្តិការលើផែនការសកម្មភាពការងារឆ្នាំ២០២៥ និងExchange data រវាង MISTI និងEPO។

» EPO បានផ្តល់វគ្គបណ្តុះបណ្តាលនិងសិក្ខាសាលា តាមប្រព័ន្ធអនឡាញ ចំនួន ៨ លើក។

• កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយអង្គការរដ្ឋបាលកម្មសិទ្ធិបញ្ញាជាតិសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិន(CNIPA) ៖

» បានប្រជុំតាមប្រព័ន្ធអនឡាញជាមួយអ្នកជំនាញមកពីអង្គការកម្មសិទ្ធិបញ្ញាជាតិសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិន និងបានប្រជុំមិត្តខ្ពស់ The 16th Meeting of China-ASEAN Heads of Intellectual Property Offices នៅទីក្រុង Shaanxi សាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិន។

• កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយអង្គការកម្មសិទ្ធិបញ្ញាសិង្ហបុរី IPOS

» បានរៀបចំពិធីចុះហត្ថលេខាលើការបន្តសុពលភាពលើកទី២ នៃអនុស្សរណៈយោគយល់ ស្តីពីកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអំពីកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្ម រវាងក្រសួងឧ.វ.ប.ន. និងអង្គការកម្មសិទ្ធិបញ្ញាសិង្ហបុរី (IPOS) តាមប្រព័ន្ធអនឡាញ នៅថ្ងៃទី២៣ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៥។

• **កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយអង្គការកម្មសិទ្ធិបញ្ញាសិង្ហបុរី (IPOS)**

- » បានបន្តអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់រវាង ក្រសួងឧ.វ.ប.ន. និងអង្គការកម្មសិទ្ធិបញ្ញាសិង្ហបុរី (IPOS) ក្រោមអធិបតីភាព ឯកឧត្តម ហែម វណ្ណឌី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងឧ.វ.ប.ន. កាលពីថ្ងៃទី២៣ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៥។
- » បានចូលរួមកម្មវិធី IP Week @ SG 2025 និងចូលរួមកម្មវិធី The 4th Singapore Patent Examiner Exchange & Development (SPEED) Fellowship នៅសិង្ហបុរី។

• **កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយក្រសួងកម្មសិទ្ធិបញ្ញាកូរ៉េ (MOIP)**

- » បានចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី «3rd year of a Country Training Course Capacity Building for Intellectual Property and PRP System in Cambodia» នៅប្រទេសកូរ៉េ
- » បានរៀបចំសិក្ខាសាលាស្តីពីការចែករំលែកចំណេះដឹងស្តីពីការជំរុញការវិនិយោគកម្មសិទ្ធិបញ្ញាប្រព័ន្ធ (PRP) ចុះបញ្ជីប្រកាសនីយបត្រភក្តកម្មនៅកម្ពុជា និងការចុះបញ្ជីអន្តរាគមន៍ប្រកាសនីយបត្រភក្តកម្ម។
- » បានប្រជុំទ្វេភាគីរវាង ក្រសួងកម្មសិទ្ធិបញ្ញាកូរ៉េ (MOIP) ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម និងក្រសួងឧ.វ.ប.ន. អំពីការផ្លាស់ប្តូរបទពិសោធន៍ ការពង្រឹង និងពង្រីកកិច្ចសហប្រតិបត្តិការកម្មសិទ្ធិបញ្ញារវាងសាធារណរដ្ឋកូរ៉េ និងកម្ពុជា និងបានចុះហត្ថលេខាលើផែនការសកម្មភាពសម្រាប់ឆ្នាំ២០២៥-២០២៦ និងបានប្រជុំកម្រិតខ្ពស់ 8th ROK-ASEAN Heads of IP Offices Meeting នៅសាធារណរដ្ឋកូរ៉េ។

• **កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយអង្គការប្រកាសនីយបត្រភក្តកម្មជប៉ុន JPO**

- » បានប្រជុំពិភាក្សាលើផែនការសកម្មភាពការងារឆ្នាំ២០២៥ និង ការពន្លឿនលើការផ្តល់ប្រកាសនីយបត្រភក្តកម្ម ជប៉ុននៅកម្ពុជា (CPG) ។
- » បានចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលដែលផ្តល់ដោយ JPO ចំនួន ៦ លើក។

• **កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយអង្គការ UPOV**

- » បានរៀបចំសិក្ខាសាលាថ្នាក់ជាតិស្តីពីការស្នើសុំសោធនកម្មច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងពូជដំណាំ និងសិទ្ធិអ្នកបង្កាត់ពូជដំណាំអនុលោមតាមអនុសញ្ញា UPOV និងអត្ថប្រយោជន៍នៃការចូលជាសមាជិកភាពអង្គការ UPOV។

១.៤. ការងារបង្កើនផលិតភាព

ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. តាមរយៈមជ្ឈមណ្ឌលផលិតភាពជាតិ បានខិតខំជំរុញចលនា ផលិតភាព ដើម្បីបង្កើនសមត្ថភាពសម្រាប់ការប្រកួតប្រជែងប្រកបដោយចីរភាព ដោយធ្វើ ការផ្សព្វផ្សាយ បណ្តុះបណ្តាល និងប្រឹក្សាយោបល់ជូន ដល់ឧស្សាហកម្ម សិប្បករ និងស្ថាប័ន ពាក់ព័ន្ធ អំពីវិធីសាស្ត្រលើកកម្ពស់ផលិតភាពនានាជាច្រើន សំដៅកាត់បន្ថយថ្លៃដើម បង្កើន គុណភាព ទិន្នផល ភាពប្រកួតប្រជែង និងការលើកទឹកចិត្តបុគ្គលិកកម្មករ ក្នុងការ បំពេញការងារឱ្យកាន់តែមានប្រសិទ្ធភាព។ ទិសដៅយុទ្ធសាស្ត្រក្នុងការអភិវឌ្ឍសហគ្រាស និងស្ថាប័នទាំងនោះ គឺតាមរយៈការផ្តល់ជំនាញដូចជា៖ វិធីសាស្ត្រអភិវឌ្ឍផលិតភាព «ស៥» និងខាយហ្សិន ប្រព័ន្ធចែទំនាក់ទំនងសរុប ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង សុវត្ថិភាពម្ហូបអាហារ ប្រព័ន្ធផលិតកម្ម LEAN ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងពុទ្ធិ ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងផលិតភាព បែតង និងឧត្តមភាពធុរកិច្ចជាដើម។ល។



ក. ការងារបណ្តុះបណ្តាលផលិតភាព

- » វគ្គបណ្តុះបណ្តាល(បង់សេវា) នៅទីស្តីការក្រសួង ចំនួន៨វគ្គ សិក្ខាកាមសរុបចំនួន ១៨៣នាក់
- » វគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី វិធីសាស្ត្រអភិវឌ្ឍផលិតភាព «ស៥» ក្រោមគម្រោងកែលម្អ ស្តង់ដារអនាម័យនៃអាជីវកម្មម្ហូបអាហារតាមដងផ្លូវ នៅខេត្តកំពង់ធំ និងជូនក្រុមហ៊ុន រោងចក្រ សហគ្រាសដែលចូលរួមកម្មវិធីពានរង្វាន់សមិទ្ធផលផលិតភាព «ស៥» ប្រចាំឆ្នាំ២០២៥ សិក្ខាកាមសរុបចំនួន ៨៣នាក់
- » សិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយស្តីពី ការអនុវត្តនៃប្រព័ន្ធ «ស៥» និងឧបករណ៍ផលិតភាព នៅខេត្តសៀមរាប និងកំពង់ធំ ដែលមានសិក្ខាកាមសរុបចំនួន ២០៣នាក់

ខ. កម្មវិធីពានរង្វាន់សមិទ្ធផលផលិតភាព«ស៥»

- » បានរៀបចំសិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយកម្មវិធីពានរង្វាន់សមិទ្ធផលផលិតភាព «ស៥» ប្រចាំឆ្នាំ២០២៥ ដែលមានសិក្ខាកាម សរុបចំនួន១០០នាក់ និងមានក្រុមហ៊ុន/សហគ្រាស/សិប្បកម្ម ចំនួន១០ មានក្រុមហ៊ុន/សហគ្រាស/សិប្បកម្មចំនួន០៣ ទទួលបានពានរង្វាន់សមិទ្ធផលផលិតភាព «ស៥» អមដោយវិញ្ញាបនបត្រអនុវត្ត «ស៥»ជោគជ័យ ក្រុមហ៊ុន/សហគ្រាស/សិប្បកម្មចំនួន០៥។ កម្មវិធីនេះមានវត្តមាន អ្នកចូលរួម ចំនួន១១៦នាក់។

គ. កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយអង្គការផលិតភាពអាស៊ី (APO)

គ.១- ការចូលរួមគម្រោងក្នុងប្រទេស

- » បានសហការអនុវត្តគម្រោងក្រុមហ៊ុនគំរូស្តីពី Green Productivity Application through Enviromental Management System in the Manufacturing Sector រយៈពេល១០ខែ ដែលមានក្រុមហ៊ុនគំរូ ចំនួន៤ ចូលរួម៖ ១. Cambodia Chemical Supply Co., Ltd ២. Ly Ly Food Co., Ltd ៣. K&K Pipe (Cambodia) Co., Ltd ៤. Kirirom Food Production (K.F.P) Co., Ltd និងបានចងក្រងសៀវភៅកូន និងវីដេអូ នៃEMS
- » បានរៀបចំសិក្ខាសាលាស្តីពី “ការអនុវត្តផលិតភាពបែតងតាមរយៈប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង បរិស្ថាន ក្នុងវិស័យកម្មន្តសាលនៅខេត្តព្រះសីហនុ និងប្រសិទ្ធភាពឧបករណ៍ ផលិតភាពប្រកបដោយបរិយាបន្ននៅក្នុងអង្គការចំនួន៣លើក។

- » បានរៀបចំសន្និសីទស្តីពី “ក្របខ័ណ្ឌ ឧត្តមភាពធុរកិច្ចនិងការអភិវឌ្ឍអ្នកជំនាញ ផលិតភាពក្នុងវិស័យសាធារណៈ” និង “ផលិតភាពប្រកបដោយបរិយាបន្នសម្រាប់ធ្វើ ឱ្យប្រសើរឡើងនូវSME នៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា”។
- » បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី “ការអភិវឌ្ឍអ្នកជំនាញផលិតភាពក្នុងវិស័យ សាធារណៈតាមប្រព័ន្ធអនឡាញ”, “បញ្ញាសិប្បនិម្មិត និងការវិភាគទិន្នន័យសម្រាប់ លើកកម្ពស់ផលិតភាព”, “ការចនាការងារវេជ្ជសាស្ត្រសម្រាប់ធ្វើឱ្យប្រសើរឡើង នូវ ផលិតភាពក្នុងវិស័យសាធារណៈ” និង “Certification Body Development for NPCC Phase 1”,
- » បានរៀបចំកម្មវិធីការងាររង្វាន់ជាតិអង្គការផលិតភាពអាស៊ី (APO) ប្រចាំឆ្នាំ២០២៤ និង២០២៥ មានអ្នកចូលរួមចំនួន ១៩០នាក់
- » បានរៀបចំសំណើជ្រើសរើសបេក្ខជនឱ្យដាក់ពាក្យចូលរួមគម្រោង APO ពហុប្រទេស បានចំនួន ៤៨គម្រោង និងធ្វើការផ្សព្វផ្សាយ Productivity Talk បានចំនួន ២៣ វគ្គ។

គ.២- ការចូលរួមគម្រោងពហុប្រទេស

- » បានជ្រើសរើសបេក្ខជនចូលរួមគម្រោងរបស់អង្គការផលិតភាពអាស៊ី (APO) នៅ ក្រៅប្រទេសចំនួន៤៦គម្រោង សិក្ខាកាមសរុបចំនួន៩៤នាក់។
- » បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំគណៈគ្រប់គ្រងអង្គការផលិតភាពអាស៊ី (APO) លើកទី៦៧ នៅ ទីក្រុងហ្សាកាតា ប្រទេសឥណ្ឌូនេស៊ី និងបានចូលរួមកិច្ចប្រជុំរបស់ប្រធានស្ថាប័ន ផលិតភាពជាតិលើកទី៦៦ (66th Workshop Meeting of Heads of NPOs) នៅ សាធារណរដ្ឋកូរ៉េ។
- » បានចូលរួមទស្សនៈកិច្ចសិក្សានៅប្រទេសហ្វីលីពីនតាមរយៈគម្រោងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ ទ្វេភាគី រវាងអង្គការផលិតភាពជាតិ (Bilateral Cooperation Between NPOs)

ក្រសួងបានសហការជាមួយអង្គការផលិតភាពអាស៊ី (APO) ក្នុងការបង្កើតនូវកម្មវិធី ជាច្រើន ដោយបានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាល សិក្ខាសាលា និងកម្មវិធីនានាទាំងក្នុង ប្រទេស និងពីពហុប្រទេស សរុបមានចំនួន ៧៦ គម្រោង មានអ្នកចូលរួម ១.៩៩៨ នាក់ បើប្រៀបធៀប ឆ្នាំ២០២៤ ដែលមានចំនួន ៨៥ គម្រោង អ្នកចូលរួម ១.៦១៩នាក់។ ទន្ទឹមនឹងនេះ ក្រសួង ក៏បាន បោះពុម្ពសៀវភៅលើកកម្ពស់ផលិតភាព ដើម្បីជាប្រយោជន៍ ដល់សាធារណជនដែលមានបំណងចង់អភិវឌ្ឍផលិតភាព គុណភាព ភាពប្រកួតប្រជែង និងគំនិតផ្តួចផ្តើមថ្មីៗបន្ថែមទៀត។

សង្ខេបលទ្ធផលការងារ និងការប្រៀបធៀប៖ ឆ្នាំ២០២៤និងឆ្នាំ២០២៥

ឆ្នាំ២០២៤							ឆ្នាំ២០២៥					
ទឹកនៃឯក	ចំនួនគម្រោង	ចំនួនអ្នកចូលរួមតាមស្ថាប័ន				សរុប 1+2+ 3+4	ចំនួនគម្រោង	ចំនួនអ្នកចូលរួមតាមស្ថាប័ន				សរុប 1+2+ 3+4
		ក្រសួង ឧ.ស	ស្ថាប័ន ពាក់ព័ន្ធ	SME & Other	សមាជិក APO			ក្រសួង ឧ.ស	ស្ថាប័ន ពាក់ព័ន្ធ	SME & Other	សមាជិក APO	
		1	2	3	4			1	2	3	4	
ក្នុងប្រទេស	25	192	103	1,084	56	1435	31	222	244	1397	41	1904
ពហុប្រទេស	60	68	65	51		184	45	32	32	30		94
សរុប	85	260	168	1,135	56	1,619	76	254	276	1427	41	1998



របាយការណ៍លទ្ធផលការងារឆ្នាំ២០២៥ និងទិសដៅការងារឆ្នាំ២០២៦

២. វិស័យសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម

២.១. ការងារចុះបញ្ជីសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម

ក្នុងឆ្នាំ២០២៥ ការចុះបញ្ជីសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម ផ្នែកកម្មន្តសាល សរុបបានចំនួន ១.២៦២ មូលដ្ឋាន បានចេញវិញ្ញាបនបត្រដំណើរការចំនួន ១.១៤៨ មូលដ្ឋាន និងវិញ្ញាបនបត្របន្តចំនួន ១.៣៦៧ មូលដ្ឋាន បង្កើតបានការងារថ្មីចំនួន ២៣.៥៩៧ នាក់។ ទន្ទឹមនឹងនេះ សហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្មបានបិទចំនួន ៤៣៧ មូលដ្ឋាន ថមថយកំលាំងពលកម្មចំនួន ៧.៦៨៩ នាក់។

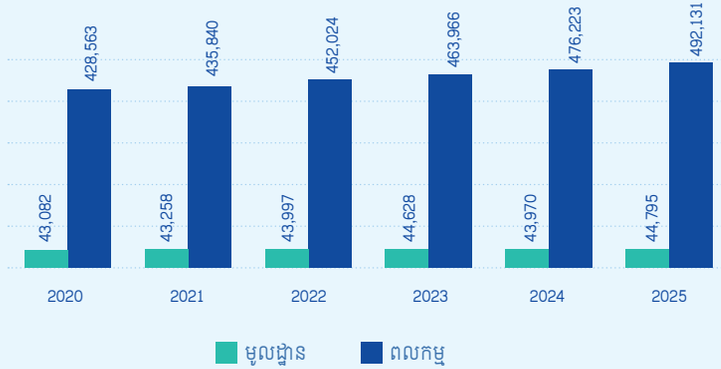
គិតត្រឹមដំណាច់ឆ្នាំ២០២៥ ទិន្នន័យស្ថិតិសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម សរុបមានចំនួន ៤៤.៧៩៥មូលដ្ឋាន (សហគ្រឹះស្ត្រី ៨.៦៧០ មូលដ្ឋាន) និងពលកម្មចំនួន ៤៩២.១៣១ នាក់ (ស្ត្រី ១៥៥.៥១៣ នាក់)។



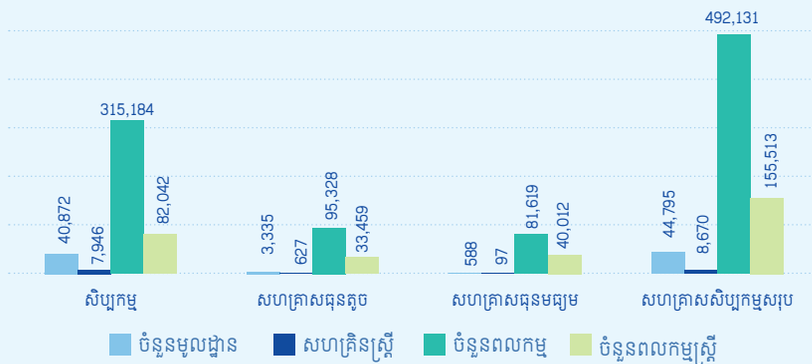
ស្ថិតិសរុបរួមសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម ប្រចាំឆ្នាំ២០២៥

ចំណាត់ថ្នាក់ ឧសក ISIC Rev.4	ឆ្នាំ២០២៣		សរុបពីដើមខែមករា ដល់ចុះខែធ្នូ					មូលដ្ឋាន និង ពលកម្មសរុបរួម	
	ចំនួន មូលដ្ឋាន	ចំនួន ពលកម្ម	ចំនួនមូលដ្ឋាន			ចំនួនពលកម្ម		ចំនួន មូលដ្ឋាន	ចំនួន ពលកម្ម
			ថ្មី	បន្ត	បិទ	ថ្មី	ថយ		
១០-១២. ផ្នែក អាហារភេសជ្ជៈ បារី	27,984	169,371	555	800	196	4,850	1,194	28,343	173,027
១៣-១៥. ផ្នែក ឧស្សាហកម្ម តម្បាញ កាត់ដេរ ចាក់កាបូប និង ស្បែកជើង	3,647	217,361	169	81	42	12,459	4,710	3,774	255,110
១៦. ផ្នែក ឧស្សាហកម្មឈើ និងផលិតផលពីឈើ (លើកលែងគ្រឿង សង្ហារឹម)	326	2,462	14	5	0	301	0	340	2,763
១៧-១៨. ផ្នែក ផលិតផលពី ក្រដាស និង ក្រដាស និងបោះ ពុម្ពផ្សេងៗ លើកលែង សម្លៀកបំពាក់	252	5,250	19	13	1	312	9	270	5,553
១៩-២២. ផ្នែក ឧស្សាហកម្មគីមី កៅស៊ូ និងផ្លាស្ទិក	1,651	16,270	309	136	40	2,854	350	1,920	18,774
២៣. ផ្នែក ផលិតកម្មពីរ៉ែ មិនមែនលោហៈ	2,159	30,006	44	127	59	531	959	2,144	29,578
២៤-៣០. ផ្នែក ឧស្សាហកម្មកែច្នៃ លោហៈ	5,532	23,496	99	162	83	1,282	356	5,548	24,422
៣១-ផ្នែកគ្រឿង សង្ហារឹម	772	4,457	21	28	8	230	61	785	4,626
៣២-ផ្នែកឧស្សាហកម្ម ផ្សេងៗ	1,647	7,550	32	16	8	778	50	1,671	8,278
សរុប	43,970	476,223	1,262	1,368	437	23,597	7,689	44,795	492,131

របៀបរៀបចំស្ថិតិសហគ្រាស សិប្បកម្ម និងកំលាំងពលកម្មចាប់ពីឆ្នាំ២០២០ ដល់ឆ្នាំ២០២៥



ចំនួនសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម ក្នុងឆ្នាំ២០២៥



២.២. ការងារកសាងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត និងផ្សព្វផ្សាយ

ក្រសួងបានខិតខំអនុវត្តសម្រេចបានលទ្ធផល ខាងក្រោម៖

- » បានរៀបចំសេចក្តីព្រាងយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ ស្តីពីការអភិវឌ្ឍសហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម ឆ្នាំ២០២៦-២០៣០ និងបានរៀបចំសិក្ខាសាលាពិគ្រោះយោបល់ប្រមូល ធាតុចូលពីភាគីពាក់ព័ន្ធលើកទី១
- » បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំពិភាក្សា និងផ្តល់ធាតុចូល លើសេចក្តីព្រាងច្បាប់ ប្រកាស និង លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តរួមមាន៖ សេចក្តីព្រាងច្បាប់ថ្មីស្តីពីការគ្រប់គ្រងរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម សេចក្តីព្រាងច្បាប់ស្តីពីតំបន់សេដ្ឋកិច្ចពិសេស, សេចក្តីព្រាងប្រកាស អន្តរក្រសួងស្តីពីការដាក់ពិន័យអន្តរការណ៍ សេចក្តីព្រាងប្រកាសស្តីពី នីតិវិធីនៃការ ដាក់ពិន័យដែលស្ថិតក្រោមសមត្ថកិច្ចរបស់ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន និងសេចក្តីព្រាងប្រកាស ស្តីពីនីតិវិធី និងបែបបទស្នើសុំបង្កើតរោងចក្រ សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និង សិប្បកម្មផ្នែកកម្មន្តសាល
- » បានត្រួតពិនិត្យឡើងវិញនូវកម្រងសេវាសាធារណៈ ក្រោមក្របខ័ណ្ឌការងាររបស់ អគ្គនាយកដ្ឋានសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម និងបានលុបចោលសេវា សាធារណៈ វិញ្ញាបនបត្រស្លាកសញ្ញាផលិតផលកម្ពុជាមានគុណភាព
- » បានបញ្ចប់សេចក្តីព្រាងសេចក្តីណែនាំស្តីពី វិធានទឹកកក
- » បានចូលរួមប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ រៀបចំការកំណត់និយមន័យថ្មីសម្រាប់សហគ្រាស ធុនតូច និងមធ្យម
- » បានផ្សព្វផ្សាយការងារ KhmerSME តាមរយៈបណ្តាញព័ត៌មានសង្គម (Facebook, Telegram, LinkedIn, Youtube និងWebsite)

២.៣. ការងារបណ្តុះបណ្តាលក្នុងក្រៅប្រទេស

ក្នុងឆ្នាំ២០២៥ មន្ត្រីនៃអគ្គនាយកដ្ឋាន បានចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំនួន ៦៦ លើក និងសិក្ខាសាលាចំនួន ៩៩លើក និងបានចូលរួមទស្សនកិច្ចសិក្សា សិក្ខាសាលា និង ការបណ្តុះបណ្តាលនៅបរទេសចំនួន ១៦លើក ហើយ អគ្គនាយកដ្ឋានបានរៀបចំវគ្គ បណ្តុះបណ្តាលចំនួន ២២លើក មានអ្នកចូលរួមសរុប ២.៦២២នាក់ និងសិក្ខាសាលាចំនួន ៣០លើក មានអ្នកចូលរួម ៣.៦៩៤នាក់។

២.៤. ការងារសហប្រតិបត្តិការជាមួយក្រសួង ស្ថាប័ន និងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍

នៅក្នុងឆ្នាំ២០២៥ ក្រសួងសម្រេចបានជាលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

- » បានរៀបចំវេទិកាជំនុំជំនះ ៣លើក រួមមាន វេទិកាស្វែងរកដំណោះស្រាយបញ្ហាប្រឈម និងសំណូមពររវាងរដ្ឋ និងវិស័យឯកជន ក្រុមការងារ “គ” , ទិវាជាតិសហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម ឆ្នាំ២០២៥, វេទិកាបង្ហាញសក្តានុពលអាជីវកម្ម និងឧស្សាហកម្មគាំទ្រលើកទី១ ឆ្នាំ២០២៥
- » បានចូលរួមក្នុងគណៈកម្មការ និងក្រុមការងារអន្តរក្រសួង ស្ថាប័ន ក្នុងការជួយផ្តល់ជាធាតុចូល ដល់ការរៀបចំគោលនយោបាយ លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត និងចូលរួមអនុវត្តសកម្មភាពនានាដែលមានចែងនៅក្នុង គោលនយោបាយជាតិ និងយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ
- » បានសហការអនុវត្តគម្រោងជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ចំនួន ៩គម្រោង មានដូចជា៖ គម្រោងមេគង្គឡានធាង គម្រោងអភិវឌ្ឍន៍អាហារកម្ពុជាបស់រដ្ឋាភិបាលកូរ៉េ (FTC), GIZ, UNIDO, IDEA Project, GGGI, ACCMSME & GIZ, ACCMSME, The ASIA Foundation ដែលគម្រោងទាំងនេះផ្តោតទៅលើការពង្រឹងសមត្ថភាពមន្ត្រី និងម្ចាស់សហគ្រាស លើការងារបច្ចេកទេស ផលប្រយោជន៍នៃការទទួលយកនូវបច្ចេកវិទ្យាថ្មីៗ និងនវានុវត្តន៍ សំដៅជួយជំរុញផលិតភាព ស្តង់ដារ និងការប្រកួតប្រជែង។



២.៥.ការងារត្រួតពិនិត្យអនុលោមភាព និងពិគ្រោះយោបល់

ក) ការងារពិគ្រោះយោបល់

- » បានពិគ្រោះយោបល់ជូនដល់ម្ចាស់សហគ្រាស ចំនួន២៤៧នាក់ លើការស្នើសុំប្រកាសបង្កើតវិញ្ញាបនបត្រអនុញ្ញាតដំណើរការ បន្តវិញ្ញាបនបត្រអនុញ្ញាតដំណើរការ បន្ថែមមុខផលិតផល និងស្នើសុំផ្ទេរសិទ្ធិគ្រប់គ្រង ការផ្តល់ស្លាកសញ្ញាផលិតផលកម្ពុជាមានគុណភាព
- » បានចេញវិញ្ញាបនបត្រ ស្លាកសញ្ញាផលិតផលកម្ពុជាមានគុណភាព ចំនួន ១៥មុខផលិតផល។

ខ) ការងារត្រួតពិនិត្យអនុលោមភាព

- » បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំផ្សព្វផ្សាយស្តីពីគោលការណ៍ប្រតិបត្តិស្តង់ដារនៃការធ្វើអធិការកិច្ចអន្តរក្រសួងលើវិស័យ កម្មន្តសាល នៅតាមរោងចក្រ សហគ្រាស និងចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី ជំនាញការងារអធិការកិច្ច និងសវនកម្មសមិទ្ធកម្ម និងវគ្គបណ្តុះបណ្តាល ស្តីពី ការពង្រឹងសមត្ថភាពមន្ត្រីអធិការកិច្ចរោងចក្រ សហគ្រាស និងសិប្បកម្ម
- » បានចុះពិនិត្យទីតាំងសហគ្រាស សិប្បកម្ម ដែលមានហានិភ័យខ្ពស់ចំនួន ៣៨មូលដ្ឋាន នៃ១៣ រាជធានី ខេត្ត និងចុះតាមដានការអនុវត្តមុខងារនៃការធ្វើប្រតិភូកម្មអំណាចនៃការចេញសេចក្តីសម្រេចបង្កើត និងវិញ្ញាបនបត្រដំណើរការសហគ្រាសរបស់មន្ទីរ ឧ.វ.ប.ន. ចំនួន ៧ ខេត្ត
- » បានចូលរួមជាមួយក្រុមការងារអធិការកិច្ចអន្តរក្រសួងលើវិស័យកម្មន្តសាល និងបានចុះធ្វើអធិការកិច្ចពិនិត្យរោងចក្របានសរុបចំនួន ២០១ រោងចក្រ។

២.៦ ការងារស្រែអំបិល

- » ទិន្នផលអំបិលនៅក្នុងឆ្នាំ២០២៥ មានចំនួន ៣៤.៥១១,៤០ តោន (ខេត្តកំពតផលិតបាន ៣១.៣៨២តោន និងខេត្តកែបផលិតបាន ៣.១២៩,៤០តោន), ស្តុកអំបិលសរុបគិតត្រឹមចុង២០២៥ មានចំនួន ៨៨.៣៤៦,៤០ តោន និងបានលក់ចេញសរុបចំនួន៨៤.០១១,៤០តោន។
- » សិប្បកម្មកែច្នៃ និងវេចខ្ចប់អំបិលសរុបចំនួន ៥៤មូលដ្ឋាន មានចំនួន ៣៤មូលដ្ឋានទទួលបានអាជ្ញាប័ណ្ណប្រើប្រាស់ស្លាកសញ្ញាជាតិសម្គាល់អំបិលដែលបានបញ្ចូលអ៊ីយ៉ូដយកទៅប្រើប្រាស់នៅលើសំបកវេចខ្ចប់របស់ខ្លួនរួចហើយ និងបានបន្តអាជ្ញាប័ណ្ណប្រើប្រាស់ស្លាកសញ្ញាជាតិសម្គាល់អំបិលដែលបានបញ្ចូលជាតិអ៊ីយ៉ូដចំនួន ១៣ មូលដ្ឋាន។
- » បានសម្របសម្រួលជាមួយស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធក្នុងការសិក្សា និងរៀបចំធ្វើបច្ចុប្បន្នភាព និង

កំណត់ប្រភេទ ការចុះបញ្ជីដីស្រែអំបិល រៀបចំឃ្នាំងយុទ្ធសាស្ត្រ និងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ រូបវន្តផលិតកម្មអំបិល និងការរៀបចំបង្កើតសហគមន៍អំបិលកម្ពុជា។

ផ្ទៃដីស្រែអំបិល (គិតជាហិកតា)

ល.រ	ខេត្ត/មណ្ឌល	ស្រែហាល	ស្រែបណ្តុះ	អ៊ុំទឹក	សរុប	សមត្ថភាព (តោន/ឆ្នាំ)	ចំនួនក្រុម
1	បឹងរុង១	604.79	88.80	75.99	769.58	15,391.60	32
2	បឹងរុង២	406.62	78.87	159.69	645.18	12,903.60	31
3	បឹងទូក	201.00	21.15	55.72	277.87	5,557.40	7
4	ត្រើយកោះ	532.79	90.63	384.53	1,007.95	20,159.00	77
5	សេះស	275.86	31.26	76.97	384.09	7,681.80	15
6	កំពង់ត្រាច	214.49	23.90	166.42	404.81	8,096.20	9
សរុបខេត្តកំពត		2,235.55	334.61	919.32	3,489.48	69,789.60	171
7	ខេត្តកែប				497.87	9,957.40	20
សរុបរួម		2,235.55	334.61	919.32	3,987.35	79,747.00	191

ក្រាហ្វិចនៃការផលិតអំបិលប្រចាំឆ្នាំ២០២៥ (គិតជាតោន)





៣. ការងារស្តង់ដារបនីយកម្ម បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស និងវិស័យវិស័យស្រែកាតអនុលោម

ក្រសួងបានលើកកម្ពស់ការងារស្តង់ដារ, បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស និងការវាយតម្លៃភាពអនុលោម ដើម្បីចូលរួមគាំទ្រ ការអភិវឌ្ឍវិស័យ ឧ.វ.ប.ន. និងវិស័យពាក់ព័ន្ធឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព និងរីកចម្រើន ជាពិសេសគាំទ្រដល់ការជំរុញការធ្វើពាណិជ្ជកម្មកម្ពុជានៅក្នុងក្របខ័ណ្ឌជាតិ តំបន់ និងអន្តរជាតិ។ ក្នុងឆ្នាំ២០២៥ កន្លងមក ក្រសួងឧ.វ.ប.ន. បានសម្រេចជាសកម្មភាព និងលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

៣.១. ការងារព័ត៌មាន

ក្នុងក្របខ័ណ្ឌកិច្ចព្រមព្រៀងស្តីពីរបាំងបច្ចេកទេសចំពោះពាណិជ្ជកម្ម ដែលជាកាតព្វកិច្ចរបស់ប្រទេសជាសមាជិករបស់អង្គការពាណិជ្ជកម្មពិភពលោក កម្ពុជាបានផ្សព្វផ្សាយ, ជូនដំណឹង ឆ្លើយតបអំពីសកម្មភាពស្តង់ដារបនីយកម្ម បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស និងវាយតម្លៃភាពអនុលោម ដោយទទួលបានលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

- » បានផ្សព្វផ្សាយសេចក្តីជូនដំណឹង (Notification) ពីស្តង់ដារ និងបទបញ្ញត្តិបច្ចេកទេសរបស់ប្រទេសជាសមាជិករបស់អង្គការពាណិជ្ជកម្មពិភពលោកចំនួន ៥.២១៥លិខិត ដែលគ្របដណ្តប់លើផលិតផលម្ហូបអាហារ អេឡិចត្រូនិក និងផលិតផលពាក់ព័ន្ធផ្សេងទៀត ទៅស្ថាប័នសាធារណៈ និងឯកជន ព្រមទាំងបានឆ្លើយតបទៅនឹងសំណួរ-ចម្ងល់របស់សាធារណជនអំពីស្តង់ដារ និងបទបញ្ញត្តិបច្ចេកទេសទាំងនេះ។

៣.២. ការងារអភិវឌ្ឍស្តង់ដារ

ក្រសួងបានរៀបចំសកម្មភាពស្តង់ដារបនីយកម្មជាតិ ទៅតាមប្រតិទិនរបស់ខ្លួន និងបានសម្រេចជាលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

- » បានរៀបចំកិច្ចប្រជុំគណៈកម្មការបច្ចេកទេសចំនួន២១លើក និងកិច្ចប្រជុំក្រុមប្រឹក្សាស្តង់ដារជាតិចំនួន២លើកដើម្បីពិភាក្សាលើសេចក្តីព្រាងស្តង់ដារថ្មី និងស្តង់ដារកម្ពុជាត្រូវធ្វើវិសោធនកម្ម ពាក់ព័ន្ធនឹងផ្នែកសំណង់និងសម្ភារសាងសង់ ផ្នែកសារធាតុនិងផលិតផលគីមី ផ្នែកប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង ផ្នែកផលិតផលអគ្គីសនីនិងអេឡិចត្រូនិច ផ្នែកផលិតផលកៅស៊ូ ផ្នែកផលិតផលយានយន្ត ផ្នែកផលិតផលគ្រឿងសម្រាប់ ផ្នែកផលិតផលពីឈើ ផ្នែកឌីជីថល និងផ្នែកវាយនភ័ណ្ឌ ព្រមទាំងបានសម្រេចនិងចេញប្រកាសជាស្តង់ដារកម្ពុជាបានចំនួន ៨១ ស្តង់ដារ។

- » គិតត្រឹមដំណាច់ឆ្នាំ២០២៥ នេះ កម្ពុជាមានស្តង់ដារជាតិសរុបចំនួន ១.២០៣ ស្តង់ដារ។
- » បានដំឡើងសមាជិកភាពរបស់កម្ពុជាពីប្រភេទសមាជិកទំនាក់ទំនង ទៅជាសមាជិកពេញសិទ្ធិរបស់អង្គការអន្តរជាតិផ្នែកស្តង់ដាររូបនីយកម្ម (ISO) និងបានដំឡើងសមាជិកភាពរបស់កម្ពុជាពីប្រភេទ County Affiliate Program ទៅជា Associate Member នៃគណៈកម្មាធិការអេឡិចត្រូនិចនិចអន្តរជាតិ (IEC)។

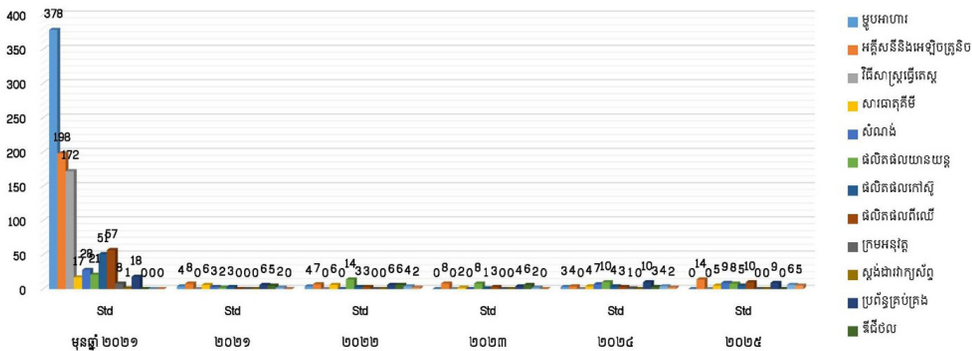


លទ្ធផលនៃការអភិវឌ្ឍស្តង់ដារកម្ពុជាត្រឹមឆ្នាំ២០២៥

ល.រ	ស្តង់ដារ	មុនឆ្នាំ ២០២១		២០២១		២០២២		២០២៣		២០២៤		២០២៥			សរុប
		Std	Rev	Std	Rev	Std	Rev	Std	Rev	Std	Rev	Std	Rev	Amd. Cor.	
1	ម្ហូបអាហារ	378	1	4	1	4	-	-	-	3	2	-	-	-	389
2	អគ្គីសនីនិងអេឡិចត្រូនិក	198	-	8	-	7	-	8	-	4	-	14	-	7	239
3	វិធីសាស្ត្រធ្វើតេស្ត	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	172
4	សារធាតុគីមី	17	-	6	-	6	-	2	-	4	-	5	1	-	40
5	សំណង់	28	-	3	-	-	-	-	-	7	1	9	-	-	47
6	ផលិតផលយានយន្ត	21	-	2	-	14	-	8	-	10	-	8	-	-	63
7	ផលិតផលកៅស៊ូ	51	-	3	-	3	-	1	2	4	-	5	-	-	67
8	ផលិតផលពីឈើ	57	-	-	-	3	1	3	-	3	-	10	-	-	76
9	ក្រុមអនុវត្ត	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	9
10	ស្តង់ដារវាក្យស័ព្ទ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
11	ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង	18	-	6	-	6	-	4	-	10	-	9	-	-	53
12	ឌីជីថល	-	-	5	-	6	-	6	-	3	-	-	-	-	20
13	គ្រឿងសំអាង	-	-	2	-	4	-	2	-	4	-	6	-	-	19
14	វាយនភណ្ឌ	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	5	-	-	9
សរុប		949	1	39	1	55	1	34	2	55	3	71	19	9	1,203

សសក្រាហ្វិកចំនួនស្តង់ដារ ២០២១ - ២០២៥

Bar Chart of Cambodia Standards



៣.៣. ការងារវិញ្ញាបនបត្រកម្ម

ការងារវិញ្ញាបនបត្រកម្ម មានតួនាទីសំខាន់ក្នុងការបញ្ជាក់ពីភាពអនុលោមរបស់ផលិតផល ផលិតកម្ម និងសេវាកម្មទៅនឹងការតម្រូវនៃស្តង់ដារជាតិ ហើយសម្រួលដល់ការធ្វើពាណិជ្ជកម្មជាតិ និងផ្តល់ភាពជឿជាក់ដល់អ្នកប្រើប្រាស់ចំពោះគុណភាពនិងសុវត្ថិភាពរបស់ផលិតផល។ ក្នុងឆ្នាំ២០២៥ នេះ ក្រសួងបានសម្រេចជាលទ្ធផល ដូចខាងក្រោម៖

ក. ការងារវិញ្ញាបនបត្រកម្មផលិតផល៖ (ចេញវិញ្ញាបនបត្រសរុប ២០៣ និងអាជ្ញាបណ្ណសរុប ១០៩)៖

បានចេញវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់ការដាក់លក់ដោយសេរីលើផលិតផលម្ហូបអាហារ និងគ្រឿងសម្អាង (Certificate of Free Sale) ចំនួន ១៧ វិញ្ញាបនបត្រ

- » បានចុះត្រួតពិនិត្យខ្សែច្រវាក់ផលិតកម្មចំនួន៧៣ មូលដ្ឋាន និងចុះយកគំរូសំណាកផលិតផលតាមកិច្ចព្រមព្រៀងបានចំនួន ១៦៧ គំរូសំណាក
- » បានចេញវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់ភាពអនុលោមផលិតផល ចំនួន ៨៥ វិញ្ញាបនបត្រ (កម្រិតបឋម ៣៥ និងបញ្ជាក់ភាពអនុលោមផលិតផល ៤៩) សម្រាប់ផលិតផលម្ហូបអាហារ
- » » បានចេញវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់ភាពអនុលោម (Certificate of Conformity-CoC) ចំនួន ១០២ វិញ្ញាបនបត្រ សម្រាប់ផលិតផលអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក, ផលិតផលយានយន្ត និងសម្ភារសំណង់
- » បានចេញអាជ្ញាបណ្ណសម្រាប់ប្រើសញ្ញាបញ្ជាក់ផលិតផល ចំនួន ១០៩ អាជ្ញាបណ្ណ ។

ខ. ការងារវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់ប្រព័ន្ធ (ចេញវិញ្ញាបនបត្រ សរុបចំនួន ៣៥)៖

- » បានចេញវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងចំនួន៣៥ វិញ្ញាបនបត្រ ក្នុងនោះមានវិញ្ញាបនបត្រផ្នែកអនុវត្តផលិតកម្មល្អ (Good Manufacturing Practice-GMP) ចំនួន៦ វិញ្ញាបនបត្រ ផ្នែកវិភាគភាពគ្រោះថ្នាក់ និងចំណុចត្រួតពិនិត្យចាំបាច់ (Hazard Analysis and Critical Control Point- HACCP) ចំនួន៣ វិញ្ញាបនបត្រ ផ្នែកស្តង់ដារប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព(ISO 9001:2015) ចំនួន៩ វិញ្ញាបនបត្រ, និងផ្នែកស្តង់ដារប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងសុវត្ថិភាពម្ហូបអាហារ(ISO 22000: 2018) ចំនួន ២ វិញ្ញាបនបត្រ និងវិញ្ញាបនបត្រអនាម័យចំនួន ១៥ វិញ្ញាបនបត្រ ។
- » បានបន្តចុះធ្វើសវនកម្មអង្កេតតាមដានក្រុមហ៊ុន រោងចក្រ ចំនួន ៨លើក ដើម្បីផ្ទៀងផ្ទាត់អំពីការបន្តការអនុវត្ត ស្តង់ដារប្រព័ន្ធផ្នែកអនុវត្តផលិតកម្មល្អ (GMP) ស្តង់ដារប្រព័ន្ធផ្នែកវិភាគភាពគ្រោះថ្នាក់ និងចំណុចត្រួតពិនិត្យចាំបាច់ (HACCP), និងស្តង់ដារប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព (ISO 9001:2015)។



ទិវាស្តង់ដារពិភពលោក
WORLD STANDARDS DAY

១៤ តុលា ២០២៥ | 14 October 2025



**ទស្សនវិស័យរួមដើម្បី
 ពិភពលោកកាន់តែប្រសើរ**
**SHARED VISION FOR
 A BETTER WORLD**



៣.៤. ការងារបញ្ញត្តិកម្ម

ក្នុងឆ្នាំ២០២៥ នេះ ក្រសួងបានសម្រេចលទ្ធផល ដូចខាងក្រោម៖

- » បានផ្តល់អាជ្ញាបណ្ណសរុបចំនួន ៦.៣០៣ ជូនដល់អតិថិជន ក្នុងនោះមានអាជ្ញាបណ្ណបញ្ជាក់មុខសញ្ញា និងស្តង់ដារប្រើប្រាស់សារធាតុគីមី ចំនួន ១.០០៨, អាជ្ញាបណ្ណប្រើប្រាស់និងចែកចាយសារធាតុគីមីជាប់បញ្ញត្តិ ចំនួន ៥១៤, អាជ្ញាបណ្ណ ចុះបញ្ជីផលិតផល (ចបផ) ចំនួន ៣.៦២៥ អាជ្ញាបណ្ណបញ្ជាក់សុវត្ថិភាពផលិតផលអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក ចំនួន ១.១០៤ និងអាជ្ញាបណ្ណបញ្ជាក់សុវត្ថិភាពផលិតផលយានយន្ត និងទោចក្រយានយន្ត ចំនួន ៥២អាជ្ញាបណ្ណ។
- » បានចេញលិខិតបញ្ជាក់ការផ្លាស់ប្តូរផ្នែកណាមួយ នៃផលិតផលយានយន្ត និងផលិតផលអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក សរុបចំនួន៥៩ លិខិត និងលិខិតចុះបញ្ជីទទួលបានវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់ប្រព័ន្ធ និងការទទួលស្គាល់ក្រុមហ៊ុនចំនួន២៣ លិខិត។
- » បានជំរុញការអនុវត្តច្បាប់ បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស ស្តង់ដារ និងចុះត្រួតពិនិត្យការប្រើប្រាស់សារធាតុគីមីនៅតាមក្រុមហ៊ុន/រោងចក្រ/សហគ្រាស បានសរុបចំនួន ៣៣៧មូលដ្ឋាន។
- » បានទទួលរបាយការណ៍ស្តីពីការប្រើប្រាស់សារធាតុគីមីពីក្រុមហ៊ុន/រោងចក្រ/សហគ្រាស/សិប្បកម្ម ចំនួន ៩៤០ មូលដ្ឋាន។

៣.៥. ការងារពង្រឹងសមត្ថភាព

ការពង្រឹងសមត្ថភាពធនធានមនុស្សក្នុង និងក្រៅវិទ្យាស្ថាន គឺជាកិច្ចការចាំបាច់មួយដែលក្រសួងត្រូវអនុវត្តឱ្យស្របទៅនឹងទិសដៅយុទ្ធសាស្ត្រនៃគោលយោបាយបញ្ជាក់កោណបស់រាជរដ្ឋាភិបាល ដោយក្នុងនោះបានចាត់មន្ត្រីបច្ចេកទេស និងជំនាញ ចូលរួមក្នុងវគ្គបណ្តុះបណ្តាល សិក្ខាសាលា និងធ្វើជាវគ្គិន ទៅតាមបរិបទ ដូចខាងក្រោម៖

- » បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាល និងសិក្ខាសាលាជូនដល់វិស័យឯកជន និងសាធារណៈនៅក្នុងប្រទេស ចំនួន ១៨ លើក ដែលមានសិក្ខាកាមចូលរួមសរុប ៧២០នាក់ ទៅលើប្រធានបទពាក់ព័ន្ធកិច្ចការស្តង់ដាររូបនីយកម្ម បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស និងនីតិវិធីវាយតម្លៃភាពអនុលោម។
- » បានរៀបចំទិវាស្តង់ដារពិភពលោក លើកទី១ ក្រោមប្រធានបទ “ទស្សនៈវិស័យរួមដើម្បីពិភពលោកកាន់តែប្រសើរភាពជាដៃគូសម្រាប់គោលដៅរួមអភិវឌ្ឍប្រកបដោយចីរភាពទី១៧” ដែលមានសិក្ខាកាមចូលរួមសរុប ចំនួន៦៥០នាក់។

- » បានរៀបចំយុទ្ធនាការផ្សព្វផ្សាយជំរុញការចុះបញ្ជីផលិតផល ដល់វិស័យឯកជន ដែលមានសិក្ខាកាមចូលរួមសរុប ចំនួន២០០០នាក់។
- » បានរៀបចំសិក្ខាសាលាពិគ្រោះយោបល់លើសេចក្តីព្រាងផែនទីបង្ហាញផ្លូវស្តីពីស្តង់ដារ បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស និងនីតិវិធីវាយតម្លៃភាពអនុលោម ដែលមានសិក្ខាកាម ចូលរួមសរុប ចំនួន១៥០នាក់។
- » បានរៀបចំសិក្ខាសាលាប្រមូលធាតុចូល និងផ្សព្វផ្សាយសេចក្តីព្រាងច្បាប់ស្តីពី ការគ្រប់គ្រងទំនិញគ្រប់គ្រងទំនិញគ្រោះថ្នាក់ ដែលមានសិក្ខាកាមចូលរួមសរុប ចំនួន១២០នាក់។
- » បានចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាល និងធ្វើជាវាក្យដែលបានរៀបចំឡើងដោយអង្គការ និងស្ថាប័នរដ្ឋពាក់ព័ន្ធ និង អង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាលបានចំនួន ៤៥ លើក។
- » បានចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាល និងសិក្ខាសាលាក្រៅប្រទេសបានចំនួន ១០លើក លើ ការអនុវត្តស្តង់ដាររូបនីយកម្មល្អ ការគ្រប់គ្រងគម្រោងនិងការជំរុញភាគីពាក់ព័ន្ធ 2025 AKSCN WGs និងការអភិវឌ្ឍACCSQ Sectoral Plan 2026-2030។

៣.៦. ការងារកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ

នៅក្នុងទិសដៅចូលរួមគាំទ្រដល់ការធ្វើសមាហរណកម្មសេដ្ឋកិច្ចអាស៊ាន និងទិសដៅ ពង្រីកការធ្វើពាណិជ្ជកម្មក្នុងតំបន់អាស៊ាន អាស៊ាននិងប្រទេសជាដៃគូអាស៊ាន និង ការរៀបចំការធ្វើពាណិជ្ជកម្មទ្វេភាគី នៅក្នុងវិសាលភាពនៃការធ្វើសុខដុមនីយកម្មស្តង់ដារ បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស និងនីតិវិធីវាយតម្លៃភាពអនុលោម និងកិច្ចព្រមព្រៀងនិងកិច្ច សម្រុះសម្រួលទទួលស្គាល់ទៅវិញទៅមក ព្រមទាំងកិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មសេរីទៅតាម ផ្នែកអាទិភាព, ក្រសួងបានបំពេញកាតព្វកិច្ចរបស់ខ្លួនដោយបានទទួលលទ្ធផលទៅតាម ចំណុចនីមួយៗដូចខាងក្រោម៖

ក. ការងារកិច្ចសហប្រតិបត្តិការក្នុងក្របខ័ណ្ឌអាស៊ាន

នៅក្នុងសកម្មភាពការងារសម្របសម្រួលការធ្វើពាណិជ្ជកម្មក្នុងតំបន់អាស៊ាន ក្នុង វិសាលភាពធ្វើសុខដុមនីយកម្មស្តង់ដារ, បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស និងនីតិវិធីវាយតម្លៃភាព អនុលោមអាស៊ាន តាមរយៈការធ្វើជាប្រធានអង្គប្រជុំ និងចូលរួមជាសមាជិកអង្គប្រជុំ ដោយបានផ្តល់លទ្ធផលទៅតាមវិស័យនីមួយៗ ដូចខាងក្រោម៖

- » បានអនុម័តស្តង់ដារសុខដុមនីយកម្មអាស៊ាន (ASEAN Harmonized Standards) ចំនួន ១២៩ ស្តង់ដារ ក្នុងនោះមានស្តង់ដារផ្នែកឧបករណ៍អគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក ចំនួន ១៣ស្តង់ដារ, ស្តង់ដារផ្នែកបរិក្ខារពេទ្យចំនួន ៦ស្តង់ដារ, ស្តង់ដារផលិតផលកៅស៊ូ

ចំនួន ១៩ស្តង់ដារ, ស្តង់ដារគ្រឿងសម្រាប់ចំនួន ៣ស្តង់ដារ, ស្តង់ដារផ្នែកសម្ភារសំណង់ និងការសាងសង់ចំនួន ១៧ស្តង់ដារ, ស្តង់ដារផ្នែក CASCO ចំនួន ៣១ស្តង់ដារ, ស្តង់ដារផ្នែក Green House Gas ចំនួន ៦ស្តង់ដារ និងស្តង់ដារផ្នែកឌីជីថលចំនួន ១១ស្តង់ដារ Smart Manufacturing ចំនួន ១៣ និង Additive Manufacturing ចំនួន ១០។

» បានរៀបចំស្នើសុំការផ្តល់សច្ចាប័នលើកិច្ចសម្រុះសម្រួលទទួលស្គាល់ទៅវិញទៅមក នៅក្នុងក្របខ័ណ្ឌទីផ្សារអាស៊ាន ព្រមទាំងបានពិនិត្យ និងពិភាក្សាយ៉ាងល្អិតល្អន់ទៅតាមវិស័យអាទិភាព និងយកចិត្តទុកដាក់បំផុតដោយរក្សានូវគោលដំហែរ ផ្តល់ផលប្រយោជន៍ទៅវិញទៅមក រវាងបណ្តាប្រទេសអាស៊ានជាសមាជិក រួមមាន៖

- កិច្ចសម្រុះសម្រួលទទួលស្គាល់ទៅវិញទៅមកអាស៊ាន
- កិច្ចសម្រុះសម្រួលទទួលស្គាល់ទៅវិញទៅមកតាមផ្នែកអាស៊ាន សម្រាប់ផលិតផលយានយន្ត
- កិច្ចសម្រុះសម្រួលទទួលស្គាល់ទៅវិញទៅមកតាមផ្នែកអាស៊ាន សម្រាប់ផលិតផលសំណង់និងសម្ភារសាងសង់

ខ. ការងារកិច្ចសហប្រតិបត្តិការក្នុងក្របខ័ណ្ឌអាស៊ាននិងប្រទេសដៃគូអាស៊ាន

- » បានចូលរួមពិភាក្សានិងកំណត់ពីវិស័យដែលត្រូវធ្វើកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ នៅក្រោមកិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មសេរីរវាងអាស៊ាននិងកូរ៉េ ស្របតាមជំពូកទី៦ ផ្នែកស្តង់ដារបទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស និងនីតិវិធីវាយតម្លៃភាពអនុលោម។
- » កំពុងដឹកនាំរៀបចំកិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មសេរីរវាងអាស៊ាននិងឥណ្ឌា និងកំពុងបន្តចូលរួមរៀបចំកិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មសេរីរវាងអាស៊ាននិងកាណាដា លើវិសាលភាពនៃស្តង់ដារ បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស និងនីតិវិធីវាយតម្លៃភាពអនុលោម។

គ. ការងារកិច្ចសហប្រតិបត្តិការក្នុងក្របខ័ណ្ឌកិច្ចព្រមព្រៀងទ្វេភាគី៖

នៅក្នុងក្របខ័ណ្ឌសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស វិទ្យាស្ថានស្តង់ដារកម្ពុជាបានរៀបចំកិច្ចព្រមព្រៀងសហប្រតិបត្តិការទ្វេភាគី ជាមួយបណ្តាអង្គការនៅក្រៅប្រទេស ដូចខាងក្រោម៖

- » កិច្ចព្រមព្រៀងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយស្ថាប័នសិក្សាស្រាវជ្រាវជាតិផ្នែកចំណីអាហារ និងឧស្សាហកម្ម(CNRIFFI)នៃប្រទេសចិន អំពីការរៀបចំស្តង់ដារនិងបទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេសសម្រាប់ការផលិតកេសដ្ឋៈមានជាតិអាល់កុលតាមបែបប្រពៃណី
- » បានរៀបចំអនុស្សាវរីយ៍នៃការយោគយល់រវាងវិទ្យាស្ថានស្តង់ដារកម្ពុជា និងGHM

BAY AREA Fire Safety Association (ហុងកុង) សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍស្តង់ដារ ក្រុមអនុវត្ត និងបទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេសសម្ភារៈសំណង់កម្ពុជា។ បច្ចុប្បន្ន អនុស្សារណៈយោគយល់នេះ កំពុងត្រូវបានចាប់ផ្តើមដំណើរការអនុវត្តជាបណ្តើរៗហើយ។

- » បានរៀបចំអនុស្សារណៈនៃការយោគយល់រវាងវិទ្យាស្ថានស្តង់ដារកម្ពុជា និងវិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យានិងស្តង់ដារក្នុងស៊ីនៃសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិន (មជ្ឈមណ្ឌលផ្លាស់ប្តូរនិងសហប្រតិបត្តិការស្តង់ដាររូបនីយកម្មអាស៊ាន-ចិន) អំពីកិច្ចសហប្រតិបត្តិការលើការងារស្តង់ដាររូបនីយកម្ម។
- » បានរៀបចំអនុស្សារណៈនៃការយោគយល់រវាងវិទ្យាស្ថានស្តង់ដារកម្ពុជា និងវិទ្យាស្ថាន SUNMAKER ENERGY SERVICE (QINGDAO) CO.,LTD នៃសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិន អំពីការកសាងសមត្ថភាព និងការចែករំលែកបទពិសោធន៍សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍស្តង់ដារបច្ចេកទេសទៅលើវិស័យប្រព័ន្ធលើតម្លៃអាទិភាពដែលព្រមព្រៀងដោយភាគីទាំងពីរ។



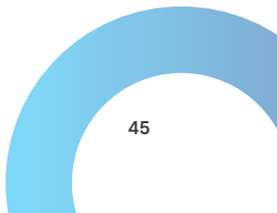
យុទ្ធនាការផ្សព្វផ្សាយការចុះបញ្ជីផលិតផល (ច.ប.ផ)

៤. ការងារមាត្រាសាស្ត្រ

វិស័យមាត្រាសាស្ត្រ បានដើរតួនាទីយ៉ាងសំខាន់ ក្នុងជីវភាពរស់នៅរបស់ប្រជាពលរដ្ឋ មានជាអាទិ៍ ការជួយគាំទ្រសុខុមាលភាពរបស់សង្គម និងទំនើបកម្ម ដោយគាំទ្រលើផ្នែក ពាណិជ្ជកម្ម ឧស្សាហកម្ម សុខភាព សុវត្ថិភាព បរិស្ថាន និងសេវាកម្ម ដោយអនុលោមតាម បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស និងបទបញ្ជាបច្ចេកទេស ដែលក្នុងនោះមាន៖

៤.១. ការផ្តល់សេវាសាធារណៈ

- » បានធ្វើព្យាសកម្មឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រសរុប ចំនួន ១.១២៤ គ្រឿង ក្នុងនោះ៖
 - ក្រុមហ៊ុន រោងចក្រ សហគ្រាស បានចំនួន ៧៨៣គ្រឿង (១៣៤ ក្រុមហ៊ុន)
 - អង្គភាពចំណុះមជ្ឈមណ្ឌលមាត្រាសាស្ត្រជាតិ ចំនួន ៧៨គ្រឿង
 - មន្ទីរ ឧ.វ.ប.ន. រាជធានី ខេត្ត ចំនួន ២៦៣គ្រឿង (១៣ ខេត្ត)
 - ចេញវិញ្ញាបនបត្រព្យាសកម្ម ចំនួន ៧៥៣ ច្បាប់
 - ចេញវិញ្ញាបនបត្រស្តង់ដារប្រតិបត្តិ ចំនួន ៨៧ច្បាប់
- » បានធ្វើការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់លើឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រ និងទំនិញវេចខ្ចប់នាំចូល រួមមាន៖
 - ស៊ីវិល ចំនួន ២០៥ គ្រឿង
 - ជញ្ជីងថ្លឹងរថយន្ត ចំនួន ២៦៩ គ្រឿង
 - ជញ្ជីងឌីជីថល ចំនួន ២៤៦គ្រឿង
 - ទំនិញវេចខ្ចប់នាំចូល ចំនួន៨១ ផលិតផល
 - បានចេញវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់លក្ខណៈមាត្រាសាស្ត្រទំនិញវេចខ្ចប់នាំចូល ចំនួន ១០ច្បាប់
 - បានចេញលិខិតអនុញ្ញាតសមមូលនៃប្រព័ន្ធដកតាមម្លូន ផ្នែកលោហធាតុ មានតម្លៃ ២៤១ច្បាប់
- » ការងារដែលក្រសួងបានប្រតិបត្តិកម្មជូនមន្ទីរ រួមមាន៖
 - ត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ដៃបាញ់ប្រេង ចំនួន ៣៦.៥៥៤ ដៃ
 - ត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ជញ្ជីងក្រោម ១.០០០ គីឡូក្រាម ចំនួន ៤.៦៦៣ ជញ្ជីង
 - ត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ទំនិញផលិត និងទំនិញវេចខ្ចប់ ចំនួន ២១៦ ផលិតផល



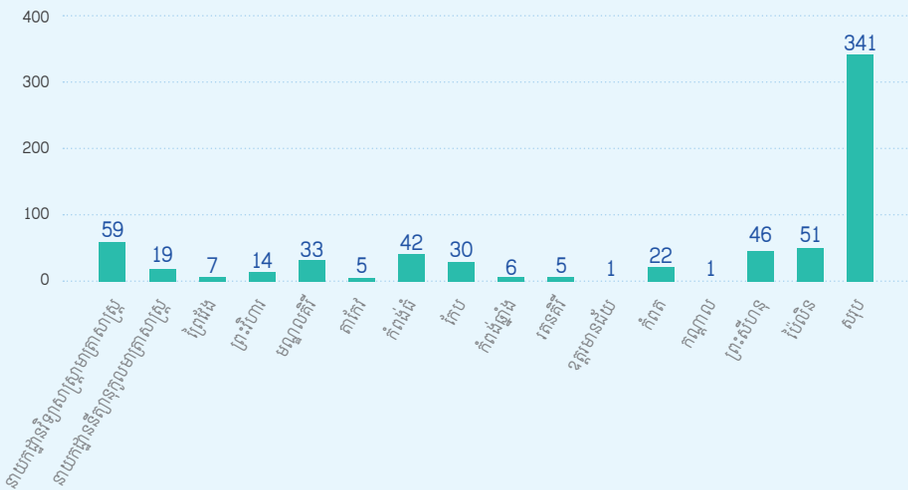
- » បានផ្តល់វិញ្ញាបនបត្រចុះបញ្ជីមាត្រាសាស្ត្រ សរុបចំនួន ៩២៦មូលដ្ឋាន ក្នុងនោះ៖
 - ១) វិញ្ញាបនបត្រចុះបញ្ជីមាត្រាសាស្ត្រថ្មី ចំនួន ៣៨៣មូលដ្ឋាន, ២) វិញ្ញាបនបត្រចុះបញ្ជីមាត្រាសាស្ត្របន្ត ចំនួន ៥៤៣ មូលដ្ឋាន
- » បានផ្តល់អាជ្ញាបណ្ណផលិត និងជួសជុលឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រជូនក្រុមហ៊ុន ចំនួន ៥មូលដ្ឋាន (អាជ្ញាបណ្ណថ្មី១ និងអាជ្ញាបណ្ណបន្ត ៤)។

តារាងទី១៖ ការផ្តល់សេវាសាធារណៈព្យាសកម្មឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រ

ស្ថិតិធ្វើព្យាសកម្មឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រជូនក្រុមហ៊ុន រោងចក្រ និងអង្គភាពចំណុះ ម.ម.ជ តាមផ្នែក



ស្ថិតិដ្យាក្រាមព្យាសកម្មឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រជូនមន្ទីរ ខ.វ.ប.ន ខេត្ត និងអង្គភាពចំណុះ ម.ម.ជ ឆ្នាំ២០២៥





ការធ្វើព្យាសកម្មក្នុងទម្រង់អគ្គិសនី



ការធ្វើព្យាសកម្មកូនទម្ងន់

តារាងទី២៖ ការផ្តល់សេវាសាធារណៈការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រ



ទី៣៖ លទ្ធផលការងារប្រតិបត្តិកម្មជូនមន្ទីររាជធានី-ខេត្ត៖
ស្ថានីយ៍ប្រេងឥន្ធនៈ កុងទ័រឺន័រ និងដៃបាញ់ប្រេង

ល.រ	មន្ទីររាជធានី-ខេត្ត	ស្ថានីយ៍ប្រេងឥន្ធនៈ កុងទ័រឺន័រ និងដៃបាញ់ប្រេង								
		ស្ថិតិ មូលដ្ឋាន សរុប	កុងទ័រ សរុប	ដៃបាញ់ សរុប	បានត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់					
					ចំនួន មូលដ្ឋាន	ចំនួន កុងទ័រ	ចំនួន ដៃបាញ់	ចំនួនដៃ លើក ដំបូង	ចំនួន ដៃក្នុង ពេល ប្រើ ប្រាស់	ចំនួន ដៃមិន អនិ លោម
1	ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	225	439	1,384	240	438	1,343	109	1,221	-
2	ខេត្តបាត់ដំបង	398	704	2,378	434	767	2,489	221	2,238	-
3	ខេត្តកំពង់ចាម	362	682	2,027	370	667	1,996	116	1,880	50
4	ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង	192	353	1,065	260	434	1,392	312	1,009	90
5	ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	376	779	3,029	301	636	2,546	39	2,507	-
6	ខេត្តកំពង់ធំ	271	478	1,569	286	500	1,627	106	1,521	46
7	ខេត្តកំពត	270	551	1,866	224	452	1,419	65	1,354	54
8	ខេត្តកណ្តាល	416	880	2,810	570	1,090	3,430	153	3,277	-
9	ខេត្តកោះកុង	38	87	304	36	77	336	-	332	-
10	ខេត្តក្រចេះ	107	221	693	123	232	736	72	663	27
11	ខេត្តមណ្ឌលគិរី	45	98	361	53	109	333	38	295	32
12	រាជធានីភ្នំពេញ	512	1,261	6,449	468	1,050	5,646	216	5,430	-
13	ខេត្តព្រះវិហារ	182	309	875	110	170	395	67	328	-
14	ខេត្តព្រៃវែង	385	723	2,317	385	697	2,079	52	1,941	-
15	ខេត្តពោធិ៍សាត់	137	279	834	166	321	1,048	142	906	-
16	ខេត្តរតនគិរី	88	166	468	78	159	441	31	410	8
17	ខេត្តសៀមរាប	365	667	2,288	374	705	2,436	332	2,104	58
18	ខេត្តព្រះសីហនុ	86	222	1,093	54	144	718	60	649	-
19	ខេត្តស្ទឹងត្រែង	41	82	287	45	79	195	19	165	19
20	ខេត្តស្វាយរៀង	341	625	1,525	309	654	1,580	40	1,517	37
21	ខេត្តតាកែវ	414	789	1,913	411	797	1,969	94	1,870	-
22	ខេត្តឧត្តរមានជ័យ	176	264	628	185	278	664	38	626	14
23	ខេត្តវ៉ែកប	23	183	215	18	34	167	24	126	-
24	ខេត្តប៉ៃលិន	45	85	270	46	88	262	32	204	11
25	ខេត្តត្បូងឃ្មុំ	226	424	1,266	233	429	1,307	85	1,222	-
សរុប		5,721	11,351	37,914	5,779	11,007	36,554	2,463	33,795	446

ជញ្ជីងក្រោម ១.០០០គីឡូក្រាម

ល.រ	មន្ទីររាជធានីខេត្ត	ជញ្ជីងមេកានិកតាមផ្សារ						
		ស្ថិតិ មូលដ្ឋាន សរុប	ជញ្ជីងសរុប	បានត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់				
				ចំនួន មូលដ្ឋាន	ចំនួន ជញ្ជីង	ចំនួនលើក ដំបូង	ចំនួនក្នុង ពេល ប្រើប្រាស់	ចំនួនមិន អនុលោម
1	ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	600	600	-	-	-	-	-
2	ខេត្តបាត់ដំបង	436	436	-	-	-	-	-
3	ខេត្តកំពង់ចាម	1,000	1,000	151	372	361	11	-
4	ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង	9	1,245	302	396	344	52	22
5	ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	22	2,998	-	-	-	-	-
6	ខេត្តកំពង់ធំ	187	212	154	193	193	-	3
7	ខេត្តកំពត	8	1,036	19	24	24	-	-
8	ខេត្តកណ្តាល	1,019	1,019	-	-	-	-	-
9	ខេត្តកោះកុង	700	700	207	58	10	197	-
10	ខេត្តក្រចេះ	258	258	206	216	216	-	-
11	ខេត្តមណ្ឌលគិរី	31	36	16	21	21	-	3
12	រាជធានីភ្នំពេញ	7	67	13	17	2	15	-
13	ខេត្តព្រះវិហារ	547	730	3	3	3	-	-
14	ខេត្តព្រៃវែង	20	5,034	72	346	346	-	18
15	ខេត្តពោធិ៍សាត់	868	868	-	-	-	-	-
16	ខេត្តរតនគិរី	9	1,257	1	402	384	18	-
17	ខេត្តសៀមរាប	14	1,538	18	1,230	26	1,201	35
18	ខេត្តព្រះសីហនុ	10	1,152	22	563	120	443	-
19	ខេត្តស្ទឹងត្រែង	3	530	2	84	76	-	12
20	ខេត្តស្វាយរៀង	22	737	180	209	206	2	1
21	ខេត្តតាកែវ	1,250	1,250	72	79	22	51	5
22	ខេត្តឧត្តរមានជ័យ	120	120	-	-	-	-	-
23	ខេត្តកែប	7	330	11	234	102	121	11
24	ខេត្តប៉ៃលិន	5	181	5	216	-	210	-
25	ខេត្តត្បូងឃ្មុំ	1,350	1,350	-	-	-	-	-
សរុប		8,502	24,684	1,454	4,663	2,456		110

ទំនិញផលិត និងទំនិញវេចខ្ចប់

ល.រ	មន្ទីររាជធានីខេត្ត	ទំនិញផលិត					ទំនិញវេចខ្ចប់				
		ស្ថិតិ មូល ដ្ឋាន សរុប	ផលិត ផល សរុប	ស្ថិតិមូលដ្ឋានសរុប			ផលិត ផល សរុប	ស្ថិតិ មូល ដ្ឋាន សរុប	ផលិតផលសរុប		
				ចំនួន មូល ដ្ឋាន	ចំនួន ផលិត ផល	ចំនួន មិន អនុ លោម			ចំនួន មូល ដ្ឋាន	ចំនួន ផលិត ផល	ចំនួន មិនអនុ លោម
1	ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ	-	-	-	-	-	63	63	-	-	-
2	ខេត្តបាត់ដំបង	-	-	-	-	-	73	118	18	27	10
3	ខេត្តកំពង់ចាម	59	-	-	-	-	78	-	-	-	-
4	ខេត្តកំពង់ឆ្នាំង	-	-	-	-	-	104	227	14	29	17
5	ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	15	30	-	-	-	82	127	5	5	-
6	ខេត្តកំពង់ធំ	28	28	-	-	-	162	162	-	-	-
7	ខេត្តកំពត	355	142	-	-	-	34	91	-	-	-
8	ខេត្តកណ្តាល	11	26	-	-	-	16	41	-	-	-
9	ខេត្តកោះកុង	10	10	-	-	-	15	20	-	-	-
10	ខេត្តក្រចេះ	-	-	-	-	-	42	82	22	22	11
11	ខេត្តមណ្ឌលគិរី	14	14	-	-	-	28	48	-	-	-
12	រាជធានីភ្នំពេញ	217	672	35	97	15	130	260	3	15	6
13	ខេត្តព្រះវិហារ	25	25	-	-	-	50	50	-	-	-
14	ខេត្តព្រៃវែង	3	7	-	-	-	36	37	-	-	-
15	ខេត្តពោធិ៍សាត់	-	-	-	-	-	72	72	-	-	-
16	ខេត្តរតនគិរី	23	110	-	-	-	25	250	-	-	-
17	ខេត្តសៀមរាប	-	-	-	-	-	9	11	2	3	-
18	ខេត្តព្រះសីហនុ	-	-	-	-	-	133	301	-	-	-
19	ខេត្តស្ទឹងត្រែង	10	12	-	-	-	43	43	-	-	-
20	ខេត្តស្វាយរៀង	-	-	-	-	-	193	193	-	-	-
21	ខេត្តតាកែវ	94	-	-	-	-	233	-	-	-	-
22	ខេត្តឧត្តរមានជ័យ	-	-	-	-	-	24	24	-	-	-
23	ខេត្តវ៉ែកប	1	1	-	-	-	23	23	-	-	-
24	ខេត្តប៉ៃលិន	5	5	-	-	-	15	20	13	18	18
25	ខេត្តត្បូងឃ្មុំ	-	-	-	-	-	80	80	-	-	-
	សរុប	870	1,082	35	97	15	1,763	2,343	77	119	62



ការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ជញ្ជីងថ្មីរបស់យន្ត



ការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ស៊ីរ៉ែនរបស់យន្ត



ការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់វត្ថុមានតម្លៃ



ការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ដៃបាញ់ប្រេង



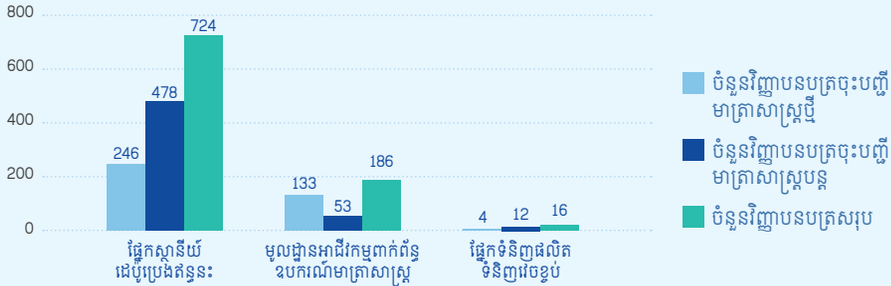
ការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ទំនិញផលិត និង ទំនិញវេចខ្ចប់នាំចូល



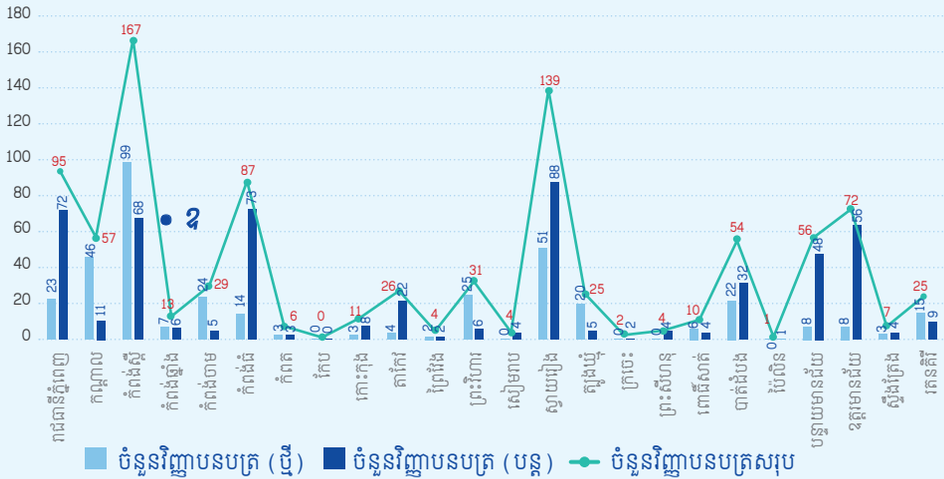
ការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ជញ្ជីងក្រោម ១.០០០គីឡូក្រាម

តារាងទី៤៖ ការផ្តល់សេវាសាធារណៈចុះបញ្ជីមាត្រាសាស្ត្រ និងអាជ្ញាប័ណ្ណ

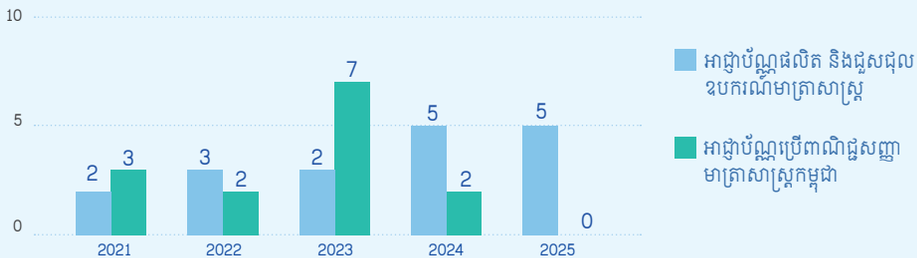
ទិន្នន័យចុះបញ្ជីមាត្រាសាស្ត្រ (តាមប្រព័ន្ធផ្តល់សេវាសាធារណៈឌីជីថល) បែងចែកតាមប្រភេទអាជីវកម្ម ប្រចាំឆ្នាំ២០២៥



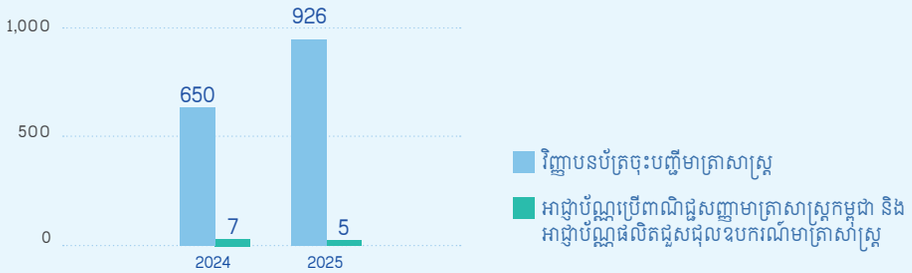
ស្ថិតិវិញ្ញាបនបត្រចុះបញ្ជីមាត្រាសាស្ត្រ តាមបណ្តារាជធានី-ខេត្ត ឆ្នាំ២០២៥



ទិន្នន័យការងារផ្តល់អាជ្ញាប័ណ្ណរយៈពេល៥ ឆ្នាំ (២០២១-២០២៥)



របៀបរៀបស្ថិតិចុះបញ្ជីមាត្រា និងអាជ្ញាបណ្ណ ឆ្នាំ២០២៤ និង ឆ្នាំ២០២៥



៤.២. ការងារផ្សព្វផ្សាយ និងកសាងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត

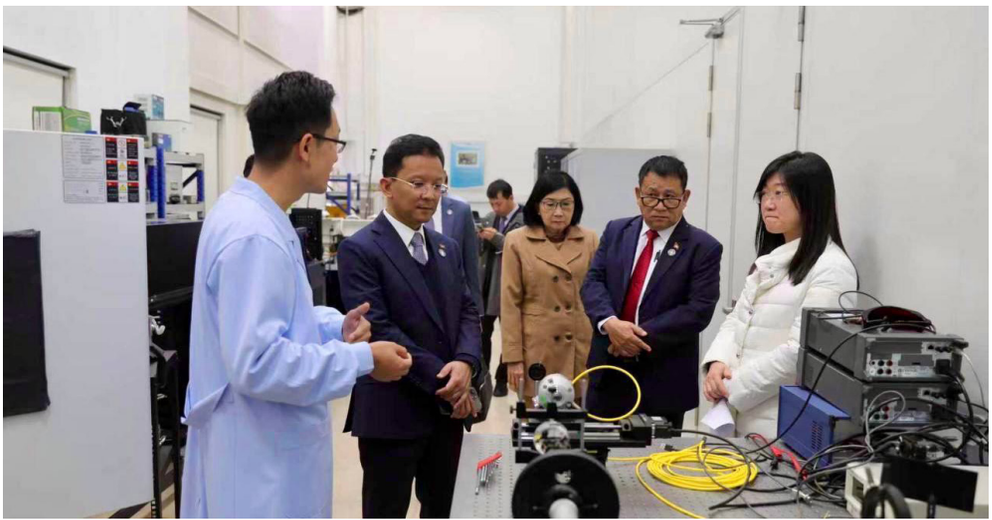
- » បានរៀបចំនីតិវិធីព្យាសកម្មផ្នែកអគ្គិសនី និងផ្នែកអាកាមាត្រាសាស្ត្រ
- » បានរៀបចំសេចក្តីព្រាងប្រកាស ស្តីពីការអនុវត្តនីតិវិធីនៃការដាក់ពិន័យ (SOP) និងទម្រង់ឯកសារប្រើប្រាស់ក្នុងការដាក់ពិន័យ
- » បានរៀបចំសេចក្តីណែនាំ ស្តីពីការស្នើសុំចុះបញ្ជីមាត្រាសាស្ត្រតាមប្រព័ន្ធអនឡាញ។

៤.៣. ការងារបណ្តុះបណ្តាល និងសិក្ខាសាលា

- » បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាល ស្តីពីការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ឧបករណ៍វាស់សំណើមគ្រាប់ធញ្ញជាតិ, ការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ដៃបាញ់ប្រេងឥន្ធនៈ និងដៃបាញ់ LPG, ការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់កុងទ័រទឹក, សារៈប្រយោជន៍នៃការព្យាសកម្មឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រ, កូនទម្ងន់និងភាពអនុលោម, ទម្ងន់ និងរង្វាស់រង្វាល់, ការគ្រប់គ្រងនិងផ្តល់អាជ្ញាប័ណ្ណផលិតនិងជួសជុលឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រ សរុបបានចំនួន ៨លើក អ្នកចូលរួមចំនួន ៦៣២នាក់
- » បានរៀបចំសិក្ខាសាលា ស្តីពីនីតិវិធី និងបែបបទនៃការស្នើសុំបញ្ជាក់លក្ខណៈមាត្រាសាស្ត្រលើទំនិញវេចខ្ចប់នាំចូល, ការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់កុងទ័រចែកចាយឧស្ម័នឥន្ធនៈ រាវ, ការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ស៊ីរ៉េនរបេយន្ត, ការផ្សព្វផ្សាយការអនុវត្តច្បាប់មាត្រាសាស្ត្រនិងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត ពាក់ព័ន្ធការងារមាត្រាសាស្ត្រ, ការពិភាក្សានិងពិគ្រោះយោបល់ជាមួយសហគ្រាសនិងភាគីពាក់ព័ន្ធ លើប្រកាស ស្តីពីការកំណត់ប្រភេទឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រជាក់លាក់ដែលបានបញ្ញត្តិ និងកម្មវិធីជជែកពិភាក្សាពីមាត្រាសាស្ត្រ (Metrology Talk) ស្តីពីសេវាកម្មហេបេនាសម្ព័ន្ធមាត្រាសាស្ត្រ (Metrological Infrastructure) សរុបបានចំនួន ៩លើក អ្នកចូលរួម ៩៦៥នាក់។

៤.៤.ការងារសហប្រតិបត្តិការ

- » សហការជាមួយវិទ្យាស្ថានមាត្រាសាស្ត្រជាតិអាស៊ីម៉ង់ (PTB) អនុវត្តគម្រោង “ការពង្រឹងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធតុណភាពជាតិ” ដំណាក់កាលទី ៣ ដែលមានទំហំទឹកប្រាក់ចំនួន ១,៥ លាន អឺរ៉ូ
- » បានស្នើសុំ ISO/IEC:17025-2017 និងជួយរៀបចំលក្ខណៈបច្ចេកទេសមួយចំនួន
- » ក្រោមគម្រោងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការរវាង ម.ម.ជ (NMC) និងវិទ្យាស្ថានមាត្រាសាស្ត្រជាតិចិន (NIM, China) ភាគីចិន NIM-China បានទទួលទស្សនកិច្ចផ្លូវការថ្នាក់រដ្ឋមន្ត្រី និងបានផ្តល់ឧបករណ៍ស្តង់ដារមាត្រាសាស្ត្រ Testing Equipment for Electrical Vehicle Charging Station ចំនួន៦ប្រភេទ មានតម្លៃសរុប ២៩.៥៧៦,០០ USD ជាជំនួយឥតសំណងជូន ម.ម.ជ
- » បានស្នើសុំវិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជា ក្នុងការចូលរួមគាំទ្រជាដៃគូអនុវត្តគម្រោងស្រាវជ្រាវ ស្តីពី គម្រោង “The Project for an Agricultural Data Platform through Quality-Assured IoT and Optical Imaging” ដែលអនុវត្តដោយកិច្ចសហការជាមួយអង្គការ JICA តាមរយៈកម្មវិធី Science and Technology Research Partnership for Sustainable Development (SATREPS)
- » បានចុះហត្ថលេខាឡើងវិញ លើសេចក្តីថ្លែងការណ៍រួមស្តីពីការអនុវត្តគម្រោងមាត្រាសាស្ត្រមេត្រូ-ឡានតាង (LMC Joint Statement) នៅថ្ងៃទី២៨ ខែសីហា ឆ្នាំ២០២៥
- » បានចុះអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់ (MoU) ស្តីពីកិច្ចសហប្រតិបត្តិការមាត្រាសាស្ត្ររវាង មជ្ឈមណ្ឌលមាត្រាសាស្ត្រជាតិ និងវិទ្យាស្ថានមាត្រាសាស្ត្រខេត្តក្វាងស៊ី (Guangxi Institute of Metrology and Testing –GXIMT)
- » បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំ នៅក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា (CDC) រវាងរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា និងសាធារណរដ្ឋសហព័ន្ធអាស៊ីម៉ង់ ស្តីពីកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអភិវឌ្ឍន៍ឆ្នាំ២០២៥ នៅក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា ចំនួន ២ លើក
- » » បានសម្របសម្រួលពិធីចុះអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់ រវាងឯកឧត្តមរដ្ឋមន្ត្រីក្រសួង ខ.វ.ប.ន. និងឯកឧត្តម ឡូ វិន រដ្ឋមន្ត្រីស្ថាប័នរដ្ឋសម្រាប់បទបញ្ញត្តិទីផ្សារ នៃសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិន ស្តីពីកិច្ចសហប្រតិបត្តិការមាត្រាសាស្ត្រ នៅថ្ងៃទី១៧ ខែមេសា ឆ្នាំ២០២៥។



ដំណើរទស្សនកិច្ច និងពង្រឹងកិច្ចសហការជាមួយវិទ្យាស្ថានជាតិមាត្រាសាស្ត្រ ទីក្រុងប៉េកាំង ប្រទេសចិន

របាយការណ៍លទ្ធផលការងារឆ្នាំ២០២៥ និងទិសដៅការងារឆ្នាំ២០២៦

៥. ការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់នៃកម្ពុជា

ការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់គឺជាប្រព័ន្ធអន្តរជាតិមួយដែលធ្វើឡើងក្នុងគោលបំណងត្រួតពិនិត្យ និងបញ្ជាក់ជាផ្លូវការថាអង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោម មានសមត្ថភាពគ្រប់គ្រង និងបច្ចេកទេស អនុលោមតាមស្តង់ដារជាតិ និងអន្តរជាតិ ដែលបានរួមចំណែកដល់ការកាត់បន្ថយរបាំងបច្ចេកទេសនៃការធ្វើពាណិជ្ជកម្ម (TBT) និងរបាំងអនាម័យ និងភូតាមអនាម័យ (SPS) ដែលជាគន្លឹះក្នុងការជួយសម្រួលដល់ការធ្វើពាណិជ្ជកម្ម, ចរាចរណ៍ទំនិញ និងសេវាកម្ម។ កម្ពុជាក៏បានចូលជាសមាជិកហត្ថលេខី Signatories MRA / MLA និងបានសមាជិកពេញសិទ្ធិនៃស្ថាប័នវាយតម្លៃទទួលស្គាល់តំបន់ APAC និងអន្តរជាតិ ILAC ផងដែរ។ ក្នុងឆ្នាំ២០២៥ កន្លងមក ក្រសួងបានសម្រេចលទ្ធផល ដូចខាងក្រោម៖

៥.១. ការងារពង្រឹងស្ថាប័ន និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ

- » បានសហការជាមួយស្ថាប័ន PTB នៃប្រទេសអាស៊ីម៉ង់ ដើម្បីជួយពង្រឹងសមត្ថភាពមន្ត្រី អ្នកជំនាញ និងអ្នកវាយតម្លៃទទួលស្គាល់របស់អគ្គនាយកដ្ឋាន (Assessor and Expert Pools)
- » បានចូលជាសមាជិកក្រុមការងារអធិការកិច្ច (Inspection Working Group) នៃស្ថាប័នវាយតម្លៃទទួលស្គាល់តំបន់ APAC
- » បានសហការជាមួយ ACCSQ-WG-2 ក្នុងការផ្លាស់ប្តូរបទពិសោធន៍ការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់, ការកសាងសមត្ថភាពមន្ត្រី និងអ្នកវាយតម្លៃទទួលស្គាល់
- » បានសហការជាមួយអង្គការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់បរទេស ដូចជា BoA, IAS, NATA, SAC ដើម្បីរៀនសូត្រ និងដឹកស្រង់បទពិសោធន៍ ដោយចូលរួមធ្វើជាអ្នកអង្កេតការណ៍ពេលចុះវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ដល់អង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោមក្នុងប្រទេសកម្ពុជា
- » បាន និងកំពុងរៀបចំសេចក្តីព្រាងច្បាប់ ស្តីពីការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់នៃកម្ពុជា
- » បានរៀបចំលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តិធម៌ ដើម្បីបំពេញនូវតម្រូវការនៃកិច្ចដំណើរការផ្តល់សេវាកម្មវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ ឱ្យឈានទៅបានការទទួលស្គាល់នៃវិសាលភាពតាមស្តង់ដារផ្សេងៗបន្ថែមទៀត
- » បានរៀបចំសេចក្តីសម្រេចស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅរបស់គណៈកម្មាធិការមន្ទីរពិសោធន៍វិភាគម្ហូបអាហារ, សេចក្តីសម្រេចស្តីពីការទទួលស្គាល់សមាសភាពគណៈកម្មាធិការមន្ទីរពិសោធន៍វិភាគម្ហូបអាហារ, និងសេចក្តីសម្រេចស្តីពីបង្កើតក្រុមអ្នកជំនាញមន្ទីរពិសោធន៍វិភាគម្ហូបអាហារ

- » បានរៀបចំកិច្ចប្រជុំគណៈកម្មាធិការមន្ទីរពិសោធន៍វិភាគមូលដ្ឋាន
- » បានរៀបចំ “ផែនការយុទ្ធសាស្ត្ររបស់អគ្គនាយកដ្ឋានវាយតម្លៃទទួលស្គាល់នៃកម្ពុជា ២០២៥-២០២៨”។

៥.២. ការអភិវឌ្ឍការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ប្រកបដោយបរិយោបន្ន

- » បានដាក់ដំណើរការប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាពរបស់ខ្លួនស្របតាមស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO/IEC 17011 និងដំណើរការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ស្របតាមវិសាលភាពនៃប្រព័ន្ធនីតិវិធីវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ អនុលោមតាមស្តង់ដារអន្តរជាតិ ដូចជា ISO/IEC 17025, ISO 15189, ISO/IEC 17020, ISO/IEC 17021, ISO/IEC 17065, ISO/IEC 17029 និងសេរីស្តង់ដារ ISO 14065 ។ល។
- » បានប្រឹងប្រែងរៀបចំប្រព័ន្ធនីតិវិធីវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ (schemes) ដោយអនុលោមស្តង់ដារអន្តរជាតិដូចជា៖ ISO/IEC 17025 សម្រាប់មន្ទីរពិសោធន៍ព្យាសកម្ម ISO15189 សម្រាប់មន្ទីរពិសោធន៍ធ្វើតេស្តវេជ្ជសាស្ត្រ ISO/IEC 17020 សម្រាប់អង្គការអធិការកិច្ច ISO/IEC17021 សម្រាប់អង្គការវិញ្ញាបនបត្រកម្មស្តង់ដារប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព ISO/IEC 17065 សម្រាប់អង្គការវិញ្ញាបនបត្រកម្មស្តង់ដារផលិតផល និងISO/IEC 17029 សេរីស្តង់ដារ ISO 14065 សម្រាប់អង្គការធ្វើការផ្ទៀងផ្ទាត់ និងបញ្ជាក់សុពលភាព។
- » បានចូលជាសមាជិកក្រុមការងារទី២ នៃគណៈកម្មាធិការប្រឹក្សាយោបល់ស្តីពីស្តង់ដារ និងគុណភាពអាស៊ាន (ACCSQ-WG-2) និងស្ថាប័នវាយតម្លៃទទួលស្គាល់តំបន់ និងអន្តរជាតិ APAC, ILAC និងមានផែនការចូលជាសមាជិកនៃស្ថាប័នអន្តរជាតិ IAF។

៥.៣. ការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ដល់អង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោម (CABs)

ចំពោះការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ដល់អង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោម បានចេញវិញ្ញាបនបត្រវាយតម្លៃទទួលស្គាល់បញ្ជាក់សមត្ថភាព និងការចុះបញ្ជីត្រូវបានផ្តល់ជូនអង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោម និងអ្នកស្នើសុំ មានដូចជា៖

- » បានផ្តល់វិញ្ញាបនបត្រវាយតម្លៃទទួលស្គាល់លើសមត្ថភាពនិងសមត្ថកិច្ចមន្ទីរពិសោធន៍ ចំនួន៤
- » បានផ្តល់វិញ្ញាបនបត្រចុះបញ្ជីអង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោម ចំនួន២៤
- » បានផ្តល់លិខិតអនុញ្ញាតជូនអង្គការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ក្រៅប្រទេស ចំនួន១២
- » បានចូលរួមជាអ្នកអង្កេតការណ៍ជាមួយក្រុមអ្នកវាយតម្លៃទទួលស្គាល់នៃអង្គការ

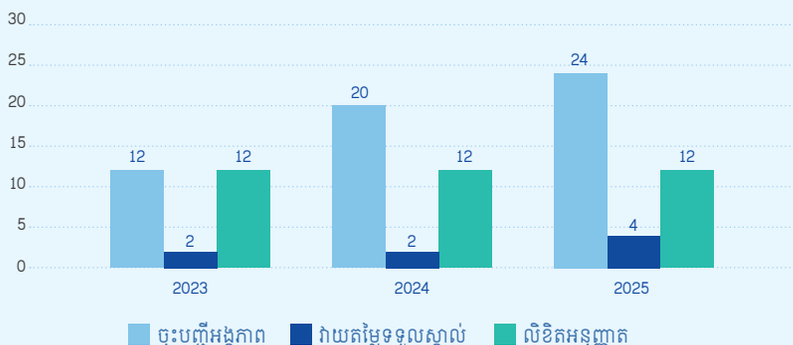
វាយតម្លៃទទួលស្គាល់ BoA IAS, NATA, SAC ដែលមកធ្វើការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ ដល់អង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោមក្នុងប្រទេសកម្ពុជា

- » បានរៀបចំកិច្ចពិភាក្សា និងចែករំលែកចំណេះដឹងជាមួយអ្នកជំនាញ មកពីស្ថាប័ន PTB លើឯកសារ IAF Mandatory Documentation Series ដើម្បីជាមូលដ្ឋានគ្រឹះ សម្រាប់បង្កើតនីតិវិធីវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង Management System Standard (ISO/IEC 17021-1)។

៥.៤. ការងារបណ្តុះបណ្តាល

- » បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីស្តង់ដារ (ISO/IEC 17011:2017) ដល់មន្ត្រីនៃ អគ្គនាយកដ្ឋាន និងអង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោម

ទិន្នន័យអង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោម ដែលបានស្នើចុះបញ្ជី ទទួលការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ និងលិខិតអនុញ្ញាតដល់អង្គការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ក្រៅប្រទេស





ពិធីសារយុទ្ធសាស្ត្រពិភពលោក
 WORLD ACCREDITATION DAY
ការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់
 លើកកម្ពស់សក្តានុពលសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម
ACCREDITATION
 EMPOWERING SMALL AND MEDIUM ENTERPRISES

#WAD2025



- » បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី “GMP and HACCP”, “ការណែនាំ អំពីប្រព័ន្ធនីតិវិធីវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ដល់អង្គការវិញ្ញាបនបត្រកម្ម (Accreditation Scheme) និងស្តង់ដារធ្វើសវនកម្ម និងវិញ្ញាបនបត្រប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង (ISO/IEC 17021)”, “ការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់លើស្តង់ដារប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងសុវត្ថិភាពចំណីអាហារ (Accreditation of Food Safety Management System ISO 22000)”, “ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព QMS-GDAC”, មន្ទីរពិសោធន៍ធ្វើតេស្ត និងព្យាសកម្ម “ស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO/IEC 17025:2017”, ការធ្វើអធិការកិច្ច “ស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO/IEC 17020:2012”, មន្ទីរពិសោធន៍វេជ្ជសាស្ត្រ “ស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO 15189:2022”, និង “នីតិវិធីវាយតម្លៃទទួលស្គាល់សាកល្បង Mock Assessment”។

៥.៥. ការងារផ្សព្វផ្សាយ

ដើម្បីបញ្ជ្រាបការយល់ដឹងអំពីការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ដល់សាធារណជន ក្រសួងបានរៀបចំសកម្មភាពមួយចំនួន រួមមាន ៖

- » រៀបចំវេទិកាផ្សព្វផ្សាយ ស្តីពីការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ ទៅដល់បណ្តាមន្ទីរ ខ.វ.ប.ន. និងមន្ទីរពាក់ព័ន្ធ
- » បានរៀបចំប្រារព្ធទិវាវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ពិភពលោក ក្រោមប្រធានបទ “ការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់៖ លើកកម្ពស់សក្តានុពលសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម”
- » បានរៀបចំសិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយ ស្តីពី “ការចុះបញ្ជីអង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោម និងការងារផ្សេងៗ”, “ការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់អង្គការវិញ្ញាបនបត្រកម្ម” ជាមួយអង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោម និងការងារផ្សេងៗពាក់ព័ន្ធនឹងអនុលោមភាព, “ប្រព័ន្ធនីតិវិធីវាយតម្លៃទទួលស្គាល់សម្រាប់មន្ទីរពិសោធន៍ព្យាសកម្ម ISO/ IEC 17025:2017 For Calibration Laboratories” និង “ប្រព័ន្ធនីតិវិធីវាយតម្លៃទទួលស្គាល់សម្រាប់មន្ទីរពិសោធន៍វេជ្ជសាស្ត្រអនុលោមតាមស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO15189:2022”។

៦. ការងារមន្ទីរពិសោធន៍ជាតិវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍

មន្ទីរពិសោធន៍ជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ បានប្រែក្លាយជាគ្រឹះស្ថានសាធារណៈរដ្ឋបាលក្នុងគោលបំណងអភិវឌ្ឍស្ថាប័ននេះជាមន្ទីរពិសោធន៍ឈានមុខ ដើម្បីធានាគុណភាពតេស្តវិភាគប្រកបដោយសុក្រឹតភាពទំនុកចិត្ត និងទទួលស្គាល់ពីអន្តរជាតិ។

ក្នុងឆ្នាំ ២០២៥ កន្លងមក មន្ទីរពិសោធន៍ជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ បានសម្រេចលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

- » បន្តការពង្រីកវិសាលភាពអនុលោមភាពតាម ISO/IEC 17025
- » ពង្រីកវិសាលភាពធ្វើតេស្តវិភាគសំណល់ថ្នាំពុលកសិកម្ម ក្នុងផលិតផលគ្រាប់ធញ្ញជាតិ និងផ្លែឈើ
- » ពង្រឹងសមត្ថភាពមន្ទីរពិសោធន៍ តាមរយៈការប្រលងតេស្តសមត្ថភាព Proficiency Testing (PT) ដោយស្ថាប័នមន្ទីរពិសោធន៍អន្តរជាតិដែលទទួលបានអនុលោមភាព ISO/IEC 17043
- » រៀបចំប៉ារ៉ាម៉ែត្រថ្មី ចំនួន ៦៤ បន្ថែមទៀត ស្មើនឹង ៤៦% នៃប៉ារ៉ាម៉ែត្រសរុប ដោយរួមមាន សំណល់ថ្នាំពុលកសិកម្ម ចំនួន៤៥ ប៉ារ៉ាម៉ែត្រ, លោហៈធ្ងន់ចំនួន ១០ ប៉ារ៉ាម៉ែត្រ និងប៉ារ៉ាម៉ែត្រផ្សេងៗចំនួន ៩
- » ផ្តល់ការធ្វើតេស្តវិភាគគុណភាព លើគំរូសំណាក ១៣.៣២៦ លើប៉ារ៉ាម៉ែត្រចំនួន ៤៧,៩៥៣
- » រៀបចំដំឡើង និងបណ្តុះបណ្តាលការប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទំនើប ICP-MS ដែលមានប្រសិទ្ធភាពលើការធ្វើតេស្តសំណល់ថ្នាំពុលកសិកម្ម និងលោហៈធ្ងន់នៅក្នុងសំណាកគំរូផលិតផល
- » ឧបករណ៍ដែលប្រើប្រាស់នៅក្នុងមន្ទីរពិសោធន៍ត្រូវបានធ្វើព្យាសកម្ម ដោយមន្ទីរពិសោធន៍ដែលទទួលបានអនុលោមភាព ISO/IEC 17025 ផ្នែកព្យាសកម្ម
- » បណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេសលើការធ្វើតេស្តពិសោធន៍តាមរយៈដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ពីប្រទេសចិន និងប្រទេសកូរ៉េខាងត្បូងលើសមត្ថភាពក្នុងប្រើប្រាស់ឧបករណ៍ទំនើប និងវិធីសាស្ត្រធ្វើតេស្តថ្មីៗ
- » បន្តរៀបចំមន្ទីរពិសោធន៍ មេកានិក អគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិក
- » បន្ត ការសិក្សាលើ ISO/IEC 17043 និងការពង្រីកវិសាលភាពបន្ថែមលើ ISO/IEC 17025
- » រៀបចំកម្មវិធីវិជ្ជាជីវៈវ័យក្មេង ដើម្បីផ្តល់ឱកាសដល់និស្សិតទទួលបានបទពិសោធន៍ការងារ និងជាធនធានគាំទ្រសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍស្ថាប័នក្នុងរយៈពេលវែង តាមរយៈការបណ្តុះបណ្តាលនិស្សិតវ័យក្មេងឱ្យមានជំនាញទន់ និងជំនាញបច្ចេកទេស
- » បានបង្កើតគេហទំព័ររបស់មន្ទីរពិសោធន៍ (www.stinl.gov.kh)

- » ពង្រឹងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយសាកលវិទ្យាល័យ ដៃគូជាតិ និងអន្តរជាតិ (PTB, CNRIFFI, FTC, NHQC, CRF, CFMA) ក្នុងការអភិវឌ្ឍសមត្ថភាពតេស្តវិភាគ
- » រៀបចំបង្កើតវិញ្ញាបនបត្រឌីជីថល ដោយភ្ជាប់ជាមួយ QR Code តាមប្រព័ន្ធ verify.gov.kh ។



៧. វិស័យទឹកស្អាត

៧.១. ការងារទិន្នន័យទឹកស្អាតទូទាំងប្រទេស

សេវាទឹកស្អាតតាមប្រព័ន្ធបណ្តាញ ត្រូវបានពង្រីកនិងបង្កើនប្រសិទ្ធភាពតាមរយៈការពង្រឹងវិសាលភាពនៃការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតក្នុងតំបន់សេវា ជាពិសេសទីប្រជុំជន ក្នុងនោះរួមមាន៖

- » បានផ្តល់អាជ្ញាប័ណ្ណដ្ឋានប្រតិបត្តិការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតចំនួន ៧ មូលដ្ឋាន។ គិតត្រឹមចុងឆ្នាំ២០២៥ មានប្រតិបត្តិការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតសរុបចំនួន ៤៦០ មូលដ្ឋាន(ប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត) ក្នុងនោះរដ្ឋាករទឹកសាធារណៈចំនួន ១៤មូលដ្ឋាន និងប្រតិបត្តិការឯកជន មានចំនួន ៤៤៦
- » បានភ្ជាប់តំណទឹកស្អាតជូនអតិថិជនសរុបចំនួន ១៣១.០៦៣ តំណ។ គិតត្រឹមចុងឆ្នាំ២០២៥ ចំនួនតំណទឹកស្អាត មានសរុបចំនួន ១.៥៧១.៩៧៦ តំណ ស្មើនឹង ៤២,១% ធៀបនឹងចំនួនគ្រួសារសរុបទូទាំងប្រទេស (ដោយសន្មត់ថាតំណទាំងអស់ជាតំណភ្ជាប់ជូនផ្ទះប្រជាពលរដ្ឋ និង១តំណ ស្មើនឹង ១គ្រួសារ)
- » បានផ្តល់អាជ្ញាប័ណ្ណដ្ឋានប្រតិបត្តិការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតសរុបចំនួន ១១៥ ភូមិ។ គិតត្រឹមចុងឆ្នាំ២០២៥ ការផ្តល់អាជ្ញាប័ណ្ណដ្ឋានប្រតិបត្តិការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត សរុបចំនួន ១០.៧៩៤ភូមិ ដែលស្មើនឹង ៧៤% ធៀបនឹងចំនួនភូមិសរុបទូទាំងប្រទេស ក្នុងនោះភូមិបានបណ្តាញទឹកស្អាតមានចំនួន ៧.៩៩៨ភូមិ ស្មើនឹង ៧៤,១% ធៀបនឹងចំនួនភូមិសរុបក្នុងតំបន់សេវាកម្ម។



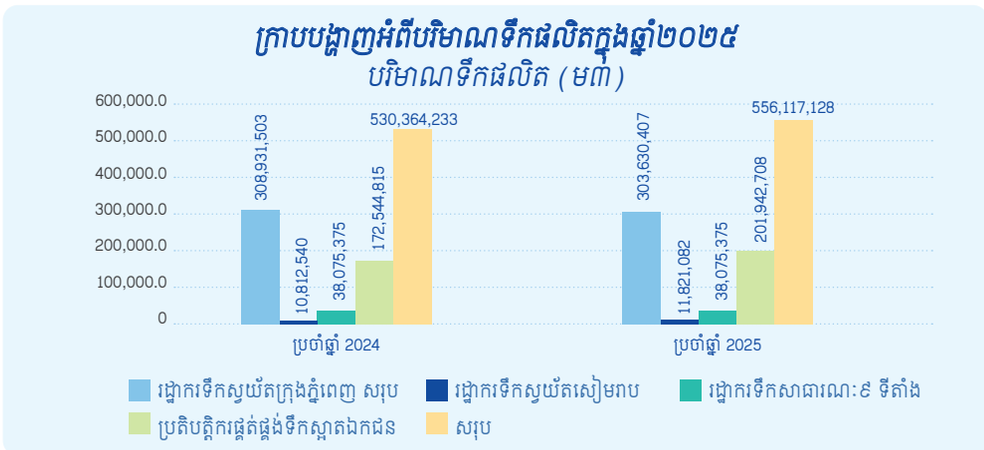
ក. បរិមាណទឹកស្អាតផលិតនិងផ្គត់ផ្គង់

ក្នុងឆ្នាំ២០២៥ ការផលិតនិងផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតសរុបមានចំនួនប្រមាណ ៥៥៦ លានម៉ែត្រគូប មានកំណើន ២៦ លានម៉ែត្រគូប ស្មើនឹង ៤,៩% ធៀបនឹងឆ្នាំ២០២៤ ដែលមានចំនួនប្រមាណ ៥៣០ លានម៉ែត្រគូប ក្នុងនោះ៖

- » រដ្ឋាករទឹកសាធារណៈបានផលិត និងផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតចំនួនប្រមាណ ៣៥៤ លានម៉ែត្រគូប ថយចុះ ៣ លានម៉ែត្រគូប ស្មើនឹង ១% ធៀបនឹងឆ្នាំ២០២៤ ដែលមានបរិមាណ ៣៥៧ លានម៉ែត្រគូប
- » ប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជនបានផលិតនិងផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតចំនួនប្រមាណ ២០២ លានម៉ែត្រគូប កើន២៩ លានម៉ែត្រគូប ស្មើនឹង ១៧% ធៀបនឹងឆ្នាំ២០២៤ ដែលមានបរិមាណ ១៧៣ លានម៉ែត្រគូប។

តារាងបង្ហាញអំពីបរិមាណផលិតនិងផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតដោយរដ្ឋាករទឹកសាធារណៈ និងប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជន

ល.រ	ឈ្មោះប្រតិបត្តិករ	បរិមាណទឹកផលិត (ម ^៣)		កំណើន	អត្រាកំណើន
		២០២៤	២០២៥		
១	រដ្ឋាករទឹកស្វយ័តក្រុងភ្នំពេញ	308,931,503	303,630,407	-5,301,096	-1.7%
២	រដ្ឋាករទឹកស្វយ័តសៀមរាប	10,812,540	11,821,082	1,008,542	9.3%
៣	រដ្ឋាករទឹកសាធារណៈ ៩ ផ្សេងទៀត	38,075,375	38,721,931	646,556	1.7%
៤	ប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជន	172,544,815	201,943,708	29,398,893	17.0%
សរុប		530,364,233	556,117,128	25,752,895	4.9%



ខ. ចំនួនតំណភ្ជាប់ជូនអតិថិជន

គិតត្រឹមចុងឆ្នាំ២០២៥ រដ្ឋាករទឹកសាធារណៈ និងប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត ឯកជន បានភ្ជាប់តំណជូនអតិថិជន សរុបចំនួន ១.៥៧១.៩៧៦ តំណ ដោយមានកំណើន ចំនួន ១៣១.០៦៣ ជាតំណភ្ជាប់ថ្មីក្នុងឆ្នាំ២០២៥ ស្មើនឹង ៩,១% ប្រៀបធៀបនឹង ឆ្នាំ២០២៤ ដែលមានចំនួន ១.៤៤០.៩១៣ តំណ ក្នុងនោះ៖

- » រដ្ឋាករទឹកសាធារណៈបានភ្ជាប់តំណជូនអតិថិជនចំនួន ៦៧៩.១៤២ តំណ បើ ប្រៀបធៀបទៅឆ្នាំ២០២៤ បានភ្ជាប់តំណជូនអតិថិជនចំនួន ៦៤៦.៧១៧ តំណ គឺ មានការកើនឡើង ៣២.៤២៥ តំណ ដែលស្មើនឹង ៥%
- » ប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជនបានភ្ជាប់តំណជូនអតិថិជនចំនួន ៨៩២.៨៣៤ តំណ បើប្រៀបធៀបទៅ ឆ្នាំ ២០២៤ បានភ្ជាប់តំណជូនអតិថិជនចំនួន ៧៩៤.១៩៦ តំណ គឺមានការកើនឡើង ៩៨.៦៣៨ តំណ ដែលស្មើនឹង ១២,៤%។

តារាងបង្ហាញអំពីចំនួនតំណភ្ជាប់បណ្តាញទឹកស្អាត

ល.រ	ប្រតិបត្តិករ	ចំនួនគ្រួសារក្នុងតំបន់សេវាកម្ម			ចំនួនតំណ		
		២០២៤	២០២៥	អត្រា កំណើន	២០២៤	២០២៥	អត្រា កំណើន
១	រដ្ឋាករទឹកស្វយ័ត ក្រុងភ្នំពេញ	522,515	596,908	14.2%	499,102	520,529	4.3%
២	រដ្ឋាករទឹកស្វយ័ត សៀមរាប	82,560	82,560	0.0%	25,510	28,276	10.8%
៣	រដ្ឋាករទឹកសាធារណៈ ៩ ផ្សេងទៀត	217,472	219,161	0.8%	122,105	130,337	6.7%
៤	ប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ ទឹកស្អាតឯកជន	2,160,284	2,259,213	4.6%	794,196	892,834	12.4%
សរុប		2,982,831	3,157,842	5.9%	1,440,913	1,571,976	9.1%

ក្រាបបង្ហាញអំពីចំនួនគ្រួសារក្នុងតំបន់សេវាកម្ម និងចំនួនតំណសរុប

ចំនួនគ្រួសារក្នុងតំបន់សេវាកម្ម និងចំនួនតំណសរុប



ក្រាបបង្ហាញអំពីចំនួនគ្រួសារក្នុងតំបន់សេវាកម្ម

ចំនួនគ្រួសារក្នុងតំបន់សេវាកម្ម



ក្រាបបង្ហាញអំពីចំនួនតំណដែលភ្ជាប់ដោយរដ្ឋាករទឹកសាធារណៈ និងប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជន

ចំនួនតំណ



គ. ចំនួនភូមិក្នុងតំបន់សេវាកម្ម និងចំនួនភូមិដាក់បណ្តាញទឹកស្អាត

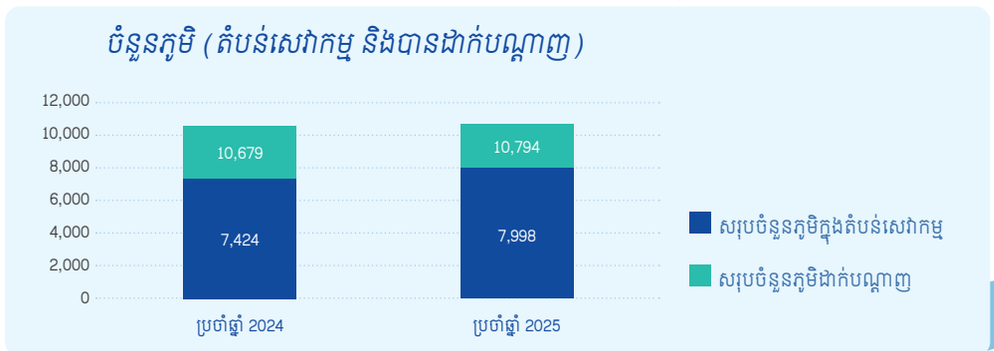
គិតត្រឹមចុងឆ្នាំ២០២៥ ភូមិដាក់បណ្តាញទឹកស្អាតសរុបមានចំនួន ៧.៩៨៩ ភូមិ នៃ ចំនួនភូមិសរុបដែលមានក្នុងតំបន់សេវាកម្មចំនួន ១០.៧៩៤ ភូមិ ក្នុងនោះ៖

- » រដ្ឋាករទឹកសាធារណៈមានបណ្តាញក្នុងភូមិសរុបចំនួន ១.៥០៩ ភូមិ នៃចំនួនភូមិ សរុបក្នុងតំបន់សេវាកម្មចំនួន ១.៩៧១ ភូមិ
- » ប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជនមានបណ្តាញក្នុងភូមិចំនួន ៦.៤៨៩ ភូមិ នៃចំនួន ភូមិសរុបក្នុងតំបន់សេវាកម្មចំនួន ៨.៨២៣ ភូមិ។

តារាងបង្ហាញអំពីចំនួនភូមិក្នុងតំបន់សេវាកម្ម និងចំនួនភូមិដាក់បណ្តាញទឹកស្អាត

ល.រ	ប្រតិបត្តិករ	ចំនួនភូមិតំបន់សេវាកម្ម		អត្រាកំណើន	ចំនួនភូមិដាក់បណ្តាញ		អត្រាកំណើន
		២០២៤	២០២៥		២០២៤	២០២៥	
១	រដ្ឋាករទឹកស្វយ័តក្រុងភ្នំពេញ	1,069	1,080	1.0%	880	898	2.0%
២	រដ្ឋាករទឹកស្វយ័តសៀមរាប	186	186	0.0%	110	116	5.5%
៣	រដ្ឋាករទឹកសាធារណៈ៩ ផ្សេងទៀត	705	705	0.0%	481	495	2.9%
៤	ប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជន	8,719	8,823	1.2%	5,953	6,489	9.0%
សរុប		10,679	10,794	1.1%	7,424	7,998	7.7%

ក្រាបបង្ហាញអំពីចំនួនភូមិដាក់បណ្តាញទឹកស្អាតធៀបនឹងចំនួនភូមិក្នុងតំបន់សេវាកម្ម



ឃ. ប្រវែងបណ្តាញ (គ.ម)

គិតត្រឹមឆ្នាំ២០២៥ បណ្តាញមេបញ្ជូន និងបណ្តាញចែកចាយសរុបមានប្រវែង ៤០.៥៦៥ គ.ម កើនឡើង ៤.១៤២ គ.ម ស្មើនឹង ១១,៤% បើប្រៀបធៀបទៅឆ្នាំ២០២៤ ដែលមានប្រវែងសរុប ៣៦.៤២៣ គ.ម ក្នុងនោះ៖

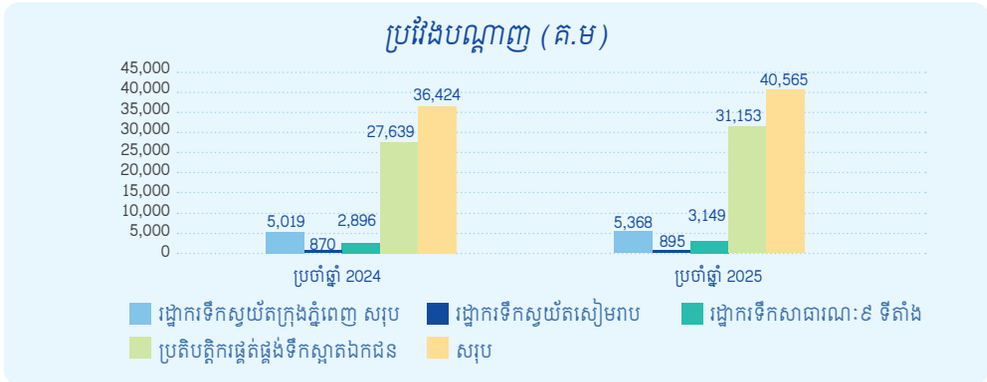
- » រដ្ឋាករទឹកសាធារណៈមានបណ្តាញមេ និងបណ្តាញចែកចាយសរុប បានប្រវែង ៩.៤១២ គ.ម កើនឡើង ៦២៨ គ.ម ស្មើនឹង ៧,១% បើប្រៀបធៀបទៅឆ្នាំ២០២៤ ដែលមានប្រវែងសរុប ៨.៧៨៤ គ.ម
- » ប្រតិបត្តិករផ្តល់សេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជនមានបណ្តាញមេ និងបណ្តាញចែកចាយសរុបប្រវែង ៣១.១៥៣ គ.ម កើនឡើង ៣.៥១៤ គ.ម ស្មើនឹង ១២,៧% បើប្រៀបធៀបទៅឆ្នាំ២០២៤ ដែលមានប្រវែងសរុប ២៧.៦៣៩ គ.ម។

តារាងបង្ហាញអំពីប្រវែងបណ្តាញ

ល.រ	ប្រតិបត្តិករ	ប្រវែងបណ្តាញ (គ.ម)		
		ឆ្នាំ២០២៣	ឆ្នាំ២០២៤	អត្រាធៀប
១	រដ្ឋាករទឹកស្វយ័តក្រុងភ្នំពេញ	5,019	5,368	7.0%
២	រដ្ឋាករទឹកស្វយ័តសៀមរាប	870	895	2.9%
៣	រដ្ឋាករទឹកសាធារណៈ ៩ ផ្សេងទៀត	2,896	3,149	8.8%
៤	ប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជន	27,639	31,153	12.7%
សរុប		36,424	40,565	11.4%



ក្រាបបង្ហាញអំពីប្រវែងបណ្តាញរបស់រដ្ឋាករទឹកសាធារណៈ និងប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជន



៧.២. ការងារកសាងផែនការ

- » បានបន្តកសាងគោលការណ៍ណែនាំការរៀបចំផែនការអភិវឌ្ឍន៍ទឹកស្អាតតាមបណ្តាខេត្ត និងការរៀបចំផែនការមេរបស់ប្រតិបត្តិករទឹកស្អាតក្រោមក្របខ័ណ្ឌគម្រោង Project for Formulation of the Development Plan for Urban Water Supply។
- » បានរៀបចំនិងពិគ្រោះយោបល់លើសេចក្តីព្រាងផែនការអភិវឌ្ឍន៍ទឹកស្អាតខេត្តកំពត និងខេត្តព្រៃវែង និងផែនការមេរបស់រដ្ឋាករទឹកកំពត ជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ ដែលការងារនេះគ្រោងនឹងបញ្ចប់ក្នុងខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២៦។
- » បាន និងកំពុងពិនិត្យវាយតម្លៃស្ថានភាពមន្ត្រីទទួលបន្ទុកទឹកស្អាត នៅតាមមន្ទីរ ខ.វ.ប.ន. រាជធានី ខេត្ត បញ្ហាប្រឈមក្នុងការអនុវត្តតួនាទីរបស់មន្ត្រីទាំងអស់លើការធ្វើនិយ័តកម្មទឹកស្អាត តម្រូវការបណ្តុះបណ្តាល និងផ្តល់ការពង្រឹងសមត្ថភាពដល់មន្ត្រីនៅតាមមន្ទីរ ខ.វ.ប.ន. រាជធានី ខេត្ត។
- » បាន និងកំពុងលើកកម្ពស់សមត្ថភាពមន្ត្រីពាក់ព័ន្ធទាំងថ្នាក់ជាតិ និងក្រោមជាតិ លើការងារអភិវឌ្ឍន៍ផែនការ ដើម្បីឈានទៅរៀបចំនិងអនុវត្តផែនការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យទឹកស្អាត ឱ្យកាន់តែមានប្រសិទ្ធភាព។

៧.៣. ការងារនិយ័តកម្មទឹកស្អាត

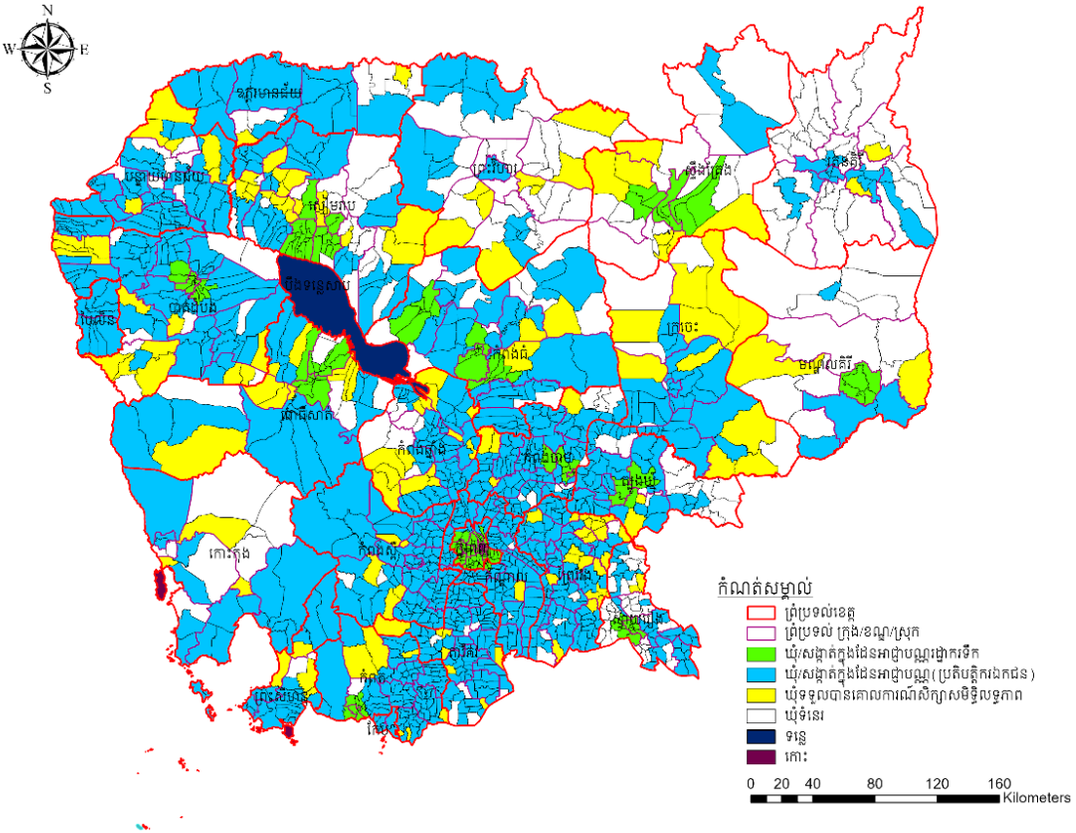
ក. ការផ្តល់គោលការណ៍សិក្សា និងប្រកាសអនុញ្ញាតផ្សេងៗ

- » បានផ្តល់គោលការណ៍សិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព និងអាជ្ញាបណ្ណធ្វើអាជីវកម្មផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតចំនួន ២៩ ដោយក្នុងនោះមានគោលការណ៍សិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពចំនួន ២ ទីតាំង,

អាជ្ញាបណ្ណធ្វើអាជីវកម្មផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតថ្មីចំនួន ៧ទីតាំង, និងកែសម្រួលអាជ្ញាបណ្ណ(ផ្ទេរសិទ្ធិ/ពង្រីកតំបន់សេវា) ធ្វើអាជីវកម្មផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតចំនួន ២០ទីតាំង។

» បានផ្តល់អាជ្ញាបណ្ណធ្វើអាជីវកម្មផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតសរុបចំនួន ៤៦០ ក្នុងនោះផ្តល់ជូនរដ្ឋាករទឹកសាធារណៈចំនួន ១១ ដែលមានអាជ្ញាបណ្ណសរុបចំនួន ១៤ និងប្រតិបត្តិករឯកជន មានអាជ្ញាបណ្ណសរុបចំនួន ៤៤៦ ។

ខ. ផែនទីធ្វើអាជីវកម្មផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតទូទាំងប្រទេស



៧.៤. ការងារគម្រោង និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍

គម្រោងសហប្រតិបត្តិការពាក់ព័ន្ធនឹងវិស័យទឹកស្អាតដែលបាន និងកំពុងអនុវត្តមានសរុបចំនួន ២៤គម្រោង ដែលរួមមានការអភិវឌ្ឍហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត, ការកសាងផែនការ, ការកសាងសមត្ថភាព និងការបង្កើនប្រសិទ្ធភាពការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធព្រមទាំងការជំរុញការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យា។

នៅក្នុងឆ្នាំ២០២៥ គម្រោងសហប្រតិបត្តិការអភិវឌ្ឍន៍ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតចំនួន ៣ ត្រូវបានបញ្ចប់ជាស្ថាពរ និងបានសម្ពោធដាក់ឱ្យដំណើរការជាផ្លូវការ ដែលក្នុងនោះគម្រោងហិរញ្ញប្បទានឥតសំណងពីប្រទេសជប៉ុនមានចំនួន ២គម្រោង ស្មើប្រមាណ ៦៤ លានដុល្លារអាមេរិក និងគម្រោងសហហិរញ្ញប្បទានសម្បទានពី ADB និងAFD ចំនួន ១គម្រោង ស្មើប្រមាណ ៥២,៧៥ លានដុល្លារអាមេរិក។ តាមរយៈសមិទ្ធផលនៃគម្រោងទាំង៣នេះ បានបង្កើនសមត្ថភាពផលិតនិងផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតសម្រាប់រដ្ឋាករទឹកសាធារណៈចំនួន ៩១.៦០០ ម៣/ថ្ងៃ និងបង្កើន បណ្តាញផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតទាំងបណ្តាញមេ និងចែកចាយបានចំនួន ៩៦,៥៤ គ.ម។

៧.៥. ការរៀបចំលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តក្រោមច្បាប់

ក្រសួងបាន និងកំពុងរៀបចំលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តស្ថិតក្រោមច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងទឹកស្អាតចំនួន១០ រួមមាន៖

- » បានរៀបចំសេចក្តីព្រាងអនុក្រឹត្យចំនួន១ គឺ អនុក្រឹត្យស្តីពីលក្ខខណ្ឌ និងនីតិវិធីនៃការផ្តល់អាជ្ញាបណ្ណធ្វើអាជីវកម្មផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត ត្រូវបានឆ្លងកិច្ចប្រជុំក្រុមប្រឹក្សាអ្នកច្បាប់ និងក្រុមប្រឹក្សាសេដ្ឋកិច្ច សង្គម និងវប្បធម៌នៃទីស្តីការ គណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- » បានរៀបចំសេចក្តីព្រាងអនុក្រឹត្យចំនួន២ ៖ ១) អនុក្រឹត្យស្តីពីឯកសណ្ឋានសញ្ញាសម្គាល់ និងសញ្ញាសក្តិរបស់មន្ត្រីអធិការកិច្ច ២) អនុក្រឹត្យស្តីពីការរៀបចំនិងការប្រព្រឹត្តទៅរបស់មូលនិធិអភិវឌ្ឍន៍វិស័យទឹកស្អាត
- » បានរៀបចំសេចក្តីព្រាងប្រកាសអន្តរក្រសួងចំនួន៣៖ ១) ប្រកាសអន្តរក្រសួងស្តីពីបែបបទនិងនីតិវិធីនៃការផ្តល់នីតិសម្បទាចំពោះមន្ត្រីអធិការកិច្ច, ២) ប្រកាសអន្តរក្រសួងស្តីពីបែបបទ និងនីតិវិធីនៃការពិន័យអន្តរការណ៍ ៣) ប្រកាសអន្តរក្រសួងស្តីពីការបង់ប្រាក់ពិន័យអន្តរការណ៍ ការគ្រប់គ្រងបង្កាន់ដៃបង់ប្រាក់ពិន័យអន្តរការណ៍ និងការចាត់ចែងប្រាក់ចំណូលដែលបានពីការពិន័យចំពោះអំពើល្មើស
- » សេចក្តីព្រាងប្រកាសចំនួន៤ ៖ ១) ប្រកាសស្តីពីបែបបទនិងនីតិវិធីសម្រាប់ធ្វើអធិការកិច្ចក្នុងវិស័យទឹកស្អាត ២) ប្រកាសស្តីពីបែបបទនិងនីតិវិធី នៃការស្នើសុំលិខិតអនុញ្ញាតផ្តល់សិទ្ធិសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពគម្រោងធ្វើអាជីវកម្មផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត ៣) ប្រកាសស្តីពីទម្រង់បែបបទ និងនីតិវិធីនៃការផ្តល់វិញ្ញាបនបត្រអនុញ្ញាតដំណើរការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត ៤) ប្រកាសស្តីពីនីតិវិធីសម្រាប់ការស្នើសុំបន្តវិញ្ញាបនបត្រអនុញ្ញាតដំណើរការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត
- » បានធ្វើការផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងទឹកស្អាតចំនួន៧លើក។

៧.៦. ការងារបណ្តុះបណ្តាល និងសិក្ខាសាលា

ក្នុងឆ្នាំ២០២៥ ក្រសួងបានរៀបចំសម្របសម្រួលផ្តល់ការបណ្តុះបណ្តាលដល់មន្ត្រីអគ្គនាយកដ្ឋានទឹកស្អាត មន្ត្រីមន្ទីរខ.វ.ប.ន. រាជធានី ខេត្ត បានចំនួន ២៧៩នាក់ សិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងទឹកស្អាតដល់អាជ្ញាធរថ្នាក់ក្រោមជាតិនិងប្រតិបត្តិករទឹកស្អាតតាមបណ្តាខេត្ត ចំនួន១២លើកដែលមានអ្នកចូលរួមសរុប ១.៧៩១នាក់ និងសហការជាមួយសមាគមអ្នកផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត និងដៃគូនានា ផ្តល់ការបណ្តុះបណ្តាលដល់ប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតបានចំនួន ៣៥០នាក់ មានដូចជា៖ វគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី គោលការណ៍ណែនាំស្តីពីផែនការសុវត្ថិភាពទឹកធន់នឹងអាកាសធាតុសម្រាប់មន្ទីរខ.វ.ប.ន. រាជធានី ខេត្ត និងប្រតិបត្តិករទឹកស្អាតឯកជនចំនួន ២លើក, វគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីការដំណើរការ និងថែទាំប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតចំនួន ៣លើក, វគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីការគ្រប់គ្រងទឹកគ្មានចំណូលចំនួន ៤លើក, វគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីកម្មវិធីអប់រំភាពជាអ្នកដឹកនាំក្នុងវិស័យទឹកស្អាត និងអនាម័យ ចំនួន២លើក, វគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីការរៀបចំផែនការរយៈពេលមធ្យមនិងការធ្វើរបាយការណ៍ ជូនប្រតិបត្តិករឯកជន ទូទាំងប្រទេសចំនួន ១លើក, និងសិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងទឹកស្អាតចំនួន ១២លើកផងដែរ។



៨. ការងារវិនិយោគសម្រាប់ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍

ក្នុងឆ្នាំ២០២៥ នេះ ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. សម្រេចបានលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

៨.១. ការងារគោលនយោបាយ

ក្រសួងបានដាក់ចេញនូវគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យ វ.ប.ន. ដោយផ្ដោតលើ ការរៀបចំផែនទីបង្ហាញផ្លូវ និងរបៀបវារៈស្រាវជ្រាវជាតិ ការសិក្សាអំពីប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ី និង ឯកសារសំខាន់ៗផ្សេងទៀតដើម្បីគាំទ្រវិស័យ វ.ប.ន.។ លើសពីនេះ ក៏បានរៀបចំសេចក្ដី ព្រាងក្របខ័ណ្ឌថវិកាសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍវិស័យ វ.ប.ន. ដែលត្រូវបានចាត់ទុកជាការងារ អាទិភាព និងបានរៀបចំនិងអនុវត្តលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត និងឯកសារគោលនយោបាយ ដូចជា៖

- » អនុក្រឹត្យស្ដីពីការបង្កើតមូលនិធិស្រាវជ្រាវជាតិជាបរិច្ឆេទបាលកិច្ច
- » សេចក្ដីសម្រេចស្ដីពីការបង្កើតគណៈកម្មការស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍន៍
- » គោលការណ៍ណែនាំស្ដីពីការទាក់ទាញបុគ្គលមានទេពកោសល្យ
- » លក្ខខណ្ឌវិនិច្ឆ័យសម្រាប់វាយតម្លៃវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍
- » គោលការណ៍ណែនាំស្ដីពីសន្ទស្សន៍នវានុវត្តន៍សហគ្រាសកម្ពុជា
- » ឯកសារណែនាំគោលនយោបាយ៖ ការនាំយកទស្សនៈបរិយាបន្នមកប្រើប្រាស់ក្នុង នវានុវត្តន៍បញ្ញាសិប្បនិម្មិត
- » របាយការណ៍ «Artificial Intelligence: Empowering Innovation, Ethics, and Inclusion in Cambodia»
- » តម្រាប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងការស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍន៍ (R&D) របស់កម្ពុជា
- » របាយការណ៍ «Technology needs assessment and adoption readiness for SMEs in priority sectors in Cambodia»
- » សេចក្ដីព្រាងអនុក្រឹត្យស្ដីពីការគ្រប់គ្រងការស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍន៍ និងសេចក្ដីព្រាង តម្រូវការហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍវិស័យ វ.ប.ន.។

៨.២. ការងារផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យា

- » បានពិនិត្យ និងកែសម្រួលសេចក្ដីព្រាងច្បាប់ស្ដីពី «ការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យា» ឡើងវិញ
- » បានរៀបចំវេទិកាប្រចាំឆ្នាំលើកទី៥ ស្ដីពីការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យា ក្រោមប្រធានបទ «ការជំរុញនវានុវត្តន៍ និងការបង្កើនផលិតភាព សម្រាប់សហគ្រាសអាហារ ធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម តាមរយៈការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យា»

- » បានបញ្ចប់គម្រោងសិក្សាស្តីពី «ការជំរុញការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យាក្នុងវិស័យអាហារសម្បត្តិរបស់សហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យមនៅកម្ពុជា៖ ការសិក្សាជាយុទ្ធសាស្ត្រស្តីពីបញ្ហាប្រឈម ឱកាស និងគំរូនៃកិច្ចសហការ» ក្រោមជំនួយបច្ចេកទេសពីអង្គការផលិតភាពអាស៊ី (APO) និងសហការអនុវត្តដោយ RDI
- » បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាល ដល់មន្ត្រីរបស់ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. វិស័យឯកជន និងសាកលវិទ្យាល័យ ដើម្បីពង្រឹងសមត្ថភាពបច្ចេកវិទ្យា
- » បានផ្តួចផ្តើមគំនិតក្នុងការរៀបចំមជ្ឈមណ្ឌលជាតិផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យាដើម្បីគាំទ្រ និងជំរុញការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យាផងដែរ។

៨.៣. ការងារគ្រប់គ្រងព័ត៌មាន

បានសិក្សាស្រាវជ្រាវពីតម្រូវការវិនិយោគពីខាងក្រៅទៅសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងជួយកំណត់តម្រូវការវិនិយោគសម្រាប់សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យមក្នុងវិស័យកែច្នៃផលិតផលកសិកម្ម ដើម្បីទាក់ទាញការវិនិយោគបន្ថែមសម្រាប់កំណើនប្រកបដោយចីរភាព និងធ្វើបរិក្ខណៈងាយស្រួលដល់ដាច់ខាតដំណើរការនូវប្រព័ន្ធដូចខាងក្រោម៖

- » ប្រព័ន្ធហាត់ម៉ាស៊ីនកសាងរបស់ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. (MISTI-Drive)
- » ប្រព័ន្ធគេហទំព័រផ្លូវការរបស់ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. (www.misti.gov.kh)
- » ប្រព័ន្ធផ្តល់សេវាសាធារណៈឌីជីថល (<https://services.misti.gov.kh>) រួមមាន៖
 - ប្រកាសបង្កើតសហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច មធ្យម និងរោងចក្រ
 - វិញ្ញាបនបត្រដំណើរការសហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម (ថ្មី ឬបន្ត)
 - វិញ្ញាបនបត្រចុះបញ្ជីមាត្រាសាស្ត្រ (ថ្មី ឬបន្ត)
 - អាជ្ញាបណ្ណចុះបញ្ជីផលិតផលប្រើសញ្ញាស្តង់ដារកម្ពុជា (ច.ប.ផ., សុវត្ថិភាព)
 - វិញ្ញាបនបត្រចុះបញ្ជីអង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោម
- » បានធ្វើការអភិវឌ្ឍ «ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងវត្តមានរបស់មន្ត្រីនៃក្រសួង ឧ.វ.ប.ន.» និងបានរៀបចំនិងដំឡើងម៉ាស៊ីនស្ថានភាពយ៉ាងដៃ និងមុខសម្រាប់ «ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងវត្តមានរបស់មន្ត្រីនៃក្រសួង ឧ.វ.ប.ន.»
- » បានដាក់ដំណើរការ «ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុ សម្រាប់ប្រព័ន្ធសេវាសាធារណៈនៃក្រសួង ឧ.វ.ប.ន.»
- » បានរៀបចំថ្នាល «គ្រប់គ្រងបច្ចេកវិទ្យាអាស៊ាន»
- » ប្រព័ន្ធបណ្តាញព័ត៌មានល្បឿន ២០ ជីហ្វីតក្នុងមួយវិនាទី (20Gbps) ដើម្បីធ្វើការតភ្ជាប់ទៅកាន់មជ្ឈមណ្ឌលទិន្នន័យនិងទីស្តីការក្រសួង រួមទាំងទីតាំងផ្សេងៗក្រោមឱវាទក្រសួងក្នុងរាជធានីភ្នំពេញ

- » បានធ្វើការបង្កើតម៉ាស៊ីនមេ និងរៀបចំមូលដ្ឋានទិន្នន័យ (Database) ដោយឡែក ដើម្បីផ្ទុកទិន្នន័យសេវាសាធារណៈសម្រាប់ការវិភាគទិន្នន័យ
- » បានសិក្សាពីបច្ចេកវិទ្យាមូលដ្ឋានទិន្នន័យ អង្គគណនា ប្រព័ន្ធបញ្ជូនទិន្នន័យ ប្រព័ន្ធទាញយកទិន្នន័យនិងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងតាមដានសម្រាប់រៀបចំ «ប្រព័ន្ធវិភាគទិន្នន័យ MISTI Data Cluster»
- » បានភ្ជាប់ឈ្មោះដែនគេហទំព័រ verify.stinl.gov.kh ជាមួយនឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងឯកសារសម្រាប់ផ្ទៀងផ្ទាត់របស់មន្ទីរពិសោធន៍ជាតិវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍
- » បានរៀបចំគំរូប្រកាស និងវិញ្ញាបនបត្រដែលមាន យូ.អ.កូដ verify.gov.kh សម្រាប់ «ប្រព័ន្ធផ្តល់សេវាសាធារណៈក្រសួង ខ.វ.ប.ន.»
- » បានដោះស្រាយបញ្ហាប្រព័ន្ធម៉ាស៊ីនមេសុវត្ថិភាពរបស់ក្រសួង ខ.វ.ប.ន. មិនអាចធ្វើការតភ្ជាប់ទៅកាន់ម៉ាស៊ីនមេសុវត្ថិភាពរបស់ក្រសួងប្រៃសណីយ៍និងទូរគមនាគមន៍ សម្រាប់ប្រព័ន្ធចុះបញ្ជីអ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធធ្វើការតភ្ជាប់ទៅកាន់ប្រព័ន្ធ verify.gov.kh
- » បានដំឡើងម៉ាស៊ីនមេនិមិត្តសម្រាប់បង្ហាញប្រព័ន្ធគេហទំព័រក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វ.ប.ន.»
- » បានធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពម៉ាស៊ីនមេ និងកម្មវិធីជំនួយផ្សេងៗសម្រាប់ប្រព័ន្ធនៃក្រសួង ខ.វ.ប.ន. ទៅកាន់ជំនាន់ថ្មីចុងក្រោយ
- » បានធ្វើការកែសម្រួលពង្រឹងសមត្ថភាព ធ្វើបច្ចុប្បន្នភាព និងផ្តល់ការគាំទ្រក្នុងការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធផ្តល់សេវាសាធារណៈឌីជីថលរបស់អគ្គនាយកដ្ឋានសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម អគ្គនាយកដ្ឋានឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រនិងជាក់មុខ មជ្ឈមណ្ឌលមាត្រាសាស្ត្រជាតិ និងអគ្គនាយកដ្ឋានវាយតម្លៃទទួលស្គាល់កម្ពុជា
- » បានធ្វើការពង្រឹងសមត្ថភាពសុវត្ថិភាពសាយបំរើ និងបានធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពបណ្តាញណិតវើកនៃមជ្ឈមណ្ឌលទិន្នន័យនៃក្រសួង ខ.វ.ប.ន. ដើម្បីទទួលបានសមត្ថភាពធំជាងមុន។

៨.៤. ការងារសហប្រតិបត្តិការវិស័យ វ.ប.ន.

- » បានចុះអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់ និងកិច្ចព្រមព្រៀង ចំនួន៦បន្ថែម ក្នុងក្របខ័ណ្ឌសហប្រតិបត្តិការវិស័យ វ.ប.ន. រួមមាន៖ ១) រវាងក្រសួង ខ.វ.ប.ន. ជាមួយក្រសួងការបរទេសនៃរដ្ឋាភិបាលឥណ្ឌា ស្តីពីការអនុវត្តគម្រោង «ការបង្កើតបណ្តាស័យវិទ្យាសាស្ត្រ» ក្នុងស្រុករតនមណ្ឌល ខេត្តបាត់ដំបង, ២) រវាងអគ្គនាយកដ្ឋាន វ.ប.ន. នៃក្រសួង ខ.វ.ប.ន. ជាមួយ Japan – ASEAN Science Technology and Innovation Platform (JASTIP), ៣) រវាងអគ្គនាយកដ្ឋាន វ.ប.ន. នៃក្រសួង ខ.វ.ប.ន.



វេទិកា ASEAN NEXT ឆ្នាំ២០២៥

ជាមួយ Lotus Academy Co., Ltd, ៤) រវាងក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. ជាមួយក្រសួង វិទ្យាសាស្ត្រ និងបច្ចេកវិទ្យា នៃសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិន ស្តីពីកម្មវិធីផ្លាស់ ប្តូរ ធនធានមនុស្សផ្នែកវិទ្យាសាស្ត្រនិងបច្ចេកវិទ្យា, ៥) រវាងក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. ជាមួយ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងបច្ចេកវិទ្យាព័ត៌មាននៃសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិនស្តីពីកិច្ច សហប្រតិបត្តិការក្នុងឧស្សាហកម្មហ្វូតូវ៉ុលទិក (Photovoltaic Industry), និង៦) រវាងក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. និងជាប្រធានក្រុមប្រឹក្សាជាតិវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និង នវានុវត្តន៍ ជាមួយនឹងគណៈកម្មការអភិវឌ្ឍន៍ និងកែទម្រង់ជាតិ នៃសាធារណរដ្ឋ ប្រជាមានិតចិន (National Development and Reform Commission) ។

- » បានរៀបចំទិវាជាតិវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍លើកទី៣ ក្រោមប្រធានបទ «បណ្តុះទេពកោសល្យសម្រាប់វិស័យវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍» អម ជាមួយវេទិកាពិភាក្សា ៣ ដែលផ្តោតលើ វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ រួម ទាំងកម្មវិធីប្រគល់ពានរង្វាន់ «អ្នកវិទ្យាសាស្ត្រកម្ពុជាឆ្នើម» លើកទី២ និង«នវានុវត្តន៍ សាធារណៈ» លើកទី១
- » បានរៀបចំសិក្ខាសាលាស្តីពី «ការចាប់ផ្តើមប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីស៊ីមីកុងឌុចទ័រនៅកម្ពុជា»
- » បានបិទបញ្ចប់គម្រោង«ការបង្កើតបណ្ណាល័យវិទ្យាសាស្ត្រ» នៅស្រុករតនមណ្ឌល ខេត្តបាត់ដំបងនិងកំពុងពិភាក្សារៀបចំបង្កើតបណ្ណាល័យវិទ្យាសាស្ត្រសម្រាប់ទីតាំង មួយទៀតនៅខេត្តបាត់ដំបង។

៤.៥. ការងារតាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃការអនុវត្តគោលនយោបាយ

ក្រសួងបានរៀបចំយន្តការតាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃដូចខាងក្រោម ដែល ក្នុងនោះរួមមាន៖

- » បានរៀបចំរបាយការណ៍វឌ្ឍនភាព ស្តីពីការអនុវត្តផែនទីបង្ហាញផ្លូវវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍កម្ពុជា ២០៣០ ព្រមទាំងសេចក្តីសម្រេចស្តីពីការបង្កើត ក្រុមការងារអន្តរក្រសួងតាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃការអនុវត្តផែនទីបង្ហាញផ្លូវ វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ ២០៣០
- » បានរៀបចំក្របខ័ណ្ឌតាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃការអនុវត្តរបៀបវារៈស្រាវជ្រាវ ជាតិ ២០២៥ ព្រមទាំង សេចក្តីសម្រេចស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារអន្តរក្រសួង តាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃការអនុវត្តរបៀបវារៈស្រាវជ្រាវជាតិ
- » បានផ្តួចផ្តើមលើការរៀបចំឯកសារទស្សនាទានស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារអន្តរក្រសួង

ដើម្បីដឹកនាំការងារផ្តល់ទិន្នន័យអំពីប្រទេសកម្ពុជាសម្រាប់សន្ទស្សន៍នានានុវត្តន៍សកល, ឯកសារទស្សនាទានស្តីពីការបង្កើតថ្នាលឌីជីថលសម្រាប់តាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃការអនុវត្តគោលនយោបាយវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍, និងបានបញ្ចប់ឯកសារលក្ខខណ្ឌវិនិច្ឆ័យសម្រាប់វាយតម្លៃវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍។

៨.៦. ការងារគណៈកម្មាធិការសម្រាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការអាស៊ានផ្នែក វ.ប.ន

- » បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំរដ្ឋមន្ត្រីអាស៊ានផ្នែកវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ លើកទី២១ (AMMSTI-21), កិច្ចប្រជុំគណៈកម្មាធិការអាស៊ានផ្នែកវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ លើកទី៨៦ និងលើកទី៨៧ (COSTI-86 & COSTI-87) និងកិច្ចប្រជុំពាក់ព័ន្ធ
- » បានរៀបចំកម្មវិធី ASEAN NEXT 2025 ក្រោមប្រធានបទ «តួនាទីហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធសម្រាប់ការផលិតដោយជោគជ័យ» ក្រោមការគាំទ្ររបស់ដៃគូសន្ទនា ចិន-អាស៊ាននៅរាជធានីភ្នំពេញ។

៨.៧. ការងារលេខាធិការដ្ឋានគណៈកម្មាធិការសម្រាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការអាស៊ាន ផ្នែក វ.ប.ន

- » **កិច្ចការតាក់តែងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រ៖** ចូលរួមកិច្ចប្រជុំចំនួន ៣លើក ក្នុងការរៀបចំសេចក្តីព្រាងផែនការសកម្មភាព អាស៊ាន ស្តីពីវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ (APASTI) ២០២៦-២០៣៥។
- » **កិច្ចប្រជុំកម្រិតតំបន់៖** ចូលរួមកិច្ចប្រជុំលេខាធិការដ្ឋានប្រឹក្សាយោបល់អាស៊ានលើកទី១៨ (COSTI-87) នៅប្រទេសឥណ្ឌូនេស៊ី និងកិច្ចប្រជុំស្តីពីការរៀបចំរចនាសម្ព័ន្ធអនុគណៈកម្មាធិការ (Sub-Committee) ចំនួន ៣លើក។
- » **ការងារផ្ទៃក្នុង និងការសម្របសម្រួល៖** ចូលរួមកិច្ចប្រជុំគណៈកម្មាធិការជាតិ និងអនុគណៈកម្មាធិការជាតិទាំង៩ លើកទី៧ និងដឹកនាំក្រុមការងារចូលរួមកិច្ចប្រជុំក្រុមប្រឹក្សាភិបាល (BAC-19) ព្រមទាំងកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់លើលក្ខខណ្ឌការងារ (ToR) ថ្មីរបស់អាស៊ានចំនួន ២លើកបន្ថែមទៀត។

៨.៨. ការងារក្រុមប្រឹក្សាជាតិវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ (ក.ជ.វ.ប.ន)

- » បានអនុម័ត និងដាក់ឱ្យដំណើរការជាផ្លូវការនូវឯកសារយុទ្ធសាស្ត្រសំខាន់ៗ រួមមាន៖ «លក្ខខណ្ឌវិនិច្ឆ័យសម្រាប់វាយតម្លៃវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍» ដែលជា

ក្របខ័ណ្ឌគោល សម្រាប់វាយតម្លៃ វ.ប.ន. ទាំងនៅថ្នាក់ជាតិ ថ្នាក់ស្ថាប័ន និងថ្នាក់សហគ្រាស ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងគ្រប់ជ្រុងជ្រោយ និង«គោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការទាក់ទាញបុគ្គលមានទេពកោសល្យសម្រាប់កម្ពុជា» ដែលផ្តល់អនុសាសន៍មូលដ្ឋាន សម្រាប់រៀបចំគោលនយោបាយដើម្បីឆ្លើយតបទៅនឹងតម្រូវការធនធានមនុស្សដែលមានទេពកោសល្យក្នុង វិស័យ ឬអង្គការនានា។

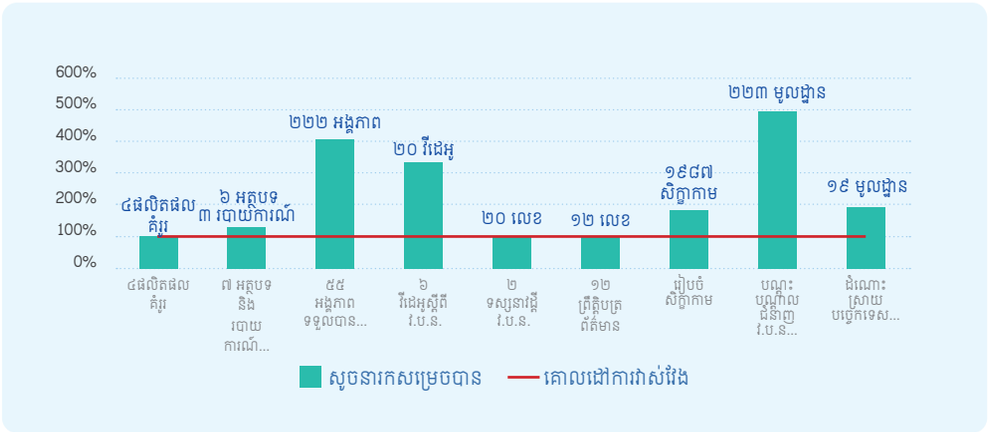
» បានដាក់ចេញទិសដៅអាទិភាពចម្បងៗសម្រាប់វិស័យ វ.ប.ន. ស្របតាមផែនទីបង្ហាញផ្លូវ វ.ប.ន. កម្ពុជា ២០៣០ និងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាកោណ ដំណាក់កាលទី១ សំដៅជំរុញការអភិវឌ្ឍប្រទេសកម្ពុជា បង្កើនសមត្ថភាពប្រកួតប្រជែងក្នុងទីផ្សារអន្តរជាតិសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយចីរភាព និងការជំរុញកំណើនសេដ្ឋកិច្ចដូចជា៖ ១) ពង្រឹងនិងវិនិយោគលើការស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍន៍, ២) ជំរុញការរៀបចំយន្តការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យា, ៣) ការបង្កើនផលិតភាពសម្រាប់គ្រប់វិស័យដោយប្រើប្រាស់វ.ប.ន., និង៤) ការកសាងមូលធនមនុស្សក្នុង វិស័យ វ.ប.ន.។

៩. ការងារវិទ្យាស្ថានជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍

វិទ្យាស្ថានជាតិ វ.ប.ន. ជាមណ្ឌលនវានុវត្តន៍ មានមុខងារផ្តល់ដំណោះស្រាយបច្ចេកទេស និងជួយដល់វិស័យឧស្សាហកម្ម សហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម ឱ្យមានសមត្ថភាពប្រកួតប្រជែងទីផ្សារក្នុងតំបន់ និងអន្តរជាតិ ស្របតាមយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាកោណ ដំណាក់កាលទី១។



របាយការណ៍លទ្ធផលការងារឆ្នាំ២០២៥ និងទិសដៅការងារឆ្នាំ២០២៦



៩.១. ការងារស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍

- » បានផលិតសម្ភារៈឧបទេសចំនួន ៤ មានដូចជា៖ ១) ផលិតផលគំរូ «Chali Plate for resonance display», ២) ផលិតផលគំរូ «តួម្នកសុវត្ថិភាពពី Carbon Fiber», ៣) ផលិតផលគំរូ «ម៉ូទ័រចរន្តជាប់», និង ៤) ផលិតផលគំរូ «ឧបករណ៍ពិសោធន៍ដង់ស៊ីតេ»
- » បានបញ្ចប់របាយការណ៍ស្រាវជ្រាវ និងអត្ថបទស្រាវជ្រាវចំនួន ៩ មានដូចជា៖ ១) Formaldehyde analysis in flora foam block in floral industry, ២) Challenges and opportunities for AMR research in the ASEAN following the One Health approach, ៣) Biological Hazards and Indicators Found in Products of Animal Origin in Cambodia from 2000 to 2022: A Systematic Review, ៤) Trends of Electronic and Mechanical Research and Development, ៥) Development of Cancer Vaccine using AI, ៦) Factors influencing the adoption and transfer mechanisms for conservation agriculture production systems from early adopters to laggards in Cambodia, ៧) Identify Effective Methods for Reducing Tannin Content in Cashew Apple Juice Using Clarifying Agents, ៨) Analyzing the relationship between private sector strategic investment interventions and food security outcomes of emerging forestry commercial farmers, ៩) Characterization of Fuel Gel
- » បានប្រឹក្សាយោបល់ និងផ្តល់ដំណោះស្រាយបច្ចេកវិទ្យាដល់សហគ្រាសធុន តូចនិងមធ្យមចំនួន ១៩ មូលដ្ឋាន។

៩.២. ការងារបណ្តុះបណ្តាល ពិគ្រោះយោបល់ និងសិក្ខាសាលា

» បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំនួន ៨ មានដូចជា៖ វគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីការពង្រឹងសមត្ថភាពយកសំណាកដោយផ្អែកលើការអនុវត្តរបស់មន្ទីរពិសោធន៍ ចំនួន២លើក, វគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីវិធីសាស្ត្រថែរក្សាគុណភាពអាហារ ចំនួន ៤លើក, វគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាបញ្ញាសិប្បនិម្មិត ដើម្បីជំរុញនវានុវត្តន៍ក្នុងលំហូរការងាររាជរដ្ឋាភិបាល ចំនួន ១លើក, និងវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីវិធីសាស្ត្រផ្ទេរចំណេះដឹងប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព សរុបចំនួន២២៣ មូលដ្ឋាន ចំនួន ១លើក។



មជ្ឈមណ្ឌលបច្ចេកវិទ្យាកែច្នៃអាហារកម្ពុជា-កូរ៉េ ត្រូវបានសម្ពោធដាក់ឱ្យដំណើរការជាផ្លូវការ

» បានរៀបចំសិក្ខាសាលាចំនួន ២៥លើក ដល់សហគ្រាស/សិស្សានុសិស្ស/និស្សិត មានដូចជា៖ ១) និន្នាការថ្មី នៃបច្ចេកវិទ្យា៖ ការយល់ដឹងពីសារៈសំខាន់ និងការប្រើប្រាស់ទិន្នន័យ សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយចីរភាព, ២) ការទូតវិទ្យាសាស្ត្រ ក្នុងបម្រែបម្រួលពិភពលោក, ៣) ការផ្សព្វផ្សាយ និងជំរុញចំណាប់អារម្មណ៍សិស្សឱ្យចូលរួមផ្នែកវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ និងការចុះសម្ភាសសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម, ៤) ការកំណត់មហិច្ឆតា សម្រាប់ការរីកចម្រើនអាជីព និងស្ថាប័ន, ៥) ពិធីសម្ពោធមជ្ឈមណ្ឌលបច្ចេកវិទ្យាកែច្នៃអាហារ កម្ពុជា-កូរ៉េ, ៦) ការបើកទទួលស្វាគមន៍ទស្សនកិច្ច, ៧) ការដកស្រង់ឯកសារយោងសម្រាប់ការសរសេរអត្ថបទវិទ្យាសាស្ត្រដោយប្រើកម្មវិធី Zotero, ៨) អនុលោមភាពនៃផលិតផល ៤លើក, ៩) និរន្តរភាព នៃការផលិតអាហារ, ១០) Unlocking Growth: How innovation fuels technology for thriving SMEs in Cambodia, ១១) ការចែករំលែកចំណេះដឹងអំពីរូបវិទ្យាវិទ្យុសកម្ម និងការប្រើប្រាស់, ១២) AI in Industrial Development: Smart HVAC and Cloud-Based Energy Solutions in Practice, ១៣) ការបង្កើនការយល់ដឹងអំពីអត្ថប្រយោជន៍ នៃបច្ចេកវិទ្យាប្រព្រឹត្តិកម្មវិទ្យុសកម្មពហុបំណងសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា និងការស្ទង់មតិតាមកិច្ចពិភាក្សាជាក្រុម, ១៤) Supporting SMEs in Food Processing Through Technology, ១៥) Technologies and Practices in Food Processing: Capacity building for Officials and SMEs in Food Processing Sector, ១៦) Technologies and Practices in Food Processing: Hands-on Approach for Product Diversification ២លើក, ១៧) អត្ថប្រយោជន៍នៃបច្ចេកវិទ្យាប្រព្រឹត្តិកម្មវិទ្យុសកម្មពហុបំណងសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា, ១៨) Material Science and Engineering: Exploring Durability, Protection, and characterization of Material, ១៩) STEM Showcase for Real Life & Education: បច្ចេកវិទ្យាបោះពុម្ព 3D សម្រាប់ភាពច្នៃប្រឌិត និងការដោះស្រាយក្នុងវិស័យអប់រំ, ២០) បច្ចេកវិទ្យា និងការវិវត្តន៍ឧស្សាហកម្ម៤.០, ២១) សារៈសំខាន់នៃការគ្រប់គ្រងទិន្នន័យក្នុងសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម(SMEs) សរុបមានសិក្ខាកាមចូលរួមចំនួន ១.៩៨៧នាក់។

៩.៣. កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ

» បានសហការអនុវត្តគម្រោងចំនួន ៥ លើការគ្រប់គ្រងគុណភាព និងស្តង់ដារសុវត្ថិភាពអាហារសម្រាប់សហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម, និងការពង្រឹងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ

គុណភាពជាតិ ក្នុងប្រទេសកម្ពុជា ដែលមាន៖

◦ គម្រោងអភិវឌ្ឍន៍អាហារកម្ពុជាក្រោមកិច្ចសហប្រតិបត្តិការរបស់សាធារណរដ្ឋកូរ៉េ ២០២៣-២០២៧

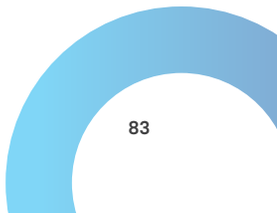
- គម្រោង “Enhancing Nuclear Capacity for Cultural Heritage and Industrial Applications” ក្រោមកិច្ចសហប្រតិបត្តិការរបស់ទីភ្នាក់ងារថាមពលបរមាណូអន្តរជាតិ (IAEA) ២០២៤-២០២៥
- គម្រោង “Supporting the Adoption of E-Beam Technology and its Application in Areas of Food and Agriculture, Industry, Human Health and Environment Treatment”, ក្រោមកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ RCARO and NNSA/US-DoE ២០២៤-២០២៨
- គម្រោងស្រាវជ្រាវ និងអភិវឌ្ឍន៍ផលិតផលដែលធននឹងច្រើន និងសម្ភារដែលស្រាលហើយមានគុណភាពខ្ពស់ ២០២៤-២០២៥ (សហការជាមួយវិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជា)។

◦ បានបញ្ចប់គម្រោង Powering Southeast Asia’s Future: Identifying and Overcoming Barriers to Implementation ក្រោមកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ Japan-ASEAN Science, Technology and Innovation Platform (JASTIP) ២០២៣-២០២៤

- បានរៀបចំវេទិកាជាតិបច្ចេកវិទ្យា eBeam និងX-ray សម្រាប់អនាគតឆ្នាំ២០២៥ ក្រោមប្រធានបទ «សក្តានុពលថ្មីក្នុងវិស័យអាជីវកម្ម និងវិនិយោគ»
- បានបញ្ចប់របាយការណ៍សិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពក្នុងការសាងសង់មណ្ឌលប្រព្រឹត្តិកម្មវិទ្យុសកម្ម ពហុបំណង នៅប្រទេសកម្ពុជា (កំណែទី២)
- ក្រុមការងារ ក.ស.វ. បានចូលរួមរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាល និងសិក្ខាសាលានៅក្រៅប្រទេសមានដូចជា៖ សហរដ្ឋអាមេរិច, សាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិន និងវៀតណាម។

◦ គម្រោង “Supporting the Adoption of eBeam Technology and its Application in Areas of Food and Agriculture, Industry, Human Health and Environment Treatment”, ក្រោមកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ RCARO and NNSA/US-DoE ២០២៤- ២០២៨

- ចូលរួមសិក្ខាសាលាថ្នាក់តំបន់ស្តីពី “Driving Sustainable Innovation:



eBeam and X-ray Technologies for the future” នៅសាធារណរដ្ឋកូរ៉េ ចាប់ពីថ្ងៃទី២១-២៣ ខែតុលា ឆ្នាំ២០២៥។

- គម្រោងសុវត្ថិភាពម្ហូបអាហារ សាច់បង្កកសម្រាប់សហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម
 - បានបញ្ចប់ការផ្ទៀងផ្ទាត់សេចក្តីព្រាងគោលការណ៍ណែនាំស្តីពីសុវត្ថិភាពសាច់បង្កកសម្រាប់ សហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម តាមរយៈការប្រមូលធាតុចូលពីស្ថាប័ន អង្គការពាក់ព័ន្ធ និងសហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម។
- គម្រោងស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍន៍ផលិតផលដែលធន់នឹងច្រែះ និងសម្ភារៈដែលស្រាលហើយ មានគុណភាពខ្ពស់ ២០២៤-២០២៥ (សហការជាមួយវិទ្យាស្ថានបច្ចេកវិទ្យាកម្ពុជា)
 - ចេញពីលទ្ធផលនេះ ក្រុមការងារស្រាវជ្រាវបានផលិតម្នាក់សុវត្ថិភាព ចំនួន ៧ សម្រាប់ និងផ្នែកខ្លះនៃ គ្រោងឆ្អឹង Drone
 - បានរៀបចំឯកសារ ដែលជាសៀវភៅណែនាំខ្លីៗ ស្តីពីវិធីសាស្ត្រក្នុងការធ្វើ Powder Coating, Galvanizing, Carbon Fiber និងFiberglass។
- » បានសហការជាមួយលេខាធិការដ្ឋានរបស់ e-ASIA ធ្វើជាម្ចាស់ផ្ទះប្តូរវេន ក្នុងកិច្ចប្រជុំប្រចាំឆ្នាំ២០២៥
- » បានចុះអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់ (MoU) រវាងវិទ្យាស្ថានជាតិ វ.ប.ន. និងវិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវអាហារកូរ៉េ (KFR)
- » ក្រុមការងារវិទ្យាស្ថានជាតិ វ.ប.ន. បានចូលរួមរៀបចំពិធីចុះអនុស្សរណៈនៃការយោគ យល់រវាងក្រសួងឧ.វ.ប.ន.និងវិទ្យាស្ថានបណ្តុះបណ្តាល និងស្រាវជ្រាវដើម្បីអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា (CDRI) ដើម្បីសហការពង្រឹងការស្រាវជ្រាវក្នុងវិស័យឧ.វ.ប.ន.
- » បានបញ្ចប់ការអនុវត្តគម្រោង “Product and technology commercialization- fish sausage and fish ball” ក្រោមជំនួយ CAPFish-Capture project, UNIDO, ក្នុងនាមជា Co-PI
- » បានដាក់សំណើគម្រោងចំនួន ៣ ទៅរដ្ឋាភិបាលចិន ស្ថិតក្នុងដំណាក់កាលរង់ចាំលទ្ធផល៖
 - គម្រោង Capacity Building on Preventive Maintenance in Food Production Line
 - គម្រោង Capacity Building in Food Technology and Innovation
 - គម្រោង Digital Basics: Using Data and AI Tools to Support MSMEs Business Growth in Cambodia
- » បានចូលរួមរៀបចំគម្រោងស្នើសុំទៅមូលនិធិ Foundation ASIA ស្តីពី «AI for

MSME Advancement in ASEAN (AIM ASEAN) for a local implementing partner in Cambodia»។

៩.៤. ការងារជំរុញ និងផ្សព្វផ្សាយ

- ការងារជំរុញអភិវឌ្ឍន៍ និងផ្សព្វផ្សាយការងារ វ.ប.ន. សម្រេចបានលទ្ធផលដូចខាង ក្រោម៖
- » បានផលិតវីដេអូចំនួន ២០ អំពីសហគ្រាសអាហារដែលមានភាពជោគជ័យ តាមរយៈការគាំទ្រពីបច្ចេកវិទ្យា និងការចែករំលែកចំណេះដឹងអំពីការផលិតឧបករណ៍វិទ្យាសាស្ត្រ
 - » បានចងក្រងព្រឹត្តិបត្រព័ត៌មានប្រចាំខែរបស់វិទ្យាស្ថានជាតិ វ.ប.ន. ចំនួន ១២ លេខសម្រាប់ឆ្នាំ២០២៥
 - » បានរៀបចំទស្សនកិច្ចសិក្សា ប្រចាំសប្តាហ៍ ទទួលសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម នៅមជ្ឈមណ្ឌលបច្ចេកវិទ្យា កែច្នៃអាហារ កម្ពុជា-កូរ៉េដោយមានអ្នកចូលរួមសរុប ៨៦៧នាក់
 - » បានផ្សព្វផ្សាយព័ត៌មានអំពី វ.ប.ន. ក្នុងបណ្តាញសង្គម Facebook និងTelegram
 - » បានចូលរួមតាំងបង្ហាញម៉ាស៊ីន 3D Printer និងសម្ភារៈឧបទេសផ្នែកស្នូមចំនួន ៤ ដង
 - » បានបោះពុម្ពកាលិកបត្រសរុបចំនួន ៦ ក្នុងស្រុកចំនួន ១ និងអន្តរជាតិចំនួន ៥
 - » បានផ្សព្វផ្សាយរបាយការណ៍ស្រាវជ្រាវ ដល់អង្គការពាក់ព័ន្ធ និងសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យមសរុបចំនួន២២២អង្គការ
 - » បានបោះពុម្ពទស្សនាវដ្តី វ.ប.ន. ប្រចាំឆ្នាំ២០២៥ ចំនួន ២លេខ។





១០. ការងារអភិវឌ្ឍន៍សេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ

ផ្អែកលើយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាក់កោណ ដំណាក់កាលទី១ របស់រាជរដ្ឋាភិបាល អាណត្តិទី៧ នៃ រដ្ឋសភា លេខាធិការដ្ឋាន គ.ស.អ.ស.ក. បានអនុវត្តកិច្ចការសំខាន់ៗមួយចំនួនដូចខាងក្រោម៖

- » គិតត្រឹមថ្ងៃទី៣១ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៥ មានចំនួនអ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធចុះឈ្មោះតាម ថ្នាលឌីជីថលចុះឈ្មោះអ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធសរុប ២៦១.៤០៨ សំណើ ក្នុងនោះ មាន សហគ្រាសធុនមីក្រូ ២.៧៩៣ សំណើ, កម្មករ-និយោជិត ៦.១០៥ សំណើ និង បុគ្គលស្វ័យនិយោជន៍ ២៥២.៥១០ សំណើ
- » រៀបចំយុទ្ធនាការផ្សព្វផ្សាយការចុះឈ្មោះតាមថ្នាលឌីជីថលចុះឈ្មោះអ្នកសេដ្ឋកិច្ច ក្រៅប្រព័ន្ធ បានចំនួន ៨ ខេត្ត រួមមាន រាជធានីភ្នំពេញ ខេត្តបាត់ដំបង ខេត្តសៀមរាប ខេត្តកំពង់ស្ពឺ ខេត្តកំពង់ធំ ខេត្តតាកែវ ខេត្តកណ្តាល និងខេត្តកំពង់ចាម ដោយក្នុង មួយខេត្តមានអ្នកចូលរួមប្រមាណ ៣.០០០ នាក់ ដែលសរុបទាំង ៧ ខេត្ត មានចំនួន ប្រមាណ ២៦.០០០ នាក់
- » បានរៀបចំកិច្ចប្រជុំផ្សព្វផ្សាយស្តីពី កញ្ចប់អត្ថប្រយោជន៍ និងយន្តការចុះឈ្មោះ អ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ ដែលមានអ្នកចូលរួមប្រមាណ ១៥០ នាក់ និងបានចុះដល់ ផ្សារស្ទឹងត្រែងដើម្បីចុះឈ្មោះជូនបងប្អូនអ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ នៅខេត្តស្ទឹងត្រែង
- » បានសហការ និងចូលរួមយុទ្ធការផ្សព្វផ្សាយតាមរយៈឡាន (Mobile Vans) នៅ តាមបណ្តាខេត្តរួមមាន ខេត្តកំពង់ស្ពឺ ខេត្តកំពង់ធំ ខេត្តតាកែវ និងខេត្តកណ្តាល
- » បានសហការរៀបចំកម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី “ថ្នាលឌីជីថលសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍ សេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ” ដល់ជនបង្គោលរដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិទាំង ២៥ រាជធានី-ខេត្ត និងដល់ភ្នាក់ងារចុះឈ្មោះ ដែលជាសមាជិកសមាគមសហព័ន្ធយុវជនសេដ្ឋកិច្ចកម្ពុជា
- » បានរៀបចំ និងចូលរួមកិច្ចប្រជុំជាមួយក្រសួងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធក្នុងគោលបំណងពង្រឹង កិច្ចការលើការអនុវត្ត យុទ្ធសាស្ត្រជាតិស្តីពីការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ ឆ្នាំ២០២៣- ២០២៨ ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ និងទទួលបានលទ្ធផលល្អ
- » » បានរៀបចំក្របខ័ណ្ឌត្រួតពិនិត្យ តាមដាន និងវាយតម្លៃ យុទ្ធសាស្ត្រជាតិស្តីពីការ អភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចក្រៅ ប្រព័ន្ធឆ្នាំ២០២៣-២០២៨។



១១. ការងារកិច្ចការទូទៅ

ក្នុងឆ្នាំ២០២៥ ក្រសួងបានអនុវត្តការកិច្ច និងការងារតាមតួនាទី ភារកិច្ច និងទិសដៅ យុទ្ធសាស្ត្រដែលបានកំណត់ ដោយសម្រេចបាននូវសមិទ្ធផលការងារយ៉ាងច្រើន និងមាន សារៈសំខាន់ ក្នុងការគាំទ្រ និងលើកកម្ពស់ប្រសិទ្ធភាពការងារ ដូចខាងក្រោម៖

១១.១. ការងាររដ្ឋបាល

ក្រសួង បានយកចិត្តទុកដាក់លើការកែទម្រង់ប្រព័ន្ធរដ្ឋបាលផ្ទៃក្នុងឱ្យកាន់តែមាន របៀបរៀបរយប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងការទទួលខុសត្រូវខ្ពស់ទាំងនៅថ្នាក់កណ្តាល និងថ្នាក់មន្ទីររាជធានី-ខេត្ត ដូចជា៖

- » បានសម្របសម្រួលលិខិតចូលចំនួន ៥.២៧៣ច្បាប់ និងលិខិតចេញចំនួន ១០.៨៣៣ ច្បាប់
- » សម្រួលបែបបទរបេសកកម្មក្នុងប្រទេស ចំនួន ១.៤៥០លើក ក្រៅប្រទេស ចំនួន ១០៥លើក
- » បែងចែកឯកសារតាមចំណារថ្នាក់ដឹកនាំ ជូនអគ្គនាយកដ្ឋាន និងអង្គភាពនានា ចំនួន ៣.៦៥៣ច្បាប់
- » បញ្ជូនឯកសារផ្លូវការរបស់ក្រសួង ខ.វ.ប.ន. ទៅកាន់រដ្ឋបាលរាជធានី-ខេត្ត មន្ទីរ ខ.វ.ប.ន. រាជធានី-ខេត្ត បានចំនួន ៤.៧៤០ច្បាប់ និងទៅកាន់អន្តរក្រសួង ស្ថាប័ន ព្រមទាំងអង្គការនានាបាន ចំនួន ៥.៤៦០ច្បាប់
- » សម្របសម្រួលប្រមូលផ្តុំ ចងក្រង បូកសរុបរបាយការណ៍ ស្តីពីសកម្មភាពការងារ របស់ក្រសួង ប្រចាំខែ ត្រីមាស ឆមាស ៩ខែ និងប្រចាំឆ្នាំ ដើម្បីធ្វើជូនទីស្តីការគណៈរដ្ឋ មន្ត្រីបានទៀងទាត់ និងទាន់កាលបរិច្ឆេទកំណត់របស់ ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- » បានចូលរួមសម្របសម្រួលសកម្មភាពការងារផ្នែករដ្ឋបាលជាមួយអង្គភាពចំណុះ មន្ទីរ ខ.វ.ប.ន. រាជធានី-ខេត្ត និងក្រសួង-ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ។

១១.២. ការងារបុគ្គលិក

ការអភិវឌ្ឍធនធានមនុស្ស គឺជាផ្នែកមួយនៃកម្មវិធីជាតិកែទម្រង់រដ្ឋបាលសាធារណៈ និងជាអាទិភាពមួយក្នុងចំណោមអាទិភាពសំខាន់ៗទាំង ៥ នៃយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាក់កំណត់ ដំណាក់កាលទី១ ក្នុងនោះក្រសួងបានអនុវត្តការងារសម្រេចបានលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

ល.រ	ប្រភេទការងារ	ចំនួន (នាក់)
១	តែងតាំង និងប្រគល់ភារកិច្ច	៨៤
២	ផ្ទេរ និងសម្រួលភារកិច្ច	៣៦
៣	ផ្ទេរក្របខ័ណ្ឌ	៥
៤	ទទួលស្គាល់ក្របខ័ណ្ឌ	៣
៥	ការងារស្នើសុំត្រៀមឥស្សរិយយស / មេដាយការងារ	៤៦៤
	• ថ្នាក់ដឹកនាំ និងមន្ត្រីរាជការ	១៧៨
	• និយោជិតរដ្ឋាករទឹកស្វយ័តទាំងអស់	២០៨
	• ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍	១៥
	• មន្ត្រីរាជការ និងមន្ត្រីជាប់កិច្ចសន្យា បំពេញការងារលើស១០ឆ្នាំ	៦៣
៦	ការងារបណ្តុះបណ្តាល	៧៩៨
	• បណ្តុះបណ្តាលក្នុងប្រទេស	១៣៨
	• បណ្តុះបណ្តាលក្រៅប្រទេស	២៨
	• ចាត់មន្ត្រីចូលរួមក្នុងយន្តការក្នុងប្រទេស	៥៥៣
	• ចាត់មន្ត្រីចូលរួមក្នុងយន្តការក្រៅប្រទេស	៧៩
៧	ការងារដំឡើងថ្នាក់ និងឋានន្តរស័ក្តិជូនមន្ត្រីរាជការ	៧២១
	• តាមវេន (២ឆ្នាំម្តង)	៣៦៣
	• តាមកម្រិតសញ្ញាបត្រ	២៣
	• កិត្តិយសមុនពេលចូលនិវត្តន៍	៣៥
៨	មន្ត្រីចូលនិវត្តន៍	
	• តាមកាលកំណត់	១៨
	• មុនកាលកំណត់	៧
៩	លុបឈ្មោះចេញពីក្របខ័ណ្ឌ	៩
	• លាលយប់ពីការងារសុំប្រាក់ឧបត្ថម្ភ	២
	• បោះបង់ការងារ	១
	• មរណភាព	៦
១០	ទំនេរគ្មានបៀវត្ស	៤៣
១១	ក្រៅក្របខ័ណ្ឌដើម	៣

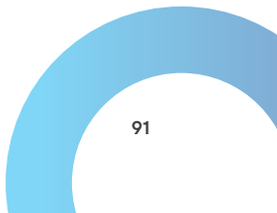
- » បានពង្រឹងសមត្ថភាពជំនាញជូនមន្ត្រី ដើម្បីលើកកម្ពស់គុណភាពការងារតាមរយៈការបណ្តុះបណ្តាល
- » បានរៀបចំធ្វើការវិភាគមុខងារ និងរចនាសម្ព័ន្ធក្រសួង ការពិពណ៌នាមុខតំណែងវិជ្ជាជីវៈ

មន្ត្រី ពង្រឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងវត្តមាន និងស្ថានភាពមន្ត្រីរាជការស៊ីវិល និងមន្ត្រីជាប់
កិច្ចសន្យា

- » បានដាក់ចេញនូវប្រព័ន្ធលើកទឹកចិត្ត តាមរយៈការកំណត់សូចនាករសមិទ្ធកម្ម
របស់មន្ត្រី (KPI) ដើម្បីធានាថាការលើកទឹកចិត្តផ្អែកលើលទ្ធផលការងារ
- » បានរៀបចំឯកសារ លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តពាក់ព័ន្ធនឹងមន្ត្រីរាជការក្រសួង ដើម្បី
ត្រៀម លក្ខណៈចូលរួមការងារជំរឿនមន្ត្រីជាក់ស្តែងនៅតាមរចនាសម្ព័ន្ធអង្គភាព
ក្រោមឱវាទក្រសួងឧ.វ.ប.ន.។

១១.៣. ការងារគណនេយ្យ និងហិរញ្ញវត្ថុ

- » បានរៀបចំសិក្ខាសាលាចំនួន ៤ ដើម្បីពង្រឹងសមត្ថភាពអង្គការថវិកាអាណាប័ក
ផ្ទេរសិទ្ធិក្រោមឱវាទក្រសួង
- » បានដឹកនាំរៀបចំផែនការយុទ្ធសាស្ត្រថវិកា និងថវិកាប្រចាំឆ្នាំ២០២៦ និងរៀបចំ
របាយការណ៍អំពីការអនុវត្តកិច្ចសន្យាសមិទ្ធកម្ម (KPI)
- » បានបញ្ជូលទិន្នន័យក្បាលដីលេខ ០៥០៣ នៃទីតាំងឃ្នាំងវត្តធាតុដើម ចាក់អង្រែលើ
របស់ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. ទៅក្នុងប្រព័ន្ធរបស់ក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរូបនីយកម្ម និង
សំណង់
- » បានស្នើសុំចុះបញ្ជីដី និងធ្វើវិញ្ញាបនបត្រសម្គាល់អចលនវត្ថុលើទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋចំនួន
៣១ទីតាំង ក្នុងនោះទទួលបានប័ណ្ណកម្មសិទ្ធិចំនួន ១៥ទីតាំង និងបានចុះកំណត់
ព្រំដីចំនួន ៧ ទីតាំង
- » បានប្រជុំពិនិត្យ ផ្ទុផ្គង និងផ្ទៀងផ្ទាត់ក្នុងការរៀបចំបញ្ជីសារពើភណ្ឌទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋ
ឆ្នាំគោល (ឆ្នាំ២០២៤) របស់ក្រសួងឧ.វ.ប.ន. ជាមួយតំណាងក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និង
ហិរញ្ញវត្ថុ
- » បានសហការជាមួយអាជ្ញាធរដែនដី និងអាជ្ញាធរមានសមត្ថកិច្ចពាក់ព័ន្ធ ដើម្បី
ចាត់វិធានការសមស្របតាមនីតិវិធី ដោះស្រាយដីដែលមានបញ្ហាទំនាស់ និងដីដែល
មានការរំលោភបំពាន
- » បានជំរុញអនុវត្តកិច្ចសន្យាសាធារណៈចំនួន ១២គម្រោង ដែលមានទឹកប្រាក់
ចំនួន ២០,២៩០.៤៣លានរៀល (ក្នុងនោះ ថវិកាមូលធនចំនួន ៣ គម្រោង គិត
ទឹកប្រាក់ចំនួន ១៥.០៦០,៥ លានរៀល)
- » បានពង្រឹងប្រព័ន្ធប្រមូលចំណូលតាមប្រព័ន្ធធនាគារ



» បានពិនិត្យ និងរៀបចំសេចក្តីព្រាងប្រកាសអន្តរក្រសួងស្តីពីកម្រងសេវាសាធារណៈរបស់ក្រសួង

ចំណូល និងចំណាយប្រចាំឆ្នាំ២០២៥ (ថែម Column ប្រៀបធៀបនឹងច្បាប់ថវិកា)

លរ.	បរិយាយ	ទឹកប្រាក់ (រៀល)
អំពីចំណូល		
១	ជំពូក៧៣ ផលទុនពីការលក់ដួលទ្រព្យសម្បត្តិ និងសេវា	ចំនួន ១៥,៣០០,៦៩៤,២០០
២	ជំពូក៧៤ ចំណូលពីការដាក់ពិន័យ និងការដាក់ទណ្ឌកម្ម	ចំនួន ១៤,៣៥៥,៥០០
៣	ជំពូក៧៧ ផលផ្សេងៗ និងផលពិសេស	ចំនួន ២៥៧,០០០
ចំណូលថវិកាជាតិ		សរុបរួម ១៣.៩១៣.៦២០.២៩៩
អំពីចំណាយ		
១	ជំពូក ៦០ ការទិញ	ចំនួន ៧,៥៥៤,២៤៥,០៣៩
២	ជំពូក ៦១ សេវាកម្ម	ចំនួន ១២,៨២០,៣០០,១០៩
៣	ជំពូក ៦៣ ពន្ធ និងអាករ	ចំនួន ១៩,៥៣០,០០០
៤	ជំពូក ៦៤ បន្ទុកបុគ្គលិក	ចំនួន ២៥,០៨២,១៧៧,៤៤០
៥	ជំពូក ៦៥ ឧបត្ថម្ភធន	ចំនួន ១,៦៩១,៣០៤,៦៣៧
ចំណាយ		សរុបរួម ៤៧,១៦៧,៥៥៧,២២៥

១១.៤. ការងារនីតិកម្ម

បានសហការរៀបចំ តាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តរម្មមាន៖ គោលនយោបាយ ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រ ចំនួន ១, ព្រះរាជក្រឹត្យ ចំនួន ១, អនុក្រឹត្យ ចំនួន ៣, សេចក្តីសម្រេច ចំនួន ១, ប្រកាស ចំនួន ៣៨, សេចក្តីសម្រេច ចំនួន ១៦, សេចក្តីព្រាងច្បាប់ ចំនួន ៥, សេចក្តីព្រាងយុទ្ធសាស្ត្រជាតិ ចំនួន ១, ព្រះរាជក្រឹត្យ ចំនួន ១, និងសេចក្តីព្រាងអនុក្រឹត្យ ចំនួន ៣។

១១.៥. ការងារផែនការ ស្ថិតិ សហប្រតិបត្តិការ និងការងារអាស៊ាន

- » បានបំពេញ និងសហការតាមដានយ៉ាងជាប់លាប់ នូវការរៀបចំបច្ចុប្បន្នភាពគម្រោងវិនិយោគសាធារណៈ ៣ឆ្នាំរំកិល ដោយក្នុងឆ្នាំ២០២៥ មានគម្រោងសរុបចំនួន ១៩ គម្រោង ត្រូវបានបញ្ចូលក្នុងគេហទំព័រ www.mop.pip.gov.kh
- » ចូលរួមរៀបចំផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ និងគោលនយោបាយយុទ្ធសាស្ត្រ

- អភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្ម សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម ស្តង់ដារ មាត្រាសាស្ត្រ ទឹកស្អាត និងវិស័យពាក់ព័ន្ធចំនួន៣០លើក
- » បានផ្តល់ធាតុចូលកិច្ចសហប្រតិបត្តិការទ្វេភាគី ពហុភាគី និងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ ចំនួន៤០ គម្រោង
 - » បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ និងជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ ចំនួន ៣ លើក
 - » បានចូលរួមធ្វើការពិនិត្យតាមដាន និងវាយតម្លៃវឌ្ឍនភាពនៃការសម្រេចគោលនយោបាយអន្តរវិស័យរួមមានគោលនយោបាយជាតិប្រជាជន គោលដៅអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយចីរភាពកម្ពុជា ២០១៦-២០៣០ ក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍
 - » សហការសម្របសម្រួល និងពិភាក្សាលើសេចក្តីព្រាងស្ថិតិស្ថិតភាពសមិទ្ធកម្មគន្លឹះ ដោយតាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃផ្ទៀងផ្ទាត់ ជាមួយលទ្ធផលនៃអនុវត្តផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិឆ្នាំ២០២៤-២០២៨ សម្រាប់ការសម្រេចបានតាមយុទ្ធសាស្ត្របញ្ចុះកោណ ដំណាក់កាលទី១ និងបានសហការផ្តល់ធាតុចូលបូកសរុបការងារយុទ្ធសាស្ត្របញ្ចុះកោណដំណាក់កាលទី១ប្រចាំឆ្នាំ២០២៥ និងពាក់កណ្តាលអាណត្តិ (Mid-Term Review)

១២. ការងារអគ្គនិការដ្ឋាន និងសវនកម្មផ្ទៃក្នុង

- » បានធ្វើផែនការសវនកម្មប្រចាំឆ្នាំ២០២៥ ដោយយោងតាមផែនការយុទ្ធសាស្ត្រសវនកម្មបីឆ្នាំរំកិល ២០២៤-២០២៦ និងបានធ្វើសំណើសុំគោលការណ៍អនុវត្តផែនការសវនកម្មប្រចាំឆ្នាំ២០២៥ ពី ឯកឧត្តមរដ្ឋមន្ត្រី
- » បានធ្វើរបាយការណ៍បូកសរុបលទ្ធផល នៃការអនុវត្តផែនការយុទ្ធសាស្ត្រសវនកម្មផ្ទៃក្នុងប្រចាំឆ្នាំ២០២៥ ដោយបានគោរពជូន ឯកឧត្តមរដ្ឋមន្ត្រី ដើម្បីធ្វើជូន អាជ្ញាធរសវនកម្មជាតិ និងអគ្គនាយកដ្ឋានសវនកម្មផ្ទៃក្នុងនៃក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ
- » បានចុះធ្វើសវនកម្មនិងអធិការកិច្ចលើការងារដឹកនាំគ្រប់គ្រងលើរបាយការណ៍ហិរញ្ញវត្ថុប្រតិបត្តិការ អនុលោមភាព និងការងារដឹកនាំ គ្រប់គ្រង នៅតាមបណ្តាមន្ទីរ ខ.វ.ប.ស. ចំនួន ២៥ រាជធានីខេត្ត ដែលរួមមាន ៖ ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ បាត់ដំបង កំពង់ចាម កំពង់ឆ្នាំង កំពង់ស្ពឺ កំពង់ធំ កំពត កណ្តាល កោះកុង ក្រចេះ មណ្ឌលគិរី រាជធានីភ្នំពេញ ព្រះវិហារ ព្រៃវែង ពោធិ៍សាត់ រតនគិរី សៀមរាប ព្រះសីហនុ ស្ទឹងត្រែង ស្វាយរៀង តាកែវ កែប ប៉ៃលិន ឧត្តមានជ័យ និងត្បូងឃ្មុំ។ ស្របជាមួយគ្នានេះដែរ សវនករសង្កេតឃើញ

- មានចំណុចខ្លះខាតថ្មីៗ ក្នុងឆ្នាំ២០២៥ មានចំនួន ៥៥ ករណី ហើយប្រធានសវនករដ្ឋាន បានសន្យាថានឹងធ្វើការកែលម្អតាមអនុសាសន៍ដែលក្រុមប្រតិភូសវនករបានផ្តល់ជូន
- » បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលចំនួន ២លើក៖ ១) ស្តីពីជំនាញការងារអធិការកិច្ច និង ក្របខ័ណ្ឌសវនកម្មផ្ទៃក្នុង, ២) ស្តីពីនីតិវិធីអនុវត្តកិច្ចលទ្ធកម្មសាធារណៈ
- » បានវិភាគមុខងារ និងរចនាសម្ព័ន្ធរបស់នាយកដ្ឋានសវនកម្មផ្ទៃក្នុង និងអគ្គាធិការដ្ឋាន
- » បានធ្វើរបាយការណ៍វឌ្ឍនភាពសង្ខេប៣កំពុងនឹងសមិទ្ធផល និងវឌ្ឍនភាពនៃការ អនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្របញ្ហាកោណ ដំណាក់កាលទី១ (PS1) សម្រាប់ឆ្នាំ២០២៥
- » បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំចំនួន ៨៧ លើក សិក្ខាសាលាចំនួន ២៦ លើក និងវគ្គបណ្តុះ បណ្តាល ចំនួន ៦ លើក
- » បានចុះធ្វើអធិការកិច្ចពិសេស នៅមន្ទីរ ឧ.វ.ប.ន. ខេត្តកំពង់ស្ពឺ
- » បានចូលរួមចុះធ្វើការងារអធិការកិច្ចអន្តរក្រសួងក្នុងវិស័យកម្មន្តសាល ចម្រុះតាមបណ្តា រោងចក្រ សហគ្រាស និងសិប្បកម្មរាជធានីភ្នំពេញ
- » បានផ្សព្វផ្សាយសេចក្តីសម្រេចរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលលេខ៤១សសរ ចុះថ្ងៃទី១៥ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពីការកែសម្រួលសមាសភាពក្រុមការងាររៀបចំក្របខ័ណ្ឌ និងវិធាននៃ ប្រព័ន្ធសវនកម្មផ្ទៃក្នុង និងអធិការកិច្ច
- » បានពិនិត្យបញ្ចប់ការងារដាក់ពិន្ទុនៅក្នុងចំណុចបំពេញការងារទាំង៨ចំណុច ដែលមាន នៅក្នុងសូចនាករគន្លឹះអនុវត្តន៍ការងារ(KPI) សម្រាប់ធ្វើការវាយតម្លៃសមិទ្ធផលការងារ របស់មន្ត្រីក្រោមឱវាទនៃអគ្គាធិការដ្ឋាន និងសវនកម្មផ្ទៃក្នុង។

១៣. ទោះលើកកម្ពស់យេនឌ័រ អេសស កុមារ និងជនពិការ

បច្ចុប្បន្នកំណើននៃការចូលរួមរបស់ស្ត្រីនៅក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ មានការកើនឡើងគួរឱ្យកត់សំគាល់ ទាំងថ្នាក់ធ្វើសេចក្តីសម្រេច និងថ្នាក់បច្ចេកទេស។ ជាក់ស្តែងក្នុងឆ្នាំ ២០២៥ ក្រសួងមានមន្ត្រីរាជការ និងមន្ត្រីកិច្ចសន្យា សរុបមានចំនួន១.៤៦០រូប ក្នុងនោះមានមន្ត្រីរាជការ និងមន្ត្រីកិច្ចសន្យាជាស្ត្រីមានចំនួន ៤៤២រូប ក្នុងចំណោមនោះស្ត្រីជាថ្នាក់ដឹកនាំ និងថ្នាក់ធ្វើសេចក្តីសម្រេចរួមមាន៖ រដ្ឋលេខាធិការ១រូប និងអនុរដ្ឋលេខាធិការ១រូប ទីប្រឹក្សា១រូប ថ្នាក់អគ្គនាយក១រូប អគ្គ នាយិការងារ១រូប ថ្នាក់នាយកដ្ឋាន៤៣រូប ថ្នាក់មន្ទីរ១២រូប ថ្នាក់ការិយាល័យ២១០រូប និង មន្ត្រី៤៥រូប។

ដោយឡែកនៅក្នុងវិស័យឯកជន ក្នុងចំណោមរោងចក្រ និងសហគ្រាសធុនតូចនិង

មធ្យម និងសិប្បកម្ម ដែលបានចុះបញ្ជីស្របច្បាប់នៅក្រសួង ឧ.វ.ប.ន ចំនួន ៤៧.៨៧៨ មូលដ្ឋាន ក្នុងនោះមានស្ត្រីជាម្ចាស់សហគ្រាសចំនួន ៨.៦៧០ មូលដ្ឋាន និងប្រើប្រាស់កម្លាំង ពលកម្មសរុបចំនួន ១.៧៦១.០៨៤នាក់ មានកម្លាំងពលកម្មជាស្ត្រីមានចំនួន ១.០៥៩.៥០៤ នាក់។

ដើម្បីរួមចំណែកសម្រេចបានជោគជ័យនៃគោលនយោបាយនានា លើការងារបញ្ជ្រាប យេនឌ័រ ការងារពិការភាព ការទប់ស្កាត់ជំងឺអេដស៍ ពលកម្មកុមារ ក្រសួងបានអនុវត្តការងារ សម្រេចបានលទ្ធផល ដូចខាងក្រោម៖

- » បានរៀបចំពិធីប្រកាសទទួលស្គាល់ លោកជំទាវ ប្រាក់ ខុនដានី ជាប្រធានកិត្តិយស សាខាសមាគមនារីកម្ពុជា និងពិធីអបអរសាទរខួបអនុស្សាវរីយ៍លើកទី១១៤ ទិវា អន្តរជាតិនារី ៨ មីនា ឆ្នាំ២០២៥ ក្រោមប្រធានបទ “សិទ្ធិ សមភាព និងភាពអង់អាច ចំពោះស្ត្រី និងក្មេងស្រីគ្រប់រូប”
- » បានចូលរួមពិធីជួបសំណេះសំណាលជាមួយ សម្តេចម៉ែ ព្រះប្រធានកិត្តិយសក្រុមប្រឹក្សា ជាតិកម្ពុជាដើម្បីស្ត្រី ក.ជ.ក.ស. នៅព្រះបរមរាជវាំង
- » បានចូលរួមសិក្ខាសាលា ចំនួន ៦ ដែលផ្តោតលើការផ្ទៀងផ្ទាត់លទ្ធផលនៃការសិក្សា សមភាពយេនឌ័រ និងការពង្រឹងភាពអង់អាចរបស់ស្ត្រី ផ្តោតលើ Gender Action Lab (GAL) និងនវានុវត្តន៍, សេចក្តីព្រាងផែនការយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជ្រាបយេនឌ័ររបស់ក្រសួង អភិវឌ្ឍន៍ជនបទ យុទ្ធសាស្ត្របង្ការនិងទប់ស្កាត់អំពើជួញដូរមនុស្ស វិធានការឆ្លើយតប យេនឌ័រតាមវិស័យក្នុងផែនការជាតិរួមចំណែកឆ្លើយតបនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ នៅកម្ពុជាដំណាក់កាលទី៣ (NDC 3.0) លទ្ធផលអង្កេតយេនឌ័រនិងបរិស្ថាននៅ កម្ពុជា និងគម្រោង “We Rise Together”។
- » បានចូលរួមកិច្ចប្រជុំនានា ចំនួន ១៤ លើប្រធានបទសំខាន់ៗ ដូចជាសមភាពយេនឌ័រ, ការពង្រឹងភាពអង់អាចផ្នែកសេដ្ឋកិច្ចរបស់ស្ត្រី, ការជំរុញលទ្ធកម្មដែលឆ្លើយតបនឹង យេនឌ័រក្នុងគម្រោង “We Rise Together”, សុវត្ថិភាពកម្មការនី ការថែទាំកុមារ ពិការភាព បរិយាបន្នសង្គម នៅតាមបណ្តាខេត្ត ឬតំបន់ជាដើម
- » បានបន្តកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយ ADB, UNIDO, UN Women និងដៃគូអន្តរជាតិ ផ្សេងៗ
- » បានរៀបចំ និងបញ្ចប់គម្រោង “ពង្រឹងភាពអង់អាចផ្នែកសេដ្ឋកិច្ចរបស់ស្ត្រីក្នុងឧស្សាហកម្មបែតុង” ក្រោមកិច្ចសហការជាមួយ UNIDO
- » បានអនុវត្តសម្ភាសន៍ស៊ីជម្រៅ ប្រមូល បញ្ចូល និងវិភាគទិន្នន័យ ព្រមទាំងរៀបចំការសិក្សា

សមិទ្ធិលទ្ធភាពស្តីពីការបញ្ជ្រាបសូចនាករយេនឌ័រ និងសេដ្ឋកិច្ចបែតង ទៅក្នុងគោលនយោបាយវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ ជាពិសេសផែនទី STI 2030

- » បានចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលជាតិ ស្តីពីឧស្សាហកម្មបែតងដែលឆ្លើយតបនឹងយេនឌ័រ និងការបញ្ជ្រាបយេនឌ័រក្នុងគោលនយោបាយពាណិជ្ជកម្ម ព្រមទាំងផ្តល់ធាតុចូល និងកែលម្អឯកសារកសាងសមត្ថភាព ក្រោមកិច្ចសហការជាមួយក្រសួងកិច្ចការនារី និង UNIDO
- » បានរៀបចំលិខិតកែសម្រួលសមាសភាពគណៈកម្មការរៀបចំ និងដាក់ជូនរបាយការណ៍ ៩ខែ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីសកម្មភាពសាខាសមាគមនារីកម្ពុជា និងការអនុវត្តគោលនយោបាយលើកម្ពុស្ត្រី ក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ ជូនស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ។
- » បានចូលរួមក្នុងកិច្ចប្រជុំ និងសកម្មភាពសង្គមនានាពាក់ព័ន្ធនឹង ពិការភាព ការទប់ស្កាត់ជំងឺអេដស៍ ពលកម្មកុមារ ជាមួយក្រសួងស្ថាប័ន និងគណៈកម្មការពាក់ព័ន្ធ ស្របតាមគោលនយោបាយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល។

១៤. ការងារមន្ទីរឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ រាជធានី ខេត្ត

១៤.១. ការងារឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម

- » បានផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម ជូនរោងចក្រ សហគ្រាស និងសិប្បកម្ម
- » បានចុះត្រួតពិនិត្យ ណែនាំ និងជំរុញការអនុវត្តច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម ជូនរោងចក្រ សហគ្រាស និងសិប្បកម្ម និងនីតិវិធីនៃការស្នើសុំចុះបញ្ជីរោងចក្រ សហគ្រាស និងសិប្បកម្ម
- » បានចុះធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពរោងចក្រ សហគ្រាស និងសិប្បកម្មនៅទូទាំងប្រទេស
- » បានចុះត្រួតពិនិត្យ ពង្រឹងគុណភាព សុវត្ថិភាពផលិតផលចំណីអាហារ ភេសជ្ជៈ និងយកសំណាក ទៅពិនិត្យគុណភាព
- » បានចុះត្រួតពិនិត្យ និងផ្តល់ប្រឹក្សាយោបល់មូលដ្ឋានផលិតកម្ម រោងចក្រ សហគ្រាស និងសិប្បកម្ម

- » បានចេញវិញ្ញាបនបត្រអនុញ្ញាតឱ្យដំណើរការសហគ្រាសធុនតូច និងសិប្បកម្ម
- » បានចុះត្រួតពិនិត្យខ្សែច្រវាក់ផលិតកម្មតាមទីតាំងសិប្បកម្មដែលមានហានិភ័យ ក្នុងគោលបំណងពង្រឹងគុណភាព និងបរិមាណ
- » បានបណ្តុះបណ្តាលអំពី ស៥ ជូនដល់រោងចក្រ សហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម

ដោយឡែក មន្ទីរ ឧ.វ.ប.ន. រាជធានី ខេត្ត បានធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពរោងចក្រ សហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម រួមមាន៖

- រោងចក្រធុនធំ មានចំនួន ៣.០៤៣ រោងចក្រ
- សហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម មានចំនួន ៣.២៦៧ មូលដ្ឋាន
- សិប្បកម្ម មានចំនួន ៣២.០១៦ មូលដ្ឋាន។

១៤.២. ការងារទឹកស្អាត

- » បានចូលរួមផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ស្តីពី ការគ្រប់គ្រងទឹកស្អាត
- » បានចុះត្រួតពិនិត្យ វាយតម្លៃ និងអធិការកិច្ចលើការស្នើសុំវិញ្ញាបនបត្រអនុញ្ញាតដំណើរការអាជីវកម្មទឹកស្អាត
- » បានសហការជាមួយក្រុមការងារទឹកស្អាតក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. ពិនិត្យទីតាំងកំពុងសាងសង់ស្ថានីយ៍ទឹកស្អាត និងជំរុញការសាងសង់ឱ្យបានឆាប់រហ័ស
- » បានចុះប្រមូលសំណាកគំរូទឹកទៅពិនិត្យវិភាគគុណភាពទឹកនៅមន្ទីរពិសោធន៍ជាតិ វ.ប.ន.
- » បានប្រជុំពិភាក្សាជាមួយប្រតិបត្តិករផ្តល់សេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតអំពីស្ថានភាពកង្វះប្រភពទឹក និងបញ្ហាប្រឈមនានាពាក់ព័ន្ធការផ្តល់សេវាទឹកស្អាត

១៤.៣. ការងារស្តង់ដារ និងមាត្រាសាស្ត្រ

- » បានផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តនានាពាក់ព័ន្ធនឹងការងារមាត្រាសាស្ត្រ និងស្តង់ដារកម្ពុជា នៅតាមរោងចក្រ សហគ្រាស និងសិប្បកម្មក្នុងខេត្ត
- » បានចុះត្រួតពិនិត្យស្តង់ដារ គុណភាពផលិតផល ផ្ទៀងផ្ទាត់ទំនិញវេចខ្ចប់ និងទំនិញផលិត នៅតាមរោងចក្រ សហគ្រាស និងសិប្បកម្ម
- » បានជំរុញរោងចក្រ សហគ្រាស សិប្បកម្ម ដែលមិនទាន់ចុះបញ្ជីផលិតផល ច.ប.ផ. ឱ្យមកដាក់ពាក្យស្នើសុំអាជ្ញាប័ណ្ណសម្រាប់ប្រើសញ្ញាចុះបញ្ជីផលិតផល (ច.ប.ផ.)

- » បានចុះត្រួតពិនិត្យ ផ្ទៀងផ្ទាត់ និងដំឡើងជញ្ជីងគំរូនៅតាមបណ្តាផ្សារនានាក្នុង រាជធានី ខេត្ត
- » បានចុះត្រួតពិនិត្យដៃបាញ់ប្រេងនៅតាមស្ថានីយ៍ប្រេងឥន្ធនៈនៅទូទាំងរាជធានី ខេត្ត
- » បានចុះត្រួតពិនិត្យ និងដំឡើងជញ្ជីងគំរូនៅតាមបណ្តាផ្សារនានាក្នុងរាជធានី ខេត្ត
- » បានចុះជំរុញដល់ម្ចាស់សហគ្រាស សិប្បកម្មដាក់ពាក្យសុំប្រើប្រាស់ពាណិជ្ជសញ្ញា មាត្រាសាស្ត្រកម្ពុជា (ពមក) នៅលើផលិតផល។

ដោយឡែក មន្ទីរ ឧ.វ.ប.ន. រាជធានី ខេត្ត បានធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពការងារមាត្រាសាស្ត្ររួមមាន៖

- ស្ថានីយ៍ប្រេងឥន្ធនៈ មានចំនួន ៦.០៤១
- ដៃបាញ់ប្រេង មានចំនួន ៣៨.៧៣៩
- ដែរវ៉ែបូមប្រេង មានចំនួន ៦៣៨
- ជញ្ជីងតោន មានចំនួន ១.០៧៤
- ជញ្ជីងថ្លឹងវត្ថុមានតម្លៃ មានចំនួន ២.៤៩៤
- ជញ្ជីងធម្មតា មានចំនួន ២១.៦៨១
- ទំនិញផលិត និងទំនិញវេចខ្ចប់ មានចំនួន ៤.៩៧៣ មូលដ្ឋាន។

១៤.៤. ការងារវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍

- » បានចុះយកគំរូសំណាកផលិតផល ចំណីអាហារ ភេសជ្ជៈ ទឹក ទៅពិនិត្យ និងវិភាគ គុណភាពនៅមន្ទីរពិសោធន៍ជាតិ វ.ប.ន.
- » បានសហការជាមួយវិទ្យាស្ថានជាតិវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ ចុះស្រង់ស្ថិតិ រោងចក្រដែលប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា
- » បានសហការជាមួយវិទ្យាស្ថានជាតិវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ រៀបចំ សិក្ខាសាលាស្តីពី វិធីសាស្ត្រថែរក្សាគុណភាពអាហារ សម្រាប់សហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម
- » បានសហការជាមួយវិទ្យាស្ថានជាតិវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ រៀបចំ សិក្ខាសាលាស្តីពី បច្ចេកវិទ្យាបោះពុម្ព3D សម្រាប់ភាពច្នៃប្រឌិត និងការដោះស្រាយ បញ្ហាក្នុងវិស័យអប់រំ

ដោយឡែក មន្ទីរ ឧ.វ.ប.ន. រាជធានី ខេត្ត បានធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពចុះយកសំណាកដើម្បី បញ្ជូនទៅពិនិត្យគុណភាពនៅមន្ទីរពិសោធន៍ជាតិ វ.ប.ន. មាន៖

- សំណាកដប ចំនួន ១.៤៨៤ សំណាក
- សំណាកទឹកស្អាត ចំនួន ១.១៨៥ សំណាក
- សំណាកទឹកកក ចំនួន ៥៧៨ សំណាក
- សំណាកចំណីអាហារ ចំនួន ២.០៤២ សំណាក
- សំណាកផលិតផល ចំនួន ៣៣៧ សំណាក។

**១៥. សកម្មភាពក្រុមការងាររាជរដ្ឋាភិបាលចុះមូលដ្ឋាននៅតាមមណ្ឌល
រាជធានី-ខេត្ត**

បន្ទាប់ពីបានរៀបចំឡើងវិញរួចរាល់នូវមន្ត្រីចូលរួមក្នុងក្រុមការងាររាជរដ្ឋាភិបាល ចុះមូលដ្ឋានរាជធានី ខេត្ត តាមការកំណត់របស់រាជរដ្ឋាភិបាល, ថ្នាក់ដឹកនាំ និងមន្ត្រីបង្គោល សំខាន់ៗរបស់ក្រសួង បានចូលរួម និងចុះបំពេញការងារក្នុងក្រុមការងាររាជរដ្ឋាភិបាលនៅ តាមមូលដ្ឋានតាមមុខសញ្ញារៀងៗខ្លួន នៅគ្រប់រាជធានី ខេត្ត ដើម្បីអនុវត្ត សកម្មភាពសំខាន់ រួមមាន (១) ផ្សព្វផ្សាយ និងបញ្ជ្រាបការយល់ដឹងអំពីគោលនយោបាយ គោលការណ៍ណែនាំ របស់រាជរដ្ឋាភិបាល ក៏ដូចជាផ្សព្វផ្សាយអំពីសមិទ្ធផលសំខាន់ៗរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល, សភាពការណ៍វិត្តន៍របស់ប្រទេសជាតិ និងស្ថានភាពសេដ្ឋកិច្ច សង្គមទូទៅជូនដល់ប្រជាពល រដ្ឋមូលដ្ឋាន (២) ត្រួតពិនិត្យ និងជំរុញការ ការផ្តល់សេវាសាធារណៈគ្រប់ប្រភេទជូនប្រជាពល រដ្ឋ និងការចូលរួមជំរុញគាំទ្រការអភិវឌ្ឍមូលដ្ឋាន ការពង្រឹងស្ថិរភាពនយោបាយ សន្តិសុខ សណ្តាប់ធ្នាប់សាធារណៈនៅមូលដ្ឋាន និង(៣) ក្តាប់សំណូមពរ, បញ្ហាប្រឈមរបស់ប្រជា ពលរដ្ឋ និងទទួលយកមកពិនិត្យដោះស្រាយនៅនឹងកន្លែង និងលើកសំណូមពរទៅថ្នាក់ជាតិ ដើម្បីជួយគាំទ្រ និងពិនិត្យដោះស្រាយបន្ត លើសំណូមពរធំៗដូចជា ការស្ថាបនាផ្លូវ, ការ ស្នើសុំអគារសិក្សាជាដើម។

ដោយឡែក ក្រុមការងារចុះមូលដ្ឋាន ស្រុកសង្កែ និងស្រុករតនមណ្ឌល បានសម្រេច លទ្ធផល រួមមាន៖

- » បានរៀបចំកិច្ចប្រជុំ សរុប ១៣លើក អ្នកចូលរួមសរុប ២ ៤៨២នាក់
 - » ការធ្វើវេទិកាសាធារណៈ សរុប ៣លើក អ្នកចូលរួមសរុប ២០៣នាក់
 - » ការចូលរួមសកម្មភាពនានានៅមូលដ្ឋាន សរុប ៤១៩លើក
 - » លទ្ធផលនៃការចុះធ្វើសកម្មភាពទាំងនេះ ជាទូទៅប្រមូលផ្តុំលើ៖
- ការជួយគាំទ្រលើការកសាងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ និងការអភិវឌ្ឍមូលដ្ឋាន មានដូចជា អគារ

សាលាស្រុក, អគារសិក្សា, របងសាលា, បណ្ណាល័យ, មណ្ឌលសុខភាព, វត្តអារាម, បង្គន់ អនាម័យ, ផ្លូវថ្នល់, ទំនប់ទឹក, ប្រឡាយទឹក ជាដើម។ ក្រសួងឧ.វ.ប.ន. នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា និងក្រសួងការបរទេស នៃសាធារណរដ្ឋឥណ្ឌា តាមរយៈស្ថានទូតឥណ្ឌា ប្រចាំទីក្រុងភ្នំពេញ បានបង្កើតបណ្ណាល័យវិទ្យាសាស្ត្រ នៅស្រុករតនមណ្ឌល មានទាំង ការសាងសង់អគារ ការផ្គត់ផ្គង់សៀវភៅវិទ្យាសាស្ត្រ ឧបករណ៍វិទ្យាសាស្ត្រ និងការបណ្តុះ បណ្តាលបុគ្គលិកបណ្ណាល័យ។

- ការចូលរួមសកម្មភាពមនុស្សធម៌៖ ក្រុមការងាររាជរដ្ឋាភិបាលចុះមូលដ្ឋានខេត្ត ស្រុក និងឃុំនានា បានសហការជាមួយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន ក្នុងការស្វែងរៀបចំទីតាំង សម្រាប់ជនភៀសសឹក, ការតប្រព័ន្ធទឹកស្អាតសម្រាប់ប្រជាជនភៀសសឹកប្រើប្រាស់ និង ឧបត្ថម្ភថវិកា និងសម្ភារឧបភោគបរិភោគជូនដល់ជនភៀសសឹក និងប្រជាជនខ្វះខាត និងប្រជាជនដែលមានធុរៈគ្រោះថ្នាក់ផ្សេងៗជាយថាហេតុ មានជំងឺធ្ងន់ធ្ងរ ឬទទួលមរណ ភាពជាដើម។
- ការចូលរួមសកម្មភាពសង្គមដូចជា៖ ទិវាបុណ្យជាតិ និងអន្តរជាតិ, ពិធីសម្ពោធសមិទ្ធផល, ពិធីបុណ្យសាសនា, ការប្រកួតកីឡា, ការដាំដើមឈើ, ការដឹកនាំក្រុមគ្រូពេទ្យស្ម័គ្រចិត្ត ជួយព្យាបាលជំងឺជូនប្រជាពលរដ្ឋ, ការជួយគាំទ្រដល់មជ្ឈមណ្ឌលបន្សាបព្យាបាល និង ស្ដារនីតិសម្បទា រួមទាំងសកម្មភាពមនុស្សធម៌នានាជាច្រើនទៀត។ល។ ក្រៅពីនេះ ក៏បានជួយ ឧបត្ថម្ភជាថវិកា តាមរយៈកម្លាំងមហាសាមគ្គីរបស់ក្រុមការងារគ្រប់ លំដាប់ថ្នាក់, សប្បុរសជននានា និងក៏ទទួលបានចំណូលពីការផ្គត់ផ្គង់របៀបចំបុណ្យ កបិនទាន ដើម្បីជួយកសាង និងអភិវឌ្ឍន៍មូលដ្ឋានក្នុងស្រុកទាំង២ ទាំងក្នុងផ្លូវអាណា ចក្រ និងពុទ្ធចក្រផងដែរ។

IV.

បញ្ហាស្រណាម

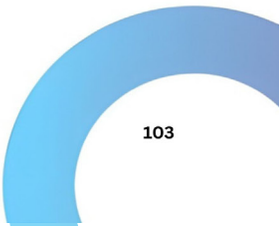
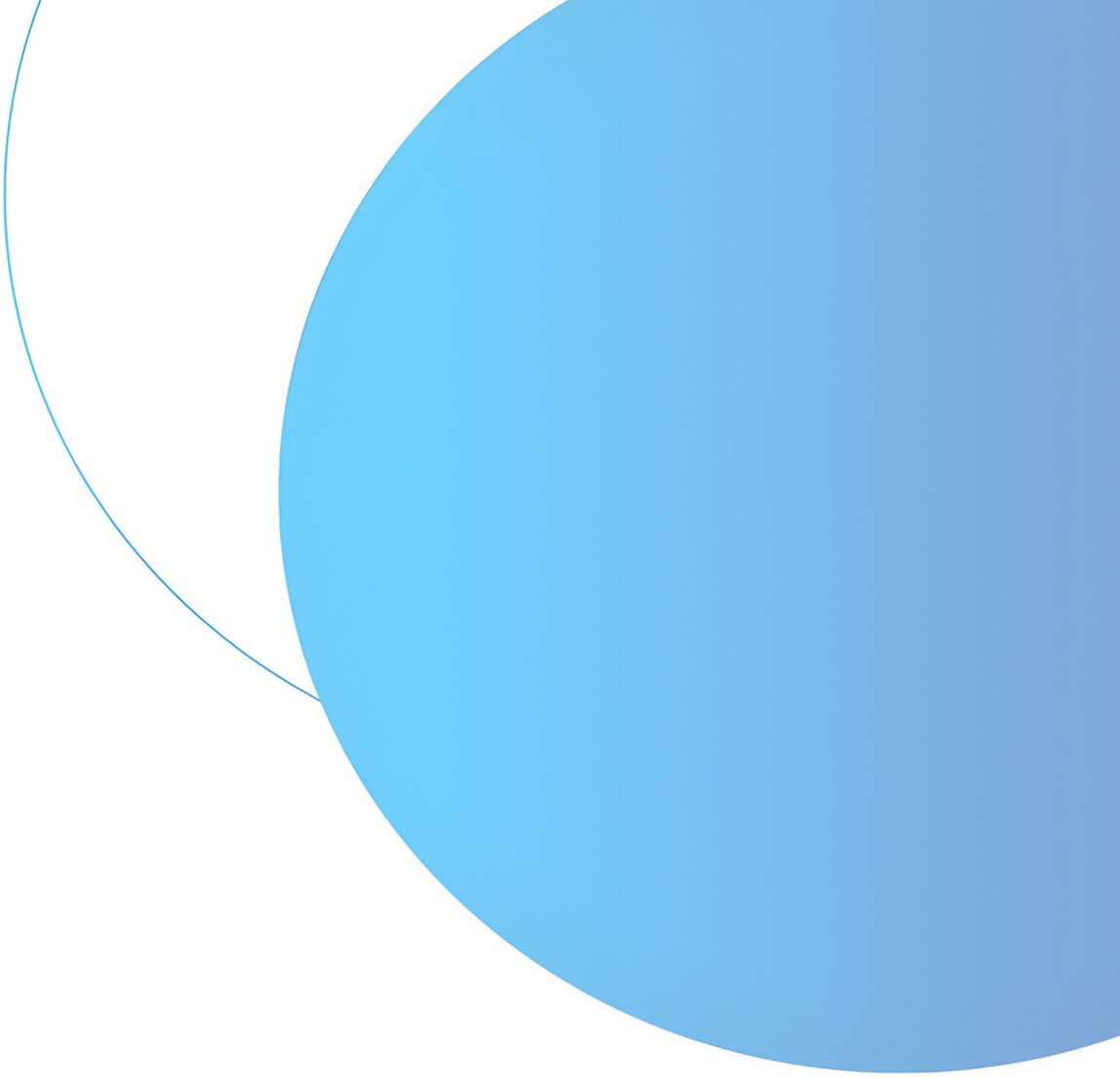


IV- បញ្ហាប្រឈម

ទោះបីជាក្រសួងខិតខំអនុវត្តសម្រេចបានសមិទ្ធផល និងវឌ្ឍនភាពជាច្រើន ក៏ក្រសួង មានបញ្ហាប្រឈមមួយចំនួន ដូចខាងក្រោម៖

- » កិច្ចសហការគាំទ្រពីក្រសួង ស្ថាប័ន និងវិស័យឯកជន ពាក់ព័ន្ធនៅមានកម្រិត ពិសេស លើការងារគ្រប់គ្រងទិន្នន័យស្ថិតិសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យមនិងសិប្បកម្ម, ការងារ ស្តង់ដារ និងអនុលោមភាព, ការអនុវត្តមុខងារដែលបានប្រតិភូកម្មអំណាចទៅថ្នាក់ ក្រោមជាតិ, ការងារគ្រប់គ្រងនិងអភិវឌ្ឍន៍ស្រែអំបិល, ការងារជំរុញអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ច ក្រៅប្រព័ន្ធ ។ល។
- » ការអភិវឌ្ឍហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ និងគម្រោងនានា រួមមានគម្រោងស្តារនិងអភិវឌ្ឍន៍ ផ្លូវថ្នល់បានធ្វើឱ្យខូចខាត និងប៉ះពាល់បណ្តាញទឹកស្អាត ប៉ុន្តែមិនមានសំណង ឬ សំណងមិនសមរម្យ គឺជាបន្ទុកធ្ងន់ធ្ងរចំពោះប្រតិបត្តិករទឹកស្អាតទាំងផ្នែកបច្ចេកទេស សេដ្ឋកិច្ច និងនិរន្តរភាពនៃការផ្តល់សេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត
- » សង្គ្រាមឈ្លាន ពីប្រទេសថៃ បានបង្កការរំខានដល់ការអភិវឌ្ឍវិស័យ និងការខូចខាត ដល់ប្រព័ន្ធ ផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតនៅតាមបណ្តាខេត្តជាប់ព្រំដែន
- » បម្រែបម្រួលអាកាសធាតុធ្វើឱ្យមានការខ្វះប្រភពទឹកនៅតំបន់មួយចំនួន ជាពិសេស នៅរដូវប្រាំង
- » តម្រូវការទុនវិនិយោគសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍនិងស្តារហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់ទឹក ស្អាត និងការវិនិយោគដើម្បីធានាគុណភាពយុទ្ធសាស្ត្ររបស់រដ្ឋ និងការធានាឱ្យ សម្រេចបានគោលដៅ២០៣០
- » សមត្ថភាពរបស់ប្រតិបត្តិករឯកជនក្នុងការផ្តល់សេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតនៅមានកម្រិត មិនទាន់ឆ្លើយតបបានទាំងស្រុងតាមលក្ខខណ្ឌអាជ្ញាបណ្ណ
- » ថវិកា សម្ភារៈបរិក្ខារ មធ្យោបាយដឹកជញ្ជូន និងឧបករណ៍គាំទ្រប្រតិបត្តិការគោលនយោ បាយ, យុទ្ធសាស្ត្រ, និងផែនការសកម្មភាព នៅមានកម្រិត ពិសេសការងារឧស្សាហកម្ម សហគ្រាសធុនមីក្រូ តូចនិងមធ្យម និងការពង្រឹងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធគុណភាពជាតិ
- » ច្បាប់ស្តីពីមាត្រាសាស្ត្រ និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត នៅមានកម្រិត មិនទាន់ឆ្លើយតប តាមបរិបទមាត្រាសាស្ត្រក្នុងតំបន់និងសកល ដែលចាំបាច់ តម្រូវធ្វើវិសោធនកម្ម
- » ការយល់ដឹងពីអត្ថប្រយោជន៍នៃការចុះឈ្មោះរបស់អ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធភាគច្រើន នៅមានកម្រិត ជាពិសេសអ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធនៅតាមមូលដ្ឋានជាច្រើននៅ

- មិនទាន់បានជ្រាបអំពីយុទ្ធសាស្ត្រជាតិស្តីពីការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ និងកិច្ចអន្តរាគមន៍របស់រាជរដ្ឋាភិបាលដើម្បីជួយគាំទ្រដល់អ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ
- » អ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធដែលមានវិញ្ញាបនបត្រអ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធនៅខ្វះសមត្ថភាពក្នុងការរៀបចំអាជីវកម្មឱ្យបានត្រឹមត្រូវ និងសមស្របដើម្បីឈានចូលក្នុងប្រព័ន្ធ ហើយការផ្តល់ការគាំពារបេឡាជាតិសន្តិសុខសង្គម (ប.ស.ស.) ជូនដល់អ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធនៅមានកម្រិត ជាពិសេសចំពោះអ្នកប្រកបរបរទទួលទានជាកសិករ (ដំណាំស្រូវ) មនុស្សដែលមានវ័យចាប់ពី ៦០ ឆ្នាំ ឡើង និងអ្នកបើកបររកប្រាក់កម្រៃលើថ្នាលឌីជីថលដឹកជញ្ជូនផ្សេងៗ
 - » ការធ្វើតេស្តវិភាគ និងការពង្រីកវិសាលភាពរបស់មន្ទីរពិសោធន៍ជាតិវ.ប.ន. នៅពុំមិនទាន់ឆ្លើយតបតាមតម្រូវការទីផ្សារ
 - » ធនធានមនុស្ស បម្រើការងារតាមអង្គការមិនទាន់ឆ្លើយតបទៅនឹងទំហំការងារ និងសមត្ថភាពមន្ត្រីជំនាញបច្ចេកទេសនៅមានកម្រិត ដោយសារមន្ត្រីចូលនិវត្តន៍ ពុំទាន់បានជ្រើសរើសបំពេញវិញ
 - » ការអនុវត្តថវិកាកម្មវិធីមិនទាន់រលូន ដោយអង្គការថវិកាទើបត្រូវបានបង្កើតនិងអនុវត្តនៅដើមឆ្នាំ២០២៥។



V.

**ទិសដៅការងារ
អនុវត្តឆ្នាំ២០២៦**



V- ទិសដៅការងារអនុវត្តឆ្នាំ២០២៦

ដើម្បីធានាអនុវត្តរាល់បេសកកម្មរបស់ក្រសួងដូចមានចែងក្នុងយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាការណាដំណាក់កាលទី១ និងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រក្រសួង ខ.វ.ប.ន. ឱ្យសម្រេចជោគជ័យរួមចំណែកអភិវឌ្ឍន៍សង្គម និងសេដ្ឋកិច្ចកម្ពុជា ក្រសួង ខ.វ.ប.ន. បានដាក់នូវទិសដៅការងារអនុវត្តសម្រាប់ឆ្នាំ២០២៦ ដូចខាងក្រោម៖

១. វិស័យឧស្សាហកម្ម

- » បន្តរៀបចំ និងធ្វើវិសោធនកម្មច្បាប់ លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តពាក់ព័ន្ធខុស្សាហកម្ម ឱ្យស្របតាមការរីកចម្រើននៃ វិស័យឧស្សាហកម្ម
- » បន្តពង្រឹងការគ្រប់គ្រងឧស្សាហកម្ម កិច្ចការពារកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្ម បច្ចេកទេសសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្ម និងជំរុញចលនាផលិតភាព ព្រមទាំងពង្រីកកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ ក្នុងការអភិវឌ្ឍវិស័យឧស្សាហកម្ម ប្រកបដោយនិរន្តរភាពធានាបានសុខដុមនីយកម្មសង្គម និងបរិស្ថាន
- » បន្តធ្វើពិពិធកម្មវិស័យឧស្សាហកម្ម ក្នុងទិសដៅទាក់ទាញការវិនិយោគ កម្មន្តសាលកែច្នៃកសិ-ឧស្សាហកម្ម សម្រាប់កសិផលមានសក្តានុពលក្នុងការនាំចេញ
- » បន្តរៀបចំផែនការយុទ្ធសាស្ត្រក្នុងការជំរុញ និងទាក់ទាញការវិនិយោគលើកម្មន្តសាលផ្គុំនិងដំឡើងយានយន្ត និងអេឡិចត្រូនិក ផ្នែកលើផែនទីបង្ហាញផ្លូវនៃការអភិវឌ្ឍវិស័យយានយន្តនិងអេឡិចត្រូនិកកម្ពុជា
- » បន្តបណ្តុះបណ្តាលជំនាញឧស្សាហកម្ម ច្បាប់ លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត ដល់មន្ត្រីជំនាញ ផ្នែកឯកជនពាក់ព័ន្ធ និងបន្តផ្សព្វផ្សាយ និងលើកកម្ពស់ចំណេះដឹង ក្នុងការអភិវឌ្ឍធនធានមនុស្ស
- » បន្តជំរុញការចុះបញ្ជីរោងចក្រតាមប្រព័ន្ធអនឡាញ និងបន្ស៊ីជាមួយប្រព័ន្ធបញ្ជាតែមួយជាតិ (National Single Window) និងថ្នាលផ្លាស់ប្តូរទិន្នន័យកម្ពុជា (Cambodia Data eXchange/CamDX)
- » បន្តជំរុញការលើកកម្ពស់ផលិតភាពនៅតាមរោងចក្រ សហគ្រាស
- » បន្តពង្រឹងការគ្រប់គ្រងឧស្សាហកម្មតាមប្រព័ន្ធខ្ចីដីថល
- » បន្តរៀបចំទិន្នន័យទីតាំងរោងចក្រតាមប្រព័ន្ធព័ត៌មានភូមិសាស្ត្រ (GIS)
- » បន្តពង្រឹងការអនុវត្តផែនការសកម្មភាពនៃយុទ្ធសាស្ត្រផលិតកម្មស្អាត និងប្រើប្រាស់ធនធានដែលមានប្រសិទ្ធភាព នៅក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម សហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម ឆ្នាំ២០២១-២០៣០

- » បញ្ចប់គម្រោងសិក្សាស្រាវជ្រាវអំពីធនធានមានសក្តានុពល(កៅស៊ូ ស្វាយ ដំឡូងមី) សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍកសិ-ឧស្សាហកម្ម និងសិក្សាអំពីតម្រូវការវត្ថុធាតុដើមក្នុងស្រុក
- » បន្តរៀបចំកម្មវិធីពានរង្វាន់ឧស្សាហកម្មបែតឯកម្ពុជា
- » បន្តរៀបចំស្ថិតិអាងប្រព្រឹត្តកម្មសំណល់រាវ
- » បន្តសុពលភាពលើកទីពីរនៃអនុស្សារណៈនៃការយោគយល់ ស្តីពីកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ អំពីកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្ម រវាងក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. និងអង្គការកម្មសិទ្ធិបញ្ញាសិង្ហបុរី IPOS
- » បន្តលើកកម្ពស់ចំណេះដឹងផ្នែកកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្មដល់សាធារណៈជន និងការបង្កើត ថ្មីនៅកម្ពុជា
- » រៀបចំខិតប័ណ្ណផ្សព្វផ្សាយអំពីអត្ថប្រយោជន៍ ក្នុងការចុះបញ្ជីកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្ម
- » បន្តកិច្ចសហប្រតិបត្តិការផ្នែកកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្ម ជាមួយអង្គការកម្មសិទ្ធិបញ្ញា ពិភពលោក (WIPO) និងដៃគូ សហប្រតិបត្តិការនានា ក្នុងការពន្លឿនផ្តល់សិទ្ធិ ចុះបញ្ជីកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្មនៅកម្ពុជា
- » សហការជាមួយសមាគមកម្មសិទ្ធិបញ្ញាកម្ពុជា (Intellectual Property Association of Cambodia = IPAC) អនុវត្តផែនការបណ្តុះបណ្តាលកម្មសិទ្ធិឧស្សាហកម្ម
- » បន្តលើកកម្ពស់សមត្ថភាពនិងចំណេះដឹង បទពិសោធដល់មន្ត្រីលើការងារកម្មសិទ្ធិ បញ្ញា
- » បន្តផ្តល់សេវាប្រឹក្សាយោបល់ដើម្បីអភិវឌ្ឍផលិតភាពនៅក្នុងក្រុមហ៊ុន សហគ្រាស
- » បន្តរៀបចំសិក្ខាសាលា និងវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី វិធីសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ផលិតភាពជូន ធុរជន
- » ត្រៀមរៀបចំសិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយកម្មវិធីពានរង្វាន់សមិទ្ធផលផលិតភាព «ស៥» ប្រចាំឆ្នាំ២០២៦
- » រៀបចំដំណើរការសាកល្បងនៃកម្មវិធីឧត្តមភាពធុរកិច្ចនៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា
- » រៀបចំវេទិកាចលនាផលិតភាព ដើម្បីលើកកម្ពស់ផលិតភាពនៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា
- » សហការជាមួយវិទ្យាស្ថានបណ្តុះបណ្តាលឯកជន ពាក់ព័ន្ធដើម្បីពង្រីកសេវា បណ្តុះបណ្តាល និងប្រឹក្សារបស់មជ្ឈមណ្ឌលផលិតភាពជាតិ
- » បន្តផ្សព្វផ្សាយសម្របសម្រួលជ្រើសរើសបេក្ខជន ដើម្បីចូលរួមគម្រោងរបស់អង្គការ APO នៅក្រៅប្រទេស។

២. វិស័យសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម

- » រៀបចំបញ្ចប់សេចក្តីព្រាងយុទ្ធសាស្ត្រជាតិស្តីពីការអភិវឌ្ឍសហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម
- » បន្តធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពឯកសារបទដ្ឋានគតិយុត្តគ្រប់គ្រងសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម ដើម្បីធានាបានភាពងាយស្រួល តម្លាភាព និងភាពចាប់អារម្មណ៍ក្នុងការផ្តល់សេវាសាធារណៈ
- » បន្តសហការនិងជំរុញអភិវឌ្ឍន៍ទំនិញសក្តានុពល និងទំនិញយុទ្ធសាស្ត្រ
- » បន្តរៀបចំយន្តការ និងពង្រឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងទិន្នន័យសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម
- » បន្តជំរុញការវាស់វែងដីស្រែអំបិលឱ្យបានរួចរាល់ប្រកបដោយការទទួលខុសត្រូវខ្ពស់
- » បន្តពង្រឹងការគ្រប់គ្រង និងអភិរក្សដីស្រែអំបិល និងជំរុញការផលិតអំបិល ដែលជាទំនិញយុទ្ធសាស្ត្រ
- » បន្តកែលម្អប្រព័ន្ធនៃការចុះបញ្ជីសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម និងធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពកម្រងសេវាសាធារណៈ
- » បន្តសហការជាមួយក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា ដើម្បីពន្លឿនការរៀបចំសេចក្តីព្រាងអនុក្រឹត្យស្តីពីការបង្កើតនិងការគ្រប់គ្រងតំបន់ប្រមូលផ្តុំសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម (SMEs Cluster)
- » ជំរុញការបង្កើតតំបន់ប្រមូលផ្តុំសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម(SMEs Cluster) ដើម្បីទាក់ទាញវិនិយោគិនថ្មីៗ ពិសេសក្នុងវិស័យបច្ចេកវិទ្យា និងបង្កើតប្រព័ន្ធប្រទាក់ក្រឡាគ្នា និងទ្រទ្រង់គ្នាទៅវិញទៅមករវាងសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម (SMEs) និងការវិនិយោគផ្ទាល់ពីបរទេស (FDI)
- » បន្តចូលរួមអនុវត្តន៍គំនិតផ្តួចផ្តើមនៃការបង្កើត «មជ្ឈមណ្ឌលគាំទ្រធុរកិច្ច និងSMEs ក្នុងការចាប់យកឌីជីថល» (SMEs Go Digital Supporting Hubs)
- » បន្តពង្រឹងសមត្ថភាពសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យមលើការងារគុណភាព សុវត្ថិភាព ការធ្វើទំនើបកម្ម និងពិពិធកម្ម ផលិតផល
- » បន្តអនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍វិស័យអំបិលកម្ពុជាឆ្នាំ២០២២-២០២៦
- » បន្តជំរុញកសាង និងសមត្ថភាពផ្ទាល់របស់មន្ត្រីគ្រប់លំដាប់ថ្នាក់ ដើម្បីឱ្យមានលទ្ធភាពរួមចំណែកបំពេញការងារសម្រាប់វិស័យដែលកំពុងទទួលបានបន្ទុកឱ្យកាន់តែមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់
- » បន្តអភិវឌ្ឍសិប្បកម្មកែច្នៃវត្ថុធាតុដើមក្នុងស្រុក

- » បន្តជំរុញការចុះបញ្ជីសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម ពិសេសលើកទឹកចិត្ត ការចុះបញ្ជីតាមប្រព័ន្ធអនឡាញ
- » បន្តពង្រឹងការគ្រប់គ្រងការអនុវត្តប្រតិបត្តិកម្មអំណាចលើការចុះបញ្ជី ឬបង្កើត និងវិញ្ញាបន បត្រអនុញ្ញាតដំណើរការសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម
- » បន្តជំរុញកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍នានាក្នុងតំបន់ និងពិភពលោក ក្នុង ការជំរុញអភិវឌ្ឍន៍ SMEs
- » បន្តលើកកម្ពស់សមត្ថភាពម្ចាស់សហគ្រាសកែច្នៃផលិតផលក្នុងស្រុក និងបន្តជំរុញ អភិវឌ្ឍន៍សិប្បកម្មកែច្នៃវត្ថុធាតុដើមក្នុងស្រុក និងកសិ-ឧស្សាហកម្ម
- » បន្តពង្រឹងសមត្ថភាពទាំងមន្ត្រីមានសមត្ថកិច្ច ផ្នែកឯកជន រួមទាំង MSMEs ដើម្បីអាច ប្រែក្លាយផលិតកម្ម អាជីវកម្ម និងសេវារបស់ខ្លួនបានជោគជ័យ
- » ជំរុញវិស័យ MSMEs អនុវត្តស្តង់ដារ ការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យានិងនវានុវត្តន៍ ការប្រើប្រាស់ វត្ថុធាតុដើមក្នុងស្រុក រួមទាំងការអនុវត្តឧស្សាហកម្មបៃតង (Green Industry)
- » ជំរុញសហគ្រាសធុនមធ្យម និងធំ ងាកមកជួយសហគ្រាសមីក្រូ និងតូច (Backward Linkage) ដោយចាប់អារម្មណ៍លើមុខផលិតផលក្នុងស្រុកដែលមានស្រាប់ ហើយដែល អាចជួយគាំទ្រដល់មុខផលិតផលសម្រេច
- » បន្តរៀបចំការផ្សព្វផ្សាយ និងបណ្តុះបណ្តាល ស្តីពីគុណភាព និងសុវត្ថិភាពម្ហូបអាហារ។

៣. ការងារស្តង់ដាររូបនិយកម្ម បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស និង ការវាយតម្លៃភាពអនុលោម

- » បន្តអភិវឌ្ឍស្តង់ដារជាតិសម្រាប់ផលិតផលថ្មីៗក្នុងស្រុកដែលជាប្រភពថ្មីនៃកំណើន សេដ្ឋកិច្ច
- » បន្តរៀបចំសុខដុមនីយកម្មអាស៊ាន និងកិច្ចសម្រុះសម្រួលទទួលស្គាល់គ្នាទៅវិញទៅមក សម្រាប់ការធ្វើពាណិជ្ជកម្មក្នុងក្របខ័ណ្ឌទីផ្សារអាស៊ាន
- » ដំឡើងកម្រិតសមាជិកភាពរបស់កម្ពុជាទៅក្នុងអង្គការស្តង់ដារអន្តរជាតិ IEC
- » បន្តជំរុញឱ្យទទួលបានការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់លើស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO 17021:2015 សម្រាប់ស្តង់ដារប្រព័ន្ធ ISO 9001:2015 និងISO 22000:2018 និងស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO 17065:2015 សម្រាប់ស្តង់ដារផលិតផល
- » បន្តជំរុញការងារចេញវិញ្ញាបនបត្រកម្ម បញ្ជាក់ភាពអនុលោមតាមស្តង់ដារផលិតផល ប្រព័ន្ធ និងអនាម័យ
- » បន្តរៀបចំបទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេសពាក់ព័ន្ធនឹងផលិតផលម្ហូបអាហារ អគ្គិសនីនិងអេឡិច

ត្រូវនិច សារធាតុគីមី និងយានយន្ត

- » បន្តជំរុញការងារចុះបញ្ជីផលិតផលលើវិស័យម្ហូបអាហារ យានយន្ត អគ្គិសនីនិងអេឡិចត្រូនិច សារធាតុគីមី និងវិស័យពាក់ព័ន្ធ
- » បន្តជំរុញឱ្យទទួលបានការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់លើស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO 17020:2012 សម្រាប់ស្តង់ដារប្រព័ន្ធអធិការកិច្ច
- » បន្តជំរុញការអនុវត្តស្តង់ដារ ការធ្វើអធិការកិច្ច និងការផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ ស្តង់ដារ បទប្បញ្ញត្តិ បច្ចេកទេស និងនីតិវិធី វាយតម្លៃភាពអនុលោម
- » បន្តរៀបចំគោលនយោបាយជាតិសម្រាប់គ្រប់គ្រងការងារស្តង់ដាររូបនីយកម្ម បទប្បញ្ញត្តិ បច្ចេកទេស និងនីតិវិធី វាយតម្លៃភាពអនុលោមរបស់កម្ពុជា
- » បន្តរៀបចំគោលនយោបាយជាតិ សម្រាប់ពង្រឹងគុណភាពនិងប្រសិទ្ធភាពការងារ របស់ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធគុណភាព
- » បន្តរៀបចំផែនទីបង្ហាញផ្លូវ (Road Map) សម្រាប់ជំរុញនិងអនុវត្តសកម្មភាពស្តង់ដារ បទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេសនិងនីតិវិធីវាយតម្លៃភាពអនុលោម ដែលស្ថិតនៅក្រោមកិច្ចព្រមព្រៀងអាស៊ីប (RCEP)
- » ធ្វើវិសោធនកម្មច្បាប់ស្តីពីស្តង់ដារកម្ពុជាឱ្យស្របទៅនឹងនិន្នាការនៃទីផ្សារសកលនិងតំបន់ និងក្របខ័ណ្ឌនៃកិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មសេរីទ្វេភាគី ពហុភាគី កិច្ចព្រមព្រៀងអាស៊ាន អាស៊ាន និងប្រទេសដៃគូពាណិជ្ជកម្ម
- » បន្តពន្លឿនការរៀបចំសេចក្តីព្រាងច្បាប់ស្តីពី “ការគ្រប់គ្រងទំនិញគ្រោះថ្នាក់”
- » ជំរុញការអនុវត្តអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់ ដើម្បីពង្រឹងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការលើការងារស្តង់ដាររូបនីយកម្មបទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស និងនីតិវិធីវាយតម្លៃភាពអនុលោម
- » បន្តរៀបចំ និងការកែសម្រួលលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តពាក់ព័ន្ធ
- » រៀបចំ Peer Assessment ទៅលើបណ្តាអង្គការវិញ្ញាបនបត្រ និងអធិការកិច្ចរបស់បណ្តាប្រទេសដែលចូលរួម អនុវត្តកិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មសេរីទ្វេភាគីជាមួយកម្ពុជា
- » បន្តរៀបចំអនុក្រឹត្យស្តីពីការគ្រប់គ្រងអង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោម (អង្គការវិញ្ញាបនបត្រ អង្គការធ្វើតេស្ត និងអធិការកិច្ច) ដើម្បីចូលរួមអនុវត្តកិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មសេរីទ្វេភាគី ពហុភាគី កិច្ចព្រមព្រៀងអាស៊ាន អាស៊ាន និងប្រទេសដៃគូពាណិជ្ជកម្ម
- » បន្តរៀបចំ និងកែលម្អយន្តការផ្សព្វផ្សាយ ការពិគ្រោះយោបល់ ការបណ្តុះបណ្តាលនិងសិក្ខាសាលាដល់
- » ក្រុមហ៊ុន សហគ្រាសផលិតកម្មនិងអាជីវកម្ម ពាក់ព័ន្ធនឹងការអនុវត្តស្តង់ដារ បទប្បញ្ញត្តិ

បច្ចេកទេស និងនីតិវិធី វាយតម្លៃភាពអនុលោម កិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មសេរី និងកិច្ចព្រមព្រៀងអាស៊ី (RCEP)។

៤. ការងារមាត្រាសាស្ត្រជាតិ

- » រៀបចំមន្ទីរពិសោធន៍ផ្នែកអាកាសាគ្រាសាស្ត្រ និងដាក់ដំណើរការមន្ទីរពិសោធន៍ផ្នែកអគ្គិសនី
- » ពង្រឹងនិងអភិវឌ្ឍសមត្ថភាពមន្ទីរពិសោធន៍ ម៉ាស ចំណុះ សម្ពាធ សីតុណ្ហភាព និងទំហំ ដើម្បីទទួលបាន ISO/IEC 17025:2017
- » ត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រតាមបណ្តាអង្គភាពសេដ្ឋកិច្ច
- » ត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ជញ្ជីងឌីជីថល (ប្លង់វត្ថុមានតម្លៃ) តាមបណ្តាផ្សារក្នុងមូលដ្ឋានរាជធានីភ្នំពេញ
- » ត្រួតពិនិត្យ និងធ្វើអធិការកិច្ច លើការបំពេញមុខងារដែលក្រសួងបានធ្វើប្រតិភូកម្មជូនមន្ទីរ ឧ.វ.ប.ន. រាជធានី ខេត្ត
- » ចុះអង្កេតសិក្សា (Survey) លើតម្រូវការសេវាមាត្រាសាស្ត្រ របស់ក្រុមហ៊ុន រោងចក្រសហគ្រាស នៅតាម បណ្តាខេត្ត
- » បន្តជំរុញក្រុមហ៊ុននាំចូលទំនិញវេចខ្ចប់ និងអង្កេតទីផ្សារតាមបណ្តាផ្សារទំនើបនិងម៉ាត
- » បន្តផ្សព្វផ្សាយ និងចុះដល់ទីតាំងរបស់ក្រុមហ៊ុន ឬអ្នកនាំចូលទំនិញវេចខ្ចប់ ដើម្បីជំរុញក្នុងការដាក់ពាក្យស្នើសុំបញ្ជាក់លក្ខណៈមាត្រាសាស្ត្រលើទំនិញវេចខ្ចប់នាំចូល និងការត្រួតពិនិត្យផ្ទៀងផ្ទាត់ទំនិញវេចខ្ចប់នាំចូល
- » រៀបចំកសាងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តិប្តី និងធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តិបាស់ឱ្យស្របតាមបរិបទក្នុងតំបន់ និងសកល តាមបញ្ជីគម្រោងផែនការក្នុងតារាងម៉ាទ្រីសឆ្នាំ២០២៥-២០២៨
- » រៀបចំសេចក្តីព្រាងប្រកាស ស្តីពីការគ្រប់គ្រង និងការផ្តល់ការអនុញ្ញាតកិច្ចដំណើរការមន្ទីរពិសោធន៍ព្យាសកម្មដែលមានលក្ខណៈអាជីវកម្ម
- » រៀបចំសេចក្តីព្រាងសេចក្តីសម្រេច ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារបច្ចេកទេសរួមរបស់មជ្ឈមណ្ឌលមាត្រាសាស្ត្រជាតិ ដើម្បីសិក្សាស្រាវជ្រាវ និងរៀបចំ វិសោធនកម្មច្បាប់ស្តីពីមាត្រាសាស្ត្រមាត្រាមួយចំនួនឱ្យស្របតាមបរិបទទៅនឹងតម្រូវការក្នុងតំបន់ និងសកល
- » រៀបចំសេចក្តីព្រាងសេចក្តីសម្រេចស្តីពី ការបង្កើតជនបង្គោល ក្រុមការងារបច្ចេកទេស

តាមជំនាញនីមួយៗ ដើម្បីសម្របសម្រួល និងទំនាក់ទំនងជាមួយអង្គការក្នុងតំបន់ និងសកល BIPM, OIML, APMP, APLMF, EGM-GROUP, ACCSQ និងវិទ្យាស្ថាន មាត្រាសាស្ត្រជាតិនានា

- » រៀបចំសេចក្តីព្រាងសេចក្តីសម្រេច ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារបច្ចេកទេសរួមរបស់ មជ្ឈមណ្ឌលមាត្រាសាស្ត្រជាតិសិក្សាស្រាវជ្រាវ ការធ្វើពិសោធន៍ ការចងក្រងលិខិត បទដ្ឋានគតិយុត្តនិងនីតិវិធីប្រតិបត្តិស្តង់ដារ (SOP)
- » រៀបចំសិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តពាក់ព័ន្ធការងារមាត្រា សាស្ត្រ និងវគ្គបណ្តុះបណ្តាលជំនាញមាត្រាសាស្ត្រ លើការងារមាត្រាសាស្ត្រសំខាន់ៗ
- » បន្តអនុវត្តន៍គម្រោងផែនការសកម្មភាពសម្រាប់បង្កើនការរីកចម្រើនវិស័យមាត្រា សាស្ត្រ និងការទទួលស្គាល់គ្នាទៅវិញទៅមកក្នុងក្រុមប្រទេស មេគង្គ-ឡាងតាង (២០២៣-២០២៨)
- » រៀបចំកិច្ចសហប្រតិបត្តិការទ្វេភាគីរវាងមជ្ឈមណ្ឌលមាត្រាសាស្ត្រជាតិ និងវិទ្យាស្ថាន មាត្រាសាស្ត្រ និងបច្ចេកវិទ្យា
- » តេស្ត ខេត្តយូណាន និងបណ្តាប្រទេសអាស៊ានមួយចំនួនទៀត
- » ជំរុញ និងបង្កើនការផ្តល់សេវាសាធារណៈលើការងារមាត្រាសាស្ត្រ តាមប្រព័ន្ធ ឌីជីថល។

៥. ការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់នៃកម្ពុជា

- » បន្តស្វែងរកកិច្ចសហការពីដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ដែលមានសក្តានុពល ដើម្បីគាំទ្រដល់ការ អភិវឌ្ឍការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់
- » បន្តរៀបចំលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តពាក់ព័ន្ធផ្សេងៗបន្ថែមទៀត ធ្វើការផ្សព្វផ្សាយ និង ជំរុញ ឱ្យអង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោមមកចុះបញ្ជីនិងស្នើសុំសេវាវាយតម្លៃ ទទួលស្គាល់
- » បន្តរៀបចំផ្សព្វផ្សាយដល់អ្នកនាំចេញ-នាំចូល ឱ្យមកចុះបញ្ជីវិញ្ញាបនបត្រវាយតម្លៃ ភាពអនុលោមភ្ជាប់ជាមួយ ទំនិញនាំចេញ-នាំចូល ដើម្បីជួយការពារអ្នកប្រើប្រាស់ ក្នុងគោលបំណងធ្វើឱ្យទំនិញឈានទៅអនុលោមតាមស្តង់ដារពិភពលោក
- » បន្តអភិវឌ្ឍប្រព័ន្ធនីតិវិធីវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ (Schemes) ជាអាទិភាពអនុលោម តាមស្តង់ដារជាតិ និងអន្តរជាតិ
- » បន្ត និងពង្រីកសមាជិកភាពជាមួយស្ថាប័នវាយតម្លៃទទួលស្គាល់អន្តរជាតិ IAF

- » បន្តធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព QMS-GDAC និងពង្រីកវិសាលភាព វាយតម្លៃទទួលស្គាល់ឱ្យបានទទួលស្គាល់ជាអន្តរជាតិ
- » បន្តរៀបចំ និងផ្សព្វផ្សាយលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តពាក់ព័ន្ធការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់
- » សហការជាមួយអង្គការបញ្ញត្តិកម្មសាធារណៈ ក្នុងគោលបំណងគាំទ្រដល់គោលនយោបាយសាធារណៈ
- » ជំរុញការអនុវត្តហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធគុណភាពជាតិ ដើម្បីគាំទ្រដល់គោលនយោបាយសាធារណៈ
- » ខិតខំពង្រឹងគុណភាពទំនិញផលិតក្នុងស្រុក និងទំនិញនាំចូល ដោយប្រើប្រាស់យន្តការចុះបញ្ជីលើវិញ្ញាបនបត្រវាយតម្លៃភាពអនុលោមដែលភ្ជាប់ជាមួយទំនិញនាំចេញ នាំចូល ដើម្បីការពារផលប្រយោជន៍អ្នកប្រើប្រាស់គាំទ្រដល់សេដ្ឋកិច្ចជាតិ និងបរិស្ថានសង្គម។

៦. ការងារមន្ទីរពិសោធន៍ជាតិវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍

- » អភិវឌ្ឍវិធីសាស្ត្រវិភាគប៉ារ៉ាម៉ែត្រអាហារូបត្ថម្ភ និងប៉ារ៉ាម៉ែត្រសម្រាប់វិភាគគុណភាពទឹកក្នុងកម្រិតស្តង់ដារ អន្តរជាតិ
- » រៀបចំការធ្វើទំនើបកម្មឧបករណ៍ GC-MSMS និងការបណ្តុះបណ្តាលលើការប្រើប្រាស់ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព
- » អភិវឌ្ឍវិធីសាស្ត្រវិភាគសំណល់ថ្នាំពុលកសិកម្មបន្ថែមទៀតក្នុងកម្រិតអតិបរិមា
- » រៀបចំកម្រៃសេវាសាធារណៈរបស់មន្ទីរពិសោធន៍ជាតិ
- » ត្រៀមខ្លួនក្នុងការប្រឈង Proficiency Testing (PT) ដើម្បីកំណត់ទិសដៅក្នុងការពង្រឹង និងពង្រីកវិសាលភាព បន្ថែមទៀត
- » ពង្រឹងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយដៃគូប្រទេសអភិវឌ្ឍន៍ ពាក់ព័ន្ធវិស័យវិទ្យាសាស្ត្រ និងបច្ចេកវិទ្យា
- » រៀបចំទទួលការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ដោយ Singapore Accreditation Council's Singapore Laboratory Accreditation Scheme (SAC-SINGLAS) ប្រទេសសឹង្ហបុរី ផ្នែកគីមីសាស្ត្រ និងNational Association of Testing Authorities (NATA) ប្រទេសអូស្ត្រាលី ផ្នែកមីក្រូជីវសាស្ត្រ អនុលោមតាមស្តង់ដារអន្តរជាតិ ISO/IEC 17025:2017
- » បន្តការងារសកម្មក្នុងការរៀបចំមន្ទីរពិសោធន៍មេកានិក អគ្គីសនី និងអេឡិចត្រូនិក (MEEL) ពង្រីកសមត្ថភាពតេស្តវិភាគនិងវិសាលភាព និងរៀបចំ ISO/IEC 17043។

៧. វិស័យទឹកស្អាត

- » ផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងទឹកស្អាត និងបទដ្ឋានគតិយុត្តនានា ព្រមទាំងបន្តការរៀបចំបទដ្ឋានគតិយុត្តទាំងអស់ដែលស្ថិតក្រោមច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងទឹកស្អាត
- » បញ្ចប់ការរៀបចំគោលនយោបាយជាតិស្តីពីទឹកស្អាត និងអនាម័យ ព្រមទាំងពង្រឹងកិច្ចសហការជាមួយស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធការអនុវត្តគោលនយោបាយ
- » ជំរុញការរៀបចំបង្កើតមូលនិធិអភិវឌ្ឍន៍វិស័យទឹកស្អាត
- » អភិវឌ្ឍន៍ប្រព័ន្ធច្រឹកសម្រាប់ការគ្រប់គ្រងទិន្នន័យវិស័យទឹកស្អាត និងជំរុញការប្រើប្រាស់គ្រប់ប្រតិបត្តិករទាំងអស់
- » ជំរុញការរៀបចំបង្កើតនិយ័តករទឹកស្អាតកម្ពុជា ព្រមទាំងពង្រឹងការងារនិយ័តកម្ម
- » បន្តការងារសហប្រតិបត្តិការជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ-អន្តរជាតិដើម្បីរៀបចំផែនការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យ និងពង្រីកវិសាលភាពការផ្តល់សេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត ជាពិសេសតំបន់ឧស្សាហកម្ម និងតំបន់ដែលមានតម្រូវការទឹកច្រើននិងចាំបាច់
- » បន្តចុះត្រួតពិនិត្យ វាយតម្លៃ និងពង្រឹងការអនុវត្តខណ្ឌអាជ្ញាបណ្ណរបស់ប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតនៅទូទាំងប្រទេស
- » បន្តបញ្ជ្រាបការយល់ដឹង អំពីអត្ថប្រយោជន៍នៃការប្រើប្រាស់ទឹកស្អាត
- » បន្តពង្រឹងសមត្ថភាពធនធានមនុស្សក្នុងវិស័យទឹកស្អាត
- » បន្តកិច្ចសហការល្អជាមួយក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ-អន្តរជាតិ ដើម្បីអភិវឌ្ឍន៍ និងដោះស្រាយបញ្ហាប្រឈមនានាពាក់ព័ន្ធនឹងវិស័យទឹកស្អាត។

៨. ការងារវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍

- » » រៀបចំគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍មូលធនមនុស្សសម្រាប់វិស័យ វ.ប.ន.
- » » រៀបចំគោលការណ៍ណែនាំស្តីពីការរៀបចំ និងបង្កើតការិយាល័យភ្ជាប់ទំនាក់ទំនងរវាងសាកលវិទ្យាល័យនិងសហគ្រាស
- » » បន្តធ្វើបរិវត្តកម្មឌីជីថលលើការងារ និងការគ្រប់គ្រងរដ្ឋបាលរបស់ក្រសួង ព្រមទាំងសេវាសាធារណៈក្រោមសមត្ថកិច្ចរបស់ក្រសួង
- » » សិក្សានិងអភិវឌ្ឍប្រព័ន្ធទិន្នន័យសម្រាប់ក្រសួង និងរៀបចំគោលការណ៍ណែនាំអំពីនីតិវិធីប្រតិបត្តិការស្តង់ដារសុវត្ថិភាពទិន្នន័យ
- » » បញ្ចប់ការរៀបចំបទដ្ឋានគតិយុត្តគាំទ្រ ការគ្រប់គ្រងការស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍន៍
- » » បញ្ចប់សេចក្តីព្រាងច្បាប់ស្តីពី «ការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យា» និងសិក្សារៀបចំមជ្ឈមណ្ឌលជាតិផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យា

- » រៀបចំវេទិកាប្រចាំឆ្នាំលើកទី៦ ស្តីពី «ការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យា»
- » រៀបចំទិវាជាតិ វ.ប.ន. លើកទី៤ និងរៀបចំកិច្ចប្រជុំ ក.ជ.វ.ប.ន. លើកទី៦
- » ចូលរួមកិច្ចប្រជុំលើកទី២៣ រដ្ឋមន្ត្រីអាស៊ានផ្នែក វ.ប.ន. (AMMSTI-23) កិច្ចប្រជុំ គណៈកម្មាធិការអាស៊ាន សម្រាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការផ្នែក វ.ប.ន. លើកទី៨៨ និង ទី៨៩ (COSTI-88 & 89) និងកិច្ចប្រជុំពាក់ព័ន្ធ
- » រៀបចំសន្និបាតស្ត្រីអ្នកវិទ្យាសាស្ត្រអាស៊ានឥណ្ឌា ក្រោមក្របខ័ណ្ឌគណៈកម្មាធិការ អាស៊ានសម្រាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការផ្នែក វ.ប.ន.
- » បង្កើនដៃគូសហការជាតិ អន្តរជាតិ និងវិស័យឯកជនក្នុងវិស័យ វ.ប.ន.
- » រៀបចំព្រឹត្តិការណ៍ និងកម្មវិធីនានាដើម្បីលើកកម្ពស់នវានុវត្តន៍និងសហគ្រិនភាព
- » រៀបចំផែនការវិនិយោគលើវិស័យវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍
- » ជំរុញការអនុម័តសេចក្តីព្រាងច្បាប់ការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យា
- » បន្តពង្រីកមជ្ឈមណ្ឌលទិន្នន័យវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍
- » បន្តពង្រឹងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការទាំងក្នុងនិងក្រៅស្រុក និងជំរុញការផ្សារភ្ជាប់រវាង សាកលវិទ្យាល័យ និងសហគ្រាសតាមម៉ូដែលត្រីវិណ្ណ
- » បន្តសម្របសម្រួលនិងប្រមូលទិន្នន័យសន្ទស្សន៍នវានុវត្តន៍សកលរបស់កម្ពុជា ពីក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ
- » ពង្រឹងការចាប់យកនវានុវត្តន៍ទាំងក្នុងវិស័យរដ្ឋ ស្ថាប័នសិក្សា និងវិស័យឯកជន សំដៅ ជំរុញការសាកល្បងគំនិតថ្មីៗ។

៩. ការងារវិទ្យាស្ថានជាតិវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍

- » ការគាំទ្រសហគ្រាស (MSMEs)៖ បន្តផ្តល់បច្ចេកទេស និងសិក្សាស៊ីជម្រៅលើ សហគ្រាសគោលដៅចំនួន ៥០ (ជ្រើសរើស ១៥ សិក្សាស៊ីជម្រៅ និង៣៥ ផ្តល់ ប្រឹក្សាបច្ចេកទេស) ដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហាប្រឈម និងប្រមូលទិន្នន័យសម្រាប់ វាយតម្លៃលទ្ធផល
- » ការពង្រឹងយន្តការស្ថាប័ន៖ ជំរុញកិច្ចសហប្រតិបត្តិការអន្តរនាយកដ្ឋានទាំង ៣ និង រៀបចំប្រព័ន្ធតាមដាន ត្រួតពិនិត្យ (M&E) ដើម្បីវាស់វែងប្រសិទ្ធភាពនៃការផ្តល់ សេវា និងផលជះសេដ្ឋកិច្ចសង្គម
- » គម្រោងយុទ្ធសាស្ត្រ៖ រៀបចំដំណើរការ «មជ្ឈមណ្ឌលបច្ចេកវិទ្យាកែច្នៃអាហារ កម្ពុជា-កូរ៉េ» ឱ្យមានភាពប្រទាក់ក្រឡាជាមួយវិទ្យាស្ថានជាតិ ដើម្បីគាំទ្រដល់ធុរកិច្ច និងសហគ្រាសឱ្យកាន់តែមានប្រសិទ្ធភាព

- » បន្តពង្រឹងនិងបង្កើនសមត្ថភាពមន្ត្រី និងជំរុញការស្រាវជ្រាវ និងនវានុវត្តន៍ផលិតផលលើវិស័យកសិ-ឧស្សាហកម្ម អាហារ វិស័យវិទ្យាសាស្ត្ររូបធាតុ ដល់សហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម
- » បន្តអនុវត្តកម្មវិធី អ្នកវិទ្យាសាស្ត្រវ័យក្មេង (Young Scientist Program) ដើម្បីបង្កើនសមត្ថភាពជាមួយនឹងគ្រឹះស្ថានឧត្តមសិក្សានានា និងចំពោះមុខបំពេញកង្វះខាតមន្ត្រីជំនាញ នៅក្នុងវិទ្យាស្ថានជាតិ វ.ប.ន.
- » ផ្តល់ការគាំទ្រ ប្រឹក្សាលើបច្ចេកវិទ្យាអាហារ ដល់សហគ្រាសធុនមីក្រូ តូចនិងមធ្យមតាមរយៈគម្រោងអភិវឌ្ឍន៍ អាហារកម្ពុជា
- » បញ្ចប់របាយការណ៍ជាក់លាក់ណែនាំក្រោយ នៃការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពក្នុងការកសាងមណ្ឌលប្រព្រឹត្តកម្ម វិទ្យុសកម្មពហុបំណង ក្នុងប្រទេសកម្ពុជា
- » បន្តការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពលើការកសាងមណ្ឌលប្រព្រឹត្តកម្មវិទ្យុសកម្មពហុបំណងក្នុងប្រទេសកម្ពុជា
- » បន្តផ្តល់ការងាររបស់ក្រុមការងារ ក.ស.វ. ទៅនឹងផែនការការងាររបស់គម្រោង IAEA TC Project KAM2024003 រដ្ឋ២០២៦-២០២៩ ស្តីពី “Enhancing Nuclear Technology Capacities for Industrial Applications via Establishing a Multipurpose Irradiation Facility in Cambodia”
- » រៀបចំការប្រកួតប្រជែងពានរង្វាន់វិទ្យាសាស្ត្រសម្រាប់សិស្សវិទ្យាល័យ
- » បង្កើតមាតិកា និងវីដេអូផ្សព្វផ្សាយអំពី វ.ប.ន.
- » បង្កើតគេហទំព័រ និងគ្រប់គ្រងបណ្តាញសង្គមរបស់វិទ្យាស្ថាន
- » ចងក្រងលេខពិសេសនៃទស្សនាវដ្តី វ.ប.ន.
- » រៀបចំសិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយអំពីបច្ចេកវិទ្យា និងជំរុញចំណាប់អារម្មណ៍សិស្សានុសិស្សលើវិស្វកម្ម
- » ធ្វើកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយដៃគូជាតិ និងអន្តរជាតិ តាមរយៈការចុះអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់។

១០. ការងារអភិវឌ្ឍន៍សេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ

- » បន្តជំរុញការផ្សព្វផ្សាយ និងរៀបចំយុទ្ធនាការការចុះឈ្មោះអ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធតាមបណ្តាញជំនាញ និងតាមប្រព័ន្ធបណ្តាញសង្គម បូសផែក និងណែនាំពីអត្ថប្រយោជន៍ការចុះរួមមាន ការទទួលបានហិរញ្ញប្បទានសម្រាប់អាជីវកម្ម សេវាហិរញ្ញវត្ថុ

- ផ្លូវការ ការគាំពារសង្គម ការថែទាំសុខភាព និងការបណ្តុះបណ្តាលជំនាញជាដើម
- » រៀបចំផលិត និងចែកជូនកញ្ចប់ព័ត៌មាន ដូចជាផ្សារនិងបដា ដល់រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ (ខេត្ត ស្រុក ឃុំ) និងសាលារៀនតាមរយៈក្រសួងអប់រំយុវជន និងកីឡា និងគ្រឹះស្ថានអប់រំបណ្តុះបណ្តាលជំនាញបច្ចេកទេស និងវិជ្ជាជីវៈ តាមរយៈក្រសួងការងារ និងបណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជាជីវៈ
- » បន្តតាមដាន និងជំរុញការចុះឈ្មោះតាមរយៈជនបង្គោលរដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ ២៥ រាជធានី-ខេត្ត ឱ្យកាន់តែឆាប់រហ័ស និងងាយស្រួលដល់បងប្អូនអ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ
- » បន្តសម្របសម្រួល ដោះស្រាយទៅលើបញ្ហាប្រឈមនានា និងយន្តការឆ្លើយតបជាមួយបងប្អូនអ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធដែលមានបំណង និងបានចុះឈ្មោះក្នុងថ្នាលឌីជីថលចុះឈ្មោះអ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ
- » បន្តពិនិត្យ តាមដាន សម្របសម្រួលដោះស្រាយភាពអសកម្ម និងបញ្ហាប្រឈមដើម្បីផ្តល់ទំនុកចិត្ត និងភាពជឿជាក់លើការចុះឈ្មោះ
- » បន្តចូលរួមជំរុញ និងសម្របសម្រួលជាមួយក្រសួងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធក្នុងការផ្តល់កញ្ចប់អត្ថប្រយោជន៍ និងបង្កលទ្ធភាពអភិវឌ្ឍបន្ទាប់ពីបានចុះឈ្មោះជាអ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ
- » បន្តកិច្ចសហការជាមួយអគ្គលេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មាធិការសេដ្ឋកិច្ច និងធុរកិច្ចឌីជីថល ដើម្បីពង្រឹងប្រព័ន្ធថ្នាលចុះឈ្មោះ និងបន្តសិក្សាទៅលើការបន្ថែមមុខងារថ្មីៗក្នុងការបង្កភាពងាយស្រួលក្នុងការចុះឈ្មោះ និងត្រួតពិនិត្យ អនុម័តទៅលើពាក្យស្នើសុំ
- » បន្តត្រួតពិនិត្យ តាមដាន និងវាយតម្លៃលើការអនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្រជាតិស្តីពីការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធឆ្នាំ២០២៣-២០២៨ របស់ក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ
- » បន្តចូលរួមផ្សព្វផ្សាយ និងជំរុញការចុះឈ្មោះតាមរយៈកម្មវិធីនានារបស់ស្ថាប័នអង្គភាពពាក់ព័ន្ធរៀបចំ។

១១. ការងារអិច្វាការទូទៅ

- » បន្តពង្រឹងការងារគ្រប់គ្រងលិខិតស្នាម និងឯកសារផ្សេងៗឱ្យបានត្រឹមត្រូវតាមគោលការណ៍ ព្រមទាំងការចាត់ចែង និងថែទាំទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋ
- » បន្តបណ្តុះបណ្តាលរយៈពេលខ្លី មធ្យម និងរយៈពេលវែង ដើម្បីពង្រឹងសមត្ថភាពថ្នាក់ដឹកនាំ និងមន្ត្រីរាជការ ដោយសហការជាមួយស្ថាប័នជាតិ អន្តរជាតិ និងស្ថានទូតនានា និងពង្រឹងការគ្រប់គ្រងវត្តមានមន្ត្រីរាជការតាមប្រព័ន្ធឌីជីថល
- » បន្តធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពមន្ត្រីរាជការដែលត្រូវដំឡើងថ្នាក់ និងឋានន្តរស័ក្តិភាព

កំណត់ និងតាមសញ្ញាបត្រ និងការផ្តល់គ្រឿងឥស្សរិយយសជូនមន្ត្រីរាជការដែលមានគុណសម្បត្តិ និងមានស្នាដៃល្អក្នុងការបំពេញការងារឱ្យបានទាន់ពេលវេលា និងទៀងទាត់

- » បន្តធ្វើផែនការក្របខ័ណ្ឌ ការវិភាគមុខងារនិងរចនាសម្ព័ន្ធ ការកំណត់និងការពិពណ៌នាមុខតំណែងវិជ្ជាជីវៈឯកទេសមន្ត្រីក្រសួង ព្រមទាំងរៀបចំយន្តការលើកទឹកចិត្តមន្ត្រីរាជការដែលបានបំពេញតួនាទីបានល្អ និងមានស្នាដៃ ព្រមទាំងការរៀបចំការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពរចនាសម្ព័ន្ធ និងជំរឿនមន្ត្រីជាក់ស្តែងនៅតាមរចនាសម្ព័ន្ធរបស់ក្រសួង ខ.វ.ប.ន.
- » បន្តតាមដានរាល់សកម្មភាពកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយអង្គការជាតិ អន្តរជាតិ ក្នុងនិងក្រៅតំបន់ ដែលពាក់ព័ន្ធ វិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ព្រមទាំងបូកសរុបការងារសហប្រតិបត្តិការការងារជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ប្រចាំឆ្នាំ
- » បន្តសហប្រតិបត្តិការជាមួយក្រសួង-ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ និងពិភាក្សាជាមួយប្រទេសដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ពាក់ព័ន្ធវិស័យឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម ដើម្បីរៀបចំគម្រោងធនធាន និងលើកគម្រោងស្នើសុំ (Build Project Proposal)
- » បន្តផ្សព្វផ្សាយ រៀបចំសិក្ខាសាលា និងតាមដានការអនុវត្តច្បាប់ ក្រោមសមត្ថកិច្ចគ្រប់គ្រងរបស់ក្រសួង
- » បន្តអនុវត្តការងារកែទម្រង់ការគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈរបស់ក្រសួង ស្របតាមផែនការសកម្មភាពរួមរបស់គណៈកម្មាធិការដឹកនាំការងារកែទម្រង់ហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈសម្រាប់ការគ្រប់គ្រង
- » បន្តសម្របសម្រួល និងបណ្តុះបណ្តាលពង្រឹងសមត្ថភាពមន្ត្រីរាជការក្នុងអង្គភាពថវិកាទាំង ៣៤ ដែលជាអង្គភាពថវិកាអាណាប័កផ្ទេរសិទ្ធិពេញលេញ ជាពិសេសអង្គភាពដែលទើបប្រែក្លាយជាអង្គភាពថវិកាអាណាប័កផ្ទេរសិទ្ធិពេញលេញកាលពីដើមឆ្នាំ២០២៥
- » បន្តចុះត្រួតពិនិត្យ និងគ្រប់គ្រងសារពើភណ្ឌទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋរបស់ក្រសួងទូទាំងប្រទេស។

១២. ការងារអគ្គាធិការដ្ឋាន និងសវនកម្មផ្ទៃក្នុង

- » បន្តបណ្តុះបណ្តាលពង្រឹងសមត្ថភាពជំនាញដល់សវនករ និងអគ្គាធិការ ដើម្បីអនុវត្តការកិច្ចឱ្យ បានល្អប្រសើរ

- » បន្តសកម្មភាពចុះធ្វើអធិការកិច្ចនិងសវនកម្មនៅតាមបណ្តាអង្គភាពក្រោមឱវាទក្រសួង
- » បន្តចូលរួមសកម្មភាពអធិការកិច្ចអន្តរក្រសួង
- » បន្តពង្រឹងសមត្ថភាពមន្ត្រីអធិការកិច្ច តាមរយៈវគ្គបណ្តុះបណ្តាលជំនាញ ការសិក្សាស្រាវជ្រាវ ការចងក្រង នូវលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តនានា
- » បន្តចូលរួមអនុវត្តសកម្មភាពផ្សេងៗទៀតតាមការណែនាំ និងការចាត់តាំងពីថ្នាក់ ដឹកនាំទទួលបន្ទុក និងពីឯកឧត្តមរដ្ឋមន្ត្រី

១៣. ការងារយេនឌ័រ អេសស កុមារ និងជនពិការ

- » បន្តអនុវត្តនូវអនុសាសន៍ណែនាំដ៏ខ្ពង់ខ្ពស់របស់ថ្នាក់ដឹកនាំក្រសួង
- » បន្តអនុវត្តផែនការយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជ្រាបយេនឌ័រវិស័យឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍
- » បន្តចូលរួមគ្រប់សកម្មភាពការងាររបស់ក្រសួង ខ.វ.ប.ន
- » បន្តចូលរួមក្នុងសកម្មភាពមនុស្សធម៌ និងការងារសង្គម

១៤. ការងារមន្ត្រី ឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ រាជធានី ខេត្ត

- » បន្តជំរុញម្ចាស់រោងចក្រ សហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម ដែលមិនទាន់មានច្បាប់អនុញ្ញាត ឱ្យមកសុំច្បាប់ចុះបញ្ជី និងវិញ្ញាបនបត្រដំណើរការ នៅអង្គភាពច្រកចេញចូលតែមួយខេត្ត ការិយាល័យច្រកចេញចូលតែមួយមន្ទីរ និងក្រុង ស្រុក
- » បន្តជំរុញ និងសម្របសម្រួលការចុះបញ្ជីផលិតផលបញ្ជាក់ភាពអនុលោម តាមបទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេសសម្រាប់ផលិតផលទំនិញ សារធាតុ សម្ភារៈ និងបរិក្ខារសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ក្នុងស្រុក ឬការនាំចូល នាំចេញ តាមសំណើរបស់អ្នកស្នើសុំ
- » បន្តធ្វើបច្ចុប្បន្នភាព និងចងក្រងទិន្នន័យរោងចក្រ សហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម
- » បន្តការងារចុះបញ្ជីឧបករណ៍មាត្រាសាស្ត្រ និងទំនិញវេចខ្ចប់
- » បន្តពិនិត្យ តាមដាន និងធ្វើអធិការកិច្ច រោងចក្រ សហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម
- » បន្តជំរុញម្ចាស់រោងចក្រសហគ្រាស យកផលិតផល ទំនិញវេចខ្ចប់ត្រួតពិនិត្យគុណភាព និងផ្ទៀងផ្ទាត់បរិមាណ

- » បន្តធ្វើអធិការកិច្ចជាលក្ខណៈចរន្តទៅលើប្រតិបត្តិករផ្តល់សេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជន
- » សម្របសម្រួល និងចូលរួមជាមួយក្រុមការងារក្រសួងដើម្បីតាមដាន និងចុះត្រួតពិនិត្យការអនុវត្តវិធានការដែលក្រសួងបានដាក់ឱ្យប្រតិបត្តិករផ្តល់សេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជនអនុវត្ត
- » សម្របសម្រួល និងចូលរួមដោះស្រាយបញ្ហានានាពាក់ព័ន្ធការងារទឹកស្អាត នៅមូលដ្ឋាន
- » បន្តជំរុញឱ្យប្រតិបត្តិករផ្តល់សេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតទាំងអស់ តភ្ជាប់បណ្តាញជូនប្រជាពលរដ្ឋប្រើប្រាស់ទៅតាមផែនការ ដែលបានកំណត់នៅក្នុងតំបន់សេវាកម្មរបស់ខ្លួន
- » បន្តសហការជាមួយអាជ្ញាធរ និងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធដើម្បីពង្រឹងយន្តការអនុវត្តច្បាប់
- » បន្តសម្របសម្រួល និងជំរុញការចុះឈ្មោះជាអ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ

១៥. សកម្មភាពក្រុមការងាររាជរដ្ឋាភិបាលចុះមូលដ្ឋាននៅតាមមូលដ្ឋានរាជធានី-ខេត្ត

- » បន្តចូលរួម និងចុះបំពេញការងារនៅតាមមូលដ្ឋាន ដោយសហការជាមួយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋានតាមមុខសញ្ញារៀងៗខ្លួន
- » បន្តត្រួតពិនិត្យ និងជំរុញការអនុវត្តគោលនយោបាយ កម្មវិធីកែទម្រង់ វិធានការនានា ពិសេសគឺ យុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាក់កោណដំណាក់កាលទី១ របស់រាជរដ្ឋាភិបាលនីតិកាលទី៧ នៃរដ្ឋសភា
- » បន្តធ្វើវេទិកាសាធារណៈនៅតាមមូលដ្ឋានឃុំសង្កាត់ ដើម្បីភ្ជាប់បានបញ្ហាប្រឈមពិតប្រាកដនៅមូលដ្ឋាន ដោយទទួលសំណើនិងសំណូមពរពីប្រជាពលរដ្ឋនិងដោះស្រាយបញ្ហានៅនឹងកន្លែងតែម្តង
- » បន្តកៀរគរការគាំទ្រ ឧបត្ថម្ភពីសហការីដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ និងសាធារណជន សម្រាប់ការកសាងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍមូលដ្ឋាន និងការចូលរួមសកម្មភាពសង្គម
- » បន្តសហការគាំទ្រ និងចូលរួមធ្វើអន្តរាគមន៍ដល់មូលដ្ឋាននៅពេលមានគ្រោះធម្មជាតិ និងបញ្ហាផ្សេងៗ ដើម្បីការពារ និងជួយសង្គ្រោះប្រជាពលរដ្ឋ។

VI.

សេចក្តីសន្និដ្ឋាន



VI- សេចក្តីសន្និដ្ឋាន

ជារួមក្នុងរយៈពេលមួយឆ្នាំកន្លងមកនេះ ក្រសួងឧ.វ.ប.ន. បានខិតខំអនុវត្តគោលនយោបាយ របស់រាជរដ្ឋាភិបាល សម្រេចបានសមិទ្ធផលវិជ្ជមានជាច្រើន ប្រកបដោយផ្លែផ្កា និងជាទីគួរមោទនៈ។ សមិទ្ធផលទាំងអស់នេះ ពិតជាបានចូលរួមចំណែកដល់ការខិតខំប្រឹងប្រែងរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលក្នុងការធានាឱ្យបាននូវ ការបង្កើតការងារ សមធម៌ និងប្រសិទ្ធភាព ដើម្បីឈាន ឆ្ពោះទៅសម្រេចបាននូវការអភិវឌ្ឍប្រកបដោយចីរភាព និងបន្តរួមចំណែកដើម្បីសម្រេចបាននូវចក្ខុវិស័យរយៈពេលមធ្យម និងរយៈពេលវែងរបស់កម្ពុជា ពិសេសគោលនយោបាយស្តារ និងអភិវឌ្ឍសង្គម និងសេដ្ឋកិច្ច។

លទ្ធផលសំខាន់ៗតាមបណ្តាវិស័យជំនាញដូចបានគូសបញ្ជាក់ខាងលើ ពិតជាបង្ហាញឱ្យឃើញថា វិស័យ ឧ.វ.ប.ន. កំពុងមានការអភិវឌ្ឍឈានទៅមុខប្រកបដោយនិរន្តរភាព មានលក្ខណៈចម្រុះសម្បូរបែប មានការទទួលខុសត្រូវខាងបរិស្ថាន និងសង្គមខ្ពស់ ហើយពង្រីកបាននូវអន្តរកម្មសេដ្ឋកិច្ច រវាងផ្នែកកែច្នៃ កម្មន្តសាល ជាមួយ វិស័យកសិកម្ម ពាណិជ្ជកម្ម និងសេវាកម្ម ដើម្បីជំរុញសមាហរណកម្មសេដ្ឋកិច្ច ខ្សែច្រវាក់តម្លៃ និងភាពប្រកួតប្រជែងរបស់កម្ពុជានៅក្នុងតំបន់ និងពិភពលោក។ ដើម្បីជំរុញនិងលើកកម្ពស់ការអភិវឌ្ឍវិស័យឧស្សាហកម្ម និងសេវាកម្ម, ក្រសួងឧ.វ.ប.ន. បាននិងកំពុងយកចិត្តទុកដាក់អភិវឌ្ឍន៍ឧស្សាហកម្ម ៤.០ ស្របតាមនិន្នាការថ្មីនៃពិភពលោក ក្នុងការត្រៀមរៀបចំខ្លួនសម្រាប់សេដ្ឋកិច្ចឌីជីថល ដើម្បីចាប់យកឱកាសជំរុញការរីកចម្រើននៃទីផ្សារធុរកិច្ច បច្ចេកវិទ្យា ជំរុញនិងលើកកម្ពស់ ការស្រាវជ្រាវ និងនវានុវត្តន៍ ក៏ដូចជាការគ្រប់គ្រងនិងកាត់បន្ថយនូវហានិភ័យដែលអាចកើតឡើងដោយហេតុដោយបច្ចេកវិទ្យា។ ក្រសួងបានកំពុងយកចិត្តទុកដាក់លើកកម្ពស់សហគ្រិនភាព, ការអភិវឌ្ឍសហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម, ការងារអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ ក្នុងការបង្កើតការងារសមរម្យថ្មី និងតម្រង់ទិសថ្មី រួមជាមួយការបង្កើតនិងកែសម្រួល ក្របខ័ណ្ឌគតិយុត្ត និងបទប្បញ្ញត្តិគាំទ្រពាក់ព័ន្ធនានា ដើម្បីរួមចំណែកក្នុងការត្រៀមខ្លួនរបស់កម្ពុជា ក្នុងដំណើរចាកចេញពីឋានៈប្រទេសមានការអភិវឌ្ឍន៍តិចតួចនៅចុងឆ្នាំ២០២៩ ដោយជោគជ័យ។ ក្រសួងប្តេជ្ញាខិតខំបំពេញនូវតួនាទីជាប្រធាន និងអ្នកសម្របសម្រួលនៃយន្តការស្ថាប័ននានារបស់ រាជរដ្ឋាភិបាលឱ្យកាន់តែមានប្រសិទ្ធភាព ដើម្បីជាឧត្តមប្រយោជន៍ដល់ការអភិវឌ្ឍន៍សេដ្ឋកិច្ច-សង្គមកិច្ច និងរួមចំណែកដល់ការពង្រឹងមូលដ្ឋានគ្រឹះសេដ្ឋកិច្ចជាតិ ឱ្យមានលទ្ធភាពរីកចម្រើនលូតលាស់ធំធេងក្នុងបរិយាកាសធុរកិច្ចដែលកាន់តែល្អប្រសើរ។

តាមរយៈការបន្តគាំទ្រ និងការលើកទឹកចិត្តពីរាជរដ្ឋាភិបាលក្រោមការដឹកនាំប្រកបដោយ **គតិយល្ធិតរបស់ សម្តេចបហាបវរធិបតី នាយករដ្ឋមន្ត្រី** នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ក្រសួងឧ.វ.ប.ន. នឹងបន្តខិតខំអនុវត្តការងារប្រកបដោយសុឆន្ទៈ និងទទួលខុសត្រូវស្របតាមទិសដៅការងារឆ្នាំ២០២៦ និងចក្ខុវិស័យដូចមានចែងក្នុងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍របស់ក្រសួងឧ.វ.ប.ន. សម្រាប់នីតិកាលទី៧ នៃរដ្ឋសភា ឱ្យសម្រេចដោយជោគជ័យ។

ការងារអាទិភាពទាំងនោះរួមមាន៖ (១). ការជំរុញអនុវត្តការងារ ដើម្បីឱ្យសម្រេចជោគជ័យគោលដៅផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត នៅឆ្នាំ២០៣០, (២). ការលើកស្ទួយសហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម, ធុរកិច្ចថ្មី, សហគ្រិនភាព និងការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ, (៣). បន្តពង្រឹងភាពជាដៃគូវិស័យសាធារណៈ និងវិស័យឯកជន, (៤). ក្រសួងនឹងបន្តផ្តល់អាទិភាពក្នុងការផ្តល់សេវាសាធារណៈគ្រប់ប្រភេទក្រោមសមត្ថកិច្ចក្រសួង ដើម្បីបម្រើ និងគាំទ្រដល់វិស័យឯកជនឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព, (៥). ក្រសួងនឹងបន្តជំរុញការលើកកម្ពស់សមត្ថភាពផលិតភាព អនុលោមភាព និងសហគ្រិនភាពរបស់វិស័យ SMEs ក្នុងស្រុក និងជំរុញឧស្សាហកម្មប្រតិបត្តិ ដើម្បីពង្រឹង និងពង្រីកមូលដ្ឋានគ្រឹះនៃការអភិវឌ្ឍឧស្សាហកម្ម ពិសេសទំនិញយុទ្ធសាស្ត្រ, (៦). ពង្រឹងការប្រកួតប្រជែង ដោយផ្ដោតសំខាន់លើការលើកកម្ពស់ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធកុណភាពជាតិ (ការងារស្តង់ដារ ការងារវាយតម្លៃទទួលស្គាល់, ការងារមាត្រាសាស្ត្រ, និងការវាយតម្លៃភាពអនុលោម) ដើម្បីជួយគាំទ្រការអភិវឌ្ឍវិស័យឧស្សាហកម្ម និងសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម ឱ្យមានប្រសិទ្ធភាព និងរីកចម្រើន ជាពិសេសគាំទ្រដល់ការជំរុញការធ្វើពាណិជ្ជកម្ម និងសមាហរណកម្មទំនិញកម្ពុជានៅក្នុងក្របខ័ណ្ឌជាតិ តំបន់ និងអន្តរជាតិ, (៧). ពង្រឹងការអនុវត្តឯកសារគោលនយោបាយជាតិ ស្តីអំពីរបៀបវារៈស្រាវជ្រាវជាតិ និង (៨). បន្តរៀបចំផែនទីបង្ហាញផ្លូវ ស្តីពីការស្រាវជ្រាវ និងនវានុវត្តន៍ រួមទាំងការស្រាវជ្រាវបញ្ញាសិប្បនិម្មិតក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា, និងក្របខ័ណ្ឌតាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃ ការអនុវត្តផែនទីបង្ហាញផ្លូវវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍កម្ពុជា ២០៣០។

ទន្ទឹមនេះ ក្រសួងឧ.វ.ប.ន. នឹងបន្តខិតខំរៀបចំព្រឹត្តិការណ៍ជាតិសំខាន់ៗ រួមមាន៖ ការរៀបចំទិវាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ លើកទី៤, ការរៀបចំទិវាជាតិសហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម លើកទី៣, និងរួមចំណែកអនុវត្តឱ្យសម្រេចនូវយុទ្ធសាស្ត្របញ្ចកោណដំណាក់កាលទី១ ដើម្បីកំណើន ការងារ សមធម៌ ប្រសិទ្ធភាព និងចីរភាព ដោយបន្តផ្ដោតជាសំខាន់លើរបៀបវារៈ ធានា «ប្រសិទ្ធភាព សមិទ្ធកម្ម» តាមរយៈការអនុវត្តអភិក្រម «**ឆ្លុះកញ្ចក់, ដួតទឹក, ដុសក្តែល, ព្យាបាល និងវះកាត់**» និងអភិក្រម «ជវភាពនៃប្រព័ន្ធតួរអង្គតែមួយ» (Dynamics of Stakeholder System) ។

ឧបសម្ព័ន្ធ

ក្របខ័ណ្ឌគោលនយោបាយ ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រ និងគតិយុត្តតាមវិស័យ

១. ច្បាប់

1. ច្បាប់ស្តីពីប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្ម វិញ្ញាបនបត្រម៉ូដែលមានអត្ថប្រយោជន៍ និង គំនូរឧស្សាហកម្ម (ព្រះរាជក្រម លេខ នស/រកម/០១៣០/០០៥ ចុះថ្ងៃទី២២ ខែមករា ឆ្នាំ២០០៣)
2. ច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម (ព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/ ០៦០៦/០១៨ ចុះថ្ងៃទី២៣ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០០៦)
3. ច្បាប់ស្តីពីស្តង់ដារកម្ពុជា (ព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៦០៧/០១៣ ចុះ ថ្ងៃទី២៤ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០០៧ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីស្តង់ដារកម្ពុជា)
4. ច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងពូជជំណាំ និងសិទ្ធិអ្នកបង្កាត់ពូជជំណាំ (ព្រះរាជក្រម លេខ នស/រកម/០៥០៨/០១៥ ចុះថ្ងៃទី២០ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០០៨)
5. ច្បាប់ស្តីពីមាត្រាសាស្ត្រ (ព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៨០៩/០១៦ ចុះ ថ្ងៃទី១១ ខែសីហា ឆ្នាំ២០០៩)
6. ច្បាប់ស្តីពីវិសោធនកម្មច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម (ព្រះរាជ ក្រមលេខ នស/រកម/១០១៤/ ០២៥ ចុះថ្ងៃទី២៣ ខែតុលា ឆ្នាំ២០១៤)
7. ច្បាប់ស្តីពីវិសោធនកម្មមាត្រា ៣៧ មាត្រា៣៨ មាត្រា១០៩ និងមាត្រា១៣៦ នៃ ច្បាប់ស្តីពីប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្ម វិញ្ញាបនបត្រម៉ូដែលមានអត្ថប្រយោជន៍ និង គំនូរឧស្សាហកម្ម(ព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/១១១៧/ ០១៦ ចុះថ្ងៃទី២២ ខែ វិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៧)
8. ច្បាប់ស្តីពីវិសោធនកម្ម នៃច្បាប់ស្តីពីស្តង់ដារកម្ពុជា (ព្រះរាជក្រមលេខ នស/ រកម/០៦១៨/០១១ ចុះថ្ងៃទី២៦ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៨ ដែល ប្រកាសឱ្យប្រើ ច្បាប់ស្តីពីវិសោធនកម្មច្បាប់ស្តង់ដារកម្ពុជា)
9. ច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងទឹកស្អាត ត្រូវបានប្រកាសដាក់ឱ្យប្រើដោយព្រះរាជក្រម លេខ នស/រកម/០៣២៣/០០២ ចុះថ្ងៃទី១១ ខែមីនា ឆ្នាំ២០២៣

២. គោលនយោបាយ

1. គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកម្ពុជា ឆ្នាំ២០១៥-២០២៥
2. គោលនយោបាយថ្នាក់ជាតិស្តីអំពីរបៀបវារៈស្រាវជ្រាវជាតិ២០២៥
3. គោលនយោបាយជាតិស្តីពីការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យយានយន្តអគ្គិសនី ២០២៤-២០៣០
4. គោលនយោបាយជាតិស្តីពីវិទ្យាសាស្ត្រ និងនវានុវត្តន៍ ឆ្នាំ២០២០-២០៣០
5. គោលដៅអភិវឌ្ឍប្រកបដោយចីរភាពកម្ពុជាឆ្នាំ២០១៦-២០៣០
6. គោលនយោបាយជាតិស្តីពីការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត និងអនាម័យ

៣. អនុក្រឹត្យ

1. អនុក្រឹត្យលេខ ០៤ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី០៦ ខែមករា ឆ្នាំ២០២១ ស្តីពីបែបបទនិងនីតិវិធីនៃការធ្វើអធិការកិច្ច ស្តង់ដារកម្ពុជា
2. អនុក្រឹត្យលេខ១១៥ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី១ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពីការដំឡើងនាយកដ្ឋានវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ ទៅជាអគ្គនាយកដ្ឋានវាយតម្លៃទទួលស្គាល់នៃកម្ពុជា ចំណុះក្រសួង ឧ.វ.ប.ន.
3. អនុក្រឹត្យលេខ ៣៣៧ អ.ន.ក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី២០ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពីលក្ខណៈវិនិច្ឆ័យនៃមន្ទីរពិសោធន៍ យោងនិងមន្ទីរពិសោធន៍ផ្លូវការ
4. អនុក្រឹត្យលេខ ៣៧០ អ.ន.ក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពីការដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់បញ្ជីទំនិញហាមឃាត់ និងទំនិញជាប់កម្រិតកំណត់
5. អនុក្រឹត្យលេខ ១៥ អនក្រ.បប ចុះថ្ងៃទី២៩ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពីទិវាជាតិសហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម
6. អនុក្រឹត្យលេខ ១៤១ អ.ន.ក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី២០ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពីការបង្កើតមន្ទីរពិសោធន៍ជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ ជាគ្រឹះស្ថានសាធារណៈរដ្ឋបាល
7. អនុក្រឹត្យលេខ ២៨៩ អ.ន.ក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពីការចុះឈ្មោះអ្នកសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ

8. អនុក្រឹត្យលេខ ២៦៥ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី៣០ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការកែសម្រួល អនុក្រឹត្យស្តីពីការបង្កើតគណៈកម្មាធិការសម្របសម្រួលការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចក្រៅ ប្រព័ន្ធ
9. អនុក្រឹត្យលេខ ២៦៧ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី៣០ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើត មូលនិធិស្រាវជ្រាវជាតិជាបធនបាលកិច្ច

៤. ប្រកាស

1. ប្រកាសឱ្យប្រើសេចក្តីពន្យល់លម្អិតនៃស្តង់ដារអន្តរជាតិចំណាត់ថ្នាក់ឧស្សាហកម្ម ផ្នែកកម្មន្តសាល (ISIC Rev.4 Code) (លេខ ១០២៧ ឧប.កខ.ប្រក ចុះ ថ្ងៃទី២១ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១០)
2. ប្រកាសលេខ ១៩៨ MIH/2016 ចុះថ្ងៃទី០៩ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីនីតិវិធី និងបែបបទស្នើសុំបង្កើតរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម
3. ប្រកាសលេខ ១៩៩ MIH/2016 ចុះថ្ងៃទី០៩ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីនីតិវិធី អនុវត្តបទប្បញ្ញត្តិលើកិច្ចដំណើរការរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម
4. ប្រកាសលេខ ០៤១ MIH/2017 ចុះថ្ងៃទី២៣ ខែមករា ឆ្នាំ២០១៧ ស្តីពី ការគ្រប់គ្រងវត្ថុធាតុដើមក្នុងរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម
5. ប្រកាសលេខ ៣១០ MISTI/២០២២ ចុះថ្ងៃទី៣០ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២២ ស្តីពីនីតិវិធី នៃការចុះបញ្ជី និងបែបបទ ផ្តល់ទិន្នន័យនិងរបាយការណ៍ សម្រាប់រោងចក្រដែល មិនស្ថិតក្រោមសមត្ថកិច្ចរបស់ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន.
6. ប្រកាសលេខ ០៣៨ MISTI/២០២៣ ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពី ការធ្វើប្រតិភូកម្មអំណាចនៃការចេញសេចក្តីសម្រេចបង្កើត និងចុះបញ្ជីរោងចក្រ ជូនដល់រដ្ឋបាលរាជធានី ខេត្ត
7. ប្រកាសលេខ ១៥២ MIH/2017 ចុះថ្ងៃទី១៧ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០១៧ ស្តីពី ការគ្រប់គ្រងលក្ខណៈបច្ចេកទេស និងសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្មលើឧបករណ៍ គ្រឿងចក្រគ្រឿងម៉ាស៊ីនដែលមានហានិភ័យ
8. ប្រកាសលេខ ២០៦ MIH/2017 ចុះថ្ងៃទី៣០ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៧ ស្តីពី

ការគ្រប់គ្រងលក្ខណៈបច្ចេកទេស និងសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្មក្នុងរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម

9. ប្រកាសលេខ ១៣៦ MISTI/២០២៣ ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពីវិធានសម្រាប់គ្រប់គ្រង និងដំណើរការផលិតកម្មរោងចក្រ, សហគ្រាស និងសិប្បកម្មផលិតទឹកពិសាដប
10. ប្រកាសស្តីពីការគ្រប់គ្រង និងនីតិវិធីផ្តល់ប្រកាសនីយបត្រតក្កកម្ម និងវិញ្ញាបនបត្រម៉ូដែលមានអត្ថប្រយោជន៍
11. ប្រកាសស្តីពីការគ្រប់គ្រង និងនីតិវិធីចុះបញ្ជីគំនូរឧស្សាហកម្ម
12. ប្រកាសអន្តរក្រសួងស្តីពីការផ្តល់សិទ្ធិការពារពូជថ្មីនៃដំណាំ
13. ប្រកាសស្តីពីការគ្រប់គ្រង និងនីតិវិធីការចុះបញ្ជីការពារពូជថ្មីនៃដំណាំ
14. ប្រកាសស្តីពីនីតិវិធីអនុវត្តបទប្បញ្ញត្តិលើកិច្ចដំណើរការរោងចក្រ និងសិប្បកម្ម
15. ប្រកាសលេខ ១៣២ MIH/2016 ចុះថ្ងៃទី៣០ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីការធ្វើសេវាកម្មវាយតម្លៃទទួលស្គាល់ ដល់អង្គការវាយតម្លៃភាពអនុលោមនៅព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ដោយអង្គការវាយតម្លៃទទួលស្គាល់មកពីក្រៅប្រទេស
16. ប្រកាសលេខ ៣៤១ ឧបន.អវទក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមប្រឹក្សាជាតិវាយតម្លៃទទួលស្គាល់នៃកម្ពុជា
17. ប្រកាសលេខ១៩០ MISTI/២០២៣ ចុះថ្ងៃទី១១ ខែសីហា ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពីការទទួលស្គាល់វិញ្ញាបនបត្រវាយតម្លៃភាពអនុលោមតាមស្តង់ដារដែលភ្ជាប់ជាមួយទំនិញនាំចេញ-នាំចូល
18. ប្រកាសលេខ ១៥១ MIH/2016 ស្តីពីបទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេសសម្រាប់ផលិតផលអគ្គិសនី និងអេឡិចត្រូនិច ចំនួន១១៩
19. ប្រកាសលេខ ១៥០ MIH/2016 ចុះថ្ងៃទី១៥ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៦ ស្តីពីបទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេសសម្រាប់យានយន្ត ចំនួន ១៩
20. ប្រកាសលេខ ១៦៦ MIH/2018 ចុះថ្ងៃទី១០ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៨ ស្តីពីការគ្រប់គ្រង និងការតម្រូវសុវត្ថិភាព សម្រាប់ផលិតផលម្ហូបអាហារ
21. ប្រកាសលេខ ២៥២MISTI/២០២២ ចុះថ្ងៃទី២១ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២២ ស្តីពី

ការអនុវត្តគោលការណ៍ ទូទៅនៃអនាម័យម្ហូបអាហារក្នុងរោងចក្រ សហគ្រាស និងសិប្បកម្ម

22. ប្រកាសលេខ ១១២ ឧប.សឧក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១១ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៤ ស្តីពី សញ្ញាសម្គាល់ស្តង់ដារឧស្សាហកម្ម
23. ប្រកាសលេខ ១១០ ឧប.សឧក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១១ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០០៤ ស្តីពី ការគ្រប់គ្រងនិងត្រួតពិនិត្យ ការប្រើប្រាស់ នាំចូល នាំចេញ និងចែកចាយ សារធាតុគីមីក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម
24. ប្រកាសលេខ ០៦៣ ឧប.ស.វសក.ប្រក ស្តីពីសមាសភាពក្រុមប្រឹក្សាស្តង់ដារ ជាតិ ចុះថ្ងៃទី៩ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០២៤
25. ប្រកាសលេខ ០៦៤ ឧប.ស.វសក.ប្រក ស្តីពីសមាជិកបម្រុងនៃក្រុមប្រឹក្សា ស្តង់ដារជាតិ ចុះថ្ងៃទី៩ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០២៤
26. ប្រកាសលេខ ១៩១ MISTA/២០២៣ ចុះថ្ងៃទី១១ ខែសីហា ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពី ការគ្រប់គ្រងលក្ខណៈបច្ចេកទេស និងសុវត្ថិភាពឧស្សាហកម្ម ក្នុងរោងចក្រ និង សិប្បកម្ម
27. ប្រកាសលេខ ៣៤១ ឧប.ស.អវទក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពី ការបង្កើតក្រុមប្រឹក្សាជាតិវាយតម្លៃទទួលស្គាល់នៃកម្ពុជា
28. ប្រកាសលេខ ៣៤២ ឧប.ស.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១៦ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពី សារធាតុគីមីស្ថិតក្រោមលក្ខខណ្ឌ (Restricted Chemicals) ក្នុងវិស័យ ឧស្សាហកម្ម
29. ប្រកាសលេខ ២០៤ ឧប.ស.បល.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២០ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពី ការកែសម្រួលសមាសភាពក្រុមជនបង្គោលប្រឆាំងអំពើពុករលួយរបស់ក្រសួង ឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍
30. ប្រកាសលេខ ០០៦ ឧប.ស.ទស.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១១ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពី ការបង្កើតគណៈកម្មាធិការវាយតម្លៃពាក្យស្នើសុំប្រកាសអនុញ្ញាតឱ្យធ្វើអាជីវកម្ម ផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត
31. ប្រកាសលេខ ២០៣ ឧប.ស.ទស.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១៩ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពី

ការគ្រប់គ្រងទឹកគ្មានចំណូល

32. ប្រកាសលេខ ១១៩ ឧ.វ.ប.ន. ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៩ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពី ការបង្កើតក្រុមការងារតាមដាន ត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃការអនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្រ ផែនការអភិវឌ្ឍន៍ និងគោលនយោបាយនានារបស់ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន.
33. ប្រកាសលេខ ១១១ ឧ.វ.ប.ន. គ.ហ. ប្រក ចុះថ្ងៃទី២២ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការបង្កើតគណៈកម្មការដើម្បីពិនិត្យ និងធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពទីតាំងដីរដ្ឋដែលបាន ចុះក្នុងបញ្ជីសារពើភណ្ឌទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋរបស់ក្រសួងដើម្បីរៀបចំធ្វើវិញ្ញាបនបត្រ សម្គាល់ម្ចាស់អចលនវត្ថុ នៃក្រសួង ឧ.វ.ប.ន.
34. ប្រកាសលេខ ១១២ ឧ.វ.ប.ន. ប្រក ចុះថ្ងៃទី២២ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការបង្កើតគណៈកម្មការនីតិកម្ម នៃក្រសួង ឧ.វ.ប.ន.
35. ប្រកាសលេខ ០១៦ ឧវបន.អល.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការកែសម្រួលក្រុមលទ្ធកម្មរបស់អង្គការថវិកានៃមន្ទីរឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ខេត្តសៀមរាប
36. ប្រកាសលេខ ០១៧ ឧវបន.អល.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការកែសម្រួលក្រុមលទ្ធកម្មរបស់អង្គការថវិកានៃមន្ទីរឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ខេត្តក្រចេះ
37. ប្រកាសលេខ ០១៨ ឧវបន.អល.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការកែសម្រួលក្រុមលទ្ធកម្មរបស់អង្គការថវិកានៃមន្ទីរឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ខេត្តកំពត
38. ប្រកាសលេខ ០១៩ ឧវបន.អល.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការកែសម្រួលក្រុមលទ្ធកម្មរបស់អង្គការថវិកានៃមន្ទីរឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ខេត្តតាកែវ
39. ប្រកាសលេខ ០២០ ឧវបន.អល.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការកែសម្រួលក្រុមលទ្ធកម្មរបស់អង្គការថវិកានៃមន្ទីរឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ខេត្តព្រៃវែង
40. ប្រកាសលេខ ០២១ ឧវបន.អល.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី

ការកែសម្រួលក្រុមលទ្ធកម្មរបស់អង្គការថវិកានៃមន្ទីរឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ
បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ខេត្តស្វាយរៀង

41. ប្រកាសលេខ ០២២ ឧបន.អល.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី
ការកែសម្រួលក្រុមលទ្ធកម្មរបស់អង្គការថវិកានៃមន្ទីរឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ
បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ខេត្តកំពង់ស្ពឺ
42. ប្រកាសលេខ ០២៣ ឧបន.អល.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី
ការកែសម្រួលក្រុមលទ្ធកម្មរបស់អង្គការថវិកានៃមន្ទីរឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ
បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ខេត្តរតនគិរី
43. ប្រកាសលេខ ០៤០ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការ
ដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជាផ្នែកប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងចំនួន ៣ស្តង់ដារ
44. ប្រកាសលេខ ០៤២ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី
ការដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជាផ្នែកផលិតផលកៅស៊ូ ចំនួន ៤ស្តង់ដារ
45. ប្រកាសលេខ ០៤៤ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការ
ដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជាផ្នែកផលិតផលគ្រឿងសម្រាប់ចំនួន ៤ស្តង់ដារ
46. ប្រកាសលេខ ០៣៩ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី
ការដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជាផ្នែកផលិតផលធាតុបញ្ចូលជាតិ បន្លែ និងផ្លែឈើ
ចំនួន ២ស្តង់ដារ
47. ប្រកាសលេខ ០៤៥ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការ
ដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជាផ្នែកផលិតផលពីឈើ ចំនួន ៣ស្តង់ដារ
48. ប្រកាសលេខ ០៤៣ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី
ការដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជាផ្នែកផលិតផលយានយន្តចំនួន ៥ស្តង់ដារ
49. ប្រកាសលេខ ០៤១ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការ
ដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជាផ្នែកផលិតផលអគ្គិសនីនិងអេឡិចត្រូនិច ចំនួន
៤ស្តង់ដារ
50. ប្រកាសលេខ ០៤៦ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការ
ដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជាផ្នែកវាយនភ័ណ្ឌចំនួន ២ស្តង់ដារ

51. ប្រកាសលេខ ០៣៨ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជាផ្នែកសារធាតុនិងផលិតផលគីមី ចំនួន ៤ស្តង់ដារ
52. ប្រកាសលេខ ០៣៧ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជាផ្នែកផ្នែកសំណង់និងសម្ភារសាងសង់ចំនួន ៥ស្តង់ដារ
53. ប្រកាសលេខ ០៥៨ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការកែសម្រួលស្តង់ដារកម្ពុជាCS 005:2003, Rev.1:2015 ទៅជាស្តង់ដារកម្ពុជា CS 005:2003, Rev.2:2024 សម្រាប់ទឹកត្រី
54. ប្រកាសលេខ ០៥៩ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការកែសម្រួលស្តង់ដារកម្ពុជាCS 066:2011, Rev.1:2015 ទៅជាស្តង់ដារកម្ពុជា CS 066:2011, Rev.2:2024 សម្រាប់ទឹកស៊ីអ៊ីវ
55. ប្រកាសលេខ ០៥៧ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជាCS 552:2024 សម្រាប់ស្រាអង្ករ
56. ប្រកាសលេខ ០៥៦ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជាCS 553:2024 ក្រមអនុវត្តសម្រាប់ស្រាអង្ករ
57. ប្រកាសលេខ ០៦២ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជា ផ្នែកឌីជីថល ចំនួន ៣ស្តង់ដារ
58. ប្រកាសលេខ ០៦០ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជា ផ្នែកប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង ចំនួន ៧ស្តង់ដារ
59. ប្រកាសលេខ ០៦១ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជាផ្នែកផលិតផលយានយន្ត ចំនួន ៥ស្តង់ដារ
60. ប្រកាសលេខ ០៥៥ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ស្តង់ដារកម្ពុជាផ្នែកសំណង់និងសម្ភារសាងសង់ ចំនួន ៣ស្តង់ដារ

61. ប្រកាសលេខ ០៦៨ ឧបន.ទស.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១០ ខែមីនា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការបង្កើតអង្គការគ្រប់គ្រងនិងក្រុមការងារអនុវត្តគម្រោងពង្រីកហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធទឹកស្អាតបន្ថែមសម្រាប់ខេត្តចំនួន ៥
62. ប្រកាសលេខ ០៦៩ ឧបន.ទស.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១០ ខែមីនា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការបង្កើតគណៈកម្មការត្រួតពិនិត្យលទ្ធកម្ម គណៈកម្មការវាយតម្លៃឯកសារដេញថ្លៃ និងគណៈកម្មការវាយតម្លៃជ្រើសរើសទីប្រឹក្សាបច្ចេកទេស ដើម្បីអនុវត្តការងារលទ្ធកម្មនៃគម្រោងពង្រីកហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធទឹកស្អាតបន្ថែមសម្រាប់ខេត្តចំនួន ៥
63. ប្រកាសលេខ ១១៧ ឧបន.វសក.ប្រក ចុះថ្ងៃទី៣ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការដាក់ឱ្យអនុវត្តបទប្បញ្ញត្តិបច្ចេកទេស CTR 150 : 2024 សម្រាប់សារធាតុមេតាណុលក្នុងស្រាអង្ករ
64. ប្រកាសលេខ ១២៥ ឧបន.ទស.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការបង្កើតគណៈកម្មការត្រួតពិនិត្យលទ្ធកម្ម គណៈកម្មការវាយតម្លៃឯកសារដេញថ្លៃ និងគណៈកម្មការវាយតម្លៃជ្រើសរើសទីប្រឹក្សាបច្ចេកទេស ដើម្បីអនុវត្តការងារលទ្ធកម្មនៃគម្រោងក្រោមហិរញ្ញប្បទានឥតសំណងរបស់សហភាពអឺរ៉ុប តាមរយៈទីភ្នាក់ងារបារាំងសម្រាប់អភិវឌ្ឍន៍
65. ប្រកាសលេខ ១២៦ ឧបន.ទស.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការបង្កើតគណៈកម្មការត្រួតពិនិត្យលទ្ធកម្ម គណៈកម្មការវាយតម្លៃឯកសារដេញថ្លៃ និងគណៈកម្មការវាយតម្លៃជ្រើសរើសទីប្រឹក្សាបច្ចេកទេស ដើម្បីអនុវត្តការងារលទ្ធកម្មនៃគម្រោងពង្រីកហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធទឹកស្អាតបន្ថែមសម្រាប់ខេត្តចំនួន ៥
66. ប្រកាសលេខ ១២៨ ឧបន.ទស.ប្រក ចុះថ្ងៃទី៩ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការបង្កើតអង្គការអនុវត្តគម្រោងរៀបចំផែនការអភិវឌ្ឍវិស័យទឹកស្អាតទីប្រជុំជនក្រោមហិរញ្ញប្បទានឥតសំណងរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលជប៉ុន តាមរយៈទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិនៃប្រទេសជប៉ុន

- 67. ប្រកាសលេខ ១៣២ ឧបស.អឧ.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១៦ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការធ្វើប្រតិភូកម្មសិទ្ធិអំណាចទៅឱ្យមន្ទីរឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ រាជធានី ខេត្ត ក្នុងការពិនិត្យ ផ្តល់យោបល់និងសម្រេចលើកិច្ចការ នានា ពាក់ព័ន្ធនឹងគម្រោងវិនិយោគ ដែលមានទុនសមមូល ៥(ប្រាំ)លានដុល្លារ អាមេរិកចុះ និងស្ថិតក្នុងក្របខណ្ឌសមត្ថកិច្ចរបស់អនុគណៈកម្មាធិការវិនិយោគ រាជធានី ខេត្ត
- 68. ប្រកាសលេខ ២៩១ ឧបស.មមជ.ប្រក ចុះថ្ងៃទី៩ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីនីតិវិធី និងបែបបទនៃការបញ្ជាក់លក្ខណៈមាត្រាសាស្ត្រលើទំនិញវេចខ្ចប់នាំចូល
- 69. ប្រកាសលេខ ២៩៦ ឧបស.បសឧ.ប្រក ចុះថ្ងៃទី១១ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការ ដាក់ឱ្យអនុវត្តគោលការណ៍ណែនាំពីប្លង់បច្ចេកទេសរោងចក្រនិងសិប្បកម្ម

៥. ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រ

- 1. ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ ឆ្នាំ២០២៥-២០២៨
- 2. យុទ្ធសាស្ត្រជាតិ ស្តីពីការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ ឆ្នាំ២០២៣-២០២៨
- 3. យុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍវិស័យអំបិលកម្ពុជាឆ្នាំ២០២២-២០២៦
- 4. ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍វិស័យមាត្រាសាស្ត្រ ២០២៣-២០២៧
- 5. ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រថវិកាឆ្នាំ២០២៥-២០២៧
- 6. កម្មវិធីវិនិយោគសាធារណៈ ៣ ឆ្នាំរំកិល ២០២៥-២០២៧

៦. លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តផ្សេងៗ

- 1. ព្រះរាជក្រឹត្យ ស្តីពីការកែសម្រួលព្រះរាជក្រឹត្យស្តីពីការរៀបចំ និងប្រព្រឹត្តទៅនៃ ក្រុមប្រឹក្សាជាតិ វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ (ព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/ រកត/០៨២៤/១០២៦ ចុះថ្ងៃទី២១ ខែសីហា ឆ្នាំ២០២៤)
- 2. សេចក្តីសម្រេច ០១ សសរ ចុះថ្ងៃទី១៣ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើត គណៈកម្មការស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍន៍

3. សេចក្តីសម្រេច ០៩៣ ខ.វ.ប.ន. សតម.សសរ ចុះថ្ងៃទី៤ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពីការបង្កើតគណៈកម្មការដឹកនាំ រៀបចំ និងធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពសេចក្តីព្រាង គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យមកម្ពុជា
4. សេចក្តីសម្រេចលេខ ៣២៣ ឧវបន.អឧ.សសរ ចុះថ្ងៃទី៦ ខែតុលា ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពីការចាត់តាំងក្រុមការងារដឹកនាំ និងអនុវត្តគម្រោងស្តីពី «ការពង្រឹង សមត្ថភាពសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម និងរោងចក្រធំ លើការគ្រប់គ្រង សំណល់»
5. សេចក្តីសម្រេចលេខ ៣២៨ ឧវបន.មមជ.សសរ ចុះថ្ងៃទី១៧ ខែតុលា ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពីការបង្កើតគណៈកម្មាធិការតម្រង់ទិសសម្រាប់សម្របសម្រួល និងតាមដានការអនុវត្តគម្រោងស្តីពីការពង្រឹងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធគុណភាពជាតិ ក្នុងប្រទេសកម្ពុជា
6. សេចក្តីសម្រេចលេខ ៣៤៧ ឧវបន.អវបន.សសរ ចុះថ្ងៃទី១ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពីការបង្កើតអង្គការបរិវត្តកម្មឌីជីថលនៃក្រសួង ខ.វ.ប.ន.
7. សេចក្តីសម្រេចលេខ ៣៤៨ ឧវបន.អវបន.សសរ ចុះថ្ងៃទី១ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារដឹកនាំ និងជំរុញឌីជីថលលូបនីយកម្មនៃក្រសួង ខ.វ.ប.ន.
8. សេចក្តីសម្រេចលេខ ៣៦២ ឧវបន.នក.សសរ ចុះថ្ងៃទី១៩ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៣ ស្តី ពីការបង្កើតក្រុមការងារបច្ចេកទេសសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពនៃការប្រើប្រាស់ បច្ចេកវិទ្យានុយក្លេអ៊ែរ ដើម្បីសម្លាប់មេរោគលើពហុផលិតផលកម្ពុជា របស់ក្រ សួង ខ.វ.ប.ន.
9. សេចក្តីសម្រេចលេខ ៣៦៣ ឧវបន.គហ.សសរ ចុះថ្ងៃទី១៩ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារគ្រប់គ្រងចំណូលមិនមែនសារពើពន្ធរបស់ក្រសួង ខ.វ.ប.ន.
10. សេចក្តីសម្រេចលេខ ៣៦៤ ឧវបន.បល.សសរ ចុះថ្ងៃទី២១ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពីការបង្កើតយន្តការដឹកនាំការងារកែទម្រង់វិមជ្ឈការ និងវិសហមជ្ឈការ ក្រសួង ខ.វ.ប.ន.

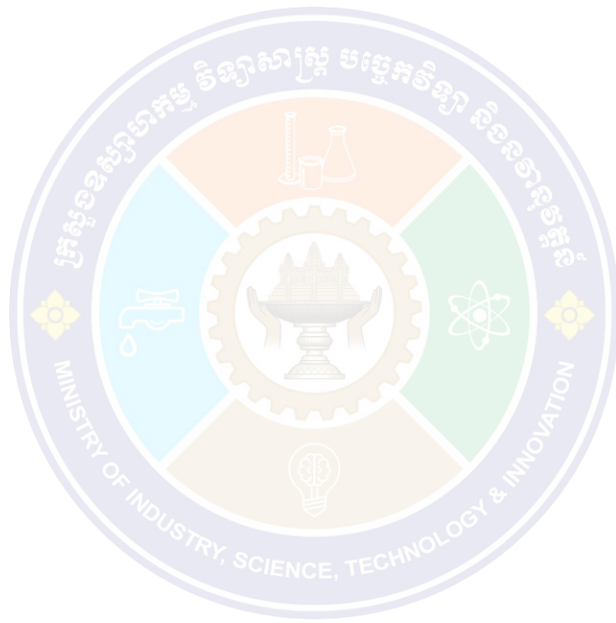
11. សេចក្តីសម្រេចលេខ ៣៧០ ឧវបន.បល.សសរ ចុះថ្ងៃទី១៨ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៣ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារកែទម្រង់រដ្ឋបាលសាធារណៈនៃក្រសួង ឧ.វ.ប.ន.
12. សេចក្តីសម្រេចលេខ២២៥ ឧ.វ.ប.ន. គហ.សសរ ចុះថ្ងៃទី២៦ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារចុះពិនិត្យនិងធ្វើអត្តសញ្ញាណកម្មដីទំនាស់នៅខេត្តកំពង់ស្ពឺ
13. សេចក្តីសម្រេចលេខ ០១៣ ឧវបន.គហ.សសរ ចុះថ្ងៃទី១៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពីការបង្កើតគណៈកម្មការបញ្ជីសារពើភណ្ឌទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋរបស់ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន.
14. សេចក្តីសម្រេចលេខ ០១៤ ឧវបន.គហ.សសរ ចុះថ្ងៃទី១៧ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារបញ្ជីសារពើភណ្ឌទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋនៃអង្គការប្រើប្រាស់របស់ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន.
15. សេចក្តីសម្រេចលេខ ០២៩ ឧវបន.សសរ ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពីការបង្កើតលេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មាធិការសម្របសម្រួលការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ
16. សេចក្តីសម្រេចលេខ ១៤៧ ឧវបន.គអរស.សសរ ចុះថ្ងៃទី៧ ខែតុលា ឆ្នាំ២០២៤ ស្តីពីការបង្កើតគណៈកម្មាធិការអធិការកិច្ចរោងចក្រ សហគ្រាស និងសិប្បកម្មនៃក្រសួង ឧ.វ.ប.ន.
17. សេចក្តីសម្រេចលេខ ០០១ ឧវបន.វបន.សសរ ចុះថ្ងៃទី២ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារបច្ចេកទេសសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពនៃការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាប្រព្រឹត្តកម្ម វិទ្យុសកម្ម ដើម្បីសម្លាប់មេរោគលើពហុផលិតផលកម្ពុជា
18. សេចក្តីសម្រេចលេខ ០៣៣ ឧវបន.គស.អសក.សសរ ចុះថ្ងៃទី១២ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការកែសម្រួល និងផ្លាស់ប្តូរសមាសភាពលេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មាធិការសម្របសម្រួលការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចក្រៅប្រព័ន្ធ
19. សេចក្តីសម្រេចលេខ ០៣២ ឧវបន.គន.សតម.សសរ ចុះថ្ងៃទី២២ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារដើម្បីផ្តល់ធាតុចូល លើសេចក្តីព្រាងគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍសហគ្រាសជុនតូចនិងមធ្យមកម្ពុជា

20. សេចក្តីសម្រេចលេខ ០៦៧ ឧវបន.អសស.សស ចុះថ្ងៃទី៧ ខែមីនា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារអនុវត្តគម្រោងកម្មវិធីរួមគ្នាស្តីពីមុខរបរនិងការងារសមរម្យសម្រាប់យុវជននៅកម្ពុជា ដំណាក់កាលទី៣
21. សេចក្តីសម្រេចលេខ ០៧៦ ឧវបន.កស.សស ចុះថ្ងៃទី២៥ ខែមីនា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតគណៈកម្មការអន្តរក្រសួងគ្រប់គ្រងការអភិរក្សនិងការអភិវឌ្ឍដីស្រែអំបិល
22. សេចក្តីសម្រេចលេខ ០៨៩ ឧវបន.គហ.សស ចុះថ្ងៃទី១១ ខែមេសា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារអនុវត្តគម្រោងស្តីពី“ការបណ្តុះបណ្តាលគ្រូបង្គោលនិងអ្នកដឹកនាំសវនករសម្រាប់ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព Training of trainers and lead auditors for Quality management Systems(ISO 9001:2015)” ក្នុងក្របខណ្ឌកិច្ចសហប្រតិបត្តិការមេគង្គ-ឡានឆាង
23. សេចក្តីសម្រេចលេខ ០៩៧ ឧវបន.ទស.សស ចុះថ្ងៃទី៨ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការកែសម្រួលសមាសភាពក្រុមការងារចុះពិនិត្យនិងវាយតម្លៃស្ថានភាពជាក់ស្តែងរបស់ប្រតិបត្តិករផ្តល់សេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជន
24. សេចក្តីសម្រេចលេខ ០៩៨ ឧវបន.ទស.សស ចុះថ្ងៃទី៨ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារសហការ និងសម្របសម្រួលការសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាពសម្រាប់រៀបចំគម្រោងផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតនៅខេត្តតាកែវ ខេត្តកណ្តាល និងខេត្តបាត់ដំបង
25. សេចក្តីសម្រេចលេខ ១០០ ឧវបន.គហ.សស ចុះថ្ងៃទី១២ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងាររៀបចំសេចក្តីព្រាងនីតិវិធីគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ សម្រាប់ប្រើប្រាស់ផ្ទៃក្នុងក្រសួង
26. សេចក្តីសម្រេចលេខ ១១៩ ឧវបន.នក.សស ចុះថ្ងៃទី១៧ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារដើម្បីមនុស្សចាស់របស់ក្រសួងឧស្សហកម្មវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍
27. សេចក្តីសម្រេចលេខ ១២៣ ឧវបន.អសស.សស ចុះថ្ងៃទី៣០ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារសម្របសម្រួល និងអនុវត្តការងារជាមួយគណៈកម្មាធិការសម្របសម្រួលអាស៊ានផ្នែកសហគ្រាសធុនមីក្រូ តូច និងមធ្យម

28. សេចក្តីសម្រេចលេខ ១៣៤ ឧបន.អនវក.សសរ ចុះថ្ងៃទី២២ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការទទួលស្គាល់សមាសភាពនៃគណៈកម្មាធិការមន្ទីរពិសោធន៍ វិភាគម្ហូបអាហារ
29. សេចក្តីសម្រេចលេខ ១៨២ ឧបន.វសក.សសរ ចុះថ្ងៃទី១ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតគណៈកម្មការបច្ចេកទេសទី១៣ (គ.ប.១៣) ផ្នែកកំណត់និង វាយតម្លៃហានិភ័យ
30. សេចក្តីសម្រេចលេខ ២០៩ ឧបន.សសរ ចុះថ្ងៃទី១៧ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តី ពីការបង្កើតក្រុមការងាររៀបចំវេទិកាបង្ហាញសក្តានុពលអាជីវកម្មនិង ឧស្សាហកម្មគាំទ្រនៅកម្ពុជា
31. សេចក្តីសម្រេចលេខ ២១៦ ឧបន.សសរ ចុះថ្ងៃទី៣ ខែតុលា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការបង្កើតក្រុមការងាររៀបចំសេចក្តីព្រាងច្បាប់និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តនៃ មជ្ឈមណ្ឌលមាត្រាសាស្ត្រជាតិ
32. សេចក្តីសម្រេចលេខ ២១៧ ឧបន.សសរ ចុះថ្ងៃទី៣ ខែតុលា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការបង្កើតក្រុមការងាររៀបចំសេចក្តីព្រាងច្បាប់និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តនៃ វិទ្យាស្ថានជាតិវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍
33. សេចក្តីសម្រេចលេខ ២១៨ ឧបន.សសរ ចុះថ្ងៃទី៣ ខែតុលា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការបង្កើតក្រុមការងាររៀបចំសេចក្តីព្រាងច្បាប់និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តនៃ វិទ្យាស្ថានស្តង់ដារកម្ពុជា
34. សេចក្តីសម្រេចលេខ ២១៩ ឧបន.សសរ ចុះថ្ងៃទី៣ ខែតុលា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការបង្កើតក្រុមការងាររៀបចំសេចក្តីព្រាងច្បាប់និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តនៃ អគ្គនាយកដ្ឋានសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម
35. សេចក្តីសម្រេចលេខ ២២០ ឧបន.សសរ ចុះថ្ងៃទី៣ ខែតុលា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពី ការបង្កើតក្រុមការងាររៀបចំសេចក្តីព្រាងច្បាប់និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តនៃ អគ្គនាយកដ្ឋានទឹកស្អាត

36. សេចក្តីសម្រេចលេខ ២២៧ ឧបន.អកទ.សស ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែតុលា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតគណៈកម្មការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធលើកទឹកចិត្តគាំទ្រសមិទ្ធកម្មក្នុងរដ្ឋបាលសាធារណៈរបស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍
37. សេចក្តីសម្រេចលេខ ២៥៦ ឧបន.សស ចុះថ្ងៃទី១២ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងាររៀបចំសេចក្តីព្រាងច្បាប់និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តនៃអគ្គនាយកដ្ឋានវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍
38. សេចក្តីសម្រេចលេខ ២៥៧ ឧបន.សស ចុះថ្ងៃទី១២ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងាររៀបចំសេចក្តីព្រាងច្បាប់និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តនៃអគ្គនាយកដ្ឋានឧស្សាហកម្ម
39. សេចក្តីសម្រេចលេខ ២៥៨ ឧបន.សស ចុះថ្ងៃទី១២ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងាររៀបចំសេចក្តីព្រាងច្បាប់និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តនៃអគ្គាធិការដ្ឋាននិងនាយកដ្ឋានសវនកម្មផ្ទៃក្នុង
40. សេចក្តីសម្រេចលេខ ២៥៩ ឧបន.សស ចុះថ្ងៃទី១២ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងាររៀបចំសេចក្តីព្រាងច្បាប់និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តនៃអគ្គនាយកដ្ឋានវាយតម្លៃទទួលស្គាល់នៃកម្ពុជា
41. សេចក្តីសម្រេចលេខ ២៨៨ ឧបន.គហ.សស ចុះថ្ងៃទី៨ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតគណៈកម្មការបញ្ជីសារពើភណ្ឌទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋរបស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍
42. សេចក្តីសម្រេចលេខ ៣០៤ ឧបន.កខ.សស ចុះថ្ងៃទី១៩ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមការងារជំរុញការអភិវឌ្ឍវិស័យឧស្សាហកម្មយានយន្តអគ្គិសនីកម្ពុជា
43. សេចក្តីសម្រេចលេខ ៣០៧ ឧបន.បល.សស ចុះថ្ងៃទី២៤ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២៥ ស្តីពីការបង្កើតគណៈកម្មការលើកកម្ពស់អភិបាលកិច្ចក្រសួង ស្ថាប័នចំណុះ អង្គការនីតិប្រតិបត្តិរបស់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍

44. សេចក្តីសម្រេចលេខ ០០៤ ឧបន.អនវក.សសរ ចុះថ្ងៃទី៨ ខែមករា ឆ្នាំ២០២៦ ស្តីពីការបង្កើតក្រុមអ្នកជំនាញមន្ទីរពិសោធន៍វិភាគមូលហេតុ
45. សេចក្តីណែនាំអំពីការហាមប្រាមការប្រើប្រាស់ឈ្មោះរដ្ឋាករទឹក នៅតាមទីតាំងប្រតិបត្តិការទឹកស្អាតឯកជន ដើម្បីចៀសវាងការកាន់ច្រឡំពីសាធារណជន និងជាការពង្រឹងដែនសមត្ថកិច្ចទទួលខុសត្រូវ
46. គោលការណ៍ណែនាំអាស៊ាន អំពីវិធានការជាក់ស្តែងសម្រាប់សម្ភារសេវាមិចប៉ះពាល់ផ្ទាល់ជាមួយមូលហេតុ (FCM), ក្របខណ្ឌកិច្ចព្រមព្រៀង ផ្នែកបញ្ញត្តិកម្មឱសថអាស៊ាន, ផែនទីបង្ហាញផ្លូវអំពីស្តង់ដារពាណិជ្ជកម្មឌីជីថលក្នុងអាស៊ាន, នីតិវិធីចុះបញ្ជីអង្គភាព វាយតម្លៃភាពអនុលោមក្រោមរបបបញ្ញត្តិកម្មអាស៊ានផ្នែកឧបករណ៍អគ្គិសនីនិងអេឡិចត្រូនិក និងគោលការណ៍ ណែនាំអាស៊ានអំពីការផ្លាស់ប្តូរព័ត៌មានក្រោយទីផ្សារសម្រាប់បរិក្ខារពេទ្យ
47. ក្របខណ្ឌក្រោមកិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មសេរីវាងអាស៊ាន និងកូរ៉េ, អាស៊ាន និងចិន, អាស៊ាន និងកាណាដា
48. ផែនទីបង្ហាញផ្លូវអភិវឌ្ឍន៍ជំនាញឌីជីថលនៅកម្ពុជា២០២៤-២០៣៥
49. ផែនទីបង្ហាញផ្លូវបច្ចេកវិទ្យាតាមវិស័យចំនួន ៦ សំខាន់ៗ រួមមាន៖ វិស័យអប់រំ កសិកម្ម សុខាភិបាល ថាមពល ទេសចរណ៍ និងឌីជីថល
50. ផែនទីបង្ហាញផ្លូវវិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ ២០៣០





**ក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ
បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍**

**MINISTRY OF INDUSTRY, SCIENCE,
TECHNOLOGY & INNOVATION**

