



ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ
General Directorate of Rubber

របាយការណ៍
ស្តីពី

លទ្ធផលការងារឆ្នាំ២០២២ និងលើកទិសដៅឆ្នាំ២០២៣
របស់អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ



ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២៣ 



មាតិកា

- ១. សេចក្តីផ្តើម ១
 - ១.១ ប្រវត្តិកៅស៊ូធម្មជាតិ ១
 - ១.២ ផលប្រយោជន៍កៅស៊ូធម្មជាតិ ២
 - ១.៣ ស្ថានភាពកៅស៊ូធម្មជាតិលើពិភពលោកក្នុងឆ្នាំ២០២២ ២
 - ១.៤ ថ្លៃកៅស៊ូធម្មជាតិនិងប្រេងឆៅ..... ៣
 - ១.៥ សេណារីយ៉ោកៅស៊ូធម្មជាតិឆ្នាំ២០២៣..... ៣
- ២. លទ្ធផលការងារសំខាន់ៗ ក្នុងឆ្នាំ២០២២ ៤
 - ២.១ ការងាររដ្ឋបាលនិងនីតិកម្ម ៤
 - ២.១.១ ការងាររដ្ឋបាលនិងបុគ្គលិក ៤
 - ២.១.២ ការងារនីតិកម្ម..... ៦
 - ២.២ ការងារផែនការនិងហិរញ្ញវត្ថុ..... ៦
 - ២.២.១ ការងារផែនការ..... ៦
 - ២.២.២ ការងារហិរញ្ញវត្ថុ ៧
 - ២.៣ ការងារអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ..... ៩
 - ២.៣.១ ផ្ទៃដី ផលិតផល និងការនាំចេញកៅស៊ូ ៩
 - ២.៣.២ រោងចក្រ សិប្បកម្មកែច្នៃផលិតផលកៅស៊ូ ១២
 - ២.៣.៣ កម្លាំងពលកម្មក្នុងអនុវិស័យកៅស៊ូ..... ១៤
 - ២.៤ ការងារបណ្តុះបណ្តាល ផ្សព្វផ្សាយ និងសិក្ខាសាលា ១៤
 - ២.៥ ការងារពិសោធន៍និងស្រាវជ្រាវ ១៨
 - ២.៦ ការងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ..... ២០
 - ២.៦.១ សមាគមបណ្តាប្រទេសផលិតកៅស៊ូធម្មជាតិ ២០
 - ២.៦.២ ក្រុមប្រឹក្សាស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូអន្តរជាតិ ២១
 - ២.៦.៣ កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិន ២១
 - ២.៦.៤ មជ្ឈមណ្ឌលសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិស្រាវជ្រាវកសិកម្ម សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍ..... ២២
 - ២.៦.៥ ទីភ្នាក់ងារបារាំងសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍន៍ ២៣
 - ២.៦.៦ អង្គការមូលនិធិសកលសម្រាប់ធម្មជាតិប្រចាំព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ២៣
 - ២.៦.៧ អង្គការ OXFAM កម្ពុជា និងអង្គការ NGO FORUM ២៤
 - ២.៦.៨ សម្ព័ន្ធខុស្សាហកម្មកៅស៊ូវៀតណាម VRG..... ២៤
 - ២.៦.៩ គម្រោងអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូក្នុងតំបន់ត្រីកោណអភិវឌ្ឍន៍ កម្ពុជា ឡាវ និងវៀតណាម ២៤
 - ២.៦.១០ កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយសហគ្រាសខាតថាយអ៊ីរ ឯ.ក (CART TIRE Co., LTD) ២៤
- ៣. បញ្ហាប្រឈម ២៥
- ៤. សន្និដ្ឋាន..... ២៥
- ៥. ការតម្រង់ទិសឆ្នាំ២០២៣ ២៥
- ៦. ទិសដៅអនុវត្តឆ្នាំ២០២៤..... ២៧
- ៧. សំណូមពរ..... ២៨



តារាង

តារាងទី១ ៖ ចំនួនមន្ត្រីរាជការតាមកម្រិតជំនាញ ៥

តារាងទី២ ៖ លទ្ធផលនៃការអនុវត្តចង្កោមសកម្មភាពឆ្នាំ២០២២ ៦

តារាងទី៣ ៖ ផ្ទៃដីកៅស៊ូក្នុងឆ្នាំ២០២២ (ហិកតា)..... ៩

តារាងទី៤ ៖ ស្ថានភាពនៃការប្រើប្រាស់កម្លាំងពលកម្មក្នុងអនុវិស័យកៅស៊ូ (នាក់)..... ១៤

តារាងទី៥ ៖ កម្មវិធីសន្និសីទ កិច្ចប្រជុំ និងសន្និបាតរបស់សមាគម ANRPC ក្នុងឆ្នាំ២០២២ ២១

តារាងទី៦ ៖ ការតម្រង់ទិសផែនការសកម្មភាពឆ្នាំ២០២៣ ២៦

ដ្យាក្រាម

ដ្យាក្រាមទី១ ៖ មន្ត្រីតាមកម្រិតសញ្ញាបត្រ ចាប់ពីឆ្នាំ២០១៨-២០២២ ៥

ដ្យាក្រាមទី២ ៖ ការប្រៀបធៀបថវិកាអនុម័តឆ្នាំ២០២១ និង២០២២ ៨

ដ្យាក្រាមទី៣ ៖ ការប្រៀបធៀបថវិកាអនុវត្តនិងថវិកាអនុម័ត ឆ្នាំ២០១៨-២០២២ ៩

ដ្យាក្រាមទី៤ ៖ អត្រាភាគរយ នៃប្រភេទផ្ទៃដីចម្ការកៅស៊ូក្នុងឆ្នាំ២០២២ ១០

ដ្យាក្រាមទី៥ ៖ ទំហំប្រភេទផ្ទៃដីកៅស៊ូ ឆ្នាំ២០១៨-២០២២..... ១០

ដ្យាក្រាមទី៦ ៖ ផ្ទៃដីកៅស៊ូយកផល ថែទាំ និងសរុប ឆ្នាំ២០១៨-២០២២..... ១១

ដ្យាក្រាមទី៧ ៖ ផលិតផលនិងការនាំចេញកៅស៊ូធម្មជាតិ ឆ្នាំ២០១៨-២០២២ ១២

ដ្យាក្រាមទី៨ ៖ រោងចក្រ សិប្បកម្មកែច្នៃកៅស៊ូនិងឈើកៅស៊ូ ២០១៨-២០២២ ១៣

ដ្យាក្រាមទី៩ ៖ អត្រាភាគរយគុណភាពកៅស៊ូល្អ (CSR L, CSR 5, CSR 10) ឆ្នាំ២០១៨-២០២២ ១៣

ដ្យាក្រាមទី១០ ៖ កម្លាំងពលកម្មក្នុងអនុវិស័យកៅស៊ូឆ្នាំ២០២០-២០២២ ១៤

ឧបសម្ព័ន្ធ

ឧបសម្ព័ន្ធទី១ ៖ រចនាសម្ព័ន្ធអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ..... ២៩

ឧបសម្ព័ន្ធទី២ ៖ របាយការណ៍ប្រមូលចំណូលថវិការដ្ឋឆ្នាំ២០២២..... ៣០

ឧបសម្ព័ន្ធទី៣ ៖ លទ្ធផលនៃការអនុវត្តចង្កោមសកម្មភាពថវិកាកម្មវិធីឆ្នាំ២០២២ ៣១

ឧបសម្ព័ន្ធទី៤ ៖ គោលដៅនៃការអនុវត្តចង្កោមសកម្មភាពថវិកាកម្មវិធីឆ្នាំ២០២៣..... ៣២

ឧបសម្ព័ន្ធទី៥ ៖ ផលិតផលនិងការប្រើប្រាស់កៅស៊ូពិភពលោក..... ៣៣

ឧបសម្ព័ន្ធទី៦ ៖ ផ្ទៃដីដំណាំកៅស៊ូកម្ពុជា ឆ្នាំ២០២២..... ៣៤

ឧបសម្ព័ន្ធទី៧ ៖ ផ្ទៃដីចម្ការកៅស៊ូអវិនិយោគនិងវិទ្យាស្ថានស្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា (វសកក) ឆ្នាំ២០២២ ៣៨

ឧបសម្ព័ន្ធទី៨ ៖ ផ្ទៃដីដាំដុះកៅស៊ូតាមឆ្នាំនីមួយៗ គិតត្រឹមឆ្នាំ២០២២ (ហិកតា) ៣៩

ឧបសម្ព័ន្ធទី៩ ៖ ក្រុមហ៊ុនសម្បទានដីសេដ្ឋកិច្ចតាមប្រភេទវិនិយោគិន ឆ្នាំ២០២២ ៤៣

ឧបសម្ព័ន្ធទី១០ ៖ ផ្ទៃដីកៅស៊ូគ្រួសារ ឆ្នាំ២០០០-២០២២ ៤៤

ឧបសម្ព័ន្ធទី១១ ៖ ផ្ទៃដីកៅស៊ូធម្មជាតិ ឆ្នាំ២០១០-២០២២..... ៤៥

ឧបសម្ព័ន្ធទី១២ ៖ ផ្ទៃដី ផលិតផល និងការនាំចេញកៅស៊ូធម្មជាតិ ឆ្នាំ១៩៨០-២០២២..... ៤៦

ឧបសម្ព័ន្ធទី១៣ ៖ ផ្ទៃដី ផលិតផល និងនីហរណកម្មកៅស៊ូប្រចាំឆ្នាំ២០២២ ៤៧

ឧបសម្ព័ន្ធទី១៤ ៖ ផលិតផល និងការនាំចេញកៅស៊ូធម្មជាតិ ឆ្នាំ២០១០-២០២២ ៤៨

ឧបសម្ព័ន្ធទី១៥ ៖ រោងចក្រ សិប្បកម្មកែច្នៃជ័រ និងឈើកៅស៊ូនៅក្នុងឆ្នាំ២០២២ ៤៩



រូបថត

រូបថតស្តីពីសកម្មភាពការងារថ្នាក់ដឹកនាំអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ ៥០

រូបថតស្តីពីសកម្មភាពការងាររបស់នាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលនិងនីតិកម្ម ៥៣

រូបថតស្តីពីសកម្មភាពការងាររបស់នាយកដ្ឋានអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ៥៤

រូបថតស្តីពីសកម្មភាពការងាររបស់នាយកដ្ឋានផែនការ ហិរញ្ញវត្ថុ និងស្ថិតិ..... ៥៥

រូបថតស្តីពីសកម្មភាពការងាររបស់នាយកដ្ឋានកែច្នៃផលិតផលកៅស៊ូ ៥៦

រូបថតស្តីពីសកម្មភាពការងាររបស់នាយកដ្ឋានទីផ្សារនិងសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ ៥៧

រូបថតស្តីពីសកម្មភាពការងាររបស់វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា ៥៨



របាយការណ៍

ស្តីពី

លទ្ធផលការងារឆ្នាំ២០២២ និងលើកទិសដៅឆ្នាំ២០២៣

របស់អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ

១. សេចក្តីផ្តើម

១.១ ប្រវត្តិកៅស៊ូធម្មជាតិ

- ១- ដំណាំកៅស៊ូត្រូវបានដាំជាលើកដំបូងក្នុងប្រវត្តិសាស្ត្រកម្ពុជានាឆ្នាំ១៩១០ ដោយលោក **ប៊ូ យ៉ា** (Boulliard) ជនជាតិបារាំង នៅក្នុងស្រុកព្រៃនប់ ខេត្តកំពត (បច្ចុប្បន្នខេត្តព្រះសីហនុ) លើផ្ទៃដីជាង ១៥០ហិកតា បន្ទាប់មកស្ថិតនៅក្នុងស្រុកកំពង់ស្វាយ ខេត្តកំពង់ធំ មានចម្ការកៅស៊ូមួយទៀតបានធ្វើការដាំដុះលើផ្ទៃដី ១២០ហិកតា និងបានធ្វើអាជីវកម្មលើផ្ទៃដីចំនួន ៨០ហិកតា។ មកដល់ឆ្នាំ១៩២១ ទើបចម្ការកៅស៊ូមានលក្ខណៈឧស្សាហកម្ម ទ្រង់ទ្រាយធំ បានបង្កើតឡើងដោយក្រុមហ៊ុនវិនិយោគរបស់បារាំងធំៗចំនួន៥ នៅលើដីក្រហមបាសាល់នៅ ខេត្តកំពង់ចាម (ក្បែងឃុំ) ខេត្តក្រចេះ និងខេត្តរតនគិរី លើផ្ទៃដីទំហំជាង ៥០ ០០០ហិកតា។ រហូតមកដល់ឆ្នាំ ១៩៦៩ ដំណាំកៅស៊ូនៅកម្ពុជាបានពង្រីកផ្ទៃដីបានជាង ៦៤ ០០០ហិកតា ក្នុងនោះផ្ទៃដីប្រមូលផលមានជាង ៣៩ ០០០ហិកតា ដោយទទួលបានផលិតផលកៅស៊ូជាង ៥០ ០០០តោន សម្រាប់ការប្រើប្រាស់នៅក្នុងស្រុក និងការនាំចេញ។ នៅជំនាន់នោះកៅស៊ូកម្ពុជាត្រូវបានអន្តរជាតិទទួលស្គាល់ថាជាប្រទេសដែលមានចម្ការកៅស៊ូ ល្អ មានទិន្នផលខ្ពស់ និងផលិតផលកៅស៊ូប្រកបដោយគុណភាពល្អនៅក្នុងតំបន់អាស៊ី។
- ២- ចាប់តាំងពីឆ្នាំ១៩៧០មក ដោយសារសង្គ្រាមស៊ីវិលក្នុងស្រុក ជាពិសេសដំណាក់កាលចុងក្រោយស្ថិតក្រោម របបគ្រប់គ្រងរបស់ពួកខ្មែរក្រហម រាល់ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធគ្រប់វិស័យត្រូវបានបំផ្លាញស្ទើរដល់បួសគល់ រួមទាំង អាយុជីវិតប្រជាជនរាប់លាននាក់ត្រូវបានទទួលរងគ្រោះមហន្តរាយយ៉ាងធ្ងន់ធ្ងរ រួមទាំងស្ថានភាពចម្ការកៅស៊ូ ក៏ត្រូវបានខូចខាតស្ទើរទាំងស្រុង ហើយជីវិតកម្មករនិងប្រជាជនរាប់លាននាក់ត្រូវបានសម្លាប់។
- ៣- ក្រោយថ្ងៃរំដោះ៧មករា ឆ្នាំ១៩៧៩ រដ្ឋាភិបាលបានរៀបចំដាក់ឱ្យដំណើរការស្តារនិងធ្វើអាជីវកម្មចម្ការកៅស៊ូ ចាស់ៗ ដែលនៅសេសសល់ឡើងវិញ រហូតមកដល់បច្ចុប្បន្ន។ ក្នុងគោលបំណងប្រែក្លាយកម្ពុជា ទៅជា ប្រទេសផលិតករកៅស៊ូដ៏មានសក្តានុពលនៅក្នុងតំបន់ និងជាប្រទេសផ្គត់ផ្គង់ផលិតផលកៅស៊ូមួយចំណែក ចូលទៅក្នុងទីផ្សារពិភពលោក រាជរដ្ឋាភិបាលបានដាក់ចេញនូវសេចក្តីប្រកាសស្តីពីការអភិវឌ្ឍដំណាំកៅស៊ូ គ្រួសារនៅកម្ពុជា ព្រមទាំងបានផ្តល់សម្បទានដីសេដ្ឋកិច្ចសម្រាប់ដំណាំកៅស៊ូដល់វិនិយោគិនក្នុងស្រុកនិង បរទេស។ តាំងពីដើមរៀងមក រហូតមកដល់បច្ចុប្បន្ននេះដំណាំកៅស៊ូនៅតែត្រូវបានគេប្រសិទ្ធនាមថាជា **“មាសស”** និងត្រូវបានរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា យកចិត្តទុកដាក់ខ្ពស់បន្ទាប់ពីផលិតផលស្រូវ។ ចាប់តាំងពីឆ្នាំ ១៩៩៣មក រាជរដ្ឋាភិបាលបានធ្វើកំណែទម្រង់អតីតចម្ការកៅស៊ូរដ្ឋទាំង៧ ជាបន្តបន្ទាប់ពីស្វ័យភិបាលសេដ្ឋកិច្ច មកជាសហគ្រាសសាធារណៈមានលក្ខណៈសេដ្ឋកិច្ចនៅឆ្នាំ១៩៩៩ និងចុងក្រោយបានធ្វើអវិនិយោគឱ្យទៅ ផ្នែកឯកជនគ្រប់គ្រងទាំងស្រុងនៅចុងឆ្នាំ២០០៧-២០០៩។ ទន្ទឹមនឹងការធ្វើឯកជនភាវូបនីយកម្មអតីតចម្ការ កៅស៊ូរដ្ឋ តម្លៃកៅស៊ូនៅលើទីផ្សារអន្តរជាតិបានកើនឡើងខ្ពស់ជាបន្តបន្ទាប់ និងស្របពេលដែលរាជរដ្ឋាភិបាល បានផ្តល់សម្បទានដីសេដ្ឋកិច្ចដល់វិនិយោគិនក្នុងស្រុកនិងបរទេស ជំរុញឱ្យឧស្សាហកម្មកៅស៊ូធម្មជាតិនៅ កម្ពុជាទាំងចម្ការកសិឧស្សាហកម្មនិងចម្ការកៅស៊ូគ្រួសារ បានចាប់ផ្តើមមានសន្ទុះកើនឡើងនិងមានការវិវឌ្ឍ មួយប្រកបដោយថាមភាពទាំងនៅក្នុងផ្នែកដាំដុះ ការយកផល និងការនាំចេញផលិតផលកៅស៊ូផងដែរ។



១.២ ផលប្រយោជន៍កៅស៊ូធម្មជាតិ

៤- កៅស៊ូធម្មជាតិ គឺជាដំណាំយុទ្ធសាស្ត្រមួយប្រភេទដែលបានផ្តល់ប្រយោជន៍ជាច្រើនដល់សេដ្ឋកិច្ចជាតិ សង្គម និងបរិស្ថាន ជាពិសេសបានបង្កើនប្រាក់ចំណូលដល់គ្រួសារកសិករ បង្កើតការងារនិងមុខរបរមានស្ថិរភាព នៅតាមតំបន់ជនបទ និងកាត់បន្ថយការធ្វើចំណាកស្រុក។ មិនតែប៉ុណ្ណោះ កៅស៊ូធម្មជាតិនៅតែជាវត្ថុធាតុដើមសំខាន់សម្រាប់វិស័យឧស្សាហកម្មផលិតជាមុខទំនិញរាប់ពាន់មុខ សម្រាប់បម្រើតម្រូវការប្រើប្រាស់ប្រចាំថ្ងៃ ដូចជា៖ សំបកកង់យានយន្ត សម្ភារក្នុងលំនៅដ្ឋាន ក្នុងផ្នែកវេជ្ជសាស្ត្រ ស្រោមដៃពេទ្យ ស្រោមអនាម័យ ។ល។ និង។ល។ និងប្រើជាកំណល់សំណង់អគារខ្ពស់ៗនិងស្ថានធំៗ ទប់ទល់ការដួលរលំដោយសាររញ្ជួយផែនដី ចាក់ក្រាលផ្លូវថ្នល់ ផ្តល់ឈើកៅស៊ូប្រើប្រាស់សម្រាប់សំណង់ ផលិតគ្រឿងសង្ហារឹម ឈើឥន្ធនៈ ចូលរួមចំណែកជួយកាត់បន្ថយការកាប់បំផ្លាញព្រៃឈើធម្មជាតិ ការពារការហូរច្រោះដី និងជាគម្របបែតងឡើងវិញ ក្នុងការចូលរួមថែរក្សាលំនឹង បរិស្ថាន កាត់បន្ថយឧស្ម័នផ្ទះកញ្ចក់ និងរួមចំណែកកាត់បន្ថយការបម្រែបម្រួលអាកាសធាតុ ដែលជាបញ្ហាប្រឈមរបស់ពិភពលោកក្នុងពេលបច្ចុប្បន្ននិងទៅអនាគត។

១.៣ ស្ថានភាពកៅស៊ូធម្មជាតិលើពិភពលោកក្នុងឆ្នាំ២០២២

៥- ដោយផ្អែកលើការប៉ាន់ប្រមាណបឋម រហូតដល់ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២២ ផលិតផលកៅស៊ូធម្មជាតិពិភពលោក មានបរិមាណ១៤,៣៤៤លានតោន បានកើនឡើង១,៩% បើធៀបនឹងឆ្នាំ២០២១ ដែលបរិមាណ ១៤,០៧៣លានតោន។ រីឯតម្រូវការមានបរិមាណ១៤,៨០២លានតោន បានកើនឡើង១,៩% បើធៀបនឹងឆ្នាំ២០២១ ដែលមានបរិមាណ១៤,៥៣០លានតោន (ឧបសម្ព័ន្ធទី៥)។

- ៦- កត្តាវិជ្ជមានដែលជំរុញឲ្យឧស្សាហកម្មកៅស៊ូងើបឡើងវិញក្រោយការរាតត្បាតជំងឺកូវីដ-១៩ រួមមាន៖
- ក. សេដ្ឋកិច្ចសកលបានងើបឡើងវិញ ដោយសារតែការបើកប្រទេសឡើងវិញរបស់ប្រទេសចិន។ កត្តានេះបានធ្វើឱ្យសេដ្ឋកិច្ចសកលមានភាពប្រសើរជាងមុន និងជំរុញដល់សេដ្ឋកិច្ចនៅបណ្តាប្រទេសក្នុងតំបន់អាស៊ីអាគ្នេយ៍ជាពិសេសវិស័យទេសចរណ៍។
 - ខ. ការសម្រុកទិញកៅស៊ូស្តុកទុកនៅពាក់កណ្តាលខែមករា ឆ្នាំ២០២៣ មុនពេលបុណ្យចូលឆ្នាំប្រពៃណីចិនមកដល់។

- ៧- យ៉ាងណាក៏ដោយ ក៏មានកត្តារួមផ្សំមួយចំនួនទៀតបានជះឥទ្ធិពលលើការងើបឡើងវិញរបស់ឧស្សាហកម្មកៅស៊ូក្នុងរយៈពេលខ្លី រួមមាន៖
- ក. ផលិតផលកៅស៊ូនឹងធ្លាក់ចុះនៅប៉ុន្មានខែខាងមុខ ដែលជាកត្តាសត្យានុម័តរបស់ប្រទេសផលិតកៅស៊ូបន្ថយ ឬបញ្ឈប់ការចៀរជ័រនៅក្នុងសិសិរដូវ។
 - ខ. ក្តីបារម្ភនៃឱនភាពសេដ្ឋកិច្ច រួមមាន៖ វិបត្តិសេដ្ឋកិច្ចគ្រួសារ និងកំណើននៃបញ្ហាបំណុលកាន់តែរីកធំខ្លាំងសម្រាប់សេដ្ឋកិច្ចសកលនៅក្នុងអំឡុង២ឆ្នាំខាងមុខ បើយោងតាមរបាយការណ៍ទីផ្សារហ៊ុនអាមេរិក។
 - គ. រលកនៃជំងឺកូវីដ-១៩ នឹងមិនផ្ទុះងើបឡើងវិញ បើផ្អែកតាមស្ថានភាពកូវីដ-១៩ នៅប្រទេសចិន ដែលបានធូរស្រាល។
 - ឃ. សន្និធិកៅស៊ូនៅទីផ្សារហ៊ុនសៀងហៃបានធ្លាក់ចុះមកត្រឹម ១៧០ ៦៤៩តោន ក្នុងអំឡុងខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២២ បើធៀបនឹងខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២២ ដែលមានសន្និធិ ២១៨ ៦៣៧តោន។



១.៤ ថ្លៃកៅស៊ូធម្មជាតិនិមួយប្រេងនៅ

- ៨- ថ្លៃកៅស៊ូទិញលក់តាមកិច្ចសន្យានៅទីផ្សារហ៊ុនសឹង្ហបុរីក្នុងអំឡុងខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២២នេះ បានបង្ហាញពីនិន្នាការ កើនឡើង បើធៀបនឹងខែមុននិងផ្អែកលើរយៈពេលនៃកិច្ចសន្យា។ ថ្លៃកៅស៊ូទិញលក់តាមកិច្ចសន្យានៅទីផ្សារ ហ៊ុនសៀងហៃក្នុងអំឡុងខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២២ គិតជាមធ្យម ១,៣៥\$/គ.ក្រ។ ខណៈពេលដែលថ្លៃកៅស៊ូនៅទីផ្សារ ហ៊ុនសឹង្ហបុរីបានកើនឡើង ចំនួនទិញលក់តាមកិច្ចសន្យាបានធ្លាក់ចុះ ១៩,៥% ពី២២០ ៨៨០កិច្ចសន្យា (១,១០៤លានតោន) មកត្រឹម ១៧៧ ៧៤៩កិច្ចសន្យា (៨៨៨ ៧៤៥តោន)។
- ៩- និន្នាការថ្លៃកៅស៊ូទិញលក់តាមកិច្ចសន្យានៅទីផ្សារហ៊ុនអូសាកាក្នុងអំឡុងខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២២ បានកើនឡើងនៅ សប្តាហ៍ទី១ ដោយសារតម្រូវការមុនចូលឆ្នាំប្រពៃណីចិននិងរដូវភ្លៀងនៅក្នុងប្រទេសផលិតកៅស៊ូមួយចំនួន។ ថ្លៃកៅស៊ូទិញលក់តាមកិច្ចសន្យានៅទីផ្សារហ៊ុនអូសាកា មាននិន្នាការដូចគ្នានិងទីផ្សារហ៊ុនដទៃទៀតដែរ នៅ សប្តាហ៍ទី១ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២២នេះ។ ប៉ុន្តែថ្លៃកៅស៊ូនៅទីផ្សារហ៊ុនអូសាកាសម្រាប់ខែឧសភា ឆ្នាំ២០២៣ នឹង កើនឡើងជាងថ្លៃកៅស៊ូនៅទីផ្សារហ៊ុនសៀងហៃនិងសឹង្ហបុរី ក្នុងរយៈពេលដូចគ្នា បើយោងតាមរបាយការណ៍ ថ្លៃកៅស៊ូទិញលក់តាមកិច្ចសន្យានៅទីផ្សារហ៊ុនប្រចាំសប្តាហ៍ក្នុងប្រទេសជប៉ុន ដោយសារឥទ្ធិពលនៃការផ្លាស់ប្តូរ គោលនយោបាយសក្តានុពលរបស់ធនាគារជប៉ុន ដែលធ្វើឱ្យជប៉ុនចាកឆ្ងាយចេញពីអត្រាការប្រាក់អវិជ្ជមានក្នុង ឆ្នាំ២០២៣ និងក្តីបារម្ភពីឱនភាពសេដ្ឋកិច្ចដែលធ្វើឱ្យទីផ្សារហ៊ុនជប៉ុនធ្លាក់ចុះតិចតួច។ ថ្លៃកៅស៊ូ RSS-3 ទិញ លក់តាមកិច្ចសន្យានៅទីផ្សារហ៊ុនអូសាកាសម្រាប់ខែឧសភា ឆ្នាំ២០២៣ នឹងកើនឡើងដល់ ២២៤យ៉េន/គ.ក្រ បើធៀបនឹងខែមុន ថ្លៃកៅស៊ូRSS-3 ទិញលក់តាមកិច្ចសន្យានៅទីផ្សារហ៊ុនអូសាកាសម្រាប់ខែមេសា ឆ្នាំ ២០២៣ មានតម្លៃត្រឹមតែ ២១៦យ៉េន/គ.ក្រ។
- ១០- ចំពោះថ្លៃកៅស៊ូជុំSMR-20 នៅទីផ្សារកូឡាឡាំពួរបានកើនឡើងដល់ ១,៣៥\$/គ.ក្រ បើធៀបនឹងខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ ២០២២ មានតម្លៃត្រឹមតែ ១,២៧\$/គ.ក្រ។ ស្របពេលដែលថ្លៃកៅស៊ូជុំSTR-20 នៅទីផ្សារបាងកកបានកើន ដល់ ១,៤១\$/គ.ក្រ បើធៀបនឹងខែមុនមានថ្លៃត្រឹមតែ ១,៣២\$/គ.ក្រ។
- ១១- ថ្លៃកៅស៊ូRSS-3 ទិញលក់ភ្លាមៗនៅទីផ្សារបាងកកបានកើនឡើងដល់១,៦៣\$/គ.ក្រ និងបើធៀបនឹងខែមុន កើនឡើង ០,០៧\$/គ.ក្រ។ ផ្ទុយទៅវិញ ចំពោះថ្លៃកៅស៊ូRSS-4 ទិញលក់ភ្លាមៗនៅទីផ្សារកូឡាយ៉ាម បានធ្លាក់ ចុះមកត្រឹម ១,៧\$/គ.ក្រ បើធៀបនឹងខែមុន ដោយសារតែតម្រូវការទិញរបស់រោងចក្រកែច្នៃសំបកកង់យានយន្ត ធ្លាក់ចុះនិងការនាំចូលកៅស៊ូរបស់ប្រទេសឥណ្ឌា។
- ១២- ថ្លៃទឹកជ័រខាប់ (Latex 60%) ទិញលក់ភ្លាមៗនៅទីផ្សារកូឡាឡាំពួរក្នុងខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២២នេះ គិតជាមធ្យម ១,០៨\$/គ.ក្រ បានកើនឡើងតិចតួច បើធៀបនឹងខែមុនមានថ្លៃត្រឹមតែ ១,០៤\$/គ.ក្រ ប៉ុណ្ណោះ (ANRPC, ខែ ធ្នូ ២០២២)។
- ១៣- បន្ទាប់ពីថ្លៃប្រេងនៅបានកើនឡើងក្នុងឆ្នាំ២០២២នេះ EIA បានព្យាករណ៍ថា សន្និធិប្រេងនៅរបស់ក្រុមហ៊ុន Brent ក៏ដូចនឹងសន្និធិប្រេងនៅសកលលោកនឹងកើនឡើង ដែលជាកត្តាធ្វើឱ្យថ្លៃប្រេងនៅធ្លាក់ចុះ។ ជារួម ថ្លៃ ប្រេងនៅរបស់ក្រុមហ៊ុន Brent ក្នុងឆ្នាំ២០២៣ខាងមុខនេះ នឹងធ្លាក់ចុះ ១៨% មកត្រឹម៨៣\$/បារ៉ែល និងបន្ត ធ្លាក់ចុះទៀតក្នុងថ្ងៃ ៧៨\$/បារ៉ែល ក្នុងឆ្នាំ២០២៤។

១.៥ សេណារីយ៉ោកៅស៊ូធម្មជាតិឆ្នាំ២០២៣

- ១៤- តម្រូវការកៅស៊ូធម្មជាតិសរុបត្រូវបានព្យាករណ៍ថា នឹងកើនឡើងដល់ ២,៨% នៅឆ្នាំ២០២៣ ហើយរំពឹងថា នឹងកើនឡើងជាមធ្យមប្រហែល ២,៤% ក្នុងអំឡុងពេលចាប់ពីឆ្នាំ២០២៣ ដល់ ឆ្នាំ២០៣១។



- ១៥- ក្នុងឆ្នាំ២០២២ តម្រូវការកៅស៊ូសំយោគពិភពលោកត្រូវបានព្យាករណ៍ថា នឹងកើនឡើងបន្ថែមទៀត ១,៧% និង ២,៨% នៅឆ្នាំ២០២៣ ដែលស្រដៀងទៅនឹងការព្យាករណ៍សម្រាប់វិស័យកៅស៊ូធម្មជាតិផងដែរ។
- ១៦- ផលិតផលកៅស៊ូធម្មជាតិត្រូវបានព្យាករណ៍ថា នឹងកើនឡើង ២,៩% បន្ថែមទៀតនៅឆ្នាំ២០២៣។ ការដាំថ្មី និងការដាំឡើងវិញនៃកៅស៊ូដែលមានអត្រាទាបជាងតម្រូវការទីផ្សារ ទំនងជាជះឥទ្ធិពលខ្លាំងដល់គុណភាពទីផ្សារក្នុងរយៈពេលមធ្យមទៅរយៈពេលវែង ប្រសិនបើមិនមានការគាំទ្រផ្នែកហិរញ្ញវត្ថុដល់កសិករកៅស៊ូគ្រួសារ ឱ្យដាំកៅស៊ូឡើងវិញនិងចៀរជ័រលើផ្ទៃដីកៅស៊ូពេញវ័យដែលអាចយកផលបាន (Rubber World, ខែសីហា ២០២២)។
- ១៧- នៅឆ្នាំ២០២៣ ផលិតផលកៅស៊ូធម្មជាតិនៅក្នុងប្រទេសថៃបានព្យាករណ៍ថា នឹងថយចុះក្នុងអំឡុងពេលរដូវរងា នៅក្នុងខែមេសា ឧសភា និងខែមិថុនា ដែលនឹងកាត់បន្ថយបរិមាណផលិតផលកៅស៊ូធម្មជាតិនៅក្នុងប្រទេស ហើយនិន្នាការដូចគ្នានេះ ទំនងជាការពិតសម្រាប់ប្រទេសឥណ្ឌូនេស៊ីផងដែរ។ ចំណែកឯប្រទេសម៉ាឡេស៊ី បានព្យាករណ៍ថា ផលិតផលកៅស៊ូធម្មជាតិនឹងមានការធ្លាក់ចុះ ១០% នៅឆមាសទី១ ឆ្នាំ២០២៣ (Irco Rubber, ខែធ្នូ ២០២២)។

២. លទ្ធផលការងារសំខាន់ៗ ក្នុងឆ្នាំ២០២២

ក្នុងឆ្នាំ២០២២ អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូបានអនុវត្តការងារចម្បងៗ ក្នុងស្មារតីទទួលខុសត្រូវខ្ពស់និងយ៉ាងសកម្ម ដោយទទួលបានលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

២.១ ការងាររដ្ឋបាលនិងនីតិកម្ម

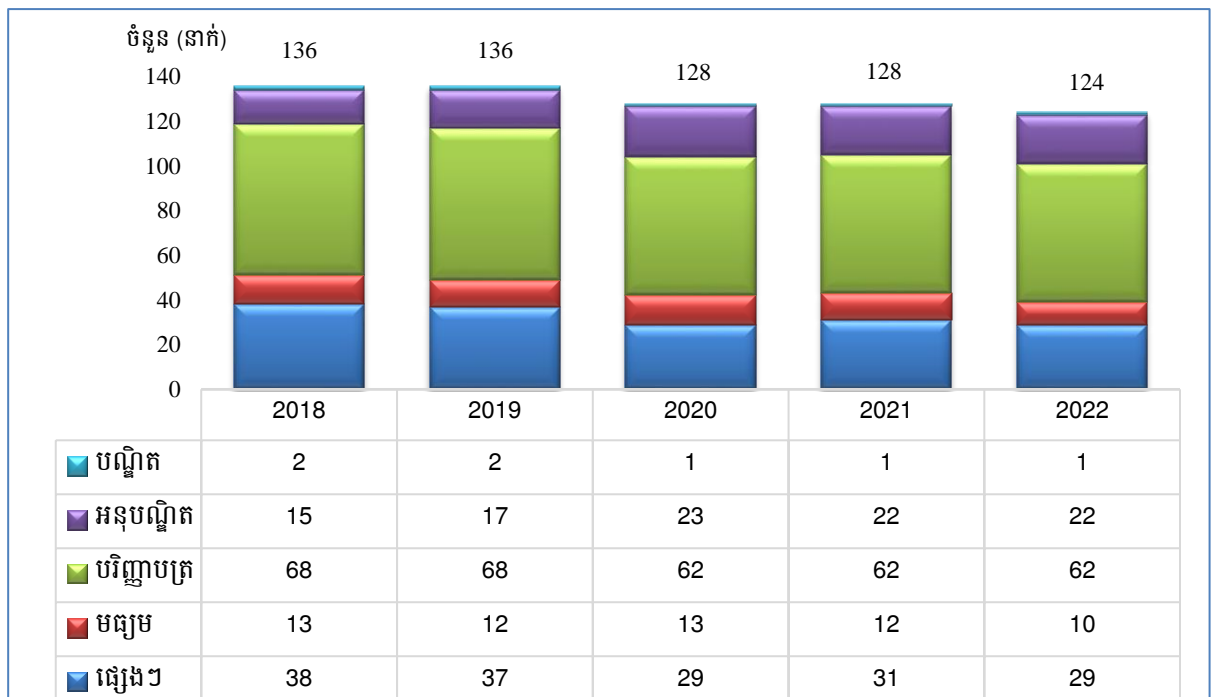
២.១.១ ការងាររដ្ឋបាលនិងបុគ្គលិក

- ១៨- យោងតាមអនុក្រឹត្យលេខ១៨៨អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០០៨ របស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ មានបេសកកម្មធានាការអភិវឌ្ឍនិងការគ្រប់គ្រងវិស័យកៅស៊ូគ្រប់ផ្នែក ស្របតាមគោលនយោបាយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល សំដៅរួមចំណែកជំរុញសេដ្ឋកិច្ចជាតិ សេដ្ឋកិច្ចគ្រួសារ និងកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ លើកកម្ពស់គុណភាពផលិតផលកៅស៊ូ ដើម្បីធានាដល់ការប្រកួតប្រជែងនៅលើទីផ្សារ តាមរយៈការផ្តល់សេវាស្រាវជ្រាវ និងការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យាប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព ព្រមទាំងការអភិវឌ្ឍ និងការគ្រប់គ្រងខ្សែច្រវាក់ផលិតផល អាជីវកម្មកែច្នៃសំដៅជំរុញពាណិជ្ជកម្មផលិតផលកៅស៊ូ។
- ១៩- អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ មានភារកិច្ចជាសេនាធិការឱ្យក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ លើការងារជាអាទិ៍៖ រៀបចំនិងអនុវត្តយុទ្ធសាស្ត្រ គោលនយោបាយ ចក្ខុវិស័យ គោលដៅ បេសកកម្ម និងកម្មវិធីអភិវឌ្ឍន៍អនុវិស័យកៅស៊ូនៅកម្ពុជា សម្រាប់រយៈពេលមធ្យមនិងវែង កសាងមូលដ្ឋានគតិយុត្ត លិខិតបទដ្ឋានច្បាប់ ស្តីពីការគ្រប់គ្រងនិងអភិវឌ្ឍកៅស៊ូ ធានារាល់ដំណើរការផ្សេងៗទៀត ដែលមានការពាក់ព័ន្ធដល់អនុវិស័យកៅស៊ូទូទាំងប្រទេស ព្រមទាំងភារកិច្ចផ្សេងៗទៀត ដែលថ្នាក់ដឹកនាំក្រសួងប្រគល់ឱ្យ។
- ២០- អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ មានរចនាសម្ព័ន្ធដឹកនាំ រួមមាន៖ ០៥នាយកដ្ឋានជំនាញ និងវិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូ កម្ពុជាចំនួន ០១ ជាសេនាធិការ (ឧបសម្ព័ន្ធទី១) និងមានមន្ត្រីរាជការសរុបចំនួន ១៧២នាក់ ក្នុងនោះស្រីមានចំនួន ៥១នាក់ ដែលកំពុងបម្រើការងារនៅតាមនាយកដ្ឋាននិងវិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា ដែលបែងចែកតាមកម្រិតជំនាញដូចមានក្នុងតារាងខាងក្រោម៖



តារាងទី១៖ ចំនួនមន្ត្រីរាជការតាមកម្រិតជំនាញ

ល.រ	បរិយាយ	កម្រិតសញ្ញាបត្រ											
		បណ្ឌិត		អនុបណ្ឌិត		បរិញ្ញាបត្រ		មធ្យម		ផ្សេងៗ		សរុប	
		២០២១	២០២២	២០២១	២០២២	២០២១	២០២២	២០២១	២០២២	២០២១	២០២២	២០២១	២០២២
១	ថ្នាក់ដឹកនាំអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ	១	១	៦	៥	-	-	-	-	-	-	៧	៦
២	នា.រដ្ឋបាល និងនីតិកម្ម	-	-	៤	៤	៩	១០	២	២	១៤	១៤	២៩	៣០
៣	នា.អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ	-	-	៤	៧	២០	១៦	២	-	៣	៣	២៩	២៦
៤	នា.ផែនការ ហិរញ្ញវត្ថុ និងស្ថិតិ	-	-	៥	៥	១១	១៤	១	-	៣	៣	២០	២២
៥	នា.កែច្នៃផលិតផលកៅស៊ូ	-	-	៣	៣	១០	១០	៤	៤	៤	៣	២១	២០
៦	នា.ទីផ្សារ និងសហ.អន្តរជាតិ	-	-	២	២	១២	១១	៣	៣	៥	៥	២២	២១
៧	វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា	១	១	៨	៩	៣៣	៣២	៣	៣	២	២	៤៧	៤៧
សរុប		២	២	៣២	៣៥	៩៥	៩៤	១៥	១២	៣១	៣០	១៧៥	១៧២



រូបភាពទី១៖ មន្ត្រីតាមកម្រិតសញ្ញាបត្រ ចាប់ពីឆ្នាំ២០១៨-២០២២

២១- ដោយមានការសហការល្អរវាងអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ និងគ្រប់ភាគីពាក់ព័ន្ធ ការទទួលបានប្រាក់ប្រចាំខែពីបណ្តាក្រុមហ៊ុនអរិនិយោគ និងក្រុមហ៊ុនសម្បទានដីសេដ្ឋកិច្ចដែលដាំដំណាំកៅស៊ូ កាន់តែមានភាពល្អប្រសើរពីមួយឆ្នាំទៅមួយឆ្នាំ បើទោះជាមានការខ្វះចន្លោះ និងយឺតយ៉ាវខ្លះក្តី។ ក្នុងឆ្នាំ២០២២កន្លងមកនេះ ក្រុមហ៊ុនអរិនិយោគទាំង០៩ បានផ្តល់របាយការណ៍ប្រចាំខែរបស់ខ្លួនជាប្រចាំ។ ដោយឡែកសម្រាប់ក្រុមហ៊ុនសម្បទានដីសេដ្ឋកិច្ចដែលដាំដំណាំកៅស៊ូ ការផ្តល់របាយការណ៍ប្រចាំខែបានប្រមាណជា៦៤% ដែលតួលេខនេះទោះជា



មិនទាន់បានពេញលេញ១០០%ក្តី ប៉ុន្តែឃើញថាមានការកើនឡើងច្រើនបើធៀបនឹងបណ្តាញកន្លងទៅ ដែលទទួលបានប្រមាណជាង៣០%ប៉ុណ្ណោះ។ ទោះជាយ៉ាងនេះក្តី អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូស្នើសុំឱ្យបណ្តាក្រុមហ៊ុនអរិនិយោគ និងក្រុមហ៊ុនសម្បទានដីសេដ្ឋកិច្ចដែលដាំដំណាំកៅស៊ូទាំងអស់ បន្តនិងបង្កើនកិច្ចសហការក្នុងការផ្តល់របាយការណ៍ប្រចាំខែមកអគ្គនាយកដ្ឋានឱ្យបានទៀងទាត់ និងទាន់ពេលវេលា។

២.១.២ ការងារនីតិកម្ម

២២- ក្នុងឆ្នាំ២០២២ អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូបាន៖

- ប្រជុំសេចក្តីព្រាងច្បាប់ស្តីពីកៅស៊ូ សេចក្តីព្រាងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តនានាពាក់ព័ន្ធវិស័យកៅស៊ូ(សេចក្តីព្រាងអនុក្រឹត្យស្តីពីការគ្រប់គ្រង ការនាំចេញ នាំចូល កៅស៊ូនិងឈើកៅស៊ូ, សេចក្តីព្រាងប្រកាសស្តីពីស្តីពីនីតិវិធីនៃការស្នើសុំការអនុញ្ញាតកាប់ដើមកៅស៊ូអស់ប្រសិទ្ធភាពសេដ្ឋកិច្ច
- ចូលរួមកិច្ចប្រជុំស្តីពី “សំណើសុំនិរាករណ៍សារាចរណែនាំលេខ១០ សរណន ចុះថ្ងៃទី២៣ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០០៣ ស្តីពីវិធានការទប់ស្កាត់ការនាំចេញជ័រកៅស៊ូ និងឈើកៅស៊ូមិនទាន់កែច្នៃទៅបរទេស និងអនុក្រឹត្យលេខ៦៣ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី១៣ ខែតុលា ឆ្នាំ១៩៩៤ ស្តីពីការប្រគល់ភារកិច្ច និងសិទ្ធិក្នុងការលក់ និងធ្វើការនាំចេញផលិតផលកៅស៊ូ ជូនក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ” នៅក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
- ចុះពិនិត្យករណីបណ្តឹង របស់ម្ចាស់ស្នាក់ការប្រមូលទិញជ័រកៅស៊ូ ដែលទទួលបានលិខិតអនុញ្ញាតពីអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ

២.២ ការងារផែនការនិងហិរញ្ញវត្ថុ

២.២.១ ការងារផែនការ

២៣- ដើម្បីសម្រេចគោលបំណងនិងគោលដៅវិស័យកសិកម្ម ដែលបានកំណត់ក្នុងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ២០១៩-២០២៣ និងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍វិស័យកសិកម្ម២០១៩-២០២៣ ពិសេសអនុវិស័យកៅស៊ូ អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូដែលជាសេនាធិការរបស់ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ បានអនុវត្តថវិកាក្នុងកម្មវិធីទី ០១ ដែលមានអនុកម្មវិធីចំនួន ០១ និងចង្កោមសកម្មភាពចំនួន ០៥។ សមិទ្ធផលផ្នែកកៅស៊ូដែលសម្រេចបានតាមបណ្តាចង្កោមសកម្មភាពនៃអនុកម្មវិធីនីមួយៗ របស់ថវិកាកម្មវិធីក្នុងឆ្នាំនេះ អាចវាយតម្លៃបានថាមានការរីកចម្រើនគួរជាទីមោទកភាព (តារាងទី២និងឧបសម្ព័ន្ធទី៣)។

តារាងទី២៖ លទ្ធផលនៃការអនុវត្តចង្កោមសកម្មភាពឆ្នាំ២០២២

ឈ្មោះចង្កោមសកម្មភាព	លទ្ធផល			
	សូចនាករ	ចំណុចដៅ	សម្រេចបាន	ភាគរយ
អនុកម្មវិធី១.៥៖ ការជំរុញការអភិវឌ្ឍកៅស៊ូធម្មជាតិ	១.ផ្ទៃដីកៅស៊ូយកផល (ហិកតា)	331 000	315 332	95.27
	២.ផលិតផលកៅស៊ូ (តោន)	401 000	382 000	95.26
	៣.ការនាំចេញ (តោន)	389 000	372 900	95.86
ចង្កោមសកម្មភាព១.៥.១៖ ការជំរុញផលិតផលកៅស៊ូ	ទិន្នផលកៅស៊ូកើនឡើង (គ.ក្រ/ហ.ត)	1 212	1 212	100
ចង្កោមសកម្មភាព១.៥.២៖ ការកែច្នៃនិងការពង្រឹងគុណភាពកៅស៊ូ	អត្រាគុណភាពកៅស៊ូល្អ (ភាគរយ)	79	78.7	99.62



ឈ្មោះចង្កោមសកម្មភាព	លទ្ធផល			
	សូចនាករ	ចំណុចដៅ	សម្រេចបាន	ភាគរយ
ចង្កោមសកម្មភាព១.៥.៣៖ ការពង្រឹងយន្តការទីផ្សារកៅស៊ូ	អត្រាតម្លៃលក់ផលិតផលកៅស៊ូរបស់កសិករ/FOB (ភាគរយ)	70	70	100
ចង្កោមសកម្មភាព១.៥.៤៖ ការរៀបចំការអនុវត្តផែនការ និងការគ្រប់គ្រងថវិកា	អត្រាថវិកាត្រូវបានអនុវត្ត (ភាគរយ)	95	94.68	99.66
ចង្កោមសកម្មភាព១.៥.៥៖ ការកសាងក្របខណ្ឌគតិយុត្តនិងអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្ស	១.ចំនួនសេចក្តីព្រាងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត (ច្បាប់)	1	1	100
	២.ចំនួនប្រតិបត្តិករកៅស៊ូ (នាក់)	150	150	100

២៤- អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូបាន (១) រៀបចំគម្រោងផែនការថវិកាធុរកិច្ចឆ្នាំ២០២៣ បានទាន់ពេលវេលា និងទទួលបានការអនុម័តយល់ព្រមពីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ ដែលមានអនុកម្មវិធីចំនួន ០១ គាំទ្រដោយចង្កោមសកម្មភាពចំនួន ០៥ (ឧបសម្ព័ន្ធទី៤) (២) ចេញលិខិតអនុញ្ញាតបង្កើតស្នាក់ការប្រមូលទិញជ័រកៅស៊ូក្រសួងចំនួន០៥ទីតាំង ស្ថិតក្នុងខេត្តកំពង់ធំនិងខេត្តមណ្ឌលគិរី និងបានចេញលិខិតអនុញ្ញាតបន្តសុពលភាពចំនួន០៨ទីតាំង ស្ថិតក្នុងខេត្តកំពង់ធំ និង(៣) ចូលរួមសហការជាមួយគណៈប្រតិភូអធិការកិច្ចសវនកម្មផ្ទៃក្នុងរបស់ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ និងគណៈប្រតិភូអធិការកិច្ចរបស់ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ ពិនិត្យការគ្រប់គ្រងរដ្ឋបាល ការគ្រប់គ្រង និងប្រើប្រាស់ថវិការដ្ឋ (ការគ្រប់គ្រងចំណូល ចំណាយថវិការដ្ឋ) ការគ្រប់គ្រងចំណូលមិនមែនសារពើពន្ធ ការគ្រប់គ្រងទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋ និងកាតព្វកិច្ចត្រូវបង់ចំណូលចូលថវិការដ្ឋ។

២.២.២ ការងារហិរញ្ញវត្ថុ

២៥- ការប្រមូលចំណូលរបស់អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូក្នុងឆ្នាំ២០២២ អនុវត្តបានចំនួន១ ៦៩៥ ៩៥១ ១៩១រៀល (៤១៥ ០៥៧,៤១ដុល្លារអាមេរិក) មានការកើនឡើងចំនួន១៨៥ ២៥១ ១៩១រៀល ស្មើនឹង១២,២៦% បើធៀបនឹងច្បាប់ហិរញ្ញវត្ថុឆ្នាំ២០២២ មានចំនួន១ ៥១០ ៧០០ ០០០រៀល ក្នុងនោះរួមមាន៖ ការជួលដីទំនេររបស់ក្រុមហ៊ុនអរិនិយោគចម្ការកៅស៊ូទាំង០៧ មានចំនួន១ ១៥៥ ១៩២ ២៣៥រៀល (២៨៣ ៥៣៩ដុល្លារអាមេរិក) និងការជួលដីមានអគាររបស់ក្រុមហ៊ុននីហាវណ អាហាវណកៅស៊ូ និងចម្ការកៅស៊ូឡាបានសៀក មានចំនួន៥៣៨ ៧៧៦ ១៤០រៀល (១៣១ ០៣៥,១៥ដុល្លារអាមេរិក) និងការពិន័យនិងការដាក់ទណ្ឌកម្មពិន័យជាប្រាក់មានចំនួន១ ៩៨២ ៨១៦រៀល (៤៨៣,២៦ដុល្លារអាមេរិក)។ ការកើនឡើងនេះ ដោយសារ (១)ចម្ការកៅស៊ូឡាបានសៀក បានបង់ថ្លៃឈ្នួលដីឆ្នាំ២០២១ ចូលមកឆ្នាំ២០២២ និងលើសច្បាប់ហិរញ្ញវត្ថុ ព្រោះថ្លៃដីមានដើមកៅស៊ូធ្វើអាជីវកម្មមានការកើនឡើង និង(២)ចម្ការកៅស៊ូស្នួល បានបង់ប្រាក់ពិន័យឆ្នាំ២០២២។ ដោយឡែកប្រាក់ឈ្នួលរបស់ចម្ការកៅស៊ូឡាបានសៀក សម្រាប់ឆ្នាំ២០២២ មិនទាន់បានបង់ ព្រោះមិនទាន់ដល់កាលបរិច្ឆេទ និងរង់ចាំគណៈកម្មការអន្តរក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ និងសាលាខេត្តរតនគិរី ចុះពិនិត្យនិងវាយតម្លៃជាក់ស្តែង ដើម្បីគណនាចំណូលប្រចាំឆ្នាំ ដែលក្រុមហ៊ុនត្រូវបង់ចូលថវិការដ្ឋ (ឧបសម្ព័ន្ធទី២)។

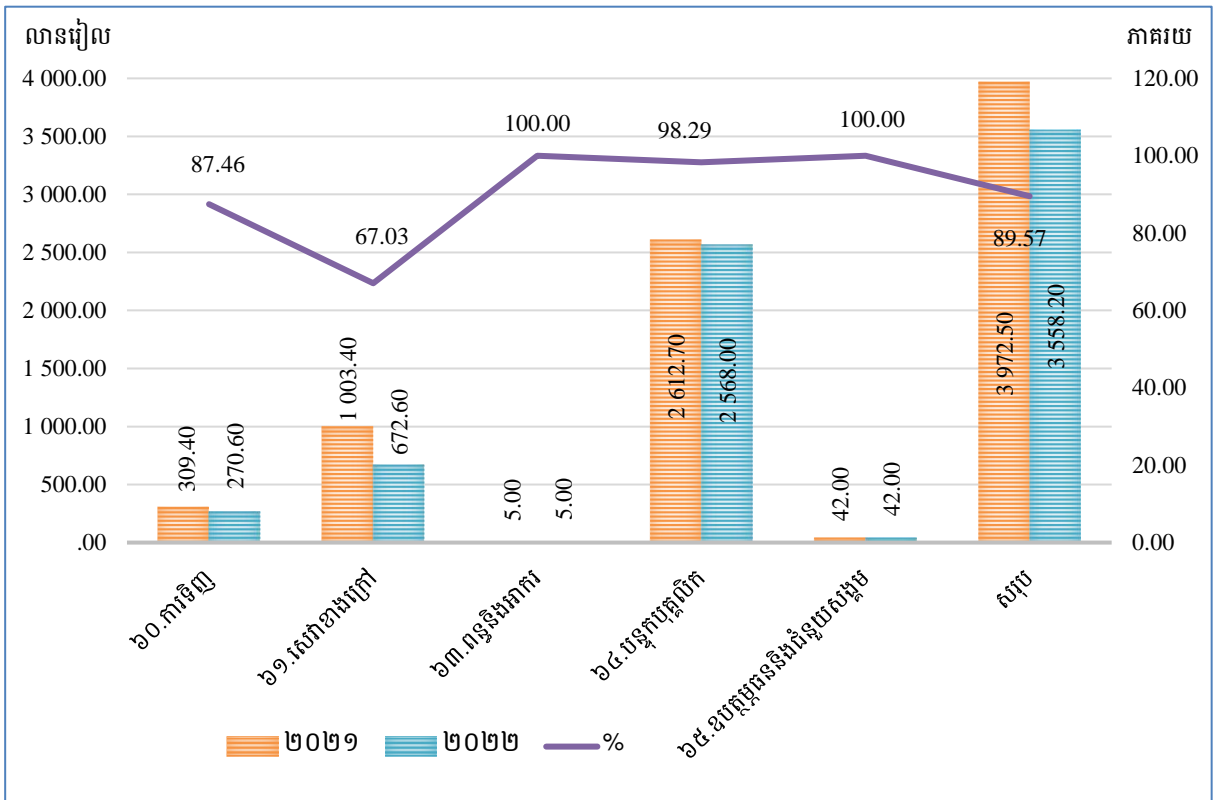
២៦- ការងារដែលបានអនុវត្ត៖

- បានរៀបចំគម្រោងចំណាយថវិកាធុរកិច្ចនិងស្នើសុំគោលការណ៍ចំណាយថវិការដ្ឋទេយ្យបុរេប្រទាន
- បានរៀបចំផែនការលទ្ធកម្មប្រចាំឆ្នាំ និងស្នើសុំគោលការណ៍ធានាចំណាយថវិកាលើការងារលទ្ធកម្មទូទៅប្រេងឥន្ធនៈ សម្ភារការិយាល័យ សង្ហារឹម ឧបករណ៍បច្ចេកទេស ជួសជុលរថយន្ត និងជួសជុលអាគារ ធ្វើការដេញថ្លៃ និងធ្វើការប្រគល់-ទទួល



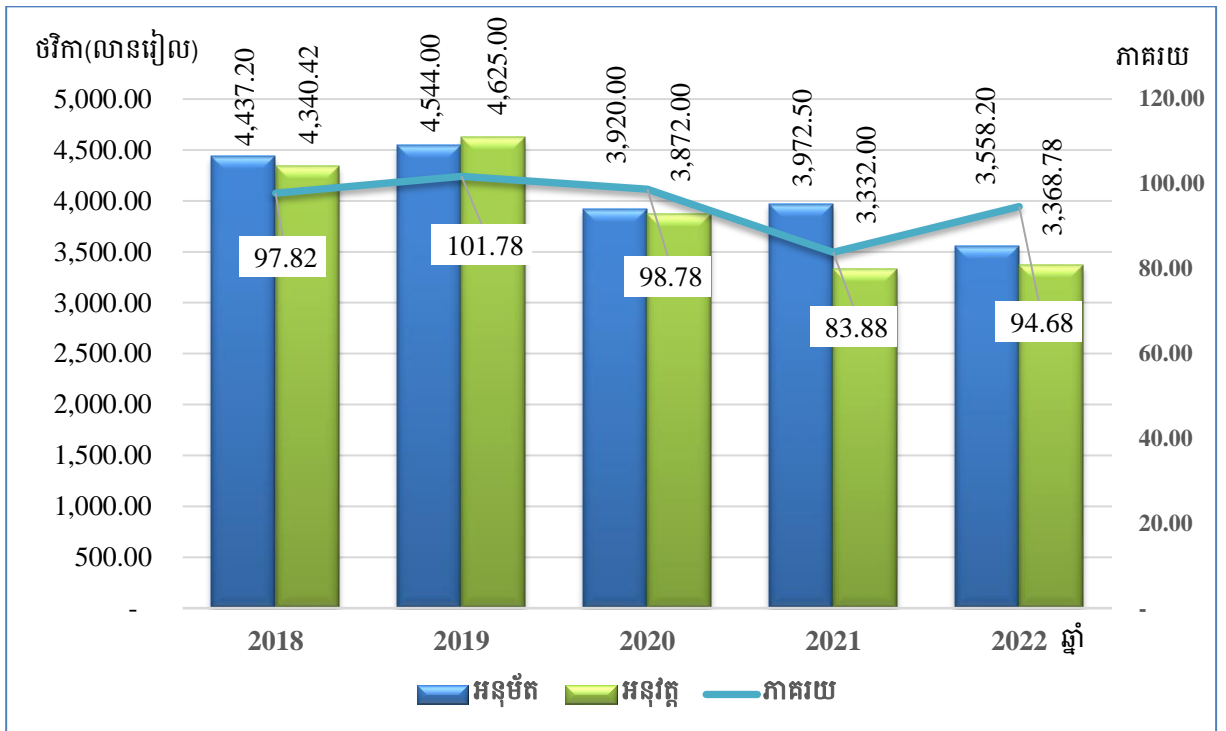
- បានរៀបចំសក្ខីប័ត្របញ្ចប់លើការងារទូទាត់ថវិកាមូលធិទាំង ៤ ជំហាន និង
- បានរៀបចំការចុះបញ្ជីសារពើភ័ណ្ណកើន-ថយ ទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋរបស់អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ។

២៧- ថវិកាអនុម័តឆ្នាំ២០២២ មានចំនួន ៣ ៥៥៨,២០លានរៀល ធៀបនឹង២០២១ មានចំនួន ៣ ៩៧២,៥០លានរៀល គឺមានការថយចុះ ៤១៤,៣០លានរៀល ស្មើនឹង-១០,៤៣% (បើធៀបនឹងថវិកាក្រោយវិចារណកម្មឆ្នាំ២០២១ ដែលមានចំនួន៣ ៥៩០,៦០លានរៀល គឺមានការថយចុះ៣២,៤០លានរៀល ស្មើនឹង-០,៩០%)។ ជំពូក៦០ ការទិញ បានថយចុះចំនួន ៣៨,៨០លានរៀល ជំពូក៦១ សេវាខាងក្រៅ បានថយចុះចំនួន ៣៣០,៨០លានរៀល និងជំពូក៦៤ បន្ទុកបុគ្គលិក បានថយចុះចំនួន៤៤,៧០លានរៀល។ ដោយឡែកជំពូក ៦៣ពន្ធនិងអាករ និងជំពូក៦៥ ការឧបត្ថម្ភធន និងជំនួយសង្គម មិនមានការប្រែប្រួលទេ (ដ្យាក្រាមទី២)។



ដ្យាក្រាមទី២៖ ការប្រៀបធៀបថវិកាអនុម័តឆ្នាំ២០២១ និង២០២២

២៨- នៅក្នុងឆ្នាំ២០២២ ការអនុវត្តថវិកាសម្រេចបាន៣ ៣៦៨,៧៨លានរៀល ស្មើនឹង៩៤,៦៨% ធៀបទៅនឹងថវិកាអនុម័តដែលមានចំនួន ៣ ៥៥៨,២០លានរៀល។ សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍដំណាំកៅស៊ូក្នុងរយៈពេល៥ឆ្នាំ គិតពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០២២ ការអនុវត្តថវិកា (មិនគិតបញ្ចូលថវិការបស់វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា) គឺមានការប្រែប្រួលឡើងចុះបន្តិចបន្តួច ដោយចាប់ពីឆ្នាំ២០១៨ ដល់ឆ្នាំ២០១៩ មានការកើនឡើងក្នុងកម្រិតអត្រាកំណើនសមាសប្រចាំឆ្នាំ ៦,៥៦%។ ដោយឡែកចាប់ពីឆ្នាំ២០២០-២០២២ ថវិកាដែលបានអនុវត្តមានការថយចុះក្នុងកម្រិតអត្រាប្រចាំឆ្នាំ -១០,០៣%។ ការថយចុះនេះ គឺដោយសារស្ថានភាពនៃជំងឺកូវីត១៩ មិនទាន់មានភាពធូរស្រាលខ្លាំង ដែលធ្វើឱ្យសកម្មភាពសំខាន់ៗមួយចំនួន មិនអាចអនុវត្តបានដោយពេញលេញ។ បើធៀបនឹងថវិកាអនុម័ត ក្នុងរយៈពេល៥ឆ្នាំ ការអនុវត្តថវិកាសម្រេចបានពី៨៣,៨៨% ទៅ១០១,៧៨% ធៀបនឹងថវិកាអនុម័ត (ដ្យាក្រាមទី៣)។



ដ្យាក្រាមទី៣៖ ការប្រៀបធៀបថវិកាអនុវត្តនិងថវិកាអនុម័ត ឆ្នាំ២០១៨-២០២២

២.៣ ការងារអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ

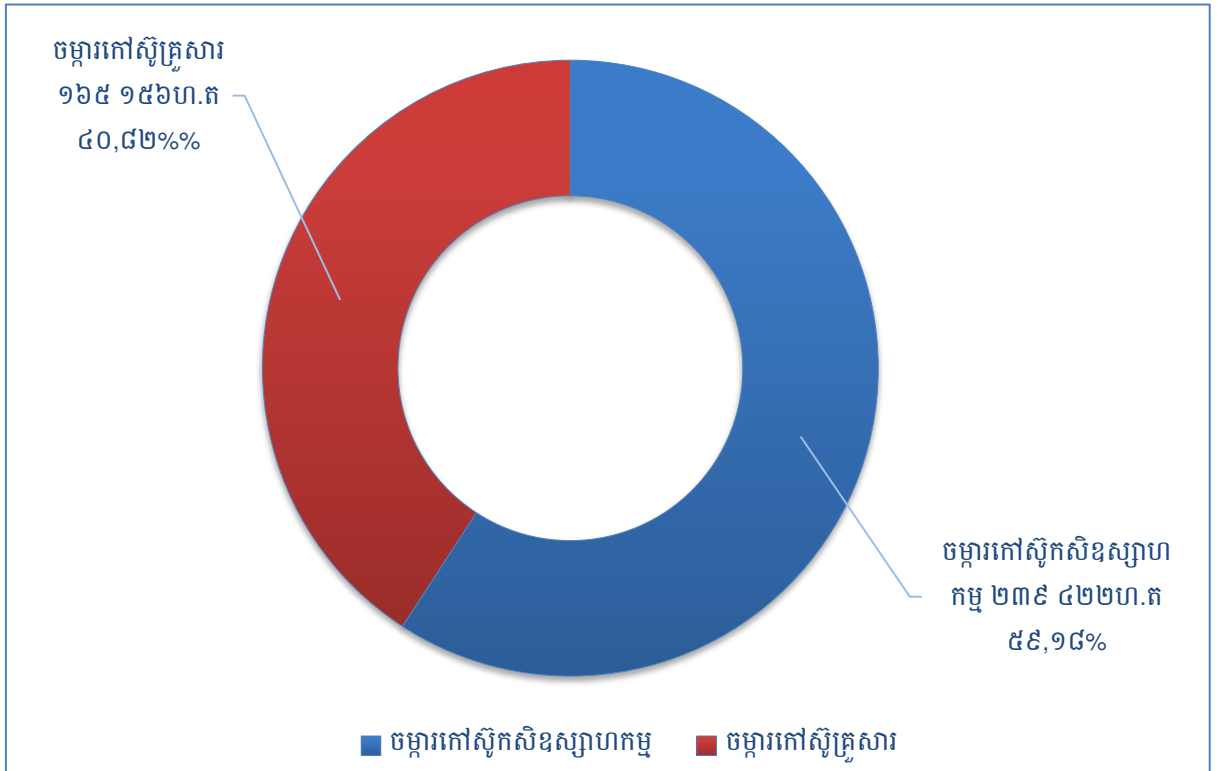
២.៣.១ ផ្ទៃដី ផលិតផល និងការនាំចេញកៅស៊ូ

២៩- នៅក្នុងឆ្នាំ២០២២ ផ្ទៃដីកៅស៊ូកម្ពុជាសរុបមានចំនួន៤០៤ ៥៧៨ហិកតា បើធៀបទៅនឹងឆ្នាំ២០២១ ដែលមានចំនួន៤០៤ ០៤៤ហិកតា គឺកើនឡើងចំនួន៥៣៤ហិកតា ស្មើនឹង០,១៣%។ ការកើនឡើងនេះ ភាគច្រើនកើតមាននៅលើក្រុមហ៊ុនអតីតចម្ការកៅស៊ូរដ្ឋនិងចម្ការកៅស៊ូគ្រួសារ ដោយឡែកក្រុមហ៊ុនចម្ការកៅស៊ូសម្បទានដីសេដ្ឋកិច្ច មិនមានការប្រែប្រួលឡើយ។ ផ្ទៃដីកៅស៊ូទាំងនេះត្រូវបានបែងចែកជា០២ផ្នែកគឺ៖ ក្រុមហ៊ុនកៅស៊ូកសិឧស្សាហកម្ម (ផ្ទៃដីអតីតចម្ការកៅស៊ូរដ្ឋ ផ្ទៃដីវិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា និងផ្ទៃដីក្រុមហ៊ុនសម្បទានដីសេដ្ឋកិច្ច) សរុបមានចំនួន ២៣៩ ៤២២ ហិកតា ស្មើនឹង៥៩,១៨% និងកៅស៊ូគ្រួសារមានចំនួន ១៦៥ ១៥៦ហិកតា ស្មើនឹង៤០,៨២% នៃផ្ទៃដីកៅស៊ូសរុប (តារាងទី៣ ដ្យាក្រាមទី៤ ដ្យាក្រាមទី៥ និងឧបសម្ព័ន្ធទី៦ ទី៧ ទី៨ ទី៩ ទី១០ ទី១១ និងទី១២)។

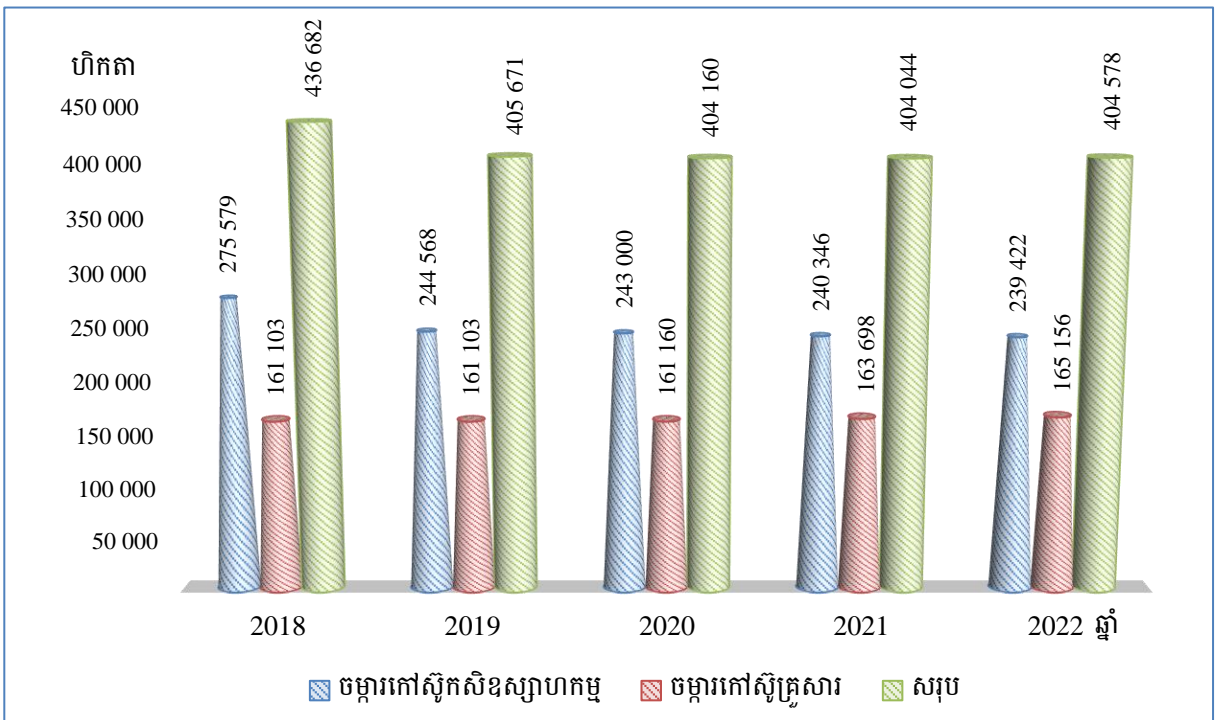
តារាងទី៣៖ ផ្ទៃដីកៅស៊ូក្នុងឆ្នាំ២០២២ (ហិកតា)

ប្រភេទចម្ការកៅស៊ូ	ចៀវជ័រ	ថែទាំ	សរុប	ភាគរយ
១. ចម្ការកៅស៊ូកសិឧស្សាហកម្ម	១៦២ ៩១១	៧៦ ៥១១	២៣៩ ៤២២	៥៩,១៨
-អតីតចម្ការកៅស៊ូរដ្ឋនិងវ.ស.ក.ក.	៣៥ ៤១១	១១ ៦០៩	៤៧ ០២០	១១,៦២
-ចម្ការកៅស៊ូសម្បទានដីសេដ្ឋកិច្ច	១២៧ ៥០០	៦៤ ៩០២	១៩២ ៤០២	៤៧,៥៦
២. ចម្ការកៅស៊ូគ្រួសារ	១៥២ ៤២១	១២ ៧៣៥	១៦៥ ១៥៦	៤០,៨២
សរុប	៣១៥ ៣៣២	៨៩ ២៤៦	៤០៤ ៥៧៨	១០០

សម្គាល់៖ វ.ស.ក.ក.៖ វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា

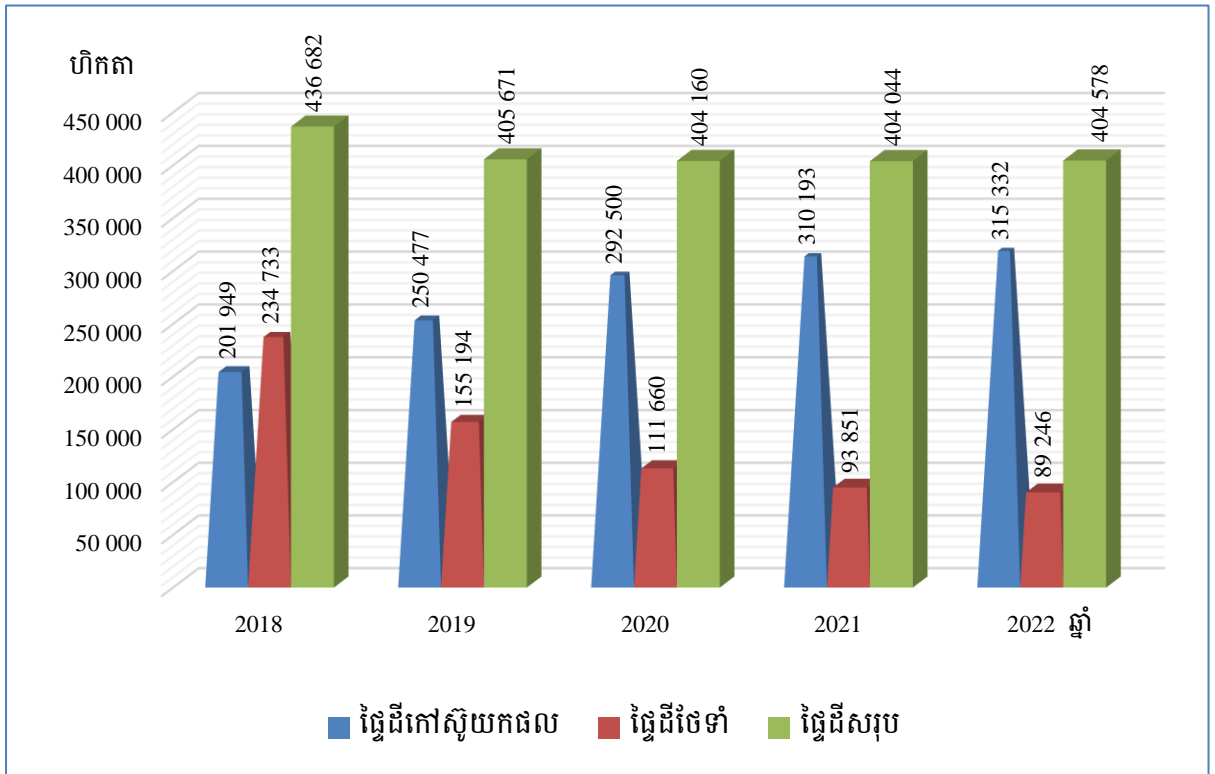


ដ្យាក្រាមទី៤៖ អត្រាភាគរយ នៃប្រភេទផ្ទៃដីចម្ការកៅស៊ូក្នុងឆ្នាំ២០២២



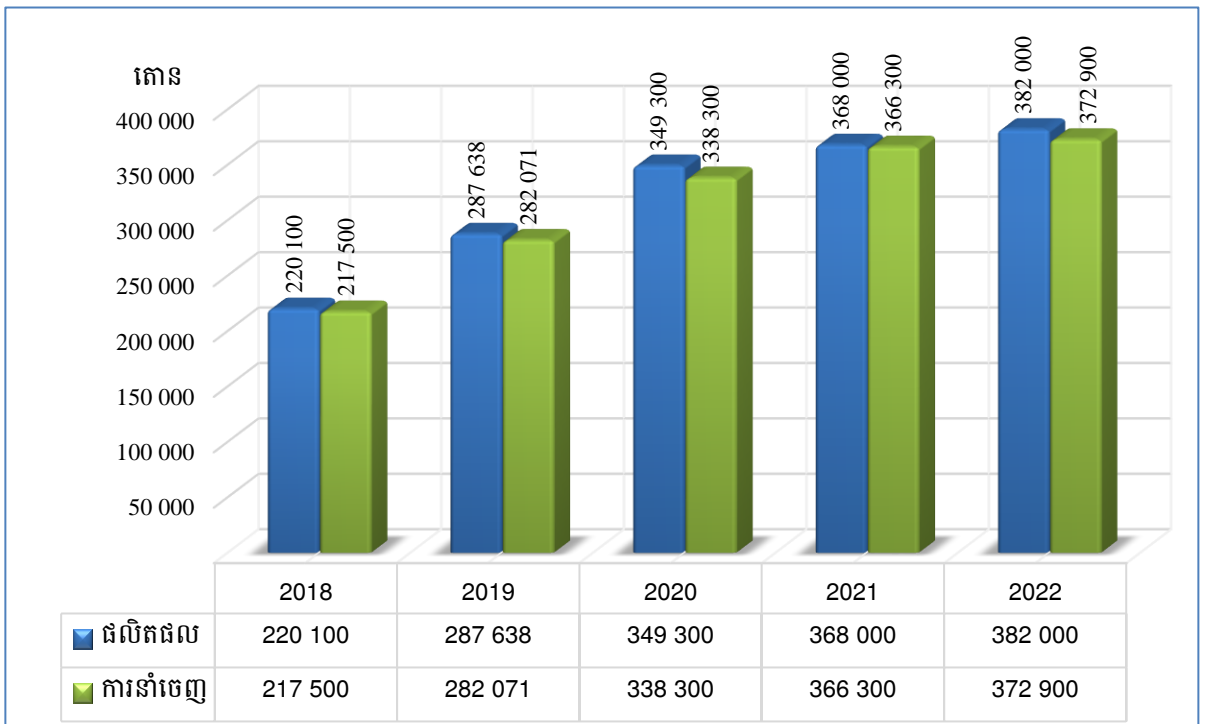
ដ្យាក្រាមទី៥៖ ទំហំប្រភេទផ្ទៃដីកៅស៊ូ ឆ្នាំ២០១៨-២០២២

៣០- នៅក្នុងឆ្នាំ២០២២ ផ្ទៃដីកៅស៊ូយកផលអនុវត្តបានចំនួន៣១៥ ៣៣២ហិកតា ធៀបនឹងឆ្នាំ២០២១ ដែលមានចំនួន៣១០ ១៩៣ហិកតា គឺកើនឡើងចំនួន៥ ១៣៩ហិកតា ស្មើនឹង១,៦៦% (ដ្យាក្រាមទី៦)។ ទិន្នផលមធ្យមមានចំនួន១ ២១២គ.ក្រ./ហ.ត បើធៀបនឹងឆ្នាំ២០២១ ដែលមានចំនួន១ ១៨៦គ.ក្រ./ហ.ត. គឺកើនឡើងចំនួន ២៦ គ.ក្រ./ហ.ត. ស្មើនឹង២,១៩% ដោយសារផ្ទៃដីកៅស៊ូយកផលកន្លងមកដល់អាយុពេញឱ្យផល។



រូបភាពទី៦៖ ឆ្នៃដីកៅស៊ូយកផល ថែទាំ និងសរុប ឆ្នាំ២០១៨-២០២២

៣១- ក្នុងឆ្នាំ២០២២ ផលិតផលកៅស៊ូសម្រេចបានចំនួន ៣៨២ ០០០តោន គឺកើនឡើងចំនួន១៤ ០០០តោន ស្មើនឹង ៣,៨០% ធៀបនឹងរយៈពេលដូចគ្នាឆ្នាំ២០២១។ ការនាំចេញកៅស៊ូសម្រេចបានចំនួន ៣៧២ ៩០០តោន ស្មើនឹងទឹកប្រាក់ប្រមាណ៥២៧ ៧៧៥ពាន់ដុល្លារសហរដ្ឋអាមេរិក ធៀបនឹងរយៈពេលដូចគ្នាឆ្នាំ២០២១ ដែលការនាំចេញមានចំនួន៣៦៦ ៣០០តោន ស្មើនឹងទឹកប្រាក់ចំនួន៦១០ ២៥៥ពាន់ដុល្លារសហរដ្ឋអាមេរិក ឃើញថាបរិមាណនាំចេញកើនចំនួន៦ ៦០០តោន ស្មើនឹង ១,៨១% និងប្រាក់ចំណូលចម្រុះប្រមាណ៨២ ៤៨០ពាន់ដុល្លារសហរដ្ឋអាមេរិក ស្មើនឹង-១៣,៥១% (រូបភាពទី៧)។ ចំណែកឆ្នៃដីកៅស៊ូធម្មជាតិគិតជាមធ្យមប្រមាណ ១ ៤១៥ដុល្លារសហរដ្ឋអាមេរិក/តោន គឺបានចម្រុះចំនួន២៥១ដុល្លារសហរដ្ឋអាមេរិក/តោន ស្មើនឹង ១៥,០៧% បើធៀបនឹងរយៈពេលដូចគ្នាក្នុងឆ្នាំ២០២១ ដែលមានថ្លៃមធ្យមចំនួន១ ៦៦៦ដុល្លារសហរដ្ឋអាមេរិក/តោន (ឧបសម្ព័ន្ធទី១៣និងទី១៤)។ កត្តាដែលមានឥទ្ធិពលលើថ្លៃកៅស៊ូធម្មជាតិ ដោយសារកត្តាមិនមែនជាមូលដ្ឋានមួយចំនួនថ្មីៗនេះ កំពុងធ្វើឱ្យមានក្តីបារម្ភលើទីផ្សារកៅស៊ូធម្មជាតិ។ កត្តាទាំងនោះ រាប់បញ្ចូលទាំងភាពតានតឹងភូមិសាស្ត្រនយោបាយរវាងប្រទេសចិននិងតៃវ៉ាន់ ភាពមិនប្រាកដប្រជាភូមិសាស្ត្រនយោបាយ ដែលកើតឡើងពីសង្គ្រាមរវាងប្រទេសរុស្ស៊ី-ប្រទេសអ៊ុយក្រែន ការអូសបន្លាយនិងការបិទខ្ទប់នៃជំងឺ Covid-19 មិនទាន់បានបញ្ចប់នៅឡើយនៅក្នុងតំបន់ជាច្រើននៃប្រទេសចិន និងការឡើងថ្លៃយ៉ាងខ្លាំងនៃប្រាក់ដុល្លារអាមេរិកដល់កម្រិតខ្ពស់ជាងពីរទសវត្សរ៍ ទន្ទឹមនឹងរូបិយប័ណ្ណរបស់បណ្តាប្រទេសនាំចេញកៅស៊ូធម្មជាតិសំខាន់ៗ នៅតែបន្តមានភាពទន់ខ្សោយ។ រំព្រេចទីផ្សារនិងទំនុកចិត្តរបស់វិនិយោគិន ត្រូវបានធ្លាក់ចុះដោយហានិភ័យនិងភាពមិនច្បាស់លាស់ដែលកើតចេញពីកត្តាខាងលើ។

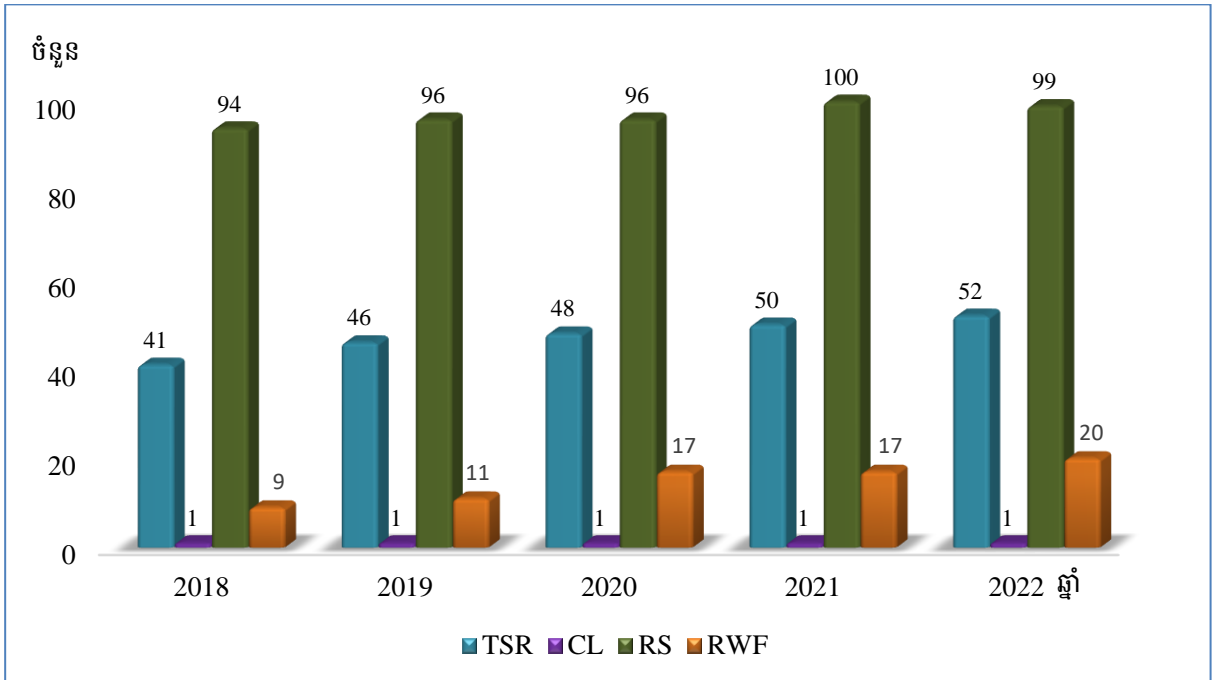


រូបភាពទី៧៖ ផលិតផលនិងការនាំចេញកៅស៊ូធម្មជាតិ ឆ្នាំ២០១៨-២០២២

៣២- នៅក្នុងឆ្នាំ២០២២ ការនាំចេញឈើកៅស៊ូពីការកាប់ដើមកៅស៊ូចាស់ៗចំនួន២៦ ៤៨៩ម៉ែត្រគូប ទទួលបានទឹកប្រាក់ចំនួន៤ ០៨៩ ២៧៣ដុល្លារអាមេរិក។

២.៣.២ រោងចក្រ សិប្បកម្មកែច្នៃផលិតផលកៅស៊ូ

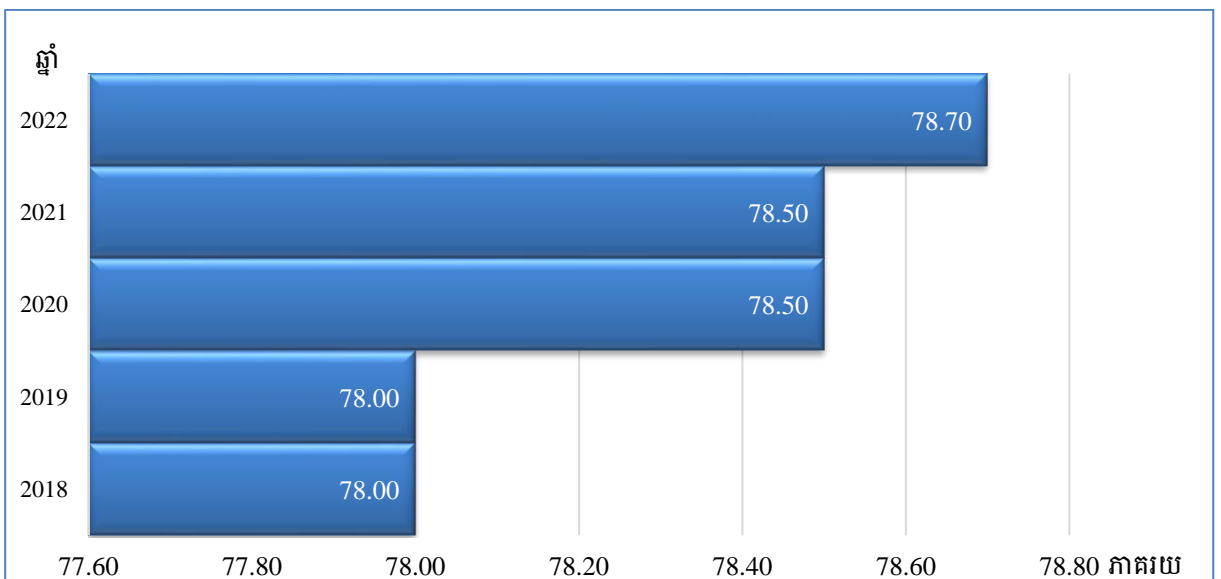
៣៣- មកដល់ឆ្នាំ២០២២នេះ រោងចក្រ សិប្បកម្មកែច្នៃកៅស៊ូនិងឈើកៅស៊ូមានសរុបចំនួន១៧២កន្លែង បើធៀបនឹងឆ្នាំ២០២១ មានចំនួន១៦៨កន្លែង កើនឡើងចំនួន៤កន្លែង ស្មើនឹង២,៣៣% ក្នុងនោះរោងចក្រ សិប្បកម្មកែច្នៃកៅស៊ូធម្មជាតិបញ្ជាក់តាមលក្ខណៈបច្ចេកទេស (TSR: Technically Specified Rubber) ចំនួន៥២កន្លែង (ផ្នែក១៤កន្លែង) រោងចក្រកែច្នៃទឹកជ័រខាប់ (CL: Concentrated Latex) ចំនួន១កន្លែង សិប្បកម្មកែច្នៃកៅស៊ូសន្លឹកសម្ងាត់ដោយមានជ្រុង (RSS: Ribbed Smoked Sheet) និងសិប្បកម្មកែច្នៃកៅស៊ូសន្លឹកសម្ងាត់ដោយខ្យល់ក្តៅ (ADS: Air-Dried Sheet) មានចំនួន៩៩កន្លែង (ផ្នែក៥៤កន្លែង) និងរោងចក្រកែច្នៃឈើកៅស៊ូ (RWF: Rubber Wood Factory) ចំនួន២០កន្លែង (ផ្នែក១១កន្លែង)។ រោងចក្រ សិប្បកម្មកែច្នៃកៅស៊ូនិងឈើកៅស៊ូដែលបានផ្អាកដំណើរការសរុបចំនួន ៧៩កន្លែង ដោយសារខ្វះទុន វត្ថុធាតុដើម និងថ្លៃដើមកែច្នៃខ្ពស់(រូបភាពទី៨និងឧបសម្ព័ន្ធទី១៥)។



ដ្យាក្រាមទី៨៖ រោងចក្រ សិប្បកម្មកែច្នៃកៅស៊ូនិងឈើកៅស៊ូ ២០១៨-២០២២

៣៤- បន្ទាប់ពីបានអនុវត្តប្រកាសលេខ០៤០ ប្រក.កសក ចុះថ្ងៃទី១៩ ខែមករា ឆ្នាំ២០២១ ស្តីពីនីតិវិធីនៃការស្នើសុំ បង្កើតនិងដំណើរការរោងចក្រ សិប្បកម្មកែច្នៃកៅស៊ូ និងឈើកៅស៊ូ របស់ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ បានផ្តល់លិខិតអនុញ្ញាតបង្កើតនិងដំណើរការរោងចក្រ សិប្បកម្មកែច្នៃកៅស៊ូ និងឈើកៅស៊ូបានចំនួន៣០កន្លែង។ រោងចក្រកែច្នៃកៅស៊ូធម្មជាតិបញ្ជាក់តាមលក្ខណៈបច្ចេកទេស (TSR: Technically Specified Rubber) ចំនួន១១ កន្លែង រោងចក្រកែច្នៃទឹកជ័រខាប់ (CL: Concentrated Latex) ចំនួន ១កន្លែង សិប្បកម្មកែច្នៃកៅស៊ូសន្លឹកសម្ងាត់ដោយមានផ្សែង (RSS: Ribbed Smoked Sheet) និងសិប្បកម្មកែច្នៃ កៅស៊ូសន្លឹកសម្ងាត់ដោយខ្យល់ក្តៅ (ADS: Air-Dried Sheet) មានចំនួន៤កន្លែង និងរោងចក្រកែច្នៃឈើកៅស៊ូ (RWF: Rubber Wood Factory) ចំនួន៩កន្លែង។

៣៥- អត្រាគុណភាពកៅស៊ូល្អ (CSR L, CSR 5, CSR 10) ឆ្នាំ២០១៨-២០១៩ មានចំនួន៧៨% និងឆ្នាំ២០២០- ២០២២ អនុវត្តបានចំនួន៧៨,៥% (ដ្យាក្រាមទី៩)។



ដ្យាក្រាមទី៩៖ អត្រាភាគរយគុណភាពកៅស៊ូល្អ (CSR L, CSR 5, CSR 10) ឆ្នាំ២០១៨-២០២២

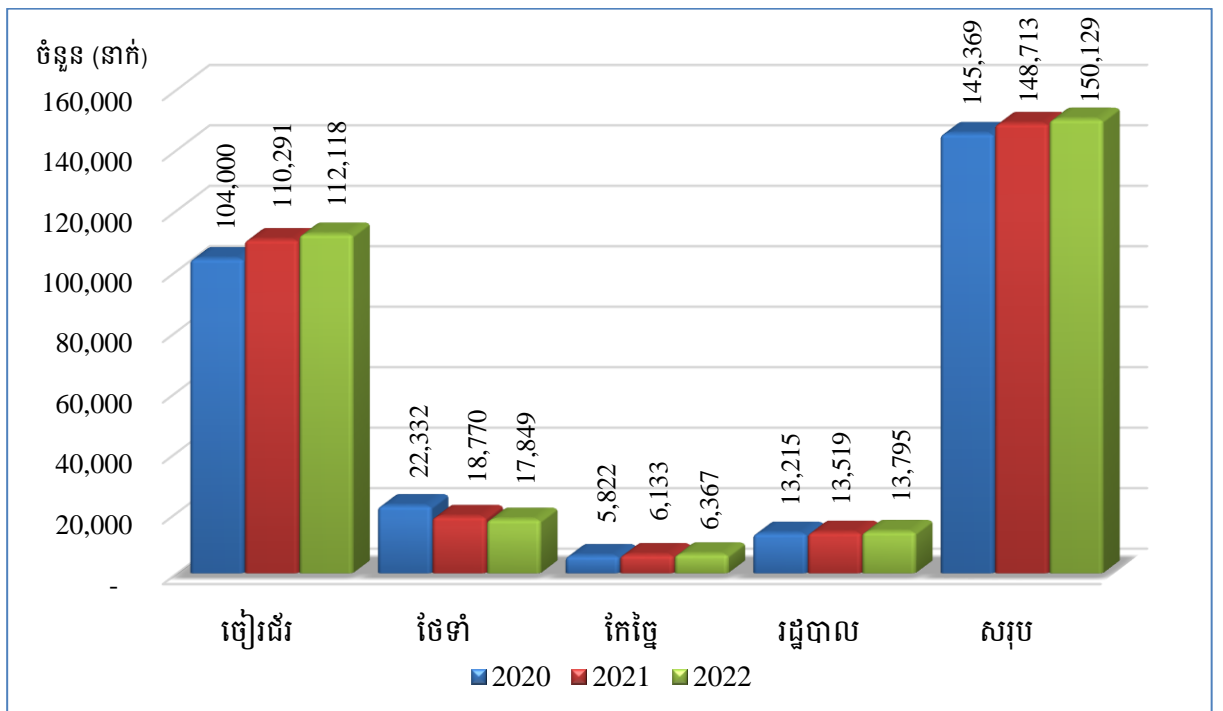


២.៣.៣ កម្លាំងពលកម្មក្នុងអនុវិស័យកៅស៊ូ

៣៦- ក្នុងឆ្នាំ២០២២ អនុវិស័យកៅស៊ូបានប្រើប្រាស់កម្លាំងពលកម្មផ្នែកសំខាន់ៗសរុបចំនួនប្រមាណ១៥០ ១២៩នាក់ ដែលក្នុងនោះមាន៖ កម្លាំងពលកម្មក្នុងផ្នែកចៀរជ័រមានចំនួនប្រមាណ១១២ ១១៨នាក់ កម្លាំងពលកម្មក្នុងផ្នែក ថែទាំមានចំនួនប្រមាណ១៧ ៨៤៩នាក់ កម្លាំងពលកម្មក្នុងផ្នែកកែច្នៃមានចំនួនប្រមាណ៦ ៣៦៧នាក់ និង កម្លាំងពលកម្មក្នុងផ្នែកការងាររដ្ឋបាលមានចំនួនប្រមាណ១៣ ៧៩៥នាក់ (ដ្យាក្រាមទី១០ តារាងទី៤)។

តារាងទី៤៖ ស្ថានភាពនៃការប្រើប្រាស់កម្លាំងពលកម្មក្នុងអនុវិស័យកៅស៊ូ (នាក់)

ប្រភេទកម្លាំងពលកម្ម	ឆ្នាំ		
	២០២០	២០២១	២០២២
ចៀរជ័រ	១០៤ ០០០	១១០ ២៩១	១១២ ១១៨
ថែទាំ	២២ ៣៣២	១៨ ៧៧០	១៧ ៨៤៩
កែច្នៃ	៥ ៨២២	៦ ១៣៣	៦ ៣៦៧
រដ្ឋបាល	១៣ ២១៥	១៣ ៥១៩	១៣ ៧៩៥
សរុប	១៤៥ ៣៦៩	១៤៨ ៧១៣	១៥០ ១២៩



ដ្យាក្រាមទី១០៖ កម្លាំងពលកម្មក្នុងអនុវិស័យកៅស៊ូឆ្នាំ២០២០-២០២២

២.៤ ការងារបណ្តុះបណ្តាល ផ្សព្វផ្សាយ និងសិក្ខាសាលា

៣៧- ការងារសិក្ខាសាលា ផ្សព្វផ្សាយ និងបណ្តុះបណ្តាល

- បានរៀបចំសិក្ខាសាលាស្តីពី “ការវិវត្តកៅស៊ូធម្មជាតិ” ចំនួន០២លើក នៅខេត្តកំពង់ចាម និងខេត្តកំពង់ធំដោយ មានមន្ត្រីអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ មន្ត្រីការិយាល័យកៅស៊ូតាមខេត្ត និងក្រុមហ៊ុនចម្ការកៅស៊ូកសិឧស្សាហកម្ម ចូលរួមសរុបចំនួន៥០នាក់



- បានរៀបចំសិក្ខាសាលាស្តីពី “ការរៀបចំគម្រោងសកម្មភាពថវិកាកម្មវិធី” ចំនួន០១លើក នៅអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ ដោយមានមន្ត្រីរាជការនៃអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ ចូលរួមសរុបចំនួន៣០នាក់
- បានរៀបចំវគ្គផ្សព្វផ្សាយលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តពាក់ព័ន្ធអនុវិស័យកៅស៊ូ ចំនួន០៣លើក នៅខេត្តស្ទឹងត្រែង ប៉ៃលិន និងខេត្តរតនគិរី ដោយមានប្រតិបត្តិករកៅស៊ូចូលរួមសរុបចំនួន១២០នាក់
- បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលនិងផ្សព្វផ្សាយទីផ្សារកៅស៊ូដល់កសិករកៅស៊ូគ្រួសារ ចំនួន០៣លើក នៅខេត្តសៀមរាប ខេត្តមណ្ឌលគិរី និងខេត្តត្បូងឃ្មុំ ដោយមានកសិករចូលរួមសរុបចំនួន១០២នាក់
- បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលសមត្ថភាពមន្ត្រីរាជការស្តីពី “ហេតុផលគន្លឹះនៃបច្ចេកទេសកៅស៊ូ” ចំនួន០១លើក នៅអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ ដោយមានមន្ត្រីចូលរួមសរុបចំនួន៣០នាក់
- បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេសកែច្នៃ ដល់ម្ចាស់រោងចក្រ សិប្បកម្មកែច្នៃជ័រ និងឈើកៅស៊ូចំនួន ០១លើក នៅខេត្តកំពង់ចាម ដោយមានអ្នកចូលរួមសរុបចំនួន៣១នាក់
- បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេសកែច្នៃដល់សហគមន៍កៅស៊ូគ្រួសារ ចំនួន០៤លើក នៅខេត្តក្រចេះ កំពង់ចាម បាត់ដំបង និងខេត្តប៉ៃលិន ដោយមានអ្នកចូលរួមសរុបចំនួន១៤២នាក់
- បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេសដំណាំកៅស៊ូដល់កសិករកៅស៊ូគ្រួសារ ចំនួន០៣លើក នៅខេត្តប៉ៃលិន ព្រះវិហារ និងខេត្តរតនគិរី ដោយមានកសិករចូលរួមសរុប១០៥នាក់
- បានរៀបចំសិក្ខាសាលាស្តីពី “ការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យាដំណាំកៅស៊ូដល់មន្ត្រីបង្គោល” ចំនួន០១លើក នៅខេត្តសៀមរាប ដោយមានមន្ត្រីមកពីការិយាល័យកៅស៊ូតាមបណ្តាខេត្តចំនួន ២៣ខេត្តរួមមាន៖ ខេត្តរតនគិរី ត្បូងឃ្មុំ មណ្ឌលគិរី ស្ទឹងត្រែង ក្រចេះ ព្រៃវែង ស្វាយរៀង កំពង់ចាម កំពង់ធំ សៀមរាប ឧត្តរមានជ័យ ពោធិ៍សាត់ បន្ទាយមានជ័យ បាត់ដំបង ប៉ៃលិន កំពង់ស្ពឺ កំពង់ឆ្នាំង កំពត កែប តាកែវ កោះកុង ព្រះសីហនុ និងព្រះវិហារ សរុបចំនួន ៤០នាក់
- បានគាំទ្ររៀបចំការចិញ្ចឹមឃ្មុំក្នុងសហគមន៍កសិកម្មកៅស៊ូគ្រួសារចំនួន០២សហគមន៍ គឺខេត្តសៀមរាប និង ខេត្តត្បូងឃ្មុំ
- បានចុះពង្រឹងសហគមន៍កសិកម្មកៅស៊ូគ្រួសារបានចំនួន០៥សហគមន៍ នៅខេត្តរតនគិរី ខេត្តបាត់ដំបង ខេត្តសៀមរាប ខេត្តក្រចេះ និងខេត្តឧត្តរមានជ័យ
- បានចងក្រងសហគមន៍កសិកម្មកៅស៊ូគ្រួសារចំនួន ០១បន្ថែមទៀត នៅក្នុងខេត្តស្ទឹងត្រែង
- បានចុះតាមដាននិងវាយតម្លៃការអនុវត្តកម្មវិធីវិនិយោគសម្បទានដីសេដ្ឋកិច្ចលើដំណាំកៅស៊ូ បាន០៥លើក នៅខេត្តពោធិ៍សាត់ កោះកុង សៀមរាប ឧត្តរមានជ័យ ព្រះវិហារ ស្ទឹងត្រែង ក្រចេះ និងត្បូងឃ្មុំ
- បានចុះតាមដានការអនុវត្តថវិកាកម្មវិធីលើសកម្មភាពចំនួន០៥លើក៖ (១) នាយកដ្ឋានអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ចំនួន ០២លើក នៅខេត្តរតនគិរី និងខេត្តសៀមរាប លើសកម្មភាពទី១.៥.១.១ “ការបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេស ដំណាំកៅស៊ូដល់កសិករកៅស៊ូគ្រួសារ” និងលើសកម្មភាពទី១.៥.១.២ “សិក្ខាសាលាផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យាដំណាំ កៅស៊ូដល់មន្ត្រីបង្គោល” (២) នាយកដ្ឋានទីផ្សារនិងសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិចំនួន០២លើក នៅខេត្ត សៀមរាប និងខេត្តមណ្ឌលគិរី លើសកម្មភាពទី១.៥.៣.១ “ផ្សព្វផ្សាយនិងបណ្តុះបណ្តាលទីផ្សារកៅស៊ូដល់ កសិករកៅស៊ូគ្រួសារ” (៣) នាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលនិងនីតិកម្មចំនួន០១លើក នៅខេត្តស្ទឹងត្រែង លើសកម្មភាពទី ១.៥.៥.៣ “ផ្សព្វផ្សាយលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តពាក់ព័ន្ធអនុវិស័យកៅស៊ូ”
- បានរៀបចំវគ្គបណ្តុះបណ្តាល និងទស្សនកិច្ចសម្រាប់កសិករកៅស៊ូគ្រួសារនៅចម្ការបង្ហាញអំពី ការអនុវត្ត កសិកម្មល្អលើការប្រមូលផលទឹកជ័រនៅស្រុកពេជ្រាជា ខេត្តមណ្ឌលគិរី ដោយមានកសិករចូលរួមសរុបចំនួន ៧៦នាក់ក្នុងនោះស្រីចំនួន៣២នាក់



- បានសហការជាមួយសមាគមបណ្តាញកសិករនិងធម្មជាតិ (FNN) រៀបចំការបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេសដំណាំកៅស៊ូដល់កសិករកៅស៊ូគ្រួសារចំនួន១៥ក្រុមដែលមានកសិករចូលរួមសរុបចំនួន៣៨៩នាក់ ក្នុងនោះស្រី១៧២នាក់
- បានសហការជាមួយវេទិកាសកលស្តីពីនិរន្តរភាពកៅស៊ូធម្មជាតិ (GPSNR) មជ្ឈមណ្ឌលសហប្រតិបត្តិការស្រាវជ្រាវអន្តរជាតិដើម្បីអភិវឌ្ឍកសិកម្ម(CIRAD) និងអង្គការមូលិធិសកលសម្រាប់ធម្មជាតិ(WWF) រៀបចំសិក្ខាសាលាស្តីពី “កសិកម្មកៅស៊ូ” នៅស្ថានីយពិសោធន៍នៃវិទ្យាស្ថានដែលមានអ្នកចូលរួម សរុបចំនួន៣៩នាក់ក្នុងនោះស្រីចំនួន៨នាក់
- បានទទួលនិស្សិតចំនួន០៤រូប មកពីសាកលវិទ្យាល័យភូមិន្ទកសិកម្ម ចុះធ្វើកម្មសិក្សាបញ្ចប់សារណាបទថ្នាក់បរិញ្ញាបត្រ
- បានបោះពុម្ពព្រឹត្តិបត្រកៅស៊ូធម្មជាតិ ចំនួន២ ១៦០ច្បាប់
- បានបង្កើត APP ក្នុងប្រព័ន្ធ Android របស់អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ ([GDR Rubber Prices Information](#)) ។

៣៨- ការចូលរួមវគ្គសិក្ខាសាលានិងបណ្តុះបណ្តាលក្នុងប្រទេស

- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមសិក្ខាសាលាស្តីពី “ការបង្ហាញនូវលទ្ធផលបច្ចេកវិទ្យាធន់ទ្រាំនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុសម្រាប់ដំណាំសាកវប្បកម្ម និងការពិនិត្យលើផែនការសកម្មភាពអាទិភាពនៃការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ២០១៦-២០២២ (Climate Change Priority Action Plan CCPAP 2016-2022)” រយៈពេល០១ថ្ងៃ នៅសណ្ឋាគារកាំបូឌីយ៉ាណា
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមសិក្ខាសាលាស្តីពី “យុទ្ធសាស្ត្រក្រោមមាត្រា៦របស់កម្ពុជា និងយុទ្ធសាស្ត្រអនុលោមភាព នៃការចូលរួមចំណែករបស់ជាតិ (NDC) ដើម្បីអនុវត្តអនុសញ្ញាក្របខ័ណ្ឌសហប្រជាជាតិស្តីពីការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ” រយៈពេល០១ថ្ងៃ នៅទីស្តីការក្រសួងបរិស្ថាន
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០៣រូប ចូលរួមសិក្ខាសាលាស្តីពី “ការកំណត់ទិសដៅនិងសកម្មភាពអាទិភាពសម្រាប់រៀបចំផែនការសកម្មភាព ឆ្លើយតបនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុក្នុងវិស័យកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់និងនេសាទ (Climate Change Priority Action Plan CCPAP 2023-2030)” រយៈពេល០២ថ្ងៃ នៅខេត្តបាត់ដំបង
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមសិក្ខាសាលាស្តីពី “ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុនិងកៅស៊ូធម្មជាតិឆ្ពោះទៅ COP27” រយៈពេល០១ថ្ងៃ តាមប្រព័ន្ធអនឡាញ Zoom
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី “សារពើភ័ណ្ឌឧស្ម័នផ្ទះកញ្ចក់ (GHGI) និងការប្រើប្រស់កម្មវិធី IPCC Software” រយៈពេល០៤ថ្ងៃ នៅខេត្តសៀមរាប
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០២រូប ចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី “ក្របខណ្ឌការតាមដាននិងវាយតម្លៃភាពបន្ទុកនៃការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ” រយៈពេល០៤ថ្ងៃ នៅខេត្តសៀមរាប
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមសិក្ខាសាលាស្តីពី “ស្ថានភាពសារធាតុសរីរាង្គនៃដី និងការបំភាយឧស្ម័នផ្ទះកញ្ចក់ មាត់ឆ្ពោះទៅកសិកម្មកើតឡើងវិញនៅកម្ពុជា” រយៈពេល០១ថ្ងៃ នៅសណ្ឋាគារហ៊ីម៉ាវ៉ាវី
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមសិក្ខាសាលាស្តីពី “ការផ្តើមនិងពិគ្រោះយោបល់ជាមួយអ្នកពាក់ព័ន្ធគម្រោងលើកកម្ពស់ការគ្រប់គ្រងព្រៃឈើប្រកបដោយចីរភាព តាមរយៈការប្រើប្រាស់អភិក្រមនវានុវត្តន៍” រយៈពេល០១ថ្ងៃ នៅសណ្ឋាគារសាន់វេ



- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០២រូប ចូលរួមសិក្ខាសាលាស្តីពី “លទ្ធផលនៃការធ្វើបទសម្ភាសន៍វាយតម្លៃគម្រោងការអភិវឌ្ឍន៍ភាពជាដៃគូពហុភាគីនៅអាស៊ីអាគ្នេយ៍ ដើម្បីលើកកម្ពស់ខ្សែប្រាក់កម្ចីកសិកម្មប្រកបដោយនិរន្តរភាពក្នុងវិស័យកៅស៊ូ” រយៈពេល០១ថ្ងៃ តាមប្រព័ន្ធអនឡាញ Zoom
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមសិក្ខាសាលាពិគ្រោះយោបល់ថ្នាក់ជាតិស្តីពី “គោលនយោបាយផ្សព្វផ្សាយកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ” រយៈពេល០១ថ្ងៃ នៅទីស្តីការក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមសិក្ខាសាលាស្តីពី “Seminar on Joint Construction of Green Silk Roads for Developing Countries in Asia organized by CIEC will be held from August” រយៈពេល១៤ថ្ងៃ តាមប្រព័ន្ធអនឡាញ Zoom
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមសិក្ខាសាលាស្តីពី “ការវាយតម្លៃឥទ្ធិពលនៃការស្រាវជ្រាវដើម្បីការអភិវឌ្ឍនិងការផ្សព្វផ្សាយបច្ចេកទេសកសិកម្មអភិរក្សរយៈពេល១៥ឆ្នាំនៅកម្ពុជា” រយៈពេល០៣ថ្ងៃ នៅខេត្តបាត់ដំបង
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០៤រូប ចូលរួមសិក្ខាសាលាស្តីពី “នីតិវិធីថ្មីលើមុខសញ្ញាចំណាយថវិកាចរន្តមិនមានធានាចំណាយដោយឡែក” រយៈពេល០១ថ្ងៃ នៅទីស្តីការក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី “គោលការណ៍ណែនាំស្តីពី ការតាមដាននិងវាយតម្លៃថវិកាសមិទ្ធកម្ម” រយៈពេល០១ថ្ងៃ នៅសាលាជាតិគយ
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០២រូប ចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី “ការប្រើប្រាស់ទិន្នន័យស្ថិតិកសិកម្ម ៥០x២០៣០ នៅកម្ពុជា” រយៈពេល០៣ថ្ងៃ នៅសណ្ឋាគារ Sun & Moon Urban
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០២រូប ចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី “បច្ចេកវិទ្យាទូរគមនាគមន៍និងព័ត៌មាន The Information Communication Technology (ICT) ក្នុងវិស័យកសិកម្ម” រយៈពេល០២ថ្ងៃ នៅទីស្តីការក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមសិក្ខាសាលាស្តីពី “ការផ្សព្វផ្សាយនិងដាក់ឱ្យអនុវត្តប្រព័ន្ធបញ្ជាវត្តមានជាតិ នៃក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ” រយៈពេល០១ថ្ងៃ នៅទីស្តីការក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ទៅបន្តការសិក្សាថ្នាក់បណ្ឌិត “សេដ្ឋកិច្ចកសិកម្ម” រយៈពេល០៤ឆ្នាំ នៅប្រទេសកូរ៉េ
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ទៅបន្តការសិក្សាថ្នាក់បណ្ឌិតវិស្វកម្មកសិកម្ម “Agricultural Engineering” រយៈពេល០៣ឆ្នាំ នៅព្រះរាជាណាចក្រថៃ
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ទៅបន្តការសិក្សាថ្នាក់បរិញ្ញាបត្រជាន់ខ្ពស់ “កសិកម្មនិងអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ” រយៈពេល០២ឆ្នាំ ០៣ខែ នៅប្រទេសជប៉ុន
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០២រូប ចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលគ្រួសារសម្រាប់ការអង្កេតចន្លោះជំរឿនកសិកម្មកម្ពុជាឆ្នាំ២០២២ រយៈពេល១០ថ្ងៃ នៅទីស្តីការក្រសួងផែនការ
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី “Resilience and Risk Management with a focus on organizing an event ” រយៈពេល៣៣ថ្ងៃ នៅប្រទេសនូវវែលហ្សឺឡង់
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី “New Zealand Scholarships English Language Training in Cambodia” រយៈពេល០៣ខែ ២២ថ្ងៃ នៅប្រទេសនូវវែលហ្សឺឡង់



- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី “Advanced Energy Modeling and Prospective Analysis Using CEPIA” រយៈពេល០៥ថ្ងៃ នៅសណ្ឋាគារសាន់វេ
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី “ការបង្កើតយន្តការភាពជាដៃគូរពហុភាគី” រយៈពេល០២ថ្ងៃ នៅខេត្តមណ្ឌលគិរី
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី “ជំនាញបច្ចេកទេសលើការគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈឆ្នាំ២០២២” រយៈពេល២ខែ ២០ថ្ងៃ នៅវិទ្យាស្ថានសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី “Project Proposal Writing” រយៈពេល១០ថ្ងៃ នៅមជ្ឈមណ្ឌលសហប្រតិបត្តិការកម្ពុជា-សិង្ហបុរី
- បានបញ្ជូនមន្ត្រីចំនួន០១រូប ចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី “Pre-Departure English Academic Training ៕E. Pre-Departure Japanese Training” រយៈពេល០៣ខែ នៅ IFL and CJCC។

២.៥ ការងារពិសោធន៍និងស្រាវជ្រាវ

៣៩- ក្នុងឆ្នាំ២០២២នេះ វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា (វ.ស.ក.ក.) បានអនុវត្តនិងបន្តការងារស្រាវជ្រាវ ហើយនិងតាមដានទិន្នន័យចម្ការពិសោធន៍ទាំងនៅក្នុងស្ថានីយ ទាំងនៅតាមបណ្តាក្រុមហ៊ុនចម្ការកៅស៊ូ ដែលជាសរុបមាន៦២ពិសោធន៍។ ទន្ទឹមគ្នានឹងការស្រាវជ្រាវ វ.ស.ក.ក. បានរួមចំណែកយ៉ាងធំធេងនៅក្នុងការបណ្តុះបណ្តាលធនធានមនុស្ស ដោយការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យាដល់ប្រតិបត្តិករកៅស៊ូ ព្រមជាមួយគ្នានោះក៏បាន បណ្តុះបណ្តាលនូវធនធានមនុស្សតាមរយៈការបង្ហាត់ បង្រៀននិស្សិត នៅតាមគ្រឹះស្ថានសិក្សា និងការសម្របសម្រួលឱ្យនិស្សិតធ្វើទស្សនកិច្ចសិក្សាចម្ការពិសោធន៍ និងការដឹកនាំសារណាបញ្ចប់ការសិក្សាថ្នាក់បរិញ្ញាបត្ររបស់និស្សិត មកពីគ្រឹះស្ថានបណ្តុះបណ្តាលមួយចំនួន ដើម្បីបន្តវេនក្នុងការអភិវឌ្ឍដំណាំកៅស៊ូនាអនាគត។

- ៤០- ការងារដែលបាននិងកំពុងអនុវត្តលើការស្រាវជ្រាវផ្នែកក្សេត្រសាស្ត្រ៖
 - **ការងារដាំដុះនិងការពារ៖** បានរៀបចំចម្ការពិសោធន៍ក្នុងផ្នែកដាំដុះនិងការពារ គឺដើម្បីធ្វើឱ្យប្រសើរ ឡើងនូវវិធីសាស្ត្រដាំដុះ ការអនុវត្តកសិកម្មល្អ ការគ្រប់គ្រងជីជាតិដី បង្កើនប្រសិទ្ធភាពនៃចម្ការនិងការប្រើប្រាស់ដីបង្កើតនូវចំណូលបន្ថែម តាមរយៈការធ្វើពិពិធកម្មកៅស៊ូជាមួយនិងប្រភេទដំណាំ និងរុក្ខជាតិផ្សេងទៀត។ ទិន្នន័យ ចម្ការពិសោធន៍ត្រូវបានស្រង់និងវិភាគរួមមាន៖ (១)អភិវឌ្ឍន៍រុក្ខសម្ភារដាំដុះ (២)ការប្រើប្រាស់ដីលើកៅស៊ូមិនទាន់ ផ្តល់ផល និងកៅស៊ូផ្តល់ផល (៣)ការធ្វើពិពិធកម្មដំណាំរួមផ្សំ និងរុក្ខជាតិព្រៃនៅចន្លោះកៅស៊ូ (៤)ដំណាំគម្របដីផលិតផលជីវម៉ាស់ និងវិធានការគ្រប់គ្រងដំណាំគម្របដី (៥)ដង់ស៊ីតេដាំដុះដើមកៅស៊ូ (៦)ឥទ្ធិពលនៃការស្រោចស្រព លើការលូតលាស់និងទិន្នផលកៅស៊ូ បានអនុវត្តការងារបំបៅកូនកៅស៊ូសម្រាប់ដាំដុះឆ្នាំ២០២២និងដាំជួស កៅស៊ូដាំឆ្នាំ២០២០-២០២១ រៀបចំថ្នាលបណ្តុះកូនកៅស៊ូឆ្នាំ២០២២ លើផ្ទៃដី០,៣៥ហិកតា ដាក់ដីបំប៉នលើកូនកៅស៊ូមិនទាន់ផ្តល់ផលចំនួន២លើកលើផ្ទៃដី៣១,២៥ហិកតានិងចម្ការពិសោធន៍ដីលើកៅស៊ូផ្តល់ផលចំនួន៤ចម្ការ ១៥,២០ហិកតា ព្រមទាំងបាញ់ថ្នាំការពារ និងព្យាបាលជំងឺផ្សិតនៅតាមប្រគៀបមែកលើកៅស៊ូដែលមានអាយុពី៤-១០ឆ្នាំចំនួន៣លើក ១០២,៥០ហិកតា និងបានដាំដុះកូនកៅស៊ូ ក្នុងឆ្នាំ២០២២លើផ្ទៃដីចំនួន១២,៥០ហិកតា លើពូជ RRIM600, RRIT251, សេណូទីប G12, G19។
 - **ការងារស្រាវជ្រាវអំពីការបង្កាត់ពូជ៖** ការអភិវឌ្ឍពូជកៅស៊ូ ការងារដែលបានអនុវត្តនៅក្នុងផ្នែក បង្កាត់ពូជសំដៅធ្វើសុវឌ្ឍកម្មកូនកៅស៊ូ តាមរយៈការនាំចូល ការប្តូរកូនជាមួយនិងបណ្តាប្រទេសជាសមាជិក IRRDB



ការបង្កាត់និងធ្វើជម្រើសពូជ ការពង្រឹងគុណភាពកូនកៅស៊ូជាពិសេសការគ្រប់គ្រងច្បារពូជ ការអភិវឌ្ឍកូនកៅស៊ូកម្ពុជា និងការផ្តល់ជាអនុសាសន៍កូនកៅស៊ូសម្រាប់ការដាំដុះតាមដំណាក់កាល ឆ្លើយតបទៅនឹងលក្ខខណ្ឌ ក្សេត្របរិស្ថានតាមតំបន់ ក្នុងគោលបំណងបង្កើននូវផលិតភាព បង្កើននូវចំណូលដល់អ្នកដាំដុះកៅស៊ូ និងរួមចំណែកដល់ការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចជាតិ។ ការស្រាវជ្រាវការអភិវឌ្ឍធនធានកៅស៊ូកម្ពុជាធនធានសេនេទិច (genotype) កៅស៊ូលេចធ្លោចំនួន២០ ត្រូវបានជ្រើសរើសសម្រាប់ការបង្កើតចម្ការពិសោធន៍ទ្រង់ទ្រាយតូច និងបានដាំនៅចម្ការ ពិសោធន៍កូនទ្រង់ទ្រាយតូច ដោយធ្វើការប្រៀបធៀបជាមួយបណ្តាកូនកសិណរួមមាន GT1, PB 260 RRIM 600 និង PB 217។ បន្ទាប់ពីការចៀរជ័រសាកល្បងក្នុងឆ្នាំទី២ សេណូទីបចំនួន៦បានបង្ហាញអំពីទិន្នផល និងលក្ខណៈសរីរៈទឹកជ័រ(Suc, R-SH, Thiol...) ល្អជាងបណ្តាកូនកសិណ ហើយក្នុងនោះមានសេណូទីបចំនួន២បានបង្ហាញពីភាពល្អដាច់គេក្នុងចំណោមសេណូទីបទាំង២០។ សេណូទីប១២និង១៩ ត្រូវបានដាំពិសោធន៍ជាលក្ខណៈកូនទោលក្នុងចម្ការ (Mono Clonal Test)។ មិនតែប៉ុណ្ណោះបានតាមដានស្រង់និងបញ្ចូលទិន្នន័យចម្ការពិសោធន៍ចំនួន២១ចម្ការ ពិសោធន៍ ដែលបានដាំរាយប៉ាយទៅតាមទីតាំងនិងតំបន់ផ្សេងៗដូចជា៖ (១)ស្ថានីយ៍អនុវត្តនៃ វ.ស.ក.ក. (២)ក្រុមហ៊ុនក្រែកខេមបូឌា (ខេត្តត្បូងឃ្មុំ) (៣)ក្រុមហ៊ុនទ្រីភាពបឹងទន្លេមេ្រច(ខេត្តព្រះវិហារ) (៤)ក្រុមហ៊ុន SOCFIN-KCD (ខេត្តមណ្ឌលគិរី) អនុវត្តការថែទាំច្បារពូជកៅស៊ូទំហំ៨,៦០ហិកតា សម្រាប់បំរើដល់ការពិសោធន៍ស្រាវជ្រាវចុះអង្កេតការជ្រុះស្លឹកនិងចេញផ្កានៅច្បារបង្កាត់ពូជលើកូនកៅស៊ូចំនួន១៦ បានបើកមុខចៀរចម្ការពិសោធន៍កូនចំនួន៤ចម្ការ (IR.AA.11, PV.AA.01, PV.AA.02, IR.GSET.02) ទទួលកូនកៅស៊ូជាលិកា (Tissue Culture Plant) ចំនួន ២៥០០កូនពី CATAS-China និងបានរៀបចំរក្សាទុក និងថែទាំនៅស្ថានីយពិសោធន៍ នៃវិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា។

- **សកម្មភាពស្រាវជ្រាវលើសរីរសាស្ត្រនិងការយកផលទឹកជ័រ៖** ការសិក្សាអំពីសរីរសាស្ត្រ និងការប្រមូលផលទឹកជ័រ គឺសំដៅអនុវត្តនូវវិធីសាស្ត្រប្រមូលផលទឹកជ័រប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព និងអស់ពីសក្តានុពលនៃកូនកៅស៊ូ ព្រមជាមួយនិងការរក្សាបាននូវចីរភាពនៃការប្រមូលផលផងដែរ។ សកម្មភាពការងារមានដូចជា៖ តាមដាន ស្រង់ បញ្ចូលទិន្នន័យគ្រប់ចម្ការពិសោធន៍នៅក្នុងស្ថានីយ៍ចំនួន១៣និងក្រៅស្ថានីយ៍ចំនួន១ (ទំហំដើមទិន្នផល និងជំងឺស្លូតមុខចៀរ (TPD)) ចម្ការពិសោធន៍រួមមាន៖ (១)សក្តានុពលទិន្នផល (d3, d4) និងប្រព័ន្ធចង្វាក់ចៀររង្វើល (d4, d5, d6) (២)ការបើកមុខចៀរលើទំហំដើមខុសគ្នា (៣)ប្រសិទ្ធភាពនៃរបាំងការពារទឹកភ្លៀង។ ក្នុងឆ្នាំ២០២២នេះបានបង្កើតចម្ការពិសោធន៍ថ្មីអំពី ការគ្រប់គ្រងផ្ទាំងមុខចៀរលើកូន IRCA 317 និង RRIC 100 ចំពោះការវិភាគសរីរៈទឹកជ័រ (Latex Diagnosis) ក្នុងមន្ទីរពិសោធន៍ជីវគីមី និងសរីរវិទ្យាកៅស៊ូ គឺបានយកសំណាកនិងវិភាគសរីរៈទឹកជ័រពីចម្ការពិសោធន៍នានាក្នុងនិងក្រៅស្ថានីយ បានចំនួន៣៤ចម្ការពិសោធន៍ ស្មើនឹង១២៤៧សំណាក។

- **សកម្មភាពស្ថានីយអនុវត្តន៍៖** ត្រួតពិនិត្យការចាត់ចែងកម្លាំងប្រមូលផលជ័រ រៀបចំបែងចែករានចៀរជ័រសម្រាប់កម្មករ ថែទាំកៅស៊ូកំពុងផ្តល់ផល អនុវត្តការរែកចែកកៅស៊ូសន្លឹក និងជួសជុលថែទាំឧបករណ៍កែច្នៃកៅស៊ូសន្លឹកនៅក្នុងរោងចក្រ ត្រួតពិនិត្យមធ្យោបាយដឹកជញ្ជូនជ័រ គ្រឿងចក្របម្រើឱ្យការងារកសិកម្ម ម៉ាស៊ីនទឹកស្រោចស្រពកូនកៅស៊ូ ការថែទាំបណ្តាញទឹក បណ្តាញភ្លើង អគារស្នាក់នៅរបស់មន្ត្រីរាជការ កម្មករនិយោជិត និងអគារ កន្លែងធ្វើការ ផ្គត់ផ្គង់ប្រេងឥន្ធនៈដល់ផ្នែកគ្រឿងចក្ររថយន្តដឹកជញ្ជូន និងអង្គរ ទឹក ភ្លើងជូនមន្ត្រីរាជការ បុគ្គលិក កម្មករ ទទួលភ្ញៀវមកទស្សនកិច្ចសិក្សាស្វែងយល់ការងារពិសោធន៍ស្រាវជ្រាវ ការពារសម្អាតកន្លែងស្នាក់នៅរបស់ មន្ត្រីរាជការ បុគ្គលិកកម្មករនៅក្នុងស្ថានីយ។



- ការងារផ្នែកមន្ទីរពិសោធន៍ជាតិយថាប្រភេទ៖ អនុវត្តការងារមន្ទីរពិសោធន៍ជាតិយថាប្រភេទតាមប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងគុណភាព ISO/IEC 17025: 2017 បានធ្វើតេស្តកៅស៊ូសន្លឹក (RSS) របស់ វ.ស.ក.ក. សរុបចំនួន ៧២សំណាក ដើម្បីពិនិត្យគុណភាព នៃការកែច្នៃតាមស្តង់ដារ CSR បានចូលរួមធ្វើតេស្តប្រៀបធៀបអន្តរមន្ទីរពិសោធន៍ អន្តរជាតិក្នុងក្របខ័ណ្ឌសមាគមកៅស៊ូអន្តរជាតិ (IRA) ចំនួន២លើក (ទី១២៦និងទី១២៧) បានធ្វើតេស្តប្រៀបធៀប ក្នុងស្រុកជាមួយមន្ទីរពិសោធន៍មូលដ្ឋាន លើកទី៦៣ ដែលមានចំនួន៩មន្ទីរពិសោធន៍មូលដ្ឋានបានចូលរួម ធ្វើតេស្តនិងបានចុះបញ្ជីកាទទួលស្គាល់ និងសិទ្ធិប្រើប្រាស់ស្លាកសញ្ញាយថាប្រភេទកៅស៊ូកម្ពុជាចំនួន៣រោងចក្រកែច្នៃកៅស៊ូ CSR និងមន្ទីរពិសោធន៍ចំនួន៣ បានជូនដំណឹងដល់បណ្តាក្រុមហ៊ុន ស្តីពីការចុះត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃរោងចក្រ និងមន្ទីរពិសោធន៍ចំនួន៤ដងក្នុង១ឆ្នាំ បានធ្វើតេស្តកៅស៊ូដុំ (TSR) បាន៦ក្រុមហ៊ុន សរុបចំនួន១០សំណាក បានជួបពិភាក្សាការងារជាមួយក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ ស្តីពីការវាយតម្លៃ និងទទួលស្តង់ដារ ISO/IEC 17025: 2017។ គិតត្រឹមឆ្នាំ២០២២នេះមានរោងចក្រកែច្នៃកៅស៊ូ CSR ចំនួន១៦ និងមន្ទីរពិសោធន៍ចំនួន៩ បានចុះបញ្ជីកាទទួលស្គាល់ និងសិទ្ធិប្រើប្រាស់ស្លាកសញ្ញាយថាប្រភេទកៅស៊ូកម្ពុជាពី វ.ស.ក.ក .។

២.៦ ការងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ

២.៦.១ សមាគមបណ្តារប្រទេសផលិតកៅស៊ូធម្មជាតិ

(Association of Natural Rubber Producing Countries: ANRPC)

៤១- កម្ពុជាបានចូលជាសមាជិកពេញសិទ្ធិនៃសមាគមបណ្តារប្រទេសផលិតកៅស៊ូធម្មជាតិ (ANRPC) នាថ្ងៃទី០៩ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០០៩។ សមាគមបណ្តារប្រទេសផលិតកៅស៊ូធម្មជាតិ គឺជាអង្គការអន្តររដ្ឋាភិបាលដែលបានបង្កើតឡើងកាលពីឆ្នាំ១៩៧០។ សមាជិកភាពរបស់សមាគមត្រូវបានបើកទូលាយចំពោះរដ្ឋាភិបាលនៃបណ្តារប្រទេសផលិតកៅស៊ូធម្មជាតិ។ រហូតមកដល់ឆ្នាំ២០២២ សមាគមនេះមានប្រទេសជាសមាជិកចំនួន ១៣ ប្រទេស រួមមាន៖ បង់ក្លាដេស កម្ពុជា ចិន ឥណ្ឌា ឥណ្ឌូនេស៊ី ម៉ាឡេស៊ី មីយ៉ាន់ម៉ា ប៉ាពួញូហ្គីណេ ភីលីពីន សិង្ហបុរី ស្រីលង្កា ថៃ និងវៀតណាម។ **ទស្សនៈវិស័យ**របស់សមាគម គឺធ្វើឱ្យឧស្សាហកម្មកៅស៊ូធម្មជាតិ មានចីរភាពប្រកបដោយលក្ខណៈសេដ្ឋកិច្ច សង្គម និងបរិស្ថាន។ **បេសកកម្ម** គឺកែលម្អជាបន្តបន្ទាប់នូវផលិតភាពនៃកៅស៊ូគ្រួសារ កាត់បន្ថយចំណាយ បង្កើនតម្លៃបន្ថែមផ្នែកលំហូរខាងក្រោម រកប្រភពប្រាក់ចំណូលបន្ថែមប្រើប្រាស់លទ្ធភាព និងបទពិសោធន៍កៅស៊ូធម្មជាតិ សម្រាប់ជួយបរិស្ថាននិងបង្កើនសុខុមាលភាពរបស់កសិករកៅស៊ូគ្រួសារ។

៤២- នៅក្នុងឆ្នាំ២០២២ កម្ពុជាបានចូលរួមក្នុងព្រឹត្តិការណ៍នានាជាបន្តបន្ទាប់ទៅតាមរបៀបវារៈ និងកម្មវិធីដែលបានកំណត់ តាមប្រព័ន្ធអនឡាញ Microsoft team ដែលរៀបចំឡើងដោយអគ្គលេខាធិការដ្ឋាន ANRPC រួមមាន៖



តារាងទី៥៖ កម្មវិធីសន្និសីទ កិច្ចប្រជុំ និងសន្និបាតរបស់សមាគម ANRPC ក្នុងឆ្នាំ២០២២

ល.រ	ព្រឹត្តិការណ៍	កាលបរិច្ឆេទ	ចំណុចសំខាន់ៗក្នុងកិច្ចពិភាក្សា
១	កិច្ចប្រជុំគណៈកម្មាធិការព័ត៌មាន និងស្ថិតិ (ISC) លើកទី ១៥	១៣/០១/២២	- ស្ថានភាព និងវឌ្ឍនភាពសម្រាប់គម្រោង/ការសិក្សា - សិក្ខាសាលាស្តីពីការផ្គត់ផ្គង់ តម្រូវការ និងការធ្វើគំរូស្ថានភាព និងវឌ្ឍនភាពនៃការបោះពុម្ពផ្សាយដោយលេខាធិការដ្ឋាន ANRPC ។
២	កិច្ចប្រជុំគណៈកម្មាធិការបញ្ហា និងឧស្សាហកម្ម (IMC) លើកទី ១៥	២៤/០១/២២	- ស្ថានភាពនិងវឌ្ឍនភាពសម្រាប់ក្រុមការពិសេសលើយន្តការដោះស្រាយថ្លៃ ក្រុមអ្នកជំនាញលើស្ថានភាពថ្លៃ ក្រុមការងារនិរន្តរភាពកៅស៊ូ និងគណកម្មការបច្ចេកទេសការពារដំណាំ - ស្ថានភាពនិងវឌ្ឍនភាពសម្រាប់សិក្ខាសាលានិងកិច្ចប្រជុំឯកជនសាធារណៈ - ស្ថានភាពនិងវឌ្ឍនភាពនៃគម្រោងនិងការសិក្សា - ស្ថានភាពនិងវឌ្ឍនភាពនៃការបោះពុម្ពផ្សាយនិងគេហទំព័រទាក់ទងនឹងបញ្ហាANRPC ។
៣	កិច្ចប្រជុំលើកទី២ ក្រុមការងារស្តីពីកិច្ចការរដ្ឋបាល	១២-១៣/៩/២២	- បច្ចុប្បន្នភាពស្ថានភាពពីកិច្ចប្រជុំលើកទី១ នៃក្រុមការងារស្តីពីកិច្ចការរដ្ឋបាល - ការរៀបចំកិច្ចប្រជុំប្រចាំឆ្នាំ - រដ្ឋបាល និងការគ្រប់គ្រង - ហិរញ្ញវត្ថុ និងថវិកា
៤	កិច្ចប្រជុំលើកទី៦ របស់ក្រុមការងារស្តីពីវិធានការជំនួសសម្រាប់ដោះស្រាយថ្លៃកៅស៊ូក្នុងរយៈពេលខ្លី	១៤-១៥/៩/២២	- ពិនិត្យលើការសង្កេតដែលបានធ្វើឡើងនៅក្នុងកិច្ចប្រជុំទាំង៥ កន្លងមក - ពិនិត្យឡើងវិញឯកសារគំនិតស្តីពីយន្តការថ្លៃប្រកបដោយនិរន្តរភាព (SPM) - ពិនិត្យឡើងវិញនូវការផ្តល់នីតិកម្មក្នុងចំណោមរដ្ឋាភិបាលសមាជិក - ការរកឃើញនៃការស្ទង់មតិតាមអ៊ីនធឺណិតសម្រាប់ SPM - ការអនុម័តរបាយការណ៍។

២.៦.២ ក្រុមប្រឹក្សាស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូអន្តរជាតិ

(International Rubber Research And Development Board: IRRDB)

៤៣- ឆ្នាំ២០២២នេះ កម្ពុជាបានចូលរួមប្រជុំ IRRDB Finance committee កាលពីថ្ងៃទី១២ ខែតុលា ឆ្នាំ២០២២។

២.៦.៣ កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិន

៤៤- ក្នុងក្របខណ្ឌកិច្ចសហប្រតិបត្តិការគ្រប់ជ្រុងជ្រោយជាមួយនឹងសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិន គឺក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ មានអនុស្សរណៈយោគយល់គ្នាជាមួយភាគីចិន ដែលបានចុះហត្ថលេខានាថ្ងៃទី ១៥ ខែតុលា ឆ្នាំ២០១៥កន្លងមកនិងនៅបន្តសុពលភាព។ ក្នុងឆ្នាំ២០២២ ការអនុវត្តកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយនឹងសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិន រួមមាន៖



- នៅថ្ងៃទី៣០ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២២ អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូបានប្រជុំពិនិត្យនិងកែសម្រួលអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់គ្នា រវាងក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទកម្ពុជា ជាមួយក្រសួងកសិកម្មនិងកិច្ចការជនបទនៃសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតចិន ស្តីពីកិច្ចសហប្រតិបត្តិការក្នុងវិស័យកៅស៊ូធម្មជាតិ
- នៅថ្ងៃទី១០ ខែសីហា ឆ្នាំ២០២២ អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូបានរៀបចំសំណើសុំចុះហត្ថលេខាបន្តសុពលភាពលើអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់គ្នា (MoU) និងបានផ្ញើជូនក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ដើម្បីចាត់នីតិវិធីបន្ត
- នៅថ្ងៃទី០៥ ខែតុលា ឆ្នាំ២០២២ អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ បានប្រជុំពិភាក្សាលើសេចក្តីព្រាងអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់គ្នា (MoU) រវាងបណ្ឌិតសភាវិទ្យាសាស្ត្រកសិកម្មត្រូពិកចិន (CATAS) ជាមួយក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ (MAFF)
- ថ្ងៃទី១២ ខែតុលា ឆ្នាំ២០២២ អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូបានពិនិត្យនិងផ្តល់យោបល់លើសេចក្តីព្រាង MoU រវាងបណ្ឌិតសភាវិទ្យាសាស្ត្រកសិកម្មត្រូពិកចិន (CATAS) ជាមួយក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទកម្ពុជា និងបានផ្ញើជូនទៅក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ដើម្បីចាត់នីតិវិធីបន្ត។

៤៥- កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយបណ្ឌិតសភាវិទ្យាសាស្ត្រកសិកម្មត្រូពិកចិន (Chinese Academy Of Tropical Agricultural Sciences: CATAS) ក្នុងទិសដៅបង្កើននូវសកម្មភាពស្រាវជ្រាវអំពីដំណាំកៅស៊ូ។ វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា បានធ្វើកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយ CATAS ដោយបានចុះអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់នៅថ្ងៃទី០៨ ខែតុលា ឆ្នាំ២០១៣ នៅទីក្រុងកូឡុមបូ ប្រទេសស្រីលង្កា។ បន្ទាប់មក វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា និង CATAS បានចុះអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់បំពេញបន្ថែមចំនួនបីលើក គឺនៅឆ្នាំ២០១៨មួយលើក ឆ្នាំ២០១៩មួយលើក និងឆ្នាំ២០២០មួយលើក ដើម្បីបន្តសុពលភាពនៃកិច្ចសហប្រតិបត្តិការក្នុងការស្រាវជ្រាវរួមគ្នា។ ក្នុងឆ្នាំ២០២២នេះ ក្រុមការងារ CATAS បានផ្តល់កូនកៅស៊ូជាលិកា (Tissue Culture Plant) ចំនួន២៥០០កូន ដល់វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា។

២.៦.៤ មជ្ឈមណ្ឌលសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិស្រាវជ្រាវកសិកម្ម សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍ (Centre De Coopération Internationale En Recherche Agronomique Pour Le Développement :CIRAD)

- ៤៦- ដើម្បីពង្រឹងនិងបង្កើននូវប្រសិទ្ធភាពសិក្សានិងស្រាវជ្រាវអំពីបច្ចេកទេសនិងវិទ្យាសាស្ត្រដំណាំកៅស៊ូ វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា បានធ្វើសហប្រតិបត្តិការជាមួយមជ្ឈមណ្ឌលសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិស្រាវជ្រាវកសិកម្ម សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍនៃប្រទេសបារាំង ដោយបានចុះអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់គ្នាមួយកាលពីថ្ងៃទី២២ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៦ នៅវិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា។ ក្នុងឆ្នាំ២០២២ មជ្ឈមណ្ឌលសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិស្រាវជ្រាវកសិកម្ម បានបញ្ជូនជំនាញការ០១រូប មកប្រចាំការនៅវិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា ដើម្បីសហប្រតិបត្តិការលើការងារស្រាវជ្រាវផ្នែក ក្សេត្រសាស្ត្រ ការបង្កាត់ពូជ ការយកផលជ័រ និងសរីរៈសាស្ត្រទឹកជ័រ។
- ៤៧- អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ និងមជ្ឈមណ្ឌលសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិស្រាវជ្រាវកសិកម្ម សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍ (CIRAD) នៃប្រទេសបារាំង បានចុះហត្ថលេខាលើអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់គ្នាទូទៅ (GMOU) កាលពីថ្ងៃទី១៤ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៩ ក្នុងគោលបំណងដើម្បីបង្កើនកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ រយៈពេលវែង រវាងភាគីទាំងពីរ ក្នុងការស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍកសិកម្មនៅកម្ពុជា ដោយផ្តោតលើ៖ (១) សេដ្ឋកិច្ចសង្គម (២) ការអនុវត្តកសិកម្មល្អ (៣) បច្ចេកវិទ្យាគុណភាពកៅស៊ូ (៤) ការប្រើប្រាស់និងវាយតម្លៃគុណភាពដីនិងដី (៥) ការធ្វើផែនទីនិងកំណត់



តំបន់ដាំដុះ (៦) ជីវបច្ចេកវិទ្យា (Bio-Technology) (៧) បរិស្ថាននិងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ (៨) ការកសាង ធនធានមនុស្ស (៩) ទស្សនៈកិច្ចសិក្សា និង(១០) ការផ្លាស់ប្តូរកម្មវិធីសិក្សាសម្រាប់មន្ត្រីជំនាញ នៃអង្គការ ទាំងពីរ។ នៅក្នុងឆ្នាំ២០២២ អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ បានចូលរួមប្រជុំធ្វើបទបង្ហាញស្តីពី វឌ្ឍនភាពការរៀបចំនិង គោលគំនិតរបស់គម្រោង FORSEA ដោយលោកបណ្ឌិត Erich Gohet តំណាងមជ្ឈមណ្ឌលសហប្រតិបត្តិការ អន្តរជាតិស្រាវជ្រាវកសិកម្មសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍ (CIRAD) ។

២.៦.៥ ទីភ្នាក់ងារបារាំងសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍន៍

(Agence Française De Développement: AFD)

៤៨- ឆ្នាំ២០២២ អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ (១)បានចូលរួមប្រជុំបញ្ចប់ការសិក្សាលទ្ធភាពអាចធ្វើបានដំណាក់កាលទី២ របស់គម្រោង Rainfed Agriculture Technology Development Program for Cambodia (RAD4CAM) ដែលគម្រោងនេះត្រូវបានផ្តួចផ្តើមឡើងដោយទីភ្នាក់ងារបារាំងសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍន៍ (AFD) និង (២)បានចូលរួមប្រជុំការពារគម្រោង Rainfed Agriculture Technology Development Program for Cambodia (RAD4CAM) ជាមួយក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ។

២.៦.៦ អង្គការមូលនិធិសកលសម្រាប់ធម្មជាតិ (World Wide Fund for Nature: WWF)

ប្រចាំព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

៤៩- អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ និងអង្គការមូលនិធិសកលសម្រាប់ធម្មជាតិប្រចាំព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា(WWF) កាលពី ថ្ងៃទី១២ ខែមករា ឆ្នាំ២០២១ បានចុះហត្ថលេខាលើអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់គ្នាស្តីពីកិច្ចសហការលើ ការគាំទ្រ និងការអភិវឌ្ឍអនុវិស័យកៅស៊ូធម្មជាតិប្រកបដោយនិរន្តរភាព នៅតំបន់ខ្ពង់រាបភាគខាងកើត(ខេត្ត មណ្ឌលគិរី)។ អនុស្សរណៈនៃការយោគយល់គ្នានេះមានគោលបំណង៖ (១) ចូលរួមកសាងនិងបញ្ជ្រាប គោល- ការណ៍អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូធម្មជាតិប្រកបដោយចីរភាពដល់អ្នកពាក់ព័ន្ធ ស្របតាមផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ កៅស៊ូ (២) ចូលរួមរៀបចំនិងពង្រឹងដំណើរការយន្តការភាពជាដៃគូពហុភាគីនៅក្នុងខេត្តមណ្ឌលគិរី (៣) ចូលរួម ពង្រឹងដំណើរការសហគមន៍កសិកម្មកៅស៊ូគ្រួសារ (៤) ចូលរួមបង្កើត និងពង្រឹងសេវាកម្មផ្សព្វផ្សាយលើ បច្ចេកទេសដំណាំកៅស៊ូប្រកបដោយចីរភាពឱ្យបានកាន់តែទូលំទូលាយនិងមានប្រសិទ្ធភាព (៥) ចូលរួមរៀបចំ ចម្ការបង្ហាញបច្ចេកទេសដំណាំកៅស៊ូនិងពិពិធកសិកម្ម ដើម្បីធ្វើជាកន្លែងអនុវត្ត និងផ្សព្វផ្សាយបច្ចេកទេស ដល់អ្នកដាំកៅស៊ូ (៦) រៀបចំបង្កើតកិច្ចប្រជុំដើម្បីចែករំលែកមេរៀនបទពិសោធន៍ និងលទ្ធផលនៃកិច្ចសហ- ប្រតិបត្តិការ (៧) ចូលរួមសិក្សាលក្ខណៈសម្បត្តិ (Profile) និងការកំណត់ទីតាំងចម្ការកៅស៊ូគ្រួសារបង្កើត Mapping និង (៨) ចូលរួមពិភាក្សាជាមួយគ្នាលើគំនិតផ្តួចផ្តើម និងការរៀបចំគម្រោងថ្មីៗ។ នៅក្នុងឆ្នាំ ២០២២ អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូសហការអនុវត្តទទួលបានលទ្ធផលដូចខាងក្រោម៖

- ចុះពង្រឹងសហគមន៍កសិកម្មកៅស៊ូគ្រួសារស្រុកពេជ្រាជា ខេត្តមណ្ឌលគិរី
- រៀបចំចម្ការបង្ហាញអំពី ការអនុវត្តកសិកម្មលើការយកផលទឹកជ័រនិងចម្ការបង្ហាញអំពី ការកែលម្អ បច្ចេកទេសលើការប្រមូលផលទឹកជ័ររបស់កៅស៊ូគ្រួសារ នៅខេត្តមណ្ឌលគិរី(ចំនួន១០ចម្ការ)
- ចូលរួមប្រជុំពិនិត្យនិងផ្តល់យោបល់លើខ្សែវីដេឌីវស្តីពីការអនុវត្តកសិកម្មលើការយកផលទឹកជ័រ
- ប្រជុំពិនិត្យឡើងវិញនូវអនុស្សរណៈយោគយល់គ្នារវាងអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូនិងអង្គការ WWF
- ប្រជុំពិនិត្យនិងជ្រើសរើសទីប្រឹក្សាឯករាជ្យ ដើម្បីសិក្សាគោលការណ៍និរន្តរភាពកៅស៊ូធម្មជាតិនៅកម្ពុជា
- ចូលរួមវគ្គបណ្តុះបណ្តាលជាសេរី ស្តីពីការបង្កើតយន្តការភាពជាដៃគូពហុភាគី។



២.៦.៧ អង្គការ OXFAM កម្ពុជា និងអង្គការ NGO FORUM

- ៥០- ក្រុមការងារអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ អង្គការ OXFAM អង្គការ WWF និង អង្គការ NGO FORUM បានជួបប្រជុំពិភាក្សា ក្នុងការជ្រើសរើសទីប្រឹក្សាឯករាជ្យ ដើម្បីរៀបចំគោលការណ៍និរន្តរភាពកៅស៊ូធម្មជាតិនៅកម្ពុជា។
- ៥១- អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ និងអង្គការ NGO FORUM បានពិនិត្យអនុស្សរណៈយោគយល់គ្នា ស្តីពីកិច្ចសហការលើការគាំទ្រនិងការអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូប្រកបដោយនិរន្តរភាពកៅស៊ូ។

២.៦.៨ សម្ព័ន្ធខុស្សាហកម្មកៅស៊ូវៀតណាម VRG

៥២- បានរៀបចំសេចក្តីព្រាងអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់គ្នាជាមួយ VRG និងបានបញ្ជូនទៅភាគី VRG ដើម្បីពិនិត្យនិងផ្តល់ធាតុចូលបន្ថែមលើសេចក្តីព្រាង។ ប៉ុន្តែដោយសារការរាតត្បាតនៃជំងឺ Covid-19 បានឆ្លងរីករាលដាលជាសកល នាំឱ្យវឌ្ឍនភាពនៃការពិនិត្យកែសម្រួលប្តូរផ្តល់ធាតុចូលបន្ថែមលើសេចក្តីព្រាង MoU រវាងភាគីយើងទាំងពីរបានអូសបន្លាយពេលវេលា។ នៅថ្ងៃទី២០ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០២២ អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ បានរៀបចំលិខិតស្នើទៅសម្ព័ន្ធខុស្សាហកម្មកៅស៊ូវៀតណាមប្រចាំនៅកម្ពុជា ជួយបន្តជំរុញកិច្ចការខាងលើ រួចបញ្ជូនត្រឡប់មកអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូវិញ ដើម្បីជាឯកសារគោលសម្រាប់រៀបចំអនុវត្តនីតិវិធីបន្ត។ ជាលទ្ធផលអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ មិនទាន់បានទទួលការឆ្លើយតបតាមសំណើពីភាគីវៀតណាមនៅឡើយទេ។

២.៦.៩ គម្រោងអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូក្នុងតំបន់ត្រីកោណអភិវឌ្ឍន៍ កម្ពុជា ឡាវ និងវៀតណាម
 (Cambodia Lao Vietnam Development Triangle Area: CLV DTA)

៥៣- ចាប់ពីឆ្នាំ២០១៤មក អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូបានចូលរួមរៀបចំគម្រោងអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូក្នុងតំបន់ត្រីកោណអភិវឌ្ឍន៍ កម្ពុជា ឡាវ និងវៀតណាម។ យោងតាមលទ្ធផលនៃកិច្ចប្រជុំកំពូលកម្ពុជា ឡាវ វៀតណាម ស្តីពីការអភិវឌ្ឍតំបន់ត្រីកោណ (CLV DTA) លើកទី១១ តាមរយៈប្រព័ន្ធវីដេអូ ដែលបានរៀបចំនិងប្រព្រឹត្តិទៅកាលពីថ្ងៃទី៩ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០២០ នៅសាធារណៈរដ្ឋប្រជាធិបតេយ្យប្រជាមានិតឡាវ ចំពោះវិស័យឧស្សាហកម្មកៅស៊ូ គឺបានអនុម័តលើឯកសារ “ផែនការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្មកៅស៊ូ ប្រកបដោយចីរភាពក្នុងតំបន់អភិវឌ្ឍន៍នៃប្រទេសទាំង៣ កម្ពុជា ឡាវ វៀតណាម (CLV DTA)”។ ក្នុងឆ្នាំ២០២២ ចំពោះការងារពាក់ព័ន្ធនឹងរបាយការណ៍ផែនការអភិវឌ្ឍន៍ឧស្សាហកម្មកៅស៊ូប្រកបដោយនិរន្តរភាព ក្នុងតំបន់ត្រីកោណអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា-ឡាវ-វៀតណាម (CLV DTA) ដែលភាគីវៀតណាមតែងតែចាត់ចែងនិងដឹកនាំកន្លងមក មិនមានសកម្មភាពសកម្មដូចសព្វដងឡើយ ដោយសារតែស្ថិតក្នុងបរិបទនៃជំងឺកូវីដ-១៩។ ទោះយ៉ាងណា អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ ក៏បានធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពទិន្នន័យកៅស៊ូរបស់ប្រទេសកម្ពុជាក្នុងខេត្តទាំង៤ រួមមាន៖ ស្ទឹងត្រែង ក្រចេះ រតនគិរី និងមណ្ឌលគិរី ដើម្បីត្រៀមសម្រាប់ប្រជុំនានាក្នុងក្របខណ្ឌ CLV DTA ពិសេសកិច្ចប្រជុំកំពូល CLV DTA លើកទី១២ នាឆ្នាំខាងមុខ។

២.៦.១០ កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយសហគ្រាសខាតថាយអ៊ែរ ឯ.ក
 (CART TIRE Co., LTD)

៥៤-អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ និងសហគ្រាសខាតថាយអ៊ែរ ឯ.ក CART TIRE Co., LTD កាលពីថ្ងៃទី៣០ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២២ បានព្រមព្រៀងចុះហត្ថលេខាលើអនុស្សរណៈនៃការយោគយល់គ្នាស្តីពី “កិច្ចសហការសម្របសម្រួលផ្គត់ផ្គង់ផលិតផលកៅស៊ូសម្រាប់ធ្វើជាវត្ថុធាតុដើមកែច្នៃសំបកកង់យានយន្ត”។ នៅក្នុងឆ្នាំ២០២២ នេះ ក្រុមការងារអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ បានចុះទស្សនកិច្ចនៅរោងចក្រផលិតសំបកកង់យានយន្ត របស់សហគ្រាសខាតថាយអ៊ែរ ឯ.ក CART TIRE Co., LTD ដែលមានទីតាំងនៅខេត្តស្វាយរៀង ដើម្បីសិក្សាពីខ្សែច្រវាក់ផលិតផលកែច្នៃសំបកកង់យានយន្ត ផងដែរ។



៣. បញ្ហាប្រឈម

៥៥- ក្នុងឆ្នាំ២០២២ អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ បានជួបនូវបញ្ហាប្រឈមនិងការលំបាកមួយចំនួនដូចខាងក្រោម៖

- ខ្វះកម្លាំងពលកម្ម ជាពិសេសអ្នកចៀវជៀវ (ការប្រកួតប្រជែងពីវិស័យដទៃ)
- ផលិតភាពចម្ការកៅស៊ូនៅទាប
- ខ្វះច្បាប់និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តពាក់ព័ន្ធមួយចំនួន
- ថ្លៃកៅស៊ូបន្តនៅទាប ធៀបនឹងថ្លៃដើមផលិតផល
- ការផ្តល់ថវិកាគាំទ្រនិងធនធានមនុស្សនៅមានកម្រិត
- ខ្វះមធ្យោបាយសម្រាប់បំពេញការងារនិងមធ្យោបាយមួយចំនួនមានសភាពចាស់ទ្រុឌទ្រោម និងមិនគ្រប់គ្រាន់ឆ្លើយតបទៅនឹងវឌ្ឍនភាពនៃការងារ
- ការផ្តល់និងការទទួលយកបច្ចេកវិទ្យាកៅស៊ូសមស្របសម្រាប់កសិករកៅស៊ូគ្រួសារ នៅមានកម្រិត
- យន្តការគាំទ្រសហគមន៍កសិកម្មកៅស៊ូគ្រួសារនៅមានកម្រិត (ឥណទាន មណ្ឌលកែច្នៃកៅស៊ូ និងមណ្ឌលទីផ្សារកៅស៊ូ ។ល។)
- ការផ្តល់របាយការណ៍អាជីវកម្ម ផលិតផលប្រចាំខែពីបណ្តាក្រុមហ៊ុនមួយចំនួននៅមានការយឺតយ៉ាវ
- ការនាំចេញកៅស៊ូរបស់ក្រុមហ៊ុនមួយចំនួន មិនបានបំពេញបែបបទវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់កៅស៊ូយថាប្រភេទកម្ពុជា (CSR)
- លទ្ធភាពនៃការប្រមូលព័ត៌មាននិងទិន្នន័យពាក់ព័ន្ធនឹងកៅស៊ូធម្មជាតិ នៅតែជាបញ្ហាប្រឈមនៅឡើយ
- ខ្វះធនធានមនុស្សនៅ វ.ស.ក.ក. បណ្តាលឱ្យមានការលំបាកក្នុងកិច្ចការស្រាវជ្រាវ ការអនុវត្ត ពុំបានទូលំទូលាយ
- ខ្វះផ្នែកកៅស៊ូលំហូរខាងក្រោម (Rubber downstream sector)។

៤. សន្និដ្ឋាន

៥៦- ទោះបីមានការលំបាកដោយសារការរាតត្បាតជាសកលនៃជំងឺ COVID-19 និងបញ្ហាប្រឈមផ្សេងទៀតយ៉ាងណាក៏ដោយ ប៉ុន្តែឈរលើស្មារតីសាមគ្គីភាព ឯកភាពផ្ទៃក្នុងរវាងថ្នាក់ដឹកនាំនិងមន្ត្រីរាជការគ្រប់លំដាប់ថ្នាក់ដែលបានខិតខំអស់ពីកម្លាំងកាយកម្លាំងចិត្ត ដោយមានការចូលរួមពីគ្រប់ប្រតិបត្តិករកៅស៊ូ និងការណែនាំពីថ្នាក់ដឹកនាំក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ ពិសេសពីសំណាក់ឯកឧត្តមរដ្ឋមន្ត្រី ដែលជានិច្ចកាលតែងបានផ្តល់នូវអនុសាសន៍ល្អៗ និងការគាំទ្រទាំងស្មារតី ថវិកា និងបញ្ញាញាណ ទើបធ្វើឱ្យការអនុវត្តការងារកៅស៊ូ ទទួលបាននូវលទ្ធផលជាផ្នែកនិងមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់។

៥. ការតម្រង់ទិសឆ្នាំ២០២៣

ក. សូចនាករនិងចំណុចដៅ

៥៧- ដើម្បីសម្រេចបាននូវទិសដៅ នៃផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូធម្មជាតិឆ្ពោះទៅឆ្នាំ២០៣០ ក៏ដូចជាចូលរួមចំណែកសម្រេចបាននូវទិសដៅនៃយុទ្ធសាស្ត្ររបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ ២០១៩-២០២៣លើវិស័យកសិកម្ម ផែនការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យកសិកម្មឆ្នាំ២០៣០ និងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍វិស័យកសិកម្ម២០១៩-២០២៣ ក្នុងការបង្កើនផលិតភាព ពិពិធកម្មកសិកម្ម ការប្រកួតប្រជែង និងពាណិជ្ជប័ណ្ណកម្ម ការតម្រង់ទិសឆ្នាំ២០២៣នៃអនុវិស័យកៅស៊ូ បានកំណត់នូវសូចនាករនិងចំណុចដៅសំខាន់ៗ ដូចខាងក្រោម៖



- ជំរុញបង្កើនផ្ទៃដីចៀរ ឱ្យបានក្នុងរង្វង់៣១៩,៧ពាន់ហិកតា (១,៤% ធៀបនឹងឆ្នាំ២០២២)
- ជំរុញបង្កើនផលិតផលកៅស៊ូឱ្យបានក្នុងរង្វង់៣៩០ពាន់តោន (២,១% ធៀបនឹងឆ្នាំ២០២២)
- បង្កើនការនាំចេញកៅស៊ូឱ្យបានក្នុងរង្វង់៣៨៨ពាន់តោន (៤,១% ធៀបនឹងឆ្នាំ២០២២)។

ខ. ផែនការសកម្មភាព

ដើម្បីសម្រេចសូចនាករនិងចំណុចដៅខាងលើ ការតម្រង់ទិសផែនការសកម្មភាពសំខាន់ត្រូវបានលើកឡើង ដូចមាននៅក្នុងតារាងខាងក្រោម៖

តារាងទី៦៖ ការតម្រង់ទិសផែនការសកម្មភាពឆ្នាំ២០២៣

សកម្មភាព	សូចនាករ	ឯកតា	ចំណុចដៅ
១. បណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេសដំណាំកៅស៊ូដល់កសិករកៅស៊ូគ្រួសារ	ចំនួនកសិករចូលរួម	នាក់	១០០
២. សិក្ខាសាលាផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យាដំណាំកៅស៊ូដល់មន្ត្រីបង្គោល	ចំនួនមន្ត្រីចូលរួម	នាក់	៣៥
៣. ពង្រឹងសហគមន៍កសិករកៅស៊ូគ្រួសារ	ចំនួនសហគមន៍ដែលពង្រឹង	សហគមន៍	៥
៤. ចងក្រងសហគមន៍កសិករកៅស៊ូគ្រួសារ	ចំនួនសហគមន៍ដែលចងក្រង	សហគមន៍	១
៥. គាំទ្ររៀបចំការចិញ្ចឹមឃ្មុំក្នុងសហគមន៍កសិករកៅស៊ូគ្រួសារ	ចំនួនសហគមន៍	សហគមន៍	២
៦. បណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេសកែច្នៃដល់ម្ចាស់រោងចក្រ សិប្បកម្មកែច្នៃដំរី និងឈើកៅស៊ូ	ចំនួនម្ចាស់រោងចក្រ សិប្បកម្ម	នាក់	៣០
៧. បណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេសកែច្នៃដល់សហគមន៍កសិករកៅស៊ូគ្រួសារ	ចំនួនកសិករ	នាក់	១៤០
៨. ផ្សព្វផ្សាយ និងបណ្តុះបណ្តាលទីផ្សារកៅស៊ូដល់សហគមន៍កសិករកៅស៊ូគ្រួសារ	ចំនួនកសិករ	នាក់	៩០
៩. ការបោះពុម្ពព្រឹត្តិបត្រកៅស៊ូធម្មជាតិ	ចំនួនព្រឹត្តិបត្រ	ច្បាប់	២១៦០
១០. សេវាគាំទ្រគេហទំព័រកៅស៊ូ	ចំនួនប្រជុំ	លើក	២
១១. ការរៀបចំនិងការតាមដានការអនុវត្តគម្រោងផែនការ	ចំនួនចុះ	លើក	១០
១២. ការតាមដាននិងវាយតម្លៃការអនុវត្តកម្មវិធីវិនិយោគសម្បទានដីសេដ្ឋកិច្ចលើដំណាំកៅស៊ូ	ចំនួនចុះ	លើក	៥
១៣. សិក្ខាសាលាស្តីពីការវិវត្តកៅស៊ូធម្មជាតិ	ចំនួនសិក្ខាកាម	នាក់	៥០
១៤. ការសម្របសម្រួលដំណើរការអង្គភាព	ចំនួនរបាយការណ៍បូកសរុប	ច្បាប់	១
១៥. ជំរុញការប្រមូលចំណូល បង្កើនផលិតផល គុណភាព និងទីផ្សារនាំចេញកៅស៊ូ	អត្រាចំណូលត្រូវបានប្រមូល	ភាគរយ	៩៥
១៦. ប្រជុំរៀបចំសេចក្តីព្រាងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្ត	ចំនួនប្រជុំ	លើក	៨
១៧. ផ្សព្វផ្សាយលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តនានាពាក់ព័ន្ធវិស័យកៅស៊ូ	ចំនួនប្រតិបត្តិករកៅស៊ូ	នាក់	១២០
១៨. បណ្តុះបណ្តាលសមត្ថភាពជំនាញដល់ដល់មន្ត្រីរាជការ	ចំនួនសិក្ខាកាម	នាក់	៣៥

៦. ទិសដៅអនុវត្តឆ្នាំ២០២៤

ក. សូចនាករនិងចំណុចដៅទិសដៅ

នៅឆ្នាំ២០២៤ សូចនាករនិងចំណុចដៅសំខាន់ៗ ដែលបានគ្រោង រួមមាន៖

- ជំរុញបង្កើនផ្ទៃដីចៀរ ឱ្យបានក្នុងរង្វង់៣២៣ពាន់ហិកតា (២,៤% ធៀបនឹងឆ្នាំ២០២២)



- ជំរុញបង្កើនផលិតផលកៅស៊ូឱ្យបានក្នុងរង្វង់៤០០ពាន់តោន (៤,៥% ធៀបនឹងឆ្នាំ២០២២)
- បង្កើនការនាំចេញកៅស៊ូឱ្យបានក្នុងរង្វង់៣៩៦ពាន់តោន (៥,៨% ធៀបនឹងឆ្នាំ២០២២)។

ខ. វិធានការអនុវត្តដើម្បីសម្រេចទិសដៅកំណត់

ដើម្បីសម្រេចទិសដៅដែលបានកំណត់ខាងលើ អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូបានដាក់ចេញនូវវិធានការមួយចំនួនដូចខាងក្រោម៖

- បន្តសិក្សាស្រាវជ្រាវ និងកសាងលិខិតគតិយុត្តពាក់ព័ន្ធនានា និងគោលនយោបាយស្តីពីការអភិវឌ្ឍឧស្សាហកម្មកៅស៊ូ
- បន្តអនុវត្តនិងតាមដានផែនការយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូធម្មជាតិឆ្ពោះទៅឆ្នាំ២០៣០
- សម្របសម្រួលក្នុងការបង្កើតនិងពង្រឹងសហគមន៍កសិកម្មកៅស៊ូគ្រួសារ ដើម្បីរួមគ្នាកាត់បន្ថយថ្លៃដើម និងបង្កើនអំណាចចរចាជាមួយអ្នកទិញផលិតផលកៅស៊ូ
- បន្តជួយសម្របសម្រួលនិងពង្រឹងសកម្មភាពរបស់សមាគមអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូកម្ពុជា (ARDC)
- សិក្សាលទ្ធភាពបង្កើតមជ្ឈមណ្ឌលកែច្នៃ និងទីផ្សារកៅស៊ូរួមសម្រាប់អ្នកដាំកៅស៊ូ
- ជំរុញការអនុវត្តលក្ខខណ្ឌការងារនៅតាមចម្ការកៅស៊ូសិខស្សាហកម្មមានភាពល្អប្រសើរឡើង (ប្រាក់រង្វាន់លើកទឹកចិត្ត ប.ស.ស. ប្រាក់ចូលនិវត្តន៍ សុវត្ថិភាពការងារ ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធរូបវន្ត ។ល។)
- ជំរុញការប្រមូលចំណូល ឱ្យសម្រេចតាមចំណុចដៅ
- បន្តពិនិត្យតាមដានការអនុវត្តផែនការកម្មវិធីវិនិយោគកៅស៊ូលើក្រុមហ៊ុនសម្បទានដីសេដ្ឋកិច្ច
- ចុះពិនិត្យនិងផ្តល់ប្រឹក្សានៅចម្ការជាមួយកសិករកៅស៊ូគ្រួសារ
- ចុះស្រង់ស្ថិតិកៅស៊ូគ្រួសារ
- បន្តសិក្សាស្រាវជ្រាវវិទ្យាសាស្ត្រស្តីពី ពូជ បច្ចេកទេស ថែទាំកូនកៅស៊ូ ការគ្រប់គ្រងសមាសភាពចង្រៃ ការយកផល និងការកែច្នៃ
- បន្តចូលរួមសហការជាមួយគ្រឹះស្ថានសិក្សានានាក្នុងការបណ្តុះបណ្តាលធនធានមនុស្ស លើមុខវិជ្ជាបច្ចេកទេសដាំដុះ ការយកផលទឹកជ័រ សរីរសាស្ត្រទឹកជ័រ ជំងឺ និងកត្តាចង្រៃលើដំណាំកៅស៊ូ
- បន្តចុះផ្សព្វផ្សាយនិងបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកវិទ្យាដំណាំកៅស៊ូដល់កសិករកៅស៊ូគ្រួសារ
- បង្កើនកិច្ចសហការជាមួយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន (ខេត្ត ស្រុក) ដើម្បីជួយទប់ស្កាត់សកម្មភាពការបើកស្នាក់ការប្រមូលទិញកៅស៊ូគ្រួសារដែលគ្មានលិខិតអនុញ្ញាត
- បន្តអនុវត្តបែបបទវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់គុណភាពកៅស៊ូ (CSR) សម្រាប់ការនាំចេញកៅស៊ូនិងវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់គុណភាពច្បារពូជ
- បន្តចូលរួមសន្និសីទ កិច្ចប្រជុំ និង សន្និបាតប្រចាំឆ្នាំរបស់សមាគមបណ្តាប្រទេសផលិតកៅស៊ូធម្មជាតិ ក្រុមប្រឹក្សាស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូអន្តរជាតិ និងអង្គការកៅស៊ូអន្តរជាតិនានា
- បន្តពង្រឹងនិងពង្រីកកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយ ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ ទីភ្នាក់ងារ និងអង្គការជាតិនិងអន្តរជាតិនានា ដើម្បីគាំទ្រការអភិវឌ្ឍឧស្សាហកម្មកៅស៊ូធម្មជាតិនៅកម្ពុជា។



៧. សំណូមពរ

៥៨- ឆ្លើយតបចំពោះបញ្ហាប្រឈមនិងតម្រូវការចាំបាច់ ក្នុងការអភិវឌ្ឍអនុវិស័យកៅស៊ូឱ្យទទួលបានជោគជ័យនិងមាននិរន្តរភាព អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ សូមលើកសំណូមពរមួយចំនួនដូចខាងក្រោម៖

- សូមគាំទ្រឱ្យមានការរៀបចំគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍ឧស្សាហកម្មកៅស៊ូធម្មជាតិ
- សូមផ្តល់មន្ត្រីក្របខណ្ឌជំនាញឱ្យបានសមស្របតាមចំនួនមន្ត្រី ដែលបានផ្ទេរចេញនិងចូលនិវត្តន៍
- សូមបង្កើនថវិកាតាមកម្មវិធី ដើម្បីអនុវត្តសកម្មភាពឱ្យសម្រេចបានតាមចំណុចដៅនៃសូចនាករ
- សូមផ្តល់មធ្យោបាយធ្វើដំណើរចុះបេសកកម្មការងារតាមខេត្ត និងសម្ភារប្រើប្រាស់បន្ថែម
- សូមផ្តល់នូវភាពអនុគ្រោះនិងជំរុញដល់គ្រប់ចម្ការកៅស៊ូកសិឧស្សាហកម្ម ឱ្យយកចិត្តទុកដាក់អនុវត្តលក្ខខណ្ឌការងារឱ្យមានភាពល្អប្រសើរឡើង (ប្រាក់រង្វាន់លើកទឹកចិត្ត ប.ស.ស. ប្រាក់ចូលនិវត្តន៍ សុវត្ថិភាពការងារ ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធរូបវន្ត ។ល។)
- សូមជួយសម្របសម្រួលនិងពង្រឹងសកម្មភាពរបស់សមាគមអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូកម្ពុជា (ARDC) ដើម្បីជួយទ្រទ្រង់ដល់ការអភិវឌ្ឍអនុវិស័យកៅស៊ូ
- សូមជួយជំរុញអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន (ខេត្ត ស្រុក) ជួយទប់ស្កាត់សកម្មភាពការបើកស្នាក់ការប្រមូលទិញកៅស៊ូគ្រួសារដែលគ្មានលិខិតអនុញ្ញាត
- សូមជំរុញក្រុមហ៊ុននាំចេញកៅស៊ូ ត្រូវបំពេញបែបបទវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់គុណភាពកៅស៊ូយថាប្រភេទកម្ពុជា(CSR) នៅពេលនាំចេញកៅស៊ូ។





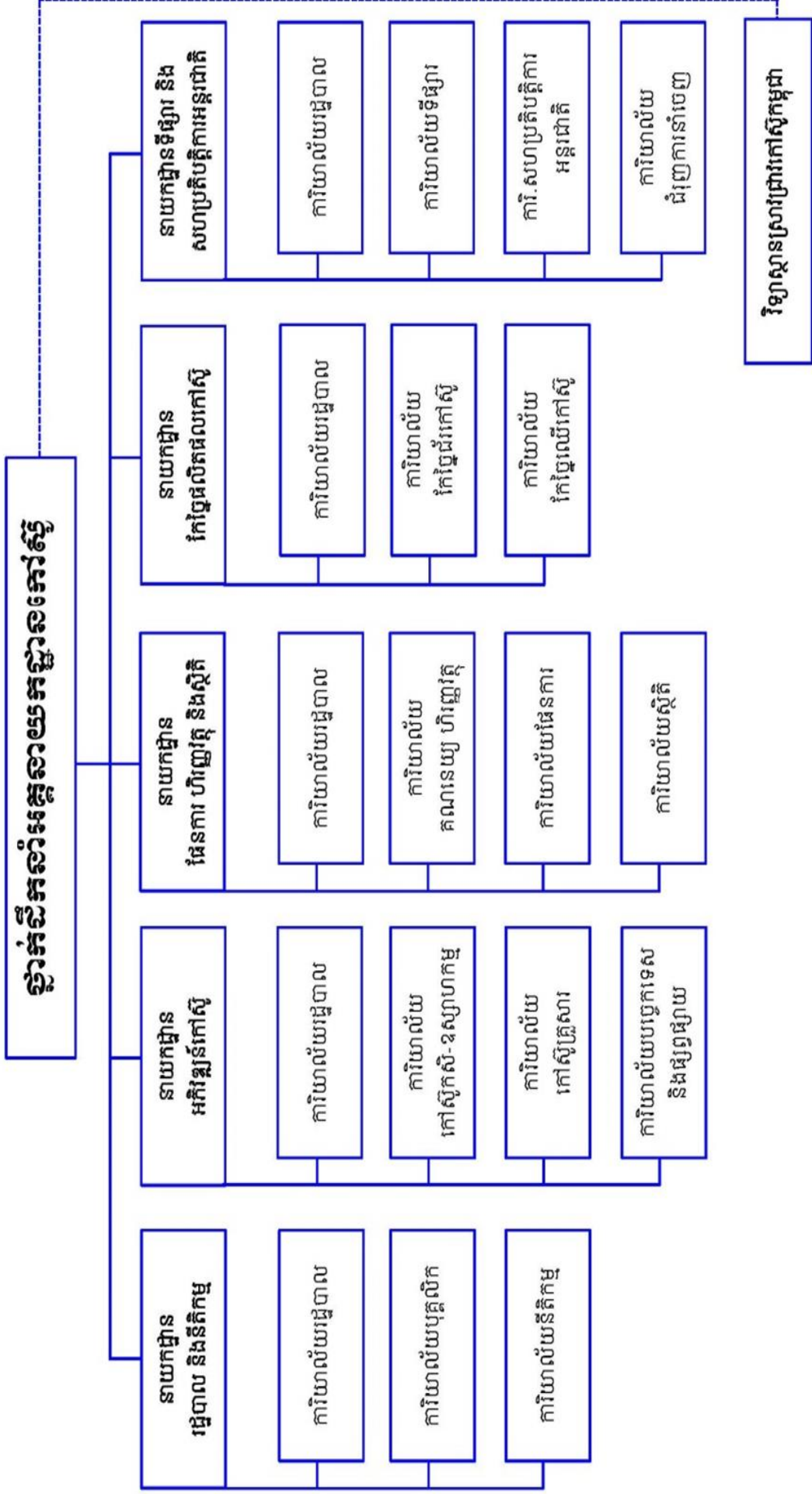
ឧបសម្ព័ន្ធ





ឧបសម្ព័ន្ធទី១

របស់សម្ព័ន្ធអង្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ
(យោងអនុក្រឹត្យលេខ១៨៨អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី១៤ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០០៨)





របាយការណ៍ប្រមូលចំណូលថវិកា: ឆ្នាំ២០២២

ឯកតាគិត: រៀល

ល.រ	នាមមុខចំណូល	គ្រោង ឆ្នាំ២០២២	ទឹកប្រាក់ បានបង់ ឆ្នាំ២០២២	ភាគរយ 4=3/2 * 100	ផ្សេងៗ
	1	2	3		
	សរុបរួម	1,510,700,000	1,695,951,191	112.26	
	អនុគណនី (73071) ការជួលដីទំនេរ	1,152,600,000	1,155,192,235	100.22	
	អវិនិយោគ ចំការកៅស៊ូ ទាំង៧				
១	ចំការកៅស៊ូជុប	354,200,000	354,299,042	100.03	
២	ចំការកៅស៊ូមេមត់	185,400,000	184,471,012	99.50	
៣	ចំការកៅស៊ូក្រែក	131,900,000	131,747,233	99.88	
៤	ចំការកៅស៊ូស្នូល	98,200,000	99,139,763	100.96	
៥	ចំការកៅស៊ូចំការអណ្តូង	141,400,000	140,719,880	99.52	
៦	ចំការកៅស៊ូពាមជាំង	112,400,000	114,124,756	101.53	
៧	ចំការកៅស៊ូបឹងកេត	129,100,000	130,690,549	101.23	
	អនុគណនី (73072) ការជួលដីមានអគារ	358,100,000	538,776,140	150.45	
១	ក្រុមហ៊ុននីហរណ៍ អាហរណ៍កៅស៊ូ	98,800,000	24,530,808	100.50	
			24,688,836		
			24,980,580		
			8,365,354		
			8,395,744		
			8,328,886		
២	ចំការកៅស៊ូឡាបានសៀក ឆ្នាំ២០២១	261,500,000	439,485,932	168.06	
-	ចំការកៅស៊ូឡាបានសៀក ឆ្នាំ២០២២	259,300,000			
	អនុគណនី (74012) ការពិន័យ និងការដាក់ទណ្ឌកម្មពិន័យជាប្រាក់		1,982,816		
១	ចំការកៅស៊ូស្នូល ឆ្នាំ២០២២		1,982,816		



លទ្ធផលនៃការអនុវត្តបន្ទោសសកម្មភាពវិនិច្ឆ័យចំនួន១២០២

ឧបសម្ព័ន្ធទី៣

ឈ្មោះបន្ទោសសកម្មភាព	ចំណាត់ថ្នាក់ (លានរៀល)			សូមសាក	លទ្ធផល	មូលហេតុ
	ច្បាប់វិនិច្ឆ័យ	ចំណាយ	ភាគរយ			
សរុបរួម	3,558.20	3,368.78	94.68			
	2,568.00	2,490.21	96.97			
	990.20	878.57	88.73			
អនុកម្មវិធី ១.៥ ៖ ការជំរុញការអភិវឌ្ឍកៅស៊ូ ធម្មជាតិ	990.20	878.57	88.73	១.ផ្ទៃដី កៅស៊ូ យកផល (ហិកតា) ២.ផលិតផលកៅស៊ូ (តោន) ៣.ការនាំចេញ (តោន)	331,000 401,000 389,000	95.27 95.26 95.86
ចង្កោមសកម្មភាព ១.៥.១ ៖ ការជំរុញផលិតកម្មកៅស៊ូ	185.90	183.19	98.54	ទិន្នផលកៅស៊ូកើនឡើង (គ.ក្រ/ហ.ត)	1,212	100.00
ចង្កោមសកម្មភាព ១.៥.២ ៖ ការកែច្នៃ និងការពង្រឹងគុណភាពកៅស៊ូ	29.70	29.30	98.65	អត្រាគុណភាពកៅស៊ូល្អ (ភាគរយ)	79	99.62
ចង្កោមសកម្មភាព ១.៥.៣ ៖ ការពង្រឹងយន្តការទីផ្សារកៅស៊ូ	102.70	96.40	93.87	អត្រាតម្លៃលក់ផលិតផលកៅស៊ូរបស់កសិករ/FOB (ភាគរយ)	70	100.00
ចង្កោមសកម្មភាព ១.៥.៤ ៖ ការរៀបចំការអនុវត្តផែនការ និងការគ្រប់គ្រងថវិកា	639.70	537.68	84.05	អត្រាថវិកាត្រូវបានអនុវត្ត (ភាគរយ)	95	99.66
ចង្កោមសកម្មភាព ១.៥.៥ ៖ ការកសាងក្របខណ្ឌគតិយុត្តនិងអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្ស	32.20	32.00	99.38	១.ចំនួនសេចក្តីប្រាង្គលិខិតបណ្ណាសិក្សា (ច្បាប់) ២.ចំនួនប្រតិបត្តិករកៅស៊ូ (នាក់)	1 150	100.00 100.00



ឧបសម្ព័ន្ធទី៤

គោលដៅនៃការអនុវត្តបន្ថែមសកម្មភាពសិក្សាស្រាវជ្រាវស្តីពីស្ត្រី២០២៣

បរិយាយ	សិក្សាស្រាវជ្រាវ (លានរៀល)		សូមនាម	គោលដៅស្រាវជ្រាវស្តីពីស្ត្រី	
	ឆ្នាំ២០២២	ឆ្នាំ២០២៣		ឆ្នាំ២០២២	ឆ្នាំ២០២៣
សរុប	3,558.20	3,968.20	111.52		
បន្តបុគ្គលិក	2,568.00	2,875.40	111.97		
ប្រើបន្តបុគ្គលិក	990.20	1,092.80	110.36		
អនុកម្មវិធី ១.៥ ៖ ការជំរុញការអភិវឌ្ឍកៅស៊ូ ធម្មជាតិ	990.20	1,092.80	110.36	331,000	319,700
ចង្កោមសកម្មភាព ១.៥.១ ៖ ការជំរុញផលិតកម្មកៅស៊ូ	185.90	185.90	100.00	1,212	1,220
ចង្កោមសកម្មភាព ១.៥.២ ៖ ការកែច្នៃនិងការពង្រឹងគុណភាពកៅស៊ូ	29.70	29.70	100.00	79	79
ចង្កោមសកម្មភាព ១.៥.៣ ៖ ការពង្រឹងយន្តការទីផ្សារកៅស៊ូ	102.70	94.30	91.82	70	71
ចង្កោមសកម្មភាព ១.៥.៤ ៖ ការរៀបចំការអនុវត្តផែនការ និងការគ្រប់គ្រងថវិកា	639.70	750.70	117.35	95	95
ចង្កោមសកម្មភាព ១.៥.៥ ៖ ការកសាងក្របខណ្ឌគតិយុត្តនិងអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្ស	32.20	32.20	100.00	1	1
				150	150



ផលិតកម្មនិងការប្រើប្រាស់កៅស៊ូពិតពលោក

ឆ្នាំ	ផលិតកម្ម (ពាន់តោន)	% បម្រែបម្រួល	ការប្រើប្រាស់ (ពាន់តោន)	% បម្រែបម្រួល	ប្រៀបធៀប (ពាន់តោន)
2018 (ជាក់ស្តែង)	13,839	3.4	13,898	4.3	-59
2019 (ជាក់ស្តែង)	13,838	0.0	13,910	0.1	-72
2020 (ជាក់ស្តែង)	13,566	-2.0	12,946	-6.9	620
2021 (ជាក់ស្តែង)	14,073	3.7	14,530	12.2	-457
2022 (ប៉ាន់ស្មាន)	14,344	1.9	14,802	1.9	-458



ផ្លែដីដំណាំកៅស៊ូកម្ពុជា ឆ្នាំ២០២២

ប្រភេទ	ចំនួន ក្រុមហ៊ុន	បង្ហាញនាមខេត្ត	ផ្លែដី (ហិកត)				ផ្សេងៗ
			សរុប	ផ្សេងៗ	ផែនការ	សរុប	
១	ស្ទឹងត្រែង		27,315	6,008	7,758	13,766	
សជស	1	ស្រុកក្រវាញ អ៊ុនវេសមេន អាត្រូ អ៊ុនដាសស្រៀល រន្ទេន ខូ អិលធីឌី	10,000	1,000	2,133	3,133	ខ្មែរ
	2	សល សុភា ពាណិជ្ជ ខូ អិលធីឌី	9,917	1,000	2,630	3,630	ខ្មែរ
	3	ស៊ីវ ហ្គេត អ៊ុនវេសមេន ខូ អិលធីឌី	7,398	-	1,524	1,524	ចិន
	សរុប (០៣ក្រុមហ៊ុន)		27,315	2,000	6,287	8,287	
គ្រួសារ	សរុប(៦៧៨គ្រួសារ)			4,008	1,471	5,479	
២	រតនគិរី		61,394	53,509	12,833	66,342	
កសិករ	1	ស៊ីហ្វាប៉ាប៊ែរលីមីតធីត(ឡាបានសៀក)	3,589	306	2,418	2,724	
	សរុប (០១ក្រុមហ៊ុន)		3,589	306	2,418	2,724	
សជស	1	ហូលឡី អ៊ីខូ អ៊ុនដាសស្រៀល (ខេមបូឌា) ខូ អិលធីឌី	7,118	-	50	50	ចិន
	2	ដូដ ពេជ្រ អភិវឌ្ឍន៍ ខូ អិលធីឌី	1,950	150	700	850	ខ្មែរ
	3	JING ZHON RI ខូ អិលធីឌី	9,224	-	190	190	ចិន
	4	កៅស៊ូ អេវែល ប៊ីអិម យ៉ាញស្តុក ខូ អិលធីឌី	1,425	1,284	-	1,284	វៀតណាម(VRG)
	5	ហ៊ាង អាន ម៉ាង យ៉ាង ខេ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី	6,102	5,820	-	5,820	វៀតណាម(VRG)
	6	គីរី អភិវឌ្ឍន៍ ខូ អិលធីឌី	661	635	-	635	វៀតណាម(VRG)
	7	ក្រុង ប៊ុក រតនគិរី អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី	6,052	5,621	-	5,621	វៀតណាម(VRG)
	8	ហេង ប្រាជ័យ ខូ អិលធីឌី	1,961	1,368	513	1,881	វៀតណាម
	9	ស៊ី អ ឌី ខូ អិលធីឌី	3,284	-	2,695	2,695	វៀតណាម
	10	ហ៊ាង អាន អូយ៉ាដាវ ខូ អិលធីឌី	3,129	650	1,863	2,513	វៀតណាម
	11	វ៉ាសនា អ៊ុនវេសមេន	1,764	851	691	1,542	វៀតណាម
	12	ប៉ាងលី (អ៊ុនវេសមេន) ខូ អិលធីឌី	1,900	130	70	200	ខ្មែរ
	13	ឌី អិម គ្រុប ខូ អិលធីឌី	749	184	6	190	ខ្មែរ
	14	ល មករា ជារី ខូ អិលធីឌី (ហេងអភិវឌ្ឍន៍)	1,243	48	157	205	ខ្មែរ
	15	នុភាព សុភី អ៊ុនវេសមេន ខូ អិលធីឌី	9,000	52	438	490	ខ្មែរ
	16	មិត្តភាព ម៉ែន សារុន ខូ អិលធីឌី	1,330	585	291	876	វៀតណាម
	17	ជា ច័ន្ទវិទ្យា អភិវឌ្ឍន៍ ខូ អិលធីឌី	914	524	45	569	វៀតណាម
សរុប (១៧ក្រុមហ៊ុន)		57,805	17,902	7,708	25,610		
គ្រួសារ	សរុប(២ ៤០១គ្រួសារ)			35,300	2,707	38,007	
៣	មណ្ឌលគិរី		66,572	21,438	9,798	31,236	
សជស	1	ផេស៊ីហ្វិក ឡូធីស យ៉ាញ-ស្តុក ខេមភេនី លីមីតធីត	8,983	-	745	745	វៀតណាម
	2	ផេស៊ីហ្វិក កើល យ៉ាញ-ស្តុក ខេមភេនី លីមីតធីត	9,508	-	1,565	1,565	វៀតណាម
	3	ផេស៊ីហ្វិក ប្រាយដី យ៉ាញ-ស្តុក ខេមភេនី លីមីតធីត	9,646	-	3,518	3,518	វៀតណាម
	4	ផេស៊ីហ្វិក ហ្គេន យ៉ាញ-ស្តុក ខេមភេនី លីមីតធីត	9,654	-	453	453	វៀតណាម
	5	ឌី ធី ស៊ី គ្រុប ខូ អិលធីឌី	3,813	117	28	145	ខ្មែរ
	6	កូរីវ៉ាម៉ា ខូ អិលធីឌី	3,738	1,425	1,792	3,217	បារាំង
	7	សេដ្ឋីកូលា	4,273	2,243	-	2,243	បារាំង
	8	ខេ ភីស អ៊ុនវេសមេន (ខេមបូឌា) ខូ អិលធីឌី	500	110	-	110	ខ្មែរ
	9	វ៉ាវ៉ាណាស៊ី	2,705	1,778	22	1,800	បារាំង
	10	ដាក់ ឡាក់ មណ្ឌលគិរី អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី	1,816	1,421	-	1,421	វៀតណាម
	11	វី ឡា ឌីវឡុបមេន ខូ អិលធីឌី	721	312	-	312	ខ្មែរ
	12	ប៊ីញហ្វ្រែក ក្រចេះរ៉ាប់ប៊ើរ ខេមភេនី លីមីតធីត	4,291	3,000	451	3,451	វៀតណាម(VRG)
	13	លែន & ឌីវេលឡុបកាំង (ខេមបូឌា) ខូ អិលធីឌី	6,923	-	900	900	ចិន
សរុប (១៣ក្រុមហ៊ុន)		66,572	10,406	9,475	19,881		
គ្រួសារ	សរុប(១ ៦១៦គ្រួសារ)			11,032	324	11,355	



អគ្គនាយកដ្ឋានកេរ្តិ៍ស៊ី



ប្រភេទ	ចំនួន ក្រុមហ៊ុន	បង្ការកេរ្តិ៍ស៊ីតាមខេត្ត	ផ្ទៃដី (ហិកត)				ផ្សេងៗ
			សរុប	ខ្សែដី	ខែដំ	សរុប	
៤	ក្រុមហ៊ុន		132,464	45,719	19,270	64,988	
កសិឧ	1	ស្ទឹងសែនស្រែចម្ការ(ស្នួល)	4,807	4,174	158	4,333	
	សរុប (0១ក្រុមហ៊ុន)		4,807	4,174	158	4,333	
សជស	1	ដំបូង ក្រចេះ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី (៣គំរោង)	8,470	5,150	-	5,150	រៀតណាម(VRG)
	2	ដំបូង ក្រចេះ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី (២គំរោង)	6,524	4,944	-	4,944	រៀតណាម(VRG)
	3	ព្យូ ឡាព្យូ ខេម ភីធីវ៉ាយ អិលធីឌី	8,461	527	376	903	អូស្ត្រាលី
	4	អេហ្វ្រិ អ៊ិនដាសស្រៀល ក្រប ឌីវឡុបមេន (ខេមបូឌា) ខូ អិលធីឌី	7,000	-	580	580	ចិន
	5	ក្រប & លែន ឌីវឡុបមេន (ខេមបូឌា) ខូ អិលធីឌី	7,200	-	425	425	ចិន
	6	ស៊ុន គុយ ទី អ៊ីមធីត & អ៊ីចធីត	903	75	-	75	ខ្មែរ
	7	ប្រ៊ុន អាយលែន អេហ្វ្រិខលលើវីល ឌីវឡុបមេន ខូ អិលធីឌី	8,180	-	1,367	1,367	ចិន
	8	ស៊ី អេច ភី ប៊ី ឌីវឡុបមេន ខូ អិលធីឌី	8,686	243	126	369	ខ្មែរ
	9	លយន ហុង វ៉ាប់បើរ យេតធើរ ខូ អិលធីឌី	7,764	800	3,259	4,059	ចិន
	10	ភូរៀង ក្រចេះ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី (២គំរោង)	5,647	491	-	491	សិង្ហបុរី
	11	ដូរីសាយហ្គាន-ប៊ីញហ្វ្រែក (អេស ប៊ី ខេ) ខូ អិលធីឌី	2,715	172	1,865	2,037	សិង្ហបុរី
	12	ហេង ហេង សម្បត្តិ ចម្ការកៅស៊ូ (ស្វាយជ្រះ)	882	528	-	528	សិង្ហបុរី
	13	ដូរីឡុង ក្រចេះ វ៉ាប់បើរ ឌីវឡុបមេន ខេមភេនី លីមីតធីត (ដាត្រាវុខ)	2,060	1,996	-	1,996	រៀតណាម(VRG)
	14	ដូរីឡុង (ខេមបូឌា) វ៉ាប់បើរ ឌីវឡុបមេន ខេមភេនី លីមីតធីត (ដាខេមរុខ)	2,550	1,780	446	2,226	រៀតណាម(VRG)
	15	ច័ន្ទ សុភា អភិវឌ្ឍន៍ ខូ អិលធីឌី	787	200	342	542	ខ្មែរ
	16	សុវណ្ណ វុទ្ធី ខូ អិលធីឌី	5,000	706	486	1,192	រៀតណាម
	17	ប៊ីញហ្វ្រែក ក្រចេះ វ៉ាប់បើរ ២ ខេមភេនី លីមីតធីត	4,740	539	1,979	2,518	រៀតណាម
	18	អ៊ីសធើន វ៉ាប់បើរ (ខេមបូឌា) ខូ អិលធីឌី	4,868	725	1,775	2,500	រៀតណាម
	19	សំណាងអង្គរ ឌីវឡុបមេន អិលធីឌី	1,225	876	-	876	ខ្មែរ
	20	ត្រាចញៀម ហ៊ុហាន ដូរីទី-ហ្វាតឡែន ដាយណាម-កម្ពុជា	2,248	340	1,199	1,539	រៀតណាម
	21	E-Investment (Cambodia) Ltd	5,828	1,500	721	2,221	ខ្មែរ
	22	ចម្ការកៅស៊ូ មេមត់ ខូ អិលធីឌី	4,335	400	718	1,118	ខ្មែរ
	23	រៀតណាម កម្ពុជា Economy Trade and Industry	4,381	3,844	-	3,844	រៀតណាម(VRG)
	24	សាយខុង កៅស៊ូ ឌុកខុង ខូ អិលធីឌី	1,621	875	624	1,499	រៀតណាម
	25	សុវណ្ណរាជសីហ៍ ខូ អិលធីឌី	2,867	1,150	900	2,050	រៀតណាម
	26	ចេរីនិយោគ	520	110	258	368	ខ្មែរ
	27	ជី ភី អ៊ី	678	20	209	229	ខ្មែរ
	28	រតនៈស្ថាន ខេមបូឌា ខូ អិលធីឌី	479	200	151	351	ខ្មែរ
	29	ហេង ហេង សម្បត្តិ ចម្ការកៅស៊ូ (ធុ)	557	40	-	40	ខ្មែរ
	30	ខេមបូ ហា យ៉ុង វិនិយោគ កសិ-ឧស្សាហកម្ម	701	91	-	91	ខ្មែរ
	31	ជី ជី វ៉ាយ	9,780	200	-	200	ខ្មែរ
		សរុប (៣១ក្រុមហ៊ុន)	127,657	28,522	17,808	46,330	
គ្រួសារ		សរុប(៣ ៤៦២គ្រួសារ)		13,022	1,303	14,325	
៥	ក្រុមហ៊ុន		39,105	66,912	11,113	78,025	
កសិឧ	1	សុភក្តិភីកា អ៊ិនវេសមេន គ្រុប (ជុប)	13,832	8,625	1,834	10,459	
	2	អាន ម៉ាឌី គ្រុប(ពាមជាំង)	3,947	1,918	1,119	3,037	
	3	ក្រែក(ខេមបូឌា) ខូអិលធីឌី(ក្រែក)	5,116	3,657	467	4,125	
	4	ចម្ការកៅស៊ូមេមត់	8,732	5,820	2,650	8,470	
	5	ចម្ការកៅស៊ូ តាប៉ាវ	3,244	1,261	1,102	2,363	
	6	វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា	1,033	754	81	835	
		សរុប (០៦ក្រុមហ៊ុន)	35,903	22,037	7,253	29,290	
សជស	1	ប៊ីជីមីត កូ សុធើ អភិវឌ្ឍន៍ ខូ អិលធីឌី	959	34	231	265	ខ្មែរ
	2	ហេង ឆៃអឹម អភិវឌ្ឍន៍ ខូ អិលធីឌី	577	225	-	225	ខ្មែរ
	3	ហេង សុខងន់ វិនិយោគ ខូ អិលធីឌី	531	80	-	80	ខ្មែរ
	4	ម៉ែន សាន អាហារណា នីហារណា	1,135	80	446	526	ខ្មែរ
		សរុប (០៤ក្រុមហ៊ុន)	3,202	419	677	1,096	
គ្រួសារ		សរុប(១៨ ៣៩២គ្រួសារ)		44,456	3,183	47,639	



ប្រភេទ	ចំនួន ក្រុមហ៊ុន	បម្រុងកៅស៊ូតាមខេត្ត	ផ្ទៃដី (ហិកត)				ផ្សេងៗ
			សរុប	ប្លែងប្រែ	ដីឆេះ	សរុប	
៦	កំពង់ចាម		13,310	25,803	3,099	28,902	
កសិឧ	1	អាន ម៉ាឌី គ្រុប(ចម្ការអណ្តូង)	6,956	3,312	1,570	4,882	
	2	ឡុងស្រែងអ៊ិនធើណេស៊ីនណល (បឹងកេត)	6,353	2,945	172	3,117	
	សរុប (០២ក្រុមហ៊ុន)		13,310	6,257	1,742	8,000	
គ្រួសារ	សរុប(២ ៩៤៣គ្រួសារ)			19,545	1,357	20,902	
៧	កំពង់ធំ		79,247	57,870	5,462	63,332	
កសិឧ	1	សុភក្តិភីកា អ៊ិនវេសមេន គ្រុប (ទំរឹង)	3,573	2,636	37	2,673	
	សរុប (០១ក្រុមហ៊ុន)		3,573	2,636	37	2,673	
សជស	1	ប៊ី អិន អេ (ខេម) ខប	3,060	-	355	355	កូរ៉េ
	2	ខេមបូឌា ហ្វារម អ៊ិនវេសមេន ខូ អិលធីឌី	938	50	57	107	ខ្មែរ
	3	ប្រឡូមី សំណាងលាភ ខូ អិលធីឌី	1,678	1,623	-	1,623	ខ្មែរ
	4	ហ្គោល ហ្វាយស្តន (ខេមបូឌា) អេស៊ី អ៊ីមធីត អ៊ីចធីត & ខនស្ត្រាក់សិន ខូ	3,221	1,560	664	2,224	វៀតណាម
	5	ស៊ី ស៊ី វី ខូ អិលធីឌី	2,014	800	428	1,228	វៀតណាម
	6	តាន ហៀន កំពង់ធំ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី	7,767	7,239	-	7,239	វៀតណាម(VRG)
	7	បារ៉ា កំពង់ធំ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី	5,293	5,394	-	5,394	វៀតណាម(VRG)
	8	ភ្នំក វ៉ា កំពង់ធំ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី	8,694	7,664	-	7,664	វៀតណាម(VRG)
	9	ទេពី អាគ្រូ វិនិយោគ ខូ អិលធីឌី	926	850	-	850	ខ្មែរ
	10	សម្បត្តិ ឆ្នើមឈើ ខូ អិលធីឌី	2,496	400	1,379	1,779	ខ្មែរ
	11	ស៊ី អ ស៊ី ខេ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី	5,272	4,217	-	4,217	វៀតណាម(VRG)
	12	សាម ម៉េង អាហរវណ្ណ ធីហរណ	224	224	-	224	ខ្មែរ
	13	រតនៈខេម អាហ្គ្រូ អ៊ិនវេសមេន ស្រ្យាល អិលធីឌី	812	808	-	808	ខ្មែរ
	14	ទ្រីភាព អ៊ីមធីត អ៊ីចធីត	600	581	-	581	ខ្មែរ
	15	កុល វាសនា អ៊ិនវេសមេន ខូ អិលធីឌី	6,198	420	981	1,401	ខ្មែរ
	16	កៅស៊ូ មេកង្ក ខូ អិលធីឌី	4,404	4,147	-	4,147	វៀតណាម(VRG)
	17	អាន ម៉ាឌី គ្រុប ខូ អិលធីឌី	9,993	300	500	800	ខ្មែរ
	18	ប៉ោ ខូច អភិវឌ្ឍន៍ ខូ អិលធីឌី	306	10	-	10	ខ្មែរ
	19	ស៊ី អ ស៊ី ខេ ២ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី	7,485	7,276	-	7,276	វៀតណាម(VRG)
	20	ហៀន ហៀក អ៊ិនវេសមេន ខូ អិលធីឌី	4,291	3,969	-	3,969	វៀតណាម(VRG)
សរុប (២០ក្រុមហ៊ុន)		75,674	47,532	4,364	51,896		
គ្រួសារ	សរុប(៨៦៨គ្រួសារ)			7,702	1,061	8,763	
៨	ព្រះវិហារ		29,629	11,146	4,256	15,402	
សជស	1	រាម ណា វិនិយោគ ខូ អិលធីឌី	25	27	-	27	ខ្មែរ
	2	ធីតា អភិវឌ្ឍន៍ និងវិនិយោគ ខូ អិលធីឌី	6,060	168	-	168	វៀតណាម
	3	ប្រឡូមី ក្រានីត (ខេមបូឌា) ខូ អិលធីឌី	1,646	1,498	-	1,498	វៀតណាម
	4	ទ្រីភាព អ៊ីមធីត អ៊ីចធីត	4,800	3,800	1,377	5,177	ខ្មែរ
	5	សុវណ្ណភូមិ វិនិយោគ កសិ-ឧស្សាហកម្ម	7,479	700	2,000	2,700	ខ្មែរ
	6	ប្រ៊ុន ឌីវឡូបមេន ខូ អិលធីឌី	969	-	129	129	ខ្មែរ
	7	សីលាជាមិត ខូ អិលធីឌី	6,378	-	187	187	ខ្មែរ
	8	កៅស៊ូមេកង្ក ខូ អិលធីឌី	1,677	1,567	-	1,567	ព្រះវី + កំពង់ធំ
	9	ហៀន ហៀក អ៊ិនវេសមេន ខូ អិលធីឌី	595	491	-	491	សរ+ព្រះវី+កំ.ធំ
សរុប (០៩ក្រុមហ៊ុន)		29,629	8,251	3,693	11,944		
គ្រួសារ	សរុប(៤៤៩គ្រួសារ)			2,896	562	3,458	



អគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ



ប្រភេទ	ចំនួន ក្រុមហ៊ុន	បង្ហាញនាមខេត្ត	ផ្ទៃដី (ហិកតា)				ផ្សេងៗ
			សរុប	ផ្ទៃដី	ផែនការ	សរុប	
៩	ឧត្តរមានជ័យ		28,146	7,900	6,230	14,129	
សជស	1	តែនិញ សៀមរាប អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី	4,161	3,000	834	3,834	រៀបចំ(VRG)
	2	បេស រ៉ាប់បើរ (ខេ) ខូ អិលធីឌី	3,943	1,000	2,395	3,395	រៀបចំ(VRG)
	3	សុខ សំណាង ឌីវឌុបមេន ខូ អិលធីឌី	1,756	750	225	975	ខ្មែរ
	4	ដាតា រ៉ាប់បើរ (ខេមបូឌា) ខូ អិលធីឌី	7,700	-	26	26	ខ្មែរ
	5	ទុមរីង រ៉ាប់បើរ ខូ អិលធីឌី	366	272	-	272	ចិន
	6	ហួត ម៉េងរីតា ខូ អិលធីឌី	4,195	300	860	1,160	ខ្មែរ
	7	សំរោង រ៉ាប់បើរ អ៊ិនធាសស្រ្យាល ភី ធី អ៊ី អិលធីឌី	6,024	778	1,871	2,649	ខ្មែរ
		សរុប (០៧ក្រុមហ៊ុន)		28,146	6,100	6,210	12,310
គ្រួសារ	សរុប(១១៩គ្រួសារ)			1,800	20	1,819	
១០	សៀមរាប		14,203	6,488	2,152	8,640	
ជសស	1	Green Rubber Development Plantation co.,LTD	6,000	-	280	280	ម៉ាឡេស៊ី
	2	ខេន លីមីធីត	1,672	1,020	461	1,481	ខ្មែរ
	3	ស៊ី អ ស៊ី ខេ ២ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ	1,068	324	636	960	សៀមរាប+កំ.ធំ
	4	បៀន ហៀក អិនវេសមេន ខូ អិលធីឌី	3,767	3,573	-	3,573	សរ+ព្រះវិហារ+កំ.ធំ
	5	សំរោង រ៉ាប់បើរ អ៊ិនធាសស្រ្យាល ភី ធី អ៊ី អិលធីឌី	1,696	522	444	965	សៀមរាប+ឧ.ម.ធំ
		សរុប (០៥ក្រុមហ៊ុន)		14,203	5,438	1,821	7,259
គ្រួសារ	សរុប(៦០គ្រួសារ)			1,050	331	1,381	
១១	ពោធិ៍សាត់		6,352	1,605	2,400	4,005	
ជសស	1	MDS (ស្រី ភាព)	6,352	700	2,400	3,100	ខ្មែរ
		សរុប (០១ក្រុមហ៊ុន)		6,352	700	2,400	3,100
គ្រួសារ	សរុប(៣១៥គ្រួសារ)			905	-	905	
១២	កោះកុង		14,142	1,680	4,658	6,338	
ជសស	1	កោះកុង អេស អ៊ី ហ្សិត ខូ អិលធីឌី	4,094	-	2,573	2,573	ថៃ
	2	កោះកុង រ៉ាប់បើរ ឆ្នួនចេសិន ខូ អិលធីឌី	9,727	-	1,836	1,836	ថៃ
	3	លីម លុង ខូអិលធីឌី(LIM LONG Co.,Ltd)	321	230	50	280	ខ្មែរ
		សរុប (០៣ក្រុមហ៊ុន)		14,142	230	4,459	4,689
គ្រួសារ	សរុប(២០៦គ្រួសារ)			1,450	199	1,649	
១៣	206	ធានាជំរាល (២០៦គ្រួសារ)		2,091	-	2,091	
១៤	114	ម៉ែនលិន (១១៤គ្រួសារ)		1,481	53	1,534	
១៥	76	ព្រះសីហនុ (៦៤គ្រួសារ)		1,160	-	1,160	
១៦	30	បន្ទាយមានជ័យ (៣០គ្រួសារ)		927	-	927	
១៧	216	ស្វាយរៀង (២១៦ គ្រួសារ)		989	-	989	
១៨	14	ភ្នំពេញ (១៤គ្រួសារ)		701	165	866	
១៩	728	ព្រៃវែង (៧២៨ គ្រួសារ)		1,458	-	1,458	
២០	24	ភ្នំពេញ (២៤ គ្រួសារ)		447	-	447	
សរុបសរុប			511,877	315,332	89,246	404,578	

ល.រ	ចំនួន ក្រុមហ៊ុន	ប្រភេទបង្ហាញនាម	ផ្ទៃដី សរុប	ផ្ទៃដីកៅស៊ូ (ហិកតា)			%
				ផ្ទៃដី	ផែនការ	សរុប	
I	118	បង្ហាញនាមកៅស៊ូសិបសព្វហាតម្ម	511,877	162,911	76,511	239,422	59.18
	10	ក-អតីតចម្ការកៅស៊ូរដ្ឋនិងវសកក	61,182	35,411	11,609	47,020	11.62
	108	ខ-ចម្ការកៅស៊ូលើសម្បទានដីសេដ្ឋកិច្ច	450,696	127,500	64,902	192,402	47.56
II		បង្ហាញនាមគ្រួសារ (មាន៣២ ៩០៥ គ្រួសារ)		152,421	12,735	165,156	40.82
សរុបសរុប I + II			511,877	315,332	89,246	404,578	



ឧបសម្ព័ន្ធនៃស៊ី
ឯកតាហិកតា

ផ្នែកវិបត្តិការកៅស៊ូអេស៊ីនិយោគនិងវិនិច្ឆ័យនៃស្ថានភាពស្រោចស្រាបស្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា (ឧសភា) ឆ្នាំ២០២២

ឆ្នាំ	សុកក្តីនីតិ		អានម៉ាឌី គ្រុប		មេមត់		តារាង	វសរក	អានម៉ាឌី គ្រុប		ស៊ីសវិសាល		សរុប	
	ជុប	ទំរឹង(កំពង់ធំ)	ពាមពាំង	ប្រែក(ខេមបូឌា)	ប្រែក	ប្រែក			ប្រែក	ប្រែក	ប្រែក	ប្រែក	ប្រែក	ប្រែក
1991														
1992														
1993														
1994							63							63
1995							50							50
1996							51							51
1997							28							28
1998							45					24		68
1999							5					61		121
2000												22		126
2001												92		949
2002												44		2,045
2003												100		1,929
2004												337		3,393
2005												452		3,911
2006												218		2,658
2007												183		2,270
2008												26		4,811
2009												956		4,024
2010												1,133		4,651
2011												472		3,601
2012												55		3,163
2013												671		1,995
2014												438		1,768
2015												355		823
2016												15		75
2017												109		707
2018												58		912
2019												106		922
2020												38		597
2021														515
2022														793
សរុបរួម	10,390.64	2,741.47			4,125		2,363	835		4,882	3,117	4,333	2,724	47,020



ឧបសម្ព័ន្ធទី៨

ផ្នែកសិស្សៈកៅស៊ូក្រុមប្រឹក្សានិស្សិតសម្បទានសិស្សសិក្សាឆ្នាំ២០០៧-២០២២ (បរិក្ខតា)

ល.រ	ប្រកាសប្រឹក្សានិស្សិតសម្បទានសិស្សសិក្សា	ខេត្ត	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	សរុប
1	សុភក្តិនិកា អ៊ិនវេសមេន អាគ្រូ អ៊ិនវេសមេន ឌី អិលធីឌី	ស្ទឹងត្រែង	163	301	638	404	743	371	20	96	343	54							3.133
2	សាល សុភា ពាណិជ្ជ ឌី អិលធីឌី	ស្ទឹងត្រែង	415	720	650			640	620	585									3.630
3	ស៊ីវ ហ្គេត អ៊ិនវេសមេន ឌី អិលធីឌី	ស្ទឹងត្រែង					413	449	470	192									1.524
4	ហ្វលឌី អ៊ីឌី អ៊ិនវេសមេន ឌី អិលធីឌី	កោះកុង						50											50
5	បុជ ពេជ្រ អភិវឌ្ឍន៍ ឌី អិលធីឌី	កោះកុង										850							850
6	JING ZHON RI ឌី អិលធីឌី	កោះកុង										190							190
7	កៅស៊ូ អេលីវ ប៊ីអិម យ៉ាញ សុភក ឌី អិលធីឌី	កោះកុង						510	765	9									1.284
8	ហិង អាន ម៉ាង យ៉ាង ខេ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ឌី អិលធីឌី	កោះកុង				701	1.752	1.428	1.869	69									5.820
9	គីវី អភិវឌ្ឍន៍ ឌី អិលធីឌី	កោះកុង					43	144	447										635
10	ក្រុង ប៊ុក កោះកុង អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ឌី អិលធីឌី	កោះកុង				235	1.404	1.540	2.110	305	28								5.621
11	ហេង ប្រាជ្ញ ឌី អិលធីឌី	កោះកុង				483	468	418	513										1.881
12	ស៊ី អ ឌី ឌី អិលធីឌី	កោះកុង					89	578	831	1.197									2.695
13	ហិង អាន អូយ៉ាដាវ ឌី អិលធីឌី	កោះកុង						1.231	892	390									2.513
14	វាសនា អ៊ិនវេសមេន	កោះកុង					283	568	691										1.542
15	ប៉ាងលី (អ៊ិនវេសមេន) ឌី អិលធីឌី	កោះកុង						40	90		70								200
16	ឌី អិម គ្រុប ឌី អិលធីឌី	កោះកុង						121	69										190
17	ល មករា ថាវី ឌី អិលធីឌី (ហេងអភិវឌ្ឍន៍)	កោះកុង				48			52	105									205
18	នុភា សុភី អ៊ិនវេសមេន ឌី អិលធីឌី	កោះកុង									490								490
19	មិត្តភាព រ៉ែន សារុន ឌី អិលធីឌី	កោះកុង						585	250	41									876
20	ប៉ា ច័ន្ទ អភិវឌ្ឍន៍ ឌី អិលធីឌី	កោះកុង						200	290	79									569
21	ផេស៊ីប៊ិក ឡូធើស យ៉ាញ-សុភ ខមភេនី លីមីតធីត	មណ្ឌលគីរី						13	104	571	56								745
22	ផេស៊ីប៊ិក កើល យ៉ាញ-សុភ ខមភេនី លីមីតធីត	មណ្ឌលគីរី						426	312	804		24							1.565
23	ផេស៊ីប៊ិក ប្រាយដ៍ យ៉ាញ-សុភ ខមភេនី លីមីតធីត	មណ្ឌលគីរី						542	707	1.056	983	230							3.518
24	ផេស៊ីប៊ិក ប្រូន យ៉ាញ-សុភ ខមភេនី លីមីតធីត	មណ្ឌលគីរី							403	50									453
25	ឌី ធី ស៊ី គ្រុប ឌី អិលធីឌី	មណ្ឌលគីរី							145										145
26	ហ្វីវ៉ាម៉ា ឌី អិលធីឌី	មណ្ឌលគីរី			18	288	247	446	426	1.065	726								3.217





ល.រ	ប្រភេទសមាសធាតុសេដ្ឋកិច្ច	ខេត្ត	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	សរុប
27	សេដ្ឋកិច្ចរូបិយ	មណ្ឌលគិរី			993	950	300												2,243
28	ខេត្តសីមាសរមន (ខេមបូឌា) ខូអិលធីឌី	មណ្ឌលគិរី		110															110
29	រ៉ាំរ៉ៃណាស៊ី	មណ្ឌលគិរី		580	590	630													1,800
30	ដាក់ ឡាក់ មណ្ឌលគិរី អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូអិលធីឌី	មណ្ឌលគិរី	45	193	750	433													1,421
31	វិទ្យា ឌីផឡុយមេន ខូអិលធីឌី	មណ្ឌលគិរី							312										312
32	ប៊ីឡាញ៉ូក ក្រចេះ រ៉ាប់រើ ខេមភេនី លីមីតធីត	មណ្ឌលគិរី					23	1,039	1,255	1,134									3,451
33	លែន & ឌីផឡុយមេន (ខេមបូឌា) ខូអិលធីឌី	មណ្ឌលគិរី				450													900
34	ដុងភូ ក្រចេះ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូអិលធីឌី (៣គំរោង)	ក្រចេះ	72	974	1,665	1,415	773	215	21	15									5,150
35	ដុងណាយ ក្រចេះ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូអិលធីឌី (២គំរោង)	ក្រចេះ	295	1,269	970	2,410													4,944
36	ញូ ឡាញ ខេម ភីធីវ៉ាយ អិលធីឌី	ក្រចេះ					207	314	305	37									903
37	អេហ្វ្រូអិនដាស្ត្រីយ ក្រចេះ ឌីផឡុយមេន (ខេមបូឌា) ខូអិលធីឌី	ក្រចេះ					500		80										580
38	ក្រចេះ & លែន ឌីផឡុយមេន (ខេមបូឌា) ខូអិលធីឌី	ក្រចេះ					300		125										425
39	ស៊ីន គុយ ទីអ៊ីមធីត & អ៊ីមធីត	ក្រចេះ					75												75
40	ប្រឡូន អាយលែន អេហ្វ្រូអិនដាស្ត្រីយ ឌីផឡុយមេន ខូអិលធីឌី	ក្រចេះ						843	500	24									1,367
41	ស៊ី អេច ភី ប៊ី ឌីផឡុយមេន ខូអិលធីឌី	ក្រចេះ					243	78	47										369
42	ឈុន ហុង រ៉ាប់រើ បេតធើរ ខូអិលធីឌី	ក្រចេះ			139	699	473	800	174										4,059
43	ភូរៀង ក្រចេះ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូអិលធីឌី (២គំរោង)	ក្រចេះ	171	309	12														491
44	ដូរទីសាយហ្គុន- ប៊ីឡាញ៉ូក (អេស ប៊ី ខេ) ខូអិលធីឌី	ក្រចេះ						784	1,116	69									2,037
45	ហេង ហេង សម្បត្តិ ចតុរាជកៅស៊ូ (ស្វាយប្រះ)	ក្រចេះ		160						209	159								528
46	ដូរទៀង ក្រចេះ រ៉ាប់រើ ឌីផឡុយមេន ខេមភេនី លីមីតធីត (ដាំក្រាវូឡូ)	ក្រចេះ			20	608			930	150	287								1,996
47	ដូរទៀង (ខេមបូឌា) រ៉ាប់រើ ឌីផឡុយមេន ខេមភេនី លីមីតធីត (ដាំខេមបូឡូ)	ក្រចេះ			20	725			662	449	90	280							2,226
48	ច័ន្ទ សុភា អភិវឌ្ឍន៍ ខូអិលធីឌី	ក្រចេះ			50	122	42	42	148	100	6			20	2	53			542
49	សុវណ្ណ វ័ន្ទ ខូអិលធីឌី	ក្រចេះ			251	905			15	21									1,192
50	ប៊ីឡាញ៉ូក ក្រចេះ រ៉ាប់រើ ខេមភេនី លីមីតធីត	ក្រចេះ						1,730	788	-									2,518
51	អ៊ីសធើន រ៉ាប់រើ (ខេមបូឌា) ខូអិលធីឌី	ក្រចេះ					388	1,488	624	-									2,500
52	សំណាងអង្គរ ឌីផឡុយមេន អិលធីឌី	ក្រចេះ		300	300	276													876
53	ត្រាចចៀម ហ៊ុហាន ដូរទី-ហ្វាតចៀន ដាយណាម-កម្ពុជា	ក្រចេះ			196	508	528	16	95										1,539
54	E-Investment (Cambodia) Ltd	ក្រចេះ			52	823	850		320						176				2,221



ល.រ	ប្រភេទសម្បទានសេដ្ឋកិច្ច	ខេត្ត	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	សរុប
55	ចម្ការកៅស៊ូ មេមត់ ខូ អិលធីឌី	ក្រចេះ							153	250	289	264		139	15	8			1.118
56	វៀតណាម កម្ពុជា Economy Trade and Industry	ក្រចេះ					244	1.202	2.222	176									3.844
57	សាយខ្នង កៅស៊ូ ឧកខ្នង ខូ អិលធីឌី	ក្រចេះ				80	235	164	150	628	243								1.499
58	សុវណ្ណាធិសីហ៍ ខូ អិលធីឌី	ក្រចេះ					560	400	200	600	290								2.050
59	ចេរីវិនិយោគ	ក្រចេះ	128			150	90												368
60	ជី ភី អ៊ី	ក្រចេះ	40			90	99												229
61	រកនៈស្ពាន ខេមបូឌា ខូ អិលធីឌី	ក្រចេះ				351													351
62	ហេង ហេង សម្បត្តិ ចម្ការកៅស៊ូ (ម្លូ)	ក្រចេះ	30			10													40
63	ខេមបូ ហា យ៉ុង វិនិយោគ កសិ-ឧស្សាហកម្ម	ក្រចេះ				50	41												91
64	ជី ពី វ៉ាយ	ក្រចេះ							200										200
65	ប៊ីធីមិត្ត ស៊ី អភិវឌ្ឍន៍ ខូ អិលធីឌី	ក្រចេះ	100	165															265
66	ហេង ណៃអិម អភិវឌ្ឍន៍ ខូ អិលធីឌី	ក្រចេះ				80	75												225
67	ហេង សុខង្គ វិនិយោគ ខូ អិលធីឌី	ក្រចេះ				-													80
68	ម៉ែន ស្ពាន អាហារិណ សីហ៍ណ	ក្រចេះ	100	10	191	225													526
69	ប៊ី អិម អេ (ខេម) ខប	កំពង់ធំ				290	65												355
70	ខេមបូឌា ហ្វារម អ៊ិនវេសមន ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ								107									107
71	ប្រទ្រមនី សំណង លាភ ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ								485	658								1.623
72	ហ្គោល ហ្វាយស្រ (ខេមបូឌា) អេស៊ី អ៊ីមនេត អ៊ីមនេត & ខេមប្រាសិន ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ			132	537	702	853											2.224
73	ស៊ី ស៊ី ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ					112	1.116											1.228
74	តាន ហៀន កំពង់ធំ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ	55	506	1.644	2.809	1.621	605											7.239
75	បារ៉ា កំពង់ធំ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ			686	1.827	2.361	402	117										5.394
76	ភ្នំ ភី កំពង់ធំ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ			503	2.024	2.544	2.278	239	76									7.664
77	ទេពី អាត្រូ វិនិយោគ ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ						176	674										850
78	សម្បត្តិ ឆ្នើម ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ						84	1.007	496	193								1.779
79	ស៊ី អេ ស៊ី ខេ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ					607	877	1.658	870	151	53							4.217
80	សាម ម៉េង អាហារិណ នីហ៍ណ	កំពង់ធំ				100	29	95											224
81	រកនៈខេម អាហ្វ្រូ អ៊ិនវេសមន ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ				700		108											808
82	ប្រឹកា អ៊ីមធីត អ៊ីមធីត	កំពង់ធំ				581													581
83	កុល វាសនា អ៊ិនវេសមន ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ						186	211	744	191	69							1.401





ល.រ	ក្រុមហ៊ុនសម្បទានសេដ្ឋកិច្ច	ខេត្ត	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	សរុប
84	កៅស៊ូ មេគង្គ ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ					624	2,248	2,044	720	79								5,714
85	អាន ម៉ាឌី ក្រុម ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ						100	200	200	300								800
86	ប៉ោ ខូច អភិវឌ្ឍន៍ ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ									10								10
87	ស៊ី អ ស៊ី ខេ ២ អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ			2,029		2,459	1,451	809	1,489									8,236
88	រៀន ហៀក អិនវេសមេន ខូ អិលធីឌី	កំពង់ធំ					1,043	2,363	3,730	897									8,032
89	រាម ណា វិនិយោគ ខូ អិលធីឌី	ព្រះវិហារ									27								27
90	ធីតា អភិវឌ្ឍន៍ និងវិនិយោគ ខូ អិលធីឌី	ព្រះវិហារ			100			68											168
91	ប្រជុំ ក្រានីត (ខេមបូឌា) ខូ អិលធីឌី	ព្រះវិហារ					193	355	300	650									1,498
92	ស្រីភាព អ៊ីមផត អ៊ីមផត	ព្រះវិហារ						22	631	1,276	1,625	199	356	98	433	537			5,177
93	សុវណ្ណភូមិ វិនិយោគ កសិ-ឧស្សាហកម្ម	ព្រះវិហារ						700	800	600	600								2,700
94	ប្រឡូន ឌីវឌីប៊ុន ខូ អិលធីឌី	ព្រះវិហារ			129														129
95	សីលាដាម៉ុង ខូ អិលធីឌី	ព្រះវិហារ							23	77	88								187
96	កែនិញ សៀមរាប អភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ ខូ អិលធីឌី	ខ.មានជ័យ						473	1,713	1,374	273								3,834
97	វេស រ៉ូប៉ាល់ (ខេ) ខូ អិលធីឌី	ខ.មានជ័យ							737	938	1,451	269							3,395
98	សុខ សំណាង ឌីវឌីប៊ុន ខូ អិលធីឌី	ខ.មានជ័យ						125	325	300	100	125							975
99	ជាតា វ៉ាប៊ីយ៉ែ (ខេមបូឌា) ខូ អិលធីឌី	ខ.មានជ័យ						7	6	13									26
100	ធុរីង វ៉ាប៊ីយ៉ែ ខូ អិលធីឌី	ខ.មានជ័យ					26	246											272
101	ហួត ម៉េងរីតា ខូ អិលធីឌី	ខ.មានជ័យ						7	500	300	353								1,160
102	សំរោង វ៉ាប៊ីយ៉ែ អ៊ិនវេសមេន ភី ធី អ៊ី អិលធីឌី	ខ.មានជ័យ	631	635	568	559	451	383	350	37									3,614
103	Green Rubber Development Plantation co.,LTD	សៀមរាប								167	113								280
104	ខេន លីមីតធីត	សៀមរាប		342	161	-	530	448											1,481
105	MDS (ប្រី ភាព)	ពោធិ៍សាត់					300	500	610	685	451	454			100				3,100
106	កោះកុង អេស អ៊ី ហ្ស៊ី ខូ អិលធីឌី	កោះកុង						210	1,007	966	390								2,573
107	កោះកុង វ៉ាប៊ីយ៉ែ ឆ្នេរចំសិន ខូ អិលធីឌី	កោះកុង						500		427	93	138	316	348	14				1,836
108	លីម លុង ខូ អិលធីឌី (LIM LONG Co.,Ltd)	កោះកុង	111					100					69						280
		សរុប	1,475	3,276	9,218	20,158	27,768	37,077	43,478	29,950	12,819	3,469	757	1,405	678	874	-	-	192,402



គ្រឹះស្ថានសម្បទានដ៏សេដ្ឋកិច្ចតាមប្រភេទវិនិយោគិន ឆ្នាំ២០២២

ឧបសម្ព័ន្ធទី៩

ផ្ទៃដីគិតជាហិកតា

ល.រ	វិនិយោគិនក្នុង និងក្រៅប្រទេស	ចំនួន ក្រុមហ៊ុន	ផ្ទៃដី			ផ្ទៃដីកៅស៊ូ		
			សម្បទាន	ចុះបញ្ជី	ផ្ទៃដីចៀរជ័រ	ផ្ទៃដីចែទាំ	ផ្ទៃដីសរុប	
1	ខ្មែរ	48	199,981	85,822	21,570	22,311	43,881	
2	វៀតណាម	40	269,520	181,149	97,694	25,197	122,891	
3	ចិន	9	73,456	46,973	1,072	8,295	9,367	
4	បារាំង	3	12,323	3,738	5,446	1,814	7,260	
5	សិង្ហបុរី	3	14,779	9,244	1,191	1,866	3,057	
6	ថៃ	2	14,077	13,821		4,409	4,409	
7	អូស្ត្រាលី	1	8,977	8,461	527	376	903	
8	កូរ៉េ	1	7,500	3,060		355	355	
9	ម៉ាឡេស៊ី	1	6,000	-	-	280	280	
សរុបរួម		108	606,613	352,268	127,500	64,902	192,402	





ផ្លែដីកេរ្តិ៍បង្កជាតិ ឆ្នាំ២០១០-២០២២

ឯកតា៖ ហិកតា

ឆ្នាំ	ផ្លែដីកេរ្តិ៍សរុប			ផ្លែដីកេរ្តិ៍យកផល		
2010	181,433			38,406		
2011	213,104			45,163		
2012	280,355			55,361		
2013	328,771			78,493		
2014	357,809			90,545		
2015	388,955			111,232		
2016	432,735			126,996		
2017	436,340			250,477		
2018	436,682			201,949		
2019	404,159			292,497		
2020	404,159			292,497		
2021	404,044			310,193		
2022	404,578			315,332		
ខែ	2020	2021	2022	2020	2021	2022
មករា	405,916	404,118	404,118	250,414	292,497	310,193
កុម្ភៈ	405,485	404,118	404,118	250,750	292,497	310,193
មីនា	405,485	404,009	404,009	250,750	292,424	310,193
មេសា	404,801	404,160	404,160	250,066	292,500	310,193
ឧសភា	404,701	404,160	404,160	250,107	292,519	310,193
មិថុនា	404,701	404,160	404,160	250,107	292,519	310,193
កក្កដា	403,195	404,160	404,160	290,609	314,319	310,193
សីហា	403,195	404,160	404,160	290,609	314,319	310,193
កញ្ញា	402,313	404,160	404,160	290,007	314,319	310,193
តុលា	401,333	404,160	404,160	289,837	314,319	310,193
វិច្ឆិកា	402,653	404,160	404,578	290,791	314,319	315,332
ធ្នូ	404,159	404,044	404,578	292,497	310,193	315,332
ប្រចាំឆ្នាំ	404,159	404,044	404,578	292,497	310,193	315,332



ផ្ទៃដី ផលិតផល និងការនាំចេញកៅស៊ូបង្កជាតិ ឆ្នាំ១៩៨០-២០២២

ឆ្នាំ	សរុបផ្ទៃដី (ហិកតា)	ផ្ទៃដីចៀរ (ហិកតា)	ផលិតផល (តោន)	ទិន្នផល (គ.ក្រ/ហ.ត/ឆ្នាំ)	នាំចេញ (តោន)	ទឹកប្រាក់នាំចេញ កៅស៊ូ (ដុល្លារ)	ទឹកប្រាក់នាំចេញ ឈើកៅស៊ូ
1980	5,000	5,000	1,300	260	1,454		
1981	8,800	8,800	4,000	455	2,616		
1982	11,800	11,800	7,000	593	8,000		
1983	14,546	14,546	9,000	619	10,021		
1984	19,506	19,506	13,388	686	13,307		
1985	26,300	26,300	17,645	671	16,421		
1986	35,779	35,779	24,497	685	23,280		
1987	40,000	40,000	24,917	623	26,335		
1988	41,500	41,500	31,380	756	29,968		
1989	46,789	46,789	33,645	719	33,727		
1990	51,160	51,122	34,700	679	25,563		
1991	51,670	51,570	35,000	679	24,807		
1992	50,835	50,709	28,364	559	26,645		
1993	43,545	43,334	22,345	516	20,990		
1994	42,817	42,576	30,585	718	30,742		
1995	45,048	44,523	35,427	796	34,413		
1996	45,538	44,400	43,891	989	41,607		
1997	44,466	43,499	43,503	1,000	44,799		
1998	42,625	41,464	41,398	998	39,966		
1999	38,413	37,358	44,043	1,179	43,221		
2000	53,722	42,698	42,007	984	40,066		
2001	51,458	37,680	38,562	1,023	35,672		
2002	55,582	36,773	32,384	881	36,774		
2003	53,527	33,696	32,382	961	32,764		
2004	54,209	31,590	33,770	1,069	33,558		
2005	60,406	30,402	29,464	969	29,950		
2006	69,994	32,390	32,077	990	31,184		
2007	82,059	30,491	32,975	1,081	33,121	60,482,808	
2008	107,901	34,313	37,050	1,080	36,000	58,320,000	
2009	127,723	34,135	37,380	1,095	36,500	65,963,868	
2010	181,433	38,406	42,250	1,100	42,000	111,510,000	
2011	213,104	45,163	51,339	1,137	44,969	192,288,956	
2012	280,355	55,361	64,525	1,166	59,917	174,760,129	
2013	328,771	78,493	85,244	1,086	86,052	189,408,732	
2014	357,809	90,545	97,054	1,072	100,151	154,160,799	
2015	388,955	111,232	126,861	1,141	128,047	154,001,151	
2016	432,735	126,996	145,200	1,143	145,100	187,164,551	
2017	436,339	170,230	193,286	1,135	188,832	299,394,841	
2018	436,682	201,949	220,100	1,090	217,500	286,944,528	
2019	405,671	250,477	287,638	1,148	282,071	376,942,151	
2020	404,159	292,497	349,300	1,194	338,300	467,584,302	23,760,000
2021	404,044	310,193	368,000	1,186	366,300	610,255,800	1,515,015
2022	404,578	315,332	382,000	1,212	372,900	527,774,569	4,089,273



របាយការណ៍សង្ខេប

ផ្ទៃដី ផលិតកម្ម និងនិរន្តរភាពកម្មកៅស៊ូ ប្រចាំឆ្នាំ២០២២

បរិយាយ	ផ្ទៃដី (ហិកតា)		ផលិតផលកៅស៊ូស្តុក (តោន)		និរន្តរភាពកម្មកៅស៊ូស្តុក		តម្លៃលក់ មធ្យម (\$/T)	ទិន្នផល Kg/ha/ឆ្នាំ	
	ធៀបដំរី	ថែទាំ	សរុប	ក្រុមហ៊ុន	គ្រួសារ	បរិមាណ (T)			ទឹកប្រាក់ (USD)
I. ចម្ការកៅស៊ូកសិ-ឧស្សាហកម្ម(ក+ខ)	162,911	76,511	239,422	202,000		194,300	291,897,458	1,502	1,240
ក. - ចម្ការកៅស៊ូកសិ-ឧស្សាហកម្ម(អវិនិយោគ)	35,411	11,609	47,020	29,999		31,366	48,182,131	1,536	847
ខ	754	81	835	720		655	938,150	1,432	954
១ វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា									
២ សុភក្តិនីតា អ៊ិនវេសមេន គ្រុប (ជប៉ុន, ទ័រម៉ង់)	11,261	1,871	13,132	12,164		12,468	19,935,991	1,599	1,080
៣ ចម្ការកៅស៊ូតាប៉ាវ	1,261	1,102	2,363	1,855		1,680	2,247,870	1,338	1,471
៤ ចម្ការកៅស៊ូមេត ឌូអិលជីឌី	5,820	2,650	8,470	3,832		4,268	6,867,567	1,609	658
៥ ស៊ីហ្វ វ៉ាបប៊ែរ លីមីតធីត (រតនគិរី)	306	2,418	2,724	604		568	694,500	1,223	1,972
៦ ស៊ីហ្វ វិសសស លីមីតធីត (ស្ទឹងត្រែង)	4,174	158	4,333	4,480		4,719	7,295,783	1,546	1,073
៧ ឡុងស្រែង អ៊ិនវេសមេនលីមីតធីត (បឹងកេងកង)	2,945	172	3,117	2,309		2,350	3,107,500	1,322	784
៨ ក្រុមហ៊ុន អាន ម៉ាឌី គ្រុប (ចម្ការអណ្តូង)	3,312	1,570	4,882	531		470	664,400	1,414	160
៩ ក្រុមហ៊ុន អាន ម៉ាឌី គ្រុប (ពាមបាំង-មាសបែក)	1,918	1,119	3,037	430		505	731,601	1,449	224
១០ ក្រុមហ៊ុន ព្រែក (ខេមបូឌា) ឌូអិលជីឌី	3,657	467	4,125	3,075		3,683	5,698,770	1,547	841
ខ--ចម្ការកៅស៊ូវិនិយោគ លើសម្បទាន ដីសេដ្ឋកិច្ច	127,500	64,902	192,402	172,001		162,934	243,715,327	1,496	1,349
ចំនួន១០៤ក្រុមហ៊ុន	127,500	64,902	192,402	172,001		162,934	243,715,327	1,496	1,349
II.- ចម្ការកៅស៊ូគ្រួសារ	152,421	12,735	165,156	180,000	180,000	178,600	235,877,111	1,321	1,181
ចំនួន២០ខេត្ត	152,421	12,735	165,156	180,000	180,000	178,600	235,877,111	1,321	1,181
សរុប (១+២)	315,332	89,246	404,578	202,000	180,000	372,900	527,774,569	1,415	1,212





ផលិតផល និងការនាំចេញកៅស៊ូធម្មជាតិ ឆ្នាំ២០១០-២០២២

ឆ្នាំ	ផលិតផល (តោន)			ការនាំចេញ								
				បរិមាណ (តោន)			ចំណូល (ដុល្លារអាមេរិក)			ថ្លៃលក់មធ្យម (ដុល្លារ/តោន)		
2010	42,250			42,000			111,510,000			2,655		
2011	51,339			44,969			192,288,956			4,276		
2012	64,525			59,917			174,760,129			2,917		
2013	85,244			86,052			189,408,732			2,201		
2014	97,054			100,151			154,160,799			1,539		
2015	126,861			128,047			154,001,151			1,203		
2016	145,200			145,100			187,164,551			1,290		
2017	193,286			188,832			299,394,841			1,586		
2018	220,100			217,500			286,944,529			1,319		
2019	287,638			282,071			376,942,151			1,336		
2020	349,300			338,300			467,584,302			1,382		
2021	368,000			366,300			610,255,800			1,666		
2022	382,000			372,900			527,774,569			1,415		
ខែ	2020	2021	2022	2020	2021	2022	2020	2021	2022	2020	2021	2022
មករា	29,203	32,843	34,137	27,507	30,852	32,520	39,262,141	48,280,823	51,573,799	1,427	1,565	1,586
កុម្ភៈ	13,246	14,569	14,896	13,887	15,120	15,890	19,589,359	24,663,915	25,154,060	1,411	1,631	1,583
មីនា	10,824	12,429	11,914	11,751	15,084	13,330	16,414,008	26,925,503	21,685,312	1,397	1,785	1,627
មេសា	18,961	16,878	17,523	18,628	16,015	17,819	22,128,550	28,552,872	29,248,999	1,188	1,783	1,641
ឧសភា	25,703	26,048	26,904	25,426	25,303	25,690	30,287,650	43,015,597	41,112,338	1,191	1,700	1,600
មិថុនា	28,163	30,725	30,520	25,987	28,931	30,289	33,005,659	50,167,011	47,590,010	1,270	1,734	1,571
កក្កដា	27,115	31,467	30,698	28,278	30,815	30,325	35,066,766	49,522,673	45,919,330	1,240	1,607	1,514
សីហា	29,283	30,509	32,736	28,239	30,440	32,951	35,651,015	50,836,122	47,134,095	1,262	1,670	1,430
កញ្ញា	30,280	34,810	36,413	30,176	34,312	35,286	39,751,460	55,867,455	46,247,613	1,317	1,628	1,311
តុលា	34,939	39,724	41,688	33,043	39,597	40,368	47,340,318	65,164,250	50,945,790	1,433	1,646	1,262
វិច្ឆិកា	43,612	47,109	51,551	42,667	46,978	48,119	64,598,972	78,413,454	59,227,043	1,514	1,669	1,231
ធ្នូ	57,972	50,891	53,019	52,711	52,853	50,314	84,488,404	88,846,123	61,936,181	1,603	1,681	1,231
ប្រចាំឆ្នាំ	349,300	368,000	382,000	338,300	366,300	372,900	467,584,302	610,255,800	527,774,569	1,382	1,666	1,415



រោងចក្រ សិប្បកម្មកែច្នៃដំនិតឈើកៅស៊ូនៅក្នុងឆ្នាំ២០២២

ល.រ	រាជធានី/ខេត្ត	ស្រុក/ក្រុង	ប្រភេទរោងចក្រ សិប្បកម្ម					ផ្សេងៗ
			ជ័រ (TSR)	ជ័រខាង (CL)	ឈើ (RWF)	សិប្បកម្ម	សរុប	
1	កំពង់ចាម	ចំការលើ	4	-	3	17	24	ផ្អាក TSR=1 RSS=6 RWF=4
		ស្ទឹងត្រង់	2	-	1	15	18	
		ព្រៃឈរ		-	1	-	1	
		សរុប១	6	-	5	32	43	
2	ត្បូងឃ្មុំ	ពញាក្រែក	12	-	3	4	19	ផ្អាក TSR= 12 RSS=28 RWF=6
		តំបែរ	1	-	-	11	12	
		ត្បូងឃ្មុំ	4	-	3	3	10	
		ក្រូចឆ្មារ	1	-	-	-	1	
		អូររាំងខ្ចី	1	-	1	1	3	
		មេមត់	2	-	4	14	20	
		ស្ទឹង		-	3	-	3	
សរុប២	21	-	14	33	68	46		
3	រតនៈគិរី	បរកែវ	2	-	-	5	7	ផ្អាក TSR= 1 RSS=3 RWF=1
		អូរជុំ		-	-	2	2	
		អូរយ៉ាដាវ	2	-	-	-	2	
		បានលុង	1	-	1	2	4	
		អណ្តូងមាស	1	-	-	-	1	
		សរុប៣	6	-	1	9	16	
4	កំពង់ធំ	សន្ទុក	5	-	-	-	5	ផ្អាក RSS=4
		សណ្តាន់	2	-	-	4	6	
		ស្នោង	1	-	-	-	1	
		ប្រាសាទបាលីដ្ឋ	1	-	-	-	1	
		បាយណ៍		-	-	1	1	
		សរុប៤	9	-	-	5	14	
5	ក្រចេះ	ស្នួល	2	1	-	4	7	ផ្អាក RSS=2
		ផ្លួង		-	-	1	1	
		សំបូរ	1	-	-	-	1	
		ព្រែកប្រសព្វ		-	-	1	1	
		សរុប៥	3	1	-	6	10	
6	ស្ទឹងត្រង់	សេសាន	1	-	-	-	1	ផ្អាក RSS=1
		ស្ទឹងត្រង់	1	-	-	1	2	
		សរុប៦	2	-	-	1	3	
7	មណ្ឌលគិរី	ពេជ្រាដា	2	-	-	1	3	ផ្អាក RSS=4
		កែវសីមា		-	-	3	3	
		សរុប៧	2	-	-	4	6	
8	ឧត្តរមានជ័យ	អន្លង់វែង		-	-	1	1	ផ្អាក RSS=1
		សរុប៨		-	-	1	1	
9	ព្រះវិហារ	សង្កមថ្មី		-	-	3	3	ផ្អាក RSS=1
		ព្រះវិហារ		-	-	1	1	
		រវៀង	2	-	-	-	2	
		សរុប៩	2	-	-	4	6	
10	ព្រះសីហនុ	ព្រៃនប់		-	-	2	2	ផ្អាក RSS= 3
		ស្ទឹងហាវ	1	-	-	-	1	
		កំពង់សិលា		-	-	1	1	
		សរុប១០	1	-	-	3	4	
11	ប៉ៃលិន	សាលាក្រៅ		-	-	1	1	
		សរុប១១		-	-	1	1	
សរុបរួម			52	1	20	99	172	79



រូបថត



រូបថតស្តីពីសកម្មភាពការងារថ្នាក់ដឹកនាំអគ្គនាយកដ្ឋានកេរ្តិ៍





រូបថតស្តីពីសកម្មភាពការងារថ្នាក់ដឹកនាំអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ (ត)





រូបថតស្តីពីសកម្មភាពថ្នាក់ដឹកនាំអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ (ត)





រូបថតស្តីពីសកម្មភាពការងាររបស់នាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលនិងនីតិកម្ម





រូបថតស្តីពីសកម្មភាពការងាររបស់នាយកដ្ឋានអភិវឌ្ឍន៍កៅស៊ូ





ប្រថតស្តីពីសកម្មភាពការងាររបស់នាយកដ្ឋានផែនការ ហិរញ្ញវត្ថុ និងស្ថិតិ





រូបថតស្តីពីសកម្មភាពការងាររបស់នាយកដ្ឋានកែច្នៃផលិតផលកៅស៊ូ





រួមចំណែកក្នុងការងាររបស់នាយកដ្ឋានទីផ្សារនិងសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ





រូបថតស្តីពីសកម្មភាពការងាររបស់វិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវកៅស៊ូកម្ពុជា



កៅស៊ូធម្មជាតិ គឺជាអ្នកផលិតភាពបៃតង

Natural Rubber is a green producer

កៅស៊ូធម្មជាតិ គឺជាមិត្តជិតស្និទ្ធជាមួយបរិស្ថាន

Natural Rubber is an environmentally friendly

កៅស៊ូធម្មជាតិ គឺជាផ្នែកមួយចាំបាច់នៃជីវិតប្រចាំថ្ងៃរបស់យើង

Natural Rubber is an indispensable part of our daily life

កៅស៊ូធម្មជាតិ ជួយទ្រទ្រង់ជីវភាពរស់នៅរបស់អ្នកផលិតនិងអ្នកប្រើប្រាស់

Natural Rubber sustains livelihood of both producers and consumers