



ក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍

ផលិតកម្មស្បៀង

ក្នុងពេញថ្ងៃទី១៨ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០២១

Prepared by CHEN Seng Heang, DDG/ISC/MISTI (2021)

មាតិកា៖

១-គោលនយោបាយការផ្គត់ផ្គង់ស្បៀង

២-ស្តង់ដារ គាំទ្រផលិតផលស្បៀង ការធ្វើពាណិជ្ជកម្ម និងការអភិវឌ្ឍន៍

៣-ឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្មផលិត ផលិតផល

១-គោលនយោបាយការផ្គត់ផ្គង់ស្បៀង

- ពង្រឹងនិងពង្រីកប្រសិទ្ធភាព និងសក្តានុពលនៃការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធផលិតកម្មម្ហូបអាហារ ប្រកបដោយចីរភាពស្របទៅតាមកំណើនសេដ្ឋកិច្ច ទីផ្សារ និងសេចក្តីត្រូវការ តាមរយៈ៖
 - លើកកម្ពស់អំពីការយល់ដឹង អំពីអនាម័យ គុណភាព សុវត្ថិភាពផលិតផល ផលិតភាព និងប្រសិទ្ធភាព នៃការគ្រប់គ្រងផលិតកម្ម
 - ជំរុញឲ្យវិស័យឧស្សាហកម្ម សិប្បកម្ម និងផលិតកម្មម្ហូបអាហារអាទិភាព និងរៀបចំ ប្រព័ន្ធផលិតកម្ម ឲ្យមាននីតិវិធីអនុវត្តត្រឹមត្រូវ ស្របទៅតាមស្តង់ដារជាតិ ដែលមាន គុណភាព និងសុវត្ថិភាព អាចទទួលយកបាននៅលើទីផ្សារ
 - ពង្រឹងផលិតភាព ឧស្សាហកម្មម្ហូបអាហារ ឲ្យឆ្លើយតបទៅនឹងសេចក្តីត្រូវការរបស់សង្គម។

២-ស្តង់ដារ គាំទ្រផលិតផលស្បៀង

- ស្បៀង និងក្រុមសីលធម៌

- កត្តាសុខុមាលភាព និងសុវត្ថិភាពរបស់អ្នកបរិភោគ គឺជាកត្តាមួយយ៉ាងសំខាន់ ដែលត្រូវគិតគូរនៅក្នុងការផ្គត់ផ្គង់ផលិតផលម្ហូបអាហារ
- សេចក្តីត្រូវការ និងបរិមាណស្តុកទុក ឬត្រៀមបំរុង និងពេលវេលា គឺជាកត្តាមួយដែលត្រូវលែលក ឲ្យសមាមាត្រគ្នា (Demand and Supply)
- សេចក្តីត្រូវការ និងភាពស្រេកឃ្លានកើតឡើងនៅគ្រប់កាលៈទេសៈ ប៉ុន្តែក៏មិនត្រូវភ្លេចអំពីបញ្ហាសុវត្ថិភាពដែលស្ថិតនៅជំហានបន្ទាប់ ក្រោយពេលប្រើប្រាស់ ឬបរិភោគម្ហូបអាហារ
- ប្រភពផ្គត់ផ្គង់វត្ថុធាតុដើម និងប្រសិទ្ធភាពផលិតកម្ម សុទ្ធតែជាកត្តាមួយដែលធានានូវនិរន្តរភាពនៃដំណើរផលិតកម្ម បានផលិតផលសម្រេច ក្នុងការផ្គត់ផ្គង់ទៅតាមសេចក្តីត្រូវការ
- កត្តាខាងលើទាំងនេះ សុទ្ធតែអាចដោះស្រាយបានតាមរយៈនៃការអនុវត្តតាមស្តង់ដារ។

២-ស្តង់ដារ គាំទ្រផលិតផលស្បៀង និងការធ្វើពាណិជ្ជកម្ម

ស្តង់ដារត្រូវបានយកមកអនុវត្ត និងត្រូវបានកំណត់ជាការតម្រូវមួយ សម្រាប់ផលិតផលដែលត្រូវផ្គត់ផ្គង់ចែកចាយនៅក្នុង៖

- ការធ្វើពាណិជ្ជកម្មក្នុងក្របខណ្ឌកិច្ចព្រមព្រៀងពាណិជ្ជកម្មសេរីទ្វេភាគី ឬពហុភាគី
- ការធ្វើពាណិជ្ជកម្មក្នុងក្របខណ្ឌ ដែលបានផ្តល់ ឬកំណត់កូតា (Quota)
- ការធ្វើពាណិជ្ជកម្ម ក្នុងក្របខណ្ឌពាណិជ្ជកម្មជាតិ

ស្តង់ដារត្រូវបានប្រើប្រាស់ជារបាំងក្នុងការធ្វើពាណិជ្ជកម្មនៅក្នុងករណីដែល ទីផ្សារនីមួយៗ កំណត់បញ្ហាសុខុមាលភាព សុវត្ថិភាពមនុស្ស និងសត្វ បញ្ហាបរិស្ថាន សន្តិសុខ និងវិបត្តិឧស្សាហកម្ម និងសេដ្ឋកិច្ចជាតិ ។

២-ស្ថាប័ន គាំទ្រផលិតផលស្បៀង ការអភិវឌ្ឍន៍

- យោងលើច្បាប់ស្តីពីស្ថាប័នជាតិកម្ពុជា និងវិសោធនកម្ម នៅក្នុងជំពូក២ មាត្រា៤ ត្រូវបានបង្កើតអង្គការស្ថាប័នជាតិមួយឈ្មោះថា៖ **វិទ្យាស្ថានស្ថាប័នជាតិកម្ពុជា** (Institute of Standards of Cambodia, ISC) ដែលស្ថិតនៅក្រោមក្រសួងទទួលបន្ទុកវិស័យឧស្សាហកម្ម (MISTI) ដើម្បី៖
 - រៀបចំស្ថាប័នជាតិសម្រាប់ផលិតផល ទំនិញ សំភារៈ សេវា ការអនុវត្ត និងប្រតិបត្តិ និងផ្សព្វផ្សាយ ដើម្បីឱ្យមានការទទួលយកជាទូទៅនៃស្ថាប័នទាំងនោះ
 - ស្រាវជ្រាវអំពីស្ថាប័នរូបវន្តិយកម្ម(ការបង្កើត ឬយកស្ថាប័នតំបន់ និងអន្តរជាតិ(Adoption) ឱ្យទៅជាស្ថាប័នជាតិ)
 - បង្កើតគណៈកម្មការបច្ចេកទេស (Technical Committees,12TC) រៀបចំបង្កើតស្ថាប័ន,(អន្តរស្ថាប័ន)
 - បង្កើតក្រុមប្រឹក្សាស្ថាប័នជាតិ (National Standards Council, NSC),...(អន្តរស្ថាប័ន) ។

២-ស្តង់ដារ គាំទ្រផលិតផលស្បៀង ការអភិវឌ្ឍស្តង់ដារ(ត)

- ស្តង់ដារត្រូវបានប្រើប្រាស់ដើម្បីធ្វើឲ្យប្រាកដថា៖ សម្ភារៈ ផលិតផល ដំណើរការ និងសេវាកម្ម សុទ្ធតែមានសង្គតភាព ទៅនឹងគោលបំណងរបស់ខ្លួន។
- ស្តង់ដារមានទិសដៅក្នុងកម្រិតខុសៗគ្នា ដូចជា៖
 - ទិសដៅចំបង (ទាក់ទិននឹងគោលដៅយុទ្ធសាស្ត្រ)៖ ការដាក់កម្រិតលើការផ្គត់ផ្គង់ ការធ្វើឲ្យផលិតផលផ្លាស់ប្តូរផ្សេងៗគ្នា និងធ្វើឲ្យក្រុមសីលធម៌ប្រសើរឡើង
 - ទិសដៅផ្ទាល់៖ សំដៅទៅសុវត្ថិភាព គុណភាព និង ការការពារបរិស្ថាន ភាពប្រសើរនៃសង្គម និងវប្បធម៌
 - ទិសដៅប្រតិបត្តិ៖ ជាការប្រើប្រាស់ ឬជាការបង្វែរស្តង់ដារ ឲ្យទៅជាក្រុមអនុវត្ត ឬក្រុមអនុវត្តល្អ ឬជាមធ្យោបាយក្នុងការតាមដានផលិតផល បរិស្ថាន ឬសុវត្ថិភាពពលកម្ម។
- ចំណុចសំខាន់គួរចងចាំថា៖ ស្តង់ដារមានទិសដៅចម្រុះ និងផ្សេងៗគ្នាទៅតាមបរិបទនីមួយៗ។

២-ស្តង់ដារ គាំទ្រផលិតផលស្បៀង ការអភិវឌ្ឍស្តង់ដារ (ត)

- ដើម្បីជំរុញ អភិវឌ្ឍ និងគាំទ្រ ឧបផលិតផល និងសេវាកម្ម មានគុណភាព សុវត្ថិភាព និងបរិស្ថានល្អ ក្នុងការប្រើប្រាស់ ក្នុងស្រុក និងការនាំចេញ។ វិទ្យាស្ថានស្តង់ដារកម្ពុជា នៃក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ បាននឹងកំពុងខិតខំរៀបចំបង្កើតជាតិ និងយកស្តង់ដារតំបន់ និងអន្តរជាតិ (Adoption) ឱ្យទៅជាស្តង់ដារជាតិ។
- មកដល់បច្ចុប្បន្ននេះ មានស្តង់ដារជាតិចំនួន ៩៦៩ស្តង់ដារ (Cambodia Standards, CS) ដែលក្នុង៩៦៩ស្តង់ដារនេះ ស្តង់ដារចំនួន៣៧៨ ជាស្តង់ដារចំណីអាហារ។

1-International Standards Organizations,(ISO)



*Codex Alimentarius
Commission of
FAO/WHO*



*International
Organization for
Standardization (ISO)*



*International
Electrotechnical
Commission (IEC)*



*International
Telecommunication
Union (ITU)*

2-Regional Standards Organizations



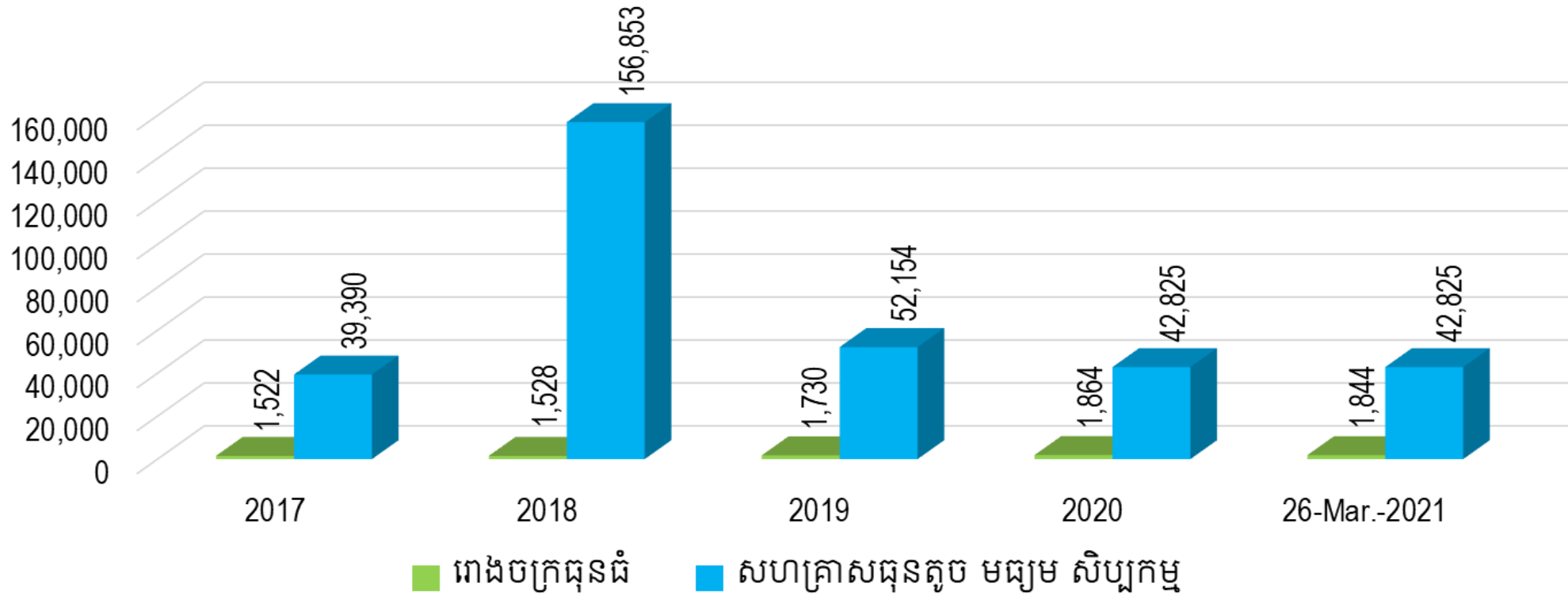
3-National Standards Bodies (ISC) - CS

4-Companies Standards,..

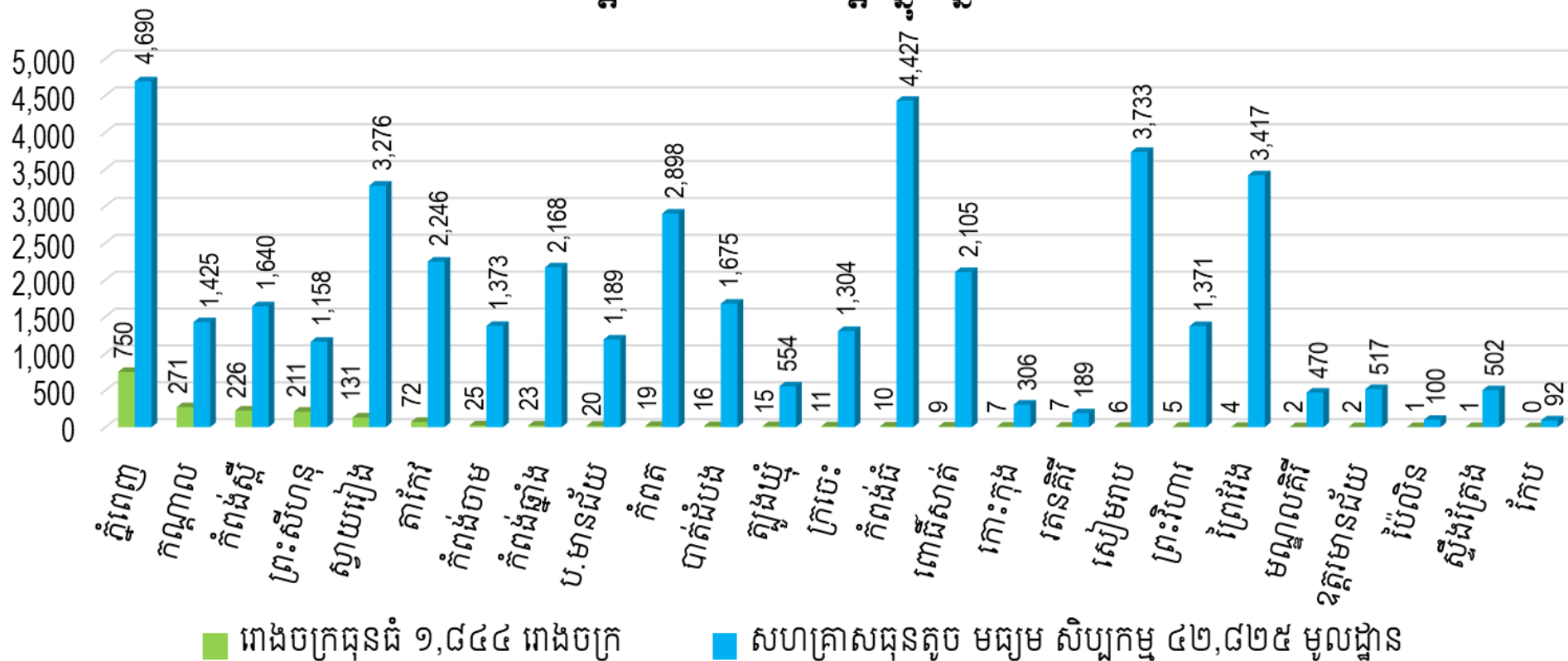
៣-ឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្មផលិត ផលិតផល

- ច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងរោងចក្រ
- គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍឧស្សាហកម្ម, IDP(២០១៥-២០២៥)
- ប្រកាសអន្តរក្រសួងលេខ៨៦៨(២០១០) ស្តីពី ការអនុវត្តន៍ និងរៀបចំ សម្របសម្រួលស្ថាប័នកិច្ច នៃប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងសុវត្ថិភាពមូលដ្ឋាន ចាប់ពី កសិដ្ឋានផលិត ដល់តុបរកោត (ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ ក្រសួង កសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់និងនេសាទ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងវានុវត្តន៍ ក្រសួងសុខាភិបាល និងក្រសួងទេសចរណ៍) ។

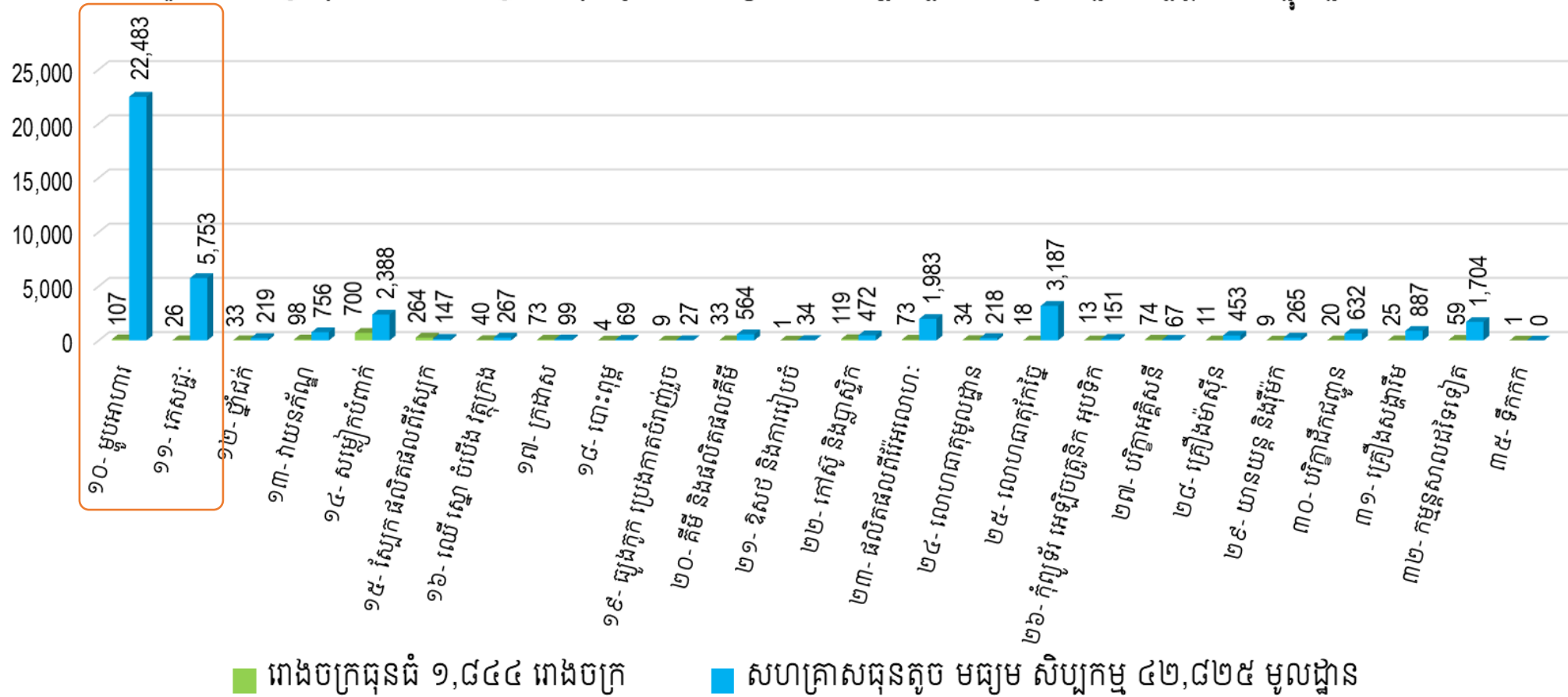
ចំនួនរោងចក្រផុសដំ និងសហគ្រាសផុសតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម ប្រចាំឆ្នាំនីមួយៗ



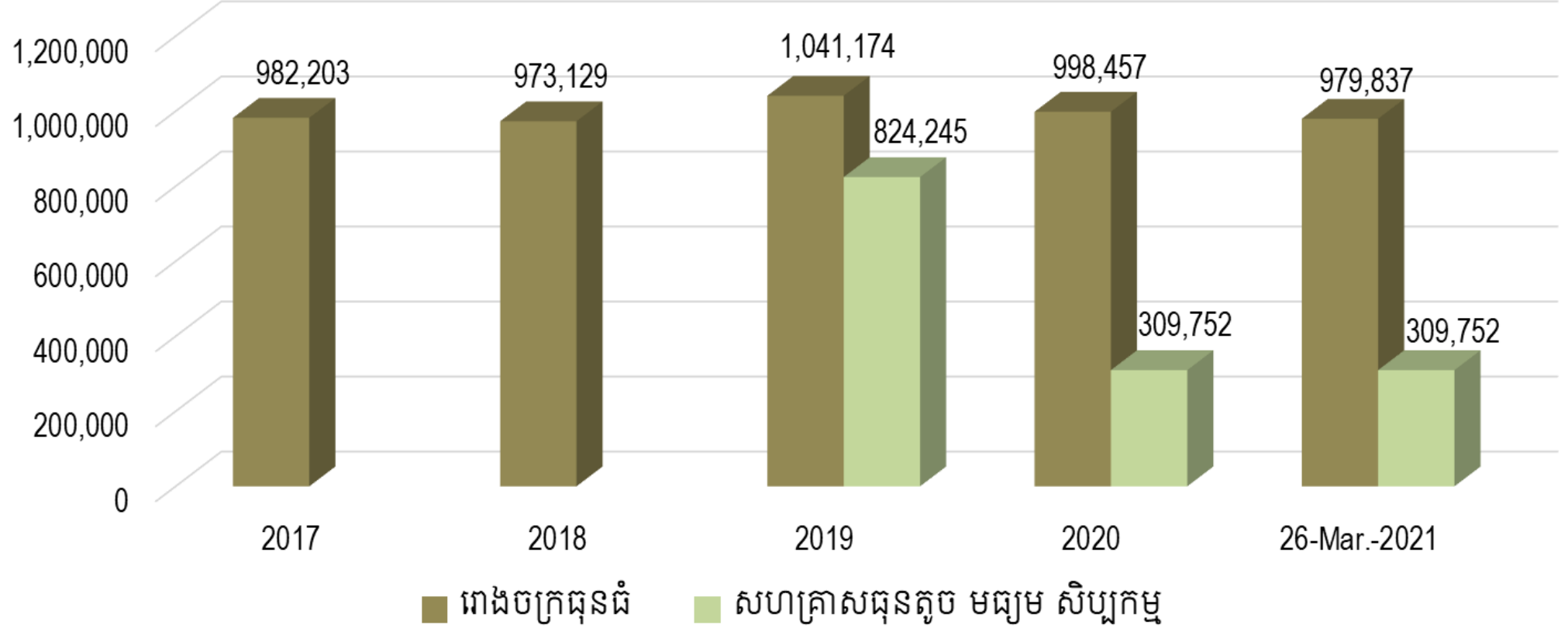
ចំនួនរោងចក្រធុនធំ និងសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម តាមបណ្តារាជធានី-ខេត្ត ឆ្នាំ២០២១



ចំនួនពេលបក្រឡានធំ និងសហគ្រាសជូនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម តាមជំនួញ ផ្នែកកម្មនិយម ក្នុងឆ្នាំ២០២១



ចំនួនកម្លាំងពលកម្មក្នុងរោងចក្រធុនធំ និងសហគ្រាសធុនតូចនិងមធ្យម និងសិប្បកម្ម ប្រចាំឆ្នាំនីមួយៗ



ដំណើរការខ្សែសង្វាក់ផលិតកម្មផ្គត់ផ្គង់

តំណាក់កាលដាំដុះ-ប្រមូលផល



តំណាក់កាលកែច្នៃ



តំណាក់កាលចែកចាយ



តំណាក់កាលប្រើប្រាស់-បរិភោគ



គ្រប់គ្រងសំណល់





ಸ್ವಚ್ಛಂದದಿಂದ!

THANK YOU

FOR YOUR

ATTENTION