



**កំណត់ហេតុ
កិច្ចប្រជុំថ្នាក់តំបន់លើខេត្តតាកែវ**

១. សេចក្តីផ្តើម

ថ្ងៃអង្គារ ៣កើត ខែកទ្របទ ឆ្នាំម្សាញ់ សប្តស័ក ព.ស. ២៥៦៩ ត្រូវនឹងថ្ងៃទី២៦ ខែសីហា ឆ្នាំ២០២៥ ក្រោម កិច្ចសហការរវាង ក្រសួងឧស្សាហកម្ម វិទ្យាសាស្ត្រ បច្ចេកវិទ្យា និងនវានុវត្តន៍ (ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន.) រដ្ឋបាលខេត្តតាកែវ និង សមាគមអ្នកផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតកម្ពុជា បានរៀបចំកិច្ចប្រជុំថ្នាក់តំបន់នៅសណ្ឋាគារអាស៊ីស៊ីឡា ខេត្តតាកែវ សម្រាប់សមាជិក ជាប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជនមកពីខេត្តតាកែវ កំពង់ស្ពឺ កំពត កណ្តាល ព្រះសីហនុ និងខេត្តកោះកុង។ កិច្ចប្រជុំនេះ បានប្រព្រឹត្តទៅក្រោមការដឹកនាំដោយ **ឯកឧត្តម គន់ សុខុជា** អគ្គនាយក នៃអគ្គនាយកដ្ឋានទឹកស្អាត ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. និង **ឯកឧត្តម ឌុយ សុភ័ក្ត្រ** អភិបាលរង នៃគណៈអភិបាល ខេត្តតាកែវ។

កិច្ចប្រជុំនេះមានអ្នកចូលរួមសរុបចំនួន ១៦៤នាក់(ស្រី ២៩នាក់) ដែលអញ្ជើញមកពី៖ ១).ក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. ២).រដ្ឋបាលខេត្តទាំង៥ (ខេត្តតាកែវ កំពង់ស្ពឺ កំពត កណ្តាល និងព្រះសីហនុ) ៣).មន្ទីរពាក់ព័ន្ធទាំង ៦ខេត្ត (មន្ទីរឧ.វ.ប.ន. មន្ទីរអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ មន្ទីរសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន មន្ទីររ៉ែ និងថាមពល មន្ទីរធនធានទឹក និងឧតុនិយម និងមន្ទីរ រៀបចំដែនដី នគរូបនីយកម្ម សំណង់ និងសុរិយោដី) ៤).ក្រុមប្រឹក្សាភិបាល និងបុគ្គលិកសមាគម ៥).ប្រតិបត្តិករអញ្ជើញ មកពីខេត្តទាំង ៦ខាងលើ និង៦).អ្នកឧបត្ថម្ភកម្មវិជ្ជាមាន៖ អង្គការ Water.org ធនាគារ SME ធនាគារ FTB គ្រឹះស្ថាន មីក្រូហិរញ្ញវត្ថុ ចម្រើន ម.ក ក្រុមហ៊ុន TCU ក្រុមហ៊ុន E-Power CCL Co.; Ltd ក្រុមហ៊ុន Phnom Penh Plastic ក្រុមហ៊ុន Water Partner (Cambodia) Co.; Ltd ក្រុមហ៊ុន KCRI International Cooperation Co.; Ltd ក្រុមហ៊ុន Khmer Angkor Plastic ក្រុមហ៊ុន KUBOTA ក្រុមហ៊ុន Techzone Plus និងក្រុមហ៊ុន X- Water។

២. គោលបំណងនៃកិច្ចប្រជុំថ្នាក់តំបន់

កិច្ចប្រជុំថ្នាក់តំបន់នេះមានគោលដៅ«ធ្វើការរួមគ្នាដើម្បីជំរុញសេវាកម្មផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឱ្យសម្រេចបាននូវគោលដៅ អភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយចីរភាព ២០៣០» និងមានគោលបំណងជាក់លាក់ចំនួនបីដូចខាងក្រោម៖

- ១. ស្តាប់សំឡេងរបស់សមាជិក និងស្វែងរកដំណោះស្រាយជូនសមាជិក
- ២. បង្កើនទំនាក់ទំនងជាមួយអាជ្ញាធរថ្នាក់ក្រោមជាតិ និងមន្ទីរពាក់ព័ន្ធ សមាជិកសមាគម និងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍នានា
- ៣. ធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពអំពីសមាគម ច្បាប់គតិយុត្តនានាទាក់ទងទៅនឹងវិស័យទឹកស្អាត និងការចែករំលែកចំណេះដឹង បទពិសោធន៍ ព័ត៌មាន និងបច្ចេកវិទ្យាថ្មីៗ។

៣. សកម្មភាព និងលទ្ធផលនៃកិច្ចប្រជុំថ្នាក់តំបន់

៣.១. កិច្ចស្វាគមន៍ និងសុទ្ធកេចវារីកិច្ចប្រជុំ

ក. មតិស្វាគមន៍

លោក ឡេង ខៀវ ប្រធានក្រុមប្រឹក្សាភិបាលសមាគម បានស្វាគមន៍ និងថ្លែងអំណរគុណ **ឯកឧត្តម គន់ សុខុជា** អគ្គនាយក នៃអគ្គនាយកដ្ឋានទឹកស្អាត និងជាតំណាងដ៏ខ្ពង់ខ្ពស់របស់ **ឯកឧត្តម ហែម វណ្ណឌី** រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួង ឧ.វ.ប.ន.

និង **ឯកឧត្តម ឌុយ សុភ័ក្ត្រ** អភិបាលរង នៃគណៈអភិបាលខេត្តតាកែវ ដែលបានសហការរៀបចំកិច្ចប្រជុំនេះបានយ៉ាងល្អ និងសូមអរគុណចំពោះ ឯកឧត្តមអភិបាលរង លោក លោកស្រី ជាប្រធាន ឬតំណាង មន្ទីរពាក់ព័ន្ធទាំងអស់ដែលបានចំណាយពេលវេលាដ៏មមាញឹកអញ្ជើញចូលរួមកិច្ចប្រជុំនេះ។ **លោក ឡេង ខៀវ** បានបញ្ជាក់ជូនថា សមាគមអ្នកផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតកម្ពុជា គឺជាសមាគមអព្យាក្រឹត មិនស្វែងរកប្រាក់កម្រៃ មិនប្រកាន់ពូជសាសន៍ មិនប្រកាន់សាសនា មិនប្រកាន់និន្នាការនយោបាយ និងមិនធ្វើនយោបាយ។ សមាគមបម្រើឱ្យផលប្រយោជន៍សមាជិក និងផលប្រយោជន៍សាធារណៈតាមលទ្ធភាពដែលសមាគមអាចចូលរួមបាន។ ទស្សនវិស័យសមាគមគឺ **«ចង់ឃើញប្រជាពលរដ្ឋកម្ពុជានៅគ្រប់តំបន់ក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ទទួលបានសេវាទឹកស្អាត និងអនាម័យ ដែលមានគុណភាពស្របតាមស្តង់ដារទឹកស្អាតថ្នាក់ជាតិ»**។ ទស្សនវិស័យនេះស្របទៅនឹងគោលនយោបាយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលដែលបានកំណត់ថា **«ត្រឹមឆ្នាំ២០៣០ សម្រេចបាននូវទឹកបរិភោគប្រកបដោយសុវត្ថិភាព និងថ្លៃសមរម្យសម្រាប់មនុស្សគ្រប់គ្នា»**។

ខ. ចំណាប់អារម្មណ៍របស់ ឯកឧត្តមរតិចាងរង នៃគណៈអភិបាលខេត្តតាកែវ

ឯកឧត្តម ឌុយ សុភ័ក្ត្រ អភិបាលរងនៃគណៈអភិបាលខេត្តតាកែវ បានស្វាគមន៍យ៉ាងកក់ក្តៅចំពោះវត្តមានគណៈអធិបតី ភ្ញៀវកិត្តិយសទាំងអស់ដែលមានវត្តមានក្នុងអង្គពិធី និងបានសម្តែងនូវក្តីសោមនស្សរីករាយដែលបានចូលរួមក្នុងកម្មវិធីបើក**«កិច្ចប្រជុំថ្នាក់តំបន់»**របស់សមាគម នៅលើទឹកដីខេត្តតាកែវ។ កិច្ចប្រជុំថ្នាក់តំបន់នេះពិតជាការរៀបចំដ៏ល្អមួយដែលមានការអញ្ជើញចូលរួមពីក្រសួងឧ.វ.ប.ន. ដែលជាក្រសួងទទួលបន្ទុកវិស័យទឹកស្អាត អាជ្ញាធរថ្នាក់ក្រោមជាតិ និងមន្ទីរពាក់ព័ន្ធនានាលើវិស័យផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត មកជួបជុំគ្នាដើម្បីចែករំលែកនូវចំណេះដឹង បទពិសោធន៍ពិភាក្សាគ្នារកដំណោះស្រាយលើបញ្ហាប្រឈមនានាក្នុងការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត។ គោលដៅ និងគោលបំណងនៃកិច្ចប្រជុំ គឺជាផ្នែកមួយជួយជំរុញឱ្យកំណើននៃប្រជាពលរដ្ឋទទួលបានទឹកស្អាត ប្រកបដោយ គុណភាព សុវត្ថិភាព និរន្តរភាព និងថ្លៃសមរម្យ ដែលស្របទៅនឹងការសម្រេចបាននូវគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយចីរភាពកម្ពុជា ឆ្នាំ២០១៦-២០៣០ ដែលកំណត់ថា **ប្រជាពលរដ្ឋត្រូវមានទឹកស្អាតប្រើទាំងអស់គ្នា នៅត្រឹមឆ្នាំ២០៣០**។ **ឯកឧត្តម** បានសំណូមពរដល់ប្រតិបត្តិករមន្ទីរពាក់ព័ន្ធទាំងអស់ សូមលើកឡើងនូវបញ្ហាពិត និងផ្តល់ជូននូវដំណោះស្រាយដែលមានប្រសិទ្ធភាព។ យើងត្រូវរៀបចំឱ្យបានត្រឹមត្រូវតាមបទដ្ឋានបច្ចេកទេស ព្រោះវិស័យទឹកស្អាតមិនមែនដើម្បីផលប្រយោជន៍បុគ្គលទេ តែជាប្រយោជន៍ប្រជាពលរដ្ឋទូទៅ សូមអ្នកទាំងអស់គ្នាយកចិត្តទុកដាក់ឱ្យបានខ្ពស់បំផុត។

គ. សុន្ទរកថាបើកកិច្ចប្រជុំ

ឯកឧត្តម គន់ សុខុដា អគ្គនាយកនៃអគ្គនាយកដ្ឋានទឹកស្អាតបានថ្លែងអំណរគុណចំពោះរដ្ឋបាលខេត្តតាកែវ មន្ទីរពាក់ព័ន្ធនានា ជុំវិញខេត្ត រដ្ឋបាលខេត្ត និងមន្ទីរពាក់ព័ន្ធមកពីខេត្តក្នុងតំបន់ ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ អង្គការ Water.org លោក លោកស្រី ផ្នែកឯកជន និងសមាជិកសមាគម និងអង្គពិធីទាំងមូល។ **ឯកឧត្តម** បានលើកឡើងពីយុទ្ធសាស្ត្របញ្ជាកោណដំណាក់កាលទី១ របស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា បានកំណត់វិស័យអាទិភាពគន្លឹះចំនួន៥ គឺ **«មនុស្ស ផ្លូវ ទឹក ភ្លើង និងបច្ចេកវិទ្យា»** ដែលក្នុងនោះ **«ទឹក»** គឺត្រូវបានរំកិលមកជាអាទិភាពលំដាប់ទី៣ ដោយផ្ដោតលើរបៀបវារៈ **«ធានាប្រសិទ្ធភាពសមិទ្ធកម្ម»** និងអភិក្រម **«ជីវភាពនៃប្រព័ន្ធកូអង្កតែមួយ»**។ វិស័យទឹកស្អាតពាក់ព័ន្ធជាមួយកូអង្កនានាក្នុងសង្គមហើយ **«ទឹកស្អាតសម្រាប់ទាំងអស់គ្នា»** ដូចប្រសាសន៍ដ៏ថ្លៃថ្លារបស់ **សម្តេចតេជោ ហ៊ុន សែន** បានថ្លែងកាលពីថ្ងៃទី១ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២១ ក្នុងនាមនាយករដ្ឋមន្ត្រីនៃកម្ពុជា អាណត្តិទី៦ ដែលបានប្រកាសឱ្យប្រើពាក្យស្លោកនេះ។

ឯកឧត្តម បានបញ្ជាក់ថា កត្តាបីដែលយើងត្រូវយកចិត្តទុកដាក់នោះគឺ ទី១). សមត្ថភាព ទី២). លទ្ធភាព ទី៣). ការគាំទ្រពីអាជ្ញាធរ អង្គការ មន្ទីរពាក់ព័ន្ធនានា រួមទាំងសមាជិកទាំងអស់ផងដែរ។ ក្រសួងនឹងបន្តគាំទ្រពេញទំហឹងលើកិច្ចសហការជាមួយក្រសួង ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ-អន្តរជាតិ អង្គការសមាគម និងផ្នែកឯកជន។ ជាមួយគ្នានេះ **ឯកឧត្តម** បានវាយតម្លៃខ្ពស់ចំពោះប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជន ដែលបានចូលរួមបំពេញកិច្ចការផ្តល់សេវាទឹកស្អាតជូនប្រជាពលរដ្ឋប្រកបដោយស្មារតីទទួលខុសត្រូវខ្ពស់។ សូមចងចាំថា

da

«ការផ្តល់សេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតជាសមត្ថកិច្ចគ្រប់គ្រង និងការទទួលខុសត្រូវដោយផ្ទាល់របស់រដ្ឋ។ រដ្ឋអាចផ្តល់សិទ្ធិជូនវិស័យឯកជន ដើម្បីផ្តល់សេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតជូនប្រជាពលរដ្ឋ និងផ្នែកផលិតកម្ម សេវាកម្ម ដោយអនុលោមតាមច្បាប់ និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តជាធរមាន» (មាត្រា៤ នៃច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងទឹកស្អាត)។ ផ្នែកឯកជនគួរតែមានមោទនភាពចំពោះអ្វីដែលរដ្ឋបានជឿទុកចិត្តឱ្យដើរតួជាអ្នកផ្តល់សេវាទឹកស្អាត ដែលជាសេវាសាធារណៈសំខាន់មួយជំនួសរដ្ឋក្នុងនាមរដ្ឋ។ ដូច្នេះប្រតិបត្តិការត្រូវខិតខំធ្វើយ៉ាងណាដើម្បីឱ្យរដ្ឋបន្តផ្តល់ទំនុកចិត្ត និងគាំទ្របន្តទៀត ហើយសូមស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធនានាសហការ។ រីឯផ្នែករដ្ឋក៏នឹងបន្តជួយគាំទ្រឱ្យពេញទំហឹងផងដែរ។ ដូច្នេះប្រតិបត្តិការត្រូវធ្វើឱ្យបានល្អ និងត្រូវមានយ៉ាងហោចណាស់ឧបករណ៍តេស្តគុណភាពទឹកស្អាតប្រចាំថ្ងៃទាំង ៥ប៉ារ៉ាម៉ែត្រ។

ឃ. បទបង្ហាញ អំពីគោលបំណងនៃកិច្ចប្រជុំ និងបច្ចុប្បន្នភាពអំពីសមាគម

លោក **លឹម មិញ** នាយកប្រតិបត្តិសមាគម បានធ្វើបទបង្ហាញពីគោលបំណងនៃកិច្ចប្រជុំ និងបច្ចុប្បន្នភាពអំពីសមាគម និងបញ្ហាប្រឈមរបស់សមាជិក។ លោកក៏បានជម្រាបជូនអង្គពិធីអំពីគុណតម្លៃ ផែនការយុទ្ធសាស្ត្ររបស់សមាគម ឆ្នាំ២០២៥-២០៣០ ចំនួនសមាជិក និងការបង់វិភាគទានសមាជិកភាព និងបានថ្លែងអំណរគុណចំពោះសមាជិកដែលបានបង់ប្រាក់សមាជិកភាពទៀងទាត់ និងសំណូមពរដល់សមាជិកដែលមិនទាន់បានបង់ សូមចាប់ផ្តើមបង់សមាជិកភាពមកសមាគម។

៣.២. បច្ចុប្បន្នភាពការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត

មន្ទីរ ខ.វ.ប.ន. ខេត្តតាកែវ កំពត កំពង់ស្ពឺ ព្រះសីហនុ កណ្តាល និងខេត្តកោះកុង បានធ្វើបទបង្ហាញជូនអង្គពិធីនូវបច្ចុប្បន្នភាពនៃការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត បញ្ហាប្រឈម និងដំណោះស្រាយ/អនុសាសន៍ តាមខេត្តរបស់ខ្លួន។

តារាង១- បច្ចុប្បន្នភាពខេត្តកំពង់ស្ពឺ

	វឌ្ឍនភាពនៃសេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត	
ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	បញ្ហាប្រឈម	ដំណោះស្រាយ
	<p>១. កង្វះធនធានមនុស្សសម្រាប់វិស័យទឹកស្អាត ដូចជាផ្នែកបច្ចេកទេស រដ្ឋបាល និងហិរញ្ញវត្ថុ។</p> <p>២. កង្វះបច្ចេកទេសក្នុងការងារផលិត និងផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត។</p> <p>៣. ខ្វះការផ្សព្វផ្សាយអំពីសេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត។</p>	<p>១. ស្ថានីយនីមួយៗត្រូវមានធនធានមនុស្សសមស្របសម្រាប់ផ្តល់សេវាកម្ម ព្រមទាំងមានការកសាងសមត្ថភាពបុគ្គលិកដែរ។</p> <p>២. ប្រតិបត្តិការត្រូវប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស និងបច្ចេកវិទ្យាថ្មីៗសម្រាប់អភិវឌ្ឍស្ថានីយ (ឧ.រៀបចំផែនទីបណ្តាញទឹកស្អាត ប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាទំនើប និងស្វ័យប្រវត្តិ ដើម្បីចាក់បញ្ចូលសារធាតុគីមី។ល។)</p> <p>៣. ប្រតិបត្តិការត្រូវផ្សព្វផ្សាយអំពីគុណតម្លៃនៃទឹកស្អាត បណ្តាញទឹកស្អាត និងច្បាប់ពាក់ព័ន្ធនានាជូនអាជ្ញាធរពាក់ព័ន្ធ។</p>

da

តារាង២- បច្ចុប្បន្នភាពខេត្តកំពត

ខេត្តកំពត	វឌ្ឍនភាពនៃសេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត	
	បញ្ហាប្រឈម	ដំណោះស្រាយ
	<p>គិតត្រឹមឆមាសទី១ឆ្នាំ២០២៥ ខេត្តកំពតដំណើរការផ្គត់ផ្គង់ដោយរដ្ឋាករទឹកកំពត និងប្រតិបត្តិការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតឯកជនចំនួន ១៨មូលដ្ឋាន ដែលបានគ្រប់ដណ្តប់លើ ២ក្រុង និង៧ស្រុក ស្មើនឹង ៨៩ឃុំ-សង្កាត់ ក្នុងនោះប្រជាពលរដ្ឋទទួលបានទឹកស្អាតប្រើប្រាស់ស្មើនឹង ២២,៦៦% នៃគ្រួសារសរុបនៅទូទាំងខេត្តកំពត ឬ ២៤,៨៤% ធៀបនឹងតំបន់សេវាកម្ម។</p>	
	<p>១. ខ្វះប្រភពទឹកនៅរដូវប្រាំង។</p> <p>២. សមត្ថភាពផលិតទឹកស្អាតរបស់ប្រតិបត្តិករមួយចំនួនមិនទាន់ឆ្លើយតបតាមតម្រូវការប្រើប្រាស់របស់ប្រជាពលរដ្ឋនៅក្នុងតំបន់សេវាកម្មរបស់ខ្លួន និងធ្វើឲ្យគុណភាពទឹកមិនទាន់អនុលោមតាមស្តង់ដារទឹកស្អាតថ្នាក់ជាតិ។</p> <p>៣. បណ្តាញទឹកស្អាតរបស់ប្រតិបត្តិករមិនទាន់គ្របដណ្តប់ពេញផ្ទៃសេវារបស់ខ្លួន។</p> <p>៤. ភាគរយគ្រួសារដែលបានទទួលទឹកស្អាតប្រើប្រាស់ នៅមានកំរិតទាប ២៤,៨៤% ធៀបនឹងតំបន់សេវា។</p> <p>៥. ខ្វះទុនវិនិយោគលើការពង្រីកបណ្តាញ។</p> <p>៦. ជីវភាព និងការយល់ដឹងរបស់ប្រជាពលរដ្ឋក្នុងការប្រើប្រាស់ទឹកស្អាតនៅមានកម្រិត។</p> <p>៧. ក្រុមហ៊ុនអភិវឌ្ឍន៍ផ្លូវ ប្រព័ន្ធលូមួយចំនួនមិនសហការជាមួយប្រតិបត្តិករដែលធ្វើឱ្យដាច់បំពង់ទឹកស្អាតញឹកញាប់ លុបក្បាលវ៉ានចែកចាយទឹក បាត់បង់ទឹកច្រើន និងប្រជាពលរដ្ឋគ្មានទឹកប្រើប្រាស់។</p>	<p>១. សម្របសម្រួល និងផ្តល់កិច្ចអន្តរាគមន៍ពីស្ថាប័នមានសមត្ថកិច្ច និងអាជ្ញាធរមូលដ្ឋានក្នុងការដោះស្រាយបញ្ហាប្រភពទឹក។</p> <p>២. ពង្រីកប្រព័ន្ធផលិតកម្មបន្ថែម ដើម្បីធានាការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតដល់ប្រជាពលរដ្ឋក្នុងតំបន់សេវា។</p> <p>៣. ជំរុញឱ្យប្រតិបត្តិករពង្រីកបណ្តាញទៅតាមផែនការវិនិយោគដែលបានដាក់ជូនទៅក្រសួង ឧ.វ.ប.ន.។</p> <p>៤. ស្វែងរកដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ ឬស្ថាប័នហិរញ្ញវត្ថុដែលមានកម្ចីការប្រាក់ទាប។</p> <p>៥. ជំរុញឱ្យមានការចូលរួមពីអាជ្ញាធរគ្រប់លំដាប់ថ្នាក់ក្នុងការផ្សព្វផ្សាយដល់ប្រជាពលរដ្ឋឱ្យមានការយល់ដឹងពីការប្រើប្រាស់ទឹកស្អាត។</p> <p>៦. គួរមានការចូលរួមពីរាជរដ្ឋាភិបាលជួយសម្របសម្រួលមកប្រតិបត្តិករ ភ្ជាប់បណ្តាញទឹកស្អាតជូនប្រជាជនក្រីក្រដោយមិនគិតថ្លៃ។</p> <p>៧. សហការជាមួយអាជ្ញាធរគ្រប់លំដាប់ថ្នាក់មានវិធានការចំពោះក្រុមហ៊ុនអភិវឌ្ឍន៍ផ្លូវប្រព័ន្ធលូក្នុងក្រុង-ស្រុក ដែលមិនសហការជាមួយប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត។</p>

តារាង៣- បច្ចុប្បន្នភាពខេត្តតាកែវ

ខេត្តតាកែវ	វឌ្ឍនភាពនៃសេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត
	<p>ខេត្តតាកែវមាន ១ក្រុង និង ៩ស្រុក និងមានស្ថានីយទឹកស្អាតចំនួន ៣៣មូលដ្ឋាន (៣២មានប្រកាសអនុញ្ញាត ២០ឆ្នាំ និង១ពុំទាន់មាន)។ ស្ថានីយទឹកស្អាតមានទីតាំងនៅខេត្តផ្សេង ប៉ុន្តែផ្គត់</p>

da

ផ្ទះចូលក្នុងខេត្តតាកែវរួមមាន៖ ១ស្ថានីយ មកពីខេត្តកំពត ២ស្ថានីយមកពីខេត្តកំពង់ស្ពឺ និង ២ស្ថានីយមកពីខេត្តកណ្តាល។	
បញ្ហាប្រឈម	ដំណោះស្រាយ
១. ខ្វះទឹករៀងរាល់ឆ្នាំ នៅរដូវប្រាំង និងទឹកល្អក់ខ្លាំងសម្រាប់ការផលិត។ ២. ការបំពុលប្រភពទឹកដោយការដ្ឋានបូមខ្សាច់។ ៣. ការបំពុលប្រភពទឹកដោយការបង្ហូរកាកសំណល់ពីសហគ្រាស និងរោងចក្រផ្សេងៗ។ ៤. ប្រតិបត្តិកម្មយចំនួនបង្ខំចិត្តយកទឹកល្អក់មកផលិត និងត្រូវចំណាយថ្លៃដើមខ្ពស់។ ៥. បណ្តាញបំពង់ទឹកស្អាតត្រូវបានបំផ្លាញដោយសារការស្ថាបនាផ្លូវ ការដុតបំផ្លាញ និងកត្តាផ្សេងៗទៀត។	១. យកចិត្តទុកដាក់លើការផលិតឱ្យសមស្របតាមស្តង់ដារគុណភាពទឹកស្អាតថ្នាក់ជាតិ។ ២. ប្រតិបត្តិករត្រូវត្រៀមស្រះទឹកផ្ទាល់ខ្លួនដើម្បីរក្សាទឹកឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់។ ៣. រៀបចំផែនទីបណ្តាញបំពង់ទឹកស្អាតឱ្យបានត្រឹមត្រូវ ដើម្បីតម្កល់នៅសាលារៀន ងាយស្រួលសម្រាប់អាជ្ញាធរដឹងថា កន្លែងណាមានបំពង់ទឹកស្អាត។ ៤. ប្រតិបត្តិករទាំងអស់ត្រូវយកចិត្តទុកដាក់ក្នុងការរាយបណ្តាញបំពង់ទឹកស្អាតឱ្យបានសមស្របតាមស្តង់ដារ។
សំណូមពរ	
១. អាជ្ញាធរដែលពាក់ព័ន្ធនឹងប្រភពទឹក មេត្តាជួយសម្របសម្រួលធ្វើយ៉ាងណាដើម្បីផ្តល់ឱកាសដល់ប្រតិបត្តិករ អាចដឹកស្ថានស្រះ បឹង ព្រែក ទំនប់ក្នុងការរក្សាទឹកឱ្យបានច្រើន។ ២. ស្នើសុំការលើកលែងការបង់សួយសារសម្រាប់ប្រតិបត្តិករទឹកស្អាតដែលដឹកស្រះ បឹង ព្រែកដើម្បីយកទឹកមកផលិត និងផ្គត់ផ្គង់ជូនប្រជាពលរដ្ឋ។ ៣. ប្រតិបត្តិករចូលរួមប្រជុំជាមួយអាជ្ញាធរ។	

តារាង៤- បច្ចុប្បន្នភាពខេត្តកោះកុង

ខេត្តកោះកុង	វឌ្ឍនភាពនៃសេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត	
	ខេត្តកោះកុងមានស្ថានីយផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតចំនួន ៦ មានអាជ្ញាបណ្ណ (៣ស្ថានីយកំពុងដំណើរការ ៣ ទៀតមិនទាន់បានសាងសង់) និង២ស្ថានីយកំពុងសិក្សាសមិទ្ធិលទ្ធភាព។	
	បញ្ហាប្រឈម	ដំណោះស្រាយ
១. ប្រជាពលរដ្ឋ និងមន្ត្រីរាជការមិនយល់ពីសារៈសំខាន់នៃទឹកស្អាត។ ២. កង្វះដើមទុនវិនិយោគ កង្វះប្រភពទឹក កត្តាគ្រោះធម្មជាតិ។ ៣. មិនមានអ្នកវិនិយោគទុនលើវិស័យទឹកស្អាតនៅតំបន់ដាច់ស្រយាល។ ៤. ការសាងសង់ ឬជួសជុលហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធផ្សេងៗ ធ្វើឱ្យខូចខាតបណ្តាញបំពង់ទឹកស្អាតដោយគ្មានសំណង់។	១. បន្តជំរុញប្រតិបត្តិករណាដែលមានលទ្ធភាពពង្រីកបណ្តាញទៅកាន់ភូមិផ្សេងៗទៀតដែលពុំទាន់មានការស្នើសុំដើម្បីឱ្យប្រជាពលរដ្ឋទទួលបានទឹកស្អាតប្រើប្រាស់។ ២. បន្តពង្រឹងប្រតិបត្តិករយកចិត្តទុកដាក់ក្នុងការផលិតទឹកឱ្យមានគុណភាព សុវត្ថិភាព អនាម័យ និងពង្រឹងការពង្រីកបណ្តាញចែកចាយ។	

da

	<p>៣. ស្វែងរកអ្នកវិនិយោគ និងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍លើវិស័យទឹកស្អាត បង្កើនសមត្ថភាពផលិតឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់តាមតម្រូវការ។</p>
អនុសាសន៍	
<p>១. ធ្វើទំនប់ទឹក ដឹកស្រះ ស្តារប្រឡាយ ដឹកអណ្តូង ដើម្បីបង្ការពេលប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។</p> <p>២. ប្រតិបត្តិការត្រូវរាយការណ៍ទៅអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន ឬស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធឱ្យទាន់ពេលដើម្បីស្វែងរកដំណោះស្រាយ។</p> <p>៣. ប្រតិបត្តិការត្រូវបង្កើនសមត្ថភាពចំណេះដឹងអំពីវិស័យទឹកស្អាត តាមរយៈសមាគមទឹកស្អាត ឬស្ថាប័នផ្សេងៗដែលមានបទពិសោធន៍ផ្នែកទឹកស្អាត។</p> <p>៤. ប្រតិបត្តិការត្រូវតែអនុវត្តលក្ខខណ្ឌនៃប្រកាសអនុញ្ញាតឱ្យធ្វើអាជីវកម្មទឹកស្អាតដែលក្រសួងបានផ្តល់ជូន។</p>	

តារាង៥- បច្ចុប្បន្នភាពខេត្តព្រះសីហនុ

ខេត្តព្រះសីហនុ	វឌ្ឍនភាពនៃសេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត	
	<p>ខេត្តព្រះសីហនុ មាន ៣ក្រុង ៣ស្រុក ១១សង្កាត់ ១៨ឃុំ ស្មើនឹង ១១២ភូមិ។ ខេត្តព្រះសីហនុ មានស្ថានីយទឹកស្អាត សរុបចំនួន ១៤អាជ្ញាបណ្ណ (កំពុងផ្គត់ផ្គង់មានចំនួន ១១ស្ថានីយ មិនទាន់បានដំណើរការមានចំនួន ៣ស្ថានីយ)។</p>	
	បញ្ហាប្រឈម	ដំណោះស្រាយ
	<p>១. ប្រតិបត្តិការមួយចំនួនខ្វះប្រភពទឹកនៅរដូវប្រាំងសម្រាប់យកមកផលិតទឹកស្អាត។</p> <p>២. ការពង្រីកហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ(ផ្លូវ លូ ប្រឡាយ) បានធ្វើឲ្យប៉ះពាល់ និងខូចខាតបណ្តាញទឹកស្អាត តាមឃុំ/សង្កាត់ មួយចំនួន។</p> <p>៣. ក្រុមហ៊ុនមួយចំនួនប្រើប្រាស់បុគ្គលិកតិចពេក ធ្វើឱ្យការងារដំណើរការយឺត។</p> <p>៤. ប្រតិបត្តិការមួយចំនួនពុំទាន់បានដាក់បណ្តាញពេញផ្ទៃតំបន់សេវាកម្ម។</p> <p>៥. ឃុំមួយចំនួនពុំទាន់មានបណ្តាញទឹកស្អាត។</p>	<p>១. បង្កើនការយកចិត្តទុកដាក់ថែរក្សា ដឹកស្តារប្រភពទឹក ដូចជា អាង បឹង ទំនប់ ស្រះ និងអណ្តូងបន្ថែម ព្រមទាំងស្វែងរកប្រភពទឹកថ្មីផ្សេងទៀត ដែលនៅជិតទីតាំងរបស់ខ្លួន(បើមាន) ដោយទំនាក់ទំនងជាមួយស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ។</p> <p>២. អាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន និងក្រុមហ៊ុនម៉ៅការ មុននឹងដំណើរការធ្វើផ្លូវត្រូវជូនដំណឹងដល់ប្រតិបត្តិការទឹកស្អាតឱ្យចូលរួមជាមួយចៀសវាងធ្វើឲ្យប៉ះពាល់ដល់បណ្តាញបំពង់ទឹកស្អាត។</p> <p>៣. ប្រតិបត្តិការត្រូវមានបុគ្គលិកឱ្យសមស្របទៅនឹងទំហំការងារជាក់ស្តែង។</p> <p>៤. ប្រតិបត្តិការត្រូវពង្រីកបណ្តាញបន្ថែម (អនុវត្តតាមផែនការរបស់ខ្លួន)។</p>

da

អនុសាសន៍	
	<p>១. ត្រូវដឹកស្តារពង្រីក អាងស្តុកទឹក ទំនប់ បឹង ស្រះ អូរ និងអណ្តូង ព្រមទាំងស្វែងរកប្រភពទឹកថ្មី ផ្សេងទៀត ដែលនៅជិតទីតាំងរបស់ខ្លួន ដើម្បីបង្ការពេលមានការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និង បំពេញតម្រូវការប្រើប្រាស់ចេះតែកើនឡើង។</p> <p>២. រាយការណ៍ទៅអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន ឬស្ថានប៉ាន់ពាក់ព័ន្ធ ឱ្យបានទាន់ពេលវេលា ដើម្បីស្វែងរក ដំណោះស្រាយ ក្នុងករណីជួបបញ្ហាដែលមិនអាចដោះស្រាយបាន។</p> <p>៣. បង្កើនសមត្ថភាព ចំណេះដឹងអំពីវិស័យទឹកស្អាត តាមរយៈសមាគមអ្នកផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតកម្ពុជា ឬ ស្ថាប័នផ្សេងៗ ដែលមានបទពិសោធន៍ផ្នែកទឹកស្អាត។</p> <p>៤. ប្រតិបត្តិការត្រូវតែខិតខំអនុវត្តលក្ខខណ្ឌ នៃប្រកាសអនុញ្ញាតឱ្យធ្វើអាជីវកម្មផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត ដែលក្រសួងបានផ្តល់ជូនកន្លងមក។</p>

តារាង៦- បច្ចុប្បន្នភាពខេត្តកណ្តាល

វឌ្ឍនភាពនៃសេវាផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត		
ខេត្តកណ្តាល	<p>ខេត្តកណ្តាលមានស្ថានីយផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតសរុបចំនួន ៥៦ស្ថានីយក្នុងនោះមាន៖ ក្រុមហ៊ុន និង អាជីវកម្មទឹកស្អាតឯកជនមានចំនួន ៥៥មូលដ្ឋាន និងរដ្ឋាករទឹកស្វយ័តភ្នំពេញ (ផ្គត់ផ្គង់៧សង្កាត់ ក្នុងក្រុងតាខ្មៅ)។</p>	
	បញ្ហាប្រឈម	ដំណោះស្រាយ
	<p>១. បណ្តាញបំពង់ទឹកស្អាតតែងតែខូចខាតដោយសារការអភិវឌ្ឍហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធនានា។</p> <p>២. ទីតាំងខ្លះបណ្តាញបំពង់ទឹកស្អាតអូសទៅដល់ប៉ុន្តែចំនួនគ្រួសារសុំទឹកមានតិចតួចនៅឡើយ។</p> <p>៣. ទីតាំងខ្លះមានការកាប់និងដុតបំពង់ទឹកស្អាតជារឿយៗ ពីជនអណាធិប្បតេយ្យ។</p> <p>៤. ទីតាំងភូមិខ្លះដាច់ស្រយាលពុំសូវមានប្រជាពលរដ្ឋរស់នៅនិងចម្ងាយពីភូមិមួយទៅភូមិមួយមានគម្លាតគ្នាឆ្ងាយនាំឱ្យការចំណាយដើមទុនខ្ពស់លើការដាក់បណ្តាញ។</p> <p>៥. គុណភាពទឹក និងគុណភាពសេវាមិនទាន់អនុលោមតាមការកំណត់របស់ក្រសួងនៅឡើយ។</p> <p>៦. សមត្ថភាពបុគ្គលិកបម្រើការផ្នែកផលិតកម្មនៅមានកម្រិត។</p>	<p>១. ពន្លឿនការងាររាយបណ្តាញចែកចាយទឹកស្អាតជូនប្រជាពលរដ្ឋឱ្យបានគ្រប់គ្រង ។</p> <p>២. បន្តចុះវាយតម្លៃលើភាពអនុលោមរបស់ប្រព័ន្ធផលិតកម្ម និងប្រព័ន្ធចែកចាយទឹកស្អាតតាមបណ្តាផលិតកម្ម អាជីវកម្មផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត។</p> <p>៣. បន្តផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងទឹកស្អាតដល់ភាគីពាក់ព័ន្ធ។</p> <p>៤. បន្តស្វែងរកជំនួយមូលនិធិពីដៃគូអភិវឌ្ឍន៍នានាសម្រាប់តបណ្តាញទឹកស្អាតជូនគ្រួសារក្រីក្រ។</p>

លោកប្រធានមន្ទីរសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន ខេត្តព្រះសីហនុ៖ ចែករំលែកអំពី ច្បាប់ស្តីពីផ្លូវថ្នល់ មាន១៣ជំពូក ៨១មាត្រា។ ច្បាប់នេះមានចែងច្បាស់លាស់អំពីសមត្ថកិច្ចក្នុងការគ្រប់គ្រងផ្លូវថ្នល់ (ជំពូក២ មាត្រា៥) មានបីស្ថាប័ន ក្រសួងសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន (ផ្លូវ១លេខ ២លេខ ៣លេខ ៤លេខ តាមការកំណត់ដោយអនុក្រឹត្យ) ក្រសួងអភិវឌ្ឍន៍

ជនបទ (ផ្លូវអត់លេខ ផ្លូវកៅស៊ូនៅក្នុងទីប្រជុំជន) និងរដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ (ផ្លូវក្នុងខេត្ត)។ ដូច្នេះចាប់ពីពេលនេះតទៅសូមប្រតិបត្តិករដែលបានទទួលអាជ្ញាប័ណ្ណទំនាក់ទំនងជាមួយមន្ទីរសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន មន្ទីរអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ និងរដ្ឋបាលខេត្ត ដើម្បីសហការគ្នាដោយរីករាយ។ យើងក៏មានច្បាប់ស្តីពីប្រព័ន្ធទឹកកខ្វក់ សូមទាំងអស់គ្នាចូលរួមអនុវត្តឱ្យបានគ្រប់ៗគ្នា។

៣.៣. មធ្យមបណ្ណាល័យរបស់ធនាគារសហគ្រាសមូលតូច និងមធ្យម (SME Bank)

ធនាគារ SME អាចផ្តល់ទំហំឥណទានរហូតដល់ ៣លានដុល្លារ សម្រាប់អាជីវកម្មផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត រយៈពេល៧ឆ្នាំ សម្រាប់ទុនបង្វិល និងដល់រយៈពេល ១០ឆ្នាំ សម្រាប់ទុនវិនិយោគ។ ការបញ្ចុះតម្លៃលើអត្រាការប្រាក់ចំនួន ០,២៥% សម្រាប់សមាជិកសមាគម និងអត្រាការប្រាក់សម្រាប់ប្រតិបត្តិករជាស្រ្តី និងមានសោហ៊ុយរៀបចំឥណទាន ០,៥% យកតែម្តងគត់។ សម្រាប់គម្រោងហិរញ្ញប្បទានមានទ្រព្យធានា៖ ទទួលបានឥណទានរហូតដល់ ៨០% សម្រាប់ប្លង់រឹង ឬ ៧០% សម្រាប់ប្លង់ទន់ (ចេញដោយអាជ្ញាធរស្រុក និងបង់ពន្ធប្រដាប់ត្រា)។ សម្រាប់គម្រោងហិរញ្ញប្បទានមិនមានទ្រព្យធានា៖ អាចទទួលបានឥណទានមិនតម្រូវឱ្យមានទ្រព្យធានារហូតដល់ ៥០០.០០០ ដុល្លារអាមេរិក។

៣.៤. ការពិភាក្សាក្រុមអំពី «បញ្ហារបស់ប្រតិបត្តិករ តាមខេត្តនីមួយៗ»

លោក លីម មិញ នាយកប្រតិបត្តិសមាគម បានសម្របសម្រួលកិច្ចពិភាក្សាក្រុមប្រតិបត្តិករផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតតាមខេត្តនីមួយៗ។ អ្នកចូលរួមត្រូវបានបែងចែកជាក្រុមតូច និងពិភាក្សាជាក្រុមតាមខេត្តរបស់ខ្លួននីមួយៗ។

តារាង៧- បញ្ហាប្រឈមចម្បងៗ

ខេត្ត	បញ្ហាប្រឈមចម្បងៗ
ខេត្តតាកែវ	<p>១. នីតិវិធីស្នើសុំកាយស្រះមានផលលំបាកខ្លាំង។ សូមឱ្យមានការសម្របសម្រួលផ្នែកផ្លូវច្បាប់ (ជួយផ្តល់លទ្ធភាពឱ្យប្រតិបត្តិករក្នុងការស្តារស្រះ បឹង ប្រឡាយ និងជួយសម្រួលការបង់ពន្ធសួយសារតាមដែលអាចធ្វើទៅបាន និងឆាប់រហ័ស)។</p> <p>២. មានការបង្កើនទឹកកខ្វក់ចូលប្រឡាយពីសំណាក់រោងចក្រ និងសហគ្រាសនានា។</p> <p>៣. មានការបំពានតំបន់អាជ្ញាប័ណ្ណរបស់អ្នកដទៃ។</p> <p>សំណួរ៖ មន្ទីរសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន ខេត្តព្រះសីហនុ៖ សំណល់រាវចូលប្រព័ន្ធទឹកស្អាត តើយើងអាចជឿជាក់បានដែរឬទេក្នុងការយកទឹកនោះទៅប្រើប្រាស់?</p> <p>ចម្លើយ៖ យើងអាចជួយគ្នា ដើម្បីទប់ស្កាត់ការបំពុលទឹក និងគុណភាពទឹកស្អាត។ បើសិនជាមានបញ្ហាគុណភាពទឹកស្អាត យើងអាចប្តឹងមកមន្ទីរ ខ.វ.ប.ន. ដើម្បីចុះទៅស្រាវជ្រាវភ្លាមៗ។ កញ្ញា ខាត់ ដាវី តំណាងសមាគមបានបង្ហាញអំពីដំណាក់កាលនៃការធ្វើប្រតិបត្តិកម្មទឹកស្អាតជូនអង្គការដីផងដែរ។</p>
ខេត្តកំពង់ស្ពឺ	<p>១. ខ្វះប្រភពទឹក (តម្រូវការស្តារប្រភពទឹកមានការលំបាក ពាក់ព័ន្ធជាមួយផ្លូវច្បាប់ ធនធានទឹក រ៉ែអាជ្ញាធរ)។ ការបង់សួយសារទៅមន្ទីររ៉ែ និងថាមពល ធ្វើយ៉ាងណាដើម្បីលើកលែងបាន ព្រោះការស្តារត្រូវការចំណាយខ្ពស់។</p> <p>២. ប្រឈមនឹងការបំពុលប្រភពទឹក (មានការហូរទឹកសំណល់ចេញពីរោងចក្រ ទឹកស្ទឹងមានកក ច្រើនពិបាកក្នុងការសំអាត)។</p> <p>៣. ប្រឈមការអភិវឌ្ឍផ្លូវថ្នល់នាំឱ្យកាយដាច់បំពង់ទឹកស្អាត (ពុំមានសំណង ឬមានតិចតួច)។</p>
ខេត្តកណ្តាល	<p>១. ខ្វះប្រភពទឹក៖ សំណួររបស់ប្រតិបត្តិករ៖ អាជ្ញាធរ និងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធគ្មានវិធានការណ៍ស្តុកទឹកទុកប្រើប្រាស់នៅរដូវប្រាំង។ ២. គ្មានទីតាំងច្បាស់លាស់សម្រាប់ប្រព័ន្ធបំពង់ទឹកស្អាតទឹកស្អាត។</p>

da

ខេត្ត	បញ្ហាប្រឈមចម្បងៗ
	៣. ការសាងសង់ផ្លូវប៉ះពាល់ដល់បំពង់ទឹកស្អាតទឹកស្អាត គ្មានការសហការណ៍ និងគ្មានសំណង។
ខេត្តកំពត ខេត្តកោះកុង ខេត្តព្រះសីហនុ	១. បញ្ហាខូចខាតបំពង់ទឹកស្អាតដោយការជួសជុលផ្លូវ ប្រឡាយ និងបំផ្លាញដោយប្រជាពលរដ្ឋ។ ២. កង្វះប្រភពទឹកបណ្តាលមកពីការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងការអភិវឌ្ឍ។ ៣. ប្រជាពលរដ្ឋមិនភ្ជាប់បណ្តាញទឹកស្អាតនាំឱ្យការវិនិយោគខាត (ស្នើសុំអាជ្ញាធរ ជួយផ្សព្វផ្សាយ ច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងទឹកស្អាត និងផលប្រយោជន៍នៃការប្រើប្រាស់ទឹកស្អាត)។

៣.៥. លទ្ធផលលទ្ធកិច្ចពិភាក្សាក្រុម

ក. លទ្ធផលលទ្ធកិច្ចពិភាក្សាស្វែងរកដំណោះស្រាយទៅនឹងបញ្ហាចម្បងៗរបស់ប្រតិបត្តិករក្នុងខេត្តនីមួយៗ

លោក **លីម មិញ** នាយកប្រតិបត្តិសមាគមបានសម្របសម្រួលកិច្ចពិភាក្សារបស់មន្ទីរពាក់ព័ន្ធដើម្បីស្វែងរក ដំណោះស្រាយ អនុសាសន៍ និងសំណូមពរ ចំពោះបញ្ហាប្រឈមចម្បងៗរបស់ប្រតិបត្តិករតាមខេត្តនីមួយៗ។ ការពិភាក្សា នេះចូលរួមដោយ លោក លោកស្រីជាប្រធាន អនុប្រធាន និងមន្ត្រីអញ្ជើញមកពីមន្ទីរពាក់ព័ន្ធដូចជា៖ មន្ទីរ ខ.វ.ប.ន. មន្ទីរ រ៉ែ និងថាមពល មន្ទីរធនធានទឹក និងឧតុនិយម មន្ទីរអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ មន្ទីរសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន និងមន្ទីររៀបចំ ដែនដី នគរូបនីយកម្ម សំណង់ និងសុរិយោដី។

តារាង៨- លទ្ធផលនៃកិច្ចពិភាក្សាខេត្តកំពង់ស្ពឺ

បញ្ហាប្រឈម	ដំណោះស្រាយ	អនុសាសន៍
បញ្ហាទី១៖ ខ្វះប្រភពទឹក (តម្រូវការ ស្ដារប្រភពទឹកមានការលំបាក ពាក់ ព័ន្ធជាមួយផ្លូវច្បាប់ ធនធានទឹក រ៉ែ អាជ្ញាធរ)។ ការបង់សួយសារទៅ មន្ទីររ៉ែ និងថាមពល ធ្វើយ៉ាងណា ដើម្បីលើកលែងបាន ព្រោះការស្ដារ ត្រូវការចំណាយខ្ពស់។	<ul style="list-style-type: none"> ការស្ដារប្រភពទឹកត្រូវអនុវត្តតាម នីតិវិធីច្បាប់ (មន្ទីរធនធានទឹក និងឧតុនិយម មន្ទីររ៉ែ និងថាមពល មន្ទីរសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន និងមន្ទីរបរិស្ថាន)។ រាល់ការធ្វើអាជីវកម្មរ៉ែ ពលរដ្ឋទាំង អស់អាចធ្វើបានតែត្រូវមាន អាជ្ញាប័ណ្ណ បង់សួយសារ ដើមទុន និងបច្ចេកទេស។ ដឹក និងចាក់ដីនៅនឹងកន្លែងតែ មួយមិនតម្រូវឱ្យបង់សួយសារទេ តែបើដឹកដីចេញត្រូវបង់លើតម្លៃ អាចម៍ដី។ 	<ul style="list-style-type: none"> រដ្ឋគួរតែរៀបចំប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់ទឹកដុំ (ធ្វើអាងទឹកមេ)។ ឯកជន និងរដ្ឋ សហការគ្នាសាង ប្រភពទឹក។ គួរចេះស្តាប់គ្នាទៅវិញទៅមក ដើម្បីដោះស្រាយបញ្ហា។
បញ្ហាទី២៖ ប្រឈមនឹងការបំពុល ប្រភពទឹក (មានការហូរទឹក សំណល់ចេញពីរោងចក្រ ទឹកស្ទឹង មានកករិយាចិញ្ចាញក្នុងការ សំអាត)។	<ul style="list-style-type: none"> ការបំពុលប្រភពទឹកដោយកត្តាពីរ ដោយមនុស្ស និងដោយធម្មជាតិ។ 	<ul style="list-style-type: none"> រោងចក្រសហគ្រាសត្រូវមានអាង ប្រព្រឹត្តិកម្មមុនបង្ហូរទឹកសំណល់ ចូលប្រភពទឹកធម្មជាតិ។ សូមទំនាក់ទំនងគ្នាឱ្យបានល្អ។

da

បញ្ហាប្រឈម	ដំណោះស្រាយ	អនុសាសន៍
បញ្ហាទី៣៖ ប្រឈមការអភិវឌ្ឍផ្លូវថ្នល់នាំឱ្យកាយដាច់បំពង់ទឹកស្អាត (ពុំមានសំណង ឬមានតិចតួច)។	<ul style="list-style-type: none"> ផ្តល់ព័ត៌មានដល់មន្ទីរពាក់ព័ន្ធ មុនពេលអនុវត្តការដាក់បណ្តាញ។ ជាទូទៅមន្ទីរជូនដំណឹងមុនច្រើនជាង ៣០ថ្ងៃទៀតដំណោះ។ ការធ្វើផ្លូវថ្នល់តែងមានប្លង់ត្រឹមត្រូវ។ 	<ul style="list-style-type: none"> សូមចូលរួមសហការទាំងអស់គ្នា។ សូមទំនាក់ទំនងមកមន្ទីរសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន និងមន្ទីរអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ និងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ ពេលមានបញ្ហា និងមុនចាប់ផ្តើមការដឹក ឬដាក់បណ្តាញបំពង់ទឹកស្អាត។ សូមឱ្យអនុវត្តតាមច្បាប់គឺជូនដំណឹងឱ្យបានមុន៣០ថ្ងៃ។
សំណួរ-ចម្លើយ	សំណួរពីប្រតិបត្តិករពីទឹកស្អាតថ្នល់ទទឹង៖ ធ្វើផ្លូវអត់មានប្រព័ន្ធលូទេ ធ្វើរួចហើយទើបដឹកដាក់លូ តើផែនការនេះជាផែនការដូចម្តេច ? ចម្លើយ៖ ការងារវាពាក់ព័ន្ធគ្នាតាមជំនាញរបស់មន្ទីរនានា ថវិកាស្នើសុំមានគោលដៅច្បាស់លាស់ ត្រូវអនុវត្តឱ្យបានត្រឹមត្រូវតាមផែនការ។	

តារាង៩- លទ្ធផលនៃកិច្ចពិភាក្សាខេត្តកណ្តាល

បញ្ហាប្រឈម	ដំណោះស្រាយ	អនុសាសន៍
បញ្ហាទី១៖ ខ្វះប្រភពទឹក - អាជ្ញាធរ និងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធគ្មានវិធានការណ៍ស្តុកទឹកទុកប្រើប្រាស់នៅរដូវប្រាំង។	<ul style="list-style-type: none"> មន្ទីរធនធានទឹក និងឧតុនិយមគ្រប់គ្រងទឹកសម្រាប់ស្រោចស្រពដំណាំកសិកម្ម សម្រាប់ស្ថានីយទឹកស្អាត និងផ្សេងៗ។ប្រតិបត្តិករបានទទួលអាជ្ញាបណ្ណពីក្រសួងឧ.វ.ប.ន. ប៉ុន្តែមិនមានអាជ្ញាបណ្ណប្រើប្រភពទឹកពីក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម។ 	<ul style="list-style-type: none"> អាជ្ញាធរ និងមន្ទីរជំនាញត្រូវចូលរួមទាំងអស់គ្នាក្នុងការសិក្សាប្លង់គោលប្រើប្រាស់ដីធ្លីថ្នាក់ស្រុក-ឃុំ ដើម្បីរក្សាប្រភពទឹក និងរៀបចំតំបន់លំនៅដ្ឋានកុំឱ្យរាយប៉ាយ។ ប្រតិបត្តិករត្រូវសិក្សាបរិមាណតម្រូវការទឹក ដើម្បីយកមកផលិត។ តម្រូវឱ្យមានការសហការគ្នាគ្រប់ភាគីពាក់ព័ន្ធទាំងអស់។
បញ្ហាទី២៖ គ្មានទីតាំងច្បាស់លាស់សម្រាប់បណ្តាញបំពង់ទឹកស្អាត	<ul style="list-style-type: none"> ផ្តល់ព័ត៌មានដល់មន្ទីរពាក់ព័ន្ធមុនពេលអនុវត្តការដាក់បណ្តាញ។ ជាទូទៅជូនដំណឹងមុន ច្រើនជាង ៣០ថ្ងៃ។ 	<ul style="list-style-type: none"> សូមចូលរួមសហការទាំងអស់គ្នា។ មានការ ឬបញ្ហា សូមទំនាក់ទំនងមកមន្ទីរសាធារណការនិងដឹកជញ្ជូន។ សូមឱ្យអនុវត្តតាមច្បាប់គឺជូនដំណឹងឱ្យបានមុន៣០ថ្ងៃ។ ប្រតិបត្តិករត្រូវមានប្លង់បណ្តាញមេដែលមានការឯកភាពពីអាជ្ញាធរពាក់ព័ន្ធ និងមន្ទីរជំនាញ។
បញ្ហាទី៣៖ ការសាងសង់ផ្លូវប៉ះពាល់បំពង់ទឹកស្អាត គ្មានការសហការ និងគ្មានសំណង។	<ul style="list-style-type: none"> រាល់ការសាងសង់ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធនានា អាជ្ញាធរតែងតែជូនដំណឹងទៅអ្នកពាក់ព័ន្ធ។ 	<ul style="list-style-type: none"> សូមទំនាក់ទំនងគ្នាឱ្យបានល្អ។

da

បញ្ហាប្រឈម	ដំណោះស្រាយ	អនុសាសន៍
		<ul style="list-style-type: none"> ប្រតិបត្តិការត្រូវរួសរាន់មកសហការដោះស្រាយផលប៉ះពាល់បណ្តាញជាមួយភាគីនានា។
សំណួរ-ចម្លើយ	សំណួររបស់ប្រតិបត្តិករ៖ តើពេលណាចេញប្លង់បណ្តាញមេសម្រាប់រត់បណ្តាញបំពង់ទឹកស្អាត? តើបឹងនៅស្រុកមុខកំពូលហេតុអ្វីក្លាយជាម្សុំសិទ្ធិរបស់ប្រជាពលរដ្ឋទៅវិញ? ចម្លើយ៖ ខេត្តមានប្លង់រួចរាល់អស់ហើយ ប៉ុន្តែមិនទាន់មានលិខិត និងបោះត្រាជាផ្លូវការនៅឡើយទេ។ រាល់ការចុះបញ្ជីដីធ្លី យើងតែងជូនដំណឹង ហើយបើគ្មានអ្នកតវ៉ា យើងត្រូវចេញបណ្តាញ។ បើចង់វិនិយោគសូមទំនាក់ទំនងមកមន្ទីររៀបចំដែនដី នគរូបនីយកម្ម សំណង់ និងសុរិយោដី។	

តារាង១០- លទ្ធផលនៃកិច្ចពិភាក្សាខេត្តតាកែវ

បញ្ហាប្រឈម	ដំណោះស្រាយ	អនុសាសន៍
បញ្ហាទី១៖ នីតិវិធីស្នើសុំកាយស្រះមានផលលំបាកខ្លាំង។ សូមឱ្យមានការសម្របសម្រួលផ្នែកផ្លូវច្បាប់(ជួយផ្តល់លទ្ធភាពឱ្យប្រតិបត្តិករក្នុងការស្តារស្រះ បឹង ប្រឡាយ និងជួយសម្រួលការបង់ពន្ធសួយសារតាមដែលអាចធ្វើទៅបាន និងឆាប់រហ័ស)	<ul style="list-style-type: none"> ដឹងកជនផ្ទាល់៖ អាចដឹក ចាក់ដីបាន បើដឹកជញ្ជូនចេញត្រូវបង់ពន្ធសួយសារ។ ដីរដ្ឋ (អាង បឹង...) ត្រូវសុំច្បាប់ពីភាគីពាក់ព័ន្ធ។ 	<ul style="list-style-type: none"> ដើម្បីឱ្យច្បាស់សូមអានលិខិតរបស់រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល លេខ២៦៥១.រថ.អរសស្តីអំពីការតម្រូវឱ្យមកបំពេញបែបបទស្នើសុំការអនុញ្ញាតពីក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល ចុះថ្ងៃទី២១ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០១៩។ សូមប្រតិបត្តិការគោរពតាមប្រកាសរបស់សម្តីក្រសួង។
បញ្ហាទី២៖ មានការបង្ហូរទឹកកខ្វក់ចូលប្រឡាយពីសំណាក់រោងចក្រសហគ្រាស។	<ul style="list-style-type: none"> រោងចក្របង្ហូរទឹកកខ្វក់ គឺខុសច្បាប់។ 	
បញ្ហាទី៣៖ មានការបំពានតំបន់អាជ្ញាបណ្ណរបស់អ្នកដទៃ។		<ul style="list-style-type: none"> សូមឱ្យប្រតិបត្តិការគោរពតាមប្រកាសអនុញ្ញាតឱ្យបានត្រឹមត្រូវ។

តារាង១១- លទ្ធផលនៃកិច្ចពិភាក្សាខេត្តកំពត ខេត្តកោះកុង ខេត្តព្រះសីហនុ

បញ្ហាប្រឈម	ដំណោះស្រាយ	អនុសាសន៍
បញ្ហាទី១៖ បញ្ហាខូចខាតបំពង់ទឹកស្អាតដោយការជួសជុលផ្លូវប្រឡាយ និងបំផ្លាញដោយប្រជាពលរដ្ឋ។	<ul style="list-style-type: none"> រាល់ការសាងសង់ ដឹក គាស់ កាយដីចំណីផ្លូវត្រូវសុំច្បាប់ទៅសមត្ថកិច្ចគ្រប់គ្រងផ្លូវថ្នល់។ ផ្សព្វផ្សាយអំពីបណ្តាញបំពង់ទឹកស្អាតជូនអ្នកពាក់ព័ន្ធ។ 	<ul style="list-style-type: none"> ប្រតិបត្តិការត្រូវតាមដានការជូនដំណឹងរបស់អាជ្ញាធរ គ្រប់គ្រងផ្លូវថ្នល់ និងប្រឡាយ។ ប្រតិបត្តិការត្រូវមានប្លង់បណ្តាញទឹកស្អាត និងតម្កល់នៅមន្ទីរ និង

da

បញ្ហាប្រឈម	ដំណោះស្រាយ	អនុសាសន៍
		អាជ្ញាធរពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីងាយស្រួលក្នុងការគ្រប់គ្រង។
បញ្ហាទី២៖ កង្វះប្រភពទឹក បណ្តាលមកពីបម្រែបម្រួលអាកាសធាតុ និងការអភិវឌ្ឍន៍។	<ul style="list-style-type: none"> យោងតាមប្រសាសន៍របស់ឯកឧត្តមអភិបាលខេត្តកំពតបានលើកឡើងថា បើត្រូវការដឹក ឬស្តារសូមដាក់ពាក្យស្នើតាមនីតិវិធីមកខេត្ត រដ្ឋបាលខេត្តនឹងជួយសម្របសម្រួល។ 	<ul style="list-style-type: none"> ប្រតិបត្តិការត្រូវស្នើសុំស្តារ ឬដឹកប្រភពទឹកបន្ថែមទៅអាជ្ញាធរពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីជួយសម្រួលលើការងារបច្ចេកទេស។ ប្រតិបត្តិការត្រូវសិក្សាស្វែងរកប្រភពទឹកថ្មីបន្ថែមប្រសិនបើខ្វះ។
បញ្ហាទី៣៖ បញ្ហាប្រជាពលរដ្ឋមិនភ្ជាប់បណ្តាញទឹកស្អាត ការវិនិយោគខាត(សុំអាជ្ញាធរ ជួយផ្សព្វផ្សាយច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងទឹកស្អាត និងផលប្រយោជន៍នៃការប្រើប្រាស់ទឹកស្អាត)		<ul style="list-style-type: none"> ប្រតិបត្តិការត្រូវរៀបចំកិច្ចប្រជុំជាមួយ ឃុំ និងស្រុកឱ្យបានយ៉ាងតិច១ដងក្នុងមួយឆ្នាំ។ បង្កើតគណៈកម្មាធិការ ឬក្រុមការងារដើម្បីប្រជុំផ្សព្វផ្សាយដល់ប្រជាពលរដ្ឋអំពីសុខភាពអនាម័យ និងសារៈសំខាន់របស់ទឹកស្អាត។ សូមតាមដាន Facebook ផ្លូវការរបស់ក្រសួង/មន្ទីរពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីទទួលបានព័ត៌មានពិត។
សំណូមពរពីប្រតិបត្តិការ៖	សូមជំនាញពាក់ព័ន្ធទាំងអស់ជួយជូនដំណឹងដល់ថ្នាក់លើ នៅពេលលើកគម្រោងសាងសង់ ថាទីតាំងណាខ្លះមានបណ្តាញបំពង់ទឹកស្អាត ថ្នាក់លើនឹងដឹងនៅពេលរៀបចំផែនការ និងអនុវត្តគម្រោង អាចជួយកាត់បន្ថយការខូចខាតបណ្តាញទឹកស្អាត។	

៣.៦. កម្មវិធីវិនិច្ឆ័យប្រជុំថ្នាក់តំបន់

ក. សន្ទរកថាបិទកិច្ចប្រជុំថ្នាក់តំបន់

ឯកឧត្តម គន់ សុខថា បានថ្លែងអំណរគុណ និងកោតសរសើរអំពីការនិយាយគ្នាគ្រងទៅគ្រងមក និងសូមរួមគ្នាដោះស្រាយបញ្ហារួម។ **ឯកឧត្តម** បានផ្តល់ជាអនុសាសន៍សម្រាប់បញ្ហាប្រឈមដែលបានពិភាក្សាក្នុងកិច្ចប្រជុំ៖

- ការស្នើសុំដឹកស្រះ៖** ការស្នើសុំដឹកស្រះមិនងាយស្រួលដូចមុនទេ ព្រោះមានដានពីមុនមកដែលមានអ្នកមិនមានបំណងច្បាស់លាស់។ សូមកុំបារម្ភអំពីសួយសារ ក្រសួងនឹងជួយឱ្យរួច តែត្រូវផ្តល់មកវិញនូវព័ត៌មានពិតអំពី ១). បច្ចេកទេសឱ្យបានត្រឹមត្រូវ (ទំហំ ជម្រៅ) ២). បានទុនពីណាមក (បើខ្លួនឯង ហើយមិនប៉ះពាល់ដល់អាជីវកម្មទឹកទេជាការល្អ) ៣). អាចមើលទៅណា ៤). គ្រប់គ្រង និង ៥). ថែរក្សាដូចម្តេច ? ។ សូមគិតចំណុចទាំង៥នេះឱ្យហើយ ក្រសួងនឹងជួយសម្របសម្រួលសួយសារ។
- កង្វះប្រភពទឹក៖** សូមផ្តល់ជាព័ត៌មានថា ព្រែកដឹកហ្វូណនគឺជីកក្នុងគោលបំណងនាវាចរណ៍ មិនមែនសម្រាប់វិស័យទឹកស្អាតនោះទេ។ ប៉ុន្តែក្រសួង ឧ.វ.ប.ន. ក៏មានបំណងចង់សុំយកទឹកពីព្រែកដឹកនេះទៅប្រើសម្រាប់ទឹកស្អាតដែរ *dec*

ដូច្នេះសំណូមពរថា បើមានការប្រជុំរឿងនេះសូមលើកឡើងផង ព្រោះទឹកស្អាតយើងត្រូវការតែ ២%នៃទឹកទាំងអស់ដែលយើងមានប៉ុណ្ណោះ។

៣. ការខូចខាតបណ្តាញបំពង់ទឹកស្អាត៖ សំណូមពរ៣ចំណុចដល់ប្រតិបត្តិករ៖ ១). សូមមានប្លង់បណ្តាញ ២). សុំច្បាប់ ជូនដំណឹងដល់ភាគីពាក់ព័ន្ធ (បើសុំច្បាប់ហើយមិនបានសូមជូនដំណឹងទៅក្រសួង) ៣). សហការជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ។

៣. កិច្ចសហការជាមួយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន៖ សូមឱ្យមានការរៀបចំកិច្ចប្រជុំប្រចាំឆ្នាំជាមួយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន និងលើកពីបញ្ហាប្រឈម ព្រមទាំងស្តាប់មតិយោបល់ពីអាជ្ញាធរមូលដ្ឋានឱ្យបានច្រើន ដែលនាំឱ្យមានការយល់ពីគ្នាទៅវិញទៅមក។

កិច្ចប្រជុំថ្នាក់តំបន់ត្រូវបានបញ្ចប់ដោយជោគជ័យនៅវេលាម៉ោង ៥:២០ល្ងាច នៅក្នុងថ្ងៃខែឆ្នាំដដែល ប្រកបដោយបរិយាកាសរីករាយ ស្ម័គ្រស្មាល និងក្នុងស្មារតីទទួលខុសត្រូវខ្ពស់។

ថ្ងៃអង្គារ ៣កើត ខែកទ្របទ ឆ្នាំម្សាញ់ សប្តស័ក ព.ស ២៥៦៩
ធ្វើនៅតាកែវ ថ្ងៃទី២៦ ខែសីហា ឆ្នាំ២០២៥

អ្នកធ្វើកំណត់ហេតុ



លោក ផង់ ចិន្តា

ប្រធានផ្នែកទំនាក់ទំនងសមាជិក និងដៃគូ