

# ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ



**មេរៀនឌីង**

**អំពី**

**បង្កើត និងអភិវឌ្ឍន៍ ស.ក.ប.ឌ**

**រៀបចំដោយ: ក្រសួងបរិច្ចាគរាជធានីភ្នំពេញ និងខ្សតុនិយម**

**ភ្នំពេញ, ថ្ងៃទី ២២ ខែ តុលា ឆ្នាំ២០០៣**



**ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**

**ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ**

២០១២ \* ២០១២

**ក្រសួងធនធានទឹក និងខ្នុតុនិយម**

២០១២ \* ២០១២

លេខ 151 ច.ម. ២០១២

<b>វ.ណ.ណ.ក AIDOC</b>
Code: <u>157-004</u>
Date: _____
Donated by: _____

**ប្រកាស**

ស្តីពីការដាក់អោយប្រើប្រាស់ជាផ្លូវការនូវឯកសារចេញផ្សាយដោយរដ្ឋាភិបាល ០៧  
 ដើម្បីអនុវត្តការងារគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រដោយមានការចូលរួមពីអ្នកទទួលបាន និងគម្រោងអភិវឌ្ឍន៍ (PIMD)  
 ក្នុងទិសដៅបង្កើត និងគម្រោងអភិវឌ្ឍន៍សហគមន៍កសិកម្មប្រើប្រាស់ទឹក (ស.ក.ប.ទ) ក្នុងក្របខ័ណ្ឌទូទាំងប្រទេស



**រដ្ឋមន្ត្រី ក្រសួងធនធានទឹក និងខ្នុតុនិយម**

- បានឃើញរដ្ឋធម្មនុញ្ញនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/១១៩៨/៧២ ចុះថ្ងៃទី ៣០ ខែ វិច្ឆិកា ឆ្នាំ ១៩៩៨ ស្តីពីការតែតាំងរាជរដ្ឋាភិបាលនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៦៩៩/០៨ ចុះថ្ងៃទី ២៣ ខែ មិថុនា ឆ្នាំ ១៩៩៩ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើប្រាស់ស្តីពីការបង្កើតក្រសួងធនធានទឹក និងខ្នុតុនិយម
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ ០៦ នស/៩៤ ចុះថ្ងៃទី ៣០ ខែ តុលា ឆ្នាំ ១៩៩៤ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើប្រាស់សហលក្ខន្តិកៈមន្ត្រីរាជការស៊ីវិល
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ ៥៨ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី ៣០ ខែ មិថុនា ឆ្នាំ ១៩៩៩ ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តិទៅរបស់ក្រសួងធនធានទឹក និងខ្នុតុនិយម
- បានឃើញសារាចរលេខ ០១ សរ ចុះថ្ងៃទី១១ ខែមករា ឆ្នាំ១៩៩៩ របស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា
- បានឃើញប្រកាសលេខ ៣០៦ ប្រក.ធន ចុះថ្ងៃទី២០ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០០០ របស់ក្រសួងធនធានទឹក និងខ្នុតុនិយម
- បានឃើញលិខិតលេខ ០៥៨ ធន ចុះថ្ងៃទី១៦ ខែមករា ឆ្នាំ២០០២ របស់ក្រសួងធនធានទឹក និងខ្នុតុនិយម
- បានឃើញសេចក្តីសម្រេចលេខ ១១៨ ធន ចុះថ្ងៃទី២៦ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០០២ របស់ក្រសួងធនធានទឹក និងខ្នុតុនិយម
- បានឃើញការចាំបាច់របស់ក្រសួងធនធានទឹក និងខ្នុតុនិយម

*Handwritten signature*

សំ ៤ ១ ២

**ប្រការ ១:**

អនុញ្ញាតដាក់អោយប្រើប្រាស់ជាផ្លូវការនូវឯកសារមេរៀនជាមូលដ្ឋានចំនួន ០៧ ដើម្បីអនុវត្តការងារគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រដោយមានការចូលរួមពីអ្នកទទួលផល និងកិច្ចអភិវឌ្ឍន៍ (PIMD) ក្នុងទិសដៅបង្កើត និងអភិវឌ្ឍន៍សហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹក (ស.ក.ប.ទ) ដូចមានក្នុងឧបសម្ព័ន្ធទី១, ២, ៣, ៤, ៥, ៦ និងទី៧ នៃប្រកាសនេះ ជាភាសាខ្មែរ និងភាសាអង់គ្លេស។

**ប្រការ ២:**

គ្រប់អង្គភាពចំណុះក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម ត្រូវប្រឹក្សាជាប្រចាំជាមួយក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម (នាយកដ្ឋានធារាសាស្ត្រកសិកម្ម) ដើម្បីប្រើប្រាស់ឯកសារនេះអោយមានប្រសិទ្ធិភាពខ្ពស់ និងចំទិសដៅ។

**ប្រការ ៣:**

គ្រប់អង្គភាពចំណុះក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម ត្រូវសហការប្រកបដោយស្មារតីយកចិត្តទុកដាក់ផ្សព្វផ្សាយដល់គ្រប់ស្រទាប់កសិករប្រើប្រាស់ទឹកដែលមានទីតាំងជាប់ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រទាំងអស់នៅទូទាំងប្រទេសកម្ពុជា រួចត្រូវរាយការណ៍ពីប្រសិទ្ធិភាព និងលទ្ធផលការងារជូនក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម ជាប្រចាំ។

**ប្រការ ៤:**

បទបញ្ញត្តិទាំងឡាយណាដែលមានខ្លឹមសារផ្ទុយនឹងប្រកាសនេះ ត្រូវចាត់ទុកជានិរាករណ៍។

**ប្រការ ៥:**

អគ្គនាយក អគ្គាធិការ និងគ្រប់អង្គភាពចំណុះក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម ត្រូវទទួលបន្ទុកអនុវត្តប្រកាសនេះតាមភារកិច្ចរៀងៗខ្លួនចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខាតទៅ។

**កន្លែងទទួល:**

- ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ
- ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
- ក្រសួងអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ
- ផ្នែកដឹកនាំក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម
- ដូចក្នុងប្រការ ៥
- ឯកសារ-កាលប្បវត្តិ

ភ្នំពេញ ថ្ងៃទី 30 ខែ 7 ឆ្នាំ ២០០៣

**រដ្ឋមន្ត្រី**



**លីម គានហោ**

*Net.*



**សម្តេច ហ៊ុន សែន** នាយករដ្ឋមន្ត្រីនាពេលវេលាជាតិបាលកម្ពុជា និងឯកឧត្តម **ឈឹម គាន់ហោ** រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងធនធានទឹក និងខតុនិយម ចូរស្តង់ដារលើកតម្កើងការសំរាប់កិច្ចសកម្មភ្ជួន និងគ្រប់គ្រងវិស័យធនធានទឹកប្រកបដោយនិរន្តរភាព



**អរមិច្ឆា**

អង្គការការងារអភិ ថ្មីពី

វិទ្យាស្ថានស្រុកស្រូវក្រវាត់ ភ្នំពេញ កម្ពុជា  
ការងារស្រុកស្រូវក្រវាត់ និង អង្គការស្រូវ  
ក្រវាត់ស្រុកស្រូវក្រវាត់ស្រូវក្រវាត់

ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច ហិរញ្ញវត្ថុ និង រដ្ឋបាល  
សេដ្ឋកិច្ច ថ្មី ថ្មីពី ភ្នំពេញ

**Welcome to**

The National Workshop on  
Participatory Irrigation Management,  
and Development (PIMD), Presided Over by  
ME. ME SAR KHENG, Deputy Prime Minister  
of the Royal Government of Cambodia.

05-06 December, 2001  
At Hotel Le Royal, Phnom Penh.

សិក្ខាសាលាជាតិស្តីពី ស.ក.ប.ទ និង PIMD នៅសណ្ឋាគារ Le Royal ទីក្រុងភ្នំពេញ

**ឯកឧត្តម ហឹម គាន់សោរ** រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម រាយការណ៍ជូនជំនួយជាតិស្តីពីលទ្ធផលសិក្សា និងគ្រប់គ្រងវិស័យធនធានទឹកប្រកបដោយនិរន្តរភាពរបស់ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា





  
**SUNWAY HOTEL**  
 PHNOM PENH • CAMBODIA

**ឯកឧត្តម លីម គាន់ហោ** រដ្ឋមន្ត្រី ក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម  
 ថ្លែងសន្ទរកថាបើកសិក្ខាសាលា ស្តីពី ស.ក.ប.ទ និង PIMD ដោយសង្កត់ធ្ងន់  
 លើការអនុវត្តន៍អោយមានប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់លើផែនការសកម្មភាពរយៈពេលវែង  
 ស្តីពី ស.ក.ប.ទ និង PIMD របស់ក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម



**ឯកឧត្តម លីឆ គាន់ឃោ** រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម ជំរាបជូនសមាជិករាជរដ្ឋាភិបាល អង្គការ NGOs និងស្ថានទូតប្រទេសនានា ប្រចាំប្រទេសកម្ពុជា ADB WB និងក្រសួងពាក់ព័ន្ធ នូវគោលបំណងរបស់គម្រោងអភិវឌ្ឍន៍ និងគ្រប់គ្រងវិស័យប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រប្រកបដោយនិរន្តរភាព ក្នុងគម្រោងអភិវឌ្ឍន៍ភាគខាងលិចរាជធានីភ្នំពេញ ។





SUNWAY HOTEL  
PENANG • KUALA LUMPUR

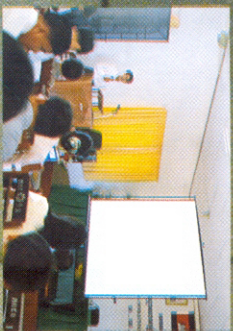
**World Bank គាំទ្រ និង សម្របសម្រួល ការងាររបស់ក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម លើការរៀបចំ ស.ក.ប.ទ និងអនុវត្ត PIMD**



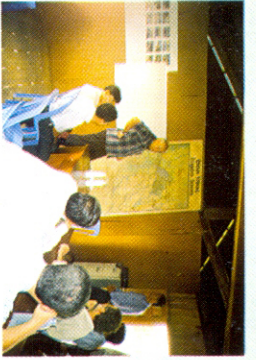
កិច្ចប្រជុំបញ្ជូនទេសដើម្បីផ្តល់ប្រយោជន៍ និងពិភាក្សាក្នុងការដើម្បីគាំទ្រកម្មវិធី PIMD និង ស.ក.ប.ទ របស់ប្រទេសកម្ពុជា នៅប្រទេសជប៉ុន IWMI-HQ Colombo- Sri Lanka ប្រទេសចិន និង ប្រទេសស៊ុយអែត



វគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី IMT (Irrigation Management Transfer) នៅខេត្តសៀមរាប  
រៀបចំឡើងដោយក្រសួងធនធានទឹក និងខេត្តសៀមរាប និងស្ថានទូតសហព័ន្ធអាឡឺម៉ង់ប្រចាំប្រទេសកម្ពុជា



ការរៀបចំផែនការការងារប្រតិបត្តិ និងរយៈពេលមធ្យម  
លើការងារ ស.ក.ប.ទ និង PIMD ក្នុងកម្មវិធី Seila



សកម្មភាពត្រួតពិនិត្យ និងវាយតម្លៃ លើការងារ ល.ក.ប.ទ និង PIMD

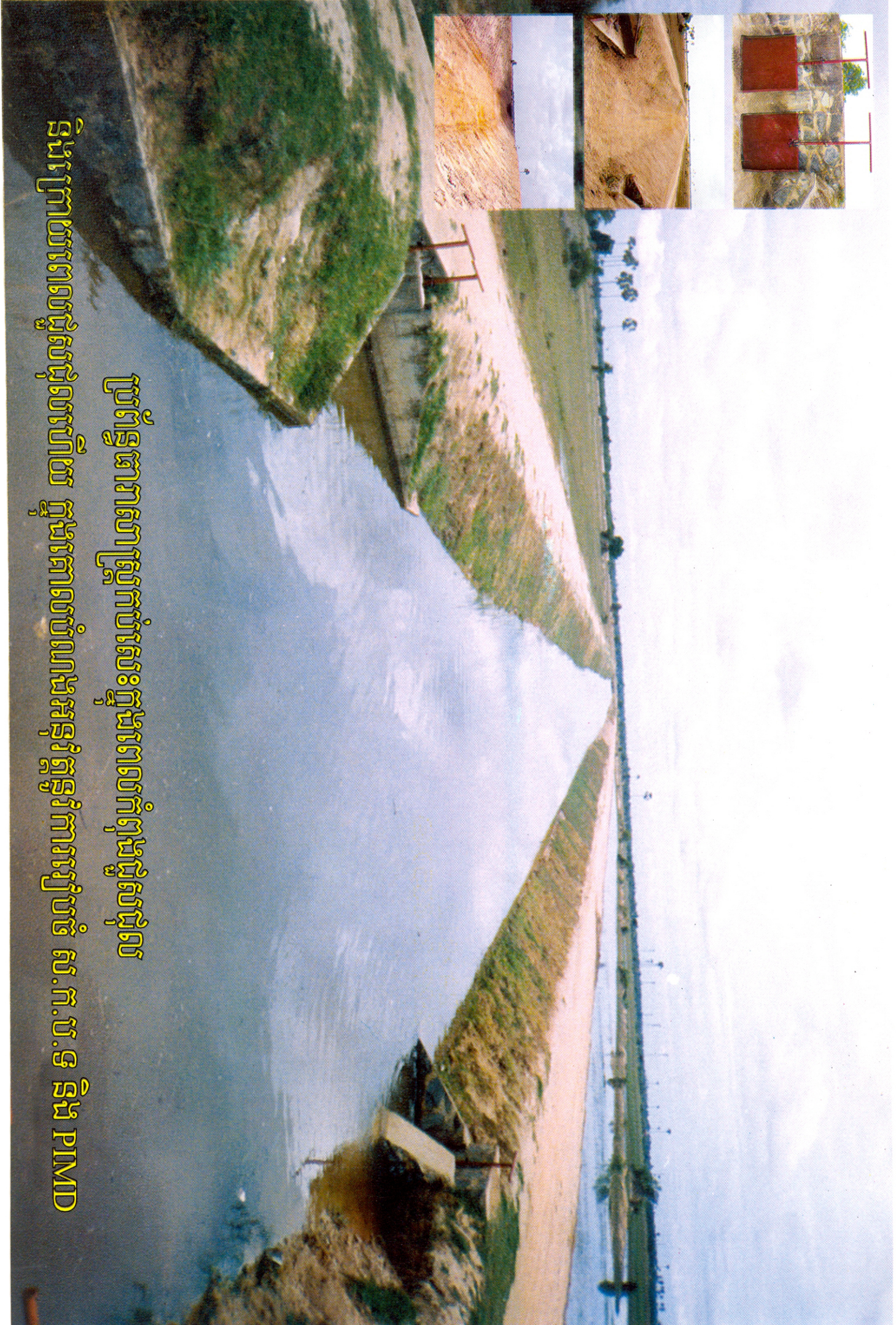


ការរៀបចំផែនការការងារតាមបែបវិមជ្ឈការក្នុងការជួសជុលប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រទំនប់អូរព្រែង ផែនការការងារសំរាប់រៀបចំ ស.ក.ប.ទ

គិរីអនុវត្តរោងចក្រសេវាបាយ PAMAD



ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រទំនប់អូរព្រែងត្រូវបានធ្វើការជួសជុលដោយក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម ក្រោមគំរោងសំណនានកម្មវិធី ADB 1445 CAM SF ដើម្បីអនុវត្តការរៀបចំ ស.ក.ប.ទ និងគោលនយោបាយ PIMD គំរូជូនទូទាំងប្រទេស



**ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រកប់សេះក្នុងពេលកំពុងដួសដុល**

**និងក្រោយពេលដួសដុលហើយ ក្នុងគោលបំណងអនុវត្តនូវការរៀបចំ ស.ក.ប.ទ និង PIMD**





វគ្គបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី PRMD និង ស.ក.ប.ទ នៅនាយកដ្ឋានគោលការណ៍សេដ្ឋកិច្ចកម្ពុជាក្រសួងធនាគារទឹក និងខ្នុរសិប្បកម្ម



ការបណ្តុះបណ្តាលស្តីពី ស.ក.ប.ទ និង PIMD ជូនដល់គ្រូបង្គោល ដែលអញ្ជើញមកពីខេត្តទាំង១១ រៀបចំដោយនាយកដ្ឋានការងារសាស្ត្រកសិកម្មក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម



**ការចុះពង្រឹងសមត្ថភាពរបស់ ស្ន.ក.ប.ទ ដែលបានរៀបចំ  
រួមហើយលើការងារ ស.ក.ប.ទ និង PIMD**

# ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ



ឧបសម្ព័ន្ធទី...៥...នៃប្រកាសលេខ...១៥/...ប្រក.៨១១  
ចុះថ្ងៃទី...៣០...ខែ...០៧...ឆ្នាំ២០០៣

## បេក្ខជនទី៥

### អំពី

## បណ្ឌិត និទាអភិវឌ្ឍន៍ ស.ក.ប.ន

រៀបចំដោយ: ក្រសួងព្រះបរមរាជវាំង និងឧត្តសុនិយម

ភ្នំពេញ, ថ្ងៃទី ២២ ខែ តុលា ឆ្នាំ២០០៣

## ម ១ តិ ក ១

	<b>ទំព័រ</b>
មេរៀនទី៥ .....	១៣១
១- សារឡើងវិញមេរៀនទី៤ .....	១៣១
២- ទស្សនៈរួមនៃមេរៀនទី៥ .....	១៣១
៣- ការអនុគ្រោះសំរាប់កសិករដើម្បីគាំទ្រ PIMD .....	១៣២
៤- មុខងាររបស់សមាជិកក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ .....	១៣២
៥- ផែនការ ការងារសំរាប់ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ .....	១៣៣
៦- ពិនិត្យឡើងវិញអំពីគោលការណ៍សំខាន់បួនយ៉ាងរបស់ PIMD .....	១៣៣
៧- តួនាទីរបស់អ្នកសំរាប់សំរួល និងវិធីសាស្ត្រទាក់ទងដោយមានប្រសិទ្ធិភាព .....	១៣៥
៨- ជំហានក្នុងការរៀបចំសហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹក .....	១៣៥
៩- សវនកម្មការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ .....	១៤២
១០- លំហាត់ជាក្រុមសំរាប់មេរៀនទី៥ វគ្គទី១ .....	១៤៣
១១- សង្ខេបមេរៀនទី៥ វគ្គទី១ .....	១៤៤

# មេរៀនទី ៥

## ការបង្កើត និងអភិវឌ្ឍន៍សហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹក

### វគ្គទី ១ : ការបណ្តុះបណ្តាលក្នុងថ្នាក់រៀន

#### ១. សារឡើងវិញមេរៀនទី ៤

១- អ្នករាយការណ៍បង្ហាញការសង្ខេបមេរៀនទី ៤ វគ្គទី ១ ។ បន្ទាប់មកមានសំណួរ និងចម្លើយ ដើម្បីបំភ្លឺ

២- សិក្ខាកាមបង្ហាញលទ្ធផលការអនុវត្តជាក្រុមក្នុងមេរៀនទី ៤ វគ្គទី ២ ។ បន្ទាប់មានការពិភាក្សា ។

#### ២. ទស្សនៈរួមនៃមេរៀនទី ៥

គោលបំណងនៃមេរៀនទី៥គឺផ្តល់ឱ្យសិក្ខាកាមនូវការយល់ដឹងយ៉ាងច្បាស់ និងជួយឱ្យពួកគេសំរេចកិច្ចព្រមព្រៀង អំពីអ្វីដែលត្រូវធ្វើដោយក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ នៅកំរិតថ្នាក់ខេត្ត និងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រដើម្បីបង្កើត ស.ក.ប.ទ ដ៏រឹងមាំនិងកសាងសមត្ថភាព ស.ក.ប.ទ។ មេរៀននេះផ្តល់ការណែនាំអំពី តើនរណា ត្រូវធ្វើអ្វី ធ្វើនៅពេលណា និងធ្វើដូចម្តេចនៅថ្នាក់ខេត្ត និងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ។ មេរៀនទី៥ ក៏ផ្តល់ឱ្យសិក្ខាកាមដែលនឹងមាន មុខងារនៅថ្នាក់ខេត្តនូវចំណេះដឹងចាំបាច់ដើម្បីអាចដំណើរការដ៏មានប្រសិទ្ធភាពនិងណែនាំអំពីជំនាញដើម្បីអភិវឌ្ឍន៍ តួនាទីថ្មីរបស់ពួកគេជាអ្នកសំរបស់រូលនិងជាអ្នកផ្តល់ការគាំទ្រដល់ ស.ក.ប.ទ ថ្មី ។

### មេរៀនទី ៥ និងបង្កើតនូវលទ្ធផលដូចខាងក្រោម:

១-សិក្ខាកាមនឹងយល់ដឹងយ៉ាងច្បាស់នូវមុខងារសំខាន់ៗរបស់អង្គការផ្សេងៗនៅថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ ក្នុងការអនុម័ត ការរៀបចំផែនការ និងការអនុវត្តន៍ PIMD ជាពិសេសក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ

២- កំណត់សំគាល់ទស្សនៈទានដែលរៀបចំដោយទីភ្នាក់ងារនិមួយៗដែលពាក់ព័ន្ធ និងថ្នាក់ជាតិអំពីរបៀប ដែលភ្នាក់ងារនឹងរៀបចំការអនុគ្រោះសមស្រប និងវិធានការដោយគណនីភាពដើម្បីធានាថាបុគ្គលិក របស់ខ្លួនធ្វើ ការងារ យ៉ាងមានប្រសិទ្ធភាពលើ PIMD ។

៣- ផែនការលំអិតអំពីរបៀបរបស់ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ នឹងរកអ្នកតំណាងកសិករជាបណ្តោះអាសន្ន ដើម្បីជួយដំណើរការរៀបចំ ។

៤- ព្រាងរបៀបវារៈសំរាប់កិច្ចប្រជុំសំខាន់ៗជាមួយកសិករដើម្បីរៀបចំ ស.ក.ប.ទ ។

៥- ព្រាងផែនការ ការងាររយៈពេលពីរឆ្នាំសំរាប់ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ

៦- សង្ខេបការពិភាក្សាមេរៀន និងលទ្ធផលលំហាត់ ។

៧- រាយការណ៍អំពីលទ្ធផលការអនុវត្តន៍ជាក្រុម ។

**៣. ការអនុគ្រោះសំរាប់កសិករដើម្បីគាំទ្រ PIMD**

នៅពេលដំបូងកសិករប្រហែលជាមិនយល់តើ PIMD ជាអ្វី ហើយតើវានឹងជួយពួកគេដូចម្តេចទេ ។ ជាសំខាន់គឺជាក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ ត្រូវជួយឱ្យកសិករយល់អំពី PIMD ហើយតើវាអាចជួយកសិករដូចម្តេច ។ វាមានសារៈប្រយោជន៍ជាទីបំផុតក្នុងការរៀបចំទស្សនៈកិច្ចសិក្សាមួយសំរាប់អ្នកតំណាងកសិករឱ្យ ទៅពិនិត្យមើលប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រណាមួយដែលបានអនុវត្ត PIMD រួចជាស្រេចដោយទទួលបានលទ្ធផល យ៉ាងល្អ ។

**ខាងក្រោមនេះគឺជាហេតុផលដែលកសិករគួរដឹកនាំគាំទ្រ PIMD :**

- ១- វាផ្តល់ឱ្យកសិករអាចត្រួតពិនិត្យលើប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្ររបស់ខ្លួន និងពីរបៀបផ្តល់សេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ
  - ២- វាអាចកែលំអរបៀបចែកចាយទឹកតាមរយៈការកំណត់ក្រុមនៃគោលបំណងសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រការងើតបទបញ្ញត្តិថ្មី និងពង្រឹងយន្តការ ។ វិធីសាស្ត្រនេះនឹងកាត់បន្ថយជំលោះពីបញ្ហាទឹកដែលកើតឡើង ។
  - ៣- វានឹងអាចកែលំអរគុណភាពការថែទាំសំណង់ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ ។
  - ៤- វានឹងបង្កើតឱ្យមានកិច្ចសហប្រតិបត្តិការនិងការសំរួលសំរួលជាមុនសំរាប់កសិករសំរាប់កសិករប្រើប្រាស់ទឹកសំរាប់កសិកម្ម និងទីផ្សារ ។
  - ៥- តាមរយៈកិច្ចសហប្រតិបត្តិការលើវិស័យទឹកវាផ្តល់ជាវេទិកាមួយដើម្បីធ្វើការកែលំអរផលិតភាពកសិកម្ម និងផលចំណេញ ។
  - ៦- វាអាចជួយកសិករឱ្យកាត់បន្ថយថ្លៃដើមទុនកសិកម្ម តាមរយៈការទិញដុំជាក្រុមៗតាមរយៈ ស.ក.ប.ទ
  - ៧- កសិករណាដែលរៀបចំធ្វើសហប្រតិបត្តិការដើម្បីការគ្រប់គ្រងទឹកបន្ទាប់មកអាចធ្វើសហប្រតិបត្តិការដើម្បី អភិវឌ្ឍន៍ កសិ-ពាណិជ្ជកម្ម និងទីផ្សារជាក្រុម ។
- សង្ឃឹមថាការវាយតម្លៃជនបទដោយមានការចូលរួម និងការរៀបចំពង្រាយផែនការសេវាកម្មធារាសាស្ត្រក្នុងមេរៀនទី៥ នឹងលើកកម្ពស់ការយល់ដឹងរបស់កសិករអំពីប្រយោជន៍នៃការបង្កើតសហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹក ។ សិក្ខាកាមក្នុងមេរៀននេះនឹងពិភាក្សាអំពីការអនុគ្រោះដែលមានស្រាប់តាមសភាពពិតក្នុងតំបន់របស់ខ្លួន និងអ្វីដែលត្រូវធ្វើដើម្បីបង្កើនការអនុវត្ត និងការដឹកនាំរបស់កសិករដើម្បីគាំទ្រការបង្កើត និងអភិវឌ្ឍសហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹក (ស.ក.ប.ទ) ដ៏សកម្ម ។

**៤. មុខងាររបស់សមាជិកក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ**

ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ គួរមានយ៉ាងហោចណាស់សមាជិកពីរនាក់មកពីការិយាល័យខេត្តរបស់មន្ទីរធនធានទឹក និងឧតុនិយម គ្រូបង្គោលថ្នាក់ស្រុកមកពីមន្ទីរធនធានទឹក និងឧតុនិយម បុគ្គលិកម្នាក់ឬពីរនាក់ដែលម្នាក់ៗមកពីការិយាល័យខេត្តរបស់ក្រសួងកសិកម្មរុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ និងក្រសួងអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ និងសមាជិក

ដីទៃទៀតបើសិនត្រូវការ។ ក្រុមនេះគួរជួបប្រជុំគ្នា ហើយពិភាក្សាអំពីតួនាទី សមាជិកម្នាក់ៗ ដូចជាការរៀបចំ សេចក្តីព្រៀងផែនការការងារ រៀបចំកិច្ចប្រជុំ រៀបចំពេលកសាងសមត្ថភាព រៀបចំសកម្មភាពផ្សព្វផ្សាយកសិកម្ម រៀបចំយុទ្ធនាការផ្សព្វផ្សាយព័ត៌មាន និងរៀបចំកិច្ចប្រជុំជាមួយមន្ត្រីរដ្ឋបាលមូលដ្ឋាន ។ល។

**៥. ផែនការ ការងារសំរាប់ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ**

មុនពេលចាប់ផ្តើមអនុវត្តការងារហ្នឹងកន្លែង ត្រូវរៀបចំ ស.ក.ប.ទ ហើយត្រូវកសាងសមត្ថភាពដល់ពួក គេ ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ និមួយៗគួរជួបប្រជុំគ្នាដើម្បីរៀបចំផែនការការងារប្រចាំឆ្នាំមួយ ហើយបន្ទាប់មកផែនការ នោះត្រូវពិនិត្យឡើងវិញដោយសមាជិកម្នាក់ៗរបស់លេខាធិការដ្ឋានជាតិ។ គួររៀបចំការនេះ ឱ្យបានឆាប់ក្នុងដើមឆ្នាំ ដើម្បីអាចឱ្យលេខាធិការដ្ឋានស្វែងរកមូលនិធិ និងចាត់តាំងបុគ្គលិកដើម្បីអនុវត្តជាមុនដើម្បីចៀសវាងភាពយឺតយ៉ាវ។

**៦. ពិនិត្យឡើងវិញអំពីគោលការណ៍សំខាន់ៗបួនយ៉ាងរបស់ PIMD**

កម្មវិធីរបស់ PIMD នឹងទទួលបានជោគជ័យប្រសិនបើ ស.ក.ប.ទ អាចមានសមត្ថភាពគ្រប់គ្រងនិងផ្តល់ ហិរញ្ញប្បទានប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ និងសំរេចកិច្ចការណាមួយដែលអាចទទួលយកបានលើផលិតភាពកសិកម្មដោយ និរន្តរភាព។ PIMD ត្រូវតែរៀបចំឡើងដើម្បីផ្តល់ការអនុគ្រោះ និងសមត្ថភាពគ្រប់គ្រាន់ដល់កសិករប្រើប្រាស់ទឹក ដើម្បីដឹកនាំនិងជួយសំរួលឱ្យពួកគេទទួលយកការទទួលខុសត្រូវក្នុងការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ។

ដូច្នេះតំរូវការឱ្យយល់ច្បាស់អំពីគោលការណ៍សំខាន់ៗបួនយ៉ាងរបស់ PIMD ។ ពិនិត្យគោលការណ៍ ទាំងនេះ ឡើងវិញ។ (គ្រូឧទ្ទេសនាមគួរសួរសិក្ខាកាមឱ្យឆ្លើយគោលការណ៍ទាំងបួនហើយសរសេរលើក្តារខៀន។ សិក្ខាកាម និងគ្រូឧទ្ទេសនាមរកនិងអធិប្បាយគោលការណ៍ទាំងបួន ហើយរៀបរាប់ពីអ្វីដែលបានផ្លាស់ប្តូរក្នុងគោលការណ៍ និមួយៗ)។

១- ការផ្តល់អំណាចឱ្យស.ក.ប.ទ: មានន័យថាអ្នកប្រើប្រាស់ទឹកទាំងអស់ដែលប្រើប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រត្រូវ ជ្រើស រើសគណៈកម្មាធិការ ស.ក.ប.ទ យល់ព្រមលើធម្មនុញ្ញ និងបទបញ្ញត្តិ ហើយអនុម័តគោលនយោបាយជាគ្រឹះ។ វាមានន័យថា ស.ក.ប.ទ ត្រូវបានបង្កើតជាអង្គការស្របច្បាប់ ដោយឯករាជ្យមួយដោយមានអំណាចយ៉ាងពេញ លេញក្នុងការធ្វើសេចក្តីសំរេចចិត្តលើការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រដោយផ្អែកលើគោលការណ៍ “ប្រព័ន្ធធារា សាស្ត្រមួយ=ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងមួយ” ។

( តើអ្វីដែលផ្លាស់ប្តូរ ? រចនាសម្ព័ន្ធនៃអង្គការ តើបទបញ្ញត្តិអ្វី ដែលវាមាន គោលនយោបាយរបស់ ស.ក.ប ១ ទំហំ និងព្រំដែនរបស់ ស.ក.ប.ទ ដែលពង្រឹងនយោបាយរបស់ខ្លួន )

២- ស.ក.ប.ទ កំណត់សេវាកម្មទឹក និងជ្រើសរើសអ្នកផ្តល់សេវាកម្មរបស់ខ្លួន - មេដឹកនាំ ស.ក.ប.ទ និងសមាជិក ព្រមព្រៀងគ្នាលើប្រភេទសេវាកម្មដែលត្រូវផ្តល់ដោយប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រហើយ តើត្រូវផ្តល់សេវាកម្មដូចម្តេច។ ស.ក.ប.ទ មានសិទ្ធិជ្រើសរើសនរណា នឹងផ្តល់សេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្ររបស់ខ្លួន និងមានសិទ្ធិចរាចរអំពីអណតិ



និងលក្ខខណ្ឌសំរាប់ការផ្តល់សេវាកម្ម។ ស.ក.ប.ទ ត្រូវតែងតាំង និងអនុញ្ញាតឱ្យអ្នកផ្តល់សេវាកម្មអនុវត្តមុខងាររបស់ខ្លួន។ ( តើអ្វីដែលផ្លាស់ប្តូរ ? តើប្រភេទពូជដំណាំណាដែល ស.ក.ប.ទ និមួយៗចង់បាន ? តើ ស.ក.ប.ទ និមួយៗចង់រៀបចំកម្មវិធីផ្តល់ទឹកតាមរបៀបណា?តើកម្មវិធីសកម្មភាពណាសំរាប់ការថែទាំ និងជួសជុលប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ? តើ ស.ក.ប.ទ នឹងជ្រើសរើសសមាជិករបស់ខ្លួនដើម្បីផ្តល់សេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ ឬតើ ស.ក.ប.ទ នឹងជួលបុគ្គលិកចុះកិច្ចសន្យាជាមួយអ្នកមេត្តាករណីឱ្យបុគ្គលិករដ្ឋាភិបាលផ្តល់សេវាកម្មខ្លះ ? )

៣- ភាពជាដៃគូនិងគណនីភាពទៅវិញទៅមក - រវាងអ្នកផ្តល់សេវាកម្ម មេដឹកនាំ ស.ក.ប.ទ សមាជិក ស.ក.ប.ទ រដ្ឋាភិបាលនិងអង្គការសេវាកម្មដទៃ- អ្នកផ្តល់សេវាកម្មបម្រើមេដឹកនាំ ស.ក.ប.ទ តាមការអនុញ្ញាត ប្រសិនបើពុំដូច្នោះទេ អ្នកផ្តល់សេវាកម្មនោះអាចត្រូវបញ្ឈប់ពីតំណែងរបស់ខ្លួន។ គណៈកម្មាធិការ ស.ក.ប.ទ ធ្វើតាមឆន្ទៈរបស់សមាជិក ស.ក.ប.ទ ដែលជាអ្នកអនុញ្ញាតឱ្យខ្លួនក្នុងការជ្រើសតាំងនិងកិច្ចប្រជុំផ្សេងៗ បើពុំដូច្នោះទេ គណៈកម្មាធិការ ស.ក.ប.ទ អាចត្រូវបញ្ឈប់ពីតំណែង។ ស.ក.ប.ទ រដ្ឋាភិបាល និងអង្គការដទៃទៀត ធ្វើអន្តរសកម្មភាពទៅវិញទៅមកជាដៃគូ មិនមែនជាចៅហ្វាយនិងអ្នកបម្រើ។

ការរៀបចំសេវាកម្ម ការបណ្តុះបណ្តាល ។ល។ ត្រូវធ្វើឡើងតាមការយល់ព្រមពីភាគីពាក់ព័ន្ធទាំងអស់។ ( តើអ្វីដែលផ្លាស់ប្តូរ ? បទបញ្ញត្តិច្បាស់លាស់និងការរៀបចំឱ្យ ស.ក.ប.ទ ប្រើប្រាស់ដើម្បីធានាថាអ្នកផ្តល់សេវាកម្មអនុវត្តតាមមេដឹកនាំ ស.ក.ប.ទ ហើយមេដឹកនាំ ស.ក.ប.ទ អនុវត្តតាមសមាជិក ស.ក.ប.ទ ប្រភេទសេវាកម្មគាំទ្រច្បាស់លាស់ដែលត្រូវផ្តល់ឱ្យ ស.ក.ប.ទ ” ស្របតាមសេចក្តីត្រូវការរបស់មូលដ្ឋានរបស់ ស.ក.ប.ទ ” អណត្តិ និងលក្ខខណ្ឌច្បាស់លាស់សំរាប់កិច្ចព្រមព្រៀងសេវាកម្ម រវាង ស.ក.ប.ទ និងអ្នកផ្តល់សេវាកម្ម ) ។

៤- ប្រព័ន្ធគាំទ្រដើម្បីឆ្លើយតបសេចក្តីត្រូវការ ដោយផ្អែកលើការរួមចំណែកក្នុងតំលៃ - រដ្ឋាភិបាលដកខ្លួនចេញពីការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រដោយផ្ទាល់ ហើយផ្តោតតែលើការធ្វើនិយ័តកម្មលើវិស័យទឹកដោយផ្តល់ជំនួយ និងសេវាកម្មគាំទ្រដល់ ស.ក.ប.ទ និងកសាងសមត្ថភាពក្នុង ស.ក.ប.ទ។ ការរៀបចំថ្មីៗត្រូវបានបង្កើតឡើងដើម្បីផ្តល់សេវាកម្មគាំទ្រដោយឈរលើមូលដ្ឋានសំណើពី ស.ក.ប.ទ និងគោលការណ៍ចែករំលែកតម្លៃ។ (តើអ្វីដែលផ្លាស់ប្តូរ? ការលំអិតអំពីការរៀបចំវចនាសម្ពន្ធជាថ្មីនៃនាយកដ្ឋានជំនាញរបស់រដ្ឋាភិបាល ការពង្រាយបុគ្គលិកជាថ្មី សេវាកម្មច្បាស់លាស់ដែលត្រូវផ្តល់ឱ្យ ស.ក.ប.ទ ផ្សេងៗ ) ។

ហេតុអ្វីបានជាមានសារៈសំខាន់ដែល PIMD ត្រូវរួមបញ្ចូលគោលការណ៍សំខាន់ៗទាំងបួនយ៉ាងរបស់ PIMD? ពីព្រោះត្រូវការសមាសភាពសំខាន់ៗទាំងអស់ដើម្បី :

- បង្កើតការអនុគ្រោះគ្រប់គ្រាន់សំរាប់កសិករ និងរដ្ឋាភិបាលឱ្យគាំទ្រ PIMD
- ធានាគណនីភាពរវាងកសិករ គណៈកម្មាធិការ ស.ក.ប.ទ និងរដ្ឋាភិបាល
- ឱ្យសមត្ថភាពដល់ ស.ក.ប.ទ ដើម្បីទទួលយកការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្ររបស់ខ្លួនដោយមានប្រសិទ្ធភាព
- កសាងសមត្ថភាពដល់រដ្ឋាភិបាល និងវិស័យឯកជនដើម្បីផ្តល់សេវាកម្មគាំទ្រសមស្រប។

**៧. គូនាទីរបស់អ្នកសំរាប់សំរួល និងវិធីសាស្ត្រទាក់ទងដោយមានប្រសិទ្ធិភាព**

សមាជិករបស់ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ រួមទាំងគ្រូបង្គោលថ្នាក់ស្រុកធ្វើការទាក់ទង និងកសិករក្នុងនាមជាដៃគូ និងជាអ្នកសំរាប់សំរួលមិនមែនក្នុងនាមជាអ្នកត្រួតពិនិត្យរបស់រដ្ឋាភិបាលទេ ។ គោលបំណងគឺដើម្បីជួយក្រុមកសិករឱ្យក្លាយជាក្រុមមានទំនុកចិត្តខ្លួនឯងក្នុងការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្ររបស់ខ្លួន ។ ក្នុងការធ្វើទំនាក់ទំនង និងអនុវត្តសកម្មភាពជាមួយកសិករ ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ គួរអនុលោមតាមទស្សនៈវិជ្ជាដូចខាងក្រោមដែលជាអនុសាសន៍ របស់ទស្សនៈវិទូបូរណចិន Laos Tse គ. ស 700

- ទៅជួបប្រជាជន
- រស់នៅជាមួយពួកគេ
- សិក្សាពីពួកគេ
- ស្រឡាញ់ពួកគេ
- ចាប់ផ្តើមជាមួយអ្វីដែលពួកគេយល់ដឹង
- កសាងជាមួយអ្វីដែលពួកគេមាន
- ប៉ុន្តែជាមួយមេដឹកនាំដ៏ល្អបំផុត
- នៅពេលការងារត្រូវបានធ្វើចប់សព្វគ្រប់
- កាតព្វកិច្ចបានជោគជ័យ
- ប្រជាជននឹងនិយាយថា
- “យើងបានធ្វើការងារនេះដោយខ្លួនយើង” ។

សមាជិកក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ គួរលើកទឹកចិត្តអ្នកតំណាងកសិករឱ្យរៀបចំនិងចូលរួមក្នុងកិច្ចប្រជុំដែលពេលនេះសមាជិកក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ ចូលរួមក្នុងឋានៈជាភ្ញៀវ ។ សំខាន់បំផុតគឺសមាជិកក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ ត្រូវលើកទឹកចិត្តកសិករឱ្យនិយាយ គោរពកសិករ និងស្តាប់ពួកគេ ។

**៨. ជំហានក្នុងការរៀបចំសហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹក**

ក្រោយពេលដែលសមាជិកក្រុមទ្រទ្រង់របស់ ស.ក.ប.ទ កម្មករធ្វើការហ្នឹងកន្លែង PIMD និងអ្នកជំនួយការ ស.ក.ប.ទ ត្រូវបានជ្រើសរើសនិងបណ្តុះបណ្តាលរួចហើយពួកគេអាចចាប់ផ្តើមសកម្មភាពរៀបចំ ស.ក.ប.ទ កសាងសមត្ថភាពនិងផ្ទេរការគ្រប់គ្រងទៅឱ្យវា ។ គួរបង្កើត ស.ក.ប.ទ ដោយឈរលើមូលដ្ឋានព្រំប្រទល់ទឹកក្នុងតំបន់មួយដែលមានប្រភពទឹករួមមួយត្រូវបានប្រើប្រាស់ ។ គួរបង្កើត ស.ក.ប.ទ តាមសំលេងភាគច្រើនរបស់កសិករប្រើប្រាស់ទឹកទាំងអស់ដែលកាន់កាប់ឬដាំដុះលើដីនៅតំបន់មានទឹកដែលបានបោះឆ្នោតដើម្បីបង្កើតវា ។ អ្នកណាដែលបោះឆ្នោតជំទាស់ការបង្កើត ស.ក.ប.ទ ត្រូវតែរៀបចំផ្ទៃទឹកខ្ពស់ជាងអ្នកដទៃទៀត ។ ប្រសិនបើគេជំទាស់មិនព្រមបង់ថ្លៃសេវាកម្មទឹក មិនត្រូវផ្តល់ទឹកឱ្យពួកគេទេ ។ ខាងក្រោមនេះគឺជាទស្សនៈរួមនៃជំហាន និងកិច្ចការសំរាប់រៀបចំ ស.ក.ប.ទ ការកសាង សមត្ថភាព ការផ្ទេរអំណាច និងការជួសជុល កែលំអរហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ ។ ក្នុង

ចំណោមកិច្ចការទាំងនេះមួយចំនួនបានធ្វើឡើងក្នុងប្រព័ន្ធសាកល្បងមួយរួចហើយតាមរយៈលំហាត់ និងការចាត់តាំងអនុវត្តជាក្រុមសំរាប់មេរៀនទី ៤ ។

**ជំហានទី ១ : ប្រារព្ធកិច្ចប្រជុំដំបូងនៅកំរិតប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ**

កិច្ចការ :

- ១- ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ ប្រារព្ធកិច្ចប្រជុំដើម្បីណែនាំអំពី PIMD
- ២- ប្រារព្ធកិច្ចប្រជុំវាយតម្លៃមូលដ្ឋានដោយមានការចូលរួមដើម្បីរកបញ្ហាលំបាកនិងឱកាសសំរាប់អភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មនិងធារាសាស្ត្រ
- ៣- ប្រជុំដើម្បីរៀបចំផែនការជំហានបន្ទាប់ ។

ខាងក្រោមនេះគឺជាប្រធានបទនៃការពិភាក្សាក្នុងកិច្ចប្រជុំណែនាំកសិករប្រើប្រាស់ទឹកមុនពេលបង្កើត ស.ក.ប.ទ :

- ១- ពិភាក្សាអំពីគោលបំណងនិងទិសដៅរបស់កសិករនិងបញ្ហាលំបាកសំរាប់កសិកម្មនិងជាពិសេសការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ ។
- ២- ពិភាក្សាអំពីជំរើសនានាដើម្បីជំនះបញ្ហាលំបាកក្នុងកសិកម្មនិងជាពិសេសការគ្រប់គ្រងធារាសាស្ត្រ
- ៣- ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ ពន្យល់អំពីគោលនយោបាយ កម្មវិធីរបស់ PIMD និងហេតុផលដែលត្រូវមាន PIMD
- ៤- ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ កសិករនិងមេដឹកនាំមូលដ្ឋានពិភាក្សាអំពីអត្ថប្រយោជន៍ កាតព្វកិច្ច និងជំហានក្នុងដំណើរការរៀបចំ ស.ក.ប.ទ
- ៥- ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ កសិករនិងមេដឹកនាំមូលដ្ឋានរៀបចំផែនការជំហានបន្ទាប់សំរាប់រៀបចំ ស.ក.ប.ទ ។

**ជំហានទី ២ : រកតំបន់សេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ និងអនាគតសមាជិក ស.ក.ប.ទ និងអនុវត្តការវាយតម្លៃមូលដ្ឋានដោយមានការចូលរួម**

**ដ្ឋានដោយមានការចូលរួម**

កិច្ចការ :

- រកព្រំប្រទល់ទឹកសំរាប់បង្កើត ស.ក.ប.ទ និងអនុតំបន់របស់វា
- រកឈ្មោះអនាគតសមាជិក ស.ក.ប.ទ និងអង្គភាពរងនិមួយៗ
- ពិភាក្សានិងធ្វើកិច្ចព្រមព្រៀងបឋមអំពីលក្ខណៈវិនិច្ឆ័យរបស់សមាជិកភាពក្នុង ស.ក.ប.ទ
- អនុវត្ត PRA លើកសិកម្មធារាសាស្ត្រ ( អានផ្នែក ៧.២ ខាងក្រោម )
- អនុវត្ត PRA លើការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រនិងអភិវឌ្ឍន៍ ( អានផ្នែក ៧.២ ខាងក្រោម)

**ជំហានទី ៣ : កសិករយល់ព្រមបង្កើត ស.ក.ប.ទ និងរៀបចំផែនការសកម្មភាពបង្កើតកិច្ចការ :**

- ប្រជុំដើម្បីពិភាក្សានិងធ្វើសេចក្តីសំរេចចិត្តលើការបង្កើត ស.ក.ប.ទ
- រៀបចំផែនការសកម្មភាព PIMD ដោយមានការចូលរួម

- យល់ព្រមលើសកម្មភាពកសិករដើម្បីបង្កើត ស.ក.ប.ទ
- បោះឆ្នោតជ្រើសតាំងគណៈកម្មាធិការព្រាងលក្ខន្តិកៈ ស.ក.ប.ទ
- ប្រជុំដើម្បីពិភាក្សាអំពីតួនាទីនិងលក្ខណៈសម្បត្តិរបស់អ្នកជំនួយការ ស.ក.ប.ទ
- ការជ្រើសរើសអ្នកជំនួយការ ស.ក.ប.ទ ដោយគណៈកម្មាធិការព្រាងលក្ខន្តិកៈ ស.ក.ប.ទ
- ការបណ្តុះបណ្តាលជាបឋមដល់អ្នកជំនួយការ ស.ក.ប.ទ និងការរៀបចំផែនការ ការងាររបស់គេ

**ជំហានទី ៤ : កសិកររៀបចំនិងអនុវត្តលក្ខន្តិកៈ និងច្បាប់បញ្ញត្តិរបស់ ស.ក.ប.ទ**

កិច្ចការ :

- ណែនាំនិងបណ្តុះបណ្តាលសមាជិករបស់គណៈកម្មាធិការព្រាងអំពីទិដ្ឋភាពផ្លូវច្បាប់ គ្រប់គ្រង និងរៀបចំ ស.ក.ប.ទ និង PIMD
- គណៈកម្មាធិការបញ្ចប់សេចក្តីព្រាងលក្ខន្តិកៈ និងច្បាប់បញ្ញត្តិ
- ធ្វើសេចក្តីព្រាងលក្ខន្តិកៈ និងច្បាប់បញ្ញត្តិត្រូវពិនិត្យឡើងវិញ និងយល់ព្រមដោយក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ
- ធ្វើសេចក្តីព្រាងលក្ខន្តិកៈ និងច្បាប់បញ្ញត្តិត្រូវពិភាក្សានិងកែតម្រូវឡើងវិញក្នុងកិច្ចប្រជុំទូទៅរបស់អនាគតសមាជិក
- លក្ខន្តិកៈដែលបានកែតម្រូវ និងព្រមព្រៀងហើយត្រូវចុះហត្ថលេខាដោយអនាគតសមាជិក ស.ក.ប.ទ ទាំងអស់
- ចុះបញ្ជីសមាជិក

ខាងក្រោមនេះគឺជាខ្លឹមសារនានាដែលតែងតែបញ្ចូលក្នុងលក្ខន្តិកៈ ស.ក.ប.ទ

១- សេចក្តីផ្តើមការណ៍របស់កម្ម ស.ក.ប.ទ (តើអ្វីជាគោលបំណង និងវិសាលភាពរបស់ ស.ក.ប.ទ)

២- រចនាសម្ព័ន្ធ & មុខងារជាមូលដ្ឋាន (តើអ្វីជាមុខងារជាមូលដ្ឋានរបស់ ស.ក.ប.ទ? តើអ្វីជារចនាសម្ព័ន្ធស្ថាប័ននិងគោលជំហររបស់ ស.ក.ប.ទ ?)

៣- ឋានៈផ្លូវច្បាប់ & មូលដ្ឋានអច្ឆរ (តើអ្វីជា ឋានៈផ្លូវច្បាប់ អំណាចផ្លូវច្បាប់និងកំរិតនៃអច្ឆររបស់ ស.ក.ប.ទ ?)

៣- ដែនសមត្ថកិច្ច(តើអ្វីជាព្រំប្រទល់នៃប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រនិងអ្វីជារចនាសម្ព័ន្ធត្រូវបញ្ចូលក្នុងសមត្ថកិច្ចរបស់ ស.ក.ប.ទ ?)

៥- លក្ខណៈវិនិច្ឆ័យសំរាប់សមាជិកភាព (តើនរណាជាសមាជិករបស់ ស.ក.ប.ទ និងតើគេត្រូវមានលក្ខខណ្ឌអ្វីដើម្បីក្លាយជាសមាជិក?)

៦- ការទទួលខុសត្រូវ និងសិទ្ធិជាមូលដ្ឋានរបស់ ស.ក.ប.ទ (តើអ្វីជាការទទួលខុសត្រូវ និងសិទ្ធិជាមូលដ្ឋានរបស់ ស.ក.ប.ទ ជាអង្គការប្រមូលផ្តុំមួយ និងតើអ្វីជាសិទ្ធិនិងការទទួលខុសត្រូវរបស់សមាជិកម្នាក់ៗ?)

៧- រចនាសម្ព័ន្ធដីកនាំ (តើតំណែងដីកនាំអ្វីនៅក្នុង ស.ក.ប.ទ ?)

៨- វិធីសាស្ត្រសំរាប់ធ្វើវិសោធនកម្មលក្ខន្តិកៈរបស់ ស.ក.ប.ទ (តើអ្វីជាដំណើរការសំរាប់បន្ថែមឬផ្លាស់ប្តូរលក្ខន្តិកៈរបស់ ស.ក.ប.ទ ?) ច្បាប់បញ្ញត្តិរបស់ ស.ក.ប.ទ ជាបញ្ញត្តិប្រតិបត្តិការជាក់ច្បាស់សំរាប់ការអនុវត្តលក្ខន្តិកៈ ស.ក.ប.ទ ។

ខាងក្រោមនេះជាខ្លឹមសារដែលតែងតែបញ្ចូលក្នុងច្បាប់បញ្ញត្តិរបស់សហគមន៍អ្នកប្រើប្រាស់ទឹកឬ ស.ក.ប.ទ

១- នីតិវិធីសំរាប់ទទួល និងបណ្តេញសមាជិក

២- តំណែងនិងមុខងារដឹកនាំ

៣- នីតិវិធីសំរាប់ជ្រើសរើសនិងដកតំណែងមេដឹកនាំ ការកាន់កាប់ការិយាល័យ

៤- អធិប្បាយអំពីបទបញ្ញត្តិ និងគោលបំណងនៃការផ្តល់ទឹកនិងថែទាំ

៥- បទបញ្ញត្តិនិងការដាក់ទណ្ឌកម្មអំពីថ្លៃលក្ខណៈសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ

៦- រចនាសម្ព័ន្ធនៃការធ្វើសេចក្តីសំរេចចិត្តលើការសំរេចគោលនយោបាយនិងកលវិធី

៧- នីតិវិធីក្នុងការចូលកិច្ចសន្យា

៨- ពិធីការសំរាប់បង្កើតសហព័ន្ធនិងទំនាក់ទំនងខាងក្រៅ

៩- នីតិវិធីសំរាប់ធ្វើវិសោធនកម្មច្បាប់បញ្ញត្តិ

ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ គួរចងចាំថាលក្ខន្តិកៈ និងច្បាប់បញ្ញត្តិ ស.ក.ប.ទ ជាឯកសារបំរុងជាមុនរបស់មេដឹកនាំនិងសមាជិក ស.ក.ប.ទ ។ ឯកសារទាំងនេះគួរផ្អែកតាមតំរូវការមូលដ្ឋាននិងចំណូលចិត្តរបស់កសិករខ្លួនឯងដែលជូនកាលខុសពីទំរង់ស្តង់ដារដែលរៀបរាប់ខាងលើ ។ ខ្លឹមសារខាងលើគ្រាន់តែជាការណែនាំតែប៉ុណ្ណោះ ។ ខ្លឹមសារជាក់លាក់គួរកំណត់និងបញ្ចូលដោយកសិករដោយខ្លួនឯង ដោយមានជំនួយពីក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ ។

**ជំហានទី ៥ : កសិករបង្កើត ស.ក.ប.ទ និងជ្រើសរើសមេដឹកនាំ**

កិច្ចការ :

- បោះឆ្នោតជ្រើសរើសអ្នកតំណាង ស.ក.ប.ទ (នៅកំរិតប្តូកហ្នឹងកន្លែង)
- បោះឆ្នោតជ្រើសរើសអ្នកតំណាងគណៈកម្មាធិការប្រឡាយទី ២ (ប្រសិនបើត្រូវការ)
- បោះឆ្នោតជ្រើសរើសគណៈកម្មាធិការ ស.ក.ប.ទ (ជ្រើសរើសប្រធាននិងមន្ត្រីឯទៀតនៅកំរិតប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ)
- ចុះបញ្ជី ស.ក.ប.ទ នៅក្នុងក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម
- ក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម ទទួលស្គាល់លក្ខន្តិកៈនិងច្បាប់បញ្ញត្តិ(នេះបង្កើតនូវការទទួលស្គាល់ស្របច្បាប់ជាផ្លូវការ) ។

**ជំហានទី ៦ : កសាងសមត្ថភាព ស.ក.ប.ទ ដើម្បីរៀបចំផែនការសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ**

កិច្ចការ :

- បណ្តុះបណ្តាលមន្ត្រី ស.ក.ប.ទ អំពីការផ្តល់ទឹកការថែទាំសំណង់រៀបចំផែនការសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ ការគ្រប់គ្រងថវិការ និងហិរញ្ញវត្ថុ (ភាគច្រើនបំផុតនៃការបណ្តុះបណ្តាលគួរធ្វើតាមរៀបចំណែនាំ និងបង្ហាត់បង្រៀនលើកន្លែងការងារ ដោយក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ និងគ្រូបង្គោលដីទៃទៀត )
- ធ្វើបញ្ជីសារពើពណ្ណជាលំអិតអំពីហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធទាំងអស់ក្នុងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រនិងការវាយតម្លៃលក្ខខណ្ឌដំណើរការនាពេលបច្ចុប្បន្នរបស់វា ។
- រួមជាមួយក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ រៀបចំផែនការសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រសំរាប់ស្ថានភាពបច្ចុប្បន្ន (នោះគឺថាមុនពេលជួសជុលនិងកែលំអរក្នុងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធនៃប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ) ។
- ដោយមានជំនួយពីក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ កំណត់គោលបំណងនៃការអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មរបស់ ស.ក.ប.ទ
- ក្នុងវិធីសាស្ត្រទូទៅ ស.ក.ប.ទ ក៏តំរូវការជួសជុលនិងកែលំអរហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធនៃប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ
- ដោយមានជំនួយពីក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ រៀបចំពង្រាងផែនការសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រសំរាប់ប្រមើល មើលស្ថានភាពក្រោយពេលជួសជុល និងកែលំអរក្នុងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធនៃប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ ដែលនឹងត្រូវធ្វើរួមមានការប៉ាន់ប្រមាណតម្លៃសំរាប់ការអនុវត្តផែនការសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ និងការជួសជុលកែលំអរម្តងម្កាល
- ជ្រើសរើសឬតែងតាំងបុគ្គលិកគ្រប់គ្រង ស.ក.ប.ទ
- បណ្តុះបណ្តាលបន្ថែមទៀតដល់មន្ត្រីនិងបុគ្គលិក ស.ក.ប.ទ ក្នុងការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ ។

**ជំហានទី ៧ : ស.ក.ប.ទ អនុវត្ត និងអនុវត្តផែនការសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រដំបូង**

កិច្ចការ :

- សំរេចផែនការសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ ហើយផ្តល់ថវិកាដោយគណៈកម្មាធិការ ស.ក.ប.ទ (ដោយមានជំនួយពីក្រុមទ្រទ្រង់ )
- គណនាថ្លៃឈ្នួលសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ និងកំណត់នីតិវិធីយកថ្លៃប្រមូល ការគ្រប់គ្រងគណនេយ្យ និងហិរញ្ញវត្ថុ (ថ្លៃឈ្នួលអាចជាប្រាក់ ជាទិន្នផល ការរួមវិភាគទានពលកម្ម ឬសំភារៈ )
- ពិភាក្សានិងព្រមព្រៀងលើផែនការសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ ថវិកា និងថ្លៃឈ្នួលក្នុងកិច្ចប្រជុំរួម ស.ក.ប.ទ
- ស.ក.ប.ទ បើកគណនីធនាគារ (ឬរៀបចំទុកដាក់និងគ្រប់គ្រងមូលនិធិដែលបានប្រមូល)
- ការប្រមូលថ្លៃឈ្នួលសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ
- ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ ជួយ ស.ក.ប.ទ (បើសិនត្រូវការ) ក្នុងការអនុវត្តផែនការសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ លើកទី ១ (សំរាប់រយៈពេលមួយឆ្នាំ )

(អានមេរៀនទី ៤ វគ្គទី១ សំរាប់ពតិមានអំពីរចនាសម្ព័ន្ធ និងខ្លឹមសារនៃផែនការសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ) ។

**ជំហានទី៨ : រៀបចំ និងអនុវត្តកិច្ចព្រមព្រៀងផ្ទេរការគ្រប់គ្រង ( ឬវិញ្ញាបនប័ត្របញ្ជាក់អំណាចគ្រប់គ្រង )**

កិច្ចការ :

- គណៈកម្មាធិការគ្រប់គ្រង ស.ក.ប.ទ និងក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ ពិភាក្សាគ្នាអំពីតំរូវកិច្ចព្រមព្រៀង ការគ្រប់គ្រង ( ឬវិញ្ញាបនប័ត្របញ្ជាក់អំណាចគ្រប់គ្រងរបស់ ស.ក.ប.ទ )
- ពង្រាងកិច្ចព្រមព្រៀងផ្ទេរត្រូវរៀបចំ ពិភាក្សា កែតំរូវនិងយល់ព្រមដោយគណៈកម្មាធិការ ស.ក.ប.ទ ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ និងកិច្ចប្រជុំទូទៅរបស់ ស.ក.ប.ទ
- ក្រោយពេលពេញមួយឆ្នាំនៃការអនុវត្តផែនការសេវាកម្មធារាសាស្ត្រទីមួយដោយជោគជ័យរួច មក កិច្ចព្រមព្រៀងផ្ទេរការគ្រប់គ្រង ( ឬវិញ្ញាបនប័ត្របញ្ជាក់ការគ្រប់គ្រងរបស់ ស.ក.ប.ទ ) ត្រូវចុះហត្ថលេខាដោយគណៈកម្មាធិការគ្រប់គ្រង ស.ក.ប.ទ និងក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម

ក្នុងកម្ពុជាប្រព័ន្ធភាគច្រើនកំពុងត្រូវបានគ្រប់គ្រងដោយកសិករនិងអង្គការមូលដ្ឋាន ។ ដូច្នេះកិច្ចព្រមព្រៀង ផ្ទេរការគ្រប់គ្រងឬវិញ្ញាបនប័ត្របញ្ជាក់ការគ្រប់គ្រងរបស់ ស.ក.ប.ទ មានប្រយោជន៍ណាស់ដើម្បីបង្កើន និងឱ្យមតិ សាធារណៈទទួលស្គាល់ជាផ្លូវការថា ស.ក.ប.ទ មានការទទួលខុសត្រូវ និងអំណាចក្នុងការត្រួតពិនិត្យការគ្រប់គ្រង សំណង់ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ ។ កិច្ចព្រមព្រៀងផ្ទេរឬវិញ្ញាបនប័ត្របញ្ជាក់អំណាចគ្រប់គ្រងរបស់ ស.ក.ប.ទ បញ្ជាក់អំពី ការបែងចែកសិទ្ធិ ការទទួលខុសត្រូវ កាតព្វកិច្ចនិងអំណាចនាពេលអនាគតរវាង ស.ក.ប.ទ និងរដ្ឋាភិបាល ។

**ខាងក្រោមនេះគឺជាខ្លឹមសារនៃកិច្ចព្រមព្រៀងផ្ទេរការគ្រប់គ្រង :**

- ១- តំបន់សេវាកម្មនិងលក្ខណៈវិនិច្ឆ័យសមាជិកភាពរបស់ ស.ក.ប.ទ
- ២- ធ្វើបញ្ជីសារពើពណ្ណនៃហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ និងសំភារៈតាមកាលៈទេសៈ ( ប្រសិនបើមាន ) ហើយបង្កើតអំពី កម្មសិទ្ធិភាពឬសិទ្ធិប្រើប្រាស់រយៈពេលវែងក្នុងរចនាសម្ព័ន្ធដែលត្រូវផ្ទេរទៅឱ្យស.ក.ប.ទ
- ៣- សិទ្ធិជាមូលដ្ឋាន អំណាចនិងកាតព្វកិច្ចរបស់ ស.ក.ប.ទ
- ៤- សិទ្ធិ អំណាចនិងកាតព្វកិច្ចរបស់រដ្ឋាភិបាលចំពោះ ស.ក.ប.ទ ( ដូចជាត្រូវធ្វើនិយ័តកម្ម កសាងសមត្ថ ភាព និងផ្តល់សេវាកម្មគាំទ្រ )
- ៥- នីតិវិធីសំរាប់ដោះស្រាយជម្លោះ
- ៦- គោលបំណងនិងខ្លឹមសារនៃផែនការសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ ( និងកាតព្វកិច្ចដើម្បីរៀបចំវា )
- ៧- គោលបំណង នីតិវិធីនិងសារៈសំខាន់នៃសេវាកម្មការគ្រប់គ្រងធារាសាស្ត្រ
- ៨- ពិធីការសំរាប់ទំនាក់ទំនងរវាង ស.ក.ប.ទ និងរដ្ឋាភិបាល
- ៩- អណត្តិនិងលក្ខខណ្ឌសំរាប់ការផ្ទេរដែលត្រូវសើរឡើងវិញ
- ១០- នីតិវិធីសំរាប់ធ្វើវិសោធនកម្មកិច្ចព្រមព្រៀងផ្ទេរ

**ជំហានទី ៩ : ការជួសជុល និងកែលំអរហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ**

កិច្ចការ :

- រកកន្លែងជួសជុលនិងកែលំអរដោយធ្វើការសិក្សាជាមុននិងប៉ាន់ប្រមាណតម្លៃដោយមានការចូលរួម
- ស.ក.ប.ទ និងក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ រៀបចំពិភាក្សាកែតម្រូវនិងយល់ព្រមលើពង្រាងសំរាប់កែលំអរ និងផែនការសំរាប់អនុវត្ត (ដែលរួមមានការផ្តល់ហិរញ្ញប្បទានរួម )
- សំរាប់ការជួសជុលទ្រង់ទ្រាយមធ្យមដែល ស.ក.ប.ទ ត្រូវការជំនួយ ស.ក.ប.ទ ត្រូវរៀបចំសំណើ សុំជំនួយសំរាប់ជួសជុលនិងកែលំអរហើយដាក់ជូនមូលនិធិកែលំអរប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រថ្នាក់ខេត្ត

ដើម្បីពិនិត្យ

- ប្រសិនបើសំណើនោះត្រូវបានទទួលការយល់ព្រម ជំនួយត្រូវផ្តល់ទៅឱ្យស.ក.ប.ទ ហើយ ស.ក.ប.ទ ត្រូវអនុវត្តការជួសជុលនិងកែលំអរជាបន្ទាន់ ។
- សំរាប់ការស្តារទ្រង់ទ្រាយធំឬការងារជួសជុលបន្ទាន់ត្រូវរៀបចំនិងផ្តល់មូលនិធិពិសេស ប៉ុន្តែត្រូវ មានភាពស៊ីសង្វាក់ជាមួយគោលការណ៍ PIMD
- ក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម អនុវត្តតួនាទីរបស់ខ្លួនក្នុងការសាងសង់(បញ្ឈប់ហិរញ្ញប្បទាន & អាស្រ័យលើការរួមវិភាគទានរបស់កសិករ )
- ត្រូវសាកល្បងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធដែលជួសជុលរួចបន្ទាប់មកគណៈកម្មាធិការ ស.ក.ប.ទ ត្រូវចុះ ហត្ថលេខាព្រមព្រៀងទទួលដើម្បីគ្រប់គ្រង ។

ជាសំខាន់ត្រូវសង្កត់ធ្ងន់ថាការជួសជុល និងកែលំអរជាក់លាក់លើហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ (នោះគឺថាធ្វើជាមួយ រដ្ឋាភិបាល ឬ ម្ចាស់ជំនួយ ) អាចធ្វើបានតែនៅក្រោយពេល១) ស.ក.ប.ទ ត្រូវបានបង្កើតឡើងរួចជាស្រេច ២) ការផ្ទេរការគ្រប់គ្រងត្រូវបានផ្ទេររួចជាស្រេចនិង ៣) ស.ក.ប.ទ មានគោលបំណងជាក់លាក់លើសេវាកម្ម ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ និងកសិកម្ម។ ធ្វើដូចនេះដើម្បីជួយសំរួលឱ្យ ស.ក.ប.ទ អាចដំណើរការត្រួតពិនិត្យបានល្អ និងអាចធានាថាការងារកែលំអរជារូបវន្តជាការងារធ្វើឡើងតាមសំណើ ហើយនឹងត្រូវរួមបញ្ចូលនូវវិនិយោគសម ស្រប ដោយ ស.ក.ប.ទ ។

**ជំហានទី ១០ : បង្ការការកសាងសមត្ថភាព និងផ្តល់សេវាកម្មគាំទ្រ**

កិច្ចការ :

- បណ្តុះបណ្តាលម្តងម្កាលដល់ ស.ក.ប.ទ ដោយក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ និងដោយអង្គការវិស័យឯកជន
- សវនកម្មសេវាកម្មធារាសាស្ត្រប្រចាំឆ្នាំ(ដើម្បីពិនិត្យការអនុវត្តន៍របស់ ស.ក.ប.ទ និងរដ្ឋាភិបាល)
- កិច្ចព្រមព្រៀងសេវាកម្ម (ដែលសំណង់គ្រប់គ្រងរួមគ្នាដោយ ស.ក.ប.ទ និងរដ្ឋាភិបាលឬអ្នកម៉ៅការ )
- រដ្ឋាភិបាលបញ្ឈប់ការឧបត្ថម្ភផ្តល់សំរាប់ផែនការសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ (ប្រសិនបើអាចអនុវត្តបាន )



- បង្កើតនិងដាក់ឱ្យមានដំណើរការនូវមូលនិធិកែលំអរប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រថ្នាក់ខេត្តឬតំបន់ក្នុងទឹកនៃឆ្នេរសាកល្បងគំរោង
- វាយតម្លៃ PIMD ។

ខាងក្រោមនេះគឺជាការបណ្តុះបណ្តាល និងការកសាងសមត្ថភាពបន្តសំរាប់ ស.ក.ប.ទៈ

- ១- របៀបមេដឹកនាំធ្វើទំនាក់ទំនងជាមួយកសិករ
- ២- របៀបមេដឹកនាំរបៀបផែនការ&ចូលរួមក្នុងកិច្ចប្រជុំ លើកទឹកចិត្តការពិភាក្សាឱ្យមានប្រសិទ្ធិភាពកសាងការព្រមព្រៀងរួមដើម្បីធ្វើសេចក្តីសំរេចចិត្ត
- ៣- របៀបចម្លើមសារលើមាត្រាសំរាប់ច្បាប់បញ្ញត្តិរបស់សហគមន៍
- ៤- រក្សាកំណត់ហេតុនៃកិច្ចប្រជុំ និងសកម្មភាពនានា
- ៥- របៀបចំនិងអនុវត្តផែនការ O&M តាមរដូវ
- ៦- រកជំរើសដើម្បីប្រមូលធនធានសំរាប់គាំទ្រ O&M (ពលកម្ម សំភារៈ ការបង់សេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ)
- ៧- គ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុ (ការប្រមូលសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ គណនីធនាគារ សំរេចត្រូវប្រើថវិកាប៉ុន្មានរក្សា កំណត់ហេតុហិរញ្ញវត្ថុ ថ្លឹងថ្លែងដើម្បីការពារកុំឱ្យមានការប្រើប្រាស់មូលនិធិខុស)
- ៨- ពង្រឹងបទបញ្ញត្តិដោយដាក់ទណ្ឌកម្ម & ដោះស្រាយជម្លោះនិងបញ្ហាផ្លូវច្បាប់ដ៏ទៃទៀត
- ៩- វាយតម្លៃបច្ចេកទេស& ប៉ាន់ប្រមាណតម្លៃលើការជួសជុលនិងកែលំអរខ្នាតតូច
- ១០- របៀបចំសំណើសុំជំនួយឥតសំណងពីមូលនិធិជួសជុលនិងកែលំអរប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ
- ១១- ផ្សព្វផ្សាយកសិកម្ម
- ១២- អភិវឌ្ឍបណ្តាញកសិ-ពាណិជ្ជកម្មនិងទីផ្សារថ្មីៗ ។

**៥. សវនកម្មការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ**

បន្ទាប់ពីផែនការសេវាកម្មធារាសាស្ត្រ (ISP) ត្រូវបានអនុម័តនិងអនុវត្តរួចហើយ គួរធ្វើសវនកម្មគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ (IMA) ប្រចាំឆ្នាំលើសំណង់ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រនីមួយៗដែលបានផ្ទេរជាផ្លូវការឱ្យ ស.ក.ប.ទ គ្រប់គ្រង។ IMA គួរពិនិត្យភាពស៊ីសង្វាក់គ្នារវាង ស.ក.ប.ទ និងរដ្ឋាភិបាលជាមួយអណត្តិ និងលក្ខខណ្ឌ នៃកិច្ចព្រមព្រៀងផ្ទេរ (ឬការទទួលស្គាល់អំណាច អានខាងក្រោម) និងកិច្ចការអនុវត្តផែនការសេវាកម្មប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ។ សវនកម្មនេះ ក៏នឹងធ្វើលើទិដ្ឋភាពរបៀបចំបច្ចេកទេស និងហិរញ្ញវត្ថុរបស់ ស.ក.ប.ទ និងស្ថាប័នរដ្ឋាភិបាលដែលពាក់ព័ន្ធ។ IMA នឹងពិនិត្យស្ថាប័នរដ្ឋាភិបាលដែលពាក់ព័ន្ធតែលើកាតព្វកិច្ចនិយ័តកម្ម លើវិស័យនេះការផ្តល់សេវាកម្មគាំទ្រ បច្ចេកទេស និងហិរញ្ញវត្ថុដល់ ស.ក.ប.ទ និងការបំពេញកាតព្វកិច្ចរបស់ខ្លួនតាមកិច្ចព្រមព្រៀងសេវាកម្មប្រព័ន្ធ ធារាសាស្ត្រជាផ្លូវការដែលបានធ្វើឡើងជាមួយ ស.ក.ប.ទ ។

សមាជិកនៃគណៈកម្មាធិការតូចៗក្នុង ស.ក.ប.ទ សមាជិកក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ ដែលបានជ្រើសរើស និងមន្ត្រី ម្នាក់មកពីនាយកដ្ឋានសវនកម្មរបស់រដ្ឋាភិបាលគួរបង្កើតក្រុម IMA មួយ ។ គំហើញជាវិជ្ជមានពីការធ្វើសវនកម្មគួរ ឱ្យលទ្ធផលជាភាពត្រឹមត្រូវរបស់ ស.ក.ប.ទ នាពេលអនាគតដើម្បីទទួលជំនួយពីរដ្ឋាភិបាលសំរាប់ការជួសជុល និង កែលំអរ ។ គំហើញជាវិជ្ជមានគួរឱ្យលទ្ធផលជាទណ្ឌកម្ម ដូចជាភាពមិនត្រឹមត្រូវជាបណ្តោះអាសន្នរបស់ ស.ក.ប.ទ ហើយត្រូវផ្អាកការផ្តល់ជំនួយពីរដ្ឋាភិបាលសិន រហូតដល់បញ្ហាដែលកើតឡើងនោះត្រូវបានដោះស្រាយ ។

**១០. លំហាត់ជាក្រុមសំរាប់មេរៀនទី ៥ វគ្គទី ១**

**លំហាត់ទី ១ : ការរៀបចំរបាយការណ៍**

គ្រូឧទ្ទេសនាមតែងតាំងសិក្ខាកាមពីរនាក់ឱ្យធ្វើជាអ្នករាយការណ៍សំរាប់មេរៀនទី ៥ វគ្គទី ១ ។ ពួកគេនឹង សរសេរសង្ខេបអំពីចំណុចសំខាន់ៗក្នុងបឋកថានិងលំហាត់ដោយមានការចូលរួម ។ ពួកគេគួររៀបចំរបាយការណ៍ក្នុង រយៈពេលមួយថ្ងៃបន្ទាប់ពីវគ្គទី ១ ចប់សព្វគ្រប់ ។

**លំហាត់ទី ២ : ការដើរតួសំដែងជាវិស្វករសង្គមនិងអ្នកសំរបសំរួល**

ជំហានទី ១: ក្រោយពីបង្ហាញប្រធានបទនៃការបណ្តុះបណ្តាលអំពីតួនាទីរបស់អ្នកសំរបសំរួលនិងវិធីសាស្ត្រទាក់ទង រួចហើយគ្រូឧទ្ទេសនាមរៀបចំនាកដើរតួសំដែងដោយឱ្យសិក្ខាកាមពីរនាក់ដើរតួជាវិស្វករ សង្គម និងពីរនាក់ទៀត ជាកសិករ ។

ជំហានទី ២: តួសំដែងទាំងនេះពិភាក្សាគ្នាអំពីការអនុគ្រោះរបស់កសិករដើម្បីរៀបចំនិងមូលហេតុដែលត្រូវបង្កើត ស.ក.ប.ទអ្នកដើរតួជាកសិករបញ្ចេញប្រតិកម្មដូចកសិករពិតដែលមានប្រតិកម្មទល់ និងវិធីសាស្ត្រវិស្វករសង្គមដូច្នោះ ដែរ ។

ជំហានទី ៣: បន្ទាប់ពីនាកនេះចប់ ត្រូវជ្រើសសិក្ខាកាមពីរនាក់ទៀតឱ្យដើរតួជាអ្នកសំរបសំរួល ហើយពីរនាក់ទៀត ជាកសិករ ។ ពួកគេពិភាក្សាគ្នាអំពីការអនុគ្រោះរបស់កសិករដើម្បីរៀបចំ និងមូលហេតុដែលត្រូវបង្កើត ស.ក.ប.ទ ប៉ុន្តែពួកគេប្រើវិធីសាស្ត្រទំនាក់ទំនងគ្នាផ្សេងពីមុន (ជាអ្នកសំរបសំរួល) ដែល "កសិករ" ផ្សេងពីមុន ។

ជំហានទី ៤: ការសំដែងតូបន្តដដែលទៀតដោយឱ្យសិក្ខាកាមឯទៀតធ្វើជាអ្នកសំរបសំរួល ។

ជំហានទី ៥: សិក្ខាកាមទាំងអស់ពិភាក្សាគ្នាអំពីការសំដែងតួ និងមេរៀន ។

**លំហាត់ទី ៣ : ការពិនិត្យឡើងវិញ**

ជំហានទី១: នៅពេលបញ្ចប់វគ្គទី១ មេរៀនទី៥ គ្រូឧទ្ទេសនាមស្នើសិក្ខាកាមឱ្យរៀបរាប់ចំណុចសំខាន់ៗដែលគេ បានសិក្សាក្នុងវគ្គទី ១ ។

ជំហានទី ២: អ្នករាយការណ៍អានរបាយការណ៍សង្ខេបសំរាប់វគ្គទី 1

ជំហានទី ៣: គ្រូឧទ្ទេសនាមសួរសិក្ខាកាមប្រសិនបើគេចង់កែតម្រូវឬសំណើបន្ថែមក្នុងរបាយការណ៍ប្រសិន បើមាន

ជំហានទី ៤ : អ្នករាយការណ៍កត់ត្រាសំណើហើយកែតម្រូវរបាយការណ៍សំរាប់វគ្គទី 1 បើសិនត្រូវការ

**១១. សង្ខេបមេរៀនទី ៥ វគ្គទី ១**

( អ្នករាយការណ៍បង្ហាញរបាយការណ៍ពីចំណុចសំខាន់ៗដែលបានលើកឡើងក្នុងការពិភាក្សា និងលំហាត់ ។ សិក្ខាកាម ទាំងអស់ធ្វើការកែតម្រូវប្រែប្រួលនៃមេរៀនតាមត្រូវការ ) ។

**ចប់មេរៀនទី ៥ វគ្គទី ១**

**វគ្គទី ២ : ការអនុវត្តន៍លំហាត់តាមក្រុម**

ការចាត់តាំងនេះគួរធ្វើដោយក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ និមួយៗ ។

កិច្ចការទី ១: រៀបចំកត់ត្រាចំណុចផ្សេងៗហើយចេញពីសេចក្តីព្រៀងសំរាប់ភ្នាក់ងារនិមួយៗដែលពាក់ព័ន្ធក្នុងការ អនុវត្តន៍ PIMD នៅថ្នាក់ស្រុក និងខេត្ត អំពីរបៀបដែលទីភ្នាក់ងារ និងរៀបចំការអនុគ្រោះសមស្រប និងវិធាន ការមានគណនីភាពដើម្បីធានាថាបុគ្គលិករបស់ខ្លួនធ្វើការលើ PIMD ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព

កិច្ចការទី ២ : រៀបចំផែនការលំអិតពីរបៀបដែលក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ នឹងហើយធ្វើការជាបណ្តោះអាសន្នជា មួយតំណាងកសិករ ដើម្បីជួយរៀបចំដំណើរការ ។

កិច្ចការទី ៣: រៀបចំសេចក្តីព្រៀងរបៀបវារៈសំរាប់កិច្ចប្រជុំសំខាន់ៗជាមួយកសិករដើម្បីរៀបចំ ស.ក.ប.ទ ។ របៀបវារៈនេះរួមមានការអធិប្បាយអំពីវិធីសាស្ត្រទំនាក់ទំនងដែលត្រូវប្រើប្រទេសបទដែលត្រូវពិភាក្សានិង លទ្ធផលដែលរំពឹងទុក ។

កិច្ចការទី ៤ : រៀបចំសេចក្តីព្រៀងផែនការ ការងាររយៈពេលពីរឆ្នាំរបស់ក្រុមទ្រទ្រង់ ស.ក.ប.ទ ។

កិច្ចការទី ៥: រៀបចំហើយបង្ហាញរបាយការណ៍ដល់លេខាធិការដ្ឋានជាតិ ( ដែលផ្តល់មតិ ) និងសំរេចលើ របាយការណ៍ ។

ក្រុមទ្រទ្រង់នឹងបង្ហាញរបាយការណ៍នេះសំរាប់ការពិភាក្សានៅពេលចាប់ផ្តើមមេរៀនទី ៦ ។

