

**ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**

**ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ**



- សារាចរលេខ ០១ ស្តីពី ការអនុវត្តន៍គោលនយោបាយនិរន្តរភាព នៃ ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ
- គោលនយោបាយ សំរាប់កិច្ចដំណើរការ និង ថែទាំប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ ដោយនិរន្តរភាព
- ជំហាននៃការបង្កើតសហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹក

**រៀបរៀងដោយ ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង ត្រីមយ**

**ឧបត្ថម្ភដោយ:**

- FAO
- PRASAC
- ADB
- AFD
- APS

ខែ មិថុនា ឆ្នាំ ២០០០



**ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**  
**Kingdom of Cambodia**  
**ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ**  
**Nation Religion King**



**ក្រសួងធនធានទឹក និង ឧតុនិយម**  
**Ministry of Water Resources**  
**and Meteorology**

\*\*\*\*\*

1098 306 ០២ ៨៩១

<b>ម.ណ.ប.ក AIDOC</b>	
Code:	157-030
Date:	
Donated by:	

**ប្រកាស**

**ស្តីពីការប្រើប្រាស់ជាផ្លូវការនូវឯកសារជាមូលដ្ឋាន**  
**ដើម្បី បង្កើត និង អភិវឌ្ឍន៍ សហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹក**  
 ◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆◆


**រដ្ឋមន្ត្រី ក្រសួងធនធានទឹក និង ឧតុនិយម**

- បានឃើញរដ្ឋធម្មនុញ្ញនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/១១៩៨/៧២ ចុះថ្ងៃទី ៣០ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ ១៩៩៨ ស្តីពីការតែងតាំងរាជរដ្ឋាភិបាលនៃព្រះរាជាណាចក្រ កម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៦៩៩/០៨ ចុះថ្ងៃទី២៣ ខែមិថុនា ឆ្នាំ ១៩៩៩ ដែលប្រកាសអោយប្រើច្បាប់ស្តីពីការបង្កើត ក្រសួងធនធានទឹក និង ឧតុនិយម
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ ៥៨ អនក្រ, បក ចុះថ្ងៃទី៣០ ខែមិថុនា ឆ្នាំ១៩៩៩ ស្តីពីការរៀបចំនិងការប្រព្រឹត្តិទៅរបស់ ក្រសួងធនធានទឹក និង ឧតុនិយម
- យោងតាមលទ្ធផលនៃអង្គសិក្ខាសាលាជាតិកាលពី ថ្ងៃទី ០៥-០៧ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០០០
- បានឃើញការចាំបាច់ របស់ ក្រសួងធនធានទឹក និង ឧតុនិយម

សំ ០ ១ ២

ប្រការ ១: ប្រកាសអោយប្រើប្រាស់ជាថ្នូរការនូវឯកសារ ចំនួនបី ដូចខាងក្រោម:

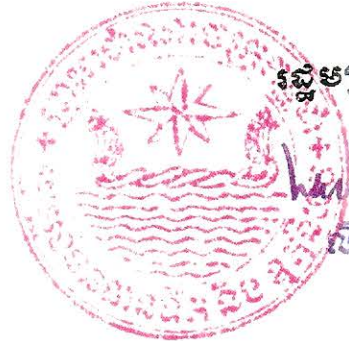
- ឧបសម្ព័ន្ធថ្មីនៃសភាចរលេខ ០១ សរ ចុះថ្ងៃទី ១១ ខែ ០១ ឆ្នាំ១៩៩៩ ស្តីពី ការអនុវត្តនីតិវិធីនយោបាយនិរន្តរភាពនៃប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ
- គោលនយោបាយ សំរាប់កិច្ចដំណើរការ និង ថែទាំប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រដោយនិរន្តរភាព
- វិហាននៃការបង្កើតសហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹក

ប្រការ ២: អគ្គនាយកក្រសួង អគ្គាធិការ និង ក្របអង្គការចំណុះក្រសួងធនធានទឹក និង ឧតុនិយម ត្រូវអនុវត្តប្រកាសនេះចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខាតទៅ។ 

ភ្នំពេញ, ថ្ងៃទី ២០ ខែ ៧ ឆ្នាំ ២០០០

កន្លែងទទួល:

- ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និង ហិរញ្ញវត្ថុ
- ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ
- ក្រសួងអភិវឌ្ឍន៍ធនបទ
- ផ្នែកដឹកនាំក្រសួងធនធានទឹក និង ឧតុនិយម
- ដូចក្នុងប្រការ ២
- ឯកសារ-កាលប្បវត្តិ



រដ្ឋមន្ត្រី

ស៊ឹម គាន់ហោ

# មាតិកាអត្ថបទ

- ផ្នែកទី ១
- ផ្នែកទី ២
- ផ្នែកទី ៣

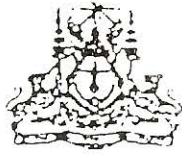
# ផ្នែកទី ១

សារាចរលេខ ០១

ស្តីពី

ការអនុវត្តន៍គោលនយោបាយនិរន្តរភាពនៃប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ





ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ

\*\*\*២២\*៤២\*\*\*

រដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា

០១ ៧៧

លេខ: ១.៧.៧
ថ្ងៃ: ១១.០៧.៧៧
ពេលវេលា:

សារាចរ

នីតិ

ការអនុវត្តន៍គោលនយោបាយនិរន្តរភាពនៃប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ

វិស័យកសិកម្មនៅកម្ពុជា មានគុណភាពយ៉ាងសំខាន់ក្នុងកិច្ចអភិវឌ្ឍន៍ប្រទេសជាតិព្រោះថាប្រជាជន ប្រមាណ ៣៥% ជាកសិករ ។ ដូចនេះដើម្បីធានាបានលើផ្នែកសន្តិសុខស្បៀងឈានដល់ការនាំ កសិផលចេញ ការងារដោះស្រាយទឹកត្រូវបានចាត់ទុកជាកត្តានិងនៃគោលនយោបាយរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលដែលប្រកាន់យក និង រ៉ាំរ៉ៃតែមាន គុណភាពលើសទៅទៀតសំរាប់ពេលបច្ចុប្បន្ន និង អនាគត ។ ឈរលើទស្សនៈ ខាងលើនេះ ការងារស្តារ និង កសាងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ បាននិងកំពុងក្លាយជាចលនាមួយយ៉ាងផុសផុលពីសំណាក់ រាជរដ្ឋាភិបាល អង្គការសង្គម អង្គការអន្តរជាតិ អង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាល ក្រុមហ៊ុនឯកជន និង សប្បុរសជន ។ល។ ទន្ទឹមនឹងនេះក្នុងគោលបំណង :

- ជំរុញដល់ការដាំដុះធានាបាននូវសុវត្ថិភាពស្បៀង និង ការរីកលូតលាស់នៃសេដ្ឋកិច្ចជាតិ ។
- ថែទាំប្រព័ន្ធស្រោចស្រពក្នុងលក្ខណៈប្រើប្រាស់យូរអង្វែង ។
- ពង្រីកបាននូវសមត្ថភាពប្រើប្រាស់ និង សក្តានុពលនៃការស្រោចស្រព ។
- កាត់បន្ថយនូវការចំណាយជាប្រចាំដ៏ធំធេងរបស់រាជរដ្ឋាភិបាល លើកិច្ចដំណើរការ និង ថែទាំប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ ។
- ទប់ស្កាត់នូវភាពអនាធិបតេយ្យនៃការកសាងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ និង ការបំផ្លិចបំផ្លាញ ។
- ទាក់ទាញនូវប្រភពធនធានថវិកាពីអន្តរជាតិ សប្បុរសជនដើម្បីចូលរួមក្នុងការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យ ធារាសាស្ត្រ ។
- ជំរុញអោយកសិករមានភាពម្ចាស់ការលើការប្រើប្រាស់ និង ថែទាំប្រព័ន្ធស្រោចស្រព ដែល ឈានទៅដល់ការផ្ទេរការងារគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រអោយដល់សហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹក ។

ដើម្បីអនុវត្តន៍គោលនយោបាយនិរន្តរភាពនៃប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ រាជរដ្ឋាភិបាលប្រគល់ភារកិច្ចជូនក្រសួង ធនធានទឹក និង ឧតុនិយម :

- ត្រូវធ្វើការពិនិត្យពិចារណា និង ធ្វើការវាយតម្លៃនូវរាល់ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រទូទាំងប្រទេសដែលបំប៉ន អោយការអភិវឌ្ឍន៍សេដ្ឋកិច្ចជាតិ ប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ ។
- ត្រូវរៀបចំលក្ខន្តិកៈសហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹកជាតិទូទាំងប្រទេស និង ទទួលបន្ទុកណែនាំការងារ រៀបចំសហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹក ។
- ត្រូវធ្វើការសិក្សាស្រាវជ្រាវ និង សាងសង់ទាំងស្រុងនូវសំណង់ប្រព័ន្ធស្រោចស្រពដើម្បីធ្វើយ៉ាងណា ធានាដល់ការផ្តល់ទឹកដល់ដីស្រែ ចំការដំណាំរបស់កសិករ ។
- ត្រូវសហការជាមួយក្រសួងពាក់ព័ន្ធក្នុងការរៀបចំបង្កើតសហគមន៍កសិករប្រើប្រាស់ទឹក ។ ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និង ហិរញ្ញវត្ថុ ត្រូវសហការរៀបចំថវិកាដល់កិច្ចដំណើរការសហគមន៍កសិករ ប្រើប្រាស់ទឹក រហូតដល់ សហគមន៍អាចដំណើរការដោយខ្លួនឯងបានក្នុងនោះត្រូវអនុវត្តទៅតាមបមណ្ឌល ខាងក្រោម :

- ការកំណត់ថ្លៃទឹកសំបចដោយសហគមន៍ប្រើប្រាស់ទឹកក្នុងមួយហិកតា :

$$Y = \frac{X_1 + X_2 + X_3 + X_4 + X_5}{\text{ថ្លៃដីស្រោចស្រព}} + 20\% \text{ នៃអត្រាកំណើនទិន្នផលក្នុងមួយហិកតា}$$

ក្នុងនេះ X តាងដោយការចំណាយដល់កិច្ចដំណើរការថែទាំ :

- $X_1$  = ការចំណាយលើ ការងារជួសជុល និង ថែទាំប្រព័ន្ធស្រោចស្រព
- $X_2$  = ការចំណាយលើ ប្រេងឥន្ធនៈ (ក្នុងករណីប្រើប្រាស់ម៉ាស៊ីនបូមទឹក)
- $X_3$  = ការចំណាយលើ ការឧបត្ថម្ភដល់គណៈកម្មាធិការសហគមន៍
- $X_4$  = ការចំណាយលើ ថ្លៃករដ្ឋបាល
- $X_5$  = ការចំណាយលើ ការងារចែករំលែក

ហើយ Y តាងដោយការកំណត់ថ្លៃទឹកដូចតទៅ :

+	ក្នុងឆ្នាំទី	1	រដ្ឋទទួលបន្ទុក	80%	សហគមន៍ត្រូវបង់	20%
+	ក្នុងឆ្នាំទី	2	រដ្ឋទទួលបន្ទុក	60%	សហគមន៍ត្រូវបង់	40%
+	ក្នុងឆ្នាំទី	3	រដ្ឋទទួលបន្ទុក	40%	សហគមន៍ត្រូវបង់	60%
+	ក្នុងឆ្នាំទី	4	រដ្ឋទទួលបន្ទុក	20%	សហគមន៍ត្រូវបង់	80%
+	ក្នុងឆ្នាំទី	5	រដ្ឋទទួលបន្ទុក	0%	សហគមន៍ត្រូវបង់	100%

គំរោងចំណាយខាងលើនេះ គិតសំរាប់តែប្រភេទសំណង់ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រណា ដែលស្ថាបនាឡើងដោយ ថវិកាដ្ឋ ។

• ការបង្កើតសហគមន៍កសិកម្មប្រើប្រាស់ទឹកត្រូវកំណត់ដោយអក្សរកាត់ "ស.ក.ប.ទ." ក្នុងក្របខ័ណ្ឌ ទូទាំងប្រទេស ។ ស.ក.ប.ទ. ត្រូវដឹកនាំដោយគណៈកម្មាធិការសហគមន៍ដែលត្រូវជ្រើសតាំងឡើងតាមរយៈ នៃការបោះឆ្នោតរបស់សមាជិកសហគមន៍ ។ គណៈកម្មាធិការ ស.ក.ប.ទ. ត្រូវមានភារកិច្ចដូចខាងក្រោម ៖

- រៀបចំកម្មវិធីការងាររបស់សហគមន៍
- អនុវត្តទៅតាមលក្ខន្តិកៈនៃសហគមន៍ដែលបានកំណត់ដោយក្រសួងធនធានទឹក និង ឧតុនិយម
- រៀបចំកិច្ចដំណើរការ និង ការថែទាំប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រអោយស្ថិតក្នុងក្របខ័ណ្ឌប្រើប្រាស់កំរិត ខ្ពស់ និង សន្សំសំចៃ
- ដោះស្រាយវិបត្តិរបស់សមាជិកសហគមន៍
- ប្រមូលថ្លៃប្រើប្រាស់ទឹកស្រោចស្រពទៅតាមការកំណត់របស់សហគមន៍
- កំរិតនៃការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រដោយសហគមន៍កសិកម្មប្រើប្រាស់ទឹក ត្រូវបានកំណត់ ភារកិច្ចមួយដោយផ្អែកទៅតាមភូមិសាស្ត្រ ប្រភេទគំរោងជាក់ស្តែងដែលកំណត់ដោយក្រសួង ធនធានទឹក និង ឧតុនិយម ។

• ស.ក.ប.ទ. ត្រូវរៀបចំក្រុមកសិកម្មប្រើប្រាស់ទឹកដែលគំរោងដោយអក្សរកាត់ "ក.ក.ប.ទ."

• ក.ក.ប.ទ. មានភារកិច្ច ៖

- អនុវត្តបណ្តាកម្មវិធីការងាររបស់សហគមន៍
- សំរបស់រូបការងាររវាងសមាជិកក្រុម និង សហគមន៍
- ប្រមូលថ្លៃប្រើប្រាស់ទឹកពីសមាជិកក្រុមរបស់ខ្លួនតាមការកំណត់របស់សហគមន៍

សមាជិកក្រុមកសិកម្មប្រើប្រាស់ទឹកចាំបាច់ត្រូវដាក់ពាក្យសុំចូលជាសមាជិកក្រុមប្រើប្រាស់ទឹក ដោយផ្អែក លើលក្ខន្តិកៈសហគមន៍ (ភ្ជាប់ឧបសម្ព័ន្ធ) ។

រាជរដ្ឋាភិបាលលើកទឹកចិត្តដល់ក្រុមហ៊ុនឯកជន អង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាល អង្គការអន្តរជាតិ ឬ បុគ្គល ដែលមកបណ្តាក់ទុនវិនិយោគលើការងារធារាសាស្ត្រទំហំធំ និង ទំហំធំ ដោយបង្កើតជាសហគមន៍កសិកម្ម ប្រើប្រាស់ទឹក ។ រីឯការ កំណត់ថ្លៃប្រើប្រាស់ទឹកអាស្រ័យដោយមានការឯកភាពស្រុះស្រួលគ្នារវាងអ្នកវិនិយោគ និង សហគមន៍កសិកម្ម ប្រើប្រាស់ទឹក ដោយមានការយល់ព្រមពីក្រសួងធនធានទឹក និង ឧតុនិយម ។



រាជរដ្ឋាភិបាលសង្ឃឹមយ៉ាងរាក់ក្តៅបំផុតចំពោះគ្រប់ក្រសួង រដ្ឋលេខាធិការដ្ឋានពាក់ព័ន្ធ អាជ្ញាធរដែនដី គ្រប់ខេត្ត-ក្រុង អង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាល អង្គការអន្តរជាតិនានានឹងលើកកម្ពស់ធន្នះអនុវត្តសារាចរនេះអោយបាន ជោគជ័យ ។

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ១១ ខែមករា ឆ្នាំ១៩៩៩



ចំណុចដូច ៖

- ខុទ្ទកាល័យព្រះមហាក្សត្រ
- អគ្គលេខាធិការដ្ឋានរដ្ឋសភា
- ក្រសួងព្រះបរមរាជវាំង
- ខុទ្ទកាល័យសម្តេចនាយករដ្ឋមន្ត្រី
- គ្រប់ក្រសួង-ស្ថាប័ន
- គ្រប់សាលាខេត្ត-ក្រុង
- កាលប្បវត្តិ-ឯកសារ