



សិក្ខាសាលាចែករំលែកចំណេះដឹងស្តីពីការឆ្លើយតបរបស់កម្ពុជាទៅនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ  
 ការអនុវត្តគម្រោង និងកម្មវិធីបញ្ជ្រាបការបន្ស៊ាំនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ  
 របស់លេខាធិការដ្ឋាន គ.ជ.អ.ប

ខេត្តព្រះសីហនុ ថ្ងៃទី២៩-៣០ ខែវិចិកា ឆ្នាំ២០១៦

បង្ហាញដោយ៖ លោក គង់ ចាន់ថន  
 តួនាទី៖ អ្នកជំនាញការបន្ស៊ាំនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ  
 លេខាធិការដ្ឋាន គ.ជ.អ.ប  
 Tel: 012 898 557  
 Email: chanthankong@gmail.com

# មាតិកាបទបង្ហាញ

- ១-គោលនយោបាយ គម្រោង ឬកម្មវិធីសម្រាប់ថ្នាក់ក្រោមជាតិ
- ២-គោលបំណងគម្រោង ឬកម្មវិធីសម្រាប់ថ្នាក់ក្រោមជាតិ
- ៣-ប្រព័ន្ធផ្ទេរមូលនិធិ ឬហិរញ្ញបទានអាកាសធាតុ
- ៤-យន្តការអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធី
- ៥-ដំណើការអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធី
- ៦-លទ្ធផលនៃការអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធី
- ៧-ផែនការអនុវត្តបន្ត

# ១-គោលនយោបាយ និងកម្មវិធីសម្រាប់រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ

- គោលនយោបាយជាតិ ផែនការយុទ្ធសាស្ត្រឆ្លើយតបនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ២០១៤- ២០២៣។
- កម្មវិធីជាតិសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍតាមបែបប្រជាធិប្បតេយ្យនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិរយៈពេល១០ឆ្នាំ (២០១០-២០១៩)។
- ផែនការអនុវត្តរយៈពេលបីឆ្នាំនៃកម្មវិធីជាតិ (២០១០-២០១៣)។
- ផែនការអនុវត្តរយៈពេលបីឆ្នាំនៃកម្មវិធីជាតិ (២០១៤-២០១៦)។
- ផែនការអនុវត្តរយៈពេលបីឆ្នាំនៃកម្មវិធីជាតិ (២០១៧-២០១៩)។

# ១-គោលនយោបាយ និងកម្មវិធីសម្រាប់រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ (ត)

- គម្រោងសាកល្បងរដ្ឋបាលមូលដ្ឋាន និងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុជំហាន១ (LGCC USD300,000.00) ឆ្នាំ២០១១-២០១២ (CCCA-UNCDF)។
- គម្រោងសាកល្បងរដ្ឋបាលមូលដ្ឋាន និងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុជំហាន២ (LGCCII USD2,978,502.00) ឆ្នាំ២០១៣-២០១៥ (UNCDF-SIDA)។
- គម្រោងសាកល្បងរដ្ឋបាលមូលដ្ឋាន និងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុជំហាន ៣ (LGCCIII USD1.200.000.00) ឆ្នាំ២០១៧-២០១៨ (UNCDF-SIDA)។
- គម្រោងការបញ្ជ្រាបការប្រែប្រួលអាកាសធាតុក្នុងដំណើរការ កសាង ផែនការ និងរៀបចំថវិកានៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ (SNC-Scale Up USD800.000.00) ២០១៣-២០១៤ (UNDP)។

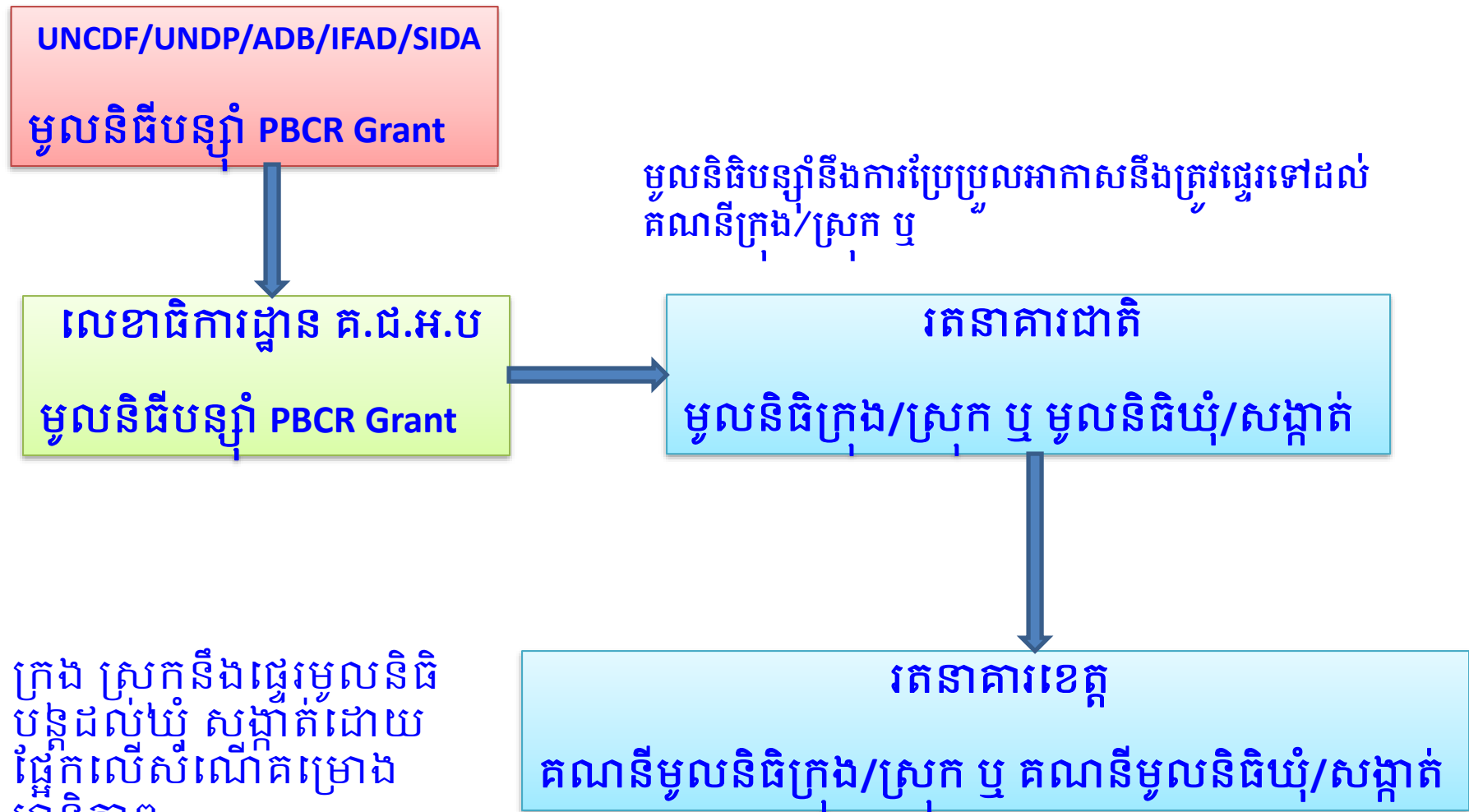
# ១-គោលនយោបាយ និងកម្មវិធីសម្រាប់រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ (ត)

- កម្មវិធីផ្សព្វផ្សាយបច្ចេកទេសថ្មីដែលធន់នឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ (ASPIRE USD10.000.000.00) ឆ្នាំ២០១៥-២០២១ (IFAD) ។
- គម្រោងសាកល្បងបញ្ជ្រាបការប្រែប្រួលអាកាសធាតុនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ (SPCR-C USD1.200.000.00) ២០១៦-២០១៨ (ADB) ។
- គម្រោងបញ្ជ្រាបការបញ្ជ្រាបប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងការគ្រប់គ្រងគ្រោះមហន្តរាយនៅថ្នាក់សហគមន៍ (CBDRR USD2.500.000.00) ឆ្នាំ២០១៦-២០១៧ (ADB-JP) ។
- គម្រោងបង្កើនជីវភាពថ្នាក់មូលដ្ឋានបន្សំនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ (SRL USD3.500.000.00) ២០១៦-២០១៩ (UNDP-GEF) ។

## ២-គោលបំណងគម្រោង ឬកម្មវិធីសម្រាប់ថ្នាក់ក្រោមជាតិ

- កសាងសមត្ថភាព និងចំណេះដឹងដល់រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិស្តីពីទស្សនៈទាន ផលប៉ះពាល់ និងវិធានការបន្ស៊ាំនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។
- ពង្រឹងសមត្ថភាព និងតួនាទីរបស់រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិក្នុងការអនុវត្តសកម្មភាពបន្ស៊ាំនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។
- រៀបចំគោលនយោបាយ សេចក្តីណែនាំ ស្តីពីការបញ្ជ្រាបការបន្ស៊ាំនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុទៅក្នុងផែនការអភិវឌ្ឍ និងកម្មវិធីវិនិយោគរបស់រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ។
- រៀបចំប្រព័ន្ធហិរញ្ញវត្ថុសម្រាប់ផ្ទេរមូលនិធិ ឬហិរញ្ញបទានអាកាសធាតុដល់រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិសម្រាប់គាំទ្រអនុវត្តសកម្មភាពបន្ស៊ាំនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។

# ៣-ប្រព័ន្ធផ្ទេរមូលនិធិ ឬហិរញ្ញបទានអាកាសធាតុ



មូលនិធិបន្ទុំនឹងការប្រែប្រួលអាកាសនឹងត្រូវផ្ទេរទៅដល់គណនីក្រុង/ស្រុក ឬ

ក្រុង ស្រុកនឹងផ្ទេរមូលនិធិបន្តដល់ឃុំ សង្កាត់ដោយផ្អែកលើសំណើគម្រោងអាទិភាព

## ៤-យន្តការអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធី

### ថ្នាក់ជាតិ

-លេខាធិការដ្ឋានជាតិសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍតាមបែបលទ្ធិប្រជាធិបតេយ្យនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ (គ.ជ.អ.ប)។

### ថ្នាក់ខេត្ត

-រដ្ឋបាលខេត្ត (ក្រុមប្រឹក្សាខេត្ត ទីចាត់ការនានា ទីប្រឹក្សាផ្សេងៗ និងមន្ទីរជំនាញនានា)។

### ថ្នាក់ក្រុង ស្រុក

-រដ្ឋបាលក្រុង ស្រុក (ក្រុមប្រឹក្សាក្រុង ស្រុក ទីប្រឹក្សាផ្សេងៗ និងមន្ត្រីការិយាល័យជំនាញពាក់ព័ន្ធនានា)។

### ថ្នាក់ឃុំ សង្កាត់

-ក្រុមប្រឹក្សាឃុំ សង្កាត់ សៀន គ.ជ.ថ និង គ.ក.ន.ក មេភូមិ អនុភូមិ សហគមន៍ និងប្រជាពលរដ្ឋ។



# ៥-ដំណើរការអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធី

វដ្តនៃការអនុវត្តគម្រោងរដ្ឋបាលមូលដ្ឋាន និងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ (LGCC)

សិក្ខាសាស្ត្រផ្សព្វផ្សាយគម្រោង



ការចូលរួមវាយត្រួតពិនិត្យ និងតម្លៃគម្រោង CCA



ផ្សព្វផ្សាយ CCA បណ្តុះបណ្តាល VRA និង អនុវត្ត VRA



**គម្រោងរដ្ឋបាលមូលដ្ឋាន និងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ LGCC**



សិក្ខាសាលាចាត់អាទិភាពគម្រោង CCA

សិក្ខាសាលារៀបចំសំណើគម្រោង និងបញ្ជ្រាប CCA ទៅក្នុង CDP/CIP

អនុវត្ត VRA នៅថ្នាក់ ឃុំ



## ៦-លទ្ធផលនៃការអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធី

- បង្កើតបាននូវយន្តការគាំទ្រអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធីបន្ស៊ាំនិងការប្រែអាកាសធាតុនៅរដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ។
- បង្កើតបាននូវយន្តការផ្ទេរមូលនិធិសម្រាប់គាំទ្រការអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធីបន្ស៊ាំនិងការប្រែអាកាសធាតុនៅរដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ។
- បង្កើតបាននូវសៀវភៅណែនាំបច្ចេកទេស ស្តីពីការបញ្ជ្រាប CCA និង DRR ទៅក្នុងផែនការអភិវឌ្ឍ និងកម្មវិធីវិនិយោគរបស់រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ។
- បង្កើតបាននូវសៀវភៅជំនួយស្មារតីស្តីពីការបញ្ជ្រាប CCA ទៅក្នុងដំណើរការកសាងផែនការនិងថវិការបស់ឃុំសង្កាត់។

## ៦-លទ្ធផលនៃការអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធី (ត)

- បង្កើតបានឧបរណ៍សិក្សាពីការកាត់បន្ថយភាពងាយរងគ្រោះពីការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។
- បង្កើតបានពីផែនទីភាពងាយរងគ្រោះពីការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។
- បង្កើតបាននូវគំរូផែនការយុទ្ធសាស្ត្រ CCA របស់រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ។
- បង្កើតបានសៀវភៅបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីការបញ្ជ្រាបការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។
- បង្កើតបាននូវឧបករណ៍វាយតម្លៃមូលនិធិ PBCR និងការវាយតម្លៃការអនុវត្តគម្រោងបន្សុំនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។

# ៦-លទ្ធផលនៃការអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធី (ត)



គម្រោងស្ពានប្រឡាយ



គម្រោងស្រះទឹកសហគមន៍



គម្រោងផ្លូវលំ



គម្រោងទ្វារទឹក



# ៦-លទ្ធផលនៃការអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធី (ត)

គម្រោងកសាង និងស្តារស្រះទឹកសហគមន៍



# ៦-លទ្ធផលនៃការអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធី (ត)

គម្រោងកសាង និងស្តារប្រឡាយទឹក



# ៦-លទ្ធផលនៃការអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធី (ត)

គម្រោងកសាង និងជួសជុលផ្លូវក្រាលគ្រួសក្រហម



ឃុំបុរីជលសារ: ផ្លូវលំក្រាលគ្រួសក្រហមគម្រោង LGCC ខែថ្ងៃទី២៣ ខែតុលា ឆ្នាំ២០១៣





# ៦-លទ្ធផលនៃការអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធី (ត)



គម្រោងកសាងទ្វារទឹក  
គម្រោងសាងសង់ទំនប់បង្ហៀរ



# ៦-លទ្ធផលនៃការអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធី (ត)

គម្រោងរួញផ្សាយស្តីពីផលប៉ះពាល់ពីការ  
ប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងសុខភាព



# ៦-លទ្ធផលនៃការអនុវត្តគម្រោង ឬកម្មវិធី (ត)

គម្រោងផ្សព្វផ្សាយបច្ចេកទេសកសិកម្មថ្មីដែលធន់នឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ



LGCC, Takas Province, Cambodia 2012



## **៧-ផែនការអនុវត្តបន្ត**

- បញ្ចូលសកម្មភាពបន្ស៊ាំទៅនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុទៅក្នុងកម្មវិធី ផអត ជំហានចុងក្រោយ (២០១៧-២០១៩)។
- កសាងសមត្ថភាព និងចំណេះដឹង ស្តីពីទស្សនៈទានការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ផលប៉ះពាល់ និងវិធានការ និងការកសាងផែនការយុទ្ធសាស្ត្របន្ស៊ាំនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុដល់រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ។
- ពង្រឹងសមត្ថភាពលេខាធិការដ្ឋាន គ.ជ.អ.ប ទៅជាស្ថាប័នទទួលអនុវត្តមូលនិធិអាកាសធាតុបៃតង។
- រៀបចំសំណើគម្រោងទៅកាន់លេខាធិការដ្ឋានអាកាសធាតុបៃតងសម្រាប់ ឆ្នាំ២០១៨-២០២២ ចំនួន១៥លានដុល្លារ។
- ពង្រីកការគាំទ្រគម្រោង ឬកម្មវិធីអោយបាន១០០ស្រុកគោលដៅនៅឆ្នាំ២០១៨។



### សូមអរគុណ!

បង្ហាញដោយ៖ លោក គង់ ចាន់ថន  
តួនាទី៖ អ្នកជំនាញការបន្តនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ  
លេខាធិការដ្ឋាន គ.ជ.អ.ប  
Tel: 012 898 557  
Email: [chanthankong@gmail.com](mailto:chanthankong@gmail.com)