



# ព័ត៌មានកម្មវិធី SPCR ការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ



អគ្គលេខាធិការដ្ឋានក្រុមប្រឹក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចីរភាព  
កម្មវិធីយុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់ការធននឹងអាកាសធាតុ (SPCR) នាយកដ្ឋានប្រែប្រួលអាកាសធាតុ  
ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៨ លេខ ១៣

## មេរៀនបទពិសោធពីគម្រោងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធផ្លូវជនបទធននឹងអាកាសធាតុក្នុងខេត្តកំពង់ចាម

### មុនពេលធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវផ្លូវថ្នល់កោះនៃទន្លេមេគង្គ ៖

- ប្រជាជនក្នុងតំបន់រងទុក្ខពីការហុយធ្លុះដីមិនអាចធ្វើដំណើរតាមផ្លូវថ្នល់អំឡុងពេលទឹកជំនន់
- រង់ចាំពី២សប្តាហ៍ទៅ១ខែបន្ទាប់ពីទឹកជំនន់ ដើម្បីធ្វើដំណើរតាមផ្លូវថ្នល់ពិបាក
- ដឹកជញ្ជូនទំនិញ និងត្រូវចំណាយពេលវេលាយូរ



### ស្ថានភាពផ្លូវថ្នល់នៅពេលបច្ចុប្បន្ន ៖

- ផ្លូវថ្នល់បេតុងសរសៃដែក
- ត្រូវបានជ្រើសរើសសាងសង់សម្រាប់លក្ខខណ្ឌនៅលើកោះ
- បង្កើនចរន្តសេដ្ឋកិច្ចមានភាពធននឹងទឹកលិច (ផ្លូវលិចទឹក)
- ផ្លូវអាចប្រើប្រាស់បាននៅពេលកម្ពស់ទឹកតិចជាង២សង់ទីម៉ែត្រលិចលើផ្ទៃផ្លូវ
- សម្របសម្រួលដល់អ្នកធ្វើដំណើរតាមផ្លូវថ្នល់
- បញ្ហាដែលទាក់ទងនឹងការគ្រប់គ្រងធ្លុះដីហុយត្រូវបានដោះស្រាយ



**មាតិកា**

មូលនិធិអភិវឌ្ឍន៍ភូមិ និងក្រុមសន្សំដើម្បីធ្វើឱ្យប្រសើរឡើង..... ទំព័រ ២

កិច្ចប្រជុំលើកទី៨ របស់ក្រុមការងារសម្របសម្រួលកម្មវិធី..... ទំព័រ ២

សិក្ខាសាលាបង្ហាញពីសមិទ្ធផលសំខាន់ៗនៃយន្តការគាំទ្រ..... ទំព័រ ៣

អ្នកជំនាញពិគ្រោះយោបល់លើកម្មវិធីសិក្សា និងផ្ទាំងរូបភាព..... ទំព័រ ៤



**មូលនិធិអភិវឌ្ឍន៍ភូមិ និងក្រុមសន្សំដើម្បីធ្វើឱ្យជីវភាពរស់នៅប្រសើរឡើង**

ប្រជាជនភាគច្រើន ដែលរស់នៅភូមិព្រែកជីកក្នុងខេត្តកោះកុង ជាកសិករ និងជាអ្នកនេសាទ។ ប្រឈមនឹងភាពក្រីក្រ អសន្តិសុខស្បៀង និងកង្វះខាតជម្រើសមុខរបរដោយសារងងឹលប៉ះពាល់ពីការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ពួកគាត់ភាគច្រើនបានធ្លាក់ក្នុងបំណុល និងគ្មានការងារធ្វើ។ សម្រាប់ការប្រកបរបរកសិកម្មចិញ្ចឹមជីវិត អំឡុងរដូវវស្សា អ្នកភូមិនាំគ្នាដាំត្រឡាច ត្រសក់ សណ្តែកកូរ ននោង ត្រប់...។ ទោះបីយ៉ាងណា ផលិតកម្មដំណាំ និងបសុសត្វ មិនត្រូវបានអនុវត្តបានល្អឡើយ ដោយសារខ្វះខាតដើមទុនចាប់ផ្តើម។ កសិករធ្លាប់ខ្ចីថវិកាពីគ្រឹះស្ថានមីក្រូហិរញ្ញវត្ថុ ដោយមានអត្រាការប្រាក់ខ្ពស់ និងចំណាយលើសេវាផ្សេងៗ និងតម្រូវឱ្យមានដាក់វត្ថុបញ្ចាំ។

ដើម្បីផ្សព្វផ្សាយកសិកម្មដែលធន់នឹងអាកាសធាតុតាមរយៈគម្រោងបង្កើនភាពធន់នឹងអាកាសធាតុ លើវិស័យកសិកម្មក្នុងខេត្តកោះកុង និងមណ្ឌលគីរី មូលនិធិអភិវឌ្ឍន៍ភូមិ និងក្រុមសន្សំដើម្បីជួយដល់ប្រជាជនឱ្យចេះគ្រប់គ្រងថវិកា ត្រូវបានបង្កើតឡើង។

ក្រុមនេះត្រូវបានបង្កើតឡើង ដោយទទួលបានការគាំទ្រពី៖

- វិទ្យាស្ថានអន្តរជាតិ នៃការកសាងឡើងវិញនៅតាមជនបទ
- មជ្ឈមណ្ឌលសិក្សា និងអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មកម្ពុជា ដោយមានការគាំទ្រពីធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី
- នាយកដ្ឋានប្រែប្រួលអាកាសធាតុ នៃអគ្គលេខាធិការដ្ឋានក្រុមប្រឹក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចីរភាព និង
- វិទ្យាស្ថានសិក្សាស្រាវជ្រាវព្រៃឈើនៃក្រសួងកសិកម្ម បានបង្កើត។

សមាជិក ត្រូវបានបណ្តុះបណ្តាលពីរបៀបគ្រប់គ្រងសមាជិកក្រុម ការរៀបចំផែនការមុខរបរ និងរបៀបគ្រប់គ្រងកម្មវិធី។ រហូតមកដល់ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៨នេះ សមាជិកក្រុមសន្សំបាន

កើនឡើងពី២៨នាក់ដល់៥៥នាក់ (មានស្ត្រី៣៦នាក់) ដោយមានចំនួនសរុប៨៣គ្រួសារប៉ុណ្ណោះរស់នៅក្នុងភូមិនេះ។



អ្នកស្រី ខន ខាយ ដែលជាសមាជិកគណៈកម្មការមានប្រសាសន៍ថា “ខ្ញុំបានខ្ចី២លានរៀលពីក្រុមសន្សំមូលនិធិអភិវឌ្ឍន៍ភូមិ ដើម្បីទិញកូនជ្រូក ហើយវាមានភាពងាយស្រួលក្នុងការទទួលកម្ចី ដោយការប្រាក់ទាប និងឯកសារតម្រូវសាមញ្ញៗ។ លោក ហង់ រ៉ែន ប្រធានមូលនិធិអភិវឌ្ឍន៍ភូមិ និងក្រុមសន្សំបានឱ្យដឹងថា ប្រាក់កម្ចីនឹងត្រូវបានប្រើប្រាស់សម្រាប់មុខរបរតូចៗ និងសហគ្រាសខ្នាតតូច រួមទាំងផលិតកម្មកសិកម្ម និងការផ្សារភ្ជាប់ទីផ្សារ ដែលសមាជិកខ្លះយកទៅទិញសំណាញ់នេសាទកូនជ្រូក ដាំបន្លែ ធ្វើស្រែ និងលក់គ្រឿងទេស ហើយការប្រាក់ត្រូវបានបែងចែកដូចខាងក្រោម៖

- ១៣% ត្រូវបានបែងចែកដល់សមាជិកគណៈកម្មការ
- ៥% ត្រូវបានសន្សំសម្រាប់សមូហភាព
- ៨% ត្រូវបានចែកដល់សហគមន៍ព្រៃឈើដើម្បីល្អិត ការការពារភ្លើងឆេះព្រៃ និងការដាំដើមឈើ
- ៧% ត្រូវបានចំណាយលើរដ្ឋបាល និង
- ៦៧% ត្រូវបានបែងចែកដល់សមាជិកដែលជាម្ចាស់ភាគហ៊ុន

**កិច្ចប្រជុំលើកទី៨ របស់ក្រុមការងារសម្របសម្រួលកម្មវិធីយុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់ភាពធន់នឹងអាកាសធាតុ**

នាយកដ្ឋានប្រែប្រួលអាកាសធាតុ និងក្រសួងពាក់ព័ន្ធដែលអនុវត្ត គម្រោងវិនិយោគកម្មវិធីយុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់ភាពធន់នឹងអាកាសធាតុ (SPCR) បានជួបប្រជុំគ្នាលើកទី៨ នៅថ្ងៃសុក្រ ២រោច ខែបុស្ស ឆ្នាំ ព.ស២៥៦២ ត្រូវនឹងថ្ងៃទី ២៩ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៨ នៅរាជធានីភ្នំពេញ។ អ្នកចូលរួម៖

- (១) បានពិភាក្សាអំពីវឌ្ឍនភាព និងបញ្ហានៃគម្រោងTAកញ្ចប់ A និង C ខណៈកញ្ចប់Bត្រូវបានបញ្ចប់ការអនុវត្តទាំងស្រុង
- (២) បានចែករំលែកសមិទ្ធផលថ្មីៗ និងបញ្ហានានាដែលគម្រោងវិនិយោគកម្មវិធី SPCR កំពុងប្រឈម (៣) បានចាត់ទុកការរកឃើញ នៃកិច្ចប្រជុំតាមវិស័យនៅពេលថ្មីៗនេះដើម្បីវាយតម្លៃពីវឌ្ឍនភាពក្នុងការបញ្ចប់ការបន្សុំ និងកំណត់នូវតម្រូវការ

គោលការណ៍ណែនាំការបញ្ចប់ដែលចាំបាច់ បទដ្ឋានបច្ចេកទេសឧបករណ៍ និងដំណើរការដែលត្រូវរៀបចំសម្រាប់វិស័យនីមួយៗ។ (៤) ពិភាក្សាពីចំណុចចាប់ផ្តើម ដែលមានសក្តានុពលទាំងនេះសម្រាប់ការបញ្ចប់ភាពធន់នឹងអាកាសធាតុ ទៅក្នុងការរៀបចំផែនការតាមវិស័យ និងការអនុវត្តក្រោមគម្រោងTA និង(៥) បានកំណត់នូវឱកាសផ្សេងៗទៀត សម្រាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ ការគាំទ្រ និងការរៀនសូត្រពីគ្នាក្នុងចំណោមគម្រោងវិនិយោគរបស់កម្មវិធី SPCR ។

កិច្ចប្រជុំនេះ ត្រូវបានដឹកនាំដោយឯកឧត្តម សាស្ត្រាចារ្យបណ្ឌិត សាហូ អូហ្សាណូ រដ្ឋលេខាធិការក្រសួងបរិស្ថាន និងជាប្រធានក្រុមសម្របសម្រួលកម្មវិធីSPCR ឯកឧត្តម ង វុឌ្ឍី អគ្គ

លេខាធិការរង នៃអគ្គលេខាធិការដ្ឋានក្រុមប្រឹក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ ដោយចីរភាព និងបណ្ឌិត Peter John Meynell ប្រធានដឹកនាំ ក្រុមការងារTAKកញ្ចប់ A ។

អ្នកចូលរួមក្នុងកិច្ចប្រជុំ បានផ្លាស់ប្តូររបាយការណ៍ វឌ្ឍនភាពរយៈពេលវែងរបស់គម្រោងខ្លួន និងបានសង្ខេបចំណុច សំខាន់ៗ ពីការពិនិត្យមើលការអនុវត្តពាក់កណ្តាលអាណត្តិនៃ គម្រោងTAKកញ្ចប់ A និងវិសាលភាព និងខ្លឹមសារនៃគោលការណ៍ បញ្ជ្រាបផ្សេងៗ ជាពិសេសភាពដែលអាចធ្វើទៅបានដើម្បីបន្តកិច្ច ប្រជុំក្រុមការងារសម្របសម្រួលកម្មវិធី SPCR បន្ទាប់ពីគម្រោង TA ត្រូវបានបញ្ចប់។



ឯកឧត្តម សាស្ត្រាចារ្យ បណ្ឌិត សាបូ អូហ្សាណូ (ទីពីរពីស្តាំ) រដ្ឋលេខាធិការក្រសួងបរិស្ថាន និងជាប្រធានក្រុមសម្របសម្រួល កម្មវិធីSPCR លោកជំទាវ សុវណ្ណ បុទុម រដ្ឋលេខាធិការក្រសួងកិច្ច ការនារី (ទីពីរពីឆ្វេង) ឯកឧត្តម ង វុឌ្ឍី (ឆ្វេង) អគ្គលេខាធិការរង នៃ អគ្គលេខាធិការដ្ឋានក្រុមប្រឹក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចីរភាព និងបណ្ឌិត Peter John Meynell (ស្តាំ) ប្រធានដឹកនាំក្រុមការងារTAKកញ្ចប់ A



អ្នកចូលរួម គឺមកពីក្រសួងអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ ក្រសួង សាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន ស្រួងបរិស្ថានក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខា ប្រមាញ់ និងនេសាទ ក្រសួងអប់រំ យុវជន និងកីឡា ក្រសួងកិច្ចការ នារី ក្រសួងផែនការ គណៈកម្មាធិការជាតិសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍតាម បែបប្រជាធិបតេយ្យនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ និងក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម។

**សិក្ខាសាលាបង្ហាញពីសមិទ្ធផលសំខាន់ៗនៃយន្តការ គាំទ្រសង្គមស៊ីវិល**

ក្រុមប្រឹក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចីរភាព បានសហការជា មួយអង្គការផ្លែន អន្តរជាតិនៅកម្ពុជា ដើម្បីចែករំលែកសមិទ្ធផល និងការរៀនសូត្រពីការអនុវត្តរយៈពេល៣៦ខែសម្រាប់ការបញ្ជ្រាប ភាពធន់នឹងអាកាសធាតុ ទៅក្នុងយន្តការគាំទ្រសង្គមស៊ីវិលនៅ សិក្ខាសាលាផ្សព្វផ្សាយកាលពីថ្ងៃពុធ ១រោច ខែជេស្ឋ ឆ្នាំច សំរិទ្ធិស័ក ព.ស. ២៥៦២ ត្រូវនឹងថ្ងៃទី៣០ ខែឧសភា ឆ្នាំ២០១៨។ អ្នកចូលរួមចំនួនប្រមាណជាង១០០នាក់ បានចូលរួមរៀនសូត្រ អំពីសមិទ្ធផលនានា ក្នុងការពង្រឹងសមត្ថភាពអង្គការសង្គមស៊ីវិល ចំនួន១៩ ដើម្បីគាំទ្រដល់ការធ្វើសមាហរណកម្មភាពធន់នឹង អាកាសធាតុ ទៅក្នុងគំនិតផ្តួចផ្តើមអភិវឌ្ឍន៍មូលដ្ឋានចាប់ពីខែ មិថុនាឆ្នាំ២០១៦ រហូតដល់ខែកុម្ភៈឆ្នាំ២០១៨។ ប្រជាជនកម្ពុជា ចំនួន៥៧ ០០០ នាក់ទទួលបានអត្ថប្រយោជន៍ពីអន្តរាគមន៍ទាំង នេះ (ប្រហែល៥២% ជាស្ត្រីនិង៣៤% ជាកុមារ) នៅទូទាំង១៧ ខេត្ត។



ផលិតផលឯកសារចំណេះដឹងជាច្រើនដែលផលិតដោយ អង្គការផ្លែន អន្តរជាតិ និងក្រុមប្រឹក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចីរភាព ក៏ដូចជាដៃគូសង្គមស៊ីវិលជាច្រើន ត្រូវបានបង្ហាញនិងផ្សព្វផ្សាយ ដល់អ្នកចូលរួមក្នុងព្រឹត្តិការណ៍នោះ។

ឯកឧត្តម សាស្ត្រាចារ្យ បណ្ឌិត សាបូ អូហ្សាណូ រដ្ឋលេខា ធិការក្រសួងបរិស្ថាន និងជាប្រធានសម្របសម្រួលកម្មវិធី យុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់ភាពធន់នឹងអាកាសធាតុ បានបើកសិក្ខា សាលានេះ ដោយគូសបញ្ជាក់ថា រដ្ឋាភិបាលនឹងបន្តធ្វើការជាមួយ អង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាល អង្គការសង្គមស៊ីវិល វិស័យឯកជន និងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ដើម្បីការពារបរិស្ថាន អភិរក្សធនធានធម្មជាតិ និងដោះស្រាយបញ្ហាប្រឈមនៃការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។

បណ្ឌិត Ancha Srinivasan អ្នកឯកទេសផ្នែក ប្រែប្រួលអាកាសធាតុប្រចាំតំបន់អាស៊ីអាគ្នេយ៍ នៃធនាគារ អភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី បានបញ្ជាក់ថាប្រទេសកម្ពុជាត្រូវបានជ្រើសរើស សម្រាប់កម្មវិធីសាកល្បងសម្រាប់ភាពធន់នឹងអាកាសធាតុ ដោយ មូលនិធិវិនិយោគអាកាសធាតុ ដោយសារតែប្រទេសនេះជា



ប្រទេសដែលងាយរងគ្រោះបំផុតចំពោះផលប៉ះពាល់នៃការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។ លោក Srinivasan បានមានប្រសាសន៍ថា “ថ្វីត្បិតតែកញ្ចប់ថវិកានេះមានតែ២លានដុល្លារសហរដ្ឋអាមេរិកក៏ដោយ ក៏វាជាកំណត់ផ្តួចផ្តើមមួយដើម្បីជួយរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា និងអង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាល ពង្រឹងសមត្ថភាពសហគមន៍ឱ្យមានភាពធន់កំឡុងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ” ។

លោក Jan Jaap Kleinrensink នាយកប្រចាំប្រទេសនៃអង្គការផ្លែឆ្មារ អន្តរជាតិ កម្ពុជា បានគូសបញ្ជាក់នូវតម្លៃនៃភាពជាដៃគូដ៏ដ៏មានមូលដ្ឋានអង្គការសង្គមស៊ីវិល ក្នុងការធ្វើការអនុវត្តទទួលបានជោគជ័យ។ យោងទៅតាម Jeanne Everett ប្រធានក្រុមការងារ នៃគម្រោងប្រែប្រួលអាកាសធាតុជាមួយអង្គការ

ផ្លែឆ្មារ អន្តរជាតិ “ទោះបីជាទទួលបានសមិទ្ធផលជាច្រើនសមត្ថភាពរបស់សហគមន៍ដើម្បីអនុវត្តគោលនយោបាយ និងផែនការយុទ្ធសាស្ត្រម្យ៉ាងថវិកា នៅតែត្រូវការការពង្រឹងបន្ថែមទៀត។ យើងចង់ស្នើសុំឱ្យរដ្ឋាភិបាល ធ្វើការលើបញ្ហាទាំងនេះបន្ថែមទៀត” ។

ព្រឹត្តិការណ៍នេះ ត្រូវបានអនុវត្តក្រោមកម្មវិធីយុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់ភាពធន់នឹងអាកាសធាតុដែលត្រូវបានផ្តល់ហិរញ្ញប្បទានដោយមូលនិធិវិនិយោគអាកាសធាតុ តាមរយៈធនាគារអភិវឌ្ឍន៍អាស៊ី។ ផលិតផលឯកសារចំណេះដឹងដែលបានចែករំលែកនៅក្នុងព្រឹត្តិការណ៍នេះ អាចទាញយកបានពីគេហទំព័រ

<http://spcrcambodia.org/en/package-b-plan-international-cambodia/>

**អ្នកជំនាញពិគ្រោះយោបល់លើកម្មវិធីសិក្សា និងផ្ទាំងរូបភាពស្តីពីការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ**

នៅថ្ងៃអង្គារ ១០រោច ខែចេត្រ ឆ្នាំរកា នព្វស័ក ព.ស ២៥៦១ ត្រូវនឹងថ្ងៃទី១០ ខែមេសា ឆ្នាំ២០១៨ នាយកដ្ឋានអប់រំ បរិស្ថាននៃក្រសួងបរិស្ថាន សហការជាមួយនាយកដ្ឋានអភិវឌ្ឍន៍កម្មវិធីសិក្សា នៃក្រសួងអប់រំ យុវជន និងកីឡា បានរៀបចំសិក្ខាសាលាពិគ្រោះយោបល់សេចក្តីព្រាងមេរៀនទាំងប្រាំ និងផ្ទាំងរូបភាពអប់រំស្តីពីការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ សម្រាប់កម្រិតមធ្យមសិក្សាបឋមកម្ម។



លោកជំទាវ ឆិន លីណា អគ្គនាយក នៃអគ្គនាយកដ្ឋានចំណេះដឹង និងព័ត៌មានបរិស្ថាន បានឱ្យដឹងថាសិក្ខាសាលានេះរៀបចំឡើងក្នុងគោលបំណងប្រមូលធាតុចូលសំខាន់ៗ និងមតិកែលម្អខ្លឹមសារមេរៀន និងរូបភាពឱ្យមានន័យគ្រប់គ្រាន់។

សូមបញ្ជាក់ផងដែរថា ឯកសារមេរៀន និងផ្ទាំងរូបភាពស្តីពីការប្រែប្រួលអាកាសធាតុនេះ នឹងត្រូវធ្វើតេស្តសាកល្បងពិគ្រោះយោបល់ជាមួយលោកគ្រូ អ្នកគ្រូ និងសិស្សានុសិស្ស នៅរាជធានីភ្នំពេញ និងខេត្តកោះកុង ដើម្បីប្រមូលមតិកែលម្អថ្មីៗបន្ថែមទៀត ព្រមទាំងរៀបចំបណ្តុះបណ្តាលគ្រូបង្គោលនៅរាជធានីភ្នំពេញ ខេត្តកោះកុង មណ្ឌលគីរី និងកំពង់ធំ។ ឯកសារមេរៀនទាំងនេះ នឹងត្រូវបានយកទៅប្រើប្រាស់ជាមេរៀនដាក់បញ្ចូលទៅក្នុងកម្មវិធីសិក្សារបស់ក្រសួងអប់រំ យុវជន និងកីឡា នាពេលអនាគត។

**សកម្មភាពបន្ទាប់**

**១០-១២ កក្កដា**

សិក្ខាសាលាបណ្តុះបណ្តាល ស្តីពីការស្វែងរកមូលនិធិសម្រាប់គម្រោងបន្សុំការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ៖ ការរៀបចំឯកសារទស្សន៍ទានគម្រោងសម្រាប់មូលនិធិអាកាសធាតុ



**ព័ត៌មានបន្ថែម៖**  
 ឯកឧត្តម សាស្ត្រាចារ្យ បណ្ឌិត សាបូ អូហ្សាណូ រដ្ឋលេខាធិការក្រសួងបរិស្ថាន និងជាប្រធានសម្របសម្រួលកម្មវិធី  
 លោក មាស សុផល នាយកដឹកនាំកម្មវិធី  
 លោក អ៊ុំ ច័ន្ទធាវិទូ ប្រធានគ្រប់គ្រងកម្មវិធី  
 អគ្គលេខាធិការដ្ឋានក្រុមប្រឹក្សាជាតិអភិវឌ្ឍន៍ដោយចីរភាព  
 នាយកដ្ឋានប្រែប្រួលអាកាសធាតុ  
 អគារមរតកតេជោ ទ្វារគីលេខ៥០៣ សង្កាត់ទន្លេបាសាក់ ខណ្ឌចំការមន រាជធានីភ្នំពេញ ប្រទេសកម្ពុជា  
 ទូរស័ព្ទ៖ ៨៥៥ ២៣ ៥៣១៤ ៧៧៧  
 អ៊ីម៉ែល៖ [adbspcra8179@gmail.com](mailto:adbspcra8179@gmail.com)  
 គេហទំព័រ៖ <http://www.spcrcambodia.org/>