

កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ

របស់ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន

នៅកម្ពុជា



ត្រីមាសទី ០១ ឆ្នាំ ២០០៦

មាតិកា

១_ គោលនយោបាយសហប្រតិបត្តិការជាមូលដ្ឋាន	៣
១_១_ ទស្សនៈជាមូលដ្ឋានសំរាប់ការសហប្រតិបត្តិការ	៣
១_២_ ចំណុចជាអាទិភាពសំរាប់សហប្រតិបត្តិការ	៤
២_ សកម្មភាពសហប្រតិបត្តិការបច្ចុប្បន្ន	៥
២_១_ ការបញ្ជូនជំនាញការបច្ចេកទេស	៥
២_២_ កម្មវិធីយុវជនស្ត្រីក្រីក្រសហប្រតិបត្តិការក្រៅប្រទេស	៧
២_៣_ កម្មវិធីអ្នកស្ត្រីក្រីក្រអ៊ីតខ្ពស់	៩
២_៤_ កម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេស	១១
២_៥_ កម្មវិធីទស្សនៈគិច្ចសិក្សារបស់យុវជន	១២
២_៦_ គំរោងសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស	១៤
២_៧_ ការផ្តល់សំភារៈចាំបាច់	២២
២_៨_ ការសិក្សាអភិវឌ្ឍន៍	២៣
២_៩_ គំរោងជំនួយយុវជនសំរាប់ទទួលបាន	២៨
២_១០_ កម្មវិធីលើកកម្ពស់សហគមន៍	៣៥
២_១១_ កម្មវិធីភាពជាដៃគូរបស់ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន	៣៦
២_១២_ ស្ថិតិមូលដ្ឋានរបស់កម្ពុជា	៣៨

១. គោលនយោបាយជាមូលដ្ឋានសំរាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ

១.១. ទស្សនៈទានជាមូលដ្ឋាន

នៅក្នុងកំឡុងទសវត្សកន្លងមកនេះ ប្រទេសជប៉ុនដែលធ្លាប់ជាប្រទេសមួយមានចំណែកយ៉ាងសំខាន់ ក្នុងការជួយជ្រោមជ្រែងដល់ដំណើរការសន្តិភាពនៅកម្ពុជារហូតដល់បានសំរេច បានផ្តល់ជំនួយអភិវឌ្ឍន៍ជាផ្លូវការ មានទំហំយ៉ាងច្រើនដល់កម្ពុជា ។ ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន (JICA) បានដំណើរការសកម្មភាពរបស់ខ្លួនផ្នែកលើឯកសារគោលសំខាន់ៗមួយចំនួនមានដូចជា - **ធម្មនុញ្ញស្តីអំពីជំនួយអភិវឌ្ឍន៍ផ្លូវការរបស់ជប៉ុន** (Japan's ODA Charter) **គោលនយោបាយយុទ្ធសាស្ត្រសំរាប់ជំនួយអភិវឌ្ឍន៍ផ្លូវការ** (ODA Mid-term Policy) និង **គោលនយោបាយជំនួយប្រចាំប្រទេសសំរាប់កម្ពុជា** ។ ទីភ្នាក់ងារបានប្រើប្រាស់ផងដែរនូវគោលគំនិតគោលនយោបាយ និង យុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍របស់កម្ពុជាសំរាប់ជាមធ្យោបាយបង្ហាញផ្លូវជំនួយរបស់ខ្លួន ។ ក្នុងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយភាគីកម្ពុជា ទីភ្នាក់ងារ មានទិសដៅ ធានាសំរេចអោយបាននូវសុខុមាលភាពក្នុងការរស់នៅនៃមនុស្សជាតិ តាមរយៈការចូលរួមចំណែកក្នុងការធ្វើអោយមានកំណើនសេដ្ឋកិច្ច និង ការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្ររបស់ប្រជាជនដោយធ្វើប្រាស់ ការអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្ស ការស្ថាបនាសេដ្ឋកិច្ចស្ថាប័ន និង ការពង្រឹងវិស័យហិរញ្ញវត្ថុសេដ្ឋកិច្ច ជាមធ្យោបាយដ៏សំខាន់ ។ ចំនុចខាងក្រោមបានត្រូវឆ្លុះបញ្ចាំងនៅក្នុងការផ្តួចផ្តើម ការបង្កើត និង ការអនុវត្តន៍ គំរោងការអភិវឌ្ឍន៍របស់ជប៉ុន ។ ក្រៅពីនោះ គោលគំនិតដទៃទៀតដែលបានលើកឡើងនៅក្នុងកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់រវាងរដ្ឋាភិបាល និង អ្នកផ្តល់ជំនួយ (CG) កិច្ចពិភាក្សាពីគោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា-ជប៉ុន (Policy Dialogue) និង ទស្សនៈដែល បានបង្ហាញនៅក្នុងឱកាសដទៃទៀត សុទ្ធតែត្រូវបានឆ្លុះបញ្ចាំងនៅក្នុងការអនុវត្តន៍ជាក់ស្តែងនៃជំនួយអភិវឌ្ឍន៍ជាផ្លូវការរបស់ជប៉ុនផងដែរ ។

- ក-** ការអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្ស និង ស្ថាប័ន ដែលរួមចំណែកដល់ការពង្រឹងនីតិវិធី មុខងាររដ្ឋបាល សន្តិសុខ សាធារណៈ ស្ថេរភាពនៃការរស់នៅរបស់ប្រជាជន និង ការពង្រឹងវិស័យហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ គឺជាកត្តាដ៏សំខាន់ ដើម្បីជំរុញបន្ថែមទៀតដល់កិច្ចប្រឹងប្រែងក្នុងការស្តារឡើងវិញ និង ការធ្វើកំណែទម្រង់នៅគ្រប់វិស័យដែលកម្ពុជាកំពុងធ្វើ និង នឹងធ្វើ ។
- ខ-** កំណើនសេដ្ឋកិច្ច និង ការអភិវឌ្ឍន៍ឧស្សាហកម្មតាមរយៈការអភិវឌ្ឍន៍តំបន់សេដ្ឋកិច្ចជាក់លាក់ដែលប្រកបដោយចេរភាព ការពង្រឹងវិស័យហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ និង ការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឯកជន ជាកត្តាចាំបាច់ ក្នុងការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រតាមរយៈកំណើនសេដ្ឋកិច្ច និង ការអភិវឌ្ឍន៍តំបន់ក្នុងបរិបទអាស៊ាន និង អាងទន្លេ មេគង្គ ។
- គ-** ការកាត់បន្ថយគំរាមកំហែងនៃជីវភាពរបស់ប្រជាជន ការស្ថាបនាមូលដ្ឋានសេដ្ឋកិច្ចដ៏រឹងមាំមួយ និង ការប្រើប្រាស់ធនធានធម្មជាតិប្រកបដោយចេរភាព ជាកត្តាដែលត្រូវយកចិត្តទុកដាក់ក្នុងដំណើរការនៃការអភិវឌ្ឍន៍ ។ ទទឹងនឹងនេះ ការជំរុញសកម្មភាពកសិកម្ម ការលើកកម្ពស់ស្ថានភាពរស់នៅរបស់ប្រជាជននៅតាមជនបទ និង ការគ្រប់គ្រងធនធានធម្មជាតិ គឺជាកត្តាគន្លឹះរួមចំណែកដ៏សំខាន់ដល់ការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ ។

២៥- ការអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្សដោយគាំទ្រដល់ការអភិវឌ្ឍន៍សង្គមមួយដែលមានកំនើនសេដ្ឋកិច្ចសំរាប់រយៈពេលវែង ជាការចាំបាច់ ។ ដូច្នេះលទ្ធភាពនៃការទទួលបានសេវាអប់រំ សេវាសុខាភិបាលដែលប្រកបដោយគុណភាព បរិស្ថានរស់នៅប្រកបដោយសុខុមាលភាពរបស់ទីក្រុង និង ការចូលរួមឡើងវិញពីក្រុមងាយរងគ្រោះរបស់សង្គម នៅក្នុងដំណើរការអភិវឌ្ឍន៍ ត្រូវតែពង្រឹងក្នុងកិច្ចមួយសមស្រប ។

២៦- ទោះបីយ៉ាងណាក៏ដោយ បើការអភិវឌ្ឍន៍ពុំមានការការដឹកនាំ និង ម្ចាស់ការ ដោយរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ការអភិវឌ្ឍន៍នោះនឹងមិនមានស្ថេរភាពឡើយ ។ ហេតុនេះ គ្រប់សកម្មភាពរបស់ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអភិវឌ្ឍន៍ជប៉ុន ត្រូវតែធ្វើឡើងដោយឈរលើការពិភាក្សាជាមួយរដ្ឋាភិបាល ការទទួលខុសត្រូវ និង តំណាងទៅវិញទៅមក ក្នុងស្មារតីអភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាពជាតិកម្ពុជា ។

១.២- វិស័យសេដ្ឋកិច្ចសំរាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ

ការិយាល័យទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអភិវឌ្ឍន៍អន្តរជាតិជប៉ុនប្រចាំកម្ពុជា បានធ្វើការត្រួតពិនិត្យ និង កែសំរួលឡើងវិញនូវ កម្មវិធីប្រចាំប្រទេស (Country Assistance Program) របស់ខ្លួននៅឆ្នាំ ២០០៥ ផ្អែកលើ យុទ្ធសាស្ត្រចក្ខុវិស័យរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលអាណត្តិទី៣ និង សូចនាករសំរាប់ការត្រួតពិនិត្យរួមគ្នា (Joint Monitoring Indicators) ដែលបានអនុម័តក្នុងកិច្ចប្រជុំពិគ្រោះយោបល់រវាងរាជរដ្ឋាភិបាល និង អ្នកផ្តល់ជំនួយ ។ កម្មវិធីជំនួយប្រចាំប្រទេសបានដាក់ចេញជាបន្តនូវវិស័យសេដ្ឋកិច្ចចំនួន ៥ ដែលមានកម្មវិធីសហប្រតិបត្តិការចំនួន ២៥ ដូចខាងក្រោម ៖

អាទិភាពសំរាប់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការ	កម្មវិធីសំរាប់សហប្រតិបត្តិការ
ការខ្វះខាតអភិបាលកិច្ច	កម្មវិធីអភិវឌ្ឍន៍ច្បាប់ជាមូលដ្ឋាន កម្មវិធីលើកកម្ពស់សមត្ថភាពរដ្ឋបាល កម្មវិធីពង្រឹងស្ថិតិជាតិ កម្មវិធីកាត់រំសាយកងទ័ព កម្មវិធីតំរូវទិសយេនឌ័រ កម្មវិធីពង្រឹងសន្តិសុខសាធារណៈ កម្មវិធីពង្រឹងសកម្មភាពកំចាត់មីន និង កម្មវិធីគ្រប់គ្រងវិស័យហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ
កំនើនសេដ្ឋកិច្ច និង ឧស្សាហកម្ម	កម្មវិធីទ្រទ្រង់ដល់ការបង្កើតផែនការ និង យុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍សំរាប់តំបន់សេដ្ឋកិច្ចជាក់លាក់ កម្មវិធីលើកកម្ពស់ប្រព័ន្ធដឹកជញ្ជូន

	កម្មវិធីពង្រឹងប្រព័ន្ធផលិត បញ្ជូន និង ចែកចាយថាមពលអគ្គិសនី កម្មវិធីពង្រឹងប្រព័ន្ធទូរគមនាគមន៍ និង ប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយ កម្មវិធីអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឯកជន
<u>ការអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ និង កសិកម្ម</u>	កម្មវិធីលើកកម្ពស់កសិកម្មដែលប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធ ធារាសាស្ត្រ និង ប្រព័ន្ធកសិដ្ឋាន កម្មវិធីលើកកម្ពស់ប្រព័ន្ធចែកចាយផលិតផលកសិកម្ម កម្មវិធីអភិវឌ្ឍន៍តំបន់ដាច់ស្រយាល កម្មវិធីស្ថាបនាសមត្ថភាពវិស័យគ្រប់គ្រងព្រៃឈើ កម្មវិធីការពារ និង ប្រើប្រាស់ប្រកបដោយចេរភាពនូវធនធានជលផល
<u>ការអភិវឌ្ឍន៍សង្គម</u>	កម្មវិធីលើកកម្ពស់គុណភាព និង លទ្ធភាពទទួលបានការអប់រំ កម្មវិធីលើកកម្ពស់ការអប់រំផ្នែកវិទ្យាសាស្ត្រ និង គណិតសាស្ត្រ កម្មវិធីសំដៅសំរេចគោលដៅសហសវត្ស កម្មវិធីពង្រឹងសេវាថែទាំសុខភាព កម្មវិធីលើកកម្ពស់បរិយាកាសរស់នៅតំបន់ទីក្រុង កម្មវិធីជំរុញការចូលរួមក្នុងសង្គមរបស់ជនពិការ និង ជនអសមត្ថភាព
<u>បញ្ហាអន្តរវិស័យជាអតិភាព</u>	ការគ្រប់គ្រង និង សំរបស់រូបជំនួយ

២. សកម្មភាពសហប្រតិបត្តិការក្នុងពេលបច្ចុប្បន្ន

២.១. ការបញ្ជូនជំនាញការបច្ចេកទេស

ការបញ្ជូនជំនាញការបច្ចេកទេសរួមចំណែកជាច្រើននៅក្នុងការអភិវឌ្ឍន៍ ដូចជា ក្នុងការកសាងសមត្ថភាពទាំងនៅ ថ្នាក់ជាតិ និង តាមវិស័យ ការបង្កើតអោយមានស្ថាប័ន និង អង្គការគ្រប់គ្រង ការជួយខ្លួនឯងសំរាប់ប្រទេសកំពុង អភិវឌ្ឍន៍ និង ការអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយចេរភាពនៅក្នុងប្រទេសទាំងនោះ ។ បច្ចុប្បន្នមានជំនាញការជំនួសចំនួន ៥៩ នាក់ (ក្នុងនោះ ៣៨ នាក់បំរើការរយៈពេលវែងលើសពី ១ឆ្នាំ និង ២១ នាក់ រយៈពេលខ្លីតិចជាង ១ឆ្នាំ) ត្រូវបានបញ្ជូន និង កំពុងធ្វើការនៅតាម ស្ថាប័ន និង ក្រសួងនានារបស់រដ្ឋាភិបាល ដូចខាងក្រោម :

- <...> ជំនាញការដែលបញ្ជូនតាមរយៈគំរោងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស
-ជំនាញការបញ្ជូនដោយលែកពុំមានទាក់ទងនឹងគំរោងសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស

ជំនាញការងារ:ពេលវេលា (ត្រីមាសទី ០១ ឆ្នាំ ២០០៦)

ក្រសួង/ស្ថាប័នដែលពាក់ព័ន្ធ	ចំនួន	គំរោង/ជំនាញ
ក្រសួងសុខាភិបាល	៣	<គំរោងជំរុញការគ្រប់គ្រងសំភារៈបរិក្ខារពេទ្យ> (1)
		<គំរោងអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្សវិស័យសហវេជ្ជសាស្ត្រ> (2)
ក្រសួងធនធានទឹក និង ឧតុនិយម	៥	<គំរោងមជ្ឈមណ្ឌលបច្ចេកទេសសំរាប់ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រដំណាក់កាលទី២> (3)
		អភិវឌ្ឍន៍ និងគ្រប់គ្រងធនធានទឹកសំរាប់វិស័យកសិកម្ម (1)
		Synoptic Meteorology (1)
ក្រសួងអប់រំ យុវជន និង កីឡា	៥	< មជ្ឈមណ្ឌលសហប្រតិបត្តិការកម្ពុជា-ជប៉ុន> (4)
		អ្នកសំរេចចិត្តវិស័យអប់រំ (1)
ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង ជលផល	៥	ទីប្រឹក្សាផ្នែកគោលនយោបាយ និង រដ្ឋបាលព្រៃឈើ (1)
		< គំរោងកសាងសមត្ថភាពវិស័យព្រៃឈើដំណាក់កាលទី២> (3)
		ទីប្រឹក្សាផែនការគោលនយោបាយកសិកម្ម (1)
ក្រសួងសាធារណៈការ និង ដឹកជញ្ជូន	៣	ទីប្រឹក្សាសាធារណៈការ និង ដឹកជញ្ជូន (1)
		ទីប្រឹក្សាផ្នែកផ្លូវថ្នល់ (1)
		ទីប្រឹក្សាគ្រប់គ្រង និង ដំណើរការកំពង់ផែ (1)
អាជ្ញាធរជាតិកំចាត់ម៉ឺនកម្ពុជា CMAC	២	ទីប្រឹក្សាបច្ចេកទេស ទ្រទ្រង់ និង ដឹកជញ្ជូន (1)
		ប្រធានគ្រប់គ្រងទីប្រឹក្សាផ្នែកស្ថាប័ន (1)
ក្រសួងយុត្តិធម៌	២	< គំរោងលើកកម្ពស់ប្រព័ន្ធច្បាប់ និង តុលាការ ដំណាក់កាលទី២> (2)
ក្រសួងឧស្សាហកម្ម រ៉ែ និង ថាមពល	៣	< គំរោងកសាងសមត្ថភាព និង ពង្រឹងស្ថាប័នវិស័យអគ្គិសនី> (3)
ក្រសួងកិច្ចការនារី	២	< គំរោងស្តីពីការបញ្ជ្រាប និង ការអភិវឌ្ឍន៍គោលនយោបាយយេនឌ័រតាមរយៈការពង្រឹងសមត្ថភាពផ្នែកព័ត៌មាន និង ស្រាវជ្រាវ > (2)
ក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា (CDC)	១	គ្រប់គ្រង និង សំរេចចិត្តជំនួយអភិវឌ្ឍន៍ (1)
ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និង ហិរញ្ញវត្ថុ	១	< គំរោងគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុផ្នែកពន្ធដារ> (1)
ក្រុមប្រឹក្សាគ្រប់គ្រងធនធានទឹកសំរាប់អាវុធ-ទឹកស្អាតក្នុងរដ្ឋបាល	១	អ្នកសំរេចចិត្តវិស័យទ្រទ្រង់ការកាត់រំសាយកងទ័ព (1)
ក្រសួងប្រៃសណីយ៍ និង ទូរគមនាគមន៍	១	ទីប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍បណ្តាញទូរគមនាគមន៍ (1)
ក្រសួងព័ត៌មាន	១	ទីប្រឹក្សាព័ត៌មាន និង រៀបចំឯកសារ (1)
ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម	១	ទីប្រឹក្សាផ្នែកពាណិជ្ជកម្ម (1)
រាជបណ្ឌិតសភាវិទ្យាស្ថានជាតិក្រម និងរាជអាជ្ញា	២	< គំរោងពង្រឹងការបណ្តុះបណ្តាលផ្នែករដ្ឋបាលនៅរាជបណ្ឌិតសភាវិទ្យាស្ថានជាតិក្រម និងរាជអាជ្ញា > (2)
អគ្គលេខាធិការដ្ឋានអាកាសចរស៊ីវិល	១	< គំរោងស្តារឡើងវិញជាបន្ទាន់ និង ពង្រឹងឧតុនិយមសំរាប់អាកាសចរស៊ីវិល > (1)
សរុប	៣៨	

ជំនាញការងារ:ពេលខ្លី (ត្រីមខែទី ០១ ឆ្នាំ ២០០៦)

ក្រសួងពាក់ព័ន្ធ	ចំនួន	គំរោង/ជំនាញ
ក្រសួងសុខាភិបាល	៦	< គំរោងអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្សវិស័យសហវេជ្ជសាស្ត្រ > (2)
		< គំរោងគ្រប់គ្រងជំងឺរបេងដំណាក់កាលទី២ > (4)
ក្រសួងអប់រំ យុវជន និង កីឡា	៣	< មជ្ឈមណ្ឌលសហប្រតិបត្តិការកម្ពុជា-ជប៉ុន > (3)
ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ	៥	< គំរោងពង្រឹង និង ពង្រីកវិវិវប្បកម្មទឹកសាបនៅកម្ពុជា > (3)
		< គំរោងកសាងសមត្ថភាពវិស័យព្រៃឈើដំណាក់កាលទី២ > (1)
		< គំរោងពង្រឹង និង អភិវឌ្ឍន៍តំបន់ជនបទនៅបាត់ដំបង > (1)
ក្រសួងធនធានទឹក និង ឧតុនិយម	៣	< គំរោងមជ្ឈមណ្ឌលបច្ចេកទេសសំរាប់ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រដំណាក់កាលទី២ > (1) ទីប្រឹក្សាបច្ចេកទេសសំរាប់កសាងអនុក្រឹតអំពីច្បាប់ក្នុងការគ្រប់គ្រងធនធានទឹក (2)
វិទ្យាស្ថានជាតិស្ថិតិកម្ពុជា	២	< គំរោងពង្រឹងសមត្ថភាពស្ថិតិផ្ទៃក្នុងនៅកម្ពុជា > (1)
ក្រសួងកិច្ចការនារី	១	< គំរោងស្តីពីការបញ្ជ្រាប និង ការអភិវឌ្ឍន៍គោលនយោបាយយេនឌ័រតាមរយៈការពង្រឹងសមត្ថភាពផ្នែកព័ត៌មាន និង ស្រាវជ្រាវ > (1)
ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និង ហិរញ្ញវត្ថុ	១	< គំរោងគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុផ្នែកពន្ធដារ > (1)
ក្រសួងឧស្សាហកម្ម រ៉ែ និង ថាមពល	១	< គំរោងកសាងសមត្ថភាព និង ពង្រឹងស្ថាប័នវិស័យអគ្គិសនី > (1)
សរុប	២១	

២.២. កម្មវិធីយុវជនស្ម័គ្រចិត្តជប៉ុនដើម្បីកិច្ចសហប្រតិបត្តិការក្រៅប្រទេស (JOCV)

កម្មវិធីយុវជនស្ម័គ្រចិត្ត មានគោលបំណងជួយ និង ជំរុញសកម្មភាពរបស់អ្នកស្ម័គ្រចិត្តជប៉ុន ដែលមានអាយុចាប់ពី ២០-៣៩ ឆ្នាំ ក្នុងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការក្រៅប្រទេស និង រួមចំណែកក្នុងការសហការអភិវឌ្ឍន៍សេដ្ឋកិច្ច និង សង្គមរបស់ប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ដោយផ្អែកលើការស្នើសុំដែលទទួលបានពីប្រទេសទាំងនោះ ។ នៅកម្ពុជា សមាជិកយុវជនស្ម័គ្រចិត្តជប៉ុន បានចូលមកតាំងពីឆ្នាំ ១៩៦៦ ។ តែជាអកុសល កម្មវិធីនេះត្រូវបានដកចេញពីប្រទេសកម្ពុជា នៅក្នុងទស្សវត្សរ៍ឆ្នាំ ១៩៧០ ដោយមកពីមានស្ថានភាពនយោបាយតឹងតែង និង ភាពរីករនៅក្នុងប្រទេស ហើយដែលក្រោយមកកម្មវិធីនេះត្រឡប់ចូលមកកាន់ប្រទេសកម្ពុជាម្តងទៀតនៅឆ្នាំ១៩៩២ ។ តារាងខាងក្រោមបង្ហាញពីក្រុមអ្នកស្ម័គ្រចិត្ត និង ស្ថាប័នដែលពួកគេកំពុងធ្វើការជាមួយ :

ក្រសួង/ស្ថាប័នណាមួយ	ជំនាញ	ចំនួន	កន្លែងប្រចាំការ
ក្រសួងអប់រំ យុវជន និងកីឡា	គ្រូបង្រៀនភាសាជប៉ុន	៥	សាកលវិទ្យាល័យភូមិន្ទភ្នំពេញ (1)
			សាកលវិទ្យាល័យជាតិគ្រប់គ្រង (2)
			សាកលវិទ្យាល័យច្បាប់ និង សេដ្ឋកិច្ច (2)
	គ្រូសាលាមត្តេយ្យ	៣	មត្តេយ្យកុមារថ្មី (ស្វាយរៀង) (1)
			មត្តេយ្យអង្គរ (សៀមរាប) (1)
			មន្ទីរអប់រំ យុវជន កីឡាខេត្តបាត់ដំបង (1)
	គ្រូបឋមសិក្សា	៦	សាលាបឋមសិក្សាសាគុរ៉ា (ក្រុងព្រះសីហនុ) (1)
			សាលាបឋមសិក្សាឧត្តរ (កំពង់ចាម) (1)
			សាលាបឋមសិក្សា ២៨ (បាត់ដំបង) (1)
			សាលាបឋមសិក្សាវត្តកំពេញ (បាត់ដំបង) (1)
			សាលាបឋមសិក្សាជាស៊ីម ខេត្តបាត់ដំបង (1)
			សាលាបឋមសិក្សាផ្សារលើ ក្រុងព្រះសីហនុ (1)
	គ្រូអប់រំកាយ	៤	អនុវិទ្យាល័យព្រះឥន្ទ្រកោសា (សៀមរាប) (1)
			មជ្ឈមណ្ឌលគរុកោសល្យខេត្ត (ក្រុងព្រះសីហនុ) (1)
			មជ្ឈមណ្ឌលគរុកោសល្យខេត្ត (ក្រចេះ) (1)
			សាលាមធ្យមសិក្សាអប់រំកាយ និង កីឡា (1)
	គ្រូពិសោធន៍វិទ្យាសាស្ត្រ និង គណិតសាស្ត្រ	៣	មជ្ឈមណ្ឌលគរុកោសល្យភូមិភាគ/តាកែវ (1)
			មជ្ឈមណ្ឌលគរុកោសល្យភូមិភាគ ខេត្តបាត់ដំបង (1)
			មជ្ឈមណ្ឌលគរុកោសល្យ ក្រុងភ្នំពេញ (1)
	អែតិដូ	១	គណកម្មការកីឡាការពារខ្លួន (1)
សកម្មភាពយុវជន	១	នាយកដ្ឋានអប់រំ យុវជន និង កីឡា(1)	
គ្រូកុំព្យូទ័រ	១	សាលាគរុកោសល្យខេត្តក្រចេះ (1)	
អាជ្ញាធរអប្សរា	ផ្នែកព័ត៌មានវិទ្យា	១	អាជ្ញាធរអប្សរា (សៀមរាប) (1)
ក្រសួងការងារ និង បណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជាជីវៈ	គ្រូកាត់ដេរ	១	មជ្ឈមណ្ឌលបណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជាជីវៈខេត្តកំពត (1)
	គ្រូផ្នែកព័ត៌មានវិទ្យា	១	មជ្ឈមណ្ឌលបណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជាជីវៈខេត្តបាត់ដំបង (1)
ក្រសួងព័ត៌មាន	ផ្នែកផ្សព្វផ្សាយ	១	មជ្ឈមណ្ឌលព័ត៌មានស្ត្រីកម្ពុជា (1)
ក្រសួងសុខាភិបាល	ផ្នែកបន្ទប់ពិសោធន៍	១	មន្ទីរពេទ្យបង្អែកក្រុងបាត់ដំបង (1)
	ផ្នែកគិលានុបថាវិកា	១	មជ្ឈមណ្ឌលជាតិគាំពារមាតា និង ទារក
ក្រសួងប្រៃសណីយ៍ និង ទូរគមនាគមន៍	ការងារផ្នែកបណ្តាញខ្សែទូរស័ព្ទ	១	នាយកដ្ឋានទូរគមនាគមន៍ក្នុងស្រុក/មជ្ឈមណ្ឌលទូរស័ព្ទអង្គរ (1)
ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ	គ្រូបង្រៀនកុំព្យូទ័រ	១	សាលាជាតិកសិកម្មកំពង់ចាម (1)
	អ្នកវិភាគឈាមនិងរោគសញ្ញាក្នុងសាច់	១	នាយកដ្ឋានផលិតកម្ម និង បសុព្យាបាល (1)
ក្រសួងផែនការ	ស្ថិតិសេដ្ឋកិច្ច	១	វិទ្យាស្ថានជាតិស្ថិតិ (1)
	សរុប	៣៤	

២.៣. កម្មវិធីអ្នកស្ម័គ្រចិត្តកំរិតខ្ពស់ (Senior Volunteer)

ក្នុងការឆ្លើយតបទៅនឹងតម្រូវការជំនួយបច្ចេកទេសរបស់ប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ដែលចេះតែកើនឡើងទាំងប្រភេទ និង ចំនួន ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុនបានចាប់ផ្តើមបញ្ជូនអ្នកស្ម័គ្រចិត្តកំរិតខ្ពស់របស់ខ្លួន នៅឆ្នាំ ១៩៩០ ។ គោលបំណងសំខាន់របស់កម្មវិធីនេះ គឺជួយដល់អ្នកស្ម័គ្រចិត្តទាំងនោះ យ៉ាងពេញទំហឹងក្នុងការងារកសាង និង អភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្សរបស់ប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ ។ អ្នកស្ម័គ្រចិត្តកំរិតខ្ពស់មានអាយុចាប់ពី ៤០ ដល់ ៦៩ ឆ្នាំ និងជាបុគ្គលដែលមានឆន្ទៈមុតស្រួចក្នុងការធ្វើការជំរុញប្រស្ន័គ្រចិត្ត ជាមួយនឹងចំណេះដឹង/បទពិសោធន៍ទូលំទូលាយរបស់ពួកគាត់លើវិស័យជាច្រើន ។ នៅកម្ពុជា កម្មវិធីបានចាប់ផ្តើមបញ្ជូនអ្នកស្ម័គ្រចិត្តនៅខែមេសា ឆ្នាំ ២០០១ ។ ខាងក្រោមជាតារាងមានអំពីអ្នកស្ម័គ្រចិត្តដែលកំពុងធ្វើការនៅស្ថាប័នរបស់កម្ពុជា

ក្រសួង /ស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ	ជំនាញ	ចំនួន	ស្ថាប័នប្រចាំការ
ក្រសួងការងារ និង បណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជាជីវៈ	វិស្វកម្មផ្នែកប្រព័ន្ធ	១	វិជ្ជាស្ថានបណ្តុះបណ្តាលពហុវិជ្ជាជីវៈ កុសុមៈ (1)
	ជុំសជុំលវិទ្យា-ទូរទស្សន៍ (អេឡិកត្រូនិក)	១	មជ្ឈមណ្ឌលបណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជាជីវៈក្រុងបាត់ដំបង (4)
	ជុំសជុំលវិទ្យា	១	
	ផ្នែករចនាប្លង់ដោយកុំព្យូទ័រ	១	
	ផ្នែកឧបករណ៍អេឡិកត្រូនិក	១	
	ជុំសជុំលវិទ្យា	២	សាលាមជ្ឈមណ្ឌលសិក្សាឧស្សាហកម្មស្សីកែវ (2)
ផ្នែកបរិក្ខារម៉ាស៊ីនត្រជាក់			
ក្រសួងអប់រំ យុវជន និង កីឡា	ត្រូវការតេ (Karate)	១	សហព័ន្ធការ៉ាតេកម្ពុជា (1)
	បណ្តាញក្ស	១	សាកលវិទ្យាល័យភូមិន្ទភ្នំពេញ (1)
	អប់រំមត្តេយ្យសិក្សា	១	សាលាគុរុកោសល្យមតេយ្យមជ្ឈិម (1)
	យូដូ (Judo)	១	នាយកដ្ឋានអប់រំ យុវជន និង កីឡា (1)
	ត្រូវការប្រកប និង កីឡា	១	សាលាបឋមសិក្សាទួលសំបូរ (1)
	សកម្មភាពយុវជន	១	សមាគមន៍ជាតិ
ក្រសួងបរិស្ថាន	អ្នកអភិរក្សបរិស្ថានធម្មជាតិ	១	ឧទ្យានជាតិរាម.ក្រុងព្រះសីហនុ (1)
អាជ្ញាធរអប្សរា	ផ្នែករៀបចំក្រុង	១	នាយកដ្ឋានអភិវឌ្ឍន៍ក្រុង (1)
ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ	មីក្រូជីវវិទ្យា	១	សាកលវិទ្យាល័យភូមិន្ទកសិកម្ម (1)
ក្រសួងសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន	ប្រព័ន្ធរដ្ឋបាល	១	មជ្ឈមណ្ឌលស្រាវជ្រាវសាធារណការ (1)
សាលាខេត្តសៀមរាប	ផែនការវិស័យអប់រំ	១	ការិយាល័យអប់រំ យុវជន និងកីឡា ខេត្ត (1)
សាលាក្រុងភ្នំពេញ	ផែនការអប់រំ	១	ការិយាល័យអប់រំ យុវជន និងកីឡា ក្រុង (1)
ក្រសួងសុខាភិបាល	គ្រប់គ្រងគិលានុបដ្ឋាយិការ	១	មន្ទីរពេទ្យកុមារជាតិ (1)
ក្រសួងសង្គមកិច្ច	ត្រូវមតេយ្យ	១	សមាគមន៍ជនឥតទីពឹង (1)
ក្រសួងទេសចរណ៍	ពង្រឹងទេសចរ	១	ក្រសួងទេសចរណ៍ (1)
សរុប		២២	

របាយការណ៍ស្តីពីការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រកម្ពុជា (គិតត្រឹមថ្ងៃទី ០១ ធ្នូ ២០០៦)



២.៤.៤ កម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេស

គោលបំណងនៃកម្មវិធីនេះគឺធ្វើអោយ អ្នកជំនាញ អ្នកស្រាវជ្រាវ និង អ្នករដ្ឋបាល មកពីប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ ទទួលបានការបណ្តុះបណ្តាលនៅ ប្រទេសជប៉ុន រឺ នៅប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ផ្សេងទៀតដើម្បីអោយពួកគេទាំងនោះទទួលបាននូវចំណេះដឹង និង ជំនាញដែលត្រូវការចាំបាច់សំរាប់ការអភិវឌ្ឍន៍ប្រទេសរបស់ពួកគេ ។ ជំនាញសំរាប់ការបណ្តុះបណ្តាលគ្របដណ្តប់យ៉ាងទូលំទូលាយរាប់ចាប់ពីផ្នែករដ្ឋបាលជំនួញ ការគ្រប់គ្រង គុណភាព អភិរក្សបរិស្ថាន និង វិស្វកម្មសំណង់ ។

~ ការបណ្តុះបណ្តាលនៅជប៉ុន

រវាងឆ្នាំ ១៩៨៩ ដល់ ឆ្នាំ២០០៥ មានសិក្ខាកាមចំនួន ១៩៨១ ។ ស្ថិតិខាងក្រោមជាស្ថិតិពីខែមេសា-ធ្នូ ២០០៦ ។

【 ការបណ្តុះបណ្តាលនៅប្រទេសជប៉ុន (ឆ្នាំសារពើពន្ធអ២០០៥)

វគ្គ	ចំនួនអ្នកចូលរួម
បណ្តុះបណ្តាលជាក្រុម	៥៨
បណ្តុះបណ្តាលផ្នែកលើតំរូវការរបស់ប្រទេស រឺតំបន់	៣៤
បណ្តុះបណ្តាលសំរាប់សមភាគី Counter-part Training	៣២
បណ្តុះបណ្តាលរយៈពេលវែង	៧
【 សរុប 】	១៣១

~ ការបណ្តុះបណ្តាលនៅប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ (មេសា-ធ្នូ ២០០៦)

【 ការបណ្តុះបណ្តាលនៅប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ 】

ប្រទេសផ្តល់ការសិក្សា	ចំនួន	មុខវិជ្ជា
ម៉ាឡេស៊ី	២០	៤
ឥណ្ឌូណេស៊ី	១០	៤
ហ្វីលីពីន	២០	៥
សាំងហ្គាពួរ	៧០	១២
សេរីលាំងការ	២	២
ថៃឡង់ត៍	២៦	៥
【 សរុប 】	១៤៨	៣២

~ ការបណ្តុះបណ្តាលវេយប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ធ្វើនៅកម្ពុជា

【 ការបណ្តុះបណ្តាលវេយប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ដែលធ្វើនៅកម្ពុជា (២០០១) 】

សិក្ខាសាលា	ទីកន្លែង	ចំនួនសិក្ខាកាម
សិក្ខាសាលាអំពីការពង្រឹងសមត្ថភាពសំរាប់ជនអសមត្ថភាព	ក្នុងស្រុក	៣០
	ក្រៅប្រទេស	២៣
	【 សរុប 】	៥៣

២.៥ កម្មវិធីទស្សនកិច្ចសិក្សារបស់យុវវ័យប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍

កម្មវិធីទស្សនកិច្ចសិក្សារបស់យុវវ័យប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ គឺជាផ្នែកមួយនៃកិច្ចសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេសរបស់ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន ។ តាមរយៈកម្មវិធីនេះ យុវវ័យដែលមានការទទួលខុសត្រូវ ក្នុងការកំណត់ជោគវាសនារបស់ប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ ត្រូវបានបញ្ជូនទៅជប៉ុនសំរាប់ទស្សនកិច្ចសិក្សារយៈពេលមួយខែ តាមមុខជំនាញនីមួយៗរបស់ពួកគេ ។ នៅប្រទេសជប៉ុន ពួកគេសិក្សាអំពីស្ថានភាពបច្ចុប្បន្នរបស់ជប៉ុន និង ជួបជាមួយយុវវ័យជប៉ុនដែលមានអាយុប្រហាក់ប្រហែលគ្នា និង មានជំនាញស្រដៀងគ្នា ។

【 រយៈពេល ៥ ឆ្នាំជប៉ុននៃកម្មវិធី 】

(ពីឆ្នាំសារពើពន្ធជប៉ុន ១៩៩៥ ដល់ ១៩៩៩ ចំនួន ៣០ នាក់/ឆ្នាំ)

រយៈពេល	វិស័យ	ចំនួន
១៩៩៥-១៩៩៧	អប់រំ	៩០
១៩៩៨-១៩៩៩	សេដ្ឋកិច្ច	៦០
	【 សរុប 】	១៥០

【 គ្រោលការណ៍សារពើពន្ធ ២០០១ 】

ឆ្នាំ	ចំនួនអ្នកចូលរួមសរុប	មុខវិជ្ជា			
		កម្មវិធីសំរាប់តែកម្ពុជា		កម្មវិធីជាមួយនិងប្រទេសអាស៊ាន	
		វិស័យ	ចំនួន	វិស័យ	ចំនួន
២០០០	៤០	កសិកម្ម (ការដឹកជញ្ជូនផលិតផលឧស្សាហកម្ម)	១៥	អប់រំ	២
				សេដ្ឋកិច្ច	២
		មន្ត្រីរាជការ (កំណែទម្រង់រដ្ឋបាល)	១៥	សេវាថែទាំសុខភាព	២
				សុខមាលភាពសង្គម	២
		ជីវសាស្ត្រ	២		
		កសិកម្ម (ការអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ)	១៥	អប់រំ	២
				សេដ្ឋកិច្ច	២
				សេវាសុខភាព	២
				សុខមាលភាពសង្គម	២

				ជីវសាស្ត្រ	២
២០០២	៤០	កសិកម្ម (ការបែងចែកផលិតផលកសិកម្ម)	១៥	អប់រំ	២
				សេដ្ឋកិច្ច	២
		មន្ត្រីរាជការ (កំណែទម្រង់រដ្ឋបាល)	១៥	សេវាថែទាំសុខភាព	២
				សុខុមាលភាពសង្គម	២
		ជីវសាស្ត្រ	២		
២០០៣	៤០	កសិកម្ម (ការអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ)	១៥	អប់រំ	២
				សេដ្ឋកិច្ច	២
		មន្ត្រីរាជការ (អាណាម័យសាធារណៈ)	១៥	សេវាថែទាំសុខភាព	២
				សុខុមាលភាពសង្គម	២
		ជីវសាស្ត្រ	២		
២០០៤	៥០	កសិកម្ម (ការអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ)	២០	អប់រំ	៣
				សាធារណការ	២
		រដ្ឋបាល (អង្គភាពស្វយ័តនៅតាមមូលដ្ឋាន)	២០	សេវាថែទាំសុខភាព	៣
				កសិកម្ម	២
២០០៥	៥០	កសិកម្ម (ការអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ)	២០	អប់រំ	៣
				ជីវសាស្ត្រ	២
		រដ្ឋបាល (វិមជ្ឈការ អង្គភាពស្វយ័តនៅតាមមូលដ្ឋាន)	២០	សេវាថែទាំសុខភាព	៣
កសិកម្ម	២				
២០០៦	៦០	កសិកម្ម (អភិវឌ្ឍន៍ភូមិនៅតំបន់ជនបទ)	២៤	អប់រំ	៣
		រដ្ឋបាល (វិមជ្ឈការ អង្គភាពស្វយ័តនៅតាមមូលដ្ឋាន)	២៤	សេវាថែទាំសុខភាព	៣
បរិស្ថាន	៦				
Total	៣២០		២៤៨		៧២

២.៦. គំរោងសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស

គំរោងសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស គឺជាផ្នែកមួយនៃការទ្រទ្រង់ផ្នែកបច្ចេកទេសដល់ប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍តាមរយៈការប្រើប្រាស់រួមបញ្ចូលគ្នានូវសមាសធាតុ ដូចជាជំនាញការ វគ្គបណ្តុះបណ្តាលដល់មន្ត្រីរដ្ឋាភិបាលនៅជប៉ុន និងការផ្គត់ផ្គង់សំភារៈ និង ឧបករណ៍ ។ សមាសធាតុទាំងនេះត្រូវបានប្រើប្រាស់ក្នុងលក្ខណៈជាប្រព័ន្ធ ត្រូវបានគេរៀបចំ និងគ្រប់គ្រង តាមរបៀបសមាហរណកម្ម ផ្អែកលើដំណើរការទាំងមូលនៃគំរោងមួយ គិតចាប់ពីដំណាក់កាលនៃការបង្កើតការអនុវត្តន៍ និង វាយតម្លៃគំរោង ។ សព្វថ្ងៃ មានគំរោងប្រភេទនេះ ចំនួន ១៦ កំពុងត្រូវបានគេអនុវត្ត នៅកម្ពុជា ។

(១) គំរោងស្តីពីការបញ្ឈប់យេនឌ័រ និង ការអភិវឌ្ឍន៍គោលនយោបាយតាមរយៈការពង្រឹងសមត្ថភាពផ្នែកព័ត៌មាន និង ស្រាវជ្រាវ

គំរោងនេះ សំដៅលើការបង្កើតយន្តការដែលប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពមួយសំរាប់ការតំរូវទិសយេនឌ័រ តាមរយៈការពង្រឹងសមត្ថភាពរបស់ក្រសួងកិច្ចការនារី ។ សកម្មភាពសំខាន់ៗរបស់គំរោងមានដូចជា ការកសាងសមត្ថភាពផ្នែកព័ត៌មាន និង ស្ថិតិយេនឌ័រដល់បុគ្គលិករបស់ក្រសួងសិក្ខាសាលា វិភាគព័ត៌មាន ស្ថិតិយេនឌ័រ និង គំរោង ស្រាវជ្រាវអំពីយេនឌ័រ សិក្ខាសាលាបង្កើតពង្រាងគោលនយោបាយដែលឆ្លើយតបទៅនឹងបញ្ហាយេនឌ័រ និង ការអនុវត្តន៍គំរោងសាកល្បង និង គោលនយោបាយដែលឆ្លើយតបទៅនឹងបញ្ហាយេនឌ័រដែលបានបង្កើតរួចហើយ ។ ក្រសួងកិច្ចការនារី ជាសមភាគីនៃគំរោង ។

រយៈពេលនៃគំរោង : មេសា ២០០៣-មីនា ២០០៨
ទីតាំងគំរោង : ក្រសួងកិច្ចការនារី កំពង់ចាម

(២) គំរោងកសាងធនធានមនុស្សវិស័យសហវេជ្ជសាស្ត្រ

គំរោងនេះចាប់ផ្តើមនៅខែ កញ្ញាឆ្នាំ ២០០៣ សំដៅស្ថាបនាសមត្ថភាពធនធានមនុស្សសហវេជ្ជសាស្ត្រ សំរាប់ស្ថាប័នសុខភាពសាធារណៈ ។ គំរោង មានរួមបញ្ចូលសមាសធាតុពីរសំខាន់ៗ ។ ទីមួយ គឺការពង្រឹងយុទ្ធសាស្ត្រធនធានមនុស្សសហវេជ្ជសាស្ត្រ រួមមានទាំងការបង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រជាតិសំរាប់ការអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្សវិស័យនេះ ការបង្កើតអោយមានប្រព័ន្ធទទួលស្គាល់សមត្ថភាព និង ការកំណត់និយមន័យបច្ចេកវិទ្យានៃការត្រួតពិនិត្យសុខភាពដោយប្រើប្រាស់កម្មវិធីអ៊ីក ជាដើម ។ ទីពីរ គឺការពង្រឹងសមត្ថភាពស្ថាប័នសំរាប់ការបណ្តុះបណ្តាលមូលដ្ឋាននៃវិស័យសហវេជ្ជសាស្ត្រ រួមមានសកម្មភាព ដូចជាកែសំរួលឡើងវិញនូវ កំរងមុខវិជ្ជា សៀវភៅជំនាញ និង សមត្ថភាពគ្រប់គ្រងរបស់សាលា ។ នាយកដ្ឋានអភិវឌ្ឍន៍

រយៈពេលនៃគំរោង : កញ្ញា ២០០៣-កញ្ញា ២០០៨
ទីតាំងគំរោង : មណ្ឌលសេវាសុខភាព (ភ្នំពេញ) មជ្ឈមណ្ឌលបណ្តុះបណ្តាលប្រចាំតំបន់ ខេត្តបាត់ដំបង ស្ទឹងត្រែង កំពត និង កំពង់ចាម

ធនធានមនុស្សនៃសាលាបច្ចេកទេសពេទ្យ និង មជ្ឈមណ្ឌលបណ្តុះបណ្តាលប្រចាំតំបន់ទាំង៤ ដែលស្ថិតក្រោមការ គ្រប់គ្រងរបស់ក្រសួងសុខាភិបាល គឺជាសមភាគីរបស់គំរោង ។

(៣) គំរោងពង្រឹងសមត្ថភាពរបស់នាយកដ្ឋានពន្ធដារកម្ពុជា

គំរោងនេះមានគោលបំណងសំខាន់ក្នុងការពង្រឹងរដ្ឋបាលពន្ធដារតាមរយៈការពង្រឹងសមត្ថភាពក្រុមសវនករ ពន្ធដារ ។ ក្រុមសវនករទាំងនោះ ត្រូវបានបំពាក់បំប៉នដោយវគ្គ សិក្សាជាច្រើន ទាំងនៅកម្ពុជា និង នៅប្រទេសជប៉ុន ។ ក្រសួង សេដ្ឋកិច្ច និង ហិរញ្ញវត្ថុ គឺជាសមភាគីនៃគំរោង ។

រយៈពេលគំរោង : មករា ២០០៤-មករា ២០០៧
ទីតាំងគំរោង : នាយកដ្ឋានពន្ធដារ/ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និង ហិរញ្ញវត្ថុ
ព័ត៌មានសំខាន់ៗ :
២២ មករា ២០០៤ ហត្ថលេខាលើកំណត់ហេតុព្រមព្រៀងគំរោង

(៤) គំរោងអភិវឌ្ឍន៍ច្បាប់ និង តុលាការ ដំណាក់កាលទី ២

ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន បានបន្តជួយពង្រឹង ក្រុមរដ្ឋប្បវេនីយ និង ក្រុមនីតិវិធីសំរាប់ក្រុម រដ្ឋប្បវេនីយ តាំងពីឆ្នាំ ១៩៩៩ (ដំណាក់កាលទី១) ។ ដំណាក់កាលទី២នៃគំរោងចាប់ផ្តើមនៅ ខែមេសា ឆ្នាំ ២០០៤ សំដៅពង្រឹងដំណើរការច្បាប់នៃក្រុមទាំងពីរ ខាងលើ និង ភាពស៊ីសង្វាក់គ្នានៃក្រុមខាងលើ ទៅនឹងច្បាប់ និង លក្ខខណ្ឌតិក្កផ្សេងទៀត ។ ក្រុមរដ្ឋប្បវេនីយត្រូវបានអនុម័តត្រូវហើយ ដោយគណកម្មការដែលទទួលបន្ទុកនៃរដ្ឋសភាជាតិ និង រង់ចាំការអនុវត្តដោយ សម័យប្រជុំពេញអង្គរបស់សភា ។ សមភាគីរបស់គំរោង គឺក្រសួងយុត្តិធម៌ ។

រយៈពេលនៃគំរោង : មេសា ២០០៤-មេសា ២០០៨
ទីតាំងគំរោង : ក្រសួងយុត្តិធម៌
ព័ត៌មានសំខាន់ៗ :
មេសា ២០០៤ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ហេតុពិភាក្សា របស់គំរោង (R/D)

(៥) មជ្ឈមណ្ឌលសហប្រតិបត្តិការកម្ពុជាជប៉ុន

គំរោងនេះមានគោលបំណងសំខាន់ពីរ ។ ទីមួយ គឺការជំរុញការអនុវត្តន៍សេដ្ឋកិច្ចទិដ្ឋភាពតាមរយៈការបណ្តុះ បណ្តាលធនធានមនុស្ស ។ ទីពីរ គឺការពង្រឹងជាបន្ថែមទៀតនូវការយល់ដឹង និង សហការគ្នាទៅវិញទៅមករវាងកម្ពុជា និង ជប៉ុន តាមរយៈការពង្រឹង ទំនាក់ទំនងមនុស្ស ។ សំដៅសំរេចគោលបំណងនេះ មជ្ឈមណ្ឌលបានគាំទ្រ សកម្មភាពសំខាន់ៗ ចំនួន ៣ ដូចតទៅនេះ (ក) ការផ្តល់វគ្គសិក្សាអំពីការ អភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្ស (ខ) ការសិក្សាភាសាជប៉ុន និង (គ) ការផ្លាស់ប្តូរកម្មសិក្សា ។ អ្នកដែលទទួលប្រយោជន៍ពី គំរោងនេះ អាចរាប់បញ្ចូលទាំងប្រជាជននៅតាមភូមិស្រុក មិនមែនកិត្រិមតែ មន្ត្រីរាជការស៊ីវិលនៅតាមបណ្តាក្រសួង /ស្ថាប័នតែប៉ុណ្ណោះទេ ។ កំណត់ហេតុនៃការពិភាក្សា (Record of Discussion—R/D) របស់គំរោងត្រូវបានចុះ

រយៈពេលនៃគំរោង : មេសា ២០០៤-មិនា ២០០៩
ទីតាំងនៃគំរោង : សាកលវិទ្យាល័យភូមិន្ទភ្នំពេញ
ព័ត៌មានសំខាន់ៗ :
មិនា ២០០៤ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ហេតុពិភាក្សា

ហត្ថលេខានៅខែ មិនា ឆ្នាំ ២០០៤ ហើយនៅដើមឆ្នាំ ២០០៦ កិច្ចសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេសពេញលេញមួយ នឹងត្រូវចាប់ផ្តើម ។ សមភាគីរបស់គំរោង គឺសាកលវិទ្យាល័យ ភូមិន្ទភ្នំពេញ/ក្រសួងអប់រំ យុវជន និង កីឡា ។

(៦) គំរោងគ្រប់គ្រងជំងឺរបេង ដំណាក់កាលទី ២

គោលបំណងសំខាន់របស់គំរោង គឺទ្រទ្រង់ដល់ កម្មវិធីជាតិប្រឆាំងជំងឺរបេងរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា តាម រយៈវិធីនៃការជាតិគ្រប់គ្រងជំងឺរបេង (NTP) សំដៅសំរេច នូវអត្រាព្យាបាលសះស្បើយអោយបានច្រើនជាង ៨៥% និង អត្រាការឃើញអ្នកផ្ទុកមេរោគអោយបានយ៉ាងតិច ៧០% ។

រយៈពេលនៃគំរោង :
 ដំណាក់កាលទី១ : សីហា ១៩៩៩-សីហា ២០០៤
 ដំណាក់កាលទី២ : សីហា ២០០៤-សីហា ២០០៩
ទីតាំងគំរោង : មជ្ឈមណ្ឌលជាតិគ្រប់គ្រងរោគរបេង និង យួង CENAT/L, ភ្នំពេញ

គោលដៅនៃគោលបំណងនេះ គឺការពង្រីកសេវាកម្មគ្រប់គ្រងជំងឺរបេងប្រកបដោយគុណភាពមួយអោយបានពេញ ទូទាំងប្រទេស តាមរយៈការអនុវត្តន៍ការព្យាបាលដោយវិធីសាស្ត្រលេបថ្នាំដោយទៀងទាត់នៅមុខវេជ្ជបណ្ឌិត (DOTS) ដែលត្រូវបានគេអនុវត្តតាមរយៈការពង្រឹងសមត្ថភាពមជ្ឈមណ្ឌលជាតិគ្រប់គ្រងជំងឺរបេង និង រោគយួង ការពង្រឹង មុខងាររបស់កម្មវិធីជាតិគ្រប់គ្រងជំងឺរបេង (NTP) ការពង្រឹងបណ្តាញស្រាវជ្រាវនៃមន្ទីរពិសោធន៍រោគរបេង និង សកម្មភាពទ្រទ្រង់ និង ស្រាវជ្រាវផ្សេងទៀត ។ គំរោងមុន (ដំណាក់កាលទីមួយ) បានប្រគល់ជូន មជ្ឈមណ្ឌលជាតិនូវអាគារថ្មីមួយនៅខែមិនា ឆ្នាំ ២០០១ ។ ក្រោយពីគំរោងនោះបានបញ្ចប់ គំរោងបន្ត (ដំណាក់កាល ទី២) បានចាប់ផ្តើមនៅខែ សីហា ឆ្នាំ ២០០៤ ។ សមភាគីរបស់គំរោង គឺមជ្ឈមណ្ឌលជាតិគ្រប់គ្រងជំងឺរបេង និង រោគយួង ។

(៧) គំរោងកសាងសមត្ថភាព និង ពង្រឹងស្ថាប័ននៃវិស័យអគ្គិសនី

គំរោងនេះមានគោលបំណងសំដៅចូលរួមចំណែកក្នុងការ ធានាការផ្គត់ផ្គង់ដោយសុវត្ថិភាព និង ទៀងទាត់នូវ ថាមពល អគ្គិសនីនៅកម្ពុជា តាមរយៈការគ្រប់គ្រងប្រកបដោយ ប្រសិទ្ធភាព និង ក្នុងរបៀបត្រឹមត្រូវនៃប្រព័ន្ធចែកចាយ និង និយាមបច្ចេកទេសវិស័យអគ្គិសនី ។ សកម្មភាពសំខាន់ៗរបស់

រយៈពេលនៃគំរោង : កញ្ញា ២០០៤-កញ្ញា ២០០៧
ទីតាំងគំរោង : អាជ្ញាធរអគ្គិសនីជាតិ (EAC) អង្គភាពអគ្គិសនី (EDC)
ព័ត៌មានសំខាន់ៗ :
 ១៦ កញ្ញា ២០០៤ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ហេតុពិភាក្សា

គំរោង មានដូចជាការបញ្ជូនជំនាញការ ការផ្តល់សំភារៈ និង ឧបករណ៍ចាំបាច់សំរាប់គំរោង និង ការផ្តល់ការបំពាក់បំប៉ន តាមរយៈការសិក្សាដល់បុគ្គលិកសមភាគីដែលពាក់ព័ន្ធ ។ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា និង អង្គភាពអគ្គិសនីកម្ពុជា និង បុគ្គលិកពាក់ព័ន្ធរបស់ស្ថាប័នទាំងពីរ គឺជាអ្នកទទួលប្រយោជន៍ដ៏ចម្បងពីគំរោងនេះ ។ បច្ចុប្បន្ន មានជំនាញការរយៈពេលខ្លី ចំនួនពីរនាក់ កំពុងធ្វើការជាមួយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា និង អង្គភាពអគ្គិសនីកម្ពុជា ។

(៨) គំរោងពង្រឹងការបណ្តុះបណ្តាលផ្នែករដ្ឋប្បវេណីនៅរាជបណ្ឌិតសភាវិទ្យាជីវចៅក្រម និង រាជអាជ្ញា

ស្របគ្នាជាមួយនឹងការអភិវឌ្ឍន៍ក្របខ័ណ្ឌច្បាប់ ទិដ្ឋភាពសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជំនុំជម្រះបានបន្តសហការ ជាមួយរាជបណ្ឌិតសភាវិទ្យាជីវចៅក្រម និង រាជអាជ្ញា ដើម្បីពង្រឹងសមត្ថភាពក្នុងការផ្តល់ការបណ្តុះបណ្តាលប្រកប ដោយគុណភាពអំពីបញ្ហារដ្ឋប្បវេណីដែលមានលើកនៅក្នុងពង្រាង

រយៈពេលគំរោង : មករា ២០០៥-មីនា ២០០៨
ទីតាំងគំរោង : សាលាក្រុងមន្ទីរព្រហ្មទណ្ឌ និង រាជអាជ្ញា
១០ វិច្ឆិកា ២០០៥ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ហេតុពិភាក្សា
របស់គំរោង (R/D)

ក្រមរដ្ឋប្បវេណី និង ក្រមនីតិវិធីក្រមរដ្ឋប្បវេណី។ គំរោងផ្តោតជា សំខាន់លើការលើកកម្ពស់ កំរងមេរៀន ឯកសារបង្រៀន និង សមត្ថភាពអ្នកបង្រៀនអំពីបញ្ហារដ្ឋប្បវេណី ។ កំណត់ហេតុពិភាក្សា

នៃគំរោង (Record of Discussion)¹ ត្រូវបានចុះ ហត្ថលេខានៅថ្ងៃទី១០ខែវិច្ឆិកា ២០០៥ ។

(៩) គំរោងពង្រឹង និង ពង្រីកវារីវប្បកម្មទឹកសាបនៅកម្ពុជា

គោលបំណងសំខាន់របស់គំរោង គឺពង្រីកបច្ចេកទេសវារីវប្បកម្មទឹក សាបចុះតូចអោយបានទូលំទូលាយនៅតំបន់ដែលបានដៅទុក ដើម្បីចូលរួម ចំណែកក្នុងការបង្កើនផលិតកម្មវារីវប្បកម្មនៅតាមតំបន់ទាំងនោះ ។ លទ្ធផល

រយៈពេលនៃគំរោង : មីនា ២០០៥-កុម្ភៈ ២០១០
ទីតាំងគំរោង : នាយកដ្ឋានជលផល ខេត្ត ព្រៃវែង
តាកែវ កំពត កំពង់ស្ពឺ

រឹងទុករបស់គំរោង មានដូចតទៅនេះ : (ក) បណ្តុះបណ្តាលសិករផលិតត្រីពូជ ចេញពីសិករដែលចិញ្ចឹមត្រីក្នុងទ្រង់ ទ្រាយតូចបច្ចុប្បន្ន តាមរយៈការពង្រឹងបច្ចេកទេសវារីវប្បកម្ម (ខ) កែលម្អបច្ចេកទេសចិញ្ចឹមត្រីខ្នាតតូច និង ពង្រីក បច្ចេកទេសបន្ថែម (គ) លើកកម្ពស់សកម្មភាពទាក់ទិននឹងការចិញ្ចឹមត្រី ដើម្បីផ្តល់ប្រយោជន៍បន្ថែមដល់សិករក្រីក្រ ដែលគ្មានដី និង (ឃ) បង្កើតបណ្តាញពង្រីកវារីវប្បកម្មនៅតាមតំបន់ជនបទ ។ សមភាគីសំខាន់របស់គំរោង គឺក្រសួង កសិកម្ម រុក្ខា ប្រមាញ់ និង នេសាទ ។

¹ សំរាប់គំរោងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស កំណត់ហេតុនៃការពិភាក្សា គឺជាឯកសារមួយដែលបញ្ជាក់ពីការព្រមព្រៀងរវាងរាជរដ្ឋាភិបាលទាំងពីរ និងជាចំនុចចាប់ផ្តើមនៃគំរោង ។ ជាទូទៅ ក្នុងកំណត់ហេតុនោះ មានការបញ្ជាក់ពីកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ និង ការទទួលខុសត្រូវលើការអនុវត្តគំរោងដោយភាគីនីមួយៗ ។ ឯកសារដែលតែងតែភ្ជាប់ជាមួយនឹងកំណត់ហេតុ នៅ ពេលចុះហត្ថលេខា គឺគ្រោង ខ្លឹមសារសំខាន់ៗនៃគំរោង និងការបរិយាយពីសកម្មភាពគំរោង។ មុននឹងឈានទៅដល់កំណត់ហេតុនេះ ភាគីកម្ពុជា និង ទិដ្ឋភាពសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ ជំនុំជម្រះ អាចមានការពិភាក្សា និង ព្រមព្រៀងលើចំនុចមួយចំនួនស្តីពីគំរោង ដែលឆ្លុះបញ្ចាំងតាមរយៈឯកសារប្រជុំសំខាន់ៗដែលទាក់ទងនឹងគំរោង ផងដែរ ។

(១០) គំរោងពង្រឹងស្ថិតិផ្លូវការនៅកម្ពុជា

គំរោងផ្ដោតជាសំខាន់លើភាពទៀងទាត់អាចប្រើការបាននៃស្ថិតិសំរាប់បណ្ដាអ្នករៀបចំគោលនយោបាយ អ្នករដ្ឋបាល អ្នកស្រាវជ្រាវ អង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាល និង អ្នកប្រើប្រាស់ដទៃទៀត តាមរយៈការពង្រឹងសមត្ថភាពស្ថិតិ បុគ្គលិករបស់វិទ្យាស្ថានជាតិស្ថិតិ បុគ្គលិកស្ថិតិខេត្ត និង បុគ្គលិកស្ថិតិ នៅតាមបណ្ដាក្រសួង/ស្ថាប័នជំនាញទាំងឡាយ ។ កំណត់ហេតុពិភាក្សា របស់គំរោងត្រូវបានធ្វើ និង ព្រមព្រៀងរួចរាល់នៅខែ កក្កដា ឆ្នាំ ២០០៥ ។ លទ្ធផលនៃគំរោង ត្រូវបានគេរំពឹងទុកថា នឹងគ្របដណ្ដប់ទូទាំងកម្ពុជា ក្នុងរូបភាពដូចជា គោលនយោបាយអភិវឌ្ឍន៍ប្រទេស ដែលមានលក្ខណៈ ស្របទៅនឹងស្ថានការណ៍ជាក់ស្ដែងផ្នែកលើស្ថិតិដែលអាចទុកចិត្តបាន ជាដើម ។

រយៈពេលគំរោង : សីហា ២០០៥ - សីហា ២០០៧
ទីតាំងគំរោង : វិទ្យាស្ថានជាតិស្ថិតិ/ក្រសួងផែនការ
ព័ត៌មានសំខាន់ៗ :
កក្កដា ២០០៥ : មុះហត្ថលេខាលើកំណត់ហេតុពិភាក្សា របស់គំរោង (R/D)

(១១) គំរោងគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវិស័យគយ

គោលបំណងរបស់គំរោងគឺពង្រឹងចំនេះ និង ការយល់ដឹងអំពី វិធីសាស្ត្រគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវិស័យសំរាប់វិស័យគយ តាមរយៈការបណ្តុះបណ្តា មន្ត្រីគយកម្ពុជានៅប្រទេសជប៉ុន និងកម្ពុជា និងធ្វើការវិភាគ កំណត់បញ្ហា ដូចជារៀបចំសំណុំទិន្នន័យដែលពាក់ព័ន្ធដើម្បីដំនើរការការគ្រប់គ្រង ហិរញ្ញវិស័យដល់មន្ត្រីគយប្រចាំការនៅកំពង់ផែក្រុងព្រះសីហនុ ។

រយៈពេលគំរោង : ធ្នូ ២០០៥ - វិច្ឆិកា ២០០៧
ទីតាំងគំរោង : ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និង ហិរញ្ញវត្ថុ
ទីចាត់ការគយ និង រដ្ឋការ
ព័ត៌មានសំខាន់ៗ :
០៧ វិច្ឆិកា ២០០៥ : ហត្ថលេខាលើកំណត់ហេតុពិភាក្សា គំរោង (R/D)

(១២) គំរោងពង្រឹងការអប់រំផ្នែកវិទ្យាសាស្ត្រ និង គណិតសាស្ត្រសំរាប់មធ្យមសិក្សា

គំរោងមានគោលបំណងសំខាន់ក្នុងការពង្រឹងគុណ ភាពអប់រំផ្នែកវិទ្យាសាស្ត្រ និងគណិតសាស្ត្រ សំរាប់កំរិត មធ្យមសិក្សា តាមរយៈការជួយដល់ក្រសួងអប់រំយុវជន និង កីឡាក្នុងការរៀបចំសំរួលកម្មវិធីសិក្សា និង ការបង្កើត សៀវភៅពុម្ពសំរាប់សិស្ស និង ឯកសារបង្រៀនសំរាប់គ្រូ ប្រើប្រាស់តាមគោលនយោបាយថ្មីអំពីមុខវិជ្ជា ។ មុខវិជ្ជា សំខាន់ៗចំនួន ៤ ដែលស្ថិតនៅក្នុងគំរោង មាន គណិតវិទ្យា រូបវិទ្យា គីមីវិទ្យា និងជីវវិទ្យា សំរាប់ពីថ្នាក់ទី ១០ ដល់ ទី១២ ។ ក្រសួងអប់រំ យុវជន និង កីឡា គឺជាសមភាគីគំរោង ។

រយៈពេលនៃគំរោង : វិច្ឆិកា ២០០៥-តុលា ២០០៨
ទីតាំង : ក្រសួងអប់រំ យុវជន និង កីឡា (ភ្នំពេញ)
ព្រឹត្តិការណ៍:
វិច្ឆិកា ២០០៥ : មុះហត្ថលេខាលើកំណត់ហេតុព្រមព្រៀង

(១៣) គំរោងកសាងសមត្ថភាពវិស័យព្រៃឈើ ដំណាក់កាលទី ២

បន្តគំរោងមុនដែលបានចាប់ផ្តើមតាំងពីខែធ្នូ ឆ្នាំ ២០០១ និង បញ្ចប់នៅខែធ្នូ ២០០៤ ក្នុងការកសាងសមត្ថភាពរបស់បុគ្គលិករដ្ឋបាលព្រៃឈើនៅតាមផ្នែកសំខាន់ៗមួយចំនួននៃការធ្វើផែនការ ការអនុវត្តន៍ ការត្រួតពិនិត្យ និង ការវាយតម្លៃ ច្បាប់គោលនយោបាយ ផែនការ និង គំរោងដែលទាក់ទងនឹងវិស័យព្រៃឈើគំរោងនៅដំណាក់កាលទី ២ ដែលផ្តោតលើសហគមន៍ព្រៃឈើត្រូវបានអនុវត្តនៅខែ ធ្នូ ឆ្នាំ២០០៥ ហើយរំពឹងថានឹងត្រូវបញ្ចប់នៅក្នុងខែធ្នូ ២០១០ ។ ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ គឺជាសមភាគីនៃគំរោង ។

រយៈពេលនៃគំរោង :
 ដំណាក់កាលទី១: ធ្នូ ២០០១-ធ្នូ២០០៤
 គំរោងសាកល្បង : ធ្នូ ២០០៤-ធ្នូ ២០០៥
 ដំណាក់កាលទី២ : កញ្ញា ២០០៥-សីហា ២០១០
ទីតាំងគំរោង : មជ្ឈមណ្ឌលបណ្តុះបណ្តាលរបស់ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ (ភ្នំពេញ)
ព័ត៌មានសំខាន់ៗ :
 ១៤ ធ្នូ ២០០៥ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ហេតុពិភាក្សា (ដំណាក់កាលទី២)

(១៤) គំរោងលើកតំបន់ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងសំភារៈវេជ្ជសាស្ត្រ

គោលបំណងសំខាន់របស់គំរោងគឺការណែនាំអំពីសកម្មភាពថែរក្សាសំភារៈវេជ្ជសាស្ត្រដល់មន្ទីរពេទ្យជាតិមួយ ចំនួនសំភារៈនៃកញ្ចប់សកម្មភាពបន្ថែមសំរាប់មន្ទីរពេទ្យតំបន់ចំនួន ៣ ដែលជាមន្ទីរពេទ្យតំបន់សំខាន់ៗនៃ ស្ថាប័នសុខភាពសាធារណៈកម្ពុជា ។ ម៉្យាងទៀតគំរោងក៏នឹងជួយដល់ក្រសួងសុខាភិបាលក្នុងការពង្រឹងសេចក្តី ណែនាំរដ្ឋបាលសំរាប់នាយកដ្ឋានគ្រប់គ្រងសំភារៈវេជ្ជសាស្ត្រ ក៏ដូចជាការពង្រឹងជំនាញរបស់មន្ត្រីបច្ចេកទេស សំភារៈវេជ្ជសាស្ត្រប្រចាំការនៅមន្ទីរពេទ្យជាតិ និង មន្ទីរពេទ្យតំបន់ទាំង ៣ និង ការពង្រឹងសមត្ថភាពអ្នកគ្រប់គ្រង សំភារៈវេជ្ជសាស្ត្រប្រចាំមន្ទីរសុខាភិបាលនៅតាមខេត្ត ពេទ្យជាតិ និង កញ្ចប់សកម្មភាពបន្ថែមសំរាប់មន្ទីរពេទ្យតំបន់ទាំង ៣ ។

រយៈពេលគំរោង : មករា ២០០៦-ធ្នូ ២០០៨
ទីតាំងគំរោង : ក្រសួងសុខាភិបាល មជ្ឈមណ្ឌលជាតិគាំពារមាតា និង ទារក (ភ្នំពេញ)

(១៥) គំរោងមជ្ឈមណ្ឌលសេវាកម្មបច្ចេកទេសសំរាប់ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រដំណាក់កាលទី២

គោលបំណងរបស់គំរោង គឺជួយដល់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាក្នុងការស្ថាបនាមជ្ឈមណ្ឌលសេវាកម្មបច្ចេកទេសជាតិមួយសំរាប់ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ ។ មជ្ឈមណ្ឌលជាតិនោះនឹងជួយដល់ការស្តារ និង ទ្រទ្រង់ដល់សំភារៈដែលបានខូចខាតពីមុនមក ជួយពង្រឹងសមត្ថភាពរបស់វិស្វករ និង អ្នកជំនាញជាតិ និង ជួយជំរុញដល់ការចងក្រង

រយៈពេលនៃគំរោង : មករា ២០០១-មករា ២០០៦ (ដំណាក់កាលទី១)
 មករា ២០០៦-កក្កដា ២០០៩ (ដំណាក់កាលទី២)
ទីតាំងគំរោង : មជ្ឈមណ្ឌលសេវាកម្មបច្ចេកទេស (TSC) ខេត្តកណ្តាល តាកែវ ពោធិសាត់ (ទីតាំងសាកល្បង)
 ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រស្រុកកណ្តាលស្ទឹង (ទីតាំងគំរូ)
ព័ត៌មានសំខាន់ៗ :
 ចុងខែកក្កដា ២០០៥ : បញ្ចប់ការវាយតម្លៃសរុបរបស់គំរោង

សហគមន៍កសិករសំរាប់ការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រប្រកបដោយ ប្រសិទ្ធភាព ។ ក្រសួងធនធានទឹក និង ឧតុនិយម គឺជាសមភាគីរបស់គំរោង ។ បច្ចុប្បន្ន ការវាយតម្លៃបញ្ចប់លើគំរោង ត្រូវបានគេធ្វើរួចរាល់ហើយក្នុងលទ្ធផលជាវិជ្ជមាន ។ ដំណាក់កាលទី២នៃគំរោងចាប់ផ្តើមនៅក្នុងខែ មករា ២០០៦ ។

(១៦) គំរោងពង្រឹងការគ្រប់គ្រងកាកសំណល់រឹងក្នុងទីក្រុងភ្នំពេញ

ផ្អែកលើអនុសាសន៍នៃការសិក្សាអំពីការគ្រប់គ្រង កាកសំណល់រឹងនៅទីក្រុងភ្នំពេញដែលបានធ្វើ និង បញ្ចប់នៅ ខែមិនា ២០០៥ គំរោងសហប្រតិបត្តិការ បច្ចេកទេសត្រូវបានបង្កើតឡើងនៅថ្ងៃទី ១៥ ខែតុលា ២០០៦ ។ គោលបំណង ចម្បងរបស់គម្រោងគឺការពង្រឹង សមត្ថភាពរដ្ឋករកាកសំណល់រឹងភ្នំពេញ ដើម្បីងាយស្រួលអាជ្ញាធរមួយនេះមានសមត្ថភាពគ្រប់គ្រាន់ក្នុងការប្រមូល កាកសំណល់ ផ្ទេរកាកសំណល់ចោលចុងក្រោយ និង ចាត់ចែងកាកសំណល់ទាំងនោះក្រោយការ ផ្ទេរ ។ រដ្ឋករកាក សំណល់រឹងភ្នំពេញ គឺជាដៃគូដ៏សំខាន់របស់គំរោង ។

រយៈពេលនៃគំរោង :	តុលា ២០០៦-តុលា ២០០៩
ទីតាំងគំរោង :	រដ្ឋករកាកសំណល់រឹងភ្នំពេញ
ព័ត៌មានសំខាន់ៗ :	១៥ មិនា ២០០៦ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ហេតុព្រមព្រៀងគំរោង

(១៧) គំរោងពង្រឹងសុត្តិភាពចរាចរណ៍នៅទីក្រុងភ្នំពេញរបស់ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

គោលបំណងចម្បងបំផុតនៃគំរោងគឺការធ្វើអោយកាន់តែប្រសើរនូវស្ថានភាពចរាចរណ៍ទីក្រុង ជាមួយនឹងការ កាត់បន្ថយគ្រោះថ្នាក់ និងភាពកកស្ទះផ្នែកចរាចរណ៍ដោយ (១) កែលម្អផ្លូវខ្វែងសំខាន់ៗ (២) ផ្តល់ការអប់រំអំពី ការបើកបរ (៣) ពង្រឹងការអនុវត្តច្បាប់ចរាចរណ៍ ។

ជំនាញការឯកទេសខាងសុវត្ថិភាពចរាចរណ៍ ការកែលម្អ ផ្លូវខ្វែង ការអប់រំអំពីការបើកបរ និង ការពង្រឹងការ អនុវត្តន៍ ច្បាប់ចរាចរណ៍ ត្រូវរៀបចំសិក្ខាសាលា និង សំភារៈគំរោង ចាំបាច់មួយចំនួន នឹងត្រូវបញ្ជូនមក និង ផ្តល់អោយកម្ពុជា ។

នាយកដ្ឋានសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូនដែល ស្ថិតនៅចំនុះ អោយសាលាក្រុងភ្នំពេញ នាយកដ្ឋានការដឹកជញ្ជូនផ្លូវគោក នៃក្រសួងសាធារណការ និង ដឹកជញ្ជូន និងប៉ូលីស ចរាចរណ៍

រយៈពេលគំរោង	២ ឆ្នាំ	
ទីតាំងគំរោង	ភ្នំពេញ	
ព្រឹត្តិការណ៍ សំខាន់	២៨ កក្កដា ២០០៦	ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ហេតុ អង្គប្រជុំ
	១២ ធ្នូ ២០០៦	ចុះហត្ថលេខាលើកិច្ចព្រម ព្រៀង គំរោង

ក្រុងភ្នំពេញ គឺជាសមភាគីសំខាន់របស់គំរោង ។ សមត្ថភាព ក្នុងការកែលំអផ្លូវខ្លោងរបស់នាយកដ្ឋានសាធារណ ការ និង ដឹកជញ្ជូន ការអប់រំអំពីការបើកបររបស់នាយកដ្ឋានដឹក ជញ្ជូនផ្លូវគោក និង សមត្ថភាពក្នុងការអនុវត្តន៍ច្បាប់ចរាចរណ៍ របស់ប៉ូលីសចរាចរណ៍ នឹងត្រូវបានគេពង្រឹងតាមរយៈ ដំណើរការនៃគំរោង ។

(១៨) គំរោងស្តារនិងកែលំអជាបន្ទាន់នូវឧត្តនិយមអាកាសចរស៊ីវិល

គោលដៅសំខាន់របស់គំរោងគឺការកែលំអប្រព័ន្ធចរាចរណ៍ និង តំបន់ផ្តល់ព័ត៌មានហោះហើរផ្លូវអាកាសដោយ ពង្រឹងបច្ចេកទេសព្យាករណ៍អាកាសធាតុ ។ ជំនាញការ សំរាប់រយៈពេលវែងផ្នែកបច្ចេកទេសឧត្តនិយមផ្លូវ អាកាសមួយរូប ជំនាញការរយៈពេលខ្លីពីរូបសំរាប់ផ្នែក ជុសជុលឧបករណ៍ឧត្តនិយម និង ព្យាករណ៍អាកាស ធាតុតាមរយៈ MTSAT និងឧបករណ៍ សំភារៈចាំបាច់ មួយចំនួនត្រូវបានបញ្ជូន និង ផ្តល់ ដើម្បីការអនុវត្តន៍គំរោង ។

រយៈពេលគំរោង	១៧ ខែគិតពីខែវិច្ឆិកា ២០០៦	
ទីតាំងគំរោង	ទូទាំងប្រទេស	
ព្រឹត្តិការណ៍	១៩ កញ្ញា ២០០៦	ចុះហត្ថលេខាលើកិច្ចប្រមូលប្រៀងនៃ
សំខាន់	៤ ធ្នូ ២០០៦	គំរោង និង កំណត់ហេតុអង្គប្រជុំ បញ្ជូនជំនាញការរយៈពេលវែង

នាយកដ្ឋានឧត្តនិយមនៃក្រសួងធនធានទឹក និង ឧត្តនិយម និង នាយកដ្ឋានប្រតិបត្តិការហោះហើរ និងសុវត្ថិភាពផ្លូវ អាកាសនៃអគ្គនាយកដ្ឋានអាកាសចរណ៍ស៊ីវិល គឺជាសមភាគីដ៏ចំបងរបស់គំរោង ។ នៅពេលអនុវត្តគំរោង សមត្ថភាព របស់នាយកដ្ឋានទាំងពីរដែលពាក់ព័ន្ធនឹងត្រូវបានពង្រឹង ។

២.៧. កិច្ចសហប្រតិបត្តិការតាមរយៈការផ្តល់ឧបករណ៍ និង សំភារៈសំរាប់ទ្រទ្រង់ដល់ ការអភិវឌ្ឍន៍^២

ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន បានបន្តជួយដល់ប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍នូវសំភារៈពេទ្យងាយៗ ថ្នាំ សំរាប់ព្យាបាលជំងឺ និង សំភារៈ និង ឧបករណ៍សំខាន់ៗដទៃទៀតដែលផ្តល់តែឯកឯង តាមរយៈ វីក្យុលក្ខណៈសហការ ជាមួយអ្នកផ្តល់ជំនួយផ្សេងទៀតដូចជា អង្គការសុខភាពពិភពលោក (WHO) និង មូលនិធិអង្គការសហប្រជាជាតិដើម្បី ការអប់រំកុមារ (UNICEF) ។ នៅប្រទេសកម្ពុជា ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន បានជួយផ្គត់ផ្គង់សំភារៈ តាមបែបផែនការរៀបរយនេះ លើគំរោងចំនួនបីសំខាន់ៗ នៅក្នុងឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០៤ (គិតពី ដើមខែមេសា ២០០៤ ដល់ ចុងខែមិនា ២០០៥) ។

(១) សំភារៈសំរាប់ទ្រទ្រង់ដល់កម្មវិធីសុខភាពមាតា និង ទារក

ក្នុងកិច្ចប្រឹងប្រែងពង្រឹងស្តង់ដារសេវាថែទាំសុខភាពមាតា និងទារក នៅកម្ពុជា តាមរយៈការសហការពហុ និងទ្វេភាគីជាមួយ UNICEF ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន បានផ្តល់ថ្នាំដូចជាអង់ទីប៊ីយ៉ូទិក និង វីតាមីនអេ ក្នុងទឹកប្រាក់ចំនួន ១៥៦ ០០០ ដុល្លារអាមេរិក ។ សកម្មភាពនេះ បានបន្តធ្វើចាប់តាំងពីឆ្នាំ ១៩៩៨ រហូតមកទល់នឹងបច្ចុប្បន្ន ។ សកម្មភាពគំរោងគ្របដណ្តប់ទូទាំងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ។ ក្រសួងសុខាភិបាល គឺជាសមភាគីរបស់គំរោង ។

(២) កម្មវិធីគ្រប់គ្រងជំងឺឆ្លង

ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន បានផ្តល់ជំនួយសំរាប់ការពារជំងឺជាច្រើនដូចជា BCG កញ្ចិល ជំងឺឆ្អែមប្រភេទ B ជំងឺតេតានុស គិតជាទឹកប្រាក់សរុប ៣៦២ ៤៤៨ ដុល្លារអាមេរិក ដល់កម្មវិធីពង្រីកការបង្ការជំងឺឆ្លង ដើម្បីកាត់បន្ថយអត្រាស្លាប់របស់ទារកនៅកម្ពុជា តាមរយៈការសហការទ្វេភាគី/ពហុភាគី ជាមួយនិងមូលនិធិអង្គការ សហប្រជាជាតិដើម្បីការអប់រំកុមារ/អង្គការសុខភាពពិភពលោក ។ សកម្មភាពនៃគំរោងបានចាប់ផ្តើមតាំងពីឆ្នាំ ១៩៩២ រហូតមកទល់នឹងបច្ចុប្បន្ន ។ គំរោងនឹងគ្របដណ្តប់លើកម្ពុជាទាំងមូល ។ កម្មវិធីជាតិបង្ការជំងឺឆ្លង ដែលស្ថិត នៅក្រោមការគ្រប់គ្រងរបស់ក្រសួងសុខាភិបាល គឺជាសមភាគីនៃគំរោង ។

² កិច្ចសហប្រតិបត្តិការរៀបរយនេះ ធ្វើឡើងសំរាប់តែផ្នែកដែលទាក់ទងនឹងវិស័យសុខាភិបាល ហើយទៅនឹងគោលដៅមួយចំនួនប៉ុណ្ណោះ ដូចជា : ជំងឺឆ្លង សុខភាពមាតា និងទារក ផែនការគ្រួសារ និង ការទ្រទ្រង់ដល់ការគ្រប់គ្រងកំនើនប្រជាជន និង មេរោគហ៊ីវ ។

២.៨. ការសិក្សាអភិវឌ្ឍន៍

ការសិក្សាអភិវឌ្ឍន៍ គឺជាការសិក្សាដែលគេអនុវត្តដើម្បីទ្រទ្រង់ដល់ការបង្កើតផែនការអភិវឌ្ឍន៍សំរាប់គំរោងការអភិវឌ្ឍន៍វិស័យសាធារណៈ ដែលនឹងចូលរួមចំណែកដល់ការអភិវឌ្ឍន៍សង្គម និង សេដ្ឋកិច្ចរបស់ប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ ។ នៅប្រទេសកម្ពុជា បច្ចុប្បន្នមានការសិក្សាប្រភេទនេះ ចំនួន ៩^៣ ដែលធ្វើឡើងដោយទិភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន មានដូចខាងក្រោម :

(១) ការសិក្សាពីលទ្ធភាពនៃការស្ថាបនាទីផ្សារសេរីសំរាប់ការដោះដូរស្រូវនៅកម្ពុជា

ការសិក្សានិងសំរេចគោលដៅលទ្ធផល ដូចតទៅនេះ ។ ទីមួយ ការធ្វើទំនើបការរូបនីយកម្មប្រព័ន្ធទីផ្សារស្រូវ (សំរាប់ការកំណត់តំលៃសមស្របនៃស្រូវ) ជាមួយនឹងការកាត់បន្ថយភាពខុសគ្នានៃតំលៃស្រូវដែលប្រែប្រួលទៅតាមតំបន់ និង រដូវ និង ការបង្កើតសមតាមផ្ទៃ រវាងផ្ទៃផលិត/លក់ដុំ និង ផ្ទៃលក់រាយ ។ ទីពីរ ផ្តល់ព័ត៌មានអំពីផ្ទៃអង្ករ និង ព័ត៌មានដទៃទៀតដែលទាក់ទងនឹងអង្ករពីខេត្តនីមួយៗ (ដើម្បីធានាចរន្តនៃការផ្គត់ផ្គង់) ។

តំបន់សិក្សា : ព្រៃវែង បាត់ដំបង បន្ទាយមានជ័យ សៀមរាប កំពង់ចាម កំពង់ធំ ពោធិសាត់ កណ្តាល កំពង់ឆ្នាំង ស្វាយរៀង កំពត កំពង់ស្ពឺ តាកែវ
ព័ត៌មានទាក់ទងនឹងគំរោង :
២៤ មិនា ២០០៣ : ចុះហត្ថលេខាលើ S/W (Scope of Work)
មករា ២០០៤ : ការសិក្សាពេញលេញចាប់ផ្តើម
ឧសភា ២០០៤ : របាយការណ៍បណ្តោះអាសន្ន (១)
មិនា ២០០៦ : បញ្ចប់ការស្រាវជ្រាវសំខាន់នៃគំរោង
ក្រុមហ៊ុនទីប្រឹក្សា : Overseas Merchandise Inspection Co.,Ltd. And Sanyu Consultants Inc. (JV)

ទីបី បង្កើតស្តង់ដារគុណភាពសំរាប់អង្ករ (សំដៅពង្រឹងគុណភាព អង្ករ) ជាមួយនឹងការជំរុញអោយមានការយកចិត្តទុកដាក់លើស្តង់ដារគុណភាពនៅគ្រប់ដំណាក់កាលនៃប្រតិបត្តិការ និង ការពង្រឹងបច្ចេកទេសផលិតកម្មស្រូវក្រោយពេលច្រូតកាត់ និង ការកំណត់ផ្ទៃសមតាមទៅតាមភាពផ្សេងៗគ្នានៃគុណភាព អង្ករ/ស្រូវ ។ ទីបួន បង្កបរិយាកាសសំរាប់ការដោះដូរក្នុងតំបន់ សំដៅកាត់បន្ថយពាណិជ្ជកម្មខុសច្បាប់នៅតាមព្រំដែន និង ការបង្កើនការកត់ត្រាអំពីប្រតិបត្តិការស្រូវដែលសកម្មភាពនេះអាចនាំទៅដល់ការកាត់បន្ថយកន្លែងត្រួតពិនិត្យស្រូវ ខុសច្បាប់ និង សំរួលដល់ការត្រួតពិនិត្យប្រព័ន្ធអនុវត្តការដោះដូរ ឧទាហរណ៍ដូចជា ច្បាប់អាជីវកម្មស្រូវ និង ច្បាប់ទាក់ទងនឹងការបង់ពន្ធស្រូវ ។ លទ្ធផលនៃគំរោង នឹងគ្របដណ្តប់ខេត្ត ចំនួន ១៣ របស់កម្ពុជា ។ ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម និង ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ គឺជាសមភាគីរបស់គំរោង ។

³ ទោះបីជាការសិក្សានៅមិនទាន់ត្រូវបានគេចាប់ផ្តើមនៅឡើយនៅពេលធ្វើរបាយការណ៍សំរាប់ខែកក្កដានេះ កិច្ចប្រមូលព្រៀងកំណត់ទំហំនៃការសិក្សា ត្រូវបានគេចុះហត្ថលេខារួចហើយកាលពីថ្ងៃទី ២២ ខែ សីហា ឆ្នាំ ២០០៥ ។

(២) ការសិក្សាអំពីការអភិវឌ្ឍន៍ស៊ីជម្រៅនៃវិស័យកសិកម្មនៃអាងព្រែកត្នោត

គោលបំណងសំខាន់របស់គម្រោង គឺ (១) ការបង្កើតផែនការមេសំរាប់ការអភិវឌ្ឍន៍កសិកម្មដើម្បីពង្រឹងផលិត-
ភាពកសិកម្មនៅអាងព្រែកត្នោត (២) ការសិក្សាលទ្ធភាពលើការស្តារឧបករណ៍ស្រោចស្រព និង ប្រលាយដែលត្រូវការ
ចាំបាច់ និង បន្ទាន់សំរាប់ការពង្រឹងការដាំដុះស្រូវ (៣) ការរៀបចំផែនការព្យាករណ៍ និង ផ្តល់ព័ត៌មានអំពីទឹកជំនន់ និង
(៤) ការផ្ទេរបច្ចេកទេសការងារដល់មន្ត្រីសមភាគីក្នុងលក្ខណៈជាការបណ្តុះ
បណ្តាលតាមរយៈការងារក្នុងកំឡុងពេលសិក្សា ។ សកម្មភាពសំខាន់ៗរបស់
គម្រោងត្រូវបានបែងចែកជាពីរដំណាក់កាល ។ នៅដំណាក់កាលទីមួយ
ការសិក្សាដូចតទៅនេះត្រូវបានរៀបចំ : ការសិក្សាជាមូលដ្ឋាន ពង្រាងផែន
ការមេ ផែនការតាមដានផ្នែកធារាសាស្ត្រ និង ក្របខណ្ឌសំរាប់ផែនការ
ព្យាករណ៍ និង អោយព័ត៌មានអំពីទឹកជំនន់ ។ នៅដំណាក់កាលទីពីរមាន សកម្មភាពមួយចំនួនដូចតទៅនេះ : ផែនការមេ
ដែលផ្អែកលើការអនុវត្តន៍កត្តាអាទិភាព (ដូចជាគម្រោងសាកល្បង) ការសិក្សាលទ្ធភាពលើគម្រោងដែលមានអាទិភាព
ខ្ពស់ (ក្នុងរយៈពេលមួយឆ្នាំ) ការតាមដានផែនការអង្កេតផ្នែក ធារាសាស្ត្រ ការរៀបចំផែនការព្យាករណ៍ និង
ផ្តល់ព័ត៌មានអំពីទឹកជំនន់ និង ការបញ្ចប់ផែនការមេ ។ សមភាគីរបស់ គម្រោង គឺក្រសួងធនធានទឹក និង ឧតុនិយម និង
ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ ។ ការផ្ទេរបច្ចេកទេសការងារ ត្រូវបានកំណត់ជាសកម្មភាពដែលត្រូវបន្តធ្វើនៅ
គ្រប់ដំណាក់កាលនៃគម្រោង ។

តំបន់សិក្សា : កំពង់ស្ពឺ និង កណ្តាល
ព័ត៌មានទាក់ទង : មេសា ២០០៥ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ទំហំនៃការសិក្សា កក្កដា ២០០៥ : របាយការណ៍បឋម ការសិក្សាពេញលេញចាប់ផ្តើម
ទីប្រឹក្សា : Nippon Koei Co., Ltd.

(៣) ការសិក្សាពីការគាំទ្រផ្នែកគោលនយោបាយសេដ្ឋកិច្ចនៅកម្ពុជា

គម្រោងនេះជាសំណើរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា និង បានអនុម័តពីរដ្ឋាភិបាលជប៉ុនសំរាប់ជំនួយដល់កម្ពុជា ដែល
មានទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន (JICA) ជាអ្នកសហការអនុវត្តគម្រោង ។ គោលបំណងសំខាន់ៗរបស់
គម្រោងគឺជំរុញជាបន្ថែមអោយមានការវិនិយោគដោយផ្ទាល់ពី
បរទេសនៅកម្ពុជា ជាពិសេសការវិនិយោគផ្ទាល់ពីប្រទេសជប៉ុន ។
ការសិក្សានេះនឹងគ្របដណ្តប់លើប្រទេសកម្ពុជាទាំងមូល ហើយ
ផ្តោតលើសកម្មភាពសំខាន់ៗចំនួន ៥ ដូចជា (១) វាយតម្លៃពី
បរិយាកាសវិនិយោគផ្ទាល់ពីបរទេស (FDI) នៅកម្ពុជា (២)
ស្វែងយល់ពីតម្រូវការរបស់ក្រុមហ៊ុនវិនិយោគបរទេស សំខាន់ៗរបស់ជប៉ុន និង ប្រទេសអាស៊ាន (៣)
វាយតម្លៃពីឧស្សាហកម្មសំខាន់ៗដែលជាសក្តានុពលរបស់កម្ពុជា ដើម្បីទាក់ទាញវិនិយោគទុនផ្ទាល់ពីបរទេស
ពីប្រទេសជប៉ុន និង ប្រទេសអាស៊ាន (៤) បង្កើតយុទ្ធសាស្ត្រ និង ផែនការ

តំបន់សិក្សា : ទូទាំងប្រទេស
ព័ត៌មានទាក់ទង : ២២ សីហា ២០០៥ : ចុះហត្ថលេខាលើកិច្ចប្រមូលព្រៀងនៃការសិក្សា ធ្នូ ២០០៥ : គ្រោងនឹងចាប់ផ្តើមការសិក្សា
ក្រុមហ៊ុនទីប្រឹក្សា : KRI International Corp. (JV), Nomura Research Institute

សកម្មភាពសំរាប់ជំរុញឧស្សាហកម្មតាមរយៈវិនិយោគទុនផ្ទាល់ពីបរទេស និង (៥) ពង្រឹង សមត្ថភាពរបស់ក្រុមប្រឹក្សាវិនិយោគកម្ពុជា (CIB/CDC) ។ គំរោងនឹងចាប់ផ្តើម នៅខែ វិច្ឆិកា ឆ្នាំ ២០០៥ ហើយគ្រោងនឹងបញ្ចប់នៅ ខែ មិនា ឆ្នាំ ២០០៧ ។ ក្រុមប្រឹក្សាអភិវឌ្ឍន៍កម្ពុជា គឺជាសមភាគីរបស់គំរោង ។

(៤) ការសិក្សាអំពីផែនការមេនៃវិស័យនាវាចរណ៍ និង កំពង់ផែសមុទ្រសំរាប់កម្ពុជា

ឆ្លើយតបទៅនឹងសំណូមពរជាផ្លូវការរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា រដ្ឋាភិបាលជប៉ុន តាមរយៈទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន នឹងសហការជាមួយអាជ្ញាធរ និង ស្ថាប័នរបស់កម្ពុជាដើម្បីធ្វើការសិក្សានេះ ។ ការសិក្សានឹងត្រូវបានគេធ្វើឡើង គ្របដណ្តប់លើវិស័យនាវាចរណ៍ និងកំពង់ផែសមុទ្ររបស់កម្ពុជា ក្នុងគោលបំណង : (១) បង្កើតអោយមានប្លង់មេសំរាប់ពង្រឹងលទ្ធភាពប្រកួតប្រជែងរបស់កម្ពុជាក្នុងវិស័យនាវាចរណ៍ នឹងកំពង់ផែសមុទ្រ (គោលបំណងនេះរំពឹងនឹងសំរេចបាននៅឆ្នាំ ២០២០) និង (២) ដាក់ចេញនូវផែនការ សកម្មភាពរយៈពេលខ្លីសំរាប់គាំទ្រដល់ការអនុវត្តន៍សកម្មភាពដែលចង្អុលបង្ហាញនៅក្នុងផែនការមេ (ឆ្នាំគោលដៅ ២០១០) ។

សកម្មភាពរបស់គំរោងមានដូចជា : (ក) ធ្វើការសិក្សា និង វិភាគពីស្ថានភាពបច្ចុប្បន្ន និងស្វែងយល់ពីបញ្ហាចំបងៗដែលមាន និង ត្រូវដោះស្រាយនៅក្នុងវិស័យនាវាចរណ៍ និង កំពង់ផែសមុទ្រកម្ពុជា (ខ) បង្កើតផែនការមេ (គ) ដាក់ចេញនូវផែនការសកម្មភាពរយៈពេលខ្លីសំរាប់ផែនការមេ និង (ឃ) ធ្វើការវាយតម្លៃជាទូទៅ និង ផ្តល់ជាអនុសាសន៍សំរាប់ វិស័យនាវាចរណ៍ និង កំពង់ផែសមុទ្រកម្ពុជា ។

តំបន់គ្របដណ្តប់ :
ព័ត៌មានសំខាន់ៗ :
០៥ ធ្នូ ២០០៥ : ចុះហត្ថលេខាលើការកំណត់ទំហំនៃការសិក្សា S/W
វិច្ឆិកា ២០០៦ : រាយការណ៍លើកដំបូង
វិច្ឆិកា ២០០៦ : កិច្ចប្រជុំគណកម្មការគំរោងលើកទី ១

ធ្វើការវាយតម្លៃជាទូទៅ និង ផ្តល់ជាអនុសាសន៍សំរាប់ វិស័យនាវាចរណ៍ និង កំពង់ផែសមុទ្រកម្ពុជា ។ ក្រសួងសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូនគឺជាសមភាគី នៃគំរោង ។

(៥) គំរោងសិក្សាពីការពង្រឹងការផ្តល់សេវាសុខភាពសំរាប់មាតា និង ទារកនៅព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

ឆ្លើយតបទៅនឹងសំណូមពរជាផ្លូវការរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាដើម្បីបន្តការគាំទ្រដល់ផ្នែកសុខភាពមាតា និង ទារកនៅកម្ពុជា បន្ទាប់ពីគំរោងគាំពារសុខភាពមាតានិងទារកត្រូវបានបញ្ចប់ រាជរដ្ឋាភិបាលជប៉ុនបានសំរេចផ្តល់ជំនួយដើម្បីធ្វើការសិក្សានេះសំរាប់កម្ពុជា ។

តំបន់គ្របដណ្តប់ : ទូទាំងប្រទេស
ព័ត៌មានសំខាន់ៗរបស់គំរោង :
២៧ កុម្ភៈ ២០០៦ : កិច្ចព្រមព្រៀងនៃការសិក្សា (S/W)

គោលបំណងសំខាន់នៃការសិក្សាគឺបញ្ជាក់អោយច្បាស់ពីស្ថានភាពបច្ចុប្បន្ននៃសុខភាពមាតានិងទារកនៅកម្ពុជាលើបញ្ហាសំខាន់ៗមួយចំនួនដូចជា ស្ថានភាពសុខភាព និង សេវាផ្តល់កំណើត ការបង្កើតផែនការសំរាប់កែលម្អសេវាសំរាប់មាតានិងទារក ជាពិសេសសេវាដែលធានាដល់សុខភាពមាតាក្រោយពេលសំរាល ដែលកំរិត និង គុណភាពសេវាមាន

ការខុសគ្នាយ៉ាងខ្លាំងរវាងទីក្រុង និង ជនបទ នៃកម្ពុជា ។ ជាងនេះទៅទៀត គំរោងក៏នឹងពង្រឹងសមត្ថភាពវាយតម្លៃ និង រៀបចំផែនការសេវាដែលទាក់ទងនឹងសុខភាពមាតា និង ទារកដល់បុគ្គលិកក្រសួងសុខាភិបាលដែលចូលរួមក្នុង ការអនុវត្តន៍គំរោងផងដែរ ។

សកម្មភាពសំខាន់ៗនៃគំរោងរួមមាន : លើកកម្ពស់សមត្ថភាពរបស់ក្រសួងសុខាភិបាលក្នុងការវាយតម្លៃ និង រៀបចំ ផែនការ ធ្វើការវិភាគអំពីស្ថានភាពនៃវិស័យសុខាភិបាលនៅកម្ពុជា ធ្វើការអង្កេតដោយផ្ទាល់ពីស្ថានភាពជាក់ស្តែងនៃ សុខភាពមាតានិងទារកនៅខេត្តជាក់លាក់មួយ ធ្វើការវាយតម្លៃនិងវិភាគអំពីការរីកចម្រើននៃការអនុវត្តន៍សេវាសុខភាព មាតា និង ទារកនៅតាមតំបន់ជនបទ ពិនិត្យអំពីស្ថានភាពអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្សក្នុងផ្នែកសុខភាពមាតា និង ទារក កំរិតបញ្ហា និង ដំណោះស្រាយសំរាប់បញ្ហាទាំងនោះ រៀបចំផែនការ និង យុទ្ធសាស្ត្រសំរាប់កែលម្អសេវាសុខភាពមាតា និង ទារក តាមរយៈការបញ្ចូលផែនការ និង យុទ្ធសាស្ត្រទាំងនោះទៅក្នុងផែនការ និង យុទ្ធសាស្ត្រសុខាភិបាលជាតិ និង កំរិតការគាំទ្រចាំបាច់ដទៃទៀតពីដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ផ្សេងៗដែលមាន ។

(៦) ផែនការមេសំរាប់ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ និង ប្រលាយសំខាន់ៗនៅព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

គោលបំណងសំខាន់របស់គម្រោងគឺ : (ក) បង្កើតផែនការមេសំរាប់ប្រព័ន្ធធារាសាស្ត្រ និង ប្រលាយ ដើម្បី បង្កើនការគ្រប់គ្រងទឹក និង ផលិតភាពកសិកម្មនៅអាងទន្លេទាំងបួនដែលកំរិតដោយគំរោង និង កំរិតផែនការលំអិត សំរាប់តំបន់អតិភាពនៃទន្លេនីមួយៗ (ខ) ផ្ទេរបច្ចេកទេសដល់

មន្ត្រីសមភាគីតាមរយៈផ្តល់ការបណ្តុះបណ្តាលលើការងារជាក់ស្តែង ក្នុងរយៈពេលអនុវត្តន៍គំរោង ។ សកម្មភាពសំខាន់ៗរបស់គំរោង ត្រូវបានបែងចែកជាពីរដំណាក់កាល ។ ដំណាក់កាលទីមួយ បង្កើត ពង្រាងផែនការមេ រួមមានការអនុវត្តន៍ការសិក្សា ការអនុវត្តន៍ ការអង្កេតឧត្តនិយមវិវិអគ្គិសនី បង្កើតពង្រាងផែនការមេទូទាំងតំបន់ទន្លេ និង ជ្រើសរើសតំបន់អតិភាពនៅតាមអាង នីមួយៗ ។

តំបន់គ្របដណ្តប់ : អាងទន្លេបាត់ដំបង អាងទន្លេមេាងរីស្សី អាងទន្លេពោសាត និង អាងទន្លេបិទ្វិបូណ៌ ព័ត៌មានសំខាន់ៗរបស់គំរោង : ២៦ តុលា ២០០៦ : កិច្ចព្រមព្រៀង នៃការសិក្សា (S/W)

ដំណាក់កាលទី២ បង្កើតផែនការលំអិតនៅតាមតំបន់អាទិភាពនីមួយៗ និងធ្វើការបញ្ចប់គម្រោងមេ ។ សមភាគីសំខាន់ របស់គំរោងគឺក្រសួងធនធានទឹក និង ឧត្តនិយម និង ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ ។

២.៩ ជំនួយឥតសំណង

ជំនួយឥតសំណង គឺជាការផ្តល់ធនធានដល់រដ្ឋាភិបាលនៃប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ ដោយពុំចាំបាច់អោយមានការសងត្រលប់មកវិញនៅពេលក្រោយឡើយ ។ ជំនួយរបៀបនេះ ធ្វើឡើងតាមរយៈធនធានដែលប្រើប្រាស់សំរាប់ការធ្វើលទ្ធកម្មឧបករណ៍ និង សំភារៈផ្សេងៗដោយរដ្ឋាភិបាលប្រទេសទទួលជំនួយ ដើម្បីជួយជំរុញការអភិវឌ្ឍន៍សេដ្ឋកិច្ច និងសង្គមរបស់ប្រទេសនោះ ។ ទាក់ទងទៅនឹងគំរោងប្រភេទនេះ ការងារដែលបំពេញដោយទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុនមានដូចជា ការសិក្សាមុនពេលបង្កើតគំរោង ដែលទាក់ទងជាសំខាន់ទៅនឹងការស្វែងរកអោយឃើញពីតំរូវការពិត និង រូបរាងប៉ាន់ស្មាននៃគំរោង ទាំងទំហំ ទាំងតំលៃ ការអនុវត្តន៍គំរោងដែលបង្កើតហើយក្នុងដំណាក់កាលមុនការព្រមព្រៀងលើកំណត់ទូតម្រួមគ្នា(Exchange of Note)^៤ រវាងរដ្ឋាភិបាលទាំងពីរ និង ការអនុវត្តន៍សកម្មភាពតាមដាន សំដៅធានា និង ពង្រឹងឥទ្ធិពលនៃគំរោង ។ ស្ថានទូតជប៉ុនប្រចាំកម្ពុជា នឹងដើរតួនាទីចាប់ពីដំណាក់កាលសិក្សាវិស្វកម្មលំអិតរបស់គំរោង ។ ទោះបីជាយ៉ាងនេះក៏ដោយ នៅខាងក្រោមនេះ របាយការណ៍រាប់បញ្ចូលទាំងអស់នូវគំរោងដែលកំពុងតែដំណើរការ ទោះជាគំរោងនោះបានស្ថិតនៅដំណាក់កាលសិក្សាវិស្វកម្មលំអិតក៏ដោយ ។ របាយការណ៍ប្រចាំខែនេះនឹងរាយការណ៍គ្រប់គំរោង ទាំងនោះរហូត ដល់គំរោងទាំងនោះ ត្រូវបានគេបញ្ចប់រួចរាល់ និងប្រគល់ដល់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ។

(១) ជំនួយឥតសំណងរបស់ជប៉ុនសំរាប់ការបណ្តុះបណ្តាលធនធានមនុស្ស

គោលបំណងនៃកម្មវិធីអាហារូបករណ៍នេះ គឺផ្តល់ដល់ជនជាតិកម្ពុជានូវឱកាសសំរាប់ការស្រាវជ្រាវសិក្សា នៅឯមហាវិទ្យាល័យនានារបស់ជប៉ុន ទ្រទ្រង់ដល់រដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាក្នុងការសំរបស់រួលផែនការអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្ស និង ពង្រីក និង ពង្រឹងទំនាក់ទំនងកម្ពុជា-ជប៉ុន ។ កម្មវិធីនេះ ផ្តោតជាសំខាន់លើ មន្ត្រីរដ្ឋាភិបាលវ័យក្មេងៗ ក៏ដូចជា

⁴ កំណត់ទូតគឺជាចំនុចផ្តើមនៃគំរោងជំនួយឥតសំណង ។ ការផ្លាស់ប្តូរកំណត់ទូតរបស់គំរោងជំនួយឥតសំណងមួយ នឹងបន្តដោយការអនុវត្តន៍ការងារគំរោងនោះ ។ ជាទូទៅឯកសារនេះមានបញ្ជាក់ពីទំហំជំនួយឥតសំណងដែលរដ្ឋាភិបាលជប៉ុនផ្តល់ដល់រដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា តាមគំរោងជាក់លាក់នីមួយៗ ។ តំណាងក្រសួងការបរទេសទាំងពីរគឺជាភាគីតំណាងសំរាប់ប្រទេសនីមួយៗក្នុងការចុះហត្ថលេខា ។

បុគ្គលិកបង្រៀននៃវិទ្យាស្ថានជាន់ខ្ពស់ អ្នកស្រាវជ្រាវ នានា ដើម្បីអោយ ពួកគេទទួលបានការសិក្សាកំរិត បរិញ្ញាទេសនៅក្នុងផ្នែកជាច្រើនដូចជា ច្បាប់ សេដ្ឋកិច្ច រដ្ឋបាលជំនួញ ទំនាក់ទំនងអន្តរជាតិ និង ដទៃទៀត ។ នៅក្នុងឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០០ និង ២០០១ មាននិស្សិតចំនួន ២០ នាក់ ត្រូវបានបញ្ជូនទៅជប៉ុនក្នុងឆ្នាំនីមួយៗ ។ ចាប់ពីឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០៦ ចំនួន និស្សិត ដែលនឹងត្រូវបញ្ជូនទៅ នឹង កើនឡើងដល់ ២៥ នាក់ក្នុងមួយឆ្នាំ ។

<p>រយៈពេលគំរោង : វិច្ឆិកា ២០០១-</p> <p>ទីតាំងគំរោង : N/A</p>
<p>សីហា ២០០០ : បញ្ជូនក្រុមបេសកកម្មសំរាប់ការសិក្សាដំបូងពីគំរោង</p> <p>តុលា ២០០០ : បញ្ជូនក្រុមបេសកកម្មត្រឡប់ និង ប្រឹក្សាយោបល់</p> <p>១៦ វិច្ឆិកា ២០០០ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ទុកព្រមព្រៀងសំរាប់ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០០</p> <p>កក្កដា-សីហា ២០០១ : បញ្ជូននិស្សិតទៅជប៉ុនលើកទី១ (ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០០)</p> <p>២១ សីហា ២០០១ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ទុកព្រមព្រៀងសំរាប់ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០១</p> <p>ថវិការគំរោងសរុបសំរាប់ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០០ និង ២០០១ : ៤៧០ លានយេន</p> <p>មិថុនា ២០០២ : បញ្ជូននិស្សិតទៅជប៉ុនលើកទី ២ (ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០១)</p> <p>២៧ សីហា ២០០២ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ទុកព្រមព្រៀងសំរាប់ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០២ ថវិការ ៣៦៦ លាន យេន</p> <p>កុម្ភៈ ២០០៣ : បញ្ជូនក្រុមបេសកកម្មត្រួតពិនិត្យគំរោង</p> <p>មិថុនា ២០០៣ : បញ្ជូននិស្សិតទៅសិក្សានៅជប៉ុនលើកទី៣ (ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០២)</p> <p>២៥ មិថុនា ២០០៣ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ទុកព្រមព្រៀងសំរាប់ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០៣ (ថវិការ ៥៧ លាន យេន សំរាប់ចំណាយនៅកម្ពុជា)</p> <p>១៨ ឧសភា ២០០៤ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ទុកព្រមព្រៀងសំរាប់ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០៤</p> <p>មិថុនា ២០០៤ : ការបញ្ជូននិស្សិតទៅសិក្សានៅជប៉ុនលើកទី៤ (ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០៣)</p> <p>មិថុនា ២០០៥ : ការបញ្ជូននិស្សិតទៅសិក្សានៅជប៉ុនលើកទី៥ (ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០៤)</p> <p>២៥ សីហា ២០០៥ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ទុកព្រមព្រៀងសំរាប់ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០៥</p> <p>១២ មិថុនា ២០០៦ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ទុកព្រមព្រៀងសំរាប់ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០៦</p> <p>កក្កដា ២០០៦ : ការបញ្ជូននិស្សិតទៅសិក្សានៅជប៉ុនលើកទី៥ (ឆ្នាំសារពើពន្ធ ២០០៥)</p>
<p>ក្រុមហ៊ុនប្រឹក្សាយោបល់ : Japan International Cooperation Center (JICE)</p>

(២) គំរោងស្ថាប័នស្រាវជ្រាវស្រុកកណ្តាលស្ទឹងនៅអាងទំនាបព្រែកត្នោត

គោលបំណងសំខាន់របស់គំរោងនេះ គឺការផ្តល់ទឹកស្រោចស្រពគ្រប់គ្រាន់សំរាប់តំបន់កណ្តាលស្ទឹង តាមរយៈ ការស្តារឧបករណ៍ស្រោចស្រពឡើងវិញ រួមមានទាំង ឧបករណ៍និយ័តទឹក ប្រព័ន្ធស្តុក ប្រលាយមេ និង ប្រលាយបង្ហូរ និង ប្រព័ន្ធទាក់ទងផ្សេងៗទៀត ។ នៅក្នុងរយៈពេលមធ្យម និង វែង គំរោង នឹងរួម ចំណែកក្នុងការបង្កើនផលិតភាពកសិកម្ម នៅតំបន់ ដែលគំរោងគ្របដណ្តប់ ។ ក្រសួងធនធានទឹក និង ឧតុនិយម គឺជាសមភាគីរបស់គំរោង ។

<p>ទីតាំងគំរោង : កណ្តាលស្ទឹង/កណ្តាល</p>
<p>ព័ត៌មានទាក់ទង :</p> <p>វិច្ឆិកា ២០០២ : ក្រុមបេសកកម្មសិក្សាដំបូង B/D</p> <p>វិច្ឆិកា ២០០៤ : ក្រុមបេសកកម្មសិក្សាដំបូងលំអិត D•B/D</p> <p>១៨ មករា ២០០៥ : ចុះហត្ថលេខាលើឯកសារកំណត់ទុក E/N (44mil. Yens)</p> <p>១០ មិថុនា ២០០៥ : ចុះហត្ថលេខាលើឯកសារកំណត់ទុក (១៧៤ លានយេន)</p>
<p>ក្រុមហ៊ុនប្រឹក្សា : Nippon Koei Co., Ltd.</p>
<p>ក្រុមហ៊ុនសាងសង់ : MAEDA Corporation</p>

(៣) គំរោងកែលម្អឡើងវិញផ្លូវជាតិលេខ១ (កំណាត់ភ្នំពេញ-អ្នកលឿង)

អាស្រ័យលើតម្រូវការដ៏ទទួលបានរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាផ្នែកលើសារៈសំខាន់នៃគំរោងនេះ រដ្ឋាភិបាលជប៉ុន បាន

សំរេចសហការក្នុងគំរោង
នេះ ។ គំរោង នឹងផ្តល់ជា
កំនាត់ផ្លូវ
សំខាន់មួយសំរាប់ភ្ជាប់
ក្រុងបាងកក ភ្នំពេញ និង
ហូជីមិញ ។ ផ្នែកលើ
លទ្ធផលនៃការសិក្សា
អភិវឌ្ឍន៍របស់គំរោង
ដែលបានបញ្ចប់នៅខែមិនា
ឆ្នាំ ២០០៣ ធ្វើដោយ
ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការ
អន្តរជាតិជប៉ុន

<p>ទីតាំងគំរោង : ភ្នំពេញ និង កណ្តាល</p>
<p>ព័ត៌មានទាក់ទង :</p>
<p>មិនា ២០០៣ : បញ្ចប់ការសិក្សាអភិវឌ្ឍន៍ដែលទាក់ទងនឹងគំរោង កក្កដា ២០០៣ : បញ្ជូនក្រុមបេសកកម្មវិភាគពិផលប៉ះពាល់ផ្នែកបរិស្ថាន និង សង្គម របស់គំរោង ធ្នូ ២០០៣ : បញ្ជូនក្រុមបេសកកម្មរបស់ក្រុមវិភាគ កុម្ភៈ ២០០៤ : បញ្ជូនក្រុមបេសកកម្មសិក្សាពិគ្រោះជាមូលដ្ឋានរបស់គំរោង មករា ២០០៥ : បញ្ជូនក្រុមបេសកកម្មវិភាគពិផលប៉ះពាល់ផ្នែកបរិស្ថាន និង សង្គម របស់គំរោង មិនា ២០០៥ : បញ្ជូនក្រុមបេសកកម្មវិភាគពិផលប៉ះពាល់ផ្នែកបរិស្ថាន និង សង្គម របស់គំរោង (លើកទី២) មិថុនា ២០០៥ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ទុកព្រមព្រៀងលើកទី១ សំរាប់ការសាងសង់ស្ថានចំនួនពីរលើកំណាត់ផ្លូវដែល ត្រូវស្តារ (៧៨៦ លានយេន) ០៦ ធ្នូ ២០០៥ : បើកការដ្ឋានសាងសង់ស្ថានសំខាន់លេខ២ និងលេខ៣ នៅតាមបណ្តោយផ្លូវ មិថុនា ២០០៦ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ទុកព្រមព្រៀងលើកទី២ (៤ ៧៤៦ លានយេន)</p>
<p>ក្រុមហ៊ុនប្រឹក្សាយោបល់: Katahira & Engineers Inc. and CTI Engineering International Co.,Ltd. (JV)</p>
<p>ក្រុមហ៊ុនសាងសង់ : OBAYASHI Corporation (សង់ស្ថានពីរ)</p>

មានគ្រួសារប្រហែលជា ១៨០០ ត្រូវបានប៉ះពាល់ ដោយសារគំរោង ដូចជា ការរុះរើទីលំនៅដែលស្ថិតនៅក្នុងតំបន់គំរោង
និង ការរំកិលថយ ក្រោយចេញផុតពីគំរោង ។ មុនពេលចាប់ផ្តើមការសិក្សាពិគ្រោះមូលដ្ឋានរបស់គំរោង
ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការជប៉ុន បានបញ្ជូនក្រុមបេសកកម្មវិភាគពិផលប៉ះពាល់ផ្នែកសង្គម និង បរិស្ថាន
ដើម្បីជំរុញអោយរាជរដ្ឋាភិបាលបង្កើត ផែនការសកម្មភាពសំរាប់ការតាំងទីលំនៅឡើងវិញដ៏ត្រឹមត្រូវមួយ និង
អនុវត្តន៍នីតិវិធីរុះរើ និង តាំងទីលំនៅថ្មីសំរាប់ គ្រួសារដែលប៉ះពាល់ដោយគំរោងប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាព តំលាភាព និង
មានការជឿជាក់ ។ ក្រសួងសាធារណការ និង ដឹកជញ្ជូនគឺជាសមភាគីនៃគំរោង ។

(៤) គំរោងកសាងសាលាបឋមសិក្សានៅរាជធានីភ្នំពេញ (ដំណាក់កាលទី២)

ដើម្បីកាត់បន្ថយនូវចំនួនដីច្រើនលើសលុបរបស់សិស្សធៀបនឹងចំនួនថ្នាក់រៀនដែលមាននៅតាមសាលាបឋមសិក្សា នៅទីក្រុងភ្នំពេញ គំរោងកសាងសាលាបឋមសិក្សា ជំហានទី២ ត្រូវបានផ្ដើមឡើង ។ គំរោងនេះផ្ដោតជាសំខាន់លើការកែលម្អបរិយាកាសសិក្សារបស់សិស្ស តាមរយៈការផ្គត់ផ្គង់ថ្នាក់រៀនបន្ថែមដល់សាលាបឋមសិក្សាចំនួន ៥ នៅទីក្រុងភ្នំពេញ ។ គំរោងនេះគ្រោងនឹងចាប់ផ្ដើមនៅឆ្នាំ ២០០៦ ។ ក្រសួងអប់រំ យុវជន និង កីឡា និង រាជធានីភ្នំពេញ គឺជាសមភាគីរបស់គំរោង ។

ទីតាំងគំរោង : ភ្នំពេញ
ព័ត៌មានទាក់ទងនឹងគំរោង : មករា-កុម្មុះ ២០០៥ : ក្រុមបេសកកម្មសិក្សាគ្រោងជាមូលដ្ឋាន ឧសភា-មិថុនា ២០០៥ : ក្រុមបេសកកម្មពង្រឹងគ្រោងជាមូលដ្ឋាន ២៩ សីហា ២០០៥ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ទុកព្រមព្រៀង (៥១០ លាន យេន)
ក្រុមហ៊ុនប្រឹក្សាយោបល់ : Yachiyo Engineering ក្រុមហ៊ុនសាងសង់ : Konoike Cooperation

(៥) គំរោងសំរាប់ការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតនៅតំបន់ជនបទសំរាប់ខេត្តកំពង់ចាម

ផ្អែកលើលទ្ធផលដែលទទួលបាន តាមរយៈការសិក្សាអំពីការអភិវឌ្ឍន៍ទឹកដែលស្ថិតនៅក្រោមដីនៅតំបន់កណ្តាលរបស់កម្ពុជា ដែលបានធ្វើក្នុងរវាងឆ្នាំ ២០០០ និង ២០០២ ការដឹក និងធ្វើអណ្តូងស្នប់ដោយដៃ នឹងត្រូវបានគេធ្វើនៅក្នុងខេត្តកំពង់ចាមដើម្បីបំរើអោយការផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត ។ ខេត្តទទួលបានអាទិភាពខ្ពស់បន្ទាប់ពីតំបន់ដោយក្រុងភ្នំពេញ នៅក្នុងការសិក្សានោះ ។ ការសិក្សាគ្រោងលំអិតរបស់គំរោងបានចាប់ផ្ដើមនៅខែ មិថុនា ឆ្នាំ ២០០៥ ។ ក្រសួងអភិវឌ្ឍន៍ជនបទ គឺជាសមភាគីរបស់គំរោង ។

ទីតាំងគំរោង : កំពង់ចាម
ព័ត៌មានទាក់ទងនឹងគំរោង : តុលា ២០០៤ : ក្រុមបេសកកម្មសិក្សាគ្រោងជាមូលដ្ឋានរបស់គំរោង កុម្មុះ ២០០៥ : ក្រុមសិក្សាពង្រឹងការសិក្សាគ្រោងជាមូលដ្ឋាន មិថុនា ២០០៥ : ក្រុមបេសកកម្មសិក្សាគ្រោងលំអិតរបស់គំរោង ១០ មិថុនា ២០០៥ : ចុះហត្ថលេខាលើឯកសារកំណត់ទុក (៤៣៤ លានយេន) ១២ មិថុនា ២០០៦ : ចុះហត្ថលេខាលើឯកសារកំណត់ទុកចុងក្រោយ (៤៣១ លានយេន)
ក្រុមហ៊ុនប្រឹក្សាយោបល់ :Kokusai Kogyo Co., LTD.

(៦) គំរោងអគ្គិសនីជនបទតាមរយៈវារីអគ្គិសនីចុះតូចនៅតំបន់ដាច់ស្រយាលនៅខេត្តមណ្ឌលគិរី

គោលបំណងរបស់គំរោង គឺការស្ថាបនាវារីអគ្គិសនី ចុះតូចចំនួនបីនៅខេត្តមណ្ឌលគិរី ។ វារីអគ្គិសនីទាំងនោះនឹងអាចផ្តល់ថាមពលអគ្គិសនីគ្រប់គ្រាន់សំរាប់ការប្រើប្រាស់របស់ប្រជាជនដែលនៅក្នុងខេត្ត ។ គំរោង ត្រូវបានរំពឹងទុកថា នឹងបញ្ចប់នៅក្នុងខែ ធ្នូ ឆ្នាំ ២០០៧ ។ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម រ៉ែ និង ថាមពល គឺជាសមភាគីរបស់គំរោង ។ ការសិក្សាគ្រោងជាមូលដ្ឋាននៃគំរោងបានបញ្ចប់រួចហើយ ។

ទីតាំងគំរោង : មណ្ឌលគិរី
ព័ត៌មានទាក់ទងនឹងគំរោង : ធ្នូ ២០០៤ : ក្រុមបេសកកម្មសិក្សាគ្រោងជាមូលដ្ឋាននៃគំរោង កញ្ញា ២៩-២០០៥: ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ទុកព្រមព្រៀង (ការសិក្សាវិស្វកម្មលំអិត-៤១ លាន យេន) ១២ មិថុនា ២០០៦ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ទុកព្រមព្រៀង (១ ០៦៦ លានយេន)
ក្រុមហ៊ុនប្រឹក្សាយោបល់ : Nippon Koei Co., Ltd. and J-Power Co., Ltd (JV)

(៧) គំរោងស្ថាប័ននៅតាមផ្លូវជាតិលំដាប់ខ្ពស់ៗឡើងវិញ

គោលបំណងរបស់គំរោង គឺការស្ថាប័នឡើងវិញ នូវស្ថានដែលមានទីតាំងនៅតាមបណ្តោយផ្លូវលំដាប់ខ្ពស់ៗ នៅទីក្រុង ភ្នំពេញ ខេត្តកណ្តាល និង តាកែវ ដោយផ្តោត លើ : (១) កសាងឡើងវិញស្ថានតាខ្មៅទីពីរ ស្ថានព្រែកហូរ និង ស្ថានស្លាតូ (២) ការស្ថាប័នឡើងវិញ នូវស្ថានជ្រោយចង្វារ ។

ទីតាំងគំរោង : តាខ្មៅ/ភ្នំពេញ និង កណ្តាល
ព័ត៌មានទាក់ទងនឹងគំរោង : កុម្មុៈ-ធ្នូ ២០០៤ : ក្រុមបេសកកម្មសិក្សាគ្រោងជាមូលដ្ឋានរបស់គំរោង ១៣ ធ្នូ ២០០៤ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ត្រាព្រមព្រៀងនៃគំរោង (ថវិកា ១៥០ លានយេន) (កែលម្អឡើងវិញស្ថានជ្រោយចង្វារ) ១០ មិថុនា ២០០៥: ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ប្រមូលព្រៀង (ថវិកា ៨៤៤ លាន យេន សំរាប់ការសាងសង់ស្ថានទាំងបីនៅតាខ្មៅ ព្រែកហូរ និង ស្លាតូ) ១២ មករា ២០០៦ : បើកការដ្ឋានសាងសង់របស់គំរោង
ក្រុមហ៊ុនប្រឹក្សាយោបល់ : Katahira Engineering Co., LTD. ក្រុមហ៊ុនសាងសង់ : OBAYASHI Corporation (ស្ថានជ្រោយចង្វារ) MAEDA Corporation (ស្ថានបីផ្សេងទៀត)

(៨) គំរោងកែលម្អមន្ទីរពេទ្យមង្គលបុរីនៅខេត្តបន្ទាយមានជ័យ

មន្ទីរពេទ្យត្រូវបានសាងសង់ និងដាក់ដំណើរការដោយមានការ សហការជាមួយរដ្ឋាភិបាលជប៉ុន សំដៅសងដល់ការខូចខាតដែល កើតមានដោយសារសង្គ្រាមលោក លើកទី ២ ។ គោលបំណងរបស់ គំរោងគឺកែលម្អអាគារពេទ្យចាស់ និងសំភារៈប្រើប្រាស់របស់មន្ទីរពេទ្យដែលទ្រុឌទ្រោមប្រើលែង បាន ។ គំរោងនេះក៏ផ្តោតផងដែរ លើការបង្កើនសមត្ថភាពសេវា សុខាភិបាល និងវេជ្ជសាស្ត្ររបស់មន្ទីរពេទ្យ ។

ទីតាំងគំរោង : មង្គលបុរី
ព័ត៌មានដែលទាក់ទង : វិច្ឆិកា ២០០៤ មិថុនា ២០០៥: ក្រុមបេសកកម្មរៀបចំសិក្សាគំរោង ជាមូលដ្ឋាន ២៩ សីហា ២០០៥ : ចុះហត្ថលេខាលើកំណត់ហេតុព្រមព្រៀងទូត (695mil.Yen)
ក្រុមហ៊ុនប្រឹក្សា : Azusa sekkei co.,LTD ក្រុមហ៊ុនសាងសង់ : Konoike Corporation

(៩) គំរោងជួលជុលឡើងវិញមន្ទីរពេទ្យបង្អែកខេត្តកំពង់ចាម

កំពង់ចាមគឺជាទីក្រុងដែលជាប់នឹងទីក្រុងភ្នំពេញ និងមានប្រជាជនដល់ទៅ ១.៦១ លាននាក់ ។ គំរោងសំដៅ ចូលរួមចំណែកក្នុងការធ្វើអោយប្រសើរឡើងវិញនូវសេវាសុខភាព ស្ថាប័ន និងបរិក្ខារវេជ្ជសាស្ត្រ របស់មន្ទីរពេទ្យនេះ ។ គំរោង នឹងស្ថាបនាឡើងវិញនូវអាគារសង្គ្រោះបន្ទាន់មួយដែលចាស់ទ្រុឌ ទ្រោម និងអាគារកោសល្យវេជ្ជសាស្ត្រ (វះកាត់) ។

ទីតាំងគំរោង : កំពង់ចាម
ព័ត៌មានដែលទាក់ទង : មេសា-ឧសភា ២០០៦: ក្រុមបេសកកម្មរៀបចំសិក្សាគំរោង ជាមូលដ្ឋាន
ក្រុមហ៊ុនប្រឹក្សា : Azusa sekkei co.,LTD ក្រុមហ៊ុនសាងសង់ : N/A

(១០) គំរោងការពារទឹកជំនន់ និង ស្ដារឡើងវិញនូវប្រព័ន្ធលូសំរាប់ទីក្រុងភ្នំពេញ ដំណាក់កាលទី ២

គំរោងនេះគឺជាសំណើបន្តពីគំរោងក្នុងដំណាក់កាលទីមួយដែលបានបញ្ចប់រួចហើយ ។

សំណើដែលធ្វើឡើងដោយរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា ក្នុង
 គំរោងនេះ រួមមាន : (ក) ការស្ថាបនាច្រាំង
 ថ្មតាមបណ្តោយទន្លេសាប (ខ) ការស្ដារឡើង
 វិញនូវប្រព័ន្ធលូនៃតំបន់ផ្សាថ្មី (គ) ការស្ដារឡើងវិញ
 នូវប្រព័ន្ធលូនៃតំបន់រាជធានី និង សារៈមន្ទីរជាតិ (ឃ)
 ការស្ដារប្រព័ន្ធលូតាមផ្លូវ និង ធ្វើផ្លូវឡើងវិញ
 នៅអាងបឹងត្របែក និង តំបន់ប្រសព្វ (ង) ការស្ដារ

<p>ទីតាំងគំរោង : ទីក្រុងភ្នំពេញ</p> <p>ព្រឹត្តិការណ៍សំខាន់ៗ :</p> <p>មករា-កញ្ញា ២០០៦ : ការសិក្សាគ្រោងការងារដំបូង</p> <p>១១ មករា-២២ កុម្ភៈ ២០០៦ : ទស្សនកិច្ចដំបូងរបស់ក្រុមសិក្សា</p> <p>សីហា ២០០៦ : ទស្សនកិច្ចលើកទី ២ របស់ក្រុមសិក្សា</p> <p>ពាក់កណ្តាលខែកញ្ញា ២០០៦ : របាយការណ៍សំរេច</p> <p>ក្រុមហ៊ុនទីប្រឹក្សា : CTI Engineering International Co., LTD</p> <p>សហការ ជាមួយ Nippon Koei Co., LTD</p>

ឡើងវិញនូវប្រព័ន្ធលូនៃតំបន់វត្តភ្នំ ។ ដើម្បីដំណើរការគំរោងនេះ រដ្ឋាភិបាលជប៉ុនសំរេចធ្វើការសិក្សាគ្រោងការងារដំបូង
 មួយសំរាប់ (ក) បញ្ជាក់ពីតំរូវការគំរោង (ខ) សំរេចសំរួលគំរោងទៅនឹងផែនការអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ តំបន់ និង វិស័យ (គ)
 វាយតម្លៃពីលទ្ធភាពបច្ចេកទេសនៃគំរោង (ឃ) ស្ថាបនាគ្រោងជាមូលដ្ឋាននៃគំរោង និង (ង) ធ្វើការប៉ាន់ស្មានតម្លៃ
 និង កាលវិភាគគំរោង ។ នាយកដ្ឋានសាធារណការរបស់សាលាក្រុងភ្នំពេញ គឺជាសមភាគីនៃគំរោង ។

(១១) គំរោងពង្រឹងឧបករណ៍សុវត្ថិភាពនៅកំពង់ផែស្វយ័តក្រុងព្រះសីហនុ និង ភ្នំពេញនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

ឆ្លើយតបទៅនឹងសំណូមពររបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា
 រាជរដ្ឋាភិបាលជប៉ុន សំរេចធ្វើការសិក្សាគ្រោងការ
 ជាមូលដ្ឋាន សំរាប់គំរោងខាងលើ ក្នុងគោល
 បំណងពង្រឹងឧបករណ៍សុវត្ថិភាពទប់ទល់ទៅ
 និងប្រឆាំងតបទៅនឹងអំពើភេរវកម្ម និង ពង្រឹង
 សកម្មភាពពាណិជ្ជកម្មអន្តរជាតិរបស់កម្ពុជា ។

<p>ទីតាំងគំរោង : ក្រុងព្រះសីហនុ និង ក្រុងភ្នំពេញ</p> <p>ព្រឹត្តិការណ៍សំខាន់ៗ :</p> <p>មករា ២០០៦ : ការសិក្សាគ្រោងការងារដំបូងចាប់ផ្តើម</p> <p>២០ មករា ២០០៦ : ចុះហត្ថលេខាលើសេចក្តីពិភាក្សានៃគំរោង</p> <p>កក្កដា ២០០៦ : របាយការណ៍សំរេចការសិក្សាគ្រោងការងារដំបូង</p> <p>ក្រុមហ៊ុនទីប្រឹក្សា :</p>

គំរោងផ្តោតជាសំខាន់លើកំពង់ផែភ្នំពេញ និង សីហនុ របស់កម្ពុជា ។ គោលបំណងនៃការសិក្សា គឺ : (ក) បញ្ជាក់ពី
 តំរូវការរបស់គំរោង (ខ) សំរេចសំរួលគំរោងទៅនឹងផែនការអភិវឌ្ឍន៍ជាតិ តំបន់ និងវិស័យ (គ) វាយតម្លៃពីលទ្ធភាព
 បច្ចេកទេសនៃគំរោង (ឃ) ធ្វើពង្រាងគ្រោងមូលដ្ឋាននៃគំរោង និង (ង) ប៉ាន់ស្មានតម្លៃគំរោង ។

ក្រសួងសាធារណការ និងដឹកជញ្ជូន និង ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និង ហិរញ្ញវត្ថុរបស់កម្ពុជា គឺជាសមភាគីនៃគម្រោង ។ ចំពោះ
ការអនុវត្តគម្រោងភាគីកម្ពុជា រួមមាន កំពង់ផែស្វ័យ័តក្រុងព្រះសីហនុ និង ភ្នំពេញ និង ទីចាត់ការគយ និងរដ្ឋករ ។

១០. កម្មវិធីពង្រឹងសហគមន៍

កម្មវិធីនេះ ត្រូវបានបង្កើតឡើងនៅឆ្នាំ ១៩៩៧ ក្នុងទម្រង់ជំនួយថ្មីរបស់ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ ជប៉ុន ។ កម្មវិធី ផ្តោតជាសំខាន់ទៅលើការលើកកម្ពស់ជីវភាព និង សុខុមាលភាពរស់នៅរបស់ប្រជាជននៅតាមតំបន់ មូលដ្ឋានរបស់ប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ ។ តាមរយៈទម្រង់ជំនួយថ្មីនេះ គំរោងគំរូមួយដោយមានការគាំទ្រពីរដ្ឋាភិបាល ទទួលជំនួយ និង ត្រូវអនុវត្តរួមគ្នាដោយទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន និង អង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាលដែលជា ស្ថាប័នអនុវត្តគំរោងដ៏សំខាន់នៅកម្ពុជាមូលដ្ឋាន ។ ចាប់តាំងពីឆ្នាំ ២០០៣ ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន បានសហការអនុវត្តគំរោងជាមួយនឹងអង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាលនៅតាមមូលដ្ឋានដែលកំពុងធ្វើការក្នុងទស្សនៈដូចគ្នាទៅនឹង កម្មវិធីសហប្រតិបត្តិការរបស់ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុនដែលបានសង្ខេបនៅទំព័រទី៣ និងទី៤ នៃឯកសារ នេះ ។

(១) គំរោងរបេងដូតស៍សហគមន៍ និង របេងហ៊ីវនៅខេត្តស្វាយរៀង និង កំពត

គំរោងនេះអនុវត្តដោយអង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាលដែលបំរើការនៅមូលដ្ឋានមួយមានឈ្មោះថា គណកម្មការ សុខភាពកម្ពុជា ។ គោលដៅគំរោងគឺបង្កើនការផ្តល់ថ្នាំ ព្យាបាលរោគរបេងតាមវិធីសាស្ត្រ DOTS ជាមួយគ្នាផងដែរ សំដៅអ្នកមានផ្ទុកមេរោគហ៊ីវ ដែលមានជំងឺរបេង នៅខេត្ត ស្វាយរៀង និង កំពត ។ គំរោងធ្វើឡើងក្រោមកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយនឹងគំរោងប្រឆាំងជំងឺរបេងរបស់ ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុន មជ្ឈមណ្ឌលជាតិប្រយុទ្ធប្រឆាំងជំងឺរបេង និង រោគសាស្ត្រ កម្មវិធីជាតិ ប្រយុទ្ធប្រឆាំងជំងឺរបេង កម្មវិធីជាតិប្រឆាំងនឹងជំងឺអេដស៍ នៅតាមស្រុកប្រតិបត្តិ ។

ទីតាំងគំរោង : ខេត្តស្វាយរៀង និង កំពត រយៈពេលនៃគំរោង : កក្កដា ២០០៦-មិថុនា ២០០៩

(២) គំរោងពង្រឹងជីវភាពរស់នៅរបស់កសិករក្រីក្រនៅស្រុកត្រាំកក់ខេត្តតាកែវ ដំណាក់កាលទី២ (ILFARM-Tramkok II)

គំរោងត្រូវបានបង្កើតឡើងដោយផ្អែកលើសមិទ្ធផល បទពិសោធន៍ និង មេរៀនពីគំរោងមុន (ILFARM-Tramkok I) ដែលបានអនុវត្តពីឆ្នាំ ២០០៣ ដល់ ២០០៥ ដោយការសហការរបស់ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ ជប៉ុនជាមួយនឹង មជ្ឈមណ្ឌលសិក្សា និង អភិវឌ្ឍន៍កសិកម្ម (CEDAC) ដែលជាអង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាលមួយធ្វើការ ជំនាញខាងផ្នែកកសិកម្ម និង អភិវឌ្ឍន៍ជនបទ ។ គោលបំណងសំខាន់របស់គំរោងគឺការពង្រឹងជីវភាពរស់នៅរបស់កសិករ

ទីតាំងគំរោង : ស្រុកត្រាំកក់ខេត្តតាកែវ រយៈពេលនៃគំរោង : កក្កដា ២០០៦-មិថុនា ២០០៩ ដៃគូ : CEDAC

ក្រីក្រតាមរយៈវិធីសាស្ត្រពង្រីកកសិកម្មដែលអនុវត្តដោយកសិករខ្លួនឯង ពងឹងសេវាកម្មធ្វើទីផ្សារ និង ហិរញ្ញវត្ថុ តាម វិធីសាស្ត្រជាក់ស្តែងក្នុងការបង្កើតសមាគមកសិករ មគ្គុទេស និង ការទទួលយក បច្ចេកទេសកសិកម្មដូចជា SRI, ការធ្វើកសិកម្មដោយមានការគិតគូរពីប្រព័ន្ធជីវសាស្ត្រដែលពាក់ព័ន្ធ ។ល។ និង ការសហការដ៏ស្ម័គ្រចិត្តរវាង មន្ទីរ កសិកម្មខេត្ត អាជ្ញាធរពាក់ព័ន្ធ និង ប្រជាជននៅតាមសហគមន៍ ។

១១. កម្មវិធីជាដៃគូសហប្រតិបត្តិការ

កម្មវិធី គឺជាកម្មវិធីសហប្រតិបត្តិការផ្តល់ដោយអភិវឌ្ឍន៍សង្គម និង សេដ្ឋកិច្ច នៅកំរិតមូលដ្ឋាន ជាពិសេស កម្មវិធី នេះបានបង្កើតឡើងសំរាប់ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍នៅជប៉ុន ដែលមានដូចជា អង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាល មហាវិទ្យាល័យ រដ្ឋាភិបាល តាមមូលដ្ឋាន នៅទីនោះជាដើម ។ គមរោងដែលអនុវត្តនៅក្រោមរូបភាពរបៀបនេះ មានបីប្រភេទ : ជាដៃគូ ជាការគាំទ្រ និង ជាការសហការជាមួយអាជ្ញាធរមូលដ្ឋាន ។

(១) គំរោងថែទាំសុខភាពបឋមនៅតំបន់ជនបទរបស់កម្ពុជា

គំរោងនេះកំពុងតែអនុវត្តដោយអង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាលរបស់ជប៉ុន ឈ្មោះ **SHARE** ជាមួយនឹងការសហការនឹង ក្រសួងសុខាភិបាល និង នាយកដ្ឋានប្រតិបត្តិសុខភាពស្រុក របស់ស្រុកស្រីសន្ធរ និង ស្រុកកងមាស ។ គោលបំណងសំខាន់របស់គំរោង គឺជំរុញការចូលរួមរបស់ប្រជាជននៅតាមជនបទ ក្នុងសកម្មភាពសុខភាពដើម្បីអោយពួកគាត់អាចប្រើប្រាស់ចំណេះដឹង ដែលពួកគាត់ទទួលបាន ក្នុងការដោះស្រាយបញ្ហាសុខភាព ជាមួយនឹងមជ្ឈមណ្ឌលសុខភាពដែលមានក្នុងតំបន់ ។

រយៈពេលនៃគំរោង : មករា ២០០៥-ធ្នូ ២០០៧
ទីតាំងគំរោង : កំពង់ចាម

(២) គំរោងលើកកម្ពស់គុណភាពការអប់រំនៅថ្នាក់បឋមសិក្សាតាមរយៈសកម្មភាពបណ្តុះបណ្តាល

អង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាលរបស់ជប៉ុន ឈ្មោះ SVA (Shanti Volunteer Association) អនុវត្តគំរោងនេះនៅ ខេត្តបន្ទាយមានជ័យ ។ គោលបំណងរបស់គំរោង គឺបង្កើតទិដ្ឋភាពពីរតាមរយៈការប្រើប្រាស់យ៉ាងមានប្រសិទ្ធភាពនូវ បណ្តាលវ័យ និង ការពង្រឹងការប្រើប្រាស់បណ្តាលវ័យ ។ ទិដ្ឋភាពទីមួយ គឺការពង្រឹងសមត្ថភាពវាក្យសព្ទ លំហាត់គំនិត និង មនោរម្មណ៍សំរាប់កុមារ ។ ទិដ្ឋភាពទីពីរ គឺការយកចិត្តទុកដាក់លើសមត្ថភាពរបស់គ្រូគ្រប់គ្រងបណ្តាលវ័យ ការប្រើប្រាស់ទូលំទូលាយនៃឯកសារបង្រៀន និង ការចូលរួមពីសំណាក់ប្រជាពលរដ្ឋនៅក្នុងការអប់រំបឋមសិក្សា ។

រយៈពេលនៃគំរោង : ឧសភា ២០០៤-មេសា ២០០៧
ទីតាំងគំរោង : បន្ទាយមានជ័យ

(៣) គំរោងពង្រឹងកម្មវិធី និង សៀវភៅសំរាប់គ្រូលើមុខវិជ្ជាអប់រំការយល់រាប់សាលាបឋមសិក្សាក្នុងកម្ពុជា

អង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាលរបស់ជប៉ុនមួយមានឈ្មោះថា Heart of Gold (HG) ជាអ្នកអនុវត្តគំរោងនៅប្រទេស
កម្ពុជា ។ គោលបំណងសំខាន់របស់គំរោងគឺការផ្តល់យោបល់
និង មតិក្នុងការរៀបចំសៀវភៅគ្រូលើមុខវិជ្ជាកាយសិក្សា
នៅថ្នាក់បឋមសិក្សា និង បន្ទាប់មកធ្វើការណែនាំអំពី សៀវភៅនេះដល់គ្រូស្នងអប់រំ យុវជន និង កីឡា ។

រយៈពេលនៃគំរោង : កុម្មៈ ២០០៦-កក្កដា ២០០៨
ទីតាំងគំរោង : ទូទាំងកម្ពុជា

១២ - តម្លៃវិធីការជាដៃគូទេវតិកសហគមន៍

(១) គំរោងពង្រឹងការគ្រប់គ្រងសាលាបឋមសិក្សានៅខេត្តសៀមរាប

បណ្តាញក្រុមអ្នកដើម្បីសន្តិភាពរបស់ខេត្តហ៊្ស៊ីស៊ីម៉ា
ប្រទេសជប៉ុន ជាអ្នកអនុវត្តគំរោងនេះនៅស្រុកពួកខេត្ត
សៀមរាប ។ គោលបំណងសំខាន់របស់គំរោងគឺពង្រឹងការគ្រប់គ្រងរបស់សាលា តាមរយៈការពង្រឹងភាពជាអ្នកដឹកនាំ
ដល់នាយកសាលាទាំងឡាយរបស់កំរងសាលាសសរស្តាំ ។ បណ្តាញក្រុមអ្នកដើម្បីសន្តិភាពបានបញ្ជូន អ្នកជំនាញពី
សាកលវិទ្យាល័យហ៊្ស៊ីស៊ីម៉ាដើម្បីពង្រឹងការគ្រប់ គ្រងសាលាតាមរយៈការណែនាំអំពីគោលការណ៍នៃភាពជាអ្នកដឹកនាំ
ដល់កំរងសាលាសសរស្តាំនៅខេត្តសៀមរាប ។

រយៈពេលនៃគំរោង : ២០០៥-២០០៨
ទីតាំងគំរោង : សៀមរាប

(២) គំរោងអភិវឌ្ឍន៍ធនធានមនុស្សខាងការគ្រប់គ្រងបរិស្ថាន

គំរោងនេះត្រូវបានអនុវត្តដោយរដ្ឋាភិបាលមូលដ្ឋាន
នខេត្ត កាហ្គាវ៉ា ក្នុងរូបភាពគំរោងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ
អន្តរជាតិ ។ គោលបំណងសំខាន់របស់គំរោង គឺការផ្ទេរបច្ចេកទេស វិធីសាស្ត្រ និង បទពិសោធន៍ ដែលខេត្ត កាហ្គាវ៉ា ដល់
ធនធានមនុស្សកម្ពុជានៅក្នុងវិស័យបរិស្ថាន ។

រយៈពេលនៃគំរោង : កញ្ញា ២០០៦-មីនា ២០០៩
ទីតាំងគំរោង : ទូទាំងប្រទេស

១២. ព័ត៌មាន និង ស្ថិតិមូលដ្ឋានមួយចំនួនអំពីកម្ពុជា

រដ្ឋបាលក្រុងភ្នំពេញ			
១	ឈ្មោះប្រទេស	ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា	
២	ទីក្រុងសំខាន់	ភ្នំពេញ	
៣	ចំនួនក្រុង	៤ ក្រុង	
៤	ចំនួនខេត្ត	២០ ខេត្ត	
ប្រជាជន		១៩៩៨	២០០៤
៥	ប្រជាជន	១១ ៤៣៧ ៦៥៦ ⁽¹⁾	១៣. ៥ លាន ⁽²⁾
៦	អត្រាកំណើនប្រជាជន (គិតជាភាគរយ)	២.៥ ⁽¹⁾	២.១ (១៩៩៨-២០០៤) ⁽²⁾
៧	ដង់ស៊ីតេប្រជាជនក្នុងមួយគីឡូម៉ែត្រការ៉េ	៧៦ ⁽¹⁾	៧៥ ⁽²⁾
៨	ចំនួនប្រជាជននៅទីក្រុងភ្នំពេញ	៩៩៩ ៨០៤ ⁽¹⁾	១ ១៨៤ ៩៤៥ ⁽²⁾
សាសនា		ឆ្នាំ ២០០១	
៩	ពុទ្ធសាសនា	៩៦% ⁽⁴⁾	
១០	គ្រិស្តសាសនា	១% ⁽⁴⁾	
១១	មូស្លីម/អ៊ីស្លាម	២% ⁽⁴⁾	
១២	សាសនាដទៃទៀត	១% ⁽⁴⁾	
គុម្ភីសាស្ត្រ			
១៣	ទំហំ	១៨១ ០៣៥ គីឡូម៉ែត្រការ៉េ	
សីតុណ្ហភាព			
១៤	សីតុណ្ហភាពអតិបរិមាណនៅទីក្រុងភ្នំពេញ (២០០៤)	២៨.៥ °C ⁽⁶⁾	
១៥	សំណើមជាមធ្យមនៅទីក្រុងភ្នំពេញ (២០០២)	៧៦.៨% ⁽⁶⁾	
១៦	រដូវវស្សា	ឧសភា ដល់ វិច្ឆិកា	
១៧	រដូវប្រាំង	ធ្នូ ដល់ មេសា	
១៨	គីរិច្ចករភ្លៀងមធ្យមនៅកម្ពុជា (ជាមធ្យម ២០០៤)	១៧២ ស.ម ⁽²⁾	
រូបិយវត្ថុ			
១៩	រូបិយវត្ថុជាតិ	រៀល	
២០	អត្រាប្តូរប្រាក់រៀល (ជាមធ្យម)	១US\$=៤ ១០២រៀល ⁽³⁾ ១US\$=១១៦.៣១ រៀល ⁽³⁾	
ស្ថានភាពសេដ្ឋកិច្ច		២០០០	២០០៤
២១	ផលិតផលក្នុងស្រុកសរុបតាមតំលៃបច្ចុប្បន្ន	៣៦៥១ លាន US\$ ⁽²⁾	៤៤៩០ លាន US\$ ⁽²⁾
២២	ផលិតផលក្នុងស្រុកសរុប/ម្នាក់	២៨៨ US\$ ⁽²⁾	៣២៨ US\$ ⁽²⁾

២៣	ស្ថានភាពចំនួន និង ចំនាយជាតិ	២០០៤	
		ចំនួនសរុប ២ ១២៦.៧ កោដិរៀល ^(២)	ចំណាយសរុប ២ ៩៧០.២ កោដិរៀល ^(២)
២៤	ស្ថានភាពពាណិជ្ជកម្មអន្តរជាតិជាមួយជប៉ុន	២០០៤	
		នាំចេញ ៨ ៦៣៥ លានយ៉េន ^(៥)	នាំចូល ១០ ៧៨៥ លានយ៉េន ^(៥)
២៥	ជំនួយជប៉ុនសំរាប់កម្ពុជា	<ul style="list-style-type: none"> - ជំនួយឥតសំណង : ១០២.២ កោដិយ៉េន (សរុប ១៩៩២-២០០៤)^(៥) - កិច្ចសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស : ៣៤.៧ កោដិយ៉េន (សរុប ១៩៩២-២០០៤)^(៥) - កម្ចី : ១៣.០ កោដិយ៉េន (សរុប ១៩៩២-២០០៤)^(៥) 	

កំនត់សំគាល់ : ^P Preliminary estimates, 1 billion = a thousand millions

ប្រភព:

⁽¹⁾ NIS, MoP, July 1999. General Population Census of Cambodia 1998

⁽²⁾ NIS, MoP, October 2005. Cambodia Statistical Year Book 2005

⁽³⁾ The Cambodia Daily, December 01, 2006

⁽⁴⁾ Department of Multi-Religions, Ministry of Culture and Religion Affaire. Statistic on Multi-Religions in Cambodia 2001 (Khmer)

⁽⁵⁾ Government of Japan, Ministry of Foreign Affair

⁽⁶⁾ Department of Meteorology 2003

[អាស័យដ្ឋានទាក់ទង]

ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិជប៉ុនប្រចាំកម្ពុជា

#៤៤០A + ៤៤៨, មហាវិថីព្រះមុនីវង្ស ក្រុងភ្នំពេញ ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

P.O. Box 613; Tel: 855-(0)23 212 142 /23 211 673/4; Fax: 855-(0)23 211 675 / 855-(0)15 913 639

Email: jica@online.com.kh ★ Website: <http://www.jica.go.jp/cambodia/english/>