



គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ

ការិយាល័យលេខាធិការដ្ឋាន គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គនៅភ្នំពេញ
ផ្ទះលេខ ៩៧៦ ផ្លូវជាតិលេខ ២ សង្កាត់ចាក់អង្រែក្រោម
ប្រអប់សំបុត្រលេខ ៦២៣ ទីក្រុងភ្នំពេញ ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
ទូរស័ព្ទលេខ ៨៥៥-២៣ ៤២៥ ៣៥៣
ទូរសារលេខ ៨៥៥-២៣ ៤២៥ ៣៦៣

ការិយាល័យលេខាធិការដ្ឋាន គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គនៅរៀងចំនួន
ការិយាល័យប្រធានលេខាធិការដ្ឋាន គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ
អគារលេខ ១៨៤ ផ្លូវហ្វា ងុម សាធារណៈរដ្ឋប្រជាធិបតេយ្យ
ប្រជាមានិតឡាវ ប្រអប់សំបុត្រលេខ ៦១០១ ទីក្រុងរៀងចំនួន ០១០០០
ទូរស័ព្ទលេខ ៨៥៦-២១ ២៦៣ ២៦៣
ទូរសារលេខ ៨៥៦-២១ ២៦៣ ២៦៤

សំណួរដែលលើកឡើងជាញឹកញាប់

ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ (SEA) របស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ លើសំណើគម្រោងថាមពលវារីអគ្គិសនីនៅលើដងទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ

សំណួរនានាដែលបានលើកឡើងជាញឹកញាប់ (FAQs) ដូចខាងក្រោមនេះ បានសង្ខេបនូវរបកគំហើញសំខាន់ៗអំពី ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ (SEA) ដែលធ្វើឡើងដោយគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ (MRC) លើសំណើគម្រោងថាមពលវារីអគ្គិសនីនៅលើដងទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ-របាយការណ៍ចុងក្រោយ។ សំណួរនានាដែលបានលើកឡើងជាញឹកញាប់ទាំងនេះ មានគោលបំណងសង្ខេបនូវការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រនេះទៅជាចំណុចខ្លីៗ និងបកស្រាយសំណួរខ្លះៗដែល ពុំមានបកស្រាយនៅក្នុងរបាយការណ៍នេះ។ សំណួរចំបងៗដែលបានឆ្លើយនៅក្នុងបញ្ជីសំណួរចម្លើយនេះ រួមមាន៖ *តើសេចក្តីសន្និដ្ឋានចំបងៗអ្វីខ្លះ ដែលមានបង្ហាញនៅក្នុងរបាយការណ៍ចុងក្រោយនេះ? តើការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រនេះ ទាក់ទងនឹងនីតិវិធីសម្រាប់ដំណើរការជូនដំណឹង ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងការព្រមព្រៀង (PNPCA) ដែរឬទេ? តើ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រនេះ ទាក់ទងបែបណាទៅនឹងផែនការអភិវឌ្ឍន៍អាងទន្លេមេគង្គ (BDP)? និងតើគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ មានទស្សនៈបែបណាអំពីការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ?*

សារតាងនៃការវាយតម្លៃជាយុទ្ធសាស្ត្រ (SEA)

តើ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រជាអ្វី?

- ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ បង្ហាញអំពីកិច្ចការយុទ្ធសាស្ត្រធំទូលាយដែលទាក់ទងនឹងគោលនយោបាយ ឬកម្មវិធីនានា ដែលមិនស្ថិតនៅក្នុងគម្រោងតែមួយ៖ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ អនុវត្តតាមជំហានប្រហាក់ប្រហែលគ្នានឹង ការវាយតម្លៃហេតុប៉ះពាល់បរិស្ថាន (EIAs) សម្រាប់គម្រោងជាក់លាក់ដែរ ប៉ុន្តែមានវិសាលភាព

ធំទូលាយជាងយ៉ាងច្រើន លើពេលវេលា ទឹកភ្លៀង និងប្រធានបទ។ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ គឺជាឧបករណ៍មួយ ដើម្បីពិនិត្យមើលកង្វល់ជាយុទ្ធសាស្ត្រធំទូលាយ ដែលត្រូវតែដោះស្រាយ និងធ្វើការសម្រេចឱ្យបានរួចរាល់ មុននឹងសេចក្តី សម្រេចអំពីគម្រោងជាក់លាក់។ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ដែលចាត់ចែងឡើងដោយ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ផ្តល់នូវការយល់ដឹងអំពីការពាក់ព័ន្ធនៃសំណើអភិវឌ្ឍន៍ទំនប់វារីអគ្គិសនីនៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ និងអនុសាសន៍នានាអំពី ថាតើគម្រោងបែបនេះគួរតែស្ថិតក្រោមការពិចារណាដោយប្រទេសជាសមាជិកដែរឬទេ និងថាតើគួរពិចារណាបែបណា ដើម្បី ឱ្យផ្តល់ផលប្រសើរបំផុត។

- ដំណើរការការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ គឺជាអភិក្រមទូលំទូលាយមួយសម្រាប់ជួយប្រទេសជាសមាជិក និងអ្នកពាក់ព័ន្ធនានា ក្នុងការប៉ាន់ ប្រមាណហានិភ័យ និងឱកាសសម្រាប់ការកសាងសំណើគម្រោងថាមពលវារី អគ្គិសនីនៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ៖ ទោះបីរបាយការណ៍នៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ និងការវិភាគនៅក្នុង របាយការណ៍នេះ មិនមែនរៀបចំឡើងដោយគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គឡើយ ប៉ុន្តែបានធ្វើឡើងដោយ ក្រុមទីប្រឹក្សាផ្នែក ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រក៏ដោយ ដំណើរការចូលរួមរបស់អ្នកពាក់ព័ន្ធនៅក្នុងការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ត្រូវបានសម្របសម្រួល និងទទួលមូលនិធិ តាមរយៈគំនិតផ្តួចផ្តើមរបស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ស្តីពីនិរន្តរភាពថាមពល វារីអគ្គិសនី (ISH)។ គំនិតផ្តួចផ្តើមស្តីពីវារីអគ្គិសនីប្រកបដោយនិរន្តរភាព (ISH) ជាគំនិតផ្តួចផ្តើមអន្តរវិស័យដែលធ្វើការ ជាមួយគ្រប់កម្មវិធីទាំងអស់របស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ។ ដំណើរការនៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ចែកជាបួន ដំណាក់កាលចំបងៗ៖ (i) ការវិសាលភាព (ii) ការប៉ាន់ប្រមាណពីលក្ខខណ្ឌគោល (iii) ការប៉ាន់ប្រមាណពីឱកាស និងហានិភ័យ និង (iv) ការប៉ាន់ប្រមាណពីការបញ្ចៀស ការកែលម្អ និងការបន្ធូរបន្ថយ។ ដំណាក់កាលនីមួយៗ រួមបញ្ចូល ការរៀបចំ និងការចែករំលែករបាយការណ៍នានា ដែល ជាមូលដ្ឋានសម្រាប់ការពិគ្រោះយោបល់ និងផ្តល់យោបល់តប។ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ គឺជាដំណើរការសហការមួយដែលពាក់ព័ន្ធជាមួយលេខាធិការដ្ឋានគណៈកម្មការ ទន្លេមេគង្គ ទីភ្នាក់ងារនៃរដ្ឋាភិបាលនៅក្នុងប្រទេសសមាជិកទាំងបួន ក៏ដូចជាសង្គមស៊ីវិល វិស័យឯកជន អ្នកពាក់ ព័ន្ធដទៃទៀត និងវិទ្យាស្ថានស្រាវជ្រាវមកពីប្រទេសចិនផងដែរ។ ដំណើរការនៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ បានទទួលការអនុម័តដោយគណៈកម្មាធិការរួមនៃគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ដែលជាផ្នែកមួយនៃកម្មវិធីការងារទាំងមូលនៃ គំនិតផ្តួចផ្តើមស្តីពីនិរន្តរភាពថាមពលវារីអគ្គិសនី។

- ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ គឺជាការឆ្លើយតបទៅនឹងកំណើនចំណាប់អារម្មណ៍លើការអភិវឌ្ឍថាមពល វារីអគ្គិសនីនៅតាមទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ៖ ចំណាប់អារម្មណ៍លើការអភិវឌ្ឍនៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ កើនឡើង តាមលំនាំនៃកំណើនចំណាប់អារម្មណ៍លើថាមពលវារីអគ្គិសនី ដើម្បីអភិវឌ្ឍន៍ធនធានថាមពលនៅក្នុងស្រុក ពោលគឺ ចំណាប់អារម្មណ៍របស់ប្រទេសឡាវ និងកម្ពុជា ក្នុងការបង្កើតផលចំណូលពីការលក់ថាមពលទៅក្រៅប្រទេស ដើម្បីបំពេញ តាមតម្រូវការថាមពល ដែលកាន់តែកើនឡើងនៅក្នុងប្រទេសថៃ និងវៀតណាម ក៏ដូចជាកំណើនការយកចិត្តទុកដាក់

ជាសកលលើការកាត់បន្ថយនូវការបំភាយកាបូនពីការផលិតអគ្គិសនីផងដែរ។ ទន្ទឹមនឹងនេះ ការបញ្ចប់គម្រោងថាមពលវារីអគ្គិសនីខ្នាតធំនៅក្នុងប្រទេសចិន ដែលនឹងនាំឱ្យមានកំណើនធារទឹកនាវដូវប្រាំងនៅក្នុងតំបន់ខ្សែទឹកខាងក្រោម កំណើនសក្តានុពលសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍថាមពលវារីអគ្គិសនីនៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គក្នុងអាងទន្លេមេគង្គក្រោម។ សំណើគម្រោងជាច្រើនត្រូវបានធ្វើអត្តសញ្ញាណអស់រយៈពេល១៥ឆ្នាំ មកហើយ ប៉ុន្តែចំណាប់អារម្មណ៍ក្នុងចំណោមក្រុមហ៊ុនអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឯកជន នាពេលថ្មីៗនេះ ដែលភាគច្រើនមានប្រភពនៅក្នុងតំបន់អាស៊ីដែល បាននាំឱ្យផែនការអភិវឌ្ឍន៍ថាមពលវារីអគ្គិសនីឈានដល់ដំណាក់កាលនៃការសិក្សាលទ្ធភាព នៅក្រោមប្រព័ន្ធនិយ័តកម្ម ដែលបានបង្កើតឡើងដោយរដ្ឋាភិបាល។ អាស្រ័យហេតុនេះ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ គឺជាការឆ្លើយតបទៅនឹងទំហំនៃចំណាប់អារម្មណ៍របស់វិនិយោគិន និងក្រុមហ៊ុនអភិវឌ្ឍន៍លើគម្រោងថាមពលវារីអគ្គិសនីចំនួន ១២ ដែលបានលើកស្ទើរសម្រាប់កសាងនៅតាមទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គក្រោម។ របាយការណ៍នៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ នេះមានគោលដៅផ្តល់នូវវិធានសម្រាប់ការរៀបចំ និងគោលគំនិតសម្រាប់ ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាផ្លូវការដែលគ្រោងចាត់ចែងឡើងដោយ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គនៅក្រោមដំណើរការជូនដំណឹង ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងការព្រមព្រៀង ដើម្បីបញ្ចូលទៅក្នុងផែនការអភិវឌ្ឍន៍អាងទន្លេ (Basin Development Plan) របស់គណៈកម្មការទន្លេ មេគង្គ និងនៅទីបំផុត គឺផ្តល់ជាមូលដ្ឋានសម្រាប់ដំណើរការធ្វើសេចក្តីសម្រេចរបស់ជាតិ ដែលទាក់ទងនឹងសំណើធានានៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ។

- ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រត្រូវបានរៀបចំឡើងដោយផ្អែកលើបទពិសោធន៍ដំណើរការកម្មវិធីរបស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ៖ ក្នុងនាមជាដំណើរការប្រកបដោយការចូលរួម និងដែលគ្មានបោះបង់ចោលភាគីណាមួយ របាយការណ៍នៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ពឹងផ្អែកជាខ្លាំងលើការងារជាច្រើនឆ្នាំនៃកម្មវិធីរបស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ជាពិសេស ការវាយតម្លៃលើសេណារីយ៉ូនៅក្នុងផែនការអភិវឌ្ឍន៍អាងទន្លេ (BDP ជំហានទី២) ក្រុមកសាងម៉ូដែលនៅក្នុងកម្មវិធីគ្រប់គ្រងព័ត៌មាន និងចំណេះដឹង (IKMP) ទិន្នន័យ និងការសិក្សានានានៃកម្មវិធីបរិស្ថាន ជលផល និងនាវាចរ។ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ បានបង្ហាញពីការពិគ្រោះយោបល់ទូលំទូលាយជាមួយស្ថាប័ននានារបស់រដ្ឋាភិបាលសង្គមស៊ីវិល ក្រុមហ៊ុនអភិវឌ្ឍន៍នៅក្នុងវិស័យឯកជន និងដៃគូអភិវឌ្ឍន៍នៅថ្នាក់ជាតិក្នុងប្រទេសទាំងបួននៃអាងទន្លេមេគង្គក្រោម។ នៅថ្នាក់តំបន់ ប្រទេសចិនបានចូលរួមនៅក្នុងដំណើរការនៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ តាមរយៈគណៈកម្មការសិក្សាប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីសម្រាប់ទន្លេអន្តរជាតិ (Ecosystem Study Commission for International Rivers) ដោយផ្លាស់ប្តូរព័ត៌មានតាមរយៈក្រុមកសាងម៉ូដែល ដោយសម្រួលឱ្យមានទស្សនៈកិច្ចនៅតាមទំនប់នានាក្នុងប្រទេសចិន និងការចូលរួមនៅក្នុងសិក្ខាសាលាអំពីការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ នៅថ្នាក់តំបន់។

- ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ប្រឹងប្រែងកំណត់ឱកាសដែលអាចមាន វិភាគទាន និងហានិភ័យ ដោយធ្វើការវាយតម្លៃអំពីយុទ្ធសាស្ត្រជំនួសសម្រាប់អភិវឌ្ឍន៍ថាមពលវារីអគ្គិសនីនៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ៖ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ផ្តោតការយកចិត្តទុកដាក់ដោយឡែកទៅលើរបាយការណ៍នៃការបង់ខាត និងផលចំណេញនៅ ក្នុងតំបន់ ដែលទាក់ទងនឹងការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ច សមធម៌សង្គម និងកិច្ចការពារបរិស្ថាន។ ក្នុងន័យនេះ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជា យុទ្ធសាស្ត្រ គាំទ្រដល់ដំណើរការកសាងផែនការអភិវឌ្ឍន៍អាងទន្លេ (BDP) ដោយបំពេញបន្ថែមលើការប៉ាន់ប្រមាណអំពី ផែនការអភិវឌ្ឍន៍អាងទន្លេមេគង្គ ដោយគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ នៅក្នុងការបង្កើតសេណារីយ៉ូអភិវឌ្ឍន៍ ជាមួយការវិភាគកាន់តែ ស៊ីជម្រៅលើឱកាស និងហានិភ័យ ដែលទាក់ទងនឹងថាមពល និងការអភិវឌ្ឍអន្តរវិស័យនៃសំណើគម្រោង លើទន្លេមេនៃទន្លេ មេគង្គក្រោម។

- ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ផ្តល់នូវការសន្និដ្ឋាន និងអនុសាសន៍ ដែលនាំមកបញ្ចូលគ្នានូវការវាយតម្លៃជា យុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់គម្រោងទាំង ១២ លើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គក្រោម នៅក្នុងបរិបទនៃការអភិវឌ្ឍទន្លេមេគង្គ ដោយចីរភាព និងការអនុវត្តកិច្ចព្រមព្រៀងទន្លេមេគង្គឆ្នាំ ១៩៩៥៖ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ផ្តល់បន្ថែម នូវព័ត៌មានគោល និងក្របខ័ណ្ឌនៃការវាយតម្លៃសម្រាប់រដ្ឋាភិបាល ធ្វើការពិនិត្យនៅក្នុងដំណាក់កាលបន្ទាប់មក នៅក្នុង ដំណើរការវាយតម្លៃហេតុប៉ះពាល់បរិស្ថាន (EIAs) សម្រាប់គម្រោងជាក់លាក់ និងដែលត្រូវរៀបចំឡើងដោយ ក្រុមហ៊ុន អភិវឌ្ឍន៍។ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ នឹងជួយគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ធ្វើការសម្រេចអំពីអាទិភាពខ្លះៗ របស់ខ្លួន លើការសិក្សាស្រាវជ្រាវ និងអង្កេត ដែលកម្មវិធីរបស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ត្រូវអនុវត្តដើម្បីកាត់បន្ថយហានិភ័យ និងភាពមិនប្រាកដប្រជាអំពីការអភិវឌ្ឍទំនប់នៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ។

សមិទ្ធផលនៃ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ

តើសារណែនាំសំខាន់ៗអ្វីខ្លះ ដែលជាសមិទ្ធផលនៅក្នុងរបាយការណ៍ចុងក្រោយអំពីការវាយតម្លៃបរិស្ថាន ជាយុទ្ធសាស្ត្រ?

- ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្របង្ហាញពីឱកាស និងហានិភ័យ ដែលពាក់ព័ន្ធជាមួយការអភិវឌ្ឍថាមពលវារី អគ្គិសនីនៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ៖ សំណើគម្រោងទាំង ១២ នៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គក្រោម ផ្តល់នូវ ហានិភ័យយ៉ាងច្រើននៅក្នុងការអភិវឌ្ឍ ក៏ដូចជាឱកាសយ៉ាងច្រើនសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍនៅក្នុងបណ្តាប្រទេសក្នុង អាងទន្លេ មេគង្គក្រោមផងដែរ។ ហានិភ័យខ្លះៗដែលបានធ្វើអត្តសញ្ញាណឃើញ រួមមានការខាតបង់ធនធានជលផល ដែលទាក់ទង ជាមួយឥទ្ធិពលមកលើរបរចិញ្ចឹមជីវិត និងអាហារូបត្ថម្ភ ការប្រែប្រួលលំហូរកំទេចកំណក និងគុណភាពរាងកំទេចកំណក- សារធាតុចិញ្ចឹម និងភាពចម្រុះនៃអេកូឡូស៊ី។ ឱកាសនានា រួមមានផលប្រយោជន៍យ៉ាងច្រើនពីថាមពល ដែលនាំឱ្យមាន កំណើនសេដ្ឋកិច្ចជាតិ ផលប្រយោជន៍ខាងសេដ្ឋកិច្ច-សង្គម ដែលកើតចេញពីកំណើនផលចំណូលដែលបានពីការធ្វើសម្បទាន

វិស័យនេះទៅឱ្យឯកជន លទ្ធភាពច្រើនជាងមុនក្នុងការធ្វើនាវាចរ ដោយសារតែកំណើនកម្រិតកំពស់ទឹក សក្តានុពល
នៃការស្រោចស្រពនៅក្នុងមូលដ្ឋាន និងការទូទាត់រវាងការបំភាយ ឧស្ម័នពីស្ថានីយ៍ផលិតថាមពលកំដៅ ដូច្នេះជាការបញ្ចៀស
បាននូវការបំភាយជាតិកាបូន។

សេចក្តីសង្ខេបនៅក្នុងការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រអំពីឱកាស និងហានិភ័យខាងសេដ្ឋកិច្ចសម្រាប់ប្រទេសនានា
នៅក្នុងអាងទន្លេមេគង្គក្រោម ដោយសារតែគម្រោងទាំង ១២ ដែលលើកស្ទើរនៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គនៅ
តាមអាងទន្លេមេគង្គក្រោម

<p>កម្ពុជា</p> <ul style="list-style-type: none"> - ផលវិបាកអវិជ្ជមានធ្ងន់ធ្ងរមកលើវិស័យជលផល និងអ្នកនេសាទ សន្តិសុខស្បៀង និងការកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ - ផលចំណេញយ៉ាងច្រើនពីការអភិវឌ្ឍវិស័យថាមពល ដែលមានថ្លៃថោកជាងមុន និងដែលអាចធានាបានសម្រាប់ការបង្កើនភាពសម្បូរបែបនៅក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម និងសេដ្ឋកិច្ច សំរាប់រយៈពេលវែង - ការបាត់បង់ក្នុងវិស័យជលផលទំនងជាមានទំហំធំជាងផលប្រយោជន៍ពីការផលិតថាមពល យ៉ាងហោចណាស់នៅក្នុងរយៈពេលខ្លី ដល់រយៈពេលមធ្យម 	
<p>ឱកាស</p> <ul style="list-style-type: none"> - ផលប្រយោជន៍យ៉ាងច្រើនពីការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលដែលមិនសូវថ្លៃ និងអាចធានាបាននៅក្នុងប្រទេស (ជំនួសការនាំចូលប្រេងម៉ាហ្សូតដែលមានថ្លៃខ្ពស់) - កំណើនភាពប្រកួតប្រជែងក្នុងវិស័យសហគ្រាសផលិតកម្ម - កំណើនផលចំណូលសម្រាប់រដ្ឋាភិបាលដែលបានពីការលក់ចេញថាមពលទៅក្រៅប្រទេស និងចំណូលពីពន្ធ - កំណើនផ្ទៃដីស្រោចស្រព និងផលិតភាពកសិកម្មនៅក្នុងតំបន់ខ្លះ - ភាពបត់បែនយុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់រយៈពេលវែងលើការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលក្រោយពេលសម្បទានត្រូវបញ្ចប់។ 	<p>ហានិភ័យ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ការខាតបង់ធនធានជលផល និងឥទ្ធិពលយ៉ាងខ្លាំងមកលើសន្តិសុខស្បៀង - ការរំខានលើរបរចិញ្ចឹមជីវិតរបស់អ្នកនេសាទច្រើនជាង 1,6 លាននាក់ - ការខាតបង់ផលិតផលសរុបក្នុងស្រុក (GDP) ដោយសារការខាតបង់សេដ្ឋកិច្ចក្នុងវិស័យជលផល និងកសិកម្ម - សេវាកម្មបន្ទាប់បន្សំ និងការកែច្នៃ ត្រូវរងការខូចខាត - ថយចុះកំទេចកំណក និងសារធាតុចិញ្ចឹម ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងប្រព័ន្ធបីងទន្លេសាប និងឥទ្ធិពលអវិជ្ជមានដែលពាក់ព័ន្ធមកលើផលិតកម្មបឋម ព្រៃលិចទឹក និងមធ្យមជាតិក្នុងមូលដ្ឋាន/ត្រីធ្វើចរាចរ - ការបាត់បង់ស្ថនបន្លែតាមច្រាំងទន្លេ ទំនងជាមានទំហំក្រាស់ ក្រែលសម្រាប់សហគមន៍តាមដងទន្លេក្នុងកន្លែងខ្លះៗ - បាត់បង់ជីជាតិ និងផលិតភាពកសិកម្មក្នុងតំបន់ទំនាបលិចទឹក - ការបាត់បង់ប្រភពទាក់ទាញ និងផលចំណូលពីទេសចរណ៍ - កង្វះបណ្តាញថាមពលនៅថ្នាក់ជាតិអាចរារាំងការចែកចាយថាមពលឱ្យមានសមធម៌

	- ការបាត់បង់ជីវៈចម្រុះ
<p>ប្រទេស ឡាវ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ផលចំណេញខាងសេដ្ឋកិច្ចជារួម ទំនងជាមានទំហំធំធេង និងទំនងជាមានការបែងចែកផលមិនបានស្មើគ្នា - ឥទ្ធិពលអវិជ្ជមានមកលើសហគមន៍ងាយរងគ្រោះ ទំនងជាមានទំហំធំធេង - ការចំណាយកាន់តែច្រើនឡើងរបស់រដ្ឋាភិបាលឡាវ នូវប្រាក់ចំណេញ អាចជួយកាត់បន្ថយឥទ្ធិពលអវិជ្ជមាន។ 	
ឱកាស	ហានិភ័យ
<ul style="list-style-type: none"> - ផលប្រយោជន៍យ៉ាងច្រើនពីការជម្រុញកម្លាំងសេដ្ឋកិច្ចតាមរយៈការវិនិយោគផ្ទាល់ពីបរទេស (FDI) លើថាមពលវារីអគ្គិសនី លើដងទន្លេមេគង្គក្នុងអាងទន្លេមេគង្គក្រោម។ - អាចមើលឃើញថា ផលចំណេញក្នុងរយៈពេលសម្បទាន ខុសគ្នា អាស្រ័យតាមទម្រង់នៃកិច្ចព្រមព្រៀងហិរញ្ញប្បទាន និងសមត្ថភាពគ្រប់គ្រាន់នៅក្នុងការត្រួតពិនិត្យ - ទំនងជាឃើញថា មានផលចំណេញច្រើន នៅក្រោយរយៈពេលសម្បទាន ២៥ ឆ្នាំ និងពេលផ្ទេរគម្រោងទៅរដ្ឋាភិបាលឡាវវិញ - ផលចំណេញពីកំណើនផ្ទៃដីស្រែចម្រុះ និងផលិតភាពកសិកម្មក្នុងកន្លែងខ្លះៗ - កំណែលម្អនាវាចរសម្រាប់នាវាខ្នាតតូច/មធ្យមទៅតំបន់ខ្សែទឹកខាងលើនៃទីក្រុងរៀងចំនួន - ភាពបត់បែនជាយុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់រយៈពេលវែងលើការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលក្រោយពេលសម្បទានត្រូវបញ្ចប់។ 	<ul style="list-style-type: none"> - អាចមានកំណើនអតុល្យភាពម៉ាក្រូសេដ្ឋកិច្ចដោយសារតែកំណើនខ្លាំងលើវិស័យថាមពលវារីអគ្គិសនី - ការខាតបង់ជលផល ទំនងជាមានឥទ្ធិពលលើសន្តិសុខស្បៀងនិងការចិញ្ចឹមជីវិតរបស់ប្រជាពលរដ្ឋដែលងាយរងគ្រោះ - បាត់បង់ដំណាំតាមច្រាំងទន្លេ ដែលមានទំហំក្រាស់ក្រែល ជាពិសេសនៅក្នុងប្រទេសឡាវ - បាត់បង់ប្រភពទាក់ទាញដ៏មានតម្លៃសម្រាប់ទេសចរ - បាត់បង់ជីវៈចម្រុះ
<p>ប្រទេស ថៃ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ផលចំណេញខាងសេដ្ឋកិច្ចជារួម បើទោះជាមិនមានទំហំធំធេងសម្រាប់សេដ្ឋកិច្ចជាតិក៏ដោយ - ហានិភ័យខាងសេដ្ឋកិច្ចចំពោះការចិញ្ចឹមជីវិតសម្រាប់សហគមន៍តាមដងទន្លេនេះ 	
ឱកាស	ហានិភ័យ
<ul style="list-style-type: none"> - នឹងទទួលបានចំណែកយ៉ាងច្រើនជាផលចំណូលសេដ្ឋកិច្ច ពីការទិញចូលថាមពលមកពីក្រៅប្រទេស - កំណែលម្អនាវាចរសម្រាប់នាវាខ្នាតតូចនិងមធ្យមនៅតំបន់ខ្សែទឹកខាងលើនៃ LMB 	<ul style="list-style-type: none"> - បាត់បង់ជលផល - បាត់បង់ដីកសិកម្ម - អាចបាត់បង់ប្រភពទាក់ទាញអេកូទេសចរណ៍
រៀតណាម	

<ul style="list-style-type: none"> - ទំនងជាខាតបង់សេដ្ឋកិច្ចជារួម - ការខាតបង់ភាគច្រើនក្នុងចំណោមសហគមន៍ក្រីក្រនៅក្នុងដែនដីសណ្តទន្លេមេគង្គ។ 	
ឱកាស <ul style="list-style-type: none"> - នឹងទទួលបានភាគចំណែកច្រើនក្រសែកែលម្អព្រៃឈើយោងនឹងខាងសេដ្ឋកិច្ចដោយសារតែកំណើននៃការផ្គត់ផ្គង់ថាមពល (ថាមពលទិញមកពីក្រៅប្រទេស) 	ហានិភ័យ <ul style="list-style-type: none"> - ខាតបង់យ៉ាងច្រើននូវផលនេសាទនិងវារីវប្បកម្មទឹកសាបនិងសមុទ្រ - ទំនងជាមានឥទ្ធិពលលើការចិញ្ចឹមជីវិតរបស់អ្នកនេសាទនៅដែនដីសណ្ត ជាពិសេសក្រុមអ្នកក្រីក្រ - បាត់បង់កំទេចកំណែនិងសារធាតុចិញ្ចឹមដែលពាក់ព័ន្ធ ឥទ្ធិពលអវិជ្ជមានក្រសែកែលម្អមកលើសេដ្ឋកិច្ច វត្តមានកំទេចកំណែនៅដែនដីសណ្ត ជលផល (ទន្លេមេគង្គនិងសមុទ្រ) និងកសិកម្ម។

- របាយការណ៍នៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ពិចារណាជម្រើសយុទ្ធសាស្ត្រចំនួនបួនសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍថាមពលលើដងទន្លេមេគង្គ: របាយការណ៍នៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ បានអធិប្បាយ និងពិគ្រោះយោបល់អំពីជម្រើសយុទ្ធសាស្ត្រចំនួនបួន :
 - (i) គ្មានទំនប់នៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ
 - (ii) ពន្យារពេលនៃការសម្រេចអំពីការសាងសង់ទំនប់ទាំងអស់នៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គក្នុងរយៈពេលណាមួយកំណត់
 - (iii) ការអភិវឌ្ឍថាមពលនៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គបន្តិចម្តងៗ និង
 - (iv) ការអភិវឌ្ឍគម្រោងទំនប់នៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ ដោយផ្អែកលើតម្រូវការនៃទីផ្សារ។

តើមានសេចក្តីសន្និដ្ឋានចំបងៗអ្វីខ្លះនៅក្នុងរបាយការណ៍នេះ?

- ក្រុមទីប្រឹក្សារសេរីរបាយការណ៍អំពីការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រលើកស្មើឱ្យមានការពន្យារពេល ១០ឆ្នាំទាក់ទងនឹងការអភិវឌ្ឍថាមពលវារីអគ្គិសនីលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ: ក្រុមទីប្រឹក្សាដែលធ្វើការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ បានណែនាំថា ដោយសារតែភាពមិនប្រាកដប្រជា ដែលទាក់ទងនឹងទំហំ និងភាពមិនអាចជួសជុលបាននៃហានិភ័យនៅក្នុងប្រព័ន្ធទន្លេដ៏សាំញ៉ាំបែបនេះ ការសម្រេចនានាអំពីទំនប់នៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ គួរតែពន្យារពេលរហូតដល់ ១០ ឆ្នាំ ដោយត្រូវមានការពិនិត្យឡើងវិញរៀងរាល់ឆ្នាំ ដើម្បីធានាឱ្យមានលក្ខខណ្ឌចាំបាច់សម្រាប់បង្កើនការស្វែងយល់អំពីប្រព័ន្ធធម្មជាតិ ក៏ដូចជាដំណើរការគ្រប់គ្រង និងតម្រូវការឱ្យអនុវត្តប្រកបដោយប្រសិទ្ធភាពនូវរបបនីយ័តកម្មផងដែរ។
- ឥទ្ធិពលឆ្លងដែន គឺជាសារគន្លឹះ: ត្រូវពិនិត្យមើលឥទ្ធិពលនៃរចនាសម្ព័ន្ធទំនប់នៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គក្នុងអង្វរទន្លេមេគង្គក្រោម ដោយប្រៀបធៀបជាមួយឥទ្ធិពលសរុប និងឥទ្ធិពលឆ្លងដែនបណ្តាលពីកំណើនចំនួនគម្រោងថាមពលវារីអគ្គិសនីនៅលើដៃទន្លេនេះនៅក្នុងអង្វរទន្លេមេគង្គក្រោម និងទំនប់ស្នាក់ទឹកនៅក្នុងអង្វរទន្លេឡាំងឆាននៃប្រទេសចិន។ ការពិនិត្យឡើងវិញនូវឥទ្ធិពល ដែលអាចកើតមានបង្កដោយគម្រោងនីមួយៗដាច់ដោយឡែកពីគ្នា មិនផ្តល់នូវទិដ្ឋភាព

ទាំងមូលឡើយ។ ឥទ្ធិពលជាក់លាក់ (វិជ្ជមាន និងអវិជ្ជមាន) នៃសំណើគម្រោងទំនប់លើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ គឺជាការបន្ថែម ឥទ្ធិពលមកលើប្រព័ន្ធផ្ទៃដីពេញវិញ គ្រឹះស្ថានីយ៍ខ្នាតធំ ដែលបានគ្រោងសាងសង់នៅលើដីទន្លេមេគង្គរហូតដល់ឆ្នាំ ២០១៥ ប្រព័ន្ធស្នាក់ទឹកចំនួន ៨ នៅក្នុងអាងទន្លេឡាំងឆាងនៃប្រទេសចិន ក៏ដូចជា ឥទ្ធិពលរួមនៃសម្ពាធបណ្តាលពីកត្តានានាផ្សេង ទៀតក្រៅពីទំនប់មកលើប្រព័ន្ធធនធានធម្មជាតិនៃទន្លេមេគង្គផងដែរ។

- ត្រូវធានាឱ្យមានសមធម៌នៃផលប្រយោជន៍ពីការអភិវឌ្ឍ នៅថ្នាក់ជាតិ និងមូលដ្ឋាន: បញ្ហាស្តុលមួយនៅក្នុងរបាយការណ៍នៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ គឺរបាយការនៃការបង់ខាត និងផលចំណេញ ទាំងនៅថ្នាក់តំបន់ និងមូលដ្ឋាន។ ផលប្រយោជន៍សម្រាប់ជាតិដែលបានពីការផលិតអគ្គិសនី ត្រូវតែចែករំលែកជាមួយសហគមន៍ដែលរងការខូចខាតនិង ងាយរងគ្រោះនៅតាមដងទន្លេ។ ផលប្រយោជន៍ដែលអាចទទួលបាននៅថ្នាក់តំបន់ ឬថ្នាក់ជាតិ ក៏ត្រូវតែចែករំលែកជាមួយក្រុមងាយរងគ្រោះផងដែរ ដែលអាចរងឥទ្ធិពលអវិជ្ជមានធំធេងបំផុត ក្រោមរូបភាពជាការបាត់បង់ឱកាសក្នុងការចិញ្ចឹមជីវិតពីធនធានតាមដងទន្លេ អាហារូបត្ថម្ភ និងការបាត់បង់វប្បធម៌។ ប្រការសំខាន់គឺត្រូវទទួលស្គាល់ថា ឥទ្ធិពលទាំងនេះមានលក្ខណៈជាការបន្ថែមពីលើគ្នា និងឆ្លងដែន។

ទស្សនៈវិស័យរបស់ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ទាក់ទងនឹងរបាយការណ៍ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ

ក្នុងនាមជាស្ថាប័នផ្តល់យោបល់បច្ចេកទេស តើលេខាធិការដ្ឋានគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គមានការគាំទ្រកម្រិតណា ចំពោះអនុសាសន៍ក្នុងរបាយការណ៍អំពីការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រចុងក្រោយនេះ?

- ទាក់ទងនឹងការសិក្សាណាមួយក៏ដោយដែលបានចាត់ចែងឡើង របាយការណ៍អំពីការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ មិនមែនជាឯកសារដែលទទួលបានការអនុម័តជាផ្លូវការពីគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គឡើយ: របាយការណ៍ចុងក្រោយនេះ នៅត្រូវការឱ្យមានការពិភាក្សាដោយអង្គការនានារបស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ អាស្រ័យហេតុនេះមិនសុទ្ធតែតំណាងឱ្យ ទស្សនៈ ការសន្និដ្ឋាន និងអនុសាសន៍របស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គឡើយ។ ឯកសារនេះត្រូវបានរៀបរៀងឡើងសម្រាប់ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ដោយក្រុមទីប្រឹក្សាផ្នែកការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ដើម្បីជួយលេខាធិការដ្ឋាន គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ លើការប្រមូលព័ត៌មាន។
- របាយការណ៍ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រចុងក្រោយនេះ និងឯកសារពាក់ព័ន្ធនានា នឹងត្រូវផលិត និងចែក ផ្សាយឱ្យបានទូលំទូលាយដល់ភាគីទាំងអស់ដែលពាក់ព័ន្ធនឹងការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រនេះ: សេចក្តីសង្ខេបរបាយការណ៍ចុងក្រោយនេះត្រូវបានប្រែសម្រួលជាភាសាចំនួនបួននៃប្រទេសជាសមាជិកគណៈកម្មការ ទន្លេមេគង្គ។ របាយការណ៍នេះ និងអនុសាសន៍នានា នឹងត្រូវដាក់សម្រាប់ការពិភាក្សាជាមួយអង្គការនានារបស់ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ដែលរួមទាំងគណៈកម្មាធិការជាតិទន្លេមេគង្គ និងគណៈកម្មាធិការរួមនៃគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ។ មុខនាទីចម្បងមួយចំពោះមុខ គឺផ្តល់ជាមូលដ្ឋានផ្លូវការមួយសម្រាប់ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនរបស់គណៈកម្មការ ទន្លេមេគង្គ (សូមអានសំណួរដែលលើកឡើងជាញឹកញាប់ដូចខាងក្រោម) ស្តីពីសំណើគម្រោងសាងសង់ទំនប់នីមួយៗ

នៅលើដងទន្លេមេគង្គ ដូចជាសំណើកសាងទំនប់សាយ៉ាប៊ូរីដែរ។ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ផ្តល់នូវក្របខ័ណ្ឌចាំបាច់ មួយអំពីការវាយតម្លៃហេតុប៉ះពាល់សរុប ដែលនឹងអាចពិនិត្យឡើងវិញសម្រាប់គម្រោងនីមួយៗ នៅពេលក្រោយមក។

- គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ គាំទ្រដល់ប្រទេសជាសមាជិកក្នុងការរៀបចំខ្លួនដើម្បីធ្វើការសម្រេចនានាអំពីសំណើ គម្រោងថាមពលវារីអគ្គិសនីលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គក្នុងគោលដៅឈានដល់កិច្ចព្រមព្រៀងរួមមួយ៖

គោលបំណងមួយ ក្នុងចំណោមគោលបំណងនានានៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រនេះ គឺធ្វើអត្តសញ្ញាណគម្លាតនៃ ចំណេះដឹងអំពីបញ្ហា គន្លឹះនានាដែលមានឥទ្ធិពលមកលើអាងទន្លេមេគង្គក្រោមទាំងមូល និងដើម្បីធ្វើការវិនិច្ឆ័យប្រកបដោយ ការយល់ដឹងក្នុងការឈានទៅលើកអនុសាសន៍របស់ខ្លួន។ ក្រោយមានដំណើរការពិគ្រោះយោបល់រួមគ្នារួចហើយ ប្រសិនបើ ប្រទេសជាសមាជិកសម្រេចធ្វើការអភិវឌ្ឍនៅលើដងទន្លេមេគង្គ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ នឹងគាំទ្រដល់ប្រទេសជាសមាជិក ក្នុងការផ្តល់នូវការណែនាំចាំបាច់លើការកសាងផែនការ និងការកសាងគម្រោងប្លង់ ដែលទាក់ទងនឹងនិរន្តរភាពនៃគម្រោង និងកាត់បន្ថយឥទ្ធិពលឆ្លងដែន ក៏ដូចជាលក្ខខណ្ឌនៃការតាមដានផងដែរ។

- ការអភិវឌ្ឍថាមពលវារីអគ្គិសនីនៅលើដងទន្លេមេគង្គ មានលក្ខណៈសំបាប់ ចម្រុះចម្រាស់ និងមិនអាចប្រែក្រាស់ បានឡើយ៖ គេចាំបាច់ត្រូវមានការឯកភាពមតិលើចក្ខុវិស័យសម្រាប់រយៈពេលវែងអំពីតុល្យភាពរវាងការអភិវឌ្ឍ និងកិច្ច ការពារធនធានទឹក។ ការធ្វើសមាហរណកម្មនូវការសម្រេចទាំងនេះ រួមជាមួយយុទ្ធសាស្ត្រវិស័យថាមពល គោលនយោបាយ ជាតិ និងកិច្ចព្រមព្រៀងទ្វេភាគី និងប្រចាំតំបន់ នៅក្នុងវិស័យថាមពល ក៏ដូចជាវិស័យផ្សេងទៀតដែលរងឥទ្ធិពល (ផលផល កសិកម្ម និងនាវាចរ) ក៏ត្រូវតែគិតបញ្ចូលផងដែរអំពីការពាក់ព័ន្ធជាមួយយុទ្ធសាស្ត្រកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ ទើបអាចសម្រេច បានចំណុចដៅនៃការអភិវឌ្ឍរបស់ជាតិ។

តើគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ នឹងមានចំណាត់ការអ្វីខ្លះបន្ទាប់ពីរបាយការណ៍ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រនេះ?

- គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ នឹងធ្វើឱ្យសាធារណជនមានលទ្ធភាពអានរបាយការណ៍ចុងក្រោយស្តីពីការវាយតម្លៃ បរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រនៅតាមគេហទំព័រ៖ បន្ថែមលើនេះ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ បានប្រែសម្រួលសេចក្តីសង្ខេបនៃ របាយការណ៍ចុងក្រោយទៅជាភាសានៃប្រទេសទាំងបួនដែលមាននៅក្នុងគេហទំព័ររបស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គផងដែរ គឺ <http://www.mrcmekong.org/ish/SEA.htm>
- គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ នឹងលើកស្ទើឱ្យធ្វើការពិគ្រោះយោបល់ជាមួយកម្មវិធីនានារបស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ និងអាចជាមួយប្រទេសជាសមាជិកផងដែរ លើរបាយការណ៍ចុងក្រោយនេះ និងរបកគំហើញ និងអនុសាសន៍របស់ ខ្លួនសម្រាប់ជំហានខាងមុខ។
- អនុសាសន៍នៅក្នុងចុងក្រោយស្តីពីការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រជួយគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ នៅក្នុង ការកសាងផែនការកម្មវិធីរបស់ខ្លួនទៅអនាគត៖ អនុសាសន៍នានាសម្រាប់ចំណាត់ការនៅក្នុងរបាយការណ៍ ការវាយតម្លៃ បរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ដូចជាការស្រាវជ្រាវ ការប្រមូលទិន្នន័យ ការតាមដាន និងដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ និង ការពង្រឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង និងនិយ័តកម្ម អាចជួយដល់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ នៅក្នុងការកសាងផែនការការងារ

តាមកម្មវិធីរបស់ខ្លួន សម្រាប់បណ្តាញខាងមុខ ក្រោមកិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ និងអ្នកពាក់ព័ន្ធនានារបស់ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ។

ទស្សនៈវិស័យរបស់អ្នកពាក់ព័ន្ធនានាអំពីរបាយការណ៍នៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ

តើអ្វីខ្លះជាទស្សនៈវិស័យរបស់អ្នកពាក់ព័ន្ធនានាអំពីការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ

- ដំណើរការនៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្របានទទួលការពិគ្រោះយោបល់យ៉ាងសកម្មៈ របាយការណ៍ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ បានពាក់ព័ន្ធជាមួយស្ថាប័នច្រើនជាង ៦០ អង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាល និង អង្គការសង្គមស៊ីវិលចំនួន ៤០ និងអង្គការអភិវឌ្ឍន៍អន្តរជាតិប្រមាណ ២០ នៅក្នុងការជួបប្រជុំ និងសិក្ខាសាលានានា។ ដំណើរការនៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ មានការចូលរួមពីប្រទេសចិនតាមរយៈគណៈកម្មការសិក្សាប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ី សម្រាប់ទន្លេអន្តរជាតិ (ESCIR)។ ទោះជាយ៉ាងណាក៏ដោយ របាយការណ៍ចុងក្រោយនេះ នៅតែជាផលិតផលរបស់ក្រុម ទីប្រឹក្សា និងនៅពុំទាន់ជាប្រធានបទនៃការពិគ្រោះយោបល់របស់ប្រទេសទាំងនេះឡើយ។
- ទស្សនៈរបស់អ្នកពាក់ព័ន្ធនានាអំពីការអភិវឌ្ឍនៅក្នុងអាងទន្លេមេគង្គក្រោម មានភាពខុសគ្នា ដូចដែលបង្ហាញនៅ ទូទាំងដំណើរការនៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រៈ ទស្សនៈរបស់អ្នកពាក់ព័ន្ធបានបង្កើតជាមូលដ្ឋានសម្រាប់ ជម្រើសយុទ្ធសាស្ត្រចំនួនបួនដែលបាន បង្ហាញជូននៅក្នុងដំណាក់កាលចុងក្រោយនៃដំណើរការការវាយតម្លៃបរិស្ថាន ជាយុទ្ធសាស្ត្រក្នុងការបង្ហាញនូវទស្សនៈស្តីពីការបញ្ចៀស ការពន្យារពេល ឬ ការឈានទៅធ្វើការអភិវឌ្ឍថាមពលវារីអគ្គិសនី នៅតាមទន្លេមេគង្គ។ អនុសាសន៍អំពីការពន្យារពេល បានធ្វើឡើងដោយក្រុមទីប្រឹក្សា ដោយផ្អែកលើការវាយ តម្លៃរបស់ខ្លួន។
- ការឯកភាពមតិរបស់អ្នកពាក់ព័ន្ធនានាលើប្រធានបទនៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ រួមមានការបង្កើន នូវការប្រាស្រ័យឆ្លើយឆ្លងជាមួយសហគមន៍រងគ្រោះ និងការបែងចែកផលដោយសមធម៌ៈ អ្នកពាក់ព័ន្ធនានាបាន ឯកភាពថា រដ្ឋាភិបាលនៅថ្នាក់ជាតិត្រូវធ្វើការដោះស្រាយផលប៉ះពាល់ឆ្លងដែនឱ្យបានទូលំទូលាយ ដែលរួមទាំងជាមួយអ្នក ដែលនឹងត្រូវរងគ្រោះ ដោយសារគម្រោងនានាដែលកំពុងស្ថិតក្នុងការអនុវត្តទៅហើយ។ យុទ្ធសាស្ត្រប្រាស្រ័យឆ្លើយឆ្លង និងការផ្លាស់ប្តូរព័ត៌មានក្នុងចំណោមសហគមន៍រស់នៅតាមដងទន្លេ ក៏ត្រូវកែលម្អផងដែរ ដើម្បីជួយឱ្យសហគមន៍យល់ដឹង អំពីវិសាលភាពទាំងមូលនៃផលប៉ះពាល់មកលើពួកគេ។ អ្នកពាក់ព័ន្ធនានា ក៏បានឯកភាពផងដែរឱ្យមានចំណាត់ការ សំខាន់ៗដើម្បីធានាឱ្យមានការបែងចែកផល និងរបាយការណ៍ខូចខាតដោយសមធម៌ ដែលកើតចេញពីការអភិវឌ្ឍថាមពល វារីអគ្គិសនីនៅតាមទន្លេមេគង្គ។ គេត្រូវបង្កើតយន្តការនានា ដើម្បីផ្តល់ផលប្រយោជន៍ដល់សហគមន៍រងគ្រោះ តាមរយៈការបែងចែកផលដែលកើតមាននៅថ្នាក់ជាតិ ដើម្បីដោះស្រាយកង្វល់លើការបែងចែកផល។
- ប្រទេសចិនបានចូលរួមក្នុងនាមជាអ្នកពាក់ព័ន្ធសំខាន់មួយតាមរយៈគណៈកម្មការសិក្សាប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីសម្រាប់ទន្លេ អន្តរជាតិ (ESCIR) : ក្នុងនាមជាដៃគូសន្ទនាមួយរបស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ប្រទេសចិន រួមជាមួយប្រទេសភូមា

បានចូលរួមនៅក្នុងសិក្ខាសាលាថ្នាក់ជាតិ ការផ្លាស់ប្តូរទិសដៅនិងព័ត៌មាន និងការបង្ហាញជូនដល់អ្នកពាក់ព័ន្ធដទៃទៀតអំពី ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ។ គណៈកម្មការសិក្សាប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីសម្រាប់ទន្លេអន្លង់ជាតិ បានចាត់ចែងឱ្យមានការធ្វើ ទស្សនៈកិច្ចរបស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ នៅប្រទេសចិនផងដែរ។

របាយការណ៍នៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ និងផែនការអភិវឌ្ឍន៍អាងទន្លេ

តើការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រទាក់ទងបែបណាជាមួយ ផែនការអភិវឌ្ឍន៍អាងទន្លេមេគង្គ?

- តើការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រទាក់ទងនឹងពេលវេលា និងផ្តល់នូវគំនិតជាយុទ្ធសាស្ត្រទៅក្នុងផែនការ អភិវឌ្ឍន៍អាងទន្លេមេគង្គ ដែលមានសព្វថ្ងៃដែរឬទេ? ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ក៏ជាផ្នែកមួយនៃក្របខ័ណ្ឌវាយ តម្លៃខាងផ្លូវច្បាប់ ដែលជាលក្ខខណ្ឌចាំបាច់របស់ប្រទេសនៅក្នុងអាងទន្លេមេគង្គក្រោមការកាន់តែច្រើនឡើងផងដែរ។ ការ វាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ លើសំណើគម្រោងថាមពលវារីអគ្គិសនីនៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ ផ្តោតលើផ្នែកមួយនៃ ក្របខ័ណ្ឌទូលាយនៃផែនការអភិវឌ្ឍន៍អាងទន្លេ និងបង្ហាញដោយជាក់លាក់នូវហានិភ័យ និងឱកាសនៃគម្រោងមួយចំនួន ដែលមានការជំទាស់ខ្លាំងបំផុត។ ផែនការអភិវឌ្ឍន៍អាងទន្លេ គឺជាផ្នែកមួយនៃកិច្ចព្រមព្រៀងទន្លេមេគង្គឆ្នាំ ១៩៩៥ និងជាដំណើរការកសាងផែនការរំកិលរួមមួយដើម្បីជួយប្រទេស ជាសមាជិករបស់ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ក្នុងការអភិវឌ្ឍ និងគ្រប់គ្រងទឹក និងធនធានក្នុងទន្លេមេគង្គប្រកបដោយចីរភាព និងសមធម៌។ ផែនការអភិវឌ្ឍន៍អាងទន្លេ ធ្វើការនៅទូទាំងវិស័យ ដែលទាក់ទងនឹងទឹក (ការស្រោចស្រព នាវាចរ ជលផល ការគ្រប់គ្រងទឹក កិច្ចការពារបរិស្ថាន។ល) ការវិភាគភាពបំពេញតួ ដែលអាចកើតមាន និងទំនាស់រវាងវិស័យទាំងនោះ ដើម្បីផ្តល់នូវទស្សនៈវិស័យនៅទូទាំងអាងទន្លេ ទាំងមូល អំពីថាតើផែនការ អភិវឌ្ឍន៍ធនធានទឹករបស់ជាតិ ដែលរួមទាំងការអភិវឌ្ឍថាមពលវារីអគ្គិសនី មានលក្ខណៈល្អប្រសើរកម្រិតណា ក្នុងការជួយ សម្រេចឱ្យបាននូវតុល្យភាពដែលអាចទទួលយកបាន រវាងសិទ្ធិផលខាងសេដ្ឋកិច្ច បរិស្ថាន និងសង្គមនៅក្នុងអាងទន្លេមេគង្គ ក្រោម។

- ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ និងផែនការអភិវឌ្ឍន៍អាងទន្លេមានវិសាលភាពខុសគ្នា: វិសាលភាពនៃ ផែនការអភិវឌ្ឍន៍អាងទន្លេ មានមិនត្រឹមតែជាការគិតគូរអំពីទំនប់នៅលើដងទន្លេមេគង្គនោះទេ ប៉ុន្តែថែមទាំងពិនិត្យមើល នូវទិដ្ឋភាពទូលាយនៃសេណារីយ៉ូអភិវឌ្ឍន៍ទៅអនាគត ដែលរួមទាំងទឹកសម្រាប់ការស្រោចស្រពកសិកម្ម និងការប្រើប្រាស់ ក្នុងទីក្រុង/ឧស្សាហកម្មថាមពលវារីអគ្គិសនីនៅតាមដងទន្លេមេគង្គ និងការគ្រប់គ្រងហានិភ័យនៃទឹកជំនន់នៅក្នុងដែនដី សណ្តទន្លេមេគង្គផងដែរ។ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ធ្វើឱ្យមានការផ្តោតនូវការយកចិត្តទុកដាក់កាន់តែខ្លាំង មកលើថាមពលវារីអគ្គិសនីនៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ ថាមពលនៅថ្នាក់តំបន់ និងប៉ារ៉ាម៉ែត្រនៃថាមពល បង្កើនការ

យកចិត្តទុក ដាក់លើវិធីនៃការកសាងផែនការសព្វថ្ងៃនេះ ក្នុងបំណងដោះស្រាយចំណោទនានាចំពោះមុខនៅក្នុង អង្គការនេះ។ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ផ្តល់នូវការបំពេញបន្ថែមលើការវាយតម្លៃសេណារីយ៉ូ តាមរយៈ អនុសាសន៍នានាសម្រាប់ការបញ្ចៀស ការបន្តបន្ថយ និងការបង្កើនវិធានការនានា។ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ក៏ជួយដល់ប្រទេសជា សមាជិកក្នុងការពង្រីកជម្រើសនៃការកសាងផែនការរបស់ខ្លួនផងដែរ ដោយផ្តល់នូវការប៉ាន់ប្រមាណ អំពីថាមពល តាមវិធីជំនួស។ ទាំងការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ និងយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍អង្គការដោយផ្អែក លើគោលការណ៍គ្រប់គ្រងធនធានទឹកចម្រុះ សុទ្ធតែផ្តល់នូវក្របខ័ណ្ឌគោលសម្រាប់វិភាគ ដែលនៅក្នុងនោះ មានរួមបញ្ចូល ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនរបស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គផងដែរ អំពីគម្រោងនីមួយៗដាច់ដោយឡែកពីគ្នា។

- ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ផ្តល់នូវអនុសាសន៍ដែលដោះស្រាយផលប៉ះពាល់នៃសេណារីយ៉ូអភិវឌ្ឍន៍ ដែល ពិតជាទើបមានទៅអនាគតនៅក្នុងសេណារីយ៉ូពេលអនាគតច្បាស់លាស់របស់ផែនការអភិវឌ្ឍន៍អង្គការ (BDP's **Definite Future Scenario**) : ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រផ្តល់អនុសាសន៍ដែលដោះស្រាយផលប៉ះពាល់ ដែលអាចកើតពីសេណារីយ៉ូនៃការអភិវឌ្ឍជាក់ស្តែងទៅអនាគត ដែលរួមទាំងការគិតគូរអំពីប្រតិបត្តិការនៃទំនប់នៅលើដង ទន្លេឡាំងឆាន-មេគង្គ នៅក្នុងប្រទេសចិន និងគម្រោងវារីអគ្គិសនីបន្ថែមចំនួន ២៨ នៅលើដៃទន្លេនានានៅក្នុងអង្គការ ទន្លេមេគង្គក្រោមផងដែរ។ នៅក្នុងការរៀបចំយុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍អង្គការដែលផ្អែកលើគោលការណ៍គ្រប់គ្រងធនធានទឹក ចម្រុះ យោងតាមសេណារីយ៉ូនៃអភិវឌ្ឍន៍អង្គការ និងការវាយតម្លៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ប្រទេសជាសមាជិក បានឯកភាពក្នុងការចាត់ជាអាទិភាពនូវការបង្កើតវិធានការបន្តបន្ថយសម្រាប់សេណារីយ៉ូពេលអនាគតច្បាស់លាស់ នៅក្នុងរយៈពេលប្រាំឆ្នាំខាងមុខ។ យន្តការនេះនឹងបង្កើតជាផ្នែកមួយនៃការអនុវត្តនៅក្នុងដំណាក់កាលដើមដំបូងនៃ យុទ្ធសាស្ត្រនេះ ក្រោយមានការអនុម័ត ដែលរំពឹងថានឹងធ្វើឡើងនៅក្នុងខែមករាឆ្នាំ ២០១០។

- ដំណើរការនៃការដាក់បញ្ចូលសមិទ្ធផលនៃការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ទៅក្នុងផែនការអភិវឌ្ឍន៍ អង្គការទន្លេត្រូវអនុវត្តជាបន្តបន្ទាប់ យុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍អង្គការដោយផ្អែកលើគោលការណ៍គ្រប់គ្រងធនធានទឹកចម្រុះ កំពុងស្ថិតក្រោមការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាព នៅក្នុងការរៀបចំសម្រាប់សុំការអនុម័តឯកភាពពីក្រុមប្រឹក្សានៃគណៈកម្មការទន្លេ មេគង្គ នៅក្នុងខែមករា ឆ្នាំ ២០១១។ តើការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ អាចដាក់បញ្ចូលបែបណា ជាក់លាក់នៅក្នុង ផែនការអភិវឌ្ឍន៍អង្គការ គឺជាចំណុចសំខាន់មួយនៃការពិភាក្សា នៅក្នុងវេទិកានៃអ្នកពាក់ព័ន្ធនៅថ្នាក់តំបន់នៃ ផែនការអភិវឌ្ឍន៍អង្គការ លើកទីបី ក្នុងពេលថ្មីៗនេះ និងកំពុងស្ថិត ក្រោម ការពិនិត្យ ដោយលេខាធិការដ្ឋានគណៈ កម្មការទន្លេមេគង្គ។ យុទ្ធសាស្ត្រនេះផ្អែកលើលទ្ធផលពីទាំងសេណារីយ៉ូនៃ ផែនការអភិវឌ្ឍន៍អង្គការ និង ការវាយតម្លៃ បរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ដើម្បីបង្កើតការយល់ដឹងរួមគ្នាក្នុងចំណោមប្រទេស ជាសមាជិកអំពីឱកាស និងហានិភ័យនានាដែល ទាក់ទងជាមួយការអភិវឌ្ឍធនធានទឹក ដែលរួមទាំង ការអភិវឌ្ឍថាមពល វារីអគ្គិសនីនៅក្នុងអង្គការទន្លេមេគង្គក្រោមផងដែរ។

ប្រការនេះនាំទៅរកកិច្ចព្រមព្រៀងលើការណែនាំយុទ្ធសាស្ត្រជាអាទិភាពមួយ ដែលប្រទេសជាសមាជិកនឹងយកទៅអនុវត្ត ដើម្បីបង្កើនឱកាស និងកាត់បន្ថយហានិភ័យ។ ដំណើរទាំងពីរផ្តល់ អនុសាសន៍ប្រហាក់ប្រហែលគ្នា អំពីតម្រូវការឱ្យ មានការសិក្សាបន្ថែមទៀត ដើម្បីដោះស្រាយភាពមិនប្រាកដប្រជា ហើយប្រការទាំងនេះត្រូវបានដាក់បញ្ចូលជាចំណាត់ការ អាទិភាពពីសំណាក់ប្រទេសជាសមាជិក និងគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ សម្រាប់រយៈពេលប្រាំឆ្នាំខាងមុខ។ ចំពោះសំណើ កសាងទំនប់លើដងទន្លេមេគង្គ ប្រការនេះរួមបញ្ចូលដំណើរការ នីតិវិធីនៃការជូនដំណឹងការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងការព្រមព្រៀងរបស់ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ និងដំណើរការវាយតម្លៃបរិស្ថានរបស់ជាតិ និងការចេញអាជ្ញាប័ណ្ណ។ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានយុទ្ធសាស្ត្រ នេះនឹងត្រូវយកទៅប្រើប្រាស់សម្រាប់ជាមូលដ្ឋាន នៅក្នុងការពិភាក្សាលើអតិរក្សា គម្រោងថាមពលវារីអគ្គិសនីនៅក្នុងអំឡុងពេលនៃដំណើរការពិនិត្យឡើងវិញទាំងនោះ ចំណែកផែនការអភិវឌ្ឍន៍អាងទន្លេ ផ្តល់នូវទិដ្ឋភាពទូលាយជាងមួយនៃផលប៉ះពាល់សរុប បណ្តាលពីការអភិវឌ្ឍថាមពលវារីអគ្គិសនី និងការអភិវឌ្ឍធនធាន ទឹកតាមបែបផ្សេងៗ។

របាយការណ៍ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានយុទ្ធសាស្ត្រ និង នីតិវិធីនៃការជូនដំណឹង ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងការព្រមព្រៀង

តើការវាយតម្លៃបរិស្ថានយុទ្ធសាស្ត្រទាក់ទងបែបណា ជាមួយនីតិវិធីនៃការជូនដំណឹង ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងការព្រមព្រៀង?

- ប្រទេសជាសមាជិកគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ គោរពតាមដំណើរការ នីតិវិធីនៃការជូនដំណឹង ការពិគ្រោះយោបល់ ជាមុន និងការព្រមព្រៀងដើម្បីធានាឱ្យមានកិច្ចសហប្រតិបត្តិការថ្នាក់តំបន់ : នៅថ្នាក់តំបន់ ប្រទេសជាសមាជិក គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ បានអនុម័តពិធីសារមួយនៅក្រោមកិច្ចព្រមព្រៀងទន្លេមេគង្គឆ្នាំ ១៩៩៥ ដែលតម្រូវឱ្យ ប្រទេសទាំងនេះ ដាក់ជូនសំណើគម្រោងនៅលើដងទន្លេមេគង្គ ទៅប្រទេសផ្សេងទៀតដែលជាសមាជិកមុននឹង ធ្វើការសម្រេចអភិវឌ្ឍន៍។ ដំណើរការនេះទាមទារឱ្យមានការពិគ្រោះយោបល់ទូលំទូលាយជាមុន ដែលមានគោលដៅឈាន ដល់កិច្ចព្រមព្រៀងលើថាតើគួរ សម្រេចអនុវត្តគម្រោងដែរឬទេ ហើយប្រសិនបើត្រូវអនុវត្ត តើធ្វើនៅក្រោមលក្ខខណ្ឌបែបណា។ ដំណើរការទាំងមូលនៃ នីតិវិធីនៃការជូនដំណឹងការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងការព្រមព្រៀងបានធ្វើឡើងជាលើកដំបូងដោយ រដ្ឋាភិបាលនៃប្រទេសឡាវ សម្រាប់សំណើគម្រោងថាមពលវារីអគ្គិសនី សាយ៉ាប៊ូរី នៅ ក្នុងខែ កញ្ញា ឆ្នាំ ២០១០។

- ការ វាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ មានការពាក់ព័ន្ធជិតស្ម័គ្រជាមួយនីតិវិធីរបស់ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ស្តីពីការជូនដំណឹង ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ និងការព្រមព្រៀងជាមុន (PNPCA) : នីតិវិធីនៃការជូនដំណឹង ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងការព្រមព្រៀងផ្តល់នូវក្របខ័ណ្ឌមូលដ្ឋានសម្រាប់ការវិភាគហានិភ័យ និងឱកាសសម្រាប់អភិវឌ្ឍន៍នៅលើដងទន្លេមេគង្គ ដែលក្នុងនោះគម្រោងនីមួយៗ ដូចជា គម្រោងសាយ៉ាប៊ូរី នឹងត្រូវស្ថិតក្រោមការវាយតម្លៃ។ ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ពិនិត្យមើលផលប៉ះពាល់ សរុប និងចំណោទអំពីរបាយផលចំណេញ និងផលប៉ះពាល់។

- ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ មានការពាក់ព័ន្ធជិតស្ម័គ្រជាមួយដំណើរការ នីតិវិធីនៃការជូនដំណឹង ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងការព្រមព្រៀងក្នុងនាមជាយោបល់បច្ចេកទេស ប៉ុន្តែវាក៏ជាដំណើរការមួយផងដែរ : គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គបាន និងកំពុងធ្វើការដោយគិតគូរជាមុន ដើម្បីជួយប្រទេសជាសមាជិកក្នុងការរៀបចំធ្វើការសម្រេច លើសំណើគម្រោងថាមពលនៅលើទន្លេមេនៃទន្លេមេគង្គ។ ការងារជាច្រើនខាងការស្រាវជ្រាវរបស់ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ នៅក្នុងរយៈពេលជាច្រើន ឆ្នាំកន្លងមកនេះ លើកិច្ចការបរិស្ថាន និងជលផល ត្រូវបានយកមកប្រើប្រាស់នៅក្នុង ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ ហើយនៅក្នុងដំណើរការនេះ របកគំហើញទាំងនោះត្រូវបានប្រមូលចងក្រង និងសំយោគ។ ដំណើរការការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រផ្ទាល់ មានរួមបញ្ចូលនូវការពិគ្រោះយោបល់នៅ ថ្នាក់ជាតិ និងថ្នាក់តំបន់ ដែលភាគីទាំងអស់ក្នុងពេលសព្វថ្ងៃនេះ មានការយល់ដឹងច្រើនជាងមុន អំពីកិច្ចការនានា និងទំនុកចិត្តលើអភិក្រមនៃ អ្នកពាក់ព័ន្ធច្រើន។ ប្រការនេះនឹងអាចឱ្យនីតិវិធីនៃការជូនដំណឹង ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងការព្រមព្រៀងចាប់ផ្តើម ឈានទៅកម្រិតដែលកាន់តែមានការយល់ដឹង និងសហប្រតិបត្តិការកម្រិតខ្ពស់ជាងមុនផងដែរ។ ស្របជាមួយកិច្ចព្រមព្រៀង ទន្លេមេគង្គឆ្នាំ ១៩៩៥ ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនយ៉ាងស្នាហាប់ ដែលមានគោលដៅឈានទៅដល់កិច្ចព្រមព្រៀងមួយ ពីគណៈកម្មាធិការរួមនៃ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ គឺជាប្រការចាំបាច់។ នៅទីបំផុត ប្រការនេះនឹងក្លាយជាដំណើរការចរចាមួយ ដែលផ្អែកលើមូលដ្ឋាននៃចំណេះដឹង ដែលគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ និងស្ថាប័នដទៃទៀត ប្រមូលចងក្រង និងដែលមាន សង្ខេបនៅក្នុងរបាយការណ៍ការវាយតម្លៃបរិស្ថានជាយុទ្ធសាស្ត្រ នេះ។