



សេចក្តីថ្លែងការណ៍នៃសម្ព័ន្ធសង្គ្រោះទន្លេមេគង្គ ទាក់ទងនឹងសេចក្តីជូនដំណឹងនៃទំនប់បាក់ឡាយ

នៅថ្ងៃទី១៣ខែមិថុនា រដ្ឋាភិបាលសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតឡាវ ធ្វើការជូនដំណឹងជាផ្លូវការដល់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ (MRC) ពីការតាំងចិត្តរបស់ខ្លួន ដើម្បីសាងសង់ទំនប់បាក់ឡាយ នៅលើតួមេនៃទន្លេមេគង្គ។ សេចក្តីជូនដំណឹងនេះ ធ្វើឲ្យនីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន កើតមានឡើងដោយអនុលោមទៅតាមនីតិវិធីសម្រាប់ការជូនដំណឹង ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងការព្រមព្រៀងនៃកិច្ចព្រមព្រៀងមេគង្គឆ្នាំ១៩៩៥ ។ ទំនប់បាក់ឡាយ គឺជាទំនប់ទីបួននៅលើតួមេនៃទន្លេមេគង្គ ដែលបានដាក់ជូនសម្រាប់នីតិវិធីនេះ។

សម្ព័ន្ធសង្គ្រោះទន្លេមេគង្គ មានក្តីកង្វល់ខ្លាំង ពីសេចក្តីជូនដំណឹងស្តីពីទំនប់បាក់ឡាយ និងគ្រោងការនានាដើម្បីផ្តួចផ្តើមនីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន មួយទៀត។

ទំនប់វារីអគ្គិសនីបាក់ឡាយ គម្រោងកំហែងទៅដល់ផលប៉ះពាល់ដែលផ្សំបញ្ចូលគ្នានៃទំនប់វារីអគ្គិសនីដែលមានស្រាប់ នៅលើតួមេនៃទន្លេមេគង្គ និងធ្វើឲ្យរលាយបាត់នូវសេចក្តីសង្ឃឹមនៃគណនេយ្យភាពចំពោះសហគមន៍ដែលរងផលប៉ះពាល់ ដោយគម្រោងទំនប់ដែលមានស្រាប់នៅក្នុងអាងមេគង្គក្រោម។ ចំពោះការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន ក្តីកង្វល់សំខាន់ចំបងៗ ទាក់ទងនឹងទំនប់នីមួយៗដែលបានឆ្លងកាត់ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនកន្លងមក រហូតទល់នឹងបច្ចុប្បន្ននេះ ដូចជាទំនប់សាយ៉ាប៊ូរី ជន សាហុង និងបាក់បេង នៅមិនទាន់ដោះស្រាយរួចរាល់។ នីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុននេះ គឺជាប្រធានបទនៃសំណួរគន្លឹះមួយចំនួនធំ ចំពោះភាពគ្រប់គ្រាន់របស់នីតិវិធីនេះ និងការអំពាវនាវឲ្យមានកំណែទម្រង់នៃនីតិវិធីនៃការនីតិវិធីនៃការជូនដំណឹង ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងការព្រម

សម្ព័ន្ធសង្គ្រោះទន្លេមេគង្គ

អ៊ីម៉ែល: savethemekongcoalition@gmail.com វេបសាយ: www.savethemekong.net

ព្រៀង មិនត្រូវបានដោះស្រាយបានពេញលេញនៅឡើយ។ បន្ថែមលើនេះទៀត រដ្ឋាភិបាលនៃប្រទេស
នៃទន្លេមេគង្គក្រោម មិនទាន់បានផ្តល់ការបកស្រាយណាមួយនៅឡើយ លើថា តើរបកគំហើញសំខា
ន់ៗ និងអនុសាសន៍ នៃការសិក្សារបស់ក្រុមប្រឹក្សា នៃMRC ដែលរបកគំហើញទាំងនេះ មានចេតនាផ្តល់
ការវាយតម្លៃនៅកម្រិតអាងទន្លេទាំងមូល ដើម្បីផ្តល់ជាព័ត៌មានសម្រាប់ការធ្វើសេចក្តីសម្រេចចិត្ត លើ
គម្រោងមួយៗ នឹងត្រូវបានយកមកប្រើប្រាស់ដោយវិធីណា។

**យើងអំពាវនាវដល់រដ្ឋាភិបាលនៃប្រទេសនៃទន្លេមេគង្គក្រោម និងគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ដើម្បី
ទប់ខ្លួនឯងពីការបើកយុទ្ធនាការលើនីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន សម្រាប់ទំនប់បាក់ឡាយ។
ជំនួសវិញ យើងសំណូមពរដោយទទួច រដ្ឋាភិបាលនៃប្រទេសនៃទន្លេមេគង្គក្រោម និងគណៈកម្មការ
ទន្លេមេគង្គ ដើម្បីដោះស្រាយឲ្យបានពេញលេញ និងប្រកបដោយតម្លាភាព នូវក្តីកង្វល់ចំបងៗ និង
សំណួរនានា ពាក់ព័ន្ធនឹងផលប៉ះពាល់នៃទំនប់ដែលមានស្រាប់ ធ្វើកំណែទម្រង់លើនីតិវិធីនៃការពិគ្រោះ
យោបល់ជាមុន និងទទួលយកនូវការសិក្សារបស់ក្រុមប្រឹក្សា នៃMRC។**

ក្តីកង្វល់សំខាន់ៗនៃគម្រោងដែលមានស្រាប់៖ សាយ៉ាប៊ូរី ជនសាហុង និងបាក់បេង

នីតិវិធីនៃការសម្រេចចិត្តនៃទំនប់វារីអគ្គិសនីសាយ៉ាប៊ូរី និងជនសាហុង ដែលបច្ចុប្បន្ននេះកំពុង
ត្រូវបានសាងសង់នៅលើតួមេនៃទន្លេមេគង្គនៅក្នុងប្រទេសឡាវ បញ្ហានៃភាពមិនចុះសម្រុងគ្នានៅ
ក្នុងតំបន់មេគង្គ និងនៅលំដាប់អន្តរជាតិ។ សំណើរនានា ដើម្បីទទួលបានព័ត៌មាន និងក្តីកង្វល់ស្តីពី
ផលប៉ះពាល់របស់គម្រោង ដែលបានលើកឡើងនៅក្នុងដំណើរការនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន តាម
រយៈព័ត៌មានជាមូលដ្ឋាន និងការសិក្សាពីផលប៉ះពាល់កម្រិតឆ្លងដែននានា។ គម្រោងទាំងពីរនេះ បាន
ចាប់ផ្តើមការសាងសង់ ទោះបីជាមិនមានការព្រមព្រៀង ឬដំណោះស្រាយទៅលើក្តីកង្វល់ដែលបាន
លើកឡើង ពីសំណាក់គណៈកម្មការរួមនិងក្រុមប្រឹក្សា របស់MRC ក៏ដោយ។

ការរៀបចំរៀបចំឡើងវិញនៃទំនប់សាយ៉ាប៊ូរី ដែលជម្រុញ ដោយ MRC ជាលទ្ធផលនៃដំណើរ
ការ ពិគ្រោះយោបល់ជាមុន ដែលមិនត្រូវបានបញ្ចេញព័ត៌មានជាសាធារណៈនៅឡើយ ទោះបីជា
គម្រោងនេះស្ទើរតែបញ្ចប់ការសាងសង់ហើយក៏ដោយ។ បន្ថែមលើនេះទៀត ព័ត៌មានទាក់ទងនឹងការ
ពិនិត្យឡើងវិញរបស់លេខាធិការដ្ឋានMRCលើការរៀបចំឡើងវិញនៃទំនប់សាយ៉ាប៊ូរី សម្រាប់ការ
អនុលោមទៅតាម សេចក្តីណែនាំបឋមនៃការតាក់តែង សម្រាប់គម្រោងដែលស្ទើរឡើងនៅលើតួមេនៃ
អាងទន្លេមេគង្គក្រោម មិនទាន់បានផ្សព្វផ្សាយជាសាធារណៈនៅឡើយ។ ទោះបីជាមានការអំពាវនាវ

សម្ព័ន្ធសង្គ្រោះទន្លេមេគង្គ

អ៊ីម៉ែល: savethemekongcoalition@gmail.com វេបសាយ: www.savethemekong.net

ម្តងហើយម្តងទៀតពីសំណាក់ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍¹ សង្គមស៊ីវិល² និងភាគីពាក់ព័ន្ធដទៃទៀតរបស់ MRC ដើម្បីឲ្យមានការផ្សព្វផ្សាយព័ត៌មានស្តីពីការរៀបចំឡើងវិញនៃគម្រោងទំនប់កំដោយ ក៏មិនមានការ មានផ្សព្វផ្សាយនៅឡើយ។ ប្រហាក់ប្រហែលគ្នានេះដែរ លទ្ធផលនៃការសិក្សាតាមដាន ពីផលប៉ះ ពាល់ទៅលើផលជល នៃទំនប់ដបសាហុង នៅមិនទាន់ត្រូវបានផ្សព្វផ្សាយជាសាធារណៈ ឬត្រូវបានធ្វើ ការត្រួតពិនិត្យឡើងវិញនៅឡើយ។

ទំនប់ជនសាហុង និងសាយ៉ាប៊ូរី គ្រោងបញ្ចប់ការសាងសង់នៅឆ្នាំ២០១៩។ MRC បានស្នើឲ្យ មានកិច្ចផ្តួចផ្តើមមួយ ដើម្បីឲ្យមានការតាមដានត្រួតពិនិត្យរួម លើផលប៉ះពាល់នៃទំនប់ដែលមាន ស្រាប់ទាំងពីរនេះ។ ទោះជាយ៉ាងណាក៏ដោយ មានព័ត៌មានតិចតួចណាស់ ស្តីពីផែនការនេះ ដែលអាច ឲ្យសហគមន៍ដែលរងគ្រោះ និងសាធារណជនអាចរកមើលបាន ។ ដោយសារតែមានភាពប្រទាំងប្រ ទិស និងសំណួរជាច្រើនដែលមិនទាន់បានឆ្លើយនៅឡើយ ស្តីពីផលប៉ះពាល់នៃទំនប់វារីអគ្គិសនី ដែល បច្ចុប្បន្ននេះ កំពុងតែសាងសង់ មិនត្រូវមានគម្រោងទំនប់ថ្មី ដែលគួរតែដាក់ជូនទៅក្នុងនីតិវិធីនៃការ ពិគ្រោះយោបល់ជាមុននោះឡើយ រហូតទាល់តែការតាមដានត្រួតពិនិត្យពីផលប៉ះពាល់ ត្រូវបានធ្វើ ឡើងចំពោះទំនប់ដែលមានស្រាប់ ហើយលទ្ធផលត្រូវបានចែកចាយប្រកបដោយតម្លាភាពជាមួយសា ធារណៈជន និងត្រូវបានប្រើដើម្បីផ្តល់ជាបច្ច័យដល់ការពិភាក្សាដេញដោលលើផែនការនានាសម្រាប់ ទំនប់បន្ថែមទៀត នៅលើតួមេនៃទន្លេមេគង្គ។

ពាក់ព័ន្ធនឹងទំនប់បាក់បែង ដែលជាទំនប់ទីបីដែលត្រូវបានដាក់ឲ្យដំណើរការតាមនីតិវិធីនៃការ ពិគ្រោះយោបល់ជាមុនកាលពីឆ្នាំមុន ព័ត៌មានដែលបានផ្តល់ដើម្បីជាបច្ច័យទៅលើដំណើរការ ត្រូវបាន រកឃើញថា នៅមានកម្រិត ដោយសារតែមានកង្វះព័ត៌មានជាមូលដ្ឋាន និងការវាយតម្លៃហេតុប៉ះពាល់ បរិស្ថានដែលមិនមានគុណភាព និងការវាយតម្លៃនានាផ្សេងទៀតដែលទាក់ទងទៅនឹងគម្រោងនេះ។ រ ដ្ឋាភិបាលនៃប្រទេសនៅទន្លេមេគង្គក្រោមបានប្រកាសថា ផែនការសកម្មភាពរួម (JAP) នឹងត្រូវបាន បង្កើតឡើង ដើម្បីបង្ហាញពីក្តីកង្វល់ និងស្នើរដោយរដ្ឋសមាជិកនៅក្នុងដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជា មុននោះ នឹងត្រូវធ្វើការដោះស្រាយ។ ទោះយ៉ាងណាក៏ដោយ រហូតមកទល់ពេលនេះ មិនមានព័ត៌មាន

¹ សូមមើលសេចក្តីថ្លែងការរបស់ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ www.mrcsummit.org/assets/previous-summits/3rdsummit/2c4a8fed54/Statement-from-DPs-at-Summit.pdf; www.mrcmekong.org/assets/Uploads/Joint-Development-Partner-Statement.pdf; www.mrcmekong.org/assets/Uploads/Joint-DP-statements-IDM-2017-final-29062017.pdf.
² សូមមើលសេចក្តីថ្លែងការរបស់សម្ព័ន្ធសង្គ្រោះទន្លេមេគង្គ www.mrcmekong.org/assets/Other-Documents/stakeholdersubmissions/StatementfromSavetheMekongCoalitionforMRCCouncil.pdf; https://savethemekong.net/wpcontent/uploads/2016/09/300816_STM-Statement-for-Informal-Donors-Meeting.pdf.

សម្ព័ន្ធសង្គ្រោះទន្លេមេគង្គ

អ៊ីម៉ែល: savethemekongcoalition@gmail.com វេបសាយ: www.savethemekong.net

សំខាន់ៗណាមួយ ពីស្ថានភាព ឬខ្លឹមសារនៃផែនការសកម្មភាពរួម ត្រូវបានចែកចាយជាសាធារណៈ នៅឡើយទេ។

ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន គឺត្រូវធ្វើកំណែទម្រង់

ដោយមានភាពប្រទាំងប្រទិសគ្នានៃនីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុននៃគម្រោងទំនប់សាយ៉ាប៊ូរី និងដនសាហុង និងមានការអំពាវនាវឲ្យមានកំណែទម្រង់ជាបន្តបន្ទាប់ MRCបានគាំទ្រលើ នីតិវិធីដែល “ប្រសើរជាងមុន” សម្រាប់គម្រោងទំនប់បាក់បេង។ ទោះជាយ៉ាងណាក៏ដោយ បញ្ហានានា ត្រូវបានសង្កេតឃើញនៅតែបន្ត នៅក្នុងនីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុននៃទំនប់បាក់បេង។

ដូចបានលើកឡើងពីខាងលើ ការសិក្សារបស់គម្រោងដែលមិនមានគុណភាព ត្រូវបានប្រើដើម្បីផ្តល់ព័ត៌មានលើនីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន ធ្វើឲ្យចោទឡើងជាសំណួរលើភាពគ្រប់គ្រាន់នៃព័ត៌មានដែលត្រូវការ ដើម្បីឲ្យមានការពិគ្រោះយោបល់មួយដែលមានព័ត៌មានគ្រប់គ្រាន់។ បន្ថែមលើនេះទៀត MRC ដាក់កំហិតទៅលើប្រធានបទសម្រាប់ការពិគ្រោះយោបល់ គឺលើជម្រើសនៃការទប់ទល់(ផលប៉ះពាល់) ដែលអាចធ្វើបាន ជាជាងចោទឡើងជាសំណួរទូលំទូលាយជុំវិញតម្លៃ និងផលប្រយោជន៍ជាទូទៅ នៃទំនប់ និងថា តើនីតិវិធីគួរតែដំណើរការទៅមុខទៀតឬយ៉ាងណា ដោយសារតែទំនប់មានផលប៉ះពាល់ឆ្លងដែនទៅលើប្រព័ន្ធទន្លេ។ ដូច្នោះ ភាពគ្រប់គ្រាន់នៃការប្រជុំពិគ្រោះយោបល់ជាមុននៃទំនប់បាក់បេងនៅប្រទេសថៃ បន្តជាប្រធានបទនៃការប្តឹងផ្តល់ដែលនៅតែបន្ត នៅក្នុងតុលាការរដ្ឋបាលថៃ។³ ផែនការសកម្មភាពរួម សម្រាប់ទំនប់បាក់បេង ដែលមានចេតនាបង្ហាញថា តើក្តីកង្វល់និងសំណើរនានា ពីរដ្ឋសមាជិក នឹងត្រូវដោះស្រាយដោយវិធីណា មិនត្រូវបានដាក់ឲ្យសាធារណៈជនបានដឹងនៅឡើយ។

ដោយសារតែបទពិសោធន៍មុនៗ បើសិនជាមិនមានកំណែទម្រង់ម៉ត់ចត់ទេនោះ នឹងមានការចង្អុលបង្ហាញតិចតួចណាស់ដែលថា នីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនថ្មីមួយទៀតសម្រាប់ទំនប់បាក់ឡាយ នឹងមានភាពខុសប្លែកពីបទពិសោធន៍មុនៗ ឬថា នីតិវិធីនេះ នឹងអាចធានានូវបទដ្ឋានអប្បបរមានៃតម្លាភាព និងគណនេយ្យភាព ដោយមិនគិតពីការចូលរួមប្រកបដោយអត្ថន័យរបស់សហគមន៍រងគ្រោះ សង្គមស៊ីវិល និងសាធារណៈជនទូទៅ។

មិនមានការបញ្ជាក់ច្បាស់លាស់ពីការទទួលយកនៃការសិក្សារបស់ក្រុមប្រឹក្សា

³ www.bangkokpost.com/news/asean/1346354/pak-beng-dam-meets-stiffer-new-resistance.

សម្ព័ន្ធសង្គ្រោះទន្លេមេគង្គ

អ៊ីម៉ែល: savethemekongcoalition@gmail.com វេបសាយ: www.savethemekong.net

ការពិដើមឆ្នាំនេះ បានចេញរបាយការនៃការសិក្សារបស់ក្រុមប្រឹក្សារបស់ខ្លួន ដែលត្រូវបាន ព្រមព្រៀងដោយរដ្ឋាភិបាលនៃប្រទេសនៃមេគង្គក្រោម ជាការឆ្លើយតបទៅនឹងក្តីកង្វល់លើដំណើរការ នៃការសម្រេចចិត្តនៃគម្រោងសាយ៉ាប៊ូរី។ ការសិក្សានេះ ត្រូវបានផ្តួចផ្តើម ដើម្បីផ្តល់នូវការវាយតម្លៃជា កម្រិតអាងទន្លេ និងផលប៉ះពាល់ដែលបន្ថែមតៗគ្នា(cumulative) នៃទំនប់ដែលត្រូវបានគ្រោងឡើង ដើម្បីផ្តល់នូវការធ្វើសេចក្តីសម្រេចចិត្តលើគម្រោងនីមួយៗ នៅក្រោមនីតិវិធីនៃការជូនដំណឹង ការ ពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងការព្រមព្រៀង(PNPCA) ដើម្បីធានាថា ការធ្វើការសម្រេចចិត្តដែលមាន ព័ត៌មានគ្រប់គ្រាន់ និងវិធីសាស្ត្រនៃការធ្វើផែនការនៅកម្រិតអាងទន្លេ ត្រូវបានអនុវត្ត។

ការសិក្សាដែលចំណាយប្រាក់អស់ ៥.៧លានដុល្លារអាមេរិច បានបង្ហាញថា ទំនប់ជាសេរីដែល ត្រូវបានគ្រោងស្នើឡើង នៅលើទន្លេមេគង្គនិងដៃទន្លេ បង្កការគំរាមកំហែងយ៉ាងធ្ងន់ធ្ងរ ដល់សុខ ភាពនៃប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ី ភាពភ្លៀងភ្លាផ្នែកខាងសេដ្ឋកិច្ច និងសន្តិសុខស្បៀងនៅក្នុងតំបន់។ ក្រៅពីភាព ធ្ងន់ធ្ងរនៃរបកគំហើញ និងការវិនិយោគយ៉ាងសម្បើមនៅក្នុងការសិក្សានេះ រដ្ឋាភិបាលនៃប្រទេសមេគ ង្គក្រោម មិនទាន់បានយល់ព្រមជាផ្លូវការទៅលើលទ្ធផលនៃការរកឃើញនៃការសិក្សារបស់ក្រុមប្រឹក្សា នៅឡើយ ឬពន្យល់ថាតើការសិក្សានេះ នឹងផ្តល់ជាព័ត៌មានចំពោះនីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងការសម្រេចចិត្តជារួមទៅលើទំនប់នៅលើទន្លេមេគង្គដោយវិធីណានៅឡើយទេ។ ការសិក្សារបស់ ក្រុមប្រឹក្សា ផ្តល់អនុសាសន៍ថា ប្រភពថាមពលករកើតឡើងវិញដទៃទៀត ក្រៅពីទំនប់វារីអគ្គិសនីដែល បង្ករមហន្តរាយ គឺត្រូវតែធ្វើការពិនិត្យពិចារណាឲ្យបានម៉ត់ចត់។ ទោះយ៉ាងណាក៏ដោយ មិនទាន់មាន ការចង្អុលបង្ហាញណាមួយ ត្រូវបានធ្វើឡើងថាតើអនុសាសន៍នេះ និងអនុសាសន៍ផ្សេងៗទៀត នឹងត្រូវ បានទទួលយកដោយរដ្ឋាភិបាលនៃប្រទេសមេគង្គក្រោម ឬត្រូវបានប្រើដើម្បីផ្តល់ជាព័ត៌មានទៅលើ ការធ្វើការសម្រេចចិត្ត ដោយវិធីណានោះទេ។

ការពិនិត្យឡើងវិញ និងការអភិវឌ្ឍនៃការផ្តួចផ្តើមសំខាន់ៗ

MRCគឺកំពុងតែនៅក្នុងនីតិវិធីនៃការពិនិត្យមើលឡើងវិញ និងធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពនៃ “សេចក្តីណែ នាំស្តីពីការតាក់តែងជាបឋម សម្រាប់ទំនប់វារីអគ្គិសនីដែលស្នើឡើងនៅលើតូមេនៃអាងទន្លេមេគង្គ ក្រោម”(PDG)⁴ និង “យុទ្ធសាស្ត្រអភិវឌ្ឍន៍ទំនប់វារីអគ្គិសនីប្រកបដោយនិរន្តរភាព (SHDS)⁵ ។ នៅក្នុង ការជូនដំណឹងរបស់គម្រោងទំនប់ប៉ាក់ឡាយ កាលវិភាគដែលបានលើកឡើង សម្រាប់ការចាប់ផ្តើមការ សាងសង់របស់គម្រោងនេះ គឺនៅឆ្នាំ២០២២។ យោងតាមផែនការនេះ មានហេតុផលតិចតួចណាស់

⁴ www.mrcmekong.org/about-mrc/completion-of-strategic-cycle-2011-2015/initiative-on-sustainable-hydropower/ishsubsite-on-pdg/

⁵ www.mrcmekong.org/assets/Uploads/SHDS2019-CN-FINAL-DRAFT.pdf

សម្ព័ន្ធសង្គ្រោះទន្លេមេគង្គ

អ៊ីម៉ែល: savethemekongcoalition@gmail.com វេបសាយ: www.savethemekong.net

ដើម្បីធ្វើការផ្ដួចផ្ដើមនូវនីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុននៅពេលនេះ។ នីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន មិនគួរប្រញាប់ធ្វើពេក មុនពេលដែលមានការបញ្ចប់នៃការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាព PDG & HDS សម្រាប់អាងទន្លេ អាចត្រូវបានប្រើដើម្បីផ្តល់ជាព័ត៌មានលើនីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងការធ្វើសេចក្ដីសម្រេចចិត្តលើទំនប់នៅលើតួមេនៃទន្លេ។

សេចក្ដីសន្និដ្ឋាន និងអនុសាសន៍

ជាមួយនឹងបញ្ហា និងសំណួរសំខាន់ៗជាច្រើន ដែលនៅមិនទាន់ដោះស្រាយនៅឡើយ ទំនប់បាក់ឡាយ គំរាមកំហែងបន្ថែមផលប៉ះពាល់នៃគម្រោងដែលមានស្រាប់នៅលើតួមេនៃទន្លេមេគង្គ និងធ្វើឲ្យរលាយបាត់អស់នូវសេចក្ដីសង្ឃឹមទាំងឡាយដែលទាមទារគណនេយ្យភាព តម្លាភាព ឬឱកាសនៃការចូលរួមប្រកបដោយអត្ថន័យរបស់សង្គមស៊ីវិល នៅក្នុងការធ្វើសេចក្ដីសម្រេចចិត្តពីអនាគតរបស់ទន្លេមេគង្គ។

យើងអំពាវនាវដល់រដ្ឋាភិបាលនៃប្រទេសនៃទន្លេមេគង្គក្រោម និងគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ដើម្បីទប់ខ្លួនឯងពីការបើកយុទ្ធនាការលើនីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងដោះស្រាយឲ្យបានពេញលេញ និងប្រកបដោយតម្លាភាព នូវក្ដីកង្វល់ចំបងៗ និងសំណួរនានា ពាក់ព័ន្ធនឹងផលប៉ះពាល់នៃទំនប់ដែលមានស្រាប់ ធ្វើកំណែទម្រង់លើនីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងទទួលយកនូវការសិក្សារបស់ក្រុមប្រឹក្សា នៃMRC។

ជាពិសេស យើងអំពាវនាវដល់រដ្ឋាភិបាលប្រទេសនៅមេគង្គក្រោម ដើម្បីដោះស្រាយនូវចំណុចខាងក្រោម៖

- . បង្ហាញជាសាធារណៈនូវការប្តឹងតាក់តែងពេញលេញនៃទំនប់សាយ៉ាប៊ូរី និងការពិនិត្យមើលឡើងវិញលើគម្រោងនេះ របស់គណកម្មការទន្លេមេគង្គ ដើម្បីអនុលោមទៅនៅនឹង PDG ។
- . ធានាថា ការសិក្សានានាដើម្បីធ្វើការតាមដានពីផលប៉ះពាល់ទៅលើជលផល នៃទំនប់ជនសាហុង នឹងត្រូវធ្វើការផ្សព្វផ្សាយជាសាធារណៈ និងត្រូវបានពិនិត្យមើលឡើងវិញដោយក្រុមការងារឯករាជ្យ។
- . បញ្ជាក់ច្បាស់ពីវិសាលភាពនៃកិច្ចផ្ដួចផ្ដើមតាមដានត្រួតពិនិត្យរួម និងធានាថា គ្មានទំនប់ថ្មីទៀត ដាក់ឲ្យដំណើរការតាមរយៈការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន មុនពេលលទ្ធផលនៃការតាមដានត្រួតពិនិត្យរួម ត្រូវបានបញ្ចប់ និងចែកចាយដល់សាធារណៈ។
- . បញ្ចេញផែនការសកម្មភាពរួម សម្រាប់ទំនប់បាក់បែង។

សម្ព័ន្ធសង្គ្រោះទន្លេមេគង្គ

អ៊ីម៉ែល: savethemekongcoalition@gmail.com វេបសាយ: www.savethemekong.net

- . ចែកចាយមេរៀនដែលបានរៀនសូត្រ ពីនីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន ដែលបានធ្វើឡើង រហូតមកទល់បច្ចុប្បន្ននេះ និងធ្វើការវាយតម្លៃថា តើនីតិវិធីទាំងនេះ បានត្រូវដោះស្រាយនៅ ក្នុងកំណែទម្រង់នៃនីតិវិធីដោយរបៀបណាខ្លះ។
- . បញ្ជាក់ឲ្យច្បាស់ពីការប្តេជ្ញាចិត្តរបស់រដ្ឋាភិបាលនៃប្រទេសមេគង្គក្រោម ទៅលើរបកគំហើញ និងអនុសាសន៍នៃការសិក្សារបស់ក្រុមប្រឹក្សា របស់ MRC។
- . ធានាថា ការពិនិត្យឡើងវិញនៃ PDG និងការអភិវឌ្ឍន៍ SHDS គឺត្រូវបានបញ្ចប់ មុនពេលមាន នីតិវិធីនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនថ្មីណាមួយត្រូវបានផ្តើមឡើង។

សម្ព័ន្ធសង្គ្រោះទន្លេមេគង្គ
 ថ្ងៃទី១៩ ខែកក្កដា ឆ្នាំ២០១៨

ដាក់ជូន៖ គណៈកម្មាធិការរួម និងលេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មាធិការទន្លេមេគង្គ
 ឯកឧត្តម លីម គៀនហោ
 រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងធនធានទឹក និងឧតុនិយម
 ប្រធាននៃគណៈកម្មាធិការជាតិទន្លេមេគង្គកម្ពុជា
 សមាជិកនៃគណៈកម្មាធិការរួមទន្លេមេគង្គនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
 អ៊ីម៉ែល៖ mowram@cambodia.gov.kh

មេបញ្ជាការ ស៊ូរ៉ាសាក់ កាន់ចាន់ណារត្ន
 រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងធនធានធម្មជាតិ និងបរិស្ថាន
 ប្រធានគណៈកម្មាធិការជាតិទន្លេមេគង្គថៃ
 សមាជិកនៃក្រុមប្រឹក្សាគណៈកម្មាធិការរួម ទន្លេមេគង្គនៃព្រះរាជាណាចក្រថៃ
 អ៊ីម៉ែល៖ tnmc@dwr.mail.go.th

ឯកឧត្តម សុំមេដ ពលសេនា
 រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងធនធានធម្មជាតិ និងបរិស្ថាន
 ប្រធាននៃគណៈកម្មាធិការជាតិទន្លេមេគង្គសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតឡាវ
 សមាជិកនៃគណៈកម្មាធិការរួមទន្លេមេគង្គនៃសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតឡាវ

សម្ព័ន្ធសង្គ្រោះទន្លេមេគង្គ
 អ៊ីម៉ែល៖ savethemekongcoalition@gmail.com វេបសាយ៖ www.savethemekong.net

ប្រធាននៃក្រុមប្រឹក្សាសម្រាប់ឆ្នាំ២០១៦ នៃគណៈកម្មាធិការទន្លេមេគង្គ
អ៊ីម៉ែល: lnmc@lnmc.gov.la

ឯកឧត្តម បណ្ឌិត ត្រាន ហុងហា
រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងធនធានធម្មជាតិ និងបរិស្ថាន
ប្រធាននៃគណៈកម្មាធិការទន្លេមេគង្គសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតវៀតណាម
សមាជិកនៃគណៈកម្មាធិការរួមទន្លេមេគង្គនៃសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតវៀតណាម
អ៊ីម៉ែល: vnmc@hn.vnn.vn

លោក ជាម ទូន ជាន
នាយកប្រតិបត្តិ
គណៈកម្មាការទន្លេមេគង្គ
ការិយាល័យនៃលេខាធិការដ្ឋានទីក្រុងរៀងចំនួន
អ៊ីម៉ែល: mrcs@mrcmekong.org

ចំលងជូន: ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍នៃគណៈកម្មាការទន្លេមេគង្គ
លោក ដូមីនីក វីដឺ
នាយកដ្ឋានមុខងារការបរទេស និងធុរកិច្ច (DFAT)
ស្ថានទូតអូស្ត្រាលីប្រចាំសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតឡាវ
អ៊ីម៉ែល: austemb.laos@dfat.gov.au

លោក ចន ខ័រ
នាយកដ្ឋានមុខងារការបរទេស និងធុរកិច្ច (DFAT)
ស្ថានទូតអូស្ត្រាលីប្រចាំសាធារណរដ្ឋព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
អ៊ីម៉ែល: John.Dore@dfat.gov.au

បណ្ឌិត ប៊ឺត្រាន ម៉ឺនៀរ
The Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ)
ស្ថានទូតអាល្លឺម៉ង់ ប្រចាំទីក្រុងរៀងចំនួន នៃសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតឡាវ

សម្ព័ន្ធសង្គ្រោះទន្លេមេគង្គ

អ៊ីម៉ែល: savethemekongcoalition@gmail.com វេបសាយ: www.savethemekong.net

អ៊ីម៉ែល៖ bertrand.meinier@giz.de

លោកគ្រីស្ទៀន អ៊ុក

ប្រធានផ្នែកសហប្រតិបត្តិការ

ស្ថានទូតអាឡឺម៉ង់ ប្រចាំទីក្រុងវៀងច័ន្ទ នៃសាធារណៈរដ្ឋប្រជាមានិតឡាវ

អ៊ីម៉ែល៖ wz-1@vien.auswaertiges-amt.de

លោក ម៉ាធឿ ប្រិមមៀវ

ទីភ្នាក់ងារអភិវឌ្ឍន៍នៃប្រទេសបារាំង

ស្ថានទូតបារាំង ប្រចាំទីក្រុងវៀងច័ន្ទ នៃសាធារណៈរដ្ឋប្រជាមានិតឡាវ

អ៊ីម៉ែល៖ bommierm@afd.fr

ចំលងជូន៖ សមាជិកនៃគណៈកម្មការរួមនៃMRC និងលេខាធិការដ្ឋាន MRC

ឯកឧត្តម តេ ណារុដ

អគ្គលេខាធិការ

គណៈកម្មការជាតិទន្លេមេគង្គកម្ពុជា

សមាជិកលេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មការរួមនៃMRC សម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា

អ៊ីម៉ែល៖ cnmcs@cnmc.gov.kh

លោក វ៉ាសាត អាប៉ៃពុង

អគ្គលេខា នៃនាយកដ្ឋានធនធានទឹក

លេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មការជាតិទន្លេមេគង្គថៃ

សមាជិកលេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មការរួមនៃMRC សម្រាប់ប្រទេសថៃ

អ៊ីម៉ែល៖ tnmc@dwr.mail.go.th

លោក ចាន់ថានេត ប៊ូឡាជា

លេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មការជាតិទន្លេមេគង្គប្រទេសឡាវ

សមាជិកលេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មការរួមនៃMRC សម្រាប់សាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតឡាវ

អ៊ីម៉ែល៖ lnmcs@monre.gov.la

សម្ព័ន្ធសង្គ្រោះទន្លេមេគង្គ

អ៊ីម៉ែល៖ savethemekongcoalition@gmail.com វេបសាយ៖ www.savethemekong.net

លោក ឡេ ឌុក ទ្រុង

អគ្គនាយក នៃគណៈកម្មការជាតិទន្លេមេគង្គសាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតវៀតណាម

សមាជិកលេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មការរួមនៃ^{MRC} សម្រាប់សាធារណរដ្ឋប្រជាមានិតវៀតណាម

អ៊ីម៉ែល: vnmc@monre.gov.vn, ubsmcavn@hn.vnn.vn

លោកស្រី ឡេ ធី ហ្វុង លាន

មន្ត្រីទំនាក់ទំនងសគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ

ការិយាល័យនៃលេខាធិការដ្ឋាននៅទីក្រុងរៀងចំនួន

អ៊ីម៉ែល: huonglien@mrcmekong.org, mrcmedia@mrcmekong.org

លោកស្រី ឌួង ហៃ នូ

អ្នកជំនាញ ផ្នែកទំនាក់ទំនងជាមួយដៃគូរពាក់ព័ន្ធ

ការិយាល័យនៃលេខាធិការដ្ឋាននៅទីក្រុងរៀងចំនួន

អ៊ីម៉ែល: nhu@mrcmekong.org

សម្ព័ន្ធសង្គ្រោះទន្លេមេគង្គ

អ៊ីម៉ែល: savethemekongcoalition@gmail.com វេបសាយ: www.savethemekong.net