



ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនសម្រាប់គម្រោងថាមពលវារីអគ្គិសនីប៉ាក់បេង ដែលមានរយៈពេល៦ខែ ត្រូវបានបិទបញ្ចប់

ថ្ងៃទី ២០ ខែ មិថុនា ឆ្នាំ ២០១៧ រដ្ឋធានីវៀងច័ន្ទ ប្រទេសឡាវ - កាលពីម្សិលមិញ លេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ (MRC) បានរៀបចំកិច្ចប្រជុំពិសេសមួយរបស់គណៈកម្មាធិការរួម (JC) នៃ MRC នៅរដ្ឋធានីវៀងច័ន្ទ ដើម្បីជជែកពិភាក្សាលើសំណើគម្រោងថាមពលវារីអគ្គិសនី និងដើម្បីបិទបញ្ចប់ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ផ្លូវការជាមុន (PC) ដែលមានរយៈពេលប្រាំមួយខែ។

កិច្ចប្រជុំនេះ បានផ្តល់ឱកាសជាផ្លូវការដល់សមាជិកគណៈកម្មាធិការរួម អង្គការគ្រប់គ្រងនៃគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ដើម្បីពិភាក្សាអនុសាសន៍គន្លឹះនៃរបាយការណ៍ពិនិត្យលក្ខណៈបច្ចេកទេស (TRR) លើសំណើគម្រោងថាមពលវារីអគ្គិសនីប៉ាក់បេង (PBHPP) ដែលបានធ្វើឡើងដោយលេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ។ ដោយបានពិចារណា (TRR) ក៏ដូចជា លទ្ធផលនានាពីវេទិកាអ្នកពាក់ព័ន្ធនៅថ្នាក់តំបន់ និងថ្នាក់ជាតិ គណៈកម្មាធិការរួមនេះ បានឯកភាពលើសេចក្តីថ្លែងការណ៍មួយ ដែលអំពាវនាវដល់ “រដ្ឋាភិបាល ឡាវ ប្រឹងប្រែងប្រើប្រាស់ប្រយោជន៍សម្រាប់ទាំងអស់ ដើម្បីដោះស្រាយផលប៉ះពាល់អវិជ្ជមានដូចដែល ដែលអាចកើតមាន ដោយសារគម្រោងប៉ាក់បេង” និងស្នើឱ្យលេខាធិការដ្ឋាននេះរៀបចំផែនការសកម្មភាពរួមមួយ ដែលចែងពីនីតិវិធីបន្ទាប់ក្រោយពីដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនរយៈពេល៦ខែនេះ បានបញ្ចប់។

វិធានការនានាសម្រាប់ការពិគ្រោះយោបល់នៅក្នុងសេចក្តីថ្លែងការណ៍នេះ មានជាអាទិ៍ ការដោះស្រាយផលប៉ះពាល់ដែលអាចកើតមាននៅតំបន់ខ្សែទឹកខាងលើ និងតំបន់ខ្សែទឹកខាងក្រោម មកលើរបបជលសាស្ត្រ និងអ៊ីដ្រូលិក ដែលរួមទាំង ផលប៉ះពាល់នៅខ្សែទឹកខាងលើនៃទំនប់ មកក្នុងប្រទេសថៃផងដែរ ការកែលម្អលំហូរកំទេចកំណក កំណែលម្អសម្រាប់ត្រីឆ្លងកាត់នៅតំបន់ខ្សែទឹកខាងលើ និងតំបន់ខ្សែទឹកខាងក្រោម ការស្វែងយល់បានច្បាស់លាស់ជាងមុនអំពីផលប៉ះពាល់ដូចដែលអាចកើតមាន ការធានាឱ្យមានសេរីភាពក្នុងការធ្វើនាវាចរដោយគ្មានឧបសគ្គ ការបង្កើតមធ្យោបាយប្រាស្រ័យទាក់ទងសម្រាប់ផ្តល់ធាតុចូលអំពីទម្រង់ប្លង់ដែលមានជាបន្តបន្ទាប់ និងការរឹតត្បិតនៃគម្រោងនេះ ការចែករំលែកទម្រង់ប្លង់ដែលបានកែលម្អ និងការតាមដានទិន្នន័យព្រមទាំង កម្មវិធីតាមដានរួមគ្នានៃគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គសម្រាប់គម្រោងទំនប់ប៉ាក់បេង។

សមាជិកគណៈកម្មាធិការរួមក៏បានកត់សម្គាល់ផងដែរនូវអនុសាសន៍គន្លឹះ ដែលបានពីវេទិកាអ្នកពាក់ព័ន្ធនៅថ្នាក់តំបន់ ដែលបានរៀបចំឡើងដោយលេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ និងទីប្រឹក្សាជាតិ។ អនុសាសន៍ទាំងនោះត្រូវបានបង្ហាញនៅក្នុង “ទម្រង់ឯកសារឆ្លើយតប” ដែលប្រទេសជាសមាជិកជាអ្នកបានទទួលសេចក្តីជូនដំណឹង បានដាក់ជូនមក។ គណៈកម្មាធិការរួមក៏បានកត់សម្គាល់ផងដែរ ជាមួយការកោតសរសើរចំពោះស្មារតីនៃកិច្ចសហប្រតិបត្តិការ និងការទទួលខុសត្រូវរបស់ប្រទេសឡាវ នៅក្នុងអំឡុងពេលនៃនីតិវិធីសម្រាប់ដំណើរការនៃការជូនដំណឹងការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន និងការព្រមព្រៀង (PNPCA) សម្រាប់គម្រោងទំនប់ប៉ាក់បេង។ សេចក្តីថ្លែងការណ៍រួម ទម្រង់ឯកសារឆ្លើយតប និងសេចក្តីថ្លែងការណ៍ដោយប្រទេសឡាវ និងត្រូវប្រកាសជាសាធារណៈនៅចុងសប្តាហ៍នេះ។

ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនអំពីគម្រោងទំនប់ប៉ាក់បេង បានចាប់ផ្តើមជាផ្លូវការ កាលពីថ្ងៃទី ២០ ខែធ្នូ ឆ្នាំ ២០១៦។ ដូចមានចែងក្នុងកិច្ចព្រមព្រៀងមេគង្គឆ្នាំ ១៩៩៥ ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុននេះ មានគោលដៅកាត់បន្ថយផលប៉ះពាល់អវិជ្ជមានមកលើបរិស្ថាន និងរបរចិញ្ចឹមជីវិតរបស់សហគមន៍តាមដងទន្លេ ទាំងនៅតំបន់ខ្សែទឹកខាងលើ និងតំបន់ខ្សែទឹកខាងក្រោម និងដើម្បីសម្រេចបានការប្រើប្រាស់ធនធានទឹកដោយសមស្របផងដែរ។

ព័ត៌មានអំពីគម្រោងនេះ ដូចជា ការវាយតម្លៃផលប៉ះពាល់បរិស្ថាន និងសង្គម របាយការណ៍វិស្វកម្ម និងយោបល់នានា មាននៅក្នុងវេបសាយរបស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ សម្រាប់ការចូលអានជាសាធារណៈ៖ www.mrcmekong.org.

-ចប់-

កំណត់សម្គាល់ចំពោះនិពន្ធនាយក

គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ (MRC) គឺជាអង្គការអន្តររដ្ឋាភិបាល ដែលបានបង្កើតឡើង ដើម្បីលើកកម្ពស់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការលើការគ្រប់គ្រងអាងទន្លេមេគង្គដោយនិរន្តរភាព ដោយមានប្រទេសកម្ពុជា ឡាវ ថៃ និង វៀតណាម ជាសមាជិក។ គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ដើរតួនាទីជាមួយសម្រាប់កិច្ចការទូតអំពីធនធានទឹក និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការថ្នាក់តំបន់ ដែលក្នុងនោះប្រទេសជាសមាជិកចែករំលែកផលប្រយោជន៍ពីធនធានទឹករួម ទោះបីផលប្រយោជន៍នៅថ្នាក់ជាតិមានលក្ខណៈខុសគ្នាក៏ដោយ និងដោះស្រាយសម្ពាធដូងផែននៅក្នុងអាងទន្លេនេះផងដែរ។ គណៈកម្មការនេះក៏មាននាទីជាមណ្ឌលចំណេះដឹង ដែលលើកកម្ពស់ កិច្ចសហប្រតិបត្តិការនៅថ្នាក់តំបន់ និងការរៀបចំគោលនយោបាយ ដោយផ្អែកលើភស្តុតាងវិទ្យាសាស្ត្រ។

គណៈកម្មការ នេះពិនិត្យមើលគ្រប់វិស័យទាំងអស់ ដែលរួមទាំង និរន្តរភាពនៃការនេសាទ ការកំណត់អត្តសញ្ញាណកាលានុវត្តិភាពសម្រាប់កសិកម្ម ការរក្សាសេរីភាពនៃការធ្វើនាវាចរ ការគ្រប់គ្រងទឹកជំនន់ និងការថែរក្សាប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីសំខាន់ៗ។ បន្ថែមលើវិស័យទាំងនោះ គឺផលប៉ះពាល់ដែលអាចកើតមាននាពេលអនាគត ដែលបណ្តាលពីជំនន់ហួសហេតុ គ្រោះរាំងស្ងួតអូសបន្លាយរយៈពេលវែង និងការកើនកម្ពស់ទឹក សមុទ្រ ដែលពាក់ព័ន្ធជាមួយការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។

គម្រោងទំនប់បាក់បែង គឺជាគម្រោងដែលមិនបង្កើតជាអាងស្តុកទឹក (run-of-river) នៅលើដងទន្លេមេគង្គ។ មានការគម្រោងទុកថា ស្ថានីយ៍ផលិតថាមពលនេះ មានសមត្ថភាពផលិតថាមពល ៩០២មេហ្គាវ៉ាត់ និងត្រូវបញ្ចេញជារទឹក ៥.៧៧១,២ ម៉ែត្រគូបក្នុងមួយវិនាទី។

លេខាធិការដ្ឋានគណៈកម្មាធិការទន្លេមេគង្គជាតិប្រទេសឡាវ បានដាក់ជូនសេចក្តីអធិប្បាយពិស្តារអំពីសំណើគម្រោងនេះកាលពីថ្ងៃទី ៤ ខែវិច្ឆិកា ឆ្នាំ ២០១៦ មកលេខាធិការដ្ឋានគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គសម្រាប់ការពិនិត្យ និងអំពីសកម្មភាពនៃមធ្យមទៀត សម្រាប់ជាព័ត៌មានដល់ប្រទេសជាសមាជិកដទៃទៀតអំពីវិសាលភាពនៃគម្រោងនេះ និងលក្ខខណ្ឌដទៃទៀតនៅក្រោមដំណើរការនៃការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន។

គណៈកម្មាធិការរួម គឺជាផ្នែកមួយនៃនីតិវិធីរបស់គណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ ស្តីពីកិច្ចសហប្រតិបត្តិការលើការប្រើប្រាស់ទឹកពីដងទន្លេមេគង្គនៃទន្លេមេគង្គ ពោលគឺ PNPCA។ យោងតាមកិច្ចព្រមព្រៀងមេគង្គ ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនមិនពាក់ព័ន្ធជាមួយការអនុម័តឯកភាព ឬ ការបដិសេធសំណើគម្រោងឡើយ និងក៏មិនមែនជាសិទ្ធិ សម្រាប់ប្រទេសជាអ្នកលើកសំណើ ក្នុងការឈានទៅអនុវត្តគម្រោង ដោយគ្មានការគិតគូរអំពីសិទ្ធិរបស់សមាជិកដទៃឡើយ។ ផ្ទុយទៅវិញ វាជាការមួយសម្រាប់ជួយដល់កិច្ចសហប្រតិបត្តិការថ្នាក់តំបន់លើការប្រើប្រាស់ទឹក។ យន្តការនេះត្រូវបានបង្កើតឡើងសម្រាប់ប្រទេសដែលបានទទួលសេចក្តីជូនដំណឹង ដើម្បីលើកអនុសាសន៍ និងសម្រាប់ប្រទេសជាអ្នកលើកសំណើក្នុងការទទួលយកវិធានការខ្លះៗ ដើម្បីកាត់បន្ថយផលប៉ះពាល់ណាមួយដែលអាចកើតមាន និងដើម្បីស្វែងរកវិធីប្រសើរជាងមុនសម្រាប់ការចែករំលែកផលប្រយោជន៍ទាំងនេះ។

គណៈកម្មាធិការរួមនៃគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ អនុវត្តដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន ជាមួយការគាំទ្របច្ចេកទេស និងរដ្ឋបាលដែលផ្តល់ដោយក្រុមការងារដែលមានតំណាងមកពីប្រទេសជាសមាជិក និងលេខា ធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ។

ចំពោះព័ត៌មានបន្ថែមអំពី PNPCA, ការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនអំពីគម្រោងទំនប់បាក់បែង និងការស្វែងរកឯកសារគម្រោងនេះ សូមចូលក្នុង៖ <http://www.mrcmekong.org/topics/pnpca-prior-consultation/pak-beng-hydropower-project/>

ចំពោះព័ត៌មានបន្ថែម សូមទាក់ទង៖

លោកស្រី Souridahak Sakonhnhinhom, មន្ត្រីទំនាក់ទំនង
លេខាធិការដ្ឋានគណៈកម្មការទន្លេមេគង្គ រដ្ឋធានីវៀងច័ន្ទ ប្រទេសឡាវ
souridahak@mrcmekong.org mrcmedia@mrcmekong.org
T +856-21 263 263 M +856-20 2222 2207