



សម្រាប់ការចេញផ្សាយបន្ទាន់

**កិច្ចពិគ្រោះយោបល់ជាមុន
នៃគម្រោងទំនប់វារីអគ្គិសនីសាណាខាំនិងចាប់ផ្តើម
បន្ទាប់ពីការបញ្ចប់ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់នៃគម្រោងទំនប់វារីអគ្គិសនីលួង
ប្រាបាង នៅខែមិថុនា**

ក្រុងវៀងចន្ទ ប្រទេសឡាវ ថ្ងៃទី០៥ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២០ — ឥឡូវនេះ ការបញ្ចប់តាមកាលកំណត់នៃដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន នៃគម្រោងទំនប់វារីអគ្គិសនីលួងប្រាបាង ដែលអាចផលិតថាមពលអគ្គិសនីចំនួន ១,៤៦០ មេហ្គាវ៉ាត់ និងដែលត្រូវបានស្នើឡើងដោយរដ្ឋាភិបាលឡាវ ដើម្បីសាងសង់លើ ទន្លេមេនៃអាងទន្លេមេកុងក្រោម ក្រុងភាគខាងជើងនៃខេត្តលួងប្រាបាង បានលើកទៅថ្ងៃទី៣០ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០២០។ នេះបើយោងតាមកិច្ចប្រជុំរបស់គណៈកម្មការទន្លេមេកុង (ហៅកាត់ថា MRC)។

បើយោងតាមកិច្ចប្រជុំពិសេស តាមរយៈវីដេអូ របស់គណៈកម្មាធិការចម្រុះនៃ MRC ដែលបានរៀបចំកាលពីម្សិលមិញ នៅក្រុងវៀងចន្ទ គណៈកម្មាធិការបានសម្រេច ផ្តល់ពេលវេលាបន្ថែមទៀតដល់ប្រទេសជាសមាជិក ដើម្បីធ្វើការពិភាក្សា និងឯកភាពលើវិធានការដែលបានស្នើ ដើម្បីបញ្ជ្រាប បង្ក្រាបជាអប្បបរមា និងកាត់បន្ថយផលប៉ះពាល់អវិជ្ជមានឆ្លងដែនផ្សេងៗ ដែលបណ្តាលមកពីគម្រោងនេះ ដូចដែលបានចែងនៅក្នុងសេចក្តីថ្លែងការ និងផែនការសកម្មភាពរួមរបស់គណៈកម្មាធិការ។

បណ្ឌិត សុំគាត ប្រាបាវង្ស ប្រធានគណៈកម្មាធិការចម្រុះសម្រាប់ឆ្នាំ២០២០ និងជាប្រធានអង្គប្រជុំនេះ បានមានប្រសាសន៍ថា “ដោយសារប្រទេសកម្ពុជា ថៃ វៀតណាម និងភាគីពាក់ព័ន្ធនានា បានលើកឡើងពីការព្រួយបារម្ភ និងសំណូមពរផ្សេងៗ ក៏ដូចជាមានការឯកភាពពីប្រទេសឡាវ យើងបានសម្រេចលើកពេលបញ្ចប់ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុននៃគម្រោងលួងប្រាបាង នៅថ្ងៃទី៣០ ខែមិថុនាវិញ”។ ក្នុងនាមជាអគ្គលេខាធិការនៃការិយាល័យធនធានទឹកថ្នាក់ជាតិ របស់ប្រទេសថៃផងដែរ បណ្ឌិត សុំគាត បានបន្ថែមថា “ការពន្យារពេលនេះ ក៏សំដៅឡើងដើម្បីឲ្យការបញ្ចប់ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនមួយនេះ កាន់តែមានអត្ថន័យ ដោយធានាថា ប្រទេសឡាវនឹងទទួលបានមតិយោបល់ និងអនុសាសន៍ដ៏ក្លោះក្លាយ ដើម្បីពិចារណាឲ្យបានត្រឹមត្រូវ ក្នុងការដោះស្រាយនូវរាល់ផលប៉ះពាល់អវិជ្ជមានឆ្លងដែនដែលបណ្តាលមកពី [ការសាងសង់] ទំនប់នេះ” ។

កាលពីខែកក្កដាឆ្នាំមុន រដ្ឋាភិបាលឡាវ បានដាក់ស្នើ**គម្រោងលួងប្រាបាង** ជាគម្រោងប្រើប្រាស់ទឹកពេញមួយឆ្នាំក្នុងទន្លេមេនៃអាងទន្លេមេកុង ដែលតម្រូវឲ្យឆ្លងកាត់ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនរបស់ MRC។ ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន ដែលមានរយៈពេល ៦ ខែ បានចាប់ផ្តើមជាផ្លូវការ នៅថ្ងៃទី០៨ ខែតុលា ឆ្នាំ២០១៩ និងគ្រោងបញ្ចប់នៅថ្ងៃទី០៧ ខែមេសា ឆ្នាំ២០២០។ ប៉ុន្តែដោយសារការរកក្សាតនៃដំណើរការដំបូង គណៈកម្មាធិការចម្រុះ ដែលជាស្ថាប័នអភិបាលកិច្ចរបស់ MRC ទើបតែបានជួបប្រជុំនៅថ្ងៃទី០៤ ខែមិថុនា ប៉ុណ្ណោះ។

ទំនប់លួងប្រាបាង គឺជាគម្រោងទី៥ ដែលបានដាក់ស្នើទៅក្នុងដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនរបស់ MRC។ ស្ថិតក្នុងចម្ងាយប្រមាណ ២៥ គីឡូម៉ែត្រ ពីក្រុងលួងប្រាបាង គម្រោងនេះ នឹងត្រូវស្ថាបនាដោយក្រុមហ៊ុនថាមពលលួងប្រាបាង (Luang Prabang Power Company Limited) ដែលជាក្រុមហ៊ុនមួយ បង្កើតឡើងដោយរដ្ឋាភិបាលឡាវ និងសាជីវកម្មថាមពលថៃក្រុងវៀតណាម (PetroVietnam Power Corporation) នៅក្រោមអនុស្សាវរណៈយោគយល់រវាងភាគីទាំងពីរ ក្នុងឆ្នាំ២០០៧។

កិច្ចពិគ្រោះយោបល់ជាមុននៃគម្រោងសាណាខាំ និងចាប់ផ្តើមបន្ទាប់ពីការបញ្ចប់នៃកិច្ចពិគ្រោះយោបល់នៃគម្រោងលួងប្រាបាង

គណៈកម្មាធិការចម្រុះ ក៏បានបញ្ជាក់ដែរថា ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន សម្រាប់គម្រោងទំនប់វារីអគ្គិសនីសាណាខាំ នឹងចាប់ផ្តើមបន្ទាប់ពីការពិគ្រោះយោបល់នៃគម្រោងលួងប្រាបាង

ប្រាបាង បានឈានដល់ទីបញ្ចប់។ នេះគឺជាការសម្រេចចិត្តដ៏ដែល ដែលគណៈកម្មាធិការនេះ បានធ្វើកាលពីចុងឆ្នាំមុន។

រដ្ឋាភិបាលឡាវ បានដាក់ស្នើសុំគម្រោងសាណាខាំ ដែលអាចផលិតថាមពលអគ្គិសនីចំនួន ៦៨៤ មេហ្គាវ៉ាត់ សម្រាប់ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុន នៅថ្ងៃទី០៩ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៩ ភ្លាមៗ បន្ទាប់ពីខ្លួនបានដាក់ស្នើសុំគម្រោងល្អប្រាថ្នា ប៉ុន្តែដោយសារកិច្ចពិគ្រោះយោបល់នៃគម្រោងល្អ ប្រាបាង បាននឹងកំពុងដំណើរការនៅឡើយ គណៈកម្មាធិការចម្រុះ បានសម្រេចចិត្ត ថានឹងពិនិត្យមើលគម្រោងសាណាខាំ នៅខែមិថុនា ឬបន្ទាប់ពីបញ្ចប់ករណីគម្រោងល្អប្រាបាង ដើម្បីធ្វើឲ្យ មានការពិនិត្យកាន់តែហ្មត់ចត់មួយ។

ទំនប់សាណាខាំ គឺជាគម្រោងទី ៦ ដែលបានដាក់ស្នើ ដើម្បីអនុវត្តដំណើរការពិគ្រោះ យោបល់ជាមុនរបស់ MRC។ ទីតាំងសាងសង់ដែលបានស្នើ គឺស្ថិតនៅចម្ងាយប្រមាណ ១៥៥ គីឡូម៉ែត្រ ភាគខាងជើងនៃក្រុងវៀងចន្ទ និងត្រូវបានប៉ាន់ប្រមាណថា នឹងមានតម្លៃប្រមាណ ២.០៧៣ ពាន់លានដុល្លារអាមេរិក។ គម្រោងនេះ នឹងសាងសង់ដោយក្រុមហ៊ុនថាមពលវារីអគ្គិសនី សាណាខាំដាតាង (ឡាវ) (Datang Sanakham Hydropower) ដែលជាក្រុមហ៊ុនបុត្រសម្ព័ន្ធមួយ របស់ ក្រុមហ៊ុនផលិតថាមពលអន្តរជាតិដាតាងរបស់ប្រទេសចិន (Datang International Power Generation Co. Ltd.)។

ដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុនរបស់ MRC តម្រូវឲ្យមានការចែករំលែកដោយបើកចំហ អំពីទិន្នន័យ ព័ត៌មាន និងរបាយការណ៍វាយតម្លៃដ៏ទូលំទូលាយ សម្រាប់គម្រោងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ ថ្នាក់ជាតិសំខាន់ៗដែលនឹងសាងសង់លើទន្លេមេកង្ក ការពិនិត្យឡើងវិញដោយឯករាជ្យពី MRC និងភាគីពាក់ព័ន្ធនានា ការពិចារណា និងការកែលម្អលើប្លង់សាងសង់របស់គម្រោង និងការពិនិត្យ រួមគ្នាដើម្បីតាមដានលើផលប៉ះពាល់នានា ដែលត្រូវការដោះស្រាយ ជាផ្នែកមួយនៃការ គ្រប់គ្រងបែបបន្ទុះ។

ដំណើរការនេះ មានគោលដៅសម្រេចឲ្យបាននូវតុល្យភាពមួយ រវាងតម្រូវការសម្រាប់ អភិវឌ្ឍន៍ និងការការពារបរិស្ថាន និងសង្គម។

“យើងធ្វើកិច្ចការទាំងនេះ សំដៅធ្វើឲ្យប្រទេសដែលស្នើសុំ ចូលរួមចំណែកនៅក្នុងដំណើរ ការ និងមានគណនេយ្យភាព។ អរគុណរបស់ MRC និងដំណើរការពិគ្រោះយោបល់ជាមុននេះ នឹងផ្តល់លទ្ធភាពឲ្យគម្រោងនានា ដែលមានផលប៉ះពាល់ឆ្លងដែនត្រូវបានកត់សម្គាល់ បន្តសាងសង់ លើទន្លេមេ ដោយមិនមានការចែករំលែកព័ត៌មានឲ្យបានទូលំទូលាយ ឬការពិនិត្យឡើងវិញពីសា ធារណៈជនទេ” នេះបើតាមការលើក ឡើងនៅក្នុងកិច្ចប្រជុំរបស់ បណ្ឌិត អាន ពេជ្រហត្ថដា នាយកប្រតិបត្តិនៃលេខាធិការដ្ឋានគណៈកម្មការទន្លេមេកង្ក។

កំណត់សម្គាល់សម្រាប់និពន្ធនាយក៖

គណៈកម្មការទន្លេមេកង្ក គឺជាស្ថាប័នអន្តររដ្ឋាភិបាល ដែលមានតួនាទីជំរុញលើកកម្ពស់ កិច្ចពិគ្រោះយោបល់ និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការថ្នាក់តំបន់នៅក្នុងតំបន់អាងទន្លេមេកង្កខ្សែទឹក ខាងក្រោម ដែលត្រូវបានបង្កើតឡើងក្នុងឆ្នាំ ១៩៩៥ ផ្អែកទៅតាមកិច្ចព្រមព្រៀងទន្លេមេកង្ក រវាងប្រទេសកម្ពុជា ឡាវ ថៃ និងវៀតណាម។ ស្ថាប័ននេះ បំពេញតួនាទីជាវេទិកាថ្នាក់តំបន់ សម្រាប់ការទូតទឹក ក៏ដូចជាជាមជ្ឈមណ្ឌលប្រមូលផ្តុំចំណេះដឹងអំពីការគ្រប់គ្រងធនធានទឹក ដើម្បីអភិវឌ្ឍន៍តំបន់នេះប្រកបដោយចីរភាព។

ចប់

សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែម សូមទាក់ទង៖

លោក មាស សុភក្ត្រ មន្ត្រីទំនាក់ទំនងសម្រាប់អ្នកសារព័ត៌មាន
លេខាធិការដ្ឋាននៃគណៈកម្មការទន្លេមេកង្ក
អ៊ីម៉ែល៖ sopheak@mrcmekong.org
ទូរសព្ទដៃ/វីធីអេស៊ីល៖ +856-20-77779168

###