



ក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល
Ministry of Mines and Energy

លេខ: ០៣០៥ រក.អវត.បក

ប្រកាស
ស្តីពី

ការគ្រប់គ្រងអនុវិស័យថាមពលចំហាយ
ក្នុងក្របខណ្ឌនៃការគ្រប់គ្រងវិស័យថាមពលរបស់ក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល

រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល

- បានឃើញរដ្ឋធម្មនុញ្ញនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៩១៨/៩២៥ ចុះថ្ងៃទី៦ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០១៨ ស្តីពីការតែងតាំងរាជរដ្ឋាភិបាលនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៣២០/៤២១ ចុះថ្ងៃទី៣០ ខែមីនា ឆ្នាំ២០២០ ស្តីពីការតែងតាំងនិងកែសម្រួលសមាសភាពរាជរដ្ឋាភិបាលនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៦១៨/០១២ ចុះថ្ងៃទី២៨ ខែមិថុនា ឆ្នាំ២០១៨ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅនៃគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/១២១៣/០១៧ ចុះថ្ងៃទី៩ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១៣ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការបង្កើតក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ១៣៧ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី៣១ ខែតុលា ឆ្នាំ២០១៨ ស្តីពីការរៀបចំនិងការប្រព្រឹត្តទៅរបស់ក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល
- បានឃើញប្រកាសលេខ ០២៨១ រថ.អវច.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៩ ខែកញ្ញា ឆ្នាំ២០២១ ស្តីពីការបង្កើតគណៈកម្មការអន្តរស្ថាប័ន និងក្រុមការងារបច្ចេកទេស ដើម្បីសិក្សា និងរៀបចំយន្តការគ្រប់គ្រងការផលិត ការបញ្ជូន ការចែកចាយ និងការលក់ថាមពលចំហាយទឹកក្តៅនៅកម្ពុជា
- បានឃើញប្រកាសលេខ ០៣២១ រថ.អវច.ប្រក ចុះថ្ងៃទី២៥ ខែធ្នូ ឆ្នាំ២០១៨ ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅនៃការិយាល័យចំណុះឱ្យនាយកដ្ឋាននានានៃអគ្គនាយកដ្ឋានថាមពល
- យោងតាមតម្រូវការចាំបាច់របស់ក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល ។

សម្រេច
ជំពូកទី ១
បទប្បញ្ញត្តិទូទៅ

ប្រការ១.-

ប្រកាសនេះមានគោលបំណងរៀបចំការគ្រប់គ្រងអនុវិស័យថាមពលចំហាយ ក្នុងក្របខណ្ឌនៃការគ្រប់គ្រងវិស័យថាមពល ឱ្យមានសុវត្ថិភាព និងនិរន្តរភាព និងប្រសិទ្ធភាព ដោយកំណត់អំពី៖

- តួនាទី ភារកិច្ច និងក្របខណ្ឌការងារសម្រាប់គ្រប់គ្រងអនុវិស័យថាមពលចំហាយ
- វិធាន និងនីតិវិធីសម្រាប់គ្រប់គ្រងការអភិវឌ្ឍ ការសាងសង់ដំឡើង ការផលិត ការចែកចាយ និងការប្រើប្រាស់ថាមពលចំហាយ
- វិធាន និងនីតិវិធីសម្រាប់បញ្ញត្តិការធ្វើសេវាកម្មថាមពលចំហាយ
- យន្តការសម្រាប់សម្របសម្រួលរវាងការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលចំហាយ ជាមួយការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលអគ្គិសនី ក្នុងករណីមានការអនុញ្ញាតឱ្យធ្វើការផលិតផ្គត់ផ្គង់ថាមពលចំហាយនិងអគ្គិសនី។

ប្រការ២.-

ប្រកាសនេះ មានវិសាលភាពអនុវត្តចំពោះការគ្រប់គ្រងលើអនុវិស័យថាមពលចំហាយ ទាំងលើការអភិវឌ្ឍ ការសាងសង់ដំឡើង ការផលិត ការចែកចាយ និងការប្រើប្រាស់ និងទាំងលើការធ្វើសេវាកម្មថាមពលចំហាយ ដើម្បីផ្គត់ផ្គង់ឱ្យអ្នកត្រូវការប្រើប្រាស់។

ប្រការ៣.-

វាក្យសព្ទសំខាន់ៗដែលប្រើក្នុងប្រកាសនេះ ត្រូវបានកំណត់និយមន័យ ដូចតទៅ៖
ថាមពលចំហាយ សំដៅដល់ថាមពលកំដៅដែលប្រើចំហាយជាភ្នាក់ងារផ្ទុក និងចែកចាយទៅឱ្យការប្រើប្រាស់។
ចំហាយ សំដៅដល់ទឹកក្នុងស្ថានភាពជាឧស្ម័ន ដែលបានកំដៅលើសពីចំណុចរំពុះ។
កិច្ចប្រតិបត្តិការថាមពលចំហាយ សំដៅដល់ការផលិត ការចែកចាយ និងការប្រើប្រាស់ថាមពលចំហាយ។

ជំពូកទី ២
តួនាទី ភារកិច្ច និងក្របខណ្ឌការងារសម្រាប់គ្រប់គ្រង
អនុវិស័យថាមពលចំហាយ

ប្រការ៤.-

ការរៀបចំគោលនយោបាយអនុវិស័យថាមពលចំហាយ ការគ្រប់គ្រងបច្ចេកទេស និងសុវត្ថិភាព ដើម្បីធ្វើយ៉ាងណាឱ្យការអភិវឌ្ឍ ការសាងសង់ដំឡើង និងកិច្ចប្រតិបត្តិការថាមពលចំហាយ មាននិរន្តរភាព និងប្រសិទ្ធភាព ព្រមទាំងការបញ្ញត្តិលើសេវាកម្មថាមពលចំហាយ ដើម្បីធ្វើយ៉ាងណាឱ្យការផ្តល់សេវាថាមពលចំហាយ ប្រព្រឹត្តទៅដោយប្រសិទ្ធភាព គុណភាព ចីរភាព និងមានតម្លាភាព ជាសមត្ថកិច្ចទទួលខុសត្រូវរបស់ក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល ក្នុងក្របខណ្ឌនៃការគ្រប់គ្រងវិស័យថាមពល។



ប្រការ៥.-

ក្នុងក្របខណ្ឌនៃការគ្រប់គ្រងវិស័យថាមពលរបស់ក្រសួងវី និងថាមពល អគ្គនាយកដ្ឋានថាមពលដែលជាសេនាធិការឱ្យក្រសួងវី និងថាមពល ក្នុងការគ្រប់គ្រងវិស័យថាមពលទាំងមូល មានតួនាទីគ្រប់គ្រងរួមទាំងអនុវិស័យថាមពលចំហាយ។

នាយកដ្ឋានអភិវឌ្ឍថាមពលជាសេនាធិការឱ្យអគ្គនាយកដ្ឋានថាមពល ទទួលបន្ទុករៀបចំគោលនយោបាយ និងគ្រប់គ្រងលើការអភិវឌ្ឍ និងការវិនិយោគ ក្នុងអនុវិស័យថាមពលចំហាយ។

នាយកដ្ឋានថាមពលកំដៅនិងចំហេះជាសេនាធិការឱ្យអគ្គនាយកដ្ឋានថាមពល គ្រប់គ្រងលើបច្ចេកទេសសុវត្ថិភាព និងបរិស្ថាន នៃការផលិត ការផ្គត់ផ្គង់ និងការប្រើប្រាស់ថាមពលចំហាយ។

នាយកដ្ឋានបច្ចេកទេសនិងគោលនយោបាយអាជីវកម្មថាមពល ជាសេនាធិការឱ្យអគ្គនាយកដ្ឋានថាមពល គ្រប់គ្រង ការបញ្ញត្តិលើការធ្វើសេវាកម្មថាមពលចំហាយ។

ប្រការ៦.-

មន្ទីរវី និងថាមពល រាជធានី ខេត្ត គឺជាអង្គភាពថ្នាក់ក្រោមជាតិរបស់ក្រសួងវី និងថាមពល ទទួលបន្ទុកបំពេញមុខងារជាសេនាធិការជួយដល់អគ្គនាយកដ្ឋានថាមពល និងនាយកដ្ឋានជំនាញកំណត់ក្នុងប្រការ ៥ ខាងលើ ដើម្បីគ្រប់គ្រងនិងបញ្ញត្តិអនុវិស័យថាមពលចំហាយ ដែលមាននៅក្នុងដែនដីសមត្ថកិច្ចរបស់ខ្លួន។

ជំពូកទី ៣

វិធាន និងនីតិវិធីសម្រាប់គ្រប់គ្រង ការអភិវឌ្ឍ ការសាងសង់ដំឡើង ការផលិត ការចែកចាយ និងការប្រើប្រាស់ថាមពលចំហាយ

ប្រការ៧.-

ដើម្បីគ្រប់គ្រងបច្ចេកទេស សុវត្ថិភាព និងការប្រើឥន្ធនៈ ក្នុងអនុវិស័យថាមពលចំហាយ ការអភិវឌ្ឍ ការសាងសង់ដំឡើង និងកិច្ចប្រតិបត្តិការថាមពលចំហាយ ទាំងសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ផ្ទាល់ និងទាំងសម្រាប់ការធ្វើសេវាកម្ម ត្រូវមានលិខិតអនុញ្ញាតពីក្រសួងវី និងថាមពល។ គ្មានបុគ្គលណាមួយអាចអភិវឌ្ឍ សាងសង់ដំឡើង និងធ្វើកិច្ចប្រតិបត្តិការថាមពលចំហាយ ដោយគ្មានលិខិតអនុញ្ញាតពីក្រសួងវី និងថាមពលបានឡើយ។

ប្រការ៨.-

នីតិបុគ្គល ដែលមានបំណងធ្វើការអភិវឌ្ឍ ការសាងសង់ដំឡើង និងកិច្ចប្រតិបត្តិការថាមពលចំហាយ ទាំងសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ផ្ទាល់ និងទាំងសម្រាប់ការធ្វើសេវាកម្ម ត្រូវបំពេញពាក្យស្នើសុំលិខិតអនុញ្ញាតរួចដាក់មកក្រសួងវី និងថាមពល។ ពាក្យស្នើសុំនេះ ត្រូវភ្ជាប់មកជាមួយនូវសំណុំឯកសារដូចខាងក្រោម៖

- ច្បាប់ចម្លងវិញ្ញាបនបត្របញ្ជាក់ការចុះឈ្មោះក្នុងបញ្ជីពាណិជ្ជកម្មនិងបណ្ណប៉ាតង់ ដោយមានការបញ្ជាក់ពីអាជ្ញាធរ ឬស្ថាប័នមានសមត្ថកិច្ច
- ការសិក្សាបង្ហាញអំពីសេចក្តីត្រូវការថាមពលចំហាយ និងផែនការអភិវឌ្ឍថាមពលចំហាយដើម្បីធ្វើការផ្គត់ផ្គង់ឱ្យសេចក្តីត្រូវការនេះ (ការប្រើប្រាស់ផ្ទាល់ ឬការផ្គត់ផ្គង់ឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់ថាមពលចំហាយក្នុងតំបន់ណាមួយ)
- ការរចនាប្រព័ន្ធផលិត ប្រព័ន្ធចែកចាយ គម្រោងសាងសង់ដំឡើង និងផែនការប្រតិបត្តិការថាមពលចំហាយ ដែលស្នើសុំ ព្រមទាំងការបញ្ជាក់អំពីស្តង់ដារបច្ចេកទេស សុវត្ថិភាព និងបរិស្ថាន ដែលត្រូវអនុវត្តតាម និង

- ការបង្ហាញអំពីប្រសិទ្ធភាពនៃការផលិត និងការផ្តល់ថាមពលចំហាយដល់ការប្រើប្រាស់ ជាពិសេស ថ្លៃនៃថាមពលចំហាយ។

ប្រការ៩.-

ពាក្យស្នើសុំទាំងអស់ត្រូវដាក់នៅការិយាល័យច្រកចេញចូលតែមួយនៃក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល នៅរៀងរាល់ថ្ងៃធ្វើការ និងម៉ោងធ្វើការ។

មន្ត្រី ដែលទទួលពាក្យស្នើសុំនៅច្រកចេញចូលតែមួយនៃក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល ត្រូវធ្វើការពិនិត្យ និងផ្ទៀងផ្ទាត់ ភាពពេញលេញនៃពាក្យស្នើសុំនីមួយៗ រួមទាំងសំណុំឯកសារពាក់ព័ន្ធដែលភ្ជាប់មកជាមួយ។

ក្នុងករណីពិនិត្យឃើញថាសំណុំឯកសារមានភាពពេញលេញ ត្រូវចេញសលាកបត្រទទួលពាក្យជូនអ្នកដាក់ពាក្យស្នើសុំតាមទម្រង់ដែលបានកំណត់ដោយក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល។

នីតិបុគ្គល ដែលដាក់ពាក្យស្នើសុំលិខិតអនុញ្ញាតធ្វើការអភិវឌ្ឍ ការសាងសង់ដំឡើង និងកិច្ចប្រតិបត្តិការថាមពលចំហាយ ត្រូវបង់កម្រៃសេវាសាធារណៈ ស្របតាមប្រកាសអន្តរក្រសួងរវាងរដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ និងរដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល។

ប្រការ១០.-

លិខិតអនុញ្ញាតឱ្យធ្វើការអភិវឌ្ឍ ការសាងសង់ដំឡើង និងកិច្ចប្រតិបត្តិការថាមពលចំហាយ ទាំងសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ផ្ទាល់ និងទាំងសម្រាប់ការធ្វើសេវាកម្ម ត្រូវមានកំណត់នូវលក្ខខណ្ឌសំខាន់ៗ ដូចខាងក្រោម៖

- បង្កើតប្រព័ន្ធផលិត និងចែកចាយ សម្រាប់ផ្តល់ថាមពលចំហាយឱ្យសេចក្តីត្រូវការប្រើប្រាស់ដែលបានស្នើសុំ ឱ្យបានគ្រប់គ្រាន់
- ការសាងសង់ដំឡើងប្រព័ន្ធផលិត និងចែកចាយ និងកិច្ចប្រតិបត្តិការផលិត ចែកចាយ និងប្រើប្រាស់ថាមពលចំហាយ អនុវត្តតាមស្តង់ដារបច្ចេកទេស និងសុវត្ថិភាព ដែលមានជាធរមាន ឬដែលកំណត់ដោយក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល ដើម្បីធានាប្រសិទ្ធភាព និងសុវត្ថិភាពនៃកិច្ចប្រតិបត្តិការថាមពលចំហាយ
- ការប្រើប្រាស់ឥន្ធនៈ ការបំភាយខ្សែទៅក្នុងបរិយាកាស និងការទុកដាក់សំណល់រឹង អនុវត្តតាមបទដ្ឋានបរិស្ថាន និងគោលនយោបាយជាតិស្តីពីប្រសិទ្ធភាពថាមពល ដើម្បីចូលរួមកាត់បន្ថយការបញ្ចេញខ្សែផ្ទះកញ្ចក់ និងការបំពុលបរិស្ថានផ្សេងៗ
- លើកទឹកចិត្តការប្រើប្រាស់ធនធានថាមពលដែលមានស្រាប់ក្នុងស្រុក សម្រាប់ការផលិតថាមពលចំហាយ និងការបង្កើនប្រសិទ្ធភាពនៃកិច្ចប្រតិបត្តិការថាមពលចំហាយ ដើម្បីកាត់បន្ថយថ្លៃថាមពលចំហាយ បង្កើនភាពប្រកួតប្រជែងសេដ្ឋកិច្ចនៃឧស្សាហកម្មកម្ពុជា។

ប្រការ១១.-

ការអភិវឌ្ឍ ការសាងសង់ដំឡើង និងកិច្ចប្រតិបត្តិការថាមពលចំហាយ ត្រូវប្រតិបត្តិតាមស្តង់ដារបច្ចេកទេស សុវត្ថិភាព បរិស្ថាន និងកិច្ចប្រតិបត្តិការ ដែលមានជាធរមានក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា។

នាយកដ្ឋានថាមពលកំដៅ និងចំហេះ និងនាយកដ្ឋានបច្ចេកទេស និងគោលនយោបាយអាជីវកម្មថាមពល ត្រូវរៀបចំនិងដាក់ឱ្យអនុម័តនូវស្តង់ដារពាក់ព័ន្ធខាងលើនេះ តាមនីតិវិធីជាធរមាន ដើម្បីប្រើប្រាស់។

ក្នុងករណីដែលស្តង់ដារណាមួយ មិនទាន់ត្រូវបានអនុម័តដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាក្រសួងរ៉ែ និងថាមពល អាចកំណត់ស្តង់ដារអន្តរជាតិណាមួយ សម្រាប់ប្រើប្រាស់ជាបណ្តោះអាសន្ន។



ប្រការ១២.-

ក្នុងដំណាក់កាលសាងសង់និងដំឡើង នីតិបុគ្គលដែលទទួលបានលិខិតអនុញ្ញាតឱ្យធ្វើការអភិវឌ្ឍ ការសាងសង់ដំឡើង និងកិច្ចប្រតិបត្តិការថាមពលចំហាយ ត្រូវអនុវត្តដូចខាងក្រោម៖

- គោរពតាមស្តង់ដារបច្ចេកទេស សុវត្ថិភាព និងបរិស្ថាន ដែលមានចែងនៅក្នុងប្រការ ១១
- ការសាងសង់និងដំឡើងឡចំហាយ និងឆ្នាំងចំហាយ ត្រូវមានការត្រួតពិនិត្យដោយអ្នកជំនាញឯករាជ្យ ដែលទទួលបានការយល់ព្រមដោយក្រសួងវ៉ែនិងថាមពល និងមុនពេលដាក់ឱ្យដំណើរការត្រូវមានលិខិតបញ្ជាក់ពីសុវត្ថិភាពនៃឡចំហាយ និងឆ្នាំងចំហាយ ពីអ្នកជំនាញឯករាជ្យនេះ ជាបន្ទុកចំណាយរបស់អ្នកស្នើសុំអភិវឌ្ឍ។

ប្រការ១៣.-

ក្នុងដំណាក់កាលប្រតិបត្តិការ នីតិបុគ្គលដែលទទួលបានលិខិតអនុញ្ញាតឱ្យធ្វើការអភិវឌ្ឍ ការសាងសង់ដំឡើង និងកិច្ចប្រតិបត្តិការ ក្នុងអនុវិស័យថាមពលចំហាយ ត្រូវបំពេញកាតព្វកិច្ច ដូចខាងក្រោម៖

- កិច្ចប្រតិបត្តិការនៃការផលិត ចែកចាយ និងប្រើប្រាស់ថាមពលចំហាយ ត្រូវអនុវត្តតាមស្តង់ដារបច្ចេកទេស និងសុវត្ថិភាព ដែលមានចែងនៅក្នុងប្រការ ១១
- ផ្តល់របាយការណ៍ និងទិន្នន័យនៃការផលិត ចែកចាយ និងប្រើប្រាស់ថាមពលចំហាយ មកអគ្គនាយកដ្ឋានថាមពលនៃក្រសួងវ៉ែនិងថាមពល រៀងរាល់ ០៦ (ប្រាំមួយ) ខែ ម្តង
- អនុញ្ញាតឱ្យមន្ត្រីជំនាញរបស់អគ្គនាយកដ្ឋានថាមពល នៃក្រសួងវ៉ែនិងថាមពល ចុះពិនិត្យវាយតម្លៃ និងផ្ទៀងផ្ទាត់លើលក្ខខណ្ឌសុវត្ថិភាព លើហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធផលិត ចែកចាយ និងប្រើប្រាស់ថាមពលចំហាយ តាមការចាំបាច់។

ជំពូកទី ៤

វិធាននិងនីតិវិធីសម្រាប់បញ្ញត្តិការផ្តល់សេវាកម្មថាមពលចំហាយ

ប្រការ១៤.-

នីតិបុគ្គល ដែលមានបំណងធ្វើការអភិវឌ្ឍ សាងសង់ដំឡើង និងកិច្ចប្រតិបត្តិការ ដើម្បីផ្តល់សេវាកម្មថាមពល ចំហាយ ឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់ថាមពលចំហាយក្នុងតំបន់កំណត់ណាមួយ នៅពេលដាក់ពាក្យស្នើសុំលិខិតអនុញ្ញាត ត្រូវដាក់ក្នុងពាក្យស្នើសុំនោះនូវការស្នើសុំអាជ្ញាបណ្ណផ្តល់សេវាកម្មថាមពលចំហាយមួយទៀត ដើម្បីក្រសួងវ៉ែនិងថាមពលពិនិត្យសំណើទាំងពីរប្រមាញ់។ គ្មានបុគ្គលណាមួយអាចដំណើរការជាក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាកម្មថាមពលចំហាយ ដោយគ្មានអាជ្ញាបណ្ណចេញដោយក្រសួងវ៉ែនិងថាមពលបានឡើយ។

អាជ្ញាបណ្ណផ្តល់សេវាកម្មថាមពលចំហាយ គឺជាលិខិតផ្តល់ការអនុញ្ញាត និងការបញ្ញត្តិលក្ខខណ្ឌឱ្យបុគ្គលណាមួយធ្វើសេវាកម្មផលិត ចែកចាយ និងលក់ថាមពលចំហាយ ឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់ថាមពលចំហាយក្នុងតំបន់កំណត់ណាមួយ។

ប្រការ១៥.-

នីតិបុគ្គលដែលដាក់ពាក្យស្នើសុំលិខិតអនុញ្ញាតដូចមានចែងក្នុងប្រការ ១៤ ខាងលើ ត្រូវភ្ជាប់មកជាមួយនូវសំណុំឯកសារបន្ថែមលើឯកសារដែលកំណត់ក្នុងប្រការ ៨ ដូចខាងក្រោម៖

- សមត្ថភាពបច្ចេកទេស និងបទពិសោធន៍របស់នីតិបុគ្គលស្នើសុំ ឬសមត្ថភាពបច្ចេកទេស និងបទពិសោធន៍របស់បុគ្គលិកបម្រើការងារ ដែលទទួលខុសត្រូវដំណើរការអាជីវកម្ម

- ព័ត៌មានទាក់ទងនឹងសេវាកម្មដែលត្រូវបញ្ចូលទៅក្នុងអាជ្ញាបណ្ណ
- ការទិញឥន្ធនៈ ឬការប្រើប្រាស់ធានារ៉ាប់រងផ្សេងទៀត ដើម្បីផលិតថាមពលចំហាយ
- សមត្ថភាពហិរញ្ញវត្ថុរបស់អ្នកស្នើសុំ
- ប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់ថាមពលចំហាយឱ្យអ្នកប្រើប្រាស់ និងតំបន់ដែលត្រូវផ្គត់ផ្គង់ និង
- បញ្ជីថ្លៃលក់ថាមពលចំហាយដែលស្នើសុំអនុវត្តក្នុងដំណាក់កាលដំបូង។

ប្រការ១៦.-

នីតិវិធីដាក់ពាក្យស្នើសុំ លក្ខខណ្ឌសំខាន់ៗកំណត់ក្នុងលិខិតអនុញ្ញាត ស្តង់ដារបច្ចេកទេស សុវត្ថិភាព និងបរិស្ថាន នីតិវិធីអនុវត្តក្នុងដំណាក់កាលសាងសង់និងដំឡើងនិងនីតិវិធីអនុវត្តក្នុងដំណាក់កាលប្រតិបត្តិការ ពាក់ព័ន្ធ ជាមួយការអភិវឌ្ឍ ការសាងសង់ដំឡើង និងកិច្ចប្រតិបត្តិការថាមពលចំហាយសម្រាប់ការធ្វើសេវាកម្ម ត្រូវអនុវត្ត តាមការកំណត់ក្នុងប្រការ៩ ប្រការ១០ ប្រការ១១ ប្រការ១២ និងប្រការ១៣។ ដោយឡែកចំពោះ ការធ្វើសេវាកម្មថាមពលចំហាយ ត្រូវគោរពតាមបទប្បញ្ញត្តិនៃការធ្វើសេវាកម្មថាមពលចំហាយ ដែលចេញដោយ ក្រសួងវី និងថាមពល។

អ្នកធ្វើសេវាកម្មថាមពលចំហាយ ត្រូវផ្តល់ឱ្យក្រសួងវី និងថាមពល នូវព័ត៌មានដែលពាក់ព័ន្ធនឹងការធ្វើ សេវាកម្ម ទៅតាមបែបបទ និងបទដ្ឋាន កំណត់ដោយក្រសួងវី និងថាមពល។

ប្រការ១៧.-

ក្រសួងវីនិងថាមពល ត្រូវកំណត់អត្រាថ្លៃលក់ ថ្លៃសេវា និងលក្ខខណ្ឌផ្តល់សេវាថាមពលចំហាយរបស់ អ្នកធ្វើសេវាកម្មថាមពលចំហាយ។ ការកំណត់អត្រាថ្លៃលក់ ថ្លៃសេវា និងលក្ខខណ្ឌផ្តល់សេវាថាមពលចំហាយ ត្រូវបិតនៅក្នុងក្របខណ្ឌនៃគោលការណ៍ ដូចខាងក្រោម ៖

- ការពារអ្នកប្រើប្រាស់ទល់នឹងការផ្គត់ផ្គង់ផ្តាច់មុខ និងការកំណត់ថ្លៃផ្តាច់មុខរបស់អ្នកផ្គត់ផ្គង់
- ផ្តល់លទ្ធភាពឱ្យអ្នកធ្វើសេវាកម្មថាមពលចំហាយអាចរំលោះចំណាយរបស់គេបាន ប៉ុន្តែចំណាយនេះ ត្រូវជាចំណាយត្រឹមត្រូវតាមគោលការណ៍នៃការធ្វើអាជីវកម្ម
- លើកទឹកចិត្តចំពោះការបង្កើនប្រសិទ្ធភាពថាមពល ដោយអនុញ្ញាតឱ្យបង្កើនចំណូលហិរញ្ញវត្ថុស្របតាម ការបន្ថយចំណាយក្នុងការផ្តល់សេវាកម្មថាមពលចំហាយ ឱ្យតែអ្នកផ្តល់សេវាកម្មធានាការផ្គត់ផ្គង់ និង គុណភាពនៃសេវា ទៅតាមការតម្រូវដែលកំណត់នៅក្នុងអាជ្ញាបណ្ណ។

អ្នកធ្វើសេវាកម្មថាមពលចំហាយនីមួយៗ ត្រូវធានានិងបញ្ជាក់ថា បរិធានសម្រាប់កត់ត្រានិងវាស់វែង បរិមាណថាមពលចំហាយដែលបានផលិតនិងផ្គត់ផ្គង់ ត្រឹមត្រូវតាមស្តង់ដារដែលត្រូវអនុវត្តតាម និងបានផ្ទៀងផ្ទាត់ ដោយឧបករណ៍សាកល្បងនៃមន្ទីរពិសោធន៍ ដែលទទួលស្គាល់ដោយក្រសួងវី និងថាមពល។

ប្រការ១៨.-

ប្រសិនបើមានការតវ៉ា ឬមិនយល់ស្របគ្នា រវាងអ្នកធ្វើសេវាកម្ម និងអ្នកប្រើប្រាស់ ពាក់ព័ន្ធជាមួយនឹងការ ផ្តល់សេវា ឬថ្លៃលក់ថាមពលចំហាយ តាមអាជ្ញាបណ្ណ ឬតាមថ្លៃលក់ ដែលចេញដោយក្រសួងវីនិងថាមពល ភាគីណាមួយក្នុងចំណោមភាគីទាំងពីរ អាចបញ្ជូនការតវ៉ានេះមកក្រសួងវី និងថាមពល ដើម្បីពិនិត្យនិងដោះស្រាយ។

ក្រសួងវីនិងថាមពល ត្រូវស៊ើបអង្កេតអំពីការតវ៉ានេះ។ ក្នុងករណីដែលក្រសួងវី និងថាមពល ពិនិត្យឃើញថា ភាគីណាមួយបានប្រព្រឹត្តខុសពីអាជ្ញាបណ្ណឬតាមថ្លៃលក់ដែលចេញដោយក្រសួងវី និងថាមពល ក្រសួងវី និង



ថាមពល និងជូនដំណឹងជាលាយលក្ខណ៍អក្សរដល់ភាគីនោះ ហើយទុកឱកាសភាគីនោះឆ្លើយតបជាលាយ-
លក្ខណ៍អក្សរ មុននឹងធ្វើការសម្រេចជាចុងក្រោយ។

ជំពូកទី ៥

យន្តការសម្របសម្រួល

**រោងការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលចំហាយ ជាមួយការផ្គត់ផ្គង់ថាមពលអគ្គិសនី
ក្នុងករណីអនុញ្ញាតឱ្យមានការផលិតផ្គុំគ្នាចំហាយ និងអគ្គិសនី**

ប្រការ១៩.-

នីតិបុគ្គល ដែលមានបំណងធ្វើការអភិវឌ្ឍការផលិតចំហាយ និងអគ្គិសនីផ្គុំគ្នា ដើម្បីទទួលបានប្រសិទ្ធភាព
នៃការផលិតថាមពលចំហាយ និងថាមពលអគ្គិសនីខ្ពស់ សម្រាប់ការប្រើប្រាស់ផ្ទាល់ ឬសម្រាប់ការធ្វើសេវាកម្ម
នៅពេលដាក់ពាក្យស្នើសុំមកក្រសួងវៃ និងថាមពល ត្រូវដាក់ក្នុងពាក្យស្នើសុំនោះនូវសំណើផលិតចំហាយនិង
អគ្គិសនីផ្គុំគ្នា ដើម្បីឱ្យក្រសួងវៃ និងថាមពលពិនិត្យបញ្ហានេះបន្ថែមជាមួយគ្នា។ ក្នុងករណីនេះ ពាក្យស្នើសុំ
របស់នីតិបុគ្គលនោះត្រូវភ្ជាប់មកជាមួយនូវសំណុំឯកសារបន្ថែម ដែលបង្ហាញអំពីមូលហេតុនៃការស្នើសុំផលិត
ចំហាយ និងអគ្គិសនីផ្គុំគ្នា ការសិក្សាលម្អិតអំពីប្រសិទ្ធភាពនៃការផលិតផ្គុំគ្នាធៀបនឹងការផលិតដោយឡែក និង
ការរៀបចំចាត់ចែងលើថាមពលអគ្គិសនីដែលបានផលិត។

ប្រការ២០.-

ប្រសិនបើសំណើនៃការផលិតផ្គុំគ្នាចំហាយ និងអគ្គិសនីក្នុងប្រការ១៩ខាងលើ ថាមពលអគ្គិសនីដែលបានផលិត
ត្រូវបាននីតិបុគ្គលស្នើសុំរៀបចំចាត់ចែងយកទៅប្រើប្រាស់ផ្ទាល់នៅផ្នែកណាមួយ ដោយមិនមានការពាក់ព័ន្ធ
ឬស្នើសុំសាំងក្រ ជាមួយការផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីរបស់អ្នកផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីបណ្តាញជាតិទេ ក្រសួងវៃ និងថាមពល
អាចធ្វើការពិនិត្យ និងសម្រេចអនុញ្ញាត ឱ្យនីតិបុគ្គលនោះធ្វើការផលិតផ្គុំគ្នាចំហាយ និងអគ្គិសនីបាន ឱ្យតែការ
ផលិតផ្គុំគ្នានោះពិតជាផ្តល់នូវថាមពលចំហាយដែលមានថ្លៃទាបជាងការផលិតចំហាយដោយឡែក និងផ្តល់
នូវថាមពលអគ្គិសនី ដែលមានថ្លៃអគ្គិសនីទាបជាងថ្លៃអគ្គិសនីដែលផ្តល់ដោយប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ។

ប្រការ២១.-

ប្រសិនបើក្នុងសំណើផលិតផ្គុំគ្នាចំហាយ និងអគ្គិសនីក្នុងប្រការ១៩ខាងលើ បានស្នើសុំលក់ថាមពល
អគ្គិសនីដែលបានផលិតនេះទៅឱ្យអ្នកផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីបណ្តាញជាតិ មួយផ្នែក ឬទាំងអស់ ក្រសួងវៃ និងថាមពល
ត្រូវរៀបចំឱ្យមានកិច្ចចរចាសម្របសម្រួលរវាងអ្នកផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីបណ្តាញជាតិ អគ្គិសនីកម្ពុជាដែលជាម្ចាស់
បណ្តាញ ជាតិជាមួយនីតិបុគ្គលស្នើសុំនេះ លើបញ្ហាដែលពាក់ព័ន្ធខាងលើ ដោយស្នើសុំឱ្យអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា
ធ្វើជាអាជ្ញាកណ្តាល។ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាដែលជាអាជ្ញាកណ្តាល មានតួនាទីសម្របសម្រួលកិច្ចចរចាខាង
លើនេះ ឱ្យត្រូវតាមមូលដ្ឋាននៃការបញ្ញត្តិក្នុងវិស័យអគ្គិសនីដែលមានជាធរមាន និងផ្តល់នូវលទ្ធផលនៃការ
ចរចានេះជាផ្លូវការដល់ក្រសួងវៃ និងថាមពល។ ក្រសួងវៃ និងថាមពលធ្វើការពិនិត្យ និងសម្រេចអនុញ្ញាតឱ្យ
នីតិបុគ្គល នោះធ្វើការផលិតផ្គុំគ្នាចំហាយ និងអគ្គិសនី ស្របទៅតាមលក្ខខណ្ឌដែលគ្រប់ភាគីពាក់ព័ន្ធបាន
ឯកភាពគ្នា។

ប្រការ២២.-

ប្រសិនបើក្នុងសំណើផលិតផ្គុំគ្នាចំហាយ និងអគ្គិសនីក្នុងប្រការ១៩ខាងលើ បានស្នើសុំយកថាមពលអគ្គិសនី

ដែលបានផលិតនេះទៅធ្វើសេវាកម្មផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីក្នុងតំបន់កំណត់ណាមួយ ក្រសួងវី និងថាមពលត្រូវរៀបចំ ឱ្យនីតិបុគ្គលស្នើសុំនោះ ទៅធ្វើការពិភាក្សាជាមួយអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជាអំពីបញ្ហាធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនីលើ ថាមពលដែលបានផលិតខាងលើ ស្របទៅតាមនីតិវិធីរបស់អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា។ ប្រសិនបើការធ្វើសេវាកម្ម ផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីនោះ មានការពាក់ព័ន្ធជាមួយការយកប្រភពអគ្គិសនីពីបណ្តាញជាតិ អាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា អាចរៀបចំការសម្របសម្រួលបញ្ហានេះជាមួយភាគីពាក់ព័ន្ធ និងផ្តល់នូវលទ្ធផលនៃការចាត់ចែងបញ្ហានេះជា ផ្លូវការដល់ក្រសួងវី និងថាមពល។ ក្រសួងវី និងថាមពលធ្វើការពិនិត្យ និងសម្រេចអនុញ្ញាត ឬក៏សម្រេច បដិសេធ ការស្នើសុំផលិតផ្គត់ផ្គង់ហាយ និងអគ្គិសនីខាងលើ ស្របទៅតាមលទ្ធផលដែលអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា បានសម្រេចពាក់ព័ន្ធជាមួយការធ្វើសេវាកម្មអគ្គិសនី។

ប្រការ២៣.-

ក្នុងយន្តការសម្របសម្រួលខាងលើ ការចាត់ចែងលើថាមពលអគ្គិសនី ដែលការផលិតផ្គត់ផ្គង់ហាយ និងអគ្គិសនីបានផលិត ត្រូវតែគោរពទៅតាមគោលការណ៍រួមរបស់វិស័យអគ្គិសនីនៅក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ដូចខាងក្រោម៖

- ១-នៅក្នុងប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់របស់បណ្តាញជាតិ ថ្លៃចំណាយនៃប្រភពអគ្គិសនីទាំងអស់ត្រូវលាយបញ្ចូលគ្នា និងចែកឱ្យអ្នកផ្តល់សេវាកម្មផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនី និងអ្នកប្រើប្រាស់អគ្គិសនី ទទួលស្មើគ្នា ទៅតាមការរៀបចំ បញ្ជីថ្លៃលក់អគ្គិសនីឯកភាពទូទាំងប្រទេស។
- ២-ឈរលើគោលការណ៍ទី១នេះ អគ្គិសនីដែលត្រូវបញ្ចូលមកក្នុងប្រព័ន្ធបណ្តាញជាតិ ដោយប្រភពផ្សេងៗ ទាំងអស់ រួមទាំងអគ្គិសនីពីការផលិតផ្គត់ផ្គង់ហាយ និងអគ្គិសនីផង ទោះជាត្រូវបញ្ចូលនៅចំណុចណា ក៏ដោយ តាមប្រព័ន្ធដែលជាកម្មសិទ្ធិរបស់អគ្គិសនីកម្ពុជាក៏ដោយ ឬតាមប្រព័ន្ធដែលជាកម្មសិទ្ធិរបស់ អ្នកកាន់អាជ្ញាបណ្ណផ្សេងទៀតក៏ដោយ ត្រូវតែទិញដោយអគ្គិសនីកម្ពុជាតែមួយគត់។

**ជំពូកទី ៦
ការពិន័យ**

ប្រការ២៤.-

នីតិបុគ្គលណា ដែលធ្វើការផលិត ចែកចាយ ឬផ្តល់សេវាកម្មថាមពលចំហាយ ដោយគ្មានលិខិតអនុញ្ញាត និង/ឬ អាជ្ញាបណ្ណ ត្រូវពិន័យជាប្រាក់ពី ៤០០ ០០០ (សែសិបម៉ឺន) រៀល ទៅ ៤ ០០០ ០០០ (បួនលាន) រៀល ក្នុង មួយថ្ងៃ។ ក្នុងករណីនៅប្រព្រឹត្តអំពើល្មើសដដែលបន្តទៀត ក្រសួងវី និងថាមពលចេញសេចក្តីសម្រេចបញ្ឈប់ សកម្មភាព និងចាត់វិធានការស្របច្បាប់ផ្សេងទៀត។

ប្រការ២៥.-

អ្នកកាន់អាជ្ញាបណ្ណធ្វើសេវាកម្មថាមពលចំហាយណា ដែលប្រព្រឹត្តល្មើសនឹងលក្ខខណ្ឌអាជ្ញាបណ្ណ ឬ បទប្បញ្ញត្តិផ្តល់សេវាកម្មថាមពលចំហាយ ត្រូវពិន័យជាប្រាក់ពី ៤០០ ០០០ (សែសិបម៉ឺន) រៀល ទៅ ៤ ០០០ ០០០ (បួនលាន) រៀល ចំពោះការប្រព្រឹត្តល្មើសមួយដង ក្នុងមួយថ្ងៃ សម្រាប់ថ្ងៃនីមួយៗ ដែលការប្រព្រឹត្តល្មើសលើ បទប្បញ្ញត្តិកើតឡើង។

ប្រការ២៦.-

ក្នុងករណីអ្នកកាន់អាជ្ញាបណ្ណធ្វើសេវាកម្មថាមពលចំហាយនៅប្រព្រឹត្តអំពើល្មើសដដែលបន្តទៀត ឬប្រព្រឹត្ត ខុសឆ្គងជាក់ស្តែង ធ្ងន់ធ្ងរ ដែលល្មើសនឹងលក្ខខណ្ឌអាជ្ញាបណ្ណ ឬបទប្បញ្ញត្តិផ្តល់សេវាកម្មថាមពលចំហាយ ក្រសួងវី និងថាមពលមានសិទ្ធិព្យួរទុក ឬដកហូតអាជ្ញាបណ្ណនោះ និងបញ្ជូនសំណុំរឿងទៅតុលាការ។



ប៉ុន្តែប្រសិនបើក្រសួងវៃ និងថាមពលរកឃើញថា ផលប្រយោជន៍អ្នកប្រើប្រាស់ថាមពលចំហាយតម្រូវមិន ទាន់ឱ្យដកហូតអាជ្ញាបណ្ណនោះទេ ក្រសួងវៃ និងថាមពលអាចជំនួសការដកហូតដោយការដាក់ពិន័យដូចមាន ចែងក្នុងប្រការ២៥ ខាងលើ រហូតដល់មានអ្នកកាន់អាជ្ញាបណ្ណថ្មីមកជំនួស។

ប្រការ២៧.-

ការពិន័យជាប្រាក់ ដូចមានចែងក្នុងប្រការ២៤ ប្រការ២៥ និងប្រការ២៦ នៃប្រកាសនេះ មិនធ្វើឱ្យ បុគ្គលដែលប្រព្រឹត្តល្មើសរួចផុតពីការអនុវត្តនូវកាតព្វកិច្ច និង/ឬទោសទណ្ឌ ដែលបានកំណត់នៅក្នុងច្បាប់ ឬ លិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តផ្សេងទៀតជាធរមាន។

**ជំពូកទី ៧
អន្តរបញ្ញត្តិ**

ប្រការ២៨.-

អ្នកដែលកំពុងផលិត ចែកចាយ ឬផ្តល់សេវាកម្មថាមពលចំហាយទាំងអស់ ត្រូវដាក់ពាក្យស្នើសុំលិខិត អនុញ្ញាត និង/ឬអាជ្ញាបណ្ណពីក្រសួងវៃ និងថាមពល ក្នុងរយៈពេល ០៦ (ប្រាំមួយ) ខែ បន្ទាប់ពីបានទទួលសេចក្តី- ជូនដំណឹងពីក្រសួងវៃ និងថាមពល។

**ជំពូកទី ៨
អវសានប្បញ្ញត្តិ**

ប្រការ២៩.-

នាយកខុទ្ទកាល័យ អគ្គាធិការ អគ្គនាយកនៃអគ្គនាយកដ្ឋានកិច្ចការទូទៅ អគ្គនាយកនៃអគ្គនាយកដ្ឋាន ថាមពល ប្រធាននាយកដ្ឋានពាក់ព័ន្ធ ប្រធានមន្ទីរវៃនិងថាមពលរាជធានី ខេត្ត ប្រធានអាជ្ញាធរអគ្គិសនីកម្ពុជា និងអគ្គនាយកអគ្គិសនីកម្ពុជា ត្រូវទទួលបន្ទុកអនុវត្តប្រកាសនេះតាមភារកិច្ចរៀងៗខ្លួនចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខា នេះតទៅ។

ថ្ងៃព្រហស្បតិ៍ ១៤ ខែ មេសា ឆ្នាំ ២០២១ (ត្រីមាស ៣) ព.ស.២៥៦៥
ធ្វើនៅរាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ០៤ ខែ វិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០២១
រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងវៃ និងថាមពល



ស៊ឹម វ៉ែនម

កន្លែងទទួល៖

- ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ
- គ្រប់ក្រសួង-ស្ថាប័ន
- ខុទ្ទកាល័យសម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោនាយករដ្ឋមន្ត្រី
- ខុទ្ទកាល័យសម្តេច ឯកឧត្តម លោកជំទាវ ឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី
- រដ្ឋបាលរាជធានី-ខេត្ត
- ដូចប្រការ២៩
- រាជកិច្ច
- ឯកសារ កាលប្បវត្តិ