

របាយការណ៍

**របស់បណ្ឌិតសភាចារ្យ ហ៊ាន សាហ៊ុប រដ្ឋលេខាធិការក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច
និងហិរញ្ញវត្ថុ និងជាប្រធានក្រុមការងារគ្រប់គ្រងគម្រោង FMIS នៅ
ក្នុងកិច្ច “ប្រកាសដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធឯកសារឌីជីថល (FMIS Portal)
ជំនាន់ទី១ ជាផ្លូវការនៅរដ្ឋបាលស្រុក និង រដ្ឋបាលឃុំ”**

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ១១ ខែ ឧសភា ឆ្នាំ ២០២២

សសស ៖ ២៤២២

សូមគោរព

- ឯកឧត្តមអគ្គបណ្ឌិតសភាចារ្យ **អូន ព័ន្ធមុនីរ័ត្ន** ឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី
រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញវត្ថុ និង ជាប្រធានគណៈកម្មាធិការ
ដឹកនាំការងារកែទម្រង់ការគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ
- ឯកឧត្តម លោកជំទាវ លោក លោកស្រី ថ្នាក់ដឹកនាំ ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច
និងហិរញ្ញវត្ថុ, ក្រសួង-ស្ថាប័ន និង រដ្ឋបាលខេត្ត ស្រុក និង ឃុំ
- ឯកឧត្តម លោកជំទាវ លោក លោកស្រី តំណាងដៃគូអភិវឌ្ឍ
- អង្គពិធី ជាទីគោរព!

ជាបឋម ខ្ញុំសូមគោរពថ្លែងអំណរគុណជាអនេកចំពោះ **ឯកឧត្តមអគ្គ-
បណ្ឌិតសភាចារ្យឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ**
ដែលជានិច្ចកាលបានផ្តល់នូវការគាំទ្រ, អនុសាសន៍ណែនាំ ប្រកបដោយឆន្ទៈ
ដឹកនាំឈ្លាសវៃ ក្នុងឋានៈជា **“អ្នកគាំទ្រនាំមុខ”** ក្នុងការអនុវត្តគម្រោងប្រព័ន្ធ
បច្ចេកវិទ្យាព័ត៌មានសម្រាប់ការគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ **“FMIS”** ។

ទន្ទឹមនេះ ខ្ញុំក៏សូមថ្លែងអំណរគុណចំពោះការគាំទ្រ និង កិច្ចសហការពី
សំណាក់ ឯកឧត្តម លោកជំទាវ លោក លោកស្រី នៅតាមការដ្ឋានអនុវត្តគម្រោង
FMIS ទាំងអស់ រួមទាំងដៃគូអភិវឌ្ឍ ដែលតែងផ្តល់ការគាំទ្រ ទាំងផ្នែកស្មារតី,
បច្ចេកទេស និង ហិរញ្ញវត្ថុ ។

ខ្ញុំសូមជម្រាបជូនគណៈអធិតី និងអង្គពិធី, ថ្ងៃនេះ ក្រុមការងារគ្រប់គ្រង គម្រោង FMIS បានសហការជិតស្និទ្ធជាមួយអគ្គនាយកដ្ឋានពាក់ព័ន្ធ ក្នុងការ កសាងបាននូវសមិទ្ធផលថ្មីមួយទៀត ទៅតាមផែនការពង្រីកការអនុវត្តគម្រោង FMIS ជំហានទី ៣ ឆ្នាំ ២០២១-២០២៥ គឺការដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធកសារ ឌីជីថលជំនាន់ទី ១ (FMIS Portal V1) នៅរដ្ឋបាលថ្នាក់ស្រុក និង រដ្ឋបាលឃុំ, បន្ទាប់ពីគម្រោង FMIS បានឆ្លងកាត់ដោយជោគជ័យ ២ ជំហានរួចមក គឺ ជំហានទី ១ ឆ្នាំ ២០១៣-២០១៦ ដែលផ្តោតលើការដ្ឋានជាអគ្គនាយកដ្ឋានគន្លឹះ នៃក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ និង រតនាគាររាជធានី-ខេត្ត និង ជំហានទី ២ ឆ្នាំ ២០១៧-២០២០ ផ្តោតលើការដ្ឋាននៅតាមក្រសួង-ស្ថាប័នថ្នាក់ជាតិ រួមទាំង អង្គភាពថវិកាអាណាប័កផ្ទេរសិទ្ធិពេញលេញនៅថ្នាក់កណ្តាល និងមន្ទីរសេដ្ឋកិច្ច និង ហិរញ្ញវត្ថុ រាជធានី-ខេត្ត ។

សម្រាប់ការអនុវត្តគម្រោង FMIS ជំហានទី ៣ ដែលចាប់ផ្តើមពីឆ្នាំ ២០២១ និង ក្រោងបញ្ចប់នៅឆ្នាំ ២០២៥ បានផ្តោតមួយផ្នែក លើការពង្រីក វិសាលភាពការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធ FMIS ទៅដល់រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ ដែល ជាហេតុនាំឱ្យមានការកសាងឡើងនូវប្រព័ន្ធកសារឌីជីថលជំនាន់ទី ១ សម្រាប់ ជាជំនួយ និង សម្រួលដល់ការងារនៅរដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ, អង្គភាពថវិកា, គ្រឹះស្ថានសាធារណៈមានលក្ខណៈរដ្ឋបាល គួបផ្សំនឹងការងារសំខាន់មួយទៀត នោះ គឺពង្រឹងការអនុវត្តប្រព័ន្ធ ដែលរួមមាន ការកែសម្រួល និងតម្រង់ទិសនីតិ វិធីអនុវត្តការងារ ដោយអនុវត្តប្រតិបត្តិការទាំងស្រុង តាមប្រព័ន្ធ FMIS, ការ អភិវឌ្ឍនូវមុខងារប្រព័ន្ធថ្មីៗ, ការគ្រប់គ្រងការផ្លាស់ប្តូរ និងផ្សព្វផ្សាយ, ការគាំទ្រ អ្នកប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធ និងជាពិសេស គឺការពង្រឹងសមត្ថភាពមន្ត្រី ដែលត្រូវប្រើ ប្រាស់ប្រព័ន្ធដោយផ្ទាល់ និងប្រយោល ។

ការសម្រេចបាននូវការអភិវឌ្ឍប្រព័ន្ធកសារឌីជីថលនេះ គឺកំពុងបង្ហាញ យ៉ាងច្បាស់ពីការផ្តួចផ្តើម និង ការយកចិត្តទុកដាក់ខ្ពស់ពីរាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា

លើការងារកែទម្រង់ក្នុងវិស័យសាធារណៈសំខាន់ៗទាំងបី រួមមាន កម្មវិធីកែ
ទម្រង់ការគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ; កម្មវិធីកែទម្រង់រដ្ឋបាលសាធារណៈ
និង កម្មវិធីកែទម្រង់សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍតាមបែបប្រជាធិបតេយ្យនៅថ្នាក់ក្រោម
ជាតិ ដែលត្រូវបានកំណត់ជាឧបករណ៍គោលនយោបាយគន្លឹះ សម្រាប់ដោះ
ស្រាយបញ្ហាប្រឈមនានា និងបង្កើតនូវកាលានុវត្តភាពថ្មីៗ សម្រាប់ពន្លឿនដល់
ការអភិវឌ្ឍសង្គម និងសេដ្ឋកិច្ចកម្ពុជា នៅក្នុងនីតិកាលទី ៦ នេះ និងនីតិកាល
បន្តបន្ទាប់ តាមចក្ខុវិស័យកម្ពុជាឆ្នាំ ២០៥០ ។

ក្នុងនាមក្រុមការងារគ្រប់គ្រងគម្រោង **FMIS** ខ្ញុំសូមគោរពរាយការណ៍
ជូនឯកឧត្តមអគ្គបណ្ឌិតសភាចារ្យឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី, គណៈអធិបតី និង អង្គពិធី
អំពីដំណើរការនៃការរៀបចំ និង អភិវឌ្ឍប្រព័ន្ធឯកសារឌីជីថលជំនាន់ទី ១ ដូច
តទៅ ÷

១. មុននឹងរាយការណ៍អំពីដំណើរការនៃការរៀបចំ និង អភិវឌ្ឍប្រព័ន្ធឯកសារ
ឌីជីថល ខ្ញុំសូមគូសរំលេចអំពីលទ្ធផលសង្ខេបនៃគម្រោង**FMIS**, រហូតមកដល់
ពេលនេះ ប្រព័ន្ធ **FMIS** បានដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ការដ្ឋានសរុបចំនួន ១៥៨ និង
អ្នកប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធចំនួន ២ ១៨៩ នាក់, ក្នុងនោះ ការដ្ឋានជំហានទី ១ និង
ជំហានទី ២ ដែលសម្រេចបាន រួមមាន អង្គភាពទទួលបន្ទុកហិរញ្ញវត្ថុនៃ
ក្រសួង-ស្ថាប័នចំនួន ៣៧, អគ្គនាយកដ្ឋានគន្លឹះៗនៃក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និង
ហិរញ្ញវត្ថុចំនួន ៨, អង្គភាពថវិកាអាណាប័កផ្ទេរសិទ្ធិពេញលេញថ្នាក់កណ្តាល
ចំនួន ២៤, រតនាគាររាជធានី-ខេត្ត ទាំង ២៥ និង មន្ទីរសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ
រាជធានី-ខេត្តទាំង ២៥ ។ ចំណែកការអនុវត្តជំហានទី ៣ យើងសម្រេចបាន
ការដ្ឋាននៅរដ្ឋបាលរាជធានី-ខេត្ត ទាំង ២៥ និង អង្គភាពថវិកាអាណាប័កផ្ទេរ
សិទ្ធិពេញលេញ នៅថ្នាក់កណ្តាលចំនួន ២ នៅត្រឹមដើមឆ្នាំ ២០២២ យើង
គ្រោងនឹងបន្តពង្រីកការដ្ឋានដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធ **FMIS** បន្ថែមទៀត ទៅ
ដល់រដ្ឋបាលក្រុង/ស្រុក/ខណ្ឌ ចំនួន ៤៤ សម្រាប់រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ និង

គ្រឹះស្ថានសាធារណៈរដ្ឋបាលចំនួន ៣០ សម្រាប់ថ្នាក់ជាតិ ។ ទន្ទឹមនេះ, ប្រព័ន្ធ FMIS ក៏បានអភិវឌ្ឍ និង ដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់នូវមុខងារថ្មីបន្ថែមចំនួន ២ គឺ ១-មុខងាររៀបចំផែនការថវិកា និង ២-មុខងារលទ្ធកម្មពេញលេញ និង ត្រៀមអភិវឌ្ឍនូវមុខងារបន្ថែមថ្មីចំនួន ២ ផ្សេងទៀត ១-មុខងារគ្រប់គ្រងទ្រព្យសម្បត្តិរដ្ឋ និង ២-មុខងារគ្រប់គ្រងសន្និធិ រួមជាមួយនឹងការរៀបចំ និង អភិវឌ្ឍ ប្រព័ន្ធដកសារឌីជីថលជំនាន់ទី ១ ដែលយើងកំពុងប្រកាសឱ្យប្រើប្រាស់ជាជំហានដំបូងនៅថ្ងៃនេះ សម្រាប់រដ្ឋបាលស្រុកចំនួន ៧៥ និង រដ្ឋបាលឃុំចំនួន ១៨៥ ផ្សារភ្ជាប់ជាមួយការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធ FMIS ដែលកំពុងដំណើរការនៅរតនាគារខេត្ត ហើយនឹងពង្រីកទៅកាន់រដ្ឋបាលស្រុក និង រដ្ឋបាលឃុំ ជាជំហានបន្តបន្ទាប់ នៅក្នុងឆ្នាំ ២០២៣ និង ឆ្នាំ ២០២៤ ។

២. ការរៀបចំ និង អភិវឌ្ឍ ប្រព័ន្ធដកសារឌីជីថលជំនាន់ទី ១ គឺផ្អែកទៅលើផែនការពង្រីកការអនុវត្តគម្រោង FMIS ជំហានទី ៣, ប្រទាក់ក្រឡាជាមួយនឹងផែនការសកម្មភាពនៃយុទ្ធសាស្ត្រកែទម្រង់ប្រព័ន្ធថវិការរដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ ឆ្នាំ ២០១៩-២០២៥ ក្នុងក្របខណ្ឌកម្មវិធីកែទម្រង់ការគ្រប់គ្រងហិរញ្ញវត្ថុសាធារណៈ ដែលមានការពិតគួររៀបចំជាសំខាន់ ទៅកាន់រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ ស្របពេលដែលប្រព័ន្ធ FMIS ត្រូវបានរៀបចំ និង ដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ដោយជោគជ័យរួចហើយ នៅរដ្ឋបាលរាជធានី-ខេត្តទាំង ២៥ កាលពីដើមឆ្នាំ ២០២២ កន្លងទៅថ្មីៗនេះ ។ ម្យ៉ាងទៀត, កត្តាដែលជំរុញឱ្យមានការពិតគួររៀបចំនូវប្រព័ន្ធសាមញ្ញមួយ សម្រាប់រដ្ឋបាលស្រុក និង រដ្ឋបាលឃុំ ដែលហៅថាប្រព័ន្ធដកសារឌីជីថលនេះ គឺដោយសារតែកត្តាប្រឈមពាក់ព័ន្ធនឹងទីតាំង និង ធនធានមនុស្សនៅរដ្ឋបាលស្រុក និង រដ្ឋបាលឃុំ នៅមានកម្រិត និង ស្ថិតនៅឆ្ងាយពីតំបន់ក្រុង រួមជាមួយនឹងការជំរុញ និង ការយកចិត្តទុកដាក់ខ្ពស់ពីសំណាក់ **ឯកឧត្តមអគ្គបណ្ឌិតសភាចារ្យឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី**, បានជំរុញឱ្យក្រុមការងារគ្រប់គ្រងគម្រោង FMIS សហការជាមួយនឹងអគ្គនាយកដ្ឋានរតនាគារ

ជាតិ, អគ្គនាយកដ្ឋានរដ្ឋបាលហិរញ្ញវត្ថុថ្នាក់ក្រោមជាតិ និង រតនាគាររាជធានី-ខេត្ត ផលិតបានដោយជោគជ័យនូវប្រព័ន្ធចិន្តនៃនេះ ដែលអាចដំណើរការនៅលើទូរសព្ទដៃឆ្លាតវៃ ដែលជាទូទៅមន្ត្រីស្រុក និង មន្ត្រីឃុំដែលទទួលបន្ទុកការងារថវិកា និង ហិរញ្ញវត្ថុមានប្រើប្រាស់គ្រប់គ្នា ក្នុងពេលបច្ចុប្បន្ននេះ ។

៣. ប្រព័ន្ធឯកសារឌីជីថល នេះ បានចាប់ផ្តើមគិតគូររៀបចំ និង អភិវឌ្ឍនៅក្នុងឆមាសទី២ ឆ្នាំ ២០២១ កន្លងទៅ និង បានបញ្ចប់ជាស្ថាពរនូវប្រព័ន្ធជំនាន់ទី ១ នៅក្នុងឆមាសទី១ ឆ្នាំ ២០២២ នេះ ដោយឆ្លងកាត់ការធ្វើតេស្តលើមុខងាររបស់ប្រព័ន្ធ និង ទទួលស្គាល់ពីអគ្គនាយកដ្ឋានពាក់ព័ន្ធរួមជាមួយនឹងរតនាគារខេត្ត ព្រមទាំងបានធ្វើតេស្តពីគុណភាព និង សុវត្ថិភាពដោយក្រុមការងារជំនាញដែលទទួលបន្ទុកផ្នែកនេះផងដែរ ។

៤. ប្រព័ន្ធឯកសារឌីជីថលជំនាន់ទី ១ នេះ នឹងផ្តល់អត្ថប្រយោជន៍ចម្បងៗដូចជា **១.** បញ្ជូនឯកសារឌីជីថលរហ័សទាន់ពេលវេលា ដោយមិនតម្រូវឱ្យមន្ត្រីរដ្ឋបាលស្រុក និង រដ្ឋបាលឃុំ ចំណាយពេលធ្វើដំណើរដឹកជញ្ជូនឯកសារទៅរតនាគារខេត្តដោយផ្ទាល់នោះទេ ដែលអាចចៀសផុតពីហានិភ័យនានា ដូចជា គ្រោះថ្នាក់ចរាចរ ជាដើម, **២.** ផ្តល់ភាពងាយស្រួលក្នុងប្រើប្រាស់បានពីគ្រប់ទីកន្លែង និង គ្រប់ពេលវេលានៅលើទូរសព្ទដៃដែលភ្ជាប់សេវាអ៊ិនធឺណិត **៣.** អាចធ្វើការឆ្លើយឆ្លងទំនាក់ទំនងគ្នាតាមប្រព័ន្ធដោយផ្ទាល់ទាំងសារជាអក្សរ, ជាសម្លេង ជាប្រភេទ, ជាវីដេអូ និង ជាឯកសារ ព្រមទាំងអាចចែករំលែកឯកសារទៅកាន់កម្មវិធីទំនាក់ទំនងផ្សេងៗបាន **៤.** ផ្តល់នូវសុវត្ថិភាពខ្ពស់ក្នុងការផ្លាស់ប្តូរ និង រក្សាទុកទិន្នន័យ ដោយមានការជូនដំណឹងនៅរាល់ពេលមានការកែប្រែឯកសារ និង ពិនិត្យ ឬ អនុម័តនៅលើសំណើ និង **៥.** រាល់ការធ្វើប្រតិបត្តិការ មានការកត់ត្រាកាលបរិច្ឆេទ និង ពេលវេលាច្បាស់លាស់ ប្រកបដោយតម្លាភាព និង គណនេយ្យភាព ។

ខ្ញុំសូមអនុញ្ញាតជម្រាបបន្ថែម ប្រព័ន្ធដកសារឌីជីថលជំនាន់ទី ១ នេះ ថ្វី ត្បិតតែជាប្រព័ន្ធសម្រាប់ជំនួសឱ្យការដឹកជញ្ជូនឯកសារជាក្រដាសស្នាមក្តី, ជាក់ ស្តែង គឺជាប្រតិបត្តិការហិរញ្ញវត្ថុមួយផ្នែក រួចទៅហើយ ដោយសារនៅលទ្ធផល ចុងក្រោយ, រដ្ឋបាលស្រុក និង រដ្ឋបាលឃុំ នឹងទទួលបានលេខសម្គាល់បញ្ជាក់ អំពីមន្ត្រីរតនាគារវិញ ដែលលេខសម្គាល់នោះ គឺទទួលបានមកពីប្រតិបត្តិការ ក្នុង ប្រព័ន្ធរូបវន្ត FMIS ស្ទួល, មានន័យថា ប្រតិបត្តិការរបស់រដ្ឋបាលស្រុក និង រដ្ឋបាលឃុំ ត្រូវបានបញ្ជាក់ថា ត្រឹមត្រូវដោយប្រព័ន្ធ FMIS ស្ទួលរួចស្រេចហើយ ។

គណៈអធិបតី ឯកឧត្តម លោកជំទាវ លោក លោកស្រី !

ការសម្រេចបាននូវសមិទ្ធផល ដែលខ្ញុំបានរាយការណ៍ជូនខាងលើ គឺជា ការកើតចេញពីឆន្ទៈមោះមុតរបស់យើង និងឆ្លងកាត់ប្រវត្តិដ៏វែងឆ្ងាយ រួមជា មួយបញ្ហាប្រឈម អស់រយៈពេលជាច្រើនឆ្នាំកន្លងមក ។ ស្របពេលថ្មីៗនេះ ទោះបីមានបញ្ហាប្រឈមដ៏ធំបំផុតពាក់ព័ន្ធនឹងជំងឺកាចសាហាវកូវីដ-១៩ នោះក៏ ដោយ ក៏ក្រុមការងារនៅបន្តជំនះស្វែងរកមធ្យោបាយបន្តការងារតាមរយៈ ប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យាព័ត៌មាននានា ក្នុងការជួយគាំទ្រដល់អ្នកប្រើប្រាស់ជានិច្ច មិន ឱ្យមានអាក់ខាន ដល់ការអនុវត្តប្រព័ន្ធ FMIS នោះឡើយ ។

ជាទីបញ្ចប់ ខ្ញុំសូមគោរពថ្លែងអំណរគុណជាថ្មីម្តងទៀត ចំពោះ **ឯកឧត្តម អគ្គបណ្ឌិតសភាចារ្យ ឧបនាយករដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងសេដ្ឋកិច្ចនិងហិរញ្ញ វត្ថុ, ខ្ញុំសូមជូនពរ ឯកឧត្តមអគ្គបណ្ឌិតសភាចារ្យ ឯកឧត្តម លោកជំទាវ លោក លោកស្រី** ដែលមានវត្តមាន នៅក្នុងពិធីនេះ សូមទទួលបាននូវសុខភាពល្អ, សុភមង្គលក្នុងក្រុមគ្រួសារ និងជោគជ័យតាមភារកិច្ចរៀងៗខ្លួន ។

សូមអរគុណ !