



**ក្រសួងប្រៃសណីយ៍និងទូរគមនាគមន៍**  
**MINISTRY OF POST AND TELECOMMUNICATIONS**

# **ការធ្វើបរិវេណកម្មរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល និងសេវាសាធារណៈ**

២៥ កុម្ភៈ ២០២២

ក្រុមខណ្ឌគោលនយោបាយ  
សេដ្ឋកិច្ចនិងសង្គមឌីជីថល  
២០២១ - ២០៣៥



ចក្ខុវិស័យ

“ ការកសាងសេដ្ឋកិច្ចនិងសង្គមឌីជីថលរស់រវើក តាមរយៈការរៀបចំមូលដ្ឋាន គ្រឹះដ្ឋានការទទួលយកនិងបរិវត្តកម្មឌីជីថល នៅក្នុងគ្រប់តួអង្គសង្គម ទាំង រដ្ឋ ទាំងពលរដ្ឋ និងទាំងធុរជន ដើម្បីជំរុញសម្រាប់កំណើនសេដ្ឋកិច្ច និង លើកកម្ពស់សុខុមាលភាពសង្គម តាមគន្លងប្រក្រតីភាពថ្មី”

”



គោលបំណង

“ កសាងសេដ្ឋកិច្ចឌីជីថលឱ្យក្លាយជាចន្លងកំណើនសេដ្ឋកិច្ចផង និង ជាប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីរួមចំណែកបង្កើនផលិតភាព និង ប្រសិទ្ធភាព សេដ្ឋកិច្ច និង លើកកម្ពស់សុខុមាលភាពរបស់ប្រជាពលរដ្ឋនៃ សង្គមឌីជីថល

”

# Strategic Priorities



## Digital Infrastructures

- Connectivity
- FinTech Infrastructures and Digital Payment System
- Logistics and Last-mile Delivery



## Digital Trustworthy

- Regulatory Framework
- Strengthening Digital Cybersecurity



## Digital Citizens

- Digital Leadership
- Digital Talent
- Digital Citizens



## Digital Government

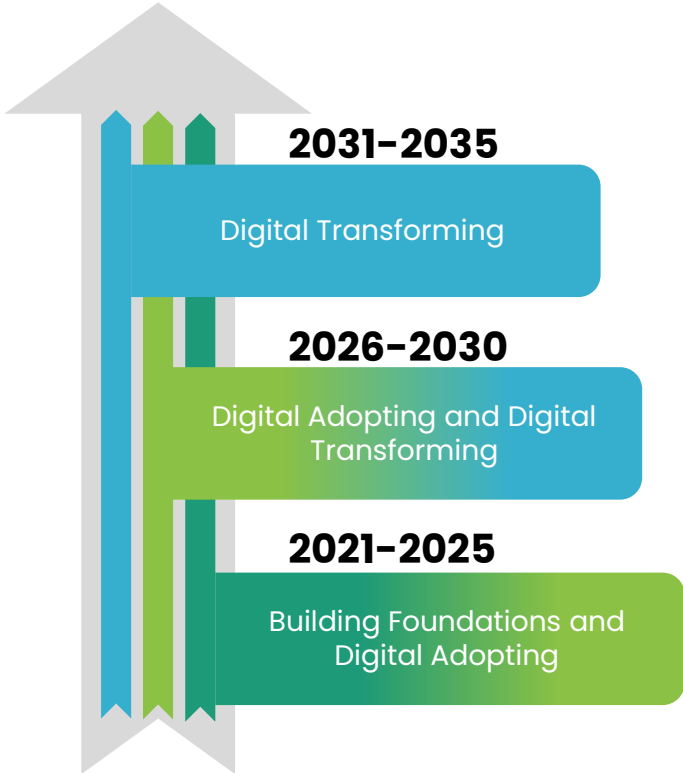
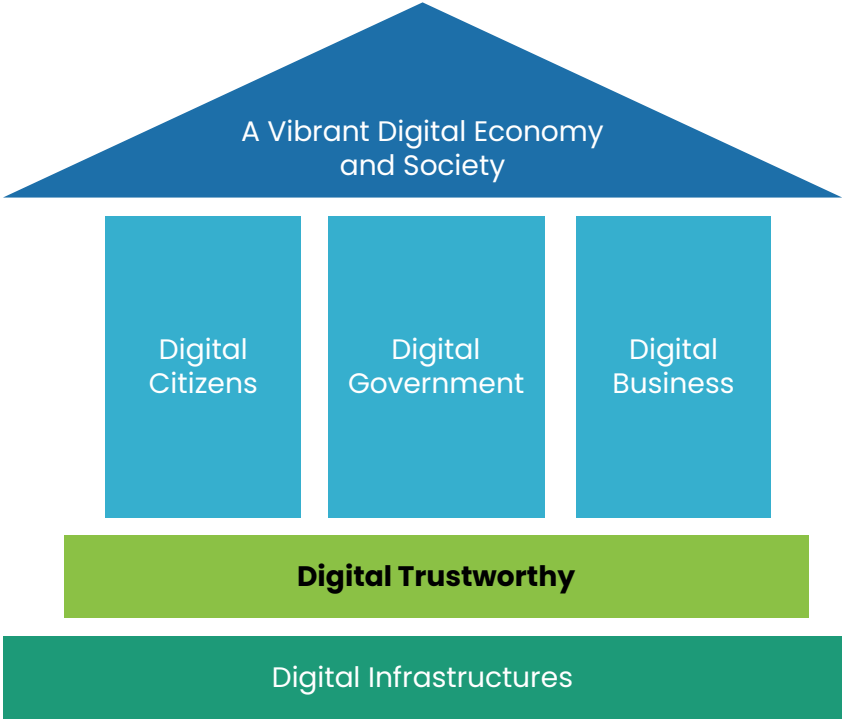
- Digital Public Services
- Keys to Digitalization
- Data-driven Governance



## Digital Business

- Digital Transformation in Business
- Start-ups and Entrepreneurship Ecosystem
- Digital Value Chain

# Principles



# គោលនយោបាយរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល ២០២២ - ២០៣៥

# ស្ថានភាពបច្ចុប្បន្ន

- ▶ មិនទាន់មានបណ្តាញរដ្ឋាភិបាលឌីជីថលពេញលេញ និងដាច់ដោយឡែក
- ▶ កង្វះខាតមជ្ឈមណ្ឌលទិន្នន័យជាតិ
- ▶ ទិន្នន័យមួយចំនួន ត្រូវបានផ្ទុកនៅក្រៅប្រទេស
- ▶ កង្វះខាតស្តង់ដារនិងគោលការណ៍ណែនាំអំពីអន្តរប្រតិបត្តិការ
- ▶ ប្រព័ន្ធព័ត៌មានមានលក្ខណៈដាច់ដោយឡែក និងជាន់មុខងារគ្នា
- ▶ ប្រើប្រាស់ភាសាអភិវឌ្ឍកម្មវិធីចំនួន ១៧ និងមិនមានកម្មសិទ្ធិលើកូដដើម
- ▶ ការផ្លាស់ប្តូរទិន្នន័យរវាងក្រសួងស្ថាប័ននៅមានកម្រិត
- ▶ មិនមានបទដ្ឋានក្នុងការធ្វើចំណាត់ថ្នាក់ទិន្នន័យ និងទិន្នន័យបើកចំហ
- ▶ កង្វះខាតក្របខណ្ឌក្នុងការអភិវឌ្ឍប្រព័ន្ធរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល
- ▶ សន្តិសុខសាយប៉រនៅមានកម្រិតទាប
- ▶ កង្វះខាតមូលធនមនុស្សជំនាញ និងប្រភពថវិកា

# គោលនយោបាយរដ្ឋាភិបាលឌីជីថលកម្ពុជា ២០២២-២០៣៥

ចក្ខុវិស័យ

កសាងរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល ដើម្បីលើកកម្ពស់គុណភាពជីវិតនិងទំនុកចិត្តប្រជាពលរដ្ឋ តាមរយៈការបម្រើសេវាសាធារណៈឱ្យកាន់តែល្អប្រសើរ

គោលបំណង

កសាងរដ្ឋាភិបាលឆ្លាត ដោយឈរលើមូលដ្ឋាននៃការប្រើប្រាស់ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធនិងបច្ចេកវិទ្យាឌីជីថលជាប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ី សម្រាប់ការធ្វើទំនើបកម្មប្រព័ន្ធអភិបាលកិច្ចនិងការកែទម្រង់លើគ្រប់វិស័យ ប្រកបដោយតម្លាភាពនិងភាពជឿទុកចិត្ត សំដៅ បង្កើតបរិយាកាសអំណោយផលដល់ការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចនិងសង្គមឌីជីថលប្រកបដោយបរិយាបន្ន

គោលដៅ



យុទ្ធសាស្ត្រ





# គោលដៅទី១

ការអភិវឌ្ឍហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ  
រដ្ឋាភិបាលឌីជីថល

# អភិវឌ្ឍហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល

<b>យុទ្ធសាស្ត្រទី១- ការរៀបចំនិងកែលម្អ ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធតភ្ជាប់ឌីជីថល</b>	<b>យុទ្ធសាស្ត្រទី២- ការរៀបចំនិងកែលម្អ ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធប្រព័ន្ធទូទាត់សង ប្រាក់ឌីជីថលសម្រាប់សេវាសាធារណៈ</b>	<b>យុទ្ធសាស្ត្រទី៤-ការអភិវឌ្ឍហេដ្ឋារចនា សម្ព័ន្ធព័ត៌មានកសិកម្មប្រៃសណីយ៍</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>១.១- ជំរុញការកសាងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធតភ្ជាប់ឌីជីថល</li> <li>១.២- បង្កើតមជ្ឈមណ្ឌលទិន្នន័យជាតិ</li> <li>១.៣- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធបណ្តាញរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល</li> <li>១.៤- ជំរុញការអភិវឌ្ឍអេកូស៊ីស្តែមនៃប្រព័ន្ធផ្តាយរណប</li> <li>១.៥- ពង្រឹងនិងពង្រីកថ្នាលផ្លាស់ប្តូរទិន្នន័យ</li> <li>១.៦- ជំរុញការតភ្ជាប់ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធនៅថ្នាក់ក្រោមជាតិ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>២.១- រៀបចំនិងពង្រឹងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធប្រព័ន្ធទូទាត់សងប្រាក់ជាតិសម្រាប់សេវាសាធារណៈ</li> </ul> <div style="background-color: #e0e0e0; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;"><b>យុទ្ធសាស្ត្រទី៣-ការរៀបចំនិងពង្រឹង ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធសុខឌីជីថល</b></p> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>៣.១- ពង្រឹងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង និងការពារសុន្ទិសុខឌីជីថលសម្រាប់ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធព័ត៌មានជាតិ</li> <li>៣.២- រៀបចំនិងពង្រឹងសុន្ទិសុខប្រព័ន្ធអ៊ីនធឺណិតជាតិ</li> <li>៣.៣- រៀបចំនិងពង្រឹងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធអត្តសញ្ញាណឌីជីថល</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>៤.១- រៀបចំនិងកែលម្អប្រព័ន្ធបណ្តាញប្រៃសណីយ៍ជាតិ</li> </ul>

# គោលដៅទី២

ការកសាងអភិបាលកិច្ចនិង  
សេវាសាធារណៈឌីជីថល

# កសាងអភិបាលកិច្ចនិងសេវាសាធារណៈឌីជីថល (១)

## យុទ្ធសាស្ត្រទី៥- ការរៀបចំអភិបាលកិច្ចរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>៥.១- រៀបចំគោលនយោបាយអភិបាលកិច្ចទិន្នន័យ</li> <li>៥.២- រៀបចំគោលនយោបាយទិន្នន័យបើកចំហ</li> <li>៥.៣- រៀបចំគោលនយោបាយជំរុញអភិវឌ្ឍនិងការប្រើប្រាស់សុសវ័រ</li> <li>៥.៤- រៀបចំគោលនយោបាយអ៊ុនធឺណិតល្បឿនលឿន</li> <li>៥.៥- រៀបចំគោលនយោបាយឌីជីថលសម្រាប់ទីក្រុងឆ្លាត</li> <li>៥.៦- រៀបចំគោលនយោបាយជំរុញការអភិវឌ្ឍវិស័យប្រៃសណីយ៍</li> <li>៥.៧- រៀបចំគោលនយោបាយជំរុញការអភិវឌ្ឍបច្ចេកវិទ្យាឌីជីថល</li> <li>៥.៨- រៀបចំច្បាប់ស្តីពីរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>៥.៩- រៀបចំច្បាប់ស្តីពីបច្ចេកវិទ្យាគមនាគមន៍និងព័ត៌មាន</li> <li>៥.១០- រៀបចំច្បាប់ស្តីពីការការពារទិន្នន័យឯកជនរបស់បុគ្គល</li> <li>៥.១១- រៀបចំនិងវិសោធនកម្មច្បាប់ និងបទដ្ឋានគតិយុត្តិពាក់ព័ន្ធនឹងច្បាប់ស្តីពីទូរគមនាគមន៍</li> <li>៥.១២- រៀបចំច្បាប់និងលិខិតបទដ្ឋានគតិយុត្តិពាក់ព័ន្ធសម្រាប់គ្រប់គ្រងធនធានវិសាលគមន៍ហ្វែប្រិកស៍វិទ្យុ</li> <li>៥.១៣- រៀបចំបទដ្ឋាននិងសេចក្តីណែនាំស្តីពីហត្ថលេខាឌីជីថល</li> <li>៥.១៤- រៀបចំច្បាប់ស្តីពីសេវាប្រៃសណីយ៍</li> <li>៥.១៥- រៀបចំច្បាប់ស្តីពីសិទ្ធិទទួលព័ត៌មាន</li> <li>៥.១៦- រៀបចំនិងវិសោធនកម្មច្បាប់ និងបទដ្ឋានគតិយុត្តិពាក់ព័ន្ធនឹងការគ្រប់គ្រង និងការត្រួតពិនិត្យលើការបង្ហោះ និងបង្កើតនូវខ្លឹមសារ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>៥.១៧- រៀបចំស្តង់ដារការងាររដ្ឋបាល</li> <li>៥.១៨- រៀបចំស្តង់ដារបច្ចេកសព្ទឌីជីថលរដ្ឋបាល</li> <li>៥.១៩- រៀបចំស្តង់ដារសេវារដ្ឋាភិបាលឌីជីថល</li> <li>៥.២០- រៀបចំស្តង់ដារស្តីពីការគ្រប់គ្រងសេវាឌីជីថល</li> <li>៥.២១- រៀបចំស្តង់ដារវិស្វកម្មសុសវ័រនិងប្រព័ន្ធព័ត៌មាន</li> <li>៥.២២- រៀបចំស្តង់ដារសន្តិសុខព័ត៌មាន</li> <li>៥.២៣- រៀបចំស្តង់ដារសម្រាប់ទីក្រុងឆ្លាត</li> <li>៥.២៤- រៀបចំស្តង់ដារមជ្ឈមណ្ឌលទិន្នន័យ</li> <li>៥.២៥- រៀបចំស្តង់ដារបច្ចេកវិទ្យាឌីជីថលចុងក្រោយ</li> <li>៥.២៦- រៀបចំនីម្មាបនកម្មរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល</li> </ul> |
|--|--|--|

# កសាងអភិបាលកិច្ចនិងសេវាសាធារណៈឌីជីថល (២)

## យុទ្ធសាស្ត្រទី៦- ការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពឌីជីថលនៃរដ្ឋាភិបាលនិងសេវាសាធារណៈ

- ៦.១- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធសហការកិច្ចការរដ្ឋបាល (Collaboration Platform)
- ៦.២- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានមន្ត្រីរាជការរួម
- ៦.៣- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានហិរញ្ញវត្ថុរួម
- ៦.៤- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងឯកសារអេឡិចត្រូនិករួម និងប្រព័ន្ធផ្តល់សេវាសាធារណៈអេឡិចត្រូនិករួម
- ៦.៥- រៀបចំនិងបំពាក់ម៉ាស៊ីនកុំព្យូទ័រ ឧបករណ៍ឌីជីថល សុសវ័រ និងប្រព័ន្ធព័ត៌មានចាំបាច់នានា
- ៦.៦- រៀបចំប្រព័ន្ធទិន្នន័យរូបភាពពីផ្កាយរណប ជ្រូន (Drone) និង ឧបករណ៍ផ្សេងៗ ប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា Remote Sensing
- ៦.៧- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានភូមិសាស្ត្រ
- ៦.៨- រៀបចំមូលដ្ឋានទិន្នន័យហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធផ្នែកជាតិ (National Infrastructure Management Information System)
- ៦.៩- រៀបចំប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងចំណេះដឹងផ្នែកបច្ចេកវិទ្យាឌីជីថល (Knowledge Management System on Digital Technology)

- ៦.១០- រៀបចំប្រព័ន្ធសេវាប្រកបចេញចូលតែមួយ
- ៦.១១- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានអត្រានុកូលដ្ឋាន
- ៦.១២- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានអត្តសញ្ញាណកម្ម
- ៦.១៣- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានជនអន្តោប្រវេសន៍ និងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានទិដ្ឋាការ
- ៦.១៤- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានស្នាក់នៅ និងគ្រួសារ
- ៦.១៥- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានអចលនវត្ថុ
- ៦.១៦- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានយានយន្តនិងបណ្តុំបើកបរយានយន្ត
- ៦.១៧- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធទូរស័ព្ទសេវាបន្ទាន់ជូនប្រជាពលរដ្ឋ
- ៦.១៨- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានអប់រំនិងបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេសនិងវិជ្ជាជីវៈ

# កសាងអភិបាលកិច្ចនិងសេវាសាធារណៈឌីជីថល (២)

## យុទ្ធសាស្ត្រទី៦- ការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពឌីជីថលនៃរដ្ឋាភិបាលនិងសេវាសាធារណៈ

- ៦.១៩- រៀបចំ និងកែលម្អឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធព័ត៌មានទីផ្សារការងារនិងសេវាជួយស្វែងរកការងារធ្វើជូនប្រជាពលរដ្ឋ
- ៦.២០- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានសុខាភិបាលរួមនិងគ្រប់គ្រងសេវា
- ៦.២១- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានទេសចរណ៍រួម
- ៦.២២- រៀបចំនិងកែលម្អប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងព័ត៌មានកសិកម្ម
- ៦.២៣- រៀបចំនិងធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រង ព័ត៌មានគ្រោះមហន្តរាយ និងប្រព័ន្ធផ្តល់ដំណឹងជាមួយជនប្រជាពលរដ្ឋពាក់ព័ន្ធនឹងគ្រោះមហន្តរាយ គ្រោះធម្មជាតិ និងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ

- ៦.២៤- ជំរុញនិងរៀបចំប្រព័ន្ធអេកូឡូស៊ីប្រៃសណីយ៍ឌីជីថល
- ៦.២៥- ធ្វើទំនើបកម្មការគ្រប់គ្រងនិងសេវាប្រៃសណីយ៍
- ៦.២៦- រៀបចំនិងកែលម្អថ្នាលចុះបញ្ជីអាជីវកម្មរួម
- ៦.២៧- រៀបចំប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងលទ្ធកម្មអេឡិចត្រូនិក ( e-Procurement )
- ៦.២៨- រៀបចំនិងកែលម្អប្រព័ន្ធសេវាពន្ធដារឌីជីថល
- ៦.២៩- រៀបចំនិងកែលម្អប្រព័ន្ធបញ្ជាតែមួយជាតិ

# គោលដៅទី៣

ការកសាងសមត្ថភាព  
និងការស្តារក្នុងខ្លួនជំនាញ

# កសាងមូលធនមនុស្សនិងនវានុវត្តន៍ឌីជីថល

<b>យុទ្ធសាស្ត្រទី៧- ការកសាងមូលធនមនុស្សឌីជីថល</b>		<b>យុទ្ធសាស្ត្រទី៨-ការស្រាវជ្រាវនិង នវានុវត្តន៍ឌីជីថល</b>
<p>៧.១- រៀបចំយន្តការនៃការវាស់វែងកម្រិតសមត្ថភាព និងយន្តការនៃការគ្រប់គ្រងនិងរក្សាទុក មូលធនមនុស្សជំនាញឌីជីថលក្នុងវិស័យ សាធារណៈ</p>	<p>៧.៦- ជំរុញការធ្វើទំនើបកម្មហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ អប់រំចាំបាច់ ដើម្បីគាំទ្រដល់ការអប់រំ និង ការបណ្តុះបណ្តាលអក្ខរកម្មឌីជីថល ដល់ ស្ថាប័នអប់រំគ្រប់កម្រិតនិងបណ្តុះបណ្តាល</p>	<p>៨.១- ជំរុញការស្រាវជ្រាវនិងអភិវឌ្ឍបច្ចេកវិទ្យា ឌីជីថល</p>
<p>៧.២- ជំរុញការបណ្តុះបណ្តាលភាពជាអ្នកដឹកនាំ ឌីជីថល</p>	<p>៧.៧- រៀបចំនូវកម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាល កម្មវិធី បញ្ជ្រាបការយល់ដឹង និងការអប់រំនិងការ បណ្តុះបណ្តាលវិជ្ជាជីវៈតាមប្រព័ន្ធ ផ្សព្វផ្សាយនានា</p>	<p>៨.២- ជំរុញការផ្ទេរបច្ចេកវិទ្យាឌីជីថល ដែលបានពី ការស្រាវជ្រាវដែលវិស័យសាធារណៈ និង ឯកជន</p>
<p>៧.៣- ជំរុញការបណ្តុះបណ្តាលអក្ខរកម្មឌីជីថល និងជំនាញឌីជីថលចាំបាច់នានាដល់ថ្នាក់ ដឹកនាំមន្ត្រីរាជការនិងបុគ្គលិកក្រសួងស្ថាប័ន រដ្ឋទាំងថ្នាក់ជាតិ និងក្រោមជាតិ ជាពិសេស មន្ត្រីបង្គោលបច្ចេកវិទ្យា</p>	<p>៧.៨- ជំរុញការរៀបចំថ្នាលអប់រំនិងបណ្តុះបណ្តាល ជាតិរួម</p>	<p>៨.៣- ជំរុញសហគ្រិន និងនវានុវត្តន៍ឌីជីថល និង កិច្ចសហប្រតិបត្តិការជាមួយស្ថាប័នជាតិ និង អន្តរជាតិ ព្រមទាំងវិស័យឯកជន</p>
<p>៧.៤- ជំរុញការរៀបចំនិងកែលម្អកម្មវិធីសិក្សាដើម្បី លើកកម្ពស់អក្ខរកម្មឌីជីថលសម្រាប់សិស្ស និងស្សិត គ្រប់កម្រិតសិក្សានិងបណ្តុះបណ្តាល</p>	<p>៧.៩- រៀបចំក្របខណ្ឌជាតិសមត្ថភាពឌីជីថល</p> <p>៧.១០- ពង្រឹងនិងពង្រីកស្ថាប័នបណ្តុះបណ្តាល ជំនាញឌីជីថល</p>	
<p>៧.៥- លើកកម្ពស់អក្ខរកម្ម និងវិធីសាស្ត្របង្រៀន ឌីជីថល សម្រាប់គ្រូបង្រៀនគ្រប់កម្រិត សិក្សានិងបណ្តុះបណ្តាល</p>	<p>៧.១១- រៀបចំកម្មវិធីតម្រង់ទិស ផ្សព្វផ្សាយ និង លើកទឹកចិត្ត ដើម្បីជំរុញឱ្យយុវជន យុវនារី និងស្ត្រីជ្រើសរើសជំនាញបច្ចេកវិទ្យាឌីជីថល</p> <p>៧.១២- ជំរុញការបណ្តុះបណ្តាលអ្នកជំនាញឌីជីថល</p>	



# គោលដៅទី៤

ការលើកកម្ពស់កិច្ចសហការនិង  
ភាពជាដៃគូរវាងរដ្ឋនិងឯកជន

# លើកកម្ពស់កិច្ចសហការនិងភាពជាដៃគូរវាងរដ្ឋនិងឯកជន

<b>យុទ្ធសាស្ត្រទី៩- ការរៀបចំសហការជាមួយក្រុមហ៊ុនបច្ចេកវិទ្យាឌីជីថល</b>	<b>យុទ្ធសាស្ត្រទី១០- ការលើកកម្ពស់ធុរកិច្ចឌីជីថល</b>
<p>៩.១- រៀបចំវេទិការវាងគណៈកម្មការរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល និងក្រុមហ៊ុនបច្ចេកវិទ្យាឌីជីថល</p> <p>៩.២- ជំរុញការផ្សព្វផ្សាយនិងសម្របសម្រួល និងលើកទឹកចិត្តក្រុមហ៊ុនបច្ចេកវិទ្យាឌីជីថល ក្នុងការចូលរួមអភិវឌ្ឍ និងផ្គត់ផ្គង់ការរៀបចំប្រព័ន្ធ និងសេវាបច្ចេកវិទ្យាឌីជីថល</p> <p>៩.៣- ជំរុញកិច្ចសហការជាមួយប្រតិបត្តិករវិស័យប្រៃសណីយ៍ និងវិស័យផ្សេងទៀតក្នុងការចូលរួមផ្តល់សេវារដ្ឋាភិបាលឌីជីថល</p>	<p>១០.១- បង្កើតនិងពង្រឹងសេវាគាំទ្រនិងលើកទឹកចិត្តការបង្កើតធុរកិច្ចឌីជីថល</p> <p>១០.២- ពង្រឹងឱកាសទីផ្សារសម្រាប់ធុរកិច្ចឌីជីថល</p>

# យន្តការដឹកនាំ សម្របសម្រួល និង អនុវត្ត

# វេទនាសម្ព័ន្ធ



# ១. គណៈកម្មាធិការរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល

- ▶ សេនាធិការឱ្យក្រុមប្រឹក្សាជាតិសេដ្ឋកិច្ចនិងសង្គមឌីជីថល ទទួលបន្ទុកការងារជំរុញបរិវត្តកម្មឌីជីថលរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលលើទិដ្ឋភាពបច្ចេកទេស និងគោលនយោបាយ។
- ▶ ដឹកនាំដោយរដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងប្រៃសណីយ៍និងទូរគមនាគមន៍ និងមានសមាសភាពចូលរួមជាតំណាងក្រសួងស្ថាប័ន។

## តួនាទី និងភារកិច្ច៖

- ▶ ដឹកនាំ សម្របសម្រួល ជំរុញ តាមដាន និងវាយតម្លៃការអនុវត្តគោលនយោបាយយុទ្ធសាស្ត្រ វិធានការ ស្នងជាបច្ចេកទេស និងផែនការសកម្មភាពពាក់ព័ន្ធនឹងការអភិវឌ្ឍរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល។
- ▶ សម្របសម្រួល ធានាការតភ្ជាប់ហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធនិងប្រព័ន្ធឌីជីថល និងជំរុញការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធរួមរបស់រដ្ឋាភិបាល។
- ▶ ជំរុញការរៀបចំផែនការបរិវត្តកម្មឌីជីថលរយៈពេល៣ឆ្នាំ តាមក្រសួងស្ថាប័ននីមួយៗ។



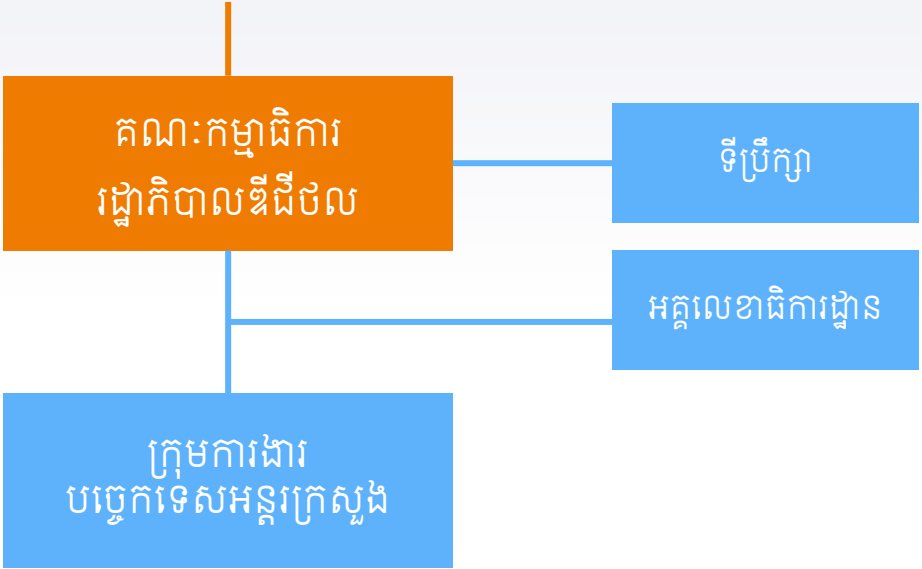
## ២. ក្រសួងជំនាញ

- ▶ ក្រសួងប្រៃសណីយ៍និងទូរគមនាគមន៍ជាក្រសួងជំនាញ ទទួលបន្ទុកអភិវឌ្ឍនិងគ្រប់គ្រងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធទូរគមនាគមន៍ និងថ្នាលបច្ចេកវិទ្យាឌីជីថលរួម និងរៀបចំស្នងដា ការធានានិរន្តរភាព ការផ្តល់ការប្រឹក្សាយោបល់និងគាំទ្រដល់ក្រសួងស្ថាប័ននិងការបណ្តុះបណ្តាលជំនាញឌីជីថលសម្រាប់មន្ត្រីរាជការ ជាពិសេសមន្ត្រីជាន់ខ្ពស់និងមន្ត្រីបង្គោលបច្ចេកទេសក្រសួងស្ថាប័ន។

## ៣. អង្គភាពទទួលបន្ទុកបរិវេណឌីជីថល

- ▶ ក្រសួងស្ថាប័ននីមួយៗ ត្រូវបង្កើតអង្គភាពទទួលបន្ទុកបរិវេណឌីជីថល ដែលមានតួនាទីជំរុញបរិវេណឌីជីថលនៅតាមក្រសួងស្ថាប័នរបស់ខ្លួន ដើម្បីរួមចំណែកដល់ការអនុវត្តគោលនយោបាយរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល។
- ▶ រដ្ឋបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ ត្រូវមានអង្គភាពទទួលបន្ទុកបរិវេណឌីជីថល រាជធានីខេត្ត ដែលមានមន្ត្រីប្រៃសណីយ៍និងទូរគមនាគមន៍រាជធានីខេត្ត ជាស្នេហាធិការបច្ចេកទេស សម្របសម្រួលការអនុវត្តគោលនយោបាយរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល។



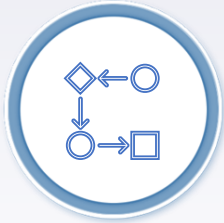


# យន្តការគ្រប់គ្រងហានិភ័យទាំង៥





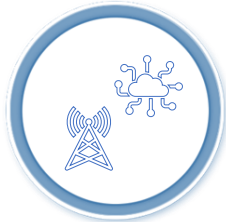
**ការសម្របសម្រួលស្ថាប័ន ៖**  
 ប្រគល់សិទ្ធិអំណាចគ្រប់គ្រាន់នៃអង្គភាព  
 បរិក្ខិតម្មាឌីជីថល



**ការផ្លាស់ប្តូរប្រែប្រួលការងារ ៖**  
 ពង្រឹងការយល់ដឹងពីផលប្រយោជន៍និងសារៈ  
 សំខាន់នៃរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល



**ធនធានមនុស្សនិងហិរញ្ញវត្ថុ ៖**  
 លើកកម្ពស់អភិបាលកិច្ចល្អ លើកទឹកចិត្ត  
 ប្រកបដោយសមធម៌



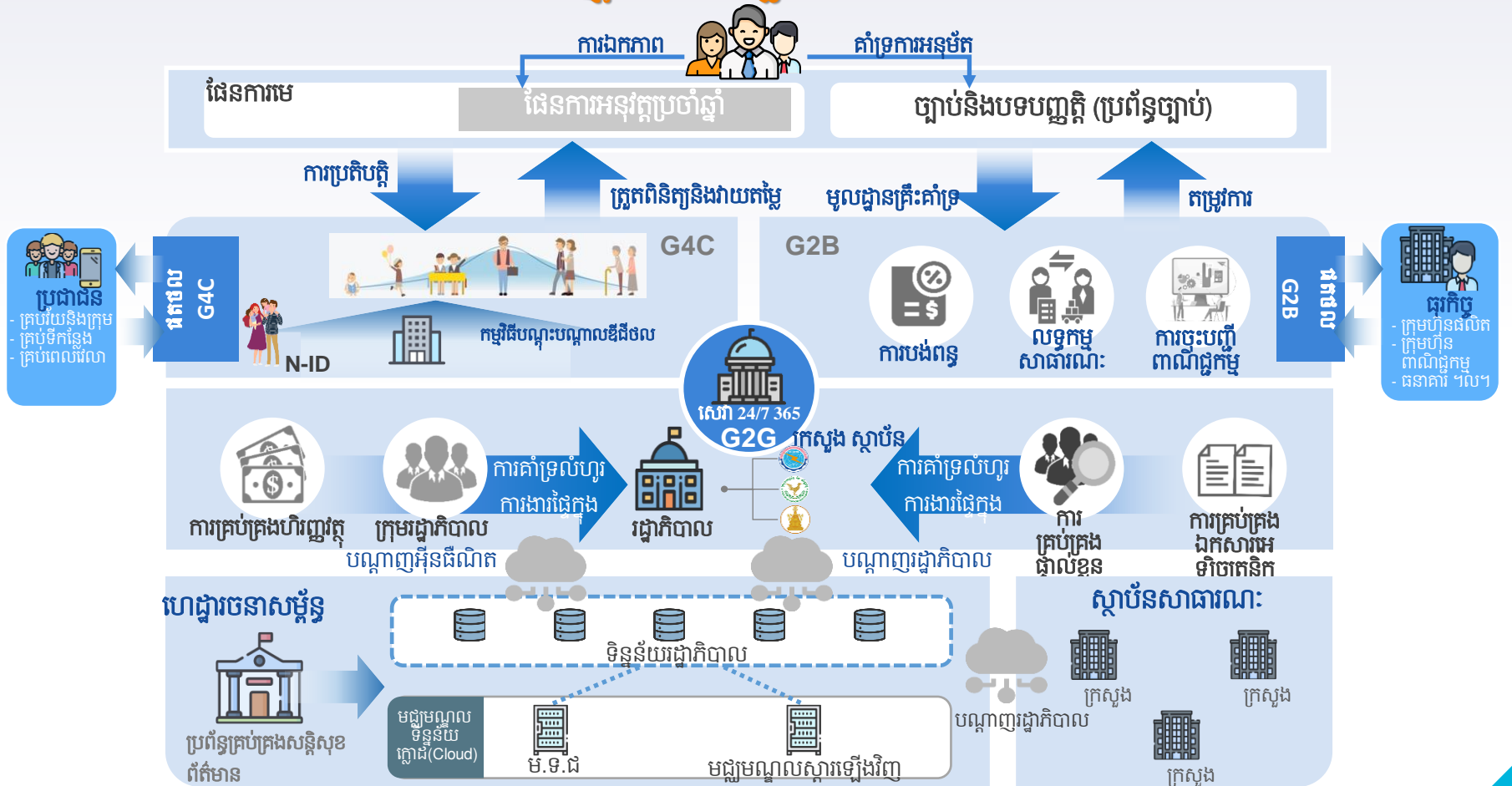
**ការវិវត្តយ៉ាងឆាប់រហ័សនៃបច្ចេកវិទ្យា ៖**  
 រៀបចំផែនការអភិវឌ្ឍច្បាស់លាស់



**សន្តិសុខបច្ចេកវិទ្យា ៖**  
 រៀបចំហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធស្នូល និងរក្សាទុក  
 ទិន្នន័យបម្រុង



# គណៈកម្មាធិការរដ្ឋាភិបាលឌីជីថល



# සූච්ඡයක් සොයා!

