



**ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**  
**ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ**

**ក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរបាលនិយកម្ម និងសំណង់**

លេខ : ១០៥ ស៊ីអុ/នសន

ក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរបាលនិយកម្ម និងសំណង់

ត្រូវឈ្មោះ នៃ សំណង់ ន្នាំឆ្នាំ ២០២៤  
រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ១៧ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០២៤

និងឯកសារនៃការរៀបចំដែនដី នគរបាលនិយកម្ម និងសំណង់

ក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរបាលនិយកម្ម និងសំណង់

ក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរបាលនិយកម្ម និងសំណង់

ក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរបាលនិយកម្ម និងសំណង់

**ឡេខោះ :** - ព្រះរាជក្រឹត្យលេខ ៩៨/រក.បរ/៩៩៩៤/០១៩ ចុះថ្ងៃទី ០២ ខែវិច្ឆិក ឆ្នាំ ២០១៩ ប្រកាសឱ្យប្រើប្រាស់  
ស្តីពីសំណង់

- អនុក្រឹត្យលេខ ៦២ អនក្រ.បរ ចុះថ្ងៃទី ២០ ខែកក្កដា ឆ្នាំ ១៩៩៩ ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តិ  
ទេរបស់ក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរបាលនិយកម្ម និងសំណង់

- អនុក្រឹត្យលេខ ៧២ អនក្រ.បរ ចុះថ្ងៃទី ១១ ខែសីហា ឆ្នាំ ១៩៩៩ ស្តីពីកិច្ចដើរការរាយក្រារ  
ហេតុប៉ះពាល់បរិស្ថាន

- អនុក្រឹត្យលេខ ៤២ អនក្រ.បរ ចុះថ្ងៃទី ០៣ ខែមេសា ឆ្នាំ ២០១៤ ស្តីពីនគរបាលនិយកម្ម រាជធានី  
ក្រុង និងទិន្នន័យ

- អនុក្រឹត្យលេខ ២២៤ អនក្រ.បរ ចុះថ្ងៃទី ៣០ ខែធ្នូ ឆ្នាំ ២០២០ ស្តីពីលិខិតអនុញ្ញាតសាងសង់  
និងការរៀបចំដែនដី នគរបាលនិយកម្ម និងសំណង់ ស្តីពីការផ្តល់សេវាឌាន់រោះ

- ប្រកាសអនុរក្រសួងលេខ ៣៨៦ សហគ្រប់ប្រក.បរ ចុះថ្ងៃទី ២៦ ខែមិថុនា ឆ្នាំ ២០១៩ រវាងក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច  
និងក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរបាលនិយកម្ម និងសំណង់ ស្តីពីការផ្តល់សេវាឌាន់រោះ

- ពាក្យស្រីសំណង់ អនុញ្ញាតសាងសង់ចុះថ្ងៃទី ១៤ ខែមករា ឆ្នាំ ២០២៤ របស់ក្រុមហ៊ុន ហេរូតអេច  
ដែកឱ្យ ស្មោសិន (ខេមបូឌា) ឯ.ក តំណាងដោយលោកស្រី ZHOU YUMEI

ក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរបាលនិយកម្ម និងសំណង់

ក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរបាលនិយកម្ម និងសំណង់ អនុញ្ញាតឱ្យសាងសង់អគារលោងច្រដាភិត

ដលិតដល់ពីក្រសាល ដលិតដល់ចំខ្លួប ពោះពុម្ព មិនប្រកសក់នៅ និងក្រុងបន្ទាប់បន្ថែមទៀត អគារលោងច្រ

ប្រភេទ A ចំនួន ០១ អគារ កម្ពស់អគិយរមា ១៣,១៣ ម៉ែត្រ មានជាន់ធ្វាល់ដី ជាន់ឡើត្រូវ ដីបូលប្រក់សំង្គាល់

អគារលោងច្រប្រភេទ B ចំនួន ០៤ អគារ កម្ពស់អគិយរមា ១៣,១៣ ម៉ែត្រ មានជាន់ធ្វាល់ដី ដីបូលប្រក់សំង្គាល់

អគារការិយាល័យ ចំនួន ០១ អគារ កម្ពស់អគិយរមា ៥,៧៨ ម៉ែត្រ មានជាន់ធ្វាល់ដី ជាន់ទី ០១ ដីបូលទេរីសំ

ស្ថាក់នៅ ចំនួន ០១ អគារ កម្ពស់អគិយរមា ៥,៧៨ ម៉ែត្រ មានជាន់ធ្វាល់ដី ជាន់ទី ០១ ដីបូលទេរីសំ

អគារបង្កើន ចំនួន ០១ អគារ កម្ពស់អគិយរមា ៥,៨០ ម៉ែត្រ មានជាន់ធ្វាល់ដី ដីបូលប្រក់សំង្គាល់

អគារបង្កើន ចំនួន ០១ អគារ កម្ពស់អគិយរមា ៥,៨០ ម៉ែត្រ មានជាន់ធ្វាល់ដី ដីបូលប្រក់សំង្គាល់

អាសយដ្ឋាន: ផីលូតំលេខ ២០០៤ ផ្លូវលេខ ៣០៨ សង្កាត់យុទ្ធមេ ខណ្ឌសែនសុខ រាជធានីភ្នំពេញ

ទូរស័ព្ទ/ទូរសារ (855) 23 886 999 គេហទំនាក់ទំនង: www.mlmpc.gov.kh អ៊ីមែល mlmpc.cabinet@gmail.com

ចំនួន ០៣ អតារ កម្ពស់អគិយរមា ៤,៤៨ ម៉ែត្រ មានជាន់ធ្វាល់ដី ដីបូលប្រក់សង្គសិ មានផ្ទៃក្រឡាសំណង់សរុប ១៩.៥៧២,៥៧ ម៉ែត្រការដើម្បី មានសន្តិសុខីប្រើប្រាស់ដី ០,៤៦ នៅលើដីធម្មត់ទំហំ ៣៩.៩៩២,០០ ម៉ែត្រការដើម្បី មានវិញ្ញាបនបត្រសម្ងាត់ម្នាស់អចលនវត្ថុលេខ ០៥០៩០៩០៩ -៩៩២៧ ក្នុងព្រឹង និងលេខ ០៥០៩០៩២០ -០៥៩៦ ក្នុងរាល ឬុលេដីចក ស្រុកសំរែង ខេត្តកំពង់ស្ពឺ របស់ក្រុមហ៊ុន ហេរូតអេច ដែកឱ្យ ស្វែសិន (ខេមបូឌា) ឯ.ក តំណាងដោយលោកស្រី ZHOU YUMEI ដោយម្នាស់សំណង់ត្រូវបំពេញលក្ខខណ្ឌដូចខាងក្រោម ។

១. ត្រូវរៀបចំឱ្យមានល្អីជាបទិកឱ្យបានយ៉ាងតិច ៣០ % នៃផ្ទៃដីធម្មត់ដែលនៅលីពីការសាងសង់ត្រូវដោរីមិន និងរូកគាតីបែកនៃឱ្យបានអគិយរមា ត្រូវរៀបចំដែនការសាងសង់ និងប្រើប្រាស់អតារសន្យាំសំថែមពាល និងត្រូវប្រើប្រាស់សម្ងាត់សំណង់សម្របដែលរួមចំណោកដល់គោលនយោបាយជាតិអភិវឌ្ឍន៍បែកនូវរបស់រាជ្យកិច្ច។
២. ហាយប្រើប្រាស់ដី ឬពីរីមិន ឬផ្ទាល់សាធារណៈជាចំណួនយោនយន្ត កន្លែងទុកដាក់សម្ងារ់សំណង់ និងឧបករណ៍សំណង់ ក្រុងចក្ខលនីមួយៗដោយបានការអនុញ្ញាតពីអាជ្ញាធម៌មានសមត្ថកិច្ច។
៣. ត្រូវរៀបចំឱ្យមានពន្លឹម និងខ្សោយបន្ទុលត្រប់ត្រាន់ក្នុងអតារ និងក្នុងបន្ទុលប់នៅស្របតាម បន្ទានបច្ចេកទេស និងត្រូវបំពាក់សម្ងារ់សំណង់ដែលមិនបែងបំពាក់ស្ថុវិត្តិភាពសាធារណៈ សុខភាព ហិរិស្សាន និងសង្គម និងសោរណភាពអតារត្រូវមានលក្ខណៈស្ថាបត្រកម្មល្អសម្រប។
៤. ត្រូវរៀបចំឱ្យមានហេដ្ឋារចេនាសម្ព័ន្ធ ប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងសំណាល់វីន-កវ រៀបចំអាយុប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងកម្មិកកវុក បំពាក់ម៉ាសីនបេរ៉ា៖ទិកកវុក ប្រព័ន្ធលួយប្របតាមមុខងារប្រើប្រាស់អតារមុនបង្រៀនចេញ ប្រព័ន្ធគិកស្មាត ប្រព័ន្ធគិត្តិសនិ ឱ្យបានត្រឹមត្រូវតាមលក្ខណៈបច្ចេកទេស ដោយមានការពិនិត្យយល់ព្រមពិសមត្ថកិច្ច ជិត្យពាក់ព័ន្ធ ព្រមទាំងប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសសង់សង់សម្រប ដើម្បីធានាសុវត្ថិភាពដល់សំណង់ជិត្យខាងការពារហិរិស្សាន សុវត្ថិភាពសាធារណៈ និងសុខុមាលភាពសង្គម។
៥. ត្រូវសិក្សាបន្ទុដែលបន្ទានបច្ចេកទេស និងពន្លឹមអតិភីយប្របតាមបន្ទានបច្ចេកទេស និងមានការបញ្ជាក់ ទទួលស្ថាល់ពីអតិថិជនការងារនៃការងារនៃការងារជាតិ ឬស្ថាល់ការងារនៃការងារខេត្តកំពង់ស្ពឺ។
៦. ត្រូវអនុវត្តតាមខ្លួនឈាមសារដែលមានចំនួនក្នុងសៀវភៅតាមការណ៍ដោតំស្តិទិសុវត្ថិភាព និងសុខភាព នៅការងារសំណង់។
៧. ត្រូវរៀបចំសុវត្ថិភាពលើបាយការណ៍រាយការណ៍រៀបចំបន្ទានបច្ចេកទេសហិរិស្សាន និងសង្គម ពីក្រសួងបរិស្សាន។
៨. ត្រូវគោរពតាមគោលការណ៍ និងបន្ទានបច្ចេកទេសរបស់ក្រសួងការងារ និងបណ្តុះបណ្តាល វិធានីរៀបចំ ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងក្រសួងការងារ និងនរោត្តិក្រសួងបរិស្សាន និងស្ថាប់ន ពាក់ព័ន្ធ ដើម្បីធានាការពារសុខុមាលភាពកម្មករ។

៩. ត្រូវស្តីការអនុញ្ញាតជាមុនពីក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរូបនឹមិយកម្ម និងសំណង់ ក្នុងករណីមានការកែច្រែមួយនាមើការ សោកសារភាពអាតារ ឬការសាងសង់បន្លំមធ្យេង។

១០. បន្ទាប់ពីទទួលបានលិខិតអនុញ្ញាតសាងសង់ ត្រូវស្ថិតិស្តីស្តីលិខិតអនុញ្ញាតបើកការផ្តានសំណង់ជាមុនពីក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរូបនឹមិយកម្ម និងសំណង់ ដោយធ្វើកលើលក្ខណៈឱ្យធ្លាក់ដើម្បី ដូចមានចំងក្រឹតប្រកាសលេខ ៣២ ប្រក/សណា ចុះថ្ងៃទី ២០ ខែមិថុនា ឆ្នាំ ២០០១ ស្តីពីការត្រប់ត្រងការផ្តានសំណង់។

១១. ត្រូវសហការជាមួយមន្ត្រីជាព្យារបស្ថ្តកលុងចុះទោះបង្កើលកំណត់ត្រូវតាមសំណង់ក្នុងដីឡើង ឱ្យបានត្រឹមត្រូវសហការជាមួយមន្ត្រីជាព្យារបស្ថ្តកលុងចុះទោះបង្កើលកំណត់ត្រូវតាមសំណង់នៅមុនពេលដីណែនការសាងសង់។

១២. ក្នុងករណីការផ្តានដីណែនការសាងសង់មុនទទួលបានលិខិតអនុញ្ញាតបើកការផ្តានសំណង់ ការផ្តានសាងសង់ត្រូវបានធ្វើការជាបណ្ឌិត នាសងទៀត រហូតដល់ទទួលបានលិខិតអនុញ្ញាតបើកការផ្តានសំណង់។ ក្នុងករណីមិនអនុវត្តតាមការណែនាំ នៅពេលនូវការសាងសង់ ម្នាស់លំណាច់អាចប្រើប្រាស់មុនពេលដីឡើង វិធានការសកហ្មីតសម្រារ៖សាងសង់ និងអាចត្រូវបានបើកប្រើប្រាស់នៅក្នុងការត្រួតពិនិត្យការងារ។

១៣. ត្រូវស្តីស្តីលិខិតបិទការផ្តានសំណង់ ឬវិញ្ញាបនបត្រប្រើប្រាស់សំណង់ពីក្រសួងរៀបចំដែនដី នគរូបនឹមិយកម្ម និងសំណង់ ប្រាកាយពីបានបញ្ចប់ការសាងសង់។

លិខិតអនុញ្ញាតសាងសង់នឹងត្រូវអនុសំឡុកលកាត ឬការនាមើការសាងសង់ត្រូវបានដីណែនការក្នុងរយៈពេល ៩ (ម្ភៃ)ឆ្នាំ តិចបាប់ពីថ្ងៃទីការបញ្ចប់ការសាងសង់។ 

ល.ខ្លះខ្លី

នគរូបនឹមិយកម្ម



យស់-ផែនដាក់រដ្ឋ

កំណត់ទីនូវ

- ទីស្តីការតណាប់ម្នាស់
- ក្រសួងមីនុយកម្ម
- ក្រសួងបរិស្ថាន
- ក្រសួងអិរិយាណ
- ក្រសួងអសយុទ្ធមីនិភ័យណ្ឌ ឬអនរោន្ទរក្តី
- អគ្គមន្តរការផ្តាននៃក្រោមជាតិ
- រដ្ឋបាលខេត្តកំណែង
- អគ្គនាយកដ្ឋានរៀបចំនគរូបនឹមិយកម្ម
- អគ្គនាយកដ្ឋានសំណង់
- មន្ទីររៀបចំនគរូបនឹមិយកម្ម សំណង់ និងសិរីយោគ ខេត្តកំណែង
- មន្ទីរសាធារណការ និងអប់រំ ខេត្តកំណែង
- ការិយាល័យរៀបចំនគរូបនឹមិយកម្ម សំណង់ និងអរិយធម៌ ប្រកសំណង់
- ការិយាល័យបញ្ហា និងក្រុងក្រោមគ្រប់គ្រង នៃស្តីការផ្តាននៃក្រោមជាតិ
- ឯកសារការងារ