

ការអនុវត្តន៍ល្អ

កញ្ចប់បណ្តុះបណ្តាលណែនាំការងារតំបូង

វាជាការសំខាន់ណាស់ក្នុងការណែនាំតំបូងដល់កម្មករនិយោជិតថ្មីឱ្យបានត្រឹមត្រូវស្តីពីបរិយាកាសការងារថ្មីរបស់គេ និងឱ្យគេយល់ដឹងពីសិទ្ធិ និងការទទួលខុសត្រូវរបស់ពួកគេ ។ ការណែនាំតំបូងវានឹងជួយដល់ការកាត់បន្ថយសក្តានុពលនៃវិវាទការងារ កែលម្អការយល់ដឹង និងការប្រាស្រ័យទាក់ទងរវាងអ្នកគ្រប់គ្រង និងកម្មករ ព្រមទាំងលើកស្ទួយផលិតភាពកាន់តែខ្ពស់សំរាប់សហគ្រាស ។

ការអនុវត្តន៍ល្អសំរាប់កញ្ចប់បណ្តុះបណ្តាលណែនាំការងារតំបូង

- អ្នកគ្រប់គ្រងត្រូវប្រើប្រាស់កញ្ចប់បណ្តុះបណ្តាលណែនាំការងារតំបូងដែលផលិតដោយអង្គការពលកម្មអន្តរជាតិ-រោងចក្រកាន់តែប្រសើរនៅកម្ពុជា ដើម្បីគាំទ្រដល់ដំណើរការអប់រំណែនាំដល់កម្មករថ្មីស្តីពីសិទ្ធិ និងការទទួលខុសត្រូវរបស់គេនៅពេលដែលបានជ្រើសរើសគេឱ្យចូលបម្រើការងារតំបូងនៅក្នុងសហគ្រាស (រូបភាពទី១) ។
- អ្នកគ្រប់គ្រងធនធានមនុស្សត្រូវដឹកនាំការណែនាំដល់កម្មករថ្មីជាប្រចាំ ដើម្បីឱ្យប្រាកដថា គ្រប់កម្មករថ្មីត្រូវបានណែនាំត្រឹមត្រូវ និងជ្រួតជ្រាបស្តីពីសិទ្ធិ និងការទទួលខុសត្រូវនៅកន្លែងការងារ (រូបភាពទី ២) ។
- អ្នកគ្រប់គ្រងធនធានមនុស្ស/គ្រូបណ្តុះបណ្តាលដែលមានការទទួលខុសត្រូវលើការងារណែនាំតំបូងដល់កម្មករថ្មីត្រូវចូលរួមក្នុងវគ្គបណ្តុះបណ្តាលជំនាញណែនាំអប់រំដល់កម្មករថ្មី ដែលរៀបចំឡើងដោយអង្គការពលកម្មអន្តរជាតិ-រោងចក្រកាន់តែប្រសើរនៅកម្ពុជា ដើម្បីឱ្យយល់ដឹងច្បាស់លាស់ស្តីពីរបៀបប្រើប្រាស់កញ្ចប់បណ្តុះបណ្តាលណែនាំការងារតំបូង (រូបភាពទី ៣) ។



រូបភាពទី១



រូបភាពទី២



រូបភាពទី៣

អត្ថប្រយោជន៍:

- ✓ កម្មករកាន់តែយល់ដឹងពីសិទ្ធិ និងការទទួលខុសត្រូវរបស់ពួកគេ
- ✓ ជួយដល់ការកសាងការយល់ដឹងគ្នាទៅវិញទៅមករវាងអ្នកគ្រប់គ្រង និងកម្មករ
- ✓ ជួយដល់ការកសាងភាពជឿទុកចិត្តគ្នា និងមានការសហការល្អនៅកន្លែងការងារ
- ✓ ជួយដល់ការកាត់បន្ថយវិវាទការងារផ្សេងៗដែលនឹងនាំឆ្ពោះទៅកាន់ផលិតភាពខ្ពស់

តាមរបៀបណា:

- ✓ ត្រូវទទួលយកកញ្ចប់ឯកសារបណ្តុះបណ្តាលណែនាំការងារតំបូងពីអង្គការពលកម្មអន្តរជាតិ-រោងចក្រកាន់តែប្រសើរនៅកម្ពុជា
- ✓ រោងចក្រត្រូវមានការណែនាំអប់រំដល់កម្មករថ្មីជាប្រចាំ និងធានាថាគ្រប់កម្មករថ្មីទទួលបានការណែនាំអប់រំតំបូងបានត្រឹមត្រូវ
- ✓ រោងចក្រត្រូវមានសំភារៈត្រឹមត្រូវ (បន្ទប់បណ្តុះបណ្តាល) ដើម្បីដឹកនាំការបណ្តុះបណ្តាលកញ្ចប់បណ្តុះបណ្តាលណែនាំការងារតំបូង និងសកម្មភាពបណ្តុះបណ្តាលដទៃទៀត

តំលៃ:

\$ _____

\$ តំលៃទាប

\$\$ តំលៃមធ្យម

\$\$\$ តំលៃខ្ពស់



អង្គការ
ពលកម្ម
អន្តរជាតិ