

ກົດພື້ນຖານ 3 ຂໍ້ ເພື່ອປ້ອງກັນຄວາມປອດໄພ ຍ້ອນອຸບັດຕິເຫດຈາກການຂາດອາກາດຫາຍໃຈ

1 ກວດວັດຄ່າອົກຊີເຊນ/ຄ່າອາຍເກດທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ!

ຫ້າມເຂົ້າໄປຂ້າງໃນຖ້ຳບໍ່ທັນຮູ້ປະລິມານຄວາມເຂັ້ມຂອງຄ່າອົກຊີເຊນ/ຄ່າອາຍເກດທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ!

2 ມີການລະບາຍອາກາດທີ່ພຽງພໍ!

ເປີດລະບົບລະບາຍອາກາດໃຫ້ເຮັດວຽກຢ່າງຕໍ່ເນື່ອງທັງກ່ອນ ແລະ ລະຫວ່າງການປະຕິບັດງານ.

3 ສວມໄສ່ເຄື່ອງມືປ້ອງກັນລະບົບທາງເດີນຫາຍໃຈ!

ທ່ານຕ້ອງສວມໄສ່ຜ້າອັດປາກແບບປ້ອງກັນການຫາຍໃຈ ຫຼື ຊ່ວຍລະບົບທາງເດີນຫາຍໃຈ.

ອຸບັດເຫດການຂາດອາກາດຫາຍໃຈໃນພື້ນທີ່ຈໍາກັດ

ພື້ນທີ່ຈໍາກັດ ລັບ ສະຖານທີ່ທີ່ມີຄວາມສ່ຽງໃນການເກີດອຸບັດຕິເຫດທີ່ຮ້າຍແຮງ ເນື່ອງຈາກການລະບາຍອາກາດທີ່ບໍ່ພຽງພໍ, ພາວະຂາດອົກຊີເຊນ ແລະ ມີອາຍເກດພິດທີ່ເປັນອັນຕະລາຍ. ເມື່ອອຸນຫະພູມສູງຂຶ້ນ ກໍ່ຈະມີຄວາມເປັນໄປໄດ້ທີ່ຈະເກີດຄວາມສ່ຽງໃນການເກີດອຸບັດຕິເຫດຈາກການຂາດອາກາດຫາຍໃຈທີ່ສູງຂຶ້ນຕາມມາຈາກ **ບ່ອນບໍາບັດນໍ້າເສຍ, ທ່ໍລະບາຍນໍ້າ ແລະ ໂຮງງານບໍາບັດອາລົມຂອງສັດ.**



ຖ້ຽນບໍາບັດນໍ້າເສຍ



ໂຮງງານບໍາບັດສີ່ງຂັບຖ້ຽງຂອງແມງດຳ



ທ່ໍບໍາບັດນໍ້າເສຍ



ຖ້ຽນກັບມັງແກ້ດຳລົບ



ຊັ້ນຕາສາຍ



ຕົ້ນປາກຕົກສາຍ



ບ່ອນນໍ້າກຳເກີດມັງງອາຫານ



ຖ້ຽນກັບນໍ້າເສຍເຮັດກັບນໍ້າມັນທຸກສິນຄ້າ



ທ່ໍເຊື່ອມມາຍໃບ