

ອຸປະຕິເຫດຮ້າຍແຮງທີ່ເປັນເຫດໃຫ້ເສຍຊີວິດ **SIF**

ຄວາມຫມາຍ ວຽກ/ສະຖານະການທີ່ມີຄວາມສຽງສູງ ແລະ ປັດໄຈທີ່ສາມາດເຮັດໃຫ້ເກີດ ອຸປະຕິເຫດ ທີ່ມີໂອກາດເຮັດໃຫ້ເສຍຊີວິດ

# ປັດໄຈຄວາມສ່ຽງສູງ

**3 ຜົນງານສໍາຄັນທີ່ສູງສຸດ**

**3** ການເຊື່ອມຕໍ່ທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງຂອງເຊືອກສະຫນັບສະຫນູນ ແລະສ່ວນທີ່ຖືກຕິດຄົງທີ່ສໍາລັບການແຂວນນັ່ງສະພາຍ

**4.8%**

**1** ການທໍາລາຍຂອງໂຄງສ້າງທີ່ຍ່າງຫຼືທ່າທາງທີ່ບໍ່ໝັ້ນຄົງ

**72.6%**

**2** ການຕິດຕັ້ງຮົ່ວປ້ອງກັນຄວາມປອດໄພທີ່ຜິດພາດ ຫຼື ບໍ່ໄດ້ຕິດຕັ້ງ

**14.5%**



## 1 ປັດໄຈຄວາມສ່ຽງ

### ການທໍາລາຍຂອງໂຄງສ້າງທີ່ຍ່າງຫຼືທ່າທາງທີ່ບໍ່ສະເໝີ

ມາດຕະການປ້ອງກັນ

- ການຕິດຕັ້ງຝາຄຸ້ມຄອງຄວາມປອດໄພ (ແຜ່ນ) ສໍາລັບຫຼັງຄາ ເພື່ອປ້ອງກັນການຕົກລົ້ມເນື່ອງຈາກຄວາມເສຍຫາຍຕໍ່ວັດສະດຸຕົວຈິບ
- ການຕິດຕັ້ງລວດປ້ອງກັນຄວາມປອດໄພ ແລະ ຕາຂ່າຍປ້ອງກັນການຕົກຢູ່ບ່ອນທີ່ມີຄວາມສ່ຽງຕໍ່ການຕົກ, ແລະ ການສວມໃສ່ອຸປະກອນປ້ອງກັນ, ເຊັ່ນ ສາຍຄາດຄວາມປອດໄພ

## 2 ປັດໄຈຄວາມສ່ຽງ

### ສະພາບການຕິດຕັ້ງຫຼືບໍ່ຕິດຕັ້ງຂອງລວດປ້ອງກັນຄວາມປອດໄພ

ມາດຕະການປ້ອງກັນ

- ການຕິດຕັ້ງລວດປ້ອງກັນຄວາມປອດໄພ ຢູ່ບ່ອນທີ່ມີຄວາມສ່ຽງຕໍ່ການຕົກຫຼື
- ການຕິດຕັ້ງອຸປະກອນເພື່ອຕິດຕັ້ງຕາຂ່າຍປ້ອງກັນການຕົກ ແລະ ສາຍຄາດຄວາມປອດໄພ ແລະ ການສວມໃສ່ສາຍຄາດຄວາມປອດໄພ ຖ້າມັນຍາກທີ່ຈະຕິດຕັ້ງລາງ.

## 3 ປັດໄຈຄວາມສ່ຽງ

### ການເຊື່ອມຕໍ່ທີ່ບໍ່ຖືກຕ້ອງຂອງເຊືອກສະຫນັບສະຫນູນ ແລະສ່ວນທີ່ຖືກຕິດຄົງທີ່ສໍາລັບນັ່ງສະພາຍ

ມາດຕະການປ້ອງກັນ

- ຊາຍຄວນຖືກຜູກຕິດກັບຈຸດຍຶດທີ່ແຂງແຮງ 2 ຈຸດ ຫຼື ຫຼາຍກວ່ານັ້ນ ແລະ ໃຊ້ຄວາມຍາວທີ່ສາມາດເຖິງພື້ນດິນໄດ້
- ການຕິດຕັ້ງ ສາຍຊີວິດທີ່ແຍກຕ່າງຫາກ ແລະ ການຍຶດເຂັ້ມຂັດຄວາມປອດໄພ