

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ



ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງແຫ່ງຊາດ ເພື່ອແກ້ໄຂ  
ບັນຫາລະເບີດບໍ່ທັນແຕກ ທີ່ຕົກຄ້າງຢູ່ ສປປ ລາວ  
ຫ້ອງການ ຄຊກລ

ເລກທີ 919/ຫຄຊກລ.ຄພ  
ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ, ວັນທີ 23 ຕຸລາ 2023

ບົດລາຍງານ

ຮຽນ: ທ່ານຫົວໜ້າຫ້ອງການ ຄຊກລ

ເລື່ອງ: ຜົນຂອງການຕິດຕາມ ກວດກາ ແລະ ຄວບຄຸມຄຸນນະພາບວຽກງານເກັບກູ້ລະເບີດ ຂອງໂຄງ  
ການເກັບກູ້ລະເບີດແຫ່ງຊາດ ປະຈຳແຂວງ ຊຽງຂວາງ (ຄກລ).

i. ພາກສະເໜີ

ປະຕິບັດຕາມຂໍ້ຕົກລົງ ຂອງຫົວໜ້າຫ້ອງການ ສະບັບເລກທີ 857/ຫຄຊກລ,ບຫ ລົງວັນ 03/10/2023, ລະ  
ຫວ່າງວັນທີ 05 ຫາ 14 ຕຸລາ 2023 ລົງເຄື່ອນໄຫວດຳເນີນງານຕາມແຜນໄຕມາດ 04 ຂອງ ປີ 2023 ອີງໃສ່ມາດຕະ  
ຖານແຫ່ງຊາດ ແລະ ມາດຕະຖານການປະຕິບັດງານ (SOP) ຂອງໂຄງການເກັບກູ້ລະເບີດແຫ່ງຊາດ ເຊິ່ງເປັນບັນທັດ  
ຖານໃນການຕິດຕາມ ກວດກາການປະຕິບັດງານໂຄງການ ແລະ ຄກລ ແຂວງ ຊຽງຂວາງນຳໃຊ້ແຫຼ່ງທຶນສະໜັບສະໜູນ  
ຈາກປະເທດນິວຊີແລນ ເປັນຕົ້ນແມ່ນວຽກງານ ໂຄສະນາ, ສຳຫຼວດບໍ່ແມ່ນວິຊາການ, ສຳຫຼວດທາງດ້ານວິຊາການ,  
ເກັບກູ້, ທຳລາຍ ລບຕ ແລະ ຄວບຄຸມຄຸນນະພາບ ໃນການຕິດຕາມນີ້ ປະກອບມີຄະນະທີມງານຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ  
ຫ້ອງການ ຄຊກລ, ຄຄກລຂ, ວິຊາການ ຄກລ ປະຈຳແຂວງ ຊຽງຂວາງເຂົ້າຮ່ວມນຳໃນການລົງກວດກາວຽກງານດັ່ງ  
ກ່າວ. ຄະນະທີມງານມີລາຍຊື່ລະອຽດດັ່ງລຸ່ມນີ້:

1. ທ່ານ ບຸນນານ ລັດຕະນະວິງ, ວິຊາການ ຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ຫ້ອງການ ຄຊກລ;
2. ທ່ານ ພວງສອນ ໄຊສິມບັດ, ວິຊາການ ຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ຫ້ອງການ ຄຊກລ;
3. ທ່ານ ແພງສີ ດວງພັນໄຊ, ວິຊາການ ຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ/ແພດ ຫ້ອງການ ຄຊກລ;
4. ທ່ານ ແສງສຸລິ ວຽງຄຳສອນ, ວິຊາການ ຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ຄຊກລ;
5. ທ່ານ ໄວລຸ້ນ ແກ້ວວິງສັກ, ວິຊາການ ຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ/ຂັບລົດ ຫ້ອງການ ຄຊກລຂ;
6. ທ່ານ ບຸນເຮືອງ ແສງທຸມມິ, ວິຊາການ ຫ້ອງການ ຄຄກລຂ;

ພາກສ່ວນໂຄງການເກັບກູ້ລະເບີດແຫ່ງຊາດ ປະຈຳ ແຂວງ ຊຽງຂວາງ ຄກລ.

1. ທ່ານ ສິວອນ ພິນອາສາ ຜູ້ຊ່ວຍຊ່ຽວຊານທຳລາຍລະເບີດຂັ້ນສູງ ຂອງ ຄກລ ແຂວງ ຊຽງຂວາງ;
2. ທ່ານ ນາງ ໝອນແກ້ວ ຈັນທະລາ, ຜູ້ຊ່ວຍຊ່ຽວຊານທຳລາຍລະເບີດຂັ້ນສູງ ຂອງ ຄກລ ແຂວງ ຊຽງຂວາງ;
3. ທ່ານ ກົວເນັ່ງຢ່າງ ຫົວໜ້າແພດ ຂອງ ຄກລ ແຂວງ ຊຽງຂວາງ;
4. ທ່ານ ຕຸ້ຍ ມາລາວິງ ຜູ້ຊ່ວຍຫົວໜ້າແພດ ຂອງ ຄກລ ແຂວງ ຊຽງຂວາງ.

1. ຈຸດປະສົງ

ເພື່ອຕິດຕາມ ກວດກາການປະຕິບັດງານ ແມ່ນເນັ້ນໃສ່ກວດກາດ້ານວິຊາການເກັບກູ້ ລບຕ ສັງເກດນັກວິຊາ  
ການ ວຽກງານບໍລິຫານຄຸ້ມຄອງບັນຊາ, ດ້ານເຕັກນິກການປະຕິບັດສຳຫຼວດບໍ່ແມ່ນວິຊາການ, ສຳຫຼວດດ້ານວິຊາການ,  
ກວດກູ້, ທຳລາຍ ລບຕ ແລະ ຄວບຄຸມຄຸນນະພາບ ໃຫ້ມີປະສິດທິພາບ, ມີຄວາມປອດໄພ ແລະ ຕິດຕາມຄວາມ  
ຄືບໜ້າໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນປະຈຳປີ ແລະ ຄວບຄຸມໃຫ້ເຂົ້າສູ່ລະບົບເປັນເອກະພາບ ໃນມາດຕະຖານອັນດຽວ  
ກັນ.

## 2. ຈຳນວນພະນັກງານ ແລະ ຄຸນນະວຸດທິພະນັກງານ

ຄກລ ປະຈຳແຂວງ ຊຽງຂວາງ ພະນັກງານທັງໝົດຈຳນວນ 173 ຄົນ, ຍິງຈຳນວນ 47 ຄົນ, ພະນັກງານຫ້ອງການຈຳນວນ 27 ຄົນ, ຍິງ 11 ຄົນ, ພະນັກງານພາກສະໜາມຈຳນວນ 141 ຄົນ, ຍິງ 33 ຄົນ, ທີມງານດັດແກ້ຂໍ້ມູນ 01 ທີມ 03 ຄົນ, ຍິງ 01 ຄົນ, ວິຊາການທຳລາຍລະເບີດຂັ້ນສູງ(SEOD)ຈຳນວນ 03 ທ່ານ, ຍິງ 02 ຄົນ, ຜູ້ຊ່ວຍ SEOD ຈຳນວນ 02 ຄົນ, ຍິງ 01 ຄົນ. ປະກອບເປັນທີມງານຈຳນວນ 17 ທີມ, ແບ່ງອອກເປັນທີມເກັບກູ້ (AC) ຈຳນວນ 11 ທີມ, ໂຄສະນາສຶກສາຄວາມສ່ຽງ(EORE) ຈຳນວນ 01 ທີມ, ສຳຫຼວດບໍ່ແມ່ນດ້ານວິຊາການ(NTS)ຈຳນວນ 01 ທີມ, ສຳຫຼວດດ້ານເຕັກນິກ(TS)ຈຳນວນ 02 ທີມ, ທີມງານ(RT)ຈຳນວນ 01 ທີມ.

## 3. ຜົນການເຄື່ອນໄຫວ ຄກລ ປະຈຳແຂວງ ຊຽງຂວາງ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຕ່ເດືອນ 07 ຫາ 09 ປີ 2023 ຂອງ 04 ຕົວເມືອງຄື : ເມືອງແປກ, ເມືອງຄຳ, ເມືອງໝອກ ແລະ ເມືອງພູກຸດ ດັ່ງນີ້:

- ວຽກງານໂຄສະນາສຶກສາຄວາມສ່ຽງ (EORE) ໄດ້ໂຄສະນາກ່ຽວກັບຄວາມສ່ຽງຕາມໝູ່ບ້ານ ອີງຕາມແຜນການຂອງໄຕມາດ 03 ຈຳນວນ 06 ໝູ່ບ້ານ ສາມາດຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໄດ້ 06 ໝູ່ບ້ານ, ເດັກຊາຍຈຳນວນ 1,195 ຄົນ, ເດັກຍິງຈຳນວນ 629 ຄົນ, ຜູ້ໃຫ້ຍຊາຍຈຳນວນ 1,003 ຄົນ, ຜູ້ໃຫ້ຍິງຈຳນວນ 600 ຄົນ, ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມຮັບຟັງລວມຈຳນວນ 3,427 ຄົນ ເທົ່າກັບ 100 % ຂອງແຜນການ.
- ວຽກງານສຳຫຼວດບໍ່ແມ່ນວິຊາການ (NTS) ອີງຕາມແຜນໄຕມາດ 03 ໝູ່ບ້ານ ໄດ້ຈັດຕັ້ງລົງເກັບກຳຂໍ້ມູນຕົວຈິງຈາກປະຊາຊົນລາຍງານໄດ້ 03 ໝູ່ບ້ານ ເທົ່າກັບ 100 % ຂອງແຜນການ, ມີປະເພດບົມບີ້ຈຳນວນ 06 ໜ່ວຍ, ມົນ 0 ໜ່ວຍ, ສຳພາວຸດ 01 ລູກ, ລວມ 07 ລູກ, ຜູ້ໄດ້ຮັບຜົນປະໂຫຍດມີຄື: ຜູ້ໃຫ້ຍຊາຍຈຳນວນ 178 ຄົນ, ຜູ້ໃຫ້ຍິງຈຳນວນ 165 ຄົນ, ເດັກນ້ອຍຍິງຈຳນວນ 36 ຄົນ, ເດັກນ້ອຍຊາຍຈຳນວນ 40 ຄົນ, ລວມຜູ້ໄດ້ຮັບຜົນປະໂຫຍດຈຳນວນ 419 ຄົນ.
- ວຽກງານສຳຫຼວດທາງດ້ານເຕັກນິກ (TS) ຄາດໝາຍຂອງແຜນໄຕມາດ 03 ເນື້ອທີ່ຈຳນວນ 4,200,000 ຕາແມັດ ໃນນີ້ ທັງ 02 ທີມແມ່ນເຮັດການສຳຫຼວດກຳນົດຂອບເຂດອັນຕະລາຍທີ່ມີການຕົກຄ້າງຂອງ ລບຕ ປະຕິບັດຕົວຈິງໄດ້ເນື້ອທີ່ຈຳນວນ 4,685,000 ຕາແມັດ ເຊິ່ງກຳນົດເປັນພື້ນທີ່ອັນຕະລາຍ (CHA) ຈຳນວນ 4,084,028 ຕາແມັດ ເທົ່າກັບ 111,54% ຂອງແຜນການ ແລະ ສາມາດພົບປະເພດບົມບີ້ຈຳນວນ 310 ໜ່ວຍ, ສຳພາວຸດອື່ນໆ 164 ລູກ, ບົມໃຫ້ຍ 0 ລູກ, ລວມ ລບຕ ທັງໝົດຈຳນວນ 474 ລູກ.
- ວຽກງານກວດກູ້ເນື້ອທີ່ (AC) (ກວດກູ້ຕາມກຳນົດ CHA) ອີງຕາມແຜນໄຕມາດຈານວນ 160 ເຮັກຕາ, ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດກວດກູ້ລະເບີດໄດ້ຈຳນວນ 1,805 ເຮັກຕາ ເທົ່າກັບ 112,8% ຂອງແຜນປີ. ເນື້ອທີ່ດັ່ງກ່າວ ສາມາດພົບລູກລະເບີດປະເພດຕ່າງໆ: ບົມໃຫ້ຍ 0 ໜ່ວຍ, ບົມບີ້ 1,537 ໜ່ວຍ, ສຳພາວຸດ 993 ລູກ, ລວມ ລບຕ ທັງໝົດຈຳນວນ 2,530 ລູກ
- ວຽກງານທຳລາຍລະເບີດເຄື່ອນທີ່ (RT) ບໍ່ໄດ້ກຳນົດບ້ານ ໄດ້ທຳລາຍຕາມການລາຍງານຂອງປະຊາຊົນຈຳນວນ 80 ຄັ້ງ, ປະເພດບົມບີ້ຈຳນວນ 537 ໜ່ວຍ, ສຳພາວຸດອື່ນໆ 205 ລູກ, ມົນຈຳນວນ 01 ໜ່ວຍ, ລວມ ລບຕ ຈຳນວນ 742 ລູກ, ມີຜູ້ໄດ້ຮັບຜົນປະໂຫຍດທັງໝົດ 3,400 ຄົນ, ຊາຍໃຫ້ຍ 1,049 ຄົນ, ຍິງໃຫ້ຍ 977 ຄົນ, ເດັກນ້ອຍຊາຍ 688 ຄົນ, ເດັກນ້ອຍຍິງ 686 ຄົນ.

## 4. ຕິດຕາມສະໜາມສຳຫຼວດທາງດ້ານວິຊາການ

ລົງຢ້ຽມຢາມທີມສຳຫຼວດທີ 01 (TS 01) ສະໜາມສຳຫຼວດເນື້ອທີ່ດິນລວມຂອງບ້ານ ບີ້ ເມືອງ ແປກ, ແຂວງ ຊຽງຂວາງ ລະຫັດໜ້າວຽກ Task ID : UXOlao\_TS\_2023\_0901044\_002, ເລີ່ມດຳເນີນແຕ່ວັນທີ 09 ຕຸລາ 2023, ສຳຫຼວດໄດ້ 08 ບ້ອກຂອງມື້ນີ້ ທີ່ເຮັດການສຳຫຼວດມີດັ່ງນີ້: ແມ່ນບໍ່ໃຫ້ຫຼຸດ 50% ຂອງບ້ອກ 50x50, ແບ່ງອອກເປັນ 02 ຈຸງານສຳຫຼວດ, ຈຸງານໜຶ່ງ 04 ຄົນແບ່ງອອກເປັນ 04 ທິດ ນັກສຳຫຼວດຜູ້ທີ 1 ແມ່ນເລີ່ມແຕ່ມູມ 45 ອົງສາ, ຜູ້ທີ 2 ແມ່ນເລີ່ມແຕ່ມູມ 135 ອົງສາ, ຜູ້ທີ 03 ແມ່ນເລີ່ມແຕ່ມູມ 225 ອົງສາ, ຜູ້ທີ 04 ແມ່ນເລີ່ມແຕ່ມູມ 135ອົງສາເຊິ່ງຈະເລີ່ມຕົ້ນກວດຈາກແຈ່ຂອງບ້ອກດ້ານນອກເຂົ້າມາຫາຈຸດໃຈກາງຂອງບ້ອກ,ສາມາດກຳນົດເປັນບ້ອກສີແດງໄດ້ 02 ບ້ອກ, ສີເຫຼືອງ 09 ບ້ອກ, ສີຂາວ 01 ບ້ອກ, ສີຟ້າ 03 ບ້ອກ, ສີເທົາ 0 ບ້ອກ. ມີຜູ້ໄດ້ຮັບຜົນປະໂຫຍດຈຳນວນ 99 ຄ/ຄ, ຍິງ 239 ຄົນ, ຊາຍ 232 ຄົນ, ລວມຈຳນວນ 471 ຄົນ ແລະ ທີມງານສາມາດພົບລະເບີດລູກ

ຫວ່ານຈຳນວນ 02 ໜ່ວຍ. ນອກຈາກນີ້ ທີມງານ TS ໄດ້ປະຕິບັດຕົວຈິງ ໃນການທຳລາຍບົມບີ 26 ທີ່ກວດພົບໃໝ່ ຈຳນວນ 02 ໜ່ວຍໃຫ້ຕິດຕາມ ເຊິ່ງການສັງເກດ ຕີລາຄາເຫັນວ່າ ການວາງແຜນ, ແມ່ນໄດ້ລາຍງານຫາຫ້ອງການກ່ອນ ການທຳລາຍ, ການວາງຈຸດຍາມ, ຈຸດຍິງ, ໄລຍະຄວາມປອດໄພ ແລະ ວິທີການຕໍ່ແກ້ບເຂົ້າວົງຈອນ ຖືວ່າເຮັດໄດ້ຖືກ ຕ້ອງຕາມມາດຕະຖານການປະຕິບັດງານທີ່ກຳນົດ.

### 5. ຕິດຕາມສະໜາມການເກັບກູ້

ລົງຢ້ຽມຢາມຕິດຕາມ ກວດກາສະໜາມທີ່ກຳລັງກວດກູ້ ທີມງານ (AC 11) ບ້ານບື້ ເມືອງແປກ ແຂວງຊຽງຂວາງ ລະຫັດໜ້າວຽກ Task ID : UXO lao\_AC\_2023\_0901044\_011, ວັນທີເລີ່ມຕົ້ນ 14/09/2023 ຄາດວ່າຈະ ສຳເລັດວັນທີ 12/10/2023 ດິນກະສິກຳ, ມີເນື້ອທີ່ລວມທັງໝົດ 47,883 ມ<sup>2</sup> ມີຜູ້ໄດ້ຮັບຜົນປະໂຫຍດທັງໝົດ, ຈຳນວນ 01 ຄ/ຄ, ຈຳນວນ 9 ຄົນ, ນຳໃຊ້ເຄື່ອງກວດປະເພດ Upex 740 M, vallon VMH-4. ນອກນີ້ ໄດ້ຕິດ ຕາມການເຝິກຊ້ອມແຜນຮັບມືອຸປະຕິເຫດແພດປະຈຳສະໜາມ ຕິດຕາມເຕັກການຊ່ວຍຊີບຜູ້ບາດເຈັບ ແລະ ເອົາຄົນ ເຈັບຂຶ້ນພາຫະນະນຳສົ່ງຄົນເຈັບໄປໂຮງໝໍ, ໃນພາກສະໜາມ ເຫັນວ່າ ຫຼາຍຂຶ້ນຕອນທີ່ປະຕິບັດໄດ້ດີ ແຕ່ການສື່ສານໃນ ຊ່ວງເຮັດ CPR ແພດໃຊ້ສຽງຄ່ອຍ ບໍ່ໄດ້ຍິນຈັດເຈນ.

### 6. ຄວບຄຸມຄຸນນະພາບຕົວຈິງ

ຄະນະທີມງານຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ຂອງຫ້ອງການ ຄຊກລ ໄດ້ລົງດຳເນີນງານຄວບຄຸມຄຸນນະພາບ ຕາມບົດ ລາຍງານຜົນສຳເລັດການເກັບກູ້ ຈຳນວນ 10 ສະໜາມ ລາຍລະອຽດດັ່ງນີ້: ເມືອງແປກ ບ້ານ: ບື້, ບື້, ມ່ວງພາ, ນາເພິງ, ລາດຮ້ວງ, ລາດຮ້ວງ ແລະ ເມືອງ ພຸກຸດ ບ້ານ: ຮະງວມ, ຢາຍ, ປົວ, ປຸ່ງໝ້ນ.

ຈຳນວນ 10 ສະໜາມ ເຫັນວ່າ ບໍ່ພົບລະເບີດຕົກຄ້າງ ແລະ ຊິ້ນສ່ວນຂອງລະເບີດທີ່ໃຫຍ່ກວ່າເຄິ່ງບົມບີ 26 (Blu 26<sup>1/2</sup>), ລາຍລະອຽດລະຫັດສະໜາມມີດັ່ງລຸ່ມນີ້:

1. ບ້ານ ຮະງວມ Tak ID: Uxo Lao\_AC\_2023\_0906014\_006 ເນື້ອທີ່ກວດກູ້ທັງໝົດ 41,205 m<sup>2</sup>  
Area QC\_25 x 40 x 01 Box = 1,000 m<sup>2</sup> = 2,42%
  2. ບ້ານ ຢາຍ Tak ID: Uxo Lao\_AC\_2023\_0906006\_008 ເນື້ອທີ່ກວດກູ້ທັງໝົດ 34,826 m<sup>2</sup>  
Area QC\_25 x 40 x 01 Box = 1,000 m<sup>2</sup> = 2,87%
  3. ບ້ານ ປົວ Tak ID: Uxo Lao\_AC\_2023\_0906034\_008 ເນື້ອທີ່ກວດກູ້ທັງໝົດ 47,929 m<sup>2</sup>  
Area QC\_25 x 50 x 01 Box = 1,250 m<sup>2</sup> = 2,60%
  4. ບ້ານ ປຸ່ງໝ້ນ Tak ID: Uxo Lao\_AC\_2023\_0906013\_001 ເນື້ອທີ່ກວດກູ້ທັງໝົດ 63,211 m<sup>2</sup>  
Area QC\_25 x 30 x 02 Box = 1,500 m<sup>2</sup> = 2,37%
  5. ບ້ານ ລາດຮ້ວງ Tak ID: Uxo Lao\_AC\_2023\_0901048\_005 ເນື້ອທີ່ກວດກູ້ທັງໝົດ 48,186 m<sup>2</sup>  
Area QC\_25 x 40 x 01 Box = 1,000 m<sup>2</sup> = 2,07%
  6. ບ້ານ ລາດຮ້ວງ Tak ID: Uxo Lao\_AC\_2023\_0901048\_007 ເນື້ອທີ່ກວດກູ້ທັງໝົດ 52,127 m<sup>2</sup>  
Area QC\_25 x 25 x 02 Box = 1,250 m<sup>2</sup> = 2,39%
  7. ບ້ານ ບື້ Tak ID: Uxo Lao\_AC\_2023\_0901044\_004 ເນື້ອທີ່ກວດກູ້ທັງໝົດ 49,549 m<sup>2</sup> Area  
QC\_30 x 40 x 01 Box = 1,200 m<sup>2</sup> = 2,42%
  8. ບ້ານ ບື້ Tak ID: Uxo Lao\_AC\_2023\_0901044\_008 ເນື້ອທີ່ກວດກູ້ທັງໝົດ 50,332 m<sup>2</sup> Area  
QC\_30 x 40 x 01 Box = 1,200 m<sup>2</sup> = 2,38%
  9. ບ້ານ ມ່ວງພາ Tak ID: Uxo Lao\_AC\_2023\_0901087\_002 ເນື້ອທີ່ກວດກູ້ທັງໝົດ 56,359 m<sup>2</sup>  
Area QC\_30 x 50 x 01 Box = 1,500 m<sup>2</sup> = 2,66%
  10. ບ້ານ ນາເພິງ Tak ID: Uxo Lao\_AC\_2023\_0901079\_007 ເນື້ອທີ່ກວດກູ້ທັງໝົດ 16,948 m<sup>2</sup>  
Area QC\_25 x 40 x 01 Box = 1,000 m<sup>2</sup> = 5,90%
- ລວມເນື້ອທີ່ກວດກູ້ສຳເລັດຈຳນວນ AC = 460,672 m<sup>2</sup>
  - ລວມເນື້ອທີ່ຄວບຄຸມຄຸນນະພາບຈຳນວນ QC = 11,900 m<sup>2</sup> = 3,87%

ii. ຜົນການກວດກາ

1) ດ້ານດີ

- ພະນັກງານຜ່ານການຝຶກອົບຮົມວິຊາການເກັບກູ້ ລບຕ.
- ການສໍາຫຼວດທາງດ້ານວິຊາການໄດ້ປະຕິບັດຕາມມາດຕະຖານການສໍາຫຼວດແຫ່ງຊາດ.
- ບັນດາເອກະສານປະຈໍາສະໜາມ ບົດບັນທຶກການທົດສອບເຄື່ອງກວດປະຈໍາວັນ, ບັນທຶກໜວດເລືອດ, ອຸປະກອນການແພດ, ອາການແພ້ຕ່າງໆຂອງພະນັກງານ, ບັນທຶກຕິດຕາມ ກວດກາຂອງ SEOD, ບົດບັນທຶກແຂກເຂົ້າຢ້ຽມຢາມ ແລະ ອື່ນໆ.
- ພາຍຫຼັງສໍາເລັດການເກັບກູ້ ໃນບັອກໃດໜຶ່ງຫົວໜ້າທີມ ຈະໄດ້ກວດກາຄຸນນະພາບໃນບັອກດັ່ງກ່າວ 10%, ເມື່ອສໍາເລັດສະໜາມທັງໝົດ ແມ່ນວິຊາການຂັ້ນ 04 ຈະລົງກວດກາຄຸນນະພາບ 10% ອີກເທື່ອໜຶ່ງຈຶ່ງສາມາດເຮັດໃບມອບຮັບ ເນື້ອທີ່ດິນໃຫ້ເຈົ້າຂອງໄປນໍາໃຊ້ໄດ້ຕາມຈຸດປະສົງ.
- ມີການກໍານົດຂອບເຂດສະໜາມ ແລະ ເຄື່ອງໝາຍໃສ່ຈຸດຕ່າງໆ.
- ດ້ານການສື່ສານຮັບໃຊ້ເປັນປົກກະຕິ ລະບົບຄືນສັ່ນ ແລະ ໂທລະສັບມີຖື.
- ມີອຸປະກອນການແພດ ແລະ ແພດສະໜາມທີ່ກຽມພ້ອມ.

2) ຈຸດຄົງຄ້າງ

- ຜ່ານການຕິດຕາມ ກວດກາວຽກງານທໍາລາຍລະເບີດ ຢູ່ສະໜາມ TS-01 ທີ່ກໍາລັງປະຕິບັດງານຢູ່ບ້ານ ບື້ເມືອງແປກ ແຂວງ ຊຽງຂວາງ ລະຫັດສະໜາມ 002 ເປັນປະເພດ BLU26 ຈໍານວນ 02 ໜ່ວຍ ຢູ່ຈຸດພິກັດ 48Q x 1950193 y 10322888, 48Q x 1950290 y 10322889, ເຫັນວ່າຫົວໜ້າທີມກ່ອນຈະຕໍ່ສາຍແກ້ບໃສ່ກັບສາຍໄຟແມ່ ບໍ່ໄດ້ລະບາຍໄຟຟ້າສາຖິດອອກຈາກຮ່າງກາຍຕາມລະບຽບຄວາມປອດໄພ SOPs ຂອງ ຄກລ ໃນບົດທີ່ 04 ວ່າດ້ວຍການທໍາລາຍລະເບີດ, ຂໍ້ທີ່ 6.3 ການກະກຽມທາດລະເບີດ ແລະ ວົງເລັບ (1) ພະນັກງານທີ່ສໍາພັດກັບແກ້ບໄຟຟ້າຕ້ອງໄດ້ລະບາຍໄຟຟ້າສາຖິດອອກຈາກຮ່າງກາຍກ່ອນ ( ໂດຍເອົາມືສໍາພັດດິນ ).
- ທີມງານຍັງໄດ້ຕິດຕາມທີມງານ AC 11 ການເຮັດການຊ່ວຍເຫຼືອຄົນເຈັບເວລາເກີດອຸປະຕິເຫດຢູ່ພາກສະໜາມເຫັນວ່າ ການສື່ສານໃນຊ່ວງເຮັດ CPR ໃຫ້ແພດໃຊ້ສັງຄັງຕື່ມເພື່ອໃຫ້ຜູ້ຊ່ວຍໄດ້ຍິນຈະແຈ້ງ.
- ອຸປະກອນການແພດ ຮັບໃຊ້ຢູ່ພາກສະໜາມຍັງບໍ່ຄົບຕາມຈໍານວນ ທີ່ ຄກລ ກໍານົດໄວ້ ຕາມ (SOPs) ຂອງ ຄກລ ບົດທີ 08 ລະບຽບການປະຕິບັດທາງດ້ານການແພດ, ຂໍ້ 3.2 ອຸປະກອນການແພດ, ເຄື່ອງແທກຄວາມດັນ, ມິດຕັດ ເຫັນວ່າຍັງບໍ່ໄດ້ມີການແກ້ໄຂຕາມບົດລາຍງານຄັ້ງວັນທີ່ 7-14 ມິຖຸນາ 2023 ທີ່ຜ່ານມາ.

ສະນັ້ນ, ຈຶ່ງລາຍງານມາຍັງທ່ານເພື່ອຊາບ.

  
ຫົວໜ້າຫ້ອງການ ຄຊກລ

ຫົວໜ້າໜ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ



**ດວງສີ ທໍາມະວົງ**

ບ່ອນນໍາສົ່ງ:

- ໂຄງການເກັບກູ້ລະເບີດແຫ່ງຊາດເພື່ອຊາບ
- ຄກລຂ, ແຂວງ ຊຽງຂວາງ "ເພື່ອຊາບ ແລະ ປະຕິບັດ"
- ຫ້ອງການ ຄຊກລ ເກັບມ້ຽນ