

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ



ກະຊວງແຮງງານ ແລະ ສະຫັດດິການສັງຄົມ

ຫ້ອງການ ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງແຫ່ງຊາດ ເພື່ອແກ້ໄຂ

ບັນຫາລະເບີດບໍ່ທັນແຕກທີ່ຕົກຄ້າງຢູ່ສປປລາວ

0314

ເລກທີ: /ຫຄຊກລ.ຄພ

ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ, ວັນທີ: 12 MAY 2022

**ບົດລາຍງານ**

ຮຽນ: ທ່ານ ຫົວໜ້າຫ້ອງການ ຄຊກລ

ເລື່ອງ: ຜົນການຕິດຕາມ ກວດກາ ແລະ ຄວບຄຸມຄຸນນະພາບ ອົງການເກັບກູ້ ເພື່ອມະນຸດສະທຳ ແລະ ການມີສ່ວນຮ່ວມ (HI) ທີ່ເມືອງ ຫົວເມືອງ ແຂວງ ຫົວພັນ.

**i. ພາກສະເໜີ**

ປະຕິບັດຕາມຂໍ້ຕົກລົງຂອງຫົວໜ້າຫ້ອງການ ຄຊກລ ເລກທີ 0237/ຫຄຊກລ, ລົງວັນທີ 08 ເມສາ 2022, ອະນຸມັດໃຫ້ປະຕິບັດຕິດຕາມ ກວດກາ ອົງການ HI ວຽກງານສຳຫຼວດ, ກວດກູ້ ແລະ ການທຳລາຍລະເບີດບໍ່ທັນ ແຕກທີ່ຕົກຄ້າງແຕ່ປາງສົງຄາມ, ລະຫວ່າງວັນທີ 24 ເມສາ ຫາ 03 ພຶດສະພາ 2022 ເຊິ່ງອົງການໄດ້ປະຕິບັດຕາມບົດ ບັນທຶກຄວາມເຂົ້າໃຈ ທີ່ເຊັນຮ່ວມກັບລັດຖະບານ ສປປ ລາວ. ການເຄື່ອນໄຫວຕິດຕາມ ກວດກາຄັ້ງນີ້ປະກອບມີ ຄະ ນະທຳມະການຫ້ອງການ ຄຊກລ, ຄຄກລ ແຂວງ ຫົວພັນ ແລະ ພະນັກງານວິຊາການ ອົງການ HI ເຂົ້າຮ່ວມ ລາຍລະອຽດ ຊື່ຄະນະກວດກາມີລະອຽດດັ່ງລຸ່ມນີ້:

**ii. ຄະນະທຳມະການກວດກາ**

1. ທ່ານ ວິໄລສັກ ວົງຊາຍະຈັນ, ຫົວໜ້າໜ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ຫ້ອງການ ຄຊກລ.
2. ທ່ານ ບຸນນານ ລັດຕະນະວົງ, ວິຊາການຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ຫ້ອງການ ຄຊກລ.
3. ທ່ານ ພຸວົງ ສີສະໝັກ, ວິຊາການຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ຫ້ອງການ ຄຊກລ.
4. ທ່ານ ສອນໄຊ ພິມມະທຳ, ວິຊາການຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ຫ້ອງການ ຄຊກລ.
5. ທ່ານ ຂັນທະລີ ວຽນທະສິງ, ວິຊາການຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ຫ້ອງການ ຄຊກລ.
6. ທ່ານ ພວງດາວເຮືອງ ແສນຄຳໄຊ, ຄຄກລ ແຂວງ ຫົວພັນ.

ພາກສ່ວນອົງການ HI.

7. ທ່ານ ປາສຸພາບ ມຸກດາລາ, ຜູ້ປະສານງານຂອງອົງການ HI ຂັ້ນແຂວງ.
8. ທ່ານ ປິນາ ປິນາສີບຸນເຮືອງ ວິຊາການທຳລາຍລະເບີດຂັ້ນສູງ, ຮອງຫົວໜ້າປະສານງານ ປະຈຳ ອົງການ HI ເມືອງຫົວເມືອງ ແຂວງ ຫົວພັນ.
9. ທ່ານ ນ ວາດສະໜາ ເທບວົງສາ ຫົວໜ້າແພດ ປະຈຳອົງການ HI.

**iii. ຈຸດປະສົງ**

ຕິດຕາມ ແລະ ກວດກາ ການປະຕິບັດງານ ແມ່ນເນັ້ນໃສ່ກວດກາດ້ານວິຊາການເກັບກູ້ລະເບີດ ຂອງນັກວິຊາ ການ ການບໍລິຫານຄຸ້ມຄອງບັນຊາ ແລະ ສັງເກດທາງດ້ານເຕັກນິກການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ລະເບີດ, ທຳລາຍລະ ເບີດ ໃຫ້ມີປະສິດທິພາບ, ມີຄວາມປອດໄພ ແລະ ຊຸກຍູ້ ປັບປຸງການປະຕິບັດງານ ຕິດຕາມ ຄວາມຄືບໜ້າໃນການ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນ ແລະ ຄວບຄຸມໃຫ້ເຂົ້າສູ່ລະບົບ ເປັນເອກະພາບກັນໃນມາດຕະຖານອັນດຽວກັນ.

**1) ການເຄື່ອນໄຫວຂອງອົງການເກັບກູ້ ເພື່ອມະນຸດສະທຳ ແລະ ການມີສ່ວນຮ່ວມ**

ອີງຕາມບົດລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າໂຄງການປະຈຳປີ 2022, ທີ່ເມືອງຫົວເມືອງ, ລົງວັນທີ 27 ເດືອນ 01 2022, ແຕ່ເດືອນ ສິງຫາ ຫາ 31 ທັນວາ 2021 ແລະ ແຜນຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການ ແຕ່ເດືອນ ມັງກອນ ຫາ ທັນ

ວາ 2022 ເຊິ່ງມີກິດຈະກຳ NTS, TS, AC, Roving, VA, MRE ແລະ ກິດຈະກຳສ້າງຄວາມອາດສາມາດ ໃຫ້ພະນັກງານທ້ອງຖິ່ນ. ນຳໃຊ້ທຶນຂອງ ກະຊວງການຕ່າງປະເທດ, ປະເທດໂຮນລັງ.

**2) ພະນັກງານຂອງອົງການເກັບກູ້ ເພື່ອມະນຸດສະທຳ ແລະ ການມີສ່ວນຮ່ວມ ທີ່ເມືອງຫົວເມືອງ**

ປັດຈຸບັນພະນັກງານປະຈຳຢູ່ເມືອງ ຫົວເມືອງ ທັງໝົດມີຈຳນວນ 71 ຄົນ, ຍິງ 27 ຄົນ. ຊຽວຊານຕ່າງປະເທດ 01 ຄົນ ເຊິ່ງປະກອບມີ ໜ່ວຍງານບໍລິຫານ 11 ຄົນ ຍິງ 02 ຄົນ, ໜ່ວຍງານເກັບກູ້ລະເບີດ 43 ຄົນ, ພະນັກງານ ຂັບລົດ 06 ຄົນ, ໜ່ວຍງານຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ຊຸມຊົນ 10 ຄົນ ຍິງ 05 ຄົນ, ໃນນີ້ປະກອບມີ ທີມງານສຳຫຼວດດ້ານວິ ຊາການ, ທີມງານຂໍ້ມູນຂ່າວສານຊຸມຊົນ, ທີມງານກວດກູ້ ແລະ ທີມງານທຳລາຍລະເບີດເຄື່ອນທີ່, ນອກນີ້ ໜ່ວຍ ຂໍ້ມູນ ຍັງເຮັດໜ້າທີ່ໂຄສະນາສຶກສາຄວາມສ່ຽງໄພ ຈາກ ລບຕ ແລະ ພ້ອມທັງເຮັດວຽກສຳຫຼວດບໍ່ແມ່ນວິຊາການ, ພະນັກງານທັງໝົດຂອງອົງການແມ່ນໄດ້ຮັບການຝຶກອົບຮົມ ໂດຍອົງການເກັບກູ້ ເພື່ອມະນຸດສະທຳ ແລະ ການມີ ສ່ວນຮ່ວມ.

**3) ຕິດຕາມສະໜາມສຳຫຼວດດ້ານວິຊາການ, ກວດກູ້, ທຳລາຍລະເບີດ ແລະ ຄວບຄຸມຄຸນນະ ພາບ.**

ລົງຕິດຕາມສະໜາມສຳຫຼວດດ້ານວິຊາການ ທີ່ບ້ານ ນາພຽງ ເມືອງຫົວເມືອງ ຈຳນວນຄົນໃນທີມງານລວມ 11 ຄົນ ການປະຕິບັດໜ້າທີ່ເຫັນວ່າ ມີແຜນຮອງຮັບອຸປະຕິເຫດ, ນຳໃຊ້ເຕັກນິກວິທີການກວດແບບໂຕເສັ້ນ ທັງ ທົກທົດທາງ ຕາມມາດຕະຖານການປະຕິບັດງານກຳນົດ ເພື່ອຊອກຄື່ນຫາ ລບຕ ລູກຫວ່ານ, ໃນສະໜາມນີ້ພົບຫຼັກ ຖານ ປະເພດບົມບີ 26 ຈຳນວນ 09 ໜ່ວຍ ແລະ ມີການທຳລາຍລະເບີດທີ່ພົບ ໃນທຸກໆທ້າຍຊົ່ວໂມງຈະຕ້ອງໄດ້ ທຳລາຍລະເບີດໃຫ້ສຳເລັດ.

ຕິດຕາມການທຳລາຍລະເບີດບົມບີ 26 ຈຳນວນ 01 ໜ່ວຍ ຂອງທີມງານສຳຫຼວດດ້ານວິຊາການ ໃນດ້ານຫຼັກ ການ ແລະ ວິທີການ ເຫັນວ່າເຮັດໄດ້ດີເປັນຕົ້ນ: ການຄຸ້ມຄອງທາດລະເບີດ, ການວາງແຜນ ເພື່ອທຳລາຍລະເບີດ, ການວາງຈຸດຍາມ, ຈຸດຍິງ, ແບບວາງທາດລະເບີດ, ການຕໍ່ແກ້ບເຂົ້າວົງຈອນ ແລະ ໄລຍະທ່າງຄວາມປອດໄພທີ່ ສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ.

**4) ການເກັບກູ້ລະເບີດບໍ່ທັນແຕກ**

ຢ່ຽມຢາມສະໜາມກວດກູ້ລະເບີດບໍ່ທັນແຕກທີ່ຕົກຄ້າງ ບ້ານ ໂຮມພັນ ID: 705003CL, AC, 132. ເນື້ອ ທີ່ກະສິກຳ (ນາ) ເລີ່ມວັນທີ 24 ເມສາ 2022, ຄາດຄະເນຈະສຳເລັດ 26 ເມສາ 2022, ທີມງານມີຈຳນວນຄົນ 28 ຄົນ, ວິຊາການເກັບກູ້ 18 ຄົນ ເຊິ່ງມີເນື້ອທີ່ຈຳນວນ 13,125 M<sup>2</sup> ຜູ້ໄດ້ຮັບຜົນປະໂຫຍດ 21 ຄອບຄົວ, 125 ຄົນ, ຍິງ 67 ຄົນ, ການປະຕິບັດກວດກູ້ເຮັດໄດ້ສະເລ່ຍຈຳນວນເນື້ອທີ່ 278 ຕາແມັດ ຕໍ່ຄົນ ຕໍ່ມື້, ເຕັກນິກ ການກວດກູ້ແມ່ນນຳໃຊ້ 01 ຄົນ ທັງກວດທັງຈີ້ມ ແລະ ປະກອບມີ: ການສະໜັບສະໜູນດ້ານການແພດ, ການ ບັນຊາສະໜາມ, ລະບົບການສື່ສານການ, ປັກໝາຍສະໜາມເກັບກູ້, ເອກະສານປະຈຳສະໜາມ, ພະຫະນະນຳສົ່ງ ຄົນເຈັບ ແລະ ອຸປະກອນການແພດ. ການເກັບກູ້ລະເບີດໄດ້ປະຕິບັດຕາມລະບຽບ ແລະ ຂັ້ນຕອນການກວດກູ້ (ໄດ້ມີການທົດສອບເຄື່ອງກວດກັບລະເບີດເປົ້າໝາຍໃນຄວາມເລິກ 25 ຊັງຕີແມັດ), ການໝາຍ ລບຕ ທີ່ກວດພົບ, ສະໜາມນີ້ນຳໃຊ້ເຄື່ອງກວດຫຍິບທີ່ MineLab F3s ແລະ L. ການຄວບຄຸມຄຸນນະພາບພາຍໃນຫົວໜ້າທີມ ງານ 15% EOD3, 20% EOD2 ຄືວິທີ ພາຍຫຼັງວິຊາການເກັບກູ້ກວດສຳເລັດ 05 ເລນ ຂອງບ້ອກນັ້ນ ຫົວໜ້າ ທີມຈຶ່ງກວດຄືນ (QC).

ອົງການເກັບກູ້ ເພື່ອມະນຸດສະທຳ ແລະ ການມີສ່ວນຮ່ວມ ເຮັດວຽກຕິດຕໍ່ກັນ 9 ວັນ ພັກ 2 ວັນ ຄື ວັນເສົາ ແລະ ວັນອາທິດ ແລະ ເຮັດວຽກຕໍ່ເນື່ອງກັນ 80 ຫຼື 81 ວັນ ຂຶ້ນກັບຈຳນວນວັນເຮັດວຽກຕົວຈິງພາຍໃນເດືອນ ແລະ ພັກວຽກ 30 ວັນ.

**5) ຄວບຄຸມຄຸນນະພາບສະໜາມທີ່ກວດກູ້ສຳເລັດແລ້ວ**

ລົງຄວບຄຸມຄຸນນະພາບສະໜາມທີ່ກວດກູ້ສຳເລັດແລ້ວ (QC) ທັງໝົດ 06 ສະໜາມມີເນື້ອທີ່ຈຳນວນ 229,035 M<sup>2</sup> ປະກອບມີ: ບ້ານ ນ້ຳຕົບ ຈຳນວນ 01 ສະໜາມ, ໂຮມພັນ 01 ສະໜາມ, ສິບເລົ້າ 01 ສະໜາມ,

ບ້ານ ລ່ອງອັງ 01 ສະໜາມ ແລະ ເຕົາຫີນ 2 ສະໜາມ, ເນື້ອທີ່ QC ທັງໝົດຈຳນວນ 5,540 M<sup>2</sup> ເຊິ່ງມີລາຍລະອຽດສະໜາມ QC ດັ່ງລຸ່ມນີ້ :

1. HI-AC-2021- 0705008-056, S= 31250 m<sup>2</sup>, QC= 750 m<sup>2</sup> (25 x 30 m) x 1 Box
2. HI-AC\_2022-0705070-064, S= 23,125 m<sup>2</sup>, QC= 625 m<sup>2</sup> ( 25 m x 25 m) X 1 Box
3. HI – AC – 2022 – 0705003 - 060, S= 42,812 m<sup>2</sup>, QC2%= 1000 m<sup>2</sup> (20 m x 25 m) x 2 Boxes
4. HI\_AC\_2021\_0705095\_058, S= 70,489 m<sup>2</sup>, QC= 1,875 m<sup>2</sup> (25 x 25) x 3 Boxes
5. HI\_AC\_2022\_0705095\_059, S= 60,000 m<sup>2</sup>, QC= 1,250 m<sup>2</sup> ( 25 x 25 m) 2 Boxes
6. HI-AC-2022-0705004-129, S= 1,359 m<sup>2</sup>, QC= 40 m<sup>2</sup>, (2 m x 20 m) 1 box

**iv. ສະຫຼຸບຜົນຂອງການກວດກາ**

ຜ່ານການຕິດຕາມ ກວດກາສະໜາມກວດກູ້, ຄວບຄຸມຄຸນນະພາບ ແລະ ທຳລາຍລະເບີດ ທີ່ກຳລັງປະຕິບັດງານຂອງອົງການເກັບກູ້ ເພື່ອມະນຸດສະທຳ ແລະ ການມີສ່ວນຮ່ວມ ປະຈຳເມືອງຫົວເມືອງ ແຂວງ ຫົວພັນ ບັນດາທີມງານປະຕິບັດຕາມມາດຕະຖານການປະຕິບັດງານ (SOPs) ທີ່ສອດຄ່ອງກັບມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ ສະຫຼຸບໄດ້ດັ່ງນີ້:

**1. ຈຸດດີ**

- ບັນດາເອກະສານປະຈຳສະໜາມ ບົດບັນທຶກການທົດສອບເຄື່ອງກວດປະຈຳວັນ, ບັນທຶກໜວດເລືອດ, ອຸປະກອນການແພດ, ອາການແພ້ຕ່າງໆຂອງພະນັກງານ, ບັນທຶກຕິດຕາມ ກວດກາຂອງ SEOD, ບົດບັນທຶກແຂກເຂົ້າຢ້ຽມຢາມ ແລະ ອື່ນໆ.
- ລະບົບການສື່ສານຮັບໃຊ້ໄດ້ເປັນປົກກະຕິ ລະບົບສັນຍານຄົ້ນສົ້ນ ແລະ ໂທລະສັບມືຖື.
- ຖ້າກວດພົບລະເບີດບົມບີ ທີມງານຈະຕ້ອງໄດ້ທຳລາຍໃນທ້າຍຊົ່ວໂມງເຮັດວຽກຂອງມື້ນັ້ນ ທຸກໆຄັ້ງ.
- ພະຫະນະຮັບໃຊ້ທີມງານພາກສະໜາມພຽງພໍ.
- ມີເອກະສານຄວບຄຸມຄຸນນະພາບພາຍໃນ (QC) ຂອງອົງການເກັບກູ້ ເພື່ອມະນຸດສະທຳ ແລະ ການມີສ່ວນຮ່ວມ.
- ກວດກາ ຄວບຄຸມຄຸນນະພາບ ຂອງອົງການເກັບກູ້ ເພື່ອມະນຸດສະທຳ ແລະ ການມີສ່ວນຮ່ວມ ປະຈຳເມືອງຫົວເມືອງ ແຂວງ ຫົວພັນ ປະຕິບັດດັ່ງນີ້ ຫົວໜ້າ ທີມງານປະຕິບັດ 15% ແລະ ຜູ້ຊ່ວຍທີມ 20% ໃນລັອກທີ່ສຳເລັດແລ້ວ ເພື່ອໃຫ້ປອດລະເບີດບໍ່ທັນແຕກຕົກຄ້າງ.

**2. ຂໍ້ຄົງຄ້າງ**

- ການທຳລາຍລະເບີດຫົວໜ້າທີມງານຍັງຂາດສະຕິ ເວລາວາງແຜນຈະທຳລາຍລະເບີດ ບໍ່ໄດ້ແຈ້ງໃຫ້ຫ້ອງການ HI ເມືອງຫົວເມືອງ ແຂວງ ຫົວພັນ ຮັບຊາບ ກ່ອນ ແລະ ຫຼັງ.

**ອຸປະທຳ ຫົວໜ້າຫ້ອງການ ຄຊກລ**



**ດວງສີ ທຳມະວົງ**

**ໜ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ**



**ບ່ອນນຳສົ່ງ:**

- ຄຊກລ ແຂວງ ຫົວພັນ ‘ເພື່ອລາຍງານ’
- ອົງການເກັບກູ້ລະເບີດ HI ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ແລະ HI ປະຈຳ ເມືອງຫົວເມືອງ ແຂວງ ຫົວພັນ ‘ເພື່ອປະຕິບັດ’
- ຫ້ອງການ ຄຊກລ ເກັບມ້ຽນ