

ມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ ສຳລັບການແກ້ໄຂບັນຫາລະເບີດບໍ່ຫັນແຕກ

ທີ່ຕົກຄ້າງຢູ່ສປປ ລາວ



ບົດທີ 23

ການລາຍງານ ແລະ ການສືບສວນເຫດການ  
ດ້ານການປະຕິບັດງານການເກັບຖຸລະເບີດ

ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງແບ່ງຊາດ (ຄະຊາລ) ກົງວັບ  
ການແກ້ໄຂບັນຫາລະເບີດບໍ່ຫັນແຕກທີ່ຕົກຄ້າງຢູ່ສປປ ລາວ

15 ຕຸລາ 2012

## ສາລະບານ

ສາລະບານ .....	2
ບັນທຶກການດັດແກ້ .....	3
ການລາຍງານ ແລະ ການສືບສວນເຫດດ້ານການປະຕິບັດງານການເກັບກຸ້ລະເບີດ .....	4
1. ບົດນຳ .....	4
2. ຂອບເຂດ .....	4
3. ຄຳນິຍາມອຸປະຕິເຫດ ແລະ ເຫດການ .....	4
4. ເຫດການທີ່ຕ້ອງການໃຫ້ລາຍງານ .....	5
5. ມາດຕະການປະຕິບັດໃນເວລາເກີດອຸປະຕິເຫດ .....	5
5.1. ອຸປະຕິເຫດຈາກການເກັບກຸ້ .....	5
5.2. ເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນໃນເນື້ອທີ່ດິນທີ່ໄດ້ອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້ .....	6
5.3. ເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ລະເບີດ/ລະເບີດຜົງດິນອື່ນໆ .....	6
6. ລະບຽບໃນການລາຍງານເຫດການ .....	7
6.1. ພິດລາຍງານເບື້ອງຕົ້ນເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ລບຕ/ລະເບີດຜົງດິນ .....	7
6.2. ພິດລາຍງານລະອງດເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ ລບຕ/ລະເບີດຜົງດິນ .....	7
7. ການສືບສວນຢ່າງເປັນຫາງການ .....	8
7.1. ລະດັບຂອງການສືບສວນ .....	8
7.2. ເຫດການທີ່ຈະຖືກສືບສວນຈາກພາຍນອກ .....	8
7.3. ການແຕ່ງຕັ້ງການສືບສວນພາຍນອກ .....	8
7.4. ການສືບສວນພາຍໃນ .....	9
8. ຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງອົງອົງການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ ລບຕ/ລະເບີດຜົງດິນໃນການສືບສວນພາຍນອກ .....	9
9. ມາດຕະການປະຕິບັດພາຍຫຼັງສໍາເລັດການສືບສວນພາຍນອກ .....	9
9.1. ການແຈກຢາຍບິດລາຍງານ .....	9
10. ການສືບສວນເຫດການເກີດຂຶ້ນໃນເນື້ອທີ່ດິນທີ່ໄດ້ອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້ .....	10
ເອກະສານຊ້ອນຫ້າຍ ກໍ ຮ່າງບິດລາຍງານເບື້ອງຕົ້ນເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ ລບຕ/ລະເບີດຜົງດິນ .....	11
ເອກະສານຊ້ອນຫ້າຍ ຂໍ ຕົວຢ່າງ ບິດລາຍງານລະອງດເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ ລບຕ /ລະເບີດຜົງດິນ .....	13

### ບັນທຶກການດັດແກ້

#### ການຄຸ້ມຄອງການດັດແກ້ມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດກ່ຽວກັບການປະຕິບັດງານດ້ານລະເບີດແຫ່ງ ສປປ ລາວ

ມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດກ່ຽວກັບການປະຕິບັດງານດ້ານລະເບີດບໍ່ທັນແຕກຕົກຄ້າງ ຈະມີການທີ່ບໍ່ຂວ່ວຄືນເປັນທາງການ 3 ປີຕໍ່ຄ້າ. ຖ້າທາກມີຄວາມຈຳເປັນກໍ່ສາມາດທີ່ບໍ່ຂວ່ວກໍ່ນີດໄດ້ ເປັນຕົ້ນແມ່ນບັນຫາກ່ຽວກັບຄວາມປອດໄພ ແລະ ປະສິດທິພາບຂອງການປະຕິບັດງານ ຫຼື ສໍາລັບຈຸດປະສົງເພື່ອດັດແກ້ໃຫ້ແຫດເໝາະຮັບສະພາບການຕົວຈິງໃນປະຈຸບັນ. ຖ້າມີການດັດແກ້ແມ່ນໃຫ້ໃສ່ເລກທີ, ວັນທີ ແລະ ລາຍລະອຽດຂອງການດັດແກ້ໃສ່ໃນຕາຕະລາງທີ່ກໍ່ນີດຢູ່ລຸ່ມນີ້.

ເມື່ອສຳເລັດການທີ່ບໍ່ຂວ່ວມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດກ່ຽວກັບການປະຕິບັດງານດ້ານລະເບີດບໍ່ທັນແຕກຕົກຄ້າງ ຢ່າງເປັນທາງການແລ້ວ ກ່າຍຈະໄດ້ເຜີຍແຜ່ໃຫ້ນຳໃຊ້. ຂໍດັດແກ້ຕ່າງໆທີ່ມີຢູ່ໃນສະບັບດັດແກ້ກ່ອນໜ້ານັ້ນ ຈະຕ້ອງໄດ້ລວມເຂົ້າໄວ້ໃນສະບັບດັດແກ້ໃໝ່ເລີຍ ແລະ ໃຫ້ລືບອອກຈາກຕາຕະລາງບັນທຶກການດັດແກ້. ຈາກນັ້ນ ກໍໃຫ້ເລີ່ມຕັ້ງຕົ້ນບັນທຶກການດັດແກ້ໃໝ່ຈົນກວ່າຈະມີການທີ່ບໍ່ຂວ່ວຄືນໃນຄ້າຕໍ່ໄປອີກ.

ເລກທີ	ວັນທີ	ລາຍລະອຽດການດັດແກ້
1	30 ມິຖຸນາ 11	<p>ໜ້າປົກ, ປູ່ງນັບປູງຊື່ທີ່ບໍ່ໄດ້ຂອງມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ ຈາກ ແຕກການທີ່ເກີດຈາກການເກັບຫຼຸ້ມ ລົດ ມາເປັນເຫດການທີ່ເກີດຈາກການເກັບຫຼຸ້ມ ລົດ/ລະເບີດຜົງດິນ. ການປູ່ງນັບປູງນີ້ໄດ້ຮັດໝາຍຄ້າງໆໃນມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ.</p> <p>ຂໍ້ 2, ລວມສອງວັກເຂົ້າເປັນວັກຄູວ ແລະ ເພີ່ມໝາຍເຫດ.</p> <p>ຂໍ້ 7.1 a, ປູ່ງນັບປູງຄໍາສັບຈຸດນ້ອຍໆ.</p> <p>ຂໍ້ 7.3, ປູ່ງນັບປູງຄໍາສັບ.</p> <p>ເອກະສານຂ້ອນທ້າຍ ຂໍ ພາກທີ່ນີ້ ຂໍ 3 ປູ່ງນັບປູງຄໍາສັບ.</p> <p>ເອກະສານຂ້ອນທ້າຍ ຂໍ, ສະຫຼຸບເອກະສານຂ້ອນທ້າຍ, ເອກະສານຂ້ອນທ້າຍ ຈຳ ເອົາຄໍາສັບ 'ການເກັບຫຼຸ້ມ' ອອກ.</p>

## ການລາຍງານ ແລະ ການສືບສວນເຫດດ້ານການປະຕິບັດງານການເກັບກຸລະເບີດ

### 1. ບົດນຳ

ການປະຕິບັດງານການເກັບກຸ້ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນ ທີ່ວ່າເປັນວຽກທີ່ຕິດພັນກັບອັນຕະລາຍຢ່າງປະຕິເສດບໍ່ໄດ້ ແລະ ສາມາດເກີດອຸປະຕິເຫດໄດ້ຕະຫຼອດເວລາ. ບັນຫານີ້ເປັນຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງຜູ້ບໍລິຫານການປະຕິບັດ ຖ້າມເກັບກຸ້ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນ ໃນຫຼຸກລະດັບທີ່ຈະເຮັດໃຫ້ຄວາມສາມາດທີ່ຈະເກີດອຸປະຕິເຫດຫຼຸດລົງສູ່ລະດັບ ຕ່າງໆທີ່ເປັນໄປໄດ້. ບັນຫາດັ່ງກ່າວສາມາດເຮັດໄດ້ດ້ວຍການໃຫ້ການບໍລິຫານຄຸ້ມຄອງ, ການຊັ້ນນຳ ແລະ ຄວບຄຸມບັນຊາທີ່ມີປະສິດທິຜົນ, ການພັດທະນາ ແລະ ນາໍໃຊ້ວິທີເຮັດວຽກ ແລະ ລະບຽບການປະຕິບັດງານທີ່ມີຄວາມປອດໄພ, ການຄັດເລືອກ ແລະ ນາໍໃຊ້ອຸປະກອນທີ່ອກແບບໃຫ້ມີຄວາມປອດໄພເໜຶ່ງສົມກັບວຽກງານ, ການໃຫ້ການສຶກສາ ແລະ ຜົກອົບຮົມ ແລະ ໂດຍການສະໜອງອຸປະກອນປ້ອງກັນໂຕ ແລະ ເຄື່ອງນຸ່ງປ້ອງກັນອັນຕະລາຍທີ່ມີປະສິດທິຜົນ.

ແຕ່ເຖິງແມ່ນວ່າ ຈະມີຄວາມພະຍາຍາມປະຕິບັດຄືດັ່ງກ່າວກຳຕາມອຸປະຕິເຫດຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນກໍຍັງເກີດຂຶ້ນຢູ່. ບຸລິມະສິດທິອິດທີ່ຕ້ອງປະຕິບັດເມື່ອມີອຸປະຕິເຫດເກີດຂຶ້ນແມ່ນການປິ່ນປົວ ແລະ ເຄື່ອນຍ້າຍຄົນເຈັບອອກຈາກສະຖານທີ່ເກີດອຸປະຕິເຫດ. ຈາກນັ້ນຈຶ່ງຄົນຄ້ວາຊອກຫາວ່າ ອຸປະຕິເຫດເກີດຂຶ້ນຢ້ອນຫຍ້າ ແລະ ເກີດຂຶ້ນໄດ້ຄືແນວໃດ ຫັງນີ້ກໍເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນໂອກາດທີ່ອຸປະຕິເຫດທີ່ຄ້າຍຄືກັນນີ້ ຫ້ອງດາຈະເກີດຂຶ້ນອີກໃນອານາຄົດ. ມັນແມ່ນຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງຝ່າຍບໍລິຫານໃນການຮັບປະກັນໃຫ້ມີການສືບສວນອຸປະຕິເຫດຢ່າງລະອຽດຄົບຖ້ວນໃນທັນທີ່ອຸປະຕິເຫດເກີດຂຶ້ນ. ການສືບສວນແມ່ນໃຫ້ປະຕິບັດກັບເຫດການໄດ້ໜຶ່ງທີ່ອາດຈະນຳໄປສູ່ການເກີດອຸປະຕິເຫດນຳ.

ການສືບສວນອຸປະຕິເຫດ ແລະ ເຫດການຕ່າງໆຢ່າງລະອຽດຄົບຖ້ວນ ເປັນການສະໜອງຂໍ້ມູນທີ່ຈະປະກອບໃຫ້ແກ່ການບໍລິຫານສືບສວນອຸປະຕິເຫດທີ່ອາດຈະເກີດຂຶ້ນໃນອານາຄົດ.

### 2. ຂອບເຂດ

ມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດບົດນີ້ ໄດ້ກຳນົດລະບຽບໃນການລາຍງານ ແລະ ສືບສວນເຫດການທີ່ເກີດ ຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນ ຢູ່ ສປປ ລາວ.

**ໝາຍເຫດ:** ການໃຊ້ຄໍາສັບ “ການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນ” ກໍ່ເພື່ອເປັນການຮັບປະກັນໃຫ້ມີການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນ ແລະ ການຊ່ວຍເຫຼືອຜູ້ປະສົບເຄາະຮ້າຍຈາກ ລບຕ ຄືກັນ.

### 3. ຄໍານິຍາມອຸປະຕິເຫດ ແລະ ເຫດການ

ອຸປະຕິເຫດ ແມ່ນ “ເຫດການທີ່ບໍ່ເພີ່ງປາຖະໜາ ຂຶ້ງກໍໃຫ້ເກີດມີການບາດເຈັບ ຫຼື ເສຍຊີວິດ”.

ເຫດການ ແມ່ນ “ເຫດການທີ່ພາໃຫ້ເກີດອຸປະຕິເຫດ ຫຼື ມີທ່າແຮງທີ່ຈະພາໃຫ້ເກີດອຸປະຕິເຫດ”<sup>1</sup>

ຕາມທີ່ກ່າວມາເທິງນັ້ນ “ອຸປະຕິເຫດ” ຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນ ກໍ່ແມ່ນ “ເຫດການ” ພໍ່າງ ແລະ ການລາຍງານ ແລະ ສືບສວນເຫດການ ແມ່ນລວມທັງການລາຍງານ ແລະ ການສືບສວນອຸປະຕິເຫດນຳ.

1. ນິຍາມຄໍາສັບຈາກ ມາດຕະຖານການປະຕິບັດງານເຕັມ ກັບລະເບີດຝັງດິນສາກົນ ຂວດ 04.10.

#### 4. ເຫດການທີ່ຕ້ອງການໃຫ້ລາຍງານ

ເຫດການຕ້ອງການໃຫ້ລາຍງານໃຫ້ ຄຊກລ ມີຄື:

- ກ. ອຸປະຕິເຫດຈາກ ລບຕ ຫຼື ຈາກທາດລະເບີດ ທີ່ເຮັດໃຫ້ພະນັກງານປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດ ຜັງດິນ, ຜູ້ຢັ້ງມຍາມ ຫຼື ປະຊາຊົນທ້ອງຖິ່ນໄດ້ຮັບບາດເຈັບ ຫຼື ເສຍຊີວິດຢ່າຍສະໜາມປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຜັງດິນ.
  - ຂ. ເຫດການຈາກ ລບຕ ຫຼື ຈາກທາດລະເບີດ ທີ່ກໍໃຫ້ເກີດຄວາມເສຍຫາຍແກ່ວັດຖຸອຸປະກອນ ຫຼື ຂັບສິນ ຕ່າງໆຢ່າຍສະຖານທີ່ປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຜັງດິນ.
  - ຄ. ເຫດການຈາກ ລບຕ ຫຼື ຈາກທາດລະເບີດ ທີ່ອາດຈະເປັນສາຍເຫດເຮັດໃຫ້ຜູ້ຄົນໄດ້ຮັບອັນຕະລາຍ ຫຼື ເຮັດໃຫ້ອຸປະກອນ ຫຼື ຂັບສິນເສຍຫາຍ ຫຼື ເປັນ.
  - ງ. ພົບເຫັນ ລບຕ ໃນພື້ນທີ່ດິນທີ່ໄດ້ອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້ບໍ່ວ່າລູກລະເບີດນີ້ ຈະສ້າງຄວາມເສຍຫາຍ ຫຼື ບໍ່ ກຳຕາມ. ພື້ນທີ່ດິນດັ່ງກ່າວອາດຈະອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້ ໂດຍການສໍາຫຼວດ ຫຼື ການເກັບ ກູ້ລະເບີດ.
- ໝາຍເຫດ: ຈຸດປະສົງຂອງມາດຕະຖານບົດນີ້ ຄໍາວ່າ “ການອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້” ແມ່ນໝາຍເຖິງເນື້ອທີ່ດິນທີ່ໄດ້ ມອບຮັບ ໂດຍສອດຄ່ອງ ກັບ ບົດທີ 11 ຂອງມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ ວ່າດ້ວຍ “ລະບຽບການມອບຮັບເນື້ອທີ່ ດິນທີ່ ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້ ”.
- ຈ. ໃນກໍລະນີທີ່ພະນັກງານປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຜັງດິນ, ຜູ້ຢັ້ງມຍາມ ຫຼື ປະຊາຊົນທ້ອງຖິ່ນ ໄດ້ ຮັບຄວາມສ່ຽງອັນຕະລາຍ ຊຶ່ງເປັນຜົນມາຈາກການປະຕິບັດມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ ຫຼື ມາດຕະຖານລະ ບົງ ການປະຕິບັດງານ ລວມທັງ ຄວາມຜິດພາດຂອງອຸປະກອນທີ່ສະໜອງໃຫ້ພະນັກງານເກັບກູ້ນຳ.
  - ສ. ການລະເບີດ ຂອງ ລບຕ ຫຼື ທາດລະເບີດ ທີ່ເກັບຮັກສາໄວ້ໃນສາງທາດລະເບີດ ຢູ່ບໍ່ອນເຮັດວຽກ ຫຼື ຫ້ອງ ການ, ໃນພາຫະນະ ຫຼື ໃນສະຖານທີ່ປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຜັງດິນ, ບໍ່ວ່າຈະດ້ວຍສາຍເຫດ ຫຼື ຜົນ ໄດ້ ຮັບຈະເປັນແນວໄດ້ກໍຕາມ.
  - ຊ. ອຸປະຕິເຫດຢ່າຍສະໜາມປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຜັງດິນ, ຫຼື ບໍ່ກ່ຽວກັບ ລບຕ ຫຼື ທາດລະເບີດ ທີ່ມີ ການນຳສົ່ງຜູ້ບາດເຈັບໄປຫາ ສະຖານທີ່ບໍ່ປັນປົວທີ່ຫັນສະໄໝໂດຍດ່ວນ. ອຸປະຕິເຫດໃນລັກສະນະນີ້ອາດ ຈະຊື້ບ່ອກເຖິງຄວາມນິກພ່ອງ ຂອງລະບຽບການ ຫຼື ອຸປະກອນ.

#### 5. ມາດຕະການປະຕິບັດໃນເວລາເກີດອຸປະຕິເຫດ

ມາດຕະການທີ່ອີງການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຜັງດິນ, ຕ້ອງປະຕິບັດໃນຫັນທີ່ ພາຍຫຼັງທີ່ເຫດການໄດ້ ເກີດຂຶ້ນແມ່ນອີງໃສ່ປະເພດຂອງເຫດການ. ລາຍລະອຽດໃນການປະຕິບັດສໍາລັບແຕ່ລະເຫດການກໍານົດຢູ່ລຸ່ມນີ້:

##### 5.1. ອຸປະຕິເຫດຈາກການເກັບກູ້

ກໍລະນີທີ່ມີອຸປະຕິເຫດຈາກການເກັບກູ້ລະເບີດເກີດຂຶ້ນ, ບຸລິມະສິດທຳອິດແມ່ນການບໍ່ປັນປົວ ແລະ ຍົກຍ້າຍຜູ້ບາດເຈັບອອກຈາກສະຖານທີ່ເກີດອຸປະຕິເຫດ. ເນື້ອຜູ້ບາດເຈັບຖືກເຄື່ອນຍ້າຍອອກຈາກສະຖານທີ່ເກີດເຫດແລ້ວ ຜູ້ຂຶ້ນທີ່ຫັນວຽກເກັບກູ້ ຫຼື ຜູ້ຮອງຈະຕ້ອງປະຕິບັດມາດຕະການເຖິງລຸ່ມນີ້:

- ກ. ແຈ້ງການເບື້ອງຕົ້ນກ່ຽວກັບອຸປະຕິເຫດ ໃຫ້ສໍານັກງານໃຫຍ່, ຫ້ອງການຖານປະຕິບັດງານ ແລະ ຂໍ້ມູນທີ່ຕ້ອງການໃຫ້ລາຍງານແມ່ນຄືກັນກັບຂໍ້ມູນທີ່ອົງການເກັບກູ້ລະເບີດລາຍງານໃຫ້ ຄຊກລ. ເບິ່ງຂໍ້ທີ 6.1 ລຸ່ມນີ້ ແລະ ເອກະສານຊ້ອນຫ້າຍ ກໍ.
- ຂ. ເຮັດໃຫ້ຢືນທຳລາຍມີຄວາມປອດໄພ ແລະ ຮັບປະກັນວ່າລະເບີດທີ່ພົບຍູ້ໃນບໍລິເວັນນີ້ໄດ້ບັກໝາຍໄວ້ຢ່າງຈະແຈ້ງ.
- ໝາຍເຫດ: ມາດຕະການທີ່ລະບຸໄວ້ໃນອະນຸວັກ ກໍ ແລະ ຂໍ ຂ້າງເທິງນີ້ ອາດຈະປະຕິບັດໄປພ້ອມກັບການປິ່ນປົວຜູ້ບາດເຈັບກຳໄດ້.
- ຄ. ຮັກສາສະຖານທີ່ເກີດອຸປະຕິເຫດ, ລວມທັງສະຖານທີ່ງລະເບີດແຕກຂຶ້ນ ແລະ ບ່ອນຜູ້ຖືກບາດເຈັບຍູ້ເພື່ອບ້ອງກັນບໍ່ໃຫ້ຄົນ ຫຼື ສັດເຂົ້າໄປລົບກວນສະຖານທີ່ດັ່ງກ່າວ. ອຸປະກອນທັງໝົດທີ່ຜູ້ຖືກບາດເຈັບນຳໃຊ້ໃນເວລາເກີດອຸປະຕິເຫດ ຕ້ອງປະໄວຍໍສະຖານທີ່ເກີດອຸປະຕິເຫດ ແລະ ບໍ່ໃຫ້ເຄື່ອນຍ້າຍ. ແລະ ອາດຈະຈັດໃຫ້ມີການເວັນຍາມ. ຕ້ອງຮັກສາສະຖານທີ່ເກີດເຫດໄວ້ຈົນກວ່າຈະໄດ້ຮັບອະນຸຍາດຈາກຫົວໜ້າຄະນະກວດກາທີ່ໄດ້ຮັບການແຕ່ງຕັ້ງຈຶ່ງສາມາດເຂົ້າໄປໃນສະຖານທີ່ເກີດເຫດໄດ້.
- ງ. ຖ້າເປັນໄປໄດ້ ແມ່ນໃຫ້ກ່າຍຮູບສະຖານທີ່ເກີດເຫດໄວ້ ເພື່ອບັນຫຼັກການປະກອບໃຫ້ແກ່ການສືບສວນ ແລະ ຢັ້ງເປັນການປ້ອງກັນຕໍ່ການຢ່າງແປງ ຫຼື ລົບກວນສະຖານທີ່ດັ່ງກ່າວຈາກດິນຝ້າອາກາດ.
- ຈ. ຊອກຫາຫຼັກການໃຫ້ນີ້ຂອງການເກີດອຸປະຕິເຫດ.
- ສ. ເກັບລວບລວມ ແລະ ຮັກສາສິ່ງຂອງ ແລະ ວັດຖຸອຸປະກອນສວ່ນຕົວຂອງຜູ້ບາດເຈັບທີ່ຍັງບໍ່ໄດ້ນຳໃຊ້ໃນເວລາເກີດອຸປະຕິເຫດ.
- ຊ. ປິດສະຖານທີ່ປະຕິບັດງານແລ້ວລົ້ມັງຄຳສິ່ງແນະນຳຈາກສໍານັກງານໃຫຍ່ຂອງອົງການເກັບກູ້ລະເບີດກ່ຽວຂ້ອງ.

### 5.2. ເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນໃນເນື້ອທີ່ດິນທີ່ໄດ້ອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້

ໃນກໍລະນີມີເຫດການເກີດຂຶ້ນໃນພື້ນທີ່ດິນທີ່ໄດ້ອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້ ເນື້ອອົງການເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນ, ໄດ້ຮັບລາຍງານກ່ຽວກັບເຫດການດັ່ງກ່າວຕ້ອງຮັບແຈ້ງໃຫ້ ຄຊກລ ທັນທີ.

ອົງການປະຕິບັດງານດ້ານ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນ, ຈະຕ້ອງລາຍງານເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນໃຫ້ ຄຊກລ ໂດຍໃຫ້ລາຍງານລະອຽດເທົ່າທີ່ຈະເຮັດໄດ້ ເປັນຕົ້ນແມ່ນ ວັນທີ, ສະຖານທີ່ ແລະ ຜົນຂອງການເກີດເຫດການ. ພ້ອມທັງ ລາຍລະອຽດຂອງສະຖານທີ່ ແລະ ວິທີຕິດຕໍ່ພົວພັນກັບບຸກຄົນທີ່ໄດ້ລາຍງານເຫດການໃຫ້ອົງການເກັບກູ້ກ່ຽວຂ້ອງ.

ລາຍລະອຽດຂອງມາດຕະການທີ່ ຄຊກລ ຈະປະຕິບັດ ໄດ້ກໍານົດໄວ້ໃນຂໍ້ທີ 10 ຂອງບົດນີ້.

### 5.3. ເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ລະເບີດ/ລະເບີດຝັງດິນອື່ນໆ

ລະບົງບໃນການລາຍງານທີ່ຈະນຳໃຊ້ກັບເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນອື່ນໆ ແມ່ນຄ້າຍຄືກັນກັບລະບົງບທີ່ນຳໃຊ້ສໍາລັບລາຍງານອຸປະຕິເຫດຈາກການເກັບກູ້ລະເບີດ. ລະບົງບການເຫຼົ່ານີ້ປະກອບມີ:

- ກ. ປະຕິບັດການປິ່ນປົວ ແລະ ເຄື່ອນຍ້າຍຜູ້ບາດເຈັບ.
- ຂ. ລາຍງານເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນ.

- ຄ. ສັກສາສະຖານທີ່ເກີດເຫດ.
- ງ. ຖ້າຍຸປະ ແລະ ຂອງກ່າວຫຼັກຖານຕ່າງໆ.
- ຈ. ປະຕິບັດຕາມຄຳສັ່ງເຊື້ນທີ່ຂອງ ຄຊກລ.

## 6. ລະບູບໃນການລາຍງານເຫດການ

ໃນກໍລະນີມີເຫດການໄດ້ໜຶ່ງເກີດຂຶ້ນ, ອົງການປະຕິບັດງານ ເກັບກັ້ວ ລບຕ/ລະເບີດຝຶງດິນ, ຕ້ອງຮັດ 2 ບົດລາຍງານທີ່ ບົດລາຍງານທີ່ມີຄຳສັ່ງເຊື້ນທີ່ເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກັ້ວ ລບຕ/ລະເບີດຝຶງດິນ,” ບົດລາຍງານນີ້ຈະຕ້ອງລາຍງານໂດຍໄວ ພາຍຫຼັງທີ່ເຫດການໄດ້ເກີດຂຶ້ນ. ບົດລາຍງານທີ່ສອງແມ່ນ “ບົດລາຍງານລາຍລະອຽດເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກັ້ວ ລບຕ/ລະເບີດຝຶງດິນ” ບົດລາຍງານນີ້ຕ້ອງການໃຫ້ລາຍງານເນື່ອສຳເລັດການສືບສວນພາຍໃນຕໍ່ກັບເຫດ ການທີ່ເກີດຂຶ້ນ.

### 6.1. ບົດລາຍງານເບື້ອງຕົ້ນເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກັ້ວລບຕ/ລະເບີດຝຶງດິນ

ບົດລາຍງານເບື້ອງຕົ້ນເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກັ້ວ ລບຕ/ລະເບີດຝຶງດິນ, ຕ້ອງການໃຫ້ປະຕິບັດເປັນ 2 ພາກຄື:

- ກ. ພາກທີ 1 ແມ່ນໃຫ້ແຈ້ງເປັນທາງການໃຫ້ ຄຊກລ ຕໍ່ເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນ ດ້ວຍການສືບສວນແນວໃດກໍໄດ້ຕາມທີ່ມີຢູ່. ໃນການແຈ້ງເປັນທາງການນີ້ ແມ່ນໃຫ້ບອກກ່ຽວກັບອຸປະຕິເຫດທີ່ເກີດຂຶ້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດຕ່າງໆໝາຍເທົ່າທີ່ຈະໝາຍໄດ້. ບຸກເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນຈະຕ້ອງລາຍງານພາຍໃນ 1 ຂົ່ວໂມງ ຫຼັງຈາກທີ່ເຫດການໄດ້ເກີດຂຶ້ນ.
- ຂ. ພາກທີ 2 ແມ່ນໃຫ້ລາຍງານເປັນລາຍລັກອັກສອນ ໂດຍໃຫ້ສະໜອງຂໍ້ມູນລະອຽດທັງໝົດເທົ່າທີ່ເປັນໄປໄດ້ ແລະ ສົ່ງໃຫ້ ຄຊກລ ພາຍໃນ 24 ຂົ່ວໂມງ ທີ່ເຫດການໄດ້ເກີດຂຶ້ນ. ບົດລາຍງານທີ່ເຮັດສຳເລັດແມ່ນໃຫ້ສົ່ງດ້ວຍວິທີ ທີ່ໄວທີ່ສຸດເທົ່າທີ່ຈະໄວໄດ້ ເປັນຕົ້ນລະບົບອີເມວ (email) ຫຼື ແຟກ.

ການສົ່ງ “ບົດລາຍງານເບື້ອງຕົ້ນເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກັ້ວ ລບຕ/ລະເບີດຝຶງດິນ” ທີ່ເຮັດສຳເລັດຕ້ອງບໍ່ໃຫ້ຊັກຊ້າແກ່ຢ່າວ ຍັນຍັງພະຍາຍາມເກັບລວບລວມ ແລະ ວິເຄາະຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນ.

ເອກະສານຊ້ອນຫ້າຍ ກໍ ຂອງ ບົດທີ 22 ຂອງມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ ໃຫ້ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນທີ່ຕ້ອງການໃຫ້ລາຍງານໃນພາກທີ 1 ແລະ 2 ຂອງ “ບົດລາຍງານເບື້ອງຕົ້ນເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກັ້ວ ລບຕ/ລະເບີດຝຶງດິນ”.

### 6.2. ບົດລາຍງານລະອຽດເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກັ້ວ ລບຕ/ລະເບີດຝຶງດິນ

“ບົດລາຍງານລະອຽດເຫດການຈາກການເກັບກັ້ວ ລບຕ/ລະເບີດຝຶງດິນ” ຈະສະໜອງຜົນຂອງການສືບສວນພາຍໃນທີ່ດຳເນີນ ໂດຍອົງການເກັບກັ້ວລະເບີດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນ. ການສືບສວນພາຍໃນຕ້ອງປະຕິບັດໂດຍພະນັກງານຂອງອົງການເກັບກັ້ວລະເບີດທີ່ມີຄວາມຮູ້ ຄວາມຊົ່ວນານ ແລະ ມີປະລິບການທີ່ເໝາະສົມ ແຕ່ບໍ່ແມ່ນສະມາຊີກຂອງຄະນະປະຕິບັດງານທີ່ພົວພັນກັບເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນ.

ເອກະສານຊ້ອນຫ້າຍ ຂໍ ຂອງມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດບົດນີ້ ໄດ້ໃຫ້ຕົວຢ່າງ “ບົດລາຍງານລະອຽດເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກັ້ວ ລບຕ/ລະເບີດຝຶງດິນ”. “ບົດລາຍງານລະອຽດເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກັ້ວ ລບຕ/ລະເບີດຝຶງດິນ” ຕ້ອງສົ່ງໃຫ້ ຄຊກລ ພາຍໃນ 14 ວັນ ທີ່ເຫດການໄດ້ເກີດຂຶ້ນ.

“ບົດລາຍງານລະອງດເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຶ່ງດິນ” ຫີ້ຈຳເປັນຈະຕ້ອງລາຍງານຕ້ອງສົ່ງໃຫ້ ຄຊກລ ເພື່ອພິຈາລະນາ ແລະ ຜົນຂອງການສືບສວນທີ່ອີງການໄດ້ປະຕິບັດນັ້ນອາດຈະມີຂໍ້ມູນຄືບຖວນ. ຖ້າ ຄຊກລ ເຫັນວ່າ ຕ້ອງການໃຫ້ມີການສືບສວນຈາກພາຍນອກ ບົດລາຍງານທີ່ອີງການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຶ່ງດິນເຮັດຂຶ້ນມານັ້ນ ຈະເປັນເອກະສານປະກອບໃຫ້ແກ່ການສືບຈາກພາຍນອກ.

## 7. ການສືບສວນຢ່າງເປັນທາງການ

ຈຸດປະສົງຕົ້ນຕໍ່ຂອງການສືບສວນເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຶ່ງດິນ ແມ່ນເພື່ອກຳນົດບັນຫາ ຫຼື ຂອກຫາໂອກາດເພື່ອປັບປຸງຄວາມປອດໄພ ແລະ ອຸນນະພາບຂອງການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຶ່ງດິນ. ການສືບສວນນີ້ແມ່ນຫຼັງການສືບ ສວນອາຊະຍາກຳ ຫຼື ການສືບສວນເພື່ອຊ່ວຍ ໃນການປະເມີນໃນການຮຽກຮ້ອງເອົາປະກັນໄພໃນປະຈຸບັນ ຫຼື ອະນາຄົດທີ່ເຫັນວ່າຈະເປັນໄປໄດ້. ດັ່ງນັ້ນ ຮຽກຮ້ອງໃຫ້ພະນັກງານຂອງອົງການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຶ່ງດິນ ທຸກຄົນ ສະໜອງຂໍ້ມູນທີ່ຂັດເຈນ ແລະ ຄືບຖວນກ່ຽວກັບເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນ ແລະ ສະເໜີແນວຄວາມຄົດໃນການປັບປຸງລະບຽບການໃນການເຮັດວຽກທີ່ອາດຈະຊ່ວຍໃນການປ້ອງກັນບໍ່ໃຫ້ເຫດ ການທີ່ຄ້າຍຄືກັນນີ້ເກີດຂຶ້ນອີກ.

### 7.1. ລະດັບຂອງການສືບສວນ

ການສືບສວນຢ່າງເປັນທາງການ ກ່ຽວກັບເຫດການທີ່ເກີດຈາກ ການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຶ່ງດິນ ຢູ່ສປປ ລາວ ມີ 3 ລະດັບຄື:

- ກ. ຄະນະສືບສວນ ທີ່ປະກອບດ້ວຍ 3 ທ່ານຄື: ຕົວແທນຂອງ ຄຊກລ 1 ທ່ານ, ບຸກຄົນອິດສະໜູນຈາກອົງການເກັບກູ້ລະເບີດທີ່ປະຕິບັດງານຢູ່ ສປປ ລາວ 1 ທ່ານ ແລະ ຕົວແທນຈາກ ອົງການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຶ່ງດິນ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ຊຶ່ງບໍ່ແມ່ນສະມາຊີກຂອງຄະນະປະຕິບັດງານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງໂດຍກົງກັບເຫດການທີ່ເກີດ ຂຶ້ນ 1 ທ່ານ.
- ຂ. ຄະນະສືບສວນອິດສະໜູນ ທີ່ມີຄຸນວຸດທີ່ຄວາມຮູ້ຄວາມສາມາດ ແລະ ມີປະສົບການເໝາະສົມທີ່ຖືກແຕ່ງຕັ້ງໂດຍ ຄຊກລ.
- ຄ. ການສືບສວນພາຍໃນໂດຍພະນັກງານທີ່ມີຄຸນວຸດທີ່ຄວາມຮູ້ຄວາມສາມາດ ແລະ ມີປະສົບການເໝາະສົມທີ່ຖືກແຕ່ງຕັ້ງ ໂດຍອົງການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຶ່ງດິນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບເຫດການ, ແຕ່ບຸກຄົນດັ່ງກ່າວຕ້ອງບໍ່ແມ່ນ ສະມາຊີກຂອງຄະນະປະຕິບັດງານທີ່ພົວພັນໂດຍກົງກັບເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນ.

### 7.2. ເຫດການທີ່ຈົກສືບສວນຈາກພາຍນອກ

ຄຊກລ ຈະພິຈາລະນາຕັດສິນບິນພື້ນຖານ “ເປັນແຕ່ລະກໍລະນີ” ວ່າເຫດການໄດ້ທີ່ຕ້ອງການໃຫ້ດຳເນີນການສືບສວນພາຍນອກ ແລະ ຕ້ອງການໃຫ້ສືບສວນໃນລະດັບໄດ້.

### 7.3. ການແຕ່ງຕັ້ງການສືບສວນພາຍນອກ

ຖ້າມີເຫດການທີ່ຕ້ອງການໃຫ້ດຳເນີນການສືບສວນຈາກພາຍນອກ, ຄຊກລ ຈະໄດ້ຮ່າງຄໍາສັ້ງແຕ່ງຕັ້ງການສືບສວນ (convening order) ເປັນລາຍລັກອັກສອນ. ສຳເນົາຄໍາສັ້ງແຕ່ງຕັ້ງການສືບສວນເປັນລາຍລັກອັກສອນ ຈະໄດ້ມອບໃຫ້ຄະນະ ຫຼື ເຈົ້າໜ້າທີ່ສືບສວນ ແລະ ອົງການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຶ່ງດິນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບເຫດການ. ຄໍາສັ້ງແຕ່ງຕັ້ງການສືບສວນນີ້ ຈະລະບຸຂໍ້ກຳນົດ ແລະ ໜ້າທີ່ຂອງຄະນະ ຫຼື ເຈົ້າໜ້າທີ່ສືບ

ສວນ ພ້ອມທັງກຳນິດເວລາໃນການ ດຳເນີນການສືບສວນ ແລະ ຄວາມຕັ້ງການໄດ້ໜຶ່ງສຳລັບການລາຍງານໃນລະຫວ່າງດຳເນີນການສືບສວນ.

ຕົວຢ່າງ ເງື່ອນໃຂຂອບເຂດໃນການປະຕິບັດງານໃນການສືບສວນໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນ ເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ 2 ຂອງເອກະສານແນບທ້າຍ ຈຶ່ງມາດຕະຖານການເກັບກູ້ລະເບີດສາກົນ ໝວດທີ 10.60.

#### 7.4. ການສືບສວນພາຍໃນ

ອີງການເກັບກູ້ລະເບີດຈະຕັ້ງເລີ່ມປະຕິບັດການສືບສວນໃນທັນທີໃນຮູບແບບການສືບສວນຂອງ “ບົດລາຍງານລະອຽດເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນ” ພາຍຫຼັງເຫດການເກີດຂຶ້ນ ແລະ ໃຫ້ສິ່ງບົດລາຍງານ ການສືບສວນ ໃຫ້ ຄຊກລ ພາຍໃນ 14 ວັນ ຫຼືເຫດການເກີດຂຶ້ນ ຄຊກລ ຈະເປັນຜູ້ກຳນົດວ່າ ການສືບສວນນີ້ຖືກ ຕ້ອງກັບຄວາມ ຕ້ອງການຂອງການສືບສວນຢ່າງເປັນທາງການ ຫຼື ບໍ່.

8. ຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງອີງການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນໃນການສືບສວນພາຍນອກນອກຈາກຄວາມຮັບຜິດຊອບເບື້ອງຕົ້ນ ໃນກໍລະນີເກີດເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນ, ອີງການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນ ຈະຕັ້ງ:

- ກ ສະໜັບສະໜູນດ້ານການບໍລິຫານແກ່ຄະນະ ຫຼື ເຈົ້າໜ້າທີ່ສືບສວນເຫດການ. ການສະໜັບສະໜູນຊ່ວຍເຫຼືອດ້ານການບໍລິຫານອາດຈະປະຕິບັດບິນພື້ນຖານຊີດເຊີຍຄືນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ.
- ຂ. ກະກຽມຫຼຸກບົດບັນທຶກທີ່ກ່ຽວຂ້ອງໃຫ້ຄະນະ ຫຼື ເຈົ້າໜ້າທີ່ສືບສວນ.
- ຄ. ຖ້າມີການຮ້ອງຂໍ ກໍຕ້ອງປະກອບພະນັກງານທີ່ມີຄວາມຮູ້ຄວາມສາມາດ ເພື່ອຊ່ວຍໃນການສືບສວນ.
- ງ. ປະຕິບັດຕາມທີ່ດີຂຶ້ນຈຳຂອງ ຄຊກລ ໃນການບໍລິບັດຕາມຄໍາແນະນຳຈຳຂອງການສືບສວນ.

#### 9. ມາດຕະການປະຕິບັດພາຍຫຼັງສຳເລັດການສືບສວນພາຍນອກ

ເນື້ອສຳເລັດການສືບສວນພາຍນອກແລ້ວ ແລະ ບົດລາຍງານກໍເປັນທີ່ຍອມຮັບຂອງ ຄຊກລ. ອີງການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນ ຫຼືກ່ຽວຂ້ອງກັບເຫດການ ຈະຕັ້ງໄດ້ຮັບສຳເນົາບົດລາຍງານເພື່ອມີຄໍາເຫັນ. ການໃຫ້ຄໍາເຫັນຕໍ່ບົດລາຍງານຕ້ອງ ໃຫ້ສຳເລັດກ່ອນທີ່ບົດລາຍງານທີ່ສົມບູນ ຫຼື ບາງສ່ວນຂອງບົດລາຍງານນັ້ນ ຈະນຳດ້ວຍກາເຜີຍແຕ່. ຖ້າຄໍາເຫັນຂອງອີງການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝັງດິນ ເປັນທີ່ຍອມຮັບຂອງ ຄຊກລ ຄໍາເຫັນເຫຼົ່ານັ້ນກໍຈະລວມເຂົ້າກັບບົດລາຍງານສຸດທ້າຍເລີຍ.

#### 9.1. ການແຈກຍໍບົດລາຍງານ

ຄຊກລ ຈະເປັນຜູ້ຕັດສິນວ່າ ຂໍ້ມູນໄດ້ຂອງບົດລາຍງານການສືບສວນຄວນຈະຖືກສະຫງວນ ຫຼື ເຜີຍແຕ່. ແຕ່ເນື້ອໃນບາງສ່ວນຂອງບົດລາຍງານ ອາດຈະເຜີຍແຕ່ໃຫ້ອີງການເກັບກູ້ລະເບີດອໍ່ນຊາບ, ທັງນີ້ແມ່ນອີງຕາມການພິຈາລະນາຂອງ ຄຊກລ. ຖ້າບົດລາຍງານໄດ້ໜຶ່ງພື້ນຖານຈຳກັດຕັ້ງ ໃຫ້ຊາບວ່າ ມີຄວາມສົ່ງອັນຕະລາຍອັນໃໝ່ກ່ຽວກັບເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນ ຂໍ້ມູນດັ່ງກ່າວແມ່ນໃຫ້ເຜີຍແຕ່ໃນທັນທີ.

ໝາຍເຫດ: ມາດຕະຖານການເກັບກູ້ລະເບີດສາກົນ ໝວດທີ 10.60 ວ່າດ້ວຍ “ບົດລາຍງານບັນຫາຄວາມປອດໄພ ແລະ ສຸຂະພາບອາຊີບ ແລະ ການສືບສວນເຫດການທີ່ເກີດຈາກການເກັບກູ້ລະເບີດ” ກ່າວໄວ້ວ່າ “ອີງການທີ່ຮັບຜິດຊອບການປະຕິບັດງານດ້ານລະ ເບີດແຫ່ງຊາດ

ຈະເປັນຜູ້ເຜີຍແຜ່ຜົນໄດ້ຮັບຂອງທຸກປົດລາຍງານການສືບສວນໃຫ້ ທຸກອົງການປະຕິບັດງານດ້ານລະເບີດບໍ່ຫັນແຕກທີ່ປະຕິບັດຢູ່ໃນປະເທດ, ໂດຍສະເພາະແມ່ນຂະແໜງມາດຕະຖານຂອງອົງ ການສະຫະປະຊາຊາດ, ເພື່ອນຈຳເອົາຂໍ້ ມູນທີ່ເກີດຂຶ້ນແຈ້ງໃຫ້ອົງການທີ່ຮັບຜິດຊອບການປະຕິບັດງານດ້ານລະເບີດແຫ່ງຊາດ ອື່ນໆຊາບນຳ”

#### 10. ການສືບສວນເຫດການເກີດຂຶ້ນໃນເນື້ອທີ່ດິນທີ່ໄດ້ອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້

ເມື່ອໄດ້ຮັບແຈ້ງກ່ຽວຂ້າບເຫດການໃດໜຶ່ງທີ່ເກີດຂຶ້ນໃນເນື້ອທີ່ດິນທີ່ໄດ້ອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້, ຄຊກລ ຈະສົ່ງເຈົ້າໜ້າທີ່ສືບສວນໄປບໍ່ຍັງສະຖານທີ່ດັ່ງກ່າວ ເພື່ອກວດກາເນື້ອທີ່ງໄດ້ຮັບລາຍງານ ແລະ ຜົນກະທົບຂອງເຫດການນັ້ນ.

ເຈົ້າໜຶ່ງທີ່ສືບສວນຈະຢັ້ງຢືນ ຫຼື ລວບລວມລາຍລະອຽດທີ່ຈຳເປັນທັງໝົດແລ້ວຮຽບຮູ່ເປັນ “ບົດລາຍງານເບື້ອງຕົ້ນເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຶ່ງດິນ” ຂຶ້ງຈະກວມເອົາຂໍ້ມູນທັງໝົດຂອງປົດລາຍງານສະບັບສົມບູນດັ່ງທີ່ລະບຸໄວ້ໃນ ຂໍ້ທີ 6.1 ຂ້າງເທິງ. ເຈົ້າໜຶ່ງທີ່ສືບສວນຢັ້ງຈະໄດ້ປົກສາກ້າບອົງການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ລະເບີດ ທີ່ໄດ້ອະນຸຍາດໃຫ້ນຳໃຊ້ເນື້ອທີ່ດິນດັ່ງກ່າວ. ຈາກນັ້ນກໍຈະລາຍງານຂໍ້ມູນທັງໝົດໃຫ້ ຄຊກລ.

ຈະພິຈາລະນາມາດຕະການທີ່ຈະຕັ້ງປະຕິບັດໃນຂັ້ນຕໍ່ໄປ. ໂດຍອີງໃສ “ບົດລາຍງານເບື້ອງຕົ້ນເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຶ່ງດິນ” ຄຊກລ ຖ້າຈຳເປັນທາງເລືອກທີ່ຈະປະຕິບັດມີຄື:

- ກ. ບໍ່ມີການປະຕິບັດມາດຕະການໃດໆ: ຖ້າສືບສວນພົບວ່າ ລບຕ ທີ່ພົບຢູ່ໃນເນື້ອທີ່ດິນທີ່ໄດ້ມອບຮັບໃຫ້ນຳໃຊ້ ເກີດຈາກມີຄົນຍ້າຍມາໃສ່ພື້ນທີ່ດັ່ງກ່າວ.
- ຂ. ດຳເນີນການສືບສວນເພີ່ມຕົ້ມ: ຄຊກລ ຈະກຳນົດປະເທດ ແລະ ລະດັບຂອງການສືບສວນທີ່ຕ້ອງການ. ໂດຍອີງໃສ “ບົດລາຍງານເບື້ອງຕົ້ນເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກຸ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຶ່ງດິນ” ວ່າ ສາມາດກຳນົດສາຍເຫດຂອງ ເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນໄດ້ ຫຼື ບໍ່.
- ຄ. ໃຫ້ອົງການເກັບກຸ້ລະເບີດກ່ຽວຂ້ອງເກັບກຸ້ເນື້ອທີ່ງຖືກກະທົບຄືນ.

ຖ້າເຫັນວ່າມີຄວາມເໝາະສົມ, ຄຊກລ ອາດຈະເຊັນຕົວແທນຂອງສຳນັກງານໄຫຍ່ຂອງອົງການກ່ຽວຂ້ອງເຂົ້າຮ່ວມໃນການສືບສວນ. ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທັງໝົດໃນການເຂົ້າດັ່ງກ່າວແມ່ນເປັນຄວາມຮັບຜິດຊອບຂອງອົງການກ່ຽວຂ້ອງເອງ.

**ເອກະກະສານຂໍ້ອນຫ້າຍ ກໍ**

**ຮ່າງບົດລາຍງານເບື້ອງຕົ້ນເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຜົງດິນ**

ຈາກ: ຂໍ້ອົງການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຜົງດິນ. ວັນທີ ແລະ ເວລາສິ່ງບົດລາຍງານ:

ເຖິງ: ຄຊກາລ, ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ.

**ບົດລາຍງານເບື້ອງຕົ້ນເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຜົງດິນ**

1. ຂໍ້ອົງການ, ພ່ວຍງານ, ຂໍ້ ຫ້າຍເລກຄະນະປະຕິບັດງານ.
2. ທີ່ຕັ້ງ (ຊື່ແຂວງ, ເມືອງ, ບ້ານ, ລະຫັດເລກໜາຍປະຈຳໜ້າວູກ).
3. ເວລາເກີດເຫດການ.
4. ປະເພດຂອງເຫດການ.
5. ລາຍລະອຽດຂອງຜູ້ບາດເຈັບ ລວມມີ:
  - ກ. ຂໍ້ (ເບິ່ງໝາຍເຫດ 2).
  - ຂ. ລາຍລະອຽດຂອງການບາດເຈັບ (ເບິ່ງໝາຍເຫດ 3).
  - ຄ. ການປິ່ນປົວ.
  - ງ. ສະພາບອາການບາດເຈັບຂອງຜູ້ຖືກບາດເຈັບໃນປະຈຸບັນ.
6. ວິທີການໃນການເຄື່ອນຍ້າຍຜູ້ບາດເຈັບ, ເສັ້ນຫາງທີ່ຈະນຳໃຊ້, ຈຸດໝາຍທີ່ຈະໄປ, ເວລາອອກເດີນທາງ ແລະ ຄາດຄະເນວເວລາຈະໄປເຖິງ.
7. ອຸປະກອນ ຫຼື ຊຸບສິນທີ່ເສຍໜາຍ (ເບິ່ງໝາຍເຫດ 4).
8. ອະທິບາຍເຫດການເກີດຂຶ້ນໄດ້ຕື່ແບວໄດ (ເບິ່ງໝາຍເຫດ 5).
9. ລາຍລະອຽດການຕິດຕໍ່ພົວພັນຂອງບຸກຄົນທີ່ປະສານງານໃນເຫດການ (ເບິ່ງໝາຍເຫດ 6).
10. ຂໍ້ມູນອື່ນໆລວມມີ: (ເບິ່ງໝາຍເຫດ 7).
  - ກ. ເຫດການເກີດຂຶ້ນຢ່າງເນື້ອທີ່ດິນທີ່ໄດ້ມອບຮັບໃຫ້ນຳໃຊ້ບໍ?
  - ຂ. ຊະນິຕະຂອງລູກລະເບີດ (ຖ້າຮູ້).
11. ຂໍ້ມູນກ່ຽວຂ້ອງອື່ນໆ (ເບິ່ງໝາຍເຫດ 8).

ໝາຍເຫດ 1:

ຂໍ້ມູນທີ່ທາສີເຂັ້ມແນ່ນຕ້ອງການໃຫ້ກາລາຍງານໃນພາກທີ່ 1 ໂດຍລາຍງານດ້ວຍວິທີການ ໄດ້ກຳໄດ້ຕາມຄວາມ ແນະ ສົມ ພາຍໃນ 1 ຂົ່ວໂມງ ທີ່ເຫດການເກີດຂຶ້ນ. “ບົດລາຍ ການເບື້ອງຕົ້ນເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານ ເກັບກູ້ລະເບີດ” ສະບັບສິນບູນ (ຂໍ້ລວມ ມີຖຸກຂໍ້ມູນ) ຈະສົ່ງທາງແກ່ ຫຼື ສົ່ງດ້ວຍອີເມວພາຍໃນ 24 ຂົ່ວໂມງ ທີ່ ເຫດການເກີດຂຶ້ນ.

#### ໝາຍເຫດ 2:

ສໍາລັບອຸປະຕິເຫດທີ່ເກີດກັບບຸກຄົນທີ່ບໍ່ແມ່ນພະນັກງານ ປະຕິບັດງານເກັບກູ້ລະເບີດ ກໍ່ໃຫ້ລວມມີຂໍ້ຂອງຜູ້ບາດ ເຈັບ ຫຼື ລາຍລະອຽດການຕິດຕໍ່ພົວພັນກັບຜູ້ທີ່ເປັນຈຸດຕິດຕໍ່ພົວພັນ. ລາຍລະອຽດການຕິດຕໍ່ພົວພັນສໍາລັບເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນກັບບຸກຄົນ ທີ່ບໍ່ແມ່ນພະນັກ ການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ລະເບີດ ບໍ່ຈະເປັນຕ້ອງສົ່ງໄປນໍາບົດລາຍງານພາກທີ 1 ກໍໄດ້ ແຕ່ລາຍລະອຽດ ຂອງເຫດການ ຫຼື ອຸປະຕິເຫດທີ່ເກີດ ຂຶ້ນ ຈະຕ້ອງລາຍງານ.

#### ໝາຍເຫດ 3:

ລາຍການຂອງການບາດເຈັບ ສໍາລັບຜູ້ບາດເຈັບແຕ່ລະຄົນ ໃຫ້ແຍກເປັນຂໍ້ຂອງໃຜຂອງມັນ.

#### ໝາຍເຫດ 4:

ລາຍການອຸປະກອນ ຫຼື ຂັບສິນທີ່ເສຍຫາຍ. ພ້ອມທັງໃຫ້ບອກໄດ້ຍ້ວ່າວັນກັບຂອບເຂດຂອງຄວາມເສຍຫາຍ ພ້ອມ. ທາງທີ່ດີແລ້ວ ຄວນເອົາຂີ່ ແລະ ລາຍລະອຽດການຕິດຕໍ່ພົວພັນ ກັບເຈົ້າຂອງອຸປະກອນ ຫຼື ຂັບສິນນຳດັວຍ.

ໝາຍເຫດ 5: ໃຫ້ອະທິບາຍໄດ້ຍ້ວ່າເຫດການເກີດຂຶ້ນໄດ້ແນວໄດ. ໃນກໍລະນີພົບເຫັນລູກລະເບີດໃນເນື້ອທີ່ ດິນ ທີ່ໄດ້ມອບຮັບໃຫ້ນໍາໃຊ້, ຕ້ອງໄດ້ຄືນຄ້າຫາສາຍເຫດຂອງຂໍ້ບິກພ່ອງ ໃນມາດຕະຖານຕ່າງໆ ມາດຕະຖານ ລະບຽບການປະຕິບັດງານ ຫຼື ຄວາມຜິດ ພາດຂອງອຸປະກອນ ລວມທັງລາຍລະອຽດທີ່ລະເບີດນັ້ນຖືກພົບເຫັນໄດ້ ແນວໄດ, ຂໍ້ບິກພ່ອງ ຫຼື ຂໍຜົດພາດນີ້ເກີດຂຶ້ນໄດ້ແນວໄດ.

#### ໝາຍເຫດ 6:

ສະໜອງຂໍ້ມູນການຕິດຕໍ່ພົວພັນຂອງຜູ້ຮັບຜິດຊອບປະສານງານໃນເຫດການທີ່ເກີດຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດ ຜັງດິນ ແລະ ການສືບສວນ. ເຊັ່ນ: ຜູ້ຂຶ້ນນຳໜ້າວຽກເກັບກູ້ ແລະ ຜູ້ບໍລິຫານການປະຕິບັດງານ. ພ້ອມທັງ ຊອັງວິທະຍຸທີ່ໃຊ້ຕິດຕໍ່ ພົວພັນ ແລະ ເລກໂທລະສັບຕາມຄວາມເໝາະສົມ.

ໝາຍເຫດ 7: ສະໜອງຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບສະພາບແວດລ້ອມອັນຂ້າງຂອງເຫດການໃຫ້ໜ້າຍເຫົ່າທີ່ຈະໜ້າຍໄດ, ໄດ້ຍສະເພາະຂໍ້ມູນ ທີ່ຈະຊ່ວຍ ໃນການຕັດສິນກ່ຽວກັບຄວາມຕ້ອງການໃນການແຈ້ງເຕືອນທົ່ວໄປ ເຊັ່ນພົບລະເບີດຊະນີດໃໝ່ ຫຼື ການຂາດເຂັ້ມອຸປະກອນ, ຄວາມບິກຜອ່ງໃນ ມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ ຫຼື ມາດຕະຖານລະບຽບການປະຕິບັດງານ.

ໝາຍເຫດ 8: ການສົ່ງ “ບົດລາຍງານເບື້ອງຕົນກ່ຽວກັບເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ລະເບີດ” ທີ່ເຮັດສໍາເລັດນັ້ນຕ້ອງບໍ່ໃຫ້ຊັກ ຂ້າແກ່ຍາວ ຍ້ອນຢັ້ງພະຍາຍາມລວບລວມ ແລະ ວິເຄາະຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບເຫດການ.

## ເອກະສານຂໍອນຫ້າຍ ຂໍ

### ຕົວຢ່າງ ບົດລາຍງານລະອຽດເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຟ່າດິນ

ໝາຍເຫດ: ຂໍ້ມູນທີ່ກຳນົດໃນຕົວຢ່າງບົດລາຍງານນີ້ ອາດຈະບໍ່ສາມາດໃຊ້ໄດ້ກັບທຸກເຫດການ ບໍ່ຕ້ອງການໃຫ້ລາຍງານ.

ຈາກ: ຂໍ້ອົງການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຟ່າດິນ. ວັນທີ ແລະ ເວລາສິ່ງບົດລາຍງານ:

ເຖິງ: ຄະຊາລ, ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ.

**ບົດລາຍງານລະອຽດເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຟ່າດິນ (ລາຍລະອຽດຂອງເຫດການ)**

ເອກະສານອ້າງອີງ:

- ກ. ບົດລາຍງານເບື້ອງຕົ້ນເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຟ່າດິນ (ສໍາເນົາຄັດຕິດ).
- ຂ. ມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດກ່ຽວຂ້ອງກັບການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລະເບີດຝຟ່າດິນ.
- ຄ. ມາດຕະຖານລະບຽບການປະຕິບັດງານຂອງອົງການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຟ່າດິນ.

ພາກທີ 1 – ຄວາມເປັນມາ (ພາກສ່ວນນີ້ແມ່ນສະຫຼຸບຫຍໍ້ບາງຂໍ້ມູນຈາກ “ບົດລາຍງານເບື້ອງຕົ້ນເຫດການຈາກການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຟ່າດິນ”).

1. ຂໍ້ອົງການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ລະເບີດ.
2. ຂໍ້ໜ່ວຍງານຂອງອົງການ, ຂໍ້ ຫຼື ພາຍເລກຄະນະປະຕິບັດງານ.
3. ຂໍ້ຫົວໜ້າຜູ້ຂຶ້ນໜ່ວຍງານເກັບກູ້.
4. ສະຖານທີ່ເກີດເຫດການ (ຂໍ້ແຂວງ, ເມືອງ, ບ້ານ, ເລກລະຫັດປະຈຳສະໜາມ).
5. ວັນ ແລະ ເວລາ ຂອງການເກີດເຫດການ.
6. ປະເພດຂອງເຫດການ.

### ພາກທີ 2 – ຂໍ້ມູນລະອຽດຂອງເຫດການ

7. ໃຫ້ສະໜອງລາຍລະອຽດທີ່ໄປກ່ຽວກັບເຫດການເກີດຂຶ້ນໄດ້ແນວໃດ ລວມທັງສະຖານທີ່ເກີດເຫດ, ເວລາ, ພະນັກງານປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຟ່າດິນ ແລະ ບຸກຄົນທີ່ບໍ່ແມ່ນນັກວິຊາການປະຕິບັດງານເກັບກູ້ ລບຕ/ລະເບີດຝຟ່າດິນ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ລູກລະເບີດ ຫຼື ຂາດລະເບີດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ພາຫະນະ ຫຼື ອຸປະກອນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ. ສູບຖາຍ, ແຜນຜັງ ແລະ ແຜນເຫດການ (ແຜນຜັງສະຖານທີ່ ແລະ ແຜນລະອຽດຂອງສະຖານທີ່) ຈະຕ້ອງຕິດຄັດກັບບົດລາຍງານເພື່ອຊ່ວຍໃນການອະທິບາຍສະພາບແວດລ້ອມອ້ອມຂ້າງຂອງເຫດການໃຫ້ຈະແຈ້ງຕື່ມ.

ໝາຍເຫດ1: ສໍາລັບອຸປະຕິເຫດ ແມ່ນໃຫ້ລວມເອົາລາຍລະອຽດຂອງກິດຈະກຳທີ່ປະຕິບັດໃນຄະນະທີ່ເກີດອຸປະຕິເຫດນຳ.

ໝາຍເຫດ 2: ສຳລັບຄວາມບົກພໍອງຂອງມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ, ມາດຕະຖານລະບຽບປະຕິບັດງານ ຫຼື ຂຶ້ນກພໍອງຂອງອຸປະກອນ ແມ່ນໃຫ້ປະກອບລາຍລະອຽດຂອງລະບຽບການ ຫຼື ອຸປະກອນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບຄວາມບົກພໍອງ, ຂໍ້ຂາດຕິກົກບົກພໍອງທີ່ຖືກຄົ້ນພົບ ຫຼື ເກີດຂຶ້ນໄດ້ຕີ ແນວໃດ ແລະ ຄວາມເປັນໄປໄດ້ທີ່ອາດກໍໃຫ້ເກີດບັນຫາ ຫຼື ຂຶ້ນກພໍອງອີກ ຖ້າບໍ່ໄດ້ຮັບການແກ້ໄຂ ແລະ ບັບປຸງໃຫ້ຖືກຕອ້ງ.

### ພາກທີ 3 – ສະພາບຂອງສະຖານທີ່ເກີດເຫດການ

8. ໃຫ້ປອກລາຍລະອຽດສະພາບຂອງສະຖານທີ່ເກີດເຫດ ໃນເວລາທີ່ເຫດການເກີດຂຶ້ນ ຂໍ້ງ່ຽວຂ້ອງກັບການຈັດວາງ ແລະ ການໝາຍສະຖານທີ່ປະຕິບັດງານ, ສະພາບດິນ, ພູມມີປະເທດ, ພິດຂັ້ນ (ຫຍ້າ ແລະ ຕື່ນໄມ້) ແລະ ສະພາບດິນຝ້າອາກາດ:

- ກ. ການຈັດວາງ ແລະ ປັກໝາຍສະຖານທີ່ປະຕິບັດງານ. ອະທິບາຍການຈັດວາງສະຖານທີ່ປະຕິບັດງານທີ່ພົວພັນກັບສະຖານທີ່ເກີດເຫດ, ລວມທັງສະຖານທີ່ບໍລິຫານ ແລະ ສະຖານທີ່ບັນຊາ, ການປັກໝາຍສະໜາມເກັບກູ້ໂດຍອ້າງອີງໃສ່ມາດຕະຖານລະບຽບການປະຕິບັດງານທັງມິຄວາມເໝາະສົມ. ລວມທັງແຜນວາດຂອງສະຖານທີ່ເກີດເຫດ ແລະ ແຜນຜັງສະໜາມຕິດຄັດກັບບົດລາຍງານນຳ.
- ຂ. ສະພາບດິນ ແລະ ພູມມີປະເທດ. ໃຫ້ອ່ານທິບາຍລັກສະນະຂອງສະພາບດິນເຊັ່ນ: ຊະນິດຂອງດິນ, ຄວາມໝາແໜ້ນ ຫຼື ລະດັບຄວາມແຂງແກ່ນຂອງດິນ ແລະ ຄວາມຊຸ່ມຂອງດິນ. ອະທິບາຍລັກສະນະພູມມີປະເທດຂອງດິນ ກ່ຽວກັບຄວາມຮາບພູງ, ຄວາມໜູບໂນນ ຫຼື ເປັນໝ. ຖ້າຕ້ອງການກຳນົດຄວາມຄ້ອຍຢູ່ຂອງພູມມີປະເທດແມ່ນໃຫ້ນຳໃຊ້ອັດຕາສວ່ນຄວາມຄ້ອຍຢູ່ (ຕົວຢ່າງ 1 ຕໍ່ 25 ເຊັ່ນ: ວັດແທກຈາກຈຸດເລີ່ມຕົ້ນໄປ 25 ແມ່ດ ນັ້ນມີຢູ່ຈຸດດັ່ງກ່າວຈະສູງຂຶ້ນ 1 ແມ່ດ ເມື່ອປູງທຸງກັບໜັດນີ້ຢູ່ຈຸດເລີ່ມຕົ້ນ) ເພື່ອກຳນົດຄວາມຄ້ອຍຢູ່ຕໍ່ສຸດ ຫຼື ສູງສຸດຂອງໜັດນີ້.
- ຄ. ຕື່ນໄມ້-ໃບຫຍ້າ. ອະທິບາຍສະພາບຂອງຕື່ນໄມ້-ໃບຫຍ້າເຊັ່ນ: ຊະນິດ, ຄວາມໝາແໜ້ນ, ຂະໜາດ ແລະ ລັກສະນະຂອງຮາກໄມ້ບໍລິເວນນີ້ນ. ບອກຊັດສວ່ນຕ່າງໆພ້ອມ ເຊັ່ນ: ຄວາມສູງຂອງຫຍ້າ, ພິດ, ຕື່ນໄມ້ ນ້ອຍ ແລະ ຂະໜາດໃຫຍ່ສຸດຂອງລຳຕົ້ນ. ໃຫ້ອ່ານທິບາຍຖ້າຫາກຮາກໄມ້ຫາກກະທິບຕໍ່ວຽກງານ ຫຼື ຖ້າ ຕື່ນໄມ້-ໃບຫຍ້າຖືກເຜົາ ຫຼື ອານາໄມດ້ວຍວິທີໄດ້ໜຶ່ງ.
- ງ. ດິນຝ້າອາກາດ. ອະທິບາຍສະພາບດິນຝ້າອາກາດໃນເວລາເກີດເຫດ.

9. ປະກອບຮູບພາບຂອງສະຖານທີ່ເກີດເຫດ ເພື່ອສະແດງໃຫ້ເຫັນສະພາບທີ່ເດັ່ນຂອງສະຖານທີ່ເກີດເຫດ.

### ພາກທີ 4 – ລາຍລະອຽດຂອງຄະນະປະຕິບັດງານ ແລະ ນ້າວຸກ

10. ລາຍລະອຽດຂອງຄະນະປະຕິບັດງານ. ໃຫ້ສະໜອງລາຍລະອຽດຈຳນວນພະນັກງານ ແລະ ການປະກອບຂອງຄະນະປະຕິບັດງານ (ນັກວິຊາການເກັບກູ້, ຜູ້ຂຶ້ນນຳ, ແພດ ແລະ ອື່ນໆ), ອຸນວຸດທີ່ຄວາມຮູ້ຄວາມສາມາດ (ຝຶກອົບຮົມຕາມລະບົບ ຫຼື ຝຶກອົບຮົມກັບທີ່) ແລະ ປະສິບການ (ປະເພດວຽກງານທີ່ໄດ້ປະຕິບັດ, ສະຖານທີ່ປະຕິບັດວຽກ, ເງື່ອນໄຂສະຖານທີ່ປະຕິບັດວຽກງານ ແລະ ລະເບີດທີ່ພົບ). ການຝຶກອົບຮົມບໍລິຫານ ແລະ ວິຊາທີ່ຝຶກອົບຮົມບໍລິຫານໃນຄັ້ງຫັ້ງສຸດ, ໄລຍະເວລາພັດທະນາ ຫຼື ຢຸດການປະຕິບັດງານຄັ້ງສຸດທ້າຍ, ເຕັມການກວດກາໃນຄັ້ງຫັ້ງສຸດ (ຫັ້ງການກວດກາພາຍໃນ ແລະ ພາຍນອກ) ແລະ ບັນຫາໃດໜຶ່ງທີ່ເປັນທີ່ຮູ້ຈັກກ່ຽວກັບ ຄະນະປະຕິບັດງານດັ່ງກ່າວ. ໃຫ້ສົມຫຼູບການປະຕິບັດວຽກໂດຍທີ່ໄປຂອງຄະນະເກັບກູ້ ແລະ ຜູ້ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບເຫດການ.

11. ລາຍລະອຽດຂອງໜ້າວຸກ ໃຫ້ສະໜອງລາຍລະອຽດກ່ຽວກັບໜ້າວຸກ ລວມທັງວຽກສຳຫຼວດທີ່ໄດ້ປະຕິບັດ (ການສຳຫຼວດທີ່ໄປ ແລະ ການສຳຫຼວດດ້ານວິຊາການ) ແຜນການເກັບກູ້ສຳລັບໜ້າວຸກ ຊຶ່ງຄວນລວມມີເນື້ອທີ່ຈະເກັບກູ້, ຄວາມເລີກຂອງການເກັບກູ້, ຊະນິດລະເບີດທີ່ຄາດວ່າຈະພົບ, ແຜນນຳໃຊ້ນີ້ ດິນພາຍຫຼັງເກັບກູ້ແລ້ວ ເວລາທີ່ໄດ້ປະຕິບັດໜ້າວຸກຢູ່ສະໜາມດັ່ງກ່າວ, ຄວາມຄືບໜ້າຂອງວຽກໂດຍອີງໃສ່ເນື້ອທີ່ໆໄດ້ເກັບກູ້ຄົດເປັນສ່ວນຮອຍຂອງເນື້ອທີ່ທັງໝົດທີ່ຈະຖືກເກັບກູ້, ຊະນິດ ແລະ ຈຳນວນຂອງລູກລະເບີດທີ່ພົບ ແລະ ບັນຫາໄດ້ໜຶ່ງທີ່ມີຕໍ່ການປະຕິບັດໜ້າວຸກ.

12. ຖ້າເຫັນວ່າສໍາເນົາບີດບັນທຶກການຝຶກອົບຮົມ, ບິດລາຍງານການຕິດຕາມ, ບິດລາຍງານການສໍາໜູວດດ້ານວິຊາການ, ເອກະສານຈັດສັນໜ້າວຽກງານ, ບິດລາຍງານຄວາມຄື້ນໜ້າຂອງວຽກງານ, ເອກະສານໄດ້ໜຶ່ງຂອງອົງການເຮັດວຽກລະເບີດ ຫຼື ເອກະສານປະຈຳສະໜາມເຮັດວຽກ ທາກກຽງ່ວຂອງກັບເຫດການກໍາໃຫ້ປະກອບເຂົ້າກັບກັບບິດລາຍງານພ້ອມ.

ພາກທີ 5 – ອຸປະກອນ ແລະ ລະບຸງການປະຕິບັດງານທີ່ນຳໃຊ້

13. อุปะกอนทึ่นคำใช้. ให้สังฆອງລາຍລະອຽດຂອງอุปะกอนทึ่นคำใช้ยี่สังขามເຕັບກຸ້ທີ່ເກີດເຫດການຂຶ້ນ. อุปะกอนນີ້ອາດກວມເອົາ ເຄື່ອງກວດໄລໜະ, ເຄື່ອງມືຂອງນັກເຕັບກຸ້, ອຸປະກອນທຳລາຍລະເບີດ, ອຸປະກອນສື່ສານ, ອຸປະກອນການແພດ ແລະ ພາຫະນະ. ສຳລັບເຄື່ອງກວດໄລໜະແມ່ນໃຫ້ສະໜອງລາຍລະອຽດກ່ຽວກັບການທິດສອບອຸປະກອຍໍສະໜາມປະຕິບັດງານ, ການທິດສອບນີ້ອາດອີງໃສ່ມາດຕະຖານລະບູບການປະຕິບັດງານເປັນພື້ນຖານ.

14. ລະບົງທີ່ນຳໃຊ້. ສະເໜີທັດສະນະໄດ້ລວມຕໍ່ກັບລະບົງການໄດ້ນຶ່ງທີ່ນຳໃຊ້ ຊຶ່ງພົວພັນກັບເຫດການທີ່ໄດ້ເກີດຂຶ້ນ. ບັນຫານີ້ທີ່ອາດຈະອີງໄສ່ມາດຕະຖານລະບົງການປະຕິບັດງານເປັນພື້ນຖານ.

15. ວຽກປິກກະຕີ ໃຫ້ສະໜອງລາຍລະອຽດຂອງວຽກປິກກະຕີ ຫຶ່ນໃຊ້ໃນການປະຕິບັດໜ້າວຽກໃນເວລາທີ່ເຫດການເກີດຂຶ້ນ ແລະ ຈຳນວນຊື່ວໂມງເຮັດວຽກຂອງພະນັກງານ (ລວມທັງພະນັກງານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບເຫດການ) ໃນມີກ່ອນທີ່ເຫດການໄດ້ເກີດຂຶ້ນ. ຖ້າວຽກປິກກະຕີຫາກກ່ຽວຂ້ອງກັບການມອບ-ຮັບວຽກລະຫວ່າງພະນັກງານ ກໍ ໃຫ້ບອກລາຍລະອຽດການມອບ-ຮັບທີ່ປະຕິບັດໃນຄັ້ງສຸດຫ້າຍ ກ່ອນເຫດການຈະເກີດຂຶ້ນ ແລະ ລາຍລະອຽດ ຂອງສິ່ງທີ່ໄດ້ປະຕິບັດໃນລະຫວ່າງການມອບ-ຮັບ ເຊັ່ນ: ການກວດກາເຄື່ອງກວດໂລທະ, ການລາຍງານໜໍ້ໃຫ້ກັນ ແລະ ອື່ນໆ. ການປະຕິບັດວຽກປິກກະຕີປະຈຳວັນນີ້ແມ່ນໃຫ້ອີງໃສ່ມາຕະຖານລະບູບການປະຕິບັດງານເປັນ ພັນຖານ.

ພາກທີ 6 – ຄວາມອັນຕະລາຍທີ່ພົວພັນກັບທາດລະເບີດ

16. ໃຫ້ສະໜອງລາຍລະອຸດກ່ຽວກັບ ລບຕ ຫຼື ຂາດລະເບີດ ທີ່ພົວພັນກັບເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນ.

ກ. ສຳລັບ ລບຕ ທີ່ພົບ ຫຼື ທາດລະເບີດທີ່ຮູ້ຖືການໃຊ້ແມ່ນໃຫ້ສະໜອງລາຍລະອຽດດັ່ງນີ້: (1) ລບຕໃຫ້ບອກຂຶ້ນທີ່ຈັກກັນທົ່ວໄປ (2) ທາດລະເບີດ-ໃຫ້ບອກຂຶ້ນ, ປະເພດ, ຊະໜາດ ຫຼື ນັ້ນກັບອົງທາດ ລະເບີດທີ່ໄດ້ໃຊ້. ສຳລັບ ລບຕ ແມ່ນໃຫ້ລວມເອົາທີ່ຕັ້ງຂອງລູກລະເບີດຢູ່ເທິງ ຫຼື ໃນພື້ນດິນ ເຊັ່ນ: ຢູ່ເທິງໝັດດິນ ຫຼື ຜົງຢູ່ໃນພື້ນດິນ ແລະ ຖ້າຢູ່ໃນພື້ນດິນກຳໃຫ້ບອກຄວາມເລີກ ແລະ ລັກສະນະທີ່ລູກລະເບີດດັ່ງກ່າວຢູ່ໃນພື້ນດິນ.

- ຂ. ສຳລັບເຫດການທີ່ພົວພັນກັບການລະບົດ ແມ່ນໃຫ້ບອກລາຍລະອຽດຂອງຊຸມລະບົດ (ຂະໜາດ ແລະ ຄວາມເລີກ), ລູກລະບົດ ຫຼື ຊາກຄວາມເສຍຫາຍທີ່ພົບເຫັນ ແລະ ສິ່ງໄດ້ນຶ່ງທີ່ຮູ້ຈັກ ຫຼື ສິ່ງໃສ່ວ່າກ່ຽວຂ້ອງກັບເຫດການ. ໃຫ້ບອກເຫດຜົນວ່າເປັນຫຍໍສິ່ງທີ່ພົບນັ້ນ ເປັນສິ່ງທີ່ຮູ້ຈັກ ຫຼື ພົງແຕ່ສິ່ງໃສ່ເຫັນນັ້ນ.
17. ໃຫ້ປະກອບຮູບທ່າຍ ແລະ ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນດ້ານວິຊາການ ສຳລັບສິ່ງໄດ້ນຶ່ງທີ່ພົບເຫັນ ຫຼື ຮູບພາບຂອງຊຸມລະບົດ ແລະ ຊາກຄວາມເສຍຫາຍຕ່າງໆ ເພື່ອຕິດເພື່ອໃຊ້ເປັນເອກສານຊອັນຫ້າຍໃຫ້ປິດລາຍ ການ.

#### ພາກທີ 7 – ລາຍລະອຽດການບາດເຈັບ

18. ສະໜອງລາຍລະອຽດຂອງພະນັກງານທີ່ໄດ້ຮັບບາດເຈັບຫັ້ງນີ້ (ລວມທັງຜູ້ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບການ ປະຕິບັດງານເກັບ ຖັນ) ທີ່ເປັນຜົນຈາກເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນນັ້ນ. ໃຫ້ລວມເອົາຂີ້, ອາຂີ້ບ, ລາຍລະອຽດຂອງການບາດເຈັບ ແລະ ກິດຈະ ກຳທີ່ພະນັກງານກຳລັງປະຕິບັດໃນເວລາເກີດເຫດການ. ບຸກຄົນທີ່ໄດ້ຮັບບາດເຈັບບໍ່ ວ່າຈະເຈັບເລັກນັ້ນພົງໃດ ກຳຕາມໃຫ້ນັ້ນພລວມເອົາດ້ວຍ ພ້ອມນັ້ນກໍໃຫ້ລວມເອົາສຳເນົາບັນທຶກການປິ່ນປົວຄັດຕິດໃສ່ປິດລາຍ ການນຳ. ສະຖານທີ່ຜູ້ບາດເຈັບຢູ່ພາຍຫຼັງທີ່ເຫດການເກີດຂຶ້ນ ຄວນສະແດງຢູ່ໃນແຜນຜັງຂອງສະຖານທີ່ເກີດເຫດພັນ.

#### ພາກທີ 8 – ຄວາມເສຍຫາຍຂອງອຸປະກອນ, ຂັບສິນ ຫຼື ໂຄງລ່າງພື້ນຖານ

19. ສະໜອງລາຍລະອຽດຂອງອຸປະກອນ, ຂັບສິນ ຫຼື ສິ່ງກໍ່ສ້າງໂຄງລ່າງພື້ນຖານທີ່ໄດ້ຮັບຄວາມເສຍຫາຍ ອັນເນື່ອງຈາກເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນ ມີລື:

- ກ. ສຳລັບອຸປະກອນ ໃຫ້ລວມລາຍລະອຽດຕ່າງໆ ເຊັ່ນ ຜູ້ເປັນເຈົ້າຂອງ, ຜູ້ຜະລິດ, ລຸ້ນ, ອາຍຸ, ເລກລະຫັດ ແລະ ຖ້າເປັນໄປໄດ້ກໍໃຫ້ໃສ່ມູນຄ່າໃນປະຈຸບັນ (ຖ້າຮູ້), ລາຍລະອຽດຂອງຄວາມເສຍຫາຍ, ການປະກັນໄພຂອງເຈົ້າຂອງ ຫຼື ອົງການ ແລະ ຖ້າເປັນໄປໄດ້ກໍໃຫ້ມີການປະເມີນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທີ່ຈະໃຊ້ໃນການສ້ອມແປງ ຫຼື ປັບປຸງແທນດ້ວຍ.
- ຂ. ສຳລັບຂັບສິນ ແລະ ສິ່ງກໍ່ສ້າງໂຄງລ່າງພື້ນຖານ ໃຫ້ລະບຸຂໍ້ມູນລະອຽດຂອງຜູ້ເປັນເຈົ້າຂອງ, ຄວາມເສຍຫາຍທີ່ເກີດຂຶ້ນ, ປະກັນໄພຂອງຜູ້ເປັນເຈົ້າຂອງທີ່ມີຢູ່ ແລະ ຖ້າຮູ້ ກໍໃຫ້ບອກມູນຄ່າຂອງຄ່າຊີດເຊີຍຄວາມເສຍຫາຍ ຫຼື ການສ້ອມແປງນຳ.

20. ໃຫ້ລວມເອົາຮູບຂອງອຸປະກອນ, ຂັບສິນບັດ ຫຼື ສິ່ງກໍ່ສ້າງໂຄງລ່າງພື້ນຖານທີ່ໄດ້ຮັບຄວາມເສຍຫາຍ ແລະ ສຳເນົາຫຼັກຖານອື່ນໆ (ເອກະສານສະແດງຄວາມເປັນເຈົ້າຂອງ, ເອກະສານກຳມະສິດຂັບສິນ, ລາຍລະອຽດການປະກັນໄພ, ໃບແຈ້ງລາຄາສ້ອມແປງ ແລະ ອື່ນໆ) ເພື່ອເປັນເອກະສານປະກອບໃຫ້ແກ່ປິດລາຍງານ.

#### ພາກທີ 9 – ການສະໜັບສະໜູນດ້ານການແພດ ແລະ ການສະໜັບສະໜູນໃນເຫດການສຸກເສີນ

21. ສະໜອງລາຍລະອຽດກ່ຽວກັບການສະໜັບສະໜູນດ້ານການແພດ ແລະ ການສະໜັບສະໜູນໃນເຫດການສຸກເສີນ (ການສື່ສານ ແລະ ການນຳສິ່ງຜູ້ບາດເຈັບ) ທີ່ມີຢູ່ໃນສະຖານທີ່ເກີດເຫດການ ກ່ອນເຫດການຈະເກີດຂຶ້ນ. ບັນຫານີ້ອາດຈະອີງໃສ່ມາດຕະຖານລະບຽບການປະຕິບັດງານ ແລະ ຖ້າເປັນໄປໄດ້ກໍໃຫ້ລວມເອົາລາຍລະອຽດຂອງຄວາມຖືໃນການຝຶກຊັ້ນມີແຜນປະຕິບັດໃນເວລາເກີດອຸປະຕິເຫດທີ່ໄດ້ປະຕິບັດ ແລະ ວັນທີທີ່ໄດ້ຜິກຊັ້ນໃນຕັ້ງສຸດຫ້າຍ.

22. ບອກໄລຍະເວລາໃນການປະຕິບັດກິດຈະກຳທີ່ສຳຄັນຕ່າງໆ ໃນລະຫວ່າງການເຄື່ອນຍ້າຍຜູ້ບາດ ເຈັບເຊັ່ນ: ເວລາໃນການເຄື່ອນຍ້າຍຜູ້ບາດເຈັບອອກຈາກສະຖານທີ່ເກີດເຫດ, ເວລາມາຮອດສະຖານທີ່ບຶ່ນປົວເບື້ອງຕົ້ນ, ເວລາອອກຈາກສະຖານທີ່ບຶ່ນປົວເບື້ອງຕົ້ນ ແລະ ເວລາມາຮອດໄຮງໝໍບຶ່ນປົວສຸດທ້າຍ.

23. ປະກອບຄຳເຫັນກ່ຽວກັບຄວາມມີປະສິດທິພາບ ຫຼື ບໍ່ມີປະສິດທິພາບ ໃນການສະໜັບສະໜູນໃຫ້ແກ່ການບຶ່ນປົວ ແລະ ການຊ່ວຍເຫຼືອໃນກໍລະນີສຸກເສີນ ໂດຍເບິ່ງໃນແງ່ຂອງການວາງແຜນ ແລະ ການກະກຽມ, ອຸປະກອນບຶ່ນປົວ ແລະ ພັດສະດຸເຄື່ອງໃຊ້ຕ່າງໆ. ການສື່ສານ, ການນຳສິ່ງຜູ້ບາດເຈັບ, ສະຖານທີ່ບຶ່ນປົວ ແລະ ການສະໜັບສະໜູນ ຊ່ວຍເຫຼືອຈາກພາຍນອກ (ຈາກອົງການປະຕິບັດງານດ້ານລະເບີດອື່ນໆ) ໃນການນຳສິ່ງຜູ້ບາດເຈັບ. ທີ່ມີການລະບຸເຖິງຂໍຂາດຕົກປົກພ່ອງໃດໜຶ່ງ ໃຫ້ກຳນົດລາຍລະອຽດ ແລະ ໃຫ້ຄຳແນະນຳເພື່ອບັບປຸງຕໍ່ກັບບັນຫາດ້າງກ່າວພ້ອມ.

#### ພາກທີ 10 – ລະບຸບການລາຍງານ

24. ໃຫ້ປະກອບຄຳເຫັນກ່ຽວກັບປະສິດທິພາບຂອງລະບຸບການລາຍງານເບື້ອງຕົ້ນທີ່ໄດ້ປະຕິບັດໃນເທການດ້າງກ່າວ.

#### ພາກທີ 11 – ບັນຫາກ່ຽວຂ້ອງອື່ນໆ

25. ໃຫ້ລວມເອົາບັນຫາອື່ນໆໃດໜຶ່ງ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບເຫດການທີ່ເກີດຂຶ້ນ, ຂໍ້ມີໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນຕົວ ຢ່າງນີ້.

#### ພາກທີ 12 – ການສິນຫະນາ, ການສະໜູບ ແລະ ຄຳແນະນຳຕ່າງໆ

26. ການສິນຫະນາ, ການສະໜູບ ແລະ ຄຳແນະນຳເພີ່ມຕົ້ນໃດໜຶ່ງຕໍ່ກັບເຫດການ

ລາຍເຊັ່ນເຈົ້າໜ້າທີ່ສືບສວນ

ຂໍຜູ້ສືບສວນ

ເອກະສານຊັ້ນທ້າຍ:

- ກ. ສຳເນົາບົດລາຍງານເບື້ອງຕົ້ນເຫດຈາກການປະຕິບັດງານເຮັບກັງ ລບຕ/ລະເບີດຜັງເນີນ.
- ຂ. ຄຳໃຫ້ການຂອງພະຍານ.
- ຄ. ແຜນຜັງທີ່ຕ້ອງຂອງເຫດການ ແລະ ແຜນຜັງລະອຽດຂອງສະຖານທີ່ເກີດເຫດ.
- ງ. ຮູບພາບຂອງສະຖານທີ່ເກີດເຫດ.
- ຈ. ບົດບັນທຶກການຝຶກອົບຮົມ, ບົດລາຍງານຕິດຕາມ, ບົດລາຍງານການສໍາໜັກດ້ານວິຊາການ, ເອກະສານຈັດ ສັນວຽກ, ບົດລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າຂອງວຽກງານ, ເອກະສານອົງການອື່ນໆອົງການໃດອົງການໜຶ່ງ ຫຼື ເອກະສານກ່ຽວກັບສະໜາມ.
- ສ. ຮູບພາບ ແລະ ລາຍລະອຽດທາງວິຊາການ ຂອງວັດຖຸທີ່ພົບເຫັນ, ຂຸມລະເບີດ ຫຼື ເສດຊັ້ນສວ່ນຂອງລູກລະເບີດ.
- ຊ. ບົດບັນທຶກການບຶ່ນປົວ.
- ຍ. ຮູບຖ່າຍຂອງອຸປະກອນ, ຂັບສິນ ຫຼື ສິ່ງກໍສ້າງໂຄງລ່າງພື້ນຖານທີ່ເປັນເສຍຫ້າຍ.

- 
- ດ. ສຳເນົາເອກະສານສະແດງຄວາມເປັນເຈົ້າຂອງອຸປະກອນ ຫຼື ຂັບສິນ (ເອກະສານການເປັນເຈົ້າຂອງ, ເອກະສານ ກຳມະສິດຂັບສິນ, ລາຍລະອຽດການປະກັນໄຟ ແລະ ອື່ນໆ).
  - ຕ. ໃບສະເໜີລາຄາ ຫຼື ຄາດຄະເບລາຄາ ສິ່ງທີ່ເປົ່າເສຍຫາຍ.