



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ

ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

06 08

ກະຊວງວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ

ເລກທີ

/ກວຕ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ

6 MAY 2017

### ຂໍ້ຕົກລົງ

ຂອງ ລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ

ວ່າດ້ວຍ ການຄຸ້ມຄອງທີ່ຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟ ຢູ່ ສປປ ລາວ

- ອີງຕາມ ກົດໝາຍວ່າດ້ວຍການວັດແທກ; ສະບັບປັບປຸງເລກທີ 36/ສພຊ, ລົງວັນທີ 13 ພຶສພາ 2013.
- ອີງຕາມ ດຳລັດຂອງນາຍກົດຖະມົນຕີ ວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະ ເຄືອນໃຫວ ຂອງກະຊວງ ວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ສະບັບເລກທີ 309/ນຍ, ລົງວັນທີ 28 ກັນຍາ 2011.
- ອີງຕາມການຄົ້ນຄົວສະເໜີຂອງ ກົມມາດຕະຖານ ແລະ ວັດແທກ ເລກທີ /ກວຕ-ກມວ , ລົງວັນທີ

ລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ຕົກລົງ:

ໝວດທີ 1

ບົດບັນຍັດທົ່ວໄປ

ມາດຕາ 1 ຈຸດປະສົງ

ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ກຳນົດຫຼັກການ, ລະບຽບການ, ນະໂຍບາຍ ແລະ ມາດຕະການ, ກ່ຽວກັບ ການຈົດທະບຽນ ແລະ ກວດຄືນທີ່ຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟຢູ່ ສປປ ລາວ. ເພື່ອຮັດໃຫ້ການເຄືອນໃຫວໄດ້ ດຳເນີນໄປຢ່າງເປັນເອກະພາບ, ທຶກຕ້ອງ ແລະ ຊັດເຈນ ຮັບປະກັນສິດຜົນປະໂຫຍດ ຂອງຜູ້ດຳເນີນ ຖຸລະກິດ ແລະ ຜູ້ຊົມໃຊ້ ແນໃສ່ຮັບປະກັນຄວາມໂປ່ງໃສ ແລະ ເຮັດໃຫ້ສັງຄົມມີຄວາມຢຸດຕິທຳ.

## ມາດຕາ 2 ຫົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟ

ຫົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟ ແມ່ນອຸປະກອນວັດແທກ ທີ່ໄດ້ອອກແບບສະເພາະເພື່ອໃຊ້ເປັນເຄື່ອງມື ນັບປະລິມານນຳມັນເຊື້ອໄຟທີ່ໄຫຼຜ່ານລະບົບຫົວຈ່າຍ ມີຫົວໜ່ວຍເປັນລິດ (L) ເພື່ອໃຊ້ເປັນຫົວໜ່ວຍ ຄິດໄລ່ໃນການຊື້-ຂາຍ ລະຫ່ວາງ ຜູ້ດຳເນີນທຸລະກິດ, ຜູ້ຜະລິດ, ນຳເຂົ້າ-ສົ່ງອອກ ຈຳໜ່າຍ ແລະ ຜູ້ ຂຸມໃຊ້ ຢູ່ ສປປ ລາວ.

## ມາດຕາ 3 ອະທິບາຍສັບ

ຄໍາສັບຕ່າງໆທີ່ໃຊ້ໃນຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ມີຄວາມໝາຍ ດັ່ງນີ້:

1. ການປັບຄ່າ ພາຍເຕີງ ການດັດປັບຄ່າອ່ານ ຫຼື ລະດັບນຳມັນເຊື້ອໄຟຂອງຫົວຈ່າຍນຳມັນໃຫ້ ຖືກຕ້ອງ ຕາມມາດຕະຖານທີ່ກໍານົດໄວ້;
2. ອັດຕາການໄຫຼ ພາຍເຕີງ ປະລິມານນຳມັນທັງໝົດທີ່ໄຫຼຜ່ານ ຫົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟ ໃນ ຊ່ວງເວລາທີ່ໃຊ້ງານແຕ່ລະຄັ້ງ ລິດ/ນາທີ, (L/mn);
3. ອຸປະກອນລ້ອກ: ພາຍເຕີງ ອຸປະກອນທີ່ມີສັນຍາລັກດ້ວຍການໜີບກົ່ວ, ໜີບຢາງ, ໜີບຄັ້ງ ແລະ ອື່ນງູ ເພື່ອໃຊ້ເປັນຫຼັກຖານຢັ້ງຢືນຄວາມຖືກຕ້ອງ;
4. ໄປຢັ້ງຢືນ: ພາຍເຕີງ ເອກະສານຮັບຮອງຢັ້ງຢືນຄວາມຖືກຕ້ອງຂອງຫົວຈ່າຍສາງນຳມັນເຊື້ອ ໄຟ ແລະ ຜົນການກວດຄືນ.
5. ການກວດຄືນ ພາຍເຕີງ ການດຳເນີນການສອບຫຼຸບຄືນໃໝ່ ຂອງເຄື່ອງມື ແລະ ອຸປະກອນ ວັດແທກທີ່ຜະລິດ ແລະ ນຳໃຊ້ ເພື່ອຢັ້ງຢືນຄວາມຖືກຕ້ອງຕາມແມ່ແບບວັດແທກ;
11. ສະຕິກາເກີ ພາຍເຕີງ ສັນຍາລັກທີ່ໃຊ້ຕິດຢັ້ງຢືນອຸປະກອນວັດແທກຫຼັງການກວດຄືນວ່າ ຖືກຕ້ອງຕາມມາດຕະຖານ.
12. ເຈົ້າໜ້າທີ່ ພາຍເຕີງ ພະນັກງານຂອງກົມມາດຕະຖານ ແລະ ວັດແທກ, ກະຊວງວິທະຍາ ສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ຫຼື ພະແນກວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີແຂວງ, ນະຄອນ, ຫ້ອງການວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີເມືອງ ຕາມການມອບພາຍ.

## ມາດຕາ 4 ຂອບເຂດການນຳໃຊ້

ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ມີຂອບເຂດການນຳໃຊ້ຕໍ່ຜູ້ດຳເນີນທຸລະກິດ, ຜູ້ຜະລິດ, ນຳເຂົ້າ-ສົ່ງອອກ ຈຳ ໜ່າຍ ແລະ ຂຸມໃຊ້ຫົວຈ່າຍນຳມັນທຸກປະເພດ ຢູ່ໃນ ສປປລາວ.

မှတ်စီ 2

ສິດ, ພັນທະຂອງຜູ້ດໍາເນີນທຸລະກິດ ແລະ ຜູ້ຊົນໃຊ້

## ມາດຕາ 5 ສິດຂອງຜູ້ດໍາເນີນຫຼວລະກິດ

## ផ្សេចចាំបើនទុលាភកិដមិត្តិត ត៉ាងមី៖

1. ບໍລິການ, ໂຄສະນາເຜີຍແຜ່ງຄຸນນະພາບຂອງທົວຈ່າຍນ້ຳມັນເຊື້ອໄຟທຸກປະເທດ ພາຍຫຼັງໄດ້ຮັບການກວດກາ ແລະ ຍັງຢືນຄຸນນະພາບ;
  2. ມີສິດເລືອກໃຊ້ ທົວຈ່າຍນ້ຳມັນເຊື້ອໄຟທີ່ໄດ້ມາດຕະຖານ;
  3. ບັບປຸງການບໍລິການຂອງຕົນ ແລະ ອົງຊໍຄວາມເປັນທຳຕໍ່ອົງການຄຸ້ມຄອງລັດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງໜາກເຫັນ ວ່າການກວດການນັ້ນບໍ່ໄດ້ຮັບຄວາມເປັນທຳ;
  3. ສະເໜີໃຫ້ອົງການຄຸ້ມຄອງລັດທີ່ກ່ຽວຂ້ອງລົງກວດກາຕືນຖ້າເຫັນວ່າຄຸນນະພາບຂອງທົວຈ່າຍນ້ຳມັນເຊື້ອໄຟຜິດປົກກະຕິ;
  4. ປະຕິບັດສິດອື່ນຕາມທີ່ໄດ້ກໍານົດໄວ້ໃນລະບົບ ແລະ ກິດໝາຍທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

### ມາດຕາ 6 ສິດຂອງຜູ້ຊົນໄຊ

ជំនួយខ្មែរ

1. ເລືອກໃຊ້ທີວ່າຍໍາມັນເຊື້ອໄຟ ແລະ ການບໍລິການທີ່ໄດ້ຄຸນນະພາບ ຕາມຄວາມຕ້ອງການ;
  2. ຮັບຮຽນຕໍ່ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງເນື້ອເຫັນວ່າການໃຊ້ບໍລິການບໍ່ໄດ້ຮັບຄວາມເປັນທໍາ;
  3. ສະເໜີຕໍ່ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເນື້ອເຫັນວ່າຜູ້ດໍາເນີນຫຼຸລະກິດ ສ້າງຜົນກະທິບຕໍ່ສະພາບແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມ;
  4. ຮັບຮູ້ຂໍ້ມູນຂ່າວສານກ່ຽວກັບຄຸນນະພາບຂອງທີວ່າຍໍາມັນເຊື້ອໄຟ ແລະ ການບໍລິການ;
  5. ແຈງໃຫ້ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ກ່ຽວກັບການລະເມີດມາດຕະຖານ ແລະ ລະບຽບການເຕັກນິກຂອງທີ່ ຈ່າຍໍາມັນເຊື້ອໄຟ;
  6. ປະຕິບັດສິດອື່ນຕາມທີ່ໄດ້ກໍານົດໄວ້ໃນລະບຽບ ແລະ ກິດໝາຍທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

ມາດຕາ 7 ພັນທະຂອງຜົດໍາເປີນທຸລະກິດ

ជ្រើសរើសបញ្ជីតាមការបង្ហាញ

1. ນໍາເອົາທິວຈ່າຍນ້ຳມັນເຊື້ອໄຟຂອງຕົນໄປຈົດທະບຽນ ແລະ ກວດສິນຄວາມຖືກຕ້ອງ;
  2. ສັບຜິດຊອບທຸກຜົນເສຍຫາຍທີ່ເກີດຂຶ້ນ ຍ້ອນທິວຈ່າຍນ້ຳມັນເຊື້ອໄຟ ຫຼຶ່ມໄດ້ມາດຕະຖານ;
  3. ສັບຜິດຊອບຕໍ່ທິວຈ່າຍນ້ຳມັນເຊື້ອໄຟ ຫຼຶ່ມໄດ້ແພ່ງໜ້າຈາກການຕິດຕັ້ງ;

4. ໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມື ແລະ ອໍານວຍຄວາມສະດວກ ໃຫ້ເຈົ້າໜ້າທີ່ກວດຄືນແຕ່ລະຄັງ;
5. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນໆ ຕາມທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນລະບົງບກິດໝາຍ.

#### ມາດຕາ 8 ພັນທະຂອງຜູ້ຊົມໃຊ້

ຜູ້ຊົມໃຊ້ມີໜ້າທີ່ ດັ່ງນີ້:

1. ສະໜອງຂຶ້ນຕ່າງໆໃຫ້ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ໃນການໃຊ້ບໍລິການທີ່ຈ່າຍນັ້ນເຊື້ອໄຟ;
2. ນຳໃຊ້ການບໍລິການ ໂດຍປະຕິບັດຕາມຄໍາແນະນຳຂອງຜູ້ໃຫ້ການບໍລິການ;
3. ປະຕິບັດຕາມລະບົງບການຂອງສະຖານີໃຫ້ບໍລິການນັ້ນເຊື້ອໄຟ.

#### ໝວດທີ 3

#### ອົງການຄຸ້ມຄອງ,ກວດກາ ແລະ ກວດສອບທີ່ຈ່າຍນັ້ນເຊື້ອໄຟ

#### ມາດຕາ 9. ອົງການຄຸ້ມຄອງ, ກວດກາ ແລະ ກວດສອບທີ່ຈ່າຍນັ້ນເຊື້ອໄຟ

ອົງການຄຸ້ມຄອງ, ກວດກາ ແລະ ກວດສອບທີ່ຈ່າຍນັ້ນເຊື້ອໄຟແມ່ນ ກົມມາດຕະຖານ ແລະ ວັດແທກ, ພະແນກວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ຕາມການມອບ ພາຍ ຫຼື ຕາມການແບ່ງຂັນຄຸ້ມຄອງ.

#### ມາດຕາ 10. ສິດ ຂອງອົງການຄຸ້ມຄອງ , ກວດກາ ແລະ ກວດສອບທີ່ຈ່າຍນັ້ນເຊື້ອໄຟ

ຂະແໜງການຄຸ້ມຄອງ,ກວດກາ ແລະ ກວດສອບທີ່ຈ່າຍນັ້ນເຊື້ອໄຟ ມີສິດດັ່ງນີ້:

1. ຄຸ້ມຄອງລະບົບການກວດກາ ແລະ ກວດສອບທີ່ຈ່າຍນັ້ນເຊື້ອໄຟໃຫ້ສອດຄ່ອງຕາມ ມາດຕະຖານ, ລະບົງບການເຕັກມີກະໜ່າງຊາດ ແລະ ຂໍ້ກຳນົດຂອງພາກພື້ນ ແລະ ສາກົນທີ່ ກຳນົດໄວ້;
2. ເອົາຕົວຢ່າງທີ່ຈ່າຍນັ້ນເຊື້ອໄຟ ໄປກວດສອບ ໃຫ້ສອດຄ່ອງຕາມມາດຕະຖານ, ພາກພື້ນ ແລະ ສາກົນ ກ່ອນການຜະລິດ, ນຳເຂົ້າ, ສົ່ງອອກ ແລະ ຈຳໜ່າຍ;
3. ອອກໄປຢັ້ງຢືນຄວາມຖືກຕ້ອງຂອງທີ່ຈ່າຍນັ້ນເຊື້ອໄຟພາຍຫຼັງໄດ້ຮັບການກວດກາທີ່ ຖືກຕ້ອງຕາມມາດຕະຖານ;
4. ການກວດກາແລະ ກວດສອບທີ່ຈ່າຍນັ້ນເຊື້ອໄຟ ຕາມແຜນປົກກະຕິແມ່ນ ກວດຕາມດ່ານ ຊາຍແດນນຳເຂົ້າ,ຜະລິດ,ສົ່ງອອກ ແລະ ຈຳໜ່າຍຢູ່ ສປປ ລາວ;

5. ພາຍຫຼັງການກວດກາ ແລະ ກວດສອບທົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟ ຖ້າເຫັນວ່າບໍ່ສອດຄ່ອງຕາມມາດຕະຖານ ແຫ່ງຊາດ, ພາກພື້ນ ແລະ ສາກົນ ຕ້ອງປະສານສົມທິບກັບຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອສ່າງໄຈຊົ່ວຄາວ ການນຳເຂົ້າ, ສົ່ງອອກ, ຜະລິດ ແລະ ຈຳໜ່າຍ ທົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟ ເພື່ອລາຍງານຂັ້ນເທິງພິຈາລະນາແກ້ໄຂ.

ມາດຕາ 11. ໜ້າທີ່ ຂອງຂະແໜງການຄຸ້ມຄອງ, ກວດກາ ແລະ ກວດສອບທົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟ

ຂະແໜງການຄຸ້ມຄອງ, ກວດກາ ແລະ ກວດສອບທົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟມີໜ້າທີ່ ດ້ວຍ:

1. ປະສານສົມທິບກັບພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ໃນການກວດກາ ແລະ ກວດສອບທົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟ ໃຫ້ສອດຄ່ອງຕາມມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ ແລະ ພາກພື້ນ;
2. ຢຸຕິທຳ, ໄປ່ງໃສ, ສະເໝີພາບ ແລະ ມີຄວາມບໍລິສຸດໃນໜ້າທີ່ຄວາມຮັບຜິດຊອບ;
3. ກໍານົດເວລາ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການກວດກາ ແລະ ກວດສອບທົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟຢ່າງຈະແຈງໃຫ້ແກ່ຜູ້ຜະລິດ, ນຳເຂົ້າ, ສົ່ງອອກ ແລະ ຈຳໜ່າຍ (ນອກຈາກການກວດແບບສຸກເສີນ);
4. ແນະນຳຜູ້ຜະລິດ, ນຳເຂົ້າ-ສົ່ງອອກ ແລະ ຈຳໜ່າຍ ກ່ຽວກັບຂັ້ນຕອນການແຈ້ງເອກະສານຂໍ້ອະນຸຍາດໃນການກວດກາ ແລະ ກວດສອບທົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟ;
5. ເກັບຮັກສາ ແລະ ສະໜອງຂໍ້ມູນຕ່າງໆໃຫ້ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ກ່ຽວກັບວົງກາງການການກວດກາ ແລະ ກວດສອບທົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟ;
6. ລາຍງານກ່ຽວກັບສະພາບການເສື່ອນໄຫວ ກວດກາ ແລະ ກວດສອບທົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟຕໍ່ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ຂັ້ນເທິງ.
7. ອອກໃບຢັ້ງຍິນຄວາມທຶກຕ້ອງ ຂອງການກວດສອບທົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟ ທີ່ໄດ້ຕາມມາດຕະຖານ;
8. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ອື່ນໆ ຕາມທີ່ໄດ້ກໍານົດໄວ້ໃນ ລະບຸງບ ແລະ ກົດໝາຍທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ.

#### ໝວດທີ່ 4

ລະບົບເອກະສານ,ຂັ້ນຕອນການກວດກາ ແລະ ກວດສອບທົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟ

ມາດຕາ 12 ການຈົດທະບຽນທົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟ

ບຸກຄົນ, ມິຕິບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ດຳເນີນຫຼວລະກິດກ່ຽວກັບທົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟທຸກປະເພດຢູ່ໃນ ສປປ ລາວ ກ່ອນຈະຕິດຕັ້ງ ຫຼື ນໍາໃຊ້ທົວຈ່າຍນຳມັນເຊື້ອໄຟ ຕ້ອງໄດ້ຕ່ານການຈົດທະບຽນ

ແລະ ຍັງຍືນ ຄວາມຖືກຕ້ອງຂອງທີ່ວ່າຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟ ຈາກກົມມາດຕະຖານ ແລະ ວັດແທກ,  
ກະຊວງວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ຫຼື ພະແນກວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີແຂວງ, ນະ  
ຄອນຫຼວງ, ຫ້ອງການວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ເມືອງຕາມການມອບພາຍ.

#### ມາດຕາ 13 ເອກະສານຂໍຈົດທະບຽນ ແລະ ກວດສິນ

ເອກະສານຂໍຈົດທະບຽນ ແລະ ກວດສິນ ມີດັ່ງນີ້:

1. ໃປຄໍາຮ້ອງຂໍຈົດທະບຽນ;
2. ສໍາເນົາເອກະສານທີ່ປະກອບກິດຈະການ  
ແລະ ເອກະສານອື່ນໆທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ;
3. ກວດສິນທີ່ວ່າຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟ ພາຍຫຼັງຕິດຕັ້ງແລ້ວຈະໄດ້ລົງກວດສິນຕາມລະບຽບການ.

#### ມາດຕາ 14 ການພິຈາລະນາເອກະສານ

ຂັ້ນຕອນ ແລະ ກໍານົດເວລາໃນການພິຈາລະນາເອກະສານການຈົດທະບຽນ ແລະ ກວດສິນ  
ທີ່ວ່າຈ່າຍບັນນຸ້ມັນເຊື້ອໄຟ ຢ່າງຊາບໍ່ໃຫ້ເກີນ ສິບວັນລັດຖະການ ນັບແຕ່ວັນໄດ້ຮັບຄໍາຮ້ອງຂໍຈົດທະບຽນ  
ແລະ ກວດສິນເປັນຕົ້ນໄປ.

#### ມາດຕາ 15 ອາຍຸຂອງການຈົດທະບຽນ ແລະ ກວດສິນ

1. ການຈົດທະບຽນທີ່ວ່າຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟ ແມ່ນໄດ້ອອກໃຫ້ພູງເຫຼືອຄູວ ໂດຍບໍ່ມີກຳນົດ.
2. ອາຍຸຂອງການຍັງຍືນການກວດສິນທີ່ວ່າຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟທີ່ໃຊ້ບໍລິການຕາມບັນ ແມ່ນກໍານົດ  
ໃຊ້ໄດ້ 01 ປີ ນັບແຕ່ມື້ອອກໃບຍັງຍືນການກວດສິນເປັນຕົ້ນໄປ.
3. ອາຍຸຂອງການຍັງຍືນການກວດສິນທີ່ວ່າຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟຕາມສາງ ແມ່ນກໍານົດໃຊ້ໄດ້ 06  
ເດືອນ ນັບແຕ່ມື້ອອກໃບຍັງຍືນການກວດສິນເປັນຕົ້ນໄປ.

#### ມາດຕາ 16 ການເນັບຄ່າທຳນຽມຈົດທະບຽນ, ຄ່າບໍລິການກວດສິນ ແລະ ຄ່າປັບໄຟ

ການຈົດທະບຽນ ແລະ ກວດສິນທີ່ວ່າຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟ ຕ້ອງເສຍຄ່າທຳນຽມຈົດທະບຽນ, ຄ່າ  
ບໍລິການກວດສິນ ແລະ ຄ່າປັບໄຟ ດັ່ງນີ້:

1. ຄ່າທຳນຽມ, ກວດສິນ ແມ່ນອີງຕາມລັດຖະບັນຢັດຂອງປະທານປະເທດ ວ່າດ້ວຍຄ່າທຳນຽມ  
ແລະ ຄ່າບໍລິການ ສະບັບເລກທີ 003/ປປທ, ລົງວັນທີ 26 ຫັນວາ 2012 (ສະບັບປັບປຸງ)  
ກ່ຽວກັບ ວິກາງການວັດແທກ.
2. ຄ່າປັບໄຟແມ່ນ ອີງຕາມດໍາລັດຂອງນາຍົກລັດຖະມົນຕີ ວ່າດ້ວຍການປະຕິບັດມາດຕະການຕໍ່  
ຜູ້ລະເມີດກ່ຽວກັບວິກາງການມາດຕະຖານ ແລະ ວັດແທກ.

## ມາດຕາ 17 ຫຼັກການກວດສິນ

ການດໍາເນີນການກວດສິນທີວ່າຍຳນົມເຊື້ອໄຟມີຫຼັກການ ດັ່ງນີ້:

1. ການດໍາເນີນການກວດສິນ, ທຸກສັງທີ່ເຈົ້າໜ້າທີ່ລົງກວດສິນ ແມ່ນຕ້ອງມີບັດພະນັກງານ ທີ່ອອກ ໃຫ້ ໂດຍກົມມາດຕະຖານ ແລະ ວັດແທກ, ກະຊວງວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ຫຼື ພະແນກ ວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ແລະ ຫ້ອງການວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີເມືອງ ທີ່ໄດ້ຖືກມອບໝາຍ;
2. ໃນການກວດສິນ, ຫາກເຈົ້າໜ້າທີ່ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງເຫັນວ່າ ຜົນຂອງການກວດສິນຖືກຕ້ອງຕາມລະບົງບການແລວ ເຈົ້າໜ້າທີ່ກວດສິນຕ້ອງໄດ້ ຕິດສະຕິກເກີ ແລະ ໄສ່ອຸປະກອນລັອກ ເພື່ອຢັ້ງຢືນຄວາມຖືກຕ້ອງ ຂອງທີ່ວ່າຍຳນົມເຊື້ອໄຟນັ້ນ;
3. ຫຼັກການໃນການກວດສິນ, ຫາກເຈົ້າໜ້າທີ່ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງເຫັນວ່າ ຜົນຂອງການກວດສິນມີຄ່າຜິດດັ່ງເກີນຂອບເຂດອະນຸຍາດແມ່ນຕ້ອງໄດ້ມີ ການປັບຄ່າໃຫ້ຖືກຕ້ອງຕາມມາດຕະຖານທີ່ ກໍານົດໄວ້, ຫຼັກການໃນການກວດສິນທີ່ກວດສິນມີຄ່າຜິດດັ່ງເກີນຂອບເຂດອະນຸຍາດ ແລະ ໄດ້ມີການປັບຄ່າແລວ ແຕ່ບໍ່ໄດ້ຕາມມາດຕະຖານ ທີ່ກໍານົດໄວ້ ຕ້ອງໄດ້ຢຸດການນຳໃຊ້ຂໍ້ວຄາວ ເພື່ອສ້ອມແປງ ຫຼື ປັນທິວຈ່າຍໃໝ່ແທນ.
4. ໃນກໍລະນີການກວດສິນ, ຫຼັກການໃນການກວດສິນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຫາກເຫັນວ່າ ຜົນຂອງການກວດສິນມີຄ່າຜິດດັ່ງເກີນຂອບເຂດອະນຸຍາດ ແລະ ໄດ້ມີການປັບຄ່າແລວ ແຕ່ບໍ່ໄດ້ຕາມມາດຕະຖານ ທີ່ກໍານົດໄວ້ ຕ້ອງໄດ້ຢຸດການນຳໃຊ້ຂໍ້ວຄາວ ເພື່ອສ້ອມແປງ ຫຼື ປັນທິວຈ່າຍໃໝ່ແທນ.

## ມາດຕາ 18 ຮູບແບບການກວດສິນ

ການດໍາເນີນການກວດສິນທີ່ວ່າຍຳນົມມີ 03 ຮູບແບບຕື່:

1. ທີ່ວ່າຍຳນົມທຸກໆໜ່ວຍທີ່ຜະລິດ ຫຼື ນໍາເຂົ້າມາໄໝ ກ່ອນນໍາໃຊ້ຕ້ອງໄດ້ ກວດສິນຄວາມຖືກຕ້ອງ;
2. ກວດສິນຕາມແຜນປົກກະຕິສໍາລັບທີ່ວ່າຍຳນົມເຊື້ອໄຟປັ້ງແມ່ນ 01 ປີ/ສັ້ງ ກວດສິນຕາມແຜນປົກກະຕິສໍາລັບທີ່ວ່າຍຳນົມເຊື້ອໄຟສາງແມ່ນ 06 ເດືອນ/ສັ້ງ ຕາມການຮ້ອງຮູນ.



10. ສະຕິກເງື່ອເພື່ອຢັ້ງຢືນເຖິງຄວາມຕຶກຕອງຂອງຫົວຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟ.

#### ມາດຕາ 22 ຄ່າອະນຸຍາດຜິດດັ່ງສໍາລັບທີວິຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟແຕ່ລະຂັ້ນ

ຄ່າອະນຸຍາດຜິດດັ່ງສໍາລັບທີວິຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟແຕ່ລະຂັ້ນມີດັ່ງລຸ່ມນີ້:

1. ຫົວຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟຢູ່ສາງ ແມ່ນ  $\pm 0.2\%$
2. ຫົວຈ່າຍນໍາມັນຢູ່ປ້າ ແບບດີຈິຕອນ ແມ່ນ  $\pm 0.5\%$
3. ຫົວຈ່າຍນໍາມັນຢູ່ປ້າ ແບບອານາລັອກ ແມ່ນ  $\pm 0.5\%$
4. ຫົວຈ່າຍນໍາມັນ ແບບປ້າປ່ົນ; ຮີວ (ແບບບໍ່ໄດ້ໃຊ້ໄຟຟ້າ) ແມ່ນ  $\pm 0.5\%$ .

#### ມາດຕາ 23 ການຢັ້ງຢືນການສ້ອມແປງ ແລະ ບົງນຖ່າຍ

ຫົວຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟທີໄດ້ຮັບການກວດຄືນຄວາມຕຶກຕອງ ແລະ ອອກໃບຢັ້ງຢືນໃຫ້ແລວຍ້ງຢູ່ໃນຊ່ວງໄລຍະ ເວລາທີໃບຢັ້ງຢືນຢັ້ງບໍ່ຫັນພິດອາຍຸການນໍາໃຊ້ ຖ້າຫາກເຈົ້າຂອງປ້າ, ສາງນໍາມັນເຊື້ອໄຟມີຄວາມຈໍາເປັນສ້ອມແປງຫົວຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟນັ້ນ ຕ້ອງໄດ້ແຈ້ງໃຫ້ໜ່ວຍງານບໍລິການກວດຄືນຂອງກົມມາດຕະຖານ ແລະ ວັດແທກ, ກະຊວງວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ຫຼື ພະແນກວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ແລະ ຫ້ອງການວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ເມືອງຕາມການມອບພາຍ ກ່ອນການສ້ອມແປງໃນເມືອງເຈົ້າຂອງປ້າ, ສາງນໍາມັນເຊື້ອໄຟໄດ້ດໍາ ເນີນການສ້ອມແປງສໍາເລັດແລ້ວ ຕ້ອງໄດ້ແຈ້ງໃຫ້ເຈົ້າໜ້າທີ່ ຮັບຜິດຊອບກວດກາຄືນ ກ່ອນການນໍາໃຊ້.

### ໝວດທີ 6

#### ຂໍ້ຫ້າມ

#### ມາດຕາ 24 ຂໍ້ຫ້າມສໍາລັບຜູ້ດໍາເນີນຫຼຸລະກິດ

ຫ້າມສໍາລັບຜູ້ດໍາເນີນຫຼຸລະກິດ ມີຝຶດຕິກໍາດັ່ງນີ້:

1. ລັກໄລບ, ປອມແປງ, ດັດແກ້ເສື່ອງມີ ແລະ ອຸປະກອນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບທີວິຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟ;
2. ຂັດຂວາງການປະຕິບັດງານ ຂອງເຈົ້າໜ້າທີ່ກວດຄືນ ແລະ ກວດກາວຽກງານວັດແທກ, ໃຫ້ສິນບິນ, ສິນຮູ້ຮ່ວມຄິດກັບເຈົ້າໜ້າທີ່ກວດຄືນ;
3. ຕິດຕັ້ງທີວິຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟທີ່ບໍ່ໄດ້ຜ່ານການຂຶ້ນທະບຽນ ແລະ ກວດກາຄວາມຕຶກຕອງຈາກກົມມາດຕະຖານ ແລະ ວັດແທກ, ກະຊວງວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີ ຫຼື ພະແນກວິທະຍາສາດ ແລະ ເຕັກໂນໂລຊີແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ, ທີ່ໄດ້ຮູ້ກົມມອບພາຍ;
4. ປອມແປງ ເອກະສານ, ການຢັ້ງຢືນກວດຄືນ ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບທີວິຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟ.

## ມາດຕາ 25 ຂໍ້ຫ້າມສໍາລັບພະນັກງານ ຫຼື ເຈົ້າຫຼັກ

ຫ້າມສໍາລັບພະນັກງານ ທີ່ປະຕິບັດໜ້າທີ່ກວດສືນຫົວຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟ ມີຜິດຕິກຳດັ່ງນີ້:

1. ຜູ້ທີ່ບໍ່ໄດ້ຮັບການແຕ່ງຕັ້ງລົງປະຕິບັດໜ້າທີ່ກວດສືນຫົວຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟ;
2. ປະລະໜ້າທີ່ໄດ້ຍື່ນຄວາມຮັບຜິດຊອບ;
3. ປະຕິບັດໜ້າທີ່ໄດ້ຍື່ນຄວາມຢຸຕິທ່າ ຫຼື ລ່າອຽງຕໍ່ບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງໄດ້ໜຶ່ງ;
4. ຮັບສິນບິນ ຫຼື ສອຍໃຊ້ຫຼັກທີ່ເພື່ອເປີນປະໂຫຍດສ່ວນຕົວ, ຄອບຄົວ ຫຼື ຍາດພື້ນອ່າງ;
5. ບັງຄັບ, ນາບຊູ້ ໄຊຄວາມຮຸນແຮງຕໍ່ບຸກຄົນອື່ນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ;
6. ປອມແປງ, ແກ່າຍາວເວລາ ແລະ ຖ່າວເຖິງເອກະສານການຍັງຍືນ;
7. ມີການກະທຳອື່ນທີ່ເປັນການລະເມີດຕໍ່ລະບຸງບກິດໝາຍ.

## ມາດຕາ 26 ຂໍ້ຫ້າມສໍາລັບບຸກຄົນ, ມີຕີບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ

ຫ້າມບຸກຄົນ, ມີຕີບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ມີດັ່ງນີ້:

1. ສອຍໃຊ້ການເຕື່ອນໄຫວອງກາງງານການກວດສືນຫົວຈ່າຍນໍາມັນເຊື້ອໄຟ ເພື່ອສ້າງອຸປະສົກກິດຂວາງ, ແຊກ ແຊງການເຮັດວຽກ ຂອງພະນັກງານ ຮັບຜິດຊອບກວດສືນ;
2. ສົມຮູ້ຮ່ວມຄົດ, ຊ່ວຍເຫຼືອ, ປິດບັງ, ຊຸກເຊື້ອງຜູ້ລະເມີດລະບຸງບກິດໝາຍ;
3. ມີການກະທຳອື່ນທີ່ເປັນການລະເມີດຕໍ່ລະບຸງບກິດໝາຍ.

## ໝວດທີ 7

### ນະໄຍບາຍຕໍ່ຜູ້ມີຜົນງານ ແລະ ມາດຕະການຕໍ່ຜູ້ລະເມີດ

## ມາດຕາ 27 ນະໄຍບາຍຕໍ່ຜູ້ມີຜົນງານ

ບຸກຄົນ, ມີຕີບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ມີຜົນງານດີເດັ່ນໃນການຮ່ວມມື, ປະກອບສ່ວນ ຢ່າງຕັ້ງໜ້າເຂົ້າໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ລະບຸງບກິດໝາຍທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ກັບການຄຸ້ມຄອງການວັດແທກ ຫຼື ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ຈະໄດ້ຮັບການຍັງຍືນ ຫຼື ໄດ້ຮັບການປະຕິບັດນະໄຍບາຍອື່ນຕາມລະບຸງບການ.

## ມາດຕາ 28 ມາດຕະການຕໍ່ຜູ້ລະເມີດ

ບຸກຄົນ, ມີຕີບຸກຄົນ ຫຼື ການຈັດຕັ້ງ ທີ່ລະເມີດຕໍ່ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ຈະຖືກຕັກເຕືອນ, ສຶກສາອົບຮົມ, ບັບໃໝ່, ປະຕິບັດວິໄນ, ໄຊທາງແພ່ງ ຫຼື ລົງໂຫດທາງອາຍາຕາມກໍລະນີເວົາ ຫຼື ຫັກ ຕາມລະບຸງບກິດໝາຍ.

