

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ



ກະຊວງແຮງງານ ແລະ ສະຫວັດດີການສັງຄົມ  
ຫ້ອງການ ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງແຫ່ງຊາດ ເພື່ອແກ້ໄຂ  
ບັນຫາລະເບີດບໍ່ທັນແຕກ ທີ່ຕົກຄ້າງ ຢູ່ ສປປ ລາວ

## ບົດບັນທຶກ

ກອງປະຊຸມກຸ່ມວິຊາການກ່ຽວກັບການເກັບກູ້ ລບຕ ປະຈຳໄຕມາດ 03 ປີ 2021

### I ວັນເວລາ, ສະຖານທີ່ ແລະ ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ

ກອງປະຊຸມກຸ່ມວິຊາການກ່ຽວກັບການເກັບກູ້ ລບຕ ໄດ້ໄຂຂຶ້ນໃນເວລາ 08:30 ຫາ 16:00 ໃນວັນທີ 01 ກັນຍາ 2021 ທີ່ຫ້ອງປະຊຸມຂອງສູນຝຶກອົບຮົມສະຫະພັນແມ່ຍິງ ໂພນທັນ, ໂດຍການເປັນປະທານຂອງ ທ່ານ ບຸນ ເພັງສີສະຫວັດ ຮອງຫົວໜ້າຫ້ອງການ ຄຊກລ, ເບື້ອງຕົ້ນມີຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມໄດ້ແຈ້ງເຂົ້າຮ່ວມມີ 65 ທ່ານ ຈາກ ບັນອົງການປະຕິບັດງານ, ບັນດາບໍລິສັດຂອງລາວ ແລະ ຕ່າງປະເທດ, ຕ່າງໜ້າອົງການ ສປຊ, ກະຊວງປ້ອງ ກັນປະເທດ, ສູນຝຶກອົບຮົມເກັບກູ້ລະເບີດແຫ່ງຊາດ ແລະ ວິຊາການໜ່ວຍງານທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຈາກ ຫ້ອງການ ຄຊກລ. ກອງປະຊຸມບໍ່ສາມາດດຳເນີນໄປຕາມແຜນການເນື່ອງຈາກວ່າໄດ້ມີ ຄຳສັ່ງ ວ່າດ້ວຍການເພີ່ມທະວີ ການ ປ້ອງກັນ, ຄວບຄຸມ ແລະ ແກ້ໄຂການແຜ່ລະບາດຂອງພະຍາດໂຄວິດ ຢູ່ນະຄອນຫຼວງ, ສະບັບ ເລກທີ 015/ຈນວ, ລົງວັນທີ 30 ສິງຫາ 2021. ສະນັ້ນໜ່ວຍງານ ແລະ ທ່ານຮອງຫົວໜ້າຫ້ອງການ ໄດ້ພ້ອມກັນຄົ້ນຄ້ວາ ແລະ ທົບ ທວນແຜນຂອງກອງປະຊຸມ ເພື່ອປະຕິບັດ ຕາມຄຳສັ່ງດັ່ງກ່າວ.

### II ຈຸດປະສົງ

ກອງປະຊຸມກຸ່ມວິຊາການເກັບກູ້ ລບຕ ຈຸດປະສົງ ເພື່ອປຶກສາຫາລືດ້ານວິຊາການ ເພື່ອໃຫ້ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມຮັບຮູ້ ແລະ ປະກອບຄຳເຫັນໃສ່ຫົວຂໍ້ທີ່ນຳສະເໜີ ລວມມີ: ລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າ ການປັບປຸງມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ, ການຝຶກອົບຮົມວິຊາທຳລາຍລະເບີດຂັ້ນ 4, ລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າການຝຶກອົບຮົມ ແລະ ດຳເນີນການກວດກູ້ ລະເບີດຝັງດິນຢູ່ບ້ານກະຫຼອງເໜືອ, ເມືອງພະລານໄຊ ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ, ນຳສະເໜີວິທີການທົດລອງການນຳ ໃຊ້ໝາ ແລະ Drone ເຂົ້າໃນວຽກງານສາຫຼວດ, ກວດກູ້ ແລະ ທາລາຍ ລບຕ, ການທົດລອງນຳໃຊ້ເຄື່ອງກວດ VALLON VMH4- VS30 ທີ່ໄດ້ພັດທະນາ ເພື່ອມານຳໃຊ້ໃນຂະແໜງການ, ທົບທວນຄືນການນຳໃຊ້ທາດລະເບີດ ເພື່ອການທຳລາຍ ລບຕ ແຕ່ລະຊະນິດ, ການນຳໃຊ້ອຸປະກອນ ສຳລັບວຽກງານການເກັບກູ້ ລບຕ ແລະ ບັນຫາອື່ນໆ ທີ່ພົວພັນກັບວຽກງານ ແກ້ໄຂບັນຫາ ລບຕ.

### III ເນື້ອໃນກອງປະຊຸມ

ກອງປະຊຸມໄດ້ໄຂຂຶ້ນຢ່າງເປັນທາງການໃນເວລາ 8:30 ໂມງ. ພາຍຫຼັງທ່ານປະທານກອງປະຊຸມໄດ້ກ່າວເປີດ ຈຸດປະສົງຂອງກອງປະຊຸມ, ກອງປະຊຸມໄດ້ຮັບຊາບ ແລະ ປຶກສາຫາລືບັນດາບັນຫາດັ່ງລຸ່ມນີ້:

- ໄດ້ທົບທວນຄືນກ່ຽວກັບບົດບັນທຶກກອງປະຊຸມວິຊາການໃນໄຕມາດ 1 ທີ່ຜ່ານມາ;
- ລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າ ແລະ ສະຫຼຸບຕີລາຄາ ຜົນຂອງການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານ ສຳຫຼວດ, ກວດກູ້ ແລະ ທຳລາຍ ລບຕ ໄຕມາດ 02 ປີ 2021.

- ລາຍງານກອງປະຊຸມກ່ຽວກັບການມອບໂອນ, ການສືບຕໍ່ນໍາໃຊ້ສູນຝຶກເກັບກູ້ ລບຕ ແຫ່ງຊາດໃນອານາຄິດ ແລະ ລາຍງານກ່ຽວກັບລະບົບການປັບປຸງຫຼັກສູດ ແລະ ມາດຕະຖານການຝຶກອົບຮົມ, ການຍົກລະດັບຄູຝຶກ ແລະ ການມີສ່ວນຮ່ວມໃນການຈັດຝຶກອົບຮົມຫຼັກສູດວິຊາການທໍາລາຍລະເບີດຂັ້ນ 4.
- ລາຍງານການສໍາຫຼວດ-ກວດກູ້ ກັບລະເບີດຝັງດິນ(ມິນ).(ອົງການຮ່າໂລ).
- ການນໍາສະເໜີການນໍາໃຊ້ໝາ ແລະ ການນໍາເຄື່ອງໂດຼນ (Drone) ເຂົ້າໃນວຽກເກັບກູ້ ລບຕ ໂດຍອົງການແອນພີເອ.
- ລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າໃນການທົບທວນຄືນ ແລະ ປັບປຸງມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ ໂດຍໜ່ວຍງານ ຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ.
- ລາຍງານຄວາມໜ້າໃນການກະກຽມຝຶກອົບຮົມ ເກັບກູ້ມິນ( ລະເບີດຝັງດິນ)ຢູ່ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ ໂດຍອົງການຮ່າໂລທັດ.
- ການທົດລອງນໍາໃຊ້ເຄື່ອງກວດ VALLON ໂຄງການເກັບກູ້ລະເບີດແຫ່ງຊາດ.
- ສະເໜີທົບທວນຄືນການນໍາໃຊ້ທາດລະເບີດ ເພື່ອການທໍາລາຍລະເບີດຢູ່ໃນຂະແໜງການ.
- ອຸປະກອນຮັບໃຊ້ສໍາລັບວຽກງານການເກັບກູ້ ລບຕ ໂດຍ ໜ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ.
- ແຈ້ງການເລື່ອງການກໍານົດບຸລິມະສິດພື້ນທີ່ສໍາຫຼວດ ແລະ ກວດກູ້ ລບຕ ສະບັບເລກທີ 10/ ຄຊກລ, ລົງວັນທີ 10 ພຶດສະພາ 2021.

#### IV. ບັນຫາ ແລະ ລາຍລະອຽດ ຂອງກອງປະຊຸມໄດ້ເຫັນດີ

- ສູນຝຶກອົບຮົມ ແລະ ອົງການປະຕິບັດງານມີຄວາມເປັນເອກະພາບ ຈະສືບຕໍ່ປັບປຸງຫຼັກສູດ ແລະ ຍົກລະດັບຄວາມຮູ້ຄວາມສາມາດຂອງຄູຝຶກໃຫ້ມີຄຸນນະພາບ ແລະ ໃຫ້ໄດ້ມາດຕະຖານການປະຕິບັດງານ. ຫຼັກສູດການຝຶກອົບຮົມຕ້ອງໄດ້ຮ່ວມການທົບທວນ, ການຝຶກອົບຮົມສ້າງຄວາມສາມາດທາງດ້ານວິຊາການຂັ້ນ 2,3 ແລະ 4 ຂອງອົງການປະຕິບັດງານແມ່ນຕ້ອງໄດ້ມາເຂົ້າຢູ່ໃນສູນຝຶກ, ສ່ວນວິຊາການຂັ້ນ 1 ແມ່ນໃຫ້ອົງການປະຕິບັດງານຮ່ວມກັບສູນຝຶກພ້ອມກັນຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ, ການຝຶກອົບຮົມວິຊາການທໍາລາຍ ລບຕຂັ້ນ 4 ສູນຝຶກ ຮ່ວມກັບອົງການປະຕິບັດງານ ແລະ ບໍລິສັດ ທີທີ ຈະສືບຕໍ່ປຶກສາຫາລືໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ. ສ່ວນການທົບທວນຫຼັກສູດທາງດ້ານການແພດທັງອົງການປະຕິບັດງານ ອົງການແມັກ ແລະ ອົງການ ຮ່າໂລທັດ ສະເໜີ ເຂົ້າມາຊ່ວຍໃນການປັບປຸງຫຼັກສູດດັ່ງກ່າວ.
- ການປັບປຸງມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດກອງປະຊຸມແມ່ນໄດ້ນໍາສະເໜີ ແລະ ແລກປ່ຽນຄວາມຄືບໜ້າຂອງແຜນການທົບທວນມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ ແລະ ໄດ້ສະເໜີໃຫ້ບັນດາອົງການປະຕິບັດງານສະໜອງຂໍ້ມູນ ແລະ ການປະກອບຄໍາຄິດຄໍາເຫັນດັ່ງກ່າວ ໃຫ້ໜ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ເພື່ອຈະໄດ້ສືບຕໍ່ຈັດກອງປະຊຸມວິຊາການສະເພາະການຄົ້ນຄ້ວາມາດຕະຖານດັ່ງກ່າວ.
- ສືບຕໍ່ການແກ້ໄຂບັນຫາກວດກູ້ມິນຢູ່ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ ອົງການຮ່າໂລທຣັສ ຈະໄດ້ດໍາເນີນການຝຶກອົບຮົມຫຼັກສູດການກວດກູ້ມິນຮ່ວມກັບສູນຝຶກເກັບກູ້ລະເບີດແຫ່ງຊາດຢູ່ແຂວງສະຫວັນນະເຂດຢູ່ໃນເດືອນ ກັນຍາ ນີ້ເພື່ອຈະໄດ້ສືບຕໍ່ໄປຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານແກ້ໄຂບັນຫາລະເບີດຝັງດິນຢູ່ເມືອງພະລານໄຊ. ນອກຈາກນັ້ນ ທາງອົງການໄດ້ນໍາສະເໜີແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນລະເບີດຝັງດິນຢູ່ເມືອງອື່ນຂອງແຂວງ. ສໍາລັບຂໍ້ມູນທີ່ພົບເຫັນ ລະເບີດຝັງດິນຂອງການປະຕິບັດງານແມ່ນໃຫ້ມີການແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນຮ່ວມກັນ.
- ກອງປະຊຸມໄດ້ປຶກສາຫາລື ແລະ ສືບຕໍ່ຄົ້ນຄວ້າ ການໂຄສະນາສຶກສາຄວາມສ່ຽງໄພຂອງລະເບີດຝັງດິນ ຊຶ່ງມີຄວາມຈໍາເປັນຈະຕ້ອງໄດ້ຮ່ວມກັນພັດທະນາສື່ໂຄສະນາສະເພາະ ໂດຍໄດ້ຮັບການຕົກລົງເຫັນດີ ແລະ ອະນຸມັດຈາກ ຫ້ອງການ ຄຊກລ ແລະ ກະຊວງວັດທະນາທໍາ ແລະ ຖະແຫຼງຂ່າວ.

- ໂຄງການນໍາໃຊ້ໜາ ແລະ ການນໍາໃຊ້ໂຄງ ເພື່ອສະໜັບສະໜູນວຽກງານສໍາຫຼວດ, ກວດກູ້ ແລະ ທໍາລາຍ ລບຕ, ກອງປະຊຸມໄດ້ນໍາເອົາບາງບົດຮຽນ ແລະປະສົບການທີ່ໄດ້ນໍາໃຊ້ປະເທດກໍາປູເຈຍ ແລະ ຫວຽດນາມເຫັນວ່າສາມາດ ຊ່ວຍວຽກງານການສໍາຫຼວດ ແລະ ກວດກູ້ໄດ້ດີສົມຄວນ ແຕ່ກອງປະຊຸມກໍ່ໄດ້ສະເໜີໃຫ້ອົງການປະຕິບັດງານນໍາ ເອົາມາດຕະຖານການປະຕິບັດງານການນໍາໃຊ້ໜາ ແລະໂຄງ ເພື່ອມາສຶກສາຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ບັບປຸງເຂົ້າໃນ ມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດກ່ອນຈະມີການນໍາໃຊ້ເທັກນິກດັ່ງກ່າວ. ສ່ວນການນໍາໃຊ້ໜາ ແລະ ໂຄງ ກອງປະຊຸມໄດ້ສະເ ໜີໃຫ້ດໍາເນີນການທົດລອງກ່ອນ. ບັນດາອົງການປະຕິບັດງານທີ່ຈະນໍາເອົາເທັກໂນໂລຢີຕ່າງໆມາຮັບໃຊ້ໃນຂະ ແໜງການແກ້ໄຂບັນຫາ ລບຕ ຢູ່ໃນ ສປປ ລາວ ຄວນຄໍານຶງເຖິງ ຄວາມຍືນຍົງ ແລະ ຕົ້ນທຶນໃນການນໍາໃຊ້.
- ຜ່ານການທົດລອງນໍາໃຊ້ເຄື່ອງກວດລະເບີດ VALLON VMH4- VS30 ຂອງ ຄກລ. ທາງໂຄງການໄດ້ສະຫຼຸບກ່ຽວ ກັບເຄື່ອງກວດຊະນິດດັ່ງກ່າວແມ່ນມີຄວາມເໝາະສົມກັບສະພາບຄວາມເປັນຈິງຂອງສະໜາມ ເນື່ອງຈາກວ່າເປັນ ເຄື່ອງກວດ ທີ່ສາມາດບັບຈັບສັນຍານໂລຫະ, ສາມາດຈັບຈຸດພິກັດຂອງສິນສ່ວນໂລຫະ ຫຼື ລະເບີດ, ໃຊ້ງານງ່າຍ, ສະດວກ ແລະ ເປັນເຄື່ອງທີ່ກະທັດລັດປະກອບງ່າຍ. ນອກຈາກນັ້ນ ກໍ່ສາມາດດາວໂລດຂໍ້ມູນເຂົ້າໃນຄອມພິວເຕີ ແລະ ເຊື່ອມຕໍ່ເຂົ້າບູທູດໄດ້. ບັນດາອົງການປະຕິບັດງານກໍ່ມີຄວາມສົນໃຈທີ່ຈະນໍາເອົາມາທົດລອງ ເພື່ອນໍາໃຊ້ເຂົ້າ ໃນວຽກງານການສໍາຫຼວດກວດກູ້ ແລະ ການທໍາລາຍຂອງອົງການ.
- ກອງປະຊຸມໄດ້ນໍາສະເໜີ ແລະ ແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນທາງດ້ານເທັກນິກກ່ຽວກັບການນໍາໃຊ້ທາດລະເບີດ ເພື່ອທໍາລາຍ ລະເບີດຊະນິດຕ່າງໆ ຕໍ່ກັບບັນຫາດັ່ງກ່າວມີບາງອົງການປະຕິບັດງານກໍ່ໄດ້ຍົກເປັນແລກປ່ຽນບົດຮຽນ ແລະ ປະສົບ ປະການຮ່ວມກັນ ເນື່ອງຈາກວ່າໄດ້ດໍາເນີນການທົດລອງການນໍາໃຊ້ທາດລະເບີດເຂົ້າໃນການທໍາລາຍລະເບີດແຕ່ລະ ຊະນິດຕ່າງໆ ເຊິ່ງເຫັນວ່າ ລະເບີດແຕ່ລະຊະນິດ ແລະ ຂຶ້ນກັບສະຖານທີ່ ທີ່ພົບເຫັນລະເບີດແມ່ນໄດ້ມີການນໍາໃຊ້ ທາດລະເບີດແຕກຕ່າງກັນ. ສະນັ້ນ, ກອງປະຊຸມຈະໄດ້ສືບຕໍ່ທົບທວນຢູ່ໃນມາດຕະຖານການຝຶກອົບຮົມສໍາລັບກາ ນໍາໃຊ້ທາດລະເບີດຢູ່ໃນການທໍາລາຍ.
- ການນໍາໃຊ້ເຄື່ອງກວດ ແລະ ວັດຖຸອຸປະກອນຮັບໃຊ້ວຽກງານການກວດກູ້ ຢູ່ພາກສະໜາມ. ກອງປະຊຸມໄດ້ຍົກ ບັນຫາທີ່ເຫັນວ່າບໍ່ມີຄວາມເໝາະສົມກັບສະພາບຄວາມເປັນຈິງ ຊຶ່ງເຮັດໃຫ້ການປະຕິບັດວຽກງານການກວດກູ້ຢູ່ສະ ໜາມມີຄວາມຊັກຊ້າຂອງບາງອົງການປະຕິບັດງານ, ເນື່ອງຈາກວ່າອົງການດັ່ງກ່າວແມ່ນນໍາໃຊ້ມາດຕະຖານການ ປະຕິບັດງານການກວດກູ້ມື້ນ.
- ກອງປະຊຸມໄດ້ສະເໜີໃຫ້ອົງການປະຕິບັດງານຮ່ວມກັບອົງການປົກຄອງແຂວງ ແລະ ເມືອງ ເພື່ອພ້ອມກັນຈັດຕັ້ງ ປະຕິບັດແຈ້ງການສະບັບເລກທີ 10/ຄຊກລ, ລົງວັນ 10 ພຶດສະພາ 2021, ການກໍານົດບຸລິມະສິດ ພື້ນທີ່ສໍາຫຼວດ ແລະ ກວດກູ້ລະເບີດບໍ່ທັນແຕກ ທີ່ຕົກຄ້າງ ຂອງທ່ານລັດຖະມົນຕີ, ປະທານ ຄຊກລ.
- ກອງປະຊຸມໄດ້ປຶກສາຫາລື ແລະ ແລກປ່ຽນຄວາມຄິດເຫັນຕໍ່ກັບການສ້າງ ແລະ ພັດທະນາແຜນບຸລິມະສິດ ກ່ຽວ ກັບວຽກງານເກັບກູ້ ລບຕ ຂອງຂະແໜງການ. ຫ້ອງການ ຄຊກລ ຮ່ວມກັບ ບໍລິສັດ ທີທີ ແລະ ອົງການປະຕິບັດງານ ຈະໄດ້ສືບຕໍ່ຄົ້ນຄວ້າພັດທະນາຂັ້ນຕອນ ແລະ ຄຸ້ມຄອງໃຊ້ລະບົບການຄັດເລືອບຸລິມະສິດໃນການສ້າງແຜນການ.

**V. ບັນຫາອື່ນໆ**

ພາຍໃນກອງປະຊຸມ ຍັງໄດ້ເປີດໂອກາດໃຫ້ບັນດາອົງການປະຕິບັດງານ ແລະ ອົງການ ສປຊ ໄດ້ແລກປ່ຽນ ປະສົບການ, ຂໍ້ສະດວກ, ຂໍ້ຫຍຸ້ງຍາກ, ສິ່ງທ້າທາຍ ແລະ ແນວທາງແກ້ໄຂໃນວຽກງານການເກັບກູ້ ລບຕ ລວມທັງ ການປະສານງານກັບຫ້ອງການ ຄຊກລ ສູນກາງ ແລະ ຄກລ ຂັ້ນທ້ອງຖິ່ນ.

**VI. ສະຫຼຸບ**

ປະທານກອງປະຊຸມ ໄດ້ກ່າວປິດກອງປະຊຸມ. ທ່ານໄດ້ເນັ້ນໜັກໃຫ້ອົງການປະຕິບັດງານ ລາຍງານຂໍ້ມູນສໍາ ຫຼວດກວດກູ້ ພື້ນທີ່ ທີ່ຖືກຕ້ອງ, ຊັດເຈນ ແລະ ໂປ່ງໃສ ເຂົ້າໃນຖານຂໍ້ມູນແຫ່ງຊາດ ເພື່ອລິກລ້ຽງການກວດກູ້ພື້ນ

ທີ່ຊື່ຊ້ອນກັນ. ທ່ານໄດ້ກ່າວຄໍາຂອບໃຈ ພ້ອມທັງອວຍພອນໃຫ້ບັນດາຜູ້ແທນຈາກອົງການປະຕິບັດງານຕ່າງໆ ທີ່  
ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມ ມີສຸຂະພາບເຂັ້ມແຂງ ແລະ ປາສະຈາກພະຍາດລະບາດ ໂຄວິດ 19 ທີ່ກຳລັງແຜ່ລະບາດຢູ່  
ຫຼາຍປະເທດ ລວມທັງ ສປປ ລາວ.

ກອງປະຊຸມໄດ້ປິດລົງໃນເວລາ 16:00 ໂມງ ຂອງວັນດຽວກັນ.

ປະທານກອງປະຊຸມ



ບຸນເພັງ ສີສະຫວັດ

Mr. Bounpheng SISAWATH

ຜູ້ບັນທຶກ

ນ. ບົວລາ