

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ



ຫ້ອງການ ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງແຫ່ງຊາດ ເຜື່ອແກ້ໄຂ
ບັນຫາລະເບີດບໍ່ທັນແຕກ ທີ່ຕົກລ້າງ ຢູ່ ສປປ ລາວ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ເລກທີ 1139/ຫຄຊກລ.ກກ

15/12/2023.

ບົດບັນຫິກ

ກອງປະຊຸມກຸ່ມວິຊາການ ສໍາຫຼວດ ແລະ ເກັບກຸ່ມ ລບຕ ປະຈຳໄຕມາດ III ປີ 2023

ກອງປະຊຸມກຸ່ມວິຊາການ ສໍາຫຼວດ ແລະ ເກັບກຸ່ມ ລບຕ ທີ່ໄດ້ໃຂ້ຂຶ້ນໃນເວລາ 08:30 ຫາ 16:00 ໃນວັນທີ 28 ກັນຍາ 2023 ທີ່ຫ້ອງປະຊຸມໂຮງແຮມ Landmark Mekong Riverside Hotel ໂດຍເປັນປະທານຂອງ ທ່ານ ບຸນເັງ ສີສະຫວັດ ຮອງຫົວໜ້າຫ້ອງການ ຄຊກລ.

I. ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ

- ຫ້ອງການ ຄຊກລ: ຮອງຫົວໜ້າຫ້ອງການ, ຫົວໜ້າ, ວິຊາການ ຫ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງການສໍາຫລວດ ແລະ ເກັບກຸ່ມ, ຕາງໜ້າໜ່ວຍງານ ຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ, ຕາງໜ້າໜ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງຖານຂໍ້ມູນ, ຕາງໜ້າໜ່ວຍງານປະຊາສຳພັນ ຫ້ອງການ ຄຊກລ ແລະ ພະນັກງານຝຶກຫັດ ລວມ 8 ທ່ານ.
- ຕາງໜ້າຈາກ 6 ອົງການມະນຸດສະທຳ: ໂຄງການເກັບກຸ່ມລະເບີດແຫ່ງຊາດ 2 ທ່ານ, ອົງການເອັນຝີເອ 2 ທ່ານ, ອົງການຮາໄລທຣັສ 2 ທ່ານ, ອົງການເອັຈໄອ 2 ທ່ານ, ອົງການແມ່ກປະຈຳ ສປປ ລາວ 3 ທ່ານ, ແລະ ກອງກວດກຸ່ມຝີມະນຸດສະທຳກອງຫັບ 3 ທ່ານ ລວມ: 13 ທ່ານ.
- ຈາກອົງການສະຫະປະຊາຊາດ 3 ທ່ານ;
- ຕາງໜ້າຜູ້ໃຫ້ທຶນຈາກສະຖານທຸດ ສ. ອາເມລິກາ 1 ທ່ານ;
- ບໍລິສັດ ເທທຣາເທັກ(Tt) 1 ທ່ານ;
- ບໍລິສັດເກັບກຸ່ມລະເບີດ ພາຍໃນ 19 ທ່ານ ແລະ ບໍລິສັດຕ່າງປະເທດ 3 ທ່ານ;

II. ຈຸດປະສົງ

ລາຍງານ, ແລກປ່ຽນຂໍ້ມູນຂໍ້ມູນຂ່າວສານ, ຄົ້ນຄ້ວາ ລົງລຶກ ວຽກທີ່ຜົວພັນທາງດ້ານວິຊາການສໍາຫຼວດ, ກວດກຸ່ມ ແລະ ທຳລາຍລະເບີດ ລະຫວ່າງຫ້ອງການ ຄຊກລ, ອົງການປະຕິບັດງານ ແລະ ຄຸ່ວ່ມງານໃນຂະແໜງການລບຕ.

- ລາຍງານຜົນສໍາເລັດ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານສໍາຫຼວດ, ກວດກຸ່ມ ແລະ ທຳລາຍ ລບຕ ໄຕມາດ II.
- ລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າ ແລະ ຜົນສໍາເລັດ ບາງດ້ານໃນການປັບປຸງມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ;
- ຄວາມຄືບໜ້າໃນການແກ້ໄຂຜົນທີ່ຊັບຊ້ອນ;
- ການທຳລາຍ ລບຕ ສຸເສີນໃນແຂວງທີ່ບໍ່ມີອົງການປະຕິບັດງານ ແລະ ແຂວງມີອົງການປະຕິບັດງານແຕ່ ຂາດທຶນຮອນສະໜັບສະໜູນ;
- ການກວດກຸ່ມຝີທີ່ຜົດທະນາແບບສຸກເສີນ ເຜື່ອສະໜັບສະໜູນໃຫ້ແກ່ໂຄງການຜົດທະນາຕ່າງໆຂອງລັດຖານ;

- ອົງການປະຕິບັດງານນໍາສະເໜີແຜນປະຕິບັດງານສໍາຫວັດ-ກວດກຸ້ລບຕ ປະຈຳປີ 2024;
- ອົງການເອັນຝີເສະເໜີຄວາມຄືບໜ້າໃນການປະສານງານ ແລະ ການວາງແຜນທຳລາຍບົມ MK82, Fuze FMU54/B ບ້ານເສັດຄົດເມືອງ ປາກຊ່ອງ ແຂວງຈຳປາສັກ;
- ບໍ່ຄໍາເຊີໂປນ LXML ລາຍງານຜົນສໍາເລັດການທຳລາຍບົມໃຫ້ ເຕັກນິກທຳລາຍແຮງສູງໂດຍນໍາໃຊ້ກອງ ດິນຖີມ.

III. ເນື້ອໃນກອງປະຊຸມ

ປະຫານກອງປະຊຸມໄດ້ມີຄໍາເຫັນເນັ້ນໜັກບາງບັນຫາທີ່ສ້າຄັນ ໃນການປຶກສາຫາລືຕົ້ງນີ້ລວມມີ: ການກວດກຸ້ຟີ້ ທີ່ຝັດທະນາທີ່ບໍ່ແມ່ນຜົນທີ່ CHA ໂດຍສະເພາະແມ່ນຜົນທີ່ ບຸກສ້າງໂຮງຮຽນ, ສຸກສາລາ, ນ້ຳລົນ... ຊຶ່ງເປັນ ສະຖານທີ່ຊຸມຊົນຈະໄດ້ນຳໃຊ້ ແລະ ມີປະໂຫຍດໜ້າຍທີ່ສຸດ, ຫົນສ່ວນໜ້າຍແມ່ນມາຈາກການຊ່ວຍເຫຼືອຈາກສາກົນ ແລະ ມີເງື່ອນໄຂ ໂດຍສະເພາະໃຫ້ມີການຢືນຢັນກວດລະເບີດອອກຈາກຜົນທີ່ກ່ອນ; ຕໍ່ກັບບັນຫາດັ່ງຂຶ້ນໃຫ້ອີງການ ປະຕິບັດງານ ຊ່ວຍຝີຈາລະນາຊ່ວຍສໍາຫວັດ ແລະ ກວດກຸ້ລບຕ ບັນດາໂຄງການເຫຼົ້ານີ້ເຜື່ອບໍ່ໃຫ້ທຶນຕົກໄປ.

ຫ້ອງການ ຄຊກລ ມີຄວາມຕ້ອງການແຜນປະຕິບັດງານທີ່ຊັດເຈນໃນເຕຸລະປີ, ມາຮອດປະຈຸບັນບໍ່ກັນມີອີງການ ປະຕິບັດງານສິ່ງແຜນປີ 2024 ໃຫ້ ສ່ວນໜ້າຍເຫັນແຕ່ MoU, ສະເໜີໃຫ້ ອົງການປະຕິບັດງານຮັບຮ້ອນສັງລວມ ສິ່ງ ໃຫ້ຫ້ອງການ ຄຊກລ, ເຜື່ອລາຍງານໃຫ້ລັດຖະບານ.

ການປັບປຸງມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ, ຮ່າງພາລະບົດບາດ ແລະ ໜ້າທີ່ຮັບຜິດຊອບ ຂອງຄະນະວິຊາການ ຊຶ່ງໄດ້ຄັດ ເລືອກມາຈາກບັນດາອີງການປະຕິບັດງານລວມມີຊ່ວຊານວິຊາການຕ່າງປະເທດ ແລະ ວິຊາການຝ່າຍລາວ ນອກຈາກນີ້ ຍັງມີທີ່ປຶກສາຕ່າງປະເທດມາຊ່ວຍ ແຈະຜ່ານມາການທີ່ບົບທວນມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ ຕ່າງຝ່າຍຕ່າງທີ່ບົບທວນ ຊຶ່ງບໍ່ສາມາດຕົກລົງເປັນເອກະພາບກັນໄດ້. ໃນຕົ້ງນີ້ ຫ້ອງການ ຄຊກລ ຈະເປັນຜູ້ຂັບເຄື່ອນ ແປ່ງໃຫ້ນ່ວຍງານ ໄດ້ທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບບົດໃດ ແມ່ນໃຫ້ເປັນເຈົ້າການໃນການທີ່ບົບທວນ ຜ້ອມທັງ ສະເໜີໃຫ້ ທີ່ທີ, ຊ່ວຊານ IT ອົງການເຮັນຝີເອ ມີສ່ວນຮ່ວມຊຶ່ງມີປະສິບການໃນການທີ່ບົບທວນ ບົດທີ່ 24 ກ້າຈະສໍາເລັດ, ສປຊ ຈະເປັນຜູ້ສະໜັບສະໜູນ. ສ່ວນວິທີການ ແລະ ດຳເນີນການຈະໄດ້ຮຽກປະຊຸມຄະນະກຳມະການວິຊາການມາປຶກສາວາງແຜນລະອຽດ ນຳກັນ.

ການກວດກຸ້ລບຕ ຜົນທີ່ບໍ່ແມ່ນຜົນທີ່ຢືນມີລະເບີດລູກຫ່ວານຕົກຄ້າງ (Non CHA) ປະຈຸບັນມີການສະເໜີ ຈຳນວນໜູວັງໜ້າຍຈາກໂຄງການຝັດທະນາ ແລະ ປະຊາຊົນ. ແຕ່ກົງກັນຂ້າມຜູ້ໃຫ້ທຶນແມ່ນເລື່ອໃສ່ກວດຜົນທີ່ທີ່ຢືນຢັນ ມີລະເບີດລູກຫ່ວານຕົກຄ້າງ (CHA), ຕໍ່ກັບບັນຫາດັ່ງກ່າວໃນກອງປະຊຸມຕ້ອງໄດ້ຊອກຫາວິທີການ ແລະ ລະບຽບການໃໝ່ ມາຊ່ວຍວິທີການແກ້ໄຂ ໂດຍສະເໜີໃຫ້ມີຜູ້ຊ່ວຊານມາຊ່ວຍສຶກສາຄົ່ນຄ້ວາວິທີການຊ່ວຍກັນ. ຊຸມປີຜ່ານມາ ໂຄງການເກັບກຸ້ລະເບີດແຫ່ງຊາດໄດ້ສ້າງລະບຽບການດັ່ງກ່າວອອກມາ ແລະ ທົດລອງນໍາໃຊ້ ເຫັນວ່າ ໄດປິດປ່ອຍເນື້ອທີ່ເປັນຈຳນວນໜ້າຍ, ແຕ່ວ່າຮອດປະຈຸບັນບໍ່ໄດ້ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຈະມາດຕະຖານປ່າງຊາດບໍ່ຫັນໄດ້ ລະບຸກ່ຽວກັບໜ້າວຽກນີ້. ສະນັ້ນ ສະເໜີໃຫ້ມີແຜນຝັດທະນາລະບຽບນີ້ຂຶ້ນມາອີກ ແລະ ເອົາເຂົ້າໃນມາດຕະຖານ ແຫ່ງຊາດທີ່ກຳລັງກະກຽມທີ່ບົບທວນຄືນຢູ່ໃນເວລານີ້.

ຄວາມຄືບໜ້າໃນການແກ້ໄຂ ຜົນທີ່ສໍາຫວັດ ແລະ ກວດກຸ້ຊໍ້ຊຸອນເກົ່າແຕ່ປີ 2019-2020 ຄກລ ແລະ ອົງການ ແມ່ກາມມີຄວາມຝະຍາຍາມແກ້ໄຂເລື່ອຍ່າມາ ຊຶ່ງມີຄະນະກຳມະການຈາກຝາກລັດ ແລະ ຜູ້ໃຫ້ທຶນຈາກສະຖານທຸດ ອາເມລິກາ ແລະ ພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງຮັບຮູ້ແລ້ວ, ພາຍໃນເຕືອນກັນຍາ ຄກລ ໄດ້ສໍາເລັດໃນການແກ້ໄຂ ແລະ ນຳເຂົ້າໃນຖານຂໍ້ມູນ 180 ສະໜາມ, ປັບປຸງຄືນ 59 ສະໜາມ ການແກ້ແມ່ນຝ່າຍPDF ແລະ ຍັ້ງຢືນຄືນໃໝ່.

ການແກ້ໄຂວຽກງານທຳລາຍ ລບຕ ສຸກເສີນ ໄລຍະຜ່ານມາ ຄຊກລ ພະຍາຍາມຊອກຂົນຂວຍທຶນຈາກຫຼາຍແຫຼ່ງຊື່ນອກຈາກທຶນຈາກ ສ. ອາເມລິກາ ແຕ່ຢັ້ງບໍ່ທັນຜຽງຝ ແລະ ຕອບສະໜອງທັນເວລາ. ຜູ້ຕາງໜ້າຄຸ້ມຄອງທຶນ ຈາກສະຖານທຸດ ສ. ອາເມລິກາ ຈະປຶກສາກັບທີ່ໃຫ້ກອງກວດກັ້ລບຕ ເພື່ອມະນຸດສະຫຸ້າ 58 ດັດເຕືອນໃຫວແຂວງທີ່ບໍ່ມີອີງການປະຕິບັດງານ, ສໍາລັບ ຄກລ ແຂວງຫຼວງພະບາງ ແລະ ຫົວຝັນ ຈະປຶກສາກັບຄກລ ແລະ ຈະໃຫ້ການສະໜັບສະໜູນໃນໄວງໆນີ້. ຕໍ່ກັບບັນຫາດັ່ງກ່າວ ສໍາລັບແຂວງທີ່ມີອີງການປະຕິບັດງານເຄື່ອນໄຫວໃນກອບ MoU ຊຶ່ງບໍ່ສາມາດເຄື່ອນໄຫວນອກກອບໄດ້ ຖ້າທາກາມີບລືສັດເກັບກຸ້ລບຕ ເອກະຊຸນເຄື່ອນໄຫວວຽກຢູ່ໄກ້ຄຽງກໍສາມາດຊ່ວຍເຫຼືອແກ້ໄຂສຸກເສີນຊ່ວຍໄດ້ ແຕ່ກໍຕ້ອງເຫັນດີຈາກອີງການປຶກຄອງທ້ອງຖິ່ນ.

ກອງກວດກັ້ລບຕເພື່ອມະນຸດກອງທັບ 58 ສະໜີ ປະຈຸບັນມີຄວາມຫຼຸຍ່ຍາກດ້ານທຶນຮອນ ພາຍຫຼັງທຶນງານໂຄສະນາລົງສໍາຫຼວດຕາມໜຸ້ບ້ານ ມີປະຊາຊົນໃຫ້ຂໍ້ມູນ ແລະ ລາຍງານ ລບຕ ຈຳນວນຫຼາຍ ແຕ່ກົງກັນຂ້າມການຕອບສະໜອງການທຳລາຍບໍ່ທັນເວລາຮັດໃຫ້ ລະເບີດເສຍຫາຍ ຢ້ອນເຖິກກຸ່ມຄົນບໍ່ຄືລັກປະ. ຕໍ່ກັບບັນຫາດັ່ງກ່າວກອງປະຊຸມໄດ້ແນະນຳວ່າ: ຕ້ອງມີການວາງແຜນທີ່ສອດຄ່ອງກັບສະພາບຕົວຈິງ, ລບຕ ສະໜິດໄດ້ເປັນບຸລິມະສິດສູງ ແລະ ມີຄວາມສ່ຽງສູງຄວນຈັດການແກ້ໄຂທັນທີທັນໃດ, ສ່ວນທີ່ຢັ້ງເຫຼືອກຳຕ້ອງມີແຜນຮອງຮັບໄວ້ເພື່ອແກ້ໄຂໃນຂັ້ນຕໍ່ປະ.

ອີງການເອົ້າສ້າງ ສະເໜີຕໍ່ກອງປະຊຸມອີງການໃດທີ່ຢັ້ງບໍ່ທັນໄດ້ຮັບຄຸ້ມຄົນ HI-EO ທີ່ແຈ້ງໄປໜັນບໍ່ທັນລົງທະບຽນສາມາດາວໂຫຼດແຮບໄດ້ ຕາມຕົວເລີກທີ່ ຄຊກລ ແບ່ງໃຫ້ ແລະ ຖ້າມີບັນຫາໃດບໍ່ເຂົ້າໃຈສາມາດປະສານຫາ HI ໄດ້ຮັບຊາບ.

ບຳລືສັດ LXML ນຳສະເໜີຜົນໄດ້ຮັບຈາກການທຳລາຍບົມໃຫຍ່ M117(Aircraft Bomb 750 lbs) ຢູ່ບຳລືເວັນເຂດສໍາປະຫານບໍ່ຕໍ່ເຊີ່ໄປນ ໂດຍການເຂົ້າຮ່ວມສັງເກດການຈາກ ຫ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງສໍາຫຼວດ-ເກັບກຸ້ລບຕ, ຫ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ແລະ ວິຊາການອີງການເອັນຝີເອ. ການທຳລາຍບົມໃຫຍ່ໃຊ້ເຫັນນິກທຳລາຍແບບແຮງສູງ ໂດຍນຳໃຊ້ກອງຄົນຖຸມເຜື່ອປ້ອງກັນ ແຮງດັນ ແລະ ສະເກັດ ທຳລາຍສິ່ງປຸກສ້າງຕ່າງໆ ໃນບຳລືເວັນລັດສະໜີ 30 ແມັດມິນທຶນ.ຄວາມສູງກອງດົນ 6 ແມັດ, ເຮືອນຈຳລອງທ່າງຈາກບົມ 30 ແມັດ, ຂຸດຄອງອ້ອມ ຄວາມເລີກ 2 ແມັດ, ວາງອຸປະກອນວັດແທກຄວາມສັ່ນສະເໜີອນ(ເຄື່ອງວັດຄົນແຜ່ນດົນໃຫວ), ກ້ອງຖ່າຍຮູບຈັບລະດັບຄວາມໄວຂອງສະເກັດ ແລະ ຄວບຄຸມ ຕິດຕາມອ້ອມຮອບສະໜາມຄວາມປອດໄພດ້ວຍ Drone. ສໍາຫຼຸບຜົນໄດ້ຮັບຈາກການທຳລາຍແມ່ນໄດ້ຮັບຜົນດີຕາມຄາດໝາຍທີ່ວາງໄວ້, ເຮືອນບໍ່ມີການເປົ່າເສຍຫາຍແຕ່ຢ່າງໃດ, ຄວບຄຸມສະເກັດ ແລະ ປ້ອຍທິດຫາງ ໄປຂອງລົມທີ່ນໍາເອົາສິ່ງໄປໃນທິດຫາງດຽວ; ເຕັກນິກນີ້ສາມາດນຳໃຊ້ໄດ້ ກໍລະນີບົມທີ່ມີຜົວບໍ່ສາມາດເຄື່ອນຍ້າຍໄດ້, ຢູ່ເຂດຊຸມຊົນ. ແຕ່ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍຂ້ອນຂ້າງສູງເພະໄດ້ນຳໃຊ້ກົນຈັກຊ່ວຍໃນການຂົນດົນ-ຊາຍມາຖຸມເຜື່ອປ້ອງກັນຄວາມເສຍຫາຍ.

ຊ່ວຊານ UNDP ນຳສະເໜີ ຜົນໄດ້ຮັບຈາກການປະເມີນຜົນກະທິບພາຍຫຼັງເກັບກຸ້ (PCIA) ຊຶ່ງໄດ້ຮັບທຶນຈາກຢູ່ເອັນ, ການປະເມີນມີຢູ່ 2 ດ້ວນ: ດ້ວນປະລິມານ ແລະ ດ້ວນ ຄຸນນະພາບ ແລະ ມີຫ້າປາເດັ່ນຫຼັກ. ລາຍລະອຽດປິດລາຍງານຈະໄດ້ແຈກຍາຍໄວງໆນີ້.

ກອງປະຊຸມໄດ້ປິດລົງໃນເວລາ 16:00 ໂມງ ຂອງວັນທີ 28 ກັນຍາ 2023.

ທີ່ອ້າງການຄຊກລ

ບຸນເພັ້ງ ສີສະຫວັດ

ຫ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງສໍາຫຼວດ ແລະ ເກັບກຸ້ລບຕ

