

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ  
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ



ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງແຫ່ງຊາດເພື່ອແກ້ໄຂ  
ບັນຫາລະເບີດບໍ່ທັນແຕກ ທີ່ຕົກຄ້າງ ຢູ່ ສປປ ລາວ  
ຫ້ອງການ ຄຊກລ

ເລກທີ 665 /ຫຄຊກລ  
ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ 05 ກຸມພາ 2024

## ບົດບັນທຶກ

### ກອງປະຊຸມກຸ່ມວິຊາການ ສຳຫຼວດ-ເກັບກູ້ ລບຕ ປະຈຳໄຕມາດ 02 ປີ 2024

#### I. ວັນເວລາ, ສະຖານທີ່ ແລະ ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມ

ໃນເວລາ 8:30-16:00 ໂມງ ຂອງວັນທີ 21 ມິຖຸນາ 2024 ທີ່ຫ້ອງປະຊຸມ ໂຮມແຮມ ແລນມາກ, ບ້ານທາດຂາວ, ເມືອງ ສີສັດຕະນາກ, ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ. ໄດ້ຈັດກອງປະຊຸມ ກຸ່ມວິຊາການສຳຫຼວດ ແລະ ເກັບກູ້ ລບຕ ທີ່ຕົກຄ້າງຢູ່ ສປປ ລາວ ປະຈຳໄຕມາດ 02 ປີ 2024 ຂຶ້ນ, ພາຍໃຕ້ການເປັນປະທານຂອງ ທ່ານ ດວງສີ ທຳມະວິງ ຮອງຫົວໜ້າຫ້ອງການ ຄະນະກຳມະການຄຸ້ມຄອງແຫ່ງຊາດ ເພື່ອແກ້ໄຂບັນຫາລະເບີດບໍ່ທັນແຕກ ທີ່ຕົກຄ້າງຢູ່ ສປປ ລາວ (ຄຊກລ) ແລະ ມີບັນດາທ່ານແຂກຖືກເຊີນເຂົ້າຮ່ວມທັງໝົດ: 40 ທ່ານ, ຍິງ 8 ທ່ານ (ລາຍລະອຽດມີລາຍຊື່ຕັດຕິດມາພ້ອມນີ້)

#### II. ຈຸດປະສົງ

- ທົບທວນຄືນກອງປະຊຸມກຸ່ມວິຊາການ ສຳຫຼວດ ແລະ ເກັບກູ້ ລບຕ ທີ່ຜ່ານມາ.
- ລາຍງານຜົນສຳເລັດ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານການສຳຫຼວດ ແລະ ເກັບກູ້ ປະຈຳໄຕມາດ 2 ປີ 2024.
- ລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າ ໃນການປັບປຸງມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ.
- ລາຍງານ ຜົນຂອງການລົງກວດກາຄຸນນະພາບ ອົງການປະຕິບັດງານ ປະຈຳໄຕມາດ 2 ແລະ ຜົນການແລກປ່ຽນ ບົດຮຽນວຽກຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບເກັບກູ້ ລະເບີດຝັງດິນ (ມິນ) ຢູ່ ກຳປູເຈຍ
- ລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າການກະກຽມຝຶກອົບຮົມ ວິຊາການທຳລາຍລະເບີດຂັ້ນສູງ.
- ລາຍງານຜົນສຳເລັດຂອງການທຳລາຍບິ່ມໃຫຍ່ 500 ປອນ, FMU 54/B, ຢູ່ ເມືອງ ປາກຊ່ອງ, ແຂວງ ຈຳປາສັກ.
- ຜົນການນຳໃຊ້ເຄື່ອງກວດ EBINGER UPEX 740 M and UPEX 740 MD.
- ລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າການເກັບກູ້ລະເບີດຝັງດິນ ຢູ່ບ້ານ ກະຫຼອງເໜືອ, ເມືອງ ພະລານໄຊ, ແຂວງ ສະຫວັນນະເຂດ.
- ລາຍງານຜົນສຳເລັດການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໄຕມາດ 02 ແລະ ແຜນການ ໄຕມາດ 03 ຂອງບັນດາອົງການປະຕິບັດງານ.
- ລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າໃນການກະກຽມທຳລາຍບິ່ມ MK 82, fuze 346 ບ້ານນ້ຳຊວນ ແຂວງອັດຕະປື.

III. ເນື້ອໃນກອງປະຊຸມ

- ທົບທວນຄືນກອງປະຊຸມກຸ່ມວິຊາການ ສໍາຫຼວດ ແລະ ເກັບກູ້ ລບຕ ທີ່ຜ່ານມາ, ເຊິ່ງປະທານກອງປະຊຸມ ໄດ້ໃຫ້ຄໍາເຫັນວ່າ: ໃຫ້ປຶກເອົາຄວາມຄືບໜ້າຂອງແຕ່ລະບັນຫາທີ່ໄດ້ຕົກລົງກັນ ແລະ ບັນຫາສະເໜີຕ່າງໆ ມາສະເໜີໃຫ້ກອງປະຊຸມຮັບຊາບໃນການປະຊຸມໃນໄຕມາດຕໍ່ໄປ ແລະ ຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມເຫັນດີເປັນເອກະພາບ ນໍາບົດບັນທຶກກອງປະຊຸມຜ່ານມາ.
- ລາຍງານຜົນສໍາເລັດ ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກງານການສໍາຫຼວດ ແລະ ເກັບກູ້ ປະຈໍາໄຕມາດ 02 ປີ 2024, ຜ່ານການກວດກາຕົວເລກໃນຖານຂໍ້ມູນ ແຕ່ລະອົງການທີ່ສົ່ງຕົວເລກສໍາຫຼວດ, ກວດກູ້ ລບຕ ເຂົ້າໃນຖານ ຂໍ້ມູນແມ່ນບໍ່ທັນບັນລຸ ຕາມແຜນທີ່ວາງໄວ້ໃນໄຕມາດ ທີ່ 02 ປີ 2024. ມີບາງອົງການສົ່ງມາຕົວເລກບໍ່ທັນ ຄົບຖ້ວນ ຖ້າທຽບໃສ່ຕົວເລກທີ່ອົງການປະຕິບັດງານນໍາສະເໜີຜົນສໍາເລັດ ຂອງອົງການຕົນມາສະເໜີຕໍ່ ກອງປະຊຸມ, ຈຶ່ງຢາກໃຫ້ແຕ່ລະອົງການປະຕິບັດງານສົ່ງໂຕເລກເຂົ້າມາໃຫ້ເປັນປົກກະຕິ ແລະ ທັນເວລາທີ່ ໄດ້ກໍານົດໄວ້.
- ລາຍງານການປັບປຸງມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ ວຽກງານການສໍາຫຼວດ ແລະ ເກັບກູ້ ລບຕ ອີງຕາມກອງປະຊຸມ ກໍາມະການຄະນະຮັບຜິດຊອບ ປັບປຸງມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ ຄັ້ງວັນທີ 28 ພຶດສະພາ 2024 ໄດ້ຕົກລົງ ປັບປຸງກ່ອນຈໍານວນ 4 ບົດ ເຊັ່ນວ່າ: ບົດທີ 6 ການສໍາຫຼວດ, ບົດທີ 7 ການເກັບກູ້ ລບຕ, ບົດທີ 8 ການທໍາ ລາຍ ລບຕ, ບົດທີ 19 ການຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ, ກອງປະຊຸມຜ່ານມາ ໄດ້ມີອາສາສະໝັກຈາກອົງການ ປະຕິບັດງານຮັບໄປປັບປຸງ ແຕ່ລະບົດ ທີ່ຕົກລົງເປັນເອກະພາບກັນໃນກອງປະຊຸມ ແຕ່ບໍ່ທັນເຫັນຜູ້ໃດມາ ນໍາສະເໜີຄວາມຄືບໜ້າຕໍ່ກອງປະຊຸມຄັ້ງນີ້, ສໍາລັບບົດທີ 24 ການບໍລິຫານຂໍ້ມູນຂ່າວສານ (ສໍາເລັດແລ້ວ), ເຊິ່ງຈະໄດ້ມີກອງປະຊຸມຮັບຮອງໃນເດືອນ 9 ທີ່ຈະມາເຖິງນີ້.
- ຜົນຂອງການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ກວດກາຄຸນນະພາບ ແມ່ນໄດ້ຈັດຝຶກອົບຮົມ ວິຊາການຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບ ຈໍານວນ 2ຄັ້ງ, ຄົ້ນຄ້ວາ, ອອກ ແລະ ຕໍ່ໃບຢັ້ງຢືນຮັບຮອງທາງດ້ານວິຊາການໃຫ້ອົງການປະຕິບັດງານ ລບຕ 5 ບໍລິສັດ. ນໍາສະເໜີຜົນການແລກປ່ຽນ ບົດຮຽນວຽກຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບເກັບກູ້ ລະເບີດຝັງດິນ (ມິນ) ຢູ່ ກໍາປູເຈຍ ໄດ້ແລກປ່ຽນບົດຮຽນກ່ຽວກັບການມາດຕະຖານຄຸ້ມຄອງແຫ່ງຊາດ ຂອງ CMAA ແລະ CMAC, ໃນນີ້ໄດ້ລົງໄປສະໜາມກວດກູ້ ມິນ, ການດາເນີນການ QA/QC) ດ້ວຍຫຼາຍວິທີ ແລະ ໃຊ້ວິທີ ໝາດົມກິ່ນ ຊ່ວຍພະນັກງານເກັບກູ້ ແມ່ນໄວຂຶ້ນ.
- ລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າການກະກຽມຝຶກອົບຮົມ ວິຊາການທໍາລາຍລະເບີດຂັ້ນສູງ ປະຈຸບັນແມ່ນໄດ້ ສອບເສັງສໍາເລັດຄັດເລືອກເອົາວິຊາການ ລະດັບຫົວໜ້າທີມ ຂັ້ນສາມ ແລະ ໄດ້ຜ່ານການເຮັດວຽກໃນພາກ ສະໜາມຢ່າງໜ້ອຍ 24 ເດືອນ ເຂົ້າສອບເສັງສໍາເລັດ, ປຸຈຸບັນຢູ່ໃນລະຫວ່າງກວດຜົນການສອບເສັງ ການ ສອບເສັງຈັດຂຶ້ນຢູ່ 3 ພາກ: ພາກເໜືອກໍານົດເອົາຢູ່: ແຂວງຫຼວງພະບາງ, ຢູ່ສູນກາງ: ສູນຝຶກອົບຮົມເກັບກູ້ ລບຕ ແຫ່ງຊາດ; ພາກກາງ:ແຂວງຄໍາມ່ວນ ແລະ ພາກໃຕ້: ແຂວງຈໍາປາສັກ, ເຊິ່ງຈະຄັດເລືອກເອົາພຽງ 18 ທ່ານທີ່ສອບເສັງຜ່ານ, ຜົນການສອບເສັງແມ່ນຈະແຈ້ງໃນຕົ້ນເດືອນ 7 ທີ່ຈະມາເຖິງນີ້.
- ອົງການເອັນພີເອໄດ້ລາຍງານຜົນສໍາເລັດໃນການທໍາລາຍ ບົມ 500 ປອນ ບ້ານເສັດຄິດ, ເມືອງປາກຊ່ອງ ແຂວງຈໍາປາສັກ, ເຊິ່ງທາງອົງການເອັນພີເອ ໄດ້ຮ່ວມກັບ ຄຊກລ ວາງແຜນການກຽມຄວາມພ້ອມ, ທັງ

ກະສອບຊາຍ, ສິ່ງກຳບັງ ແລະ ສົມທົບກັບອຳນາດການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນເພື່ອຍົກຍ້າຍປະຊາຊົນໄປຍັງເຂດປອດໄພ ໂດຍປະຕິບັດຕາມມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດ, ຮັບປະກັນຄວາມສ່ຽງໄພ ແລະ ສາມາດແກ້ໄຂທຳລາຍລະເບີດດັ່ງກ່າວນັ້ນໄດ້ສຳເລັດ ແລະ ປອດໄພ, ຜົນຂອງການທຳລາຍມີຄວາມເສຍຫາຍໜ້ອຍທີ່ສຸດ (ກະທົບກັບເຮືອນ 2 ຫຼັງ ທີ່ຢູ່ໄກ້ຄຽງພຽງ 30 ແມັດ ເຮັດໃຫ້ກະເບື້ອງມຸງຫຼັງຄາ ແຕກດ້ວຍແຮງດັນຂອງລົມ , ບໍ່ມີຜົນເສຍຫາຍຈາກສະເກັດບົ່ມ) ຜົນເສຍຫາຍດັ່ງກ່າວ ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນໄດ້ຮັບຮູ້ ແລະ ເຫັນດີຈາກອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ ແລະ ປະຊາຊົນແລ້ວ. ສຳລັບການທຳລາຍຄັ້ງນີ້ ສາມາດຖອດຖອນບົດຮຽນໄດ້ ແມ່ນພົບຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ ເພາະ ອົງການປະຕິບັດງານແມ່ນບໍ່ທັນມີງົບປະມານດ້ານການປະກັນໄພ, ເພື່ອປ້ອງກັນຄວາມເສຍຫາຍນີ້.

- ການນຳໃຊ້ເຄື່ອງກວດ EBINGER UPEX 740 M and UPEX 740 MD ແມ່ນເພື່ອເລັ່ງໃຫ້ວຽກງານການກວດກູ້ໄວຂຶ້ນ ແລະ ທັງຮັບປະກັນ ຄຸນນະພາບສູງ; ຜ່ານການນຳໃຊ້ມາມີຜົນໄດ້ຮັບດັ່ງລຸ່ມນີ້:
  - ການປະກອບສາຍໄຟຮຸບແບບ C ໂຄງປະກອບ 2x1 ແມ່ນບໍ່ມີປະສິດທິພາບ ແລະ ບໍ່ໄດ້ນຳໃຊ້ໃນຄກລ.
  - ການປະກອບສາຍໄຟໃນຮຸບແບບ B ໂຄງປະກອບ 2 x 1 (ຫຼືເອີ້ນວ່າສາຍໄຟຮຸບແບບເລກ 8) ແມ່ນມີປະສິດທິພາບ ແລະ ຄກລ ນຳໃຊ້ຮຸບແບບນີ້ຜ່ານມາ ຫຼື ປະຈຸບັນ.
  - ການປະກອບສາຍໄຟໃນຮຸບແບບ A ໂຄງປະກອບ 1mx1m ຂ້ອນຂ້າງດີ, ແຕ່ວ່າກໍຍັງບໍ່ໄດ້ດີເທົ່າກັບໂຄງ 2x1, ແຮງສັນຍານແມ່ນຕ່ຳກວ່າເມື່ອທຽບໃສ່ໂຄງ 2x1 ສາຍໄຟຮຸບແບບ B ການນຳໃຊ້ກັບເລນຂະໜາດ 60cm ແມ່ນເສຍເວລາ. ການນຳໃຊ້ເຄື່ອງກວດຕົ້ນຈະດີກວ່າ ແລະ ໄດ້ເນື້ອທີ່ຫຼາຍກວ່າ.
  - ມີຄວາມສາມາດໃນການກວດຈັບ BLU 63 ແລະ 26 ໃນຄວາມເລິກ 25cm ສຽງສັນຍານລະດັບ 20 ຂຶ້ນໄປ, ເຮັດໃຫ້ສາມາດກອງສັນຍານຈາກເຫຼັກຂະໜາດນ້ອຍ, ໄດ້ຖ້າຫາກເຫຼັກເຫຼົ່ານັ້ນມີຄ່າສັນຍານ 19 ຫຼື ຕ່ຳກວ່າ ສິ່ງຜົນໃຫ້ໄດ້ເນື້ອທີ່ຫຼາຍຂຶ້ນຍ້ອນໄດ້ຂຸດຈົມໜ້ອຍລົງ. ພື້ນທີ່ຂອງຂຸດທົດສອບແມ່ນໄດ້ເພີ່ມຂຶ້ນເປັນ 5m x 3m ເພື່ອໃຫ້ມີພື້ນທີ່ພຽງພໍໃນການແລ່ນເຄື່ອງກວດຢູ່ເທິງຂຸດສ່ວນທົດສອບ.
- ຄກລ ຍັງສະເໜີໃຫ້ຊ່ຽວຊານຂອງທິທີ ທີ່ປະຈຳຢູ່ 6 ແຂວງ ມີການຝຶກອົບຮົມໃຫ້ຊ່ຽວຊານຝ່າຍລາວ, ເພື່ອໃຫ້ນຳໄປຝຶກອົບຮົມໃຫ້ຫົວໜ້າທິມຕໍ່ ແລະ ສະເໜີໃຫ້ ຫດຊກລ ອະນຸມັດຮັບຮອງໃຊ້ SOP ເພື່ອໃຫ້ເປັນບ່ອນອີງໃນການນຳໃຊ້.
- ຜູ້ຈັດການໂຄງການ ຮາໂລທຣິດສ໌ ໄດ້ມານຳສະເໜີ ດວາມດົບໜ້າການການເກັບກູ້ລະເບີດຝັງດິນ ຢູ່ບ້ານກະຫຼອງເໜືອ, ແມ່ນເປັນສິ່ງທີ່ທຳຫາຍ ເພາະເປັນເຂດຊຸມຊົນອາໄສໃນໜູ່ບ້ານ, ໂດຍອ້າງອີງຈາກປະຫວັດການຖິ້ມລະເບີດຕັ້ງແຕ່ເມື່ອກ່ອນ ແລະ ຜ່ານການສອບຖາມຂໍ້ມູນຈາກປະຊາຊົນໃນບ້ານ ພົບລະເບີດຝັງດິນຈຳນວນຫຼາຍ, ໄດ້ເລີ່ມເຄື່ອນໄຫວຕັ້ງແຕ່ ປີ 2019 ແລະ ໃນປີ 2021 ແມ່ນໄດ້ກັບໄປສຳຫຼວດໂດຍລະອຽດສ່ວນຫຼາຍກໍ່ແມ່ນພົບຢູ່ອ້ອມໃກ້ກັບຄ້າຍເກົ່າ. ໄລຍະຜ່ານມາ ກໍ່ໄດ້ມີການຝຶກອົບຮົມເກັບກູ້ລະເບີດຝັງດິນໃຫ້ວິຊາການອົງການ ແລະ ສາມາດປະຕິບັດໜ້າທີ່ໄດ້, ຫຼັງຈາກນັ້ນກໍ່ໄດ້ເກັບກູ້ຈົນເຖິງ 2024 ລວມ 28 ເຮັກຕ້າ ມີນທີ່ພົບເຫັນປະມານ 144 ລູກ. ອົງການ NPA ແລະ MAG ຍັງໃຫ້ຄຳເຫັນວ່າໃນທົ່ວປະເທດລາວມີລະເບີດຝັງດິນຢູ່ທົ່ວ, ເຖິງບ່ອນທີ່ເຮົາເຮັດວຽກຈະບໍ່ຄ່ອຍພົບ ແຕ່ກໍ່ມີ. ສະນັ້ນ, ເຮົາຄວນມີການຝຶກອົບຮົມກ່ຽວກັບລະເບີດຝັງດິນ (ມິນ) ນີ້.

- ລາຍງານຜົນສໍາເລັດການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໄຕມາດ 02 ແລະ ແຜນການ ໄຕມາດ 03 ຂອງບັນດາອົງການປະຕິບັດງານ ແຕ່ລະອົງການໄດ້ນໍາສະເໜີຕົວເລກຜົນສໍາເລັດການປະຕິບັດງານ, ຈໍານວນທີມທີ່ປະຕິບັດງານ ໃນໄຕມາດ ທີ 02 ປີ 2024 ຊຶ່ງມີຜົນສໍາເລັດ ແລະ ສິ່ງທ້າທາຍຫຼາຍດ້ານ ທີ່ບໍ່ສາມາດບັນຈຸຄາດໝາຍ ຍ້ອນວ່າ ພື້ນທີ່ສະໜາມບາງເຂດ ເປັນປ່າເຫຼົ້າຕົບໜາ, ປ່າຫຍ້າສູງ ຕ້ອງໄດ້ໃຊ້ເວລາໃນການຖາງປ່າ ແລະ ຕັດຫຍ້າ, ສະເກັດ ແລະ ສົ່ງເຈືອປົນຫຼາຍ; ເສັ້ນທາງເຂົ້າ-ອອກ ສະໜາມກໍ່ພົບຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ.
- ສໍາລັບບົ່ມ 500 ປອນ fuze 346 ທີ່ທາງພະແນກແຮງງານແຂວງອັດຕະປືສົມທົບກັບໄຟຟ້າລາວ ເຊິ່ງໄດ້ແຈ້ງ ຄກລ ສົ່ງແຜນງົບປະມານໃຫ້ ບໍລິສັດໄຟຟ້າຈະເປັນຜູ້ສະໜັບສະໜູນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍໃນການທໍາລາຍ ແຕ່ຫຼັງຈາກມີການປ່ຽນຖ່າຍແລ້ວ ກໍ່ບໍ່ຮູ້ວ່າເອກະສານດໍາເນີນໄປຮອດໃສແລ້ວ ຈຶ່ງຢາກຂໍສະເໜີໃຫ້ ຄກລ ຊ່ວຍປະສານງານເພື່ອຈະດໍາເນີນການທໍາລາຍຕໍ່ໃຫ້ສໍາເລັດ ເພາະບົ່ມຢູ່ກ້ອງໄຟຟ້າອາດຈະເກີດອັນຕະລາຍໄດ້. ກອງປະຊຸມໄດ້ມອບຄວາມຮັບຜິດຊອບໃຫ້ ຫ້ອງການໃຫ່ຍ ຄກລ ວຽງຈັນ ເພື່ອປະສານໄປຍັງພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອກຽມຈັດຕັ້ງປະຕິບັດການທໍາລາຍດັ່ງກ່າວ.
- ການທໍາລາຍເຄື່ອນທີ່ ສໍາລັບອົງການປະຕິບັດງານທີ່ບໍ່ມີທີມທໍາລາຍເຄື່ອນທີ່ສະເພາະ, ສະເໜີໃຫ້ອົງການໃດທີ່ມີທີມງານຢູ່ໄກ້ຄຽງບ່ອນເຮັດວຽກຂໍໃຫ້ຊ່ວຍເຫຼືອທໍາລາຍລບຕ ໃນເຂດຊຸມຊົນ ແລະ ເຂດພື້ນທີ່ອັນຕະລາຍ.
- ບັນຫາອື່ນໆ ທີ່ພົວພັນກ່ຽວກັບກອງປະຊຸມ ຕາງໜ້າຜູ້ໃຫ້ທຶນ ຈາກ ສ.ອາເມລິກາ ກໍ່ໄດ້ໃຫ້ຄໍາເຫັນໃນກອງປະຊຸມດັ່ງນີ້:
  - ນະບັດຈຸບັນເຫັນໄດ້ວ່າມີອຸປະຕິເຫດເກີດຂຶ້ນຫຼາຍ ເຊິ່ງພວກເຮົາຈະມີວິທີແກ້ໄຂແນວໃດ.
  - ເປົ້າໝາຍການກວດກູ້ ເມື່ອກ່ອນແມ່ນພື້ນທີ່ 10,000, ເຫັນວ່າຍັງບໍ່ທັນໄດ້ເຖິງເປົ້າໝາຍ ແລະ ໄດ້ຍິນວ່າ ຈະສາມາດປັບລົງເປັນ 7,500.
  - ໃນການປະຕິບັດວຽກງານນີ້ເປັນຄວາມສາມາດຂອງພວກເຮົາ ແລະ ຈະມີທ່າອ່ຽງທີ່ສູງຂຶ້ນ, ແລະ ຂໍໃຫ້ອົງການເພື່ອມະນຸດສັດທໍາ 58 ຊ່ວຍປະກອບສ່ວນໄດ້ຫຼາຍຂຶ້ນກ່ອນເກົ່າ.

**IV. ຂໍ້ສະຫຼຸບ ແລະ ແນະນໍາຈາກກອງປະຊຸມ**

- ກອງປະຊຸມໄດ້ເອກະພາບກ່ຽວກັບລາຍງານຜົນສໍາເລັດ ໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຂອງໄຕມາດທີ່ຜ່ານມາ, ແລະ ສະເໜີໃຫ້ເອົາຄວາມຄືບໜ້າຂອງແຕ່ລະບັນຫາ ມາສະເໜີໃຫ້ກອງປະຊຸມຮັບຊາບໃນການປະຊຸມໃນໄຕມາດຕໍ່ໄປ ວຽກຫຍັງແດ່ທີ່ດໍາເນີນສໍາເລັດ, ວຽກໃດທີ່ຍັງຄົງຄ້າງ ແລະ ຈະສືບຕໍ່ແກ້ໄຂແນວໃດ.
- ກ່ຽວກັບລະບົບການລາຍງານຂອງອົງການປະຕິບັດງານ ເຂົ້າໃນຖານຂໍ້ມູນແຫ່ງຊາດ ສະເໜີໃຫ້ຄວນປັບປຸງໃຫ້ທັນກັບເວລາ ແລະ ລາຍງານຕົວເລກເຂົ້າລະບົບຖານຂໍ້ມູນໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບຕົວຈິງ.
- ສະເໜີໃຫ້ໜ່ວຍງານຮັບຜິດຊອບ ສຸມໃສ່ປັບປຸງເນື້ອໃນມາດຕະຖານແຫ່ງຊາດນີ້ໃຫ້ທັນຕາມກໍານົດເວລາທີ່ວາງໄວ້.

- ວຽກງານການກວດກາຄຸນນະພາບ, ໄດ້ພົບພໍ້ບາງບັນຫາທີ່ເຫັນວ່າການປະຕິບັດງານບາງອົງການ, ຫົວໜ້າທີມບໍ່ປະຕິບັດ SOP ໄດ້ດີເທົ່າທີ່ຄວນ, ຈຶ່ງສະເໜີໃຫ້ເພີ່ມທະວີການປະຕິບັດໜ້າທີ່ວຽກງານໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບ SOP, ຫຼຸດຊຸກລ ຕ້ອງໄດ້ທົບທວນຄືນມາດຕະການຕໍ່ການພົບເຫັນບັນຫາທີ່ບໍ່ສອດຄ່ອງໃນການປະຕິບັດງານ.
- ການກະກຽມຊຸດຝຶກອົບຮົມ SEOD 4, ແມ່ນສະເໜີໃຫ້ຄະນະທີ່ຮັບຜິດຊອບ ເລັ່ງກວດສອບບົດສອບເສັງ ແລະ ຄັດເລືອກເອົາຜູ້ທີ່ມີຄະແນນສູງສຸດ 18 ທ່ານ ດ້ວຍຄວາມໂປ່ງໃສ, ເພື່ອເຂົ້າຮ່ວມການຝຶກອົບຮົມໃນເດືອນ 9 ທີ່ຈະມາເຖິງນີ້.
- ສະແດງຄວາມຊົມເຊີຍອົງການ NPA ປະສານສົມທົບກັບ NRA, ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ທີ່ໃຫ້ການຮ່ວມມື, ສະໜັບສະໜູນໃນການທຳລາຍບົມໃຫຍ່ຢູ່ເມືອງປາກຊ່ອງແຂວງຈຳປາສັກໃນຄັ້ງນີ້, ພ້ອມນັ້ນ ກອງປະຊຸມໄດ້ຖອດຖອນບົດຮຽນກ່ຽວກັບໂຕແບບທີ່ດີໃນການບໍລິຫານຈັດການ ກ່ອນ-ຫຼັງ ທຳລາຍ, ດ້ານເຕັກນິກວິຊາການ, ເພື່ອໃຫ້ເກີດຄວາມເສຍຫາຍໜ້ອຍທີ່ສຸດ ແລະ ອົງການ NPA ຍິນດີແລກປ່ຽນບົດຮຽນ ກັບ ອົງການປະຕິບັດງານທີ່ມີຄວາມສົນໃຈດ້ານວິຊາການຕື່ມ.
- ກ່ຽວກັບການທົດລອງນຳໃຊ້ເຄື່ອງກວດ EBINGER UPEX 740 M and UPEX 740 MD ແມ່ນຂໍໃຫ້ ຄກລ ລາຍງານເປັນລາຍລັກອັກສອນ ມາຍັງ ຫຼຸດຊຸກລ ແລະ ຮັບຮອງການນຳໃຊ້ຕາມລະບຽບການ, ສຳລັບການທົດລອງໃຊ້ເຕັກໂນໂລຊີໃນຂະແໜງການແກ້ໄຂບັນຫາ ລບຕ ທີ່ຕົກຄ້າງຢູ່ໃນ ສປປ ລາວ ແມ່ນສະເໜີໃຫ້ອົງການປະຕິບັດງານສ້າງເປັນມາດຕະຖານການປະຕິບັດງານ (SOP) ສະເໝີມາຍັງ ຫຼຸດຊຸກລ ເພື່ອອະນຸມັດ.
- ກ່ຽວກັບ ມົນ ຢູ່ບ້ານ ບ້ານກະຫຼອງເໜືອ, ເມືອງພະລານໄຊ, ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ ຂໍໃຫ້ອົງການ Halo Trust ລາຍງານເປັນລາຍລັກອັກສອນມາຍັງ ຫຼຸດຊຸກລ, ເປັນຕົ້ນແມ່ນ: ດ້ານງົບປະມານເອົາມາຈາກພາກສ່ວນໃດ, MOU ສະບັບໃດ, ປັດຈຸບັນດຳເນີນຮອດໃສ ແລະ ແຜນໃນຕໍ່ໜ້າແມ່ນຈະດຳເນີນແນວໃດ, ສຳລັບມົນທີ່ພົບເຫັນຢູ່ຫຼັງທ່າພິຕິພັນ ແມ່ນໃຫ້ລາຍງານມາຍັງ ຫຼຸດຊຸກລ ຕາມລະບຽບການ, ຫຼຸດຊຸກລ ຈະເປັນຜູ້ພິຈາລະນາ ແລະ ປຶກສາຫາລື ແກ້ໄຂຮ່ວມກັນ.
- ການສະເໜີຂອງ NPA ເລື່ອງເນື້ອທີ່ CHA ຂອງ MOU ທີ່ຢູ່ ແຂວງສາລະວັນ ແລະ ອັດຕະປື ທີ່ກວມເອົາທີ່ດິນສຳປະທານ ແລະ ດິນປະຊາຊົນທີ່ປຸງພືດໃສ່ກ່ອນ ຢາກປ່ຽນເປັນເນື້ອທີ່ອື່ນແທນ, ຫຼຸດຊຸກລ ຈະປະສານສົມທົບກັບ NPA ແລະ ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນ ເພື່ອປຶກສາຫາລື ແລະ ເປັນເອກະພາບກັນກ່ຽວກັບເນື້ອທີ່ດິນທີ່ຈະປ່ຽນແຜນ.
- ສຳລັບບໍລິສັດກວດກຸ້ລະເປີດບໍ່ທັນແຕກກ່ອນຈະລົງເຮັດວຽກພາກສະໜາມຢູ່ທ້ອງຖິ່ນຕ່າງໆ ແມ່ນຂໍໜັງສືອະນຸຍາດ ຈາກ ຫຼຸດຊຸກລ ຫຼັງຈາກນັ້ນໃຫ້ແຈ້ງຕໍ່ອຳນາດການປົກຄອງກ່ອນລົງເຮັດວຽກ, ໂດຍສະເພາະ ພະແນກການຕ່າງປະເທດ ຫຼື ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນຂອງແຂວງ ແລະ ເມືອງເພື່ອຮັບຊາບ,

ພາຍຫຼັງທີ່ດໍາເນີນວຽກສໍາເລັດແລ້ວກໍ່ໃຫ້ລາຍງານຜົນຂອງການປະຕິບັດງານມາຍັງ ຫຼາດຊາລ ຕາມ  
ລະບຽບການ.

- ການຈັດຝຶກອົບຮົມ ແລະ ມີການທົດລອງເທັກໂນໂລຊີ ຕ່າງໆ ທີ່ພົວພັນກ່ຽວກັບວຽກງານ ສໍາຫຼວດ-  
ເກັບກູ້ ລບຕ ແມ່ນໃຫ້ສະເໜີມາຍັງ ຫຼາດຊາລ ເພື່ອອະນຸມັດຕາມລະບຽບການ ແລະ ຕາມ  
ມາດຕະຖານການຝຶກອົບຮົມ.
- ແຜນປະຕິບັດງານໃນໄຕມາດ 03 ແມ່ນຖືກລະດູຝົນ, ດັ່ງນັ້ນ ຈຶ່ງສະເໜີມາຍັງອົງການປະຕິບັດງານວາງ  
ແຜນໃຫ້ສອດຄ່ອງກັບເງື່ອນໄຂສະພາບຄວາມເປັນຈິງເພື່ອບໍ່ໃຫ້ມີຜົນກະທົບຕໍ່ບັນດາວຽກງານ.
- ການລາຍງານກ່ຽວກັບບົ່ມໃຫຍ່ MK82 ບ້ານນ້ຳຊວນ ແຂວງອັດຕະປື ແມ່ນຂໍໃຫ້ ຄກລ ປະສານ  
ສົມທົບຄືນກັບ ອົງການປົກຄອງທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ປະສານສົມທົບລາຍງານມາຍັງ ຫຼາດຊາລ ເພື່ອ  
ພິຈາລະນາ ແລະ ວາງແຜນໃນການທໍາລາຍ.

ປະທານກອງປະຊຸມ



ບຸນເພັງ ສີສະຫວັດ

ຜູ້ບັນທຶກກອງປະຊຸມ

Vilang  
ວິລາງ ວິລາງ.