

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ



ກະຊວງແຮງງານ ແລະ ສະຫວັດດີການສັງຄົມ

ທ້ອງການ ຄະນະກໍາມະການຄຸມຄອງແຫ່ງຊາດ ເພື່ອແກ້ໄຂ

ບັນຫາລະເບີດບໍ່ທັນແຕກ ທີ່ຕີກຄ້າງ ຢູ່ ສປປ ລາວ

ເລກທີ 308 /ທຄຊກລ.ຄມ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ 24 ເມສັກ 2023

ບົດບັນທຶກກອງປະຊຸມ

ກອງປະຊຸມກຸ່ມວິຊາການກ່ຽວກັບການຄຸມຄອງຂໍ້ມູນປະຈໍາໄຕມາດ 01 ປີ 2023

I ວັນເວລາ, ສະຖານທີ່ ແລະ ຜັ້ນທີ່

ກອງປະຊຸມວິຊາການກ່ຽວກັບການຄຸມຄອງຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ໄຂຂຶ້ນໃນເວລາ 08:45 ຫາ 16:00 ໃນວັນທີ 30 ມິນາ ປີ 2023 ທີ່ທ້ອງປະຊຸມຂອງໂຮງແຮມແລນມາກ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ໂດຍການເປັນປະທານຂອງ ທ່ານ ບຸນເພິ່ງ ສີສະຫວັດ, ຮອງທີ່ວໜ້າທ້ອງການ ຄະນະກໍາມະການຄຸມຄອງແຫ່ງຊາດ ເພື່ອແກ້ໄຂບັນຫາລະເບີດບໍ່ທັນ ແຕກ ທີ່ຕີກຄ້າງ ຢູ່ ສປປ ລາວ (ທ້ອງການ ດຊກລ) ແລະ ມີຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມຄື: ທີ່ວໜ້າໜ່ວຍງານຄຸມຄອງຂໍ້ມູນ, ຫ່ວຍງານຄຸມຄອງການສໍາຫຼວດ - ກວດກັ້ງ, ຫ່ວຍງານຄຸມຄອງຄຸນນະພາບ, ຫ່ວຍງານໂຄສະນາສຶກສາຄວາມສ່ວງ ໄພຈາກ ລບຕ, ວິຊາການໜ່ວຍງານຄຸມຄອງຂໍ້ມູນ ທ້ອງການ ດຊກລ, ຕາງໜ້າຈາກສູນກາງຊາວໜຸ່ມ, 06 ອົງການ ມະນຸດສະຫຸ້າ (ໂຄງການເກັບກັ້ວລະເບີດແຫ່ງຊາດ, ອົງການເອັນພິເອ, ອົງການຮາໄລທັກສ, ອົງການແມ້ກປະຈໍາ ສປປ ລາວ, ກອງກວດກັ້ງເພື່ອມະນຸດສະຫຸ້າ 58, ແລະ ອົງການເວີອຸດຸແຮຊັນ), ສູນການແພດຝຶ່ນຝຶ່ນທີ່ການ, ກົມ ສາມັນສຶກສາ, ກົມການສຶກສານອກະລະບົບ ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກົລາ, ຂ່ຽວຂ່ານຈາກອົງການສະຫະປະຊາ ຊາດ, ບໍລິສັດເກັບກັ້ວລະເບີດອິນຊີ ແລະ ອາສາ. ເຊິ່ງມີຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມທັງໝົດ ຈໍານວນ 35 ທ່ານ.

II ຈຸດປະສົງ

ເພື່ອສືບຕໍ່ທີ່ບ່ອນຄືນບັນຫາທີ່ຢັງຄ້າງຄາໃນໄຕມາດທີ່ຜ່ານມາ, ລາຍງານຜົນສໍາເລັດການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ວຽກການຄຸມຄອງຂໍ້ມູນ ປະຈໍາໄຕມາດ 1 ແລະ ແຜນປະຈໍາໄຕມາດ 2 ປີ 2023 ຂອງທ້ອງການ ດຊກລ ແລະ ອົງການປະຕິບັດງານ, ນໍາສະເໜີວິທີການລືບຂໍ້ມູນລະເບີດຫຼາຍໜ່ວຍພ້ອມກັນ ໃນໂປຣແກ້ມຖານຂໍ້ມູນແຫ່ງຊາດ IMSMA, ການເກັບກຳ ບົດລາຍງານ ຄວາມຄືບໜ້າປະຈໍາເດືອນ, ເຄື່ອງມືການເກັບກຳບົດລາຍງານ ຄວາມຄືບໜ້າ ປະຈໍາເດືອນ, ການແກ້ໄຂຂໍ້ມູນ ທີ່ທັບຊ້ອນກັນຢູ່ແຂວງຊຽງຂວາງ ຂອງອົງການ ແມ້ກ ແລະ ດກລ.

III ເນື້ອໃນກອງປະຊຸມ

ກອງປະຊຸມໄດ້ໄຂຂຶ້ນຢ່າງເປັນທາງການໃນເວລາ 08:45 ໂມງ. ພາຍຫຼັງທ່ານປະທານກອງປະຊຸມໄດ້ກ່າວ ເປີດ, ກອງປະຊຸມໄດ້ຮັບຊາບ ແລະ ປົກສາຫາລືບັນດາບັນຫາດັ່ງລູ່ນີ້:

- ທ່ວນຄືນບົດບັນທຶກກອງປະຊຸມວິຊາການກ່ຽວກັບການຄຸມຄອງຂໍ້ມູນ ໃນໄຕມາດ 04 ປີ 2022 ທີ່ຜ່ານ ມາ;
- ຫ່ວຍງານຄຸມຄອງຂໍ້ມູນ ທ້ອງການ ດຊກລ ສະຫຼຸບການເຄື່ອນໄຫວວຽກການກ່ຽວກັບການຄຸມຄອງຂໍ້ມູນ ແລະ ສະຖິຕິການປະຕິບັດງານໃນຂະແໜງການ ລບຕ ໃນ ໄຕມາດ 1 ປີ 2023 ແລະ ແຜນການຈັດຕັ້ງ ປະຕິບັດໃນໄຕມາດ 2 ປີ 2023;

- ห้องงาน ຄຊກລ ນໍາສະເໜີ ວິທີການລົບຂໍ້ມູນລະເບີດຫຼາຍໜ່ວຍພ້ອມກັນ ໃນໂປຣແກມຖານຂໍ້ມູນແຫ່ງ ຊາດ IMSMA ແລະ ແບບຮ່າງບິດລາຍງານ ການເກັບກຳ ບິດລາຍງານ ຄວາມຄືບໜ້າປະຈໍາເດືອນ;
- ຂ່ຽວຊານໂຄງການ ສ້າງຄວາມອາດສາມາດ ນໍາສະເໜີກ່ຽວກັບ ເຄື່ອງມີ ເພື່ອບັນທຶກບິດລາຍງານ ຄວາມຄືບໜ້າປະຈໍາເດືອນ;
- ອົງການປະຕິບັດງານ ລາຍງານຂະບວນການ ແລະ ເຄື່ອງມີທີ່ໃຊ້ໃນວຽກກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນ. ພ້ອມທັງ ລາຍງານຜົນສໍາເລັດການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ປະຈໍາໄຕມາດ 1 ແລະ ແຜນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໃນໄຕມາດ 2 ປີ 2023;
- ຂ່ຽວຊານອົງການເອັນຝີເອ ນໍາສະເໜີ ເຄື່ອງມີ Dashboard (ArcGIS online);
- ສິນທະນາບັນຫາອື່ນໆ ກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນ.

IV. ບັນຫາ ແລະ ຂໍສະເໜີພາຍໃນກອງປະຊຸມ:

- ຫ້ອງການ ຄກລ ສະເໜີໃຫ້ຫ້ອງການ ຄຊກລ ລະບຸລະອຽດ ໃນກໍລະນີ ທີ່ບິດລາຍງານຜິດພາດ ແລ້ວສິ່ງ ກັບຄືນ ແລະ ສະເໜີໃຫ້ພິຈາລະນາຊ່ວຍ ເລື່ອງບັນຫາສະໜາມທັບຊ້ອນ ຂອງສະໜາມສ້າຫຼວດ ອົງການ ແມ່ນ ປີ 2019 ທີ່ກວມເອົາສະໜາມກວດກັ້ງ ຂອງ ຄກລ ປີ 2016, ແຕ່ສະໜາມດັ່ງກ່າວ ຫາກຳບັນທຶກເຂົ້າ ໃນຖານຂໍ້ມູນ.
- ບັນຫາການແກ້ໄຂສະໜາມທັບຊ້ອນ, ອໍານາດການປົກຄອງ ແຂວງຊຽງຂວາງ ກໍໄດ້ສະເໜີຜ່ານທາງ ພະນັກງານ ຄກລ, ພະແນກແຮງງານ ແລະ ສະຫວັດດີການສັງຄົມແຂວງ ກໍປ່າກຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້ານໍາ.
- ບັນຫາ ບ້ານທີ່ບໍ່ມີໃນຖານຂໍ້ມູນແຫ່ງຊາດ ຄວນເຮັດແນວໃດ?
- ກິດຈະກຳຂອງອົງການ World Education ແມ່ນຈັດຂຶ້ນໃນສະຖານທີ່ການສຶກສາ ແລະ ເປັນກິດຈະກຳ ອອນລາຍ, ເຊິ່ງໃນແບບຮ່າງບິດລາຍງານຂອງຫ້ອງການ ຄຊກລ ບໍ່ມີ. ສະເໜີໃຫ້ພິຈາລະນາແບບຮ່າງບິດລາຍງານການໂຄສະນາສຶກສາຄວາມສ່ຽງໄພຈາກ ລບຕ.
- ກະຊວງສຶກສາ ສະເໜີຢາກໃຫ້ມີກິດຈະກຳການຕິດຕາມວຽກງານການຝຶກອົບຮົມ ຄຸ້ມີການເຜີຍແຜ່ການໂຄສະນາ ລບຕ ຫຼັກສູດນອກລະບົບໂຮງຮຽນ.
- ສະເໜີ ເອົາຂໍ້ມູນ ການໂຄສະນາສຶກສາຄວາມສ່ຽງໄພ ທີ່ຜ່ານລາຍການວິທະຍຸ ເຂົ້າໃນຖານຂໍ້ມູນຕື່ມ ຊຶ່ງຜ່ານມາຍັງບໍ່ທັນໄດ້ບັກທຶກເຂົ້າໃນຖານຂໍ້ມູນ
- ສະເໜີເພີ່ມ ຕື່ມ ການຂະຫຍາຍຫຼັກສູດ ລບຕ ໃນສະຖາບັນການສຶກສາ, ຄຸຟິກ ແລະ ສະຖາບັນການສຶກສາ ເຂົ້າໃນແບບພອມ ການລາຍງານ ວຽກໂຄສະນາ
- ກອງກວດກັ້ງ ເພື່ອມະນຸດສະທ່າກອງທັບ 58 ສະເໜີໃຫ້ພິຈາລະນາ ອຸປະກອຍຄອມພິວເຕີ ແມ່ນມີບໍ່ໝຽງໝໍ ແລະ ສະເໜີຂໍເຂົ້າຮ່ວມການຝຶກອົບຮົມ ການຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນ.
- ສູນກາງຊາວໜຸ່ມ ສະເໜີໃຫ້ພິຈາລະນາ ທີ່ເຄີຍສະເໜີຫາຫ້ອງການ ຄຊກລ ເລື່ອງອຸປະກອນຄອມພິວເຕີ ທີ່ຈະໃຊ້ເຂົ້າໃນຂະບວນການລາຍງານຂໍ້ມູນ

V. ຂໍຕົກລົງພາຍໃນກອງປະຊຸມ

- ໃຫ້ແຕ່ລະອົງການປະຕິບັດງານ ຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ປະກອບຄໍາເຫັນ ໄສຮ່າງບິດລາຍງານ ການເກັບກຳບິດລາຍງານຄວາມຄືບໜ້າປະຈໍາເດືອນ ສະເພາະພາກພາສາລາວ ແລະ ໃຫ້ສິ່ງກັບຄືນຫາຫ້ອງການ ຄຊກລ ກ່ອນວັນທີ 21 ເມສາ 2023. (ສໍາລັບໂຄງການເກັບກຸລະເບີດແຫ່ງຊາດ ແມ່ນໃຫ້ສິ່ງກັບຄືນບໍ່ໃຫ້ກາຍເດືອນພິດສະພາ 2023)

- ເລື່ອງບັນຫາສະໜາມທັບຊ້ອນ ຂອງສະໜາມກວດກັ້ງ ດກລ ແລະ ສໍາຫຼວດ ວັດທິການແມ່ນໃຫ້ ດກລ ກວດກາ ແລະ ຍັງຢືນຈາກພາກສະໜາມຕົວຈິງ ແລະ ສິ່ງໃຫ້ຫ້ອງການ ດຊກລ. ທີມງານວິຊາການ ຈະຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ສະເໜີຫາ ຄະນະຫ້ອງການ ດຊກລ.
- ທີບທວນການປັບປຸງ ບັນຫາການແກ້ໄຂສະໜາມທັບຊ້ອນ ແມ່ນຈະຈັດເປັນກອງປະຊຸມສະເພາະ ແລະ ສັງລວມລາຍງານໃຫ້ຜູ້ໃຫ້ທຶນ ແລະ ພະແນກແຮງງານ ແລະ ສະຫວັດດີການສັງຄົມແຂວງຊຽງຂວາງ ແຂວງ.
- ພາຍຫັ້ງທີ່ຫ້ອງການ ດຊກລ ກວດກາຄວາມຖືກຕ້ອງຂອງຂໍ້ມູນ ສະໜາມທັບຊ້ອນ ທີ່ຖືກແກ້ໄຂໂດຍ ອີງການແມ່ນກະແລວ ຈະສິ່ງລາຍງານໃຫ້ພະແນກແຮງງານ ແລະ ສະຫວັດດີການສັງຄົມແຂວງຊຽງຂວາງ ເພື່ອຮັບຊາບ.
- ການພັດທະນາເຄື່ອງມື ໃຫ້ບັນດາຫ່ວຍງານ CL, VA ແລະ EORE ທີບທວນເບິ່ງປິດລາຍງານການ ເກັບກຳຂໍ້ມູນ
- ໃຫ້ໜ່ວຍງານໂຄສະນາສຶກສາຄວາມສ່ຽງໄພຈາກ ລບຕ ຫ້ອງການ ດຊກລ ຮ່າງໝັ້ງສີ ເພື່ອຂໍຂໍ້ມູນໂຮງຮຽນ ກັບກົມສາມັນສຶກສາ
- ການລົງຕິດຕາມກິດຈະກຳວຽກງານການຝຶກອົບຮົມ ຄຸ້ມີການເຜີຍແຜ່ການໂຄສະນາ ລບຕ ຫຼັກສູດນອກ ລະບົບໂຮງຮຽນ ຫ້ອງການ ດຊກລ ຈະປຶກສາຫາລືກັບກະຊວງສຶກສາ ແລະ ອົງການສຶກສາໄລກ.
- ໃຫ້ພິຈາລະນາ ເພີ່ມກອງກວດກັ້ງ ເພື່ອມະນຸດສະທຳກອງຫັບ 58 ເຊົ້າຮ່ວມການຝຶກອົບຮົມ ການຄຸ້ມຄອງ ຂໍ້ມູນ.
- ສໍາລັບງົບປະມານຂອງກອງກວດກັ້ງ ເພື່ອມະນຸດສະທຳກອງຫັບ 58, ໃນໄລຍະ ທີບທວນໄລຍະກາງປີ, ຄິດ ວ່າສາມາດປັບປຸງໄດ້.
- ໃຫ້ໜ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນ ສ້າງ ເຄື່ອງມື ເພື່ອສະໜັບສະໜູນໃຫ້ທຸກໆຫ່ວຍງານ ແລະ ໃຫ້ຈັດກອງປະຊຸມ ສະເພາະ ເລື່ອງການພັດທະນາຄຸ້ມ ພັນຍາ Dashboard (ArcGIS online) ແລະ ຈັດຝຶກອົບຮົມ ເພື່ອໃຫ້ ສາມາດນຳໃຊ້ໄດ້.
- ໃຫ້ ດກລ ສິ່ງແຜນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ໃນແຕ່ລະເດືອນ ແລະ ໄຕມາດ ໃຫ້ຫ້ອງການ ດຊກລ.
- ສະເໜີໃຫ້ອົງການປະຕິບັດງານ ນໍາສະເໜີຫົວໜ້ວ ແຜນລາຍງານຜົນສໍາເລັດການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດວຽກການ ຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນ ປະຈໍາໄຕມາດ 2 ໂດຍສິມທຽບໃສ່ແຜນ ວ່າສາມາດຈັດຕັ້ງປະຕິບັດບັນລຸແຜນທີ່ວ່າງໄວ້ ຫີ້ ບໍ່

VI. ສະຫຼຸບ

ປະທານກອງປະຊຸມ ໄດ້ກ່າວປິດກອງປະຊຸມ. ຫຼັງຈາກນັ້ນ, ທ່ານໄດ້ກ່າວຄໍາຂອບໃຈບັນດາຜູ້ແທນທີ່ ເສຍສະຫະເວລາ ເຊົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມວິຊາການຄັ້ງນີ້ ພ້ອມຫັງອວຍພອນໃຫ້ບັນດາຜູ້ແທນຈາກອົງການປະຕິບັດ ການຕ່າງໆ ມີສຸຂະພາບເຂັ້ມແຂງ, ພາລະນາໄມສົມບຸນ ແລະ ກ່າວປິດກອງປະຊຸມ.

ກອງປະຊຸມໄດ້ປິດລົງໃນເວລາ 16:00 ໂມງ ຂອງວັນທີ 30 ມິນາ 2023.

ປະທານກອງປະຊຸມ



ບຸນເໜັງ ສີສະຫວັດ

ໝ່ວຍງານຄຸ້ມຄອງຂໍ້ມູນ