

**ແບບຟອມປະເມີນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຕິດຕາມກວດກາສິ່ງແວດລ້ອມສັງຄົມ
ແລະ ທຳມະຊາດ ໂຄງການລົງທຶນ ສຳລັບ ໂຄງການເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳຕົກ ຫ້ວຍລຳພັນໃຫ່ຍ
ເມືອງທ່າແຕງ, ແຂວງເຊກອງ**

I. ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບໂຄງການ

- ຊື່ໂຄງການ: ໂຄງການເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳຕົກ ຫ້ວຍລຳພັນໃຫ່ຍ
- ຊື່ເຈົ້າຂອງໂຄງການ: ຜະລິດ-ໄຟຟ້າລາວມະຫາຊົນ
- ປະເພດໂຄງການ: EIA
- ຂະແໜງການ: ໄຟຟ້າ
- ໄລຍະສຳປະທານ: 30 ປີ (ໄລຍະກໍ່ສ້າງ 5 ປີ)
- ກຳລັງຕິດຕັ້ງ: 88 ເມກາວັດ
- ກຳລັງການຜະລິດ: 480 ກິກະວັດໂມງ/ປີ
- ເນື້ອທີ່ອ່າງເກັບນ້ຳ: 6.8 ກິໂລຕາແມັດ
- ສະຖານະພາບໂຄງການ (IEE/EIA): ດຳເນີນການຜະລິດໄຟຟ້າ
- ໃບຢັ້ງຢືນຮັບຮອງ (IEE/EIA): EIA
ສະບັບເລກທີ: 2513/ສນຍ.ອວຕສ, ລົງວັນທີ: 09 ກັນຍາ 2010
- ໃບຮັບຮອງ EMMPCP/OP:.....
ເລກທີ:.....ລົງວັນທີ.....
- ເນື້ອທີ່ສຳປະທານ:.....ເຮັກຕາ

II. ຄະນະຕິດຕາມກວດກາ

- ວັນທີລົງຕິດຕາມກວດກາ: 04-07/ເມສາ/2017
- ປະເພດການຕິດຕາມກວດກາ: ປົກກະຕິ
- ຄະນະຕິດຕາມກວດກາ: ທ່ານ ຖາວອນ ວົງໂພສີ, ຮອງຫົວໜ້າ ກປສສ
- ບົດບັນທຶກລົງຕິດຕາມກວດກາ: ຄັດຕິດມາພ້ອມນີ້
- ລາຍຊື່ຄະນະລົງຕິດຕາມກວດກາ: ຄັດຕິດມາພ້ອມນີ້
- Checklist: ຄັດຕິດມາພ້ອມນີ້

III. ຈຸດປະສົງຂອງການກວດກາ ແລະ ບັນຫາທີ່ເອົາໃຈໃສ່

- ເພື່ອຕິດຕາມກວດກາການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດມາດຕະການປ້ອງກັນ ແລະ ຫຼຸດຜ່ອນຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມສັງຄົມ ແລະ ທຳມະຊາດຕາມທີ່ກຳນົດໄວ້ໃນບົດລາຍງານການສຶກສາເບື້ອງຕົ້ນ ກ່ຽວກັບສິ່ງແວດລ້ອມ;
- ເງື່ອນໄຂ ແລະ ພັນທະທີ່ກຳນົດໃນໃບຢັ້ງຢືນ ກ່ຽວກັບ ສິ່ງແວດລ້ອມທີ່ຖືກຮັບຮອງໄປແລ້ວນັ້ນ.

IV. ສະພາບໂຄງການໃນປະຈຸບັນ

ໂຄງການກໍ່ສ້າງເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳຕົກຫ້ວຍລຳພັນໃຫຍ່ ຕັ້ງຢູ່ເມືອງທ່າແຕງ, ແຂວງເຊກອງ, ເປັນເຂື່ອນດິນອັດແຫ້ນດ້ວຍຫີນ (PLRC), ສູງ 75,6 ແມັດ, ຄວາມຍາວຂອງສັນເຂື່ອນ 555,3 ແມັດ, ມີເນື້ອທີ່ອ່າງຮັບນ້ຳ 237 ກິໂລຕາແມັດ, ເນື້ອທີ່ອ່າງເກັບນ້ຳ 6.8 ກິໂລຕາແມັດ, ມີກຳລັງການຕິດຕັ້ງໄຟຟ້າ 88 ເມກາວັດ, ສາມາດຜະລິດກະແສໄຟຟ້າໄດ້ 480 ກິກະວັດໂມງ/ປີ. ໂຄງການດັ່ງກ່າວມີໄລຍະສຳປະມານ 30 ປີ (ໄລຍະກໍ່ສ້າງ 5 ປີ) ເຊິ່ງໄດ້ເລີ່ມກໍ່ສ້າງແຕ່ປີ 2011 ແລະ ໄດ້ສຳເລັດການກໍ່ສ້າງໃນປີ 2015, ປະຈຸບັນແມ່ນຢູ່ໃນຊ່ວງໄລຍະດຳເນີນງານປີທີ 2, ໂຄງການດັ່ງກ່າວໄດ້ຜະລິດໄຟຟ້າເຂົ້າສະຖານີໄຟຟ້າໜອງບົງ, ແຂວງເຊກອງ. ໂຄງການດັ່ງກ່າວໄດ້ມີການຍົກຍ້າຍປະຊາຊົນຈຳນວນ 2 ບ້ານຄືບ້ານທົ່ງຍາວ ແລະ ທົ່ງໂກງ ໄປຢູ່ບ້ານຍົກຍ້າຍຈັດສັນໃໝ່ (ບ້ານຫ້ວຍດຳໃໝ່) ລວມທັງໝົດ 189 ຄອບຄົວ. ໃນໄລຍະຜ່ານມາ ກະຊວງຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ (ກຊສ) ໄດ້ອອກໃບຢັ້ງຢືນ ກ່ຽວກັບ ສິ່ງແວດລ້ອມ ເພື່ອຮັບຮອງເອົາບົດລາຍງານການສຶກສາຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມສັງຄົມ ແລະ ທຳມະຊາດ ສະບັບເລກທີ 2513/ສນຍ.ອຊນສ, ລົງວັນທີ 09 ກັນຍາ 2010.

V. ບັນຫາທີ່ພົບເຫັນ

- ສິ່ງເສດເຫຼືອ: ຍັງພົບເຫັນສິ່ງເສດເຫຼືອຈາກການກໍ່ສ້າງຊະຊາຍຢູ່ເຂດແຄ້ມເກົ່າ;
- ຄຸນນະພາບນ້ຳ: ບໍ່ໄດ້ມີການຕິດຕາມກວດກາ;
- ຄຸນນະພາບອາດກາດ: ບໍ່ໄດ້ມີການຕິດຕາມກວດກາ;
- ສຽງ ແລະ ການສັ່ນສະເທືອນ: ບໍ່ໄດ້ມີການຕິດຕາມກວດກາ;
- ສຸຂະພາບ ແລະ ຄວາມປອດໄຟ: ບໍ່ໄດ້ມີການຕິດຕາມກວດກາ;
- ການເຊາະເຈື່ອນ: ບໍ່ໄດ້ມີການຕິດຕາມກວດກາ;
- ແລະ ອື່ນໆ:
- ດິນທຳການຜະລິດ: ການຈັດສັນທີ່ດິນທຳການຜະລິດຂອງປະຊາຊົນບ້ານຫ້ວຍດຳໃໝ່ຍັງບໍ່ທັນໄດ້ຮັບການແກ້ໄຂສຳເລັດເທື່ອ;
- ຍາດແຍ່ງດິນທຳການຜະລິດ: ປະຊາຊົນບ້ານອື່ນ ເຂົ້າມາຍາດແຍ່ງດິນທຳການຜະລິດຂອງປະຊາຊົນບ້ານຫ້ວຍດຳໃໝ່;
- ບໍ່ດິນ ແລະ ບໍ່ຫີນ: ຍັງບໍ່ທັນໄດ້ມີການການຟື້ນຟູປ່າໃນເຂດບໍ່ດິນ ແລະ ບໍ່ຫີນ.

VI. ສະເໜີແກ້ໄຂ

- ກຳນົດເວລາໃນການແກ້ໄຂ: 90 ວັນລັດສະການ
- ບັນຫາອອກໃຫ້ໂດຍ: ກະຊວງ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ

- ອະທິບາຍການແກ້ໄຂບັນຫາໂດຍຫຍໍ້:

1. ໃຫ້ບໍລິສັດປະສານສົມທົບກັບຄະນະກຳມະການຍົກຍ້າຍຈັດສັນ ແລະ ພື້ນຟູຊີວິດການເປັນຢູ່ຂັ້ນແຂວງ ແລະ ຂັ້ນເມືອງ ໃນການລົງແກ້ໄຂບັນຫານໍ້າໃຊ້ຂອງປະຊາຊົນ ບ້ານຫ້ວຍດຳໃໝ່ ເພື່ອໃຫ້ພຽງພໍຕໍ່ການນໍາໃຊ້;
2. ໃຫ້ບໍລິສັດ ປະສານສົມທົບ ກັບ ພຊສ ແຂວງເຊກອງ ແລະ ຫຊສ ເມືອງທ່າແຕ່ງ ໃນການລົງແກ້ໄຂບັນຫາເນື້ອທີ່ດິນທຳການຜະລິດ ແລະ ອອກໃບຕາດິນໃຫ້ກັບປະຊາຊົນ ບ້ານຫ້ວຍດຳໃໝ່;
3. ໃຫ້ບໍລິສັດ ພື້ນຟູເຂດບໍ່ດິນ, ບໍ່ຫິນ ແລະ ການກຳຈັດສິ່ງເສດເຫຼືອ ແລະ ການຮັຖອນແຄ້ມເກົ່າທີ່ບໍ່ໄດ້ນໍາໃຊ້ ໂດຍສົມທົບກັບ ພຊສ ແຂວງເຊກອງ ແລະ ຫຊສ ເມືອງ ທ່າແຕ່ງ ເພື່ອຢັ້ງຢືນຮັບຮອງເຂດຮັຖອນດັ່ງກ່າວ;
4. ໃຫ້ບໍລິສັດ ປະສານສົມທົບກັບ ພຊສ ແຂວງເຊກອງ ແລະ ຫຊສ ເມືອງທ່າແຕ່ງ ສ້າງແຜນຄຸ້ມຄອງອ່າງຮັບນໍ້າ ແລ້ວນໍາສົ່ງ ໃຫ້ ກຊສ ຮັບຊາບ;
5. ໃຫ້ບໍລິສັດ ສ້າງແຜນຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຕິດຕາມກວດກາສິ່ງແວດລ້ອມສັງຄົມ ແລະ ທຳມະຊາດ, ແຜນພື້ນຟູຊີວິດການເປັນຢູ່ຂອງປະຊາຊົນທີ່ໄດ້ຮັບຜົນກະທົບໃນຊ່ວງໄລຍະດຳເນີນງານ ແລ້ວນໍາສົ່ງໃຫ້ ກຊສ ຮັບຮອງ;
6. ໃຫ້ບໍລິສັດ ປະສານສົມທົບກັບ ພຊສ ແຂວງ ແລະ ຫຊສ ເມືອງ ໃນການລົງການຕິດຕາມກວດກາຄຸນນະພາບນໍ້າ ຈຳນວນ 2 ຄັ້ງ/ປີ ແລ້ວ ສຳເນົາໃຫ້ ກຊສ ຮັບຊາບ;
7. ໃຫ້ບໍລິສັດ ສະໜອງງົບປະມານທີ່ລະບຸໄວ້ໃນບົດລາຍງານການປະເມີນຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ສັງຄົມທີ່ ກຊສ ໄດ້ຮັບຮອງໄປນັ້ນ ເພື່ອສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ ພຊສ ແຂວງ ແລະ ຫຊສ ເມືອງ ກ່ອນຈະມີການປັບປຸງແຜນດັ່ງກ່າວຄືນໃໝ່.