

**ແບບຟອມປະເມີນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດແຜນການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ຕິດຕາມກວດກາສິ່ງແວດລ້ອມສັງຄົມ
ແລະ ທຳມະຊາດ ໂຄງການລົງທຶນ ສຳລັບ ໂຄງການເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳຕົກ ຕາດສະແລ້ນ
ເມືອງເຊໂປນ, ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ**

I. ຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບໂຄງການ

- ຊື່ໂຄງການ: ໂຄງການເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳຕົກ ຕາດສະແລ້ນ
- ຊື່ເຈົ້າຂອງໂຄງການ: ບໍລິສັດ ຕາດສະແລ້ນ ຈຳກັດ
- ປະເພດໂຄງການ: IEE
- ຂະແໜງການ: ໄຟຟ້າ
- ໄລຍະສຳປະທານ: 30 ປີ (ໄລຍະກໍ່ສ້າງ 3 ປີ)
- ກຳລັງຕິດຕັ້ງ: 3.2 ເມກາວັດ
- ກຳລັງການຜະລິດ: 17.30 ກິກາວັດໂມງ/ປີ
- ເນື້ອທີ່ອ່າງໂຕ່ງ: 102 ກມ²
- ສະຖານະພາບໂຄງການ (IEE/EIA): ດຳເນີນການຜະລິດໄຟຟ້າ
- ໃບຢັ້ງຢືນຮັບຮອງ (IEE/EIA): IEE
ສະບັບເລກທີ: 197/ສນຍ.ອວຕສ, ລົງວັນທີ: 01 ກຸມພາ 2008
- ໃບຮັບຮອງ EMMPCP/OP:.....
ເລກທີ:.....ລົງວັນທີ.....
- ເນື້ອທີ່ສຳປະທານ:.....ເຮັກຕາ

II. ຄະນະຕິດຕາມກວດກາ

- ວັນທີລົງຕິດຕາມກວດກາ: 27-30/ມີນາ/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

ໂຄງການເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳຕົກ ຕາດສະແລັນ ຕັ້ງຢູ່ເມືອງເຊໂປນ, ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ ໂຄງການດັ່ງກ່າວມີໄລຍະສຳປະທານ 30 ປີ (ໄລຍະກໍ່ສ້າງ 3 ປີ), ມີເນື້ອທີ່ອ່າງໂຕ່ງ 102 ກມ², ມີກຳລັງຕິດຕັ້ງ 3.2 ເມກາວັດ ແລະ ສາມາດຜະລິດພະລັງງານໄຟຟ້າໄດ້ 17.30 ກິກາວັດໂມງ/ປີ, ໂຄງການດັ່ງກ່າວໄດ້ເລີ່ມກໍ່ສ້າງແຕ່ປີ 2010 ແລະ ໄດ້ສຳເລັດການກໍ່ສ້າງໃນປີ 2013, ມາເຖິງປະຈຸບັນແມ່ນຢູ່ໃນຊ່ວງດຳເນີນງານປະມານ ປີທີ່ 4, ໂຄງການດັ່ງກ່າວໄດ້ຜະລິດໄຟຟ້າເຂົ້າສະຖານີໄຟຟ້າເມືອງພິນ ແລະ ສົ່ງຕໍ່ສະຖານີໄຟຟ້າເມືອງວິລະບູລີ. ໃນໄລຍະຜ່ານມາ ກະຊວງຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ (ກຊສ) ໄດ້ອອກໃບຢັ້ງຢືນ ກ່ຽວກັບ ສິ່ງແວດລ້ອມ ເພື່ອຮັບຮອງເອົາບົດລາຍງານການສຶກສາເບື້ອງຕົ້ນ ກ່ຽວກັບ ຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມ ສະບັບເລກທີ 179/ສນຍ.ອຊນສ, ລົງວັນທີ 01 ກຸມພາ 2008.

V. ບັນຫາທີ່ພົບເຫັນ

- ສິ່ງເສດເຫຼືອ: ພົບເຫັນຂີ້ເຫຍື້ອຕາມທາງເຂົ້າໂຄງການ;
- ຄຸນນະພາບນ້ຳ: ບັນຫານ້ຳເປື້ອນທີ່ໄຫຼມາຈາກ ປະເທດ ສສ ຫວຽດນາມ;
- ຄຸນນະພາບອາດກາດ: ບໍ່ໄດ້ມີການຕິດຕາມກວດກາ;
- ສຽງ ແລະ ການສັ່ນສະເທືອນ: ບໍ່ໄດ້ມີການຕິດຕາມກວດກາ;
- ສຸຂະພາບ ແລະ ຄວາມປອດໄຟ: ບໍ່ໄດ້ມີການຕິດຕາມກວດກາ;
- ການເຊາະເຈື່ອນ: ຍັງພົບເຫັນມີການເຊາະເຈື່ອນຢູ່ເຂດເຮືອນຈັກ;
- ແລະ ອື່ນໆ: ຍັງພົບເຫັນປະຊາຊົນບຸກລຸກພື້ນທີ່ຂອງໂຄງການ ເປັນຕົ້ນ ໄດ້ເຂົ້າມາຖາງປ່າເຮັດໄຮ່.

VI. ສະເໜີແກ້ໄຂ

- ກຳນົດເວລາໃນການແກ້ໄຂ: 90 ວັນລັດສະການ
- ບັນຫາອອກໃຫ້ໂດຍ: ກະຊວງ ຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ
- ອະທິບາຍການແກ້ໄຂບັນຫາໂດຍຫຍໍ້:
 1. ໃຫ້ບໍລິສັດ ປັບປຸງບົດລາຍງານການສຶກສາເບື້ອງຕົ້ນ ກ່ຽວກັບ ຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລ້ວນຳສົ່ງໃຫ້ກຊສ ພິຈາລະນາຮັບຮອງ (ສຳລັບ ໃບຢັ້ງຢືນ ກ່ຽວກັບ ສິ່ງແວດລ້ອມ ໄດ້ໝົດອາຍຸການນຳໃຊ້ແຕ່ປີ 2010);
 2. ໃຫ້ບໍລິສັດ ສ້າງແຜນພື້ນຟູປ່າໃນເຂດສຳປະທານ ແລະ ເຂດອ່າງເກັບນ້ຳ ແລ້ວນຳສົ່ງໃຫ້ ພຊສ ແຂວງສະຫວັນນະເຂດ ແລະ ຫຊສ ເມືອງ ເຊໂປນ ພິຈາລະນາຮັບຮອງ ແລ້ວ ສຳເນົາໃຫ້ ກຊສ ຮັບຊາບ;
 3. ໃຫ້ບໍລິສັດ ເອົາໃຈໃສ່ເພີ່ມເຕີມ ກ່ຽວກັບ ການປະສານງານ ກັບ ພຊສ ແຂວງ ແລະ ຫຊສ ເມືອງໃນການຕິດຕາມກວດກາສິ່ງແວດລ້ອມຂອງໂຄງການ;

4. ໃຫ້ບໍລິສັດ ນຳສົ່ງ ບົດລາຍງານປະຈຳໄຕມາດ ແລະ ປະຈຳປີ ໃຫ້ພາກສ່ວນລັດຖະບານ (ກຊສ, ພຊສ ແຂວງ ແລະ ຫຊສ ເມືອງ) ຮັບຊາບ;
5. ໃຫ້ບໍລິສັດ ປະສານສົມທົບກັບ ພຊສ ແຂວງ ແລະ ຫຊສ ເມືອງ ໃນການລົງການຕິດຕາມກວດກາຄຸນນະພາບນ້ຳ ຈຳນວນ 2 ຄັ້ງ/ປີ ແລ້ວ ສຳເນົາໃຫ້ ກຊສ ຮັບຊາບ;
6. ໃຫ້ບໍລິສັດ ສະໜອງງົບປະມານທີ່ລະບຸໄວ້ໃນບົດລາຍງານການສຶກສາເບື້ອງຕົ້ນ ກ່ຽວກັບ ຜົນກະທົບຕໍ່ສິ່ງແວດລ້ອມທີ່ ກຊສ ໄດ້ຮັບຮອງໄປນັ້ນ ເພື່ອສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ ພຊສ ແຂວງ ແລະ ຫຊສ ເມືອງ ກ່ອນຈະມີການປັບປຸງແຜນດັ່ງກ່າວຄືນໃໝ່.