



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ
ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນາຖາວອນ

ແຂວງ ບໍລິຄໍາໄຊ

ເລກທີ 012 /ຂບຊ
ບໍລິຄໍາໄຊ, ວັນທີ 28 APR 2016

ຄໍາສັ່ງແນະນຳ

ຂອງເຈົ້າແຂວງບໍລິຄໍາໄຊ

ກ່ຽວກັບການຄຸ້ມຄອງຕາຂ່າຍໄຟຟ້າແຮງກາງ 22 ກວ, ແຮງຕໍ່າ 0.4ກວ ແລະ ປ້ອມຫມ້ແປງ

ເຖິງ: ເຈົ້າເມືອງ 7 ຕົວເມືອງ, ພະແນກການ, ກົມກອງ, ຫ້ອງການ, ອົງການຈັດຕັ້ງມະຫາຊືນ, ລັດວິສາຫະກິດ, ບໍລິສັດ ຕະຫຼອດອດປະຊາຊົນບັນດາເຜົ່າພາຍໃນແຂວງບໍລິຄໍາໄຊ.

ເລື່ອງ: ການຖືມດິນ ແລະ ສິ່ງປຸກສ້າງກວມເອົາເສົາ 8 ແມ່ດ, 12 ແມ່ດ ຢູ່ກ້ອງ ແລະ ຢູ່ໃກ້ ຕາມແລວຕາຂ່າຍໄຟຟ້າ 22 ກວ, 0.4 ກວ ແລະ ປ້ອມຫມ້ແປງ.

- ອົງຕາມ ໃບສະເໜີຂອງ ລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ ສາຂາແຂວງບໍລິຄໍາໄຊ ເລກທີ 1990/ຟຟ.ຂບຊ, ລົງວັນທີ 5 ມັງກອນ 2016.
- ອົງຕາມ ມາດຕະຖານເຕັກນິກຂອງລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ ເລກທີ 052/ອຫ,ວຽງຈັນ ວັນທີ 12 ກຸມພາ 2004

ເນື່ອງຈາກວ່າໃນປະຈຸບັນການພັດທະນາເສດຖະກິດ-ສັງຄົມໄດ້ມີການຂະຫຍາຍຕົວສູງ ເຮັດໃຫ້ເກີດມີການຖືມດິນຂຶ້ນສູງ, ມີບາງເຂດໃນແຕ່ລະເມືອງຍັງມີສິ່ງປຸກສ້າງອາຄານບ້ານເຮືອນ ກວມເອົາເສົາ 8 ແມ່ດ, ເສົາ 12 ແມ່ດ ບຸກຢູ່ກ້ອງ ແລະ ຢູ່ໃກ້ ຕາມແລວຕາຂ່າຍໄຟຟ້າ 22 ກວ, 0.4 ກວ ແລະ ປ້ອມຫມ້ແປງ, ເຊິ່ງເຮັດໃຫ້ລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ ສາຂາແຂວງບໍລິຄໍາໄຊ ພົບຄວາມຫຍຸ້ງຍາກໃນການຄຸ້ມຄອງຕິດຕາມ, ກວດກາ ແລະ ບໍລິສັດ ເພື່ອເປັນການປ້ອງກັນບັນດາອຸປະຕິເຫດທາງດ້ານໄຟຟ້າທີ່ຈະເກີດຂຶ້ນຕໍ່ກັບຊີວິດ ແລະ ຂັບສິນຂອງໝໍ່ແມ່ປະຊາຊົນບັນດາເຜົ່າ.

ເຈົ້າແຂວງບໍລິຄໍາໄຊ ອອກຄໍາສັ່ງແນະນຳ ດັ່ງນີ້:

1. ໃຫ້ທຸກພາກສ່ວນແຕ່ແຂວງລົງຮອດຫ້ອງຖິ່ນ ຈຶ່ງໃຫ້ການຮ່ວມມືກັບລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ ສາຂາແຂວງ ບໍລິຄໍາໄຊ ໃນການຕິດຕາມ, ກວດກາ ການຖືມດິນ, ສິ່ງປຸກສ້າງ ຕາມແລວຕາຂ່າຍໄຟຟ້າ 22 ກວ, 0.4 ກວ ແລະ ປ້ອມຫມ້ແປງ ໃນຂອບເຂດທີ່ວັນທີ ບໍລິຄໍາໄຊ.

2. ໃຫ້ທຸກພາກສ່ວນແຕ່ແຂວງ ລົງຮອດທ້ອງຖິ່ນໃຫ້ການຮ່ວມມື ແລະ ສົມທີບກັບລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ ສາຂາແຂວງ ບໍລິຄໍາໄຊ ໃນການເຄື່ອນໄຫວໂຄສະນາ ແລະ ສ້າງນິຕິກຳບິດບັນທຶກຮ່ວມກັນກັບເຈົ້າຂອງດິນ ແລະ ເຈົ້າຂອງສິ່ງບຸກສ້າງທີ່ເຫັນວ່າມີຄວາມສ່ຽງໃນການເກີດອຸປະຕິເຫດທາງດ້ານໄຟຟ້າ ເພື່ອຫັນເຂົ້າລະບຽບການ ແລະ ໃຫ້ຖືກຕ້ອງຕາມມາດຖານເຕັກນິກຂອງໄຟຟ້າລາວງ່ອງກ.

3. ໃຫ້ເຈົ້າເມືອງແຕ່ລະເມືອງ ແຕ່ງຕັ້ງຄະນະກຳມະການສະເພາະກິດຂັ້ນເມືອງ ແລະ ອອກຄໍາສັ່ງແນະນຳ ໃຫ້ແຕ່ລະບັນຫຼາເຫັນປາກິດມີການຖືມດິນ ແລະ ສິ່ງບຸກສ້າງທີ່ກວມເອົາເສົາ, ບຸກຢູ່ກ້ອງ ແລະ ຢູ່ໃກ້ກັບແລວສາຍຕາຂ່າຍໄຟຟ້າທີ່ອາດຈະເກີດມີຄວາມສ່ຽງຕໍ່ອຸປະຕິເຫດແມ່ນໃຫ້ບັນເປັນຜູ້ລາຍງານຫາຄະນະກຳມະການສະເພາະກິດຂັ້ນເມືອງໂດຍດ່ວນ.

4. ມອບໃຫ້ທ້ອງການຜັງເມືອງ ແລະ ນາຍບັນເປັນເຈົ້າການ ໃນການຕິດຕາມກວດກາຢ່າງເປັນປົກກະຕິໄດ້ສະເພາະການຖືມດິນ ແລະ ສິ່ງບຸກສ້າງໃດທີ່ບຸກກວມເອົາເສົາ, ບຸກຢູ່ກ້ອງ ແລະ ຢູ່ໃກ້ແລວສາຍໄຟແມ່ນມອບໃຫ້ຄະນະກຳມະການຂັ້ນເມືອງ (ເຄຫາຜັງເມືອງ) ສົມທີບກັບລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ ສາຂາແຂວງບໍລິຄໍາໄຊ ລົງກວດກາຮັດບິດບັນທຶກກັບເຈົ້າຂອງດິນ ແລະ ເຈົ້າຂອງສິ່ງບຸກສ້າງໃນການສ້ອມແປງບັບປຸງຕາຂ່າຍໄຟຟ້າໃຫ້ໄດ້ຕາມມາດຖານເຕັກນິກຂອງໄຟຟ້າລາວ, ສ່ວນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍໃນການສ້ອມແປງແມ່ນມອບໃຫ້ເຈົ້າຂອງດິນ ແລະ ເຈົ້າຂອງສິ່ງບຸກສ້າງຕ່າງໆເປັນຜູ້ຮັບຜິດຊອບທັງໝົດ.

5. ຖ້າຫາກຢູ່ເຂດໃດ, ເມືອງໄດ້ຫາກມີການຖືມດິນຂັ້ນສູງ ແລະ ບຸກສ້າງກວມເອົາເສົາ, ບຸກຢູ່ກ້ອງ ແລະ ຢູ່ໃກ້ແລວສາຍໄຟແມ່ນມອບໃຫ້ຄະນະກຳມະການຂັ້ນເມືອງ (ເຄຫາຜັງເມືອງ) ສົມທີບກັບລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ ສາຂາແຂວງບໍລິຄໍາໄຊ ລົງກວດກາຮັດບິດບັນທຶກກັບເຈົ້າຂອງດິນ ແລະ ເຈົ້າຂອງສິ່ງບຸກສ້າງໃນການສ້ອມແປງບັບປຸງຕາຂ່າຍໄຟຟ້າໃຫ້ໄດ້ຕາມມາດຖານເຕັກນິກຂອງໄຟຟ້າລາວ, ສ່ວນຄ່າໃຊ້ຈ່າຍໃນການສ້ອມແປງແມ່ນມອບໃຫ້ເຈົ້າຂອງດິນ ແລະ ເຈົ້າຂອງສິ່ງບຸກສ້າງຕ່າງໆເປັນຜູ້ຮັບຜິດຊອບທັງໝົດ.

6. ກໍລະນີມີສິ່ງບຸກສ້າງຕ່າງໆກວມເອົາເສົາໄຟຟ້າ, ອັນຮັດໃຫ້ກິດຂວາງການປະຕິບັດໜ້າທີ່ຂອງພະນັກງານໄຟຟ້າແມ່ນໃຫ້ເຈົ້າຂອງສິ່ງບຸກສ້າງຕ່າງໆ ຈຶ່ງໃຫ້ການຮ່ວມມື ແລະ ຊອກຫາວິທີໃນການຍົກຍ້າຍ ຫຼື ມ້າງອອກເພື່ອໃຫ້ຫາງພະນັກງານໄຟຟ້າສາມາດປະຕິບັດວຽກໄດ້ຢ່າງສະດວກ, ຖ້າເຈົ້າຂອງສິ່ງບຸກສ້າງໃດ ບໍ່ປະຕິບັດຕາມ, ຖ້າກໍລະນີທາງໄຟຟ້າຫາກມີການສ້ອມແປງປ່ຽນຄ່າຍອຸປະກອນຕ່າງໆ ທຸກການເສຍຫາຍແມ່ນມອບໃຫ້ຫາງເຈົ້າຂອງສິ່ງບຸກສ້າງເປັນຜູ້ຮັບຜິດຊອບ.

7. ຖ້າກໍລະນີມີຈຸດປະສົງທີ່ຈະຖືມດິນ ແລະ ບຸກສິ່ງບຸກສ້າງຢູ່ກ້ອງ ແລະ ຢູ່ໃກ້ແລວສາຍຕາຂ່າຍ 22 ກວ, 0,4 ກວ ແລະ ປ້ອມໜ້າແປງຕ່າງໆ ແມ່ນໃຫ້ເຂົ້າມາພົວພັນ ຫຼື ສະເໜີຫາຫາງກຳມະການສະເພາະກິດຂັ້ນເມືອງ ເພື່ອຊອກຫາວິທີການຕ່າງໆໃນການສ້ອມແປງ ແລະ ແກ້ໄຂເສຍວ່ອນ.

8. ທຸກໆກໍລະນີທີ່ກ່າວມາຂ້າງເທິງນັ້ນ ຖ້າຫາກມີການຖືມດິນ ແລະ ສິ່ງບຸກສ້າງຢູ່ກ້ອງ, ຢູ່ໃກ້ແລວສາຍຕາຂ່າຍໄຟຟ້າແມ່ນຕ້ອງປະຕິບັດດັ່ງນີ້:

8.1 ກໍລະນີຖືມດິນຢູ່ກ້ອງແລວສາຍຕາຂ່າຍ 22 ກວ ແມ່ນໃຫ້ຄວາມສູງ, ຄວາມໂຕ່ງຂອງສາຍຈາກຫຸ້າດິນ ຫາ ສາຍຕາຂ່າຍໄຟຟ້າແມ່ນ 10 ແມ່ດ ຂຶ້ນໄປ ສໍາລັບສາຍໄຟເປືອຍ ແລະ ສາຍຫຸ້າມ ແມ່ນ 8 ແມ່ດ ຂຶ້ນໄປ

8.2 ກໍລະນີສິ່ງປຸກສ້າງຢູ່ໄກແລວສາຍຕາຂ່າຍ 22 ກວ ແມ່ນໃຫ້ມີຄວາມຫ່າງຈາກດ້ານຂ້າງ
ແມ່ນ 3 ແມ້ດຫລືຫລາຍກວ່າ ສໍາລັບສາຍເປືອຍ ແລະ ເປັນສາຍຫຼຸມແມ່ນ 2,5 ແມ້ດ ຫລືຫລາຍກວ່າ.

8.3 ກໍລະນີຖືມດິນຢູ່ກ້ອງແລວສາຍຕາຂ່າຍ 0,4 ກວ ແມ່ນໃຫ້ຄວາມສູງ, ຄວາມໂຕ່ງຂອງ
ສາຍຈາກນ້ຳເດີນ ຫາ ສາຍຕາຂ່າຍໄຟຟ້າແມ່ນ 6 ແມ້ດ ຫລືຫລາຍກວ່າ ສໍາລັບສາຍໄຟເປືອຍ ແລະ ສາຍ
ຫຼຸມແມ່ນ 5 ແມ້ດ ຫລືຫລາຍກວ່າ.

8.4 ກໍລະນີສິ່ງປຸກສ້າງຢູ່ໄກແລວສາຍຕາຂ່າຍ 0,4 ກວ ແມ່ນໃຫ້ມີຄວາມຫ່າງຈາກດ້ານຂ້າງ
ແມ່ນ 2,7 ແມ້ດ ຫລືຫລາຍກວ່າ ສໍາລັບສາຍເປືອຍ ແລະ ສາຍຫຼຸມແມ່ນ 2 ແມ້ດ ຫລືຫລາຍກວ່າ.

9. ໃຫ້ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ແລະ ປະຊາຊົນໃນຂອບເຂດທົ່ວແຂວງ ພ້ອມກັນຈັດຕັ້ງປະຕິບັດຄໍາສັ່ງ
ແນະນຳສະບັບນີ້ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ.

10. ຄໍາສັ່ງແນະນຳສະບັບນີ້ມີຜົນສັກສິດນັບແຕ່ວັນລົງລາຍເຊັນເປັນຕົ້ນໄປ.

ເຈົ້າແຂວງບໍລິຄໍາໄຊ



ດຣ. ກອງເກົວ ໄຊສົງຄາມ
Dr. Kongkeo XAYSONGKHAM