



MAGAZINE

JANUARY-MARCH | 2024

ລັດວິສາຫະກິດ ໄຟຟ້າລາວ

ELECTRICITE DU LAOS

EDL

ລັດວິສາຫະກິດ ໄຟຟ້າລາວ ເດີນໜ້າດ້ວຍບາດກ້າວໃໝ່ທີ່ໜັ້ນຄົງ

www.edl.com.la



ທ່ານ ສອນໄຊ ສີພັນດອນ

ນາຍົກລັດຖະມົນຕີແຫ່ງ ສປປ ລາວ ລົງເຮັດວຽກ
ແລະ ຊີ້ນຳກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່

ໃນຕອນເຊົ້າວັນທີ 1 ມີນາ 2024 ຢູ່ທີ່ຫ້ອງປະຊຸມສຳນັກ
ງານໃຫຍ່ ລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ, ມະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ



ທ່ານ ສອນໄຊ ສີພັນດອນ ນາຍົກລັດຖະມົນຕີ ແຫ່ງ
ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ ໄດ້ເດີນ ທາງມາ
ເຮັດວຽກ ແລະ ຊີ້ນຳວຽກງານຢູ່ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່
ໂດຍມີການຕ້ອນຮັບຢ່າງອົບອຸ່ນ ຈາກ ທ່ານ ໂພໄຊ ໄຊຍະສອນ
ລັດຖະມົນຕີກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ແລະ ທ່ານກໍ່ ໄດ້
ລາຍງານຫຍໍ້ສະພາບການໃນການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດສອງໜ້າວຽກ
ຫຼັກ ຄື ວຽກງານພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ເຫັນວ່າ ມີຫຼາຍໜ້າວຽກ
ທີ່ຈັດຕັ້ງໄດ້ດີ ແລະ ສາມາດສ້າງລາຍຮັບໃຫ້ກັບງົບປະມານຂອງ
ລັດຖະບານ, ແຕ່ຄຽງຄູ່ກັບດ້ານດີ ແລະ ຜົນສຳເລັດໃນໄລຍະ
ຜ່ານມານັ້ນ ແມ່ນບໍ່ສາມາດປະຕິເສດໄດ້ວຽກງານ ທີ່ຍັງຄົງຄ້າງ
ແລະ ໄດ້ຮັບການແກ້ໄຂ ເພື່ອເຮັດໃຫ້ວຽກງານດ້ານພະລັງງານ
ແລະ ບໍ່ແຮ່ ສາມາດສ້າງລາຍຮັບເຂົ້າງົບປະມານຂອງລັດຖະບານ

ຫຼັງຈາກນັ້ນ, ກອງປະຊຸມກໍ່ໄດ້ຮັບຟັງການໂອ້ລົມຂອງທ່ານ
ນາຍົກລັດຖະມົນຕີ ແຫ່ງ ສປປ ລາວ ຊຶ່ງກ່ອນອື່ນທ່ານກໍ່ໄດ້
ສະແດງຄວາມຊົມເຊີຍ ຕໍ່ຜົນງານ ທີ່ກະຊວງພະລັງງານ
ແລະ ບໍ່ແຮ່ ທີ່ຍາດມາໄດ້ໃນໄລຍະຜ່ານມາ ທ່ານກາງ
ສະພາບການຂອງໂລກ ທີ່ບໍ່ແມ່ນອນ ແລະ ພາຍໃນປະເທດ
ຍັງມີຄວາມຫຍຸ້ງຍາກທາງດ້ານເສດຖະກິດ, ການເງິນ, ສິນຄ້າ
ມີລາຄາແພງ; ເຖິງແນວໃດກໍ່ຕາມ, ວຽກງານພະລັງງານ
ແລະ ບໍ່ແຮ່ ແມ່ນມີຄວາມສຳຄັນຕໍ່ລະບົບເສດຖະກິດ, ການ
ຜະລິດ ໂດຍສະເພາະ ລັດຖະບານ ຈະເນັ້ນຈາກຜູ້ບໍລິໂພກ
ໃຫ້ກາຍເປັນຜູ້ຜະລິດ ເພື່ອສົ່ງເສີມເສດຖະກິດ ສປປ ລາວ
ໃຫ້ມີຄວາມຍືນຍົງ ແລະ ເຂັ້ມແຂງ.

ພິທີກັກເກັບນໍ້າ

ເຂົ້າອ່າງໂຄງການເຂື່ອນນໍ້າງື່ມ 4



ໃນ ວັນທີ 1 ເດືອນກຸມພາ ປີ 2024, ໄດ້ມີພິທີກັກເກັບນໍ້າເຂົ້າອ່າງ ຂອງ ໂຄງການເຂື່ອນໄຟຟ້ານໍ້າງື່ມ 4 ຢ່າງເປັນທາງການທີ່ເມືອງພູກູດ, ແຂວງຊຽງຂວາງ.

ໂດຍໃຫ້ກຽດເຂົ້າຮ່ວມ ຂອງ ທ່ານ ບຸນໂຮມ ເທບທານີ ຮອງເລຂາພັກແຂວງ ປະທານສະພາປະຊາຊົນ ແຂວງຊຽງຂວາງ, ທ່ານ ບົວເງິນ ຫຸມໄຊຍະວົງ ຮອງເຈົ້າແຂວງຊຽງຂວາງ, ທ່ານ ຮານ ເຢ ເລຂາເອກ ດ້ານເສດຖະກິດ-ການຄ້າສະຖານເອກອັກຄະລັດຖະທູດ ສປ ຈີນ ປະຈໍາລາວ, ທ່ານ ຈັນທະບູນສຸກອາລຸນ ຜູ້ອໍານວຍການໃຫຍ່ລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ, ທ່ານ ນາງ ຫຼາວ ປິງ ຜູ້ອໍານວຍການໃຫຍ່ບໍລິສັດ CHMC, ທ່ານເຈົ້າເມືອງ, ຫົວໜ້າຫ້ອງການ, ຫົວໜ້າກົມ, ຄະນະຜູ້ອໍານວຍການໃຫຍ່ ຟຟລ ແລະ ແຂກທີ່ຖືກເຊີນເຂົ້າຮ່ວມ.

ໂຄງການເຂື່ອນໄຟຟ້ານໍ້າງື່ມ 4 ເປັນໂຄງການຂະໜາດໃຫຍ່ ແລະ ມີຄວາມໝາຍສໍາຄັນຫຼາຍ ເປັນໜຶ່ງໃນແຜນຍຸດທະສາດ ການພັດທະນາລະບົບໄຟຟ້າໃນ ສປປ ລາວ ຕາມແນວທາງຫັນເປັນອຸດສາຫະກໍາ ແລະ ຫັນສະໄໝ ເພື່ອພັດທະນາລະບົບໄຟຟ້າ ໃຫ້ມີຄວາມສະຖຽນລະພາບ ແລະ ໝັ້ນຄົງ ເປັນໂຄງການ ຮ່ວມມື ລະຫວ່າງ ລັດຖະບານ ສປປ ລາວ ແລະ ສປ ຈີນ ມີກໍາລັງຕິດຕັ້ງ 240 MW ມີກໍາລັງການຜະລິດ 872 GWh/ປີ. ພະລັງງານທີ່ຜະລິດໄດ້ ແມ່ນສົ່ງເຂົ້າລະບົບສາຍສົ່ງ 230 ກິໂລໂວນ 2 ວົງຈອນ ຂອງ ສະຖານີໄຟຟ້າ, ລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ.



ກອງປະຊຸມເສວະນາກ່ຽວກັບ ການດໍາເນີນທຸລະກິດ ຂອງ ໄຟຟ້າລາວ



ໃນວັນທີ 10 ມັງກອນ 2024 ທີ່ສໍານັກງານໃຫຍ່ລັດວິສາຫະກິດ ໄຟຟ້າລາວ (ຟຟລ) ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ໄດ້ມີກອງປະຊຸມເສວະນາ ກ່ຽວກັບການດໍາເນີນ ທຸລະກິດ ຂອງລັດວິສາຫະກິດ ໄຟຟ້າລາວຂຶ້ນໂດຍໃຫ້ກຽດ ເປັນປະທານຂອງ ທ່ານ ຈັນທະບູນ ສຸກອາລຸນ ຜູ້ອໍານວຍການໃຫຍ່ ຟຟລ.



ກອງປະຊຸມແມ່ນໄດ້ນໍາສະເໜີໃຫ້ເຫັນການຂະຫຍາຍຕົວ ຂອງ ຟຟລ ແຕ່ລະໄລຍະຄຽງຄູ່ກັບສັງຄົມ ທີ່ເຕີບໃຫຍ່ຕະຫຼອດໄລຍະ 62 ປີ ເພື່ອສ້າງຄວາມເຂົ້າໃຈໃຫ້ກັບຜູ້ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມ ຕໍ່ສະພາບການດໍາເນີນທຸລະກິດ ຂອງ ລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວພ້ອມທັງ ລະດົມຄໍາຄິດຄໍາເຫັນ, ວິທີທາງແກ້ໄຂບັນຫາ ແລະ ສິ່ງທໍາທາຍ ເຊິ່ງມາຮອດປະຈຸບັນທົ່ວປະເທດ ມີ ແຫຼ່ງຜະລິດ 96 ແຫຼ່ງ, ກໍາລັງການຕິດຕັ້ງ 4.491 MW, ລະບົບສາຍສົ່ງ 9.729 km ແລະ ສະຖານີໄຟຟ້າ 76 ແຫຼ່ງ, ສະໜອງໄຟກວມ 95% ຂອງຄອບຄົວຜູ້ຊົມໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຂອບເຂດທົ່ວປະເທດ.

ຟຟລ ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມ ເຈົ້າໜ້າທີ່ອາວຸໂສພະລັງງານອາຊຽນ



ໃນວັນທີ 30 ມັງກອນ ຫາ ວັນທີ 1 ກຸມພາ 2024 ທ່ານ ວິລະພອນ ວິຊຸນນະລາດ ຮອງຜູ້ອຳນວຍການໃຫຍ່ ລັດ ວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ (ຟຟລ) ພ້ອມດ້ວຍຄະນະຈາກ ພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງຂອງ ຟຟລ ໄດ້ເຂົ້າຮ່ວມກອງປະຊຸມ ພິເສດເຈົ້າໜ້າທີ່ອາວຸໂສພະລັງງານໄຟຟ້າອາຊຽນ ແລະ ກອງ ປະຊຸມບິນອ້ອມອື່ນໆ ໂດຍແມ່ນ ສປປ ລາວ ເປັນເຈົ້າພາບ ແລະ ມີສະມາຊິກຈາກ 10 ປະເທດອາຊຽນ ກອງປະຊຸມ ໄດ້ ຈັດຂຶ້ນທີ່ ນະຄອນຫຼວງພະບາງ ແຂວງຫຼວງພະບາງ ເນື້ອໃນ ໄດ້ປຶກສາຫາລືແລກປ່ຽນວຽກງານດ້ານພະລັງງານຮ່ວມກັນ ໂດຍສະເພາະ ຟຟລ ໄດ້ນຳສົ່ງໄຟຟ້າໄປຂາຍໃຫ້ກັບປະເທດ ສິງກະໂປ ໂດຍຜ່ານປະເທດໄທ ແລະ ປະເທດມາເລເຊຍ ເຊິ່ງ ສັນຍາ ຈະໝົດອາຍຸໃນເດືອນ ມິຖຸນາ 2024.

ລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ

ເຂົ້າຮ່ວມງານ Lao Digital Week 2024



ທີ່ເປັນງານລະດັບປະເທດຈັດຂຶ້ນທີ່ ທີ່ປະຊຸມ ແຫ່ງຊາດ (ຫຼັກ6), ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ

ໃນວັນທີ 10-14 ມັງກອນ 2024 ລັດວິສາຫະກິດ ໄຟຟ້າລາວ ເຂົ້າຮ່ວມງານ Lao Digital Week ປະ ຈຳປີ 2024 ທີ່ທີ່ປະ ຊຸມແຫ່ງຊາດ (ຫຼັກ6) ນະຄອນຫຼວງ ວຽງຈັນ ຊຶ່ງພາຍໃນງານໄດ້ມີຫຼາຍບໍລິສັດທີ່ລວມທັງພາກ ລັດ ແລະ ບໍລິສັດເອກະຊົນໃຫ້ຄວາມສົນ ໃຈເຂົ້າຮ່ວມ ໃນ ນັ້ນລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວນຳໂດຍຝ່າຍເຕັກໂນໂລຊີ ການສື່ສານ ແລະ ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ກໍໄດ້ນຳເອົານະວັດຕະ ກຳກ່ຽວກັບ ໄຟຟ້າມາວາງສະແດງ ເປັນຕົ້ນ ໝັ້ນໄຟ ທັນສະໄໝ (Smart Meter) ພ້ອມກັນນັ້ນພາຍໃນບູດ ຍັງມີກິດຈະກຳ ຖາມ-ຕອບ ແລະ ມອບເຄື່ອງທີ່ລະນຶກໃຫ້ ກັບຜູ້ເຂົ້າ ຮ່ວມພາຍໃນງານ.

ໜ່ວຍງານ Hotline (ໜ່ວຍງານ ສ້ອມແປງໄຟ ໂດຍບໍ່ຕັດໄຟ)

ໜ່ວຍງານ Hotline ເປັນໜ່ວຍງານໜຶ່ງ ທີ່ຂຶ້ນກັບ ຫ້ອງການຄຸ້ມຄອງລະບົບ ແລະ ບໍລິການລັດວິສາຫະກິດ ໄຟຟ້າ ລາວ ສາຂານະຄອນຫຼວງ 1 ລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ ມີໜ້າທີ່ ຫຼັກສ້ອມແປງ-ບຳລຸງຮັກສາແລະປະຕິບັດວຽກພາຍໃຕ້ແຮງດັນ ໄຟຟ້າ (ແບບບໍ່ມອດໄຟ ຫຼື Hotline) ໃນລະບົບຕາຂ່າຍໄຟຟ້າ ແຮງດັນກາງ 22 ກວເປັນຕົ້ນ: ປັດສາຍໄຟແລະເຊື່ອມຕໍ່ສາຍໄຟ , ບຳລຸງຮັກສາອຸປະກອນເຄື່ອງມື Hotline, ປ່ຽນດອກກັນໄຟ, ຄອນສາຍ, ເຊື່ອມລະບົບຕາຂ່າຍ ໄຟແຮງດັນ 22 ກວ, ເຊື່ອມ ໝໍ້ແປງໄຟຟ້າ, ຕິດຕັ້ງໝໍ້ແປງໄຟຟ້າ, ຫຸ້ມສາຍໄຟຟ້າດ້ວຍໂກບ ຢາງກັນໄຟຟ້າແຮງກາງ, ປ່ຽນຖ່າຍຈາກຂໍຕໍ່ເຊື່ອມຕໍ່ສາຍໄຟເຂົ້າ ຫາອຸປະກອນໜ່ວຍປ້ອງກັນຟ້າຜ່າ, ປ່ຽນເຮືອນພິວ 22 ກວ,

ປ່ຽນຖ່າຍໜ່ວຍປ້ອງກັນຟ້າຜ່າ (LA) ແລະ ປ່ຽນຖ່າຍ ຄອນສາຍ M ສ້ອມແປງ ແລະ ບຳລຸງຮັກສາ ລະບົບ ຕາຂ່າຍ (O&M) ເພື່ອຕິດຕັ້ງເສົາໄຟຟ້າສັບຫວ່າງທີ່ເປ ເພ, ກວດກາແລວສາຍ ແລະ ສ່ອງຄວາມຮ້ອນດ້ວຍກ້ອງ ວັດແທກອຸນຫະພູມ.



ໄຟຟ້າລາວ ສາຂາ ນະຄອນຫລວງ 1 ປັບໄຟຟ້າແຮງດັນຕໍ່າ 0.4 ກິໂລໂວນ



ວັນທີ 4 ມີນາ 2024, ພະນັກງານ- ວິຊາການ ທ້ອງການສ້ອມແປງໄຟຟ້າສຸກເສີນລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ ສາຂາ ນະຄອນຫຼວງ1 ຈຳນວນ 14 ຄົນ ໄດ້ລົງປະຕິບັດວຽກງານປັບປຸງລະບົບຈຳໜ່າຍໄຟຟ້າແຮງດັນຕໍ່າ 0.4 ກິໂລໂວນ ປ່ຽນຖ່າຍສາຍໄຟເກົ່າຂະໜາດ 1×50 ມິນລິຕາແມັດ ອອກ ແລະ ປ່ຽນເອົາສາຍໄຟຂະໜາດ 1×150 ມິນລິຕາແມັດ ໃສ່ແທນ ທີ່ມີຄວາມຍາວ 950 ແມັດ ຢູ່ບໍລິເວນໂຮງຮຽນທິດສະດີການເມືອງປ້ອງກັນຄວາມສະຫງົບ ບ້ານ ໂພນພະເນົາ ເມືອງ ໄຊເສດຖາ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ



ໂຄງການສາຍສົ່ງ 500 ກິໂລໂວນ ຊຽງຂວາງ - ນາຊາຍທອງ.



ແມ່ນໂຄງການຂອງລັດຖະບານ ໂດຍມອບໃຫ້ ລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວເປັນເຈົ້າຂອງໂຄງການຖືຫຸ້ນ15%ເພື່ອພັດທະນາໂຄງການເຊື່ອມພະລັງງານໄຟຟ້າຈາກ ພາກເໜືອ ຫາ ພາກກາງ1 (ນະຄອນຫຼວງ ວຽງຈັນ) ທີ່ເປັນສູນກາງທາງດ້ານການເມືອງການປົກຄອງເສດຖະກິດ-ສັງຄົມເພື່ອສ້າງຄວາມໝັ້ນຄົງດ້ານພະລັງງານໂດຍສະເພາະໃນລະດູຮ້ອນທີ່ພະລັງງານໄຟຟ້າມັກບໍ່ພຽງພໍກັບຄວາມຕ້ອງການ ແລະ ເປັນໂຄງການນຳເອົາພະລັງງານຈາກເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳຖິ້ມ4ໂດຍກົງມາຮັບໃຊ້ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນແລະສົ່ງຂາຍອອກຕ່າງປະເທດ. ໂຄງການສາຍສົ່ງ 500ກິໂລໂວນຊຽງຂວາງ-ນາຊາຍທອງເປັນໂຄງການຂະໜາດໃຫຍ່ ໄດ້ກວມເອົາ 4 ແຂວງ, 8 ເມືອງ, 64 ບ້ານ ໄດ້ມີຫຼາຍພາກສ່ວນເຂົ້າຮ່ວມເປັນຄະນະກຳມະການໃນການຄົ້ນຄ້ວາສັງລວມ ຂອງການກໍ່ສ້າງໂຄງການ ເປັນຕົ້ນ ຄະນະກຳມະການລະດັບຊາດ, ຂັ້ນສູນກາງ, ຂັ້ນແຂວງ, ເມືອງ ແລະ ບ້ານ ຈົນຮອດປະຊາຊົນບັນດາເຜົ່າປະກອບສ່ວນໂຄງການໄດ້ເລີ່ມການກໍ່ສ້າງວັນທີ 03 ຕຸລາ 2017 (ແຕ່ໄດ້ຕໍ່ເວລາການກໍ່ສ້າງ 24 ເດືອນ) ຄາດໝາຍສຳເລັດໃນປີ2024ໜ້າວຽກຂອງໂຄງການປະກອບມີ: ກໍ່ສ້າສາຍສົ່ງ 500 ກິໂລໂວນ ຊຽງຂວາງ-ສັງທອງ ມີຄວາມຍາວທັງໝົດ 186,12 ກິໂລແມັດ, ສ້າງສາຍສົ່ງ 230 ກວ ສັງທອງ-ນາຊາຍທອງມີຄວາມຍາວ48ກິໂລແມັດ, ກໍ່ສ້າງສະຖານີ 500 ກິໂລໂວນ ນາເພຍ ເມືອງຜາໄຊ ແຂວງຊຽງຂວາງ 1 ສະຖານີ, ກໍ່ສ້າງສະຖານີ 500 ກິໂລໂວນ ເພຍລາດ ເມືອງ ສັງທອງ ນະ ຄອນຫລວງວຽງຈັນ 1 ສະຖານີ ແລະ ຂະຫຍາຍສະຖານີ 230 ກວ ນາຊາຍທອງ ເມືອງນາຊາຍທອງ ນະຄອນຫລວງວຽງຈັນ ອີກ 1 ສະຖານີ.

ການນຳພັກ-ລັດ ລົງຕິດຕາມ

ໂຄງການກໍ່ສ້າງເຂື່ອນໄຟຟ້າ ນ້ຳງື່ມ3 ແລະ ນ້ຳງື່ມ4



ໃນວັນທີ 1 ພຶດສະພາ 2024, ການນຳພັກ-ລັດ ແລະ ຜູ້ບໍລິຫານລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວຮ່ວມກັນຕິດຕາມຄວາມຄືບໜ້າໂຄງການກໍ່ສ້າງເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳງື່ມ 3 ແລະ ນ້ຳງື່ມ 4 ທີ່ແຂວງໄຊສົມບູນ ແລະ ແຂວງຊຽງຂວາງ, ນຳໂດຍ ທ່ານ ວັນໄຊ ແພງຊຸມມາ ກຳມະການສູນກາງພັກ, ຮອງຫົວໜ້າຫ້ອງວ່າການສູນກາງພັກ, ທ່ານທອງພັດອິນທະວົງຮອງລັດຖະມົນຕີກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່, ທັງເປັນປະທານສະພາຜູ້ບໍລິຫານລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ, ທ່ານ ວົງສະກຸນ ຍິ່ງຍິງ ຜູ້ອຳນວຍການໃຫຍ່ລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວພ້ອມຄະນະແລະພາກສ່ວນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງເຂົ້າຮ່ວມ, ໂຄງການກໍ່ສ້າງເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳງື່ມ 3 ແລະ ເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳງື່ມ 4 ເປັນໜຶ່ງໃນໂຄງການຂອງລັດຖະບານ ໃນການພັດທະນາພະລັງງານໄຟຟ້າຮັບໃຊ້ເສດຖະກິດ-ສັງຄົມ, ຍົກສູງຮັບປະກັນຄວາມສະຖຽນລະພາບ ດ້ານພະລັງງານໄຟຟ້າພາຍໃນປະເທດ ປະກອບສ່ວນ 2 ໜ້າທີ່ຍຸດທະສາດຄື: ສ້າງສາ ແລະ ພັດທະນາປະເທດຊາດ.



ລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ ໄດ້ອຸປະຖຳໃນການພັດທະນາທາງຮ່ອມ



ໃນວັນທີ 19 ມີນາ 2024 ລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ ໄດ້ອຸປະຖຳໃນການພັດທະນາທາງຮ່ອມຂອງ ບ້ານໂພນສະຫວ່າງ ເມືອງຈັນທະບູລີ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ ຈຳນວນ 3,000,000 ກີບ ໂດຍການມອບລະຫວ່າງ ທ່ານ ອັດສະວິນ ແສງທອງຄຳ ຮອງຫົວໜ້າຫ້ອງການໄຟຟ້າລາວ ແລະ ທ່ານ ຊະນະນິກອນ ອິນທິລາດ ນາຍບ້ານໂພນສະຫວ່າງ ຊຶ່ງເງິນທີ່ມອບໃນຄັ້ງນີ້ແມ່ນເປັນການປະກອບສ່ວນພັດທະນາເສັ້ນທາງເຂົ້າບ້ານໂພນສະຫວ່າງ ເພື່ອໃຫ້ປະຊາຊົນໄດ້ທ່ຽວທາງສະດວກ.

ໂຄງການຄືນຄວາມອົບອຸ່ມ ໃຫ້ກັບຜູ້ຢູ່ຫ່າງໄກ ປີທີ 1



ໄດ້ມອບເຄື່ອງອຸປະກອນການສຶກສາ, ເຄື່ອງກິລາ ແລະ ເຄື່ອງນຸ່ງຫົ່ມຕ້ານໄພ ໜາວ

ໃຫ້ແກ່ ບ້ານ ແລະ ໂຮງຮຽນ ທີ່ນອນຢູ່ຂອບເຂດ ພັດທະນາໂຄງການເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳຖິ້ມ 4 ໂດຍ ຕາງໜ້າ ລັດ ວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ ຂອງ ທ່ານ ວຽງທອງ ສັກດາລາ ຫົວໜ້າ ຫ້ອງການໄຟຟ້າລາວ, ຄະນະພະແນກຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ-ສິ່ງແວດລ້ອມ ແຂວງຊຽງຂວາງ, ຄະນະພະແນກປະຊາສຳພັນ ແລະ ກິດຈະກຳເພື່ອສັງຄົມ ແລະ ໂຄງການເຂື່ອນໄຟຟ້ານ້ຳຖິ້ມ 4, ເຊິ່ງ ເຄື່ອງທີ່ມອບປະກອບມີ: ອຸປະກອນການສຶກສາ, ເຄື່ອງກິລາ, ເຄື່ອງນຸ່ງຫົ່ມຕ້ານໄພໜາວ ໃຫ້ນ້ອງໆນັກຮຽນ ໂຮງຮຽນປະຖົມສົມບູນ ບ້ານພູເກັງ ເມືອງແປກ ແຂວງຊຽງຂວາງ ແລະ ຫ້ອງການຊັບພະຍາກອນທຳມະຊາດ-ສິ່ງແວດລ້ອມ ແລະ ມອບເຄື່ອງກະຈາຍສຽງໃຫ້ ການຈັດຕັ້ງບ້ານ ຊຽງງາ ເມືອງພູກູດແຂວງຊຽງຂວາງ, ລວມມູນຄ່າທີ່ມອບໃນຄັ້ງນີ້ ຈຳນວນ 42 ລ້ານກວ່າກີບ



ລັດວິສາຫະກິດ ໄຟຟ້າລາວ ຊ່ວຍເຫຼືອ ຄອບຄົວອານາຖາ

ຄອບຄົວ ພໍ່ຕູ້ ເຫລົ້າ ແລະ ແມ່ຕູ້ ຊຽນ ຢູ່ບ້ານ ນາຊາຍທອງເຫນືອ ເມືອງ ນາຊາຍທອງ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ

ເປັນຄອບຄົວທີ່ບໍ່ມີລູກ ແຕ່ໃຊ້ຊີວິດສອງຜົວເມຍ ເຊິ່ງສະພາບຮ່າງກາຍເປັນຄົນພິການສຳລັບຜົວພິການຂາແລະເມຍພັດພິການທາງສາຍຕາ



ທັງສອງແມ່ນອາໄສຢູ່ດິນພີນ້ອງດ້ວຍຄວາມທຸກຍາກອານາຖາ (ຄອບຄົວເພີ່ນແມ່ນອນໃນຂອບເຂດໂຄງການ ສາຍສົ່ງໄຟຟ້າແຮງສູງ 230 ກິໂລໂວນ ເພຍລາດ-ນາຊາຍທອງ) ສ່ວນອາຫານການກິນແມ່ນອາໄສກິນຕາມທີ່ມີບາງຄັ້ງກໍ່ອາໄສກິນນຳປະຊາຊົນອ້ອມຂ້າງບ້ານກັບ ອຳນາດການປົກຄອງບ້ານ ແລະ ວັດ ຜູ້ບໍລິຫານ ລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ ເຫັນໄດ້ຄວາມສຳຄັນ ດ້ານສັງຄົມ ແລະ ສິ່ງແວດລ້ອມ ຈຶ່ງເຫັນດີປະກອບສ່ວນ



ໂດຍການສົມທົບກັບອຳນາດການປົກຄອງເພື່ອຊ່ວຍເຫຼືອ ໂດຍການ ປຸກສ້າງ ເຮືອນເຄິ່ງຖາວອນ ມຸງກະເບື້ອງ ມີຫ້ອງນອນ, ເຮືອນຄົວ ແລະ ຫ້ອງນ້ຳ ພ້ອມກັບມອບເຄື່ອງນຸ່ງຮົມ ແລະ ເຄື່ອງອຸປະໂພກບໍລິໂພກຈຳນວນໜຶ່ງ ລວມມູນຄ່າ ຫຼາຍກວ່າ 40 ລ້ານກີບ.

ຂໍ້ຫ້າມເມື່ອເວລາຢູ່ໃກ້ກັບ ເສົາໄຟຟ້າແຮງສູງ



ໝາຍເຫດ: ການລັກອຸປະກອນໄຟຟ້າແຮງສູງເປັນອັນຕະລາຍຕໍ່ຊີວິດ ແລະ ຈະຖືກດຳເນີນຄະດີຕາມກົດໝາຍຂອງບ້ານເມືອງ


www.edl.com.la

 ລັດວິສາຫະກິດໄຟຟ້າລາວ EDL
 
 ສາຍດ່ວນ Call Center 1199 ມີຄຳຕອບ
 
 EDL Mobile App ຫາແອັບພລິເຄຊັນໂຊນ ແລະ ສື່ຫາຮຽນໄດ້ຊື່

EDL Application



EDL LAOS



www.edl.com.la

 1199