

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊີນລາວ ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່

ເລກ<u>ທີ່ 3 8 0</u> /ພບ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທ<u>ີ 1 9 MAR 2020</u>

ຂໍ້ຕຶກລິງ

ວ່າດ້ວຍ ການຮັບຮອງ ແລະ ປະກາດໃຊ້

ຄຳແນະນຳໃນການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ນຳໃຊ້ ມາດຕະຖານເຕັກນິກໄຟຟ້າຂອງລາວ ແລະ ລະບຽບການ ວ່າດ້ວຍ ຄວາມປອດໄພ ສຳລັບ ການດຳເນີນງານ ແລະ ບຳລຸງຮັກສາ ສະບັບປັບປຸງ ປີ 2018

- ອີງຕາມ ມາດຕາ 33 ຂອງກິດໝາຍວ່າດ້ວຍໄຟຟ້າ ສະບັບປັບປຸງ ປີ 2017, ສະບັບເລກທີ 19/ສພຊ, ລິງວັນ ທີ 9/5/2017:
- ອີງຕາມ ດຳລັດວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວຂອງກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ລະບັບເລກທີ 296/ນຍ, ລິງວັນທີ 4/9/2017, ມາດຕາ 4 ຂໍ້ 3;
- ອີງຕາມ ມາດຕະຖານເຕັກນິກໄຟຟ້າຂອງລາວ (ປັບປຸງ), ສະບັບເລກທີ 1230/ພບ, ລົງວັນທີ່ 27 ມີຖຸນາ ປີ 2019;
- ອີງຕາມ ການສະເໜີຂອງກົມຄຸ້ມຄອງພະລັງງານ ສະບັບເລກທີ 0254/ພບ.ກຄພ, ລົງວັນທີ 12 ມີນາ 2020.

ລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ອອກຂໍ້ຕຶກລົງ :

ມາດຕາ 1: ຮັບຮອງ ແລະ ປະກາດໃຊ້ ຄຳແນະນຳໃນການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ນຳໃຊ້ ມາດຕະຖານເຕັກນິກໄຟຟ້າ ຂອງລາວ ແລະ ລະບຽບການ ວ່າດ້ວຍຄວາມປອດໄພ ສຳລັບ ການດຳເນີນງານ ແລະ ບຳລຸງ ຮັກສາ ສະບັບປັບປຸງ ປີ 2018;

ມາດຕາ 2: ມອບໃຫ້ ກົມຄຸ້ມຄອງພະລັງງານ, ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ເປັນເຈົ້າການປະສານສີມທົບ ກັບພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອຄົ້ນຄ້ວາ, ຜັນຂະຫຍາຍ, ເຜີຍແຜ່ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຄຳແນະນຳ ໃນການຄຸ້ມຄອງ ແລະ ນຳໃຊ້ ມາດຕະຖານເຕັກນິກໄຟຟ້າຂອງລາວ ແລະ ລະບຽບການ ວ່າດ້ວຍ ຄວາມປອດໄພ ສຳລັບ ການດຳເນີນງານ ແລະ ບຳລຸງຮັກສາ ສະບັບປັບປຸງ ປີ 2018 ໃຫ້ໄດ້ຮັບ ຜິນດີ ແລະ ມີປະສິດຕິຜົນ;

ມາດຕາ 3: ຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ບັນດາສະຖາບັນ ພາຍໃນກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່, ພະແນກ ພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ແລະ ບັນດາຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ທັງພາກລັດ ແລະ ເອກະຊົນ ຈົ່ງຮັບຮູ້ ພ້ອມກັນຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຄຳແນະນຳສະບັບນີ້ ຢ່າງເຂັ້ມງວດ;

ມາດຕາ 4: ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ມີຜົນສັກສິດນັບແຕ່ມື້ລົງລາຍເຊັນ ເປັນຕົ້ນໄປ

ລັດຖະມົນຕີ

ດຣ.ຄຳມະນີ ອິນທິລາດ



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່

ເລກທີ 1 2 3 0 /ພບ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທີ 2 7 JUN 2019

ຂໍ້ຕຶກລົງ

ວ່າດ້ວຍ ການຮັບຮອງ ແລະ ປະກາດໃຊ້ ມາດຕະຖານເຕັກນິກໄຟຟ້າຂອງລາວ ສະບັບປັບປຸງ ປີ 2018

- ອີງຕາມ ມາດຕາ 33 ຂອງກິດໝາຍວ່າດ້ວຍໄຟຟ້າ ສະບັບປັບປຸງ ປີ 2017, ສະບັບເລກທີ 19/ສພຊ, ລົງ ວັນທີ 9/5/2017;
- ອີງຕາມ ດຳລັດວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວຂອງກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ລະບັບເລກ ທີ 296/ນຍ, ລົງວັນທີ 4/9/2017, ມາດຕາ 4 ຂໍ້ 3;
- ອີງຕາມ ມາດຕະຖານເຕັກນິກໄຟຟ້າຂອງລາວ ສະບັບເລກທີ 052/ອຫ, ລົງວັນທີ່ 12 ກຸມພາ ປີ 2004;
- ອີງຕາມ ການສະເໜີຂອງກົມຄຸ້ມຄອງພະລັງງານ ສະບັບເລກທີ 0605/ພບ.ກຄພ, ລົງວັນທີ 24/6/2019.

ລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ອອກຂໍ້ຕົກລົງ :

- ມາດຕາ 1: ຮັບຮອງ ແລະ ປະກາດໃຊ້ມາດຕະຖານເຕັກນິກໄຟຟ້າຂອງລາວ ສະບັບປັບປຸງ;
- ມາດຕາ 2: ມອບໃຫ້ ກົມຄຸ້ມຄອງພະລັງງານ, ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ເປັນເຈົ້າການປະສານສົມທົບ ກັບພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອຄົ້ນຄ້ວາ, ຜັນຂະຫຍາຍ, ເຜີຍແຜ່ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ມາດຕະຖານເຕັກນິກໄຟຟ້າຂອງລາວ ສະບັບປັບປຸງ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ ແລະ ມີປະສິດຕິຜົນ;
- ມາດຕາ 3: ຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ບັນດາສະຖາບັນ ພາຍໃນກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່, ພະແນກ ພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ແລະ ບັນດາຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ທັງພາກ ລັດ ແລະ ເອກະຊົນ ຈື່ງຮັບຮູ້ ພ້ອມກັນຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ມາດຕະຖານເຕັກນິກໄຟຟ້າ ສະບັບນີ້ ຢ່າງເຂັ້ມງວດ;
- ມາດຕາ 4: ຂໍ້ຕຶກລົງສະບັບນີ້ ມີຜົນສັກສິດນັບແຕ່ມື້ລົງລາຍເຊັນ ເປັນຕົ້ນໄປ 🛶 🗎

ລັດຖະມົນຕີ ຂອງງານ ວຽງ ຂອງມະນີ ຂຶ້ນທີ່ລາດ



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

1 2 3 1

ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່

ເລກທີ_____/ພບ ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທ<u>ີ 7 7 JUN</u> 2019

ຂໍ້ຕຶກລົງ

ວ່າດ້ວຍ ການຮັບຮອງ ແລະ ປະກາດໃຊ້ ຄຳແນະນຳ ວ່າດ້ວຍ ຄວາມປອດໄພຂອງເຂື່ອນ

- ອີງຕາມ ກິດໝາຍວ່າດ້ວຍໄຟຟ້າ ສະບັບປັບປຸງ ປີ 2017, ສະບັບເລກທີ 19/ສພຊ, ລົງວັນທີ 9/5/2017;
- ອີງຕາມ ດຳລັດວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວຂອງກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ລະບັບເລກ ທີ 296/ນຍ, ລົງວັນທີ 4/9/2017, ມາດຕາ 4 ຂໍ້ 3;
- ອີງຕາມ ມາດຕະຖານເຕັກນິກໄຟຟ້າຂອງລາວ (ປັບປຸງ) ສະບັບເລກທ<u>ີ 1230</u>/ພບ,ລົງວັນທີ <u>27/6/4</u>9
- ອີງຕາມ ການສະເໜີຂອງກົມຄຸ້ມຄອງພະລັງງານ ສະບັບເລກທີ 0605/ພບ. ກຄພ, ລົງວັນທີ 24/6/2019.

ລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ອອກຂໍ້ຕົກລົງ :

- ມາດຕາ 1: ຮັບຮອງ ແລະ ປະກາດໃຊ້ "ຄຳແນະນຳ ວ່າດ້ວຍ ຄວາມປອດໄພຂອງເຂື່ອນ", ລວມມີ: ການ ຝຶກອົບຮົມ, ດ້ານເອກະສານ, ແຜນຮັບມືສຸກເສີນ, ດ້ານທໍລະນີສາດ ແລະ ເຕັກນິກທໍລະນີ, ອຸປະກອນຕິດຕາມ ແລະ ການຕິດຕາມກວດກາ, ການຄຸ້ມຄອງຄຸນນະພາບການກໍ່ສ້າງ, ການກັກ ເກັບນ້ຳ ແລະ ການກວດສອບ ແລະ ກວດກາ;
- ມາດຕາ 2: ມອບໃຫ້ ກົມຄຸ້ມຄອງພະລັງງານ, ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ເປັນເຈົ້າການປະສານສົມທົບ ກັບພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອຄົ້ນຄ້ວາ, ຜັນຂະຫຍາຍ, ເຜີຍແຜ່ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຄຳແນະນຳ ວ່າດ້ວຍຄວາມປອດໄພຂອງເຂື່ອນ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ ແລະ ມີປະສິດຕິຜົນ;
- ມາດຕາ 3: ຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ບັນດາສະຖາບັນ ພາຍໃນກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່, ພະແນກ ພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ແລະ ບັນດາຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ທັງພາກ ລັດ ແລະ ເອກະຊົນ ຈຶ່ງຮັບຮູ້ ພ້ອມກັນຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ຄຳແນະນຳ ວ່າດ້ວຍຄວາມປອດໄພຂອງ ເຂື່ອນ ສະບັບນີ້ ຢ່າງເຂັ້ມງວດ;
- ມາດຕາ 4: ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ມີຜົນສັກສິດນັບແຕ່ມື້ລົງລາຍເຊັນ ເປັນຕົ້ນໄປ 👊

ONE DUE

ລັດຕະມົນຕີ

ດຣ.ຄຳມະນີ ອິນທິລາດ



ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ ສັນຕິພາບ ເອກະລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ເອກະພາບ ວັດທະນະຖາວອນ

ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່

1 2 3 2 ເລກທີ_____/ພບ

ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ, ວັນທ<u>ີ 7 7 JUN</u> 2019

ຂໍ້ຕືກລົງ

ວ່າດ້ວຍ ການຮັບຮອງ ແລະ ປະກາດໃຊ້ ເອກະສານ ສຳລັບ ກອບໜ້າວຽກຂອງການອອກແບບ ຂັ້ນພື້ນຖານ

- ອີງຕາມ ກິດໝາຍວ່າດ້ວຍໄຟຟ້າ ສະບັບປັບປຸງ ປີ 2017, ສະບັບເລກທີ 19/ສພຊ, ລົງວັນທີ 9/5/2017;

- ອີງຕາມ ດຳລັດວ່າດ້ວຍການຈັດຕັ້ງ ແລະ ການເຄື່ອນໄຫວຂອງກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ລະບັບເລກ ທີ 296/ນຍ, ລົງວັນທີ 4/9/2017, ມາດຕາ 4 ຂໍ້ 3;

- ອີງຕາມ ການສະເໜີຂອງກົມຄຸ້ມຄອງພະລັງງານ ສະບັບເລກທີ 0605/ພບ.ກຄພ, ລົງວັນທີ 24/6/2019.

ລັດຖະມົນຕີ ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ອອກຂໍ້ຕົກລົງ :

ມາດຕາ 1: ຮັບຮອງ ແລະ ປະກາດໃຊ້ ເອກະສານ ສຳລັບ ກອບໜ້າວຽກຂອງການອອກແບບ ຂັ້ນພື້ນຖານ (Terms of Reference of Basic Design);

ມາດຕາ 2: ເອກະສານ ສຳລັບ ກອບໜ້າວຽກຂອງການອອກແບບ ຂັ້ນພື້ນຖານ ເປັນເອກະສານຊ້ອນທ້າຍ ຂອງສັນຍາພັດທະນາໂຄງການ (Project Development Agreement, PDA), ຫຼື ສັນຍາ ຫົວຂໍ້ໃຫຍ່ ທີ່ຜູ້ພັດທະນາໂຄງການຈະຕ້ອງໄດ້ປະຕິບັດ;

ມາດຕາ 3: ມອບໃຫ້ ກົມຄຸ້ມຄອງພະລັງງານ, ກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ເປັນເຈົ້າການປະສານສົມທົບ ກັບພາກສ່ວນກ່ຽວຂ້ອງ ເພື່ອຄົ້ນຄ້ວາ, ຜັນຂະຫຍາຍ, ເຜີຍແຜ່ ແລະ ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ເອກະສານ ສຳລັບ ກອບໜ້າວຽກຂອງການອອກແບບ ຂັ້ນພື້ນຖານ ໃຫ້ໄດ້ຮັບຜົນດີ ແລະ ມີປະສິດຕິຜົນ;

ມາດຕາ 4: ຫ້ອງການ, ບັນດາກົມ, ບັນດາສະຖາບັນ ພາຍໃນກະຊວງພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່, ພະແນກ ພະລັງງານ ແລະ ບໍ່ແຮ່ ແຂວງ, ນະຄອນຫຼວງ ແລະ ບັນດາຂະແໜງການທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ ທັງພາກ ລັດ ແລະ ເອກະຊົນ ຈົ່ງຮັບຮູ້ ພ້ອມກັນຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ ເອກະສານ ສະບັບນີ້ ຢ່າງເຂັ້ມງວດ;

ມາດຕາ 5: ຂໍ້ຕົກລົງສະບັບນີ້ ມີຜົນສັກສິດນັບແຕ່ມື້ລົງລາຍເຊັນ ເປັນຕົ້ນໄປ

ລັດຖະມົນຕີ

ດຣ.ຄຳມະນີ ອິນທິລາດ