

ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນ ສໍາລັບ ໃບອະນຸຍາດ
ໂຄງການທົບທວນ ແລະ ປັບປຸງລະບຽບການທີ່ຕິດພັນກັບ ການສ້າງຕັ້ງທຸລະກິດ ໃນ ສປປ ລາວ

ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນທີ່ໄດ້ຮັບ		
ຊື່ໃບອະນຸຍາດ	ໃບອະນຸຍາດນໍາໃຊ້ຄື້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ	
ປະເພດຂອງໃບອະນຸຍາດ	ໃບອະນຸຍາດ	
ເລກລະຫັດໃບອະນຸຍາດ	ວັນທີ	ໜ່ວຍງານຮັບຜິດຊອບ
MoPT-RFD-33	09.01.2018	ກົມຄື້ນຄວາມຖີ່

ຂໍ້ມູນພື້ນຖານ	
ຮູບແບບການສົ່ງຄໍາຮ້ອງ	ຢູ່ທີ່ຫ້ອງການເຈົ້າໜ້າທີ່
ປະເພດທຸລະກິດ ສະເພາະ ທີ່ຕິດພັນກັບ ໃບອະນຸຍາດ	J - ຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ແລະ ການຕິດຕໍ່ສື່ສານ
ຈຸດປະສົງທີ່ຕ້ອງຂໍ ໃບ ອະນຸຍາດ	ເພື່ອຕິດຕາມ ຄຸ້ມຄອງ ແລະ ກວດກາ ການນໍາໃຊ້ຄື້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ດ້ວຍຈຸດປະສົງຮັບປະກັນຄວາມໝັ້ນຄົງ, ຄວາມປອດໄພຂອງຊາດ ແລະ ຄວາມເປັນລະບຽບຮຽບຮ້ອຍຂອງສັງຄົມ
ຜູ້ທີ່ຕ້ອງຂໍໃບອະນຸຍາດ	ບຸກຄົນ ຫຼື ນິຕິບຸກຄົນ ທີ່ມີຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ຄື້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ຊຶ່ງເປັນຄື້ນແມ່ເຫຼັກໄຟຜ່າທີ່ເປັນຊັບພະຍາກອນທໍາມະຊາດຊຶ່ງມີຢ່າງຈໍາກັດ, ແຜ່ກະຈາຍໃນອາກາດ, ອາວະກາດ ແລະ ໃຕ້ນໍ້ານໍາໃຊ້ເຂົ້າໃນວຽກງານການສື່ສານທີ່ມີຄື້ນຄວາມຖີ່ ແຕ່ 8,3 ກິໂລເຮັດ ເຖິງ 3.000 ຈິກາເຮັດ, ສໍາລັບ ການນໍາໃຊ້ອຸປະກອນຄື້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານໄລຍະໃກ້ ເຊັ່ນ: ໄມໂຄຣໂຟນແບບບໍ່ມີສາຍ, ຮີໂມດຄວບຄຸມ, ອຸປະກອນວາຍຝາຍ ບໍ່ຈໍາເປັນຕ້ອງຂໍອະນຸຍາດໃຊ້ຄື້ນຄວາມຖີ່ຈາກກະຊວງ ປທສ, ແຕ່ຕ້ອງຂໍອະນຸຍາດນໍາເຂົ້າອຸປະກອນ.
ມີຂໍ້ມູນໃບອະນຸຍາດ ອອນລາຍບໍ່?	ບໍ່ມີ
ທີ່ຢູ່ຂອງຂໍ້ມູນອອນລາຍ	
ມີແບບຟອມໃບຄໍາຮ້ອງ ໃບອະນຸຍາດ ຫລືບໍ່?	ບໍ່ມີ
ຄໍາເຫັນອື່ນ ທີ່ຕິດພັນ ກັບ ໃບອະນຸຍາດ	ການສື່ສານຄື້ນຄວາມຖີ່ແມ່ນມີຫຼາຍປະເພດ ສະນັ້ນ, ການອອກໃບອະນຸຍາດໃຫ້ການສື່ສານຄື້ນຄວາມຖີ່ແຕ່ລະປະເພດ ແມ່ນຕ້ອງສະໜອງຂໍ້ມູນທາງດ້ານເຕັກນິກທີ່ແຕກຕ່າງກັນ.

ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນ ສໍາລັບ ໃບອະນຸຍາດ
ໂຄງການທົບທວນ ແລະ ປັບປຸງລະບຽບການທີ່ຕິດພັນກັບ ການສ້າງຕັ້ງທຸລະກິດ ໃນ ສປປ ລາວ

ຄຸນະສົມບັດ ແລະ ເອກະສານປະກອບ	
ໄລຍະເວລາໃນການພິຈາລະນາຄໍາຮ້ອງ ໃນການອອກໃບອະນຸຍາດ	25
ຄຸນະສົມບັດຂອງຜູ້ຂໍໃບອະນຸຍາດ	<p>1. ມີທະບຽນວິສາຫະກິດ</p> <p>ສໍາລັບຜູ້ທີ່ມີຈຸດປະສົງນໍາໃຊ້ຄືນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານເພື່ອດໍາເນີນທຸລະກິດໃດໜຶ່ງ; 2. ມີຖານະທາງດ້ານການເງິນທີ່ໜັ້ນຄົງ; 3. ການນໍາໃຊ້ນັ້ນ ແມ່ນສອດຄ່ອງກັບນະໂຍບາຍ, ແຜນຍຸດທະສາດ ແລະ ແຜນຜັງແຫ່ງຊາດ ກ່ຽວກັບຄືນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ; 4. ມີແຜນນໍາໃຊ້, ພັດທະນາ ແລະ ແຜນການດໍາເນີນກິດຈະການຂອງຕົນ; 5. ຮັບປະກັນມາດຕະຖານເຕັກນິກ; 6. ເງື່ອນໄຂອື່ນຕາມແຕ່ລະປະເພດສື່ສານ ເຊັ່ນ:</p> <p>ມາດຕະຖານຄວາມປອດໄພຂອງການກະຈາຍຄືນຄວາມຖີ່ ເລກທີ 208/ປທສ ຫລື ຂໍ້ກຳນົດວ່າດ້ວຍການສື່ສານຜ່ານດາວທຽມ ເລກທີ 2507/ປທສ)</p>
ມີເຫດຜົນໃດບໍ່ທີ່ເຈົ້າໜ້າທີ່ ຈະປະຕິເສດການຂໍໃບອະນຸຍາດ?	<p>ປະຕິເສດໃນກໍລະນີທີ່ບໍ່ສອດຄ່ອງກັບແຜນຜັງແຫ່ງຊາດກ່ຽວກັບຄືນຄວາມຖີ່, ບໍ່ສອດຄ່ອງຕາມລະບຽບການຄືນຄວາມຖີ່ສາກົນ ITU-R, Radio Regulations (RR), ບໍ່ຖືກຕາມການຕົກລົງການນໍາໃຊ້ຄືນຄວາມຖີ່ລະຫວ່າງ ສປປ ລາວ ແລະ ປະເທດເພື່ອນບ້ານ, ບໍ່ຖືກຕາມມາດຕະຖານເຕັກນິກ, ບໍ່ມີເງື່ອນໄຂຄົບຖ້ວນ ແລະ ຂໍ້ຫ້າມອື່ນໆທີ່ໄດ້ລະບຸໄວ້ໃນກົດໝາຍຄືນຄວາມຖີ່.</p>

ຂໍ້ມູນຕິດພັນກັບ ການຕໍ່ອາຍໃບອະນຸຍາດ	
ໃບອະນຸຍາດມີກຳນົດອາຍຸ ຫລືບໍ່?	ໃບອະນຸຍາດມີອາຍຸນໍາໃຊ້ ຈັກເດືອນ?
ແມ່ນແລ້ວ	12
ຂັ້ນຕອນ ແລະ ເງື່ອນໄຂສໍາລັບການຕໍ່ອາຍໃບອະນຸຍາດ	<p>ຜູ້ນໍາໃຊ້ຄືນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ ສາມາດຂໍຕໍ່ອາຍຸການນໍາໃຊ້ ພາຍໃນເວລາ 60 ວັນກ່ອນວັນໝົດອາຍຸນໍາໃຊ້ ໂດຍປະຕິບັດຕາມເງື່ອນໄຂທີ່ໄດ້ກຳນົດໄວ້ໃນໃບອະນຸຍາດ, ປະຕິບັດຜັນທະ, ເສຍຄ່າທຳນຽມ ແລະ ຄ່າບໍລິການຢ່າງຄົບຖ້ວນ.</p>

ຄ່າທຳນຽມ				
ມີຄ່າທຳນຽມແບບຟອມຄ່າ ຮ້ອງ ຫລືບໍ່?	ຄ່າບໍລິການວິຊາການ	ຄ່າທຳນຽມ	ຄ່າແບບຟອມຄ່າຮ້ອງ	ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທັງໝົດ

**ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນ ສໍາລັບ ໃບອະນຸຍາດ
ໂຄງການທົບທວນ ແລະ ປັບປຸງລະບຽບການທີ່ຕິດພັນກັບ ການສ້າງຕັ້ງທຸລະກິດ ໃນ ສປປ ລາວ**

ຄ່າທໍານຽມ				
ແມ່ນແລ້ວ	50000.00	300000.00	0.00	350000.00
ຄໍາເຫັນ	ອີງຕາມລັດຖະບັນຍັດປະທານປະເທດ ເລກທີ 003/ປທ			

ຄ່າທໍານຽມການຕໍ່ອາຍ				
ມີຄ່າທໍານຽມ ແບບຟອມ ຄໍາຮ້ອງ ຂໍຕໍ່ອາຍ ຫລືບໍ່?	ຄ່າບໍລິການວິຊາການ	ຄ່າທໍານຽມ	ຄ່າ ແບບຟອມ ຄໍາຮ້ອງ	ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍທັງໝົດ
ແມ່ນແລ້ວ	50000.00	50000.00	0.00	100000.00
ຄໍາເຫັນ	ອີງຕາມລັດຖະບັນຍັດປະທານປະເທດ ເລກທີ 003/ປທ			

ກົດລະບຽບທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ			
ຊື່ກົດລະບຽບ	ເລກທີ	ວັນທີ	ຄໍາເຫັນ
ກົດໝາຍວ່າດ້ວຍ ຄົ້ນຄວາມຖີ່ວິທະຍຸສື່ສານ	17/ສພຊ	05.05.2017	ໝວດທີ 4 ການອະນຸຍາດນໍາໃຊ້ຄົ້ນຄວາມຖີ່ ມາດຕາ 29 ເຖິງ ມາດຕາ 35

ເອກະສານປະກອບ
ຊື່ເອກະສານ
ແຜນພັດທະນາເຄືອຂ່າຍ ແລະ ແຜນການດໍາເນີນກິດຈະການຂອງຕົນ
ໃບສະເໜີ
ໃບຢັ້ງຢືນການມອບພັນທະອາກອນປະຈໍາປີ
ໃບທະບຽນວິສາຫະກິດ ຂອງບໍລິສັດຈໍາກັດ
ບົດວິພາກເສດຖະກິດເຕັກນິກ

ສະຖິຕິ (ທີ່ອອກໃໝ່ ຫລື ທີ່ຕໍ່ອາຍ)		
ປີ	ອອກໃໝ່	ຕໍ່ອາຍ

**ລາຍລະອຽດຂໍ້ມູນ ສໍາລັບ ໃບອະນຸຍາດ
ໂຄງການທົບທວນ ແລະ ປັບປຸງລະບຽບການທີ່ຕິດພັນກັບ ການສ້າງຕັ້ງທຸລະກິດ ໃນ ສປປ ລາວ**

ສະຖິຕິ (ທີ່ອອກໃໝ່ ຫລື ທີ່ຕໍ່ອາຍຸ)		
2016	39	0