

**A177: Lao Language Version of Faff's (2015, 2017) Pitching Template – Cued**

ແບບຟອມການນໍາສະເໜີບົດ ພ້ອມຄໍາແນະນໍາ

ຊື່ ແລະ ນາມສະກຸນ	ຂຽນຊື່ຂອງທ່ານໃສ່ບ່ອນນີ້.	ປະເພດຄົນຄົວ	ປະເພດຂອງຫົວບົດຄົນຄົວ.	ວັນທີ ເດືອນ ປີ	ວັນທີ ເດືອນ ປີທີ່ສໍາເລັດ.
(A) ອາຊີບ	ນາມ ໂດຍຫຍໍ້/ເຕັມ.				
(B) ຄໍາຖາມຕົ້ນຕໍຂອງການຄົ້ນຄ້ວ	ໃນຫນຶ່ງປະໂຫຍກ ຈົ່ງກໍານົດຄຸນະສົມບັດທີ່ສໍາຄັນຂອງຄໍາຖາມຄົນຄົວ.				
(C) ເອກະສານຕົ້ນຕໍ	ຈົ່ງກໍານົດບົດເອກະສານອັນສໍາຄັນທີ່ສາມາດສະໜັບສະໜູນຫົວຂໍ້ຄົນຄົວດັ່ງກ່າວ (ເອກະສານອ້າງອີງທົ່ວໄປ). ໂດຍທົ່ວໄປປະມານເຈ້ຍໜຶ່ງໃບ ແຕ່ຫຼາຍສຸດສາມໃບ. ຕ້ອງແມ່ນບົດເອກະສານອ້າງອີງຈາກບຸກຄົນທີ່ຊໍານານໃນສາຂາດັ່ງກ່າວທີ່ຫາກໍຖືກຕີພິມໃນບົດຄວາມຂັ້ນໜຶ່ງ ຫຼືບົດໂຄງງານເຊັ່ນບົດໃນ SSRN.				
(D) ແຮງຈູງໃຈ/ບັນຫາ	ໃນວັກຄວາມສັ້ນໜຶ່ງ (ປະມານສູງສຸດ100ຄໍາ) ຈົ່ງອະທິບາຍກ່ຽວກັບແຮງຈູງໃຈຫຼືກທາງດ້ານວິຊາການ. ມັນອາດກວມລວມບັນຫາຕ່າງໆທີ່ທ່ານຢາກແກ້ໄຂ.				
ສາມ	ສາມອົງປະກອບຫຼັກຂອງບົດໂຄງການຄົນຄົວ ເຊັ່ນແບບຫຼັກສູດ “IDioTs” ເປັນຕົ້ນ.				
(E) ໄອເດຍ?	ຈົ່ງກໍານົດໄອເດຍຫຼັກທີ່ກໍ່ໃຫ້ເກີດເນື້ອໃນຕ່າງໆຕາມບົດຄົນຄົວນີ້. ຖ້າເປັນໄປໄດ້, ໃຫ້ຈັດລຽງຂໍ້ສົມມຸດຖານຕ່າງໆ. ພ້ອມນັ້ນຈົ່ງກໍານົດຕົວປຽນຫຼັກ ທີ່ປະກອບມີຕົວປ່ຽນອາໄສ (ຕົວຕີຄວາມໝາຍ) ແລະ ຕົວປຽນເອກະລາດ (ຕົວຊີ້ແຈງ). ມີຫຍັງບໍ່ທີ່ເປັນໄພຮ້າຍແຮງຈາກຄວາມບົກຜ່ອງຂອງຕົວຊີ້ແຈງນີ້? ຖ້າມີ ແລ້ວທ່ານມີຍຸດທະສາດແນວໃດ? ມີການທົດລອງທາງທໍາມະຊາດ ຫຼື ຜົນກະທົບຈາກພາຍນອກໃດບໍ່ທີ່ສາມາດໃຊ້ປະໂຫຍດໃດ? ມີຄວາມກົດດັນທາງທິດສະດີໃດບໍ່ທີ່ສາມາດໃຊ້ປະໂຫຍດໃດ?				
(F) ຂໍ້ມູນ?	<p>(1) ມີຂໍ້ມູນຫຍັງແດ່ທີ່ທ່ານສະເໜີໃຊ້? ຕົວຢ່າງ: ປະເທດ, ລັກສະນະ ແລະອື່ນໆ. ຍ້ອນຫຍັງ? ຫົວໜ່ວຍການວິເຄາະທີ່ໃຊ້ມີຫຍັງແດ່ ເຊັ່ນ ເປັນບຸກຄົນ, ບໍລິສັດ, ຂໍ້ມູນການວິໄນ, ອຸດສາຫະກຳ, ປະເທດ ໆລໆ. ຕົວຢ່າງໄລຍະເວລາທີ່ໃຊ້ມີຫຍັງແດ່ ເຊັ່ນ ວັນ, ອາທິດ, ເດືອນ, ໃຕມາດ ແລະ ປີ ເປັນຕົ້ນ. ຊະນິດຂໍ້ມູນ ສະເພາະບໍລິສັດ ທຽບກັບ ມະຫາພາກ ທຽບກັບ ...?</p> <p>(2) ຂະໜາດຕົວຢ່າງຂອງທ່ານຄາດຫວັງໄວ້ຫຼາຍຊໍາໃດ? ແບບໜ້າຕັດ, ແບບລວງຍາວ/ລໍາດັບໄລຍະເວລາ?</p> <p>(3) ມັນເປັນຊຸດຂໍ້ມູນແບບແຜ່ນພຽງບໍ່?</p> <p>(4) ແຫຼ່ງຂໍ້ມູນແມ່ນມາຈາກໃສ? ຂໍ້ມູນສາມາດຫາທົ່ວໄປໄດ້ຈາກແຫຼ່ງການຄ້າບໍ່? ຕ້ອງການການເກັບກໍາຂໍ້ມູນດ້ວຍມືບໍ່? ຂໍ້ມູນດັ່ງກ່າວຕ້ອງຖືກສ້າງຕາມເຄື່ອງການສຳຫຼວດຂອງທ່ານບໍ່? ຫຼືຈາກການສໍາພາດ? ຂອບເຂດລາ? ຕ້ອງການຜູ້ຊ່ວຍໃນການຄົ້ນຄ້ວາບໍ່? ຫຼືການຄົ້ນຄ້ວາ? ມັນແມ່ນຂໍ້ມູນໃໝ່ບໍ່?</p> <p>(5) ມັນຈະມີບັນຫາໃດເກີດຂຶ້ນບໍ່ ຖ້າບາງຂໍ້ມູນມີການສູນຫາຍ? ການລວບລວມຂອງຖານຂໍ້ມູນເດ? ການໝູນໃຊ້/ຊໍາລະລ້າງຂໍ້ມູນເດ?</p>				

	<p>(6) ຕົວປຽນຂອງການທົດລອງຂອງທ່ານຈະໃຫ້ການປ່ຽນແປງທີ່ເໝາະສົມທີ່ກໍ່ໃຫ້ເກີດກຳລັງທີ່ດີບໍ່? ຄຸນະພາບ ແລະ ຄວາມໜ້າເຊື່ອຖືຂອງຂໍ້ມູນເປັນແນວໃດ?</p> <p>(7) ຂໍ້ຫຍຸ້ງຍາກຂອງການເກັບຂໍ້ມູນອື່ນໆເດີມມີຫຍັງແດ່? ຕົວຢ່າງ ຄວາມຖືກຕ້ອງທາງພາຍນອກ? ຄວາມຖືກຕ້ອງທາງໂຄງປະກອບ?</p>
(G) ເຄື່ອງມື	<p>ໂຄງການພື້ນຖານຕົວຈິງ ແລະ ການອອກແບບບົດຄົ້ນຄ້ວເປັນແນວໃດ?</p> <p>ມັນແມ່ນໃນຮູບແບບການປຽບທຽບລະຫວ່າງຕົວປຽນໜຶ່ງກັບອີກຕົວປຽນອື່ນບໍ່?</p> <p>ບັນຫາທາງດ້ານເຄື່ອງມືການສຳຫຼວດ/ການອອກແບບ? ການອອກແບບການສຳພາດ?</p> <p>ມີຊອບແວກຽວກັບເສດຖະສາດທີ່ຕ້ອງການທີ່ເໝາະສົມກັບວຽກນັ້ນບໍ່? ສາມາດເຂົ້າຫາໄດ້ຜ່ານຊ່ອງທາງບົກກະຕິບໍ່?</p> <p>ຄວາມຮູ້ກຽວກັບການບັດຕິບັດທາງດ້ານສະຖິຕິທີ່ເສດຖະສາດທີ່ດີທີ່ສຸດແມ່ນຫຍັງ?</p> <p>ຄວາມເຂົ້າກັນໄດ້ຂອງຂໍ້ມູນກັບຖານຂໍ້ມູນຕົວຈິງທີ່ວາງແຜນໄວ້ແລ້ວເປັນແນວໃດ?</p> <p>ຄວາມຖືກຕ້ອງທາງດ້ານສະຖິຕິເດເປັນບັນຫາບໍ່?</p>
ສອງ	ສອງຄຳຖາມຫຼັກ
(H) ແມ່ນຫຍັງໃໝ່?	<p>ຄວາມໃໝ່ນັ້ນຢູ່ໃນໄອເດຍ/ຂໍ້ມູນ/ອຸປະກອນ? ແມ່ນຫຍັງເປັນຕົວຄັບເຂື່ອນ ແລະ ແມ່ນຫຍັງເປັນຕົວໂດຍສານ ທີ່ໜ້າຈະສາມາດແກ້ມວນສານຂອງພວກມັນ? [ເຊັ່ນທ່ານສາມາດແຕ້ມແຜນວາດ “ເວນ” ແບບງ່າຍດາຍເພື່ອສະແດງເຄື່ອງມືໃໝ່ໃນບົດສະເໜີຂອງທ່ານໄດ້ບໍ່? ]</p>
(I) ແລ້ວເປັນຫຍັງ?	<p>ເປັນຫຍັງມັນຈຳເປັນທີ່ຕ້ອງຮູ້ຄຳຕອບນີ້? ການຕັດສິນໃຈ/ ການບັດຕິບັດ/ ກິດຈະກຳຕ່າງໆ ທີ່ສຳຄັນສາມາດ ຖືກຜົນກະທົບຈາກການຄົ້ນຄ້ວນີ້ບໍ່?</p>
ໜຶ່ງ	ໜຶ່ງແຖວທາງລຸ່ມ
(J) ການປະກອບສ່ວນ?	ແຫຼ່ງສ່ວນປະກອບເບື້ອງຕົ້ນຂອງບົດຄົ້ນຄ້ວນີ້ແມ່ນຫຍັງ?
(K) ການພິຈາລະນາອື່ນໆ	<p>ມີຄວາມຕ້ອງການທາງດ້ານການຮ່ວມມືບໍ່? -ໄອເດຍ/ຂໍ້ມູນ/ອຸປະກອນ?</p> <p>(ທາງພາຍນອກຫຼືພາຍໃນໃນສະຖາບັນຂອງທ່ານ)?</p> <p>ບົດຄວາມເປົ້າໝາຍ? ຄວາມເປັນໄປໄດ້? ຄວາມທະເຍີທະຍານມີພຽງພໍຫຼາຍຊໍ່າໃດ?</p> <p>ການປະເມີນຄວາມສ່ຽງ [“ຕໍ່າ” ປຽບທຽບກັບ ”ປານກາງ” ປຽບທຽບກັບ “ສູງ” : “ບໍ່ມີຜົນ” ຄວາມສ່ຽງ; “ຄູ່ແຂ່ງ” ຄວາມສ່ຽງ (ເຊັ່ນການສຸຍໄຊໃຫ້ກັບຄູ່ແຂ່ງ); ຄວາມສ່ຽງຈາກ “ຄວາມລັ່ງສະໃໝ່”; ແລະ ຄວາມສ່ຽງອື່ນໆ?]</p> <p>ມີຂໍ້ຫຍຸ້ງຍາກຫຍັງອື່ນບໍ່ທີ່ທ່ານພົບພໍ້ໃນລະຫວ່າງການບັດຕິບັດແຜນເຫຼົ່ານີ້? ຂໍ້ຫຍຸ້ງຍາກນັ້ນແມ່ນຫຍັງ?</p> <p>ພວກມັນຕິດພັນກັບໄອເດຍບໍ່? ຂໍ້ມູນເດ? ອຸປະກອນເດ? ມີການພິຈາລະນາທາງດ້ານຈາລິຍະທຳບໍ່?</p> <p>ການກວດລ້າງທາງດ້ານຈາລິຍະທຳເດ? ຂອບເຂດຂອງບັນຫາມີຄວາມແທດເໝາະບໍ່?</p> <p>ເຊັ່ນບໍ່ແຄບແລະບໍ່ກ້ວາງເກີນໄປ.</p>