## ขั้นตอนการตรวจสอบข้อมูลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์ สทส.63

- Download ข้อมูลที่จังหวัดส่งมาให้ ใน webmail หรือ gmail โดย save ลงใน folder ไฟล์จังหวัด และลงลำดับที่ วันที่ได้รับข้อมูล ในไฟล์ลำดับที่ข้อมูล ICT63 (save E-mail เพื่อเก็บเป็นหลักฐานวันที่จังหวัดส่งงานด้วย)
- 2. นำข้อมูลไปตรวจสอบด้วยโปรแกรม (ใน C:\ICT63) โดยลงข้อมูลใน folder data และ folder backup
- 3. Check Match Control (กด 1) ถ้าไม่ complete แจ้งให้จังหวัดส่งข้อมูลใหม่
- Check possible (กด B) ไม่ถูกต้อง แก้ไข และจดสิ่งที่แก้ไขใน print out (ใส่ จำนวน ID ที่เกิด error ในหมายเหตุ โดยบันทึกใน file รายละเอียดการ edit เช่น poss 1 ID) และกด B เพื่อ print final ที่แก้ไขแล้ว
- Check consistency (กด C) ไม่ถูกต้อง แก้ไข และจดสิ่งที่แก้ไขใน print out (ใส่ จำนวน ID ที่เกิด error ในหมายเหตุ โดยบันทึกใน file รายละเอียดการ edit เช่น cons 1 ID) และกด C เพื่อ print final ที่แก้ไขแล้ว
- ประมวลผลตาราง (กด2)

Check !!!

IF (ENU = 8) & (Type  $\neq$  16)

 Copy file drec6 (ใน C:\ICT63\CSPRO\FOX) แล้วนำมา run spss (นำเข้า data โดย Read text Data แล้ว save file ชื่อ rec6\_รหัสจังหวัด) แล้ว check error tsic\_r และ tsic\_l (โดยใช้ syntax)

กรณี เกิด error tsic\_r (tsic\_rf = 1) เมื่อ enu ± 8 หรือ error tsic\_l (tsic\_lf = 1)

- นำข้อมูลของ ID ที่เกิด error tsic\_r (tsic\_rf = 1) ไปใส่ใน sheet error tsic\_r แล้วแก้ไข tsic\_r ให้ถูกต้อง โดยดู tsic\_l และรายละเอียดกิจกรรม Eco\_Act ประกอบในการแก้ไข และดูค่าของ type ว่าต้องแก้ไขใหม่ หรือไม่ (กด D เพื่อแก้ไข ID ที่ error) เมื่อแก้ไขแล้วใส่ จำนวน ID ที่เกิด error ในหมายเหตุ

(บันทึกใน file รายละเอียดการ edit) เช่น tsic\_rf 1 ID

- <sup>!</sup>- นำข้อมูลของ ID ที่เกิด error tsic\_l (tsic\_lf = 1) ไปใส่ใน sheet error tsic\_l แล้วแก้ไข tsic\_l เมื่อแก้ไข แล้วใส่ จำนวน ID ที่เกิด error ใน หมายเหตุ ( บันทึกใน file รายละเอียดการ edit) เช่น tsic\_lf 1 ID
- ประมวลผลตาราง (กด 2) ใหม่
- Copy ไฟล์ drec6 (ใน C:\ICT62\CSPRO\FOX) มา run spss เพื่อ check error tsic\_r และ tsic\_l ซ้ำ อีกครั้ง (save file ชื่อ rec6 รหัสจังหวัดuse)

## \*\*\*\*กรณี ไม่เกิด error tsic ทำต่อข้อที่ 8 ได้เลย

- เมื่อ file rec6 ไม่มี error tsic แล้ว --> run response rate (save output ชื่อ response\_รหัสจังหวัด) และจดผลการแจงนับลงในไฟล์ ลำดับที่ข้อมูล ICT63 และไฟล์รายละเอียดการ edit
- 9. นำ table4 (ที่ได้จากการประมวลผลตาราง) มา run spss แล้ว save file ชื่อ table4\_รหัสจังหวัด
- Merge file rec6\_รหัสจังหวัด กับ file table4\_รหัสจังหวัด เข้าด้วยกัน (Add variables.. โดย match id, no) แล้ว save file ชื่อ รหัสจังหวัด\_ชื่อจังหวัด --> น่ำ file ที่ได้มา run spss (โดยใช้ syntax : recode ict63)
  III file rec6\_รหัสจังหวัด กับ file table4\_รหัสจังหวัด จะต้อง sort case (sort by : id, no) ก่อนทำการ merge file
- 11. ทำ step 2 (กด 3)
- 12. ดู file ใน center อีกครั้ง "ว่าใช่ file ล่าสุด ที่ทำการแก้ไขแล้วหรือไม่" --> แล้วนำ folder ICT63 ที่ได้ทำการแก้ไขแล้ว ไปไว้ใน folder ไฟล์ edit
- 13. ส่ง E-mail ตอบกลับจังหวัด

Table4 :	id	no	b01	с01	c26	c27	c29
	(15)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)