☆ การเชื่อมข้อมูลไฟล์ Excel จากกรมที่ดินเข้าสู่โปรแกรม LTAX GIS 🛠

การเชื่อมข้อมูลไฟล์ Excel จากกรมที่ดินเข้าโปรแกรม LTAX GIS เป็นการนำข้อมูลที่จำเป็นในการตรวจสอบ รายละเอียดของแปลงที่ดินเข้าสู่โปรแกรม LTAX GIS เพื่อใช้ในการค้นหาตำแหน่งแปลงที่ดินที่ต้องการ ซึ่งสามารถค้นหา ตำแหน่งของแปลงที่ดิน และแสดงรายละเอียดที่ต้องการได้ ซึ่งมีขั้นตอนการดำเนินการ ดังนี้

 เปิดโฟลเดอร์ที่เก็บไฟล์ข้อมูลที่ได้รับจากกรมที่ดิน และ ให้ดำเนินการเปิดไฟล์ "Excel" ที่ได้รับจากกรมที่ดิน ที่ลงท้ายด้วย "parcel" ดังภาพ

40060003			_	
File Home Share	View			~ 🕐
🕑 📙 🗙 🖃 🄊 🖉 📼				
\leftarrow \rightarrow \checkmark \uparrow \square \rightarrow This	PC > DATA (D:) > 40060003		ٽ ~	Search 40 🔎
	Name	Date modified	Туре	Size
 Cuick access Desktop Downloads Documents Pictures 2. «пц ий 		รูปแปลงที่ดิน (Shape File) 14/7/2563 15:50 - parcel คือ โฉนดที่ดิน - ns3a คือ นส.3ก.	DBF File PRJ File SHP File SHX File ฟฟัม Microsoft Exc ฟฟัม Microsoft Exc	12,292 KB 1 KB 994 KB 44 KB 14 KB 239 KB 742 KB
្ DATA (D:) Screenshots ផ្ទារីរា LTAX 3000 4 OneDrive	ดับเบิ้ลคลิก อมูลไฟล์ Excel ที่ลงท้ายด้วย "pa	- ns3 คือ นส.3 arcel"	WHAT IVITCTOSOFT EX C	742 ND

 แปลงข้อมูลไฟล์ "Excel" ให้แยกเป็นคอลัมน์ เพื่อแยกรายละเอียดของข้อมูลต่าง ๆ โดยคลิกที่คอลัมน์ A เลือกเมนู "ข้อมูล" แล้วเลือก"ข้อความเป็นคอลัมน์" เสร็จแล้วกด "ถัดไป" ดังภาพ

	แฟม	หน้าแร	ก แทรก	เค้าโค	รงหน้ากระดา:	២ ត្តីពទ	ข้อมูล	ตรวจทา	น มุมมล	Ðð												a 🕜 🗆 🕯
Þ			A 🍋				1 15 10	ia	<u>A</u> ↓ <u>A</u> Z		🖗 ล้าง					5 22	*	*	ŧ.	⊕∃ แสดง:	รายละเอียด	
L				1000		- dual (2	1 98		Z L Zurdać	1 U	ไ้≫ นำไปใช่ไหร	17 CO 201				and and	10	LEI roužooro		"] ช่อนร	າຍລະເວີຍດ	
A	ccess	เว็บ ข้อ	ความ อื่น∗	0.61¥164 1	ที่มือยู่	ทั้งหมด - ©	อ แก่ 👘 🕫	เชื่อมโยง	X1 canon la	กรอง	🏏 ขึ้นสูง	เป็นคอลัม	เยารายการ มีที่ซ้ำกันออก	ถูกต้องของข้อมูล "	ข้อมูล	แบบ What-if *	 กลุ่ม ∽	จัดกลุ่ม ∽	89311			
			รับข้อมูลภายนอก			n	ารเชิง			เรียงสำดับแล	ะกรอง			เครื่องมือข้อมูล					เค้าร่าง		G	
Г		A1	- (e)		f _x prov	rince amph	ur	l no utn	n map1 u	utm map	2 utm map3	uta	utm scal	elland noltan	nbol su	rvey no rai	i ngan \	va subwa	alown	line no	own per	s id own t
					in a								e own_ro	ad own_tamb	ol own	_amphur o	wn_prov	vince own	n_Tel		-	
F		А						e ع	٠		Y			K I		M	N	0	_	Р	0	R
	1	provincela	mp, riparo	e no		1. คลเ	า "ค	อลมเ	I A″	เมน	"ขอมูล	,,	rvev noli	ailnganlwals	ubwalo	wn line no	lown p	ers idlow	n title	Iown fn	amelown	Inamelown
	2	ขอนแก่นไล้	ชมพ 17024	15442			•			ູ້	~ ~ ~		เย้ไเปรมปร	ะยรวงศา 2155	-2156	1 ชมแพ	ขมแพ	ขอนแก่น				
	3	ขอนแก่นไล้	ชมพ 5863	54421		เลือกด	จ้าสัง	"ข้อ	ควาเ	แข๊ไขวด	າລລັ້ນນໍ	,	ไว้ังเพิ่มไสี	ช้มพไขอ่นแก่น								
	4	ขอนแก่นไล้	ชมพ 9256	54421		0010111	1 101 4	00	11 0 10	100 101	10 110 10		ป่าน[1]9]	วังหินลาด ข	เมแพ 2	เอนแก่นไ						
	5	ขอนแก่นไล้	ชมพ 2998	544213	31924010	014000181	ในาจานไ	56815121	56101113	4005008	60026ในายไส	เพ็ดไฝ้ายป	น[1]9]] ไ	ไว้งหินลาดไชมเ	เพเขอเ	แแก่นไ						
	6	ขอนแก่นไล่	ชมพ[2999]	5442	31924010	014000180	ในาจานไ	5691113	1971011	3400500	860026 นาย	สพัดไฝ้าย	Jาน[1]9]]	วังหินลาด ชม	มแพ/ขล	่นแก่นไ						
	7	ขอนแก่นไล้	ชมพ 90771	544213	31924010	014000112	6 นาจาน	11813117	71317510	1134005	008600541u	ายใเสวียนไ	∛ายป่านไ17	78 9 วังหิน	ลาดไชม	แพไขอนแก่	น					
	8	ขอนแก่นไล้	ชมพ 5859	5442	3 9240 0	0 4000 95	[นาจาน]	1043 6 1	70 0 1	3400600	134548 นาย	สมจิตต์ไวร	รณพันธ์ 21	4 1 นา	จานไส้ข	_ี เมพ ่ขอนแก่	่น					
	9	ขอนแก่นไล่	ชมพ 5860	544213	31924010	014000194	ในาจานไ	10441612	26011	3400600	541291 นางไ	ทรัพย์ไไอเ	สนริ่ง 111	15 นาจาน	เปสีชมพ	ไขอนแก่นไ						
	10	ขอนแก่นไล้	ชมพ 58541	544213	31924010	014000189	ในาจานไ	1038 11	16201	1346120	0019769 นาง	ประครองไ	ศรีทอง 37	18 วังหื	น่ลาดไร	ช่มแพไขอนเ	แก่นไ					
	1	ขอนแก่นไล้	ชมพ 5858	5442	3 9240 0	0 4000 96	ในาจานไ	1042 18	1 46 0 1	1340050	0258148 มาง	มยรีย์ วีรร่	์ทรร่งโร่จน์	2275 1 1 2	มแพ ช่ว	มแพ ขอนแ <i>เ</i>	า่นไ					
	12	ขอนแก่นไล่	ชมพ 17064	115442	131924010	001400011	50 นาจา	ul346413	31113010	1134006	00541763 น [.]	ทยไพ็นิจโลา	สอนไ59 ไว้	12 หนองหญ้	าขาวไป้	นาจา่น ไสีชม	มพ ่ ขอน	แก่น 1082	283540	49		
	13	ขอนแก่น ส ่	ชมพ 5862	5442[3	3 9240 0	0 4000 10	5 น่าจาน	1046 20	000200	134005	00258148 u	เง มยรีย์ วี:	ภัทรร่งโรจ่เ	4 2275 1 Ĭ	ชมแพ ร	ชมแพ ข่อนเ	เก่น					
	14	ขอนแก่นไล้	ชมพ 21862	215442	131924010	001400013	28 นาจา	u 4476 4	12730	134006	00637329 น	ายไปรัชณาไ	กันลา 326	/2 10 ชมแ	พ ชมแ	พ ขอนแก่น	1					
	15	ขอนแก่น ่ ส่	ชมพ 21861	5442	39240	00 4000 3	27 นาจา	u 4475 4	11850	134006	00637311 u	เงสาว ปรีญ	ดา กันลา 1	1037 10	ชมแพ		แแก่น 09	5196326	4			
	16	ขอนแก่น ่ส่	ชมพ 5864	5442	3 9240 0	0 4000 10	7 นาจาน	1048 8	22401	1 340060	0637302 น่าง	สุภาวดี กั	นลา 326/2	10 ชุมแพ	ชุมแพ	ขอนแก่น						
	17	ขอนแก่น ส่	ชมพ 3022	5442	3 9240 0	0 4000 10	8 นาจาน	592 38	1 47 0 1	นาย ช	าญ อารีธรรมศึ	ີ່ ກຸລ 8/20	คลองเ	เตย คลองเตย	กรุงเทท	เมหานคร						
	18	ขอนแก่น ส่	ชมพ 3022	5442	3 9240 0	0 4000 10	8 นาจาน	592 38	1 47 0 2	2 นางสา	ว อัมพร โรจน์	ศรีวิชัยกุล	8/20 @	กลองเตย คลอง	เดีย กร	งเทพมหาน	คร					
	9	ขอนแก่น ส่	ชมพ 5861	5442	3 9240 0	0 4000 93	นาจาน	1045 11	1 50 0 1	[] นาย เ <i>ห</i> ื	เย่ง กล้าหาญ	37 5 1	เาจาน สีชม	เพ ขอนแก่น								
	20	ขอนแก่น ส่	ชมพ 5856	5442	3 9240 0	0 4000 92	นาจาน	1040 18	1 20 0 1	1540050	0016493 นาง	ดิริวรรณไล	รุณเดชาชัย	103 15	ชมแพ ร	ชมแพ ขอนเ	เก่น					
	21	ขอนแก่น ส่	ชมพ 5856	5442	3 9240 0	0 4000 92	นาจาน	1040 18	1 20 0 2	2310070	0339527 นาง	สาว ศิริพร	อรุณเดชาช่	ชัย 103 15	ชุมแ1	พ สีชมพ ขอ	อนแก่น					
	22	ขอนแก่น ส่	ชมพ 5856	5442	3 9240 0	0 4000 92	นาจาน	1040 18	1 20 0 3	3 540050	0016477 มาง	เสาว ศิริ ลัก	ษณ์ อรุณเด	าชาชัย 209/42	11	เมืองเก่า	เมืองขอ	นแก่น ขอ	่นแก่น			
	23	ขอนแก่น ส่	ชมพุ 5855	5442	3 9240 0	0 4000 90	นาจาน	1039 6 2	8001	3400500	002551 นาย	นรินทร์ อรุ	ณเดชาชัย	361/1 8 บุ	มแพ ชฺ	มแพ ขอนแ	ก่น					
	24	ขอนแก่น ส ่	ชมพ 17066	5442	3 9240	00 4000 1	52 นาจา	u 3466 3	3 1 31 0	134006	00541771 u	าง ฉวี เพีย	ใเศษ 203	12 HUDOV	ญ้าขาว	นาจาน	สีชมพู	ขอนแก่น	0858	8550829		
	25	ขอนแก่น ส่	ชมพ 17065	5442	39240	00 4000 1	51 นาจา	u 3465 3	3 1 31 0	134006	00541780 u	าง สุด า รัตน์	ดอนคุณสี	185 12 w	นองหฤ	ู้ภขาว เ	เาจาน	สีชมพ ขอ	อนแก่น	08032	257879	
	06	แลงแก่งไส่	00110 I 17008	15442	13192401	001400011	49/11222	1134981		1340060	05656621	สาวได้ริพร	มาคเจริกป	114 110 115.00	ລາແກງ	<u>ในวลานไสีช</u>	ແພໄສເລນ	แก่นได84	56798	77		



 คลิกเลือก "อื่นๆ" และใส่เครื่องหมาย "|" (โดยการกด Shift แล้วกดสัญลักษณ์ตามรูปด้านล่าง) เนื่องจาก ข้อความถูกขั้นด้วยสัญลักษณ์ "]" จากนั้นกด "ถัดไป" ดังภาพ



4. คอลัมน์ที่จะต้องใช้ในการเชื่อมข้อมูลกับ Excel มีดังต่อไปนี้ "utm_map2 ,utm_map3 ,utm_map4 ,own_pers_id ,own_Hse_no ,own_moo" ดังภาพ

<u>วิธีทำ</u> คลิก "utm_map2" เสร็จแล้วคลิก "**ข้อความ**" คลิก "utm_map3" เสร็จแล้วคลิก "**ข้อความ**" ดำเนินการแบบเดียวกันจนถึง "own moo"

หน้าจอนี้ให้ ⊨รปแบบข้อ	์คุณเลือกแต่ส อมลดอลัมน์	จะคอลัมน์ แล	ะกำหนดรูปแบ	ນນ້ອນູລ		ſ	6	າລີກ
⊖ ทั่วไม	1				_		r utmu	man?
• ข้อค	ערג	7. คลิก '	'ข้อความ"	ปลี่ยนค่าตัว ในข้อความ	เลขเป็นจำเ	นวน ค่าวันเวล	utro i	napz
◯ วัน <u>ท</u> ี่:	DMY	~			ขึ้นสูง		utm_r	naps
◯ ไ <u>ม่</u> ต้อ	งน่าเข้าคอลัง	มน์ (ข้าม)					utm_r	map4
							own_p	pers_id
ปลา <u>ย</u> ทาง:	\$A\$1						own_l	-lse_no
-แส <u>ด</u> งตัวอ	เข่างข้อมูล				1		own_r	moo
					Ľ			_
ทั่วไป	ทั่วไป	ข้อความ เช่า กากว	ข้อความ	ข้อความ	<u>ไว้ไป</u>	ทั่วไป อไอไอตร์	ทั่วไป	
4	5442	3	9240	00	4000	153	110 เวลาเม	น
	5442 5442	3	9240	00	4000	10-		਼ਫ ਤੱ
	5442	3	9240	00	4000	81 8.	คลก "เ	เสรจสน"
<						_		
		[ยกเลิก	< ย้อน <u>เ</u>	<u>า</u> ลับ	ตัดไป >	เ <u>ส</u> รี	จสั้น
	23	Sec. al	1.851	31.3			1	
	Mic	crosoft Exce	el			×	- VI	
							111	
	M,	<u> </u> 98	เต้องการแทนท์	ที่เนื้อหาของเร	ชลล์ปลายห	าางหรือไม่	Ð.	

5. เมื่อกด "**ตกลง**" ตามภาพด้านบน ข้อมูลจะเปลี่ยนอยู่ในรูปของ Excel ที่แยกเซลล์เป็นคอลัมน์ และดำเนินการลบ รายละเอียดของผู้ถือกรรมสิทธิ์ร่วม (Line_no) ออก โดยการสังเกตที่คอลัมน์ Line_no ถ้าเป็นเลข 2,3,4....ลบออกทั้งหมด ให้เหลือไว้เฉพาะเลข 1 เท่านั้น ดังภาพ

X	9	(24 × ∓					4006000	3_parcel - Mi	icrosoft Excel (การเป็	ดใช้งานผลิตภัณร	ท์ล้มเหลว)						- 0	×
	เป็น	หน้าแรก แทร	รก เค้าโครงหน่	กักระดาษ สูง	ลร ข้อมูล	ดรวจร	าน มุมมอง										، 🕥 ۵	- @ 2
Ac	A ຈາກ cess ເວັ້ນ	จาก จากน ข้อความ รับข้อมูลภาย	พล่งข้อมูล การเขื อื่น * ที่ร่ มนอก	ร้อมต่อ พื้นฟู ม้อยู่ ทั้งหมด	คารเชื่อม คณสมบัต์ คณสมบัต์ คณสมบัต์ คณสมบัต์ คณสมบัต์ การเชื่อมต่อ	ต่อ เชื่อมโยง	2 ↓ <u>2 ∡</u> ∡↓ เรียงสำตับ เรียงส	🦷 🖗 ล่าง ตัว กรอง 🏂 ขึ้น าดับและกรอง	ปปริบัทม่ ช้อความ สัง เป็นคอลัมน์	เอารายการ กาะ เพิ่ช้ากันออก ถูกเ	ເຊິ່ງຈະເພື່ອການ ເຊິ່ງຈະເຫຼົ່າ ເພື່ອການ ເພື່ອການເປັນເຫຼົ່າ ເພື່ອການເປັນເຫຼົ່າ ເພື່ອການເປັນເຫຼົ່າ ເພື່ອການເປັນເຫຼົ່າ ເພື່ອການເປັນເປັນເຫັນເປັນເຫັນເປັນເປັນ	ม รวม กา รข้อมูล แบบ	เรวิเคราะท์ บ What-if ▼	น้∎่ม จัด ยกเ กลุ่ม ⊺ จัด	เลิกการ ผลรวม เกลุ่ม ช่อย เคราร่าง		ะเอียด ะเอียด รู	
	P:	. .	(* <i>f</i> x	own_line_n	0					:	l. คลิ	ึกที่คอ	ງລັນນ໌					
	1 - F	В	С	D	E	F	G	H	Ι.							Р	Q	F
1	provir	nce amphu	r parcel_no	utm_map1	utm_map2	utm_m	ap3utm_map4	lutm_scale	land_no tamb	"	own	Live	no"	,	ov	vn_line_no	own_pers_	_own_
2	ขอนแ	ก่น สีชมพู	17024	4 5442	3	9240	00	4000	153 นาจา		<u> </u>				0		1 32003001	4นาย
3	ขอนแ	กน สชมพู	586.	3 5442	3	9240	00	4000	106 นาจา 122						0		1	นาง
4	ขอนแ	กน สชมพู	9250	D 5442	3	9240	00	4000	132 นาจาน	1 10	547	4	2	4/	0		134005008	เนาย
- 6	ขอนแ	กน สอมพู ถ่า สีสมพ	2990	5442	5	9240	00	4000	80 412224		560	11	2	30 07	0		124005008	CUIE
	10000	ก่น สีขบพ	233	7 5442	5	0240	00	4000	126 11223	19	213	17	3	75	0		134005008	ENDER
8	2010	ก่น สีชนพ	5850	9 5442	Š I	9240	00	4000	95 1120	. 10)43	6	1	70	0		134006001	Super
	ขอบแ	ก่น สีชมพ	5860	5442	3	9240	00	4000	94 มาจาง	10)44	6	2	26	ő		134006005	4110
1) ขอนแ	ก่น สีทมพ	585	4 5442	3	9240	00	4000	89 นาจาน	10	038	11	1	62	ő		134612000	1นาง
1	1 ขอนแ	ก่น สีชมพ	5858	8 5442	3	9240	00	4000	96 นาจาน	i 10)42	18	1	46	0		1 34005002	รีนาง
1	2 ขอนแ	ก่น สีชมพ	1706	4 5442	3	9240	00	4000	150 นาจาน	4 34	164	3	1	30	0		1 34006005	4นาย
1	3 ขอนแ	ก่น สีชมพ	5862	2 5442	3	9240	00	4000	105 นาจาน	i 10	046	20	0	20	0		1 34005002	5นาง
1.	4 ขอนแ	ก่น สีชมพู	21862	2 5442	3	9240	00	4000	328 นาจาน	ı 44	176	4	2	73	0		1 34006006	อินาย
1	5 ขอนแ	ก่น สีชมพู	2186	1 5442	3	9240	00	4000	327 นาจาเ	i 44	175	4	1	85	0		1 34006006	อินางสา
1	5 ขอนแ	ก่น สีชมพู	586	4 5442	3	9240	00	4000	107 นาจาเ	i 10	048	8	2	24	0		1 34006006	อินาง
1	7 ขอนแ	ก่น สีชมพู	3022	2 5442	3	9240	00	4000	108 นาจาน	1	592	38	1	47	0		1	นาย
1	8 ขอนแ	ก่น สีชมพู	3023	2 5442	3	9240	00	4000	108 นาจาน	1 1	592	38	1	47	0		2	นางส
1	9 ขอนแ	ก่น สีชมพู	586	1 5442	3	9240	00	4000	93 นาจาเ	+ 10	045	11	1	50	0		1	นาย
2	0 ขอนแ	ก่น สีชมพู	5850	5442	3	9240	00	4000	<u>92 นาจา</u> เ	i 10	040	18	1	20	0		154005000	ปนาง
2	1 ขอนแ	ก่น สีชมพู	5850	6 5442	3	9240	00	4000	92 นาจาเ	i 10	040	18	1	20	0		2 31007003	อินางสา
2	2 ขอนแ	ก่น สีชมพู	5850	6 5442	3	9240	00	4000	92 นาจาเ	i 10	040	18	1	20	0		354005000	1นางส
14	A h hi .	10060002 ps	arcol / 🐑 /								4							

~ m ~



		(∺ - =					40060	003_parcel - Micr	osoft Excel (การเปิ	ลใช้งานผลิตภัณฑ์ลัม	แหลว)						-	٥	×
แห่	ม ทา	้ำแรก แทรก	เค้าโครงหน้าก	าระดาษ สูตร	ร ข้อมูล	ตรวจทาน	สมมอง											s 🕜 =	. 6
ann Acces	า จาก ธร เว็บ	ราก จากแหล่ง ข้อความ อื่น รับข้อมูลภายนอ	งข้อมูล การเชื่อว ที่มือ ก	มต่อ พื้นฟู ยู่ ทั้งหมด *	 คณสมบัติ คณสมบัติ คณสมบัติ แก้ไขการเชื่อ การเชื่อมต่อ 	2↓ กมโอง X↓	AZA เรียงสำดับ เรียงส	T มี ล้าง ตัว ป้าไปใข กรอง 2⁄9 ขึ้นสูง ถ้าดับและกรอง	ใหม่ ข้อความ เ เป็นคอลัมน์ ที	อาราชการ การตรวจ ข้ากันออก ถูกต้องข เครื่องมี	สอบความ รวม องข้อมูล ช้อมูล อข้อมูล	การวิเคราะท์ แบบ What-if	* กลุ่ม⊺	ขกเลิกการ ะ จัดกลุ่ม ▼ เค	ม มี มี มีอย ม้าร่าง	แสดงรายละ ช่อนรายละเ	ເວັນດ ວັນດ ເພ		
	A2	• (f _x	ขอนแก่น															
_	Δ	D		D	F	F	G	ш	т 1	K		м	N	0		D			D
286	A	ป สี่สราม	1242	5442 2		46	12	1000	18 12221	22	L 0	1	42	0		r			
387	າລາແກ່	น สีชบพ	17877	5442	00	48	10	1000	18 มาจาม	3705	0	1	88		í		2 84006	001-111	1.3
388	ของแก่	น สีชบพ	26673	5442	00 100	46 1	08	1000	91 11221	5449	0	1	62		5		2 4006	0006 113	งสาวไ
389	ขอนแก่	น สีชบพ	13287	5442 3	98	46 0	00	4000	165 มาจาน	2651	6	3	56		6		2 84006	003(11)	1.3
390	ขอนแก่	น สีชมพ	8927	5442 3	9						10	1	60		5		2 84006	001 ⁻ มา	14
391	ขอนแก่	น สีชมพ	5341	5442 3	9	7 0	ລລີກຄ	ນດວລັນນໍ	พี่ต้องการ	ເລະລາ	7	Ô	6		5		2 81901	000C un	171
392	ขอนแก่	น สีชมพ	16740	5442 3	9	1.1	ពសារក្នុ	มหายถมน	ווועשואוו	างจอบ	0	3	94				2 84004	0042 นา	E
393	ขอนแก่	น สีชมพ	5842	5442 3	9		(×	<u>ب</u>	٢		9	3	56		5		2 84006	0025 นา	10
394	ขอนแก่	น สีชมพ	27113	5442 3	9		(สงเก	าตคอลมเ	J Line r	10	1	0	0		5		2 4002	0005 นา	2
395	ขอนแก่	น สีชมพ	14498	5442 3	3 9		ما م	2	. –		0	2	73)		2 84006	0013 นา	1.0
396	ขอนแก่	น สีชมพ	14497	5442 3	3 9		ที่บี	ເລາເຫັ້າແຜ	1234		0	2	96)		2 84016	0057ีนา	EI I
397	ขอนแก่	น สีชมพ	11788	5442 3	3 9		1104	001 0 71 4007	- 2,3, 1	`	0	1	30)		2 84006	0013 นา	0
398	ขอนแก่	น สีชมพ	26594	5442 3	3 9	າ		പ്പ്പപ്പ	a. 1	<u>ا</u> س	0	2	12)		2 14096	0002ีนา	งสาว
399	ขอนแก่	น สีชมพ	19852	5442 3	3 9	Į	เหเทล	อเวเหลเย	1 1 1 1 1 U	มน)	0	1	96)		2 84006	0012 นา	EI I
400	ขอนแก่	น สีชมพู	1424	5442 3	3 9						0	1	60		þ		2 84006	0031 นา	13
401	ขอนแก่	น สีชมพู	5325	5442 3	3 94	46 (00	4000	/1 นาจาน	959	8	1	55)		2 14006	0013 นา	ึงสาว
402	ขอนแก่	น สีชมพู	13559	5442 3	98	46 (00	4000	203 นาจาน	2774	3	3	63		þ		2 84006	0014 นา	ย
403	ขอนแก่	น สีชมพู	13881	5442 3	3 98	44 (00	4000	22 นาจาน	2886	33	3	78)		2 54006	990(นา	10
404	ขอนแก่	น สีชมพู	13598	5442 3	98	44 (00	4000	20 นาจาน	2827	10	2	32)		2 14096	001(ด.	ຄູ.
405	ขอนแก่	น สีชมพู	13599	5442 3	3 98	44 (00	4000	6 นาจาน	2828	14	1	65		þ		2 84006	0012 นา	ย
406	ขอนแก่	น สีชมพู	12245	5442 3	3 96	44 (05	1000	157 นาจาน	2417	0	1	54)		2	นา	10
407	ขอนแก่	น สีชมพู	12338	5442 3	3 96	44 (06	1000	61 นาจาน	2510	0	1	94)		2	นา	1E
408	ขอนแก่	น สีชมพู	17024	5442 3	92	40 (00	4000	153 นาจาน	3424	16	1	73		0		1 32003	0014 นา	เย
409	ขอนแก่	น สีชมพู	5863	5442 3	92	40	00	4000	106 นาจาน	1047	18	1	74		þ		1	นา	10
410	ขอนแก่	น สีชมพู	9256	5442 3	92	40 🕻	00	4000	132 นาจาน	1847	4	2	47		P		1 <mark>8</mark> 4005	008€นา	18
411	ของแค่	ม สี่ชมพ 1060003 กละce	2008	5442	<u>م</u>	40 î	00	4000	81 11221	568	5	2	56				1 \$4005	0086317	er i

											-							_
🔣 🔚 🍤 -	(°" - ∣∓			40060	003_parcel -	Microsoft	Excel (การ	เปิดใช้งานผ	ลิตภัณฑ์ล้ม	แหลว)							-	o x
แพ้ม พร	น้ำแรก	แทรก เค้าโครงหน้ากระดาษ สูตร ข	้อมูล ตรวจท	าน มุมมอง													\diamond	🕜 — 🗗
A A Access ເວັ້ນ	มาก จาก ข้อความ	มากแหล่งข้อมูล การเชื่อมต่อ ที่ในฟู อัน∗ ที่มีอยู่ ทั้งหมด ∞ แก	รเชื่อมต่อ เสมบัติ ไขการเชื่อมโยง	A Z↓ AZ Z↓ Suvariaŭ	🍸 🦝 ลัก ตัว กรอง 🏂 ขึ้	ง ไปใช่ไหม่ เสง	ข้อความ เป็นคอลัมน์	เอารายการ เจารายการ เที่ช้ำกันออก	การตรวจง ถูกต้องขอ	<mark>⊘้</mark> สอบความ องข้อมูล * 12	รวม ข้อมูล	การวิเคราะท์ แบบ What-if *	* มัด กลุ่ม ⊺	ขกเล็กการ จัดกลุ่ม ▼	ผลรวม ช่อย	⊕∃ี แสดงรายละเอี "∃ีช่อนรายละเอีย	បត (គ	
	รับข้อมู	ลภายนอก การเชื	อมต่อ	เรียงส	ำดับและกรอง				เครื่องมีเ	อข้อมูล					เค้าร่าง		Gi -	
A2	¥	<u>ตั</u> ด																
A	Ch-	~	F	G	H	I			K	L		M	N	0		Р	Q	R
386 ขอนแ <i>t</i>		<u>ค</u> ดลอก	% , -a-	12	1000		18 นาจา เ	4	22		0	1	43		0	2		นาย
387 ขอนแ <i>เ</i>	(230)		0.00	10	1000		18 นาจา เ	1	3/05		0	1	88		1	2	3400600)12 uno
388 ขอนแก		ดวเลอกการวาง:	5 ÷.6 V	08	1000		91 นาจา เ	4	5449		0	1	62		0	2	1400600	JUE นางสาว วาร
389 1214			9840	00	4000	1	16 นาจาเ		1774		0	3	50		0	2	3400600	J3เนาง D12
390 ปอนแก			0446	00	4000		10 10 10 11	4	075	1	7	0	6		0	2	2100100	00(4)24
202 100144			0446	00	4000	7	01 14 14 11		2204		<u></u>	2	04		1	2	2190100	0001118
303 91291116		22 AU 313190 ตั้งช	0244	00	4000	2	06 11222	•	1026		0	3	56		0	2	3400600	1254124
394 212111		a low D D Men B	9444	00	4000	3	77 11221	•	5532		1	0	0		0	2	1400200	0051120
395 ขอมแส			9644	00	4000	1	29 มาลาเ	•	3069		0	2	73		ő	2	3400600	015404
396 ขอนแ <i>t</i>		แทรก		Pag	1000		นาจา	1	3068		0	2	96		0	2	3401600	057นาย
397 ขอนแก				9			มาจาเ	1	2266		0	1	30		0	2	3400600	013 uno
398 ขอนแก		ลบ	8.	คลักขว	า "ลบ	,,	มาจาร	4	5408		0	2	12		0	2	1409600	002นางสาว
399 ขอนแ <i>เ</i>							มาจาเ	4	3872		0	1	96		0	2	3400600	012นาย
400 ขอนแก		ล้างเนื้อหา	9040	12	1000		<u><า</u> นาจาเ	a 🛛	153		0	1	60		0	2	3400600	J31นาง
401 ขอนแ <i>เ</i>			9446	00	4000		71 นาจาเ	4	959		8	1	55		0	2	1400600	013นางสาว
402 ขอนแก	100		9846	00	4000	2	.03 นาจาเ	a l	2774		3	3	63		0	2	3400600)14นาย
403 ขอนแก		ำ จดรูปแ <u>บ</u> บเชลล	9844	00	4000		22 นาจาเ	a 👘	2886	3	3	3	78		0	2	5400699) 0(นาง
404 ขอนแ <i>เ</i>			9844	00	4000		20 นาจาเ	1	2827	1	.0	2	32		0	2	1409600)1(ด.ญ.
405 ขอนแก		ความสูงของแถว	9844	00	4000		6 นาจาเ	4	2828	1	.4	1	65		0	2	3400600)12นาย
406 ขอนแ <i>เ</i>			9644	05	1000	1	.57 นาจาเ	4	2417		0	1	54		0	2		นาง
407 <u>ขอนแ</u> ก		ช่อน	9644	06	1000		61 นาจาเ	ł	2510		0	1	94		0	2		นาย
408 ขอนแก			9240	00	4000	1	.53 นาจาเ	4	3424	1	6	1	73		0	1	3200300)14นาย
409 ขอนแ <i>เ</i>		แกเล็กการช่อน	9240	00	4000	1	.06 นาจาเ	1	1047	1	.8	1	74		0	1		นาง
410 ขอนแร	1		9240	00	4000	1	.32 นาจาเ	4	1847		4	2	47		0	1	3400500	J86 นาย
411 0.2011.0	a) (Mara		0040	00	4000	-	81 912229		568			2	56		0	1	2400500	IREALDER

									-				100 m	100 C	100				1	
	🔒 🤊	- (° -	r I 🕈					40060	003_parcel - I	Microsoft Exc	cel (การเปิด	ใช้งานผลิตภัณฑ์ล้มเหลว							-	0)
u	พ้ม	หน้าแร	กแทรก	เค้าโครงหน้าก	ระดาษ สูเ	าร ข้อมูล	ตรวจท	าน มุมมอง											۵	() – é
Acco	A a	าก จ วิบ ข้อ	มาก จากแหล่ง ความ อื่น รับข้อมูลภายนอก	ข้อมูล การเชื่อม ที่มือเ	เต่อ พื้นฟู มู่ ทั้งหมด	คารเชื่อม คิดแสมบั ดารเชื่อมต่อ	เต่อ ริ รเชื่อมโยง	AZ↓ AZ ZA Z↓เรียงสำดับ เรียงส		ง ไปใช้ไหม่ สุง เป็	ม้อความ เอ นคอลัมน์ ที่ว	ารายการ การตรวจสอบค ไากันออก ถูกต้องของข้อ: เครื่องมือข้อม	เวาม รวม มูล ∗ ข้อมูล มูล	การวิเคราะท์ แบบ What-if *	*่∎ จัด กลุ่ม *	ขกเล็กการ จัดกลุ่ม ™	ผลรวม ช่อย เค้าร่าง	'] แสดงรายละเ '] ช่อนรายละเ	ເວັນດ ວັນດ ເພ	
		P1	+ (0	f _x c	wn_line_n	0														
	-	^	D	6	D	E	F	C		T	1	K	1	М	N	0		D	0	D
1	nro	A	amphur	narcel no u	utm_man1	E utm_man2	F utm ma	utm mane	H Lutm scale	I on boel	tambol	N SURVAY, DO FRI	L	IMI wa	IN	cubwa	lown	line no		rs own t
2	2121	พกตะ เมณ์ม	สีชาพ	17024	5442	uun_mapz ິ່ງ	0240	00	4000	153	นวลวม	3424	16	1 vva	73	Subwa	O		320030	3_0WILU
3	າລາ	แก่น	สีชมพ	5863	5442	2	9240	00	4000	106	มาลาม	1047	18	1	74		0	1	520050	มาง
4	າລາ	แเก่น	สีชมพ	9256	5442	3	9240	00	4000	132	นาจาน	1847	4	2	47		0		340050	0861178
5	ของ	มแก่น	สีชมพ	2998	5442	3	9240	00	4000	81	นาจาน	568	5	2	56		0	1	340050	086 ung
6	ของ	มแก่น	สีชมพ	2999	5442	3	9240	00	4000	80	นาจาน						0		340050	086นาย
7	ขอน	แแก่น	สีชมพ	9077	5442	3	9240	00	4000	126	นาจาน	ຄວະ	รัญจำ 1	ino n	~		0	1	340050	086นาย
8	ขอน	แแก่น	สีชมพ	5859	5442	3	9240	00	4000	95	นาจาน	106	INR L		0		N	1	340060	013นาย
9	ขอน	แแก่น	สีชมพ	5860	5442	3	9240	00	4000	94	นาจาน	ಡ		v				1	340060	J54นาง
10	ขอน	แแก่น	สีชมพ	5854	5442	3	9240	00	4000	89	นาจาน	า กจ	າະແລດ	ุกง ดงน				1	346120	J01นาง
11	ขอน	แแก่น	สีชมพ	5858	5442	3	9240	00	4000	96	นาจาน						0	_ 1	340050)25นาง
12	ขอน	แก่น	สีชมพ	17064	5442	3	9240	00	4000	150	นาจาน						0	1	340060	<u>)54นาย</u>
13	ขอน	แก่น	สีชมพู	5862	5442	3	9240	00	4000	105	นาจาน	1040	20	U	20		0	1	340050)25นาง
14	ขอน	แแก่น	สีชมพู	21862	5442	3	9240	00	4000	328	นาจาน	4476	4	2	73		0	1	340060)6 3นาย
15	ขอน	แแก่น	สีชมพู	21861	5442	3	9240	00	4000	327	นาจาน	4475	4	1	85		0	1	340060)6 3นางสา
16	ขอน	เแก่น	สีชมพู	5864	5442	3	9240	00	4000	107	นาจาน	1048	8	2	24		0	1	340060)63นาง
17	ี ขอน	แแก่น	สีชมพู	3022	5442	3	9240	00	4000	108	นาจาน	592	38	1	47		0	1		นาย
18	ขอน	แแก่น	สีชมพู	5861	5442	3	9240	00	4000	93	นาจาน	1045	11	1	50		0	1		นาย
19	ี ขอน	เแก่น	สีชมพู	5856	5442	3	9240	00	4000	92	นาจาน	1040	18	1	20		0	1	540050	J01นาง
20	ี ขอน	แแก่น	สีชมพู	5855	5442	3	9240	00	4000	90	นาจาน	1039	6	2	80		0	1	340050)0(นาย
21	ขอน	แแก่น	สีชมพ	17066	5442	3	9240	00	4000	152	นาจาน	3466	3	1	31		0	<u> </u>	340060	<u>)54 นาง</u>

🕅 🛃 🍠 • (° - 1 = แพ้ม หน้าแรก () – Ø แทรก ข้อมูล ตรวจทาน ដ្ដទទ 📵 การเชื่อมต่อ * 🖳 แสดงรายละเอียง Ä C $\begin{array}{c} A \\ Z \end{array} \downarrow \quad \begin{array}{c} A \\ Z \\ \end{array} \begin{array}{c} Z \\ A \end{array}$ Y 🔨 ล้าง -B. 12 🧞 นาไปใช่ใหม่ 📲 ช่อนรายละเอียด 🚰 คุณสมบัติ เป็นคอล้มน์ ที่ข่ากับออก ถูกต่องของของของ เม การปิดศาวท์ เป็นคอล้มน์ ที่ข่ากับออก ถูกต่องของข้อมูล * ข่อมูล แบบ WhatH* เครื่องป้อข่อมูล Tahoma * 11 * A* A* 🕎 * % , 🖼 จาก จากจากแหล่งข้อมูล เว็บ ข้อความ อื่นร การเชื่อมต่อ ที่มีอยู่ พื้นฟู ทั้งหมด + 60 แก้ไขการเชื่อมโยง Z↓ เรียงสำดับ A↓ ตัว กรอง 🏷 ขั้นสูง จาก Access จัด ยกเล็กการผลรวม กลุ่ม⊤ จัดกลุ่ม⊤ ย่อย รับข้อมูลภายนอย การเชื่อมต่อ f_x J1 tambo B I ≣ 🌆 × 🗛 × 🖽 × 號 🐝 🛷
 D
 E
 F
 G
 H
 I
 J

 utm_map1utm_map1utm_map2utm_map2utm_map2utm_map2utm_map2utm_map2utm_map2utm_scale
 land_no
 tambol

 4
 5442 3
 9240
 00
 4000
 153 unanu

 5
 5442 3
 9240
 00
 4000
 166 unanu

 6
 5442 3
 9240
 00
 4000
 132 unanu

 8
 5442 3
 9240
 00
 4000
 81 unanu

 9
 5442 3
 9240
 00
 4000
 80 unanu

 9
 5442 3
 9240
 00
 4000
 80 unanu

 9
 5442 3
 9240
 00
 4000
 94 unanu

 0
 5442 3
 9240
 00
 4000
 94 unanu

 0
 5442 3
 9240
 00
 4000
 94 unanu

 2
 5442 3
 9240
 00
 4000
 105 unanu

 2
 5442 3
 9240
 00
 4000
 327 unanu

 2
 5442 3</ D K L М 0 A В С Е G Н N 0 1 0 subwa 73 own_line_n own_pers_ own_title 1 32003001⁴ นาย amphur สีชมพู cel_no 17024 * province <u>ตั</u>ด ngan wa ขอนแก่น 🗈 <u>คั</u>ดลอก ขอนแก่น สีชมพู สีชมพู 5863 2 _____ ตัวเลือกการวาง นาง ขอนแก่น 9256 0050086 นาย สีชมพู 1. คลิกขวาหลัง 2998 005008€ นาย ขอนแก่น สีชมพู สีชมพู ขอนแก่น 2999 005008€ นาย ขอนแก่น 9077 005008f upg คอลัมน์ <u>แพ</u>รศ สีชมพู 5859 0060013 นาย ขอนแก่น <u>ລ</u>ນ สีชมพู สีชมพู ขอนแก่น 5860 0060054 นาง ล้างเนื้อหา "land no" ขอนแก่น 5854 5120001นาง 5858 **P** จัดรปแบบเซลล์.. 0050025 นาง สีชมพู ขอนแก่น ความกว่างคอลัมน์... <u> 0060054 นาย</u> ขอนแก่น สีชมพ 17064 เลือก "แทรก" ขอนแก่น ขอนแก่น สีชมพู สีชมพู 5862 0050025 นาง ช่<u>อ</u>น 0060063 นาย 340060063 นางสาว 21862 ยกเ<u>ล</u>ิกก ขอนแก่น สีชมพู 21861 1048 592 592 ขอนแก่น ขอนแก่น สีชมพู สีชมพู 5864 24 47 47 1 340060063 นาง 0 3022 นาย ขอนแก่น สีชมพ 3022 38 0 นางสาว ขอนแก่น ขอนแก่น สีชมพู สีชมพู 1 นาย 1 540050001 นาง 5861 1045 11 18 50 0 5856 5856 1040 1040 20 2 310070033 นางสาว 3 540050001 นางสาว สีชมพ ขอนแก่น 18 20 0 21 ออนแก่น สีชมพู 22 ขอนแก่น สีชมพู ∢ ▶ № 40060003_parcel ∕ 🖏 5856 1040 18 20 0 14 นับสำนวน: 5408 🔟 💷 100% — 🛞 Scale 1:n/d, main V 🔒 Magnifier 😡 🗢 Rotation 🗔 . o 🗧 🗹 แสดงผล 💮 EPSG:24048 ggles the editing state of the current lay Coordinate 197553, 1839649 🗽 | 🚽 🔊 ד 🕅 ד | ד แพ้ม หน้าแรก แทรก a 🕜 🗆 🗗 เค้าโครงหน้ากระดาษ ត្តូតទ ข้อมูล ตรวจทาน คณสมบัติ T & ล้าง รู้ นาไปไข้ไหม่ ⊕] แสดงรายละเอียด ™] ช่อนรายละเอียด 12 i, A ข้อความ เอารายการ การตรวจสอบความ รวม การวิเคราะท์ เป็นคอล้มน์ ที่ข้ากันออก ถูกต้องของข้อมูล ฯ ข้อมูล แบบ What-If ฯ เครื่องมือข้อมูล จาก จาก จาก จากแหล่งข้อมูล การเชื่อบล่อ พื้นทู่ Access เว็บ ข้อความ อื่น * ที่มืออู่ ทั้งหมด ∞ แก้ไขการเชื่อบโอง Z↓ เรียงสำตับ ตัว กรอง 🏷 ขึ้นสูง จัด ยกเลิกการผลรวม กลุ่ม⊻ จัดกลุ่ม⊻ ย่อย การเชื่อมต่อ รับข้อมูลภายนอก fx parcelname D N В С E F G Н 0 Ρ R Α L М Q survey_no rai 3424 1047 province ขอนแก่น amphur สีชมพู own_line_n own_per 1 /3200300 parcelname tambol subwa ngan wa 73 74 สีชมพ ขอนแก่น นาจาน 18 3400500 າລາແກ່ນ สีชมพู นาจาน 1847 47 56 97 75 70 26 62 46 30 สีชมพู สีชมพู สีชมพู 1 3400500 1 3400500 1 3400500 1 3400500 ขอนแก่น 568 569 2. พิมพ์ชื่อคอลัมน์ว่า 0 ขอนแก่น 11 สีชมพู สีชมพู สีชมพู สีชมพู

6. ขั้นตอนต่อไปเป็นการสร้างคอลัมน์ใหม่ชื่อว่า "parcelname" สำหรับใช้เชื่อมต่อข้อมูลเข้าโปรแกรม LTAX GIS

24 47 47 38 592 นาจาน 7. ดำเนินการใส่ส<mark>ูตรใน</mark>คอลัมน์ "**parcelname** : =D<mark>2&E2&F2&G2&H2&I2"</mark> เพื่อเชื่อมข้อมูลให้อยู่คอลัมน์ เดียวกัน (utm map1, utm map2, utm map3, utm map4, utm scale และ land no) ดังภาพ

"parcelname"

นาจาง

นาจาน

นาจาน

นาจาน

นาจาน

นาจาน

นาจาน

1813

1043 1044

1038

1042 3464

1046

4476 4475

1048

592

17

11

18

20

8

38

0

0

0

0

0

0

0

20 73 85

3400600 3400600

3461200

3400500 3400600

3400500

1 3400600 1 3400600

3400600

ขอนแก่น

สีชมพู สีชมพู

สีชมพู

สีชมพู

สีชมพู

สีชมพู

สีชมพู สีชมพู



8. บันทึกไฟล์ "Save as" เมื่อบันทึกเป็นไฟล์ใหม่ให้เลือกชนิดของไฟล์เป็น "CSV (Comma delimited)" โดยตั้งชื่อไฟล์ว่า "Parcelname" ดังภาพ



X	- 1	(" - ∣⊽				pa	rcelname - Microsof	t Excel (การเป็	ดใช้งานผลิตภัณฑ์ล้มเห	ลว)					- 0 X
แห่	ม่า	น้ำแรก แท•	ก เค้าโครงหน้าก	กระดาษ สูตร	ข้อมูล ตรวจทา	าน มุมมอง									a 🕜 🗆 🗗 🐹
anf Acce	า จาก รร เว็บ	จาก จากแ ข้อความ	มล่งข้อมูล การเชือ: อื่น • ที่มือ	มต่อ พื้นฟู เย่ ทั้งหมดร] การเชื่อมต่อ ๆ คณสมบัติ © แก้ไขการเชื่อมโยง	Ž↓ ZZA Z↓ (Šeoaložu	🍸 🦗 ล้าง ผู้จะนำไปใช่ไ กรอง 🏹 ขึ้นสูง	หม่ ข้อความ เป็นคอลัม	เอารายการ การตรวจ น์ที่ช้ากันออก ถกต้องข	สอบความ ร่องช่อมล ช่อง	รวม การวิเคราะห์ อมล แบบ What-if *	* รัด ยกเล๋เ กล่ม * รัดกะ		แสดงรายละเรี	
		รับข้อมูลภาเ	นอก	n	ารเชื่อมต่อ	เรียง	สำดับและกรอง		เครื่องมี	้อข้อมูล		· ·	9. ค	ลก "Mir	iimize″
		-	(f x :	=D2&E2&F2&G	2&H2&I2										
														-	
	Α	В	С	D	E F	G	Н	I	J	K	L	M			
1	provine	e amphu	r parcel_no	utm_map1utr	n_map2utm_ma	p3utm_map	4utm_scale land	_no parc	elname	tambol	survey_no rai	ngan	Wd	Supwa	own_ine_nre_
2	ขอนแก	่น สีชมพู	17024	5442 3	9240	00	4000	153 5442	239240004000153	นาจาน	3424	16	1	73	0 1
3	ขอนแก	็น สีชมพู	5863	5442 3	9240	00	4000	106 5442	239240004000106	นาจาน	1047	18	1	74	0 1
4	ขอนแก	็น สีชมพู	9256	5442 3	9240	00	4000	132 5442	239240004000132	นาจาน	1847	4	2	47	0 1
5	ขอนแก	็น สีชมพู	2998	5442 3	9240	00	4000	81 5442	23924000400081	นาจาน	568	5	2	56	0 1
6	ขอนแก	่น สีชมพู	2999	5442 3	9240	00	4000	80 5442	23924000400080	นาจาน	569	11	3	97	0 1
7	ขอนแก	็น สีชมพู	9077	5442 3	Microsoft Excel						×	17	3	75	0 1
8	ขอนแก	็น สีชมพู	5859	5442 3								6	1	70	0 1
9	ขอนแก	็น สีชมพู	5860	5442 3	parcel	name.csv อาจมีค	ุณลักษณะที่เข้ากันไม่ไ ด	์กับ CSV (Comm	a delimited) คุณต้องการ	รักษาสมุดงานใ	ให้อยู่ในรูปแบบนี้หรือไม่	6	2	26	0 1
10	ขอนแก	น สีชมพู	5854	5442 3	. (มือเ	ล้องการเก็บสมุดง	านไว้ในรูปแบบนี้ ซึ่งเป็นเ	าารก่อให้เกิดคุณ	ลักษณะที่เข้ากันไม่ได้ ให้	ัดลัก ใช		11	1	62	0 1
11	ขอนแก	็น สีชมพู	5858	5442 3	• เมือง	ล้องการเก็บคุณลัก	าษณะดังกล่าวไว้ ให้คลิก	"ไม่ใช่" แล้วบันที	กสำเนาในรูปแบบ Excel เ	่าสุด		18	1	46	0 1
12	ขอนแก	็น สีชมพู	17064	5442 3	• เมอง	ลองการตุวามสงเง	เทอาจสูญหาย เทคลกว	5410				3	1	30	0 1
13	ขอนแก	็น สีชมพู	5862	5442 3			દશં	ไม่ใช่	วิธีใช้			20	0	20	0 1
14	ขอนแก	น สีชมพู	21862	5442 3	9290	00	4000	320 3442	239240004000328	นางาน	4470	- 4	2	73	0 1
15	ขอนแก	น สีชมพู	21861	5442 3	9240	00	4000	327 5442	239240004000327	นาจาน	4475	4	1	85	0 1
16	ขอนแก	็น สีชมพู	5864	5442.2	0040	00	4000	107 5447	000040004000403	Lunnau	1048	8	2	24	0 1
17	ขอนแก	็น สีชมพู	3022	54		" 9 !		י ע			592	38	1	47	0 1
18	ขอนแก	็น สีชมพู	3022	54	8. คลก	า "เช"	และ ยอห	นาตาง	i Excel ลง		592	38	1	47	0 2
19	ขอนแก	็น สีชมพู	5861	54							1045	11	1	50	0 1
20	ขอนแก	็น สีชมพู	5856	54		(9)	้างเจิโดโงไร	แกรม)			1040	18	1	20	0 1
21	ขอนแก	่น สีชมพู	5856	54		()		6611001/			1040	18	1	20	0 2
22	ขอนแก	็น สีชมพู	5856	5442 3	9240	00	4000	92 0442	0924000400092	นางาน	1040	18	1	20	0 3
23	ขอนแก	็น สีชมพู	5855	5442 3	9240	00	4000	90 5442	23924000400090	นาจาน	1039	6	2	80	0 1
24	ขอนแก	็น สีชมพู	17066	5442 3	9240	00	4000	152 5442	239240004000152	นาจาน	3466	3	1	31	0 1
25	ขอนแก	็น สีชมพู	17065	5442 3	9240	00	4000	151 5442	239240004000151	นาจาน	3465	3	1	31	0 1
26	10000	า สีชราพ	17098	5442 2	0 240	ľon.	4000	149 5443	39240004000149	มาลาม	2498	3	2	7	_01^*

9. เปิดโปรแกรม LTAX GIS ขึ้นม<mark>า เพื่อเตรียมไฟล์รูปแ</mark>ปลงที่ดินที่จะดำเนินการเชื่อมระหว่างไฟล์รูปแปลงที่ดินกับไฟล์ Excel จากกรมที่ดินที่ได้ดำเนิน<mark>การแ</mark>ตกไฟล์เรียบร้อ<mark>ย</mark>แล้ว ดังภาพ



	10. ขั้นตอนการนำ	เไฟล์รูปแปลงที่ดินเข้าโปรแกรม LTAX GIS สามารถดำเนินการตามภาพ	ดังนี้	
	Gi viaurarhidunnu (GRS launaufusium) ແກ້ເຈັ້ການສອດຄະ ອົນຜ່ອນສູ ອັດຄາ 		· & • 0 •	- 0 X
■	"Add Vector	Layer" แห่ง Directory รานข่อมูล ระเมียนการ Encoding TIS-620 นแลง แห่ง แห่ง แห่ง แลง Copen Cancel Heb Cancel Heb	ng" เลือก	"TIS-620"
	LTawGIS สิบดันย้อยูล รพัสแปลรที่สินอัตโนมิลิ รพัสแปลรที่สิน ทั้งหมดจากทะเบียนหริพธ์สิน สิบดันช่อยูล	<pre> troubedegendemine void void</pre>		
	🐔 เพิ่มจ ชนิดช	ใ้แข้อมูลเซิงเส้น ? องแหล่งข้อมูล	2 ×	
	Incod Incod	∜ม ◯ Directory ◯ ฐานข้อมูล ◯ ระเบียบการ ing TIS-620	•	K
	ชุดข้อ	มูล D:\40060003\40060003.shp 6. คลิก "Open" แสด	0	5



Cancel

Help

Open

11. ดำเนินการตรวจสอบรายละเอียดของไฟล์รูปแปลงที่ดินก่อนที่จะนำไฟล์ Excel เข้ามาในตัวรูปแปลงที่ดิน ดังภาพ



~ @0 ~

12. ดำเนินการแก้ไขข้อมูลในคอลัมน์ เพื่อที่จะเชื่อมข้อมูล Excel ที่ได้รับจากกรมที่ดิน ดังนี้ **วิธีทำ** คือ สร้างคอลัมน์ ขึ้นมาชื่อว่า "**parcelname**" เลือก "**ตัวอักษร**" ขนาด "**254**" เสร็จแล้วดำเนินการเลือกไฟล์ ที่ต้องการจะเชื่อมระหว่างรูปแปลงที่ดินกับไฟล์ Excel ดังภาพ



~ ାଘ ~

<u>%</u> 4	0060003 :: Features tota	l: 5503, filtered: 550	3, selected: 0							2 @	เลิก (โดง		×
/	/ 寻 😂 📅 💼 🛙	ء 🖻 🔽 🍡	7 🔳 🏘 🔎 🛛	8 8 8	ii ii					2.1			
1.2 P	AP YP ▼ = ε									_		VUp	date All Update Selecte
			RCEL_SEQ 13262967	OBJECTID 1825 0	TAM_CODE 3	TAM_NAM_T มาจาน	AMP_CODE 06	AMPHOE_T สิชมพู	PROV_CODE 40	PROV_NAM_T ขอนแก่น	OPT_ID	OPT_ID_LUX 40060003	parceiname
1	คลิก Sav	'e 🏴	13242848	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น		40060003	442394400040
			13269520	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น			442392400040
4	40030000	355	13242758	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น	parcelr	name	5442390420040
5	40030000	355	13243087	1825 0	3	นาจาน	06	ສີສມທູ	40	ขอนแก่น			5442392420040
6	40030000	355	13242951	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น	แยดงง	นมา	5442388420040
7	40030000	355	13204504	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น		40060003	5442392400040
8	40030000	355	13243089	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น		40060003	5442392420040
9	40030000	355	13269104	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น		40060003	5442392400040
10	40030000	355	13208926	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น		40060003	5442392400040
11	40030000	355	13268107	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น		40060003	5442392400040
12	40030000	355	13268111	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น		40060003	5442392400040
13	40030000	355	13268101	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น		40060003	5442392400040
14	40030000	355	13270872	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น		40060003	5442392400040
15	40030000	355	13208984	1825 0	3	นาจาน	06	ສືສມທູ	40	ขอนแก่น		40060003	5442392400040
16	40030000	355	13208982	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น		40060003	5442392400040
17	40030000	355	13208980	1825 0	3	นาจาน	06	ສືສມທູ	40	ขอนแก่น		40060003	5442392400040
18	40030000	355	13270210	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น		40060003	5442392400040
19	40030000	355	13208983	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น		40060003	5442392400040
20	40030000	355	13262765	1825 0	3	นาจาน	06	สีชมพู	40	ขอนแก่น		40060003	5442392400040

14. ดำเนินการ "Save" คอลัมน์ที่เชื่อมไฟล์ Excel เข้ามา เสร็จแล้ว ปิดหน้าต่างนี้ออกไป

15. ขั้นตอนต่อไปเป็น<mark>การดำเนินการเชื่อมไฟล์</mark> Excel เพื่อน<mark>ำรา</mark>ยละเอียดเกี่ยวกับที<mark>่ดินเ</mark>ข้ามาในรูปแปลงที่ดิน สามารถดำเนินการ ดังนี้





16. ขั้นตอนการดึงไฟล์ Excel เข้ามาในรูปแปลงที่ดิน คือ คลิกขวาที่รูปแปลงที่ดิน เลือก Properties เสร็จแล้ว
 คลิก เชื่อม
 เลือก เพื่อเพิ่มไฟล์ Excel



17. คลิกเลือก "Join field" ให้เป็น "abc parcelname" คลิกเลือก "Target field" ให้เป็น "abc parcelname" คลิก "Ok" เพื่อตกลง



18. เมื่อดำเนินการเสร็จแล้วข้อมูลหรือรายละเอียดเกี่ยวกับที่ดินเพิ่มเข้ามาในคอลัมน์ของรูปแปลงที่ดิน สามารถ ดำเนินการตรวจสอบ ดังภาพ



19. ขั้นตอนการรวมคอลัมน์ "**ชื่อ – นามสกุล**" หรือข้อมูลที่ต้องการที่จะให้แสดงในโปรแกรม LTAX GIS สูตร การนำ "**คำนำหน้าชื่อ ชื่อ** และ **นามสกุล**" มารวมอยู่ในคอลัมน์เดียวกัน ดังต่อไปนี้ "parcelname_own_title" || "parcelname_own_fname" || ' || "parcelname_own_lname" เพื่อง่ายในการแสดงในโปรแกรม LTAX GIS

*ส่วนคอลัมน์ที่จะใช้รวม มีดังนี้

- parcelname_own_title

- parcelname_own_fname
- parcelname_own_lname



~ ໑๘ ~

100	60003 :: Features	total: 5913, filtered: 5	i913, selected: 0											- 0)
/ 🗾	🕞 C 📅 i	1 🗧 📃 💊	7 🔳 🐥 💭	0 0 16 16	ii =									
		3											~ U	pdate All Lindate Sele
's	name_own_t	titl rcelname_own_fna	r rcelname_own_In	ar celname_own_Hse 69	srcelname_own_mo 10	arcelname_own_so	<pre>'celname_own_villa</pre>	<pre>ircelname_own_roa</pre>	rcelname_own_taml หนองไผ่	celname_own ฐมแพ	_ampi	:elname_own_pr ขอนแก่น	ovi arcelname_ow	n_Te name
10	ງ ຄລີກ 🤇	Save 📑		130/268	3				ทะเลชบศร	ເນືອງ		ລຫນຸຈີ		อกอนุรักษ์ เค
1(J. FIBILI .	Jave		157	11				นาจาน	สีชมพู	e	nar	ne	ສີນເອກຄາວຈ ສຸກັກທີ
4	สิบตำรวจโท	สามารถ	เพียวงศ์	181	1				ท่าดอกคำ	บิงโขงหลง		NIII		สิบตำรวจโทสามา
5 4	สืบตำรวจโท	สามารถ	เพียวงศ์	181	1				ท่าดอกคำ	บึงโขงหลง				สิบตำรวจโทสามา
5 8	ว่าที่ร้อยตรี	ทวีป	พัพช้าย	136	4		สีแขก		นาจาน	สีชมพู		สิบเอกอนร	ถกษ์ เค	ว่าที่ร้อยตริทวีป ทั
, 8	ว่าที่ร้อยตรี	ทวีป	พัพช้าย	136	4		สี่แขก		นาจาน	สีชมพู				ว่าที่ร้อยดริทวิป ทั
8	ว่าที่ร้อยตรี	ทวีป	พัพช้าย	136	4		สี่แขก		นาจาน	สีชมพู		สีบเอกถาว	ร สุภักดี	ว่าที่ร้อยตรีทวีป ทั
, 8	ว่าที่ร้อยตรี	ทวีป	พัพธ้าย	136	4		สีแขก		นาจาน	สีชมพู				ว่าที่ร้อยตรีทวีป ทั
8	ว่าที่ร้อยตรี	ทวีป	พัพช้าย	136	4				นาจาน	สชมพู		ขอนแก่น		ว่าที่ร้อยตริทวีป ทั
11 2	ว่าที่ ร.ต.	ณัฐพงษ์	หอมแสง	98	11		นาเจริญ		นาจาน	สีชมพู		ขอนแก่น	880878253	ว่าที่ ร.ต.ณัฐพงษ์
12	วัด	บึงกาญจณ์ (สำนั			5				นาจาน	สีชมพู		ขอนแก่น		NULL
13	วัด	โหนสูง		3	6		วังโพน		นาจาน	สีชมพู		ขอนแก่น	60299154	NULL
14	วัด	ศรีแก้ว			1				นาจาน	สีชมพู		ขอนแก่น		NULL
15	วัด	แจ้งสว่าง		128	8				นาจาน	สีชมพู		ขอนแก่น		NULL
16	วัด	กลางสามัคดิ		194	10				นาจาน	สีชมพู		ขอนแก่น		NULL
17	วัด	ธรรมิการาม			9				นาจาน	สีชมพู		ขอนแก่น		NULL
18	วัด	ป่าจันทรังษี			11				นาจาน	สีชมพู		ขอนแก่น		NULL
19	วัด	ศรีสว่าง			4				นาจาน	สีชมพู		ขอนแก่น		NULL
20	วัด	สว่างหนองไฮ		224	2				นาจาน	สีชมพู		ขอนแก่น		NULL

21. ขั้นตอนการรวมคอลัมน์ **"ไร่-งาน-วา**" หรือข้อมูลที่ต้องการที่จะให้แสดงในโปรแกรม LTAX GIS <u>สูตร</u> การนำ "**ไร่ - งาน - วา" มาร**วมอยู่ในคอลัมน์เดียวกัน ดังนี้

"parcelname_rai" || '-' || "parcelname_ngan" || '-' || "parcelname_wa" เพื่อง่ายในการแสดงในโปร<mark>แกรม</mark> LTAX GIS

- *ส่วนคอลัมน์ที่จะใช้รว<mark>ม มีดังนี้</mark>
- parcelname_rai
- parcelname_ngan
- parcelname_wa

🕺 40	0060003 :: Features t	otal: 5913, filtered:	5913, selected: 0												
/	🖉 📑 😂 🗟 🏛	i 🗞 🗮 💟 🖳	s 🝸 🖀 🌺 💭	0	1 🖪 🖪	iii =									
1.2 P/	1.2 PARCEL_TYP ▼ = ε														
	<pre>rcelname_survey_r</pre>	parcelname_rai	parcelname_ngan	parce	1. คลิก "O	pen field	а								
1	1286	33	0		calculato	r" 🛄	0								
2	909	5	1		5		0								
3	4698	8	2		28		0								
4	4774	7	0		0		0								
_	4775	7	0		0		0								



22. ดำเนินการสร้างคอลัมน์หน้าสำรวจ (survey) ดังภาพ

💋 4	0060003 :: Features t	otal: 5913, filtered:	5913, selected: 0							
/	📝 🐉 31 📆 🏛 🍋 🚍 💊 🍢 🍸 🗷 🍫 🔎 8) 🖪 16 16 📖 🚍									
1.2 P	1.2 PARCEL_TYP \checkmark = ε									
1	rcelname_survey_r 1286	parcelname_rai 33	parcelname_ngan 0	par	1. คลิก "O	pen field "				
2	909	5	1							
3	4698	8	2		28	0				
4	4774	7	0		0	0				
	4775	7	0		0	0				



1	▼ = 8	E										~ Up	odate All	Upd
	name own tit	t reelname own fnam	rcelname_own_lnam	celname_own_Hse_ 24	arcelname_own_mo 6	<pre>varceIname_own_sc</pre>	rcelname_own_villa วังโพน	<pre>srceiname_own_roa</pre>	celname_own_taml นาราน	celname_own_ampl สิชมพู	:elname_own_provi ขอนแก่น	varcelname_own 885170365	1_Te fo	surv
	คลิก ร	ave 💴		1	9				วังหินลาด	_	~		9	
				1	9				วังหินลาด		survey		568	
1	οru	สวรรค์	ทักขุนทศ	431	8		บ้านหนองใผ่เหนือ		วังหินลาด	645			4173	3
1	มางสาว	สายเสน่ห์	ชัยบุตร	173	8				วังหินลาด				4172	2
1	มาย	ทวีทรัพย์	เปรมประยูรวงศา	2155-2156	1				ชุมแพ	569			3424	4
1	110	เขาว์	จันธะเมธิ	123	10				นาจาน	505			3394	4
1	มาย	สุพัด	ฝ้ายป่าน	1	9				วังหินลาด	560			1847	7
1	פרע	เสวียน	ฝ้ายป่าน	178	9				วังหินลาด	568			1813	3
1	110	สุรีย์	เสตะปุตตะ	68	10				วังเพิ่ม	สีชมพู	ขอนแก่น		1047	7
1	410	ทรัพย์	ไอเสนริ่ง	111	5				นาจาน	สีชมพู	ขอนแก่น		1044	4
1	มาย	สมจิตต์	วรรณพันธ์	214	1				นาจาน	สีชมพู	ขอนแก่น		1043	3
1	410	มยุริย์	วิรภัทรรุ่งโรจน์	2275	1				สุมแพ	ชุมแพ	ขอนแก่น		1042	2
1	410	ประครอง	ศรีทอง	37	8				วังหินลาด	สุมแพ	ขอนแก่น		1038	3

23. ดำเนินการสร้างคอลัมน์เลขที่โฉ<mark>นดที่ดิน (parcel_no) ดังภาพ</mark>

1	🚀 40060003 :: Features total: 5913, filtered: 5913, selected: 0								
🥖 😻 🕞 😂 🛜 🏛 🗞 🚍 💫 🧠 🍸 🗷 🏘 🔎 🍙 🔷 🎼 🏙 🚍									
1.2 PARCEL_TYP ▼ = 8									
	<pre>ircelname_survey_r</pre>	parcelname_rai	parcelname_ngan	parce	1. คลิก "O	pen field	a		
1	1286	33	0		calculator	,,	0		
2	909	5	1		5		0		
3	4698	8	2		28		0		
4	4774	7	0		0		0		
_	4775	7	0		0		0		

~ ത്ര ~



24. บันทึกไฟล์รูปแปลงที่ดินที่มีการเชื่อมข้อมูลแล้ว โดยการคลิกขวาที่ชั้นข้อมูลรูปแปลงที่ดิน และเลือก "**บันทึกเป็น**" ตั้งชื่อชั้นข้อมูลนี้ว่า "parcel" ดังภาพ



💋 บันทึกข้อมูลเชิงเส้นเป็น... ? \times รูปแบบ ESRI Shapefile • D:/40060003/parcel.shp File name แสดง 7. เลือกโซนของแต่ละพื้นที่ Layer name 47 หรือ 48 CRS Selected CRS (EPSG: 24048, Indian 1975 / UTM zone 48N) • 8. เลือก "ภาษา" การเข้ารทัส TIS-620 (ใช้อยู่ 2 ชนิด คือ TIS-620 Save only selected features หรือ UTF-8) Select fields to export and their export options ٨ Name Type PARCEL_TYP Real UTMMAP1 String UTMMAP2 Real UTMMAP3 10.95 String UTMSCALE Real UTMMAP4 String Select All Deselect All Add saved file to map Symbology export No symbology • ÷ มาตราส่วน 1:00000 9. คลิก "OK" Geometry Geometry type Automatic Cancel Help OK // ไระเริ่ารับสมาราก็ประกรม QGIS โดยกรมสันตรียการปกครองก้องกัน โครงการ แก้ไข การแสดงผล ชั้นข้อมูล ตั้งค่า ส่วนเสริม เรียงสัน เรียงกาท เป็น การจัดทำแผนที่ภาษี ประมวลผล ชั้นข้อมูลรูปแปลงที่ดินก็จะแสดงเพิ่มมาอีก Layers Panel vo 🖌 🐧 👁 🍸 د، - 🗊 📬 🗔 **1** 1 ชั้น ซึ่งเป็นชั้นข้อมูลที่จะนำไปใช้งานจริง D Zoom to Layer Show in Overview "parcel" 🗔 เอาออก plicate G **V**. Layer Scale Visibility 10. คลิกซ้าย "40060003" (รูปแปลงที่ดิน) 11. คลิกขวา "เอาออก" Save As Layer Definition File... สีบค้นข้อมูล รหัส 8 Filter... รหัสแปลงที่ดิน Show Feature Count 2 ส่งขึ้นข้อมูลเข้าสู่ LTax3000 ทั้งหมดจากทะเบียนท Properties 1 เปลี่ยนชื่อ

Toggles the editing state of the current layer

Task View

Coordinate 186462,1845165 🛞 Scale 1:erd,erder 🗸 🖨 Magnifier 800% 🔅 Rotation 0.0 🕃 🗸 цаянда 🕼 EPSG:24048 📿

25. ขั้นตอนการลบคอลัมน์ที่ไม่จำเป็นออก เพื่อความสะดวกในการค้นหาหรือดูรายละเอียดข้อมูลโดยการคลิกขวาที่ ชั้นข้อมูล "parcel" และเลือกมูล "Open Attribute Table"



🌠 40	0060003 :: Features t	otal: 59	13, filtered:	5913, selected: 0		
/	🌶 📑 😂 🗟 🛍	5 <mark>8</mark>	= 🛯 🧣	s 🝸 🖀 🌺 💭	0 0 6 6	
• • •		6	1			
2. คริ	ຄ້ກ "Toggle editing m	node"	name_rai	parcelname_ngan	3. คลิก "Delete	e Field" 🐻 🙀
_			33	0	10	0
-			-		_	
2	909		5	1	5	0
3	4698		8	2	28	0
4	4774		7	0	0	0
_	4775		7	0	0	0



~ ๒๕ ~





การส่งไฟล์รูปแปลงที่ดินและรายละเอียดทะเบียนทรัพย์สิน เข้าใน Google Earth ดังนี้



	Note Division from the contract of the contrac		· ^	
				4 ຄວີດ "ຮາໄມແມ"
รูปแบบ	Keyhole Markup Language [KML]			4. พลก จูบแบบ
File name	ESRI Shapefile GPS eXchange Format [GPX]			5. เลือก "Keyhole
Layer name	GeoJSON GeoPackage			Markup Language
CRS	GeoRSS Geoconcept			
	Geography Markup Language [GM INTERLIS 1	L]		
การเข้ารทัส	Keyhole Markup Language [KML]			
Save o	nly selected features			
▼ Selec	t fields to export and their expo	ort options		
Na	ame Type		^	
	CEL_TYP Real			
אדט 🗌	IMAP1 String			
Пл	1MAP2 Real			
	MAD2 String			
	IMAPS String			
	ISCALE Real			
	IMAP4 String		~	2-1
	Select All	Deselect	All	
	and file to succ			
M Add sa	veu nie to map	No symbolszy		100 10
Symbology	export		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.60
มาตราสวน	ota	1:00000	*	0000-1
Geometr	v type	Automatic		
Geomea	y type	Automatic	· · ·	
212		OK	Cancel Help	9
× c	1	ОК	Cancel Help	X
บ้นทึกชั่นข้อมูลเป็น	1	ок	Cancel Help	×
 บันทึกขึ้นข้อมูลเป็น ← → ~ ↑ → Thi 	s PC > DATA (D:) > 40	ок	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล
 บันทึกชั่นข้อมูลเป็น ← → ~ ↑	s PC → DATA (D:) → 40	0060003	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล
 บันทึกชั่นข้อมูลเป็น → ↑	s PC > DATA (D:) > 40	0060003	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล ≣≣ ▼ ?
 บันทึกชั่นข้อมูลเป็น ← → ✓ ↑ □ → Thi Organize ▼ New folde Greenshots 	s PC > DATA (D:) > 40 r Name	ок 2060003	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล ≣≡ ▼ ? ed Type
 บันทึกชั่นข้อมูลเป็น ← → ✓ ↑ ↓ Thi Organize ▼ New folde Screenshots ดูมือ LTAX 3000 4.0 	s PC > DATA (D:) > 40 er Name	ок 2060003	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล ≣≡ ▼ ? ะd Туре
 บันทึกชั่นข้อมูลเป็น ← → ✓ ↑ → Thi Organize ▼ New folde Screenshots ดู่มือ LTAX 3000 4.0 โปรแกระแบบนี้ควาซี 63 	s PC > DATA (D:) > 40 er Name	D060003	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie h your search.	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล IIII • ? ed Type
 ข้นทึกขึ้นข้อมูลเป็น → ↑ → Thi Organize ▼ New folde Screenshots ดู่มือ LTAX 3000 4.0 โปรแกรมแผนุที่ภาษี 63 	s PC > DATA (D:) > 40 er Name	0060003	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie h your search.	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล International International Inte
 บ้นพึกชั่นข้อมูลเป็น 	s PC > DATA (D:) > 40 er Name File name ว่า	0060003	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie h your search.	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล IBEE • ? ed Type
 บันทึกชั่นข้อมูลเป็น 	s PC > DATA (D:) > 40 rr Name File name ว่า	No items match	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie h your search.	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล IBEE • ? ed Type
 บันทึกชั่นข้อมูลเป็น → ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ↓ Thi Organize ▼ New folde Screenshots ดู่มือ LTAX 3000 4.0 โปรแกรมแผนที่ภาษี 63 7. ใส่ชื่อไฟล์ในช่อง "parcelkml" 	s PC > DATA (D:) > 40 er Name File name ว่า	D060003	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie h your search.	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล ≣≡ ▼ ? ed Type
 บันทึกชั่นข้อมูลเป็น ↔ ↔ ↑ → Thi Organize ▼ New folde §มือ LTAX 3000 4.0 โปรแกรมแผนเท็ภาษี 63 7. ใส่ชื่อไฟล์ในช่อง "parcelkml" 	s PC > DATA (D:) > 40 er Name File name ว่า	D060003	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie h your search.	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล Elean Type
 บันทึกชั่นข้อมูลเป็น → → ↑ → Thi Organize → New folde Greenshots ดูมือ LTAX 3000 4.0 โปรแกรมแผนุที่ภาษี 63 7. ใส่ชื่อไฟล์ในช่อง "parcelkml" 	s PC > DATA (D:) > 40 er Name File name ว่า	0060003	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie h your search.	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล Eled Type
 บันทึกขึ้นข้อมูลเป็น → → ↑ → Thi Organize → New folde Greenshots ดู่มือ LTAX 3000 4.0 โปรแกรมแผนที่ภาษี 63 7. ใส่ชื่อไฟล์ในช่อง "parcelkml" 	s PC > DATA (D:) > 40 r Name File name ว่า	0060003	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie h your search.	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล International Content of the second sec
 บันทึกซ์นข้อมูลเป็น → ↑ ↑ → Thi Organize ▼ New folde Screenshots ดู่มือ LTAX 3000 4.0 โปรแกรมแผนฺที่ภาษี 63 7. ใส่ชื่อไฟล์ในช่อง "parcelkml" File name: parcel Save as type: Keyho 	s PC > DATA (D:) > 40 r File name ว่า File name ว่า	No items match	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie h your search.	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล Ed Type
 บันทึกชั่นข้อมูลเป็น → → ↑ → Thi Organize → New folde ดู่มือ LTAX 3000 4.0 โปรแกรมแผนที่ภาษี 63 7. ใส่ชื่อไฟล์ในช่อง "parcelkml" File name: parcel Save as type: Keyho 	s PC > DATA (D:) > 40 er File name ว่า File name ว่า	No items match	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie h your search.	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล ≣≡ ▼ ? ed Type
 บันทึกชั่นข้อมูลเป็น → → ↑ → Thi Organize → New folde ดูมือ LTAX 3000 4.0 โปรแกรมแผนเท็กาษี 63 7. ใส่ชื่อไฟล์ในช่อง "parcelkml" File name: parcel Save as type: Keyho Hide Folders 	s PC > DATA (D:) > 40 er File name ว่า File name ว่า	No items match	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie h your search.	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล ≣≡ ▼ ? ed Type > Cancel
 บันทึกชั่นข้อมูลเป็น → → ↑ → Thi Organize → New folde Greenshots ดู่มือ LTAX 3000 4.0 โปรแกรมแผนุที่ภาษี 63 7. ใส่ชื่อไฟล์ในช่อง "parcelkml" File name: parcel Save as type: Keyho Hide Folders 	s PC > DATA (D:) > 40 er File name ว่า File name ว่า	No items match	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie h your search.	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล Ed Type
 บันทึกขึ้นข้อมูลเป็น → → ↑ → Thi Organize ▼ New folde Greenshots ดู่มือ LTAX 3000 4.0 โปรแกรมแผนุที่ภาษี 63 7. ใส่ชื่อไฟล์ในช่อง "parcelkml" File name: parcel Save as type: Keyho A Hide Folders 	s PC > DATA (D:) > 40 r File name ว่า File Name	No items match	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie h your search.	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล International Content International International Internatio
 บันทึกชั่นข้อมูลเป็น → ↑ ♪ Thi Organize ▼ New folde §creenshots ดู่มือ LTAX 3000 4.0 โปรแกรมแผนที่ภาษี 63 7. ใส่ชื่อไฟล์ในช่อง "parcelkml" File name: parcel Save as type: Keyho A Hide Folders 	s PC > DATA (D:) > 40 r File name ว่า Kml le Markup Language [KN	No items match	Cancel Help 6. คลิกเลือกโฟเด Date modifie h your search.	× อร์ที่จะเก็บไฟล์ข้อมูล International Content of Cancel







			The second
2	1	W.	2
			3
		V	È
			1

นางหนูรัตน์ ลาสอน	
parcelkml:PARCEL_TYP	1
parcelkml:UTMMAP1	5442
parcelkml:UTMMAP2	3
parcelkml:UTMMAP3	9444
parcelkml:UTMSCALE	4000
parcelkml:UTMMAP4	00
parcelkml:LAND_NO	209
parcelkml:parcelname	544239444- 004000209
parcelkml:r-n-w	19-1-66
parcelkml:survey	3086
parcelkml:parcel_no	14515
parcelkml:parcelna_1	ขอนแก่น
parcelkml:parcelna_2	สีชมพู
parcelkml:parcelna_3	14515
parcelkml:parcelna_4	5442
parcelkml:parcelna_5	3
parcelkml:parcelna_6	9444
parcelkml:parcelna_7	0
parcelkml:parcelna_8	4000
parcelkml:parcelna_9	209
parcelkml:parcelna10	นาจาน
parcelkml:parcelna11	3086
parcelkml:parcelna12	19
narcelkml:narcelna13	1

-