# 1. เตรียมไฟล์อาคาร (BLDG) ให้อยู่ในรูปแบบ excel โดยมีโครงสร้าง ดังนี้

BL\_ID ลำดับอาคาร

• BL\_TYPE ประเภทอาคาร

• BL\_NUNIT จำนวนห้อง

• BL\_NSTOREY จำนวนชั้น

• BL\_AREA พื้นที่อาคารปกคลุมดิน

• BL\_USE รหัสการใช้ประโยชน์อาคาร

ACQYEAR ปีสำรวจ

• PL\_BLOCK บริเวณการใช้ประโยชน์ที่ดิน

• PL\_USE รหัสการใช้ประโยชน์ที่ดิน

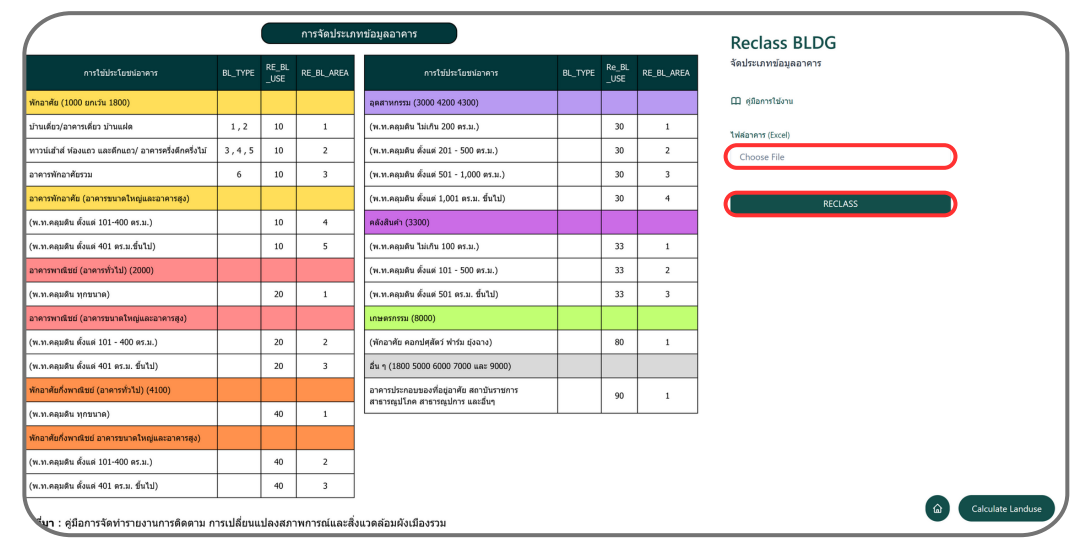
	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I
1	BL_ID	BL_TYPE	BL_NUNIT	BL_NSTOREY	BL_AREA	BL_USE	ACQYEAR	PL_BLOCK	PL_USE
2	1	1	1	2	136.37	1100	2556	ก.2-2	8600
3	2	1	1	2	133.41	1100	2556	ก.2-2	8600
4	3	1	1	1	148.37	1100	2556	ก.2-2	8600
5	4	1	1	1	405.73	1100	2556	ก.2-2	8600
6	5	1	1	1	153.33	1100	2556	ก.2-2	8600
7	6	1	1	1	188.15	1100	2556	ก.2-3	8600
8	7	1	1	1	98.26	1100	2556	ก.2-2	8600
9	8	1	1	1	30.60	1100	2556	ก.2-1	8600
10	9	1	1	1	62.73	1100	2556	ก.2-2	8600
11	10	1	1	1	116.39	1100	2556	ก.2-1	8600
12	11	1	1	1	115.63	1100	2556	ก.2-2	8600
13	12	1	1	1	119.09	1100	2556	ก.2-1	8600
14	13	1	0	1	623.82	6210	2556	ศน6	6200
15	14	1	0	1	79.34	6210	2556	ศน6	6200
16	15	1	1	1	106.85	1100	2556	ก.2-2	8600
17	16	1	1	1	128.13	4120	2556	ก.2-1	8600
18	17	1	1	1	54.38	1100	2556	ก.2-1	8600
19	18	1	1	1	101.92	1100	2556	ก.2-1	8600
20	19	1	1	1	94.35	1100	2556	ก.2-3	8600
21	20	1	1	2	154.88	1100	2556	ก.2-2	8600
22	21	1	0	1	244.00	6210	2556	ศน6	6200
23	22	1	1	1	66.25	1100	2556	ก.2-1	8600
24	23	1	1	1	114.37	1100	2556	ก.2-1	8600
25	24	1	1	1	55.59	1100	2556	ก.2-1	8600
26	25	1	1	1	69.74	1800	2556	ก.2-1	8600
27	26	1	1	1	122.56	1100	2556	ก.2-2	8600
28	27	1	1	1	44.96	1100	2556	ก.2-1	8600
29	28	1	1	1	100.39	1100	2556	ก.2-3	8600
30	29	5	1	2	618.93	4120	2556	ก.2-1	8600
31	30	1	1	1	37.59	1100	2556	ก.2-1	8600
32	31	1	1	1	136.36	1100	2556	ก.2-2	8600
33	32	1	1	1	117.41	1100	2556	ก.2-1	8600
34	33	1	1	1	195.39	1100	2556	ก.2-2	8600
15	34	1	1	1	54.35	1100	2556	ก.2-1	86°

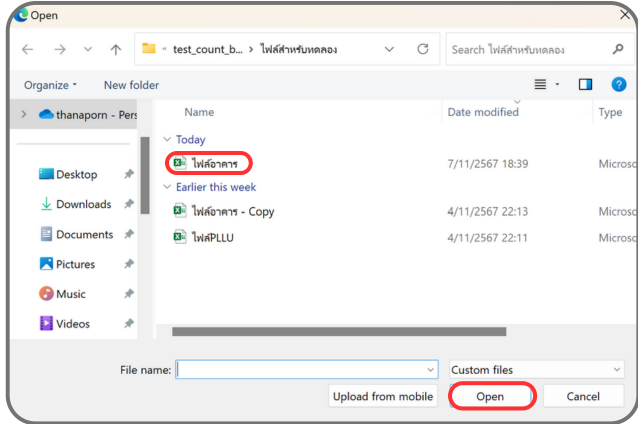
#### 

#### 2. เข้า ฟังก์ชัน Reclass BLDG

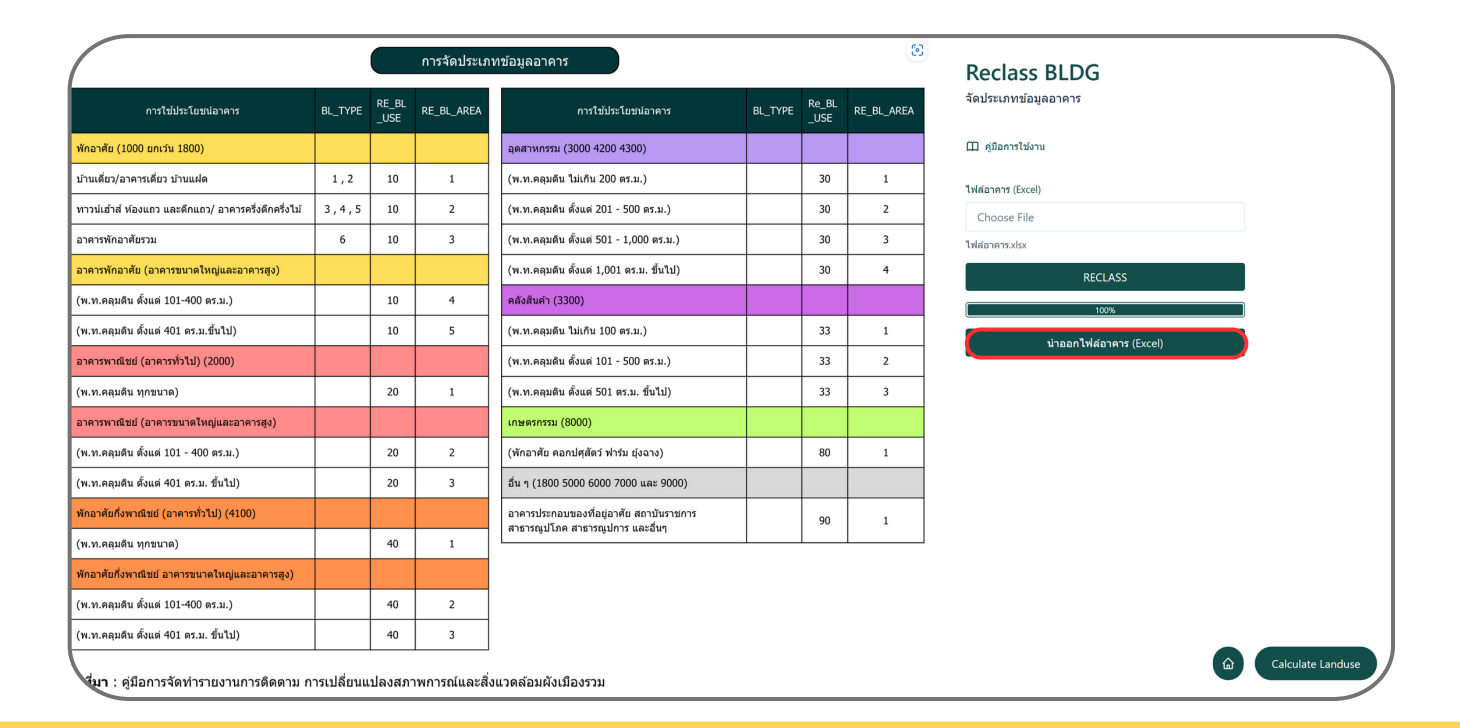


## 3. คลิก Choose File > คลิกไฟล์อาคารที่เตรียมไว้ > คลิก Open > คลิก RECLASS





## 4. คลิก นำออกไฟล์อาคาร (Excel) > ได้ไฟล์ bldg\_reclass.xlsx เป็นผลลัพธ์



## ผลลัพธ์ Reclass BLDG

	Α	В		С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L
1	BL_ID	BL_TYPE	BL_	NUNIT	BL_NSTOREY	BL_AREA	BL_USE	<b>ACQYEAR</b>	PL_BLOCI	<pre>&lt; PL_USE</pre>	พื้นที่การใช้ประโยชน์อาคารรวม	RE_BL_USE	RE_BL_AREA
2	1			1	2	136.3663	1100	2556	ก.2-2	8600	272.7325176	10	
3	2	1		1	2	133.4099	1100	2556	ก.2-2	8600	266.819884	10	
4	3	1		1	1	148.366	1100	2556	ก.2-2	8600	148.3660137	10	
5	4			1	1	405.7315	1100	2556	ก.2-2	8600	405.7314879	10	
6	5	1		1	1	153.3276	1100	2556	ก.2-2	8600	153.3276415	10	
7	6			1	1	188.1537	1100	2556	ก.2-3	8600	188.1537202	10	
8	7	1		1	1	98.26246	1100	2556	ก.2-2	8600	98.2624645	10	
9	8	1		1	1	30.60177	1100	2556	ก.2-1	8600	30.60176792	10	
10	9	1		1	1	62.73044	1100	2556	ก.2-2	8600	62.73043786	10	
11	10	1		1	1	116.3908	1100	2556	ก.2-1	8600	116.3908089	10	
12	11	1		1	1	115.6257	1100	2556	ก.2-2	8600	115.6256679	10	
13	12	1		1	1	119.094	1100	2556	ก.2-1	8600	119.0940298	10	
14	13	1		0	1	623.8218	6210	2556	ศน6	6200	623.8218367	90	
15	14	1		0	1	79.33749	6210	2556	ศน6	6200	79.33748629	90	
16	15	1		1	1	106.8541	1100	2556	ก.2-2	8600	106.8541223	10	
17	16	1		1	1	128.1308	4120	2556	ก.2-1	8600	128.1308314	41	
18	17	1		1	1	54.37934	1100	2556	ก.2-1	8600	54.3793448	10	
19	18	1		1	1	101.9246	1100	2556	ก.2-1	8600	101.9246056	10	
20	19	1		1	1	94.34562	1100	2556	ก.2-3	8600	94.34561991	10	
21	20	1		1	2	154.8827	1100	2556	ก.2-2	8600	309.7653946	10	
22	21	1		0	1	243.996	6210	2556	ศน6	6200	243.9960335	90	
23	22	1		1	1	66.24616	1100	2556	ก.2-1	8600	66.24616254	10	
24	23	1		1	1	114.371	1100	2556	ก.2-1	8600	114.3709882	10	
25	24	1		1	1	55.59231	1100	2556	ก.2-1	8600	55.59230898	10	
26	25	1		1	1	69.73897	1800	2556	ก.2-1	8600	69.73896845	90	
27	26	1		1	1	122.5562	1100	2556	ก.2-2	8600	122.5562086	10	
28	27	1		1	1	44.96385	1100	2556	ก.2-1	8600	44.96384745	10	
29	28	1		1	1	100.3857	1100	2556	ก.2-3	8600	100.3856671	10	
1	29	5		1	2	618.9295	4120	2556	ก.2-1	8600	1237.85892	41	



### สิ่งที่ได้จากฟังก์ชัน

- 1. พื้นที่การใช้ประโยชน์อาคารรวม (ตารางเมตร)
- 2. RE\_BL\_USE (การจัดกลุ่มการใช้ประโยชน์ที่ดิน)
- 3. RE\_BL\_AREA (การจัดกลุ่มขนาดอาคาร)

