

「108至109年養豬廚餘變賣」區域與項次規劃及其數量概估一覽表(併果菜廚餘)

項次	項次名稱	服務區域	分區(項次)數	實際廚餘回收統計		分區(分項)廚餘回收量			底價(元/公升)	投標保證金(元)	備註
				106年1至12月實際廚餘回收量(公噸)	106年1至12月平均每日廚餘回收量(公噸/日)	108至109年每區每日預估廚餘回收量(公噸/日)	108至109年每區預估廚餘回收量(桶/日)	履約期限內(108至109年共2年)預計廚餘回收量(公噸)			
1	三重區	三重區	1	2,381.19	6.52	7.48	44	5,460	0.8	634,000	
2	板橋第一區	板橋區	3	1,478.18	4.05	8.84	52	6,453	0.25	234,000	
3	板橋第二區			2,349.55	6.44	7.48	44	5,460	0.4	277,000	
4	板橋第三區			1,567.43	4.29	5.78	34	4,219	0.25	153,000	
5	永和區	永和區	1	2,906.23	7.96	10.20	60	7,446	0.25	4,800元/桶	投標保證金依 [4,800 (元/桶) × 投標數量 (桶/日)] 計算
6	中和區	中和區	1	4,822.39	13.21	17.00	100	12,410	0.6	12,000元/桶	投標保證金依 [12,000 (元/桶) × 投標數量 (桶/日)] 計算
7	新莊區	新莊區	1	3,380.51	9.26	10.20	60	7,446	0.9	17,200元/桶	投標保證金依 [17,200 (元/桶) × 投標數量 (桶/日)] 計算
8	新店區	新店區	1	2,682.70	7.35	10.20	60	7,446	0.6	12,000元/桶	投標保證金依 [12,000 (元/桶) × 投標數量 (桶/日)] 計算
							10	1,241	0.6	12,000元/桶	投標保證金依 [12,000 (元/桶) × 投標數量 (桶/日)] 計算
9	土城區	土城區	1	2,608.65	7.15	7.99	47	5,833	1.4	1,184,000	
10	蘆洲區	蘆洲區	1	1,806.25	4.95	5.95	35	4,344	0.9	567,000	
11	汐止區	汐止區	1	2,444.35	6.70	9.18	54	6,701	0.4	340,000	
12	樹林區	樹林區	1	1,735.96	4.76	5.27	31	3,847	0.3	167,000	
13	鶯歌區	鶯歌區	1	875.70	2.40	2.55	15	1,862	0.9	243,000	
14	三峽區	三峽區	1	265.03	0.73	2.04	12	1,489	0.7	151,000	
15	淡水三芝石門區	淡水區	1	955.65	2.62	2.55	15	1,862	0.3	81,000	
		三芝區		232.39	0.64						
		石門區		98.77	0.27						
16	五股區	五股區	1	979.03	2.68	3.40	20	2,482	0.4	144,000	
17	八里區	八里區	1	268.13	0.73	0.85	5	621	0.3	27,000	
18	泰山區	泰山區	1	425.00	1.16	1.87	11	1,365	0.7	139,000	
19	林口區	林口區	1	426.70	1.17	1.70	10	1,241	0.7	126,000	
20	深坑平溪坪林石碇區	深坑區	1	326.90	0.90	1.87	11	1,365	0.9	178,000	
		平溪區		68.51	0.19						
		坪林區		2.61	0.01						
		石碇區		39.78	0.11						
21	瑞芳貢寮雙溪區	瑞芳區	1	367.98	1.01	1.53	9	1,117	0.25	41,000	
		貢寮區		101.38	0.28						
		雙溪區		24.52	0.07						
22	金山萬里區	金山區	1	122.74	0.34	1.02	6	745	0.25	27,000	
		萬里區		55.42	0.15						
合計			22	35,799.63	98.08	124.95	745	92,455			

*備註：以上以桶計算者，每只廚餘桶之容量皆以200公升計