

LOT.	Sec.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.	Vol.	Page.
1	31.	26 46	140 626	109 282	8/10 53/10	384 147	13 17	523 118	13 17	536 597	22 53	120 849	16/10 70	639 68	39/10 94	216 1	25 488	4/10 7 1/2	94	39/10 6 1/2	574 192	4/10 56	197 164	4/10 92	198 26	4/10 7 1/2	199 214	39/10 7 1/2	583 22	37/10 24	605 6	3/10 118	2 1/2 22	122 122	54/10 583	30/10 470	
2		26 36	140 9	109 10	8/10 20	384 263	13 54	523 585	13 54	536 282	22 53	120 147	16/10 54	475 547	39/10 149	216 187	463 70	39/10 68	216	28 94	53 15	40 75	33/10 157	41 70	20/10 51	190 192	50/10 192	325 192	326 164	7/10 92	218 26	7/10 7 1/2	218 214	37/10 22	605 22	21/10 24	391 6
3		26 36	140 9	109 10	8/10 20	384 263	13 54	523 585	13 54	536 282	22 53	120 157	16/10 54	475 547	39/10 149	216 164	463 62	39/10 71	216	28 65	53 363	40 75	33/10 157	41 70	20/10 192	50/10 192	325 164	326 164	7/10 92	218 26	7/10 7 1/2	218 214	37/10 22	605 170	21/10 100	391 28	
4		26 46	140 626	109 282	8/10 53/10	384 147	13 17	523 118	13 17	536 597	22 53	120 849	16/10 70	639 68	39/10 94	216 1	25 488	4/10 7 1/2	94	39/10 6 1/2	574 192	4/10 56	197 164	4/10 92	198 26	4/10 7 1/2	199 214	39/10 7 1/2	583 22	37/10 24	605 6	3/10 118	2 1/2 22	122 122	54/10 583	30/10 470	
5		26 36	140 9	109 10	8/10 20	384 263	13 54	523 585	13 54	536 282	22 53	120 147	16/10 54	475 547	39/10 149	216 187	463 70	39/10 68	216	28 94	53 15	40 75	33/10 157	41 70	20/10 51	190 192	50/10 192	325 192	326 164	7/10 92	218 26	7/10 7 1/2	218 214	37/10 22	605 22	21/10 24	391 6
6		26 46	140 626	109 282	8/10 53/10	384 147	13 17	523 118	13 17	536 597	22 53	120 849	16/10 70	639 68	39/10 94	216 1	25 488	4/10 7 1/2	94	39/10 6 1/2	574 192	4/10 56	197 164	4/10 92	198 26	4/10 7 1/2	199 214	39/10 7 1/2	583 22	37/10 24	605 6	3/10 118	2 1/2 22	122 122	54/10 583	30/10 470	
7		26 36	140 9	109 10	8/10 20	384 263	13 54	523 585	13 54	536 282	22 53	120 147	16/10 54	475 547	39/10 149	216 187	463 70	39/10 68	216	28 94	53 15	40 75	33/10 157	41 70	20/10 51	190 192	50/10 192	325 192	326 164	7/10 92	218 26	7/10 7 1/2	218 214	37/10 22	605 22	21/10 24	391 6
8		26 46	140 626	109 282	8/10 53/10	384 147	13 17	523 118	13 17	536 597	22 53	120 849	16/10 70	639 68	39/10 94	216 1	25 488	4/10 7 1/2	94	39/10 6 1/2	574 192	4/10 56	197 164	4/10 92	198 26	4/10 7 1/2	199 214	39/10 7 1/2	583 22	37/10 24	605 6	3/10 118	2 1/2 22	122 122	54/10 583	30/10 470	
9		26 36	140 9	109 10	8/10 20	384 263	13 54	523 585	13 54	536 282	22 53	120 147	16/10 54	475 547	39/10 149	216 187	463 70	39/10 68	216	28 94	53 15	40 75	33/10 157	41 70	20/10 51	190 192	50/10 192	325 192	326 164	7/10 92	218 26	7/10 7 1/2	218 214	37/10 22	605 22	21/10 24	391 6
10		26 46	140 626	109 282	8/10 53/10	384 147	13 17	523 118	13 17	536 597	22 53	120 849	16/10 70	639 68	39/10 94	216 1	25 488	4/10 7 1/2	94	39/10 6 1/2	574 192	4/10 56	197 164	4/10 92	198 26	4/10 7 1/2	199 214	39/10 7 1/2	583 22	37/10 24	605 6	3/10 118	2 1/2 22	122 122	54/10 583	30/10 470	
11		26 46	140 626	109 282	8/10 53/10	384 147	13 17	523 118	13 17	536 597	22 53	120 849	16/10 70	639 68	39/10 94	216 1	25 488	4/10 7 1/2	94	39/10 6 1/2	574 192	4/10 56	197 164	4/10 92	198 26	4/10 7 1/2	199 214	39/10 7 1/2	583 22	37/10 24	605 6	3/10 118	2 1/2 22	122 122	54/10 583	30/10 470	
12		26 36	140 9	109 10	8/10 20	384 263	13 54	523 585	13 54	536 282	22 53	120 147	16/10 54	475 547	39/10 149	216 187	463 70	39/10 68	216	28 94	53 15	40 75	33/10 157	41 70	20/10 51	190 192	50/10 192	325 192	326 164	7/10 92	218 26	7/10 7 1/2	218 214	37/10 22	605 22	21/10 24	391 6
13		26 46	140 626	109 282	8/10 53/10	384 147	13 17	523 118	13 17	536 597	22 53	120 849	16/10 70	639 68	39/10 94	216 1	25 488	4/10 7 1/2	94	39/10 6 1/2	574 192	4/10 56	197 164	4/10 92	198 26	4/10 7 1/2	199 214	39/10 7 1/2	583 22	37/10 24	605 6	3/10 118	2 1/2 22	122 122	54/10 583	30/10 470	
14		26 36	140 9	109 10	8/10 20	384 263	13 54	523 585	13 54	536 282	22 53	120 147	16/10 54	475 547	39/10 149	216 187	463 70	39/10 68	216	28 94	53 15	40 75	33/10 157	41 70	20/10 51	190 192	50/10 192	325 192	326 164	7/10 92	218 26	7/10 7 1/2	218 214	37/10 22	605 22	21/10 24	391 6
15		26 46	140 626	109 282	8/10 53/10	384 147	13 17	523 118	13 17	536 597	22 53	120 849	16/10 70	639 68	39/10 94	216 1	25 488	4/10 7 1/2	94	39/10 6 1/2	574 192	4/10 56	197 164	4/10 92	198 26	4/10 7 1/2	199 214	39/10 7 1/2	583 22	37/10 24	605 6	3/10 118	2 1/2 22	122 122	54/10 583	30/10 470	
16		26 36	140 9	109 10	8/10 20	384 263	13 54	523 585	13 54	536 282	22 53	120 147	16/10 54	475 547	39/10 149	216 187	463 70	39/10 68	216	28 94	53 15	40 75	33/10 157	41 70	20/10 51	190 192	50/10 192	325 192	326 164	7/10 92	218 26	7/10 7 1/2	218 214	37/10 22	605 22	21/10 24	391 6

