



T4S R12E

AUG 26 1996

WATER RESOURCES DEPT.
SALE OREGON

SEE MAP

Application No. R-81465
Permit No. R-14054

42-1

84-3

84-4

84-3

Map grid with lot numbers and acreages:

LOT 1	1700 42.12 Ac.	2100 5100 42.12 Ac.	2500 4800 234.55 Ac.	2500 4800 234.55 Ac.	2500 4500 10.28 Ac.	2900 4505 56.11 Ac.	3300 402 Ac.	3300	3600						
LOT 2	1900 38.29 Ac.	5000 39.09 Ac.	4800 234.55 Ac.	4800	4500 10.28 Ac.	4500 10.28 Ac.	4509 10.28 Ac.	4510 10.28 Ac.	3390 520.00 Ac.						
LOT 3	1700	1700	5001 77.27 Ac.	4801 275.45 Ac.	4701 158.44 Ac.	4700 79.09 Ac.	4508 10.28 Ac.	4702 156.34 Ac.	3700 470.90 Ac.						
LOT 4	5200	4990	4802 40.00 Ac.	4900 40.00 Ac.	4900 40.00 Ac.	6190 157.93 Ac.	6190 157.93 Ac.	6200 234.81 Ac.	6502 56.90 Ac.	6500 178.38 Ac.	3700	3700	3700		
LOT 1	5200 197.78 Ac.	1700	1700	4990 1128.60 Ac.	4990	6190 157.93 Ac.	6190 157.93 Ac.	6200 234.81 Ac.	6502 56.90 Ac.	6500 178.38 Ac.	3700	3700	3700		
LOT 2	5300 156.27 Ac.	5500 39.09 Ac.	5500 39.09 Ac.	5900 118.18 Ac.	6000 159.09 Ac.	4990	6100 152.25 Ac.	6100	6600 156.36 Ac.	6800 237.27 Ac.	6800	6800	6902 38.18 Ac.	6901 80.00 Ac.	
LOT 3	5400 739.78 Ac.	5300	5300	5900 118.18 Ac.	6000 159.09 Ac.	4990	6100 152.25 Ac.	6100	6600 156.36 Ac.	6800 237.27 Ac.	6800	6800	6902 38.18 Ac.	6901 80.00 Ac.	
LOT 4	5400	5400	5400	5900 118.18 Ac.	6000 159.09 Ac.	4990	6100 152.25 Ac.	6100	6600 156.36 Ac.	6800 237.27 Ac.	6800	6800	6902 38.18 Ac.	6901 80.00 Ac.	
LOT 1	5400	5400	5400	5900 118.18 Ac.	6000 159.09 Ac.	4990	6100 152.25 Ac.	6100	6600 156.36 Ac.	6800 237.27 Ac.	6800	6800	6902 38.18 Ac.	6901 80.00 Ac.	
LOT 2	5400	5400	5400	5900 118.18 Ac.	6000 159.09 Ac.	4990	6100 152.25 Ac.	6100	6600 156.36 Ac.	6800 237.27 Ac.	6800	6800	6902 38.18 Ac.	6901 80.00 Ac.	
LOT 3	5400	5400	5400	5900 118.18 Ac.	6000 159.09 Ac.	4990	6100 152.25 Ac.	6100	6600 156.36 Ac.	6800 237.27 Ac.	6800	6800	6902 38.18 Ac.	6901 80.00 Ac.	
LOT 4	5400	5400	5400	5900 118.18 Ac.	6000 159.09 Ac.	4990	6100 152.25 Ac.	6100	6600 156.36 Ac.	6800 237.27 Ac.	6800	6800	6902 38.18 Ac.	6901 80.00 Ac.	
LOT 1	5400	5400	5400	5900 118.18 Ac.	6000 159.09 Ac.	4990	6100 152.25 Ac.	6100	6600 156.36 Ac.	6800 237.27 Ac.	6800	6800	6902 38.18 Ac.	6901 80.00 Ac.	
LOT 2	5400	5400	5400	5900 118.18 Ac.	6000 159.09 Ac.	4990	6100 152.25 Ac.	6100	6600 156.36 Ac.	6800 237.27 Ac.	6800	6800	6902 38.18 Ac.	6901 80.00 Ac.	
LOT 3	5400	5400	5400	5900 118.18 Ac.	6000 159.09 Ac.	4990	6100 152.25 Ac.	6100	6600 156.36 Ac.	6800 237.27 Ac.	6800	6800	6902 38.18 Ac.	6901 80.00 Ac.	
LOT 4	5400	5400	5400	5900 118.18 Ac.	6000 159.09 Ac.	4990	6100 152.25 Ac.	6100	6600 156.36 Ac.	6800 237.27 Ac.	6800	6800	6902 38.18 Ac.	6901 80.00 Ac.	
LOT 1	8000 239.40 Ac.	7800 158.94 Ac.	1700	8401 355.45 Ac.	7600	7600	8700 421.79 Ac.	8700 421.79 Ac.	7200	7200	7200	9000 160 Ac.	8900 80 Ac.	9200 40 Ac.	7401 777.17 Ac.
LOT 2	8200 9.34 Ac.	8201 264.49	8201 264.49	8401 355.45 Ac.	7600	7600	8700 421.79 Ac.	8700 421.79 Ac.	7200	7200	7200	9000 160 Ac.	8900 80 Ac.	9200 40 Ac.	7401 777.17 Ac.
LOT 3	8204 9.20 Ac.	8202 9.38 Ac.	8203 9.77 Ac.	8201 264.49	8401 355.45 Ac.	7600	8700 421.79 Ac.	8700 421.79 Ac.	7200	7200	7200	9000 160 Ac.	8900 80 Ac.	9200 40 Ac.	7401 777.17 Ac.
LOT 4	8100 117.68 Ac.	8101 117.68 Ac.	8102 117.68 Ac.	8201 264.49	8401 355.45 Ac.	7600	8700 421.79 Ac.	8700 421.79 Ac.	7200	7200	7200	9000 160 Ac.	8900 80 Ac.	9200 40 Ac.	7401 777.17 Ac.
LOT 1	8204 9.20 Ac.	8202 9.38 Ac.	8203 9.77 Ac.	8201 264.49	8401 355.45 Ac.	7600	8700 421.79 Ac.	8700 421.79 Ac.	7200	7200	7200	9000 160 Ac.	8900 80 Ac.	9200 40 Ac.	7401 777.17 Ac.
LOT 2	8204 9.20 Ac.	8202 9.38 Ac.	8203 9.77 Ac.	8201 264.49	8401 355.45 Ac.	7600	8700 421.79 Ac.	8700 421.79 Ac.	7200	7200	7200	9000 160 Ac.	8900 80 Ac.	9200 40 Ac.	7401 777.17 Ac.
LOT 3	8204 9.20 Ac.	8202 9.38 Ac.	8203 9.77 Ac.	8201 264.49	8401 355.45 Ac.	7600	8700 421.79 Ac.	8700 421.79 Ac.	7200	7200	7200	9000 160 Ac.	8900 80 Ac.	9200 40 Ac.	7401 777.17 Ac.
LOT 4	8100 117.68 Ac.	8101 117.68 Ac.	8102 117.68 Ac.	8201 264.49	8401 355.45 Ac.	7600	8700 421.79 Ac.	8700 421.79 Ac.	7200	7200	7200	9000 160 Ac.	8900 80 Ac.	9200 40 Ac.	7401 777.17 Ac.
LOT 1	8204 9.20 Ac.	8202 9.38 Ac.	8203 9.77 Ac.	8201 264.49	8401 355.45 Ac.	7600	8700 421.79 Ac.	8700 421.79 Ac.	7200	7200	7200	9000 160 Ac.	8900 80 Ac.	9200 40 Ac.	7401 777.17 Ac.
LOT 2	8204 9.20 Ac.	8202 9.38 Ac.	8203 9.77 Ac.	8201 264.49	8401 355.45 Ac.	7600	8700 421.79 Ac.	8700 421.79 Ac.	7200	7200	7200	9000 160 Ac.	8900 80 Ac.	9200 40 Ac.	7401 777.17 Ac.
LOT 3	8204 9.20 Ac.	8202 9.38 Ac.	8203 9.77 Ac.	8201 264.49	8401 355.45 Ac.	7600	8700 421.79 Ac.	8700 421.79 Ac.	7200	7200	7200	9000 160 Ac.	8900 80 Ac.	9200 40 Ac.	7401 777.17 Ac.
LOT 4	8100 117.68 Ac.	8101 117.68 Ac.	8102 117.68 Ac.	8201 264.49	8401 355.45 Ac.	7600	8700 421.79 Ac.	8700 421.79 Ac.	7200	7200	7200	9000 160 Ac.	8900 80 Ac.	9200 40 Ac.	7401 777.17 Ac.

NOTE: ROAD DOES NOT APPEAR ON USGS QUAD. DATED 1962 ONLY ON HIGHWAY QUAD. (977)

SEE MAP 4S 13

T L 6

- 1. N 0' 0" E
- 2. S 89' 51" W
- 3. S 80' 19" W
- 4. S 54' 50" W
- 5. S 89' 40" W

7300
8.79 Ac.

INSERT SEC 2

7400
11.00 Ac.