

STATE OF OREGON

COUNTY OF LAKE

CERTIFICATE OF WATER RIGHT

THIS CERTIFICATE ISSUED TO

LAKEVIEW WATER USERS INC.
91164 WATER USERS LANE
LAKEVIEW, OR 97630

confirms the right to use the waters of DREWS CREEK and DREWS CREEK RESERVOIR, COTTONWOOD CREEK AND COTTONWOOD RESERVOIR, tributary to GOOSE LAKE for IRRIGATION of 11485.61 ACRES.

This right was confirmed by decree of the Circuit Court of the State of Oregon for Lake County. The decree is of record at Salem, in the Order Record of the Water Resources Director in Volume 16, at Page 478.

The dates of priority are JANUARY 21, 1907, DREWS CREEK AND JULY 31, 1908, COTTONWOOD CREEK

The amount of water to which this right is entitled is limited to an amount actually beneficially used and shall not exceed 421.94 CUBIC FEET PER SECOND (CFS), being 222.44 CFS from Drews Creek and Reservoir and 199.5 CFS from Cottonwood Creek and Reservoir, or its equivalent in case of rotation, measured at the point of diversion from the source.

The points of diversion are located as follows:

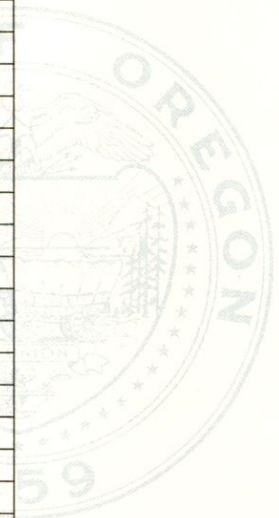
Twp	Rng	Mer	Sec	Q-Q	Measured Distances
40 S	18 E	WM	11	SE NW	DREWS CREEK - 1850 FEET SOUTH AND 3400 FEET WEST FROM THE NE CORNER OF SECTION 11
40 S	18 E	WM	5	SW SE	DREWS CREEK RESERVOIR - 120 FEET NORTH AND 1820 FEET WEST FROM THE SE CORNER OF SECTION 5
39 S	19 E	WM	16	NE NE	COTTONWOOD CREEK - 860 FEET SOUTH AND 1120 FEET WEST FROM THE NE CORNER OF SECTION 16
38 S	19 E	WM	29	NW SW	COTTONWOOD RESERVOIR - 580 FEET SOUTH AND 900 FEET EAST FROM THE W1/4 CORNER OF SECTION 29

A description of the place of use to which this right is appurtenant is as follows:

IRRIGATION					
Twp	Rng	Mer	Sec	Q-Q	Acres
38 S	19 E	WM	23	SE NE	13.00
38 S	19 E	WM	23	SE SE	22.00
38 S	19 E	WM	25	SW NE	20.00
38 S	19 E	WM	25	SW NW	24.40
38 S	19 E	WM	25	SE NW	4.60
38 S	19 E	WM	25	SW SW	33.40
38 S	19 E	WM	25	SE SW	35.40
38 S	19 E	WM	25	SW SE	38.60
38 S	19 E	WM	25	SE SE	10.00

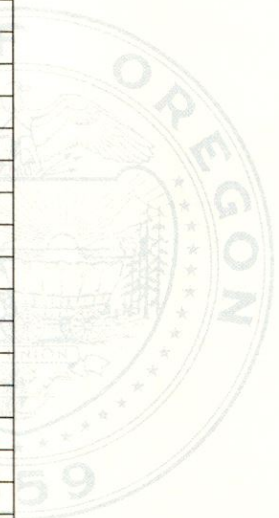
38 S	19 E	WM	35	SW NE	40.00
38 S	19 E	WM	35	SE NE	26.00
38 S	19 E	WM	35	SE NW	9.00
38 S	19 E	WM	35	NE SW	35.53
38 S	19 E	WM	35	SE SW	19.00
38 S	19 E	WM	35	NE SE	38.00
38 S	19 E	WM	35	NW SE	40.00
38 S	19 E	WM	35	SW SE	40.00
38 S	19 E	WM	35	SE SE	30.00
38 S	19 E	WM	36	NE NE	37.80
38 S	19 E	WM	36	NW NE	39.10
38 S	19 E	WM	36	SW NE	40.00
38 S	19 E	WM	36	SE NE	39.10
38 S	19 E	WM	36	NE NW	39.10
38 S	19 E	WM	36	NW NW	38.20
38 S	19 E	WM	36	SW NW	39.10
38 S	19 E	WM	36	SE NW	40.00
38 S	19 E	WM	36	NE SW	40.00
38 S	19 E	WM	36	NW SW	39.10
38 S	19 E	WM	36	SW SW	38.20
38 S	19 E	WM	36	SE SW	39.10
38 S	19 E	WM	36	NE SE	39.10
38 S	19 E	WM	36	NW SE	40.00
38 S	19 E	WM	36	SW SE	39.10
38 S	19 E	WM	36	SE SE	38.20
39 S	18 E	WM	25	SE SE	10.00
39 S	18 E	WM	36	SE SE	4.50
39 S	19 E	WM	1	NE NE	22.10
39 S	19 E	WM	1	NW NE	20.10
39 S	19 E	WM	1	SE NE	17.90
39 S	19 E	WM	1	NW NW	35.80
39 S	19 E	WM	1	SW NW	4.00
39 S	19 E	WM	1	SW NW	17.00
39 S	19 E	WM	1	NE SW	9.90
39 S	19 E	WM	1	NW SW	32.80
39 S	19 E	WM	1	SW SW	28.90
39 S	19 E	WM	1	SE SW	30.00
39 S	19 E	WM	1	NW SE	10.00
39 S	19 E	WM	1	SW SE	20.00
39 S	19 E	WM	2	NE NE	35.40
39 S	19 E	WM	2	NW NE	38.70
39 S	19 E	WM	2	SW NE	40.00
39 S	19 E	WM	2	SE NE	39.10
39 S	19 E	WM	2	NE SE	39.10
39 S	19 E	WM	2	NW SE	36.00
39 S	19 E	WM	2	SW SE	40.00
39 S	19 E	WM	2	SE SE	39.90
39 S	19 E	WM	11	NE NE	31.20
39 S	19 E	WM	11	NW NE	30.00
39 S	19 E	WM	11	SW NE	5.00
39 S	19 E	WM	11	SE NE	33.80
39 S	19 E	WM	11	NE NW	29.60
39 S	19 E	WM	11	SE NW	6.40
39 S	19 E	WM	11	NE SE	6.73

39 S	19 E	WM	11	NE SE	2.70
39 S	19 E	WM	11	NW SE	7.30
39 S	19 E	WM	11	SW SE	2.51
39 S	19 E	WM	11	SE SE	13.76
39 S	19 E	WM	12	NE NE	12.00
39 S	19 E	WM	12	NW NE	23.60
39 S	19 E	WM	12	NE NW	5.20
39 S	19 E	WM	12	NE NW	5.40
39 S	19 E	WM	12	NW NW	13.80
39 S	19 E	WM	12	SW NW	39.10
39 S	19 E	WM	12	SE NW	28.20
39 S	19 E	WM	12	NE SW	0.80
39 S	19 E	WM	12	NE SW	20.00
39 S	19 E	WM	12	NW SW	30.00
39 S	19 E	WM	12	SW SW	37.70
39 S	19 E	WM	12	SE SW	9.70
39 S	19 E	WM	12	SE SW	20.00
39 S	19 E	WM	12	NE SE	5.00
39 S	19 E	WM	12	SE SE	27.50
39 S	19 E	WM	13	NE NE	29.87
39 S	19 E	WM	13	NW NE	5.00
39 S	19 E	WM	13	SE NE	17.89
39 S	19 E	WM	13	NE NW	24.50
39 S	19 E	WM	13	NW NW	2.35
39 S	19 E	WM	13	NW NW	12.65
39 S	19 E	WM	13	SE NW	0.50
39 S	19 E	WM	13	SW SW	10.00
39 S	19 E	WM	13	SE SW	10.00
39 S	19 E	WM	13	SE SE	3.50
39 S	19 E	WM	14	NE NE	8.80
39 S	19 E	WM	14	NW NE	16.40
39 S	19 E	WM	14	SW NE	31.80
39 S	19 E	WM	14	SE NE	36.00
39 S	19 E	WM	14	NE SE	4.30
39 S	19 E	WM	14	NE SE	9.40
39 S	19 E	WM	14	NW SE	11.70
39 S	19 E	WM	14	NW SE	23.30
39 S	19 E	WM	14	SW SE	18.50
39 S	19 E	WM	14	SE SE	2.40
39 S	19 E	WM	15	SE NE	10.90
39 S	19 E	WM	15	NE SE	4.40
39 S	19 E	WM	15	NE SE	5.40
39 S	19 E	WM	15	NE SE	7.90
39 S	19 E	WM	15	NE SE	13.80
39 S	19 E	WM	15	NW SE	3.00
39 S	19 E	WM	15	SE SE	20.00
39 S	19 E	WM	22	SE SE	1.00
39 S	19 E	WM	22	SE SE	13.60
39 S	19 E	WM	23	NE NE	34.11
39 S	19 E	WM	23	NW NE	9.95
39 S	19 E	WM	23	SW NE	4.36
39 S	19 E	WM	23	SW NE	2.70
39 S	19 E	WM	23	SE NE	26.18
39 S	19 E	WM	23	NW NW	8.50



39 S	19 E	WM	23	SW NW	4.25
39 S	19 E	WM	23	SE SW	3.20
39 S	19 E	WM	23	NE SE	0.80
39 S	19 E	WM	23	SW SE	17.00
39 S	19 E	WM	23	SE SE	33.00
39 S	19 E	WM	24	NE NE	5.80
39 S	19 E	WM	24	NE NE	29.20
39 S	19 E	WM	24	NW NE	12.70
39 S	19 E	WM	24	NW NE	7.80
39 S	19 E	WM	24	SW NE	1.70
39 S	19 E	WM	24	SW NE	35.70
39 S	19 E	WM	24	SE NE	39.10
39 S	19 E	WM	24	NE NW	40.00
39 S	19 E	WM	24	NW NW	34.20
39 S	19 E	WM	24	SW NW	11.10
39 S	19 E	WM	24	SW NW	20.70
39 S	19 E	WM	24	SE NW	40.00
39 S	19 E	WM	24	NE SW	27.00
39 S	19 E	WM	24	NW SW	15.00
39 S	19 E	WM	24	SW SW	30.00
39 S	19 E	WM	24	SE SW	38.00
39 S	19 E	WM	24	NE SE	11.20
39 S	19 E	WM	24	NW SE	37.80
39 S	19 E	WM	24	SW SE	40.00
39 S	19 E	WM	25	NE NW	40.00
39 S	19 E	WM	25	NW NW	24.10
39 S	19 E	WM	25	SW NW	36.20
39 S	19 E	WM	25	SE NW	9.70
39 S	19 E	WM	26	NE NE	38.20
39 S	19 E	WM	26	NW NE	39.10
39 S	19 E	WM	26	SW NE	10.00
39 S	19 E	WM	26	SE NE	38.70
39 S	19 E	WM	26	NE NW	36.30
39 S	19 E	WM	26	NW NW	35.00
39 S	19 E	WM	26	SW NW	27.00
39 S	19 E	WM	26	SE NW	38.70
39 S	19 E	WM	26	NW SW	27.00
39 S	19 E	WM	26	SW SW	13.00
39 S	19 E	WM	26	SW SW	18.60
39 S	19 E	WM	26	SW SE	0.70
39 S	19 E	WM	26	SE SE	0.00
39 S	19 E	WM	27	NE NE	4.10
39 S	19 E	WM	27	NE NE	4.40
39 S	19 E	WM	27	NE SE	6.00
39 S	19 E	WM	27	SE SE	15.40
39 S	19 E	WM	29	SE NE	2.53
39 S	19 E	WM	29	NE SE	6.41
39 S	19 E	WM	29	NE SE	14.10
39 S	19 E	WM	29	SE SE	16.00
39 S	19 E	WM	29	SE SE	9.80
39 S	19 E	WM	29	SE SE	5.00
39 S	19 E	WM	30	NE NW	15.60
39 S	19 E	WM	30	NE NW	2.20
39 S	19 E	WM	32	NE NE	36.30

39 S	19 E	WM	32	NW NE	13.48
39 S	19 E	WM	32	SW NE	4.80
39 S	19 E	WM	32	SE NE	4.40
39 S	19 E	WM	32	SE NE	13.11
39 S	19 E	WM	32	SW NW	0.80
39 S	19 E	WM	32	NW SW	30.20
39 S	19 E	WM	32	SW SW	29.00
39 S	19 E	WM	33	SW NE	25.00
39 S	19 E	WM	33	SE NE	7.00
39 S	19 E	WM	33	NE NW	5.20
39 S	19 E	WM	33	NW NW	31.58
39 S	19 E	WM	33	SW NW	37.62
39 S	19 E	WM	33	SE NW	37.30
39 S	19 E	WM	33	NE SW	40.00
39 S	19 E	WM	33	NW SW	12.42
39 S	19 E	WM	33	NW SW	0.90
39 S	19 E	WM	33	NW SW	13.20
39 S	19 E	WM	33	SW SW	9.93
39 S	19 E	WM	33	SW SW	10.90
39 S	19 E	WM	33	SE SW	37.96
39 S	19 E	WM	33	NE SE	16.63
39 S	19 E	WM	33	NW SE	32.15
39 S	19 E	WM	33	SW SE	2.91
39 S	19 E	WM	33	SW SE	18.11
39 S	19 E	WM	33	SE SE	3.10
39 S	19 E	WM	33	SE SE	4.70
39 S	19 E	WM	34	NE NE	39.10
39 S	19 E	WM	34	NW NE	19.80
39 S	19 E	WM	34	SW NE	38.00
39 S	19 E	WM	34	SE NE	40.00
39 S	19 E	WM	34	NE SW	7.30
39 S	19 E	WM	34	NW SW	13.70
39 S	19 E	WM	34	SW SW	38.00
39 S	19 E	WM	34	SE SW	39.00
39 S	19 E	WM	35	NE NE	7.00
39 S	19 E	WM	35	NW NE	3.00
39 S	19 E	WM	35	SW NE	30.00
39 S	19 E	WM	35	SE NE	39.80
39 S	19 E	WM	35	NE NW	1.30
39 S	19 E	WM	35	NW NW	38.70
39 S	19 E	WM	35	SW NW	9.00
39 S	19 E	WM	35	SE NW	1.00
39 S	19 E	WM	35	NE SW	39.00
39 S	19 E	WM	35	NW SW	38.20
39 S	20 E	WM	18	NW NW	4.24
39 S	20 E	WM	18	SW NW	20.00
39 S	20 E	WM	18	NE SW	40.00
39 S	20 E	WM	18	NW SW	38.90
39 S	20 E	WM	18	SW SW	35.80
39 S	20 E	WM	18	SE SW	40.00
39 S	20 E	WM	18	SW SE	5.30
39 S	20 E	WM	19	NW NW	38.50
39 S	20 E	WM	19	SW NW	40.20
40 S	18 E	WM	1	NE NE	38.20



40 S	18 E	WM	1	NW NE	4.90
40 S	18 E	WM	1	SW NE	31.80
40 S	18 E	WM	1	SE NE	39.10
40 S	18 E	WM	1	NE NW	29.30
40 S	18 E	WM	1	NW NW	33.50
40 S	18 E	WM	1	SW NW	8.00
40 S	18 E	WM	1	SE NW	13.30
40 S	18 E	WM	1	NW SW	20.72
40 S	18 E	WM	1	SW SW	15.95
40 S	18 E	WM	4	SW NW	2.00
40 S	18 E	WM	4	SW NW	14.70
40 S	18 E	WM	4	SE NW	5.50
40 S	18 E	WM	4	NE SW	0.20
40 S	18 E	WM	4	NW SW	4.00
40 S	18 E	WM	4	NW SW	9.40
40 S	18 E	WM	5	SE NE	0.20
40 S	18 E	WM	5	NE SE	4.00
40 S	18 E	WM	12	NE NE	38.80
40 S	18 E	WM	12	NW NE	2.30
40 S	18 E	WM	12	NW NE	15.40
40 S	18 E	WM	12	SW NE	3.00
40 S	18 E	WM	12	SE NE	35.50
40 S	18 E	WM	12	NW NW	3.33
40 S	18 E	WM	12	NE SE	30.00
40 S	18 E	WM	13	SW NE	22.40
40 S	18 E	WM	13	SE NE	23.10
40 S	18 E	WM	13	SW NW	0.30
40 S	18 E	WM	13	SE NW	6.80
40 S	18 E	WM	13	NE SW	34.90
40 S	18 E	WM	13	NW SW	0.60
40 S	18 E	WM	13	SE SW	4.10
40 S	18 E	WM	13	NE SE	30.00
40 S	18 E	WM	13	NW SE	39.90
40 S	18 E	WM	13	SW SE	4.20
40 S	18 E	WM	24	NE NE	31.20
40 S	18 E	WM	24	NW NE	38.80
40 S	18 E	WM	24	SW NE	26.00
40 S	18 E	WM	24	SE NE	40.00
40 S	18 E	WM	24	NE SE	6.00
40 S	18 E	WM	25	NE NW	14.44
40 S	18 E	WM	25	NW NW	4.84
40 S	18 E	WM	25	SW NW	0.50
40 S	18 E	WM	25	SE NW	30.22
40 S	19 E	WM	3	NE NE	20.00
40 S	19 E	WM	3	NW NE	33.70
40 S	19 E	WM	3	SW NE	37.30
40 S	19 E	WM	3	SE NE	40.00
40 S	19 E	WM	3	NE NW	39.10
40 S	19 E	WM	3	NW NW	38.20
40 S	19 E	WM	3	SW NW	39.10
40 S	19 E	WM	3	SE NW	40.00
40 S	19 E	WM	3	NE SW	40.00
40 S	19 E	WM	3	NW SW	39.10
40 S	19 E	WM	3	SE SW	38.60

40 S	19 E	WM	3	NE SE	31.60
40 S	19 E	WM	3	NW SE	37.80
40 S	19 E	WM	3	SW SE	40.00
40 S	19 E	WM	3	SE SE	11.10
40 S	19 E	WM	4	NE NE	38.20
40 S	19 E	WM	4	NW NE	39.10
40 S	19 E	WM	4	SW NE	40.00
40 S	19 E	WM	4	SE NE	39.10
40 S	19 E	WM	4	NE NW	39.10
40 S	19 E	WM	4	NW NW	34.60
40 S	19 E	WM	4	SW NW	5.40
40 S	19 E	WM	5	SW NE	23.78
40 S	19 E	WM	5	SE NW	11.12
40 S	19 E	WM	5	NE SW	33.80
40 S	19 E	WM	5	NW SW	33.80
40 S	19 E	WM	5	SW SW	39.09
40 S	19 E	WM	5	SE SW	4.79
40 S	19 E	WM	5	SE SW	33.80
40 S	19 E	WM	5	NE SE	5.00
40 S	19 E	WM	5	NE SE	22.41
40 S	19 E	WM	5	NW SE	4.75
40 S	19 E	WM	5	NW SE	30.00
40 S	19 E	WM	5	SW SE	39.75
40 S	19 E	WM	5	SE SE	38.19
40 S	19 E	WM	6	NW NE	33.40
40 S	19 E	WM	6	SW NE	40.00
40 S	19 E	WM	6	NE NW	38.60
40 S	19 E	WM	6	NW NW	38.20
40 S	19 E	WM	6	SW NW	39.10
40 S	19 E	WM	6	SE NW	40.00
40 S	19 E	WM	6	SE SE	3.98
40 S	19 E	WM	7	NE NE	37.80
40 S	19 E	WM	7	NW NE	30.00
40 S	19 E	WM	7	SW NE	30.00
40 S	19 E	WM	7	SE NE	39.10
40 S	19 E	WM	7	NW NW	38.20
40 S	19 E	WM	7	SW NW	38.20
40 S	19 E	WM	7	NE SW	32.42
40 S	19 E	WM	7	NW SW	10.00
40 S	19 E	WM	7	SE SW	35.00
40 S	19 E	WM	7	NE SE	37.10
40 S	19 E	WM	7	NW SE	4.00
40 S	19 E	WM	7	NW SE	9.30
40 S	19 E	WM	7	SE SE	3.60
40 S	19 E	WM	8	NE NE	31.00
40 S	19 E	WM	8	NW NE	38.10
40 S	19 E	WM	8	SW NE	24.40
40 S	19 E	WM	8	SE NE	34.50
40 S	19 E	WM	8	NE NW	31.70
40 S	19 E	WM	8	NE NW	0.10
40 S	19 E	WM	8	NW NW	27.00
40 S	19 E	WM	8	SW NW	11.60
40 S	19 E	WM	8	SE NW	14.74
40 S	19 E	WM	8	SE NW	9.90



40 S	19 E	WM	8	SE NW	4.90
40 S	19 E	WM	8	NE SW	3.20
40 S	19 E	WM	8	NW SW	29.30
40 S	19 E	WM	8	SW SW	40.00
40 S	19 E	WM	8	SE SW	15.40
40 S	19 E	WM	8	NE SE	34.79
40 S	19 E	WM	8	NW SE	1.00
40 S	19 E	WM	8	NW SE	18.30
40 S	19 E	WM	8	SW SE	22.90
40 S	19 E	WM	8	SE SE	39.10
40 S	19 E	WM	9	SW NE	40.00
40 S	19 E	WM	9	SE NE	35.00
40 S	19 E	WM	9	SW NW	23.28
40 S	19 E	WM	9	NE SW	13.95
40 S	19 E	WM	9	NE SW	7.60
40 S	19 E	WM	9	NE SW	8.50
40 S	19 E	WM	9	NW SW	8.70
40 S	19 E	WM	9	SW SW	15.95
40 S	19 E	WM	9	SW SW	7.07
40 S	19 E	WM	9	SW SW	8.20
40 S	19 E	WM	9	SE SW	18.95
40 S	19 E	WM	9	SE SW	10.80
40 S	19 E	WM	9	SE SW	12.10
40 S	19 E	WM	9	SW SE	3.04
40 S	19 E	WM	16	NE NE	39.10
40 S	19 E	WM	16	NW NE	40.00
40 S	19 E	WM	16	SW NE	37.45
40 S	19 E	WM	16	SE NE	38.20
40 S	19 E	WM	16	NE NW	40.00
40 S	19 E	WM	16	NW NW	37.89
40 S	19 E	WM	16	SW NW	38.20
40 S	19 E	WM	16	SE NW	36.00
40 S	19 E	WM	16	NE SW	39.50
40 S	19 E	WM	16	NW SW	38.80
40 S	19 E	WM	16	SW SW	35.30
40 S	19 E	WM	16	SE SW	40.00
40 S	19 E	WM	16	NE SE	38.20
40 S	19 E	WM	16	NW SE	39.10
40 S	19 E	WM	16	SW SE	28.70
40 S	19 E	WM	16	SE SE	39.10
40 S	19 E	WM	17	NE NE	38.30
40 S	19 E	WM	17	NW NE	22.50
40 S	19 E	WM	17	SW NE	39.20
40 S	19 E	WM	17	SE NE	36.30
40 S	19 E	WM	17	NE NW	25.50
40 S	19 E	WM	17	NW NW	40.00
40 S	19 E	WM	17	SW NW	25.86
40 S	19 E	WM	17	SE NW	20.00
40 S	19 E	WM	17	NE SW	38.02
40 S	19 E	WM	17	NW SW	8.83
40 S	19 E	WM	17	NW SW	16.20
40 S	19 E	WM	17	SW SW	12.80
40 S	19 E	WM	17	SE SW	40.00
40 S	19 E	WM	17	NE SE	12.70

40 S	19 E	WM	17	NW SE	38.50
40 S	19 E	WM	17	SW SE	30.00
40 S	19 E	WM	17	SE SE	9.60
40 S	19 E	WM	18	SW NE	40.00
40 S	19 E	WM	18	SE NE	30.09
40 S	19 E	WM	18	NE NW	20.00
40 S	19 E	WM	18	SW NW	3.00
40 S	19 E	WM	18	NE SW	17.20
40 S	19 E	WM	18	NW SW	30.10
40 S	19 E	WM	18	SW SW	4.60
40 S	19 E	WM	18	SE SW	14.20
40 S	19 E	WM	18	NE SE	40.00
40 S	19 E	WM	18	NW SE	17.50
40 S	19 E	WM	19	NW NW	21.40
40 S	19 E	WM	19	SW NW	19.56
40 S	19 E	WM	19	SW NW	10.76
40 S	19 E	WM	19	NE SW	37.96
40 S	19 E	WM	19	NW SW	36.23
40 S	19 E	WM	19	NW SW	1.28
40 S	19 E	WM	19	SW SE	3.20
40 S	19 E	WM	19	SE SE	5.10
40 S	19 E	WM	20	SW SW	7.70
40 S	19 E	WM	20	SW SW	5.00
40 S	19 E	WM	21	NW NW	6.90
40 S	19 E	WM	29	NW NW	36.80
40 S	19 E	WM	29	SW NW	40.00
40 S	19 E	WM	29	NW SW	3.00
40 S	19 E	WM	29	SW SW	7.60
40 S	19 E	WM	30	NE NE	39.10
40 S	19 E	WM	30	NW NE	35.40
40 S	19 E	WM	30	SW NE	24.60
40 S	19 E	WM	30	SE NE	32.90
40 S	19 E	WM	30	NE NW	33.60
40 S	19 E	WM	30	NW NW	20.90
40 S	19 E	WM	30	NW NW	4.30
40 S	19 E	WM	30	NW NW	9.60
40 S	19 E	WM	30	SW NW	34.25
40 S	19 E	WM	30	SE NW	34.25
40 S	19 E	WM	30	NE SE	40.00
40 S	19 E	WM	30	NW SE	40.00
40 S	19 E	WM	30	SW SE	39.30
40 S	19 E	WM	30	SE SE	40.00
40 S	19 E	WM	31	NE NE	12.50
40 S	19 E	WM	31	NW NE	17.90
40 S	19 E	WM	31	NE SE	9.50
40 S	19 E	WM	31	SW SE	23.40
40 S	19 E	WM	31	SE SE	39.60
40 S	19 E	WM	32	NE SW	40.00
40 S	19 E	WM	32	NW SW	39.40
40 S	19 E	WM	32	SW SW	23.00
41 S	18 E	WM	1	NE NE	28.00
41 S	18 E	WM	1	SW NE	4.10
41 S	18 E	WM	1	SE NE	37.90
41 S	18 E	WM	1	NE NW	18.00



41 S	18 E	WM	1	NW NW	18.00
41 S	18 E	WM	1	NE SE	38.70
41 S	18 E	WM	1	NW SE	40.00
41 S	18 E	WM	1	SW SE	36.80
41 S	18 E	WM	1	SE SE	37.30
41 S	18 E	WM	12	NE NE	29.60
41 S	18 E	WM	12	SE NE	40.00
41 S	18 E	WM	12	NE SE	6.00
41 S	18 E	WM	12	NW SE	4.00
41 S	19 E	WM	5	NW NW	38.50
41 S	19 E	WM	6	NE NE	4.00
41 S	19 E	WM	6	NW NE	9.50
41 S	19 E	WM	6	NE NW	4.84
41 S	19 E	WM	6	NW NW	35.96
41 S	19 E	WM	6	SW NW	39.20
41 S	19 E	WM	6	NE SW	39.10
41 S	19 E	WM	6	NW SW	39.30
41 S	19 E	WM	6	SW SW	39.40
41 S	19 E	WM	6	SE SW	39.10
41 S	19 E	WM	6	NE SE	1.00
41 S	19 E	WM	6	NE SE	20.80
41 S	19 E	WM	6	NW SE	0.20
41 S	19 E	WM	6	NW SE	35.00
41 S	19 E	WM	6	SW SE	4.20
41 S	19 E	WM	6	SW SE	27.00
41 S	19 E	WM	6	SE SE	1.50
41 S	19 E	WM	6	SE SE	26.40
41 S	19 E	WM	7	NE NE	0.30
41 S	19 E	WM	7	NE NE	2.90
41 S	19 E	WM	7	NE NE	21.20
41 S	19 E	WM	7	NW NE	0.80
41 S	19 E	WM	7	NW NE	6.60
41 S	19 E	WM	7	NW NE	19.10
41 S	19 E	WM	7	SW NE	38.50
41 S	19 E	WM	7	SE NE	39.40
41 S	19 E	WM	7	NE NW	0.60
41 S	19 E	WM	7	NE NW	27.30
41 S	19 E	WM	7	NW NW	38.70
41 S	19 E	WM	7	SW NW	11.00
41 S	19 E	WM	7	SW NW	15.00
41 S	19 E	WM	7	SE NW	3.10
41 S	19 E	WM	7	SE NW	7.10
41 S	19 E	WM	7	SE NW	16.50
41 S	19 E	WM	7	NE SW	39.10
41 S	19 E	WM	7	NW SW	27.60
41 S	19 E	WM	7	SW SW	7.40
41 S	19 E	WM	7	SE SW	16.00
41 S	19 E	WM	7	NE SE	40.00
41 S	19 E	WM	7	NW SE	39.10
41 S	19 E	WM	7	SW SE	35.20
41 S	19 E	WM	7	SE SE	39.10
41 S	19 E	WM	8	NE NW	2.60
41 S	19 E	WM	8	NW NW	11.00
41 S	19 E	WM	8	SW NW	30.60



41 S	19 E	WM	8	SE NW	0.60
41 S	19 E	WM	8	NW SW	23.30
41 S	19 E	WM	8	SW SW	14.00
41 S	19 E	WM	17	NW SW	36.00
41 S	19 E	WM	17	SW SW	24.00
41 S	19 E	WM	18	NE SE	25.00
41 S	19 E	WM	20	SW NE	17.00
41 S	19 E	WM	20	NE SW	24.00
41 S	19 E	WM	20	NW SE	4.50
Total:					11485.61

This certificate describes that portion of water right Certificate 93497, State Record of Water Right Certificates, NOT modified by the provisions of an order of the Water Resources Director entered JUN 30 2021, approving Transfer Application T-12985 and Transfer Application T-12844 approved on July 31, 2018, as evidenced in Special Order Volume 108, Page 988.

The issuance of this superseding certificate does not confirm the status of the water right in regard to the provisions of ORS 540.610 pertaining to forfeiture or abandonment.

The right to the use of the water for the above purpose is restricted to beneficial use on the lands or place of use described and is subject to all other conditions and limitations contained in said decree.

WITNESS the signature of the Water Resources Director, affixed JUN 30 2021.

 Lisa J. Jaramillo, Transfer and Conservation Section Manager, for
 THOMAS M BYLER, DIRECTOR
 Oregon Water Resources Department