

Seminole Producer Classified Ad Rate Chart

Number of Days Ad will run

Number of Words in Ad	Number of Days Ad will run																			
	Days 3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
			week					2 weeks					3 weeks					4 Weeks		1 Month
Words 15	\$5.95	\$6.34	\$6.73	\$7.13	\$7.52	\$7.91	\$8.30	\$8.69	\$9.09	\$9.48	\$9.87	\$10.26	\$10.66	\$11.05	\$11.44	\$11.83	\$12.22	\$12.62	\$13.01	\$13.40
16	6.29	6.71	7.13	7.55	7.98	8.40	8.82	9.24	9.66	10.08	10.51	10.93	11.35	11.77	12.19	12.61	13.04	13.46	13.88	14.30
17	6.63	7.08	7.53	7.98	8.43	8.89	9.34	9.79	10.24	10.69	11.14	11.59	12.04	12.49	12.94	13.40	13.85	14.3	14.75	15.20
18	6.97	7.45	7.93	8.41	8.89	9.37	9.85	10.33	10.81	11.29	11.78	12.26	12.74	13.22	13.70	14.18	14.66	15.14	15.62	16.10
19	7.31	7.82	8.33	8.84	9.35	9.86	10.37	10.88	11.39	11.90	12.41	12.92	13.43	13.94	14.45	14.96	15.47	15.98	16.49	17.00
20	7.65	8.19	8.73	9.27	9.81	10.35	10.89	11.43	11.97	12.51	13.04	13.58	14.12	14.66	15.20	15.74	16.28	16.82	17.36	17.90
21	7.99	8.56	9.13	9.70	10.27	10.83	11.40	11.97	12.54	13.11	13.68	14.25	14.82	15.39	15.96	16.52	17.09	17.66	18.23	18.80
22	8.33	8.93	9.53	10.13	10.72	11.32	11.92	12.52	13.12	13.72	14.31	14.91	15.51	16.11	16.71	17.31	17.90	18.50	19.10	19.70
23	8.67	9.30	9.93	10.55	11.18	11.81	12.44	13.07	13.69	14.32	14.95	15.58	16.20	16.83	17.46	18.09	18.72	19.34	19.97	20.60
24	9.01	9.67	10.32	10.98	11.64	12.30	12.95	13.61	14.27	14.93	15.58	16.24	16.90	17.56	18.21	18.87	19.53	20.19	20.84	21.50
25	9.35	10.04	10.72	11.41	12.10	12.78	13.47	14.16	14.84	15.53	16.22	16.91	17.59	18.28	18.97	19.65	20.34	21.03	21.71	22.40
26	9.69	10.41	11.12	11.84	12.56	13.27	13.99	14.70	15.42	16.14	16.85	17.57	18.29	19.00	19.72	20.43	21.15	21.87	22.58	23.30
27	10.03	10.78	11.52	12.27	13.01	13.76	14.50	15.25	16.00	16.74	17.49	18.23	18.98	19.73	20.47	21.22	21.96	22.71	23.45	24.20
28	10.37	11.15	11.92	12.70	13.47	14.25	15.02	15.80	16.57	17.35	18.12	18.90	19.67	20.45	21.22	22.00	22.77	23.55	24.32	25.10
29	10.71	11.51	12.32	13.12	13.93	14.73	15.54	16.34	17.15	17.95	18.76	19.56	20.37	21.17	21.98	22.78	23.59	24.39	25.20	26.00
30	11.05	11.88	12.72	13.55	14.39	15.22	16.06	16.89	17.72	18.56	19.39	20.23	21.06	21.89	22.73	23.56	24.40	25.23	26.07	26.90
31	11.39	12.25	13.12	13.98	14.84	15.71	16.57	17.44	18.30	19.16	20.03	20.89	21.76	22.62	23.40	24.35	25.21	26.07	26.94	27.80
32	11.73	12.62	13.52	14.41	15.30	16.20	17.09	17.98	18.88	19.77	20.66	21.55	22.45	23.34	24.23	25.13	26.02	26.91	27.81	28.70
33	12.07	12.99	13.92	14.84	15.76	16.68	17.61	18.53	19.45	20.37	21.30	22.22	23.14	24.06	24.99	25.91	26.83	27.75	28.68	29.60
34	12.41	13.36	14.31	15.27	16.22	17.17	18.12	19.07	20.03	20.98	21.93	22.88	23.84	24.79	25.74	26.69	27.64	28.60	29.55	30.50
35	12.75	13.73	14.71	15.69	16.68	17.66	18.64	19.62	20.60	21.58	22.57	23.55	24.53	25.51	26.49	27.47	28.46	29.44	30.42	31.40
36	13.09	14.10	15.11	16.12	17.13	18.15	19.16	20.17	21.28	22.19	23.20	24.21	25.22	26.23	27.24	28.26	29.27	30.28	31.29	32.30
37	13.43	14.47	15.51	16.55	17.59	18.63	19.67	20.71	21.75	22.79	23.84	24.88	25.92	26.96	28.00	29.04	30.08	31.12	32.16	33.20
38	13.77	14.84	15.91	16.98	18.05	19.12	20.19	21.26	22.33	23.40	24.47	25.54	26.61	27.68	28.75	29.82	30.89	31.96	33.03	34.10
39	14.11	15.21	16.31	17.41	18.51	19.61	20.71	21.81	22.91	24.01	25.10	26.20	27.30	28.40	29.50	30.60	31.70	32.80	33.90	35.00
40	14.45	15.58	16.71	17.84	18.97	20.09	21.22	22.35	23.48	24.61	25.74	26.87	28.00	29.13	30.26	31.38	32.51	33.64	34.77	35.90
41	14.79	15.95	17.11	18.27	19.42	20.58	21.74	22.90	24.06	25.22	26.37	27.53	28.69	29.85	31.01	32.17	33.32	34.48	35.64	36.80
42	15.13	16.32	17.51	18.69	19.88	21.07	22.26	23.45	24.63	25.82	27.01	28.20	29.38	30.57	31.76	32.95	34.14	35.32	36.51	37.70
43	15.47	16.69	17.90	19.12	20.34	21.56	22.77	23.99	25.21	26.43	27.64	28.86	30.08	31.30	32.51	33.73	34.95	36.17	37.38	38.60
44	15.81	17.06	18.30	19.55	20.80	22.04	23.29	24.54	25.78	27.03	28.28	29.53	30.77	32.02	33.27	34.51	35.76	37.01	38.25	39.50
45	16.15	17.43	18.70	19.98	21.26	22.53	23.81	25.08	26.36	27.64	28.91	30.19	31.47	32.74	34.02	35.29	36.57	37.85	39.12	40.40
46	16.49	17.80	19.10	20.41	21.71	23.02	24.32	25.63	26.94	28.24	29.55	30.85	32.16	33.47	34.77	36.08	37.38	38.69	39.99	41.30
47	16.83	18.17	19.50	20.84	22.17	23.51	24.84	26.18	27.51	28.85	30.18	31.52	32.85	34.19	35.52	36.86	38.19	39.53	40.86	42.20
48	17.17	18.50	19.90	21.26	22.63	23.99	25.36	26.72	28.09	29.45	30.82	32.18	33.55	34.91	36.28	37.64	39.01	40.37	41.74	43.10
49	17.51	18.90	20.30	21.69	23.09	24.48	25.88	27.27	28.66	30.06	31.45	32.85	34.24	35.63	37.03	38.42	39.82	41.21	42.61	44.00
50	17.85	19.27	20.70	22.12	23.54	24.97	26.39	27.82	29.24	30.66	32.09	33.51	34.93	36.36	37.78	39.21	40.63	42.05	43.48	44.90
51	18.19	19.64	21.10	22.55	24.00	25.46	26.91	28.36	29.82	31.27	32.72	34.17	35.63	37.08	38.53	39.99	41.44	42.89	44.35	45.80
52	18.53	20.01	21.50	22.98	24.46	25.94	27.43	28.91	30.39	31.87	33.36	34.84	36.32	37.80	39.29	40.77	42.25	43.73	45.22	46.70
53	18.87	20.38	21.89	23.41	24.92	26.43	27.94	29.45	30.97	32.48	33.99	35.50	37.02	38.53	40.04	41.55	43.06	44.58	46.09	47.60
54	19.21	20.75	22.29	23.83	25.38	26.92	28.46	30.00	31.54	33.08	34.63	36.17	37.71	39.25	40.79	42.33	43.88	45.42	46.96	48.50
55	19.55	21.12	22.69	24.26	25.83	27.41	28.98	30.55	32.12	33.69	35.26	36.83	38.40	39.97	41.54	43.12	44.69	46.26	47.83	49.40
56	19.89	21.49	23.09	24.69	26.29	27.89	29.49	31.09	32.69	34.29	35.90	37.50	39.10	40.70	42.30	43.90	45.50	47.10	48.70	50.30
57	20.23	21.86	23.39	25.12	26.75	28.38	30.01	31.64	33.27	34.90	36.53	38.16	39.79	41.42	43.05	44.68	46.31	47.94	49.57	51.20
58	20.57	22.23	23.89	25.55	27.21	28.87	30.53	32.19	33.85	35.51	37.16	38.82	40.48	42.14	43.80	45.46	47.12	48.78	50.44	52.10
59	20.91	22.60	24.29	25.98	27.67	29.35	31.04	32.73	34.42	36.11	37.80	39.49	41.18	42.87	44.56	46.24	47.93	49.62	51.31	53.00
60	21.25	22.97	24.69	26.41	28.12	29.84	31.56	33.28	35.00	36.72	38.43	40.15	41.87	43.59	45.31	47.03	48.74	50.46	52.18	53.90
61	21.59	23.34	25.09	26.83	28.58	30.33	32.08	33.83	35.57	37.32	39.07	40.82	42.56	44.31	46.06	47.81	49.56	51.30	53.05	54.80
62	21.93	23.71	25.48	27.26	29.04	30.82	32.59	34.37	36.15	37.93	39.70	41.48	43.26	45.04	46.81	48.59	50.37	52.15	53.92	55.70
63	22.27	24.08	25.88	27.69	29.50	31.30	33.11	34.92	36.72	38.53	40.34	42.15	43.95	45.76	47.57	49.37	51.18	52.99	54.79	56.60
64	22.61	24.45	26.28	28.12	29.96	31.79	33.63	35.46	37.30	39.14	40.97	42.81	44.65	46.48	48.32	50.15	51.99	53.83	55.66	57.50
65	22.95	24.82	26.68	28.55	30.41	32.28	34.14	36.01	37.88	39.74	41.61	43.47	45.34	47.21	49.07	50.94	52.80	54.67	56.53	58.40