

Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- LBMP \$										--- Marginal Cost of Losses										--- Marginal Cost of Congestion											
Zonal Data																									01/01/2006								
Name		00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00								
PTID		EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST								
CAPITL		54.72	48.07	45.91	45.81	44.87	45.52	49.23	51.45	56.81	61.57	64.57	62.19	59.76	59.55	57.49	57.91	77.72	84.15	81.84	80.10	79.63	73.48	57.89	54.80								
61757		2.75	2.03	2.02	2.06	1.97	2.08	2.12	2.31	2.55	3.10	3.31	3.13	2.96	2.89	2.84	2.76	4.41	5.43	5.07	4.75	4.51	3.63	2.65	2.26								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.03	0.02	0.00	0.02	0.02	0.04	0.02	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
CENTRL		49.83	43.92	41.87	41.78	41.10	41.57	44.99	46.83	51.79	55.88	58.68	56.58	54.36	54.15	52.39	52.50	70.55	76.75	74.93	73.17	72.57	67.40	53.30	50.33								
61754		-2.13	-2.12	-2.02	-1.97	-1.80	-1.87	-2.12	-2.31	-2.44	-2.57	-2.57	-2.48	-2.44	-2.49	-2.24	-2.65	-2.72	-1.97	-1.84	-2.19	-2.55	-2.44	-1.93	-2.21								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.05	0.03	0.00	0.03	0.03	0.06	0.03	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
DUNWOD		55.60	48.90	46.48	46.33	45.30	46.04	50.22	52.53	58.26	63.88	66.98	64.63	61.94	61.71	59.60	59.93	80.10	86.68	84.63	82.70	82.18	76.02	60.41	56.18								
61760		3.64	2.85	2.59	2.58	2.40	2.61	3.11	3.39	4.02	4.80	5.15	4.84	4.66	4.59	4.48	4.30	6.46	7.56	7.29	6.86	6.61	5.52	3.98	3.26								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	-0.58	-0.54	-0.72	-0.45	-0.44	-0.42	-0.46	-0.21	-0.40	-0.56	-0.49	-0.45	-0.65	-1.20	-0.38								
GENESE		47.86	42.31	40.51	40.43	39.81	40.00	43.02	44.87	49.74	53.15	55.58	53.40	51.81	52.19	50.71	50.46	68.27	73.13	71.25	69.62	69.11	64.47	51.70	48.60								
61753		-4.11	-3.73	-3.38	-3.33	-3.09	-3.43	-4.10	-4.28	-5.00	-5.62	-5.88	-5.67	-5.17	-4.65	-4.32	-4.86	-6.09	-5.59	-5.53	-5.73	-6.01	-5.38	-3.54	-3.94								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.42	-0.26	-0.17	-0.01	-0.16	-0.16	-0.34	-0.14	-0.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
H Q		54.42	46.18	48.44	47.51	47.54	49.01	50.34	52.91	54.42	58.33	60.92	58.88	56.60	56.51	54.42	55.12	72.81	77.11	75.47	74.22	74.22	69.43	55.02	52.75								
61844		-0.10	0.14	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	0.15	0.11	-0.18	-0.37	-0.18	-0.23	-0.17	-0.27	-0.06	-0.73	-1.50	-1.31	-1.13	-0.90	-0.42	-0.22	0.21								
		-2.56	0.00	-4.42	-3.63	-4.51	-5.45	-3.08	-3.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.11	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
HUD VL		55.18	48.62	46.22	46.07	45.00	45.78	49.94	52.04	57.77	61.19	64.51	61.57	59.00	58.84	56.67	57.00	78.22	84.54	82.31	80.67	80.28	73.50	56.43	54.69								
61758		3.22	2.58	2.33	2.32	2.10	2.35	2.83	2.90	3.53	4.33	4.72	4.37	4.26	4.19	4.10	3.92	5.87	6.85	6.60	6.25	6.01	4.89	3.48	2.89								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	1.64	1.50	1.86	2.09	2.04	2.13	2.09	1.09	1.03	1.06	0.94	0.85	1.24	2.29	0.73								
LONGIL		88.07	85.96	81.96	81.15	81.24	83.45	85.00	85.95	86.24	88.27	90.75	89.38	89.26	88.37	88.26	88.03	106.96	133.21	133.17	126.01	116.98	100.32	93.01	88.23								
61762		5.04	4.10	3.86	3.81	3.65	3.87	4.38	4.62	5.32	6.03	6.25	5.67	5.40	5.61	5.41	5.08	7.64	8.97	8.68	8.21	7.74	6.57	4.81	4.41								
		-31.06	-35.82	-34.20	-33.59	-34.70	-36.15	-33.50	-32.19	-26.61	-23.74	-23.21	-24.65	-27.03	-26.08	-28.15	-27.78	-25.89	-45.52	-47.72	-42.44	-34.12	-23.91	-32.97	-31.28								
MHK VL		51.96	45.90	43.72	43.58	42.73	43.30	46.97	49.05	54.31	58.56	61.59	59.24	56.94	56.73	54.69	55.06	73.87	79.43	77.47	75.95	75.50	69.99	55.46	52.38								
61756		0.00	-0.14	-0.18	-0.18	-0.17	-0.13	-0.14	-0.10	0.00	0.06	0.31	0.18	0.11	0.06	0.00	-0.11	0.44	0.71	0.69	0.60	0.38	0.14	0.22	-0.16								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
MILLWD		55.44	48.80	46.44	46.25	45.21	46.00	50.18	52.58	58.37	61.00	64.35	61.26	58.40	58.32	56.05	56.38	78.43	84.82	82.55	80.88	80.53	73.58	55.78	54.59								
61759		3.48	2.76	2.55	2.49	2.32	2.56	3.06	3.44	4.13	4.91	5.27	4.96	4.72	4.70	4.54	4.36	6.54	7.64	7.37	6.93	6.69	5.59	3.98	3.15								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	2.42	2.21	2.76	3.15	3.06	3.19	3.15	1.54	1.53	1.60	1.41	1.28	1.86	3.44	1.10								
N.Y.C.		56.07	49.31	46.88	46.73	45.69	46.43	50.60	52.93	58.80	84.00	85.54	87.95	87.00	86.11	84.70	85.00	92.16	100.00	97.97	94.55	93.00	91.38	88.06	65.40								
61761		4.11	3.27	2.98	2.98	2.79	3.00	3.49	3.78	4.56	5.38	5.76	5.43	5.23	5.16	5.03	4.86	7.12	8.27	8.06	7.61	7.36	6.22	4.53	3.78								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	-20.11	-18.49	-23.45	-24.94	-24.27	-24.97	-24.97	-11.61	-13.02	-13.13	-11.59	-10.52	-15.32	-28.30	-9.08								
NORTH		51.70	46.09	43.94	43.80	42.94	43.48	47.16	49.24	54.64	58.50	60.80	59.00	56.66	56.51	54.37	55.12	72.40	76.67	74.86	73.69	73.69	69.29	54.96	52.70								
61755		-0.26	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.10	0.33	0.00	-0.49	-0.06	-0.17	-0.17	-0.33	-0.06	-1.03	-2.05	-1.92	-1.66	-1.43	-0.56	-0.28	0.16								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								
NPX		54.77	48.25	46.00	45.90	44.91	45.56	49.47	51.70	57.13	61.92	65.00	62.54	60.16	59.94	57.87	58.30	78.00	84.46	82.07	80.32	79.93	73.76	58.11	54.85								
61845		2.81	2.21	2.11	2.14	2.02	2.13	2.36	2.56	2.88	3.45	3.74	3.48	3.35	3.29	3.23	3.14	4.70	5.75	5.30	4.97	4.81	3.91	2.87	2.31								
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.04	0.02	0.00	0.02	0.02	0.05	0.02	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00								

