

# Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- LBMP \$										--- Marginal Cost of Losses										--- Marginal Cost of Congestion												
Zonal Data																										11/27/2022								
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		85.97	84.20	81.83	80.65	80.46	83.53	78.28	84.74	80.13	77.55	73.50	76.75	80.73	83.02	86.54	86.65	109.40	125.59	102.61	88.16	86.25	85.94	81.78	78.30									
61757		0.03	0.04	0.07	0.13	0.16	0.26	0.31	0.22	0.51	0.81	1.12	1.12	1.12	1.10	1.05	1.15	1.20	1.23	1.18	1.08	0.64	0.38	0.42	0.45									
		-84.92	-83.07	-79.72	-76.86	-75.73	-75.70	-69.38	-78.60	-67.64	-58.42	-46.81	-50.08	-54.06	-56.32	-61.55	-59.90	-82.57	-98.65	-75.80	-61.48	-70.48	-76.81	-71.62	-65.02									
CENTRL 61754		8.69	8.59	9.28	10.68	11.52	14.62	15.09	13.18	18.34	23.97	30.33	30.57	30.90	31.23	29.93	31.56	33.70	35.38	33.09	31.70	21.78	15.85	16.37	19.02									
		0.03	0.03	0.06	0.10	0.14	0.23	0.26	0.16	0.28	0.39	0.54	0.51	0.48	0.56	0.45	0.56	0.64	0.77	0.64	0.56	0.30	0.18	0.18	0.33									
		-7.64	-7.48	-7.18	-6.92	-6.82	-6.82	-6.25	-7.11	-6.09	-5.26	-4.21	-4.51	-4.87	-5.07	-5.54	-5.39	-7.43	-8.90	-6.82	-5.54	-6.35	-6.92	-6.45	-5.85									
DUNWOD 61760		51.41	50.39	49.45	49.48	49.78	53.04	50.39	53.46	53.04	54.41	55.25	57.16	59.55	61.02	62.33	63.24	76.65	86.72	72.62	64.21	58.18	55.00	52.99	52.34									
		0.08	0.08	0.16	0.27	0.34	0.61	0.69	0.48	0.99	1.47	1.94	1.94	1.97	2.05	1.92	2.15	2.10	2.18	2.07	2.17	1.29	0.74	0.81	0.99									
		-50.32	-49.22	-47.24	-45.54	-44.87	-44.86	-41.11	-47.07	-40.08	-34.61	-27.73	-29.67	-32.03	-33.37	-36.47	-35.49	-48.93	-58.83	-44.92	-36.43	-41.76	-45.51	-42.44	-38.53									
GENESE 61753		7.13	7.07	7.83	9.31	10.16	13.30	13.87	11.73	17.04	22.78	29.38	29.49	29.75	30.19	28.65	30.42	32.12	33.55	31.64	30.46	20.43	14.41	15.01	17.93									
		0.04	0.04	0.08	0.14	0.18	0.32	0.32	0.17	0.23	0.28	0.46	0.36	0.33	0.56	0.31	0.54	0.59	0.77	0.59	0.46	0.26	0.17	0.14	0.45									
		-6.07	-5.94	-5.70	-5.50	-5.42	-5.42	-4.96	-5.65	-4.84	-4.18	-3.35	-3.58	-3.87	-4.03	-4.40	-4.28	-5.91	-7.08	-5.42	-4.40	-5.04	-5.49	-5.12	-4.65									
H Q 61844		1.01	1.07	2.02	3.62	4.50	7.45	8.47	5.84	11.83	18.15	25.32	25.32	25.32	25.32	23.72	25.32	25.32	25.32	25.32	25.32	14.97	8.65	9.66	12.69									
		-0.01	-0.02	-0.03	-0.05	-0.06	-0.12	-0.12	-0.07	-0.14	-0.18	-0.26	-0.23	-0.23	-0.28	-0.22	-0.28	-0.31	-0.38	-0.31	-0.28	-0.17	-0.10	-0.09	-0.14									
		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									
HUD VL 61758		50.42	49.42	48.51	48.58	48.89	52.15	49.56	52.40	52.21	53.65	54.63	56.50	58.81	60.31	61.53	62.49	75.71	85.55	71.73	63.44	57.31	54.05	52.09	51.50									
		0.08	0.08	0.16	0.27	0.34	0.61	0.67	0.45	0.95	1.39	1.87	1.86	1.86	2.00	1.84	2.10	2.13	2.26	2.07	2.12	1.24	0.69	0.74	0.91									
		-49.32	-48.25	-46.30	-44.64	-43.99	-43.97	-40.30	-46.03	-39.29	-33.93	-27.19	-29.09	-31.40	-32.71	-35.75	-34.79	-47.96	-57.59	-44.03	-35.71	-40.94	-44.61	-41.60	-37.76									
LONGIL 61762		60.37	61.09	55.10	53.62	56.22	60.18	53.91	56.06	56.66	65.16	68.56	72.99	75.40	75.83	80.00	80.76	92.84	99.18	90.34	79.03	73.44	68.86	60.39	53.44									
		0.11	0.12	0.23	0.39	0.48	0.84	0.94	0.66	1.32	1.91	2.58	2.53	2.53	2.61	2.42	2.69	2.72	2.85	2.69	2.77	1.63	0.95	1.06	1.36									
		-59.24	-59.89	-52.82	-49.56	-51.17	-51.78	-44.37	-49.49	-43.37	-44.93	-40.40	-44.91	-47.32	-47.62	-53.64	-52.47	-64.50	-70.62	-62.02	-50.67	-56.67	-59.16	-49.58	-39.25									
MHK VL 61756		9.67	9.56	10.21	11.61	12.43	15.57	15.98	14.17	19.33	24.99	31.40	31.66	32.08	32.31	31.07	32.60	34.98	36.80	34.32	32.84	22.86	16.87	17.36	19.88									
		0.04	0.04	0.08	0.15	0.18	0.32	0.35	0.24	0.49	0.73	1.07	1.02	1.05	1.00	0.89	0.92	0.97	1.05	1.00	1.00	0.57	0.33	0.34	0.45									
		-8.62	-8.43	-8.09	-7.80	-7.69	-7.68	-7.04	-8.01	-6.86	-5.93	-4.75	-5.08	-5.49	-5.71	-6.25	-6.08	-8.38	-10.04	-7.69	-6.24	-7.15	-7.79	-7.27	-6.60									
MILLWD 61759		51.54	50.52	49.56	49.59	49.88	53.13	50.46	53.54	53.10	54.44	55.27	57.19	59.55	61.05	62.35	63.25	76.75	86.86	72.73	64.27	58.26	55.08	53.05	52.39									
		0.08	0.08	0.16	0.27	0.33	0.60	0.65	0.45	0.95	1.41	1.89	1.89	1.89	2.00	1.84	2.07	2.07	2.18	2.07	2.15	1.26	0.71	0.76	0.94									
		-50.44	-49.35	-47.35	-45.65	-44.99	-44.97	-41.21	-47.17	-40.18	-34.70	-27.80	-29.75	-32.11	-33.45	-36.56	-35.58	-49.05	-58.97	-45.03	-36.52	-41.87	-45.63	-42.54	-38.62									
N.Y.C. 61761		51.45	50.43	49.49	49.52	49.82	53.11	50.45	53.51	53.10	54.43	55.24	57.13	59.51	61.01	62.22	63.13	76.60	86.70	72.62	64.25	58.23	55.08	53.10	52.49									
		0.09	0.09	0.18	0.29	0.36	0.67	0.73	0.50	1.03	1.47	1.92	1.89	1.92	2.02	1.80	2.02	2.02	2.13	2.05	2.20	1.32	0.80	0.90	1.12									
		-50.35	-49.25	-47.26	-45.56	-44.90	-44.88	-41.13	-47.10	-40.10	-34.63	-27.75	-29.69	-32.05	-33.39	-36.49	-35.51	-48.95	-58.86	-44.94	-36.45	-41.78	-45.54	-42.46	-38.55									
NORTH 61755		1.00	1.06	2.01	3.61	4.49	7.42	8.48	5.87	11.91	18.35	25.65	25.65	25.70	25.63	24.06	25.65	25.68	25.65	25.65	25.60	15.15	8.75	9.79	12.84									
		-0.02	-0.02	-0.04	-0.06	-0.08	-0.15	-0.11	-0.05	-0.06	0.02	0.08	0.10	0.15	0.03	0.12	0.05	0.05	-0.05	0.03	0.00	0.02	0.00	0.04	0.01									
		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 61845		68.60	67.20	65.54	64.94	64.98	68.08	64.10	67.55	66.25	65.49	63.80	66.35	69.49	71.37	73.75	74.27	92.30	104.37	86.97	75.60	71.86	70.22	67.14	65.03									
		0.04	0.04	0.08	0.15	0.18	0.30	0.33	0.22	0.48	0.70	1.00	0.97	0.95	0.97	0.86	1.03	1.00	1.05	1.05	1.10	0.67	0.38	0.43	0.49									
		-67.54	-66.08	-63.41	-61.13	-60.24	-60.21	-55.18	-61.42	-53.80	-46.46	-37.23	-39.83	-43.00	-44.79	-48.95	-47.64	-65.68	-77.61	-60.29	-48.90	-56.06	-61.09	-56.96	-51.71									

O H 61846	8.18	8.10	8.82	10.26	11.12	14.27	14.73	12.67	17.72	23.25	29.66	29.72	29.98	30.53	29.10	30.78	32.60	34.26	32.04	30.71	21.03	15.21	15.78	18.73
	0.04	0.05	0.09	0.15	0.20	0.35	0.32	0.14	0.07	0.02	0.15	-0.03	-0.10	0.20	0.00	0.15	0.05	0.26	0.05	-0.05	-0.02	0.02	0.02	0.45
	-7.12	-6.97	-6.69	-6.45	-6.35	-6.35	-5.82	-6.62	-5.67	-4.90	-3.92	-4.20	-4.53	-4.72	-5.16	-5.02	-6.93	-8.30	-6.36	-5.16	-5.91	-6.44	-6.01	-5.45
PJM 61847	29.24	28.71	28.60	29.34	29.92	33.09	32.04	32.53	34.90	38.35	42.00	42.98	44.28	45.24	45.15	46.42	53.92	59.69	51.70	46.92	39.06	34.56	33.86	34.98
	0.05	0.06	0.11	0.18	0.22	0.40	0.43	0.27	0.48	0.64	0.89	0.82	0.79	0.95	0.79	0.95	0.90	1.05	0.92	0.92	0.54	0.32	0.35	0.58
	-28.18	-27.56	-26.45	-25.50	-25.13	-25.12	-23.02	-26.34	-22.44	-19.38	-15.53	-16.62	-17.94	-18.69	-20.42	-19.87	-27.40	-32.93	-25.15	-20.40	-23.39	-25.49	-23.76	-21.57
WEST 61752	8.69	8.60	9.31	10.75	11.61	14.82	15.24	13.20	18.29	23.89	30.42	30.50	30.81	31.32	29.91	31.59	33.45	35.25	32.88	31.43	21.64	15.75	16.29	19.30
	0.05	0.06	0.11	0.20	0.26	0.46	0.44	0.22	0.26	0.33	0.64	0.46	0.41	0.66	0.45	0.61	0.44	0.69	0.46	0.33	0.20	0.13	0.14	0.64
	-7.61	-7.45	-7.15	-6.89	-6.79	-6.79	-6.21	-7.06	-6.05	-5.23	-4.20	-4.49	-4.85	-5.05	-5.52	-5.37	-7.39	-8.85	-6.79	-5.50	-6.31	-6.87	-6.41	-5.83