

# Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- LBMP \$								--- Marginal Cost of Losses								--- Marginal Cost of Congestion								11/09/2023		
Zonal Data																												
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		24.13	21.52	20.74	20.84	21.50	24.90	33.96	37.63	33.82	33.96	34.91	33.95	31.42	30.96	31.64	33.37	40.25	55.05	39.57	34.50	30.81	27.71	25.58	24.54			
61757		1.04	0.97	0.93	0.89	1.02	1.25	1.48	1.50	1.59	1.47	1.53	1.56	1.53	1.45	1.43	1.39	1.33	1.42	1.45	1.33	1.44	1.06	0.93	0.82			
		0.00	0.00	0.00	-1.41	-0.48	0.00	-4.01	-8.88	-2.76	-4.19	-5.09	-4.07	-1.60	-1.17	-2.09	-4.77	-10.53	-25.13	-9.62	-5.54	-2.75	-4.01	-3.91	-5.08			
CENTRL		22.95	20.45	19.73	18.69	19.98	23.58	29.27	28.93	29.51	28.51	28.81	28.49	28.10	28.06	28.00	27.66	30.26	33.74	30.46	28.51	27.00	23.30	21.40	19.62			
61754		-0.14	-0.10	-0.08	-0.15	-0.12	-0.07	-0.06	-0.22	-0.38	-0.42	-0.42	-0.40	-0.45	-0.42	-0.45	-0.38	-0.37	-0.11	-0.09	-0.30	-0.21	-0.20	-0.17	-0.11			
		0.00	0.00	0.00	-0.29	-0.10	0.00	-0.86	-1.89	-0.42	-0.64	-0.94	-0.56	-0.26	-0.14	-0.33	-0.83	-2.25	-5.36	-2.05	-1.18	-0.59	-0.86	-0.84	-1.09			
DUNWOD		24.38	21.74	20.94	20.72	21.60	25.14	33.59	36.28	33.83	33.77	34.38	33.65	31.67	31.42	31.91	32.94	38.90	50.56	38.34	34.11	30.79	27.40	25.26	23.81			
61760		1.29	1.19	1.13	1.08	1.22	1.49	1.99	2.10	2.21	2.21	2.12	2.15	2.12	2.15	2.17	2.01	2.30	2.45	2.34	2.16	2.02	1.63	1.47	1.19			
		0.00	0.00	0.00	-1.10	-0.38	0.00	-3.13	-6.93	-2.15	-3.27	-3.96	-3.17	-1.25	-0.91	-1.63	-3.72	-8.22	-19.61	-7.51	-4.32	-2.15	-3.13	-3.06	-3.97			
GENESE		22.08	19.67	19.00	18.05	19.37	22.72	28.13	27.64	27.46	26.36	27.15	26.15	26.39	26.25	26.32	26.12	28.79	32.33	29.37	27.28	25.92	22.29	20.49	18.89			
61753		-1.02	-0.88	-0.81	-0.76	-0.72	-0.92	-1.14	-1.39	-1.80	-1.84	-1.81	-1.78	-1.90	-1.82	-1.83	-1.50	-1.70	-1.20	-1.05	-1.47	-1.25	-1.15	-1.02	-0.77			
		0.00	0.00	0.00	-0.26	-0.09	0.00	-0.80	-1.78	0.21	0.10	-0.66	0.39	0.01	0.29	-0.02	-0.41	-2.11	-5.03	-1.93	-1.11	-0.55	-0.80	-0.78	-1.01			
H Q		23.02	20.47	19.71	18.45	19.88	23.51	28.21	28.21	28.21	28.21	28.21	28.21	28.21	28.21	28.01	27.07	28.21	28.21	28.21	27.47	26.44	22.46	20.28	18.48			
61844		-0.07	-0.08	-0.10	-0.09	-0.12	-0.14	-0.26	-0.19	-0.12	-0.08	-0.08	-0.11	-0.08	-0.14	-0.11	-0.14	-0.17	-0.28	-0.28	-0.16	-0.19	-0.18	-0.19	-0.17			
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-1.14	1.14	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	0.26	0.00			
HUD VL		24.22	21.60	20.80	20.53	21.41	24.92	33.19	35.72	33.38	33.25	33.85	33.10	31.16	30.97	31.40	32.49	38.32	49.73	37.77	33.67	30.41	27.05	24.91	23.48			
61758		1.13	1.05	0.99	0.91	1.04	1.28	1.65	1.66	1.80	1.75	1.67	1.67	1.64	1.73	1.69	1.63	1.87	1.99	1.91	1.80	1.68	1.34	1.18	0.95			
		0.00	0.00	0.00	-1.08	-0.37	0.00	-3.07	-6.80	-2.11	-3.20	-3.89	-3.11	-1.22	-0.89	-1.60	-3.65	-8.06	-19.24	-7.37	-4.24	-2.10	-3.06	-3.00	-3.89			
LONGIL		29.97	28.06	27.43	26.47	28.17	31.71	34.02	36.67	35.21	34.16	34.81	35.20	34.46	33.17	33.62	35.67	50.90	63.59	50.00	42.19	37.98	32.77	28.32	24.27			
61762		1.62	1.52	1.45	1.37	1.50	1.87	2.42	2.48	2.71	2.60	2.55	2.58	2.57	2.66	2.64	2.50	2.81	2.99	2.88	2.68	2.53	1.99	1.95	1.66			
		-5.26	-5.99	-6.17	-6.55	-6.67	-6.19	-3.13	-6.93	-3.02	-3.27	-3.96	-4.30	-3.59	-2.16	-2.86	-5.96	-19.71	-32.10	-18.63	-11.88	-8.83	-8.13	-5.64	-3.97			
MHK VL		23.85	21.21	20.44	19.41	20.72	24.45	30.46	30.17	31.22	30.30	30.46	30.33	29.71	29.73	29.62	29.26	31.53	34.72	31.61	29.78	28.16	24.24	21.96	20.25			
61756		0.76	0.66	0.63	0.58	0.62	0.80	1.20	1.14	1.09	1.02	1.05	1.02	1.05	1.08	1.01	0.98	1.05	1.22	1.20	1.05	0.99	0.79	0.66	0.58			
		0.00	0.00	0.00	-0.29	-0.10	0.00	-0.80	-1.77	-0.66	-0.99	-1.12	-0.99	-0.37	-0.30	-0.49	-1.08	-2.10	-5.00	-1.91	-1.10	-0.55	-0.81	-0.56	-1.02			
MILLWD		24.34	21.66	20.88	20.67	21.56	25.06	33.50	36.19	33.76	33.70	34.32	33.55	31.50	31.28	31.73	32.80	38.80	50.56	38.24	34.00	30.67	27.31	25.15	23.73			
61759		1.25	1.11	1.07	1.02	1.18	1.42	1.88	1.96	2.12	2.12	2.04	2.04	1.95	2.01	1.97	1.85	2.16	2.34	2.19	2.02	1.89	1.52	1.35	1.10			
		0.00	0.00	0.00	-1.11	-0.38	0.00	-3.15	-6.97	-2.16	-3.29	-3.99	-3.19	-1.26	-0.92	-1.64	-3.74	-8.27	-19.72	-7.55	-4.35	-2.16	-3.14	-3.07	-3.99			
N.Y.C.		24.50	21.87	21.04	20.81	21.68	25.11	33.56	36.32	33.98	33.91	34.49	33.76	31.83	31.59	32.05	33.05	39.07	50.74	38.48	34.28	30.87	27.47	25.28	23.86			
61761		1.41	1.32	1.23	1.17	1.30	1.47	1.96	2.13	2.36	2.35	2.23	2.27	2.29	2.33	2.31	2.12	2.47	2.62	2.48	2.32	2.10	1.70	1.49	1.25			
		0.00	0.00	0.00	-1.10	-0.38	0.00	-3.13	-6.93	-2.15	-3.27	-3.96	-3.17	-1.25	-0.91	-1.63	-3.72	-8.22	-19.63	-7.51	-4.33	-2.15	-3.13	-3.06	-3.97			
NORTH		23.23	20.57	19.79	18.49	19.84	23.53	28.27	27.04	29.35	28.32	28.44	28.49	28.49	28.46	28.15	27.13	28.21	28.10	28.10	27.38	26.28	22.31	17.52	15.20			
61755		0.14	0.02	-0.02	-0.06	-0.16	-0.12	-0.20	-0.22	-0.12	0.03	0.14	0.17	0.20	0.11	0.03	-0.08	-0.17	-0.40	-0.40	-0.25	-0.35	-0.34	-0.41	-0.35			
		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	2.80	3.09			
NPX		23.99	21.41	20.64	20.60	21.33	24.76	33.47	37.72	32.37	33.50	34.31	33.45	31.26	30.96	31.53	32.92	39.27	52.21	38.62	34.07	30.58	27.34	25.23	24.00			
61845		0.90	0.86	0.83	0.82	0.90	1.11	1.48	1.53	1.62	1.53	1.56	1.56	1.56	1.59	1.57	1.52	1.65	1.65	1.68	1.57	1.54	1.18	1.06	0.89			
		0.00	0.00	0.00	-1.24	-0.42	0.00	-3.52	-8.94	-1.28	-3.68	-4.46	-3.57	-1.41	-1.03	-1.83	-4.19	-9.25	-22.06	-8.44	-4.86	-2.41	-3.52	-3.44	-4.46			

OH 61846	21.24	19.05	18.44	17.42	18.70	21.97	27.09	27.64	24.99	25.07	25.78	24.90	25.15	25.00	25.02	24.89	27.54	31.19	28.28	26.10	24.89	21.49	19.81	18.32
	-1.85	-1.50	-1.37	-1.41	-1.40	-1.68	-2.25	-2.64	-3.15	-3.14	-3.17	-3.06	-3.14	-3.09	-3.12	-2.72	-3.07	-2.62	-2.25	-2.71	-2.32	-2.02	-1.76	-1.42
	0.00	0.00	0.00	-0.29	-0.10	0.00	-0.87	-3.02	1.33	0.08	-0.66	0.36	0.00	0.26	-0.02	-0.40	-2.23	-5.32	-2.04	-1.17	-0.58	-0.86	-0.84	-1.09
PJM 61847	23.00	20.51	19.79	19.14	20.17	23.67	30.54	32.85	29.12	29.72	30.34	29.55	28.70	28.49	28.76	29.10	33.70	41.56	33.66	30.42	28.06	24.67	22.73	21.20
	-0.09	-0.04	-0.02	-0.13	-0.08	0.02	0.00	-0.11	-0.27	-0.26	-0.34	-0.28	-0.26	-0.23	-0.23	-0.25	-0.08	0.17	0.23	-0.06	0.03	-0.05	-0.02	-0.07
	0.00	0.00	0.00	-0.72	-0.25	0.00	-2.08	-5.70	0.09	-1.68	-2.38	-1.51	-0.66	-0.37	-0.86	-2.14	-5.40	-12.89	-4.94	-2.84	-1.41	-2.07	-2.02	-2.62
WEST 61752	21.59	19.32	18.70	17.53	18.78	22.32	27.40	26.80	26.60	25.59	26.23	25.37	25.60	25.42	25.43	25.09	27.88	31.48	28.57	26.43	25.20	21.75	20.00	18.49
	-1.50	-1.23	-1.11	-1.32	-1.32	-1.32	-1.96	-2.29	-2.68	-2.60	-2.72	-2.58	-2.69	-2.67	-2.70	-2.50	-2.67	-2.19	-1.91	-2.35	-2.00	-1.79	-1.60	-1.29
	0.00	0.00	0.00	-0.30	-0.10	0.00	-0.90	-1.83	0.19	0.10	-0.65	0.38	0.00	0.26	-0.01	-0.39	-2.17	-5.18	-1.98	-1.15	-0.57	-0.89	-0.87	-1.13