

# Day Ahead Market Zonal LBMP

		--- LBMP \$								--- Marginal Cost of Losses								--- Marginal Cost of Congestion										
Zonal Data																									11/19/2023			
Name	PTID	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			
CAPITL		EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST	EST			
61757		32.37	33.00	30.87	30.87	31.23	32.50	33.76	35.05	31.55	31.12	30.02	30.00	28.41	29.03	31.13	32.10	41.98	53.98	46.58	44.24	40.23	38.00	32.66	30.21			
		0.70	0.46	0.48	0.47	0.49	0.67	0.81	0.48	0.72	0.53	0.81	0.81	0.88	0.82	0.78	1.15	1.65	2.18	2.21	1.90	1.81	1.44	1.53	1.38			
		-14.94	-21.85	-19.23	-19.20	-19.51	-17.00	-14.62	-23.66	-15.08	-18.89	-11.29	-11.21	-7.01	-9.13	-12.60	-6.42	-8.54	-12.05	-2.61	-4.97	-2.29	-6.57	0.00	0.00			
CENTRL		20.16	15.55	15.46	15.52	15.60	18.70	21.66	16.14	19.09	15.86	20.44	20.49	22.11	21.14	20.58	26.00	33.79	42.50	42.36	38.52	36.81	31.55	31.23	28.94			
61754		0.17	0.09	0.10	0.11	0.11	0.15	0.13	0.05	0.05	0.02	0.05	0.05	0.06	0.06	0.07	0.07	0.13	0.12	0.04	0.07	0.18	0.12	0.09	0.12			
		-3.27	-4.78	-4.21	-4.20	-4.27	-3.72	-3.20	-5.17	-3.30	-4.13	-2.47	-2.45	-1.53	-2.00	-2.76	-1.40	-1.87	-2.63	-0.57	-1.09	-0.50	-1.44	0.00	0.00			
DUNWOD		29.90	29.11	27.48	27.47	27.76	29.51	31.27	30.81	29.00	27.83	28.19	28.20	27.54	27.70	29.09	31.27	40.75	51.84	46.38	43.75	40.23	37.30	33.07	30.53			
61760		1.00	0.63	0.67	0.64	0.65	0.84	1.03	0.64	0.98	0.75	1.07	1.10	1.31	1.18	1.08	1.52	2.00	2.30	2.51	2.36	2.24	1.98	1.93	1.70			
		-12.17	-17.79	-15.66	-15.63	-15.89	-13.84	-11.90	-19.26	-12.27	-15.38	-9.19	-9.13	-5.71	-7.43	-10.26	-5.23	-6.95	-9.79	-2.12	-4.04	-1.86	-5.34	0.00	0.00			
GENESE		19.49	14.76	14.74	14.78	14.86	17.96	20.85	15.15	18.24	15.03	19.77	19.80	21.50	20.52	19.82	25.31	33.02	41.41	41.66	37.74	36.20	30.83	30.64	28.54			
61753		-0.05	-0.04	-0.03	-0.03	-0.03	-0.07	-0.24	-0.21	-0.35	-0.22	-0.27	-0.29	-0.33	-0.29	-0.30	-0.42	-0.38	-0.60	-0.58	-0.56	-0.36	-0.39	-0.50	-0.29			
		-2.81	-4.11	-3.62	-3.61	-3.67	-3.20	-2.75	-4.45	-2.84	-3.56	-2.12	-2.11	-1.32	-1.72	-2.37	-1.21	-1.61	-2.26	-0.49	-0.93	-0.43	-1.24	0.00	0.00			
H Q		16.73	10.69	11.16	11.21	11.22	14.83	18.34	10.91	15.75	11.70	17.92	17.98	20.51	19.08	17.75	24.52	31.79	39.74	41.75	37.36	36.13	29.99	31.14	28.83			
61844		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			
		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		29.47	28.63	27.02	27.03	27.30	29.09	30.81	30.27	28.56	27.35	27.78	27.76	27.11	27.24	28.63	30.84	40.31	51.36	46.04	43.30	39.87	36.83	32.76	30.21			
61758		0.84	0.52	0.54	0.53	0.53	0.71	0.83	0.51	0.80	0.60	0.86	0.85	1.00	0.88	0.83	1.20	1.72	2.03	2.21	1.98	1.91	1.62	1.62	1.38			
		-11.91	-17.41	-15.32	-15.30	-15.55	-13.55	-11.65	-18.85	-12.01	-15.05	-9.00	-8.93	-5.59	-7.28	-10.04	-5.12	-6.80	-9.59	-2.08	-3.95	-1.82	-5.23	0.00	0.00			
LONGIL		30.24	29.27	27.64	27.65	27.90	29.70	31.53	31.00	29.28	27.99	28.31	28.28	27.70	28.00	29.55	34.63	54.64	96.09	96.53	72.90	60.98	50.34	37.64	31.06			
61762		1.34	0.78	0.83	0.81	0.79	1.02	1.28	0.82	1.24	0.90	1.20	1.17	1.48	1.47	1.53	2.38	3.08	2.94	4.09	3.44	3.40	2.97	2.93	2.22			
		-12.17	-17.80	-15.66	-15.63	-15.89	-13.84	-11.91	-19.27	-12.28	-15.39	-9.20	-9.13	-5.71	-7.45	-10.28	-7.73	-19.77	-53.40	-50.68	-32.10	-21.45	-17.38	-3.58	-0.01			
MHK VL		20.49	15.94	15.80	15.86	15.96	19.06	22.13	16.66	19.60	16.32	20.86	20.93	22.50	21.55	20.98	26.52	34.62	43.81	43.75	39.77	37.80	32.32	32.04	29.69			
61756		0.32	0.21	0.21	0.22	0.24	0.31	0.42	0.29	0.38	0.26	0.34	0.36	0.37	0.36	0.32	0.52	0.86	1.39	1.42	1.31	1.16	0.87	0.90	0.86			
		-3.45	-5.04	-4.44	-4.43	-4.50	-3.92	-3.37	-5.46	-3.48	-4.36	-2.60	-2.59	-1.62	-2.11	-2.91	-1.48	-1.97	-2.67	-0.58	-1.10	-0.51	-1.46	0.00	0.00			
MILLWD		29.85	29.11	27.46	27.46	27.74	29.49	31.20	30.80	28.98	27.82	28.17	28.13	27.45	27.62	29.04	31.18	40.63	51.74	46.34	43.61	40.13	37.17	32.94	30.38			
61759		0.94	0.59	0.61	0.59	0.59	0.79	0.93	0.59	0.93	0.70	1.04	1.01	1.21	1.09	1.01	1.42	1.88	2.18	2.46	2.20	2.13	1.83	1.81	1.56			
		-12.19	-17.83	-15.69	-15.66	-15.92	-13.87	-11.93	-19.30	-12.30	-15.41	-9.21	-9.15	-5.72	-7.45	-10.28	-5.24	-6.97	-9.81	-2.13	-4.05	-1.86	-5.35	0.00	0.00			
N.Y.C.		30.00	29.17	27.53	27.52	27.80	29.53	31.27	30.82	29.02	27.86	28.22	28.22	27.60	27.74	29.11	31.25	40.71	51.72	46.30	43.64	40.16	37.30	33.07	30.62			
61761		1.10	0.68	0.71	0.68	0.68	0.86	1.03	0.64	0.99	0.77	1.11	1.12	1.37	1.22	1.10	1.50	1.97	2.18	2.42	2.24	2.17	1.98	1.93	1.79			
		-12.17	-17.80	-15.66	-15.63	-15.89	-13.84	-11.91	-19.26	-12.28	-15.38	-9.19	-9.13	-5.71	-7.44	-10.26	-5.23	-6.95	-9.79	-2.12	-4.03	-1.86	-5.34	0.00	0.00			
NORTH		15.13	10.23	10.53	10.42	10.50	13.52	17.35	11.00	15.00	11.37	16.79	16.92	18.95	17.60	16.50	22.42	30.16	39.29	41.34	37.08	34.90	28.70	29.83	27.93			
61755		-2.07	-1.15	-1.24	-1.40	-1.35	-1.85	-1.45	-0.67	-1.23	-0.94	-1.49	-1.42	-1.78	-1.77	-1.65	-2.31	-1.91	-0.84	-0.50	-0.45	-1.30	-1.50	-1.31	-0.89			
		-0.48	-0.70	-0.61	-0.61	-0.62	-0.54	-0.47	-0.76	-0.48	-0.60	-0.36	-0.36	-0.22	-0.29	-0.40	-0.21	-0.27	-0.38	-0.08	-0.16	-0.07	-0.21	0.00	0.00			
NPX		30.78	30.79	28.91	28.92	29.23	30.70	32.19	32.62	29.92	29.18	28.80	28.78	27.60	28.05	29.81	31.37	40.86	52.97	45.94	43.44	39.78	37.22	32.54	30.04			
61845		0.57	0.38	0.40	0.39	0.40	0.53	0.66	0.37	0.57	0.43	0.70	0.68	0.76	0.72	0.69	1.05	1.37	1.75	1.84	1.61	1.59	1.32	1.40	1.21			
		-13.48	-19.72	-17.35	-17.32	-17.61	-15.34	-13.19	-21.34	-13.60	-17.04	-10.19	-10.11	-6.33	-8.24	-11.37	-5.80	-7.70	-11.48	-2.35	-4.47	-2.06	-5.91	0.00	0.00			

OH 61846	19.44	15.00	14.95	14.98	15.05	18.03	20.68	15.26	18.04	15.02	19.48	19.49	21.06	20.15	19.55	24.67	32.12	40.12	40.10	36.30	34.94	29.96	29.74	27.82
	-0.37	-0.20	-0.18	-0.19	-0.20	-0.31	-0.68	-0.53	-0.82	-0.58	-0.77	-0.81	-0.90	-0.82	-0.80	-1.18	-1.43	-2.11	-2.17	-2.09	-1.66	-1.38	-1.40	-1.01
	-3.09	-4.51	-3.97	-3.97	-4.03	-3.51	-3.02	-4.89	-3.11	-3.90	-2.33	-2.32	-1.45	-1.89	-2.60	-1.33	-1.76	-2.48	-0.52	-1.02	-0.47	-1.35	0.00	0.00
PJM 61847	24.86	22.37	21.47	21.49	21.67	24.01	26.20	23.42	23.79	21.74	24.03	24.03	24.40	24.07	24.51	28.07	36.50	46.18	43.32	40.08	37.55	33.70	31.45	29.12
	0.28	0.20	0.21	0.20	0.20	0.25	0.18	0.09	0.13	0.12	0.18	0.16	0.21	0.19	0.14	0.17	0.22	0.12	0.21	0.11	0.22	0.27	0.31	0.29
	-7.85	-11.48	-10.10	-10.08	-10.25	-8.93	-7.68	-12.43	-7.92	-9.92	-5.93	-5.89	-3.68	-4.80	-6.62	-3.37	-4.48	-6.32	-1.35	-2.60	-1.20	-3.44	0.00	0.00
WEST 61752	19.73	15.28	15.21	15.25	15.34	18.33	20.99	15.59	18.34	15.30	19.74	19.75	21.29	20.38	19.84	25.00	32.58	40.87	40.76	36.98	35.54	30.50	30.20	28.22
	-0.22	-0.12	-0.09	-0.09	-0.09	-0.16	-0.49	-0.41	-0.66	-0.47	-0.61	-0.65	-0.74	-0.67	-0.62	-0.91	-1.05	-1.47	-1.50	-1.46	-1.08	-0.90	-0.93	-0.61
	-3.22	-4.71	-4.14	-4.14	-4.21	-3.66	-3.15	-5.10	-3.25	-4.07	-2.43	-2.42	-1.51	-1.97	-2.72	-1.38	-1.84	-2.59	-0.50	-1.07	-0.49	-1.41	0.00	0.00