

Exhibit III
MICHIGAN WORKERS COMPENSATION AND EMPLOYERS LIABILITY

Effective January 1, 2004

Page S1

CLASS CODE	LOSS COST	ELR	D RATIO	CLASS CODE	LOSS COST	ELR	D RATIO	CLASS CODE	LOSS COST	ELR	D RATIO	CLASS CODE	LOSS COST	ELR	D RATIO
0005	4.02	1.87	0.25	2797	3.07	1.46	0.26	3638	3.51	1.66	0.25	5020	7.35	2.97	0.20
0011	3.09	1.46	0.26	2802	7.27	3.49	0.27	3643	2.77	1.32	0.28	5022	11.46	4.56	0.18
0034	3.42	1.67	0.27	2812	3.43	1.68	0.28	3648	2.56	1.26	0.29	5038a	a	a	a
0035	2.41	1.15	0.27	2841	5.75	3.07	0.33	3681	1.96	1.02	0.32	5040	19.54	7.84	0.20
0042	5.16	2.29	0.24	2881	2.62	1.30	0.29	3685	1.29	0.62	0.27	5057	16.70	6.23	0.17
0106	10.83	4.68	0.23	2915	3.93	1.88	0.28	3724	6.72	2.75	0.19	5059	33.31	12.81	0.18
0128	4.55	2.05	0.22	3004	6.81	2.87	0.21	3726	7.63	3.01	0.18	5102	5.60	2.35	0.20
0129	4.41	2.10	0.26	3018	7.06	3.26	0.24	3807	3.38	1.70	0.30	5146	6.45	2.91	0.22
0130	5.22	2.55	0.28	3022	3.57	1.70	0.25	3808	3.81	1.89	0.29	5160	4.37	1.76	0.19
0141	3.18	1.52	0.26	3027	3.01	1.52	0.30	3821	7.95	3.76	0.27	5183	4.50	1.89	0.21
0908P	153.00	72.56	0.26	3028	5.80	2.76	0.26	3824	3.74	1.82	0.27	5188	4.16	1.66	0.18
0909P	161.00	76.41	0.27	3030	7.31	3.23	0.23	3827	4.35	2.05	0.28	5190	3.09	1.33	0.22
0912P	426.00	202.61	0.26	3040	7.32	3.30	0.25	4000	7.10	2.93	0.20	5191	1.48	0.62	0.21
0913P	276.00	129.72	0.24	3064	4.03	1.93	0.26	4024	3.44	1.72	0.31	5192	3.56	1.76	0.27
1005	4.38	1.69	0.16	3066	6.15	2.86	0.25	4034	8.41	3.60	0.22	5213	13.10	5.16	0.17
1164	7.94	2.83	0.15	3076	3.23	1.55	0.26	4036	2.72	1.22	0.24	5215	10.08	4.48	0.21
1320	3.31	1.43	0.20	3081	4.45	2.11	0.28	4130	4.26	2.02	0.26	5221	5.24	2.16	0.19
1322	14.12	5.24	0.15	3082	5.44	2.68	0.30	4131	1.80	0.85	0.25	5222	11.66	4.59	0.18
1438	5.73	2.55	0.24	3085	4.73	2.53	0.34	4150	0.92	0.48	0.30	5223	6.39	2.80	0.23
1463	15.50	6.28	0.18	3096	3.51	1.62	0.24	4207	1.52	0.73	0.27	5348	6.70	2.86	0.21
1624	6.08	2.66	0.21	3110	7.43	3.60	0.27	4239	3.45	1.56	0.25	5403	13.41	5.46	0.20
1701	3.18	1.33	0.21	3111	3.03	1.49	0.27	4240	3.84	2.00	0.31	5437	7.60	3.17	0.20
1748	2.57	1.37	0.34	3113	3.67	1.76	0.27	4243	3.33	1.62	0.29	5445	7.19	2.90	0.19
1925	5.99	2.82	0.28	3114	4.93	2.54	0.32	4244	4.13	1.97	0.28	5462	7.31	3.00	0.20
2003	3.77	1.79	0.27	3116	3.51	1.63	0.26	4250	2.35	1.17	0.28	5476	8.71	3.60	0.20
2014	4.62	2.10	0.26	3131	2.07	1.01	0.26	4251	2.68	1.38	0.30	5479	7.01	2.90	0.20
2016	1.70	0.84	0.28	3132	3.32	1.54	0.26	4253	1.50	0.68	0.21	5480	8.77	3.49	0.18
2021	6.83	3.17	0.26	3145	2.93	1.44	0.27	4273	3.07	1.53	0.29	5506	11.03	4.49	0.20
2041	3.36	1.72	0.30	3146	3.44	1.69	0.28	4279	3.25	1.69	0.31	5507	7.18	2.74	0.16
2065	2.88	1.28	0.22	3169	3.41	1.79	0.32	4299	2.15	1.07	0.28	5509	3.81	1.82	0.28
2070	2.85	1.30	0.26	3179	2.34	1.16	0.29	4304	5.42	2.62	0.28	5538	5.91	2.55	0.22
2081	4.15	2.08	0.30	3188	2.38	1.25	0.32	4307	2.18	1.13	0.31	5550	4.50	1.92	0.21
2095	4.30	2.13	0.29	3241	5.84	2.78	0.26	4351	0.99	0.46	0.27	5551	22.17	9.01	0.20
2105	2.99	1.50	0.29	3257	2.56	1.35	0.32	4360	0.92	0.47	0.30	5606	2.17	0.90	0.21
2110	2.84	1.47	0.32	3303	3.56	1.77	0.29	4361	1.28	0.64	0.30	5610	6.24	2.74	0.24
2111	2.93	1.48	0.30	3306	2.85	1.43	0.29	4410	3.64	1.79	0.28	5645	12.30	5.13	0.21
2121	3.18	1.50	0.25	3307	3.97	1.91	0.26	4452	3.48	1.82	0.31	5651	12.30	5.32	0.22
2131	2.27	1.04	0.23	3315	3.11	1.53	0.28	4459	3.25	1.65	0.29	6204	9.20	3.76	0.19
2143	3.81	1.75	0.24	3341	1.71	0.88	0.33	4470	2.38	1.22	0.31	6216	5.09	2.18	0.21
2157	7.79	3.74	0.26	3365	6.87	3.12	0.25	4484	3.36	1.67	0.28	6217	6.30	2.72	0.22
2380	3.02	1.54	0.29	3372	4.10	1.96	0.28	4511	0.89	0.42	0.25	6229	5.13	2.11	0.20
2501	3.88	1.87	0.27	3383	1.89	0.99	0.31	4557	2.35	1.08	0.23	6235	15.62	6.18	0.17
2503	1.85	0.91	0.29	3400	4.46	2.02	0.25	4558	2.23	1.03	0.24	6306	9.19	3.82	0.20
2576	4.96	2.43	0.26	3507	3.43	1.63	0.25	4568	3.56	1.52	0.23	6319	5.43	2.32	0.21
2585	2.82	1.47	0.31	3548	2.52	1.24	0.28	4583	4.21	1.87	0.25	6325	5.56	2.41	0.22
2586	2.08	1.10	0.32	3559	2.55	1.24	0.27	4611	1.59	0.72	0.25	6400	8.40	3.95	0.25
2587	2.69	1.23	0.23	3574	1.61	0.87	0.34	4692	0.61	0.30	0.26	6504	2.49	1.16	0.24
2623	4.72	2.34	0.28	3581	0.90	0.44	0.27	4693	1.84	0.99	0.33	6702M	13.87	4.95	0.15
2660	3.36	1.86	0.36	3612	3.02	1.35	0.24	4712	2.69	1.28	0.25	6703M	19.45	6.55	0.23
2683	4.42	2.24	0.30	3620	4.17	1.72	0.20	4720	4.20	1.90	0.23	6704M	15.42	5.50	0.15
2688	2.40	1.20	0.28	3628	3.51	1.60	0.22	4825	1.24	0.56	0.25	6801F	4.34	2.06	0.14
2702	30.73	14.41	0.26	3629	2.73	1.30	0.26	4828	0.99	0.42	0.22	6824F	8.49	4.40	0.21
2731	5.74	2.80	0.30	3632	3.42	1.67	0.27	4829	0.99	0.40	0.20	6826F	10.31	4.21	0.16
2759	8.29	3.97	0.27	3634	3.04	1.53	0.29	4902	2.78	1.48	0.32	6834	2.58	1.24	0.27
2790	1.94	0.87	0.22	3635	2.36	1.20	0.30	4923	1.86	0.88	0.25	6836	5.21	2.49	0.27

Exhibit III
MICHIGAN WORKERS COMPENSATION AND EMPLOYERS LIABILITY

Effective January 1, 2004

Page S2

CLASS CODE	LOSS COST	ELR	D RATIO	CLASS CODE	LOSS COST	ELR	D RATIO	CLASS CODE	LOSS COST	ELR	D RATIO	CLASS CODE	LOSS COST	ELR	D RATIO
6843F	11.39	5.61	0.09	7580	3.02	1.31	0.23	8720	1.40	0.65	0.26				
6845F	14.83	6.68	0.16	7600	3.03	1.37	0.25	8726F	4.11	1.91	0.20				
6872F	14.02	6.33	0.16	7610	0.53	0.25	0.28	8734M	0.51	0.23	0.31				
6874F	24.04	11.37	0.09	7704	3.55	1.57	0.24	8737M	0.46	0.21	0.31				
7016M	6.35	2.48	0.17	7720*	1.96	0.94	0.28	8738M	0.64	0.25	0.31				
7024M	7.05	2.69	0.17	7904	3.39	1.61	0.28	8742	0.37	0.17	0.26				
7038M	15.80	6.24	0.16	7920	0.29	0.14	0.28	8745	5.56	2.70	0.27				
7046M	8.69	4.56	0.29	7979	1.42	0.65	0.23	8748	0.94	0.40	0.22				
7047M	8.90	3.48	0.17	7980	4.98	2.40	0.29	8755	0.36	0.15	0.18				
7050M	22.16	8.43	0.16	8001	2.09	1.05	0.29	8800	1.02	0.57	0.34				
7090M	17.56	6.50	0.16	8006	1.71	0.85	0.29	8803	0.07	0.03	0.24				
7098M	9.65	4.90	0.29	8008	0.90	0.46	0.30	8805M	0.31	0.13	0.32				
7099M	12.17	5.24	0.29	8010	1.51	0.71	0.26	8810	0.20	0.10	0.28				
7151M	4.52	1.96	0.15	8013	0.53	0.26	0.27	8814M	0.28	0.12	0.32				
7152M	6.34	2.58	0.33	8015	0.79	0.38	0.29	8815M	0.37	0.17	0.32				
7153M	5.02	2.18	0.15	8017	1.30	0.66	0.30	8820	0.14	0.06	0.21				
7202	5.67	2.59	0.23	8018	3.69	1.78	0.27	8829	3.96	2.04	0.31				
7206	8.53	4.09	0.26	8021	4.96	2.33	0.25	8831	1.06	0.52	0.28				
7208	9.59	4.18	0.20	8031	2.75	1.27	0.25	8832	0.34	0.16	0.27				
7210	8.28	3.67	0.20	8032	1.72	0.83	0.28	8833	1.52	0.76	0.29				
7212	4.17	2.12	0.29	8033	1.82	0.97	0.33	8835	3.36	1.61	0.26				
7213	8.63	3.81	0.21	8039	1.41	0.71	0.30	8837	2.67	1.36	0.31				
7214	8.59	4.05	0.25	8044	2.66	1.23	0.24	8868	0.32	0.16	0.30				
7215	6.66	3.04	0.25	8045	0.39	0.18	0.24	8869	0.32	0.16	0.30				
7216	7.38	3.10	0.18	8046	2.17	1.05	0.27	8901	0.18	0.08	0.26				
7218	4.00	1.73	0.20	8047	1.35	0.73	0.34	9015	3.62	1.71	0.27				
7219	7.09	3.05	0.22	8050	1.69	0.85	0.30	9040	3.34	1.74	0.32				
7220	5.49	2.57	0.25	8058	2.67	1.36	0.31	9052	2.58	1.37	0.32				
7230	4.67	2.06	0.24	8059	2.32	1.23	0.32	9058	1.79	0.91	0.31				
7231	6.42	2.97	0.24	8102	3.07	1.50	0.28	9060	2.30	1.11	0.29				
7309F	27.74	12.43	0.16	8106	5.13	2.27	0.24	9061	1.97	1.05	0.33				
7313F	3.82	1.80	0.16	8107	4.67	1.98	0.22	9063	0.96	0.47	0.30				
7317F	10.89	4.61	0.19	8111	2.19	1.03	0.25	9065	1.17	0.59	0.30				
7333M	5.53	2.22	0.16	8116	4.16	1.94	0.25	9093	1.09	0.57	0.32				
7335M	6.14	2.25	0.16	8209	3.38	1.61	0.26	9101	3.18	1.50	0.25				
7337M	7.74	3.11	0.16	8215	4.62	1.99	0.22	9102	5.16	2.29	0.24				
7350F	12.91	5.90	0.18	8227	4.39	1.82	0.20	9154	1.21	0.58	0.26				
7360	6.53	3.00	0.24	8232	4.97	2.23	0.24	9156	1.10	0.52	0.26				
7380	4.83	2.19	0.23	8235	3.41	1.65	0.27	9220	4.99	2.40	0.27				
7382	3.40	1.69	0.29	8264	5.65	2.68	0.25	9402	6.55	2.65	0.17				
7390	5.74	2.65	0.26	8265	7.08	3.17	0.24	9403	7.68	3.58	0.24				
7394M	12.79	4.97	0.14	8279	12.29	5.85	0.27	9410	1.41	0.65	0.26				
7395M	14.21	5.03	0.14	8291	8.93	4.82	0.33	9501	3.53	1.70	0.27				
7398M	17.93	6.97	0.14	8292	5.37	2.56	0.26	9519	3.74	1.63	0.23				
7403	2.88	1.45	0.29	8293	16.35	8.05	0.27	9521	4.73	2.00	0.21				
7405	0.59	0.28	0.28	8304	4.62	1.97	0.21	9522	1.78	0.92	0.31				
7421	4.13	1.57	0.19	8350	3.83	1.67	0.22	9529a	a	a	a				
7422	2.50	0.81	0.11	8381	2.39	1.15	0.26	9530	6.41	2.57	0.20				
7423	2.08	0.90	0.22	8387	3.42	1.56	0.25	9558	7.40	3.25	0.23				
7502	2.63	1.17	0.24	8392	6.15	2.80	0.27	9559	1.98	1.06	0.34				
7515	1.66	0.64	0.20	8393	2.72	1.18	0.22	9586	0.74	0.38	0.28				
7520	3.34	1.63	0.27	8395	3.50	1.63	0.24	9620	0.85	0.39	0.24				
7538	6.06	2.34	0.19	8401	1.39	0.57	0.19								
7539	2.28	0.99	0.23	8601	0.75	0.30	0.19								
7540	5.42	2.27	0.24	8709F	5.01	2.63	0.22								

* Refer to the Footnotes Page for additional information on this class code.