

Base Rate per Participant \$ 9.50

FY2005 FUNDING FORMULA RATES

Factors	% of Base	+/- of base		Factors	% of Base	+/- of base		
Pop Density <	64	15.0%	1.43	Size <=	2,000	15%	1.43	Min Rate of:
Pop Density >	644	-10.0%	-0.95	Size	2,001	10%	0.95	\$9.00
Salaries >	\$ 41,771	2.5%	0.24	Size	5,001	5%	0.48	
Salaries <	\$ 26,777	-5.0%	-0.48	Size	10,001	0%	0	Max Rate of:
SE's <=	1	-10.0%	-0.95	Size	25,000	-10%	-0.95	\$12.50
SE's >	10	10.0%	0.95					

LA	Column 1 Base	Column 2 population density	Column 3 median household income	Column 4 site equivalents	Column 5 participation size	Column 6 Funding Formula	Column 7 FY2004 FF Rates	Column 8 Higher of Columns 6 & 7	Column 9 Estimated Participation 03/2004 annualized	Column 10 WIC Formula Gen Admin
1	\$ 9.50	\$ (0.95)	\$ 0.24	\$ 0.95	\$ (0.95)	\$ 9.00	\$ 9.73	9.73	337,368	\$ 3,282,591
3	\$ 9.50	\$ -	\$ (0.48)	\$ 0.95	\$ (0.95)	\$ 9.02	\$ 9.05	9.05	374,796	\$ 3,391,904
4	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ (0.48)	\$ -	\$ 1.43	\$ 11.88	\$ 11.88	11.88	20,340	\$ 241,639
5	\$ 9.50	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.48	\$ 9.98	\$ 9.98	9.98	109,980	\$ 1,097,600
7	\$ 9.50	\$ (0.95)	\$ 0.24	\$ 0.95	\$ (0.95)	\$ 9.00	\$ 9.00	9.00	954,876	\$ 8,593,884
9	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ (0.48)	\$ -	\$ 0.48	\$ 10.93	\$ 10.93	10.93	101,280	\$ 1,106,990
10	\$ 9.50	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 10.45	\$ 10.45	10.45	42,420	\$ 443,289
11	\$ 9.50	\$ (0.95)	\$ 0.24	\$ -	\$ 0.48	\$ 9.27	\$ 9.28	9.28	79,032	\$ 733,417
12	\$ 9.50	\$ -	\$ (0.48)	\$ 0.95	\$ (0.95)	\$ 9.02	\$ 9.05	9.05	788,880	\$ 7,139,364
13	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 10.93	\$ 10.93	10.93	255,192	\$ 2,789,249
15	\$ 9.50	\$ -	\$ 0.24	\$ -	\$ 0.48	\$ 10.22	\$ 10.22	10.22	73,848	\$ 754,727
17	\$ 9.50	\$ (0.95)	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 9.00	\$ 9.00	9.00	235,200	\$ 2,116,800
18	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 1.43	\$ 12.36	\$ 12.36	12.36	19,932	\$ 246,360
19	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ (0.48)	\$ -	\$ 0.95	\$ 11.40	\$ 11.40	11.40	46,284	\$ 527,638
20	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 11.88	\$ 11.88	11.88	88,980	\$ 1,057,082
21	\$ 9.50	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 10.45	\$ 10.45	10.45	47,232	\$ 493,574
22	\$ 9.50	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.48	\$ 9.98	\$ 9.98	9.98	63,336	\$ 632,093
24	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ (0.48)	\$ -	\$ 0.95	\$ 11.40	\$ 11.40	11.40	58,488	\$ 666,763
26	\$ 9.50	\$ (0.95)	\$ -	\$ 0.95	\$ (0.95)	\$ 9.00	\$ 9.00	9.00	977,136	\$ 8,794,224
27	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 10.93	\$ 10.93	10.93	156,540	\$ 1,710,982
28	\$ 9.50	\$ (0.95)	\$ -	\$ (0.95)	\$ 0.95	\$ 9.00	\$ 9.98	9.98	25,704	\$ 256,526
29	\$ 9.50	\$ -	\$ 0.24	\$ -	\$ 0.48	\$ 10.22	\$ 10.22	10.22	71,592	\$ 731,670
30	\$ 9.50	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 10.45	\$ 10.45	10.45	44,076	\$ 460,594
31	\$ 9.50	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 9.50	\$ 9.50	9.50	168,876	\$ 1,604,322
32	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 0.48	\$ 11.41	\$ 11.41	11.41	74,784	\$ 853,285
33	\$ 9.50	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ (0.95)	\$ 9.50	\$ 9.50	9.50	556,596	\$ 5,287,662
34	\$ 9.50	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 10.45	\$ 10.45	10.45	54,696	\$ 571,573
35	\$ 9.50	\$ -	\$ 0.24	\$ -	\$ 0.48	\$ 10.22	\$ 10.22	10.22	106,980	\$ 1,093,336
36	\$ 9.50	\$ -	\$ 0.24	\$ -	\$ 0.48	\$ 10.22	\$ 10.22	10.22	104,928	\$ 1,072,364
37	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 0.48	\$ 11.41	\$ 10.46	11.41	65,484	\$ 747,172
38	\$ 9.50	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 10.45	\$ 10.45	10.45	59,952	\$ 626,498
39	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 10.93	\$ 10.93	10.93	172,548	\$ 1,885,950
40	\$ 9.50	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 10.45	\$ 10.45	10.45	48,048	\$ 502,102
41	\$ 9.50	\$ (0.95)	\$ -	\$ 0.95	\$ (0.95)	\$ 9.00	\$ 9.00	9.00	569,388	\$ 5,124,492

Base Rate per Participant \$ 9.50

FY2005 FUNDING FORMULA RATES

Factors	% of Base	+/- of base		Factors	% of Base	+/- of base		
Pop Density <	64	15.0%	1.43	Size <=	2,000	15%	1.43	Min Rate of:
Pop Density >	644	-10.0%	-0.95	Size	2,001	10%	0.95	\$9.00
Salaries >	\$ 41,771	2.5%	0.24	Size	5,001	5%	0.48	
Salaries <	\$ 26,777	-5.0%	-0.48	Size	10,001	0%	0	Max Rate of:
SE's <=	1	-10.0%	-0.95	Size	25,000	-10%	-0.95	\$12.50
SE's >	10	10.0%	0.95					

LA	Column 1 Base	Column 2 population density	Column 3 median household income	Column 4 site equivalents	Column 5 participation size	Column 6 Funding Formula	Column 7 FY2004 FF Rates	Column 8 Higher of Columns 6 & 7	Column 9 Estimated Participation 03/2004 annualized	Column 10 WIC Formula Gen Admin
42	\$ 9.50	\$ -	\$ 0.24	\$ -	\$ 0.48	\$ 10.22	\$ 10.69	10.69	72,744	\$ 777,633
43	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 1.43	\$ 12.36	\$ 12.36	12.36	17,112	\$ 211,504
44	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 11.88	\$ 11.88	11.88	32,208	\$ 382,631
45	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ (0.95)	\$ 1.43	\$ 11.41	\$ 11.41	11.41	8,400	\$ 95,844
46	\$ 9.50	\$ -	\$ 0.24	\$ -	\$ 0.48	\$ 10.22	\$ 10.22	10.22	79,128	\$ 808,688
48	\$ 9.50	\$ (0.95)	\$ -	\$ 0.95	\$ (0.95)	\$ 9.00	\$ 9.00	9.00	586,944	\$ 5,282,496
49	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ (0.48)	\$ -	\$ 1.43	\$ 11.88	\$ 10.93	11.88	10,296	\$ 122,316
51	\$ 9.50	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 10.45	\$ 10.45	10.45	41,208	\$ 430,624
53	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 1.43	\$ 12.36	\$ 11.41	12.36	17,940	\$ 221,738
54	\$ 9.50	\$ (0.95)	\$ 0.24	\$ 0.95	\$ (0.95)	\$ 9.00	\$ 9.00	9.00	578,796	\$ 5,209,164
56	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 11.88	\$ 11.88	11.88	52,884	\$ 628,262
58	\$ 9.50	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 10.45	\$ 10.45	10.45	41,508	\$ 433,759
59	\$ 9.50	\$ (0.95)	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 9.50	\$ 9.50	9.50	39,984	\$ 379,848
60	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ (0.95)	\$ 1.43	\$ 11.41	\$ 11.41	11.41	16,920	\$ 193,057
61	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 11.88	\$ 11.88	11.88	28,440	\$ 337,867
62	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ (0.95)	\$ 1.43	\$ 11.41	\$ 11.41	11.41	16,848	\$ 192,236
63	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 1.43	\$ 12.36	\$ 12.20	12.36	14,676	\$ 181,395
64	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 1.43	\$ 12.36	\$ 12.36	12.36	17,640	\$ 218,030
65	\$ 9.50	\$ -	\$ -	\$ (0.95)	\$ 0.95	\$ 9.50	\$ 9.50	9.50	29,964	\$ 284,658
66	\$ 9.50	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 10.45	\$ 10.85	10.85	27,420	\$ 297,507
67	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 1.43	\$ 12.36	\$ 12.36	12.36	22,092	\$ 273,057
68	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ (0.95)	\$ 1.43	\$ 11.41	\$ 11.41	11.41	6,000	\$ 68,460
69	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ 0.24	\$ -	\$ 1.43	\$ 12.50	\$ 12.50	12.50	18,732	\$ 234,150
70	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ 0.24	\$ (0.95)	\$ 1.43	\$ 11.65	\$ 11.65	11.65	8,076	\$ 94,085
71	\$ 9.50	\$ (0.95)	\$ 0.24	\$ -	\$ 0.48	\$ 9.27	\$ 10.63	10.63	81,828	\$ 869,832
73	\$ 9.50	\$ (0.95)	\$ -	\$ -	\$ 0.48	\$ 9.03	\$ 9.05	9.05	80,172	\$ 725,557
74	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ (0.95)	\$ 1.43	\$ 11.41	\$ 11.41	11.41	14,424	\$ 164,578
76	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ 0.24	\$ 0.95	\$ 0.95	\$ 12.50	\$ 12.50	12.50	433,728	\$ 5,421,600
77	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ 0.24	\$ -	\$ -	\$ 11.17	\$ 12.12	12.12	165,408	\$ 2,004,745
80	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ (0.95)	\$ 1.43	\$ 11.41	\$ 11.41	11.41	10,524	\$ 120,079
83	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ 0.24	\$ -	\$ 0.95	\$ 12.12	\$ 12.12	12.12	32,304	\$ 391,524
84	\$ 9.50	\$ -	\$ 0.24	\$ -	\$ 0.48	\$ 10.22	\$ 11.65	11.65	88,656	\$ 1,032,842
87	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ 0.24	\$ -	\$ 0.95	\$ 12.12	\$ 12.12	12.12	93,504	\$ 1,133,268
88	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ 0.24	\$ -	\$ 0.95	\$ 12.12	\$ 12.12	12.12	66,468	\$ 805,592

Base Rate per Participant \$ 9.50

FY2005 FUNDING FORMULA RATES

Factors	% of Base	+/- of base	Factors	% of Base	+/- of base
Pop Density <	64	15.0%	Size <=	2,000	15%
Pop Density >	644	-10.0%	Size	2,001	10%
Salaries >	\$ 41,771	2.5%	Size	5,001	5%
Salaries <	\$ 26,777	-5.0%	Size	10,001	0%
SE's <=	1	-10.0%	Size	25,000 and above	-10%
SE's >	10	10.0%			

Min Rate of:
\$9.00

Max Rate of:
\$12.50

LA	Column 1 Base	Column 2 population density	Column 3 median household income	Column 4 site equivalents	Column 5 participation size	Column 6 Funding Formula	Column 7 FY2004 FF Rates	Column 8 Higher of Columns 6 & 7	Column 9 Estimated Participation 03/2004 annualized	Column 10 WIC Formula Gen Admin
89	\$ 9.50	\$ (0.95)	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 9.50	\$ 9.50	9.50	57,348	\$ 544,806
90	\$ 9.50	\$ (0.95)	\$ 0.24	\$ (0.95)	\$ 0.48	\$ 9.00	\$ 9.00	9.00	63,168	\$ 568,512
91	\$ 9.50	\$ (0.95)	\$ 0.24	\$ (0.95)	\$ 1.43	\$ 9.27	\$ 9.28	9.28	6,180	\$ 57,350
94	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ 0.95	\$ 0.95	\$ 12.50	\$ 12.50	12.50	168,768	\$ 2,109,600
95	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 11.88	\$ 12.36	12.36	24,072	\$ 297,530
97	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 1.43	\$ 12.36	\$ 11.41	12.36	13,524	\$ 167,157
100	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 0.48	\$ 11.41	\$ 11.41	11.41	88,092	\$ 1,005,130
102	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 11.88	\$ 11.88	11.88	44,748	\$ 531,606
105	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 1.43	\$ 12.36	\$ 12.36	12.36	11,760	\$ 145,354
106	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 1.43	\$ 12.36	\$ 12.36	12.36	16,356	\$ 202,160
107	\$ 9.50	\$ 1.43	\$ -	\$ -	\$ 0.95	\$ 11.88	\$ 11.88	11.88	37,092	\$ 440,653
108	\$ 9.50	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.48	\$ 9.98	\$ 10.45	10.45	60,552	\$ 632,768
									10,399,428	\$ 103,368,972
									866,619	\$ 9.94
										\$ 8,614,080.97