

DEPOT DEMAND	DEPOT PROBABILITY (POISSON)	DEPOT P(BO=0)	DEPOT EBO	DEPOT VBO	0	DISAGG	TRANSPOR-TATION	CONVOLU-TION	BASE P(BO=0)	BASE EBO	BASE VBO
0	0,0907180	0,0907180	2,4000000	2,4000000	0,0907180	0,3011942	0,6187834	0,1863740	0,1863740	1,6800000	1,6800000
1	0,2177231	0,3084410	1,4907180	2,0470420	0,2177231	0,3614331	0,2970160	0,3131083	0,4994823	0,8663740	1,2054222
2	0,2612677	0,5697087	0,7991590	1,3407500	0,2612677	0,2168598	0,0712838	0,2630110	0,7624932	0,3658562	0,5899450
3	0,2090142	0,7787229	0,3688677	0,6753150	0,2090142	0,0867439	0,0114054	0,1472861	0,9097793	0,1283494	0,2131166
4	0,1254085	0,9041314	0,1475907	0,2731370	0,1254085	0,0260232	0,0013686	0,0618602	0,9716395	0,0381288	0,0616581
5	0,0601961	0,9643275	0,0517221	0,0929321	0,0601961	0,0062456	0,0001314	0,0207850	0,9924245	0,0097683	0,0151194
6	0,0240784	0,9884059	0,0160496	0,0275781	0,0240784	0,0012491	0,0000105	0,0058198	0,9982443	0,0021929	0,0032488
7	0,0082555	0,9966614	0,0044555	0,0073108	0,0082555	0,0002141	0,0000007	0,0013968	0,9996411	0,0004372	0,0006234
8	0,0024766	0,9991380	0,0011169	0,0017570	0,0024766	0,0000321	0,0000000	0,0002933	0,9999344	0,0000783	0,0001081
9	0,0006604	0,9997985	0,0002549	0,0003865	0,0006604	0,0000043	0,0000000	0,0000548	0,9999892	0,0000127	0,0000171
10	0,0001585	0,9999570	0,0000533	0,0000783	0,0001585	0,0000005	0,0000000	0,0000092	0,9999984	0,0000019	0,0000025
11	0,0000346	0,9999915	0,0000103	0,0000147	0,0000346	0,0000001	0,0000000	0,0000014	0,9999998	0,0000003	0,0000003
12	0,0000069	0,9999985	0,0000018	0,0000026	0,0000069	0,0000000	0,0000000	0,0000002	1,0000000	0,0000000	0,0000000
13	0,0000013	0,9999997	0,0000003	0,0000004	0,0000013	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
14	0,0000002	1,0000000	0,0000000	0,0000001	0,0000002	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
15	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
16	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
17	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
18	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
19	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
20	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
21	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
22	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
23	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
24	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
25	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
26	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
27	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
28	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
29	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
30	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000

DEPOT DEMAND	DEPOT PROBABILITY (POISSON)	DEPOT P(BO=0)	DEPOT EBO	DEPOT VBO	1	DISAGG	TRANSPOR-TATION	CONVOLU-TION	BASE P(BO=0)	BASE EBO	BASE VBO
0	0,0907180	0,0907180	2,4000000	2,4000000	0,3084410	0,5116705	0,6187834	0,3166132	0,3166132	1,2253590	1,3644400
1	0,2177231	0,3084410	1,4907180	2,0470420	0,2612677	0,3019136	0,2970160	0,3387934	0,6554066	0,5419722	0,8048796
2	0,2612677	0,5697087	0,7991590	1,3407500	0,2090142	0,1318061	0,0712838	0,2077064	0,8631131	0,1973788	0,3203041
3	0,2090142	0,7787229	0,3688677	0,6753150	0,1254085	0,0416818	0,0114054	0,0922979	0,9554110	0,0604919	0,0977326
4	0,1254085	0,9041314	0,1475907	0,2731370	0,0601961	0,0103646	0,0013686	0,0323330	0,9877439	0,0159028	0,0247443
5	0,0601961	0,9643275	0,0517221	0,0929321	0,0240784	0,0021266	0,0001314	0,0093493	0,9970932	0,0036467	0,0054343
6	0,0240784	0,9884059	0,0160496	0,0275781	0,0082555	0,0003717	0,0000105	0,0023013	0,9993945	0,0007400	0,0010603
7	0,0082555	0,9966614	0,0044555	0,0073108	0,0024766	0,0000566	0,0000007	0,0004931	0,9998876	0,0001345	0,0001864
8	0,0024766	0,9991380	0,0011169	0,0017570	0,0006604	0,0000076	0,0000000	0,0000936	0,9999812	0,0000221	0,0000298
9	0,0006604	0,9997985	0,0002549	0,0003865	0,0001585	0,0000009	0,0000000	0,0000159	0,9999971	0,0000033	0,0000044
10	0,0001585	0,9999570	0,0000533	0,0000783	0,0000346	0,0000001	0,0000000	0,0000025	0,9999996	0,0000005	0,0000006
11	0,0000346	0,9999915	0,0000103	0,0000147	0,0000069	0,0000000	0,0000000	0,0000003	0,9999999	0,0000001	0,0000001
12	0,0000069	0,9999985	0,0000018	0,0000026	0,0000013	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
13	0,0000013	0,9999997	0,0000003	0,0000004	0,0000002	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
14	0,0000002	1,0000000	0,0000000	0,0000001	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
15	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
16	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
17	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
18	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
19	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
20	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
21	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
22	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
23	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
24	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
25	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
26	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
27	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
28	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
29	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
30	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000

DEPOT DEMAND	DEPOT PROBABILITY (POISSON)	DEPOT P(BO=0)	DEPOT EBO	DEPOT VBO	2	DISAGG	TRANSPOR-TATION	CONVOLU-TION	BASE P(BO=0)	BASE EBO	BASE VBO
0	0,0907180	0,0907180	2,4000000	2,4000000	0,5697087	0,7148999	0,6187834	0,4423682	0,4423682	0,8795795	1,0149772
1	0,2177231	0,3084410	1,4907180	2,0470420	0,2090142	0,1973683	0,2970160	0,3344650	0,7768332	0,3219477	0,4834599
2	0,2612677	0,5697087	0,7991590	1,3407500	0,1254085	0,0662438	0,0712838	0,1505729	0,9274061	0,0987808	0,1566240
3	0,2090142	0,7787229	0,3688677	0,6753150	0,0601961	0,0171198	0,0114054	0,0524918	0,9798979	0,0261869	0,0407281
4	0,1254085	0,9041314	0,1475907	0,2731370	0,0240784	0,0036094	0,0013686	0,0152699	0,9951678	0,0060848	0,0091051
5	0,0601961	0,9643275	0,0517221	0,0929321	0,0082555	0,0006437	0,0001314	0,0038103	0,9989781	0,0012526	0,0018030
6	0,0240784	0,9884059	0,0160496	0,0275781	0,0024766	0,0000996	0,0000105	0,0008295	0,9998076	0,0002308	0,0003211
7	0,0082555	0,9966614	0,0044555	0,0073108	0,0006604	0,0000136	0,0000007	0,0001598	0,9999674	0,0000384	0,0000519
8	0,0024766	0,9991380	0,0011169	0,0017570	0,0001585	0,0000017	0,0000000	0,0000276	0,9999950	0,0000058	0,0000077
9	0,0006604	0,9997985	0,0002549	0,0003865	0,0000346	0,0000002	0,0000000	0,0000043	0,9999993	0,0000008	0,0000010
10	0,0001585	0,9999570	0,0000533	0,0000783	0,0000069	0,0000000	0,0000000	0,0000006	0,9999999	0,0000001	0,0000001
11	0,0000346	0,9999915	0,0000103	0,0000147	0,0000013	0,0000000	0,0000000	0,0000001	1,0000000	0,0000000	0,0000000
12	0,0000069	0,9999985	0,0000018	0,0000026	0,0000002	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
13	0,0000013	0,9999997	0,0000003	0,0000004	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
14	0,0000002	1,0000000	0,0000000	0,0000001	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
15	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
16	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
17	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
18	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
19	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
20	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
21	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
22	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
23	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
24	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
25	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
26	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
27	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
28	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
29	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
30	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000

DEPOT DEMAND	DEPOT PROBABILITY (POISSON)	DEPOT P(BO=0)	DEPOT EBO	DEPOT VBO	3	DISAGG	TRANSPOR-TATION	CONVOLU-TION	BASE P(BO=0)	BASE EBO	BASE VBO
0	0,0907180	0,0907180	2,4000000	2,4000000	0,7787229	0,8600911	0,6187834	0,5322101	0,5322101	0,6644339	0,7410457
1	0,2177231	0,3084410	1,4907180	2,0470420	0,1254085	0,1043543	0,2970160	0,3200336	0,8522436	0,1966439	0,2827714
2	0,2612677	0,5697087	0,7991590	1,3407500	0,0601961	0,0281333	0,0712838	0,1097139	0,9619576	0,0488876	0,0735188
3	0,2090142	0,7787229	0,3688677	0,6753150	0,0240784	0,0061062	0,0114054	0,0293829	0,9913405	0,0108451	0,0160585
4	0,1254085	0,9041314	0,1475907	0,2731370	0,0082555	0,0011125	0,0013686	0,0068749	0,9982154	0,0021856	0,0031406
5	0,0601961	0,9643275	0,0517221	0,0929321	0,0024766	0,0001750	0,0001314	0,0014507	0,9996661	0,0004010	0,0005587
6	0,0240784	0,9884059	0,0160496	0,0275781	0,0006604	0,0000242	0,0000105	0,0002772	0,9999432	0,0000670	0,0000908
7	0,0082555	0,9966614	0,0044555	0,0073108	0,0001585	0,0000030	0,0000007	0,0000480	0,9999912	0,0000102	0,0000135
8	0,0024766	0,9991380	0,0011169	0,0017570	0,0000346	0,0000003	0,0000000	0,0000076	0,9999987	0,0000014	0,0000019
9	0,0006604	0,9997985	0,0002549	0,0003865	0,0000069	0,0000000	0,0000000	0,0000011	0,9999998	0,0000002	0,0000002
10	0,0001585	0,9999570	0,0000533	0,0000783	0,0000013	0,0000000	0,0000000	0,0000001	1,0000000	0,0000000	0,0000000
11	0,0000346	0,9999915	0,0000103	0,0000147	0,0000002	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
12	0,0000069	0,9999985	0,0000018	0,0000026	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
13	0,0000013	0,9999997	0,0000003	0,0000004	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
14	0,0000002	1,0000000	0,0000000	0,0000001	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
15	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
16	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
17	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
18	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
19	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
20	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
21	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
22	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
23	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
24	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
25	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
26	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
27	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
28	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
29	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
30	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000

DEPOT DEMAND	DEPOT PROBABILITY (POISSON)	DEPOT P(BO=0)	DEPOT EBO	DEPOT VBO	4	DISAGG	TRANSPOR-TATION	CONVOLU-TION	BASE P(BO=0)	BASE EBO	BASE VBO
0	0,0907180	0,0907180	2,4000000	2,4000000	0,9041314	0,9414592	0,6187834	0,5825593	0,5825593	0,5537953	0,5851819
1	0,2177231	0,3084410	1,4907180	2,0470420	0,0601961	0,0459724	0,2970160	0,3080754	0,8906347	0,1363546	0,1831286
2	0,2612677	0,5697087	0,7991590	1,3407500	0,0240784	0,0102942	0,0712838	0,0871353	0,9777700	0,0269894	0,0376488
3	0,2090142	0,7787229	0,3688677	0,6753150	0,0082555	0,0019182	0,0114054	0,0182593	0,9960293	0,0047594	0,0066058
4	0,1254085	0,9041314	0,1475907	0,2731370	0,0024766	0,0003068	0,0013686	0,0033063	0,9993356	0,0007887	0,0010797
5	0,0601961	0,9643275	0,0517221	0,0929321	0,0006604	0,0000431	0,0001314	0,0005586	0,9998942	0,0001243	0,0001672
6	0,0240784	0,9884059	0,0160496	0,0275781	0,0001585	0,0000054	0,0000105	0,0000899	0,9999841	0,0000185	0,0000244
7	0,0082555	0,9966614	0,0044555	0,0073108	0,0000346	0,0000006	0,0000007	0,0000137	0,9999978	0,0000026	0,0000033
8	0,0024766	0,9991380	0,0011169	0,0017570	0,0000069	0,0000001	0,0000000	0,0000019	0,9999997	0,0000003	0,0000004
9	0,0006604	0,9997985	0,0002549	0,0003865	0,0000013	0,0000000	0,0000000	0,0000003	1,0000000	0,0000000	0,0000001
10	0,0001585	0,9999570	0,0000533	0,0000783	0,0000002	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
11	0,0000346	0,9999915	0,0000103	0,0000147	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
12	0,0000069	0,9999985	0,0000018	0,0000026	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
13	0,0000013	0,9999997	0,0000003	0,0000004	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
14	0,0000002	1,0000000	0,0000000	0,0000001	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
15	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
16	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
17	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
18	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
19	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
20	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
21	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
22	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
23	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
24	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
25	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
26	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
27	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
28	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
29	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
30	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000

DEPOT DEMAND	DEPOT PROBABILITY (POISSON)	DEPOT P(BO=0)	DEPOT EBO	DEPOT VBO	5	DISAGG	TRANSPOR-TATION	CONVOLUTION	BASE P(BO=0)	BASE EBO	BASE VBO
0	0,0907180	0,0907180	2,4000000	2,4000000	0,9643275	0,9787870	0,6187834	0,6056571	0,6056571	0,5058610	0,5161635
1	0,2177231	0,3084410	1,4907180	2,0470420	0,0240784	0,0172892	0,2970160	0,3014137	0,9070708	0,1115182	0,1422434
2	0,2612677	0,5697087	0,7991590	1,3407500	0,0082555	0,0032992	0,0712838	0,0769484	0,9840192	0,0185890	0,0242270
3	0,2090142	0,7787229	0,3688677	0,6753150	0,0024766	0,0005372	0,0114054	0,0137083	0,9977275	0,0026082	0,0033686
4	0,1254085	0,9041314	0,1475907	0,2731370	0,0006604	0,0000765	0,0013686	0,0019789	0,9997063	0,0003357	0,0004314
5	0,0601961	0,9643275	0,0517221	0,0929321	0,0001585	0,0000097	0,0001314	0,0002569	0,9999632	0,0000420	0,0000539
6	0,0240784	0,9884059	0,0160496	0,0275781	0,0000346	0,0000011	0,0000105	0,0000322	0,9999954	0,0000052	0,0000067
7	0,0082555	0,9966614	0,0044555	0,0073108	0,0000069	0,0000001	0,0000007	0,0000040	0,9999994	0,0000006	0,0000008
8	0,0024766	0,9991380	0,0011169	0,0017570	0,0000013	0,0000000	0,0000000	0,0000005	0,9999999	0,0000001	0,0000001
9	0,0006604	0,9997985	0,0002549	0,0003865	0,0000002	0,0000000	0,0000000	0,0000001	1,0000000	0,0000000	0,0000000
10	0,0001585	0,9999570	0,0000533	0,0000783	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
11	0,0000346	0,9999915	0,0000103	0,0000147	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
12	0,0000069	0,9999985	0,0000018	0,0000026	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
13	0,0000013	0,9999997	0,0000003	0,0000004	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
14	0,0000002	1,0000000	0,0000000	0,0000001	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
15	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
16	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
17	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
18	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
19	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
20	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
21	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
22	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
23	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
24	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
25	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
26	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
27	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
28	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
29	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
30	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000

DEPOT DEMAND	DEPOT PROBABILITY (POISSON)	DEPOT P(BO=0)	DEPOT EBO	DEPOT VBO	6	DISAGG	TRANSPOR-TATION	CONVOLU-TION	BASE P(BO=0)	BASE EBO	BASE VBO
0	0,0907180	0,0907180	2,4000000	2,4000000	0,9884059	0,9932465	0,6187834	0,6146044	0,6146044	0,4880248	0,4909069
1	0,2177231	0,3084410	1,4907180	2,0470420	0,0082555	0,0056595	0,2970160	0,2985121	0,9131165	0,1026292	0,1278884
2	0,2612677	0,5697087	0,7991590	1,3407500	0,0024766	0,0009389	0,0712838	0,0730644	0,9861809	0,0157457	0,0197983
3	0,2090142	0,7787229	0,3688677	0,6753150	0,0006604	0,0001356	0,0114054	0,0120946	0,9982755	0,0019266	0,0023701
4	0,1254085	0,9041314	0,1475907	0,2731370	0,0001585	0,0000174	0,0013686	0,0015419	0,9998174	0,0002021	0,0002451
5	0,0601961	0,9643275	0,0517221	0,0929321	0,0000346	0,0000020	0,0001314	0,0001650	0,9999824	0,0000195	0,0000235
6	0,0240784	0,9884059	0,0160496	0,0275781	0,0000069	0,0000002	0,0000105	0,0000160	0,9999983	0,0000018	0,0000022
7	0,0082555	0,9966614	0,0044555	0,0073108	0,0000013	0,0000000	0,0000007	0,0000015	0,9999998	0,0000002	0,0000002
8	0,0024766	0,9991380	0,0011169	0,0017570	0,0000002	0,0000000	0,0000000	0,0000001	1,0000000	0,0000000	0,0000000
9	0,0006604	0,9997985	0,0002549	0,0003865	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
10	0,0001585	0,9999570	0,0000533	0,0000783	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
11	0,0000346	0,9999915	0,0000103	0,0000147	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
12	0,0000069	0,9999985	0,0000018	0,0000026	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
13	0,0000013	0,9999997	0,0000003	0,0000004	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
14	0,0000002	1,0000000	0,0000000	0,0000001	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
15	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
16	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
17	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
18	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
19	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
20	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
21	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
22	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
23	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
24	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
25	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
26	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
27	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
28	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
29	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000
30	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	1,0000000	0,0000000	0,0000000