

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
02/21/2013 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	91.89
02/21/2013 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	69.72
02/21/2013 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	62.27
02/21/2013 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	59.39
02/21/2013 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	63.28
02/21/2013 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	88.13
02/21/2013 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	151.02
02/21/2013 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	158.52
02/21/2013 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	145.63
02/21/2013 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	150.1
02/21/2013 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	158.12
02/21/2013 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	148.52
02/21/2013 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	144.41
02/21/2013 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	130.12
02/21/2013 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	118.08
02/21/2013 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	117.57
02/21/2013 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	134.72
02/21/2013 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	187.15
02/21/2013 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	182.34
02/21/2013 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	163.1
02/21/2013 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	138.85
02/21/2013 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	115.89
02/21/2013 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	102.13
02/21/2013 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	91.77
02/21/2013 21:00	EST	HUDS_AVE 138 JAMAICA 138 1	25294	BASE CASE	0.02
02/21/2013 19:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-1.71
02/21/2013 20:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-6.57
02/21/2013 21:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-0.06
02/21/2013 08:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	3.98
02/21/2013 09:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	4.57
02/21/2013 10:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	2.8
02/21/2013 11:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	4.79
02/21/2013 13:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	7.2
02/21/2013 14:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	13.55
02/21/2013 15:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	14.97
02/21/2013 16:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	5.03
02/21/2013 18:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	12.72
02/21/2013 19:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	6.02
02/21/2013 21:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	19.34
02/21/2013 22:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	21.11
02/21/2013 23:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	13.92
02/21/2013 01:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	16.52
02/21/2013 02:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	13.36
02/21/2013 03:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	13.42
02/21/2013 04:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	15.51
02/21/2013 06:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	27.29
02/21/2013 07:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	27.8
02/21/2013 08:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	31.92
02/21/2013 09:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	33.02
02/21/2013 10:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	32.06
02/21/2013 11:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	33.14
02/21/2013 12:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	28.46
02/21/2013 13:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	35.24
02/21/2013 14:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	39.98
02/21/2013 15:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	40.83
02/21/2013 16:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	37.61
02/21/2013 17:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	32.76
02/21/2013 18:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	50.03
02/21/2013 19:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	43.15
02/21/2013 20:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	33.56

02/21/2013 21:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	53.03
02/21/2013 22:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	48.95
02/21/2013 23:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	35.43
02/21/2013 07:00	EST	NYCA ACTIVE DNI	990	ACTIVE DNI	-1.43
02/21/2013 22:00	EST	NYCA ACTIVE DNI	990	ACTIVE DNI	0.84
02/21/2013 00:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	20.19
02/21/2013 05:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	17.86
02/21/2013 06:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/21/2013 08:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/21/2013 09:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.03
02/21/2013 10:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.03
02/21/2013 12:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.03
02/21/2013 13:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/21/2013 14:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/21/2013 15:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/21/2013 16:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/21/2013 22:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.03
02/21/2013 00:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	42.98
02/21/2013 01:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	34.48
02/21/2013 02:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	31.42
02/21/2013 03:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	29.87
02/21/2013 04:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	31.6
02/21/2013 05:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	43.6
02/21/2013 06:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	60.63
02/21/2013 07:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	63.48
02/21/2013 08:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	55.98
02/21/2013 09:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	51.56
02/21/2013 10:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	47.73
02/21/2013 11:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	50.33
02/21/2013 12:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	48.79
02/21/2013 13:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	43.14
02/21/2013 14:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	38.04
02/21/2013 15:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	38.02
02/21/2013 16:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	43.51
02/21/2013 17:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	68.64
02/21/2013 18:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	73.1
02/21/2013 19:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	60.58
02/21/2013 20:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	46.72
02/21/2013 21:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	37.84
02/21/2013 22:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	34.19
02/21/2013 23:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	37.46
02/21/2013 07:00	EST	ELWOOD 138 NRTHPORT 138 1	25544	NRTHPORT-ELWOOD_138_678	-1.8
02/21/2013 08:00	EST	ELWOOD 138 NRTHPORT 138 1	25544	NRTHPORT-ELWOOD_138_678	-1.42
02/21/2013 09:00	EST	ELWOOD 138 NRTHPORT 138 1	25544	NRTHPORT-ELWOOD_138_678	-1.52
02/21/2013 10:00	EST	ELWOOD 138 NRTHPORT 138 1	25544	NRTHPORT-ELWOOD_138_678	-1.41
02/21/2013 11:00	EST	ELWOOD 138 NRTHPORT 138 1	25544	NRTHPORT-ELWOOD_138_678	-0.99
02/21/2013 20:00	EST	ELWOOD 138 NRTHPORT 138 1	25544	NRTHPORT-ELWOOD_138_678	-2.06
02/21/2013 21:00	EST	ELWOOD 138 NRTHPORT 138 1	25544	NRTHPORT-ELWOOD_138_678	-1.6
02/21/2013 06:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	TWR:EGRDNCTY 361, 362	0.15
02/21/2013 07:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	TWR:EGRDNCTY 361, 362	19.73
02/21/2013 08:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	TWR:EGRDNCTY 361, 362	15.58
02/21/2013 09:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	TWR:EGRDNCTY 361, 362	16.61
02/21/2013 10:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	TWR:EGRDNCTY 361, 362	15.37
02/21/2013 11:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	TWR:EGRDNCTY 361, 362	10.79
02/21/2013 20:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	TWR:EGRDNCTY 361, 362	22.57
02/21/2013 21:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	TWR:EGRDNCTY 361, 362	17.73
02/21/2013 22:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	TWR:EGRDNCTY 361, 362	27.57
02/21/2013 23:00	EST	EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1	25244	TWR:EGRDNCTY 361, 362	35.91
02/21/2013 00:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-52.12
02/21/2013 01:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-0.03
02/21/2013 02:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-0.02
02/21/2013 03:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-0.02
02/21/2013 04:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-0.02
02/21/2013 05:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-0.02
02/21/2013 06:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-122.85
02/21/2013 07:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-89.42
02/21/2013 08:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-236.36

02/21/2013 09:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-240.25
02/21/2013 10:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-333.76
02/21/2013 11:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-245.32
02/21/2013 12:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-251.54
02/21/2013 13:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-265.7
02/21/2013 14:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-276.62
02/21/2013 15:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-276.81
02/21/2013 16:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-290.35
02/21/2013 17:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-276.46
02/21/2013 18:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-268.81
02/21/2013 19:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-291.29
02/21/2013 20:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-317.9
02/21/2013 21:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-348.32
02/21/2013 22:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-291.76
02/21/2013 23:00	EST	GREENWD 138 VERNON 138 1	25337	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-147.77
02/21/2013 00:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-23.63
02/21/2013 01:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-23.73
02/21/2013 02:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-23.75
02/21/2013 03:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-23.73
02/21/2013 04:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-23.84
02/21/2013 05:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-23.7
02/21/2013 06:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-25.56
02/21/2013 07:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-24.09
02/21/2013 08:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-29.44
02/21/2013 09:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-25.65
02/21/2013 10:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-23.77
02/21/2013 11:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-24.4
02/21/2013 12:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-23.74
02/21/2013 13:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-24.28
02/21/2013 14:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-25.16
02/21/2013 15:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-25.27
02/21/2013 16:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-24.21
02/21/2013 17:00	EST	MALONE 115 WILLIS 115 1	25586	TWR:WILLIS MW1, MW2	-26.15