

Day Ahead Limiting Constraints

Time Stamp	Time Zone	Limiting Facility	Facility PTID	Contingency	Constraint Cost (\$)
02/23/2013 00:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.28
02/23/2013 01:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	16.33
02/23/2013 02:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	16.33
02/23/2013 03:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	16.51
02/23/2013 04:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.8
02/23/2013 05:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	14.02
02/23/2013 06:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	18.96
02/23/2013 07:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	21.77
02/23/2013 08:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	12.9
02/23/2013 09:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.42
02/23/2013 10:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	45.8
02/23/2013 11:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	44.5
02/23/2013 12:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	40.99
02/23/2013 13:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	35.21
02/23/2013 14:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	26.89
02/23/2013 15:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	26.86
02/23/2013 16:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	21.27
02/23/2013 17:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	50.67
02/23/2013 18:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	54.01
02/23/2013 19:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	45.33
02/23/2013 20:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	40.71
02/23/2013 21:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	24.99
02/23/2013 22:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	17.49
02/23/2013 23:00	EST	CENTRAL EAST - VC	23330	BASE CASE	15.19
02/23/2013 18:00	EST	SCH - HQ_IMPORT_EXPORT	325376	BASE CASE	2.39
02/23/2013 08:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-11.17
02/23/2013 09:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-10.18
02/23/2013 16:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-3.28
02/23/2013 21:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-3.56
02/23/2013 22:00	EST	SCH - NE - NY	23318	BASE CASE	-5.25
02/23/2013 18:00	EST	SCH - NPX_1385	325277	BASE CASE	1.11
02/23/2013 00:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	10.2
02/23/2013 01:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	14.3
02/23/2013 02:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	14.38
02/23/2013 03:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	14.4
02/23/2013 04:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	14.39
02/23/2013 05:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	15.42
02/23/2013 06:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	14.32
02/23/2013 07:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	15.58
02/23/2013 08:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	23.06
02/23/2013 09:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	26.54
02/23/2013 10:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	16.02
02/23/2013 11:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	10.66
02/23/2013 12:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	10.42
02/23/2013 13:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	10.16
02/23/2013 14:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	15.4
02/23/2013 15:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	15.7
02/23/2013 16:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	19.4
02/23/2013 17:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	26.54
02/23/2013 18:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	33.92
02/23/2013 21:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	15.4
02/23/2013 22:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	19.47
02/23/2013 23:00	EST	SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1	25105	BASE CASE	15.53
02/23/2013 07:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.03
02/23/2013 09:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/23/2013 10:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/23/2013 11:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/23/2013 12:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/23/2013 13:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/23/2013 14:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02

02/23/2013 15:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/23/2013 16:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/23/2013 17:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/23/2013 18:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/23/2013 19:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	15.25
02/23/2013 20:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	11.6
02/23/2013 21:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.02
02/23/2013 22:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.03
02/23/2013 23:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25552	EGRDNCTY_345/138_BK_1	0.03
02/23/2013 19:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25551	EGRDNCTY_345/138_BK_2	15.31
02/23/2013 20:00	EST	EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1	25551	EGRDNCTY_345/138_BK_2	11.65
02/23/2013 00:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	22.31
02/23/2013 01:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	17.98
02/23/2013 02:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	17.48
02/23/2013 03:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	17.42
02/23/2013 04:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	16.06
02/23/2013 05:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	13.48
02/23/2013 06:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	9.71
02/23/2013 07:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	7.43
02/23/2013 08:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	7.29
02/23/2013 09:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	15.59
02/23/2013 10:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	24.27
02/23/2013 11:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	23.89
02/23/2013 12:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	24.04
02/23/2013 13:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	21.47
02/23/2013 14:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	16.96
02/23/2013 15:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	16.49
02/23/2013 16:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	12.61
02/23/2013 17:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	18.8
02/23/2013 18:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	25.77
02/23/2013 19:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	22.89
02/23/2013 20:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	21.7
02/23/2013 21:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	15.77
02/23/2013 22:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	14.93
02/23/2013 23:00	EST	FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1	25458	MTN:26 O/S FRESHKLS SCB 2	14.39
02/23/2013 16:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	18.86
02/23/2013 17:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	5.24
02/23/2013 19:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	6.42
02/23/2013 20:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	9.3
02/23/2013 21:00	EST	GOWANUS 138 GREENWD 138 1	25214	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	18.5
02/23/2013 16:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-18.87
02/23/2013 17:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-5.25
02/23/2013 19:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-6.43
02/23/2013 20:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-9.3
02/23/2013 21:00	EST	KENTAVE 138 VERNON 138 1	26123	TWR:GOETHALS 22, 21,A2253	-18.51