

Day Ahead Limiting Constraints

| Time Stamp | Time Zone | Limiting Facility | Facility PTID | Contingency | Constraint Cost (\$) |
|------------------|-----------|---------------------------|---------------|-------------|----------------------|
| 02/05/2014 00:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 1.49 |
| 02/05/2014 02:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 7.16 |
| 02/05/2014 03:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 5.75 |
| 02/05/2014 09:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 113.69 |
| 02/05/2014 10:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 131.58 |
| 02/05/2014 11:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 124.56 |
| 02/05/2014 12:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 113.58 |
| 02/05/2014 13:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 108.24 |
| 02/05/2014 14:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 16.59 |
| 02/05/2014 21:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 7.97 |
| 02/05/2014 22:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 21.11 |
| 02/05/2014 23:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 29.72 |
| 02/05/2014 06:00 | EST | DYSINGER EAST | 23326 | BASE CASE | 18.52 |
| 02/05/2014 07:00 | EST | DYSINGER EAST | 23326 | BASE CASE | 36.74 |
| 02/05/2014 08:00 | EST | DYSINGER EAST | 23326 | BASE CASE | 40.87 |
| 02/05/2014 14:00 | EST | DYSINGER EAST | 23326 | BASE CASE | 18.55 |
| 02/05/2014 15:00 | EST | DYSINGER EAST | 23326 | BASE CASE | 26.04 |
| 02/05/2014 16:00 | EST | DYSINGER EAST | 23326 | BASE CASE | 39.85 |
| 02/05/2014 17:00 | EST | DYSINGER EAST | 23326 | BASE CASE | 55.49 |
| 02/05/2014 18:00 | EST | DYSINGER EAST | 23326 | BASE CASE | 62.36 |
| 02/05/2014 19:00 | EST | DYSINGER EAST | 23326 | BASE CASE | 34.98 |
| 02/05/2014 20:00 | EST | DYSINGER EAST | 23326 | BASE CASE | 33.79 |
| 02/05/2014 21:00 | EST | DYSINGER EAST | 23326 | BASE CASE | 20.4 |
| 02/05/2014 22:00 | EST | DYSINGER EAST | 23326 | BASE CASE | 3.67 |
| 02/05/2014 00:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -1.5 |
| 02/05/2014 04:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -10.26 |
| 02/05/2014 05:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -17.29 |
| 02/05/2014 06:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -21.25 |
| 02/05/2014 14:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -0.34 |
| 02/05/2014 15:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -5.69 |
| 02/05/2014 16:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -9.91 |
| 02/05/2014 17:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -32.55 |
| 02/05/2014 18:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -14.5 |
| 02/05/2014 19:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -23.77 |
| 02/05/2014 20:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -17.7 |
| 02/05/2014 21:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -14.9 |
| 02/05/2014 22:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -3.08 |
| 02/05/2014 00:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 7.19 |
| 02/05/2014 01:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 3.02 |
| 02/05/2014 02:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 4.46 |
| 02/05/2014 03:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 4.19 |
| 02/05/2014 04:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 13.82 |
| 02/05/2014 05:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 14.15 |
| 02/05/2014 06:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 7.65 |
| 02/05/2014 09:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 6.65 |
| 02/05/2014 10:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 8.41 |
| 02/05/2014 11:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 7.18 |
| 02/05/2014 12:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 5.94 |
| 02/05/2014 13:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 3.97 |
| 02/05/2014 14:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 5.42 |
| 02/05/2014 15:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 8.87 |
| 02/05/2014 16:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 6.93 |
| 02/05/2014 17:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 36.1 |
| 02/05/2014 18:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 20.94 |
| 02/05/2014 19:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 20.44 |
| 02/05/2014 20:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 14.53 |
| 02/05/2014 21:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 18.98 |
| 02/05/2014 22:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 17.69 |
| 02/05/2014 23:00 | EST | SPRNBK 345 EGRDNCTR 345 1 | 25105 | BASE CASE | 18.48 |
| 02/05/2014 07:00 | EST | HQTL ACTIVE DNI | 980 | ACTIVE DNI | -3.82 |

| | | | | | |
|------------------|-----|-----------------------------|-------|--------------------------|-------|
| 02/05/2014 09:00 | EST | HQTL ACTIVE DNI | 980 | ACTIVE DNI | 7.46 |
| 02/05/2014 21:00 | EST | HQTL ACTIVE DNI | 980 | ACTIVE DNI | 36.47 |
| 02/05/2014 06:00 | EST | NYCA ACTIVE DNI | 990 | ACTIVE DNI | -1.13 |
| 02/05/2014 07:00 | EST | NYCA ACTIVE DNI | 990 | ACTIVE DNI | -1.29 |
| 02/05/2014 09:00 | EST | NYCA ACTIVE DNI | 990 | ACTIVE DNI | 3.98 |
| 02/05/2014 15:00 | EST | NYCA ACTIVE DNI | 990 | ACTIVE DNI | -0.57 |
| 02/05/2014 16:00 | EST | NYCA ACTIVE DNI | 990 | ACTIVE DNI | -3.78 |
| 02/05/2014 17:00 | EST | NYCA ACTIVE DNI | 990 | ACTIVE DNI | -9.38 |
| 02/05/2014 21:00 | EST | NYCA ACTIVE DNI | 990 | ACTIVE DNI | 1.36 |
| 02/05/2014 22:00 | EST | NYCA ACTIVE DNI | 990 | ACTIVE DNI | 1.08 |
| 02/05/2014 00:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.03 |
| 02/05/2014 01:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.03 |
| 02/05/2014 02:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.03 |
| 02/05/2014 03:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.03 |
| 02/05/2014 04:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.03 |
| 02/05/2014 05:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.03 |
| 02/05/2014 06:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.03 |
| 02/05/2014 07:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.02 |
| 02/05/2014 09:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.02 |
| 02/05/2014 10:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.02 |
| 02/05/2014 11:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.02 |
| 02/05/2014 12:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.02 |
| 02/05/2014 13:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.02 |
| 02/05/2014 14:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.02 |
| 02/05/2014 15:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.02 |
| 02/05/2014 16:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.02 |
| 02/05/2014 17:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.02 |
| 02/05/2014 18:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.03 |
| 02/05/2014 19:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.02 |
| 02/05/2014 20:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.02 |
| 02/05/2014 21:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.03 |
| 02/05/2014 22:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.03 |
| 02/05/2014 23:00 | EST | EGRDNCTY 345 EGRDNCTY 138 1 | 25552 | EGRDNCTY_345/138_BK_1 | 0.03 |
| 02/05/2014 14:00 | EST | FOXHILLS 138 WILLWBRK 138 1 | 25771 | GOWANUS_-GOETHALS_345_26 | -9.27 |
| 02/05/2014 15:00 | EST | FOXHILLS 138 WILLWBRK 138 1 | 25771 | GOWANUS_-GOETHALS_345_26 | -8.12 |
| 02/05/2014 21:00 | EST | FOXHILLS 138 WILLWBRK 138 1 | 25771 | GOWANUS_-GOETHALS_345_26 | -2.22 |
| 02/05/2014 06:00 | EST | FOXHILLS 138 GREENWD 138 1 | 25322 | SCB:GOWANUS(16):42&26 | 5.04 |
| 02/05/2014 07:00 | EST | FOXHILLS 138 GREENWD 138 1 | 25322 | SCB:GOWANUS(16):42&26 | 17.1 |
| 02/05/2014 08:00 | EST | FOXHILLS 138 GREENWD 138 1 | 25322 | SCB:GOWANUS(16):42&26 | 24.55 |
| 02/05/2014 09:00 | EST | FOXHILLS 138 GREENWD 138 1 | 25322 | SCB:GOWANUS(16):42&26 | 19.13 |
| 02/05/2014 10:00 | EST | FOXHILLS 138 GREENWD 138 1 | 25322 | SCB:GOWANUS(16):42&26 | 22.9 |
| 02/05/2014 11:00 | EST | FOXHILLS 138 GREENWD 138 1 | 25322 | SCB:GOWANUS(16):42&26 | 29.86 |
| 02/05/2014 12:00 | EST | FOXHILLS 138 GREENWD 138 1 | 25322 | SCB:GOWANUS(16):42&26 | 27.11 |
| 02/05/2014 13:00 | EST | FOXHILLS 138 GREENWD 138 1 | 25322 | SCB:GOWANUS(16):42&26 | 24.65 |
| 02/05/2014 16:00 | EST | FOXHILLS 138 GREENWD 138 1 | 25322 | SCB:GOWANUS(16):42&26 | 27.88 |
| 02/05/2014 17:00 | EST | FOXHILLS 138 GREENWD 138 1 | 25322 | SCB:GOWANUS(16):42&26 | 52.29 |
| 02/05/2014 18:00 | EST | FOXHILLS 138 GREENWD 138 1 | 25322 | SCB:GOWANUS(16):42&26 | 47.16 |
| 02/05/2014 19:00 | EST | FOXHILLS 138 GREENWD 138 1 | 25322 | SCB:GOWANUS(16):42&26 | 26.7 |
| 02/05/2014 20:00 | EST | FOXHILLS 138 GREENWD 138 1 | 25322 | SCB:GOWANUS(16):42&26 | 14.31 |