

Day Ahead Limiting Constraints

| Time Stamp | Time Zone | Limiting Facility | Facility PTID | Contingency | Constraint Cost (\$) |
|------------------|-----------|-------------------|---------------|-------------|----------------------|
| 01/14/2025 00:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 20.05 |
| 01/14/2025 01:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 20.23 |
| 01/14/2025 02:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 22.47 |
| 01/14/2025 03:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 22.54 |
| 01/14/2025 04:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 20.07 |
| 01/14/2025 05:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 13.68 |
| 01/14/2025 06:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 5.85 |
| 01/14/2025 07:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 4.08 |
| 01/14/2025 08:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 22.45 |
| 01/14/2025 09:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 25.39 |
| 01/14/2025 10:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 31.43 |
| 01/14/2025 11:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 27.36 |
| 01/14/2025 12:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 30.53 |
| 01/14/2025 13:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 33.25 |
| 01/14/2025 14:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 37.68 |
| 01/14/2025 15:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 41.02 |
| 01/14/2025 16:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 40.86 |
| 01/14/2025 17:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 59.86 |
| 01/14/2025 18:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 41.05 |
| 01/14/2025 19:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 38.03 |
| 01/14/2025 20:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 39.22 |
| 01/14/2025 21:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 33.95 |
| 01/14/2025 22:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 35.31 |
| 01/14/2025 23:00 | EST | SCH - PJ - NY | 23316 | BASE CASE | 40.02 |
| 01/14/2025 07:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 15.82 |
| 01/14/2025 08:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 15.75 |
| 01/14/2025 09:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 12.62 |
| 01/14/2025 10:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 14.06 |
| 01/14/2025 11:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 7.41 |
| 01/14/2025 12:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 8.15 |
| 01/14/2025 13:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 9.69 |
| 01/14/2025 14:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 13.0 |
| 01/14/2025 15:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 15.43 |
| 01/14/2025 16:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 10.35 |
| 01/14/2025 17:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 28.01 |
| 01/14/2025 18:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 13.18 |
| 01/14/2025 19:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 10.88 |
| 01/14/2025 20:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 13.35 |
| 01/14/2025 21:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 13.77 |
| 01/14/2025 22:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 15.24 |
| 01/14/2025 23:00 | EST | SCH - OH - NY | 23317 | BASE CASE | 1.82 |
| 01/14/2025 00:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -21.73 |
| 01/14/2025 01:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -20.41 |
| 01/14/2025 02:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -15.21 |
| 01/14/2025 03:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -13.91 |
| 01/14/2025 04:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -16.54 |
| 01/14/2025 05:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -29.09 |
| 01/14/2025 09:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -7.98 |
| 01/14/2025 10:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -1.14 |
| 01/14/2025 11:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -2.33 |
| 01/14/2025 12:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -0.06 |
| 01/14/2025 14:00 | EST | SCH - NE - NY | 23318 | BASE CASE | -0.92 |
| 01/14/2025 10:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 2.25 |
| 01/14/2025 11:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 3.7 |
| 01/14/2025 12:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 0.19 |
| 01/14/2025 14:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 1.65 |
| 01/14/2025 15:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 11.05 |
| 01/14/2025 16:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 33.58 |
| 01/14/2025 18:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 15.55 |
| 01/14/2025 19:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 0.28 |
| 01/14/2025 20:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 39.69 |
| 01/14/2025 21:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 23.77 |
| 01/14/2025 22:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 19.03 |

| | | | | | |
|------------------|-----|-----------------------------|-------|-----------|-------|
| 01/14/2025 23:00 | EST | CENTRAL EAST - VC | 23330 | BASE CASE | 19.15 |
| 01/14/2025 00:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 4.14 |
| 01/14/2025 01:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 3.86 |
| 01/14/2025 02:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 3.3 |
| 01/14/2025 03:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 3.31 |
| 01/14/2025 04:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 3.38 |
| 01/14/2025 05:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 4.89 |
| 01/14/2025 06:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 5.73 |
| 01/14/2025 07:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 8.39 |
| 01/14/2025 08:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 7.82 |
| 01/14/2025 09:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 2.58 |
| 01/14/2025 10:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 10.81 |
| 01/14/2025 11:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 8.67 |
| 01/14/2025 12:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 8.71 |
| 01/14/2025 13:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 8.36 |
| 01/14/2025 14:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 10.82 |
| 01/14/2025 15:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 12.9 |
| 01/14/2025 16:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 6.42 |
| 01/14/2025 17:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 5.2 |
| 01/14/2025 18:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 14.61 |
| 01/14/2025 19:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 13.27 |
| 01/14/2025 20:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 14.34 |
| 01/14/2025 21:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 9.96 |
| 01/14/2025 22:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 8.33 |
| 01/14/2025 23:00 | EST | DUNWODIE 345 SHORE_RD 345 1 | 25091 | BASE CASE | 6.82 |
| 01/14/2025 00:00 | EST | ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1 | 25142 | BASE CASE | 1.36 |
| 01/14/2025 01:00 | EST | ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1 | 25142 | BASE CASE | 0.26 |
| 01/14/2025 02:00 | EST | ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1 | 25142 | BASE CASE | 1.83 |
| 01/14/2025 03:00 | EST | ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1 | 25142 | BASE CASE | 1.79 |
| 01/14/2025 04:00 | EST | ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1 | 25142 | BASE CASE | 1.79 |
| 01/14/2025 05:00 | EST | ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1 | 25142 | BASE CASE | 0.04 |
| 01/14/2025 06:00 | EST | ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1 | 25142 | BASE CASE | 13.67 |
| 01/14/2025 07:00 | EST | ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1 | 25142 | BASE CASE | 0.02 |
| 01/14/2025 08:00 | EST | ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1 | 25142 | BASE CASE | 0.02 |
| 01/14/2025 09:00 | EST | ASTANNEX 345 E13THSTA 345 1 | 25142 | BASE CASE | 0.02 |
| 01/14/2025 00:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BASE CASE | 3.91 |
| 01/14/2025 01:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BASE CASE | 3.56 |
| 01/14/2025 04:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BASE CASE | 1.05 |
| 01/14/2025 05:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BASE CASE | 15.16 |
| 01/14/2025 06:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BASE CASE | 15.24 |
| 01/14/2025 07:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BASE CASE | 13.12 |
| 01/14/2025 08:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BASE CASE | 1.22 |
| 01/14/2025 15:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BASE CASE | 4.53 |
| 01/14/2025 18:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BASE CASE | 2.54 |
| 01/14/2025 21:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BASE CASE | 16.97 |
| 01/14/2025 22:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BASE CASE | 14.25 |
| 01/14/2025 23:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BASE CASE | 1.1 |
| 01/14/2025 00:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 1.55 |
| 01/14/2025 01:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 1.33 |
| 01/14/2025 05:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 1.64 |
| 01/14/2025 08:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 1.67 |
| 01/14/2025 09:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 7.81 |
| 01/14/2025 10:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 11.18 |
| 01/14/2025 11:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 4.96 |
| 01/14/2025 12:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 5.27 |
| 01/14/2025 13:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 6.24 |
| 01/14/2025 14:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 10.04 |
| 01/14/2025 15:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 12.62 |
| 01/14/2025 16:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 13.18 |
| 01/14/2025 17:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 4.31 |
| 01/14/2025 18:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 3.76 |
| 01/14/2025 19:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 3.76 |
| 01/14/2025 20:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 2.54 |
| 01/14/2025 21:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 3.29 |
| 01/14/2025 22:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 5.24 |
| 01/14/2025 23:00 | EST | E179THST 138 HELLGATE 138 1 | 25288 | BASE CASE | 0.89 |
| 01/14/2025 00:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 3.13 |
| 01/14/2025 01:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 2.66 |
| 01/14/2025 05:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 3.28 |

| | | | | | |
|------------------|-----|-----------------------------|--------|---------------------------|--------|
| 01/14/2025 08:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 3.35 |
| 01/14/2025 09:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 15.71 |
| 01/14/2025 10:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 22.53 |
| 01/14/2025 11:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 9.97 |
| 01/14/2025 12:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 10.6 |
| 01/14/2025 13:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 12.55 |
| 01/14/2025 14:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 20.23 |
| 01/14/2025 15:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 25.43 |
| 01/14/2025 16:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 26.57 |
| 01/14/2025 17:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 8.7 |
| 01/14/2025 18:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 7.58 |
| 01/14/2025 19:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 7.58 |
| 01/14/2025 20:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 5.13 |
| 01/14/2025 21:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 6.63 |
| 01/14/2025 22:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 10.56 |
| 01/14/2025 23:00 | EST | RAINEY 138 VERNON 138 1 | 25297 | BASE CASE | 1.81 |
| 01/14/2025 01:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | BASE CASE | -0.59 |
| 01/14/2025 02:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | BASE CASE | -2.99 |
| 01/14/2025 03:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | BASE CASE | -2.89 |
| 01/14/2025 04:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | BASE CASE | -2.88 |
| 01/14/2025 06:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | BASE CASE | -1.85 |
| 01/14/2025 07:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | BASE CASE | -3.0 |
| 01/14/2025 06:00 | EST | HQTL ACTIVE DNI | 980 | ACTIVE DNI | 2.57 |
| 01/14/2025 06:00 | EST | NYCA ACTIVE DNI | 990 | ACTIVE DNI | 0.69 |
| 01/14/2025 16:00 | EST | VNWAGNER 345 LEEDS 345 1 | 25056 | ATHENS_-VNWAGNER_345_91 | -35.99 |
| 01/14/2025 17:00 | EST | VNWAGNER 345 LEEDS 345 1 | 25056 | ATHENS_-VNWAGNER_345_91 | -79.5 |
| 01/14/2025 18:00 | EST | VNWAGNER 345 LEEDS 345 1 | 25056 | ATHENS_-VNWAGNER_345_91 | -46.23 |
| 01/14/2025 19:00 | EST | VNWAGNER 345 LEEDS 345 1 | 25056 | ATHENS_-VNWAGNER_345_91 | -49.12 |
| 01/14/2025 20:00 | EST | VNWAGNER 345 LEEDS 345 1 | 25056 | ATHENS_-VNWAGNER_345_91 | -6.95 |
| 01/14/2025 06:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 41.87 |
| 01/14/2025 07:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 84.21 |
| 01/14/2025 08:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 106.03 |
| 01/14/2025 10:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 150.79 |
| 01/14/2025 11:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 121.07 |
| 01/14/2025 12:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 121.51 |
| 01/14/2025 13:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 116.69 |
| 01/14/2025 14:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 151.02 |
| 01/14/2025 15:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 168.57 |
| 01/14/2025 16:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 89.6 |
| 01/14/2025 17:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 72.55 |
| 01/14/2025 18:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 197.46 |
| 01/14/2025 19:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 185.11 |
| 01/14/2025 20:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 200.0 |
| 01/14/2025 21:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 96.44 |
| 01/14/2025 22:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 80.49 |
| 01/14/2025 23:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | BUS:BARRETT 292&459&G2 | 92.5 |
| 01/14/2025 00:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 21.97 |
| 01/14/2025 01:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 20.32 |
| 01/14/2025 02:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 11.71 |
| 01/14/2025 03:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 11.74 |
| 01/14/2025 04:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 13.96 |
| 01/14/2025 05:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 45.57 |
| 01/14/2025 06:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 38.06 |
| 01/14/2025 07:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 32.83 |
| 01/14/2025 08:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 3.08 |
| 01/14/2025 09:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 9.16 |
| 01/14/2025 14:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 0.02 |
| 01/14/2025 15:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 11.35 |
| 01/14/2025 16:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 0.02 |
| 01/14/2025 18:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 6.38 |
| 01/14/2025 19:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 0.02 |
| 01/14/2025 20:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 0.02 |
| 01/14/2025 21:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 42.43 |
| 01/14/2025 22:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 35.64 |
| 01/14/2025 23:00 | EST | EGRDNCTY 138 NEWBRDGE 138 1 | 25303 | NEPTUNE HVDC TIE LINE | 2.77 |
| 01/14/2025 11:00 | EST | DYSINGER 345 NIAGARA 345 2 | 327456 | NIAGARA_-DYSINGER_345_ND1 | -0.15 |
| 01/14/2025 14:00 | EST | DYSINGER 345 NIAGARA 345 2 | 327456 | NIAGARA_-DYSINGER_345_ND1 | -0.06 |
| 01/14/2025 15:00 | EST | DYSINGER 345 NIAGARA 345 2 | 327456 | NIAGARA_-DYSINGER_345_ND1 | -0.48 |
| 01/14/2025 16:00 | EST | DYSINGER 345 NIAGARA 345 2 | 327456 | NIAGARA_-DYSINGER_345_ND1 | -1.49 |

| | | | | | |
|------------------|-----|-----------------------------|--------|--------------------------------|---------|
| 01/14/2025 18:00 | EST | DYSINGER 345 NIAGARA 345 2 | 327456 | NIAGARA_-DYSINGER_345_ND1 | -0.68 |
| 01/14/2025 20:00 | EST | DYSINGER 345 NIAGARA 345 2 | 327456 | NIAGARA_-DYSINGER_345_ND1 | -1.76 |
| 01/14/2025 15:00 | EST | FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1 | 25457 | SCB:FRESHKIL(6):22&TB1&21192 | 52.85 |
| 01/14/2025 16:00 | EST | FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1 | 25457 | SCB:FRESHKIL(6):22&TB1&21192 | 64.65 |
| 01/14/2025 17:00 | EST | FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1 | 25457 | SCB:FRESHKIL(6):22&TB1&21192 | 13.3 |
| 01/14/2025 18:00 | EST | FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1 | 25457 | SCB:FRESHKIL(6):22&TB1&21192 | 90.01 |
| 01/14/2025 19:00 | EST | FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1 | 25457 | SCB:FRESHKIL(6):22&TB1&21192 | 85.69 |
| 01/14/2025 20:00 | EST | FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1 | 25457 | SCB:FRESHKIL(6):22&TB1&21192 | 52.02 |
| 01/14/2025 21:00 | EST | FRESHKLS 345 FRESHKLS 138 1 | 25457 | SCB:FRESHKIL(6):22&TB1&21192 | 53.29 |
| 01/14/2025 08:00 | EST | GORDNRD 230 ROTTRDAM 230 1 | 327485 | SCB:GORDNRD(G220):371&31&TR-G3 | 43.79 |
| 01/14/2025 17:00 | EST | GORDNRD 230 ROTTRDAM 230 1 | 327485 | SCB:GORDNRD(G220):371&31&TR-G3 | 14.58 |
| 01/14/2025 18:00 | EST | GORDNRD 230 ROTTRDAM 230 1 | 327485 | SCB:GORDNRD(G220):371&31&TR-G3 | 200.0 |
| 01/14/2025 19:00 | EST | GORDNRD 230 ROTTRDAM 230 1 | 327485 | SCB:GORDNRD(G220):371&31&TR-G3 | 184.46 |
| 01/14/2025 00:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -82.32 |
| 01/14/2025 01:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -85.67 |
| 01/14/2025 02:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -79.15 |
| 01/14/2025 03:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -76.55 |
| 01/14/2025 04:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -76.43 |
| 01/14/2025 05:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -86.34 |
| 01/14/2025 06:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -48.78 |
| 01/14/2025 07:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -79.4 |
| 01/14/2025 08:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -88.21 |
| 01/14/2025 09:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -94.27 |
| 01/14/2025 10:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -64.09 |
| 01/14/2025 11:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -59.63 |
| 01/14/2025 12:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -63.41 |
| 01/14/2025 13:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -75.09 |
| 01/14/2025 14:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -64.78 |
| 01/14/2025 15:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -152.25 |
| 01/14/2025 16:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -159.3 |
| 01/14/2025 17:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -52.25 |
| 01/14/2025 18:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -200.0 |
| 01/14/2025 19:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -200.0 |
| 01/14/2025 20:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -135.16 |
| 01/14/2025 21:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -144.93 |
| 01/14/2025 22:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -63.18 |
| 01/14/2025 23:00 | EST | GREENWD 138 VERNON 138 1 | 25337 | SCB:GOWANUS(6): 25&42232 | -25.48 |
| 01/14/2025 00:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | SCB:NEWBRDG(1380)461&BK6+4&R1 | 38.25 |
| 01/14/2025 01:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | SCB:NEWBRDG(1380)461&BK6+4&R1 | 35.79 |
| 01/14/2025 02:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | SCB:NEWBRDG(1380)461&BK6+4&R1 | 36.72 |
| 01/14/2025 03:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | SCB:NEWBRDG(1380)461&BK6+4&R1 | 36.8 |
| 01/14/2025 04:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | SCB:NEWBRDG(1380)461&BK6+4&R1 | 35.54 |
| 01/14/2025 05:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | SCB:NEWBRDG(1380)461&BK6+4&R1 | 24.1 |
| 01/14/2025 09:00 | EST | EGRDNCTY 138 VALLYSTR 138 1 | 25244 | SCB:NEWBRDG(1380)461&BK6+4&R1 | 28.73 |
| 01/14/2025 00:00 | EST | ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1 | 325849 | SIN: E13THSTA 48 & BK11 | 2.15 |
| 01/14/2025 01:00 | EST | ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1 | 325849 | SIN: E13THSTA 48 & BK11 | 0.39 |
| 01/14/2025 02:00 | EST | ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1 | 325849 | SIN: E13THSTA 48 & BK11 | 2.87 |
| 01/14/2025 03:00 | EST | ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1 | 325849 | SIN: E13THSTA 48 & BK11 | 2.81 |
| 01/14/2025 04:00 | EST | ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1 | 325849 | SIN: E13THSTA 48 & BK11 | 2.81 |
| 01/14/2025 05:00 | EST | ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1 | 325849 | SIN: E13THSTA 48 & BK11 | 0.04 |
| 01/14/2025 06:00 | EST | ASTANNEX 138 ASTORIAE 138 1 | 325849 | SIN: E13THSTA 48 & BK11 | 21.61 |
| 01/14/2025 06:00 | EST | GORDNRD 230 ROTTRDAM 230 1 | 327486 | SIN:GORDNRD 30 & TR-G1 | 318.31 |
| 01/14/2025 07:00 | EST | GORDNRD 230 ROTTRDAM 230 1 | 327486 | SIN:GORDNRD 30 & TR-G1 | 450.7 |
| 01/14/2025 08:00 | EST | GORDNRD 230 ROTTRDAM 230 1 | 327486 | SIN:GORDNRD 30 & TR-G1 | 200.0 |
| 01/14/2025 17:00 | EST | CHASLAKE 230 PORTER 230 1 | 25051 | SIN:MSU1&7040& HQ GN&LD PROXY | 85.14 |
| 01/14/2025 18:00 | EST | CHASLAKE 230 PORTER 230 1 | 25051 | SIN:MSU1&7040& HQ GN&LD PROXY | 6.38 |