

| POWER GRID COMPANY OF BANGLADESH LTD.              |  |  |  |  |  |  | Revised                |  | QF-LDC-08                   |  |
|--|--|--|--|--|--|--|------------------------|--|-----------------------------|--|
| NATIONAL LOAD DESPATCH CENTER                      |  |  |  |  |  |  |                        |  | Page -1                     |  |
| DAILY REPORT                                       |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| Till now the maximum generation is :-              |  |  |  |  |  |  | 21:00 Hrs on 29-May-19 |  | Reporting Date : 2-Sep-19   |  |
| The Summary of Yesterday's                         |  |  |  |  |  |  | 1-Sep-19               |  | Generation & Demand         |  |
| Day Peak Generation :                              |  |  |  |  |  |  | 10636.2 MW             |  | Hour : 12:00                |  |
| Evening Peak Generation :                          |  |  |  |  |  |  | 12717.0 MW             |  | Hour : 21:00                |  |
| E.P. Demand (at gen end) :                         |  |  |  |  |  |  | 12717.0 MW             |  | Hour : 21:00                |  |
| Maximum Generation :                               |  |  |  |  |  |  | 12717.0 MW             |  | Hour : 21:00                |  |
| Total Gen. (MKWH) :                                |  |  |  |  |  |  | 266.4                  |  | System Load Factor : 87.30% |  |
| EXPORT / IMPORT THROUGH EAST-WEST INTERCONNECTOR   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| Export from East grid to West grid :- Maximum      |  |  |  |  |  |  | -220 MW                |  | at 21:00                    |  |
| Import from West grid to East grid :- Maximum      |  |  |  |  |  |  |                        |  | Energy                      |  |
| Water Level of Kaptai Lake at 6:00 A.M on 2-Sep-19 |  |  |  |  |  |  |                        |  | Energy                      |  |
| Actual : 105.52 Ft.(MSL) ,                         |  |  |  |  |  |  | Rule curve : 99.23     |  | Ft.( MSL )                  |  |
| Gas Consumed : Total = 1394.96 MMCFD.              |  |  |  |  |  |  | Oil Consumed (PDB) :   |  |                             |  |
|  |  |  |  |  |  |  | HSD :                  |  | Liter                       |  |
|  |  |  |  |  |  |  | FO :                   |  | Liter                       |  |
| Cost of the Consumed Fuel (PDB+Pvt) :              |  |  |  |  |  |  | Gas : Tk153,461,046    |  |                             |  |
|  |  |  |  |  |  |  | Coal : Tk36,208,437    |  |                             |  |
|  |  |  |  |  |  |  | Oil : Tk603,885,461    |  | Total : Tk793,554,944       |  |
| Load Shedding & Other Information                  |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| Area Yesterday                                     |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| Estimated Demand (S/S end)                         |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| Today  |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| Estimated Shedding (S/S end)                       |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| Rates of Shedding (On Estimated Demand)            |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |
| MW   |  |  |  |  |  |  |                        |  |                             |  |