

Green Bond Financed Projects – Q1 2022 Report

	Meldahl	Combined Hydro (Cannelton, Willow Island, Smithland)	Solar Phase II
Net Capacity (MW)	108.8	208	58.3
Net Generation (MWh)	89,409	145,528	18,215
Capacity Factor (%)	38%	32%	N/R

* N/R: not required for reporting

DELAWARE DELAWARE MUNICIPAL ELECTRIC CORPORATION INDIANA CANNELTON KENTUCKY BENHAM · BEREA · PADUCAH · PRINCETON · WILLIAMSTOWN MARYLAND BERLIN MICHIGAN CLINTON · COLDWATER · HILLSDALE · MARSHALL · UNION CITY · WYANDOTTE OHIO AMHERST · ARCADIA · ARCANUM · BATAVIA · BEACH CITY BLANCHESTER · BLOOMDALE · BOWLING GREEN · BRADNER · BREWSTER · BRYAN · CAREY · CELINA · CLEVELAND · CLYDE · COLUMBIANA · COLUMBUS · CUSTAR CUYAHOGA FALLS · CYGNET · DESHLER · DOVER · EDGERTON · ELDORADO · ELMORE · GALION · GENOA · GEORGETOWN · GLOUSTER · GRAFTON · GREENWICH · HAMILTON HASKINS + HOLIDAY CITY + HUBBARD + HUDSON + HURON + JACKSON + JACKSON CENTER + LAKEVIEW + LEBANON + LODI + LUCAS + MARSHALLVILLE + MENDON + MILAN + MINSTER MONROEVILLE • MONTPELIER • NAPOLEON • NEW BREMEN • NEW KNOXVILLE • NEWTON FALLS • NILES • OAK HARBOR • OBERLIN • OHIO CITY • ORRVILLE • PAINESVILLE • PEMBERVILLE PIONEER · PIQUA · PLYMOUTH · PROSPECT · REPUBLIC · SEVILLE · SHELBY · SHILOH · SOUTH VIENNA · ST. CLAIRSVILLE · ST. MARYS · SYCAMORE · TIPP CITY · TOLEDO VERSAILLES · WADSWORTH · WAPAKONETA · WAYNESFIELD · WELLINGTON · WESTERVILLE · WHARTON · WOODSFIELD · WOODVILLE · YELLOW SPRINGS PENNSYLVANIA BERLIN BLAKELY · CATAWISSA · DUNCANNON · EAST CONEMAUGH · ELLWOOD CITY · EPHRATA · GIRARD · GOLDSBORO · GROVE CITY · HATFIELD · HOOVERSVILLE · KUTZTOWN · LANSDALE LEHIGHTON • LEWISBERRY • MIFFLINBURG • NEW WILMINGTON • PERKASIE • QUAKERTOWN • ROYALTON • SAINT CLAIR • SCHUYLKILL HAVEN • SMETHPORT • SUMMERHILL • WAMPUM WATSONTOWN • WEATHERLY • ZELIENOPLE VIRGINIA BEDFORD • DANVILLE • FRONT ROYAL • MARTINSVILLE • RICHLANDS WEST VIRGINIA NEW MARTINSVILLE • PHILIPPI



AMP • 1111 Schrock Road, Suite 100 • Columbus, Ohio 43229 • Tel. 614.540.1111 • Fax 614.540.1081 • www.amppartners.org