



ComEd Environmental Disclosure Statement

CleanChoice Energy provides the fuel source and emissions data below so that its members can make informed choices about their energy purchases. The disclosure of this information is required under Section 16-127 of the Electric Service Customer Choice and Rate Relief Law of 1997 and the rules of the Illinois Commerce Commission, 83 Ill Admin. Code 421.

Exhibit A: Sources of Electricity Table

Sources of Electricity Supplied for the 12 months ending 3/31/2019	Percentage of Total
Biomass Power	0%
Coal-fired power	0%
Hydro power	0%
Natural gas-fired power	0%
Nuclear power	0%
Oil-fired power	0%
Solar power	1%
Wind power	99%
Other resources	0%
Unknown resources purchased from other companies	0%
TOTAL	100%

Exhibit B: Sources of Electricity Supplied for the 12 months ending 3/31/2019

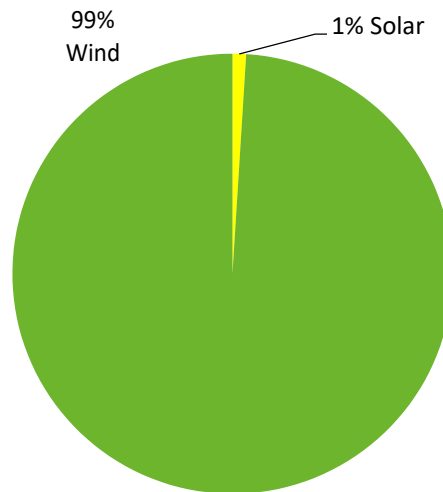


Exhibit C: Emissions and Nuclear Waste Table

AVERAGE AMOUNTS OF EMISSIONS and AMOUNT OF NUCLEAR WASTE Per 1000 kilowatt hours (kWh) PRODUCED from KNOWN ¹ SOURCES for the 12 months ending 3/31/2019	
Carbon Dioxide	0 lbs
Nitrogen Oxides	0 lbs
Sulfur Dioxide	0 lbs
High-Level Nuclear Waste	0 lbs
Low Level Nuclear Waste	0 ft ³

¹ 0% of the electricity supplied was purchased from other suppliers.

Additional information on companies selling electrical power in Illinois may be found at the Illinois Commerce Commission's World Wide Web site (www.icc.illinois.gov).

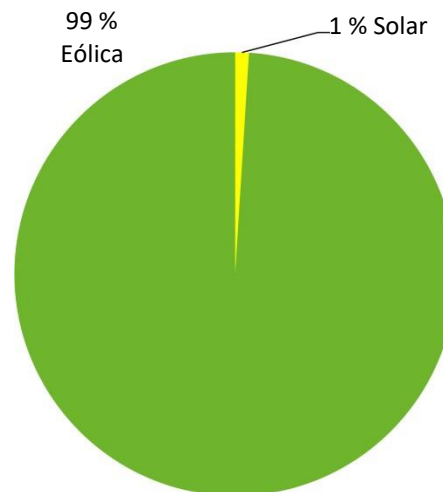
Declaración de Divulgación Ambiental de ComEd

CleanChoice Energy proporciona a continuación la fuente de combustible y los datos de emisiones para que sus miembros puedan tomar decisiones informadas sobre sus adquisiciones de energía. La divulgación de esta información se requiere según la Sección 16-127 de la Ley de Reducción de Tasas y Elección del Cliente del Servicio Eléctrico de 1997 y las reglas de la Comisión de Comercio de Illinois, Código Administrativo Código 421.

Anexo A: Tabla de Fuentes de Electricidad

Fuentes de electricidad suministradas para los 12 meses que terminan el 31/03/2019	Porcentaje del total
Energía de biomasa	0 %
Energía generada por carbón	0 %
Energía hidráulica	0 %
Energía generada por gas natural	0 %
Energía nuclear	0 %
Energía generada por petróleo	0 %
Energía solar	1 %
Energía eólica	99 %
Otras fuentes	0 %
Recursos desconocidos adquiridos de otras compañías	0 %
TOTAL	100 %

Anexo B: Fuentes de electricidad suministradas para los 12 meses que terminan el 31/03/2019



Anexo C: Tabla de Emisiones y Residuos Nucleares

CANTIDAD PROMEDIO DE EMISIONES y CANTIDAD DE RESIDUOS NUCLEARES	
Por 1000 kilovatios hora (kWh) PRODUCIDOS de FUENTES CONOCIDAS ¹	
Dióxido de carbono	0 lb
Óxidos de nitrógeno	0 lb
Dióxido de azufre	0 lb
Residuos nucleares de alto nivel	0 lb
Residuos nucleares de bajo nivel	0 pie ³

¹0 % de la electricidad suministrada se adquirió de otros proveedores.