

COMUNICADO DE PRENSA

Para difusión inmediata

CONTACTO: ANA MARÍA GREGORIO

Tel. (787) 728-9200 • (787) 722-2525 exts. 2013 y 2014

Cel. (787) 415-1231 • ana.m.gregorio@bgfpr.com • www.gdbpr.com



22 de abril de 2010

EXITOSA VENTA DE BONOS DE LA AUTORIDAD DE ENERGÍA ELÉCTRICA SUPERA LOS \$1,314 MILLONES

Por buen camino el Programa de Financiamiento de la AEE, al proveer ahorros de \$32 millones en intereses

San Juan, P.R.- La Autoridad de Energía Eléctrica (AEE) realizó una exitosa venta de tres emisiones de bonos que superan \$1,314 millones como parte del Programa de Financiamiento de la Autoridad, anunciaron hoy Carlos M. García, presidente del Banco Gubernamental de Fomento y el director ejecutivo de la corporación pública, Ing. Miguel Cordero. “Estas emisiones generaron una gran demanda por parte de inversionistas individuales e institucionales, lo cual permitió negociar tasas de interés mucho más bajas, para beneficio de Puerto Rico. Aproximadamente unos \$1,130 millones o un 86 por ciento de estas emisiones se utilizarán para refinanciar bonos y líneas de crédito con intereses más altos. El combinado de transacciones de refinanciamiento resultó en un ahorro en gasto de interés en valor presente de aproximadamente \$32 millones. El restante 14 por ciento de estas emisiones se utilizará para financiar el Plan de Mejoras Permanentes de la AEE”, comentó García.

“Las emisiones de las series YY, ZZ y AA son parte de la serie de cuatro emisiones que están programadas para venderse en el 2010 y que totalizan aproximadamente \$2,400 millones. Estas tres emisiones tuvieron órdenes que sumaron más de \$1,900 millones, muy por encima de nuestras expectativas”, señaló García.

Por su parte, el Ing. Miguel Cordero, expresó sentirse complacido por el logro de estas emisiones. “La excelente estructuración de este Plan de Financiamiento que ha desarrollado el BGF provee una base sólida para lograr ahorros a la AEE y proveer el capital para desarrollar las obras y mejoras que Puerto Rico necesita”, comentó.

Emisión de Bonos Serie YY

El total de la venta de los bonos de la Serie YY emitidos bajo el programa federal de *Build America Bonds*, fue de \$320,175,000, los cuales fueron vendidos en su totalidad en Puerto Rico. Esta emisión tuvo órdenes de aproximadamente \$600 millones. El interés que pagan estos bonos es de 6.125 por ciento. Con el subsidio provisto bajo este programa federal, el costo efectivo para la AEE es por debajo del 4.00 por ciento de interés. “La venta de estos bonos es una demostración

-Continúa-

del apoyo de los inversionistas locales al plan de trabajo que hemos establecido para poner la casa en orden”, opinó García.

Entre los usos principales de la Serie YY se encuentran el repago de varias líneas de crédito y fondos de construcción para el Programa de Mejoras Capitales (PMC) de la AEE.

Emisión de bonos Serie ZZ

La serie de bonos *Power Revenue Bonds Series ZZ* fue vendida por un valor de \$631,160,000. Esta emisión tuvo órdenes en exceso de \$1.3 billones de dólares. El interés promedio que pagan estos bonos es de 4.19 por ciento.

Entre los usos principales de la Serie ZZ se encuentran el refinanciamiento de varias series de bonos vigentes de la AEE, el repago de un financiamiento operacional de la AEE y un depósito a un fondo de capitalización de intereses.

Emisión de bonos Serie AAA

En cuanto a la Serie AAA, la AEE intercambió bonos variables que estaban atados a un acuerdo de intercambio de intereses (mejor conocido como *Swap*) y emite \$363,075,000 a tasa fija a cambio de cancelar \$434,190,000 de deuda variable, más el *Swap* asociado a ésta. Esta transacción se realizó obteniendo un ahorro (luego del costo de cancelación del *Swap*) de \$24,500,998, equivalente a un 5.6% de ahorro en términos de valor presente. El interés que pagan estos bonos es de 5.04 por ciento.

Toda las Series obtuvieron la clasificación de “A3” por Moody’s Investor Service, “BBB+” por Standard & Poor’s y “BBB+” por Fitch Ratings y una perspectiva estable por las tres agencias clasificadoras.

###