



Federación de Alcaldes avala Sistema de prepago por consumo de servicios básicos

Publicado el: 22 de septiembre de 2015



SenadoPuertoRico



SenadoPR



senadopr



www.senado.pr.gov



gobierno



Senadores Jorge L. Suárez y Ángel Martínez durante la vista pública sobre la Resolución del Senado 1149.

CAPITOLIO- La Federación de Alcaldes favoreció hoy la implementación de un sistema voluntario de prepago por consumo de los servicios de energía eléctrica y agua mediante el uso de medidores digitales inteligentes con el fin de fomentar el ahorro, evitar la morosidad y las incidencias de hurto de los servicios.

“No tenemos reservas. Yo creo que esto es una manera saludable de asumir control del gasto” explicó el director ejecutivo de la Federación, Reinaldo Paniagua Látimer.

Para la instalación de este programa, Paniagua recomendó que se busque un suplidor local que fabrique o ensamble dichos equipos de forma que se incentive el desarrollo económico. "Me parece a mi que esto sería bueno, aquí surge una oportunidad, para la creación de empresas. La instauración de este programa contempla la instalación de cientos de miles de unidades. En el proceso de buscar un suplido debe incluirse, como un ingrediente que incentive la adjudicación favorable, el dichos equipos se fabriquen o ensamblen en Puerto Rico" señaló.

Asimismo sugirió que los sistemas se requieran en toda nueva construcción, remodelación sustancial, como requisito para la venta o alquiler, cambio de abonado, como requisito para cambios en el Registro de la Propiedad y que se coordine con HUD para que exija la instalación a los arrendadores de vivienda. Además que los fondos que provee el gobierno federal para el subsidio de gastos de utilidades se paguen directamente a la agencia proveedora.

Por su parte, Jorge Suarez, presidente de la Comisión de Vivienda y Comunidades Sostenibles que tiene a su cargo la investigación sobre la viabilidad de la propuesta de prepago cuestionó qué beneficio directo tendrían los municipios con este sistema.

"Esto es una manera saludable de poder asumir el control del gasto. Si esta medición se puede establecer y sobretodo que de forma remota se pueda abrir o cerrar la línea eléctrica, estaríamos encaminados a resolver el problema" indicó Paniagaua Látimer.

De otro lado, el presidente de AXYSNET Technology Governance, Jorge Socca resaltó las bondades de este tipo de sistema. Socca explicó que son muchos los países que han implementado el sistema de pago adelantado, principalmente por las ventajas económicas que representa. "Desde una perspectiva económica, la utilización de métodos de pago adelantado, se traduce en cambios en el flujo de efectivo y en el comportamiento de los consumidores", añadió.

Además mencionó que el sistema asiste a las comunidades para evitar deudas y mantenerse económicamente saludables, reduce las cuentas incobrables, evita los costos de conexión y desconexión, mejora la lectura de los contadores y aumenta la confianza en los suscriptores.

Al concluir la audiencia, el senador Jorge Suárez resaltó que el sistema de prepago es una solución encaminada a la accesibilidad y reducción del costo de las utilidades. "Lo que hemos encontrado a través de las vistas públicas es precisamente que la implementación del sistema de prepago provocaría que los servicios de agua y luz sean más económicos. Tendríamos ahorros de un 5% o un 3% de lo que pagarían en sus facturas regulares", puntualizó.

XXX