

# Enhancements

to your natural gas system in Aurora

Delivering your natural gas is a responsibility we take very seriously. As part of our commitment to construct, operate, maintain and inspect our natural gas system to ensure safe and reliable service to our more than 2.2 million customers, we are making enhancements to portions of our natural gas transmission system.

## Replace Nature Gas Pipeline

Beginning in January 2016, Nicor Gas will be replacing a 6.1 mile segment of natural gas transmission pipeline, as outlined in the map. Where applicable, residential property such as swing sets, gardens, sheds, etc. must be removed from the ComEd right-of-way before construction begins.

Thirteen miles of pipeline has already been replaced. In the coming years, 20 miles of natural gas transmission pipeline will be replaced in neighboring communities to the south.

Preliminary work, including soil sampling, has been completed. Construction is anticipated to conclude by September 2016. Nicor Gas customers will continue to receive natural gas service during the construction period and this project will not cause service interruptions.

At the completion of the project, Nicor Gas will restore areas impacted by our construction with new plants and new paving.



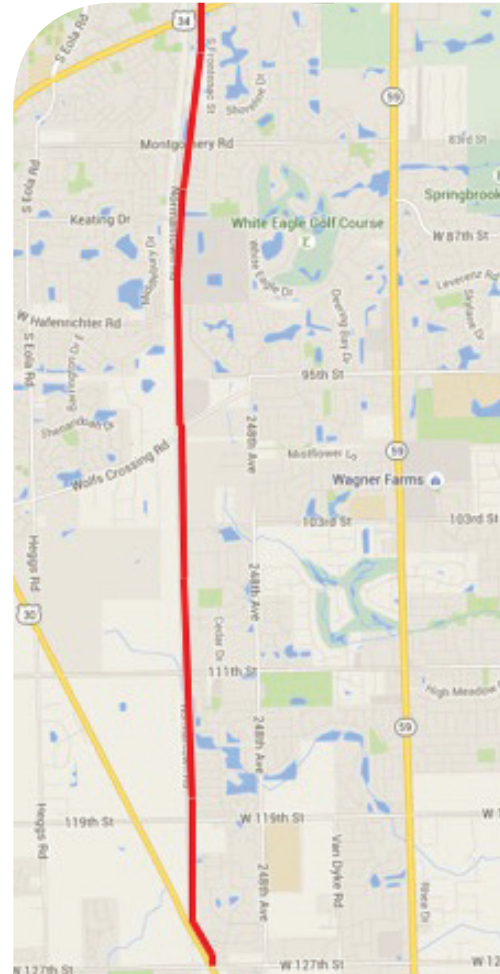
## For Your Information

These improvements are part of the Natural Gas Consumer, Safety & Reliability Act and costs are recovered under the Qualified Infrastructure Charge.

## Our Commitment

We take great care in implementing construction practices that limit disturbances and we understand your time is valuable. We appreciate your understanding and thank you for allowing us to continue to provide you with safe and reliable natural gas service.

**INVESTINGinILLINOIS<sup>TM</sup>**  
A Nicor Gas System Improvement Initiative



## Areas Affected

This phase of the project will be done completely inside ComEd's electric transmission line right-of-way beginning north of Ogden (Rt 34) to north of Lincoln Highway (Rt 30).

## Questions?

### Project Related

Karen Gustafson: 331.223.7592  
kgustafs@aglresources.com

For more information

[nicorgas.com/WorkInYourNeighborhood](http://nicorgas.com/WorkInYourNeighborhood)  
**630.388.3333**

© 2015 AGL Resources Inc. All rights reserved.  
NG-12535



Nicor Gas<sup>®</sup>

An AGL Resources Company

# Mejoras

en su sistema de gas natural en Aurora

**INVESTINGinILLINOIS**  
A Nicor Gas System Improvement Initiative

Entregarle servicio de gas natural es una responsabilidad que tomamos muy en serio. Como parte de nuestro compromiso para construir, operar, mantener e inspeccionar nuestro sistema de gas natural para garantizar un servicio seguro y confiable a nuestros más de 2.2 millones de clientes, realizamos mejoras a partes de nuestro sistema de transmisión de gas natural.

## Reemplace las tuberías de gas natural

A partir de enero de 2016, Nicor Gas reemplazará un segmento de 6.1 millas de tuberías de transmisión de gas natural, como se indica en el mapa. En casos aplicable, propiedades tal como columpios, jardines, cobertizos, etc. deben de ser quitados del derecho de paso de ComEd antes de comenzar la construcción.

Ya han sido reemplazadas trece millas de tuberías. En los próximos años, serán reemplazadas 20 millas de tuberías de transmisión de gas natural en las comunidades vecinas al sur.

Los trabajos preliminares, incluido las muestras de suelos , se han completado. Se prevé finalizar la construcción para septiembre de 2016. Los clientes de Nicor Gas recibirán el servicio de gas natural durante el período de construcción y este proyecto no causará interrupciones en el servicio.

Al finalizar el proyecto, Nicor Gas restaurará las áreas afectadas por nuestra construcción con nuevas plantas y nueva pavimentación.

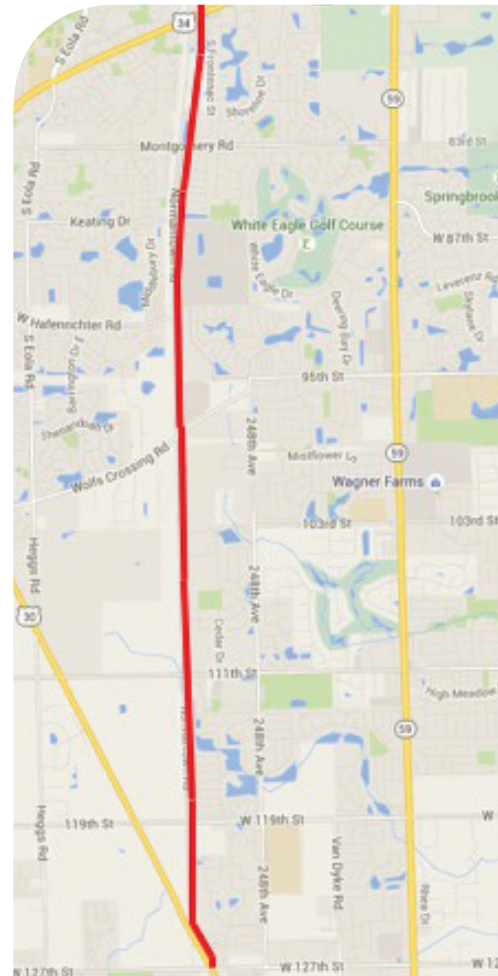


## Para su información

Estas mejoras forman parte de la Ley de Consumo, Seguridad y Confiabilidad de Gas Natural, y los costos se recuperan conforme el Cargo por infraestructura calificada.

## Nuestro compromiso

Tenemos mucho cuidado en la implementación de las prácticas de construcción a fin de limitar las molestias y entendemos que su tiempo es valioso. Agradecemos su comprensión y que nos permita proporcionarle de manera continua un servicio de gas natural seguro y confiable.



## Áreas afectadas

Esta fase del proyecto se llevará a cabo completamente dentro del derecho de paso de la línea de transmisión eléctrica de ComEd que comienza al norte de Ogden (ruta 34) hasta el norte de Lincoln Highway (ruta 30).

## ¿Alguna pregunta?

### Relacionadas con el proyecto

Karen Gustafson: 331.223.7592

kgustafs@aglresources.com

Para más información

[nicorgas.com/WorkInYourNeighborhood](http://nicorgas.com/WorkInYourNeighborhood)

630.388.3333