



POWERED BY SIFI NETWORKS

¡LA CONSTRUCCIÓN ESTÁ AQUÍ!

¿Es posible que vea equipos de AUI en su vecindario? Los conductos están siendo enterrados en una pequeña incisión, principalmente dentro del área del parkway frente a las propiedades. También podrá ver cómo se instalan pequeñas cámaras a nivel del suelo.

Lea este folleto para obtener más información sobre la construcción del proyecto FiberCity®.



CONSTRUYENDO CON CUIDADO

SIFI NETWORKS SERÁ RESPONSABLE DE MANTENER Y REPARAR LA UNIÓN DE LAS ACERAS, LOS CAMINOS DE ACCESO Y LA FRANJA VERDE DIRECTAMENTE AFECTADOS POR LA CONSTRUCCIÓN DE SIFI NETWORKS DESDE EL BORDE DEL DERECHO DE PASO PÚBLICO HACIA Y ENTRE LA ACERA Y HASTA LA LÍNEA DE PROPIEDAD PRIVADA.



ÁREA DE INSTALACIÓN - ACERA, PARKWAY, ACERA O CALZADA

CONSTRUCCIÓN DE DERECHO DE VÍA PÚBLICA

En la mayoría de los casos, realizaremos trabajos en la avenida del derecho de paso público frente a las propiedades. Usando una máquina zanjadora de tierra, se creará una zanja temporal entre el bordillo/borde de la acera y el borde del derecho de paso público. Las cuadrillas perforarán debajo de los caminos de acceso para permitir la instalación del conducto de fibra. La zanja se restaurará utilizando tierra y dispersando semillas de pasto y colocando esteras de paja encima. Una vez que se haya completado la restauración, se anima a los residentes a regar el área cubierta por la estera de paja. La estera de paja se puede quitar una vez que el césped haya crecido entre 3 y 4 pulgadas, lo que podría llevar aproximadamente de 14 a 30 días o incluso hasta 60 días. Durante un corto período de tiempo, el césped también puede verse diferente del resto del césped de la zona.

VISIT OUR WEBSITE

VISITE NUESTRO SITIO WEB
OBTENER INFORMACIÓN DE
CONSTRUCCIÓN, REGÍSTRESE CON SU
INTERNET PROVEEDOR DE SERVICIOS
Y ENCONTRAR INFORMACIÓN SOBRE
EVENTOS EN
ROCKFORDFIBERCITY.COM



SI TIENE ALGUNA PREGUNTA SOBRE LA
CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO FIBERCITY®
LLAME AL

- 888 766 9475
- info@sifinetworks.com
- rockfordfibercity.com

FAQS

¿Quién es SiFi Networks?

SiFi Networks es un desarrollador que, a través de su marca FiberCity®, financia, construye y opera de forma privada redes de fibra óptica en toda la ciudad, lo que permite a los proveedores de servicios ofrecer aplicaciones de próxima generación que incluyen Internet, video y teléfono ultrarrápidos.

¿Qué es FiberCity@?

FiberCity@ de SiFi Networks es una infraestructura de fibra óptica que ofrece velocidades de Internet de gigabits, además de proporcionar la base lista para respaldar la prestación de servicios seguros de alta disponibilidad que un municipio puede aprovechar para aplicaciones e iniciativas de ciudades inteligentes.

¿Esto se está pagando con el dinero de los contribuyentes?

No. Este es un proyecto financiado con fondos privados en el que no se utiliza el dinero de los contribuyentes.

¿Cómo se está construyendo el proyecto?

Verá un microconducto enterrado en la avenida detrás de la acera o al lado de la acera.

¿Qué es una cámara?

Las cámaras contienen importantes equipos necesarios para el despliegue de la red y están ubicadas en el parkway de servidumbre de vía de toda la ciudad. Las cámaras a nivel del suelo miden 3 pies por 2 pies.

¿Cómo sé cuándo se realizarán obras en mi calle?

Recibirá un cartel en la puerta como aviso de construcción.

¿Aún puedo estacionar en mi calle durante la construcción?

Le rogamos que esté atento a las señales que notifican las restricciones de estacionamiento que puedan aplicarse, así como el control de tráfico que exista.

¿Cómo restaurarás el área sobre la que construiste?

Volveremos a colocar la tierra en la zanja y pondremos semillas de pasto y esteras de paja. Te animamos a regar la zona cubierta por la estera de paja. El tapete se puede quitar y desechar una vez que el césped haya crecido aproximadamente entre 3 y 4 pulgadas. El césped podría empezar a crecer entre 14 y 30 días, pero podría tardar hasta 60 días.

¿Cuándo se pueden eliminar las banderas de servicios públicos?

Cuando vea que se ha realizado la restauración y que la estera de paja de pasto se ha El trabajo aplicado está completo y es seguro.

Vivo en una urbanización privada, ¿cómo me conecto?

Una vez que la red esté completa, la fibra estará disponible para todos los vecindarios; sin embargo, si vive en un desarrollo privado, la administración de su propiedad o el propietario deberán brindarnos permisos adicionales antes de que podamos brindar servicios. Pídale a su administración/ propietario que se comunice con Travis Nelson en travis@sifinetworks.com quien poder proporcionar más información.

CONECTARSE

Visite nuestro sitio web para inscribirse en el servicio con uno de nuestros proveedores de servicios de Internet.



ROCKFORDFIBERCITY.COM