

# The Reliable Clean City Project in Queens

---

Learn more at [conEd.com/CleanCity](https://conEd.com/CleanCity)

We are building a resilient electric grid that connects 100% renewable energy sources, like hydroelectric energy from Canada and wind farms upstate, to transmission lines that will deliver hundreds of megawatts of reliable and renewable energy to New York City. The Reliable Clean City Project represents our commitment to transition away from fossil fuels by 2040.

## Live in Queens? Here's What You Can Expect

Construction began in January 2022 and will last until summer 2023.

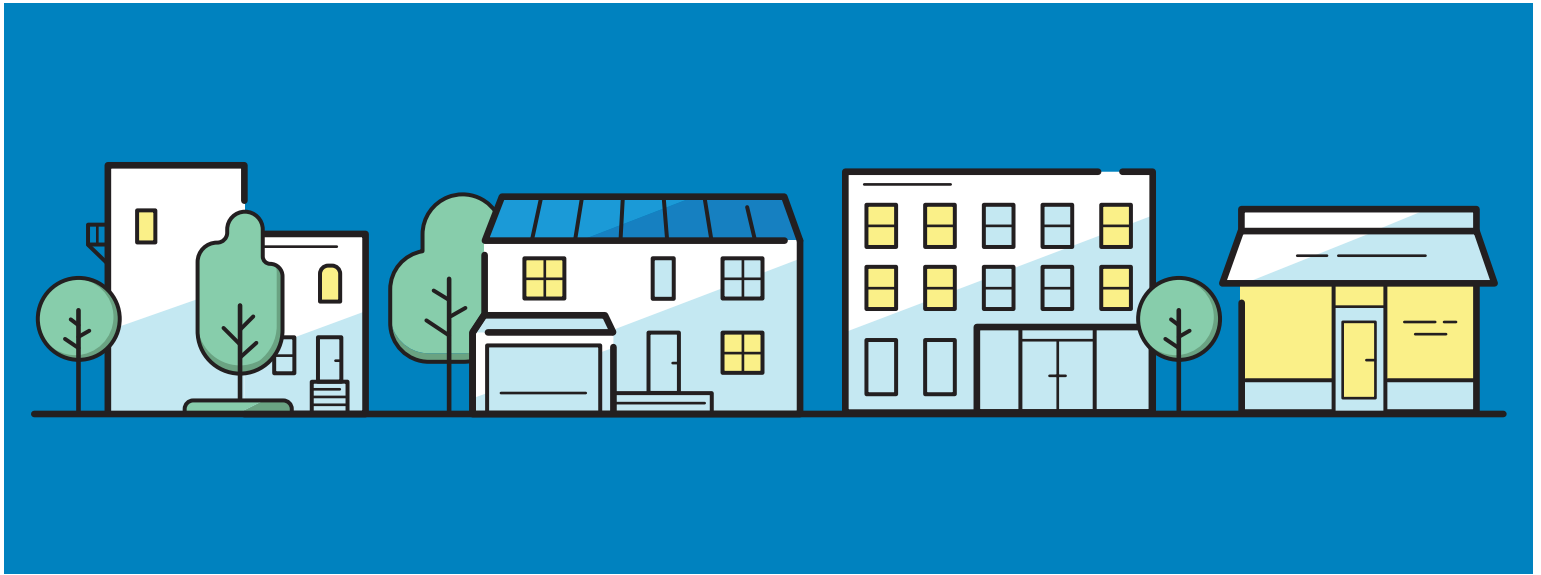
You may experience:

- Construction noise pollution from jack hammering, digging, and repaving the streets
- Temporary relocation of bike and bus lanes, as well as traffic detours
- Temporary loss of parking spots

Your electric service will not be affected. You'll still have the same reliable power throughout the project's duration.

We'll let you know before construction starts on your street, so you can make travel and parking arrangements ahead of time. We'll send out mail and put up signs around the neighborhood with details about how construction may affect you or your business.

We'll work as safely and efficiently as possible to minimize disruptions as we install the infrastructure to bring reliable and clean energy to Queens.



## El proyecto Reliable Clean City en Queens

Obtenga más información en [conEd.com/CleanCity](https://conEd.com/CleanCity)

Estamos construyendo una red de energía resiliente que conecta fuentes de energía 100% renovable, como la energía hidráulica de Canadá y los parques eólicos en el norte del estado, con líneas de transmisión que nos permitirá brindar cientos de megavatios de energía confiable y renovable a la ciudad de Nueva York. El proyecto Reliable Clean City representa nuestro compromiso con dejar de usar combustibles fósiles para 2040.

### ¿Vive en Queens? Esto es lo que sucederá

La construcción comenzó en enero de 2022 y continuará hasta el verano de 2023.

Puede que se encuentre con lo siguiente:

- Contaminación acústica por los ruidos de la construcción, provocados por martillos neumáticos, excavaciones y repavimentación de las calles
- Reubicación temporal de carriles para bicicletas y autobuses, así como desvíos del tránsito
- Pérdida temporal de lugares para estacionar

Su servicio eléctrico no se verá afectado. Todavía tendrá el mismo suministro confiable de energía durante la ejecución del proyecto.

Le informaremos con anticipación cuándo comenzará la construcción en su calle. De esta forma, podrá planificar sus viajes y encontrar un nuevo estacionamiento de antemano. Enviaremos cartas y colocaremos letreros en el vecindario con detalles sobre cómo la construcción puede afectarlo a usted o a su negocio.

Trabajaremos de la manera más segura y eficiente posible para minimizar las interrupciones a medida que instalamos la infraestructura que traerá energía confiable y limpia a Queens.