



# NOTICE OF ROAD CONSTRUCTION

## Badura Avenue, Durango Drive to Tenaya Way

Clark County Department of Public Works (CCPW) is reaching out to inform you of upcoming construction activity on Badura Avenue between Durango Drive and Tenaya Way.

Construction begins Monday July 8, 2024, and is estimated to be completed in March 2025. Work includes the installation of new asphalt pavement, ADA upgrades, traffic signal modifications, LED upgrades, pavement markings, median island modifications, ITS infrastructure, and new storm drain.

Please drive safely in the work zone areas and be advised of the following:

- Some lanes will be restricted, reduced, or closed at various times for the duration of the project.
- Local traffic is encouraged to use alternate routes whenever possible.

The contractor will ensure that access to private residences within traffic control setups will be maintained. Residents whose access may be temporarily affected by construction will be notified by the contractor.



### Project Facts

**Contractor:** Holcim – SWR, Inc.

**Bid#:** 606941-23

**Contract Amount:** \$7,823,605.60

**Construction Start:** July 8, 2024

**Expected Contract Duration:** 240 days

**Construction Hours:** Monday - Friday  
7:00am – 4:00pm

**Clark County Public Works Project Outreach:**  
(702) 455-6000

**CCPW Construction Management Contact**

Robert Krause (702) 715-9168

**Contractor Contact:**

Project Safety Manager: LaMar (702) 468-9619

Project Manager: Alex (702) 371-7312

Project Superintendent: Travis (702) 278-7882



For immediate safety concerns please contact the contractor contact. Any other general questions regarding the project, please contact Clark County at (702) 455-6000 or via email to [InTheWorks@clarkcountynv.gov](mailto:InTheWorks@clarkcountynv.gov), or submit a request through the FixIt Clark County app.



# AVISO DE CONSTRUCCION DE CARRETERA

## Avenida Badura, Durango Drive hasta Tenaya Way

El Departamento de Obras Públicas del Condado de Clark (CCPW) se comunica con usted para informarle sobre las próximas actividades de construcción en Badura Ave. entre Durango Dr. y Tenaya Way.

La construcción comienza el lunes 8 de julio de 2024 y se estima que estará terminada en marzo de 2025. El trabajo incluye la instalación de nuevo pavimento asfáltico, mejoras ADA, modificaciones de señales de tráfico, mejoras de LED, marcas en el pavimento, modificaciones de la isla mediana, infraestructura ITS y nueva tormenta. drenar.

Conduzca con seguridad en las áreas de la zona de trabajo y tenga en cuenta lo siguiente:

- Algunos carriles serán restringidos, reducidos o cerrados en varios momentos durante la duración del proyecto.
- Se anima al tráfico local a utilizar rutas alternativas siempre que sea posible.

El contratista se asegurará de que se mantenga el acceso a residencias privadas dentro de las instalaciones de control de tráfico. El contratista notificará a los residentes cuyo acceso pueda verse afectado temporalmente por la construcción.



Si tiene inquietudes de seguridad inmediatas, comuníquese con el contacto del contratista. Si tiene alguna otra pregunta general sobre el proyecto, comuníquese con el condado de Clark al (702)455-6000 o por correo electrónico a [InTheWorks@clarkcountynv.gov](mailto:InTheWorks@clarkcountynv.gov).

Los datos de costos y cronogramas que se muestran aquí son las mejores estimaciones actuales del Condado y están sujetos a cambios.

### Datos del Proyecto

**Contratista:** Holcim – SWR, Inc..

**Oferta #:** 606941-23

**Monto del Contrato:** \$7,823,605.60

**Construcción iniciada:** 8 de julio de 2024

**Duración prevista del contrato:** 240 Días

**Horario de construcción:** lunes a viernes de 7:00 a.m. a 4:00 p.m.

**Alcance del Proyecto de Obras Públicas del Condado de Clark:** (702)455-6000

**Contacto de gestión de construcción de CCPW:** Robert Krause (702) 715-9168

**Contacto del contratista:**

**Gerente de Seguridad del Proyecto:** LaMar (702) 468-9619

**Gerente de Proyecto:** Alex (702) 371-7312

**Superintendente del proyecto:** Travis (702) 278-7882