



## PUBLIC INFORMATIONAL MEETING NOTICE #2

**Re:** 2023 Preventive Maintenance Group 1  
**Project Limits:** South Avenue (Elmwood Av to E. Henrietta Rd)  
University Avenue (Culver Rd to Blossom Rd)  
East Avenue (Culver Rd to Probert St)  
Culver Road (Garson Av to Laurelton Rd)  
Culver Road (Clifford Av to Norton St)

### PURPOSE: Final Design

---

**DATE:** Wednesday, October 19, 2022 **TIME:** 5:30 p.m. – 6:30 p.m.  
**LOCATION:** Zoom Video Webinar  
**LINK:** <https://cityofrochester.zoom.us/j/83767089513>  
**Webinar ID:** 837 6708 9513  
**Telephone for Audio Conference:** 888 788 0099 (Toll Free) or 833 548 0276 (Toll Free)

---

The meeting will include a presentation of the final design for the improvements planned on the street segments listed on the above referenced project. Specifically, changes made to on-street parking and bicycle lanes on University Avenue from Culver Road to East Boulevard and Culver Road from Grand Avenue to Ferris Street.

Improvements include pavement milling and resurfacing, spot curb and sidewalk repair, curb ramp upgrades, adjustment and/or repairs of manholes, receiving basins and water valve castings, minor utility impacts, recommendations for on-street bicycle facilities and parking regulations changes, bus stop landing pads, replacement of traffic loops and pavement markings, and potential curb bump-outs and mid-block crossings at select locations to improve pedestrian safety. See the reverse side for the project location map.

Please plan to attend this important Zoom Video Webinar. To attend this meeting please type in the address listed above on your web browser or go to <https://zoom.us/join> and enter the **Webinar ID** provided above. We kindly ask that you plan to connect to the meeting 5 to 10 minutes early at which time you may be placed in a waiting room until the meeting begins.

If you are unable to attend, please visit the project webpage to view a PDF of the presentation and graphics depicting the planned improvements at [http://www.cityofrochester.gov/2023\\_PM\\_Group1](http://www.cityofrochester.gov/2023_PM_Group1). If you require further information on this project, please contact the City's Project Manager, Phoenix Howell at 585-428-6284 or [Phoenix.Howell@cityofrochester.gov](mailto:Phoenix.Howell@cityofrochester.gov).

Holly E. Barrett, P.E.  
City Engineer







## **AVISO DE REUNION PUBLICA INFORMATIVA #2**

**Re:** 2023 Preventive Maintenance Group 1  
**Limites de Proyecto:** South Avenue (Elmwood Av to E. Henrietta Rd)  
University Avenue (Culver Rd to Blossom Rd)  
East Avenue (Culver Rd to Probert St)  
Culver Road (Garson Av to Laurelton Rd)  
Culver Road (Clifford Av to Norton St)

### **PROPOSITO: Diseño Final**

---

**FECHA:** Miercoles, Octubre 19, 2022      **HORA:** 5:30 p.m. – 6:30 p.m.  
**UBICACIÓN:** Zoom Video Webinar  
**LINK:** <https://cityofrochester.zoom.us/j/83767089513>  
**Webinar ID:** 837 6708 9513  
**Telefono para Conferencia de Audio:** 888 788 0099 (Toll Free) o 833 548 0276 (Toll Free)

---

La reunión incluirá una presentación del diseño final para las mejoras planificadas en los segmentos de calles enumeradas en el proyecto mencionado anteriormente. Específicamente, los cambios realizados en el estacionamiento en la calle y los carriles para bicicletas en University Avenue desde Culver Road hasta East Boulevard y Culver Road desde Grand Avenue hasta Ferris Street.

Las mejoras incluyen fresado y repavimentación de la carpeta asfáltica, reparación de bordillos y aceras dañadas, actualizaciones de rampas en las aceras, ajuste y/o reparación de alcantarillas, drenajes y válvulas de agua, impactos menores en los servicios públicos, recomendaciones para instalaciones para bicicletas en la calle y cambios en las normas de estacionamiento, parada de autobuses, reemplazo de bucles de tráfico, marcas en el pavimento, y posibles extensiones de aceras y cruces peatonales a mitad de cuadra en ubicaciones seleccionadas para mejorar la seguridad de los peatones. Consulte el reverso para ver el mapa de la ubicación del proyecto.

Por favor planee asistir a esta importante reunion Webinar a traves de Zoom Video. Para asistir a esta reunión, ingrese la dirección que se indica arriba en su navegador web o vaya a <https://zoom.us/join> e ingrese el número del **ID** del **Webinar** proporcionado anteriormente. Le pedimos amablemente que planee conectarse a la reunión de 5 a 10 minutos antes, momento en el cual lo podremos colocar en una sala de espera hasta que comience la reunión.

Si no puede asistir, visite la página web del proyecto para ver un PDF de la presentación y gráficos que representan las mejoras planificadas en [http://www.cityofrochester.gov/2023\\_PM\\_Group1](http://www.cityofrochester.gov/2023_PM_Group1). Si necesita más información sobre este proyecto, comuníquese con el Responsable del Proyecto, Phoenix Howell at 585-428-6284 or [Phoenix.Howell@cityofrochester.gov](mailto:Phoenix.Howell@cityofrochester.gov).

**Holly E. Barrett, P.E.**  
**City Engineer**

