

September 10, 2025

## **PUBLIC NOTICE**

The Yakima Regional Clean Air Agency has received a Notice of Construction application for an emergency backup generator.

**Applicant:**

City of Selah Water Department  
Intersection of Speyers Rd. and N. 5<sup>th</sup> Street  
Selah, WA 98942

**Project Description:**

The applicant is proposing to install and operate a 500 e-kW emergency backup generator to support a municipal water well at the above location. Air emissions from this installation are expected to include particulate matter (PM<sub>10</sub> and PM<sub>2.5</sub>), nitrogen oxides (NO<sub>x</sub>), sulfur dioxide (SO<sub>2</sub>), carbon monoxide (CO) and volatile organic compounds (VOCs). Some of these pollutants are classified as hazardous air pollutants (HAPs) under the Federal Clean Air Act (FCAA) and toxic air pollutants (TAPs) under Washington Administrative Code (WAC) 173-460-150.

**Public Comment Period:**

The public may request a comment period on the proposed action described above. Requests for a public comment period must be submitted to Yakima Regional Clean Air Agency (YRCAA) in writing to the Agency address shown above or via electronic mail to [permits@yrcaa.org](mailto:permits@yrcaa.org). All requests must be received by the end of the business day on September 25, 2025.

This public notice is published pursuant to the Revised Code of Washington (RCW) 70A.15.2210 and WAC 173-400-171.

10 de septiembre de 2025

## **AVISO PÚBLICO**

Yakima Regional Clean Air Agency ha recibido una solicitud de Aviso de Construcción para un generador de emergencia.

**Solicitante:**

City of Selah Water Department  
Intersección de Speyers Rd. y N. 5<sup>th</sup> Street  
Selah, WA 98942

**Descripción del Proyecto:**

El solicitante propone instalar y operar un generador de emergencia de 500 e-kW para dar soporte a un pozo municipal de agua en la ubicación mencionada. Se espera que las emisiones al aire de esta operación incluyan material particulado (PM<sub>10</sub> and PM<sub>2.5</sub>), óxidos de nitrógeno (NO<sub>x</sub>), dióxido de azufre (SO<sub>2</sub>), monóxido de carbono (CO) y compuestos orgánicos volátiles (VOCs, por sus siglas en inglés). Algunos de estos contaminantes están clasificados como contaminantes peligrosos del aire (HAPs, por sus siglas en inglés) conforme a la Ley Federal de Aire Limpio (FCAA, por sus siglas en inglés) y como contaminantes tóxicos del aire (TAPs, por sus siglas en inglés) conforme el Código Administrativo de Washington (WAC, por sus siglas en inglés) 173-460-150.

**Período de Comentarios Públicos:**

El público puede solicitar un período de comentarios sobre la acción propuesta. Las solicitudes para un período de comentarios públicos deben enviarse por escrito a Yakima Regional Clean Air Agency (YRCAA, por sus siglas en inglés) a la dirección de la Agencia mencionada arriba o por correo electrónico a [permits@yrcaa.org](mailto:permits@yrcaa.org). Todas las solicitudes deben ser recibidas antes del final del día hábil del 25 de septiembre de 2025.

Este aviso público se publica de conformidad con el Código Revisado de Washington (RCW, por sus siglas en inglés) 70A.15.2210 y WAC 173-400-171.