

PUBLIC NOTICE

**YAKIMA REGIONAL CLEAN AIR AGENCY
RECEIVED A NEW SOURCE REVIEW APPLICATION FOR A LIVE FIRE TRAINING
FACILITY WITH 4 PROPANE BURNERS AT YAKIMA COUNTY FIRE DISTRICT #4
(EAST VALLEY FIRE DEPARTMENT).**

Permit Applicant:

Yakima County Fire District #4 / East Valley Fire Department
2003 Beaudry Road
Yakima, WA 98901

Yakima Regional Clean Air Agency (YRCAA) has received a New Source Review (NSR) application from East Valley Fire Department to install and operate a live fire training facility with 4 propane burners at the above location. Air emissions from this operation are in the forms of small Particulate Matters (PM₁₀ and PM_{2.5}), Oxides of Nitrogen (NO_x), Carbon Monoxide (CO) and Volatile Organic Compounds (VOCs) some of which are known to be Hazardous Air Pollutants (HAPs) and/or Toxic Air Pollutants (TAPs) in accordance with the Federal Clean Air Act (FCAA) and the Washington Administrative Code (WAC) 173-460-150, respectively.

The public may request a public comment period on the proposed action described above. Requests for a public comment period must be submitted to the YRCAA in writing to the agency's address listed on the letterhead above or electronically at permits@yrcaa.org and must be received by the end of the business day April 18, 2024.

This public notice is published pursuant to the Washington Clean Air Act (WCAA), chapter 70A.15.2210 RCW and section 173-400-171 of the WAC.

NOTICIA PÚBLICA

YAKIMA REGIONAL CLEAN AIR AGENCY

RECIBIÓ UNA SOLICITUD DE REVISIÓN DE NUEVA FUENTE PARA UNA INSTALACIÓN DE ENTRENAMIENTO EN VIVO CONTRA INCENDIOS CON 4 QUEMADORES DE PROPANO EN EL DEPARTAMENTO DE BOMBEROS DEL DISTRITO #4 DEL CONDADO DE YAKIMA (DEPARTAMENTO DE BOMBEROS DE EAST VALLEY).

Solicitante del Permiso:

Yakima County Fire District #4 / East Valley Fire Department
2003 Beaudry Road
Yakima, WA 98901

Yakima Regional Clean Air Agency (YRCAA) recibió una solicitud de Revisión de Nueva Fuente (NSR) del Departamento de Bomberos de East Valley para instalar y operar una unidad de entrenamiento en vivo contra incendios con 4 quemadores de propano en la ubicación mencionada anteriormente. Las emisiones atmosféricas de esta operación son en forma de pequeñas partículas (PM₁₀ and PM_{2.5}), Óxidos de Nitrógeno (NO_x), Monóxido de Carbono (CO) y compuestos orgánicos volátiles (COV), algunos de los cuales se sabe que son contaminantes peligrosos del aire (HAPs) y / o contaminantes tóxicos del aire (TAPs) de acuerdo con la Ley Federal de Aire Limpio (FCAA) y el Código Administrativo de Washington (WAC) 173-460-150, respectivamente.

El público puede solicitar un período de comentarios públicos sobre la acción propuesta descrita anteriormente. Las solicitudes para un período de comentarios públicos deben enviarse a YRCAA por escrito a la dirección de la agencia que figura en el membrete anterior, o electrónicamente en permits@yrcaa.org y deben recibirse antes del final del día hábil del 18 de abril de 2024.

Este aviso se publica de conformidad con Washington Clean Air Act (WCAA), chapter 70A.15.2210 RCW y la sección 173-400-171 del WAC.