



State of Washington Energy Facility Site Evaluation Council



HOJA INFORMATIVA

Horse Heaven Wind Farm (Parque eólico Horse Heaven) Declaración preliminar de impacto ambiental

Solicitante de la propuesta:

Horse Heaven Wind Farm, LLC

Agencia principal y funcionario responsable:

Energy Facility Site Evaluation Council (Consejo de Evaluación de Plantas de Energía, EFSEC) del estado de Washington:

Sonia Bumpus, directora del EFSEC

Dirección postal: PO Box 43172, Olympia, WA 98504-3172

Dirección física: 621 Woodland Square Loop SE, Lacey WA 98503

Resumen:

Horse Heaven Wind Farm, LLC (el Solicitante) propone construir y poner en funcionamiento el Horse Heaven Wind Farm en el área no incorporada del condado de Benton, Washington, dentro del área de Horse Heaven Hills. El Proyecto consistiría en una planta de generación de energía renovable con una capacidad nominal de generación de energía de hasta 1,150 megavatios (MW) correspondiente a una combinación de plantas eólicas y solares, así de como battery energy storage systems (sistemas de almacenamiento de energía en baterías, BESSs).

Solo la acción propuesta y la alternativa de no acción se presentaron para su análisis detallado en esta Draft Environmental Impact Statement (Declaración Preliminar de Impacto Ambiental, EIS). Sin embargo, los impactos asociados a dos opciones de altura/número de turbinas y a tres plantas de paneles solares se analizan por separado cuando se dispone de información o se conocen las diferencias.

Ubicación del proyecto:

El proyecto está ubicado a unas 4 millas al sur/suroeste de la ciudad de Kennewick y del área urbana más amplia de Tri-Cities, a lo largo del río Columbia.



Permisos, aprobaciones y licencias necesarios:

El Site Certification Agreement (Acuerdo de Certificación de la Planta, SCA) del EFSEC tiene prioridad sobre los permisos normativos estatales y locales aplicables, de conformidad con el Código Revisado de Washington (RCW) 80.50.110 y RCW 80.50.120. Para fines informativos, en la Tabla 1.1-1 de la EIS preliminar se ofrece una lista de estos requisitos de permisos estatales y locales prioritarios, así como de los permisos y requisitos que han sido autorizados por el gobierno federal.

Autores y principales colaboradores de la DEIS:

La elaboración de la EIS preliminar estuvo a cargo de WSP Golder, consultora independiente de EFSEC. Golder Associates Ltd. y las consultoras ambientales de SWCA elaboraron los informes con los que se respalda la EIS preliminar. En el capítulo 7 de la EIS preliminar se proporciona información adicional sobre los autores y principales colaboradores.

Fecha de publicación de la EIS preliminar:

19 de diciembre de 2022

Fecha límite de recepción de comentarios:

1 de febrero de 2023

Fecha, hora y lugar de las audiencias o reuniones públicas:

La información se dará a conocer al público en cuanto esté disponible de acuerdo con el Washington Administrative Code (Código Administrativo de Washington) 197-11-535



Dónde consultar la EIS preliminar:

El documento está disponible sin costo alguno en el sitio web del EFSEC en:

<https://www.efsec.wa.gov/energy-facilities/horse-heaven-wind-project>.

Para solicitar una copia impresa o un CD o unidad USB de la EIS preliminar (por el costo de producción), escriba a efsec@utc.wa.gov o llame al (360) 664-1345.

El documento también está disponible para su consulta en las bibliotecas locales:

Bibliotecas en las que está disponible una EIS

preliminar en formato electrónico:

1. Mid-Columbia

Libraries- Kennewick Branch

1620 S. Union Street
Kennewick, WA 99338

2. Mid-Columbian

Libraries- Keewyidin Park Branch

405 S. Dayton Street
Kennewick,
WA 99336

3. Mid-Columbia

Libraries- Pasco Branch

1320 W. Hopkins Street
Pasco, WA 99301

4. Mid-Columbia

Libraries- Prosser Branch

902 7th Street
Prosser, WA 99350

5. Mid-Columbian

Libraries- West Pasco Branch

7525 Wrigley Drive
Pasco, WA 99301

6. Mid-Columbian

Libraries- West Richland Branch

3803 W. Van Giesen Street, West
Richland, WA 99353

7. Richland Public

Library

955 Northgate Drive
Richland, WA 99352

8. Washington State

Library

Point Plaza East
6880 Capitol Boulevard
Tumwater, WA 98501

Fecha de la decisión definitiva de la agencia principal:

Una vez concluida su evaluación, el EFSEC presentará una recomendación al gobernador. Si el EFSEC recomienda que se apruebe la Planta, el EFSEC presentará un SCA preliminar para que la firme el gobernador. En un plazo de 60 días a partir de la recepción de la recomendación del EFSEC, el gobernador podría aprobar la Planta, rechazarla o pedir al EFSEC que vuelva a considerar el SCA. Si se rechaza una Solicitud de Certificación de una Planta, la propuesta no podrá construirse ni ponerse en funcionamiento. Actualmente se desconoce la fecha de la decisión definitiva del gobernador.

Dónde consultar la información adicional:

Los documentos relacionados con el SCA, los comentarios sobre el alcance, los comentarios públicos, el uso de suelo y la adjudicación están disponibles en <https://www.efsec.wa.gov/energy-facilities/horse-heaven-wind-project>. En el sitio web también encontrará solicitudes de datos, correspondencia relevante del Solicitante, del EFSEC y de otras partes interesadas sobre diversos aspectos de la revisión de la Solicitud de Certificación de una Planta y el proceso de la EIS, y se actualiza constantemente con dicha información.

Contacto para obtener información adicional:

Amy Moon, especialista principal en plantas de energía
621 Woodland Square Loop SE

Lacey, WA 98503

PO Box 43172

Olympia, WA 98504-3172

360-664-1362

amy.moon@efsec.wa.gov