

ABISO NG PAGKAKAROON

NG DRAFT NG ULAT SA EPEKTO SA KAPALIGIRAN PARA SA PROYEKTONG DEMONSTRASYON SA KATATAGAN NG KAGUBATAN NG LIKAS NA YAMAN NG GOLDEN STATE

SCH #2022110466

PETSA: Oktubre 22, 2024

PARA SA: Mga Responsable at Katiwalang Ahensya at Interesadong Partido

PAMAGAT NG PROYEKTO: Proyektong Demonstrasyon sa Katatagan ng Kagubatan ng Likas na
Yaman ng Golden State

LEAD NA AHENSIYA: Golden State Finance Authority
1215 K Street, Suite 1650
Sacramento, CA 95814

Makipag-ugnayan kay: Terrance Rodgers

Email: ceqacomment@gsfahome.org

Website:

<https://www.gsfahome.org/programs/ed/forest-resiliency.shtml>

PAKSA: Abiso ng Pagkakaroon ng Draft ng Ulat sa Epekto sa Kapaligiran para sa
Proyektong Demonstrasyon sa Katatagan ng Kagubatan ng Likas na Yaman ng
Golden State

IBINIGAY DITO ANG PAUNAWA na ang Awtoridad ng Pananalapi ng Golden State (Golden State Finance Authority), bilang Pangunahing Ahensiya, ay nakakumpleto ng Draft ng Ulat sa Epekto sa Kapaligiran (Draft Environmental Impact Report, Draft EIR) para sa Proyektong Demonstrasyon sa Katatagan ng Kagubatan ng Likas na Yaman ng Golden State (Golden State Natural Resources Forest Resiliency Demonstration Project).

PAGLALARAWAN NG PROYEKTO: Ang iminungkahing proyekto ay isang tugon sa dumadaming mga wildfire sa California, na pinalala ng mapanganib na sobrang pagkarga ng gasolina sa mga kagubatan, at ang pangangailangang isulong ang pang-ekonomiyang aktibidad sa loob ng mga rural na county ng California. Ang iminungkahing proyekto ay magpapahusay sa katatagan ng mga kagubatan ng California sa pamamagitan ng patuloy na pagkuha at pagproseso ng labis na biomass at gawin itong pellet na siyang panggagalingan ng fuel para magamit sa paglikha ng nababagong enerhiya (renewable energy generation) sa ibang bansa. Ang mga iminungkahing bahagi ng proyekto ay kinabibilangan ng mga aktibidad sa paggamot ng mga halaman (pagkuha ng feedstock); ang transportasyon at pag-iimbak ng feedstock, at kasunod na pagproseso sa dalawang pasilidad ng paggawa ng pellet (na matatagpuan sa Northern

California at sa rehiyon ng Central Sierra Nevada); at ang transportasyon ng nagawang produkto sa isang imbakan at pasilidad ng pagpapadala sa Daungan ng Stockton, California para i-export sa mga internasyonal na merkado. Ang iminungkahing proyekto ay maaaring hatiin sa tatlong pangunahing yugto:

1. **Pagkuha ng Feedstock.** Ang feedstock ay pangkalahatang binubuo ng hindi gaanong ginagamit at hindi maipagbibiling materyales mula sa kagubatan na ginagamit upang makagawa ng mga pang-industriyang wood pellet. Ang feedstock ay karaniwang binubuo ng mababa o negatibong halaga ng woody biomass, tulad ng pansipilyo, maliliit na puno na itinalaga bilang hindi kanais-nais na mga ladder fuel, mga buntong ng mga tagpas na maari na lamang sunugin, at mga patay o namamatay na puno na may maliit o negatibong halaga bilang troso. Maaaring kabilang sa feedstock ang mga maipagbibiling roundwood na nanggaling sa pagbabawas ng mga fuel sa kagubatan at mga aktibidad sa restorasyon. Ang feedstock ay kukunin mula sa naaprubahang salvage, iniatas na pagpapanipis ng berdeng puno, pagbabawas ng fuel, proteksyon ng wildfire sa komunidad, o iba pang mga proyekto sa katatagan ng kagubatan sa California at mga kalapit na kagubatan. Ang Draft EIR ay higit pang naglalarawan sa ipinag-uutos na Mga Katangian ng Disenyo ng Proyekto na itinatag para sa mga proyektong ito, na nagtakda ng mga makabuluhang hadlang sa mga aktibidad na ito. Ang mga pinagmumulan ng feedstock para sa proyekto ay nahahati sa tatlong kategorya: (1) Ang "Mga Proyektong Pagpapanipis ng Biomass Lamang ng GSNR" ay mga operasyong pagbabawas ng wildfire fuel na isinagawa ng GSNR, o sa ngalan ng GSNR, at hindi mangyayari kung wala ang iminungkahing proyekto ng GSNR; (2) Ang mga "Mga Nalalabi sa Ani" ay mga natitirang materyal na biomass na nagresulta mula sa pag-aani ng troso, pangangasiwa ng mga halaman, at mga operasyon sa pamamahala ng kagubatan na isinagawa ng mga pangatlong partidong hindi kaakibat sa GSNR, at ito ay mangyayari kahit ano pa man ang iminungkahing proyekto ng GSNR; at (3) Ang "Mga Nalalabi sa Gilingan" ay mga natitirang biomass na materyales, kabilang ang mga natitirang piraso (chips), pinaglagarian, mga nakatam, balat ng puno at iba pang mga byproduct ng mga komersyal na gilingan ng kahoy na pinatatakbo ng mga pangatlong-partidong hindi nauugnay sa GSNR. Ang feedstock ay dinadala sa pamamagitan ng trak mula sa kagubatan o gilingan patungo sa pasilidad na nagpoproseso ng wood pellet.
2. **Paggawa ng wood pellet.** Ang feedstock ay natatanggap sa mga pasilidad ng paggawa ng wood pellet na matatagpuan sa Northern California (Lassen County) at sa mga rehiyon ng paanan ng burol sa Central Sierra Nevada (Tuolumne County). Sa pangkalahatan, ang anumang feedstock na natanggap sa pormang roundwood ay pinoproseso sa pamamagitan ng isang pang-alis ng balat ng puno at pang-chip. Ang mga naprosesong chip ay dinadala sa isang radial stacker reclaimer kung saan sila ay isinasama sa materyal na matatanggap sa natitirang (nabawasan ang sukat) porma para sa susunod na bahagi ng pagpoproseso. Ang balat mula sa anumang roundwood ay inihahatid nang hiwalay sa isang imbakan ng buntong para gamitin bilang panggatong para sa pugon na ginagamit sa pagpapainit ng patuyuan (dryer). Ang mga wood chip ay sinusuri ayon sa naaangkop na laki at inililipat sa patuyuan. Ang mga chip na hindi dumaan sa mga salaan ay idinidirekta sa isang hanay ng mga gilingan upang bawasan sa naaangkop na laki. Pagkatapos, ang mga chip ay pinatutuyo at maaaring dumaan sa isa pang yugto ng pagpapaliit sa pamamagitan ng mga gilingan at pagkatapos ay ipinadadala sa pamamagitan ng gilingan ng pellet. Ang mga pellet ay pinalalamig sa temperatura ng nakapaligid na hangin at ipinadadala sa panghuling pagsasala, pagkatapos nito ay iniimbak sa mga silo at maghihintay na maikarga at maibiyaha papunta sa labas ng site. Ang karagdagang impormasyon tungkol sa disenyo ng pasilidad ng produksyon ay nakalagay sa Draft EIR, kabilang ang mga mandatoryong Katangian sa Disenyo ng Site na itinatag para sa mga pasilidad na ito.

3. **Transportasyon sa merkado.** Ang mga natapos na pellet ay ikinakarga sa mga sasakyan sa riles (rail car) para dalhin sa isang terminal na binuo para sa nakatuong layuning pag-export sa Port of Stockton West Complex. Sa port terminal, ang mga pellet ay ibinababa at iniimbak sa malalaking mga simboryo o silo, kung saan ang temperatura at kahalumigmigan ay patuloy na sinusubaybayan habang naghihintay ng huling pagkarga. Ang mga pellet ay inihuhulog sa mga conveyor, na nagdadala ng mga pellet mula sa mga simboryo patungo sa isang shiploader kung saan ang mga pellet ay ikinakarga sa mga dedikadong cargo ship para maihatid sa mga internasyonal na merkado ng enerhiya.

LOKASYON NG PROYEKTO: Ang iminungkahing lugar ng paggawa ng wood pellet sa Northern California (kabilang ang nauugnay na lugar ng imbakan ng feedstock) ay matatagpuan sa Nubieber, humigit-kumulang 3 milya sa timog-kanluran ng lugar na itinalaga ng census ng Bieber sa Lassen County. Ang lugar ng Lassen ay matatagpuan sa 653-800 Washington Avenue, Nubieber, California. Ang lugar ay binubuo ng APN 001-270-086, at mga bahagi ng APN 001-270-26, 001-270-29, at 013-040-13. Kasama sa lugar ang ari-arian na ginamit sa kasaysayan para sa pagkarga ng troso sa mga rail car.

Ang iminungkahing lugar ng paggawa ng wood pellet sa Central Sierra (kabilang ang nauugnay na lugar ng imbakan ng feedstock) ay matatagpuan sa 12001 La Grange Road humigit-kumulang 9 na milya timog-kanluran ng komunidad ng Jamestown sa Tuolumne County, California. Ang lugar ng Tuolumne ay binubuo ng APN 063-190-056. Ang lugar ay dating ginamit bilang pasilidad ng balat ng puno ng Sierra Pacific Industries.

Ang mga natapos na pellet ay dadalhin sa pamamagitan ng tren o trak sa Port of Stockton, West Complex (Edwards Ave. sa Lipes Dr., Stockton, California).

MGA LUGAR NG MAPANGANIB NA BASURA: Ang mga iminungkahing lugar ng Tuolumne County at Port of Stockton ay kasama sa mga listahang binanggit sa ilalim ng Seksyon 65962.5 ng Kodigo ng Pamahalaan. Ang impormasyon tungkol sa mga lugar na ito, at anumang potensyal na epekto sa kapaligiran, ay isiniwalat sa EIR.

MAHALAGANG INAASAHANG EPEKTO SA KAPALIGIRAN: Ang Draft EIR ay nagbibigay ng pagsusuri sa mga potensyal na epekto sa kapaligiran ng iminungkahing proyekto. Tinutukoy ng Draft EIR ang mga potensyal na makabuluhang epekto na nauugnay sa estetiko, kalidad ng hangin, biyolohikal na mga yaman, kultural at mga resource ng mga tribong kultural, heolohiya at mga lupa, mga emisyon ng greenhouse gas, mga panganib at mapanganib na materyales, haydrolohiya at kalidad ng tubig, transportasyon, mga utilidad at mga sistema ng serbisyo, at wildfire. Ang mga epektong nauugnay sa mga estetiko, biyolohikal na mga yaman, kultural at mga resource ng mga tribong kultural, heolohiya at mga lupa, mga panganib at mapanganib na materyales, hydrolohiya at kalidad ng tubig, mga utilidad at mga sistema ng serbisyo, at wildfire ay mababawasan o maiiwasan nang malaki sa pagpapatupad ng mga hakbang sa mitigasyon. Tinutukoy ng Draft EIR ang makabuluhan at hindi maiiwasang mga epekto sa kapaligiran na may kaugnayan sa kalidad ng hangin, mga emisyon ng greenhouse gas, at transportasyon.

AVAILABILITY NG DOKUMENTO: Ang Draft EIR ay makukuha sa online sa:

<https://www.gsfahome.org/programs/ed/forest-resiliency.shtml>. Makukuha ang mga kopya ng Draft EIR at mga sumusuportang dokumento para sa pagrerepaso sa opisina ng nangungunang ahensya tuwing normal na oras ng negosyo (Lunes hanggang Biyernes, 8 a.m. hanggang 4 p.m.):

Golden State Finance Authority
1215 K Street, Suite 1650
Sacramento, CA 95814

Mayroon ding mga kopya ng Draft EIR sa mga sumusunod na lokasyon (mangyaring kumpirmahin ang mga oras ng negosyo sa opisina na gusto mong bisitahin):

Lassen County Planning and Building Services
707 Nevada Street, Suite 5
Susanville, CA 96130

The Oney Frosty In Town
302 S Main St,
Adin, CA 96006

Big Valley Market
201 Bridge St
Bieber, CA 96009

Tuolumne County Community Development Department
A.N. Francisco Building
48 Yaney Ave. 3rd Floor
Sonora, CA 95370

Tuolumne County Library
480 Greenley Road
Sonora, CA 95370

San Joaquin Council of
Governments*
555 E Weber Avenue
Stockton, CA 95202-2804

Van Buskirk Community Center
Library*
734 Houston Ave.
Stockton, CA 95206

**Nagsasaad ng mga lokasyon kung saan mayroon ding mga pagsasalin ng Buod ng Ehekutibo ng DEIR sa Espanyol at Tagalog.*

MGA PAGSASALIN NG BUOD:

Ang mga pagsasalin ng Buod ng Ehekutibo ng DEIR ay makukuha sa Espanyol at Tagalog sa online sa <https://www.gsfahome.org/programs/ed/forest-resiliency.shtml> at naka-imprinta para sa pagrerepaso sa mga lokasyong ipinahiwatig sa nakaraang seksyon na sa San Joaquin Council of Governments at sa Aklatan ng Van Buskirk Community Center.

MGA PAMPUBLIKONG PAGPUPULONG SA DRAFT EIR: Ang Awtoridad ng Pananalapi ng Golden State ay magsasagawa ng tatlong pampublikong pagpupulong upang magbigay ng pagkakataon para sa mga komento sa Draft EIR.

Pagpupulong sa Lugar ng Lassen County – Oktubre 28, 2024 nang 6:00 pm

Bieber Veterans Memorial Building
657-575 Bridge St., Bieber, CA 96009

Pagpupulong sa Lugar ng Stockton – Oktubre 30, 2024 nang 6:30 pm

Kipp Stockton Elementary School
742 Dallas Ave, Stockton, CA 95206

Mayvirtual na opsyon sa pakikilahok sa pulong na ito sa pamamagitan ng paggamit ng sumusunod na link: <https://rcrcnet.zoom.us/j/88007664912> (Webinar ID: 880 0766 4912) o pagtawag sa (833)548-0282. Hindi kinakailangan ang pagpaparehistro.

Pagpupulong sa Lugar ng Tuolumne County – Nobyembre 4, 2024 nang 6:00 pm

Chicken Ranch Casino, Event Hall
16929 Chicken Ranch Rd.
Jamestown, CA 95327

TIMELINE NG PAMPUBLIKONG PAGREREPASO: Ang 60-araw na panahon ng pampublikong pagrerepaso para sa Draft EIR ay magsisimula sa Oktubre 22, 2024 at magtatapos sa Disyembre 23, 2024. Dapat matanggap ng Golden State Finance Authority ang lahat ng nakasulat (kabilang ang email) na komento sa loob ng panahong ito. Maaaring isumite ang mga komento sa atensyon ng “GSRN DEIR Comment” sa sumusunod:

Sa pamamagitan ng US Postal Service:
Golden State Finance Authority
1215 K Street, Suite 1650
Sacramento, CA 95814

Sa pamamagitan ng Email:
ceqcomments@gsfahome.org

Ang mga komentong ibinigay sa pamamagitan ng email ay dapat magsama ng “GSRN DEIR Comment” sa linya ng paksa.

MGA TANONG: Kung mayroon kang anumang katanungan tungkol sa proyektong ito, pakibisita ang: <https://www.gsfahome.org/programs/ed/forest-resiliency.shtml> o mag-email sa gsnr@gsnrnet.org.