

## DOCKETED

<b>Docket Number:</b>	16-OIR-02
<b>Project Title:</b>	SB 350 Barriers Report
<b>TN #:</b>	212688-7
<b>Document Title:</b>	Fact Sheet - SB350 Barriers Study (Tagalog)
<b>Description:</b>	N/A
<b>Filer:</b>	Rhetta DeMesa
<b>Organization:</b>	California Energy Commission
<b>Submitter Role:</b>	Commission Staff
<b>Submission Date:</b>	8/9/2016 1:26:15 PM
<b>Docketed Date:</b>	8/9/2016

# The California Energy Commission

## SB 350 Pagsisiyasat sa mga Hadlang

### Kaalamanang Pambatasan

Noong ika-7 ng Oktubre taong 2015, nilagdaan ni Governor Edmund G. Brown Jr. ang batas para sa Malinis na Enerhiya at Pagpapabawas ng Polusyon ng taong 2015 (SB 350). Ang panukalang batas na ito ay nagtatatag ng panibagong liksi sa enerhiya at makabagong tudlaan ng elektrisidad para sa taong 2030 upang alalayan ang pang-matagalang layunin sa klima ng California para mapababa ang paglabas ng gas sa pasibulan ng 80 porsyento sa ilalim ng lebel na 1990 pagdating ng 2050. Napagalaman din sa batas na mayroong kakulangan sa kaalaman ng mga hadlang para sa mga mabababa ang kita at napinsalang komunidad sa pagabot sa pamumuhunan para sa liksi ng enerhiya, paglikha ng de koryenteng enerhiya mula sa araw, pagpapatibay laban sa panahon, iba pang uri ng nagbabagong henerasyon, at mga pagkakataon na pagkakasunduan. Sa kadahilanan na ito, ipinag-utos ng SB 350 sa Kagawaran ng Enerhiya (Kagawaran) na magsagawa ng pag-aaral patungkol sa mga sumusunod na paksa:

- » “Mga hadlang at oportunidad para sa paglikha ng de koryenteng enerhiya mula sa araw pati na rin ang mga hadlang at oportunidad para sa pag abot ng mga mababa ang kita sa nagbabagong enerhiya.”
- » “Mga hadlang sa mga pagkakataon na pagkakasunduan para sa mga maliliit na negosyong lokal sa mga napinsalang komunidad.”
- » “Mga hadlang sa liksi ng enerhiya at pamumuhunan sa pagpapatibay laban sa panahon para sa mga mamimili na mabababa ang kita, kasama na rin ang mga nasa napinsalang komunidad at mga mungkahi kung paano maiaangat ang pag-abot ng liksi ng enerhiya

at pamumuhunan laban sa panahon para sa mga mamimiling mababa ang kita.”

Ang SB 350 Pagsisiyasat sa mga Hadlang ng kagawaran ay nakatutok sa pagkilala ng mga hadlang, oportunidad at mga mungkahi na nakasaad sa itaas sa pamamagitan ng pagsasaliksik, pagsusuri at tipan ng mga pangunahing tao at miyembro ng publiko. Ang sumusunod ay ang mga pamamaraan para matapos ang pag-aaral:

### 1. Pagsusuri ng Panulatan

Ang Kagawaran ng Enerhiya ay nagsagawa ng pagsusuri ng panulatan sa higit 100 nakalaang pag-aaral na inilathala ng ibang mga partido (tulad ng akademya, mga organisasyon sa sektor ng panlipunan) patungkol sa sa mga bahagi ng tema na kinilala sa batas. Ang pagsusuring ito ay nagbibigay diin na ang karaniwang hadlang ay ang mataas na paunang gastos, pamumuhunan, disenyo ng palatuntunan, hindi mabisang kaalaman at pag-abot, mataas na bilang ng nangungupahan at pisikal na katangian ng tahanan.

### 2. Pahahambing ng mga Pagsusuri

Ang pangalawang hakbang ang magpapasiya ng mga puwang sa kaalaman at datos. Ang pag-alam sa mga puwang na ito ay kinakailangan para makabuo ng detalyadong mungkahi para sa naaakasyunang patakaran, kasama na

ditto ang karagdagang pagsasaliksik, pag-abot at pagsusuri. Ang pagsusuri ng panulatan, maingsing kurso ng Kagawaran ng Enerhiya noong ika- ng Agosto, at mga pagpupulong na lokal ay nakakulong sa pagbuo, na ipabatid at mabuo itong paghahambing nga mga pagsusuri.

### 3. Kasunduang Pampubliko

#### Mga Pagpupulong na Pangungunahan ng mga Lokal na Kapisanan

Ang mga kinatawan ng kagawaran at mga kawani ay makikilahok sa mga serye ng pagpupulong na pangungunahan ng mga lokal na kapisanan. Ang mga pagpupulong na ito ay magbibigay ng pagkakataon para sa mga kasapi ng komunidad na maikuwento ang kanilang mga karanasan sa liksi ng enerhiya, mahusay na enerhiya at mga programa sa pagpaptibay laban sa panahon, at pati na rin ang harap-harap na talakayan kasama ang mga kinatawan ng kasanib sa pagpapatupad ng programa patungkol sa mga hadlang at mga pagkakataong mapabuti ang paghahatid ng ganitong programa.

#### Pagsasanay mula sa Kagawaran ng Enerhiya patungkol sa mga hadlang

Sa ika-12 ng Agosto taong 2016, ang Kagawaran ng Enerhiya ay magpapaunlak ng isang pagsasanay upang makalikom ng impormasyon mula sa mga ahensya ng estado, lokal na kapisanan, kapamuhayan at lokal na pamahalaan. Ang pagsasanay na ito ay magpapalawig sa pagtukoy at pagtalakay ng mga hadlang sa paglikha ng elektrisidad mula sa araw, liksi ng enerhiya, at mahusay na enerhiya pati matukoy ang karagdagang mga oportunidad at kalutasan.

### Pagsasanay mula sa Kagawaran ng Enerhiya patungkol sa Planong Pagsisiyasat

Inaasahan ng Kagawaran na, maipalathala ang plano ng SB 350 Pagsisiyasat sa mga Hadlang sa Setyembre taong 2016 at magdadaos ng pagsasanay upang makakalap ng impormasyon mula sa publiko patungkol na plano sa loob ng sandaling panahong matapos iyon.

### 4. Mga Mungkahi

Ang SB 350 Pagsisiyasat sa mga Hadlang ay magbibigay ng mga mungkahi sa patakaran batay sa mga kaalamanan mula sa pagsusuri, pagpupulong ng mga lokal at mga pagsasanay. Ang mga paunang mungkahi ay makakatulong sa makabagong layunin ng SB 350 Pagsisiyasat sa mga Hadlang at mapataas ang huling mungkahi para matugunan ang mga hadlang para sa mga mabababa ang kita at mga napinsalang komunidad.

**Edmund G. Brown Jr.**  
Governor

**Robert B. Weisenmiller**  
Chair

**Robert Oglesby**  
Executive Director

Commissioners  
**Karen Douglas**  
**David Hochschild**  
**Andrew McAllister**  
**Janea A. Scott**



**CALIFORNIA**  
**ENERGY COMMISSION**

[energy.ca.gov](http://energy.ca.gov) | [facebook.com/CAEnergy](https://facebook.com/CAEnergy) | [twitter.com/calenergy](https://twitter.com/calenergy)