

PROPOSED MOTION LANGUAGE: Discussion and vote in support of filing a CIS to Los Angeles City Council File 16-0243 and to the LADWP Board of Commissioners, calling on LADWP to adopt a 100% real, clean energy by 2030 scenario as part of its ongoing 100% Renewable Study, one which excludes dirty and dangerous fuels such as methane, biomass, biogas, nuclear energy, or unbundled renewable energy credits.

CIS SUMMARY: In 2017, Los Angeles initiated a 100% Renewable Energy Study. However, none of the current scenarios proposed in the study consider a pathway to 100% renewable energy by 2030. At the same time, the scenarios leave the door open to a number of dirty energy sources. Given the city's recent declaration of a "climate emergency", we call on the Mayor Garcetti, the Los Angeles City Council and LADWP to study a 100% real, clean energy by 2030 scenario that excludes methane, biomass, biogas, nuclear energy, and unbundled renewable energy credits.

CIS RESUMEN (Spanish): En 2017, Los Ángeles inició un estudio de como llegar al 100% de energía renovable. Sin embargo, ninguno de los escenarios propuestos en el estudio considera un camino hacia el 100% de energía renovable para 2030. Al mismo tiempo, los escenarios dejan la puerta abierta a varias fuentes de energía sucia. Dada la reciente declaración de una "emergencia climática" por la ciudad, pedimos al alcalde Garcetti, al Ayuntamiento de Los Ángeles y al LADWP que estudien un escenario de energía limpia del 100% para el 2030, que excluya el gas metano, la biomasa, el biogás, la energía nuclear y los créditos de energías renovables desagregados.

CIS概要:于2017年, 洛杉矶著手发起了一项如何实施100%可再生能源的研究。然而, 当前该研究中提到的所有方案中都没有明确指出如何在2030年前实现100%可再生能源。与此同时, 这些方案仍然对一些非清洁能源的利用持保留态度。鉴于洛杉矶最近宣布进入“气候紧急状态“, 我们呼吁市长加希蒂(Garcetti)、洛杉矶市议会(Los Angeles city Council)和LADWP (洛杉矶水利电力局) 在2030年前研究一个除甲烷、生物质、沼气、核能和未捆绑的可再生能源信贷的可行的100%清洁能源方案。