



立即發佈：2022 年 8 月 16 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長公佈第三輪競爭機會，以支援紐約州現有的風能和水電專案

支援紐約州實現到 2030 年 70% 的電力來自可再生資源的目標，邁向零排放電網

凱西·霍楚爾州長今天公佈大型可再生能源 2 級競爭採購計劃的第三輪招標工作。這項計劃旨在保留紐約現有的可再生資源。今天的公告強調了本州基線能源發電作為**擴展清潔能源標準 (Clean Energy Standard)** 重要組成部分的重要性，同時支援紐約州的目標，即到 2030 年實現本州 70% 的電力來自可再生資源，以邁向《氣候領導力與社區保護法案 (Climate Leadership and Community Protection Act)》中所載的零排放電網之路。

「紐約州的電網綠化綜合方式正在幫助建設蓬勃發展且具有競爭力的可再生資源市場，以滿足對這些重要資源不斷增長的需求。」**霍楚爾州長表示**。「透過保留紐約現有的水電和風能設施，我們正在保護高薪的運維工作崗位，以確保這些資源繼續為後代民眾生產清潔電力。」

透過第三輪 2 級競爭計劃招標，紐約州能源研究與發展機構 (New York State Energy Research and Development Authority) 正在向本州現有的私營水電和陸地風力發電廠徵集符合 2 級資格的可再生資源證書 (Renewable Energy Certificates, REC) 提案（發電廠須在 2015 年 1 月 1 日之前就已開始商業運營）。紐約州能源研究與發展機構的採購方式根據與紐約州簽訂的合同，增加本地生產可再生資源的數量，同時仍然允許**社區選擇聚合體 (Community Choice Aggregations, CCA)** 繼續就能源供應、產品和服務為其客戶自願協商最佳價格和條款。近年來，由於社區選擇聚合體得到擴展，而且企業也將清潔能源選擇作為其環境、社會和治理 (Environmental, Social and Governance, ESG) 的部分目標，因此對 2 級可再生資源證書的需求大幅增長，令紐約州的 2 級可再生資源證書市場繁榮發展。

紐約州能源研究與發展機構將根據收到的最低價格評估並選擇具有競爭力的提案。提案的提交截止日期為 2022 年 9 月 15 日下午 3:00。有意者可在[此處](#)申請。紐約州能源研究與發展機構預計在 2022 年 10 月公佈優勝提案。

網路研討會將於 2022 年 8 月 23 日下午 3:30 舉行，為有意向的提案方提供機會，以瞭解更多關於本次招標的資訊。有意向參加網路研討會的人士可在[此處](#)報名，建議大家提前報名並提交問題。

紐約州能源研究與發展機構總裁兼執行長多琳 M. 哈裡斯 (Doreen M. Harris) 表示，「在霍楚爾州長的領導下，我們正在利用已有工具，讓紐約州的能源結構更加多元化，並確保州內所有的可再生資源都能發揮作用，幫助為未來建設富有韌性的零排放電網。紐約州能源研究與發展機構的 2 級競爭招標將能引入所需的市場競爭，可為紐約民眾提供負擔得起的可再生能源，同時幫助改善地方的空氣品質，並促進所在社區的經濟增長。」

作為 2 級競爭計劃招標的組成部分，紐約州能源研究與發展機構將與中標的發電廠簽訂合同，購買可再生能源證書。REC 表示由可再生能源產生的一兆瓦時電力的環境屬性。於 2021 年 1 月推出的 2 級競爭計劃透過對負載服務實體 (Load Serving Entities, LSE) 規定的新 2 級可再生能源證書義務獲得資金。紐約州的負載服務實體每年需要從紐約州能源研究與發展機構購買 2 級可再生能源證書。

今天公佈的內容以紐約州能源研究與發展機構前兩輪的招標工作作為基礎。前兩輪的招標帶來三個專案，為紐約州保留了充足的可再生能源，可為近 8,300 戶家庭供電，並幫助支援紐約這些現有的再生能源設施持續運營。三個中標專案的詳細資訊可於 [Open NY](#) 上查閱。本次招標還補充了本州為更快地推進大型可再生能源專案的發展而採取的行動，顯著地減少了化石燃料的生產和有害排放。

紐約州全國領先的氣候計畫

紐約州全國領先的氣候議程是美國最具野心的氣候和清潔能源倡議，呼籲有序、公正地過渡到清潔能源，以創造就業機會，並隨著紐約州從 2019 冠狀病毒病大流行中復蘇的同時繼續促進綠色經濟。通過氣候領導力和社區保護法案形成法律，紐約州正逐步實現其在 2040 年前電力行業零排放的強制目標，其中包括在 2030 年前實現 70% 的可再生能源發電，並實現全經濟範圍的碳中和。

這項計劃建立在紐約對不斷發展的清潔能源行業的空前投資基礎之上，其中包括為全州 120 個大規模可再生能源和輸電專案投資超過 350 億美元，為減少建築排放而投資 68 億美元，為加大太陽能規模而投資 18 億美元，為開展清潔交通倡議而撥款超過 10 億美元，以及為履行紐約綠色銀行 (Green Bank) 承諾而投資超過 16 億美元。綜合起來，這些投資支援紐約的清潔能源行業在 2020 年提供約 158,000 個工作崗位，分佈式太陽能行業自 2011 年以來增長了 2,100%，幫助達成到 2035 年開發 9,000 兆瓦的海上風電的承諾。根據《氣候法案》，紐約將在這一進展的基礎上再接再厲，到 2050 年將溫室氣體排放量從 1990 年的水平減少 85%，同時確保至少 35%（目標是 40%）的清潔能源投資收益用於弱勢群體社區，並推動實現紐約州 2025 年能源效率目標，即減少 185 萬億英熱單位的終端能源消耗。

###

可造訪網站 www.governor.ny.gov 瀏覽更多新聞
紐約州 | 州長辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418