

# 南投縣政府「領投永續·綠能屋頂」太陽光電設施 採購廉政平臺啟動儀式-會議紀錄

時間：114年8月11日下午2時

地點：南投縣政府7樓國際會議廳

主持人：簡參議代理秘書長青松

記錄：張雁婷

出（列）席人員：詳如簽到單。

## 壹、 序幕表演

（略）

## 貳、 廉政平臺介紹

播放法務部廉政署製作之「機關採購廉政平臺 公共建設風華再現中文短版」影片。

## 參、 主持人致詞

法務部廉政署中部地區調查組劉組長、臺灣南投地方檢察署肅貪執行小組祕書蘇檢察官、法務部調查局南投縣調查站莊副主任、行政院公共工程委員會鍾研究員、政風處林處長、農業處蘇處長、建設處張處長、採購中心歐主任、各位議員秘書，以及與會各同仁大家午安大家好！

首先代表許淑華縣長歡迎並且感謝各位貴賓，在百忙之中抽空參加本府「領投永續·綠能屋頂」太陽光電設施採購廉政平臺啟動儀式。目前中央政府正積極推動能源轉型，相關計畫已在各領域全面展開，特別是在公有土地、農業及工業用地上，都已大力推動太陽光電設施的建置。接下來，更需要積極落實的重點，就是屋頂型太陽光電的推動，藉此加速整體綠能轉型的進程。

在推動過程中，為了讓業者安心投入、依約履

行，也讓資訊更加公開透明，本府成立了本案廉政平臺。平臺結合廉政署、檢察署、調查局、公共工程委員會及本府各相關單位的合作，希望透過平臺運作，讓各位能安心在專業領域盡職盡責，共同推動計畫，並在短期內展現具體成果。

行政院也為了鼓勵本縣積極推動這項計畫，特別在114年與115年度，每年編列五千萬元的獎勵補助經費。期盼這項獎勵能激發更多廠商及單位重視屋頂綠能，共同合作推動。

未來若在執行過程中遇到困難、阻力或不當干預，都可透過這個平台尋求協助，協助大家排除問題，讓業務能順利推動。最後，祝福大家身體健康、萬事如意，謝謝大家。

#### **肆、 貴賓致詞**

##### **法務部廉政署中部地區調查組劉組長俊杰**

簡參議代理秘書長、蘇檢察官、調查站莊副主任、公共工程委員會鍾研究員、政風處林處長、各處的首長以及與會先進大家午安！

今天很榮幸代表廉政署，見證南投縣「領投永續·綠能屋頂」太陽光電設施的啟動儀式。在不到一年的時間裡，這已是我第二次參與南投縣的廉政平臺行動，特別感謝縣府用具體行動支持廉政署推動的政策。

平臺的成立，展現了政府守護綠能產業健全發展的決心與努力。正如剛才提到的，2050淨零排放已納入氣候變遷因應法，是具有法律效力的國家目標，也是國際趨勢。要達成這樣艱鉅的目標，就必須同時維護綠能產業的發展環境，確保相關工程及投資能順利進行。

廉政署、調查局及各地檢署近年來積極打擊與綠能相關的貪瀆犯罪，包含地方首長、民代及業者之間的不法勾結案件，皆有實際查辦成果。但除了查辦之外，預防更是重點。因此廉政署去年提出「強化綠能廉政風險防制方案」，要求政風機構強化前端的廉政風險管理，避免事後弊案發生。

成立「採購廉政平臺」就是其中重要措施之一，透過規劃協作、公開透明、全民監督，健全採購程序，讓公務員依法行政，讓廠商重視誠信自律，並安心投資合作，最終確保整個採購流程順利完成。

南投縣這次成立平臺後，我們調查組也會全力支持後續運作，成為平臺的堅強後盾，確保從招標到驗收、付款的每個環節都能合法且順利完成。謝謝大家。

#### **法務部調查局南投縣調查站莊副主任宏偉**

簡參議代理秘書長、劉組長、蘇檢察官、林處長、鍾研究員以及各位與會先進大家好，今天非常榮幸能與大家一起見證南投縣政府推動「廉政平臺」的重要時刻。特別感謝縣府處長及各單位長期對廉政業務的重視與支持。調查局的核心業務之一就是防範與查緝貪瀆。身為這個平臺的一員，我深感榮幸與責任重大。未來我們將與縣府、廉政署、政風單位及各合作夥伴持續努力，秉持專業與誠信，確保國家重大建設能順利推動，並提升民眾的信賴與福祉。最後，祝福各位身體健康、工作順利，謝謝。

#### **行政院公共工程委員會鍾研究員佩真**

謝謝縣府的邀請。今天能代表公共工程委員會參加這項啟動儀式，深感榮幸。政府採購法強調「公開、公平、公正」，我們希望所有採購過程都能在沒有外力

干預的環境中進行，讓承辦人員依法行政、依法辦理，不必擔心不當影響。今天的啟動儀式象徵一個嶄新的開始，也代表政府決心要在綠能推動上邁出重要一步。希望所有同仁都能攜手努力，共同完成目標。謝謝大家。

#### **伍、本縣再生能源執行推動說明**

詳如建設處產業發展科張科長賢源簡報。

#### **陸、廉政平臺啟動儀式**

由簡參議代理秘書長青松、法務部廉政署中部地區調查組劉組長俊杰、臺灣南投地方檢察署肅貪執行小組祕書蘇檢察官厚仁、法務部調查局南投縣調查站莊副主任宏偉、行政院公共工程委員會鍾研究員佩真、本府建設處張處長洲滄、農業處蘇處長瑞祥及政風處林處長振和等人，共同宣示完成啟動儀式。

#### **柒、「太陽光電設施採購注意事項」講習**

詳如簡報(講師：行政院公共工程委員會鍾研究員佩真)

#### **捌、散會:上午16時30分**