



[고객명]

[주소 입력란 1]

[주소 입력란 2]

[도시, 주, 우편 번호]

**재: 오렌지 카운티 전력 당국은 귀하의 새로운 재생 가능 에너지 제공업체가 될 것이며  
향상된 크레딧으로 순 에너지 계량 프로그램을 계속할 것입니다.**

친애하는 이웃 여러분,

2022년 10월부터 오렌지 카운티 전력 당국(OCPA)이 지역 재생 가능 에너지 제공 업체가 됩니다. OCPA(Orange County Power Authority)는 지역에서 관리하는 독립 비영리 CCE(Community Choice Energy) 공급자로 기업과 거주자에게 경쟁력 있는 가격으로 청정 에너지를 공급합니다. OCPA는 보다 건강한 미래를 위한 비전의 중요한 부분으로 가정과 기업에 재생 에너지 시스템을 설치한 고객을 지원합니다.

2002년 캘리포니아 입법부는 각 관할 지역 내의 고객을 위해 전기를 조달하기 위해 시 및/또는 카운티를 초대했습니다. 이미 CCE 프로그램의 혜택을 받고 있는 수백만 명의 캘리포니아 주민들과 합류함으로써, 당국은 커뮤니티를 지속 가능한 미래로 발전시킴으로써 보다 융통성 있고 독자적이고 건강한 곳으로 만들고 있습니다.

### 커뮤니티 선택 에너지의 힘:

- 경쟁력 있는 가격의 더 깨끗한 청정 전력
- 재투자를 통해 커뮤니티에 수익 환원
- 커뮤니티 리더에 의한 지역 관리

귀하의 서비스 계정이 오렌지 카운티 전력 당국으로 이전되면 SCE 및 OCPA는 귀하의 계정에 NEM(순 에너지 계량) 서비스를 계속 제공하기 위해 함께 협력할 것입니다. 이러한 약정 하에 SCE는 NEM 배송 서비스 요금 및 크레딧을 책임지고, OCPA는 NEM 생성 요금 및 크레딧을 담당합니다. SCE와 OCPA는 귀하의 청구서에 중복되는 요금이 없도록 하기 위해 협력합니다. 귀하는 항상 그렇듯이 SCE를 통해 청구서를 지불하게 됩니다.

초과 순 생성 kWh에 대한 OCPA의 순 잉여 보상 비율은 SCE의 현재 4월 비율보다 10% 높습니다.

OCPA 서비스에 등록해도 기존 요금이나 NEM 1.0 또는 NEM 2.0과 같은 면제 프로그램 등, 현재 요금 일정에 영향을 미치지 않습니다.



## 재생 가능한 에너지에 대한 쉬운 액세스

OCPA는 재생 가능 에너지를 구입하여 배전망에 공급하는 반면, SCE는 계속해서 전력을 공급하고 라인을 유지합니다. 당국은 전력망을 청소하고 여러분을 위해 더 깨끗한 전기를 라인에 추가하고 있습니다.

## 오렌지 카운티 전력 당국 NEM 고객은 다음과 같은 혜택을 누릴 수 있습니다.

- OCPA의 NEM 프로그램은 현재 NEM 프로그램과 유사하며, 월별 청구액으로 연간 true-up에서 고객 청구액을 대체할 수 있는 추가적인 이점이 있습니다.
- 만약 귀하가 생산하는 것보다 더 많은 전기를 소비한다면, 청구서에 매월 요금이 청구됩니다. 이를 통해 일년에 한 번이 아닌 매월 전기 비용을 책정할 수 있습니다.
- 청구 기간 동안 발생한 순 생성 크레딧은 이후 월별 청구서에 대한 생성 요금을 상쇄하기 위해 보관되고 사용됩니다. 귀하의 월별 크레딧은 해당 월에 전기를 소비하는 고객에게 청구하는 것과 동일한 소매 비율로 제공됩니다.
- 매년 4월 OCPA는 NEM 고객을 true-up할 것입니다. 연간 소비량보다 많은 발전량을 생산하는 고객은 초과 발전량을 OCPA의 순 잉여 보상 비율로 보상받게 됩니다. 초과 발전량(kWh)에 대한 OCPA의 NSC 비율은 SCE의 4월 비율보다 10% 높습니다.
- OCPA 서비스의 일부로 연간 순 요금 및 크레딧은 SCE 번들 서비스에 머무른 경우와 동일합니다. OCPA는 등록된 NEM 고객에게 OCPA에 가입하기 전에 SCE의 true-up으로 충당할 수 있었던 전기 요금을 보상합니다.

OCPA 서비스, 요금 또는 프로그램에 대한 자세한 내용은 저희 웹사이트([OCPower.org/NEM](http://OCPower.org/NEM))를 방문하거나 1-866-2-OCPOWER (1-866-262-7693)로 전화하시면 귀하의 구체적인 요구사항에 대해 기꺼이 상담해 드리겠습니다.

## ORANGE 카운티 전력 당국

고객 지원 팀