

## 영국, 전기 상용차 지원 확대와 EV 충전 인프라 대규모 투자로 전동화 전환 본격화

해당국가	영국	기관(기업)	영국 정부(교통부)	동향분야	시장	국토교통 기술분류	도로교통
------	----	--------	------------	------	----	--------------	------

### □ 영국 정부의 전기 트럭·밴 지원 확대와 충전 인프라 보조금 개편에 따라 상용차 전동화와 EV 충전 인프라 시장 성장 가속화

- 전기 트럭 및 밴 보조금과 거점 충전 인프라 지원 확대를 통해 상업용 차량 전동화 기반을 강화하고 도로교통 부문의 탈탄소 전환 추진
  - 영국 정부는 2026년 3월 무공해 화물차 및 밴 보조금과 거점 충전 계획에 총 £10억(약 1조 8천억 원)을 투입하며 상업용 차량 전동화와 충전 인프라 구축 지원 확대
  - 전기 트럭 및 밴 구매 지원과 기업 대상 충전 인프라 지원을 병행하며 물류·운송 부문의 전동화 전환의 기반을 강화
- 충전 포인트 보조금 확대와 지원 대상 범위 확대를 통해 EV 충전 접근성을 높이고 공공·생활권 중심 인프라 보급 촉진
  - 영국 정부는 2026년 2월 충전 포인트 보조금을 확대하고 임차인, 공동주택 거주자, 노상 주차 이용자까지 지원 대상을 확대
  - 지방정부 EV 인프라 지원과 전기차 구매 지원 정책을 병행하며 충전 접근성 개선과 전기차 보급 확대 기반 강화

### □ 민간 투자 확대와 공공 충전 네트워크 확산이 맞물리며 영국 EV 충전 인프라 시장의 중장기 성장세가 이어지고 전국 단위 충전 인프라 확대

- EV 충전 인프라 시장 확대와 신속 충전기 중심 네트워크 확산을 통해 영국 전역의 충전 설비가 확대되며 중장기 성장세가 지속
  - 영국 EV 충전 인프라 시장은 2026년 이후 성장세를 이어가며 신속 충전기를 중심으로 시장 확대가 지속되고 충전 설비 보급도 확대
  - 공공 충전기 확충과 정부의 2030년 충전 포인트 확대 목표 추진에 따라 중장기 EV 충전 인프라 구축의 수요도 지속 증가
- 고속도로 서비스 기업의 대규모 투자 확대를 통한 간선도로 EV 충전 허브 구축과 민간 주도 충전 인프라 확산 가속화
  - Moto와 Roadchef 등 고속도로 서비스 운영사는 고속도로 축 중심 EV 충전 허브 구축과 충전 구역 확대를 위한 투자를 추진
  - 고속도로 축 중심 EV 충전 인프라 확충이 본격화되며 물류 운송과 장거리 이동 수요에 대응하는 전기차 충전 기반을 강화

※ 출처 : 영국 정부(2026.03.25), £1 billion funding boost for electric vans, trucks and depot charging