

통보

다음 고지는 10.6항을 근거로 회람한다.

<p>1. 통보국가: 태국 해당할 경우, 관련된 지방 정부의 이름(3.2 및 7.2): -</p>
<p>2. 담당기관(Agency responsible): TISI(태국 산업표준연구소), 산업부</p>
<p>3. 조항 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 5.7.1 [], 3.2 [], 7.2 [], 기타에 근거해 통보:</p>
<p>4. 해당제품(HS 또는 국정세율 품목. 해당할 경우, ICS 회원국은 추가로 제공될 수 있다): 전기차 충전 장비(ICS 29.120.50)</p>
<p>5. 제목(페이지수, 언어, 열람 방법): 표준에 적합하도록 범주 M 및 N의 도로용 전기차 모드2 충전 장비 관련 산업제품을 규정하는 장관령 초안 (14페이지, 태국어) 통보 문서 열람 링크 및/또는 요청 시 사본 제공이 가능한 기관 또는 당국의 연락처 정보: https://members.wto.org/crnattachments/2025/TBT/THA/25_06190_00_x.pdf WTO/TBT 질의처 및 통보 기관 TISI(태국 산업표준연구소), 산업부 전화: (662)430 6831 내선번호 2130 팩스: (662)354 3041 이메일: thaitbt@tisi.mail.go.th 웹사이트: https://www.tisi.go.th</p>
<p>6. 내용: 이 장관령 초안은 범주 M 및 N의 도로용 전기차 모드2 충전 장비가 태국 산업표준 TIS 62752-2567(2024) 도로용 전기차 모드2 충전용 케이블 내 제어 및 보호장치(IC-CPD)에 적합하도록 규정하고 있다.</p>
<p>7. 적용할 경우, 시급한 문제의 성격을 포함하는 목표와 근거: 인체 건강 및 안전 보호</p>
<p>8. 관련 문서:</p> <ul style="list-style-type: none">IEC 62752 Edition 2.0 (2024-03) 도로용 전기차 모드2 충전용 케이블 내 제어 및 보호장치(IC-CPD)TIS 166-2549 (2006) 가정용 및 이와 유사한 용도의 플러그 및 콘센트: 정격 전압 250V 이하의 플러그 및 콘센트TIS 11 시리즈 정격 전압 450/750V 이하의 폴리염화비닐 절연 케이블TIS 955 시리즈 고무 절연 케이블-정격 전압 450/750V 이하

9. 채택 예정일: 추후 결정

시행 예정일: 관보 게재일로부터 1년 후

10. 의견 제출:

의견 마감일: 2025-10-19(통보일로부터 30일)

[] 통보일로부터 60일

통보 관련 의견 처리를 위해 지정된 기관 또는 당국의 연락처 정보:

WTO/TBT 질의처 및 통보 기관

TISI(태국 산업표준연구소), 산업부

전화: (662)430 6831 내선번호 2130

팩스: (662)354 3041

이메일: thaitbt@tisi.mail.go.th

웹사이트: <https://www.tisi.go.th>