



통보

다음 고지는 10.6항을 근거로 회람한다.

1. <b>통보국가:</b> 미국 <b>해당할 경우, 관련된 지방 정부의 이름(3.2 및 7.2):</b>
2. <b>담당기관(Agency responsible):</b> 핵심 광물 및 에너지 혁신, 에너지부(DOE) [2324]
3. <b>조항 2.9.2 [ ], 2.10.1 [ ], 5.6.2 [ ], 5.7.1 [ ], 3.2 [ ], 7.2 [ ], 기타[X]에 근거해 통보:</b> 미국 에너지부에서는 2024년 4월 18일자에 공표된 배전용 변압기에 대한 에너지 절약 기준의 이행 및 영향(통보명 G/TBT/N/USA/682/Rev.1/Add.2)에 관한 이해관계자 의견을 공급망, 제조, 가용성 고려사항을 포함하여 수렴하고자 한다.
4. <b>해당제품(HS 또는 국정세율 품목. 해당할 경우, ICS 회원국은 추가로 제공될 수 있다):</b> 배전 변압기; 에너지 효율. 일반 에너지 절약(ICS 번호: 27.015); 변압기. 리액터(ICS 번호: 29.180)
5. <b>제목(페이지 수, 언어, 열람방법):</b> 에너지 절약 프로그램: 배전용 변압기 에너지 절약 기준; (5페이지, 영어) <b>통보 문서 열람 링크 및/또는 요청 시 사본 제공이 가능한 기관 또는 당국의 연락처 정보:</b> <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2026/TBT/USA/26_03129_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2026/TBT/USA/26_03129_00_e.pdf</a>
6. <b>내용:</b> 정보요청 - 2026년 4월 20일에 발령된 대통령 결정에 따르면, 배전용 변압기 및 전기 코어 강판을 포함한 전력망 인프라 공급망이 국가 안보에 필수적이며, 미국 산업계가 국내 생산 능력 부족, 장기 조달 기간, 외국 공급 의존도로 인해 심각한 제약에 직면하고 있다고 밝혔다. 미국 에너지부("DOE")는 2024년 4월 <b>최종 규칙</b> (통보명 <a href="https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2026-06-15/html/2026-11971.htm">G/TBT/N/USA/682/Rev.1/Add.2</a> )으로 채택되어 2029년부터 적합성이 요구되는 배전용 변압기의 에너지 절약 기준이, 국내 제조 능력에 대한 영향, 공급망 회복력, 핵심 소재의 가용성 및 비용 등 국가안보 고려 사항과 어떻게 상호작용하는지를 파악하고자 정보 및 데이터 수집 활동을 개시하고 있다. 미국 에너지부에서는 또한 개정된 에너지 절약 기준이 2029년 적합성 이행 기한 내 장비 재설계에 따른 투자 필요성 및 시장 여건을 포함하여, 특별한 불이익, 불공정, 또는 부담의 불균등한 배분을 초래하는지 여부에 관한 정보도 요청하고 있다.
7. <b>적용할 경우, 시급한 문제의 성격을 포함하는 목표와 근거:</b> 국가 안보 요건; 환경 보호
8. <b>관련 문서:</b> 91 연방관보(FR) 35903, 2026-06-15; <a href="https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2026-06-15/html/2026-11971.htm">제10권 연방규정집(CFR) 제431부</a> : <a href="https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2026-06-15/html/2026-11971.htm">https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2026-06-15/html/2026-11971.htm</a> <a href="https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2026-06-15/pdf/2026-11971.pdf">https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2026-06-15/pdf/2026-11971.pdf</a>

이 정보요청은 EERE 도켓 번호 EERE-2026-BT-STD-0133으로 식별된다. 도켓 폴더는 Regulations.gov (<https://www.regulations.gov/docket/EERE-2026-BT-STD-0133/document>)에서 조회할 수 있으며, 주요 문서 및 접수된 의견에 접근할 수 있다. 문서는 도켓 번호를 검색하여 [Regulations.gov](https://www.regulations.gov)에서도 조회할 수 있다.

**관련 통보:**

- [G/TBT/N/USA/682/Rev.1/Add.2](https://www.regulations.gov/docket/EERE-2026-BT-STD-0133/document)

**9. 채택 예정일:** 추후결정

**시행 예정일:** 추후결정

**10. 의견 제출:**

**의견 마감일:** 2026-07-15

**[ ] 통보일로부터 60일**

WTO 회원국과 이해관계자는 2026년 7월 15일 [동부 표준시 오후 4시](#)까지 [미국 TBT 질의처](#)에 의견을 제출하여야 한다. WTO 회원국과 이해관계자로부터 미국 TBT 질의처가 접수된 의견은 미국 에너지부와 공유되며, 의견 제출 기간 내에 접수된 경우 Regulations.gov의 [도켓](#)에도 제출된다.

**통보 관련 의견 처리를 위해 지정된 기관 또는 당국의 연락처 정보:**

의견 제출처: 미국 WTO TBT 질의처(USA WTO TBT Enquiry Point), 이메일: [usatbtep@nist.gov](mailto:usatbtep@nist.gov)