

TBT 대응 지원 사업 안내

■ 무역기술장벽(TBT)이란?

무역기술장벽(TBT: Technical Barriers to Trade)은 국가 간 서로 상이한 기술규정, 표준, 시험인증 절차 등을 적용함으로써 상품의 자유로운 이동을 저해하는 무역상 장애요소를 의미함

■ TBT 애로유형

- 과도한 규제: 국제표준과 부합하지 않거나 국제적으로 통용되는 규제보다 과도한 기준을 도입하는 경우
- 불투명한 규제: 발표된 규제 내용에 시험방법 및 인증절차 등이 명시되지 않거나, 적용되는 법률 및 기술규정이 명확하지 않은 경우
- 급박한 시행일: 규제 발표와 시행 사이 충분한 유예기간이 부여되지 않거나, 규제 도입을 발표하지 않고 시행하여 갑자기 수출이 중단되는 경우

1. TBT 대응 지원 사업 개요

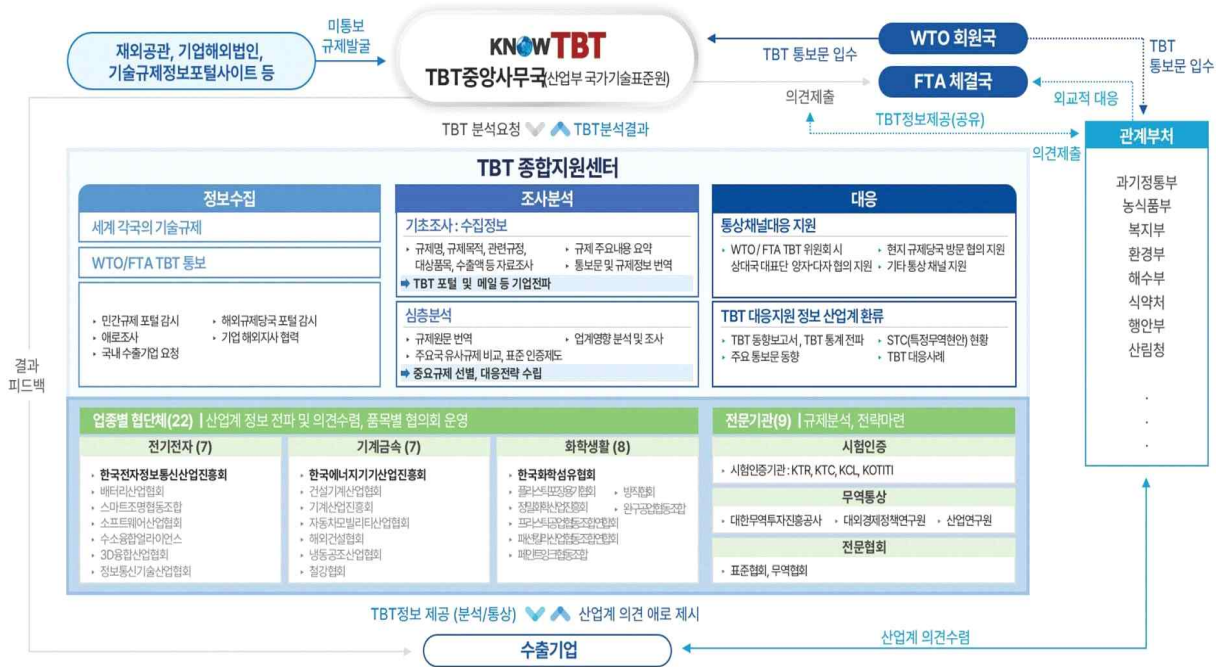
가. 추진 배경 및 필요성

- 보호무역주의와 자국 우선주의가 확산함에 따라 자국 산업의 보호 수단으로 비관세 장벽을 활용하면서 수출 위주인 국내 기업의 애로 증가
- 낮아지는 관세에 비해 무역기술장벽(TBT) 부담은 지속적으로 증가, 비관세 장벽 중 가장 큰 비중 차지
- 수출경쟁력 강화를 위한 적극적, 선제적 대응의 필요성 증가

나. 주요 내용

- 규제 정보 모니터링 및 전파
 - TBT 통보문 및 미통보문 상시 모니터링
 - TBT 통보문 업계 신속 전파 및 의견 수렴
- 기업 애로 발굴 및 컨설팅
 - 현장 애로 및 건의 사항 접수
 - 정보 제공, 사업 연계 등 기초 컨설팅 서비스 제공
- 기업 소통 및 홍보
 - 품목별 협의회 운영
 - 해외 기술규제 설명회 개최
 - TBT 사업 기업 안내 및 홍보

다. TBT 대응체계



라. 상시협력 협단체 목록

No.	협의회	협·단체명	담당자	직위	비고
1	섬유 소재	대한방직협회	강진모	상무	
2		한국패션칼라산업협동조합연합회	배영봉	전무	
3	섬유/패션	한국패션산업협회	김태완	과장	
4	완구	한국완구공업협동조합	박찬규	전무	
5	문구	한국문구공업협동조합	신건식	전무	
6	화장품	대한화장품협회	김경옥	실장	
7	타이어	대한타이어산업협회	윤태균	실장	

마. 협조 요청 사항

- 기업의 수출 애로사항 공유
- TBT 통보문 검토 및 의견 제시
- 품목별 협의회, 해외 기술규제 설명회 참가
- Know TBT 사이트 가입

2. TBT 대응 사례

가. 화학섬유 BIS 인증 규제

- (규제내용) 인도 측은 화학섬유 및 관련 제품 6개 품목에 대한 BIS 인증 의무화 규제를 공고('21.4.15.)
- (요청사항) 인도 표준에 대한 명확한 정보 제공 요청 및 국제 기준에 부합하는 테스트 방법 및 인증 절차 요청, 기한 연장 및 시행 유예 요청
- (대응결과) 공고일 기준 180일 이후인 '21년 10월부터 시행 예정이었으나, 6개월씩 3회의 기한이 연장되어 '23년 4월 시행

<BIS 인증 대상 화학섬유 및 관련 제품>

No.	IS No.	Product	For Notification Details Please click on the given link
262	IS 17265:2019	100 Percent. Polyester Spun Grey and White Yarn (PSY)	50. 100 Percent Polyester Spun Grey and White Yarn (Quality Control) Order, 2021 (S.O. 1618 (E) dated 15.04.2021)
263	IS 17261:2019	Polyester Continuous Filament Fully Drawn Yarn (FDY)	51. Polyester Continuous Filament Fully Drawn Yarn (Quality Control) Order, 2021 (S.O. 1621 (E) dated 15.04.2021)
264	IS 17264:2019	Polyester Industrial Yarn (IDY)	52. Polyester Industrial Yarn (Quality Control) Order, 2021 (S.O. 1622 (E) dated 15.04.2021)
265	IS 17262:2019	Polyester Partially Oriented Yarn (POY)	53. Polyester Partially Oriented Yarn (Quality Control) Order, 2021 (S.O. 1623 (E) dated 15.04.2021)
266	IS 17263:2019	Polyester Staple Fibres (PSF)	54. Polyester Staple Fibres (Quality Control) Order, 2021 (S.O. 1624 (E) dated 15.04.2021)
269	IS 16481:2016	Synthetic Micro-Fibres for use in Cement Based Matrix	57. Synthetic Micro-Fibres for use in Cement Based Matrix (Quality Control) Order, 2021 (S.O. 1627 (E) dated 15.04.2021)

나. 전기전자 RoHS 규제

- (규제내용) 베트남은 EU의 RoHS 규정을 참조하여, 전기전자 장비의 특정 유해물질 사용 제한에 대한 기술규정 개정 초안 통보('22.8.)
- (요청사항) EU RoHS 규제와 동일하게 자가 선언서를 기반으로 인증 진행, 요청 시 기술문서를 제출토록 적합성평가 절차 개선 요청
- (대응결과) 베트남측 규제 초안 철회('23.5.), 과도한 적합성 선언 요건이 포함된 규제가 취소되어 산업계 애로 해소