

신청 기술에 대한 설명서

1. 신청기술의 개요

1.1 신청 내용

재난 관리 단계	명 칭
<input type="checkbox"/> 예방 <input type="checkbox"/> 대비 <input type="checkbox"/> 대응 <input type="checkbox"/> 복구	

1.2 타인권리 침해여부

본 기술은 <input type="checkbox"/> 특허권 <input type="checkbox"/> 실용신안권 <input type="checkbox"/> 디자인권 등 타인의 권리를 침해하지 않은 기술임을 확인합니다
--

1.3 신청 기술에 대한 설명

- 신청 기술의 주요 기능, 형태, 특성, 원리 등

1.4 신청 기술 구성 및 재료

- 신청 기술 주요 자재

구분	제품명 (모델번호)	자재 소요량				원산지 (공급자)
		자재명	재질/등급	단위	수량	

2. 기술의 필요성 및 효과성

- 신청기술의 성능 및 기술이 지진상황으로부터 국민의 생명, 신체 또는 재산 등을 보호할 수 있는지 정도

3. 내진 성능

- 신청기술이 지진 상황에서 요구되는 내진 성능을 충족하는지 정도를 정량적으로 작성

3.1 신청 대상의 성능

구분	성능 항목	일반 기준값 (관련 근거)	기존제품 성능값 (관련 근거)	신청제품	
				성능값 (관련 근거)	생산 시 성능기준
1	화질성능 (해상력)	70 %이상 (조달 MAS 규격)	75 % (QT18-12345)	85 % (QT19-24568)	80 %
2					
3					
4					
5					

- 일반 기준값 : 국제표준, 국내외 국가표준 및 단체표준에서 제시되는 기준값
- 성능값 : 시험성적서, 연구보고서 등의 근거자료 제출

4. 신뢰성 및 안정성

4.1 성능항목별 평가방법(기준)

- 해당 제품에 대한 국제표준(ISO, IEC 등), 국내외 국가표준(관련 법령, KS, 단체표준 등)에서 요구하는 성능 항목 및 평가환경
- 근거자료(시험성적서, 해석자료 등) 필수

4.2 인증보유현황

구분	신청대상 연관성	인증명	인증번호 (인증유효기간)	인증기관
1	<input type="checkbox"/> 높음 <input type="checkbox"/> 낮음			
2	<input type="checkbox"/> 높음 <input type="checkbox"/> 낮음			
3	<input type="checkbox"/> 높음 <input type="checkbox"/> 낮음			
4	<input type="checkbox"/> 높음 <input type="checkbox"/> 낮음			

- e-나라표준인증, <https://standard.go.kr> 인증제도 현황 참조

5. 현장 적용성

5.1 제조 및 가공

- 신청 기술이 적용된 내용 포함. 제조공정표, 규격서 등 첨부

5.2 시공 및 설치

- 신청 기술이 적용된 내용 포함. 시방서, 작업표준 등 첨부

6. 전회(前回) 차 심사의견에 대한 보완사항(해당시)

- 전회 차 심사 때 심사위원이 지적한 의견에 대하여 보완한 경우, 해당 내용을 구체적으로 서술. 단, 보완된 내용이 없는 경우 '기존과 동일'로 작성하여 제출

항목	지적된 의견 내용	보완 내용
①		
②		
③		
④		