

## 2020년 제2회 재난안전 인증예정제품 공고

「재난 및 안전관리 기본법 시행령」 제81조의3제3항 및 「재난안전제품 인증제도 운영규정」 제5조제1항에 따라 2020년 제2회 재난안전제품 인증심사 결과 적합한 것으로 판정된 제품에 대해 이해관계자의 의견을 수렴하기 위해 다음과 같이 공고합니다.

2020년 10월 27일

행정안전부장관

### □ 재난안전 인증예정제품

#### ○ 제품명 : 저출력자동심장충격기

회 사 명	대표자	주 소	인증기간
나눔테크	최무진	광주광역시 북구 첨단벤처소로 57	3년
○ 재난사고 유형 : 기타 재난·사고(급성심정지) ○ 인증대상 유형 : 기타 재난안전 제품(국민이 사용·활용함으로써 안전 확보) ○ 밀봉된 전극패드 상태(부착·연결·정상·수명)의 음성·LED 안내 및 IoT모듈 문자메시지 전송 기능과 사후 자료 활용을 위한 주변 환경 녹음(15분씩 60분간) 기능이 있는 자동심장충격기 ○ 지식재산권 : 특허(10-1236914), 특허(10-1259128), 특허(10-1057200), 특허(10-1743414), 특허(10-1798793)			

#### ○ 제품명 : 가스온수보일러

회 사 명	대표자	주 소	인증기간
(주)귀뚜라미	최재범	경상북도 청도군 청도읍 월곡2길 34	3년
○ 재난사고 유형 : 지질재난(지진), 화재·폭발(가스사고) ○ 인증대상 유형 : 위험인자해소 제품 ○ 지진 발생(진도 4도·5도) 또는 가스누출 감지 시 보일러로 유입되는 가스 차단 기능으로 가스로 인한 폭발·화재를 방지할 수 있는 보일러 ○ 지식재산권 : 특허(10-1845856)			

○ 제품명 : 다기능퓨즈콕

회 사 명	대표자	주 소	인증기간
(주)세이프텍	김인규	경기도 부천시 석천로 397, 101동 1007호	3년
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 재난사고 유형 : 지질재난(지진), 화재·폭발(화재, 가스사고)</li> <li>○ 인증대상 유형 : 안전센서 제품, 위험인자해소 제품</li> <li>○ 진동(지진) 감지, 주변온도 감지, 가스누출 감지 기능이 있는 가스용 중간밸브로 지진, 화재, 가스누출 사고 발생 시 가스 차단을 통해 가스로 인한 폭발·화재를 방지할 수 있는 중간밸브</li> <li>○ 지식재산권 : 특허(10-0721932), 특허(10-0836072), 특허(10-1904980)</li> </ul>			

○ 제품명 : 면 발광 바닥신호등

회 사 명	대표자	주 소	인증기간
경동이앤에스	곽수경	대구광역시 달서구 달구벌대로 1053(첨단산업지원센터 107호)	3년
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 재난사고 유형 : 지질재난(지진), 화재·폭발(화재, 가스사고)</li> <li>○ 인증대상 유형 : 안전센서 제품, 위험인자해소 제품</li> <li>○ 횡단보도 대기선에 설치하여 보행자에게 추가 신호정보를 제공하여 보행 편의와 교통사고를 방지할 수 있으며, 방수, 방진, 내충격성, 내수성, 휘도균일성, 방열성, 황변방지 등이 우수한 바닥형 보행신호등</li> <li>○ 지식재산권 : 특허(10-2108789)</li> </ul>			

## □ 의견 제출

- ‘재난안전 인증예정제품’에 대해 이견이 있는 이해관계자는 「재난 안전제품 인증제도 운영규정」 별지 제4호서식에 따른 의견 제출서 (관련 서류 첨부)를 2020. 11. 26.(목) 18:00까지 우편(등기) 또는 팩스 (044-205-8901)로 제출하여 주시기 바라며,  
※ (30128) 세종특별자치시 정부2청사로 13, 행정안전부 709호(재난안전산업과)
- 기타 궁금한 사항은 행정안전부(044-205-4187) 또는 한국화학융합시험연구원(031-679-9601)로 문의하여 주시기 바랍니다.