
 국토교통부		보 도 자 료		 대한민국 대전환 한국판뉴딜
		배포일시	2021. 1. 26.(화) / 총 3매(본문3)	
담당 부서	도심재생과	담 당 자	•과장 박상민, 사무관 이누리, LH전문위원 여효동 •☎ (044) 201-4929, 4934	
보 도 일 시		2021년 1월 27일(수) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 1. 26.(화) 11:00 이후 보도 가능		

27일부터 ‘생활밀착형 도시재생 스마트기술 지원사업’ 공모

- 화재알림·공유주차 등 체감도 높은 스마트기술로 지역문제 해결 기대
- 3월 17일부터 3일간 접수 … 4월 중 사업지 17곳 내외 최종 선정

□ 국토교통부(장관 변창흠)는 도시재생뉴딜사업지역에 스마트서비스를 구축하여 정주 여건을 회복하기 위한 ‘생활밀착형 도시재생 스마트 기술 지원사업’ 공모를 실시한다.

○ ‘생활밀착형 도시재생 스마트기술 지원사업’은 작년부터 시행한 사업으로, 주민체감도가 높고 상용화가 쉬운 스마트기술을 적용해 지역 문제를 해결할 사업지에 최대 5억 원의 국비를 지원한다.

* 지자체는 도시재생사업의 매칭 비율에 따라 사업비의 40~60% 부담

□ 올해는 85억 원의 예산을 투입하여 총 17곳 내외의 사업지를 선정할 계획이다.

○ 공모사업 신청 대상은 도시재생사업과의 연계성을 확보하기 위해 기존 도시재생뉴딜사업지를 대상으로 한다.

□ 이번 공모사업의 지원 대상 분야는 안전·소방, 교통, 에너지·환경, 생활·복지 등 4대 핵심 분야이며, 이러한 분야의 스마트기술을 활용해 지역 내 현안을 해결할 수 있게 된다.

○ 지원대상 분야의 주요 예시는 다음과 같다.

《 스마트서비스 분야별 주요 예시 》

① 안전·소방 : 스마트 화재감지

A지역의 전통시장은 소매점이 밀집되어 있어, 화재 발생 시 인접 상가로 번질 우려가 크다. 스마트 화재감지 서비스는 점포에 연기·열을 감지할 수 있는 무선감지센서를 설치하여, 화재 발생 시 119 소방관서에 화재 발화점, 점포 현황정보, 현장 상황 등을 신속하게 통보하여 화재 조기진압을 가능하게 한다.

② 교통 : 스마트 공유주차

D지역 대학가 인근은 주차공간이 부족해 불법주차 및 소방차 진입 문제 등이 심각하다. 이를 해결하고자 원룸이 많은 지역 특성을 반영한 스마트 공유주차 서비스를 도입한다. 이용자는 앱을 통해 주변 주차가능 공유주차면 검색은 물론, 결제도 가능하며 원룸주는 유희주차면을 공유주차면으로 제공하여 포인트 수익을 얻을 수도 있다.

③ 에너지·환경 : 스마트 빗물받이

B지역 일대는 빗물받이로 유입된 하수 및 쓰레기 무단투기로 인한 악취로 주민과 보행시민의 불편이 크다. 스마트 빗물받이는 사물·빗물·악취감지센서를 부착하여 배수가 필요한 시점에 덮개를 자동으로 개폐하여 주변 생활하수 악취 및 낙엽 등의 유입물로 인한 막힘 현상을 방지한다. 더불어 실시간 상태정보 수집 및 빅데이터 분석을 통해 도로 침수피해를 예방하는 등 스마트한 하수도관리가 가능하다.

④ 생활·복지 : 스마트 고령자 안심 서비스

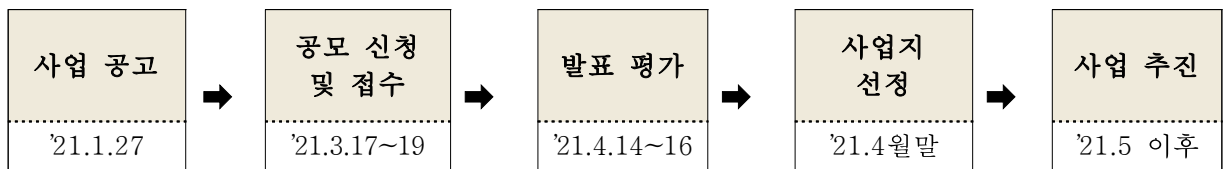
C지역은 기존 추진 중인 독거노인 안전서비스를 확장하고자, 기존의 단순 실내 SOS 버튼 방식에 음성인식 알람 및 움직임 센서를 추가하였다. 구조 음성 및 활동을 인식하여 버튼을 누를 수 없는 긴급한 상황에도 자동으로 위급상황을 인식해 보호자 및 유관기관에 연락과 출동대응이 가능하다.

□ 이번 사업지 선정과정에서는 **실현가능성 및 효과성, 필요성 및 타당성, 거버넌스 구축** 등을 종합적으로 고려한다.

○ 특히, 추진계획의 구체성, 착수가능성, 기존 스마트 인프라와의 연계성 등 **실현가능성 및 효과성**을 중심으로 평가를 진행하여, 신속하게 사업에 착수하여 지역 문제를 단기간 내 **효율적으로 해결**할 수 있는 사업지를 중점 선정할 예정이다.



□ 공모사업 접수기간은 **3월 17일부터 3월 19일**까지이며, 관련 분야 전문가로 구성된 평가위원회의 평가 등을 거쳐 **4월말 최종 선정**할 계획이다.

<선정절차 및 일정>



○ 세부 평가기준, 작성양식 등 자세한 사항은 국토부 누리집 (www.molit.go.kr) 또는 도시재생종합정보체계(www.city.go.kr)에 게시된 선정공고문 및 신청 가이드라인을 통해 확인할 수 있다.

□ 국토교통부 도심재생과 박상민 과장은 “주민 의견수렴을 통해 도출된 지역 현안을 스마트기술로 해결해 나갈 수 있는 사업인 만큼, 지자체에서는 지역 주민이 체감할 수 있는 다양한 형태의 스마트서비스를 적극 발굴해주기를 바란다”고 당부하였다.

  <p>공공누리 공공저작물 자유이용허락</p>	<p>이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국토교통부 도심재생과 이누리 사무관(☎ 044-201-4929), LH 여효동 전문위원(☎ 044-201-4934)에게 문의하여 주시기 바랍니다.</p>
--	--