KEIT PD ISSUE VOL 09-1

【붙임3】홈네트워크 시범사업 공모 및 수요제안 세부 현황

홈네트워크 시범사업 공모 및 수요제안 세부 현황

1. 과제 공모 개요

□ 사업 기간 및 개요

o 총 사업기간 : 2009. 3. 1. ~ 2013. 2. 28.(4년)

o 총 예산(정부출연금): 60억원(매년 15억원)

| = | 구분 | 기간 | 출연금 | 목표 | | | | | |
|--------|------|-------------|------|--------------------|--|--|--|--|--|
| 1 | 1차년도 | '09.7~'10.2 | 15억원 | 기축주택에 보급을 위한 기반 구축 | | | | | |
| 단계 | 2차년도 | '10.3~'11.2 | 15억원 | 기축주택 보급형 모델 확대 추진 | | | | | |

□ 컨소시엄 구성

o 기반 인프라를 제공하는 **인프라 컨소시엄**과 다양한 부가서비스를 제공하는 부가서비스 컨소시엄으로 2개 유형의 컨소시엄으로 공모

□ 시범서비스 유형

o 지능형 홈네트워크 1단계 시범사업에서 부가서비스 컨소시엄을 대상으로 하는 주요 **시범서비스 유형**은 아래와 같으며, 인프라 컨소시엄은 기본 서비스를 제공해야 함

< 1단계 주요 시범서비스 >

| 서비스유형 | 서비스코드 | 서비스 |
|-----------------------|-------|---|
| 기본 서비스 | 기본 | 가스, 보일러, 조명 등 생활기기 제어(기본-1) 세대 현관 기능, 출입통제 서비스(기본-2) 가정내 상태 모니터링을 위한 홈뷰 서비스(기본-3) 가전, 전등, 센서 제어에 의한 자동 방범 모드 서비스(기본-4) |
| 홈케어 서비스 | А | 건강관리, 독거노인 모니터링, 재난안전관리, 실시간 비상안내 서비스 등 노인, 장애인, 저소득 계층 등과 같은 사회적 약자를 포함하여 누구나 안전하고 건강한 삶을 가능하게 하는 홈케어 서비스 |
| 고품질 홈엔터테인먼트 서비스 | В | 영화, 음악, 사진, TV 등 다양한 콘텐츠와 IPTV를 통한 부가 서비스를 가족이 공유하여 즐겁고 재미있는 생활을 기능하게 하는 서비스 |
| 그린홈 서비스 | С | 가정의 전력 소비량, 가전기기의 소비량 등을 모니터링하고 제어하여 에너지를 절감하고 가정의 유해가스, 미세먼지, 소음 등을 측정하여 효율적이고 깨끗한 가정을 가능하게 하는 그린홈 서비스 |

KEIT PD ISSUE VOL 09-1

2. 컨소시엄 제안 현황

□ 컨소시엄별 참여 기관 구성 및 적용 서비스

| | 컨소시엄명 | 구 성 | | 사업비(백만원) | | | | | 서비스내역 | | |
|-----|--------------------|-----------------|--|------------|------------|--------|------------|------------|-------|---|----------------------------|
| no. | | 주관 | 참여기관 | 구분 | 출연금 | 매칭펀드 | | 711 | 가구 | 기본서비스외 | 구 |
| | | 기관 | (기관수) | | | 지자체 | 민간 | 계 | 수 | 희망 부가서비스 | 분 |
| 1 | | 경남 TP | 경상남도, 서울통신기술, 가온S/W, KT경남 (4) *진행하며 업체 추가 공모예정 | 1차년 | 900 | 840 | 60 | 1,800 | 305 | -재택건강 관리서비 스 -마을회관 지능형흠 서비스(헬스케어, | 인 프 라 + 부 가 |
| | 경남TP 컨소시엄 | | | 2차년 | 1,200 | 1,140 | 60 | 2,400 | 200 | | |
| | | | | 계 | 2,100 | 1,980 | 120 | 4,200 | 505 | | |
| 2 | 아시아나 컨소시엄 | 아시 아나 IDT | 부천시, 프롬투정보, 씨엔디아이(3) *KDN 협력 추진 예정 | 1차년 | 358 | 10 | 348 | 716 | 60 | -에너지 절감 | |
| | | | | 2차년 | 477 | 50 | 427 | 954 | 60 | | |
| | | | | 계 | 835 | 60 | 775 | 1,670 | 120 | | |
| 3 | 양산시 지능흠 컨소시엄 | 양산 시청 | 코콤, 아이리얼, 선우정보기술, 비아이넷(4) | 1차년 | 699 | 700 | 426 | 1,825 | 149 | -재 난방지/출동 -원격의료상담 -독거고령자 긴급 서비스 -3D 디스플레이 실감 서비스 -대기전력 차단/가정 환경 제어 | |
| | | | | 2차년 | 912 | 700 | 426 | 2,038 | 270 | | |
| | | | | 계 | 1,611 | 1,400 | 852 | 3,863 | | | |
| 4 | 광주TP 컨소시엄 | 광주 TP | 광주시, 오픈테크놀러지, 위드솔루션, 골드텔, 매크로소프트, 모메드(6) | 1차년 | 600 | 115 | 485 | 1,200 | 16 | -고품질 엔터테인먼트 | |
| | | | | 2차년 | 600 | 115 | 485 | 1,200 | 16 | 서비스(IPTV, | |
| | | | | 계 | 1,200 | 230 | 970 | 2,400 | 32 | | |
| | | | - | 1차년 | 100 | - | 119 | 219 | 1 | -전기화재 예방 및 - 에너지 절감 서비스 | 1 1 |
| 5 | 코오롱아이 | 넷(주) | | 2차년 | 130 | - | 166 | 295 | - | | |
| | | | | 계 | 230 | - | 285 | 515 | - | | 부 |
| | 우암코퍼레이션 | | 기선 - | 1차년 | 100 | - | 101 | 201 | _ | -AMI기반 · 전력소비/ 탄소배출 | |
| 6 | | | | 2차년 | 100 | _ | 101 | 201 | - | | |
| | | | | 계 | 200 | - | 202 | 402 | - | 모니터링 시스템 | |
| _ | 6 | | | 1차년 | 110 | - | 115 | 225 | _ | -소비자 인지형 | |
| 7 | 옴니패: | <u>~</u> | _ | 2차년 계 | 110 220 | _ | 115 230 | 225 450 | _ | 에너지 관리 서비스 | |
| | | | | | 2,853 | 1,655 | 1,659 | 6,167 | 530 | , ,— | |
| 총 계 | | | | 1차년 2차년 | 3,520 | 1,955 | 1,830 | 7,305 | 546 | | |
| | | | | 계 | 6,373 | 3,610 | 3,489 | 13,472 | | | |
| | | - 11 | 0,070 | 5,515 | 5, 100 | 10,712 | 1,570 | | | | |

KEIT PD ISSUE VOL 09-1

□ 종합 요약

- o 인프라 컨소시엄(4개 컨소시엄) 및 부가서비스 컨소시엄(7개 컨소시엄)에서 총 134억원(출연금 64억원, 지자체 36억원, 업체 35억원) 규모로 제안
 - ※ 인프라 컨소시엄 4곳은 모두 부가 서비스도 같이 제안하였으며 4개 지자체(경 산남도, 광주광역시, 양산시, 부천시)와 공동 제안
- o 인프라 컨소시엄에서는 1천여 가구(1차년도 530가구, 2차년도 546가구)를 대상으로 제안
 - ※ 경남지역은 홈케어 서비스를, 광주지역은 고품질 엔터테인먼트 서비스를, 부천 지역은 그린홈 서비스를, 양산시는 세 가지 유형의 부가서비스를 모두 지원하는 것으로 제안
- o 부가서비스 컨소시엄은 18여종의 세부 부가서비스 유형을 제안하였으며, 단독으로 부가서비스를 제안한 컨소시엄은 모두 그린홈 서비스를 제안
 - ※ 홈케어 서비스 : 원격진료, 보안/응급 서비스, 고령자 케어 서비스 등
 - ※ 고품질 홈엔터테인먼트 서비스: IPTV 연동, 디지털 Wall, 3D 기반 실감 제어 서비스 등
 - ※ 그린홈 서비스 : 에너지 절감, 가정 환경 제어, 탄소배출 모니터링 서비스 등

3. 향후 일정

- o '09.7.7. 컨소시엄 선정 평가위원회 평가 ※ 홈네트워크/정보가전 PD(KEIT) 평가위원으로 참여
- o '09.7.14~24. 주관연구기관(ETRI, 지능형 홈네트워크 산업기반조성)과 시범사업 추진 계획 협의
 - ※ 우리원에서 수행하는 마일스톤 점검과 병행하여 협의에 참여 (지경부 정책 반영)
- o '09.7.30. 시범사업 1차 워크샵 개최