

장애인 소규모시설 기능보강

1 기본 현황

□ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input checked="" type="checkbox"/> 연례반복		
사업내용	○ 장애인소규모시설의 개보수 및 장비확충		
사업비 (당해년도)	875,933천원	(국비)23,479천원	(시비)852,454천원
		기타 (예산 외) (구비)	(기타)

□ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
복지정책실	장애인복지정책과	기봉호 2133-7440	손선희 2133-7469	김현정 2133-7458

※실국 및 부서명은 예산서 기준으로 작성되어 현재부서와 다를 수 있습니다.

2 예산 설명

□ 예산 총괄

(단위 : 천원, %)

구 분	2018예산액 (A)	2019예산액 (B)	증감 (B-A)	
				(B-A)*100/A
계	(x27,946) 526,886	(x23,479) 875,933	(xΔ4,467) 349,047	(xΔ15) 66
민간자본사업보조(자체재원)	(x-) 470,994	(x-) 828,975	(x-) 357,981	(x-) 76
민간자본사업보조(이전재원)	(x27,946) 55,892	(x23,479) 46,958	(xΔ4,467) Δ8,934	(xΔ15) Δ15

□ 산출근거

과목구분	2019년 예산내역
민간자본사업보조(자	

과목구분	2019년 예산내역	
체재원)	○ 장애인 주간보호시설 기능보강 828,975,000원	= 828,975천원
민간자본사업보조(이 전재원)	○ 장애인 단기거주시설 기능보강 15,458,000원	= 15,458천원
	○ 장애인공동생활가정 기능보강 31,500,000원	= 31,500천원

3 사업 설명

□ 사업목적

- 장애인소규모시설 중 노후시설의 개보수 및 부족한 장비 확충으로 이용 장애인들의 쾌적한 환경조성 및 양질의 재활서비스 제공

□ 사업근거

- 장애인복지법 제81조(비용보조) 및 보건복지부 방침
- '18년 장애인거주시설 및 소규모시설 기능보강사업 추진계획

□ 사업내용

- 위 치 : 서울시 전역 장애인소규모시설
- 규 모
 - 장애인주간보호시설 (전액 시비)
 - 장애인단기거주시설 (국시비 50:50)
 - 장애인공동생활가정 (국시비 50:50)
- 사업기간 : 2019. 1~12월
- 사업내용 : 장애인소규모시설의 신축, 증축, 개보수, 장비보강 등 지원
- 총사업비 : 329,933천원

□ 추진경위

- '18. 2. : 2018년 기능보강 사업 신청
- '18. 4.~8. : 서울시복지재단 기능보강 사업 타당성검토
- '18. 4. : 보건복지부 예산계상(단기거주시설, 공동생활가정)
- '18.12. : 보건복지부 사업확정

□ 2019년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		875,933	

기본계획 수립	2019.01~2019.02		기본계획 수립 후 자치구 사업 설명회
보조금 지급	2019.01~2019.12	875,933	분기별 사업비 재배정
보조금 집행 및 정산	2019.12~2020.02		사업비 정산 및 반납보고

4 사업 효과

□ 최근 3년 추진실적

2016년도	○ 장애인소규모시설 35개 사업 263백만원 집행
2017년도	○ 장애인소규모시설 16개 사업 208백만원 집행
2018년도	○ 장애인소규모시설 33개 사업 354백만원 집행

□ 향후 기대효과

- 장애인 소규모시설의 노후화로 인한 각종 안전사고의 위험 방지
- 소규모시설 기능보강을 통해 탈시설 장애인의 지역자립 인프라 제공

5 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	최종예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2015	(x105,230) 554,748	(x-) 0	(x-) 13,666	(x105,230) 568,414	(x102,854) 562,808	(x-) 0	(x2,376) 5,606
2016	(x63,007) 317,718	(x-) 0	(x-) 0	(x63,007) 317,718	(x46,485) 263,370	(x-) 0	(x16,522) 54,348
2017	(x9,938) 208,576	(x-) 0	(x-) 0	(x9,938) 208,576	(x1,588) 178,933	(x-) 0	(x8,350) 29,643