

장애인직업재활시설 기능보강

1 기본 현황

□ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input checked="" type="checkbox"/> 연례반복		
사업내용	○ 장애인직업재활시설 신축, 증축, 장비보강, 개보수, 임차료 지원 등을 통해 근로환경 개선을 통한 장애인복지 증진에 기여		
사업비 (당해년도)	1,377,188천원	[국비]688,594천원	[시비]688,594천원
	기타 (예산 외) [구비]		[기타]

□ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
복지정책실	장애인복지정책과	기봉호 2133-7440	김형미 2133-7464	강병욱 2133-7467

※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	(x619,907) 1,239,814	(x688,594) 1,377,188	(x68,687) 137,374	(x11) 11
민간자본사업보조(이전재원)	(x549,007) 1,098,014	(x268,975) 537,949	(x△280,032) △560,065	(x△51) △51
민간위탁사업비	(x23,586) 47,172	(x34,519) 69,039	(x10,933) 21,867	(x46) 46
자치단체자본보조	(x47,314) 94,628	(x385,100) 770,200	(x337,786) 675,572	(x713) 713

□ 산출근거

과목구분	2019년 예산내역		
민간자본사업보조(이전재원)	○ 법인시설 기능보강(국비) 537,949,000원	=	537,949천원
민간위탁사업비	○ 시립시설 기능보강(국비) 69,039,000원	=	69,039천원
자치단체자본보조	○ 구립시설 기능보강(국비) 770,200,000원	=	770,200천원

3 사업 설명

□ 사업목적

- 장애인직업재활시설의 기능보강을 통해 시설을 이용하는 장애인의 업무능력과 제품의 질을 향상시키고 보다 나은 근로환경을 제공함으로써 장애인복지 증진에 기여하고자 함

□ 사업근거

- 장애인복지법 제21조(직업), 제57조(장애인복지시설의 이용 등), 제79조(비용부담), 제81조(비용보조)
- 보건복지부 장애인복지시설 사업안내(직업재활시설 운영)

□ 사업내용

- 위 치 : 서울시 전역 장애인직업재활시설
- 규 모 : 장애인직업재활시설 33건
- 사업기간 : 2019.1~12월
- 사업내용 : 신축, 증축, 장비보강, 개보수, 임차료 지원 등
- 총사업비 : 1,377,188천원

□ 2019년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		1,377,188	
기능보강사업 신청	2019.01~2019.03		2020년도 기능보강사업 신청서 접수 및 검토
기능보강사업 확정통보	2019.01~2019.01		2019년도 기능보강사업 확정 통보

보조금 신청	2019.01~2019.05		2019년도 기능보장사업 보조금 신청서 접수
보조금 교부	2019.01~2019.12	1,377,188	신축, 증축, 개보수, 장비보강, 임차료 등 사업별 예산 교부

4 사업 효과

□ 최근 3년 추진실적

2016년도	○ 61건 (신축1, 증축1, 개보수17, 장비보강42)
2017년도	○ 40건 (개보수10, 장비보강30)
2018년도	○ 47건(개보수8, 장비보강37, 임차료2)

□ 향후 기대효과

○ 장애인직업재활시설 운영여건(장애인근로자 고용확대, 임금향상 등)개선

5 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	최종예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2015	(x736,202) 1,349,244	(x-) 0	(x-) 135,164	(x736,202) 1,484,408	(x728,522) 1,465,877	(x-) 0	(x7,680) 18,531
2016	(x1,695,834) 3,403,668	(x-) 0	(x-) 0	(x1,695,834) 3,403,668	(x1,660,085) 3,331,049	(x-) 0	(x35,749) 72,619
2017	(x542,694) 1,254,290	(x-) 0	(x-) 0	(x542,694) 1,254,290	(x537,638) 1,075,276	(x-) 0	(x5,056) 179,014