

2024년도 서울특별시 환경수자원위원회 소관
기금운용계획안 예비심사보고서

【2023. 11. 22.】

- 2024년도 기후대응기금 운용계획안
- 2024년도 자원회수시설 주변영향지역 주민지원기금 운용계획안

환 경 수 자 원 위 원 회

목 차

I. 회부 기금운용계획안	1
II. 심 사 경 과	1
III. 기금운용계획안	2
1. 기후대응기금	2
2. 자원회수시설 주변영향지역 주민지원기금	5
IV. 전문위원 검토의견	8
1. 기금총괄	8
2. 기후대응기금	9
3. 자원회수시설 주변영향지역 주민지원기금	15
V. 질의 및 답변요지	17
VI. 토 론 요 지	17
VII. 소위원회 심사보고의 요지	17
VIII. 심 사 결 과	17
IX. 소수의견의 요지	17
X. 기타 필요한 사항	17

2024년도 서울특별시 환경수자원위원회 소관 기금운용계획안 예비심사보고서

의안번호	1468
------	------

2022. 11. 22
환경수자원위원회

I. 회부 기금운용계획안

- 2024년도 서울특별시 기금운용계획안

II. 심 사 경 과

1. 제출자: 서울특별시장
2. 안 건: 2024년도 서울특별시 기금운용계획안
3. 제출일자: 2023. 11. 1.
4. 회부일자: 2023. 11. 3.
5. 관련근거: 「지방자치단체 기금관리기본법」 제8조제2항(지방의회 의결)
6. 상정일자
 - 가. 기후환경본부 소관 기금운용계획안
 - 서울특별시의회 제321회 정례회
 - 2023.11.22.: 환경수자원위원회 상정·의결

Ⅲ. 기금운용계획안

1. 기후대응기금¹⁾

- 기후대응기금은 「지방자치법」 제159조²⁾, 「기후위기 대응을 위한 탄소중립·녹색성장 기본법」 제69조 및 「서울특별시 기후대응기금의 설치 및 운용에 관한 조례」에 근거하여 설치 운영하는 것으로 온실가스 저감, 신재생에너지 개발보급, 에너지이용 효율화 및 도시가스 공급 등의 촉진을 통한 시민 생활 편익 증대 및 전 지구적 환경문제인 기후변화에 적극적으로 대응하는 것을 목적으로 하고 있음.
- 동 기금은 2024년도에 수입 190억 4천8백만원, 지출 513억 2천6백만원이 계획되어 있으며, 2024년도 말 조성액은 361억 3천8백만원으로 전년 대비 322억 7천8백만원 감소할 것으로 예상됨.

〈기후대응기금 연도말 조성액〉

(단위 : 백만원)

2023년도말 조성액(A)	2024년도 조성계획			2024년도말 조성액(A+B)	비 고
	수 입	지 출	증 감(B)		
68,416	19,048	51,326	△32,278	36,138	

※ 수입: 융자금회수, 이자수입 등 실질적으로 외부에서 수입되는 금액(예탁금·예치금 회수는 제외)
지출: 실질적으로 외부로 지출되는 금액(예치금 및 예탁금은 제외)

- 2024년도 기후대응기금 운용액은 714억 6천4백만원으로 전년도 계획(787억 2천3백만원) 대비 9.2%인 72억 5천9백만원 감소하였으며, 이는 전년도 순수입 감소에 의한 예치금 회수 감소(△136억 2천3백만원) 등에 기인함.

1) 2024년도 서울특별시 기금운용계획안 p.101~118 참고

2) 지방자치법 제159조(재산과 기금의 설치) ① 지방자치단체는 행정목적 달성을 위한 경우나 공익상 필요한 경우에는 재산(현금 외의 모든 재산적 가치가 있는 물건과 권리를 말한다)을 보유하거나 특정한 자금을 운용하기 위한 기금을 설치할 수 있다.
② 제1항의 재산의 보유, 기금의 설치·운용에 필요한 사항은 조례로 정한다.

〈기후대응기금 수입계획안〉

(단위 : 백만원)

구 분	2024년도 수입계획안	2023년도 수입계획	증 감	
			증감액	비율(%)
합 계	71,464	78,723	△7,259	△9.2
전입금	1,450	856	594	69.4
융자금회수(이자포함)	12,374	4,563	7,811	171.2
예탁금원금회수	12,000	12,000	-	-
예치금회수	40,416	54,039	△13,623	△25.2
이자수입	2,055	2,924	△869	△29.7
기타수입	3,169	4,341	△1,172	△27.0

○ 2024년도 수입 세부내역을 보면,

- 전입금 14억 5천만원
- 융자금회수(건물에너지효율화사업 등 융자금 및 이자) 123억 7천4백만원
- 예탁금원금회수 120억원
- 예치금회수(전년도 예치금잔액) 404억 1천6백만원
- 이자수입(공공예금·예탁금 이자) 20억 5천5백만원
- 기타수입(주식배당금, 태양광발전 전력판매수입 등) 31억 6천9백만원

○ 2024년도 지출 세부내역을 보면,

- 비용자성 사업비(온실가스 배출권거래제 배출권 관리 등) 93억 2백만원
- 융자성 사업비(민간건물 에너지효율화 지원 등) 420억 1천4백만원
- 기금관리비(기금운용심의회 운영) 1천만원
- 예치금 201억 3천8백만원

〈2024년도 기후대응기금 지출계획안〉

(단위 : 백만원)

구 분	2024년도 지출계획안	2023년도 지출계획	증 감	
			증감액	비율(%)
합 계	71,464	78,723	△7,259	△9.2
비용자성 사업비	9,302	10,621	△1,319	△12.4
융자성 사업비	42,014	27,681	14,333	51.8
기금관리비	10	5	5	100.0
예치금	20,138	40,416	△20,278	△50.2

※ 2023년도 지출계획은 기금운용계획 변경 반영한 최종예산임

- 비용자성 사업비는 전년도 계획 대비 13억 1천9백만원 감소하였고, 융자성 사업비는 143억 3천3백만원 증가하였음.
- 예치금은 201억 3천8백만원으로, 전년도 계획대비 202억 7천8백만원 감소하였음.

〈2024년도 기후대응기금 세부사업 내역〉

(단위 : 백만원)

사 업 명		2024년도 지출계획안	2023년도 지출계획	증 감		비 고
				증감액	비율(%)	
계		78,723	71,464	△7,259	△9.2	
1	기후변화대응 혁신기술 실증지원 사업	1,000	600	400	66.7	
2	온실가스 배출권거래제 배출권 관리	1,957	1,959	△2	△0.1	
3	녹색기업창업펀드 운영 및 조성	1,200	-	1,200		신규편성
4	민간건물 에너지효율화 지원	30,734	22,705	8,029	35.4	비용자: 734 융자: 30,000
5	노후주택 에너지효율화 지원	1,570	1,150	420	36.5	
6	경로당 서울형에너지관리시스템(SEMS) 도입	100	50	50	100.0	
7	민간건물 신재생에너지 보급	1,006	1,009	△3	△0.3	
8	서울형 햇빛발전 지원	500	500	-	-	
9	태양광 발전시설 설치자금 지원	6	10	△4	△40.0	
10	공동주택 전기안전 지원사업	250	250	-	-	
11	주민 DR 서비스 확대사업	242	100	142	142.0	
12	지열 운영비 시범 지원사업	500	-	500		신규편성
13	동북권 집단에너지 공급 확대사업	11,014	-	11,014		신규편성, 융자: 11,014
14	재활용사업자 육성자금 융자 지원	1,025	1,010	15	1.5	비용자: 25 융자: 1,000
15	제로웨이스트 다회용기 사업자 육성 지원	3	5	△2	△43.1	
16	제로캠퍼스 조성 및 운영 지원	209	167	42	25.1	
17	기금관리비	10	5	5	100.0	
18	여유자금 예치	20,138	40,416	△20,278	△50.2	

※ 2023년도 지출계획안은 기금운용계획 변경 반영한 최종예산임.

2. 자원회수시설 주변영향지역 주민지원기금³⁾

- 자원회수시설 주변영향지역 주민지원기금(이하 '주민지원기금')은 「폐기물 처리시설 설치촉진 및 주변지역지원 등에 관한 법률」 및 「서울특별시 자원회수시설 주변영향지역 주민지원기금 조례」에 따라 설치한 것으로 자원회수시설 주변영향지역 주민의 소득향상과 복리증진을 목적으로 하고 있음.
- 주민지원기금은 2024년도에 347억 9천2백만원의 수입과 323억 3천2백만원의 지출이 계획되어 있으며, 2024년도 말 조성액은 122억 8천2백만원으로, 전년 대비 24억 6천만원이 증가할 것으로 예상됨.

〈자원회수시설 주변영향지역 주민지원기금 연도 말 조성액〉

(단위 : 백만원)

2023년도말 조성액(A)	2024년도 조성계획			2023년도말 조성액(A+B)	비 고
	수 입	지 출	증 감(B)		
9,822	34,792	32,332	2,460	12,282	

※ 수입: 전입금, 보조금 등 실질적으로 외부에서 수입되는 금액(예치금 회수 및 예탁금 상환은 제외)
지출: 실질적으로 외부로 지출되는 금액(예치금 및 예탁금은 제외)

- 2024년도 주민지원기금 운용액은 426억 1천3백만원으로 전년 대비 37억 9천만원 증가하였으며, 지출은 비용자성 사업비와 예치금으로 구분되어 있음.
- 2024년도 수입 세부 내역을 보면,

• 전입금(폐기물 반입료, 특별출연금, 난방비 등)	344억 4천3백만원
• 예치금회수(전년도 이월금)	78억 2천2백만원
• 이자수입(공공예금이자수입, 예탁금 이자수입)	3억 4천8백만원

3) 2024년도 서울특별시 기금운용계획안 p.141~154 참고

〈2024년도 자원회수시설 주변영향지역 주민지원기금 수입계획안〉

(단위 : 백만원)

구 분	2024년도 수입계획안	2023년도 수입계획	증 감	
			증감액	비율(%)
합 계	42,613	38,823	3,790	9.8
전 입 금	34,443	31,686	2,757	8.7
예탁금원금회수	0	0	0	-
예치금회수	7,822	6,809	1,013	14.9
이자수입	348	328	20	6.1

○ 2024년도 지출 세부내역

- 난방비 지원(양천, 강남, 노원) 98억 1천9백만원
- 주민지원협의체 운영지원(양천, 마포, 강남, 노원) 8억 2천9백만원
- 주거환경개선 사업비 지원(양천, 노원) 105억 3천6백만원
- 주민복지증진 사업비(관리비/임대료)지원(강남, 노원) 111억 4천8백만원
- 예치금(신한은행) 102억 8천2백만원

〈2024년도 자원회수시설 주변영향지역 주민지원기금 지출계획안〉

(단위 : 백만원)

구 분	2024년도 지출계획안	2023년도 지출계획	증 감	
			증감액	비율(%)
합 계	42,613	38,823	3,790	9.8
비용자성 사업비	32,332	31,001	1,330	4.3
예 치 금	10,282	7,822	2,460	31.4
예 탁 금	-	-	-	-

〈2024년도 자원회수시설 주변영향지역 주민지원기금 세부사업 내역〉

(단위 : 백만원)

사 업 명	2024년도 계획안	2023년도 계획	증 감	
			증감액	비율(%)
1 양천자원회수시설 지역주민 난방비 지원	3,623	3,063	560	18.3
2 강남자원회수시설 지역주민 난방비 지원	1,506	1,506	0	-
3 노원자원회수시설 지역주민 난방비 지원	4,690	3,992	698	17.5
4 양천주민지원협의체 운영비 지원	185	185	0	-
5 강남주민지원협의체 운영비 지원	282	331	△49	△14.8
6 노원주민지원협의체 운영비 지원	223	173	50	28.6
7 마포주민지원협의체 운영비 지원	139	108	31	28.4
8 노원자원회수시설 지역주민 아파트 관리비 및 주거환경 개선사업비 지원	6,850	6,850	0	-
9 양천자원회수시설 주변영향지역 아파트 관리비 및 주거환경 개선사업비 지원	3,686	3,686	0	-
10 강남자원회수시설 지역주민 아파트 관리비 및 임대료 지원	11,003	10,962	41	0.4
11 노원주민 편익시설 이용료	145	145	0	-
12 예치금	10,282	7,822	2,460	31.4
13 예탁금	-	-	-	-

※ 2023년도 계획은 기금운용계획 변경 반영한 최종예산임.

Ⅲ. 검토 의견

1. 기금총괄

- 2024년도 기후환경본부 소관 기후대응기금과 자원회수시설 주변영향 지역 주민지원기금(이하 “주민지원기금”)의 지출계획안 규모는 1,140억 7천 7백만원으로 전년 대비 3.0%인 34억 6천9백만원 감소하였음.

기후대응기금 지출계획안 규모는 전년 대비 72억 5천9백만원 감소한 714억 6천4백만원, 주민지원기금 지출계획안 규모는 전년 대비 37억 9천만원 증가한 426억 1천3백만원임.

〈2024년도 기후환경본부 소관 기금운용계획안〉

(단위 : 백만원)

구 분	2024년도 지출계획안	2023년도 지출계획	증 감	
			증감액	비율(%)
합 계	114,077	117,546	△3,469	△3.0
기후대응기금	71,464*	78,723	△7,259	△9.2
주민지원기금	42,613*	38,823	3,790	9.8

※ 예치금 포함: 기후대응기금 20,138백만원, 주민지원기금 10,282백만원

〈2024년도 기후환경본부 소관 기금 연도 말 조성액〉

(단위 : 백만원)

구분	2023년도말 조성액(A)	2024년도 조성계획			2024년도말 조성액(A+B)
		수 입	지 출	증 감(B)	
기후대응기금	68,416	19,048	51,326	△32,278	36,138
주민지원기금	9,822	34,792	32,332	2,460	12,282

※ 수입: 용자금회수, 이자수입, 전입금, 보조금 등 실질적으로 외부에서 수입되는 금액(예치금회수는 제외)
지출: 실질적으로 외부로 지출되는 금액(예치금 및 예탁금은 제외)

- 기후대응기금은 2024년도에 190억 4천8백만원의 수입과 513억 2천6백만원의 지출이 계획되어 있으며, 2024년도 말 조성액은 361억 3천8백만원으로 전년 대비 322억 7천8백만원 감소할 것으로 예상됨.

주민지원기금은 2024년도에 347억 9천2백만원의 수입과 323억 3천 2백만원의 지출이 계획되어 있으며, 2024년도 말 조성액은 122억 8천 2백만원으로 전년 대비 24억 6천만원이 증가할 것으로 예상됨.

2. 기후대응기금

- 2024년도 기후대응기금 운용액은 714억 6천4백만원으로 전년 대비 9.2%인 72억 5천9백만원 감소하였으며, 이는 전년도 순수입 감소에 따른 예치금 회수 감소(△136억 2천3백만원) 등에 주로 기인하고 있음.
- 2024년도 지출계획안에서 가장 큰 비중을 차지하는 융자성 사업비는 420억 1천4백만원으로 전년 대비 143억 3천3백만원 증가하였고, 비융자성 사업비는 93억 2백만원으로 전년 대비 13억 1천9백만원 감소하였으며, 예치금은 201억 3천8백만원으로 전년 대비 202억 7천8백만원 감소 하였음.
- 기후대응기금 조성액은 2023년도 말까지 지속해서 증가('15년 말 477억 4천 만원→'23년 말 기준 684억 1천6백만원)하였으나, 2024년도 말에는 큰 폭으로 감소(2024년도 말 기준 361억 3천8백만원)할 것으로 전망됨.

이는 “민간건물 에너지효율화 지원”, “동북권 집단에너지 공급 확대사업” 등 융자성 사업의 확대 및 신규 추진에 따른 것으로 기금 사업 활성화 측면에서는 긍정적으로 평가할 수 있으나, 조성액 규모가 단기간에 급격하게 줄어드는 점은 기금 건전성 측면에서 바람직하지 않은바, 융자금 회수 일정 등을 면밀하게 고려하여 사업을 추진해야 할 것임.

〈2024년도 기후대응기금 세부사업별 예산 현황〉

사 업 명		2024년도 지출계획안	2023년도 지출계획	증 감		비 고
				증감액	비율(%)	
계		78,723	71,464	△7,259	△9.2	
1	기후변화대응 혁신기술 실증지원 사업	1,000	600	400	66.7	
2	온실가스 배출권거래제 배출권 관리	1,957	1,959	△2	△0.1	
3	녹색기업창업펀드 운영 및 조성	1,200	-	1,200		신규편성
4	민간건물 에너지효율화 지원	30,734	22,705	8,029	35.4	비용자: 734 용자: 30,000
5	노후주택 에너지효율화 지원	1,570	1,150	420	36.5	
6	경로당 서울형에너지관리시스템(SEMS) 도입	100	50	50	100.0	
7	민간건물 신재생에너지 보급	1,006	1,009	△3	△0.3	
8	서울형 햇빛발전 지원	500	500	-	-	
9	태양광 발전시설 설치자금 지원	6	10	△4	△40.0	
10	공동주택 전기안전 지원사업	250	250	-	-	
11	주민 DR 서비스 확대사업	242	100	142	142.0	
12	지열 운영비 시범 지원사업	500	-	500		신규편성
13	동북권 집단에너지 공급 확대사업	11,014	-	11,014		신규편성, 용자: 11,014
14	재활용사업자 육성자금 용자 지원	1,025	1,010	15	1.5	비용자: 25 용자: 1,000
15	제로웨이스트 다회용기 사업자 육성 지원	3	5	△2	△43.1	
16	제로캠퍼스 조성 및 운영 지원	209	167	42	25.1	
17	기금관리비	10	5	5	100.0	
18	여유자금 예치	20,138	40,416	△20,278	△50.2	

※ 2023년도 지출계획은 기금운용계획 변경 반영한 최종예산임.

□ 신규사업

- 2024년도 기후대응기금은 “민간건물 에너지효율화 지원”, “온실가스 배출권 거래제 배출권 관리” 등 총 16개 사업에 513억 1천6백만원을 편성하고 있고 이 중 신규사업은 “녹색기업창업펀드 운영 및 조성” 등 총 3개 사업 (127억 1천4백만원)임.

반면, 2023년에 3차례의 기금운용계획 변경(제319회 정례회 시의회 동의)을 통해 “서울시청 본관 에너지효율화사업”, “노후주택 에너지 효율화 지원”, “난방 효율 개선 사업” 등 총 15건의 신규사업을 편성한 바 있음.

전년도 검토보고에서도 지적한 바와 같이 신규사업을 본예산에 편성하지 않고 기금운용계획 변경을 통해 편성하는 것에 대해 절차상 문제는 없다고 할지라도, 기금운용계획 변경안 심의가 본예산 심의보다 좀 더 간소하게 진행되는 점을 악용한 처사로 오인할 수 있는 등 적절한 예산편성이고 할 수는 없는바, 향후 신규사업은 되도록 본예산에 편성하도록 해야 할 것임.

또한, 기금운용계획 변경을 통해 편성된 신규사업 15건 중 67%(10건)가 단년도 사업으로 2024년 예산안에 편성되어 있지 않은 점 역시 문제가 될 수 있으며, 불가피한 사유로 기금운용계획 변경을 통해 신규사업을 편성 하더라도 일회성 사업 편성을 지양해야 할 것임.

- “녹색기업창업펀드 운영 및 조성” 사업은 녹색기업 창업펀드 추가 조성·운용 계획(기후환경정책과-11851, '23.8.29.)에 따른 것으로, 총 20억원 중 2024년도에는 12억원, 2025년 이후 8억원을 투자하는 것으로 계획하고 있음.

동 사업은 녹색산업의 성장 촉진 및 우수 벤처·창업기업에 집중적이고 안정적인 투자를 지원한다는 점에서 이견은 없지만, 2023년도 행정사무감사에서 지적된 펀드의 악용 가능성(고의 폐업 등)이나 기업 선정 형평성(동일인 중복 선정) 등의 문제점에 대해 엄중히 검토한 후, 철저한 관리 대책을 수립할 필요가 있음.

□ 기존 사업 중 집행률 50% 미만 & 미집행액 10억 이상 사업

- 2023년도 기후대응기금 세부 사업별로 예산 집행률 50% 미만이거나 미 집행액 10억원 이상인 사업은 “민간건물 에너지효율화 지원”, “민간건물 신재생에너지 보급”, “태양광 발전시설 설치자금 지원”, “노후주택 에너지 효율화 지원” 등 총 11개 사업(총 25개 사업의 44%)임.

- “민간건물 에너지효율화 지원” 사업은 주택·건물 소유자와 ESCO 사업자 등에게 단열개선, 고효율기기 등 에너지 절약시설로 교체하는 데 드는 비용을 무이자·8년 분할상환의 조건으로 융자해 주는 사업임.

동 사업은 그간 지속적인 이율 인하⁴⁾, 지원한도 확대⁵⁾, 지원항목 확대⁶⁾ 등의 유인책 마련에도 불구하고 집행률이 저조하여 관련 예산도 지속해서 축소되었으나, 최근의 기준금리 인상에 힘입어 사업이 점차 활기를 띠고 있으며, 이를 반영하여 2024년에는 전년 대비 35% 증가한 307억 3천4백만원을 편성하였음.

집행률은 11월 15일 현재 60.6%로 저조한데, 소관부서인 친환경건물과는 융자심의를 의결하더라도 공사가 완료된 이후에 융자금이 지원되는 사업의 특성에 따른 것이라고 밝히고 있음.

이전보다는 양호한 실적⁷⁾을 기록하고 있지만, 여전히 집행률이 낮으므로 집행률 제고를 위한 다방면의 노력이 요구될 것임.

- “민간건물 신재생에너지 보급” 사업은 신재생에너지 보급확산을 위해 서울 소재 모든 유형의 건물을 대상으로 건물일체형태양광(BIPV)과 주택 지열·태양열 등의 설치할 때 사업비의 일부(70~80%)를 보조금으로 지원하는 것으로 10억 6백만원을 편성하였음.

집행률은 10월 말 현재 28.0%(4억 5천2백만원/16억 1천2백만원)로 매우 저조한데, 이에 대해 소관부서인 녹색에너지과는 사업 취소(용문고등학교, 5억3천

4) 2.5%('12년) → 2.0%('13년) → 1.75%('14년) → 1.45%('16년) → 0.9%('20년) → 0%('21년)

5) 건물부문 지원한도 최대 10억원('19년) → 최대 20억원, ZEB 추진시 최대 30억원('20년) → 주택부문 지원한도 최대 60백만원으로 증액('22년)

6) 에너지 진단비, 절수기, 쿨루프, 엘리베이터 회생제동장치, 단열덧창, 고기밀성단열문, 시장의 필요성 인정 사업 등

7) 집행률 15%('19년) → 20.6%('20년) → 12.1%('21년) → 52.8%('22년)

6백만원)에 따른 것이며, 24년도부터는 전년도 사전공고를 통해 충분한 공기를 확보하겠다고 밝히고 있음.

BIPV는 건물의 지붕, 옥상뿐만 아니라 바깥벽, 테라스, 케노피 등 건축물의 부자재처럼 설치할 수 있을 뿐만 아니라 도시 미관을 해치는 기존 태양광 발전의 대안으로 대두되고 있는 등 많은 장점이 있으므로 계획대로 차질없이 추진될 수 있도록 노력해야 할 것임.

- “경로당 서울형에너지관리시스템(SEMS) 도입” 사업은 에너지 관리가 미흡한 경로당의 에너지를 효율적으로 관리하기 위한 SEMS의 운영 및 평가를 위해 5천만원을 편성하였고, “수성도료 전환장비 구매 지원” 사업은 기존 유성도료에서 수성도료로 전환하는 자동차 정비(도장)업체 100개소에 스프레이건, 전자저울, 건조기 등을 지원하기 위해 3억2천만원을 편성하였음.

두 사업 모두 10월 31일 기준, 집행률 0%를 나타내었는데, 전자의 경우 소관부서인 친환경건물과는 계약 체결 방식 검토에 시간이 소요되었고 운영업체 선정 시 3회 유찰됨에 따라 현재까지 집행이 이루어지지 못했다고 설명⁸⁾했으며, 후자의 경우 소관부서인 대기정책과는 기후대응기금 신규 편성(23.7.) 후 수성도료 전환 협약이 8월에 체결되었고 보조금 심의위원회가 11월 6일에 개최됨에 따라 현재 물품 계약이 진행 중이라고 설명하였음.

전자의 경우 사업계획이 부실하게 수립되었다는 것을 방증하는 것인바, 향후 재발 방지 대책을 마련해야 할 것임.

8) 용역('23.8.~'24.2.) 준공 후 전액 집행 예정

- “주민 DR 서비스 확대 사업”은 에너지절약 문화 정착을 위해 에너지 수요 절감 실적에 따라 인센티브를 부여하여 시민참여를 유도하고자 하는 것으로 2억 4천2백만원이 편성되었음.

사업 취지나 내용에 대한 이견은 없지만, 일반 시민들에게 ‘DR’이라는 단어는 매우 낯설고 생소한 용어이므로 이를 순화할 필요가 있을 것임.

〈2023년도 기후대응기금 세부사업별 예산 집행률(10월 31일 현재)〉

(단위 : 백만원)

	세부 사업명	예산현액	집행액	집행률(%)
1	온실가스감축 혁신기술 실증사업 추진	600	600	100.0
2	온실가스 배출권거래제 배출권 관리	1,959	1,959	100.0
3	민간건물 에너지효율화 지원	26,501	13,517	51.0
4	노원 열원시설 안정화 사업	4,684	4,684	100.0
5	민간건물 신재생에너지 보급	1,621	454	28.0
6	서울형 햇빛발전 지원	500	358	71.6
7	태양광 발전시설 설치자금 지원	10	3	29.2
8	재활용사업자 육성자금 융자 지원	1,010	455	45.0
9	제로웨이스트 다회용기 사업자 육성 지원	5	2	51.2
10	서울시청 본관 에너지효율화 사업(변경)	1,800	935	52.0
11	기후위기 적응대책 아이디어 공모전(변경)	70	41	59.2
12	노후주택 에너지효율화 지원(변경)	1,150	523	45.5
13	경로당 서울형에너지관리시스템(SEMS) 도입(변경)	50	-	-
14	저비용·고효율 간편시공 실증사업(변경)	100	94	94.2
15	공동주택 전기안전단 및 고효율 반납기 교체 지원사업(변경)	250	150	60.0
16	친환경실천 우수아파트 선발대회 개최(변경)	134	29	21.9
17	주민참여형 수요반응(DR) 시범사업(변경)	100	0	0.5
18	난방 취약주택 대상 난방효율개선지원단 운영(변경)	80	69	85.8
19	제로캠퍼스 조성 및 운영 지원(변경)	167	98	59.0
20	자원순환 신기술 박람회 개최(변경)	85	60	70.5
21	국제 기후테크 컨퍼런스(변경)	290	141	48.6
22	수성도로 전환장비 구매지원(변경)	320	-	-
23	난방 효율 개선 사업(변경)	854	7	0.8
24	폐플라스틱 열분해 활성화 시범사업(변경)	350	288	82.3
25	기후테크 경연대회(변경)	20	-	-
26	기금관리비	5	5	97.2

3. 자원회수시설 주변영향지역 주민지원기금

- 2024년도 주민지원기금 운용액은 426억 1천3백만원으로 전년 대비 9.8%인 37억 9천만원 증가하였고 347억 9천2백만원의 수입과 323억 3천2백만원의 지출을 통해 연도 말 조성액은 122억 8천2백만원으로 전망되며, 이는 전년 대비 25%인 24억 6천만원이 증가한 금액임.

동 기금은 「폐기물처리시설 설치촉진 및 주변지역지원 등에 관한 법률」 및 「서울특별시 자원회수시설 주변영향지역 주민지원기금 조례」에 따라 지역 주민 난방비, 주민지원협의체 운영비, 주거환경개선 및 주민복지증진 사업비(민간경상사업보조)로 편성된 것으로, 세부 사업에 대한 별도 의견은 없음.

〈2024년도 자원회수시설 주변영향지역 주민지원기금 세부사업 내역〉

(단위 : 백만원)

사 업 명		2024년도 계획안	2023년도 계획	증 감	
				증감액	비율(%)
1	양천자원회수시설 지역주민 난방비 지원	3,623	3,063	560	18.3
2	강남자원회수시설 지역주민 난방비 지원	1,506	1,506	0	-
3	노원자원회수시설 지역주민 난방비 지원	4,690	3,992	698	17.5
4	양천주민지원협의체 운영비 지원	185	185	0	-
5	강남주민지원협의체 운영비 지원	282	331	△49	△14.8
6	노원주민지원협의체 운영비 지원	223	173	50	28.6
7	마포주민지원협의체 운영비 지원	139	108	31	28.4
8	아파트 관리비/주거환경 개선사업비 지원(노원)	6,850	6,850	0	-
9	아파트 관리비/주거환경 개선사업비 지원(양천)	3,686	3,686	0	-
10	지역주민 아파트 관리비/임대료 지원(강남)	11,003	10,962	41	0.4
11	노원주민 편익시설 이용료	145	145	0	-
12	예치금	10,282	7,822	2,460	31.4
13	예탁금	-	-	-	-

※ 2023년도 계획은 기금운용계획 변경 반영한 최종예산임.

〈2023년도 주민지원기금 세부사업별 예산 집행률〉

(단위 : 백만원)

세부사업명	예산현액	집행액	집행률(%)	
			10월 말	12월 말 (전망)
양천자원회수시설 지역주민 난방비 지원	3,063	2,331	76.1	100.0
강남자원회수시설 지역주민 난방비 지원	1,506	1,093	72.6	100.0
노원자원회수시설 지역주민 난방비 지원	3,992	3,050	76.4	100.0
양천주민지원협의체 운영비 지원	185	75	40.4	90.0
강남주민지원협의체 운영비 지원	331	205	61.8	90.0
노원주민지원협의체 운영비 지원	173	57	33.1	90.0
마포주민지원협의체 운영비 지원	108	77	70.7	90.0
노원자원회수시설 지역주민 아파트 관리비 및 주거환경개선사업비 지원	6,850	5,959	87.0	100.0
양천자원회수시설 주변영향지역 아파트 관리비 및 주거환경개선사업비 지원	3,686	3,072	83.3	100.0
강남자원회수시설 지역주민 아파트 관리비 및 임대료 지원	10,962	8,208	74.9	100.0
노원주민 편익시설 이용료	145	79	54.8	83.0

V. 질의 및 답변요지: 생략

VI. 토론요지: 생략

VII. 소위원회 심사보고의 요지 : 없음(미구성)

VIII. 심사결과

1. 기후환경본부 소관

- 2024년도 기후대응기금 운용계획안: 수정안가결
- 2024년도 자원회수시설 주변영향지역 주민지원기금 운용계획안: 원안가결

IX. 소수의견의 요지: 없음

X. 기타 필요한 사항:

- ※ 첨부 : 2024년도 기후환경본부 소관 기금운용계획안에 대한 수정안

**2024년도 기후환경본부 소관
예산안에 대한 수정안
(기후대응기금)**

1. 세출예산안 총괄

(단위 : 백만원)

2024년도 예산안	상임위 조정안	증 감			비 고
		계	감 액	증 액	
71,464	71,155	△309	△309	0	

2. 세출예산안 수정내역 (감액)

(단위 : 백만원)

연번	사업명	2024년도 예산안	상임위 조정안	감 액	비 고
	합계	309	-	△309	
1	경로당 서울형에너지관리시스템 (SEMS) 도입	100	-	△100	
2	제로캠퍼스 조성 및 운영 지원	209	-	△209	

3. 세출예산안 수정내역 (증액)

- 해당없음