
2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서(초안)

(주민 등의 의견수렴 결과 및 반영여부 공개)

2024. 9.



여수시

목 차

1. 주민 등의 의견 수렴 결과 및 반영 여부 공개 실시근거	1
2. 계획의 추진경위 및 계획	1
3. 계획의 배경 및 목적	2
4. 실시근거	3
5. 계획의 내용	3
6. 주민 등의 의견수렴	7
6.1 주민 등의 의견수렴 개요	7
6.2 전략환경영향평가서(초안) 공고 · 공람 및 주민설명회 개최	7
6.3 전략환경영향평가서(초안) 공청회 개최	19
6.4 주민 등의 의견수렴 결과 및 반영내용	30
6.5 전략환경영향평가(초안) 관련 의견	37

주민 등의 의견수렴 결과 및 반영 여부 공개

1. 주민 등의 의견 수렴 결과 및 반영 여부 공개 실시근거

- 「2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가(초안)」과 관련하여 「환경영향평가법」 제13조 제4항 및 같은법 시행령 제19조에 의거 주민 등의 의견 수렴결과와 반영여부를 공개하는 바임.

〈표 1-1〉 환경영향평가법 상 주민 등의 의견 수렴 결과 및 반영 여부 공개사항

환경영향평가법	환경영향평가법 시행령
제13조(주민 등의 의견 수렴) ④ 개발기본계획을 수립하려는 행정기관의 장은 제1항 및 제2항에 따른 주민등의 의견 수렴 결과와 반영 여부를 대통령령으로 정하는 방법에 따라 공개하여야 한다.	제19조(주민 등의 의견 수렴 결과 및 반영 여부 공개) 개발기본계획을 수립하려는 행정기관의 장은 법 제13조제4항에 따라 주민 등의 의견 수렴 결과와 반영 여부를 개발기본계획 확정 이전에 전략환경영향평가 대상지역을 관할하는 시·군·구 또는 개발기본계획을 수립하려는 행정기관의 정보통신망 및 환경영향평가 정보지원시스템에 14일 이상 게시하여야 한다.

2. 계획의 추진경위 및 계획

추진일자	추진내용 및 계획
2023. 01. 31.	○ 여수시 도시형폐기물 종합처리시설 건립사업 입지선정계획 결정·공고 (여수시 공고 제2023-350호)
2023. 05. 10.	○ 2030 자원회수시설 건립 입지선정위원회 구성
2023. 07. 21.	○ 2030 자원회수시설(도시형폐기물 종합처리시설) 건립 입지 후보지 타당성 조사계획 공고(여수시 제2023-2072호)
2023. 08. 28.	○ 전략환경영향평가 용역 계약 체결
2023. 10. 04. ~ 11. 03.	○ 환경영향평가협의회 구성 및 심의
2023. 11. 27. ~ 12. 11.	○ 환경영향평가항목 등의 결정내용 공개
2024. 05. 10. ~ 05. 30.	○ 2030 자원회수시설 건립 입지후보지 타당성조사 과정 및 결과 열람 공고 (여수시 공고 제2024-1476호)
2024. 06. ~ 07.	○ 전략환경영향평가(초안) 공람·공고, 의견수렴 - 공람기간 : 2024. 06. 03. ~ 07. 03.(22일간, 공휴일 및 토요일 공람기간 제외) - 의견제출기간: 2024. 07. 10.
2024. 06. 17.	○ 주민설명회 개최(삼일동 주민자치센터 3층 회의실)
2024. 08. 12.	○ 전략환경영향평가(초안) 공청회 개최 공고
2024. 09. 04.	○ 공청회 개최(여수시청 문화홀)
2024. 09.	○ 주민 등의 의견수렴 결과 및 반영 여부 공개
2024. 10. ~ 11.	○ 전략환경영향평가서 협의요청 및 협의
2024. 11. ~	○ 환경영향평가 추진 예정

3. 계획의 배경 및 목적

3.1 계획의 배경 및 목적

- 여수시의 지역발전과 관광인구 증가에 따른 생활폐기물 발생량의 증가로 장래 안정적인 폐기물 재활용 및 처분 대책 마련이 필요한 상황임.
- 기후변화 대응 및 직매립 금지에 대비하여 가연성 폐기물을 대상으로 하는 소각시설 증설계획, 음식물류 폐기물의 바이오가스화 시설계획 등 장래 수요에 대한 예측에 따른 처리계획이 필요함.
- 여수시 관내에서 발생하는 생활폐기물의 안정적이고 위생적인 처리가 가능하도록 장래 도시형폐기물 종합처리시설 건립을 목적으로 함.

3.2 계획의 필요성

- (기존) 여수시 도시형 폐기물 종합처리시설은 계획목표년도(시설준공 년도기준) 2030년 기준 3개시설 모두 20년 이상 운영시설로 폐기물 처리시설 특성 상 노후화가 심해질 것으로 예측됨.
- 또한, 여수시는 만성리 검은모래 해변 및 여수해양 레일바이크, 여수엑스포 등의 천혜의 해양관광자원을 보유하고 있으며, 꾸준한 관광객 증가로 폐기물 발생량이 증가추세를 보이는 현 상황에 대비하여 충분한 시설용량을 확보한 자원회수시설 건립을 통해 안정적으로 생활폐기물이 처리되는 것이 필요함.
- 특히, 제1차 자원순환기본계획(2018~2027)에 따른 단계적 직매립 제로화 추진 및 「폐기물관리법 시행규칙」 개정을 통하여 2030년 생활폐기물 직매립 금지 정책을 추진하고 있어 여수시 관내 생활폐기물에 대한 안정적 처리대책 마련이 필요하며, 폐기물 발생 패턴의 변화 및 시설 노후화에 따른 처리효율 감소 등에 따른 생활폐기물(종량제봉투 폐기물) 및 재활용품, 음식물류 폐기물의 안정적·효율적 처리 및 능동적 대처, 직매립 금지 등을 위한 적정 처리시설을 선정 계획하고자 함.

4. 실시근거

4.1 전략환경영향평가 실시근거

- 본 계획은 「환경영향평가법」 제9조(전략환경영향평가 대상) 및 같은 법 시행령 제7조제2항 [별표 2]에 따른 전략환경영향평가 대상사업에 해당됨.

〈표 4.1-1〉 전략환경영향평가 실시근거

구분	개발기본계획의 종류	협의 요청시기
거.폐기물·분뇨·가축분뇨처리시설의 설치	1) 「폐기물처리시설 설치촉진 및 주변지역지원 등에 관한 법률」 제9조에 따른 폐기물처리시설의 입지 선정	「폐기물처리시설 설치촉진 및 주변지역지원 등에 관한 법률」 제9조제3항에 따라 입지선정위원회가 입지를 선정하기 전
계획대상지	<ul style="list-style-type: none"> ○ 폐기물처리시설의 입지 선정 － 입지후보지1 : 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지(113,794㎡) － 입지후보지2 : 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지(207,351㎡) 	

5. 계획의 내용

5.1 계획의 개요

구분		주요내용
사업명		○ 2030 자원회수시설 건립사업
사업 범위	공간적 범위	<ul style="list-style-type: none"> ○ 위치 － 입지후보지1 : 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 － 입지후보지2 : 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지 ○ 면적 － 입지후보지1 : 113,794㎡ － 입지후보지2 : 207,351㎡
	시간적 범위	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업기간 : 2022년~2029년(8년) － 공사기간 : 2027년~2029년 － 운영개시 : 2029년 이후
계획수립기관 (폐기물처리시설 입지 결정·고시 기관)		○ 여수시
사업비		○ 2,459.4억원
주요사업내용	처리대상 계획구역	○ 여수시 전역(자체 처리지역 3개면 제외)
	처리대상 폐기물 종류	○ 여수시 전역에서 발생하는 생활폐기물(종량제 봉투 폐기물) 및 재활용품, 음식물류 폐기물
	처리시설 종류 및 처리용량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소각시설 : 350톤/일 ○ 음식물 처리시설(유기성폐자원바이오가스화) : 150톤/일 ○ 재활용선별장(생활자원회수센터) : 30톤/일



<그림 5-1> 인공위성 현황도(입지후보지1)



<그림 5-2> 인공위성 현황도(입지후보지2)

6. 주민 등의 의견수렴

6.1 주민 등의 의견수렴 개요

- 「환경영향평가법」 제13조, 제14조 및 동법 시행령 제13조, 제14조의 규정에 의거하여 전략 환경영향평가서(초안) 공고로 주민 등의 의견을 수렴하였으며, 계획시행과 관련된 관계행정기관에 의견을 수렴하였음.

6.2 전략환경영향평가서(초안) 공고·공람 및 주민설명회 개최

가. 주관 행정기관 : 여수시

나. 관계 행정기관 의견 수렴 사항

- 협의기관 : 영산강유역환경청
- 관할 도 : 전라남도
- 관할 시 : 여수시

다. 주민설명회 개최 공고·공람 사항

1) 주민공람 및 의견제출 사항

- 공람기간 : 2024. 06. 03. ~ 2024. 07. 03.(22일간)
- 공람장소 : 여수시 자원순환과, 소라면사무소, 삼일동주민센터, 광양시 환경과, 남해군 환경과
- 의견제출기한 : 공람기간 만료일로부터 7일 이내
- 의견 제출방법 : 공람장소에 비치된 양식에 따라 의견을 작성하여 서면제출 또는 환경영향평가정보지원시스템(<http://www.eiass.go.kr>)에 주민의견 수렴 등록 제출

2) 신문 공고

- 공고일자 : 2024. 06. 03.
- 매일일보(일간신문), 광주일보(지역신문)

3) 정보통신망 공고

- 공고일자 : 2024. 06. 03.
- 여수시 홈페이지(<https://www.yeosu.go.kr>) : 여수시 공고 제2024-1687호
- 광양시 홈페이지(www.gwangyang.go.kr)
- 남해군 홈페이지(www.namhae.go.kr)
- 환경영향평가 정보지원시스템(www.eiass.go.kr)

라. 주민설명회 개최 개요

구분	내용
개최일시	○ 2024년 6월 17일(월). 14:00 ~ 14:35
개최장소	○ 삼일동주민자치센터 3층 회의실
참석인원	○ 총 100여명(방명록 57인) (여수시 관계자 4인, 용역사 4인, 기타 관계기관, 주민 등)

□ 주민설명회 현황 사진



설명회 장소 안내



설명회 개최 현수막 설치



설명회장 준비



참석자 안내 및 유인물 배포



설명회 개최-용역사 발표



설명회참석자



질의 및 응답



질의 및 응답



질의 및 응답



질의 및 응답



질의 및 응답



질의 및 응답



질의 및 응답



질의 및 응답



질의 및 응답



질의 및 응답

□ 주민설명회 방명록

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

- 사업명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전라환경영향평가
○ 일 시 : 2024. 6. 17.(월) 14:00
○ 장 소 : 삼일동주민자치센터 3층 회의실

연번	성명	거주지 (행정동, 동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	김				
2	박				
3	박				
4	박				
5	박				
6	박				
7	김				
8	홍				
9	김				
10	김				
11					
12					
13					
14					
15					

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

- 사업명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전라환경영향평가
○ 일 시 : 2024. 6. 17.(월) 14:00
○ 장 소 : 삼일동주민자치센터 3층 회의실

연번	성명	거주지 (행정동, 동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	김				
2	박				
3	박				
4	홍				
5	홍				
6	박				
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

- 사업명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전라환경영향평가
○ 일 시 : 2024. 6. 17.(월) 14:00
○ 장 소 : 삼일동주민자치센터 3층 회의실

연번	성명	거주지 (행정동, 동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	박				
2	김				
3	김				
4	김				
5	박				
6	김				
7	김				
8	김				
9	김				
10	박				
11	김				
12	박				
13					
14					
15					

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

- 사업명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전라환경영향평가
○ 일 시 : 2024. 6. 17.(월) 14:00
○ 장 소 : 삼일동주민자치센터 3층 회의실

연번	성명	거주지 (행정동, 동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	김				
2	김				
3	김				
4	김				
5	이				
6	김				
7	김				
8	김				
9	김				
10	이				
11	최				
12					
13					
14					
15					

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

- 사업명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전라환경영향평가
- 일 시 : 2024. 6. 17.(월) 14:00
- 장 소 : 삼일동주민자치센터 3층 회의실

연번	성명	거주지 (행정동, 동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	김민				
2	이민				
3	김민				
4	김민				
5	김민				
6	김민				
7	김민				
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

- 사업명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전라환경영향평가
- 일 시 : 2024. 6. 17.(월) 14:00
- 장 소 : 삼일동주민자치센터 3층 회의실

연번	성명	거주지 (행정동, 동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	김민				
2	김민				
3	김민				
4	김민				
5	김민				
6	김민				
7	김민				
8	김민				
9	김민				
10					
11					
12					
13					
14					
15					

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

- 사업명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전라환경영향평가
- 일 시 : 2024. 6. 17.(월) 14:00
- 장 소 : 삼일동주민자치센터 3층 회의실

연번	성명	거주지 (행정동, 동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	김민				
2	김민				
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

□ 공고문

여수시 공고 제2024-1687호

**2030 자원회수시설 건립사업
전략환경영향평가서(초안) 공람 및 설명회 개최**

「2030 자원회수시설 건립사업」 전략환경영향평가와 관련하여, 「환경영향평가법」 제13조 및 같은 법 시행령 제13조 및 제15조에 따라 전략환경영향평가서(초안) 공람 및 설명회 개최 계획을 아래와 같이 공고합니다.

2024. 6. 3.

여 수 시 장

1. 계획의 개요

가. 계 획 명: 2030 자원회수시설 건립사업

나. 위 치: 입지후보지 2개소

1) 여수시 월내동 2-2번지외 10필지(113,794㎡)

2) 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지(207,351㎡)

다. 사업내용: 소각시설(350톤/일), 통합바이오가스화시설(150톤/일), 재활용선별시설(30톤/일) 신설

라. 계획수립기관: 여수시

2. 전략환경영향평가서(초안) 공람

가. 공람목적: 전략환경영향평가서(초안)에 대한 주민 등의 의견 수렴

나. 공람기간: 2024. 6. 3. ~ 2024. 7. 3.(22일간, 공휴일 및 토요일 공람기간 제외)

다. 공람장소: 여수시 자원순환과, 소라면사무소, 삼일동주민센터,

광양시 환경과, 남해군 환경과

라. 공람내용 및 관계도서: 전략환경영향평가서 초안(공람장소에 비치)

3. 설명회 개최

가. 개최일시: 2024. 6. 17.(월), 14:00

나. 개최장소: 삼일동 주민자치센터 3층 회의실

4. 의견 제출 및 기타 사항

가. 제출기간: 공람기간이 끝난 후 7일 이내(2024년 7월 10일까지)

나. 제출방법: 공람장소에 비치된 주민의견 제출서 양식에 따라 공람장소에 서면으로 제출하거나 환경영향평가정보지원시스템(www.eiass.go.kr)에 의견 등록

5. 기타사항

가. 전략환경영향평가서 초안(요약문) 및 공고문은 여수시 홈페이지(www.yeosu.go.kr), 광양시 홈페이지(www.gwangyang.go.kr), 남해군 홈페이지(www.namhae.go.kr), 환경영향평가정보지원시스템(www.eiass.go.kr)에 게시

나. 기타 자세한 사항은 여수시 자원순환과(☎061-659-3846)로 문의하여 주시기 바랍니다.

붙임 1. 주민의견 제출서(양식) 1부.

2. 전략환경영향평가서(초안) 요약문 1부. 끝.

□ 정보통신망 게재사항(여수시청 홈페이지)

Korean

여수관광문화
시민의참여
열린시장
분야별정보
전자민원
정보공개
여수소개

여수시 누리집을 한눈에

열린시장

여수소식
여수핫뉴스
공지사항
이전 공지사항
의회발언/시임장
보도/해명자료
고시공고
시원 채용공고
입찰소식
입찰예고
발급공표
시보
카드뉴스
문화행사안내
다기관소식
여수시 수상현황

주요시정안내
통계로보는 여수
청렴감사정보
적극행정
행정서비스현장
고형사랑기부제

고시공고
완료된 고시공고
아전자료(~2011.19)

「2030 자원회수시설 건립사업」전략환경영향평가서(초안) 공람·공고
2024.06.03 00:00 공고(발판공고)

「2030 자원회수시설 건립사업」전략환경영향평가와 관련하여, 「환경영향평가법」 제13조 및 같은 법 시행령 제13조 및 제15조에 따라 전략환경영향평가서(초안) 공람 및 설명회 개최 계획을 아래와 같이 공고합니다.

- 전략환경영향평가서(초안) 공람
가. 공람기간: 2024. 6. 3. ~ 7. 3. (22일간, 공휴일 및 토요일 공람기간 제외)
나. 공고장소: 여수시 자원순환과, 소라면사무소, 삼일동주민센터, 광양시 환경과, 남해군 환경과
다. 공람내용: 전략환경영향평가서 초안
- 설명회 개최
가. 개최일시: 2024. 6. 17.(월), 14:00
나. 개최장소: 삼일동 주민자치센터 3층 회의실
- 기타사항: 공고문 참고

붙임 1. 전략환경영향평가서(초안) 공람 공고문 1부,
2. 주민의견 제출서 서식 1부,
3. 요약문 1부, 끝.

첨부파일

2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서(초안) 공람 및 설명회 개최 공고.hwp

[별지 제2호서식]주민의견 제출서(환경영향평가법 시행규칙).hwp

2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서(초안) 요약문.pdf

OPEN
공공누리
공공누리 제4유형
마크출처표시
상업적이용금지
변경금지
조건에 따라 이용 할 수 있습니다.

이 페이지에서 제공하는 정보에 만족하십니까?

의견남기기
제출하기

☐ 매우만족
☐ 만족
☐ 보통
☐ 불만족
☐ 매우불만족

결과보기

사이트맵
개인정보처리방침
이메일주소무단수집거부
부서 전화 및 팩스
누리집 개선 의견
저작권 정책

배너모음
인터넷현수막

[59675] 전남 여수시 시청로 1(학동) TEL : 1899-2012 (번호 통합로 부래), 061-659-2114
평일 08:30 ~ 18:30, 토·공휴일 09:00 ~ 18:00 / 근무시간 외 담지실로 연결
COPYRIGHT BY YEOSU-CITY. ALL RIGHTS RESERVED.

- 14 -

남해군 소셜

[군정소식](#)
[보도자료](#)
[영상소식](#)
[간행물/소식지](#)
[사진기록 전시관](#)

[누리집지도](#)
[남해군청](#)
[문화관광](#)

군정소식

새소식

- 건설공사 현장안내
- 교육/행사
- 행사일정

타기관소식

공고/고시

남해군 공보

새소식

여수시 2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서(초안) 공람 및 설명회 개최

2024-09-03 | 월경과 | 조회 : 25

2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서(초안) 공람 및 설명회 개최 공고.hwp

[별지 제2호서식]주민의견 제출서(환경영향평가법 시행규칙).hwp

2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서(초안) 요약문.pdf

여수시 공고 제2024-1687호
2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서(초안) 공람 및 설명회 개최 알림

「2030 자원회수시설 건립사업」 전략환경영향평가와 관련하여, 「환경영향평가법」 제13조 및 같은 법 시행령 제13조 및 제15조에 따라 전략환경영향평가서(초안) 공람 및 설명회 개최 계획을 붙임과 같이 알려드리오니 의견이 있는 경우 적극 의견을 제시하여 주시기 바랍니다.

(주요내용)
2030년 대비 자원회수시설 건립사업함에 있어 2개의 입지후보자 중 어떤 것을 선정할 것인지에 대한 내용
- 위 자: 입지후보자 2개소
1) 여수시 월내동 2-2번지의 10필지(113,794㎡)
2) 여수시 소라면 통두리 971번지 외 11필지(207,351㎡)
- 사업내용: 소각시설(350톤/일), 통합바이오가스화시설(150톤/일), 자원용선별시설(30톤/일) 신설

자세한 내용은 아래의 공람공고 및 초안 요약서를 참고하시기 바랍니다.

[이전 글](#)
[다음 글](#)

OPEN DATA

본 저작물은 "공공누리 제4유형: 출처표시" 조건에 따라 이용할 수 있습니다.
- 홈페이지 저작권 정책 참조 - 저작권정책 보기

[개인정보처리방침](#) |
 [저작권정책](#) |
 [홈페이지이용안내](#) |
 [권限번호](#) |
 [오시는길](#)

[TOP](#)

(52425) 경남 남해군 남매로9번길 12 대표전화: 055)860-3114 팩스번호: 055)860-3535

본 사이트는 이메일 주소가 무단 수집되는 것을 거부하며, 위반 시 정보통신망법에 의해 처벌됨을 알립니다.

Copyright (C) Since 2020 Namhae County. All rights reserved.

남해군

[illegible]

□ 신문광고문

매일일보
(일간신문)

함께하는 100년 동행

매일일보

매일 1면

주간(토·일 제외) 5,000원
초과분 100원
초과분 100원
정액 1,000원

대외전화 02-754-7154

02-754-7154

제 205호 2024년 6월 3일 월요일

여주시 공고 제2024-1687호

2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서(초안) 공람 및 설명회 개최

「2030 자원회수시설 건립사업」 전략환경영향평가와 관련하여, 「환경영향평가법」 제13조 및 같은 법 시행령 제13조 및 제15조에 따라 전략환경영향평가서(초안) 공람 및 설명회 개최 계획을 아래와 같이 공고합니다.

2024. 6. 3.
여 수 시 장

1. 계획의 개요
가. 계획 명: 2030 자원회수시설 건립사업
나. 위 치: 입지후보지 2개소
1) 여주시 월내동 2-2번지의 10필지(113,794㎡)
2) 여주시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지(207,351㎡)
다. 사업내용: 소각시설(350톤/일), 동합바이오가스화시설(150톤/일), 재활용선별시설(30톤/일) 신설
라. 계획수립기관: 여주시

2. 전략환경영향평가서(초안) 공람
가. 공람목적: 전략환경영향평가서(초안)에 대한 주민 등의 의견 수렴
나. 공람기간: 2024. 6. 3. ~ 2024. 7. 3.(22일간, 공휴일 및 토요일 공람기간 제외)
다. 공람장소: 여주시 자원순환과, 소라면사무소, 삼일동주민센터, 광양시 환경과, 남해군 환경과
라. 공람내용 및 관계도서: 전략환경영향평가서 초안(공람장소에 비치)

3. 설명회 개최
가. 개최일시: 2024. 6. 17(월) 14:00
나. 개최장소: 삼일동 주민자치센터 3층 회의실

4. 의견 제출 및 기타 사항
가. 제출기간: 공람기간이 끝난 후 7일 이내(2024년 7월 10일까지)
나. 제출방법: 공람장소에 비치된 주민의견 제출서 양식에 따라 공람장소에 서면으로 제출하거나 환경영향평가정보지원시스템(www.eiass.go.kr)에 의견 등록

5. 기타사항
가. 전략환경영향평가서 초안(요약문) 및 공고문은 여주시 홈페이지(www.yeosu.go.kr), 광양시 홈페이지(www.gwangyang.go.kr), 남해군 홈페이지(www.namhae.go.kr), 환경영향평가정보지원시스템(www.eiass.go.kr)에 게시
나. 기타 자세한 사항은 여주시 자원순환과(☎061-659-3846)로 문의하여 주시기 바랍니다.

광주일보
(지역신문)

충남대학교

光州日報

광주일보

FELICE

1952년 4월 25일 창간 제2054호 1면 14,000원(정액 14,000원)

kwangju.co.kr

2024년 6월 3일 월요일

여주시 공고 제2024-1687호

2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서(초안) 공람 및 설명회 개최

「2030 자원회수시설 건립사업」 전략환경영향평가와 관련하여, 「환경영향평가법」 제13조 및 같은 법 시행령 제13조 및 제15조에 따라 전략환경영향평가서(초안) 공람 및 설명회 개최 계획을 아래와 같이 공고합니다.

2024. 6. 3.
여 수 시 장

1. 계획의 개요
가. 계획 명: 2030 자원회수시설 건립사업
나. 위 치: 입지후보지 2개소
1) 여주시 월내동 2-2번지의 10필지(113,794㎡)
2) 여주시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지(207,351㎡)
다. 사업내용: 소각시설(350톤/일), 동합바이오가스화시설(150톤/일), 재활용선별시설(30톤/일) 신설
라. 계획수립기관: 여주시

2. 전략환경영향평가서(초안) 공람
가. 공람목적: 전략환경영향평가서(초안)에 대한 주민 등의 의견 수렴
나. 공람기간: 2024. 6. 3. ~ 2024. 7. 3.
(22일간, 공휴일 및 토요일 공람기간 제외)
다. 공람장소: 여주시 자원순환과, 소라면사무소, 삼일동주민센터, 광양시 환경과, 남해군 환경과
라. 공람내용 및 관계도서: 전략환경영향평가서 초안(공람장소에 비치)

3. 설명회 개최
가. 개최일시: 2024. 6. 17(월) 14:00
나. 개최장소: 삼일동 주민자치센터 3층 회의실

4. 의견 제출 및 기타 사항
가. 제출기간: 공람기간이 끝난 후 7일 이내(2024년 7월 10일까지)
나. 제출방법: 공람장소에 비치된 주민의견 제출서 양식에 따라 공람장소에 서면으로 제출하거나 환경영향평가정보지원시스템(www.eiass.go.kr)에 의견 등록

5. 기타사항
가. 전략환경영향평가서 초안(요약문) 및 공고문은 여주시 홈페이지(www.yeosu.go.kr), 광양시 홈페이지(www.gwangyang.go.kr), 남해군 홈페이지(www.namhae.go.kr), 환경영향평가정보지원시스템(www.eiass.go.kr)에 게시
나. 기타 자세한 사항은 여주시 자원순환과(☎061-659-3846)로 문의하여 주시기 바랍니다.

6.3 전략환경영향평가서(초안) 공청회 개최

가. 공청회 개최 공고

1) 공청회 공고 사항

- 여수시청 홈페이지 : 여수시 공고 제2024-2424호(2024. 08. 12.)
- 의견진술자 추천 및 신청
 - － 신청기한 : 2024. 08. 27.(공청회 개최일 7일 전까지)
 - － 제 출 처 : 여수시 자원시설과
 - － 제출방법 : 「환경영향평가법」시행규칙 [별지 제2호의2서식]에 따른 의견진술자 신청서를 제출처 또는 전자우편(sy28@korea.kr) 제출

2) 신문 공고

- 공고일자 : 2024. 08. 12.
- 한국일보(일간신문), 전남매일(지역신문)

나. 공청회 개최 개요

구분	내용
개최사유	○ 「환경영향평가법」 시행령 제16조 제1항 제1호(제14조에 따라 공청회 개최가 필요하다는 의견을 제출한 주민이 30명 이상인 경우)에 해당하여 공청회를 개최하였음 － 주민의견제출 : 33명 중 공청회 개최요구 33명
개최일시	○ 2024년 09월 04일(수). 14:00 ~ 15:30
개최장소	○ 여수시청 문화홀
참석인원	○ 총 126명 － 주재자, 관계자, 의견진술자, 시민 등

□ 공청회 의견진술자 명단

구 분		의견진술자		비 고
주재자		황○○ 교수		전남대학교
패널	사업자측	[관계자]	김○○ 국장	여수시 환경녹지국
		[환경분야]	양○○ 대표	(주)정원평가기술단
	주민측 (가나다순 착석)	김 ○ ○		의견진술자
		장 ○		의견진술자

□ 공청회 현황 사진



공청회 홍보게시물 게시(둔덕동)



공청회 홍보게시물 게시(삼일동)



공청회 홍보게시물 게시(시전동)



공청회 홍보게시물 게시(쌍봉동)



공청회 홍보게시물 게시(월호동)



공청회 홍보게시물 게시(중앙동)



공청회장 준비



공청회장 안내문 게시



참석자 안내



공청회 개최



환경영향평가(초안) 설명



사회자 설명



공청회 참석자



주제자 인사말



의견진술자 발언



의견진술자 발언



사업자측 의견 답변



사업자측 의견 답변



방청객 의견 발언



방청객 의견 발언



방청객 의견 발언



방청객 의견 발언



방청객 의견 발언



방청객 의견 발언

□ 공청회 방명록

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

○ 행사명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회
○ 일 시 : 2024. 9. 4(수) 14:00
○ 장 소 : 여주시청 문화홀

연번	성명	주소 (읍·면·동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	이				
2	김				
3	임				
4	박				
5	박				
6	홍				
7	김				
8	김				
9	김				
10	전				
11					
12					
13					
14					
15					

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

○ 행사명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회
○ 일 시 : 2024. 9. 4(수) 14:00
○ 장 소 : 여주시청 문화홀

연번	성명	주소 (읍·면·동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	이				
2	김				
3	김				
4	김				
5	김				
6	김				
7	김				
8	김				
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

○ 행사명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회
○ 일 시 : 2024. 9. 4(수) 14:00
○ 장 소 : 여주시청 문화홀

연번	성명	주소 (읍·면·동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	장				
2	박				
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

○ 행사명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회
○ 일 시 : 2024. 9. 4(수) 14:00
○ 장 소 : 여주시청 문화홀

연번	성명	주소 (읍·면·동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	박				
2	이				
3	장				
4	최				
5	김				
6	이				
7	김				
8	장				
9	김				
10	김				
11	김				
12	이				
13	장				
14	장				
15	김				

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

- 행사명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회
○ 일 시 : 2024. 9. 4.(수) 14:00
○ 장 소 : 여수시청 문화홀

연번	성명	주소 (읍·면·동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	김				
2	신				
3	신				
4	김				
5	김				
6	김				
7	김				
8	김				
9	김				
10	김				
11	김				
12	김				
13	김				
14	김				
15					

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

- 행사명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회
○ 일 시 : 2024. 9. 4.(수) 14:00
○ 장 소 : 여수시청 문화홀

연번	성명	주소 (읍·면·동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	김				
2	배				
3	장				
4	이				
5	김				
6	김				
7	김				
8	김				
9	김				
10	김				
11	김				
12	김				
13	김				
14	김				
15					

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

- 행사명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회
○ 일 시 : 2024. 9. 4.(수) 14:00
○ 장 소 : 여수시청 문화홀

연번	성명	주소 (읍·면·동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	김				
2	김				
3	김				
4	김				
5	김				
6	김				
7	김				
8	김				
9	김				
10	김				
11	김				
12	김				
13	김				
14	김				
15	김				

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

- 행사명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회
○ 일 시 : 2024. 9. 4.(수) 14:00
○ 장 소 : 여수시청 문화홀

연번	성명	주소 (읍·면·동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	김				
2	김				
3	김				
4	김				
5	김				
6	김				
7	김				
8	김				
9	김				
10	김				
11	김				
12					
13					
14					
15					

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

- 행사명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회
○ 일 시 : 2024. 9. 4.(수) 14:00
○ 장 소 : 여수시청 문화홀

연번	성명	주소 (읍·면·동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	김				
2	김				
3	이				
4	장				
5	박				
6	박				
7	신				
8	김				
9	장				
10	장				
11	김				
12	김				
13	김				
14	박				
15	김				

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

- 행사명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회
○ 일 시 : 2024. 9. 4.(수) 14:00
○ 장 소 : 여수시청 문화홀

연번	성명	주소 (읍·면·동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	홍				
2	최				
3	김				
4	홍				
5	김				
6	김				
7	라				
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

참석자 수기명부 및 개인정보동의서

- 행사명 : 2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회
○ 일 시 : 2024. 9. 4.(수) 14:00
○ 장 소 : 여수시청 문화홀

연번	성명	주소 (읍·면·동)	전화번호	개인정보 수집·동의	비고
1	김				
2	김				
3	김				
4	김				
5	김				
6	이				
7	이				
8	김				
9	김				
10	김				
11	김				
12	김				
13	김				
14	김				
15	김				

□ 전략환경영향평가(초안) 공청회 개최 공고문

여수시 공고 제2024-2424호

**2030 자원회수시설 건립사업
전략환경영향평가서 초안 공청회 개최 공고**

「2030 자원회수시설 건립사업」 전략환경영향평가와 관련하여, 「환경영향평가법」 제13조 및 같은 법 시행령 제16조에 따른 전략환경영향평가서 초안에 대한 공청회 개최 계획을 아래와 같이 공고합니다.

2024. 8. 12.

여 수 시 장

1. 계획의 개요

- 가. 계 획 명: 2030 자원회수시설 건립사업
- 나. 위 치: 여수시 월내동 2-2번지 일원
- 다. 사업내용: 소각시설(350톤/일), 통합바이오가스화시설(150톤/일), 재활용선별시설(30톤/일) 신설
- 라. 계획수립기관: 여수시

2. 공청회 개최

- 가. 개최일시: 2024년 9월 4일(수), 14:00
- 나. 개최장소: 여수시청 문화홀

3. 의견진술자 추천 및 신청

- 가. 신청기한: 2024년 8월 27일(공청회 개최일 7일 전까지)
- 나. 제 출 처: 여수시 자원시설과(여수시 충민사길 252)
- 다. 제출방법: 「환경영향평가법 시행규칙」 [별지 제2호의2서식]에 따른 의견진술자 신청서를 제출처 또는 전자우편(sy28@korea.kr) 제출
- 라. 발표내용: 「환경영향평가법 시행규칙」 제5조제2항에 따라 환경적 측면에서 해당 계획의 적정성 및 입지의 타당성 등에 한정하여 발표하여야 함.

4. 기타사항

- 가. 기타 자세한 사항은 여수시 자원시설과(☎061-659-3846)로 문의하여 주시기 바랍니다.

붙임 의견진술자 추천서(서식) 1부. 끝.

여수시

검색

**** 로그인
Korean ▼

[여수관광문화](#)
[시민의창](#)
[열린시장](#)
[분야별정보](#)
[전자민원](#)
[정보공개](#)
[여수소개](#)

[여수시 누리집을 한눈에](#)

고시공고 - 전체

> 열린시장 > 여수소식 > 고시공고 > 고시공고

열린시장

- [여수소식](#)
- [여수특뉴스](#)
- [공지사항](#)
- [이전 공지사항](#)
- [의회발언/사업장](#)
- [보도/매경자료](#)
- [고시공고](#)**
- [시험 채용공고](#)
- [임원소식](#)
- [입법예고](#)
- [법규공표](#)
- [시보](#)
- [카드뉴스](#)
- [문화행사안내](#)
- [타기관소식](#)
- [여수시 수상현황](#)

고시공고	완료된 고시공고	아전자료(~2011.9)
-------------	----------	---------------

2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회 개최 공고

2024.08.12 00:00 공고(일반공고)

「2030 자원회수시설 건립사업,전략환경영향평가와 관련하여, 「환경영향평가법」제13조 및 같은 법 시행령 제16조에 따른 전략환경영향평가서 초안에 대한 공청회 개최 계획을 아래와 같이 공고합니다.

- 공청회 개요
 - 가. 공청회명: 2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회
 - 나. 일 시: 2024. 9. 4.(수) 14:00
 - 다. 장 소: 여주시청 문화홀
 - 라. 주요내용: 전략환경영향평가서 초안 관련 주민 등의 의견수렴
- 기타사항: 공고문 참고

붙임 1. 공청회 개최 공고문 1부.
2. 의견진술자 추천서 서식 1부. 끝.

첨부파일

1 2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회 개최 공고.hwp [미리보기]

2 [별지 제2호의2서식] 의견진술자 추천서(환경영향평가법 시행규칙).hwp [미리보기]

[목록](#)

본 저작물은 "공공누리" 공공누리 제4유형 마크:출처표시+상업적이용금지+변경금지 조건에 따라 이용 할 수 있습니다.

이 페이지에서 제공하는 정보에 만족하십니까?

[의견남기기]
[제송하기]

☐ 매우만족
 ☐ 만족
 ☐ 보통
 ☐ 불만족
 ☐ 매우불만족

[결과보기]

[사이트맵](#) |
 [개인정보처리방침](#) |
 [이메일주소무단수집거부](#) |
 [부서 전화 및 팩스](#) |
 [누리집 개선 의견](#) |
 [저작권 정책](#)

배너모음
인터넷편수학

[59675] 전남 여수시 시청로 1(화동) TEL : 1899-2012 (별도 통화료 부과), 061-659-2114

평일 08:30 ~ 18:30, 토·공휴일 09:00 ~ 18:00 / 근무시간 외 당직실로 연결

COPYRIGHT BY YEOSU-CITY. ALL RIGHTS RESERVED.

□ 신문광고문(2024.08.12.)

한국일보
(일간신문)

한국일보

HANKOOKILBO.COM



1954-2024



2024년 8월 12일 월요일

제23740호 | (02)724-2114 |

여수시 공고 제2024-2424호

2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회 개최 공고

「2030 자원회수시설 건립사업」 전략환경영향평가와 관련하여, 「환경영향평가법」 제13조 및 같은 법 시행령 제16조에 따른 전략환경영향평가서 초안에 대한 공청회 개최 계획을 아래와 같이 공고합니다.

2024. 8. 12.

여 수 시 장

1. 계획의 개요

가. 계 획 명 : 2030 자원회수시설 건립사업

나. 위 치 : 여수시 월내동 2-2번지 일원

다. 사업내용 : 소각시설 (350톤/일), 통합바이오가스화시설 (150톤/일), 재활용선별시설 (30톤/일) 신설

라. 계획수립기관 : 여수시

2. 공청회 개최

가. 개최일시 : 2024년 9월 4일(수), 14:00

나. 개최장소 : 여수시청 문화홀

3. 의견진술자 추천 및 신청

가. 신청기한 : 2024년 8월 27일(공청회 개최일 7일 전까지)

나. 제 출 처 : 여수시 자원시설과(여수시 충민사길 252)

다. 제출방법 : 「환경영향평가법 시행규칙」 [별지 제2호의2서식]에 따른 의견진술자 신청서를 제출처 또는 전자우편(sy28@korea.kr) 제출

라. 발표내용 : 「환경영향평가법 시행규칙」 제5조제2항에 따라 환경적 측면에서 해당 계획의 적정성 및 입지의 타당성 등에 한정하여 발표하여야 함.

4. 기타사항

가. 기타 자세한 사항은 여수시 자원시설과(☎061-659-3846)로 문의하여 주시기 바랍니다.

붙임 의견진술자 추천서(서식) 1부, 끝.

565일 즐거움이 넘치는 곳
FUNIS
Golf
Cafe & Lounge
Dining
062) 374-8181

제9427호

전남매일

창간 1989년 8월 29일



jndn.com

국립미소레
MAISON
국립미소레
국립미소레

2024년 8월 12일 월요일 (1897년 7월 9일)

전남매일
(지역신문)

여수시 공고 제2024-2424호

2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서 초안 공청회 개최 공고

「2030 자원회수시설 건립사업」 전략환경영향평가와 관련하여, 「환경영향평가법」 제13조 및 같은 법 시행령 제16조에 따른 전략환경영향평가서 초안에 대한 공청회 개최 계획을 아래와 같이 공고합니다.

2024. 8. 12.

여 수 시 장

1. 계획의 개요

가. 계 획 명 : 2030 자원회수시설 건립사업

나. 위 치 : 여수시 월내동 2-2번지 일원

다. 사업내용 : 소각시설 (350톤/일), 통합바이오가스화시설 (150톤/일), 재활용선별시설 (30톤/일) 신설

라. 계획수립기관 : 여수시

2. 공청회 개최

가. 개최일시 : 2024년 9월 4일(수), 14:00

나. 개최장소 : 여수시청 문화홀

3. 의견진술자 추천 및 신청

가. 신청기한 : 2024년 8월 27일(공청회 개최일 7일 전까지)

나. 제 출 처 : 여수시 자원시설과(여수시 충민사길 252)

다. 제출방법 : 「환경영향평가법 시행규칙」 [별지 제2호의2서식]에 따른 의견진술자 신청서를 제출처 또는 전자우편(sy28@korea.kr) 제출

라. 발표내용 : 「환경영향평가법 시행규칙」 제5조제2항에 따라 환경적 측면에서 해당 계획의 적정성 및 입지의 타당성 등에 한정하여 발표하여야 함.

4. 기타사항

가. 기타 자세한 사항은 여수시 자원시설과(☎061-659-3846)로 문의하여 주시기 바랍니다.

6.4 주민 등의 의견수렴 결과 및 반영내용

가. 주민의견

- 전략환경영향평가서(초안) 공람 및 주민설명회와 공청회를 개최하여 주민의견을 수렴하였음.
- 여수시에 접수된 주민의견제출서는 총 33건이며 악취 및 공청회 개최 요구에 대한 의견이 다수이고 환경영향평가정보지원시스템에 등록된 의견은 없음.

〈표 6.4-1〉 전략환경영향평가(초안) 주민 의견수렴 결과

구분	제출수	주요 의견	비고
주민설명회 (24.06.17.)	-	<ul style="list-style-type: none"> ○ 여름철 악취로 인한 피해가 발생하고 있는데 대책 마련 ○ 환경질 측정시 측정업체와 같이 동행하였는지 ○ 여수시 지원을 받아 주민이 별도 대기질 측정이 가능한지 ○ 최신시설로 재설치하였을 때 악취나 환경문제가 발생하였을 때 대책 ○ 여수 엑스포를 고려하지 않고 시설물을 설치한 바, 최대한 빨리 신규시설을 설치하여 주민 피해를 최소화하기 바람. ○ 여수국가산업단지 인근 위치한 용바위식당을 이주시켜 주길 바람 ○ 악취 발생에 따른 저감방안 및 보상대책 마련 ○ 음식물이 소각장에 들어가면 어떤공법으로 처리되고, 적재기간은 얼마나 되는지? ○ 소각하게 되면 소각재는 어떤형태로 처리하는지 ○ 거북공원에 자원회수시설을 설치하는건 어떤가 ○ 소각장만 봐도 3배 이상 증가되는데, 지금보다 심각한 오염을 초래할 수 있음 ○ 25억을 투자하여 악취저감시설을 설치하는데, 주민 지원사업을 하는게 나을 것 같음. 	
주민의견제출서 (24.06.03. ~24.07.03.)	33명	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전략환경영향평가서 조작 의심 및 혁신위원회 사무실에서 공청회 요청 ○ 초안 내용 난해 및 부실, 혁신위원회 사무실에서 공청회 요청 ○ 시설 설비 및 처리방법 등 구체적인 설명 및 공청회 요청 	
공청회 (24.09.04.)	-	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소각시설 용량(350톤/일)이 과다 산정됨. ○ 입지선정위원회 주민대표 선정 문제 제기 ○ 전략환경영향평가서 초안 내용 난해 · 부실 ○ 기존 소각시설 운영에 따른 악취 피해 심각 ○ 전략환경영향평가서 초안 신뢰성 부족 ○ 신규 소각시설 설치 · 운영 시 악취 발생 예상 ○ 인근 마을 주민들에게 적절한 보상 요구 	

1) 주민설명회 의견

구분	의견	답변	비고
주민1	<ul style="list-style-type: none"> - 여름만 되면 창문을 닫고 생활할 정도로 악취가 심한데, 시설운영에 대한 저감대책이 있는지? 	<ul style="list-style-type: none"> - (여수시) 여수시에서 운영중인 소각장 100톤, 음식물자원화시설 90톤이 운영 중에 있으며, 악취 발생요인으로 음식자원화시설에서 발생하는 것으로 파악됨. 이에 2024년~2025년에 거쳐 25억원을 투자해 악취제거시설을 설치하고 있음. - 또한, 현재 주로 악취가 발생하는 음식물처리시설은 처리 방식을 기존 퇴비화 방식에서 바이오가스화 방식으로 변경하여 악취 발생을 최소화할 계획임. 	
김○○	<ul style="list-style-type: none"> - 당내마을 주민으로서 올해 환경질 측정시 용역사만 보내서 대기질을 측정하였는지? 3일 측정시 같이 하였는지? - 한 계절만 진행하는지? 	<ul style="list-style-type: none"> - (용역사) 2024년 1월 11일 대기질 및 다이옥신 측정시 참관하여 점검하였으며, 측정시 3일 동안 같이 있지는 않았음. 다만, 측정 데이터, 기록일지 등 내용 등을 점검하여 제시함. - 전략환경영향평가 초안에는 1회 조사결과만 반영되어 있으며, 초안의견을 수렴하여 여름조사를 추가 실시할 계획임. 또한, 환경영향평가지 사계절 측정을 실시하여 제시할 계획임. 	
	<ul style="list-style-type: none"> - 환경영향평가업체에서 진행하는 것과 별개로 측정비는 여수시에서 지원하여 주민이 선정하여 측정이 가능한지? 	<ul style="list-style-type: none"> - (여수시) 시에서 별도 비용을 주민들께 드리고 조사는 어려우며, 주민의견을 주시면 향후 환경영향평가 조사시 주민이 참여하여 조사하도록 검토하겠음. 	
주민2	<ul style="list-style-type: none"> - 20년 전에도 시설입지에 따른 환경피해가 없다고 설득하고, 70억을 지원하면서 주민을 설득했는데, 최신시설로 재설치하였을 때 악취나 환경문제가 발생하였을 때 해결책이 있는지? 	<ul style="list-style-type: none"> - (여수시) 20년 전 설치된 시설과 현재 계획중인 시설과는 공정이 다르며, 악취 저감등 현재 시설보다는 문제 발생이 적을 것으로 예상됨. 	

구분	의견	답변	비고
서○○	<ul style="list-style-type: none"> - 현재 운영중인 시설은 여수엑스포 개최전 발생량을 고려하지 않고 시설물 용량을 계획하여 음식물처리시설 및 소각장의 용량이 부족한 것으로 알고 있으며, 현재 추진중인 음식물소각장은 90톤에서 150톤, 소각장도 100톤에서 350톤으로 증가시켜 신공법을 적용하여 악취 발생을 최소화할 계획인바, 사업을 최대한 빨리 추진하여 주민들에게 해가 발생하지 않도록 해주셨으면 합니다. 	<ul style="list-style-type: none"> - (여수시) 현 운영중인 시설물은 여수엑스포 개최전 시설물을 설치하여 운영하고 있으며, 악취 등 민원발생을 최소화하기 위하여 행정절차를 빠르게 이행하여 2029년 12월 말까지 완공을 목표로 추진하고 있음. - 현재 악취 민원을 최소화하기 위하여 25억을 들여 악취저감시설을 설치할 계획임. - (용역사) 운영중인 시설은 2010년 가동개시하여 현재 14년정도 이용하였으며, 2030년 생활폐기물 직매립금지에 따라 자원회수시설 계획을 수립하고 설치하여, 개선된 환경을 제공할 수 있을 것으로 판단됨. 	
주민3	<ul style="list-style-type: none"> - 여수산단 인근에 용바위식당을 20년 넘게 운영중인 주민인데, 영향예측 결과를 실시하여 보상 및 이주를 시켜주고, 거리별 보상비용을 주셨으면 좋겠습니다. 	<ul style="list-style-type: none"> - (여수시) 「폐기물처리시설 설치촉진 및 주변지역지원 등에 관한 법률」제9조에 따라 직선거리 300m이내의 시설은 이주대책을 수립하여야 하나, 용바위식당의 경우 약 1.0km 이격분포하고 있어 이주는 어려움. 	
주민4	<ul style="list-style-type: none"> - 악취로 인하여 집 밖에서 식사를 못하고 있는 실정이며, 악취 영향이 발생하지 않도록 계획을 수립하고, 보상대책도 수립하기 바랍니다. 	<ul style="list-style-type: none"> - (여수시) 현재 악취 영향을 저감하기 위하여 25억을 투자하여 시설물 보강을 하고 있으며, 시설이 완공되면 영향이 줄어들 것으로 예상됨. 	
신덕마을 본부장	<ul style="list-style-type: none"> - 시설운영에 따른 교통량 증가가 발생하는지? 또한, 수거차량에 대한 보강대책이 있는지? 	<ul style="list-style-type: none"> - (여수시) 시설운영에 따른 교통량 증가는 없으며, 수거차량은 도시관리공단에서 위탁 운영하고 있으며, 차량관리에 대한 지도 및 관리를 실시하고 있음. 	
	<ul style="list-style-type: none"> - 음식물이 소각장에 들어가면 어떤 공법으로 처리가 되고, 적재 기간은 얼마정도 되는지? 소각하게 되면 소각재가 나오는데 재는 어떤형태로 처리하는지? 	<ul style="list-style-type: none"> - (여수시) 소각장은 3일정도 보관할 수 있도록 계획되어 있으며, 폐기물 하차시 발생할수 있는 악취는 입구에 음압시설을 설치하여 외부로 유출되지 않도록 계획하며, 내부 발생 물질은 소각시설로 연결하여 처리할 계획임. - 현재 음식물처리시설은 퇴비화방식으로 선별후 톱밥과 발효하는 과정에서 악취가 많이 발생하며, 계획중인 시설은 음식물 탱크에서 파쇄, 분쇄하여 발효 후 바이오가스로 재이용할 계획으로 악취발생이 적을 것으로 예상됨. - 소각시설에서 발생하는 소각재는 매립장에 매립할 계획임. 	

구분	의견	답변	비고
주민5	<p>– 현재 계획중인 시설이 환경에 미치는 영향이 적다고 하는데, 기존시설에서 떨어진 거북공원에 설치하는건 어떻습니까?</p>	<p>– (여수시) 금회 결정된 시설은 2023년 1월 30일 입지선정을 공고로 실시하였으며, 현 월내동 입지후보지1과 소라면 봉두리 입지후부지2가 신청접수되어 두 입지에 입지타당성조사를 실시하여 1순위로 월래동 입지후보지1이 선정되어 진행하게 됨.</p> <p>– 또한, 최근 타지역의 소각장(부산환경공단 해운대사업단) 견학 다녀온 결과, 악취로 인한 민원이 거의 없는 것을 확인할 수 있음.</p>	
주민6	<p>– 여수국가산업단지 입주하겠다는 수많은 업체에서 주민설명회를 실시하였으며, 한결같이 환경영향에 미치는 영향은 미미하다고 설명하였고, 현재 업체도 정형화된 답변을 하고 있다. 또한, 소각장만 보더라도 지금의 3배이상 시설물을 크게 늘어나 지금보다 심각한 오염을 초래할 수 있습니다. 소각이 오염물질을 더 발생시키며 매립이 더 나은 방법이다.</p>	<p>– (여수시) 자원회수시설을 설치하여 오염물질 및 악취 영향이 최소화되도록 시설물 및 공법을 선정하여 이행할 계획임.</p>	
주민7	<p>– 여수시에서 25억을 투자하여 악취저감시설을 설치하는데, 2031년이면 새로운 시설이 운영되는 왜 투자하는지? 차리리 25억원을 주민들한테 지원사업을 하는게 더 낫을 것 같다.</p>	<p>– (여수시) 기존 시설 운영 중에 민원이 발생하고 있으며, 신규 시설 운영 전 2030년까지 주민들의 피해를 최소화하기 위해 악취 저감시설을 설치하는 것임.</p>	

2) 공람(주민의견제출서) 의견

구분		의견요지	반영여부 (미반영 사유)	비고
환경 영향 평가 (초안) 공람	33명	○ 전략환경영향평가서 조작 의심 및 혁신위원회 사무실에서 공청회 요청	○ 「환경영향평가법」 시행령 제16조제1항제1호(제14조에 따라 공청회 개최가 필요하다는 의견을 제출한 주민이 30명 이상인 경우)에 의거 공청회를 개최(24.09.04.)하여 주민의견을 수렴하였으며, 본안 작성시 주민의견 및 관계기관의 의견을 반영하여 작성하겠음.	
		○ 초안 내용 난해 및 부실, 혁신위원회 사무실에서 공청회 요청	○ 본 전략환경영향평가서(초안)는 「환경영향평가서 등의 작성 등에 관한 안내서, 2023.01.01., 환경부」 및 「환경영향평가서 등 작성 등에 관한 규정, 제2023-72호, 환경부」 등에 따라 작성하였으며, 본안 작성시 주민 및 이해관계자가 알기 쉽게 그림 및 그래프 등을 활용하여 작성할 수 있도록 하겠음.	
		○ 시설 설비 및 처리방법 등 구체적인 설명 및 공청회 요청	○ 본 사업은 여수시 자원회수시설 건립사업을 위한 입지선정 단계로 구체적인 개발계획이 수립되지 않았으며, 추후 실시계획에 따른 환경영향평가시 시설 설비 및 처리방법을 구체적으로 수립하겠음.	

3) 공청회 의견

가) 의견진술자 의견

의견진술 요지 및 사업자 의견	의견진술자	성명 : 김○○	전화번호 : -
		주소 : -	
	진술 요지	<ul style="list-style-type: none"> ○소각시설 용량(350톤/일) 과다 산정 ○입지선정위원회 주민대표 선정 문제 제기 ○전략환경영향평가서 초안 내용 난해·부실 	
	사업자 의견	<ul style="list-style-type: none"> ○로드맵 작성 및 타당성조사 용역을 통한 목표연도의 계획인구 및 장래 폐기물 발생량을 예측한 후 적절한 폐기물처리시설 용량을 산정하였음. ○입지선정위원회 삼일동 주민대표 위원은 삼일동사무소에 주민대표 추천 의뢰하여 위촉하였음. ○본 전략환경영향평가서(초안)는 「환경영향평가서등의 작성 등에 관한 안내서, 2023.01.01., 환경부」 및 「환경영향평가서등 작성 등에 관한 규정, 제2023-72호, 환경부」 등에 따라 작성하였으며, 본안 작성시 주민 및 이해관계자가 알기 쉽게 그림 및 그래프 등을 활용하여 작성할 수 있도록 하겠음. 	

의견진술 요지 및 사업자 의견	의견진술자	성명 : 장○	전화번호 : -
		주소 : -	
	진술 요지	<ul style="list-style-type: none"> ○기존 소각시설 운영에 따른 악취 피해 심각 ○인근 마을 주민들에게 적절한 보상 요구 ○주민 설문조사 조작 의심 	
	사업자 의견	<ul style="list-style-type: none"> ○악취 저감을 위한 추가 방지시설을 설치하여 현재 시운전 중에 있으며, 현재 주로 악취가 발생하는 음식물처리시설은 처리방식을 기존 퇴비화 방식에서 바이오가스화 방식으로 변경하여 악취 발생을 최소화할 계획임. 또한, 최근 타지역의 소각장(명지사업소, 해운대사업소) 견학 다녀온 결과, 악취로 인한 민원이 거의 없는 것을 확인할 수 있었음. ○2024년 1월, 8월 총 2차례의 악취 측정결과 복합악취 3(배출허용기준 15이하)으로 분석되어 기타지역 배출허용기준 이하로 조사되었으며, 향후 환경영향평가서 사계절 측정을 통하여 악취 현황 추이를 파악하겠음. ○주민 설문조사는 각 통장 책임하에 조사가 실시되었음. ○추후 관련 법에 따라 주민편익시설 및 주민지원기금을 지원할 예정임. 	

나) 공청회 방청객 의견

질의사항 및 사업자 의견	질의사항 (방청객1)	○ 전략환경영향평가서 초안 신뢰성 부족
	사업자 의견	○ 본 전략환경영향평가서(초안)는 총 10개 관계기관(국립환경과학원 등)의 검토를 완료하였으며, 추후 관계기관의 검토의견을 반영하여 본안을 작성할 예정입니다.
질의사항 및 사업자 의견	질의사항 (방청객2)	○ 풍향에 따른 대기질 측정결과 공개 요청 ○ 지역주민들에게 적절한 보상 요구
	사업자 의견	○ 총 2차례의 대기질 측정을 실시하였으며, 2024년 1월 1차 측정시 주풍향은 북서풍, 2024년 8월 2차 측정시 주풍향은 북동측으로 조사됨. 향후 환경영향평가 및 환경상 영향조사 시 주변 정온시설에 영향이 미칠 풍향을 반영한 대기질 측정을 실시하겠음. ○ 추후 관련 법에 따라 주민편익시설 및 주민지원기금을 지원할 예정입니다.
질의사항 및 사업자 의견	질의사항 (방청객3)	○ 신규 소각시설 설치·운영 시 악취 발생
	사업자 의견	○ 최근 여수시와 가장 유사한 여건의 타지역 소각장(명지사업소, 해운대사업소) 견학 다녀온 결과, 악취로 인한 민원이 거의 없는 것을 확인할 수 있었으며, 자원회수시설 설치 시, 오염물질 및 악취 영향이 최소화되도록 시설물 및 최신 공법을 선정하여 악취 발생을 최소화할 계획임.
질의사항 및 사업자 의견	질의사항 (방청객4)	○ 기존 소각시설 운영에 따른 악취 피해 심각
	사업자 의견	○ 현재 악취 영향을 저감하기 위해 악취저감시설을 설치하였으며, 시설이 완공되면 영향이 줄어들 것으로 예상됨. 또한, 2030년 생활폐기물 직매립 금지에 따라 자원회수시설 계획을 수립하고 설치하여, 개선된 환경을 제공할 수 있을 것으로 판단됨.
질의사항 및 사업자 의견	질의사항 (방청객5)	○ 인근 마을 주민에게 적절한 보상 요구
	사업자 의견	○ 인근 지역 주민에게 피해가 없도록 최선을 다하여 노력하겠으며, 추후 관련 법에 따라 주민편익시설 및 주민지원기금을 지원할 예정입니다.

6.5 전략환경영향평가(초안) 관련 의견

6.5.1 공람(주민의견제출서) 의견

주민의견 제출서		주민의견 제출서	
사업명	2030 자원회수시설 건립사업	사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지	사업장 위치	입지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시장	사업자	여수시장
의견제출자	성명 김 주소 전남	성명 강 주소 여수	
평가서초안에 관한 의견	전략 환경 영향평가서 (초안) 조사 수치 등 조각 의심. 예: 다이옥신 조사 현재 1인 100를 소각시 0.023pg 조사 현재 1인 350를 소각시 0.023pg 측정 7달다.	평가서초안에 관한 의견	평가서 조안은 아래도 못합니다
공람외개화에 관한 의견	- 개화 필요성(해당지는 구역 내에 포함): 불필요 - 이음(개화)가 필요하다고 생각되는 경우에만 제출한다 설명회 부원 및 전략 환경 영향평가서 본래함 따라서 2Km 이내 주민회주 참석하 요청 음향력 감소는 심판력전위원회 사무실 확인합니다.	공람외개화에 관한 의견	- 개화 필요성(해당지는 구역 내에 포함): 불필요 - 이음(개화)가 필요하다고 생각되는 경우에만 제출한다 가짜문 속에서 개화력에 설명하여 믿을수 있게 환경력전 부원함입니다
*환경영향평가법 시행령, 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공람외개화의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.		*환경영향평가법 시행령, 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공람외개화의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.	
24년 06월 18일 제출자 김		24년 6월 18일 제출자 강	
여수 시장 귀하		여수 시장 귀하	
처리일자		처리일자	
<div>주민의견 제출</div> <div>접수</div> <div>처리완료 여부 결정</div> <div>주민의견 수합 결과 및 반영여부 공개</div>		<div>주민의견 제출</div> <div>접수</div> <div>처리완료 여부 결정</div> <div>주민의견 수합 결과 및 반영여부 공개</div>	
210mm×297mm(단:시 80g/m ²)		210mm×297mm(단:시 80g/m ²)	

주민의견 제출서		주민의견 제출서	
사업명	2030 자원회수시설 건립사업	사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지	사업장 위치	입지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시장	사업자	여수시장
의견제출자	성명 김 주소 여수	성명 김 주소 여수	
평가서초안에 관한 의견	달내타운 반장직 의견에 따라, 평가서 조안의 개화가 없어야 합니다.	평가서초안에 관한 의견	평가서 조안 난해 함
공람외개화에 관한 의견	- 개화 필요성(해당지는 구역 내에 포함): 불필요 - 이음(개화)가 필요하다고 생각되는 경우에만 제출한다 설명회 부원함으로 개화를 못에서 공람력전 확인합니다	공람외개화에 관한 의견	- 개화 필요성(해당지는 구역 내에 포함): 불필요 - 이음(개화)가 필요하다고 생각되는 경우에만 제출한다 설명회에서 아래도 못한 후원이 있습니다. 가짜문 속에서 환경력전 (심판력전위원회 사무실)
*환경영향평가법 시행령, 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공람외개화의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.		*환경영향평가법 시행령, 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공람외개화의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.	
24년 6월 18일 제출자 김		24년 6월 18일 제출자 김	
여수 시장 귀하		여수 시장 귀하	
처리일자		처리일자	
<div>주민의견 제출</div> <div>접수</div> <div>처리완료 여부 결정</div> <div>주민의견 수합 결과 및 반영여부 공개</div>		<div>주민의견 제출</div> <div>접수</div> <div>처리완료 여부 결정</div> <div>주민의견 수합 결과 및 반영여부 공개</div>	
210mm×297mm(단:시 80g/m ²)		210mm×297mm(단:시 80g/m ²)	

무한지점 제출	②	접수	③	이관수행 여부 결정	④	후진지점 수검 결과 및 반영여부 결정
후진		사업자/ 국문 발송기관		사업자/ 해당 행정기관		사업자/ 해당 행정기관

30max=250min(이하 500p)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	임지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 임지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시장
의견제출자	성명 <u>이영</u> 주소 <u>여수</u>
평가서초안에 관한 의견	선명합니다. 이해를 돕고 있습니다.
공청회 개최에 관한 의견	- 계획 필요성에 대해서는 동의 (또 반대) : <u>동의함</u> [] - 이윤(이익)이 있다고 생각되는 경우에만 제출한다. 더욱 아래에서 이해를 돕기 위하여 보충설명으로 공청회 부록에 포함합니다.

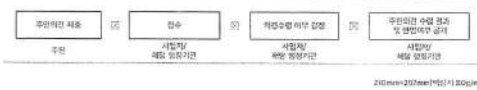
「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

24년 6월 19일

제출자 이영

여수시장 귀하

처리절차



210mm×297mm(단: 1지 50g/㎡)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	임지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 임지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시장
의견제출자	성명 <u>이영</u> 주소 <u>여수</u>
평가서초안에 관한 의견	도저히 알수 없습니다.
공청회 개최에 관한 의견	- 계획 필요성에 대해서는 동의 (또 반대) : <u>동의함</u> [] - 이윤(이익)이 있다고 생각되는 경우에만 제출한다. 다시 설명해 주세요. 생인행신위원회 사무실에서 할 수 있습니다.

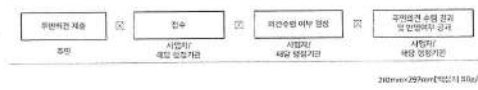
「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

24년 6월 19일

제출자 이영

여수시장 귀하

처리절차



210mm×297mm(단: 1지 50g/㎡)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	임지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 임지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시장
의견제출자	성명 <u>박주</u> 주소 <u>여수</u>
평가서초안에 관한 의견	전국환경영향평가서 수취등 조차되지 예용 다의목신 조사 현장지 1인 100토소각 0.02318공식) 등 등면시 1인 350토소각 0.02318 공식) 등
공청회 개최에 관한 의견	- 계획 필요성에 대해서는 동의 (또 반대) : <u>동의함</u> [] - 이윤(이익)이 있다고 생각되는 경우에만 제출한다. 생인행신위원회 사무실에서 할 수 있습니다. 생인행신위원회 사무실에서 할 수 있습니다.

「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

24년 6월 19일

제출자 박주

여수시장 귀하

처리절차



210mm×297mm(단: 1지 50g/㎡)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	임지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 임지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시장
의견제출자	성명 <u>박주</u> 주소 <u>여수</u>
평가서초안에 관한 의견	평가서 이해 도움
공청회 개최에 관한 의견	- 계획 필요성에 대해서는 동의 (또 반대) : <u>동의함</u> [] - 이윤(이익)이 있다고 생각되는 경우에만 제출한다. 이해할 수 있도록 도와 주세요 공청회 피로. 생인행신위원회 사무실에서 할 수 있습니다.

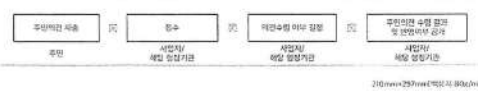
「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

24년 6월 19일

제출자 박주

여수시장 귀하

처리절차



210mm×297mm(단: 1지 50g/㎡)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	임지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 임지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시장
의견제출자	성명: [Blank] 주소: 여수시 [Blank]
평가서초안에 관한 의견	평가서 초안이 너무 큼니다.
공청회 개최에 관한 의견	- 계획 필요성(배당하는 곳)에 대해: 필요성 있음 - 이윤(이익)이 많다고 생각되는 경우라면: 아니요 안배된 수 있도록 도와주세요. 상당히 많은 예산을 투입해서 해주세요.

「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024. 6. 19일
제출자: [Blank]

여수시장 귀하

처리결과			
주요이견 내용	입수	제안수단 여부 결정	주요이견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주요	시정/시행 내용 없음/가결	사업장 내용 없음/가결	사업장 내용 없음/가결

210mm×297mm(제1지 800×900)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	임지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 임지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시장
의견제출자	성명: [Blank] 주소: 여수시 [Blank]
평가서초안에 관한 의견	전국 환경영향평가서 다양한 조수 피해 포함 현재 1년 100톤 대비 신규 조수 피해 350톤 등영역 수치가 적절함
공청회 개최에 관한 의견	- 계획 필요성(배당하는 곳)에 대해: 필요성 있음 - 이윤(이익)이 많다고 생각되는 경우라면: 아니요 모든 것이 영구적인 환경영향 평가가 필요함 상당히 많은 예산을 투입해서 해주세요.

「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024. 6. 19일
제출자: [Blank]

여수시장 귀하

처리결과			
주요이견 내용	입수	제안수단 여부 결정	주요이견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주요	시정/시행 내용 없음/가결	사업장 내용 없음/가결	사업장 내용 없음/가결

210mm×297mm(제1지 800×900)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	임지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 임지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시장
의견제출자	성명: [Blank] 주소: 여수시 [Blank]
평가서초안에 관한 의견	평가서 초안 여러 문항
공청회 개최에 관한 의견	- 계획 필요성(배당하는 곳)에 대해: 필요성 있음 - 이윤(이익)이 많다고 생각되는 경우라면: 아니요 안배된 수 있도록 도와주세요. 상당히 많은 예산을 투입해서 해주세요.

「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024. 6. 19일
제출자: [Blank]

여수시장 귀하

처리결과			
주요이견 내용	입수	제안수단 여부 결정	주요이견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주요	시정/시행 내용 없음/가결	사업장 내용 없음/가결	사업장 내용 없음/가결

210mm×297mm(제1지 800×900)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	임지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 임지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시장
의견제출자	성명: [Blank] 주소: 여수시 [Blank]
평가서초안에 관한 의견	전국 환경영향평가서 예) 다이옥신 등 현재 1년 100톤 대비 신규 0.023/10톤 등영역 수치가 적절함
공청회 개최에 관한 의견	- 계획 필요성(배당하는 곳)에 대해: 필요성 있음 - 이윤(이익)이 많다고 생각되는 경우라면: 아니요 상당히 많은 예산을 투입해서 해주세요. 모든 것이 영구적인 환경영향 평가가 필요함 상당히 많은 예산을 투입해서 해주세요.

「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024. 6. 19일
제출자: [Blank]

여수시장 귀하

처리결과			
주요이견 내용	입수	제안수단 여부 결정	주요이견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주요	시정/시행 내용 없음/가결	사업장 내용 없음/가결	사업장 내용 없음/가결

210mm×297mm(제1지 800×900)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1 : 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2 : 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시청
의견제출자	성명 <u>한</u> 주소 <u>여수시</u>
평가서초안에 관한 의견	환경영향평가서 내용 파악 후 수치지움 조작성 (예) 대역출신 조사 현재 1월 100톤 소각 0.023pg 조사 운영시 1월 350톤 소각 0.023pg 조사 동일하다
공청회 개최에 관한 의견	- 계획 필요성에 대해서는 동의 (예) 합니다. (필요) (필요) (필요) - 이유(이유)가 불충분하다고 생각되는 경우(이유) 적용합니다 설명이 부족 및 전략 환경 영향 평가서 이해불가 반정 2km에서 공청회 요청

‘환경영향평가법 시행령, 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024. 6. 19
제출자 한

여수시청 귀하

처리결과			
주관기관 제출	인수	처리수령 여부 결정	주요내용 수정 필요 및 반영여부 결정
주관	사업장 제출 담당기관	사업장/ 제출 담당기관	사업장/ 제출 담당기관

210mm×297mm(단: 1지 80gsm)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1 : 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2 : 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시청
의견제출자	성명 <u>한</u> 주소 <u>여수시</u>
평가서초안에 관한 의견	설명회에서 이해를 못하였습니다
공청회 개최에 관한 의견	- 계획 필요성에 대해서는 동의 (예) 합니다. (필요) (필요) (필요) - 이유(이유)가 불충분하다고 생각되는 경우(이유) 적용합니다 너무 어려워 이해하지 못하였으므로 공청회 부탁 드립니다

‘환경영향평가법 시행령, 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024. 6. 19
제출자 한

여수시청 귀하

처리결과			
주관기관 제출	인수	처리수령 여부 결정	주요내용 수정 필요 및 반영여부 결정
주관	사업장 제출 담당기관	사업장/ 제출 담당기관	사업장/ 제출 담당기관

210mm×297mm(단: 1지 80gsm)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1 : 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2 : 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시청
의견제출자	성명 <u>한</u> 주소 <u>여수시</u>
평가서초안에 관한 의견	전략 환경 영향 평가서 수치지움 조작성 (예) 대역출신 조사 현재 1월 100톤 소각 0.023pg 조사 운영시 1월 350톤 소각 0.023pg 조사 동일하다
공청회 개최에 관한 의견	- 계획 필요성에 대해서는 동의 (예) 합니다. (필요) (필요) (필요) - 이유(이유)가 불충분하다고 생각되는 경우(이유) 적용합니다 설명이 부족 및 전략 환경 영향 평가서 이해불가 반정 2km에서 공청회 요청

‘환경영향평가법 시행령, 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024. 6. 19
제출자 한

여수시청 귀하

처리결과			
주관기관 제출	인수	처리수령 여부 결정	주요내용 수정 필요 및 반영여부 결정
주관	사업장 제출 담당기관	사업장/ 제출 담당기관	사업장/ 제출 담당기관

210mm×297mm(단: 1지 80gsm)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1 : 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2 : 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시청
의견제출자	성명 <u>한</u> 주소 <u>여수시</u>
평가서초안에 관한 의견	전략 환경 영향 평가서 수치지움 조작성 (예) 대역출신 조사 현재 1월 100톤 소각 0.023pg 조사 운영시 1월 350톤 소각 0.023pg 조사 동일하다
공청회 개최에 관한 의견	- 계획 필요성에 대해서는 동의 (예) 합니다. (필요) (필요) (필요) - 이유(이유)가 불충분하다고 생각되는 경우(이유) 적용합니다 설명이 부족 및 전략 환경 영향 평가서 이해불가 반정 2km에서 공청회 요청 공청회 장소는 장안로 19번지 시우점

‘환경영향평가법 시행령, 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024. 6. 19
제출자 한

여수시청 귀하

처리결과			
주관기관 제출	인수	처리수령 여부 결정	주요내용 수정 필요 및 반영여부 결정
주관	사업장 제출 담당기관	사업장/ 제출 담당기관	사업장/ 제출 담당기관

210mm×297mm(단: 1지 80gsm)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시장
의견제출자	성명 <u>정</u> 주소 <u>주소</u>
평가서초안에 관한 의견	현재 1인 소각 0.023 P로 조사 운영시 1일 35톤 0.023 P로 조사 > 동일하다 (예) 다이옥신 조사
공설위 개최에 관한 의견	- 개최 필요성(해당하는 곳에 1인 소각: 필요, 불필요) - 이유(이유가 필요하다고 생각하는 경우에만 제출한다) 반영 2인 내에서 공청회 요청 너무 어려워 이해하기 못하였으므로 공청회 부탁 드립니다. 상한 혁신위원회 이사님

「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공설위 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024년 6월 19일
제출자 정

여수시장 귀하

주관기관 제출	인	주소	인	의견수렴 여부 증명	인	주민의견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주관	사업장/해당 담당자	주소	사업장/해당 담당자	사업장/해당 담당자	사업장/해당 담당자	사업장/해당 담당자

210mm×297mm(면적 30㎠)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시장
의견제출자	성명 <u>정</u> 주소 <u>주소</u>
평가서초안에 관한 의견	전체 환경영향평가서 수리용 조작성의식 (예) 다이옥신 조사 현재, 1일 100톤 소각 0.023 P로 조사 > 동일하다 운영시 1일 35톤 소각 0.023 P로 조사
공설위 개최에 관한 의견	- 개최 필요성(해당하는 곳에 1인 소각: 필요, 불필요) - 이유(이유가 필요하다고 생각하는 경우에만 제출한다) 너무 어려워 이해되지 못하였으므로 공청회 부탁합니다.

「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공설위 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024년 6월 19일
제출자 정

여수시장 귀하

주관기관 제출	인	주소	인	의견수렴 여부 증명	인	주민의견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주관	사업장/해당 담당자	주소	사업장/해당 담당자	사업장/해당 담당자	사업장/해당 담당자	사업장/해당 담당자

210mm×297mm(면적 30㎠)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시장
의견제출자	성명 <u>정</u> 주소 <u>주소</u>
평가서초안에 관한 의견	설명회에서 이해를 못하였습니다
공설위 개최에 관한 의견	- 개최 필요성(해당하는 곳에 1인 소각: 필요, 불필요) - 이유(이유가 필요하다고 생각하는 경우에만 제출한다) 너무 어려워 이해하기 못하였으므로 공청회 부탁드립니다

「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공설위 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024년 6월 19일
제출자 정

여수시장 귀하

주관기관 제출	인	주소	인	의견수렴 여부 증명	인	주민의견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주관	사업장/해당 담당자	주소	사업장/해당 담당자	사업장/해당 담당자	사업장/해당 담당자	사업장/해당 담당자

210mm×297mm(면적 30㎠)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시장
의견제출자	성명 <u>정</u> 주소 <u>주소</u>
평가서초안에 관한 의견	전체 환경영향평가서 수리용 조작성의식 (예) 다이옥신 조사 현재, 1일 100톤 소각 0.023 P로 조사 > 동일하다 운영시 1일 35톤 소각 0.023 P로 조사
공설위 개최에 관한 의견	- 개최 필요성(해당하는 곳에 1인 소각: 필요, 불필요) - 이유(이유가 필요하다고 생각하는 경우에만 제출한다) 설명회에서 이해를 못하였으므로 공청회 부탁합니다

「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공설위 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024년 6월 19일
제출자 정

여수시장 귀하

주관기관 제출	인	주소	인	의견수렴 여부 증명	인	주민의견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주관	사업장/해당 담당자	주소	사업장/해당 담당자	사업장/해당 담당자	사업장/해당 담당자	사업장/해당 담당자

210mm×297mm(면적 30㎠)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시청
의견제출자	성명 강 주소 여수
평가서초안에 관한 의견	선략 환경 영향 평가서 수치를 조작의심 (예) 대기 오염 조차 현제 1인 100톤 조차 0.02319조차) 등합하다 현제 1인 350톤 조차 0.02319조차) - 계획 필요성(해당하는 곳에 큰 침니): 불필요 - 이음(해치가 필요하다고 생각하는 경우에만 적용한다) - 사업의 부실 및 전략 환경 영향 평가서 이해불가 수정 과반에서 과반까지 조정
공통의 계획에 관한 의견	

* '환경영향평가법 시행령' 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공통의 계획의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024년 6월 19일
제출자 강

여수시청 귀하

주민의견 제출	입수	의견수렴 여부 결정	주민의견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주관	사업자 제출 접수기관	사업자 제출 접수기관	사업자 제출 접수기관

210mm×297mm(단위: mm)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시청
의견제출자	성명 강 주소 여수
평가서초안에 관한 의견	선략 환경 평가서 수치를 조작의심 (예) 대기 오염 조차 현제 1인 100톤 조차 0.02319조차) 등합하다 현제 1인 350톤 조차 0.02319조차) - 계획 필요성(해당하는 곳에 큰 침니): 불필요 - 이음(해치가 필요하다고 생각하는 경우에만 적용한다) - 사업의 부실 및 전략 환경 영향 평가서 이해불가 수정 과반에서 과반까지 조정
공통의 계획에 관한 의견	

* '환경영향평가법 시행령' 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공통의 계획의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024년 6월 19일
제출자 강

여수시청 귀하

주민의견 제출	입수	의견수렴 여부 결정	주민의견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주관	사업자 제출 접수기관	사업자 제출 접수기관	사업자 제출 접수기관

210mm×297mm(단위: mm)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시청
의견제출자	성명 강 주소 여수
평가서초안에 관한 의견	선략 환경 영향 평가서 수치를 조작의심 (예) 대기 오염 조차 현제 1인 100톤 조차 0.02319조차) 등합하다 현제 1인 350톤 조차 0.02319조차) - 계획 필요성(해당하는 곳에 큰 침니): 불필요 - 이음(해치가 필요하다고 생각하는 경우에만 적용한다) - 사업의 부실 및 전략 환경 영향 평가서 이해불가 수정 과반에서 과반까지 조정
공통의 계획에 관한 의견	

* '환경영향평가법 시행령' 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공통의 계획의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024년 6월 23일
제출자 강

여수시청 귀하

주민의견 제출	입수	의견수렴 여부 결정	주민의견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주관	사업자 제출 접수기관	사업자 제출 접수기관	사업자 제출 접수기관

210mm×297mm(단위: mm)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1: 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지
사업자	여수시청
의견제출자	성명 강 주소 여수
평가서초안에 관한 의견	선명터에 이해를 못하였읍다
공통의 계획에 관한 의견	계획이 부실해서 이해를 못하여 쓰보르 공정해 부락 함이다

* '환경영향평가법 시행령' 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공통의 계획의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024년 6월 23일
제출자 강

여수시청 귀하

주민의견 제출	입수	의견수렴 여부 결정	주민의견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주관	사업자 제출 접수기관	사업자 제출 접수기관	사업자 제출 접수기관

210mm×297mm(단위: mm)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1: 여주시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여주시 소라면 불두리 971번지 외 11필지
사업자	여주시청
의견제출자	성명 <u>전</u> 주소 <u>충청북도</u>
평가서초안에 관한 의견	전략환경영향평가서 초안 과수지 등 조차 의견 대부분 조차 현재 1일 100톤 소각시 0.023ppm 조사 연평균 1일 350톤 소각시 0.023ppm 예측 (모두 같다)
공청회 개최에 관한 의견	- 개회 필요성(해당하는 곳)에 대해 (필요): 불필요 - 이유(개회가 필요하다고 생각하는 경우에만 작성) 설명회 부실된 점과 환경영향평가서 이해못함 다시 다시한번 주민위주 공청회 요청

「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024년 6월 23일
제출자 전

여주시청 귀하

주민주견 제출	입수	의견수렴 여부 결정	주민주견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주인	사업자/제출 예정기관	사업자/제출 예정기관	사업자/제출 예정기관

210mm×297mm(단: 15mm) (시 30g/m²)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1: 여주시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여주시 소라면 불두리 971번지 외 11필지
사업자	여주시청
의견제출자	성명 <u>장</u> 주소 <u>충청북도</u>
평가서초안에 관한 의견	전략환경영향평가서 수취 등 조차의견 예 대이동 조사 현재 1일 100톤 소각시 0.023ppm 조사 연평균 1일 350톤 소각시 0.023ppm 조사 (모두 같다)
공청회 개최에 관한 의견	- 개회 필요성(해당하는 곳)에 대해 (필요): 불필요 - 이유(개회가 필요하다고 생각하는 경우에만 작성) 반정 2~3일내에서 공청회 요청 설명회 부실된 점과 전략환경영향평가서 이해못함

「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024년 6월 23일
제출자 장

여주시청 귀하

주민주견 제출	입수	의견수렴 여부 결정	주민주견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주인	사업자/제출 예정기관	사업자/제출 예정기관	사업자/제출 예정기관

210mm×297mm(단: 15mm) (시 30g/m²)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1: 여주시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여주시 소라면 불두리 971번지 외 11필지
사업자	여주시청
의견제출자	성명 <u>장</u> 주소 <u>여주시</u>
평가서초안에 관한 의견	설명회에서 이해를 못하였습니 현재 1일 100톤 소각 0.023ppm 조사 연평균 1일 350톤 소각 0.023ppm 조사 (동일하다)
공청회 개최에 관한 의견	- 개회 필요성(해당하는 곳)에 대해 (필요): 불필요 - 이유(개회가 필요하다고 생각하는 경우에만 작성) 너무 어려워 이해하기 못하였으므로 공청회 부록 드립니다 상당 축소된 뒤 사무실에서 설명할 예정입니다

「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024년 6월 23일
제출자 장

여주시청 귀하

주민주견 제출	입수	의견수렴 여부 결정	주민주견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주인	사업자/제출 예정기관	사업자/제출 예정기관	사업자/제출 예정기관

210mm×297mm(단: 15mm) (시 30g/m²)

주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1: 여주시 월내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2: 여주시 소라면 불두리 971번지 외 11필지
사업자	여주시청
의견제출자	성명 <u>장</u> 주소 <u>충청북도</u>
평가서초안에 관한 의견	설명회를 이해못하였습니
공청회 개최에 관한 의견	내내의 주민위주 공청회 요청

「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024년 6월 23일
제출자 장

여주시청 귀하

주민주견 제출	입수	의견수렴 여부 결정	주민주견 수렴 결과 및 반영여부 공개
주인	사업자/제출 예정기관	사업자/제출 예정기관	사업자/제출 예정기관

210mm×297mm(단: 15mm) (시 30g/m²)

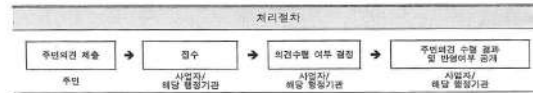
주민의견 제출서

사업명	2030 자원회수시설 건립사업
사업장 위치	입지후보지1 : 여주시 칠내동 2-2번지 외 10필지 입지후보지2 : 여주시 소라면 불두리 871번지 외 11필지
사업자	여주시청
의견제출자	성명 <u>김</u> 주소 <u>여</u>
평가서초안에 관한 의견	사업의 소해이행에 행정적 논쟁이 증가로 인한 지체 및 환경악화 우려 등 민생이 주동으로 발생되고 있다. 여주시 환경정책을 관련에 관계된 모든 소해이행정책을 전수장 가동성이 있는 대로 안전장, 따라서 1차적으로 환경시행계획에 포함된 사항과, 환경정책 관련 정책이 개선될 수 있도록 사업의 행위에 대해 적극적인 대응을 계획 필요성(예상하는 곳)으로 합니다: 필요[], 불필요[]
공청회 개최에 관한 의견	- 이유(개회)가 필요하다고 생각하는 경우에만 적습니다! 본 사업이 환경에 미치는 영향(가장, 작하)에 대한 이해를 심화하여 (환경영향) 구체적인 사항에 대해 공청회 개최가 필요에 대한 구체적인 사항에 대해

「환경영향평가법 시행령」 제14조에 따라 평가서초안의 내용 및 공청회 개최의 필요성에 관한 의견을 제출합니다.

2024년 6월 24일
제출자 김


여주시청 귀하




[210mmx297mm(복합지 80g/㎡)]

6.5.1 관계 행정기관 의견수렴 결과

가. 영산강유역환경청



영산강유역환경청




수신 여주시청(자원순환과장)
(경유)
제목 전략환경영향평가서(초안) 검토의견 보냄[여주시 2030 자원회수시설 건립사업]

1. 여주시 자원순환과-18715(2024. 5. 29.)호와 관련됩니다.

2. 귀 기관에서 검토 요청한 '여주시 2030 자원회수시설 건립사업' 전략환경영향평가서(초안)에 대한 검토의견을 붙임과 같이 보내드리니, 「환경영향평가법」 제16조제1항에 따라 전략환경영향평가서(본안)에 반영될 수 있도록 조치하여 주시기 바랍니다.

3. 아울러, 한국환경연구원에서는 동 사업의 협의 진행 현황 관리 등 환경영향평가정보지원시스템 관련 업무에 참고하시기 바랍니다.

붙임 검토의견 1부. 끝.



영산강유역환경청장

주무관	김수현	과장	박만구	국장	최계웅	영산강유역환경 2024. 7. 4. 인도장 박만재	
접수자							
시행	환경영기과-4136	(2024. 7. 5.)	접수	자원순환과-28844	(2024. 7. 5.)		
우	61945	충주 서구 유촌동 영산강유역환경청 31	/ http://ysongwan.se.go.kr				
전화번호	062-410-5253	팩스번호	062-410-5249	/ 011-011-0111			/ 미공개

전략환경영향평가서(초안) 검토의견

〈 사업 개요 〉

- 계획 명: 여주시 2030 자원회수시설 건립사업
- 위치: 전남 여주시 월내동 2-2번지 외 10필지(부지면적: 113,794㎡)
- 계획내용: 폐기물처리시설의 입지 선정
 - 시설계획: 소각시설 350톤/일, 음식물처리(유기성폐자원바이오가스화)시설 150톤/일, 재활용선별장 30톤/일
- 협의근거: 「환경영향평가법」 제9조 및 같은 법 시행령 제7조
- 승인기관/ 계획수립자: 여주시/ 여주시청

□ 검토의견

1. 총괄

- 동 계획은 전라남도 여주시 월내동 2-2번지 일원에 여주시 생활폐기물·음식물폐기물 처리를 위하여 신설 계획 중인 자원회수시설의 입지 선정을 위한 개발기본계획임
- 전략환경영향평가서(본안)는 관련 규정에 따라 작성하되, 계획의 적정성 및 입지의 타당성 등을 면밀히 검토·제시하여야 하며, 환경보전목표를 설정하고 이를 토대로 다각적인 대안을 강구·제시하여야 함
 - 검토를 위한 자료는 명확하고 구체적이어야 하며, 폐기물 발생량 및 처리계획, 주변 지역어린 대기질·악취·건강영향 등의 환경영향 등을 종합적으로 검토·제시
- 전략환경영향평가서(본안)에 동 검토의견과 관계 행정기관 및 주민 등의 의견수렴 결과를 종합하여 그 내용 및 반영여부를 요약·제시(각 기관 및 주민 의견수렴 구분)하고, 반영된 의견은 해당 항목에 반영·제시하여야 함

- 동 사업계획 시행 시 상위·관련계획 내용 등의 반영여부 및 관계기관(부서) 협의 등이 필요한 사항에 대한 이행여부 및 주요 협의내용 등을 제시하여야 함

2. 세부 협의내용

가. 계획의 적정성

1) 상위 계획 및 관련 계획과의 연계성


- 상위 및 관련 계획·정책과의 연계성과 부합 여부 등을 검토하여 계획의 적정성을 구체적으로 제시하여야 함
 - 환경종합계획(국가환경종합계획, 전라남도 환경보전계획 등), 제1차 자원순환 기본계획, 전라남도 제2차 자원순환 시행계획 등 연계·반영 여부 제시
 - 최근 폐기물 발생량 통계 및 장래 폐기물 발생 동향, 기존 폐기물처리시설 처리능력, 계획인구 변동 추이 등 계획용량 산정의 적정성 검토·제시
- 최종 대안으로 선정한 대안(입지후보지)은 기 운영중인 '여주시 도시형폐기물 종합처리시설' 부지를 포함하고 있는 바, 신규시설 설치로 인한 기존시설(소각·음식물 등 처리시설) 폐쇄 여부, 부지 활용 계획(토지이용계획) 등을 제시하여야 함

2) 대안 설정·분석의 적정성

- 평가서(초안)에 제시한 대안(2개소) 별 환경영향 등을 비교·분석하여 최종 입지 선정에 대한 적정성을 확보·제시하여야 함
 - 대안 별 평가대상지역 내 생태·대기질·악취 등 환경 현황, 사회·경제적 여건, 기초시설 연계성, 지역 수용성 등 입지 분석에 적합한 항목을 설정하고 가능한 정량적으로 표현된 검토 결과 제시


<p>나. 입지의 타당성</p> <p>1) 자연환경의 보전</p> <p>가) 생물다양성·서식지 보전</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 계획지구는 겨울철조류생존지역(강양만·갈사만)과 연결하고, 사업부지 북측 산림역은 법정보호 조류의 서식이 확인되어 생태자연도 1등급지로 지정(24.5월)되는 등 보호 가치가 있는 산림역으로 예측되는바, - 문헌조사 결과를 토대로 주요 종의 출현시기를 고려하여 현장 조사를 실시하고, 생물다양성 및 서식지 보존 측면에서의 입지적 타당성 평가·제시 <p>나) 수환경의 보전</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 계획시설에서 발생하는 오·폐수는 여수국가산단 공공폐수처리장으로 유입하여 처리·배출되나, 연계 처리시설의 운영현황을 조사하고 해당 결과를 바탕으로 동 계획시설에서 발생하는 오·폐수 유입 가능 여부를 조사·제시하여야 함 ○ 사업 기간 중 발생하는 토사 및 비점오염물질 유출 등으로 인해 인근 수계의 수질 및 수생태계에 미치는 영향이 최소화될 수 있는 환경보전대책을 수립·제시하여야 함 <p>2) 생활환경의 안정성: 대기질·악취 및 보전</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 동 계획시설 운영 시 다양한 대기오염물질이 광범위한 지역에 영향을 줄 수 있는바, 동 계획부지 및 주변지역의 대기질 현황을 토대로 영향예측을 실시하고 영향 최소화를 위한 환경보전대책을 수립·제시하여야 함 - 대기질 현황조사는 겨울철 1회만을 실시하였으나, 계절적 변동이 고려될 수 있도록 추가 조사를 실시하고 영향예측 및 환경기준 부합성 검토·제시 	<ul style="list-style-type: none"> - 3차원 기상장모델(CALMET)을 적용한 대기확산모델(CALPUFF)을 활용하여 확산영향 예측 및 위해성 평가를 실시하여 입지의 적정성을 면밀하게 검토·분석한 후 제시 - 평가서에 제시된 연돌제원, 배출가스량 등은 최근 여수시 생활폐기물 처리 현황 등을 최대한 반영하여 적정성을 확보하고, 그에 대한 구체적인 산출 근거 제시 ○ 악취 등 영향 예측 시 소각시설 및 음식물처리시설의 운영만을 반영하여 제시하였으나, 재활용 선별시설을 포함하여 영향 예측을 실시하여야 함 - 추가 현지조사는 악취 영향이 크게 발생하는 시간대를 고려하는 등 보수적인 여건이 반영될 수 있도록 조사시기(기상상황 고려 등)를 선정하여 측정하고 영향여부 분석·제시 ○ 계획 대상지 주변 기 운영 중인 악취 유발시설물로 인한 악취 민원 발생 현황을 조사하고 이를 반영하여 입지의 타당성을 제시하여야 함 ○ 계획부지의 비발암성·발암성물질 현황조사 시 평가 대상 물질별 측정과 관련한 구체적 내용(측정 공정시험기준, 시기, 지점, 횟수, 검출한계 및 불검출한계 처리방법 등)을 명시하여야 함 - 검출한계가 높게 설정될 경우 불검출로 측정되더라도 실제 발암 위해도 기준을 초과할 수 있으므로, 검출한계 값을 명확히 명시 ○ 동 사업시행 시 발생하는 온실가스에 대하여 저감목표를 설정하고 이를 달성하기 위한 온실가스 저감방안을 구체적으로 수립·제시하여야 함 - 공사 시, 에너지사용, 현장사무소 운영계획 등에 따른 전력사용량 및 용수사용량, 오수 및 생활폐기물 발생량 등에 대한 온실가스 배출량 산정·제시 - 운영 시, 오·폐수처리 및 폐기물 운반차량 등에 대한 내·외부 교통 유발량에 대한 배출량 산정·제시
<p>3) 사회·경제 환경과의 조화성</p> <p>가) 환경친화적 토지이용</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 동 계획시설(소각시설, 음식물처리시설 등)에서 발생하는 소각재·슬러지 등 관리·처리계획을 구체적으로 수립·제시하여야 함 - 소각시설 비산재·박삭재 매립 처리에 대한 매립시설 등 세부계획 제시 <p>나) 인구·주거(주민 수용성 확보방안 포함)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 소각시설은 대표적인 기피시설로써 주민 수용성 확보가 중요한 사업이고, 본 계획은 소각장의 입지를 결정하는 것을 주요 목적으로 하고 있으므로 입지선정과정에서 투명하게 공개하고 관련 정보를 주민들과 소통하여 주민 수용성 확보방안을 수립·제시하여야 함 ○ 동 사업계획으로 인하여 인근 주민들과의 갈등이 발생할 수 있으므로, 동 계획과 관련된 주민 등의 의견수렴을 다양한 방법으로 실시하고 그 의견에 대한 반영 여부를 구체적으로 검토·제시하여야 함 <p>□ 기타사항</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 전략환경영향평가서(본안) 작성 시에는 동 전략환경영향평가서 초안 의견이 반드시 반영되도록 조치하고 환경영향평가법 제7조 및 같은 법 시행령 제22조제1항[별표1]에 제시한 세부평가항목에 적합하게 작성·제시하여야 함 ○ 평가서 상의 환경현황 조사내용, 환경영향 예측결과 및 저감방안 등의 모든 내용은 명확하고 구체적이어야 하며, 최대한 정량화하여야 함 - 문헌자료(전국자연환경조사 결과, 생태·자연도 등) 및 현황자료를 인용할 경우에는 가장 최신자료를 사용 - 현황조사 및 조사결과는 조사자 인적사항, 현지조사표(동영상 포함) 및 측정기록지 등을 함께 제시(부록에 첨부) 	<ul style="list-style-type: none"> - 장래 환경영향 예측 및 예측조건, 예측적용 방법, 예측 시 사용계획, 수치 등은 그 적용 및 산정근거를 명확히 제시 - 관계법령 및 관련 행정계획과 연관되는 내용은 그 근거를 기술하고, 그 내용의 확인이 가능하도록 사본 등의 근거자료 제시 ○ 전략환경영향평가서에 동 의견과 관계행정기관 및 주민 등의 의견 수렴 결과를 종합하여 그 내용 및 반영여부를 요약 제시(과 기관 및 주민의견 수렴 구분)하고, 반영된 의견은 해당 항목에 반영·제시하여야 함 - 동 의견보다 강화된 보전방안을 강구하거나 반영되지 아니한 의견에 대한 그 사유와 함께 대안을 제시 ○ 환경영향평가법 제16조에 따라 전략 환경영향평가서를 작성한 행정기관의 담당자 및 책임자의 소속·직책·성명을 제시하여야 함

나. 전라남도청 환경정책과



세계로 품어내는 대도약! 전남형혁신시대

전라남도



수신 여주시장(지원순환과장)
(경유)
제목 여주시 '2030 자원회수시설 건립사업' 전략환경영향평가(초안) 검토의견 회신

1. 여주시 자원순환과-18715(2024. 5. 29.)호와 관련된 내용입니다.

2. 여주시에서 추진중인 '2030 자원회수시설 건립사업' 전략환경영향평가(초안)에 대하여 「환경영향평가법」 제12조의 규정에 따라 검토 의견을 [붙임]과 같이 회신합니다.

□ 전략환경영향평가(초안) 개요

가. 사업명: '2030 자원회수시설 건립사업'


나. 위치: 여주시 월내동, 소라면 일원 2개소

다. 수립기관: 여주시

라. 승인기관: 전라남도

붙임 전략환경영향평가(초안) 검토 의견 1부. 끝.

전라남도청



주요관	과장	환경정책팀장	정책팀	환경정책과장	전공 2024. 7. 3. 최재환
합조자					
시책	환경정책과-13405	(2024. 7. 3.)	합수	자원순환과-23005	(2024. 7. 4.)
우	58910	전라남도 수전서 최홍현	내선 16		/ jccm@jeon.go.kr
전화번호	061-396-7032	팩스번호	061-396-4715		/ cdi654@jeon.go.kr / 비공개
2024-2026 전남 시가지공공관리과					

- 여주시 2030 자원회수시설 건립사업 - 전략환경영향평가서(초안) 검토 의견

□ 사업개요

- 위치 : 여주시 월내동 2-2번지, 소라면 봉두리 971번지 2개 부지
- 면적 : 월내동 113,794㎡, 소라면 207,351㎡
- 수립기관 : 여주시
- 승인기관 : 전라남도

□ 검토의견

- 본 검토의견은 「환경영향평가법」 시행령 제12조제1항제2호의 규정의 “전략환경영향평가 대상지역을 관할하는 도지사”와 관련된 도 환경영향평가 담당부서의 의견이며, 향후 개발기본계획 등의 수립을 위한 승인기관의 장 등 관계기관의 최종 의견 등을 반영하여야 함.
- 본 평가서는 여주시 생활폐기물 처리시설 설치에 위한 ‘여수 자원회수시설 건립사업’ 개발기본계획 수립을 위해 환경영향을 사전에 검토하고 구체적인 대책을 수립하여 그 영향을 최소화하기 위해 작성됨.
- 상위계획 및 환경 관련 계획·정책 등과의 연계성을 면밀히 분석하여 친환경적인 계획을 수립·시행하여야 함.
- 평가서에서 제시한 환경오염 저감방안을 충실히 이행하고, 평가서상 포함된 생태자연도 1등급 지역 등은 보존지역이 훼손되지 않도록 하고, 자연환경특성을 최대한 유지하여 생태계에 미치는 영향이 최소화되도록 조치하여야 함.

- 여주시는 「대기관리권역의 대기환경개선에 관한 특별법」에 따른 ‘남부권 대기관리권역’에 해당하며 같은 법 제31조에 따라 특정건설기계 등에 대한 저감대책 계획을 수립·시행해야 하니, 관계기관과 협의하고 그 결과를 평가서에 포함시켜야 함.

○ 향후 구체적인 개발사업 등 추진 시

- 계획지역의 동·식물상 보호를 위한 저감대책을 철저히 이행하여야 하며, 공사시 법정 보호종의 출현 여부를 지속적으로 모니터링하고, 야생동물의 포획·남획 등의 예방교육으로 영향을 최소화하는 방안을 시행하여야 함.
- 공사 시 토사유출로 인한 주변 하천 등의 수질오염 및 토사 이동·하상변동에 따른 환경영향에 예측되므로 가배수로 및 침사지, 오폐수방지막 설치, 법면의 안정화 등 효과적인 저감방안을 수립하여 반영하여야 함.
- 공사시 기계·장비 등에서 발생하는 유류 등의 유출로 인한 토양·수질 오염사고에 대한 방지대책을 수립하고, 유출시 피해를 최소화 할 수 있는 방안을 강구하여야 함.
- 공사 시 작업 인부 등에서 발생하는 오수 등 처리대책을 수립하여야 함.
- 공사 및 운영 시 발생하는 생활폐기물, 건설폐기물, 임목폐기물, 공사 장비의 폐유 등을 관련 법령에 따라 적법하게 처리하여야 함.
- 장비의 가동, 작업차량 진·출입, 야적 등 공사과정에서 발생하는 비산먼지로 인하여 인근지역에 피해가 없도록 비산먼지 발생 억제시설(살수, 세풍시설 등)을 설치하고 관리에 철저를 기하여야 함.
- 대기질과 소음·진동 영향은 기상여건이나 공사상황에 따라 크게 변화할 수 있으므로, 검토서에 제시된 저감방안을 포함하여 적절한 방안을 마련·이행하여야 함.

- 공사 시 소음·진동으로 인해 피해가 발생하지 않도록 예방대책을 철저히 수립·시행하여야 하며, 가설방음판 설치 후에도 소음 기준초과가 예상되는 지점에 대해서는 별도의 저감대책을 마련하여 시행하여야 함.
- 공사 시 주변 환경에 추가적인 악영향이나 민원이 발생 될 경우, 별도의 대책 및 민원 해결 방안 등을 신속히 강구·시행하여야 함.
- 자연환경보전법 제46조(생태계보전부담금)에 따라 본 사업이 부과대상 사업에 해당될 경우, 승인기관에서는 사업 승인시 20일 이내에 부과기관인 우리 도 환경정책과에 승인내역을 제출하여야 함.
- 시설 운영으로 인해 발생하는 하수 및 폐수 등의 처리계획을 구체적으로 제시하여야 하며 공공하수처리시설에 연계처리 시 시설용량 및 처리능력 등 유입가능 여부를 검토한 후 사업을 추진하여야 함.
- 동 계획의 시행으로 인한 공사시 및 운영시 배출되는 온실가스 산정량만큼 탄소배출량을 줄이고 흡수할 수 있는 탄소중립 방안을 수립 제시하여야 하며, LED 등 에너지 절약형 시설 설치 및 신재생 에너지 설비 도입을 설계 시 검토하여야 함.
- 환경법규에 따른 인허가는 사전에 이행하고 사업을 시행하여야 함 끝.

다. 여수시청 산단환경관리과

남해안 거점도시 미항여수



여 수 시



수신 자원시설과장
(경유)

제목 전략환경영향평가서 초안 협의 의견 알림 (2030 자원회수시설 건립사업)

자원순환과-18715 (2024. 5. 29.)와 관련하여 "2030 자원회수시설 건립사업"의 전략환경영향평가서 초안 협의 의견을 아래와 같이 알려드립니다.

○ 협의 의견 : 대안에 대한 의견 없음. 끝.

산단환경관리과장 *강석재*

주무관 남정국 산단환경관리 대결 2024. 7. 17.
팀장 김대우

협조자

시행 산단환경관리과-8131 (2024. 7. 17.) 접수 자원시설과-389 (2024. 7. 17.)



우 59631 전라남도 여수시 삼동2길 13 여수산단 디지털 환경안전 통합관제센터, 1층 산단환경관리과(주심동) / www.yeosu.go.kr

전화번호 061-659-2812 팩스번호 061-659-5867 / kakce@korea.kr / 부문공개(5)

『청렴 여수, 바른 시정』 시민과 함께 합니다.

라. 광양시청 환경과

국보·광양 중충산보 등서지 석등을 제자미로


광 양 시



수신 여수시청(자원순환과장)

(경유)

제목 여수시 2030 자원회수시설 건립사업 전라환경영향평가서(초안) 의견 회신

여수시 자원순환과-18933(2024.5.30.)호와 관련하여 「여수시 2030 자원회수시설 건립사업」에 대한 우리시 의견을 불침과 같이 회신합니다.

붙임 의견서 1부. 끝.

광 양 시


주무관	박찬현	환경정책팀장	최민서	환경과장	전경 2024. 6. 12.
합조자	전봉남				
시행	환경과-21018	(2024. 6. 12.)	접수	자원순환과-20461	(2024. 6. 12.)
무	57785	전라남도 광양시 시청로 33, 환경과 (홍목)	/ http://www.gwangyang.go.kr		
전화번호	061-797-2785	팩스번호	061-797-2585	/ tak103@korea.kr	/ 이공계

광양시청, 따뜻한 일광!

여수시 2030 자원회수시설 건립사업 전라환경영향평가서(초안) 의견서

사업 개요

○ 사 업 명 : 여수시 2030 자원회수시설 건립

○ 위 치 : 입지후보지 2개소

- 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지(113,794㎡)
- 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지(207,351㎡)

○ 사업내용 : 소각시설(350톤/일), 통합바이오가스화시설(150톤/일), 재활용 선별시설(30톤/일) 신설

○ 사업시행자 : 여수시

II. 평가 항목별 세부 사항 의견

1. 자연생태환경분야

- 사업지구 및 인근에서 법정보호종 및 천연기념물 등의 출현여부를 지속적으로 모니터링하여 사업시행으로 인한 영향이 예상될 경우 관련 공사를 중단하고, 관련 전문가의 자문을 받아 적극적인 보호방안을 수립한 후 공사를 시행하여야 하며, 법정보호종 및 천연기념물 서식지 발견에 따른 구체적인 보호 방안을 제시하여 주시기 바랍니다.
- 공사시 동물류 번식기를 가급적 피하여 공사공정을 수립·이행하여 주시기 바라며, 서식동물의 이동로 및 생태통로 등을 확보하여 이동 단절 최소화를 반영하여 주시기 바랍니다.
- 사후환경영향조사 제척시 우기시 토사유출로 인한 영향을 발생할 수 있으므로 공사중 우기시에는 동식물상의 조사주기를 월 1회 이상 조사하여 최초 년도부터 해당기간까지 연차별 조사 결과를 수록하고 동식물의 서식, 출현의 변화 등을 분석하여 주시기 바랍니다.

2. 대기환경분야

가. 대기질

- 공사시 주변 공장 및 주거시설 등이 위치한 곳에 비산먼지에 의한 직접적인 영향이 예상되므로 저감방안을 철저히 준수하여 주시기 바라며, 토사 운송 시 발생하는 주변 수송로의 환경상태를 주기적으로 조사하여 도로 청소 차량을 이용한 제거, 살수 강화 등의 저감 대책을 시행하시기 바랍니다.
- 그리고, 해당사업장의 건설장비 등 투입시 저공해 조치(DPF 부착, 엔진개조 등)가 완료된 건설기계 경유차 사용을 권고합니다.
- 나대지로 누출되는 구간에 대한 추가 관리 방안(도로 예정부지는 우선적으로 도로포장 등), 미세먼지 주의보, 경보 발령시 추가 관리 방안, 도로면 제비산 방지를 위한 방안을 마련하시기 바랍니다.
- 해당 사업은 여수시 자원회수시설 건립사업을 위한 입지선정 단계로 구체적인 개발계획이 수립되지 않아 기초자료로 영향예측을 실시하였으므로, 향후 환경영향평가시 작성시 세부적인 예측을 실시하여 비산먼지 발생량 및 대기오염물질 배출량을 제시하고 그에 따른 억제·저감 방안을 구체적으로 제시하여 주시기 바랍니다.

- 1 -

- 2 -

나. 온실가스

- 해당 여수시 자원회수시설 건립사업 공사·운영에 따른 온실가스 흡수 방안을 구체적으로 제시하여 여수시 2050 탄소중립 목표를 달성하기 위한 해당 사업의 이행계획 방안을 제시하여 주시기 바랍니다.

다. 악취

- 해당 사업은 여수시 자원회수시설 건립사업을 위한 입지선정 단계로 구체적인 개발계획이 수립되지 않아 기초자료로 영향예측을 실시하였으므로, 향후 환경영향평가서 작성시 세부적인 예측을 실시하여 악취오염물질 배출량을 제시하고 그에 따른 억제·저감 방안을 구체적으로 제시하여 주시기 바랍니다.

3. 수환경분야

- 해당 사업 예정지의 강우에 의한 토사유출로 하천 및 강양반 해당 지역의 하천 및 해당 오염이 우려되므로 하천 및 해당 생태계에 미치는 영향이 최소화토록 저감대책을 중점적으로 강구하시어 시행하여 주시기 바랍니다.
- 공사시 부유물질 유출을 저감토록 오탁방지막 등의 방지대책을 세우시어 하천 및 해당생물 서식지 보전과 사후환경영향조사 모니터링 계획을 검토하여 주시기 바랍니다.
- 해당 사업 준공 후 운영시 비점오염원 저감 계획에 따른 시설 설치시 충분한 여유량을 고려하시어 최적가용기법을 적용하시어 검토하여 주시기 바랍니다.

4. 소음·진동

- 공사시 소음·진동 발생이 예상되는 사업지구는 지역주민 등에게 사전공지 및 의견수렴 등의 조치를 취한 후 공사를 시행하고, 목표기준을 초과하거나 민원이 발생하는 경우 추가적인 저감을 시행하여 주시기 바랍니다.
- 주변 마을의 경운활동을 위하여 건설장비 소음 저감을 위해 저소음·저진동 장비를 운영하고 장비 분산투입, 작업시간 제한 등을 검토하시기 바랍니다.
- 해당 사업 준공 후 운영시 시설 가동에 따른 소음 발생 및 시설 반·출입 차량에 의한 소음·진동이 예상되나, 현재 단계는 자원회수시설 입지선정 단계로 구체적인 개발계획이 수립되지 않아 향후 환경영향평가서 작성시 영향 예측을 실시하고 소음·진동 발생을 고려하여 그에 따른 방음·방진 계획을 구체적으로 제시하여 주시기 바랍니다.

- 3 -

5. 위생·보건

- 해당 사업의 현재 단계는 자원회수시설 입지선정 단계로 구체적인 개발계획이 수립되지 않았으며, 향후 환경영향평가서 작성시 시설 준공에 따른 운영시 발생하는 대기오염물질 및 악취오염물질이 주변지역 및 환경에 미치는 영향을 제시하고 그에 따른 억제·저감 방안을 구체적으로 제시하여 주시기 바랍니다.

- 4 -

마. 남해군청 환경과

행복한 동행, 비상하는 남해



남 해 군



수신 여 수 시 장(자원순환과장)

(결유)

제목 전략환경영향평가서 초안 협의 요청(2030 자원회수시설 건립사업) 회신

여수시 자원순환과-18715(2024. 5. 29.) 호와 관련하여, 전략환경영향평가서 초안 공람공고 실시결과 및 2030 자원회수시설 건립사업에 대한 남해군의 의견검토서를 붙임과 같이 회신합니다.

○ 공람공고 결과

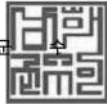
- 공람기간 : 2024. 6. 3 ~ 2024. 7. 3
- 공람장소 : 남해군 환경과
- 공람공고자 : 없음
- 의견제출 : 없음

○ 남해군 검토의견 : 불임

붙임 검토의견서1부, 끝.

붙임 1. 검토의견서[2030 자원회수시설 건립사업 전략환경영향평가서(초안)].

남 해 군



주무관 김현욱 환경정책팀장 김경욱 환경과장 전담 2024. 7. 15.
이준호

협조자

시행 환경과-32378 (2024. 7. 15.) 접수 자원순환과-24088 (2024. 7. 15.)

우 52413 경상남도 남해군 남해읍 예곡마로길 66-10, 환경과 환경정책팀 / <http://www.namhae.go.kr/>

전화번호 055-860-3255 팩스번호 055-860-3707 / kiso143@korea.kr / 대국민 공개

법령 근거없는 고유식별정보 주어져도 받아서도 안됩니다.

검 토 의 건 서

1. 계 획 명 : 2030 자원회수시설 건립사업
2. 위 치 : 입지후보지 2개소
가. 여수시 월내동 2-2번지 외 10필지(113,794㎡)
나. 여수시 소라면 봉두리 971번지 외 11필지(207,351㎡)
3. 검토의견서

분야	검토 및 협의 의견
동·식물 자연환경	○ 자원회수시설 설치로 동식물상 및 자연환경이 변화되지 않도록 하여 주시고, 소각시설 및 기타시설 주변으로 많은 나무를 심어 배출되는 오염물질이 저감될 수 있도록 하여 주시기 바랍니다.
대기, 소음진동	○ 운영시 시설물의 고장등으로 인하여 대기오염물질이 누출되거나 배출되는 경우에는 인근 지자체인 남해군에 그 내용을 알려 사전에 오염에 취약한 주민들이 예방을 할 수 있도록 비상연락망을 구축하고 그 내용을 알려주시기 바랍니다. ○ 또한 자가측정시에 그 기준을 초과할 때에도 그 내용이 남해군으로 알려 주시기 바랍니다.
수질	○ 향후 개발사업 수립·시행 시 발생하는 토사, 퇴적물 등의 오염물질 및 운영시 발생하는 비점오염물질 등으로 수질오염이 발생하지 않도록 적절한 조치(가배수로, 임시침사지 등)를 하여야 하고, 오염물질이 같은 연안을 이용하는 인근 시군에 손해를 끼치지 않도록 유념하여 주시기 바랍니다.
기타	○ 자원회수시설의 입지가 결정되면 그 내용을 우리군에도 알려주시기 바라바 인근 지자체에 평가 검토를 노력하여 주시기 바랍니다. ○ 협의 과정에 예측하지 못하였던 상황의 발생 또는 예측의 부처정 등으로 주변 환경에 추가적인 악영향이 있거나 있을 것으로 우려될 경우 본 협의내용 외에 별도의 대책을 신속히 강구하고 시행하여 환경에 미치는 영향을 최소화하여야 하며 남해군에도 그 내용을 알려주시기 바랍니다.