

<p>제2021-231호 2021년 12월 8일(수)</p>	<p>시  보</p> <p>여수시</p>	<p><b>시정지표</b></p> <p>시민공감 감동시정 균형있는 상생경제 사람중심 나눔복지 품격있는 문화관광 살기좋은 청주환경</p>
---------------------------------------	---	---

■ 발행인 : 여수시장 ■ 발행소 : 공보담당관실 / 여수시 시청로 1(학동) ☎ 659-3025 FAX) 659-5803

고 시

- 여수시 고시 제2021-543호 공유수면 점용·사용 실시계획 준공검사 고시 3

공 고

- 여수시 공고 제2021-3259호 여수 도시관리계획(지구단위계획) 결정 변경(안) 주민 등의 의견 청취 열람공고 4
- 여수시 공고 제2021-3271호 도로지정 공고(묘도동 481-1번지) 8
- 여수시 공고 제2021-3277호 도로지정공고(여수시 만흥동 935번지) 9
- 여수시 공고 제2021-3279호 건설공사 안전점검 수행기관 지정 공고 (이비이어수(주) 중흥동 폐끼물처분시설 신축공사) 10
- 여수시 공고 제2021-3280호 개간사업 시행계획(대상지 선정)공고 21

기 타

회 람								
--------	--	--	--	--	--	--	--	--

시보는 공문서로서의 효력을 갖습니다



여수시 고시 제2021 - 543호

## 공유수면 점용·사용 실시계획 준공검사 고시

「공유수면 관리 및 매립에 관한 법률」 제18조 규정에 의거 공유수면 점용·사용 실시계획 준공검사를 확인하고 같은법 시행령 제21조 제4항의 규정에 의거 고시 합니다.

점용·사용 (승인)번호 (허가(승인)일)	준공검사 신청자		점용·사용 장소	허가면적	준공검사 확 인 증 교부일자	공사내용
	주 소	성 명				
2021-46 (‘21. 6. 23.)	여수시 시청로 1 (학동)	여수시장 (섬자원개발과)	여수시 남면 안도리 794-4번지 일원	120㎡	‘21. 12. 8.	남면 안도마을 해안도로 태풍피해 복구공사
2021-51 (‘21. 7. 9.)			여수시 남면 횡간리 312-1번지 일원	417㎡	‘21. 12. 8.	남면 횡간마을 방파제 보강공사

2021. 12. 8.

여 수 시 장

## 여수 도시관리계획(지구단위계획) 결정 변경(안) 주민 등의 의견청취 열람공고

여수 도시관리계획(우학지구 지구단위계획) 결정 변경(안)에 대하여 「국토의 계획 및 이용에 관한 법률」제25조, 제28조, 같은 법률 시행령 제22조에 따라 주민 및 이해관계인에게 의견을 청취하고자 하오니 의견이 있으신 분은 열람기간 내에 서면으로 제출하여 주시기 바랍니다.

2021. 12. 8.

여 수 시 장

### 1. 지구단위계획에 대한 도시관리계획 결정(변경)조서

#### 가. 용도지역 결정(변경)조서 (변경없음)

구분	면 적(㎡)			구성비(%)	비고
	기정	변경	변경 후		
계획관리지역	334,000	-	334,000	100.0	

#### 나. 용도지구 결정(변경)조서 (변경없음)

##### 1) 개발진흥지구 결정(변경)조서

구분	도면 표시 번호	지구명	지구의 세 분	위 치	제한 내용	면적(㎡)	최 초 결정일	비고
기정	㉔	우학지구	주거개발 진흥지구	여수시 남면 우학리 일원	-	334,000	04. 12. 4 (여고제121호)	

#### 다. 지구단위계획구역 결정(변경)조서 (변경없음)

도면표시 번호	구 역 명	위 치	면 적(㎡)			비 고
			기 정	변 경	변경후	
㉔	우학지구	여수시 남면 우학리 일원	334,000	-	334,000	

#### 라. 용도구획 결정(변경)조서 (변경)

##### 1) 용도구획 결정조서 (변경)

구 분	면 적(㎡)			구성비(%)	비 고
	기정	변경	변경 후		
계	340,000	-	340,000	100.0	
주거지	160,396	증)66	160,462	48.1	주거용지, 기반 및 공공시설
상업지	11,870	감)66	11,804	3.5	상업용지
녹 지	161,734	-	161,734	48.4	녹지용지

2) 토지이용결정조서 (변경)

구분	면적(㎡)			구성비 (%)	비고
	기정	변경	변경후		
계	334,000	-	334,000	100.0	
주거용지	98,897	감)874	98,023	29.3	
상업용지	11,870	감)66	11,804	3.5	
녹지용지	161,734	-	161,734	48.4	
기반 및 공공시설	61,499	증)940	62,439	18.7	
공공시설	35,499	증)900	36,399	10.9	
도로	26,000	증)40	26,040	7.8	

마. 시설물 결정(변경)조서 (변경)

구분	가구번호		시설의세분	위치	면적(㎡)		비고
	기정	변경			기정	변경	
총계	-		-	-	35,499	36,399	
기정	2-1	2-1	사회복지시설	우학리 230답 일원	640	640	
기정	7-1	7-1	학교	우학리 265학 일원	13,320	13,320	여남초등학교
기정	8-1	8-1	학교	우학리 181학 일원	18,370	18,370	여남고등학교
변경	12-1	12-1	공공청사	우학리 649-3대 일원	1,300	2,200	면사무소
기정	16-1	16-1	공공청사	우학리 657대 일원	880	880	우체국
기정	24-1	19-1	공공청사	우학리 680-7대 일원	520	520	보건지소
기정	25-1	20-1	공공청사	우학리 693-1대 일원	520	520	파출소

바. 도로 결정(변경)조서 (변경)

1) 도로총괄표

구분	노선수	폭원(m)	연장(m)	면적(m)	비고
합계	8	-	2,558	26,040	
소로1류	2	10	675	8,369	
소로2류	1	8	676	6,705	
소로3류	5	6	1,207	10,966	

2) 도로 결정(변경)조서

구분	규 모				기 능	연장 (m)	기 점	종 점	비고
	등급	류별	번호	폭원 (m)					
기정	소로	1	282	10	국지도로	449	소로1-2	우학리 478-1도	
기정	소로	1	283	10	국지도로	226	소로1-1 시점	우학리 205-1도	
기정	소로	2	1031	8	국지도로	676	우학리700-6도	소로 1-2 시점	
기정	소로	3	834	6	국지도로	267	소로 2-1	우학리 322-1전	
기정	소로	3	835	6	국지도로	378	소로 2-1	우학리 156중	
기정	소로	3	836	6	국지도로	453	소로 2-1	우학리 산270임	
변경	소로	3	836	6~6.5	국지도로	453	소로 2-1	우학리 산270임	
기정	소로	3	837	6	국지도로	163	소로 2-1	우학리 838-2도	
기정	소로	3	841	6	국지도로	213	소로 2-1	소로 3-4	

3) 도로 변경 사유서

변경전 도로명	변경후 도로명	변경내용	변경사유
소로 3-836	소로 3-836	변경 L= 938m, B=6~6.5m	○ 대상지 주변 및 인근의 일부구간의 폭원을 기존6m에서 6.5m로 변경하고자함

사. 가구·획지의 규모와 구성에 관한 도시관리계획 결정(변경)조서 (변경)

1) 주거지 결정 조서

구 분	가구번호		용도 구획	위 치	면적(㎡)		비고
	기정	변경			기정	변경	
총 계	-		-	-	98,897	98,023	
기정	2	2	주거지	우학리 241-6대 일원	21,730	21,730	
기정	3	3	주거지	우학리 218대 일원	5,610	5,610	
기정	6	6	주거지	우학리 276대 일원	7,330	7,330	
기정	8	8	주거지	우학리 194-1대 일원	3,891	3,891	
기정	9	9	주거지	우학리 197-2대 일원	6,030	6,030	
기정	11	11	주거지	우학리 163대 일원	10,280	10,280	
변경	15	15	주거지	우학리 631답 일원	18,062	17,188	주거지 → 공공청사
기정	16	16	주거지	우학리 659전 일원	25,964	25,964	

2) 상업지 결정 조서

구 분	가구번호		용도구획	위 치	면적(㎡)		비고
	기정	변경			기정	변경	
총 계	-		-	-	11,870	11,804	
변 경	12	12	상업지	우학리 653-1대 일원	3,270	3,204	공공청사
기 정	13	13	상업지	우학리 652-27대 일원	1,100	1,100	
기 정	22	18	상업지	우학리 684대 일원	2,360	2,360	
기 정	24	19	상업지	우학리 680-8대 일원	2,120	2,120	
기 정	25	20	상업지	우학리 692-1대 일원	1,290	1,290	
기 정	26	21	상업지	우학리 693-3대 일원	810	810	
기 정	27	22	상업지	우학리 695-1대 일원	920	920	

2. 여수 도시관리계획(지구단위계획) 결정 도면(변경): 게재생략
3. 공고기간: 2021. 12. 8. ~ 2021. 12. 22.(14일간)
4. 열람장소: 여수시청 도시계획과
5. 열람도서: 게재생략(열람 장소에 비치)
6. 의견제출: 열람 기간 내 서면으로 작성하여 열람 장소에 제출
7. 기타 자세한 사항은 우리시 홈페이지(<http://www.yeosu.go.kr/>)에 게재되어 있으며, 여수시청 도시계획과(☎061-659-4013)로 문의하여 주시기 바랍니다.

[여수시 공고 제2021-3271호]

## 도로 지정 공고

여수시 묘도동 481-1번지 건축신고와 관련하여 「건축법」 제2조제1항제11호 및 같은 법 제45조제1항에 따라 아래와 같이 도로로 지정·공고합니다.

### 1. 도로 지정 공고 내역

도 로 위 치		도로길이 (m)	도로너비 (m)	도로면적 (㎡)	관련지번 및 이해 관계인 동의 여부	비고
계						
묘도동	481-1	-	-		도로대장 참조 (허가민원과 비치)	

2. 관련도서 : 생략(여수시청 허가민원과에 비치)

### 3. 기타사항

도로 지정과 관련된 의문사항에 대하여는 여수시청 허가민원과  
(061-659-4111)로 문의하시기 바랍니다.

2021. 12. 8.

여 수 시 장

[여수시 공고 제2021-3277호]

## 도로 지정 공고

여수시 만흥동 935번지 상 건축허가와 관련하여 「건축법」 제2조제1항제11호 및 같은 법 제45조제1항에 따라 아래와 같이 도로로 지정·공고합니다.

### 1. 도로 지정 공고 내역

도 로 위 치		도로길이 (m)	도로너비 (m)	도로면적 (m <sup>2</sup> )	관련지번 및 이해 관계인 동의 여부	비 고
계				30	도로대장 참조 (허가민원과 비치)	
만흥동	935	23	0.3 ~ 0.8	11		
	935-1	24	0.5 ~ 1.2	19		

2. 관련도서 : 생략(여수시청 허가민원과에 비치)

### 3. 기타사항

도로 지정과 관련된 의문사항에 대하여는 여수시청 허가민원과  
(061-659-4103)로 문의하시기 바랍니다.

2021. 12. 8.

여 수 시 장

## 건설공사 안전점검 수행기관 지정 공고

우리시 관내 건축공사현장에 대하여 투명하고 공정한 안전점검을 수행하고자 「건설기술진흥법」 제62조 「같은법 시행령」 제100조의2, 「건설공사 안전점검 업무수행지침」 제18조의 규정에 따라 건설안전점검 수행기관을 지정하고자 다음과 같이 모집 공고 합니다.

2021년 12월 8일

여 수 시 장

1. 공 고 명 : 건설안전점검 수행기관 지정 공고

2. 대상사업 내역

가. 사 업 명 : 이비이여수(주) 중흥동 폐기물처분시설 신축공사

나. 사업주체 : 이비이여수(주)

다. 시 공 자 : 한화시스템(주)

라. 감 리 자 : (주)한국종합기술

마. 사업개요

1) 위 치 : 여수시 중흥동 1055-28번지 외 1필지

2) 대지면적 : 6,159㎡

3) 연 면 적 : 2,857.26㎡

4) 규 모 : 폐기물처분시설, 지하 2층, 지상 4층, 1개동, 공작물 3동

5) 공사기간 : 2021. 3.~ 2022. 12. (22개월)

※ 주요공정계획서 별도 첨부

7) 순공사비 : 35,200,000,000원(VAT 포함)

8) 안전점검 비용 : 37,363,000원(VAT 포함)

바. 건축허가일 : 2020. 8. 28.

### 3. 안전점검 내용(과업내용)

#### 가. 점검종류

1) 가설구조물<sup>1)</sup>의 정기안전점검 : 각 구조물별 2회

2) 건설기계<sup>2)</sup> 정기안전점검 : 각 기계별 2회

#### 나. 점검시기 : 현장협의

다. 안전점검은 「건설기술진흥법」, 「건설공사 안전관리 업무수행 지침」 등 관계 규정의 점검기준을 따르며, 점검 완료 후 종합보고서를 작성·제출.

※ 본 과업의 범위는 건설기술진흥법 제62조 및 같은법 시행령 제100조 제1항 1, 3 및 4호, 건설기술진흥법 시행령 제101조의 2에 따른 안전점검으로, 본 공고문에 명시되지 않은 사항은 관계법령에 따라 시행함.

### 4. 신청자격 및 결정방법

가. 신청자격 : 여수시 건설안전점검 수행기관 명부에 등록된 업체

※ 등록명부 공고 : 여수시 공고 제2021-1688호

#### 나. 결정방법

1) 「여수시 건설공사 안전점검 수행기관 세부평가 기준」[별표]에 따른 사업수행 능력 및 제안가격을 평가하여 최종평가 평점이 가장 높은 신청자를 선정함. 단 신청업체가 1개사일 경우에는 그 업체를 지정하여 시공사에 통보함.

1) 높이 31미터 이상인 비계, 작업발판 일체형 거푸집, 높이가 5미터 이상인 거푸집 및 동바리, 터널의 지보공 또는 높이가 2미터 이상인 흙막이 지보공

2) 천공기, 향타기

**【최종평가】**

평가항목	기 준	심 사 방 법
수행능력	30점	평점=평가점수 X 30%
수행가격	70점	
합 계	100점	

- 2) 당해 안전점검 수행기관의 최고 평가점수가 동일한 경우에는 추첨을 통해 안전점검 수행기관을 지정함.
- 3) 시공자와 지정된 수행기관은 통보일로부터 7일 이내에 계약을 체결하여야 하며, 계약 체결 가격은 지정된 업체의 제안 가격임.

**5. 응모신청서 제출일시 및 방법**

가. 접수기간 : 2021. 12. 9.(목) 09:00 ~ 12. 15.(수) 18:00

나. 접수방법 : 방문접수

다. 제출서류

1) 안전점검 수행기관 지정신청서 1부[서식1]

2) 안전점검 수행기관 자기평가서 1부[서식2]

3) 안전점검 수행기관 가격제안서[서식3]

- 가격제안가 하한률 : 안전점검 비용의 87.745%

(가격제안 최저가 : 37,363,000원 × 87.745% = 32,784,160원)

※ 수행가격 제안가가 하한률 미만일 경우, 심사대상에서 제외함.

**가격제안 최저가를 참고하여 가격제안서 작성 후 봉투에 넣고  
밀봉한 경계선 부분에 회사 법인 인감을 날인하여 제출 바랍니다.**

4) 서약서 1부[서식4]

**6. 개찰일시 : 2021. 12. 17.(금) 이전 개별 통보(우선순위 2개 업체만 통보)**

## 7. 사실확인 서류 제출기간(종합평점 예비 상위 2개 업체에 한함.)

가. 제출기간 : 2021. 12. 18.(화) 14:00 ~ 16:00까지

나. 제출서류(사실확인 서류)

- 1) 건설기술인 경력증명서 또는 건설기술인 보유증명서 각 1부.
- 2) 안전점검 수행실적 각 1부.(건축공사장 안전점검 실적과 기존건축물 안전점검 실적을 구분하여 제출)
- 3) 신용평가 등급 확인서 1부.
- 4) 행정제재 유무 확인서 1부.

※ 제출서류는 모집공고일 이후에 발급 또는 작성된 것 제출.

※ 사실 확인 서류는 [별첨 1]의 양식을 작성하고, 증빙서류를 첨부하여 원본 1부를 아래 내용에 따라 제출하여야 함.

(1) 좌측제본(크기 A4), 견출지로 항목 구분 (2) 색상 : 표지 백색, 간지 색지

## 8. 열람 및 이의신청

가. 기 간 : 2021. 12. 22.(수) 10:00~ 17:00까지

나. 열람방법 : 여수시청 허가민원과 방문 열람을 원칙으로 함.

(대표자 또는 위임장을 제출한 대리인에 한하며, 서류 복사는 불가함.)

다. 이의신청 방법 : 반드시 서면(문서)으로 육하원칙에 의거 구체적으로 작성하여야 함.

## 9. 유의사항

가. 제출된 서류는 일체 반환하지 않으며, 응모서류가 거짓 또는 그 밖의 부정한 방법으로 작성된 것으로 판명된 때에는 안전점검 수행기관 명부에서 제외하고 안전점검 수행기관 지정결정을 취소할 수 있습니다.

나. 세부일정은 추진상황에 따라 다소 변경될 수 있습니다.

다. 제출된 서류에 한하여 평가하며, 제출된 서류의 누락·오기 등으로 인한 불이익은 신청자에게 있고, 수행기관으로 지정되지 아니한 신청자에게는

지정결과를 별도 통보하지 않습니다.

- 라. 응모서류가 접수된 이후에는 교환 또는 수정이 불가하오니 정확히 작성·제출하여야 하며, 자기평가서 기재 내용과 증빙자료가 상이할 경우 지정권자가 판단하여 평가합니다.
- 마. 신청서류 및 이의신청에 따른 사실여부 등을 확인하기 위하여 지정신청자에게 증빙자료를 요구(전화)할 수 있으며, 소명 또는 증빙자료를 요구한 후 24시간 이내 제출하지 못할 경우, 해당 항목은 “0” 점 처리합니다.
- 바. 안전점검 수행기관 지정 이후 사업계획변경 등으로 사업비의 증감이 발생한 경우, 지정 당시의 기준에 따라 당사자간 점검비용을 정산하여야 합니다.
- 사. 공고문 상의 안전점검 비용은 건축물(2종시설물)의 정기·초기안전점검 비용으로, 기타 건설기계·가설구조물 등에 대한 안전점검 비용은 안전점검 수행기관 지정 이후 관련기준을 고려하여 시공사와 별도 협의하여야 합니다.
- 사. 본 공고문에 명기되지 않은 사항에 대해서는 「건설기술진흥법」 및 「건설공사 안전관리 업무수행 지침」 규정을 우선 적용합니다.
- 아. 기타 자세한 사항은 여수시 허가민원과(☎061-659-4104)에 문의하여 주시기 바랍니다.

- 붙임 1. 여수시 건설공사 안전점검 수행기관 세부평가 기준 및 서식 1부  
2. 공정표 1부. 끝.

[서식1]

## 안전점검 수행기관 지정 신청서

※ 색상이 어두운 난은 신청인이 작성하지 아니하며, [ ]에는 해당하는 곳에 √표를 합니다.

접수번호	접수일자	
신청인	상호 또는 법인명칭	법인등록번호
	소재지	전화번호
	대표자	생년월일
신청 사업명		
직무분야	건축분야 [ ] 종합분야 [ ]	

「건설기술 진흥법 시행령」 제100조의2조 및 「건설공사 안전관리 업무수행지침」 제18조제7항에 따라 안전점검 수행기관의 지정을 신청합니다.

년    월    일

신청인

(서명 또는 인)

**여 수 시 장** 귀하

신청인 (대표자) 제출서류	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 안전점검 수행기관 지정 신청서 1부 [서식1]</li> <li>2. 안전점검 수행기관 자기평가서 1부 [서식2]</li> <li>3. 안전점검 수행기관 가격제안서 1부 [서식3]</li> <li>4. 서약서 1부 [서식4]</li> </ol>	수수료  없음
----------------------	---	---------------

[서식2]

**안전점검 수행기관 세부평가 기준 및 자기평가서**

1. 사업수행능력

평가항목	배점범위	세부기준 및 배점		비고
1. 참여 기술인	50	소 계	50	
		· 특급기술자: 7점 × 인원		
		· 고급기술자: 5점 × 인원		
		· 중급기술자: 3점 × 인원		
		· 초급기술자: 1점 × 인원		
2. 유사용역 수행실적 (최근5년간)	40	소 계	40	
		· 건축공사장 안전점검 수행실적 - 실적당 2점 × 개소	25	
		· 건축물 안전점검 수행실적 - 실적당 1점 × 개소	15	
3. 점검·진단 평가결과	5	· 참여업체가 입찰공고일로부터 최근 1년간 「시설물의 안전 및 유지관리에 관한 특별법」 제18조의 제1항에 따라 시정 또는 부실의 점검·진단 평가결과 처분을 받은 경우 0점 처리	5	
4. 신용도평가 (신용평가등급 확인서)	5	· A- 이상	5	
		· BBB- 이상	4	
		· BB- 이상	3	
		· B- 이상	2	
		· CCC+ 이하	1	
		· 미제출	0	
<b>총 계</b>	<b>100</b>	<b>평점 : 평가점수 × 30%</b>		

1. 보유기술인은 건설기술인 경력증명서 상 **직무분야 건축, 토목 및 안전관리**에 한함(중복 불인정)
2. 유사용역 수행실적은 공고일 기준 최근 5년 이내 건축공사장 정기안전점검, 정밀안전점검, 초기점검 또는 공사재개 전 안전점검을 수행 완료한 실적에 한함(**1개소 현장 2회 실시하더라도 1개소 인정**)

2. 수행가격

평가항목	배점범위	세부기준 및 배점	비고
제안가격	70	· 예정가격 1번째 근접 : 70점	
		· 예정가격 2번째 근접 : 65점	
		· 예정가격 3번째 근접 : 60점	
		· 예정가격 4번째 근접 : 55점	
		· 예정가격 5번째 근접 : 50점	
		· 예정가격 6번째 근접 : 45점	
		· 예정가격 7번째 근접 : 40점	
		· 예정가격 8번째 근접 : 35점	
		· 예정가격 9번째 근접 : 30점	
		· 예정가격 10번째 근접 : 25점	
		· 예정가격 11번째 근접 : 20점	
		· 예정가격 12번째 근접 : 15점	
		· 예정가격 13번째 이하 근접 : 10점	

- 제안가격이 같을 경우 공동점수를 인정하며, 차 순위 신청자는 공동점수 신청자 수 이후 점수를 산정  
 예) A기관 : 100만원, B기관 : 100만원, C기관 : 110만원, D기관 : 120만원  
 → C기관 : 70점, A기관 : 65점, B기관 : 65점, D기관 : 60점
- 예정가격산정은 다음과 같이 한다.
  - 참여업체 수 3개소 이하 : 평균 수행가격 제안가
  - 참여업체 수 4개소 이상 : 평균 수행가격 제안가 (최고, 최저 수행가격은 제외)
- 예정가격의 근접한 순서는 예정가격과 제안가격 차이의 절대값을 이용하여 산정
- 최고가와 최저가를 제시한 기관도 평가대상에 포함됨.

**【최종평가】**

평가항목	기 준	심 사 방 법
수행능력	30점	평점=평가점수 X 30%
수행가격	70점	
합 계	100점	

## 안전점검 수행기관 가격제안서

가격내용	사 업 명			
	제안가격	금	원정(₩	원정) ※부가세별도
신청자	상호 또는 법인명칭		법인등록번호	
	주 소		전화번호	
	대 표 자		생년월일	

본인은 「건설기술진흥법」 제62조, 같은 법 시행령 제100조의2 및 「건설공사 안전관리 업무수행 지침」 규정에 의하여 안전점검 수행기관으로 지정받기 위하여 상기와 같이 안전점검 수행비 가격제안서를 제출하며, 안전점검 수행기관으로 지정된 경우 업무를 성실히 수행할 것을 약속합니다.

**가격제안 최저가를 참고하여 가격제안서 작성 후 봉투에 넣고  
밀봉한 경계선 부분에 회사 법인 인감을 날인하여 제출 바랍니다.**

년 월 일

신청자(대표자)

(서명 또는 인)

여 수 시 장 귀하





# EQUIS YEOSU PROJECT MASTER SCHEDULE L2

Activity ID	Activity Name	Original Duration	Start	Finish	Total Float	2021												2022												2023													
						N	D	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Jan	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Jan	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
<b>EQUIS PROJECT</b>						02-Jan-23 EQUIS PROJECT																																					
<b>PROJECT MILESTONE</b>						02-Jan-23 PROJECT A																																					
A1000	L NTP	0	23-Sep-20	02-Jan-23	0	EPC Contract																																					
A1010	EPC Contract	0	01-Dec-20		26	Notice To Proceed																																					
A1015	Notice To Proceed	0	01-Jul-21		453	Civil Design for Site Preparation Complete																																					
A1020	Civil Design for Site Preparation Complete	0		31-Mar-21	26	Mobilization for Construction Site																																					
A1030	Mobilization for Construction Site	0	01-Apr-21		529	PO for Incinerator & Boiler and FGT system																																					
A1040	PO for Incinerator & Boiler and FGT system	0	30-Jun-21		453	Completion of Foundation																																					
A1050	Completion of Foundation	0	23-Sep-21		384	Delivery at Site for Incinerator & Boiler																																					
A1060	Delivery at Site for Incinerator & Boiler	0	30-Apr-22		202	Power Receiving																																					
A1070	Power Receiving	0	02-May-22		202	Completion of Piping Pressure Test																																					
A1150	Completion of Piping Pressure Test	0		30-Jun-22	153	Mechanical Completion																																					
A1155	기계 및 보일러 조립	0	01-Sep-22		101	Preliminary Acceptance																																					
A1160	Mechanical Completion	0	01-Sep-22		101	Commercial Operation																																					
A1170	Preliminary Acceptance	0		31-Dec-22	0																																						
A1180	Commercial Operation Date	0	02-Jan-23		0																																						
<b>PERMISSION MILESTONE</b>						06-Jul-21 PERMISSION MILESTONE																																					
A1080	환경영향 사전평가 실시	0	02-Mar-21		555																																						
A1090	환경영향 평가 실시	0	30-Apr-21		503																																						
A1100	환경영향 평가 협의완료	0	06-Jul-21		448																																						
<b>ENGINEERING</b>						28-Feb-22 ENGINEERING																																					
<b>BASIC DESIGN</b>						30-Apr-21 BASIC DESIGN																																					
A1190	Preparation for Basic Design	40	23-Sep-20	13-Nov-20	26	Preparation for Basic Design																																					
A1200	Basic Design	138	14-Nov-20	30-Apr-21	26	Basic Design																																					
<b>DETAIL DESIGN</b>						28-Feb-22 DETAIL DESIGN																																					
A1210	Detail Design	249	01-May-21	28-Feb-22	254	Detail Design																																					
A1215	환경영향 완화기 사전설계	176	23-Sep-20	30-Apr-21	26																																						
A1220	환경영향 완화기 사전설계	40	23-Sep-20	13-Nov-20	26																																						
A1230	환경영향 완화기 환경영향(합산)	97	02-Nov-20	27-Feb-21	0																																						
A1230	환경영향 완화기 환경영향(합산)	52	02-Mar-21	30-Apr-21	0																																						
<b>CIVIL DESIGN FOR SITE PREPARATION</b>						31-Mar-21 CIVIL DESIGN FOR SITE PREPARATION																																					
A1250	Civil Design for Site Preparation	98	01-Dec-20	31-Mar-21	26	Civil Design for Site Preparation																																					
<b>PROCUREMENT</b>						30-Apr-22 PROCUREMENT																																					
<b>INCINERATOR &amp; BOILER</b>						30-Apr-22 INCINERATOR & BOILER																																					
A1260	MR to PO for Incinerator & Boiler	302	30-Apr-21	30-Apr-22	1	MR to PO for Incinerator & Boiler																																					
A1270	Manufacturing for Incinerator & Boiler	302	30-Jun-21	30-Jun-21	0	Manufacturing for Incinerator & Boiler																																					
A1280	Delivery for Incinerator & Boiler	52	28-Feb-22	30-Apr-22	0	Delivery for Incinerator & Boiler																																					
<b>FLUE GAS TREATMENT</b>						30-Apr-22 FLUE GAS TREATMENT																																					
A1290	MR to PO for Flue Gas Treatment	302	30-Apr-21	30-Apr-22	1	MR to PO for Flue Gas Treatment																																					
A1300	Manufacturing for Flue Gas Treatment	200	30-Jun-21	28-Feb-22	1	Manufacturing for Flue Gas Treatment																																					
A1310	Delivery for Flue Gas Treatment	52	28-Feb-22	30-Apr-22	1	Delivery for Flue Gas Treatment																																					
<b>ELEC &amp; INSTRUMENT</b>						30-Apr-22 ELEC & INSTRUMENT																																					
A1320	MR to PO for ELEC. & Instrument Equipments	302	30-Apr-21	30-Apr-22	0	MR to PO for ELEC. & Instrument Equipments																																					
A1330	Manufacturing for ELEC. & Instrument Equipments	200	30-Jun-21	28-Feb-22	0	Manufacturing for ELEC. & Instrument Equipments																																					
A1340	Delivery for ELEC. & Instrument Equipments	52	28-Feb-22	30-Apr-22	0	Delivery for ELEC. & Instrument Equipments																																					
<b>CONSTRUCTION</b>						31-Aug-22 CONSTRUCTION																																					
<b>CIVIL &amp; ARCH. AND STRUCTURE</b>						20-Apr-22 CIVIL & ARCH. AND STRUCTURE																																					
A1380	Civil & Foundation Work	319	01-Apr-21	20-Apr-22	211	Civil & Foundation Work																																					
A1390	Structure & RC Work	145	01-Apr-21	18-Sep-21	85	Structure & RC Work																																					
A1400	Finish Work	127	28-Feb-22	30-Jul-22	0	Finish Work																																					
<b>INCINERATOR &amp; BOILER INSTALLATION</b>						30-Jul-22 INCINERATOR & BOILER INSTAL																																					
A1410	Installation of Incinerator & Boiler	127	28-Feb-22	30-Jul-22	0	Installation of Incinerator & Boiler																																					
<b>FLUE GAS TREATMENT INSTALLATION</b>						30-Jul-22 FLUE GAS TREATMENT INSTAL																																					
A1420	Installation of Flue Gas Treatment System	127	28-Feb-22	30-Jul-22	1	Installation of Flue Gas Treatment System																																					
A1445	Test for FGT	101	28-Feb-22	30-Jun-22	1	Test for FGT																																					
<b>ELEC &amp; INSTRUMENT WORK</b>						30-Jul-22 ELEC & INSTRUMENT WORK																																					
A1430	Elec. & Instrument Equipment Installation	26	30-Jun-22	30-Jul-22	1	Elec. & Instrument Equipment Installation																																					
A1470	ELEC. & Instrument Work	127	28-Feb-22	30-Jul-22	0	ELEC. & Instrument Work																																					
<b>PRE-COMMISSIONING</b>						31-Aug-22 PRE-COMMISSIONING																																					
A1450	Pre-Commissioning	26	01-Aug-22	31-Aug-22	0	Pre-Commissioning																																					
<b>COMMISSIONING</b>						31-Dec-22 COMMISSIONING																																					
<b>COMMERCIAL OPERATION WORK</b>						31-Dec-22 COMMERCIAL OPERATION																																					
A1460	Preliminary Operation Work	101	01-Sep-22	31-Dec-22	0	Preliminary Operation Work																																					

## 개간사업 시행계획(대상지 선정)공고

「농어촌정비법」 제9조제3항 및 같은법 시행령 제82조에 따라 개간사업 시행계획을 다음과 같이 공고합니다.

1. 사업의 목적: 밭작물 및 유실수 재배
2. 사업의 내용: 개간 신청지(임야)를 전으로 조성
3. 사업의 구역
  - 위 치: 여수시 화양면 옥적리 610-4번지
  - 지적면적: 2,174㎡
  - 신청면적: 2,174㎡
4. 사업예정기간: 승인일~ 2023. 12. 31.
5. 사업의 효과: 밭작물 및 유실수 재배를 통해 농가소득 증대
6. 사업시행자  
┌ 주소: 여수시 웅천남로 17, \*동 220\*호(웅천동 포레나 여수웅천 다이얼랜드)  
└ 성명: 서\*\*

### 7. 기타

위 토지의 농업기반정비사업에 참가할 수 있는 자격이 있는 자 또는 이해관계인은 상기 개간사업 시행계획에 이의가 있을 시 공고일로부터 30일 이내에 사업시행자에게 이의신청하시기 바라고, 기타 문의사항은 여수시 건설과 농업기반팀(061-659-4052)에 문의하여 주시기 바랍니다.

2021. 12. 8.

여 수 시 장