



# 땅 끝 해남소식

2017년 3월 2일(제398호)

HAENAM NEWS

## ◆ 군정목표 ◆

힐링시티 해남건설로  
군민행복시대 구현

## ◇ 군정방침 ◇

농수산업 1조원 시대 실현  
주민감동 1류 복지서비스 증진  
치유여행 1번지 문화관광 육성  
인재육성 1등 교육환경 조성  
창조적인 1품 행정 추진

발행인: 해남군수 발행처: 기획홍보실 주소: 전남 해남군 해남읍 군청길 4 해남군청  
대표전화 061)530-5462 팩스 530-5574 홈페이지 <http://www.haenam.go.kr>  
◎ 본지에 실린 공고·고시·조례 등은 공문서로서 효력을 갖습니다 ◎

## 고 시

- ◎ 해남군고시제2017-24호 ----- 1

## 공 고

- ◎ 해남군공고제2017-208호 ----- 15
- ◎ 해남군공고제2017-209호 ----- 17
- ◎ 해남군공고제2017-224호 ----- 19
- ◎ 해남군공고제2017-234호 ----- 37
- ◎ 해남군공고제2017-382호 ----- 38

고

시

해남군고시제2017-24호

해남 화원조선산업단지 개발계획 및 실시계획 변경  
승인에 따른 지형도면 고시

1. 「산업입지 및 개발에 관한 법률」 제7조 및 제18조의 규정에 의거 전라남도 고시 제2017-50호(2017. 2. 16) 해남 화원조선산업단지 개발계획 및 실시계획 변경 승인 고시된 화원조선산업단지에 대하여 「국토의 계획 및 이용에 관한 법률」 제32조 및 같은법 시행령 제27조, 「토지이용규제 기본법」 제8조의 규정에 따라 지형도면을 작성하고 이를 고시합니다.
  2. 관계도서는 전라남도 해남군 기업도시지원사업소(061-530-5865)에 비치하고, 이해관계인과 일반인에게 보입니다.
- 가. 해남 화원조선산업단지 개발계획 및 실시계획 변경 승인에 따른 지형도면 승인 조서 : 별첨
- 나. 해남 화원조선사업단지 지형도면 고시도 : 게재 생략

2017. 2. 27.

해 남 군 수

## 해남 화원조선산업단지 개발계획 및 실시계획 변경 승인에 따른 지형도면 승인 조서

### 1. 군관리계획결정 변경 사항(변경)

■ 용도지역에 관한 군관리계획 결정(변경)조서

◦ 용도지역 결정(변경)조서

구 분	면 적(m <sup>2</sup> )			구성비 (%)	비 고
	기 정	변 경	변경후		
계	2,057,633.6	감) 3,984.0	2,053,649.6	100.0	
일반공업지역	2,057,633.6	감) 3,984.0	2,053,649.6	100.0	

■ 지구단위계획구역 결정(변경)조서

◦ 지구단위계획구역 결정(변경)조서

도 면 표시번호	지구명	위 치	면 적(m <sup>2</sup> )			비 고
			기 정	변 경	변 경 후	
-	화원 지구	화원면 구림리 874-7번지 일원	2,057,633.6	감) 3,984.0	2,053,649.6	화원조선농공단지 확장계획에 따른 면적 축소

## 2. 지구단위계획에 관한 군관리계획 결정 사항(변경없음)

## ■ 기반시설의 배치와 규모에 관한 계획 (변경없음)

## 1) 교통시설 (변경없음)

## 가) 도로 (변경없음)

## ◦ 도로 결정 조서 (변경없음)

구분	규 모				기 능	연 장 (m)	기 점	종 점	사용 형태	비고
	등급	류별	번호	폭원(m)						
기정	대로	3	2	25	보조간선	1,708	농공단지 경계	166-10도	특수도로	
기정	광로	3	2	45	집산도로	838	대로1-2 (공유수면)	대로1-3 (공유수면)	특수도로	
기정	대로	1	2	35	집산도로	627	대로3-2 (530-4전)	광로3-2 (공유수면)	특수도로	
기정	대로	1	3	35	집산도로	850	광로3-2 (842입)	대로3-2 (산88-5입)	특수도로	
기정	광로	3	3	45	집산도로	1,150	대로1-4 (공유수면)	진입도로 (166-8답)	특수도로	
기정	대로	1	4	35	집산도로	835	대로3-2 (20-10입)	광로3-3 (공유수면)	특수도로	
기정	중로	1	1	20	집산도로	660	지원시설 사업지 동측경계(532-1전)	소로1-2 (산45입)	일반도로	
기정	중로	1	3	20	집산도로	537	사업지 북측경계 (555-79도)	818-2장	특수도로	
기정	광로	3	1	45	국지도로	124	대로1-1 (공유수면)	농공단지 (공유수면)	특수도로	
기정	대로	1	1	35	국지도로	553	대로3-2 (893잡)	광로3-1 (공유수면)	특수도로	
기정	소로	1	1	10	국지도로	90	중로1-1 (369답)	산44-1입	일반도로	
기정	소로	1	2	10	국지도로	174	중로1-1 (산45입)	산23-1입	일반도로	

## 나) 주차장 (변경없음)

## ◦ 주차장 결정 조서 (변경없음)

구분	도면표시 번 호	시설명	위 치	면 적(m <sup>2</sup> )	비고
합계	-	-	2개소	78,648	
기정	1	주차장	구림리 536전 일원	32,829	
기정	2	주차장	구림리 197전 일원	45,819	

## 2) 공간시설 (변경없음)

### 가) 녹지 (변경없음)

#### ◦ 녹지 결정 조서 (변경없음)

구분	도면표시 번 호	시설명	시설의 종류	위 치	면 적(m <sup>2</sup> )	비고
합계	-	-	-	7개소	75,367	
기정	1	녹 지	완충녹지	구림리 산24-2임 일원	24,195	
기정	2	녹 지	완충녹지	구림리 420-1전 일원	11,944	
기정	3	녹 지	완충녹지	구림리 산3-2임 일원	10,464	
기정	4	녹 지	완충녹지	구림리 553-24전 일원	5,160	
기정	5	녹 지	완충녹지	구림리 542-3전 일원	5,706	
기정	6	녹 지	완충녹지	구림리 496-6답 일원	10,626	
기정	7	녹지	완충녹지	구림리 20-19임 일원	7,272	

### 나) 공원 (변경없음)

#### ◦ 공원 결정 조서 (변경없음)

구분	도면표시 번 호	공원명	시설의 종류	위 치	면 적(m <sup>2</sup> )	비 고
기정	1	공원	근린공원	구림리 산46임 일원	113,584	

## 3) 유통 및 공급시설 (변경없음)

### 가) 수도공급설비 (변경없음)

#### ◦ 수도공급설비 결정 조서 (변경없음)

구분	도면표시 번 호	시설명	시설의 종류	위치	면적(m <sup>2</sup> )	비고
기정	1	수도공급 설 비	정 · 배수장	구림리 374전 일원	7,901	

## 나) 열공급설비 (변경없음)

◦ 열공급설비 결정 조서 (변경없음)

구분	도면표시 번 호	시설명	시설의 종류	위치	면적(m <sup>2</sup> )	비고
기정	1	열공급 시 설	에 너 지 공급시설	구림리 418임 일원	9,108	

## 다) 전기공급설비 (변경없음)

◦ 전기공급설비 결정 조서 (변경없음)

구분	도면표시 번 호	시설명	시설의 종류	위치	면적(m <sup>2</sup> )	비고
기정	1	전기공급 시 설	변전시설	구림리 378-3전 일원	2,618	

## 라) 송전선로 (변경없음)

◦ 송전선로 결정 조서 (변경없음)

구분	도면표시 번 호	시설명	위 치		송전용량 (v)	연장(km)	면적(m <sup>2</sup> )	최초 결정일	비고
			기점	종점					
기정	1	송전선로	청룡리 35-5	구림리 372-2	154,000	7.4	120,750		20기

## 4) 환경기초시설 (변경없음)

## 가) 수질오염방지시설 (변경없음)

◦ 수질오염방지시설 결정 조서 (변경없음)

구분	도면표시 번 호	시설명	시설의 종류	위치	면적(m <sup>2</sup> )	비고
기정	1	수질오염 방지시설	폐수종말 처리장	구림리 893잡 일원	5,680	

## ■ 가구 및 획지의 규모와 구성에 관한 계획 (변경)

## 1) 가구 및 획지계획 총괄 (변경)

구 분		획 지 면 적(m <sup>2</sup> )			비 고
가구번호	시설용지	기 정	변 경	변경후	
계		2,056,281	감) 3,984	2,052,297	※ 산단경계 지변분할에 따른 측량오차 1,352.6m <sup>2</sup> 제외
I1~I5	산업시설용지	1,424,387	감) 3,984	1,420,403	
S1~S3	지원시설용지	76,468	-	76,468	
A	폐수종말처리시설용지	5,680	-	5,680	
B	정·배수장	7,901	-	7,901	
C	에너지공급시설용지	9,108	-	9,108	
D	전기공급시설용지	2,618	-	2,618	
P1~P2	주차장용지	78,648	-	78,648	
-	기타시설용지	451,471	-	451,471	

## 2) 산업시설용지 (변경)

도면 번호	가 구 번 호	획 지					비 고
		위 치		면 적(m²)			
		기 정	변 경	기 정	변 경	변경후	
합계		-		1,424,387	감) 3,984	1,420,403	※ 산단경계 지번분할에 따른 측량오차 1,352.6㎡ 제외
I1	I1	구림리 산6-1임 일원	구림리 산6-1임 일원	149,150	감) 3,984	145,166	
I2	I2	구림리 산34임 일원	구림리 산34임 일원	87,703	-	87,703	
I3	I3	구림리 537-2전 일원	구림리 537-2전 일원	458,339	-	458,339	
I4	I4	구림리 521묘 일원	구림리 521묘 일원	552,065	-	552,065	
I5	I5	구림리 871전 주변 공유수면	구림리 20-13임 일원	177,130	-	177,130	

## 3) 지원시설용지 (변경없음)



도면 번호	가구 번호	획 지		비 고
		위 치	면적(m²)	
합계		-	76,468	
S1	S1	구림리 산27-1임 일원	33,455	
S2	S2	구림리 산25-2임 일원	18,475	
S3	S3	구림리 산44-1임 일원	24,538	

## 4) 폐수종말처리시설용지 (변경없음)

도면 번호	가구 번호	획 지		비 고
		위 치	면적(m <sup>2</sup> )	
A	A	구림리 893잡 일원	5,680	

## 5) 배수시설용지 (변경없음)

도면 번호	가구 번호	획 지		비 고
		위 치	면적(m <sup>2</sup> )	
B	B	구림리 374전 일원	7,901	

## 6) 에너지공급시설용지 (변경없음)

도면 번호	가구 번호	획 지		비 고
		위 치	면적(m <sup>2</sup> )	
C	C	구림리 418임 일원	9,108	

## 7) 전기공급시설용지 (변경없음)

도 면 번 호	가 구 번 호	획 지		비 고
		위 치	면적(m <sup>2</sup> )	
D	D	구림리378-3전 일원	2,618	

8) 주차장용지 (변경없음)

도면 번호	가구 번호	획 지		비 고
		위 치	면적(m²)	
합계		-	78,648	
P1	P1	구림리 536도 일원	32,829	
P2	P2	구림리 197답 일원	45,819	

9) 기타시설용지 (변경없음)

도면 번호	가구 번호	획 지		비 고
		위 치	면적(m²)	
합계		-	451,471	
-	-	-	262,520	도로
-	-	구림리 산46임 일원	113,584	공원
-	-	-	75,367	녹지

## ■ 건축물에 대한 용도·건폐율·용적률·높이·배치·형태·색채·건축선에 계획(변경없음)

### 1) 산업시설용지 (변경없음)

도면 번호	위치 (가구번호)	구분	계 획 내 용
I1~I5	I1~I5	용 도	<ul style="list-style-type: none"> <li>허용용도 : 건축법 시행령 별표1의 제17·18호 공장 및 창고시설 산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 제2조제1항 공장</li> <li>불허용도 : 허용용도 이외의 용도</li> </ul>
		건폐율	• 70% 이하
		용적률	• 200% 이하
		높 이	• 6층 이하
		배 치	• 도면참조(별첨)
		형 태	-
		색 채	<ul style="list-style-type: none"> <li>지붕 : 1차색을 지양하고 2, 3차색 사용권장</li> <li>벽면 : 지붕색과 명도차를 두어 2, 3차색 사용 권장</li> <li>건축물 용도에 따른 동일색 사용 지양</li> </ul>

### 2) 지원시설용지 (변경없음)

도면 번호	위치 (가구번호)	구분	계 획 내 용
S1~S3	S1~S3	용 도	<ul style="list-style-type: none"> <li>허용용도 : 건축법 시행령 별표1 제2호 공동주택 중 라목, 제3호 및 4호 제1·2종근린생활시설 (단, 단란주점 및 안마시술소 제외) 제13호 운동시설, 제14호 업무시설</li> <li>불허용도 : 허용용도 이외의 용도</li> </ul>
		건폐율	• 70% 이하
		용적률	S1 350% 이하
			S2~3 200% 이하
		높 이	S1 20층이하1)
			S2~3 4층이하
		배 치	• 도면참조(별첨)
		형 태	-
		색 채	<ul style="list-style-type: none"> <li>지붕 : 1차색을 지양하고 2,3차색 사용권장</li> <li>벽면 : 지붕색과 명도차를 두어 2,3차색 사용 권장</li> <li>건축물 용도에 따른 동일색 사용 지양</li> </ul>
		건축선	<ul style="list-style-type: none"> <li>보행안전성 및 가로변 개방감 확보를 위해 건축한계선 지정</li> <li>- 건축한계선 : 2m</li> </ul>

주 1) : 층수는 전라남도 경관위원회 심의 결과에 따른다.

### 3) 주차장용지 (변경없음)

도면 번호	위치 (가구번호)	구분	계 획 내 용
P1~P2	P1~P2	용 도	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 허용용도 : 건축법 시행령 별표1의 제20호 자동차관련시설</li> <li>• 불허용도 : 허용용도 이외의 용도</li> </ul>
		건폐율	• 70% 이하
		용적률	• 200% 이하
		높 이	• 4층이하
		배 치	• 도면참조(별첨)
		형 태	-
		색 채	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지붕 : 1차색을 지양하고 2,3차색 사용권장</li> <li>• 벽면 : 지붕색과 명도차를 두어 2,3차색 사용 권장</li> <li>• 건축물 용도에 따른 동일색 사용 지양</li> </ul>
		건축선	-

### 4) 폐수종말처리시설용지 (변경없음)

도면 번호	위치 (가구번호)	구분	계 획 내 용
A	A	용 도	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 허용용도 : 건축법 시행령 별표1의 제22호 분뇨 및 쓰레기 처리시설</li> <li>• 불허용도 : 허용용도 이외의 용도</li> </ul>
		건폐율	• 70% 이하
		용적률	• 200% 이하
		높 이	• 4층 이하
		배 치	• 도면참조(별첨)
		형 태	-
		색 채	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지붕 : 1차색을 지양하고 2,3차색 사용권장</li> <li>• 벽면 : 지붕색과 명도차를 두어 2,3차색 사용 권장</li> <li>• 건축물 용도에 따른 동일색 사용 지양</li> </ul>
		건축선	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 보행안전성 및 가로변 개방감 확보를 위해 건축한계선 지정</li> <li>- 건축한계선 : 2m</li> </ul>

## 5) 배수시설용지 (변경없음)

도면 번호	위치 (가구번호)	구분	계 획 내 용
B	B	용 도	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 허용용도 : 건축법 시행령 별표1 제3호제1종근린생활시설 중 양수장, 정수장</li> <li>• 불허용도 : 허용용도 이외의 용도</li> </ul>
		건폐율	• 70% 이하
		용적률	• 200% 이하
		높 이	• 4층 이하
		배 치	• 도면참조(별첨)
		형 태	-
		색 채	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지붕 : 1차색을 지양하고 2,3차색 사용권장</li> <li>• 벽면 : 지붕색과 명도차를 두어 2,3차색 사용 권장</li> <li>• 건축물 용도에 따른 동일색 사용 지양</li> </ul>
		건축선	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 보행안전성 및 가로변 개방감 확보를 위해 건축한계선 지정</li> <li>- 건축한계선 : 2m</li> </ul>

6) 에너지공급시설용지 (변경없음)

도면 번호	위치 (가구번호)	구분	계 획 내 용
C	C	용 도	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 허용용도 : 건축법 시행령 별표1 제25호 발전시설</li> <li>• 불허용도 : 허용용도 이외의 용도</li> </ul>
		건폐율	• 70% 이하
		용적률	• 200% 이하
		높 이	• 4층 이하
		배 치	• 도면참조(별첨)
		형 태	-
		색 채	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지붕 : 1차색을 지양하고 2,3차색 사용권장</li> <li>• 벽면 : 지붕색과 명도차를 두어 2,3차색 사용 권장</li> <li>• 건축물 용도에 따른 동일색 사용 지양</li> </ul>
		건축선	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 보행안전성 및 가로변 개방감 확보를 위해 건축한계선 지정</li> <li>- 건축한계선 : 2m</li> </ul>

7) 전기공급시설용지 (변경없음)

도면 번호	위치 (가구번호)	구분	계 획 내 용
①	D	용 도	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 건축법 시행령 별표1 제3호제1종근린생활시설 중 변전소</li> <li>• 불허용도 : 허용용도 이외의 용도</li> </ul>
		건폐율	• 70% 이하
		용적률	• 200% 이하
		높 이	• 4층 이하
		배 치	• 도면참조(별첨)
		형 태	-
		색 채	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지붕 : 1차색을 지양하고 2,3차색 사용권장</li> <li>• 벽면 : 지붕색과 명도차를 두어 2,3차색 사용 권장</li> <li>• 건축물 용도에 따른 동일색 사용 지양</li> </ul>
		건축선	-

## ■ 기타사항에 대한 계획 (변경없음)

도면 번호	위치 (가구번호)	구분	계 획 내 용
-	-	주차장	<ul style="list-style-type: none"> <li>산업단지내 주차는 노외의 부설주차장을 이용하는 것을 원칙함</li> <li>단, 비상시의 경우 예외로 함</li> </ul>
		차량출입구 및 불허구간	<ul style="list-style-type: none"> <li>차량출입에 대한 별도의 지침이 없는 대지의 차량출입구 위치는 임의로 정할 수 있다. 다만, 도로와 만나는 도로모퉁이 및 교차로 에서 용지별 회전반경(지원시설 : R=5m, 산업시설 : R=12m) 이내에는 두지 아니함</li> <li>용지별 회전반경에 관한 사항은 교통영향평가심의 결과를 반영하여야 함</li> </ul>

$F_1$	$F_0$
-------	-------



해남군공고제2017-208호

## 산지전용허가 신청에 따른 주민의견 수렴 공고

『산지관리법』 제18조의5 및 『행정절차법』 제22조 규정에 의거 산지전용허가 신청에 따른 주민의 의견을 듣고자 그 허가신청 내용을 다음과 같이 공고합니다.

2017. 2. 16.

해 남 군 수

### ◆ 공 고 사 항 ◆

- 산지전용허가 신청
- 신 청 인 : 김○○ (서울특별시 마포구 상암산로 ○○)
- 신 청 지 : 전남 해남군 화원면 장춘리 산138-2, 산139, 산140
- 신청면적 : 1,966㎡
- 용 도 : 태양광발전시설 부지조성
- 허가기간 : 허가일로부터 1년
- ※ 공고기간 : 2017. 2. 17. ~ 2017. 3. 3.

- 산지전용허가 신청
- 신 청 인 : 임○○ (전남 해남군 북평면 남부아랫길 ○○○)
- 신 청 지 : 전남 해남군 북평면 평암리 산139
- 신청면적 : 4,933㎡
- 용 도 : 동·식물관련시설(돈사) 및 진출입로 부지조성
- 허가기간 : 허가일로부터 1년
- ※ 공고기간 : 2017. 2. 17. ~ 2017. 3. 3.
- (관련마을 : 평암, 안평, 영전, 남전, 금산, 목동 마을회관 게재)

- 산지전용허가 신청
- 신 청 인 : (주)티에스에너지26호 대표 윤○○  
(전남 장성군 동화면 전자농공단지길 ○○)
- 신 청 지 : 전남 해남군 황산면 외입리 산7-5, 산7-10
- 신청면적 : 27,212㎡
- 용 도 : 태양광발전시설 부지조성
- 허가기간 : 허가일로부터 1년
- ※ 공고기간 : 2017. 2. 17. ~ 2017. 3. 3.

- 산지전용허가 신청
- 신 청 인 : (주)신정솔라 대표 문○○  
(서울특별시 서초구 서초중앙로 ○○)
- 신 청 지 : 전남 해남군 황산면 외입리 산7-3, 산7-5
- 신청면적 : 14,081㎡
- 용 도 : 태양광발전시설 부지조성
- 허가기간 : 허가일로부터 1년
- ※ 공고기간 : 2017. 2. 17. ~ 2017. 3. 3.

## ○ 의견제시방법

위 산지전용허가 신청 건에 대하여 의견이 있는 분은 **2017년 3월 3일까지** 해남군청 산림녹지과 및 해당 면사무소에 서면 또는 전화로 의견을 제시하여 주시기 바라며 위 기간 내에 의견이 없을 시에는 해당 없는 것으로 간주하겠습니다.

- 허가에 따른 이의가 있을시 그 사유
- 성명, 주소, 전화번호
- 기타 참고사항

## 해남군공고제2017 - 209호

## 공 고 문

농어촌정비법 제9조제3항 및 같은법 시행령 제82조의 규정에  
의하여 개간사업 대상지 선정 신청을 아래와 같이 공고합니다.

2017년 2월 17일

## 해 남 군 수

1. 사업의 목적 : 일반자력개간사업
2. 사업의 내용 : 임야를 전으로 조성
3. 개간대상지 선정내역

연번	사업시행자		개간대상지			면적(m <sup>2</sup> )		용도
	주 소	성명	소재지	지번	지목	임야 면적	개 간 대상면적	
1	전남 해남군 해남읍 북구순환로 ○○	백○○	전남 해남군 해남읍 신안리	466-23	임야	5,952	4,950	개전

4. 공고기간 : 2017. 2. 17. ~ 2017. 3. 20. (1개월)
5. 사업예정기간 : 착수일로부터 1년
6. 사업효과 : 농가소득증대에 기여
7. 기 타

위 토지의 농업기반정비 사업에 참가할 수 있는 자격이 있는 자가 이의가 있을 때에는 공고일로부터 30일 이내에 개간사업 시행자 또는 해당 읍사무소와 군청 산림녹지과에 서면이나 전화 (061) 530-5427번으로 이의 신청 하시기 바랍니다.

▣ 위치도 (해남읍 신안리 466-23)



해남군공고제2017 - 224호

해남군 베란다형(미니) 태양광발전시설 보급 지원사업 공고

신·재생에너지 보급 장려 및 군민의 재정적 부담을 덜어주기 위해 추진하는 2017년도 해남군 베란다형(미니)태양광발전시설 보급 지원 사업에 대한 지원 계획을 다음과 같이 공고합니다.

2017. 3. 1.

해 남 군 수

1. 사 업 명 : 해남군 베란다형(미니)태양광발전시설 보급 지원사업 공고

2. 사업개요

가. 사업기간 : 2017년 3월 ~ 11월

나. 지원대상 : 해남군 소재 공동주택(아파트, 연립, 빌라)거주자로서 설치를 희망하는 자.

다. 설치용량 : 250W 베란다형(미니) / 콘센트연결형

라. 지원예산 : 34,050천원(국비 10,050천원 군비 24,000천원)

마. 사 업 량 : 60가구

3. 지원대상 및 우선순위

가. 건축법 시행령 제3조 5의 【별표1】에서 규정한 「공동주택」의 소유자

나. 공고일 현재 주민등록법상 해남군에 주소를 두고 있는 자.

다. 2017년 한국에너지공단으로부터 신재생에너지보급 주택지원사업

참여기업으로 선정된 전남에 소재한 기업이 설치한 가구에 대해서만  
지원액(국비+군비)을 지급

#### 4. 보조금 지원신청

##### 가. 신청기한

1) 자부담 예치 후 보조금교부신청서 선착순 접수 ~ 예산 소진 시까지  
나. 접 수 처 : 해남군 지역개발과(2층) 061-530-5878

다. 접수방법 : 참여기업 방문 접수에 한함

##### 라. 보조금 교부신청시

- 1) 해남군 베란다형 태양광발전시설 보급 지원사업 보조금교부신청서 1부.
- 2) 표준 설치계약서(신청자와 전문기업간 설치 계약→한에공서식)1부.
- 3) 사업계획서 1부.
- 4) 신청자 주민등록 등본 또는 초본(개인)1부.
- 5) 신청자 보조금 지급 통장사본(보조금만 관리토록 별도 개설)1부.
- 6) 참여기업에서 보조금을 수령시 위임장 및 인감 각 1부.

##### 마. 보조금 청구시

- 1) 해남군 베란다형 태양광발전시설 보조금청구서 1부.
- 2) 해남군 베란다형 태양광발전시설 보조금정산서 1부.
- 3) 해남군 베란다형 태양광발전시설 설치완료 확인서 1부.
- 4) 해남군 베란다형 태양광발전설비 현장점검표 1부.
- 5) 해남군 베란다형 태양광발전설비 준공사진(설치전,후)
- 6) 세금계산서 1부.



## 5. 에너지원별 지원액

(단위 : 천원, VAT포함)

에너지원	설비용량	지 원 액		
		소 계	국 비 (25%)	군 비 (55%)
미니태양광	250W	2,270/W	670/W	1,600/W

## 6. 세부 추진절차

가. 베란다형 태양광발전시설 설치 확인 《군청 지역개발과》

- 1) 참여기업은 사업 참여자와의 계약 및 설계도서예 따라 성실히 시공하여야 하며, 시설공사의 준공 확인을 위하여 “해남군 베란다형 태양광발전시설 설치완료 확인서” 를 작성 후 우리군에 제출.
- 2) “해남군 베란다형 태양광발전시설 설치완료 확인서” 기준에 적합하지 않을 경우 보조금 지원 취소

나. 보조금 교부신청 및 교부 결정 《건축주·사업자 → 군》

- 1) 국고지원이 결정된 신청자는 「해남군 지방보조금 관리 조례」 규정에 의하여 즉시 보조금 교부 신청서를 제출하여야 함.
- 2) 보조금은 사업 완료 후에 지급하며 설치 용량의 변경 등 당초 사업계획의 변경이 있을 시는 사전에 변경승인을 득하여야 함
- 3) 보조금을 다른 목적에 사용하거나 보조 조건을 위반할 때에는 교부 결정액의 전부 또는 일부를 반납(취소) 조치 함.

## 7. 기타사항

가. 본 사업은 해남군 베란다형 태양광발전시설 설치 사업으로 구체적인 사업 추진에 대해서는 “해남군 베란다형 태양광발전시설 시공기준” 지침에 따르며 사업 추진에 관련된 자세한 사항은 해남군 지역개발과(☎061-530-5878)에 문의

- 나. 참여기업 선정에서부터 설치에 이르기까지 모든 책임은 설치 희망자에게 있으므로 설치 희망자는 참여기업 선정에 주의를 기하여야 합니다.
- 다. 참여기업별로 시공 방법, 취급 제품, 설치 비용등이 상이 하므로 설치 희망자 주택의 구조 등을 감안하여 신중히 검토하여야 합니다.
- 라. 사업시행에 따른 일련의 절차 및 기준은 한국에너지공단 신재생에너지센터 및 우리군의 절차 및 기준을 적용합니다.
- 마. 설치 업체는 미니태양광 설치에 따른 민원 발생시 보조금 지급 대상에서 제외 될 수 있으므로 민원이 발생하지 않도록 설비 설치에 신중을 기하여야 합니다.
- 바. 우리군은 설치 지원 보조금만 지원하며, 신청자와 참여 시공자간에 발생하는 문제에 대해서는 법적인 책임이 없습니다.
- 사. 참여기업은 설치완료 확인일로부터 **5년간 무상으로 하자보수**를 실시하고, 보증기간 이후에 발생하는 수리비용은 설치자가 부담한다.



[제1호 서식]

## 해남군 베란다형 태양광발전설비 지원사업 보조금 교부 신청서

신 청 자	
신청자주소	
설 치 장 소	우편번호( )
연 락 처	전화 : E-mail : 기타 :
에 너 지 원	미니태양광 설비규모 250W
사 업 비	총공사비: 원(보조금 : 천원, 자부담 : 천원) ※ 보조 : 국비 천원, 도비 천원, 군비 천원
보조금 신청액	지방비 천원 사업기간 2017년 월 일 ~ 월 일
전 문 기 업	담당자( ), 연락처( )
활 용 목 적	공동주택 베란다형 태양광발전설비 설치
위와 같이 2017년도 해남군 베란다형 태양광발전설비 지원사업 보조금을 신청합니다.  2017년 월 일  신 청 자 (인) 확 인 시 공 자 (인)	
<b>해남군수 귀하</b>	
[첨부서류] ○ 보조금 교부 신청 시 1. 해남군 베란다형 태양광발전시설 보급 지원사업 보조금교부 신청서 1부. 2. 표준 설치계약서(신청자와 전문기업 간 설치 계약→한예공서식) 1부. 3. 사업계획서 1부. 4. 신청자 주민등록 등본 또는 초본(개인) 1부. 5. 신청자 보조금 지급 통장사본(보조금만 관리토록 별도 개설) 1부. 6. 참여기업에서 보조금을 수령시 위임장 및 인감 각 1부. ○ 보조금 청구 시 1. 보조금 청구서 1부. 2. 보조금 정산서 1부. 3. 설치완료확인서 1부. 4. 해남군 베란다형 태양광발전설비 현장점검표 1부. 5. 준공사진(설치전, 후) 6. 세금계산서 1부.	

## 사 업 계 획 서

1. 보조사업명 : 해남군 베란다형 태양광발전시설 보급 지원사업

2. 사업개요

세부사업명	사업량	단가 (천원)	사업비(천원)				
			계	국비	도비	군비	자부담

3. 사업추진기간 : '17년 월 일 ~ '17년 월 일까지

4. 교부 받고자 하는 보조금의 산출기초 : 정액 금 원

5. 보조사업자의 소요경비 사용방법 : 보조사업 완료 후 보조금 정산

6. 자부담 확보방법

자 부 담		부담액(천원)	부 담 방 법
주 소	성 명		
			자부담금 선예치

7. 보조사업의 효과 : 군비지원으로 주민 자부담을 줄여 신재생에너지보급  
사업에 대한 주민참여 유도과 주민 복지에 기여함

2017년 월 일

신청자 주소 :

성명 : (인)

해남군수 귀하

## 위 임 장

- ☐ 위임자 성명 :  
☐ 생 년 월 일 :  
☐ 주 소 :  
☐ 연 락 처 : (HP )

상기 본인은 2017년도 해남군 베란다형(미니)태양광발전시설 보급 지원사업과 관련하여 국·군비 보조금 수급 권한을 시공사인 ( )에게 위임함.

- ☐ 수임자(참여기업명 : 대표자 : )  
☐ 사업자등록번호 :  
☐ 주 소 :  
☐ 지 원 금 : 금 원정

2017년 월 일

위 임 자 : (인)

수 임 자 : (인)

※ 사업대상자(위임자)의 도장은 인감이어야 함

해 남 군 수 귀하

# 보 조 금 청 구 서

■ 보조금 청구액 : 금                  원(금                  원정)

위 금액을 2017년 해남군 배란다형 태양광발전시설 보급 지원사업  
민간자본보조금으로 정히 청구하오니, 다음 본인계좌로 지급하여  
주시기 바랍니다.

■ 설치계좌

○ 금 용 기 관 :

○ 계 좌 번 호 :

○ 예금주명(생년월일) :                                  (※생년월일 :    년    월    일)

■ 사업비내역

세부사업명	사업량	사 업 비(천 원)					보조금 청구액 (천원)
		계	국비	도비	군비	자담	

2017년    월    일

청 구 자    주 소 :

성 명 :                                  (인)

해 남 군 수    귀하

# 보 조 금 정 산 서

## ■ 보조금 정산 내역

세부 사업명	사 업 계 획						사 업 실 적					
	사업 량	사 업 비(천원)					사업 량	사 업 비(천원)				
		계	국비	도비	군비	자담		계	국비	도비	군비	자담

위와 같이 2017년도 해남군 베란다형 태양광발전시설 보급 지원사업 민간자본보조금을 정산하였기 이에 정산서를 제출합니다.

2017년      월      일

정산서 제출자      주 소 :

성 명 :      (인)

정산 검사자      직 :      성명 :      (인)

해 남 군 수 귀하

## 해남군 베란다형 태양광발전시설 설치완료 확인서

해남군 베란다형 태양광발전시설과 관련하여 신청자는 태양광설비의 설치완료를 확인하였고 이에 다음과 같이 확인합니다.

- ① 신청인 및 연락처 :
- ② 설치일자 :
- ③ 설치장소 :
- ④ 참여기업명 :
- ⑤ 확인결과 : ☐ 이상없음    ☐ 이상있음    (확인표시)

항 목	서 명
① 행정기관의 인·허가와 소음, 일조(조망)권, 옥상 기계실 등 민원사항은 보급업체와 충분히 검토하였으며, 이로 인한 피해보상 및 민·형사상의 책임은 해남군과 관련 없음을 확인함	
② 신청자의 보급업체 선정, 시공제품과 시공상태, 기대효과, 자부담금 등에 따른 사전·사후 피해와 그 보상 등 신청자와 보급업체 간에 발생하는 문제에 대해서 해남군은 민·형사상의 책임이 없음을 확인함	
③ 설치된 태양광 보급설비의 정상 가동됨을 확인함	
④ 설치된 설비의 매뉴얼 제공 및 참여기업으로부터 운전교육을 받았음을 확인함	

년 월 일

신청인

(인)

해남군수 귀하



□ **설치상태**

NO	항 목		점검위치	점검방법	판정기준	판정
1	태 양 전지판	모듈	모듈 후면 또는 측면	명판의 모델, 용 량 확인	인증제품 또는 시험성적서	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외
		설치용량	모듈 전면	모듈매수 확인	설계용량 이상	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외
		음영발생	모듈 전면	육안확인	음영발생 여부	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외
2	인버터	사 양	인버터 전면 또 는 측면	명판의 모델, 정 격용량	인증제품(없을 경우 시험성 적서와 일치)	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외
					정격용량은 설계치 이상	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외
		설치상태	노출전선	방수처리	옥외 노출배선의 방수처리 전선 사용 및 베란다형 물 딩상태 확인	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외
			설치위치	육안검사 및 절 연검사	절연체 종류 및 인버터 설 치위치 현장 확인	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외
		인버터 설치용량 및 입력전압	인버터 및 모듈	인버터 입력 및 모듈 출력 확인	* 모듈 설치용량이 인버터 설치 용량의 105%이내 * 모듈 개방전압(후면 명 판)은 인버터 입력전압 (인증서, 시험성적서)의 범위 이내	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외
		표시사항	인버터 또는 별 도 표시창	육안 확인	모듈 및 인버터의 출력크 전압, 전류, 전력, 역율, 주 파수, Peak, 누적발전량	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외



NO	항 목		점검위치	점검방법	판정기준	판정
3	거치대	설치상태	난간부, 거치대 후면	육안확인	* 난간부와 2곳 이상 결속체결 * 바람, 적설 및 하중에 견고한 구조로 설치 * 고정볼트에 워셔 또는 폴림방지 너트 등으로 체결	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외
		거치대, 연결부(용접부위 포함)	난간부, 거치대 후면	구조도 및 육안확인	* 녹방지 코팅제, 페인트 등의 처리여부(구조도 확인) * 절단, 용접부위 방식처리	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외
		체결용 볼트, 너트	난간부, 거치대 후면	구조도 및 육안확인	* 녹방지 처리제품 사용(SUS316 재질 또는 녹방지코팅제품) * 제규격의 볼트, 너트, 워셔 삽입	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외
4	전기배선	모듈배선	모듈후면	육안확인	* 바람에 흔들림이 없게 단단히 고정[코팅된 와이어 또는 동등이상(내구성)재질의 타이] * 군별, 극성별로 별도 표시	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외
		접속함	접속반 및 접속함	육안확인	* 휴즈단락 시 경보장치 설치(실내, 외부에서 확인가능) * 접속함 재질 : 폴리카보네이트 또는 동등이상(내열성)	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외
5	운전교육	정상 조건 시에	인버터, 전력량계 등	육안확인	정상작동	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외
		운전매뉴얼	점검현장	신청자와의 면담	소비자 주의사항 및 운전 매뉴얼 제공, 교육실시 여부	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외
		명판부착	모듈 후면	육안 확인	AS신청 명판부착 확인여부	<input type="checkbox"/> 적 합 <input type="checkbox"/> 부적합 <input type="checkbox"/> 제외

현장 확인일 :

 참여기업      직위  
                          성명

(서명)

설치 가구주      성명

(서명)

## 준 공 사 진

〈 촬영일자 : (참여기업 : ) 〉

설치 전	설치 후
설치 전	설치 후



# 해남군 베란다형 태양광발전시설 시공기준

2017.



해 남 군  
[지역개발과]

## 해남군 베란다형 태양광발전시설 시공기준

### □ 공통기준

- 베란다형 태양광 발전설비의 구성품인 태양광 모듈, 마이크로 인버터, 모니터링 장치, 거치대 완성품은 생산물배상책임보험에 가입한 제품을 사용하여야 한다.
- 마이크로 태양광 구성품 1식 [마이크로인버터, 모듈, 전압측정장치(모니터링용), 거치대]

### □ 태양광 모듈

- 태양광(250w) 모듈은 1개로 구성되어야 하며, 신재생에너지센터에서 인증(KS 인증제품 포함)한 태양전지 모듈을 사용하여야 한다.

### □ 마이크로 인버터

- 신재생에너지센터에서 인증(KS 인증제품 포함)한 마이크로 인버터를 사용하여야 한다.
- 마이크로 인버터를 설치시에는 외부와의 절연이 확보된 안전한 위치에 설치되어야 하며, 절연체를 하부에 위치시켜서 바닥면과 전기적으로 절연되어야 한다.

### □ 모니터링 장치

- 가정용 전력량계로 전기용품 안전이 인증된 제품(KC 인증)을 사용하여야 한다.

### □ 베란다형 거치대

- 베란다형 태양광발전설비를 설치시에는 대상 세대 외부로 태양광 모듈 및 거치대가 이탈 또는 추락하지 않도록 추락방지조치(추락방지용 로프 등)를 취한 후 설치하여야 한다.
- 베란다형 태양광 모듈을 난간부에 결속시에는 풀림방지 볼트 및 워셔류 등을 사용하여 견고하게 결속하여야 하며, 난간 가로대와 2곳 이상 결속하여야 한다.
- 베란다형 태양광 발전설비의 노출된 전기배선은 빗물에 의한 합선 등의 전기적 안전사고가 발생하지 않도록 방수처리 및 몰딩을 하여야 한다.
- 설치대상 건물의 준공연도를 확인한 후 대상 세대의 난간부 사전점검(난간대 설치된 에어컨 실외기 등 기타 설치물 확인) 및 육안검사를 통해 태양광 발전설비의 설치여부를 판단하고 필요시 지지력 시험 등을 진행하여야 한다.
- 기타 태양광 발전설비 설치·관리 기준은 산업통상자원부, 한국에너지공단(신재생에너지센터) 해남군 베란다형 태양광발전시설 시공기준 등에서 정한 관련 규정을 준수한다.

## □ 시험 및 검사

○

구 분	내 용	비 고
경미한 변경사항	▶ 베란다형 태양광 발전설비 모듈 조합방식 등	권 고
중대한 변경사항	▶ 모듈의 크기, 프레임의 변경 등 ▶ 거치대의 크기, 재질, 체결방식의 변경	의 무

○ 베란다형 태양광 발전설비의 시공 및 안전성 확보를 위하여 다음과 같은 항목을 점검, 수행하여야 한다.

구 분	점검내용	내 용
시공 점검	▶ 추락 방지조치 수립 및 시행 ▶ 태양광 발전설비와 난간 결속 개소 ▶ 난간 지지력 점검 및 현장시험	▶ 추락방지조치 등 시행여부 ▶ 난간과 제품의 결속 개소 점검
구조적 안정성 시험	▶ 태양광 발전설비에 대한 3방향 풍향별 풍하중 시험 여부	▶ 3방향 풍향(0°, 45°, 90°) 50m/s 풍하중 시험 만족여부

○ 완성작업에 대한 생산물배상책임보험증권에 가입한 제품이어야 한다.

## □ 기 타

○ 명판

- ▶ 모든 기기는 용량, 제작자 및 그 외 기기별로 나타내어야 할 사항이 명시된 명판을 제작하여 태양광 모듈 뒷면(오른쪽 하단)에 부착하여야 한다.

○ 운전교육

- ▶ 설치업체는 설비 소유자에게 소비자 주의사항 및 운전매뉴얼을 제공하여야 하며 운전교육을 실시하여야 한다.

○ 설치확인 및 현장점검

- ▶ 전라남도 태양광 발전설비 참여기업은 설치완료 후 다음의 현장점검표에 의해 태양광 발전설비 현장점검표를 작성하여야 한다.

## 해남군 베란다형(미니) 태양광발전설비 명판 양식

설비명	해남군 베란다형(미니) 태양광발전설비		
용 량			
준공연도			
하자보증 기간	년 월 일 ~ 년 월 일 (하자보증기간 이후에는 자부담 수리)		
참여기업	기 업 명 :		
	대표전화 :		
	홈페이지 :		
	A/S 책임자	성 명 :	
		직통전화 :	
휴 대 폰 :			

- 부착방법 : 스티커 형태로 제작

- 규 격 : 가로 12cm, 세로 8cm

- 부착방법 : 설비의 설치를 완료한 후에  
태양전지 모듈 뒷면에 설치  
업체가 부착

## 해남군공고제2017-234호

## 전문공사를 시공하는 업종 신규등록 공고

건설산업기본법 제9조(건설업의 등록 등) 제2항의 규정에 의한 전문건설업 신규등록 사항을 같은 법 시행령 제11조(건설업 등록의 공고) 및 같은 법 시행규칙 제8조(건설업 등록의 공고)의 규정에 의하여 다음과 같이 공고합니다.

2017년 2월 22일

해 남 군 수

## ◎ 전문공사를 시공하는 업종 신규등록 내역

등록 년월일	업종 및 등록번호	상 호	대표자	영업소재지	법인(주 민)등록 번호	비고
2017.2.22.	철근콘크리트공사업 (전남해남 2017-09-02)	주식회사 이석개발	이 * 선	전남 해남군 문내면 문내화원로 376-20	200111- 032****	신규 등록

끝.

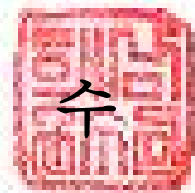
해남군공고제2017 - 382호

## 건설업 폐업신고에 의한 등록말소 공고

건설산업기본법 제20조의2(건설업의 폐업 등)제2항의 규정에 의거 건설업 폐업신고에 의한 등록말소 처리사항을 같은 법 시행규칙 제20조의3(건설업등록말소의 공고)의 규정에 의거 다음과 같이 공고합니다.

2017년 2월 27일

해 남 군



### ◎ 전문건설업 등록말소 내역

최초 등록 년월일	업종 및 등록번호	영업 소재지	상 호	대표자	법 등록번호	인 호	말소 등록 일자 (신고 일자)	비고
2014. 3. 4.	토공사업 (전남해남2014-02-01)	전남 해남군 해남읍 홍교로 102	(주) 동양개발	채 * 일	205211- 000****		2017. 2. 27. (2017.2 .27.)	

끝.