

BIPV 전문 기업  
**SG ENERGY**

일반 BIPV 국내 판매량 1위 / 컬러 BIPV 국내 판매량 1위

회사 소개서  
(지명원)

# 목 차

I. 공사지명원 .....	2
II. 인감증명서 .....	3
III. 회사개요 .....	5
1. 회사소개 및 연혁	
2. 조직도	
3. 약도	
4. 법인등기부등본	
5. 사업자등록증	
6. 등록현황	
IV. 특허현황 .....	31
V. 납품실적 .....	42
VI. 설치사진 .....	67

# 인감증명서

<h2>인 감 증 명 서</h2>	
법인등록번호 : 160111-0512643	
	
<p>상 호 : 주식회사 에스지에너지 본 점 : 대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75(신일동) 대표이사 이진섭 (790625-1522919)</p>	
<p>관할등기소 : 대전지방법원 등기과 / 발행등기소 : 대전지방법원 등기과</p> <p>이 인감은 등기소(과)에 제출되어 있는 인감과 틀림없음을 증명합니다.</p> <p>2022년 05월 13일</p>	
법원행정처 등기정보중앙관리소	전산운영 책임관 
수수료 1,000원 영수함.	
<p>1. 문서 하단의 바코드를 스캐너로 확인하거나, 인터넷등기소(<a href="http://www.iros.go.kr">http://www.iros.go.kr</a>)의 인감증명서 발급확인 메뉴에서 발급확인번호를 입력하여 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다.</p> <p>2. 법인인감증명서 발급사실 등 문자전송 서비스를 신청하면, 발급사실을 휴대폰 문자로 통보받을 수 있습니다. (전국 등기소 및 인터넷등기소에서 신청 가능)</p>	
212036010140103011510025200426120145TOM101W1B0J6T1 5	발급확인번호 PAWY-GBHP-FPG2
- 1/1 -	
	
<small>대한민국법원</small>	

# 사 용 인 감 계

## 사 용 인 감 계



위 사용인감은 법인인감과 동일한 효력을 가집니다. 본 사용인감을 사용하겠으며, 이로 인하여 발생하는 제반문제는 당사가 책임질 것을 확약하며 사용인감계를 제출합니다.

# 첨부서류 : 법인 인감증명서 1부

2022. 05. 13

법 인 명 : (주)에스지에너지  
법인등록번호 : 160111-0512643  
사업자등록번호 : 228-86-01367  
주 소 : 대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75  
대 표 이 사 : 이진섭



# 회사소개 및 연혁

회 사 명	주식회사 에스지에너지
설 립 일	2019년 04월 08일
대 표	이진섭
회사 주소	본사/공장 : 대전광역시 대덕구 신일서로 85번길 75 서울 지사 : 서울 서초구 효령로 72길 57 서초트라팰리스 제1층 제이-107호
주요 시설	BIPV 모듈 제조공장, 기업부설연구소



2019.04 (주)에스케이이엔씨 법인 설립  
2019.10 (주)에스지에너지 상호변경  
2019.10 태양광모듈 제조라인 구축(50MW/year)



공장 등록 완료 2020.01  
기업부설연구소 설립 2020.02  
벤처기업인증 2020.04  
한국에너지기술연구원 패밀리 기업 지정 2020.06  
ISO9001/ISO14001 인증 획득 2020.09



2021.06 창업기업 확인서  
2021.12 전기공사면허 등록  
2021.12 전기공사업 등록



사옥이전 2022.02  
제조라인 증설(200MW/year) 2022.03  
BIPV 모듈 KS인증 취득 2022.04  
한국태양광공사협회등록 2022.05  
경영혁신형 중소기업(Main-Biz) 선정 2022.06  
경기지사 설립 2022.09  
직접생산확인 증명 2022.10



2023.01 정부조달마스협회 등록  
2023.01 소재/부품/장비 전문기업 확인  
2023.07 태양광 접속함 KS인증 획득  
2023.07 MAS(다수공급자계약) 등록  
2023.07 서울지사 설립  
2023.10 금속/창호/지붕/건축물조립공사업 등록



이노비즈 획득 2024.01

## 사업분야 Business Field

**모듈 제조/판매**

BIPV 모듈  
컬러 BIPV 모듈  
일반 PV 모듈  
태양광 루버  
태양광 가로등 모듈

**프로젝트 사업**

EPC.  
현지맞춤형  
태양광시스템 디자인  
사후관리 및 모니터링

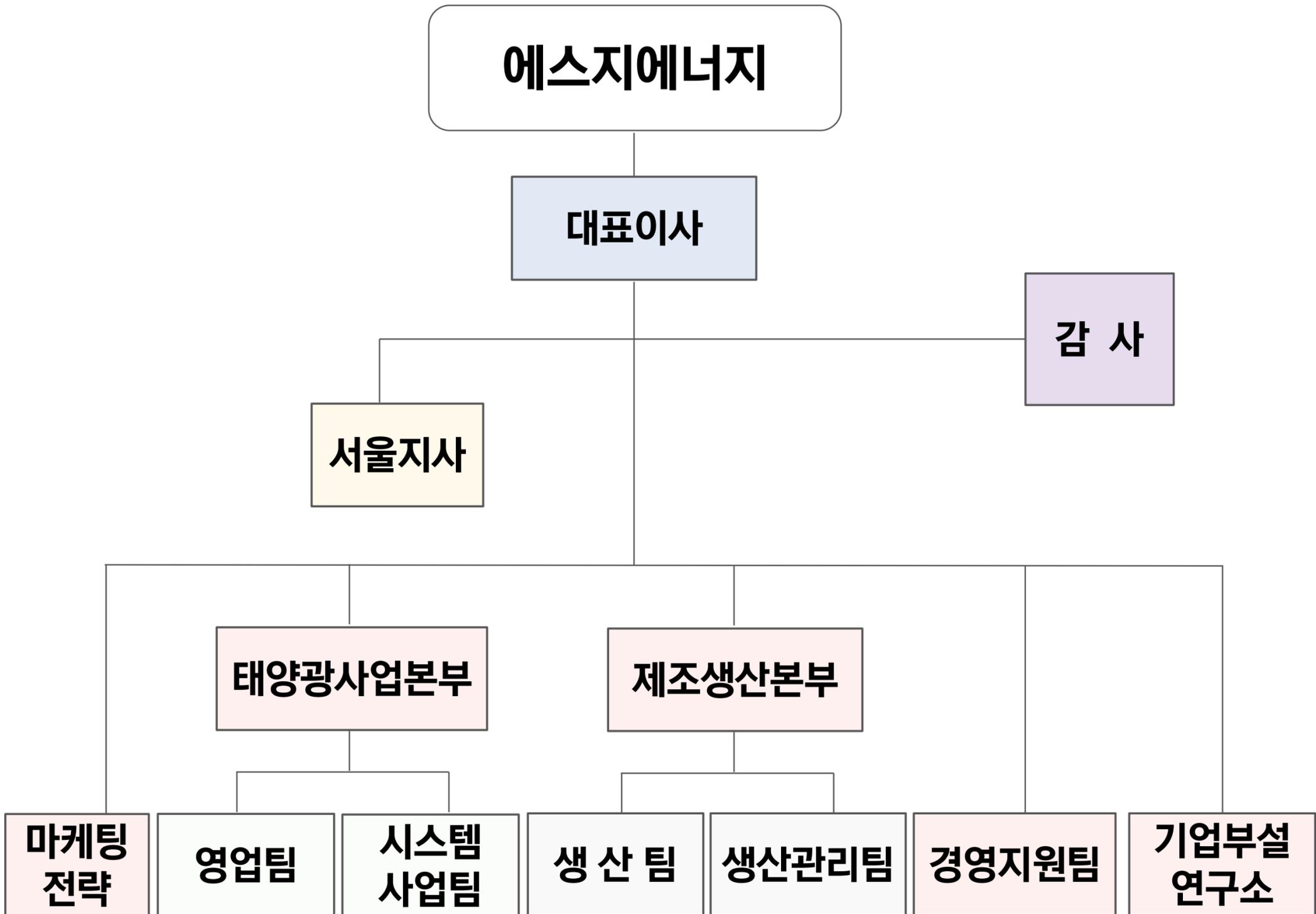
**지원 사업**

건물지원  
(BIPV 보급사업)  
주택지원  
설치의무화

**스마트에너지 신산업**

제로에너지빌딩(ZEB)  
대응 BIPV 솔루션 제공  
에너지 자급자족  
스마트근린산단사업  
RE100대응 재생에너지 공급

# 조직도



# 약도



- 주소 대전광역시 대덕구 신일서로 85번길 75
- TEL 042-384-0055
- FAX 042-384-0056
- 버스 시내버스 705 (직업능력개발원), 시내버스 701 (을미기네거리)

# 법인등기부등본(1/2)

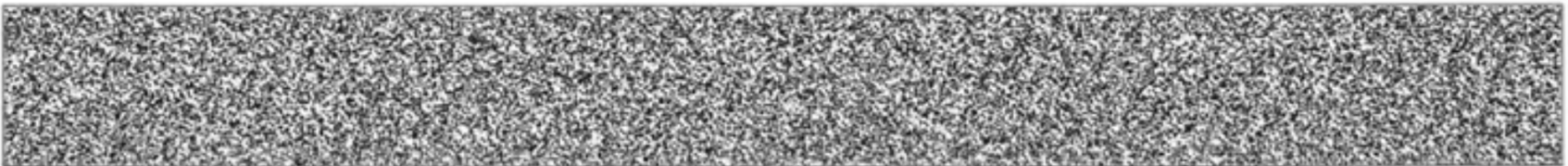


등기사항전부증명서(현재 유효사항)[제출용]

등기번호	051264		
등록번호	160111-0512643		
상 호	주식회사 에스지에너지		2019.10.04 변경 2019.10.04 등기
본 점	대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75(신일동)		2022.02.14 변경 2022.02.15 등기
공고방법	대전광역시내에서 발행하는 일간 대전일보에 게재한다		. . . . . .
1주의 금액	금 5,000 원		. . . . . .
발행할 주식의 총수	200,000 주		. . . . . .
발행주식의 총수와 그 종류 및 각각의 수		자본금의 액	변경 연 월 일 등기 연 월 일
발행주식의 총수	62,000 주	금 310,000,000 원	2023.08.08 변경
보통주식	62,000 주		2023.08.10 등기

목 적	
1. 태양광 모듈 제조업	
1. 태양광 모듈 유통업	
1. 태양광 모듈 도, 소매업	
1. 태양광 모듈 무역업	
1. 태양광 발전사업의 컨설팅 및 자문업	
1. 태양광 발전사업의 시공, 유지관리 및 보수업	
1. 태양광 발전사업의 기술용역 제공업	
1. 신재생에너지 사업	
1. 전기공사업	
1. 부동산 매매업	
1. 부동산 분양업	
1. 부동산 임대업	
1. 전기자재 도, 소매업	
1. 통신자재 도, 소매업	
1. 소방자재 도, 소매업	
1. 안전용품 도, 소매업	
1. 태양광발전사업	
1. 음향 및 영상장비 생산, 판매, 시공업	
1. 자동제어 감시용카메라 생산, 판매, 시공업	
1. 배전반 및 분전반 제조업	

[인터넷 발급] 문서 하단의 바코드를 스캐너로 확인하거나, 인터넷등기소(<http://www.iros.go.kr>)의 발급확인 메뉴에서 발급확인번호를 입력하여 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다. 발급확인번호를 통한 확인은 발행일부터 3개월까지 5회에 한하여 가능합니다.



발행번호 11600050125010600121103120042612016590G1N1U1Y0M611 1      발급확인번호 2640-AAXI-MLKG      발행일:2023/12/06

# 법인등기부등본(2/2)

등기번호	051264
1. 정보통신공사업 1. 소방시설공사업 1. 각호에 관련된 무역업 1. 각호에 관련된 전자상거래업 1. 각호에 관련된 부대사업 일체 1. 급속창호지붕 건축물 조립공사업 <2023.07.31 추가 2023.08.10 등기>	
<b>임원에 관한 사항</b>	
사내이사 이진섭 790625-***** 2022년 04월 09일 중입	2022년 04월 14일 등기
사내이사 이창섭 731022-***** 2022년 04월 09일 중입	2022년 04월 14일 등기
대표이사 이진섭 790625-***** 대전광역시 유성구 와룡로136번길 75, 207동 401호(봉산동, 봉산휴먼시아2단지아파트)	
대표이사 이진섭 790625-***** 대전광역시 유성구 와룡로136번길 15, 108동 2002호(봉산동, 하늘바람휴먼시아 아파트)	
2020년 02월 04일 주소변경	2020년 02월 24일 등기
2022년 04월 09일 중입	2022년 04월 14일 등기
<b>지점에 관한 사항</b>	
대전광역시 유성구 와룡로136번길 15, 108동 2002호(봉산동, 하늘바람휴먼시아)(송강지점)	
2021년 03월 17일 설치	2021년 03월 17일 등기
서울특별시 서초구 효령로72길 57, 이-107호(서초동, 서초트라펠리스)(서울지사)	
2023년 11월 17일 설치	2023년 11월 30일 등기
<b>회사성립연월일</b>	2019년 04월 08일
<b>등기기록의 개설 사유 및 연월일</b> 설립	2019년 04월 08일 등기

-- 이 하 여 백 --

관할등기소 대전지방법원 등기국 / 발행등기소 법원행정처 등기정보중앙관리소  
수수료 1,000원 영수함

이 증명서는 등기기록의 내용과 틀림없음을 증명합니다.

[다만, 신청이 없는 지점·지배인에 관한 사항과 현재 효력이 없는 등기사항의 기재를 생략하였습니다]  
서기 2023년 12월 06일

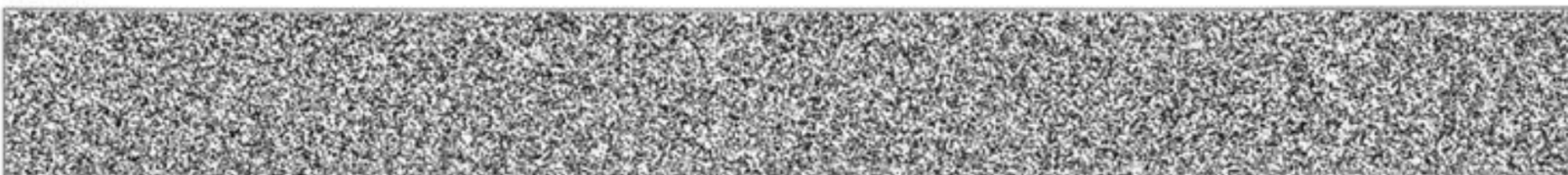
법원행정처 등기정보중앙관리소

전산운영책임관



- \* 실선으로 그어진 부분은 탈소사항을 표시함.
- \* 증명서는 컬러 또는 흑백으로 출력 가능함.

[인터넷 발급] 문서 하단의 바코드를 스캐너로 확인하거나, 인터넷등기소(<http://www.iros.go.kr>)의 발급확인 메뉴에서 발급확인번호를 입력하여 위·변조 여부를 확인할 수 있습니다. 발급확인번호를 통한 확인은 발행일부터 3개월까지 5회에 한하여 가능합니다.



발행번호 11600050125010600121103120042612016590G1N1U1Y0M611 1

발급확인번호 2640-AAXI-MLKG

발행일: 2023/12/06

# 사업자등록증



## 사업자등록증 (법인사업자)

등록번호 : 228-86-01367

법인명(단체명) : 주식회사 에스지에너지  
대표자 : 이진섭

개업연월일 : 2019년 04월 08일      법인등록번호 : 160111-0512643  
사업장소재지 : 대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75(신일동, (주)에스지에너지)

본점소재지 : 대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75(신일동, (주)에스지에너지)

사업의종류 :	<input checked="" type="checkbox"/> 업태	제조업 건설업 건설업 도,소매 부동산업 서비스업	<input type="checkbox"/> 종목	전동기 및 발전기 제조업, 태양광발전장치 금속,창호,지붕,건축물조립공사업 전기공사업 태양광모듈 태양광기자재 부동산 매매 분양 및 임대업 태양광발전사업 컨설팅
---------	--	---	-----------------------------	--

발급사유 : 업종 추가

사업자 단위 과세 적용사업자 여부 : 여(√) 부( ) (적용일자: 2021년 04월 02일)  
전자세금계산서 전용 전자우편주소 :

2023년 10월 11일

북대전세무서장



# 기업신용평가등급 확인서

## I. 개요

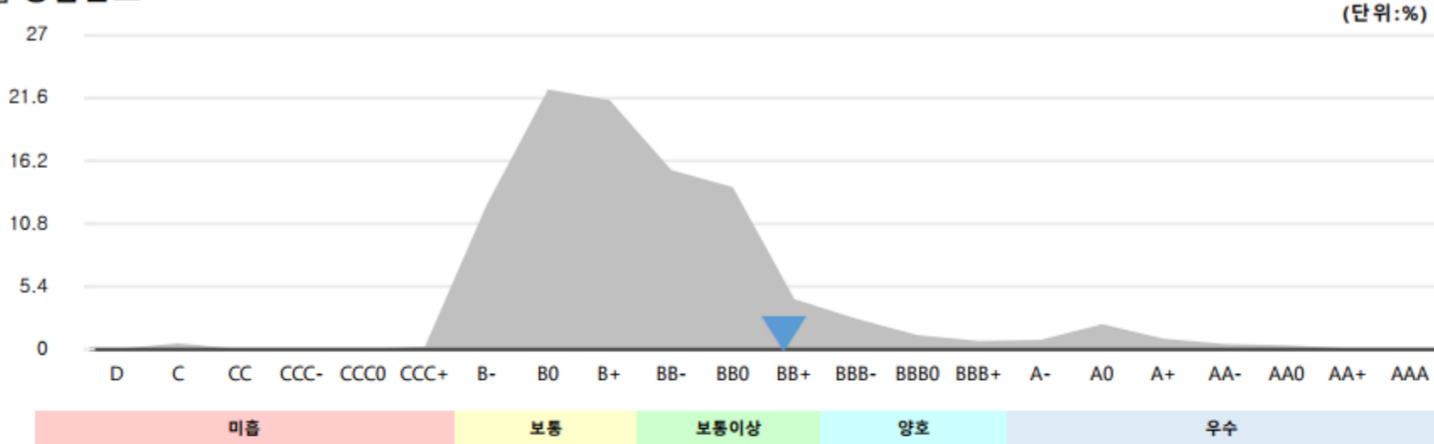
### ▣ 기업개요

기업명	주식회사 에스지에너지	기업신용평가등급	현금흐름등급
대표자	이진섭		
사업자등록번호	228-86-01367		
법인등록번호	160111-0512643		
기업형태(규모)	일반법인(중소기업)		
본사주소	(34325) 대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75(신일동)		
업종	(C28114) 에너지 저장장치 제조업		
주요 매출품목	태양광모듈	재무결산일	2022. 12. 31
종업원수	총27명	평가완료일	2023. 07. 27
		등급유효기한	2024. 06. 30

### ▣ 등급이력

평가완료일	재무결산일	기업신용평가등급	현금흐름등급	변동(신용등급)
2023. 07. 27	2022. 12. 31	BB+	CR-3	▲
2022. 06. 02	2021. 12. 31	BB0	CR-4	▲
2021. 04. 23	2020. 12. 31	BB-	CR-1	-

### ▣ 등급분포



\* 위 분포도는 SCI평가정보(주)에서 직전1개년동안 평가받은 기업체의 신용등급 분포상태를 나타낸 것으로 피평가기업의 신용등급 위치를 파악할 수 있음.

### ▣ 현금흐름등급 현황



### ▣ 요약 재무제표

재무결산일	기업형태	총자산	부채총계	자본총계	매출액	영업이익	당기순이익
2022.12	일반법인	6,445	4,697	1,748	9,112	701	721
2021.12	일반법인	2,353	1,326	1,027	7,423	362	389
2020.12	일반법인	1,593	995	598	4,592	105	247

# 전기공사업 등록증

제 대전-00888 호

## 전기공사업 등록증

상 호 주식회사 에스지에너지

대 표 자 이진섭

법인등록번호(생년월일) 160111-0512643

영 업 소 지 대전광역시 대덕구 신일서로85번길  
소 재 지 75(신일동)

등록연월일 2021 년 12 월 01 일

「전기공사업법」 제4조제1항에 따라  
위와 같이 등록하였음을 증명합니다.

2022 년 05 월 20 일

대전광역시



(개표부-본인)

# 건설업등록증

[별지 제3호 서식]

(앞 쪽)

## 건설업등록증

1. 업종 및 주력분야 : 금속·창호·지붕·건축물조립공사업 (주력분야:금속구조물·창호·온실공사,지붕판금·건축물조립공사)
2. 등록번호 : 대전대덕 23-03-06
3. 상호 : 주식회사에스지에너지
4. 대표자 : 이진섭
5. 주된 영업소 소재지 : 대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75 (신일동)
6. 법인등록번호(생년월일) : 160111-0512643
7. 국적(소속 국가명) : 대한민국
8. 등록일자 : 2023.10.04

위 자는 건설산업기본법 제9조에 따른 건설사업자임을 증명합니다.

2023년 10 월 4 일

대전광역시 대덕구청장



# 공장등록증

\* 산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙 [별지 제8호외2서식] <개정 2012.10.5>
 
 공장등록관리지원시스템(www.factoryon.go.kr)에서도 신청할 수 있습니다.

## 공장등록증명(신청서)

※ 바탕색이 어두운 칸은 신청인이 적지 않으며, [ ]에는 해당되는 곳에 v표를 합니다. (양쪽)

접수번호	접수일	처리기간			
신청인	회사명 (주)에스지에너지	전화번호 042-384-0055			
	대표자 성명 이진섭	생년월일(법인등록번호) 160111-0512643			
	대표자 주소(법인 소재지) 대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75 (신일동)				
	공장 소재지 단지역 대전지방4지방산업단지지목				
등록 내용	도로명 : 대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75(신일동)	보유구분 자가 [ V ] 임대 [ ]			
	지번 : 대전광역시 대덕구 신일동 1687-18	공장용지			
	공장 등록일 2022-04-04    사업 시작일	종업원 수 남 : 8    여 : 10			
	공장의 업종(분류번호) 그 외 기타 전기장비 제조업 외 1종 (28909, 28119)				
공장 부지 면적	3,312.5 m <sup>2</sup>	제조시설 면적	1,144.85 m <sup>2</sup>	부대시설 면적	803.13 m <sup>2</sup>
등록조건					
등록변경 - 증설등 기재사항 변경내용(변경 날짜 및 내용)		공장관리번호 : 302302022800706			

\* 산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률 시행규칙, 제12조의3에 따라 위와 같이 공장등록증명서를 신청합니다.  
 2022년 08월 23일  
 신청인 이진섭 (인명 또는 인)

(사)대덕산업단지관리공단 이사장 귀하
 


첨부서류	없음	수수료	원
------	----	-----	---

### 처리 절차

신청서 작성  
신청인

→

접수  
처리기관

→

등록 여부  
확인  
처리기관

→

결제  
처리기관

→

공장등록  
증명서 발급  
처리기관

→

홍보  
처리기관

\* 산업집적활성화 및 공장설립에 관한 법률, 제30조제1항 제2항 제3항에 따라 위와 같이 등록된 공장임을 증명합니다.  
 2022년 08월 23일  
 (사)대덕산업단지관리공단 이사장 인

210mm×297mm[백상지 80g/m<sup>2</sup>]
 
 이진섭 / 08월23일 14:21





# 직접생산확인증명서

[별지 제3호서식]

문서확인번호 : 20230426140215

제 2022-0478-00230 호

## 직접생산확인증명서



○ 대 분 류 : 회전기기및경전기

○ 제 품 명 : 발전기류

※ 동 제품의 직접생산 가능범위 : 붙임의 세부품명별 '필수특이사항'에 따름

○ 생 산 업 체 명 : 주식회사 에스지에너지

○ 사 업 자 번 호 : 228-86-01367

○ 대 표 자 성 명 : 이진섭

○ 소 재 지(본사) : 대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75 1층 에스지  
에너지

(공장1) : [2288601367]대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75

○ 유효기간 : ※ 붙임의 세부품명별 유효기간 참조

「중소기업제품 구매촉진 및 판로지원에 관한 법률」 제9조제4항 본문 및  
같은 법 시행규칙 제5조제3항에 따라 위와 같이 직접생산을 증명합니다.

출력일자 : 2023년 04월 26일

중소기업중앙회



### ★ 유의사항(행정조치)

- ① 하청생산 제품 또는 다른 회사 완제품 등 직접생산하지 아니한 제품, 직접생산한 완제품에 다른 회사 상표 부착제품 납품금지  
(위반시, 모든 중소기업자간경쟁제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 재신청 금지, 형사처벌)
- ② 생산설비의 임대, 매각 등 직접생산확인기준 미충족 시 30일 이내에 증명서 반납  
(미 반납시, 해당제품 직접생산확인 취소 및 6개월간 재신청 금지)
- ③ 직접생산확인받은 공장의 이전 시 30일 이내 증명서 미반납 시 직접생산확인 취소

★ 이 증명서는 중소기업확인용으로 사용할 수 없습니다.

\* 이 증명서는 중소벤처24(www.smes.go.kr)를 통해 출력(2023-04-26 10:41:39)되었으며, 중소벤처24에서 발급진위확인을 하실 수 있습니다.

1/2



Google 플레이스토어/Apple 앱스토어에서 masmartdetector 앱을 설치하시면 발급문서 진위확인 검증을 할 수 있습니다.

# 기업부설연구소 인정서

[문서번호: aMbE-bDvL-rfLy-xKGJ]

[발급일자: 2022년 05월 13일]

제 2020110873 호

## 기업부설연구소 인정서

1. 연구소명: (주)에스지에너지 기술연구소  
[소속기업명: (주)에스지에너지]
2. 소재지: 대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75  
에스지에너지 (신일동)
3. 신고 연월일: 2022년 05월 04일  
(최초인정일: 2020년 2월 17일)  
※ 변경내역: 벤처기간 및 소재지 변경

과학기술정보통신부

「기초연구진흥 및 기술개발지원에 관한 법률」 제14조의  
2제1항 및 같은 법 시행령 제27조제1항에 따라 위와 같이  
기업부설연구소로 인정합니다.



2022년 5월 10일

한국산업기술진흥협회장



※ 한국산업기술진흥협회에서 발급되었으며 'https://www.rnd.or.kr'에서 '문서번호'를 입력하면 원본다중 및 유효성을 검증할 수 있습니다.



# 중소기업 확인서

발급번호 : 0010-2023-317707

## 중소기업 확인서 [소기업]

기업명 : 에스지에너지  
사업자등록번호 : 228-86-01367      법인등록번호 : 160111-0512643  
대표자명 : 이진섭  
주소 : 대전 대덕구 신일서로85번길 75 (주)에스지에너지  
유효기간 : 2023-04-01 ~ 2024-03-31  
용도 : 공공기관 입찰용 (중소기업자간 경쟁입찰 참여제한 대상기업)

위 기업은 「중소기업기본법」 제2조에 의한 중소기업임을 확인합니다.

2023년 04월 26일

중소벤처기업부장관



- 「중소기업제품 구매촉진 및 판로지원에 관한 법률」 제8조의2에 따라 중소기업자간 경쟁입찰에 대한 참여제한 대상기업임을 유의하여 주시기 바랍니다.
- 발급사실 및 발급취소 등 변동사항은 중소기업현황정보시스템(sminfo.mss.go.kr)을 통해 확인 가능.
- 유효기간 중이라도 발급일 이후 합병, 분할 및 관계기업 변동시 중소기업 지위를 상실할 수 있음.
- 거짓 자료를 통해 발급받은 경우 중소기업기본법 제28조에 따라 500만원 이하의 과태료 및 시책기관의 지원무효 등의 조치가 취해질 수 있음.

# 벤처기업 확인서

발급번호 제 20220504020032 호

## 벤처기업확인서

- 기 업 명 : (주)에스지에너지
- 사업자등록번호 : 228-86-01367
- 대 표 자 : 이진섭
- 주 소 : 대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75 (신일동)  
(주)에스지에너지
- 확인유형 : 연구개발유형
- 유효기간 : 2022년 04월 03일 ~ 2025년 04월 02일

위 기업은 「벤처기업육성에 관한 특별조치법」 제25조의 규정에 의거 벤처기업임을 확인합니다.

2022년 05월 04일

벤처기업확인기관 

벤처기업 해당사유 : 벤처기업법 제2조의2제1항제2호 가목의 요건을 충족하는 벤처기업  
(또는 나목의 요건을 충족하는 벤처기업, 또는 다목의 요건을 충족하는 벤처기업)

이 확인서는 「벤처기업법」 제25조의3(벤처기업확인기관의 지정 등)에 따라 지정된 벤처기업확인기관((사)벤처기업협회)이 벤처확인종합관리시스템을 통해 정보를 확인하고 발급한 확인서입니다. (벤처기업확인기관 지정기간 : '20.7.1~'23.6.30)

본



# ISO 9001:2015



## Certificate of Registration

(주)에스지에너지

대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75

상기 기업의 품질경영시스템 이 다음표준과 인증범위에 대해 적합함을  
엔트리연구원이 인증합니다.

인증표준

ISO 9001:2015

인증범위

태양광모듈 및 태양광접속함에 대한 개발 및 제조

인증등록번호	NTQ-3709	인증발행일자	2023.08.22
최초인증일자	2020.09.01.	인증유효기간	2023.09.01. ~ 2026.08.31.

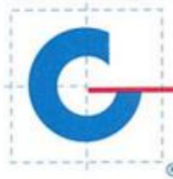
※본 인증서는 심사주기에 의한 사후관리심사에서 만족하였을 경우에 한하여 유효기간동안 효력이 발생함.

(주)엔트리연구원 부설 인증원장

Rev. 03

재발행 사유 : 갱신

JAS-ANZ



www.ntreecert.kr

Accreditation by the Joint Accreditation System of  
Australia and New Zealand, www.jas-anz.org/register

(주)엔트리연구원 경기도 수원시 장안구 파장천로 44번길 30

NTREE Co., Ltd. CERTIFICATES

# ISO 14001:2015



## Certificate of Registration

(주)에스지에너지

대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75

상기 기업의 환경경영시스템 이 다음표준과 인증범위에 대해 적합함을  
엔트리연구원이 인증합니다.

인증표준

ISO 14001:2015

인증범위

태양광모듈 및 태양광접속함에 대한 개발 및 제조

인증등록번호	NTE-1848	인증발행일자	2023.08.22
최초인증일자	2020.09.01.	인증유효기간	2023.09.01. ~ 2026.08.31.

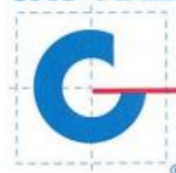
※본 인증서는 심사주기에 의한 사후관리심사에서 만족하였을 경우에 한하여 유효기간동안 효력이 발생함.

(주)엔트리연구원 부설 인증원장

Rev. 03

재발행 사유 : 갱신

JAS-ANZ



www.ntrecert.kr

Accreditation by the Joint Accreditation System of  
Australia and New Zealand, www.jas-anz.org/register

(주)엔트리연구원 경기도 수원시 장안구 파장천로 44번길 30

NTREE Co., Ltd. CERTIFICATE



# BIPV KS 인증

< 세부양식 변경 : '17. 10. 11, '18. 07. 09, '18. 11. 05 >

제 PV0722007 호

최초인증일자 : 2022년 04월 07일



## 제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : 에스지에너지
2. 대표자성명 : 이진섭
3. 공장소재지 : 대전 대덕구 신일서로85번길 75 (신일동, (주)에스지에너지)  
에스지에너지
4. 인증제품  
가. 표준명 : 건물일체형 태양광 모듈(BIPV) - 성능평가 요구사항  
나. 표준번호 : KS C 8577  
다. 종류·등급·호칭 또는 모델 :  
- SGE-365GT-S72

(인증제품 모델의 특징, 업체 정보의 변경 이력은 부속서 2 및 3을 따름)

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 한 결과 한국산업 표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 산업표준화법 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2022년 04월 07일

(정기심사 기한일 : ~ 2025.11.07)

한국에너지공단 부설

신재생에너지센터



- 부속서 1 : KS인증기업 관련 세부정보 1부
- 부속서 2 : KS인증제품 모델별 특징 및 변경이력 1부
- 부속서 3 : KS인증 기업 정보 변경 이력 1부
- 부속서 4 : KS모델 인증 리스트 1부
- 부속서 5 : KS인증 제품 신고서. 끝.

# BIPV KS 인증

< 세부양식 변경 : '17. 10. 11, '18. 07. 09, '18. 11. 05 >

제 PV0722007 호

최초인증일자 : 2022년 04월 07일



## 제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : 에스지에너지
2. 대표자성명 : 이진섭
3. 공장소재지 : 대전 대덕구 신일서로85번길 75 (신일동, (주)에스에너지)  
에스에너지
4. 인증제품  
가. 표준명 : 건물일체형 태양광 모듈(BIPV) - 성능평가 요구사항  
나. 표준번호 : KS C 8577  
다. 종류·등급·호칭 또는 모델 :  
- SGE-265GG-S54 외 2개

(인증제품 모델의 특징, 업체 정보의 변경 이력은 부속서 2 및 3을 따름)

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 한 결과 한국산업 표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 산업표준화법 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2022년 04월 07일

(정기심사 기한일 : ~ 2025.11.07)

한국에너지공단 부설

신재생에너지센터 소장



- 부속서 1 : KS인증기업 관련 세부정보 1부
- 부속서 2 : KS인증제품 모델별 특징 및 변경이력 1부
- 부속서 3 : KS인증 기업 정보 변경 이력 1부
- 부속서 4 : KS모델 인증 리스트 1부
- 부속서 5 : KS인증 제품 신고서, 끝.

# BIPV KS 인증

< 세부양식 변경 : '17. 10. 11, '18. 07. 09, '18. 11. 05 >

제 PV0722007 호

최초인증일자 : 2022년 04월 07일



## 제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : 에스지에너지
2. 대표자성명 : 이진섭
3. 공장소재지 : 대전 대덕구 신일서로85번길 75 (신일동, (주)에스지에너지)  
에스지에너지
4. 인증제품  
가. 표준명 : 건물일체형 태양광 모듈(BIPV) - 성능평가 요구사항  
나. 표준번호 : KS C 8577  
다. 종류·등급·호칭 또는 모델 :  
- SGE-427GT-S132 외 2개  
(인증제품 모델의 특징, 업체 정보의 변경 이력은 부속서 2 및 3을 따름)

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 한 결과 한국산업 표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 산업표준화법 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2022년 04월 07일

(정기심사 기한일 : ~ 2025.11.07)

한국에너지공단 부설

신재생에너지센터



- 부속서 1 : KS인증기업 관련 세부정보 1부
- 부속서 2 : KS인증제품 모델별 특징 및 변경이력 1부
- 부속서 3 : KS인증 기업 정보 변경 이력 1부
- 부속서 4 : KS모델 인증 리스트 1부
- 부속서 5 : KS인증 제품 신고서. 끝.

# 태양광 발전용 접속함

< 세부양식 변경 : '17. 10. 11, '18. 07. 09, '18. 11. 05 >

제 PV0623349 호

최초인증일자 : 2023년 08월 24일



## 제 품 인 증 서

1. 제조업체명 : 에스지에너지
2. 대표자성명 : 이진섭
3. 공장소재지 : 대전 대덕구 신일서로85번길 75 (신일동, (주)에스지에너지)  
에스지에너지
4. 인증제품

가. 표준명 : 태양광 발전용 접속함

나. 표준번호 : KS C 8567

다. 종류·등급·호칭 또는 모델 :

- SGE\_PCB1002S-2P

(인증제품 모델의 특징, 업체 정보의 변경 이력은 부속서 2 및 3을 따름)

산업표준화법 제17조 제1항에 따른 인증심사를 한 결과 한국산업 표준(KS)과 인증심사기준에 적합하므로, 산업표준화법 제15조 및 같은 법 시행규칙 제10조 제1항에 따라 위와 같이 한국산업표준(KS)에 적합함을 인증합니다.

2023년 08월 24일

(정기심사 기한일 : ~ 2026.08.23)

한국에너지공단 부설

신재생에너지센터 소장



- 부속서 1 : KS인증기업 관련 세부정보 1부
- 부속서 2 : KS인증제품 모델별 특징 및 변경이력 1부
- 부속서 3 : KS인증 기업 정보 변경 이력 1부
- 부속서 4 : KS모델 인증 리스트 1부
- 부속서 5 : KS인증 제품 신고서. 끝.

# Main-Biz 선정



제 220501-01575 호

## 경영혁신형 중소기업(Main-Biz) 확인서

업 체 명 : 주식회사 에스지에너지

대표자명 : 이진섭

주 소 : 대전 대덕구 신일서로85번길 75  
(신일동)

유효기간 : 2022.06.14 ~ 2025.06.13

위 업체는 경영혁신형 중소기업 육성사업에 의해 선정된 경영혁신형 중소기업(Main-Biz)임을 확인합니다.



2022 년 06 월 14 일

중소벤처기업부장관



# 이노비즈 확인서



문서확인번호 : 20240103643597

제 240501-00017 호

## 기술혁신형 중소기업 (Inno-Biz) 확인서

업 체 명 : (주)에스지에너지

대 표 자 : 이진섭

주 소 : 대전 대덕구 신일서로85번길 75,  
(신일동)

등 급 : A

유효기간 : 2024. 01. 03 ~ 2027. 01. 02

위 업체는 기술혁신형 중소기업 육성사업에 의해 선정된 기술혁신형 중소기업 (Inno-Biz)임을 확인합니다.

2024년 1월 3일

중소벤처기업부장관



Google 플레이스토어/Apple 앱스토어에서 masmartdetector 앱을 설치하시면 발급문서 진위확인 검증을 할 수 있습니다.

# 경쟁입찰참가자격등록증

나라장터 전자공서출력용

이 문서는 조달청의 동의 없이 수정, 변경 및 복사할 수 없습니다.

## 경쟁입찰참가자격등록증

\*업체정보확인용QR코드

등록분야	물품 <input checked="" type="checkbox"/>	공사 <input checked="" type="checkbox"/>	용역 <input type="checkbox"/>	외자 <input type="checkbox"/>
한글상호(영문상호)	주식회사 에스지에너지	업역구분	해당 <input type="checkbox"/>	
사업자등록번호	228-88-01887	개업연월일	2018/04/08	
본사주소	대전광역시 유성구 문지로 282-80 (문지동)			
전화번호	042-884-0088	팩스번호		
법인등록번호	1001110812648	법인등록일	2018/04/08	

국가를 당사자로 하는 계약에 관한 법률 시행규칙 제15조의 규정 에 의하여 공공기관 경쟁입찰 참가자로 등록된 자임을 증명합니다.  
 (단, 입찰 집행기관에서 국가종합전자조달 시스템을 통하여 위 등록내용을 확인할 수 있는 경우에 한하여 등록증으로서의 효력을 갖게 됩니다.)

\* 입찰에 참여할 시에는 등록된 자기정보를 확인하고 필요한 경우 변경·갱신한 후 입찰에 참여하여 불이익을 받지 않도록 주의해 주시기 바랍니다.

등록일자	2021/08/17
갱신일자	2021/12/10
자기정보 확인일자	2021/12/10
출력일자	2021/12/10

## 조달청

발행기관명    대전지방조달청

전화번호     1588-0800

1 / 4

# 성능확인서

## 성 능 확 인 서

기 업 명 (주)에스지에너지  
대 표 명 이진섭  
사업자등록번호 228-86-01367  
기 술 명 고효율 컬러 BIPV 모듈  
실 증 장 소 서울시 양천구 목동서로 20 서울에너지공사  
실 증 기 간 2020.7.14. ~ 2022.7.30

**태양광 신기술 실증단지 조성 및 운영 사업의 현장 실증 결과에 따라 확인서를 발급합니다.**

※ 실증 제품 정보 및 실증지표는 부속서에서 확인 가능함  
※ 사용처 : 해당 기업 보관용

2022년 11월 28일

서울기술연구원장



본 성능확인서는 실증 제품 서비스에 대한 인증이나 보증이 아니며, 실증지표의 목표치 달성 여부에 한한 것으로 서울시 및 서울기술연구원이 확인서의 사용 결과에 대하여 법적 책임을 지지 않음.

# 소재·부품·장비 전문기업확인서



제 30246호

## 소재·부품·장비 전문기업확인서

기 업 명 : (주)에스지에너지 (228-86-01367)  
대 표 자 : 이진섭  
소 재 지 : 대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75 (신일동)  
유 효 기 간 : 2023.01.17 ~ 2026.01.16

위 기업은 「소재·부품·장비산업 경쟁력강화를 위한 특별조치법」 제14조 제2항 및 같은 법 시행규칙 제4조 제2항에 따라 전문기업임을 확인합니다.

2023.01.17

한국산업기술평가관



# 특허 현황

구분	등록(출원)번호	특허명	등록(출원)일자
특허 (등록)	제 10-1623230호	인버터 제어장치	2016년 05월 16일
특허 (등록)	제 10-2082052호	수상 태양광 발전구조물의 이동장치 및 이동방법	2020년 02월 20일
특허 (등록)	제 10-2205984호	자정작용 특성을 갖는 칼라 태양광 모듈 제조방법	2021년 01월 15일
특허 (등록)	제 10-2390070호	바이패스 구성을 갖는 태양광발전루버창 시스템	2022년 04월 20일
특허 (등록)	제 10-2517684호	개선된 프레임구조를 통해 내화성, 방수성 및 내구성을 향상시킨 BIPV 시스템	2023년 03월 30일
특허 (등록)	제 10-2521835호	컬러 태양광 모듈 및 이의 제조 방법	2023년 04월 11일
특허 (등록)	제 10-2554953호	내화 및 난연성, 방습성능 향상시키고, 작업성이 개선된 프레임을 포함하는 건물일체형 태양광 시스템	2023년 07월 07일
특허 (등록)	제 10-2594672호	은폐성이 우수한 컬러 태양광 모듈 및 이의 제조방법	2023년 10월 23일

# 특허증

**특허증**  
CERTIFICATE OF PATENT

**특허** 제 10-1623230 호  
Patent Number

**출원번호** 제 10-2012-0033535 호  
Application Number

**출원일** 2012년 03월 30일  
Filing Date

**등록일** 2016년 05월 16일  
Registration Date

**발명의 명칭** Title of the Invention  
인버터 제어장치

**특허권자** Patentee  
주식회사 에스지에너지(160111-\*\*\*\*\*)  
대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75(신일동)

**발명자** Inventor  
홍일표(780905-\*\*\*\*\*)  
경기 성남시 분당구 양현로 192, 1010동 1003호 (이매동, 이매촌삼성아파트)

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허원부에 등록되었음을 증명합니다.  
This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2022년 05월 09일

**특허청장**  
COMMISSIONER,  
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

김용래

 QR코드로 현재기준  
등록사항을 확인하세요



  
**특허청**  
Korean Intellectual  
Property Office

# 특허증

**특허증**  
CERTIFICATE OF PATENT

**특허** 제 10-2082052 호  
Patent Number

**출원번호** 제 10-2018-0089919 호  
Application Number

**출원일** 2018년 08월 01일  
Filing Date

**등록일** 2020년 02월 20일  
Registration Date

**발명의 명칭** Title of the Invention  
수상 태양광 발전구조물의 이동장치 및 이동방법

**특허권자** Patentee  
주식회사 에스지에너지(160111-\*\*\*\*\*)  
대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75(신일동)

**발명자** Inventor  
김근홍(770618-\*\*\*\*\*)  
서울특별시 강남구 봉은사로34길 51, 401호

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허원부에 등록되었음을 증명합니다.  
This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2022년 05월 09일

**특허청장**  
COMMISSIONER,  
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

김용래

 QR코드로 현재기준  
등록사항을 확인하세요



  
**특허청**  
Korean Intellectual  
Property Office

# 특허증

**특허증**  
CERTIFICATE OF PATENT

**특허** 제 10-2205984 호  
Patent Number

**출원번호** 제 10-2019-0159455 호  
Application Number

**출원일** 2019년 12월 03일  
Filing Date

**등록일** 2021년 01월 15일  
Registration Date

**발명의명칭** Title of the Invention  
자정작용 특성을 갖는 칼라 태양광 모듈 제조방법

**특허권자** Patentee  
등록사항란에 기재

**발명자** Inventor  
등록사항란에 기재

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허등록원부에 등록되었음을 증명합니다.  
This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2021년 01월 15일

**특허청장**  
COMMISSIONER,  
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

김응래

QR코드로 현재기준  
등록사항을 확인하세요

  
**특허청**  
Korean Intellectual  
Property Office



# 특허증

**특허증**  
CERTIFICATE OF PATENT

**특허** 제 10-2390070 호  
Patent Number

**출원번호** 제 10-2021-0109919 호  
Application Number

**출원일** 2021년 08월 20일  
Filing Date

**등록일** 2022년 04월 20일  
Registration Date

**발명의 명칭** Title of the Invention  
바이패스 구성을 갖는 태양광발전루버창 시스템

**특허권자** Patentee  
등록사항란에 기재

**발명자** Inventor  
등록사항란에 기재

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허원부에 등록되었음을 증명합니다.  
This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2022년 04월 20일

**특허청장**  
COMMISSIONER,  
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

김용래

QR코드로 현재기준  
등록사항을 확인하세요

**특허청**  
Korean Intellectual  
Property Office

# 특허증

**특허증**  
CERTIFICATE OF PATENT

**특허** 제 10-2517684 호  
Patent Number

**출원번호** 제 10-2023-0003879 호  
Application Number

**출원일** 2023년 01월 11일  
Filing Date

**등록일** 2023년 03월 30일  
Registration Date

**발명의 명칭** Title of the Invention  
개선된 프레임구조를 통해 내화성, 방수성 및 내구성을 향상시킨 BIPV 시스템

**특허권자** Patentee  
등록사항란에 기재

**발명자** Inventor  
등록사항란에 기재

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허원부에 등록되었음을 증명합니다.  
This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2023년 03월 30일

**특허청장**  
COMMISSIONER,  
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

**이인실**

 QR코드로 현재기준 등록사항을 확인하세요



  
**특허청**  
Korean Intellectual Property Office

# 특허증

**특허증**  
CERTIFICATE OF PATENT

**특허** 제 10-2521835 호  
Patent Number

**출원번호** 제 10-2021-0022502 호  
Application Number

**출원일** 2021년 02월 19일  
Filing Date

**등록일** 2023년 04월 11일  
Registration Date

**발명의 명칭** Title of the Invention  
컬러 태양광 모듈 및 이의 제조 방법

**특허권자** Patentee  
주식회사 에스지에너지(160111-\*\*\*\*\*)  
대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75(신일동)

**발명자** Inventor  
등록사항란에 기재

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허원부에 등록되었음을 증명합니다.  
This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2023년 04월 11일

**특허청장**  
COMMISSIONER,  
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

**이인실**

 QR코드로 현재기준  
등록사항을 확인하세요



  
**특허청**  
Korean Intellectual  
Property Office

# 특허증

**특허증**  
CERTIFICATE OF PATENT

**특허** 제 10-2554953 호  
Patent Number

**출원번호** 제 10-2023-0035703 호  
Application Number

**출원일** 2023년 03월 20일  
Filing Date

**등록일** 2023년 07월 07일  
Registration Date

**발명의 명칭** Title of the Invention  
내화 및 난연성, 방습성을 향상시키고, 작업성이 개선된 프레임을 포함하는 건물일체형태양광 시스템

**특허권자** Patentee  
등록사항란에 기재

**발명자** Inventor  
등록사항란에 기재

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허원부에 등록되었음을 증명합니다.  
This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2023년 07월 07일

**특허청장**  
COMMISSIONER,  
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

**이인실**

 QR코드로 현재기준  
등록사항을 확인하세요



  
**특허청**  
Korean Intellectual  
Property Office

# 특허증



# 특허증

**특허증**  
CERTIFICATE OF PATENT

**특허** 제 10-2596844 호  
Patent Number

**출원번호** 제 10-2023-0009183 호  
Application Number

**출원일** 2023년 01월 25일  
Filing Date

**등록일** 2023년 10월 27일  
Registration Date

**발명의 명칭** Title of the Invention  
방수성 및 화재 확산 방지를 위한 내화 패치가 내장된 태양광 모듈의 정선박스 커버와  
태양광 모듈 스트링을 구성하기 위한 커넥터 커버 시스템

**특허권자** Patentee  
등록사항란에 기재

**발명자** Inventor  
등록사항란에 기재

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허원부에 등록되었음을 증명합니다.  
This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the  
invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.

2023년 10월 27일

**특허청장**  
COMMISSIONER,  
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

**이인식**

 QR코드로 현재기준  
등록사항을 확인하세요



  
**특허청**  
Korean Intellectual  
Property Office

# 상표등록증

## 상표등록증

CERTIFICATE OF TRADEMARK REGISTRATION

등록

Registration Number

제 40-1857061 호

출원번호

Application Number

제 40-2020-0212139 호

출원일

Filing Date

2020년 11월 24일

등록일

Registration Date

2022년 04월 14일

상표권자 Owner of the Trademark Right

주식회사 에스지에너지(160111-\*\*\*\*\*)

대전광역시 대덕구 신일서로85번길 75(신일동)

상표를 사용할 상품 및 구분

List Of Goods

제 09 류

결정질 실리콘 태양광 전지등 7건

Be Paint™

위의 표장은 「상표법」에 따라 상표등록원부에 등록되었음을 증명합니다.

This is to certify that, in accordance with the Trademark Act, a trademark has been registered at the Korean Intellectual Property Office.



특허청

Korean Intellectual

Property Office

2022년 04월 14일

특허청장

COMMISSIONER,  
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

김윤래



QR코드로 현재기준  
등록사항을 확인하세요



# 납 품 및 시 공 실 적 1/25(BIPV)

계약일	현 장 명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2019. 04	위례신도시	G/G	160	498	79.68	
2019. 04	해성여고	G/G	100	180	18	
2019. 04	부산테크노파크	G/T	170	96	16.32	
2019. 04	마곡엠비즈타워	G/T	170	80	13.6	
2019. 04	천호동도시형생활주택	G/T	204	201	51.204	
2019. 04	삼척수변공원	G/G	100	100	10	
2019. 05	이천행복센터	G/G	110	105	11.55	
2019. 05	남산이엔지	G/G	72	21	1.512	
2019. 05	염전	G/G	275	100	27.5	
		G/T	122	32	3.904	
2019. 05	여수웅천아일랜드	G/T	310	32	9.92	
		G/T	367	96	35.232	
2019. 05	마곡신해공영	G/T	260	100	26	
2019. 06	포항흥해초	G/T	173	82	14.186	
2019. 06	마곡류마	G/G	172	390	67.08	
2019. 06	염전	G/G	275	20	5.5	
2019. 07	중앙미디어센터	G/T	262	128	33.536	
		G/T	196	144	28.224	
2019. 08	유원대학교	G/T	381	15	5.715	
2019. 08	가산에이스포유	G/T	311	1422	442.242	

# 납품 및 시공 실적 2/25(BIPV)

계약일	현장명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2019. 09	관악구청	G/G	105	29	3.045	
2019. 09	사당유치원	G/T	320	86	27.52	
2019. 09	화곡동업무시설	G/T	200	128	25.6	
2019. 09	영흥화력발전소	G/T	144	100	14.4	
2019. 10	능골공원	G/G	40	129	5.16	
		G/G	100	30	3	
2019. 10	평택항	G/T	173	63	10.899	
2019. 10	용산효성국제빌딩	G/G	200	15	3	
2019. 10	청도도서관	G/T	135	222	29.97	
2019. 10	테세라	G/T	219	220	48.18	
2019. 10	파고라	G/T	30	50	1.5	
2019. 10	현대백화점	G/G	183	36	6.588	
		G/G	205	28	5.74	
		G/G	251	36	9.036	
2019. 10	현정빌딩	G/G	256	240	61.44	
		G/G	352	24	8.448	
2019. 10	가재울마을	G/G	110	12	1.32	
2019. 10	생물자원관	G/T	220	138	30.36	
2019. 11	영등포공원	G/T	165	49	8.085	
2019. 11	덕적도	G/G	69	44	3.036	

# 납 품 및 시 공 실 적 3/25(BIPV)

계약일	현 장 명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2019. 11	구의공원	G/G	150	60	9	
2019. 12	청룡초	G/T	343	51	17.493	
2019. 12	영농태양광	G/T	170	200	34	
2020. 01	마곡한일노벨리아타워	G/T	167	135	22.545	
2020. 02	부산중구복합건강센터	G/T	184	122	22.448	
2020. 02	세종한림APT	G/T	235	16	3.76	
2020. 02	산곡초	G/T	173	136	23.528	
2020. 02	경기도북부장애인복지관	G/T	330	110	36.3	
2020. 03	금천어울림센터	G/T	171	24	4.104	
		G/T	373	6	2.238	
2020. 03	파주 초등학교	G/T	370	100	37	
2020. 04	한강로 2가	G/G	110	785	86.350	
2020. 04	에스케이	G/T	197	50	9.85	
2020. 04	SG프로젝트	G/T	130	250	32.5	
2020. 04	성수동	G/G	162	108	17.496	
		G/G	134	72	9.648	
2020. 04	근로자종합복지관(용복합)	G/G	108	28	3.024	
2020. 05	광산근로자복지센터	G/G	112	87	9.744	
2020. 05	수로부인헌화공원	G/G	140	21	2.94	
2020. 05	제기동오피스텔	G/T	216	150	32.4	

# 납 품 및 시 공 실 적 4/25(BIPV)

계약일	현 장 명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2020. 05	국민건강보험공단포항남부지사	G/T	208	84	17.472	
		G/T	104	20	2.080	
		G/G	253	26	6.578	
2020. 06	영등포오피스텔	G/T	98	363	35.574	
2020. 06	아산어린이도서관	G/T	118	190	22.42	
2020. 06	인천 동구청	G/T	195	105	20.475	
2020. 06	세종모아미래도	G/T	310	18	5.58	
		G/T	280	52	14.56	
2020. 06	동작구 상소1동	G/T	351	49	17.199	
2020. 07	독산동 업무시설	G/G	190	36	6.84	
2020. 07	진해에너지과학관	G/T	399	166	66.234	
2020. 07	춘천남산도서관	G/T	132	16	2.112	
2020. 08	신시도방문자센터	G/T	273	192	52.416	
2020. 08	문혜2리 마을회관	G/G	158	20	3.16	
2020. 08	속초환경사업소	G/G	192	72	13.824	
2020. 08	속초실내체육관	G/T	291	36	10.476	
2020. 09	한국에너지기술연구원	G/T	96	110	10.56	컬러BIPV
2020. 09	북아현문화센터	G/T	169	33	5.577	
2020. 10	광장동 근생	G/T	145	179	25.955	
2020. 10	내가도서관	G/G	204	6	1.224	

# 납품 및 시공 실적 5/25(BIPV)

계약일	현장명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2020. 10	가산 v1	G/T	98	502	49.196	
		G/T	146	190	27.740	
		G/T	195	96	18.720	
		G/T	244	84	20.496	
2020. 10	하남벤처타운	G/T	385	33	12.705	
2020.10	정선채움	G/T	303	156	47.268	
2020. 10	하점 면사무소	G/T	170	40	6.800	
2020. 10	임실어린이집	G/T	160	15	2.400	
2020. 11	강화소방서	G/T	303	156	47.268	
2020. 11	용산 오피스텔	G/T	296	24	7.104	
2020. 11	항공대학교	G/T	121	10	1.21	
2020. 11	공주대학교	G/T	308	15	4.62	
2020. 12	구정초등학교	G/T	468	21	9.828	
2020. 12	경산 대명1리 마을회관	G/T	231	14	3.234	
2020. 12	장생포 A팩토리	G/T	149	72	10.728	
2020. 12	상곡 2리 마을회관	G/T	202	10	2.020	
2020. 12	우보면 보건지소	G/G	71	38	2.698	
2020. 12	부계면 보건지소	G/G	336	10	3.36	
2020. 12	옥수동 공공복합청사	G/T	399	166	32.13	
2020. 12	검단 4초등학교	G/T	292	20	5.84	

# 납 품 및 시 공 실 적 6/25(BIPV)

계약일	현 장 명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2021. 01	방학동 모비우스	G/T	205	180	36.9	
2021. 02	한국국토정보공사	G/T	173	66	11.418	
2021. 02	서울에너지공사	G/G	221	40	8.84	컬러BIPV
		G/G	56	60	3.36	컬러BIPV
		G/T	145	41	5.945	컬러BIPV
2021. 03	분당동 업무시설	G/T	176	288	50.688	
2021. 03	반포동 근린생활시설	G/T	235	115	27.025	
2021.03	ABM	G/T	112	35	3.92	
2021. 03	비인게이트볼장	G/T	297	22	6.534	
2021. 03	창신동 근생연립주택	G/T	175	46	8.050	
2021. 04	국민건강보험공단 달성지사	G/T	389	30	11.67	
2021. 04	국민건강보험공단사하지사	G/T	273	60	16.38	
2021. 04	양천구 신월6동 복합청사	G/G	277	54	14.958	
		G/T	296	152	44.992	
2021. 04	용답동 오피스텔	G/T	208	402	83.616	
2021. 05	지산초등학교	G/T	349	115	40.135	
2021. 05	송파마에스트로	G/T	145	273	39.585	
2021. 05	성남근린공원	G/G	261	26	6.786	
2021. 05	삼천포보건소	G/T	176	48	8.448	
2021. 05	인천환경산업연구단지	G/T	150	16	2.4	컬러BIPV

# 납품 및 시공 실적 7/25(BIPV)

계약일	현장명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2021. 05	방배동오피스텔	G/T	376	50	18.8	
2021. 05	동구청소년수련원	G/G	358	28	10.024	
2021. 06	하일초다목적체육관	G/T	303	34	10.302	
2021. 06	서초동업무시설(B부지)	G/T	92	204	18.768	컬러BIPV
		G/T	138	382	52.716	컬러BIPV
		G/T	54	90	4.86	컬러BIPV
		G/T	63	390	24.57	컬러BIPV
2021. 06	서초동업무시설(M부지)	G/T	95	390	37.05	컬러BIPV
		G/T	110	234	25.74	컬러BIPV
		G/T	127	448	56.896	컬러BIPV
2021. 06	서울시청서소문청사	G/T	265	390	103.35	컬러BIPV
2021. 06	한국에너지기술연구원	G/T	100	400	40	컬러BIPV
2021.06	썬파크	G/T	38	10	0.38	컬러BIPV
2021. 07	수유동 오피스텔	G/T	195	308	60.060	
2021. 07	광양시 보건소	G/T	207	460	95.220	
2021. 07	다도해구계등탐방안내소	G/T	177	17	3.009	
2021. 07	금강보행교	G/G	112	100	3.050	
2021.07	임베디드	G/G	66	100	0.66	
2021.07	강원대학교	G/G	155	2	0.31	
2021.07	베타리스테이션	G/T	76	5	0.38	

# 납품 및 시공 실적 8/25(BIPV)

계약일	현장명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2021. 07	에코델타시티	G/G	40	150	6.000	
2021. 07	태영수유동	G/T	307	108	33.156	
		G/T	220	22	4.840	
2021. 07	방화동 오피스텔	G/T	146	341	49.786	
2021. 07	신림동 오피스텔	G/T	194	49	9.506	
2021. 07	당산동 5가	G/T	288	104	1.450	
2021. 08	광주어린이집	G/T	172	440	75.680	
2021. 08	곡성문화체육관	G/T	217	50	10.850	
2021. 08	영월하늘샘체육관	G/G	239	42	2.700	
2021. 08	오산다목적체육관	G/T	173	403	69.719	
2021. 08	청량리 오피스텔	G/T	275	80	22.000	
		G/T	270	150	40.500	
2021. 08	이엑스스마트센터	G/G	185	101	18.685	
		G/G	148	12	3.404	
		G/G	111	48	5.328	
		G/G	92	105	9.660	
		G/G	55	62	3.410	
		G/T	137	6	0.822	컬러BIPV
2021.09	ABM	G/T	180	11	1.98	컬러BIPV
		G/T	171	30	5.13	컬러BIPV

# 납품 및 시공 실적 9/25(BIPV)

계약일	현장명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2021. 09	염창동오피스텔	G/T	146	168	24.528	
2021. 09	고척아이파크	G/T	235	722	169.7	
2021. 09	119화학대응센터	G/T	173	270	46.71	
2021. 09	신라교역	G/T	325	20	6.5	
		G/T	279	105	29.295	
		G/T	108	50	5.4	
2021. 09	광양수산물센터	G/T	300	195	58.5	
2021. 09	합정동오피스텔	G/G	400	14	5.6	
2021. 09	부평구청사	G/T	143	116	16.588	컬러BIPV
2021. 10	사회경제적지원센터	G/T	235	24	5.64	
2021. 10	강남동행정복지센터	G/G	146	20	2.92	
		G/G	122	20	2.44	
		G/G	171	20	3.42	
2021. 10	근화동행정복지센터	G/G	322	7	2.254	
		G/G	308	7	2.156	
2021.10	루미공장	G/T	309	10	3.09	
2021.10	세종 도움로	G/T	120	40	4.8	
2021. 11	용진국민체육센터	G/T	248	42	10.416	
2021. 11	인천부흥초	G/T	263	36	9.468	
2021. 11	부평4동 동사무소	G/T	165	156	25.74	컬러BIPV

# 납 품 및 시 공 실 적 10/25(BIPV)

계약일	현 장 명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2021. 11	장안동 오피스텔	G/T	100	220	22	
2021. 11	보령머드테마파크	G/T	368	204	75.072	
2021. 11	전기연구원	G/T	250	8	2	
		G/G	312	45	14.04	
		G/G	273	105	28.665	
		G/G	239	90	21.51	
2021. 11	세종주상복합	G/G	266	24	6.384	
		G/G	231	12	2.772	
		G/G	195	6	1.17	
		G/G	165	30	4.95	
2021. 11	내화성동탄행복주택	G/T	200	555	111	
2021. 11	창신2동 경로당	G/T	184	18	3.312	
2021.11	안양초등학교	G/T	180	137	24.66	
2021. 11	선학체육관	G/T	103	100	10.3	
2021. 11	세종시민체육관	G/T	181	56	10.136	
2021. 11	궁내중 체육관	G/T	251	20	5.02	
2021. 11	마들보건소	G/T	253	24	6.072	
2021. 11	역삼동 복합시설	G/T	337	193	65.041	
2021. 12	시흥5동 복합청사	G/T	305	50	15.45	
2021. 12	강북종합시장	G/T	175	84	14.7	

# 납품 및 시공 실적 11/25(BIPV)

계약일	현장명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2021. 12	연수목욕탕	G/T	262	68	17.816	
2021. 12	선광목욕탕	G/T	282	54	15.228	
		G/T	146	18	2.628	
2021.12	국립생태원	G/T	179	36	6.444	
2021.12	충북환경교육센터	G/G	205	50	10.25	
		G/T	153	69	10.557	컬러BIPV
2021.12	베리워즈 (캄보디아)	G/G	356	8	2.848	
2022.01	도안동 행정복지센터	G/T	372	132	49.104	
2022.01	송도4동 행정복지센터	G/T	179	63	11.277	컬러BIPV
		G/T	205	34	6.97	컬러BIPV
2022.01	KT현장	G/T	154	140	21.56	컬러BIPV
2022.01	영등포 리브하임	G/T	288	27	7.776	
2022.01	은평신협	G/T	171	112	19.152	
2022.01	광양공립노인요양병원	G/T	235	210	49.35	
2022.01	홍은동 노인복지센터	G/T	235	210	49.35	
2022.02	서울 현충원	G/T	98	85	8.33	
2022.02	인천 부평동초	G/T	195	16	3.12	
2022.02	대진向	G/T	308	12	3.696	
2022.02	공주대학교	G/T	308	16	4.928	
2022.02	양구문화복지센터	G/G	205	54	11.07	

# 납 품 및 시 공 실 적 12/25(BIPV)

계약일	현 장 명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2022.02	나주하늘채	G/T	230	40	9.2	컬러BIPV
2022.03	장안동 오피스텔	G/T	129	170	21.930	
2022.03	범어자이엘라	G/T	100	820	82	컬러BIPV
2022.03	영광국민체육센터	G/G	417	38	15.846	
		G/T	223	21	4.683	
		G/T	261	21	5.481	
2022.03	고척동 오피스텔	G/T	334	70	24.08	
2022.03	구례5일장	G/T	193	16	3.088	
		G/T	218	386	84.148	
2022.03	만도 Next M	G/G	249	72	17.928	
2022.03	초동 55필지	G/T	218	198	43.164	
2022.03	별내선복선전철	G/G	177	135	23.895	
2022.03	광양 청소년문화의집	G/T	376	48	18.048	
2022.04	검단5초	G/T	153	90	13.77	컬러BIPV
2022.04	부산시청하늘마당	G/G	78	58	4.524	
		G/G	176	202	35.552	
2022.04	수자원공사 낙동강	G/G	475	252	119.7	
2022.04	화곡동 주차타워	G/T	250	100	25	
2022.04	장수가야역사관	G/T	175	182	31.850	
2022.04	기아자동차	G/T	Dummy		Dummy	

# 납 품 및 시 공 실 적 13/25(BIPV)

계약일	현 장 명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2022.04	역삼센트럴파크	G/T	260	24	6.24	
2022.04	부평남부노인문화센터	G/T	182	180	32.76	
2022.04	수유역 투웨니퍼스트	G/G	175	66	11.55	
2022.04	남양연구소	G/T	150	100	15	컬러BIPV
		G/T	129	150	19.35	컬러BIPV
2022.04	강동성내청년주택	G/T	195	191	37.245	
2022.05	강북구 보건지소	G/T	186	210	39.06	
2022.05	한빛이노텍사옥	G/T	250	8	2	
2022.05	봉선2동 행정복지센터	G/T	376	25	9.4	
		G/T	314	12	3.768	
		G/T	282	88	24.816	
		G/T	63	17	1.071	
2022.05	송현복합청사	G/T	361	28	10.108	
2022.05	하정초등학교	G/T	337	48	16.176	
2022.05	가산송림오피스텔	G/T	182	126	22.932	
2022.05	세재개발구역	G/T	227	60	13.62	
		G/T	272	110	29.92	
2022.05	당산동 청년주택	G/T	372	132	49.104	
2022.05	자은면 다목적마을회관	G/T	340	90	30.6	
2022.06	함안도서관	G/T	270	133	35.91	

# 납 품 및 시 공 실 적 14/25(BIPV)

계약일	현 장 명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2022.06	대전용운국제수영장	G/G	49	62	3.038	
		G/G	292	24	7.008	
2022.06	대관령농기계임대사업	G/T	185	60	11.1	
2022.06	포천시청사	G/T	242	164	39.688	
2022.07	호남안전교육체험장	G/T	175	112	19.6	
2022.07	대룡22차	G/G	64	228	14.592	
		G/G	223	56	12.488	
		G/T	159	132	20.988	
2022.07	망포동	G/T	280	70	19.6	
		G/T	292	126	36.792	
2022.07	모선링크알앤디	G/T	247	4	0.998	
2022.07	중앙대학교 108관	G/T	103	171	17.613	
2022.07	양화로복합시설	G/T	341	28	9.548	
		G/T	310	123	38.13	
		G/T	248	180	44.64	
		G/T	155	38	5.89	
		G/T	62	136	8.432	
2022.07	천호동	G/T	344	32	11.008	
2022.07	이천공설운동장	G/T	208	250	52	
2022.07	남동구노인복지관	G/T	185	84	15.54	

# 납 품 및 시 공 실 적 15/25(BIPV)

계약일	현 장 명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2022.07	구의동 청년주택	G/T	203	32	6.496	
2022.07	장수가야역사관	G/T	175	11	1.925	
2022.07	비아동복합청사	G/T	370	100	37	
2022.07	경기도남부교육청	G/G	198	310	61.38	
2022.08	대현동업무시설	G/T	215	98	21.07	
2022.08	국립광주과학관	G/T	333	100	33.3	
		G/T	292	48	14.016	
2022.08	경북IT융합 자율주행연구서플	G/T	370	98	36.26	
2022.08	서울대기초과학실험교육동	G/G	226	2	0.452	
2022.08	황금2동 행정복지센터	G/T	247	60	14.82	
2022.08	이천 선수촌	G/T	324	98	31.752	
2022.08	사학연금나주회관	G/T	250	36	9	
2022.08	태양광 루버용	G/T	16	220	3.52	
2022.08	기후변화체험관	G/T	186	110	20.46	
2022.09	파주행정복지센터	G/G	99	26	2.574	
		G/G	119	13	1.547	
		G/G	124	15	1.860	
		G/G	148	15	2.220	
		G/G	173	15	2.595	
2022.09	광남동 행정복합시설	G/G	175	191	33.425	

# 납품 및 시공 실적 16/25(BIPV)

계약일	현장명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2022.09	방이동 42번지	G/T	341	121	41.261	
2022.09	방이동 46-8번지	G/T	375	72	27	
2022.09	국립부산국악원	G/T	370	270	99.9	
			376	30	11.28	
2022.09	마곡호디오피스텔	G/T	256	25	6.4	
			220	29	6.38	
2022.09	인창동 행정복합시설	G/T	370	47	17.39	
2022.10	방배숲도서관	G/T	179	44	7.876	
2022.10	에스와이전기	G/T	365	20	7.3	
2022.10	역삼동 청년주택	G/T	210	54	11.34	컬러 BIPV
2022.10	썬파크	G/T	114	15	1.71	컬러 BIPV
2022.10	당진국민체육센터	G/T	260	44	11.44	
2022.10	썬웨이	G/T	220	12	2.64	
2022.10	기성 119	G/T	247	34	8.398	
		G/T	227	4	0.908	
		G/T	272	24	6.528	
2022.10	세운 재개발	G/T	51	4	0.204	
		G/T	61	8	0.488	
		G/T	242	2	0.484	
2022.10	창원 소방서 119	G/T	182	165	8.28	

# 납품 및 시공 실적 17/25(BIPV)

계약일	현장명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2022.10	용인 성복 119	G/T	180	46	8.28	
2022.10	구룡자동차야영장	G/T	196	20	3.92	
2022.11	지능정보화사회진흥원	G/T	369	16	5.904	
2022.11	EX Home 삼성체험관	G/G	183	80	14.64	
2022.11	해전솔라	G/T	151	6	0.906	
2022.11	평화누리길 거점센터	G/T	435	26	11.31	
2022.11	이순신빙상장	G/G	272	20	5.44	
		G/G	208	27	5.616	
		G/T	341	13	4.433	
2022.11	대진	G/T	322	1	0.322	
		G/T	293	1	0.293	
2022.11	시흥시 맑은물관리센터	G/T	250	45	11.25	
2022.11	베트남 영농형 모듈	G/T	242	24	5.808	
		G/T	362	26	9.412	
2022.12	화성동탄우체국	G/T	179	109	19.332	
2022.12	한국기술교육대학교	G/T	180	280	50.4	
2022.12	위례중학교	G/T	309	65	20.085	
2022.12	도곡동도시형생활주택	G/T	219	144	31.536	
2022.12	가정1동행정복지센터	G/T	185	63	11.655	
2022.12	의정부어린이집	G/T	153	264	40.392	컬러BIPV

# 납 품 및 시 공 실 적 18/25(BIPV)

계약일	현 장 명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2022.12	JH에너지본사	G/G	175	8	1.4	
		G/T	154	14	2.156	컬러BIPV
2022.12	모션링크알앤디	G/T	247	2	0.494	
2022.12	LG화학오산리더십센터	G/T	108	224	24.192	
		G/T	162	109	17.658	
2023.01	에너지스사옥	G/T	129	16	2.064	
2023.01	군포시가족센터	G/T	370	74	27.38	
2023.01	신사오피스	G/T	103	363	37.389	컬러BIPV
		G/T	171	57	9.747	컬러BIPV
2023.01	운남동행정복지센터	G/G	155	20	3.1	컬러BIPV
2023.01	금강전기산업본사	G/G	97	9	0.873	
		G/T	85	9	0.765	컬러BIPV
2023.01	은여울초등학교	G/T	370	36	13.32	
2023.01	쌍동초등학교	G/T	154	96	14.784	
2023.01	와우초등학교	G/T	366	60	21.96	
2023.01	공주대학교	G/T	308	12	3.696	
2023.01	부산북구소방서	G/T	185	247	45.695	
2023.02	서울대공과대학	G/T	186	162	30.132	
2023.02	이천시보건소	G/T	185	144	23.64	
2023.02	도안대교	G/T	341	2085	70.928	

# 납품 및 시공 실적 19/25(BIPV)

계약일	현장명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2023.02	효천문화복합센터	G/T	345	120	41.4	
		G/T	157	52	8.164	
2023.02	용답동 오피스텔	G/T	374	60	22.44	
2023.02	청담동 132-16번지	G/T	358	99	35.442	
2023.03	화양업무시설	G/T	203	36	7.308	
2023.03	필동1가 업무시설	G/T	215	155	33.325	
2023.03	역세권생태비즈니스센터	G/T	248	345	89.56	
2023.03	성수문화복합발전소	G/T	376	54	20.304	
2023.03	동남권원자력	G/T	180	161	28.98	
2023.03	상봉동 위버루체	G/T	216	470	101.52	
		G/T	180	126	22.68	
2023.03	상도2동 복합청사	G/T	180	290	52.2	
2023.03	충북대병원 의생명연구동	G/T	123	180	22.14	
		G/T	228	180	51.84	
2023.03	빛그린산단개방형체육관	G/T	330	69	22.77	
		G/T	371	40	14.84	
2023.03	구로동업무시설	G/T	250	220	55	
2023.03	내발산동	G/T	250	108	27	
2023.04	강남논현주거복합	G/G	240	55	13.2	
		G/T	245	347	85.015	

# 납 품 및 시 공 실 적 20/25(BIPV)

계약일	현 장 명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2023.04	양원지구시티프라디움	G/G	390	212	82.68	
2023.04	춘천인공폭포타워주차장	G/G	150	136	20.4	
2023.04	서울대공과대학43동강의동	G/T	182	3	0.546	
2023.04	화성병점복합타운	G/T	219	50	10.95	
2023.04	해양대학교	G/T	215	32	6.880	
2023.04	대전 보훈병원	G/T	139	272	37.808	
		G/T	209	232	48.488	
		G/T	239	286	68.354	
		G/T	299	52	15.548	
2023.04	담양산업단지	G/T	188	165	31.02	
2023.05	진도공립노인요양시설	G/T	186	243	45.198	
2023.05	행당동 도시형생활주택	G/T	154	26	4.004	
		G/T	250	14	3.500	
2023.05	노량진 더써밋	G/T	258	45	11.610	
2023.05	경산청년지식놀이터	G/T	309	48	14.832	
2023.05	송도자이크리스탈	G/T	369	137	50.553	
2023.05	에너지공단포디움	G/T	167	1	0.167	
2023.05	창원육아종합지원센터	G/T	220	28	6.160	
2023.05	원주시그림책도서관	G/T	184	39	7.176	
2023.05	베트남 영농형	G/T	242	212	51.304	

# 납 품 및 시 공 실 적 21/25(BIPV)

계약일	현 장 명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2023.06	양평청소년문화의집	G/T	215	85	18.275	
2023.06	남구청별관	G/T	308	65	20.020	
2023.06	한국이엔씨	G/T	205	10	2.050	
2023.06	KS 한국고용정보강동사옥	G/T	258	161	41.538	
2023.06	강남논현주거복합	G/T	490	120	29.400	
	국립환경과학원 독성시험동	G/T	128	270	34.560	
2023.06	국립환경과학원 본관동	G/T	108	156	16.848	컬러BIPV
		G/T	128	32	4.096	컬러BIPV
2023.06	방이동 138-2	G/T	198	28	5.544	
2023.06	충북대학교	G/T	288	160	46.080	
2023.06	김포제조융합	G/T	233	170	39.610	
2023.06	갈마곡도서관	G/T	325	12	3.9	
		G/T	180	20	3.6	
2023.07	구서2동 행정복지센터	G/T	205	19	3.895	
		G/T	339	52	17.628	
2023.07	창원종합자원봉사센터	G/T	154	181	27.874	
2023.08	기린면 농기계임대창고	G/T	206	51	10.506	
2023.08	청량리 235-2 쿠팡	G/T	154	410	63.14	
2023.08	HS청량리더퍼스트	G/T	453	33	14.949	
		G/T	360	64	23.040	

# 납 품 및 시 공 실 적 22/25(BIPV)

계약일	현 장 명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2023.08	정보학교통합강의동	G/T	320	60	19.2	
2023.08	장유도서관	G/T	329	10	3.29	
2023.08	남한산성 역사문화관	G/T	345	60	20.7	
2023.08	율목동주민편의시설	G/T	155	144	23.32	컬러BIPV
2023.08	국립환경과학원 백령도관사	G/T	180	40	7.2	컬러BIPV
2023.08	국립환경과학관 장거리이동측정센터	G/T	193	36	6.948	컬러BIPV
2023.08	충주동부노인복지관	G/T	179	30	5.37	
		G/T	209	52	10.868	
2023.08	가락본동우체국	G/T	288	36	10.368	
2023.08	더블유피본사	G/T	154	20	3.08	
2023.08	하남감일공공복합청사	G/T	180	285	51.3	
2023.08	강진만 생태체험장	G/T	117	44	5.148	컬러BIPV
		G/T	156	86	13.416	컬러BIPV
		G/T	302	12	3.624	컬러BIPV
2023.08	사당동 청년주택	G/T	200	45	9	
2023.08	역삼동 PSP 타워	G/T	277	55	15.235	
2023.08	제주도실증용	G/T	155	13	2.015	컬러BIPV
		G/T	185	13	2.405	컬러BIPV
2023.09	수원문화시설	G/T	185	182	33.67	
2023.09	구성면기초생거점	G/T	279	60	16.74	

# 납 품 및 시 공 실 적 23/25(BIPV)

계약일	현 장 명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2023.09	한국에너지기술연구원 3연구동	G/T	120	96	11.52	컬러BIPV
		G/T	129	64	8.256	컬러BIPV
		G/T	150	86	12.9	컬러BIPV
2023.09	남면사무소	G/T	365	16	5.84	
2023.09	복창동 오피스텔	G/T	246	248	61.008	
2023.09	첨단해양산업	G/T	350	131	45.85	
2023.09	양재동 근린시설	G/T	199	62	12.338	
		G/T	247	34	8.398	
2023.09	국민연금공단홍성사옥	G/T	129	120	15.48	컬러BIPV
2023.09	문정역효성	G/T	144	177	25.488	
2023.09	금아스틸	G/G	245	42	10.29	
2023.09	이맥스시스템	G/T	184	401	73.784	
2023.09	별내역 BN4	G/T	252	96	24.192	
2023.10	영광흥농읍	G/T	365	18	6.57	
2023.10	남양주 도농공업	G/T	182	84	15.288	
2023.10	영종2동 행정복지센터	G/T	218	66	14.388	
2023.10	성내동주상복합	G/T	144	120	17.28	
2023.10	합덕수리민속박물관	G/T	129	78	10.062	
2023.11	전남공고제로에너지스쿨	G/G	103	73	7.519	
		G/T	155	40	6.2	컬러BIPV
		G/T	172	30	5.16	컬러BIPV
		G/T	232	40	9.28	컬러BIPV

# 납 품 및 시 공 실 적 24/25(BIPV)

계약일	현 장 명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2023.11	풍무동청소년문화의집	G/T	370	77	28.490	
2023.11	대릉 포스트타워 8차	G/T	175	284	49.7	
		G/G(복)	102	305	31.11	
		G/G(복)	205	1,466	300.530	
		G/G(복)	273	246	67.158	
2023.11	태양광루버용	G/T	31	100	3.100	
2023.11	대구고등학교	G/T	365	63	22.995	
2023.11	엘라소포	G/T	303	42	12.726	컬러BIPV
2023.11	석적초등학교	G/T	215	31	6.665	
2023.11	장안동오피스텔	G/T	205	216	44.28	
2023.11	이천문경철도건설산업	G/T	365	51	18.615	
2023.11	도림동업무시설	G/T	250	45	11.25	
2023.11	시흥정수장	G/G	232	18	4.176	컬러BIPV
		G/G	180	55	9.9	컬러BIPV
		G/G	155	400	62	컬러BIPV
2023.11	한국동서발전	G/T	87	432	37.584	컬러BIPV
		G/T	87	136	11.832	컬러BIPV
2023.11	인송중학교	G/T	136	84	11.424	컬러BIPV
2023.11	부산지방고용노동청	G/T	185	220	40.70	
2023.11	장흥소방학교	G/T	250	50	12.5	

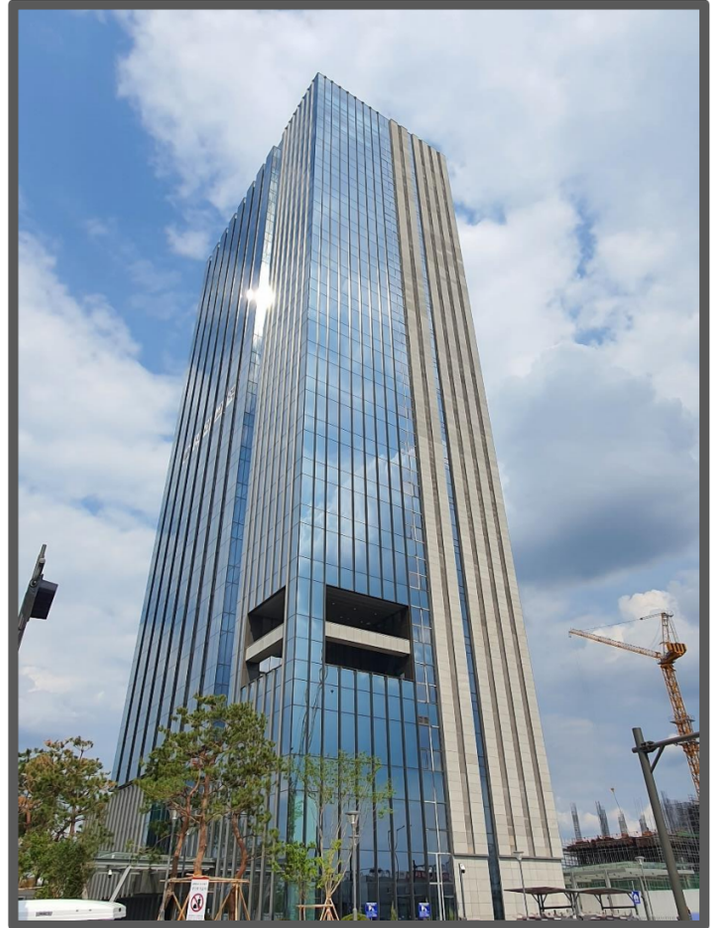
# 납품 및 시공 실적 25/25(BIPV)

계약일	현장명	Type	출력 [W]	수량 [매]	용량 [kW]	비고
2023.11	북서울꿈의숲	G/G	51	27	1.377	
		G/G	90	32	2.88	
		G/G	103	34	3.502	
		G/G	116	8	0.928	
2023.11	꿈마을엘림교회	G/T	811	271	33.798	컬러BIPV
2023.11	부산안남동복합시설	G/T	178	84	14.952	
2023.11	장위동문화예술계육센터	G/T	152	39	5.928	

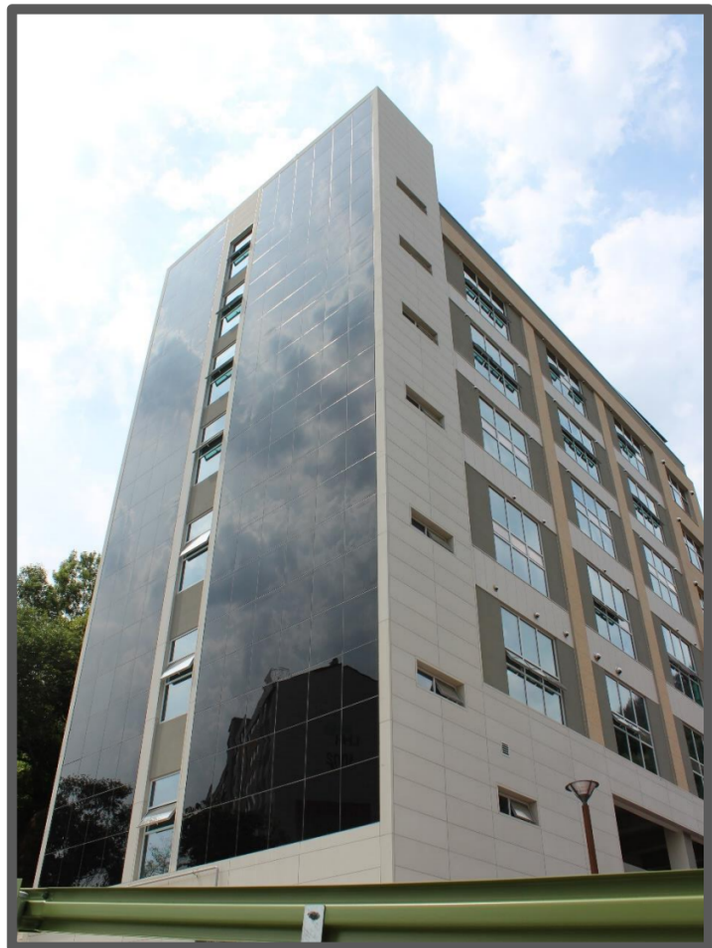
# 설치 사진1/7(BIPV)



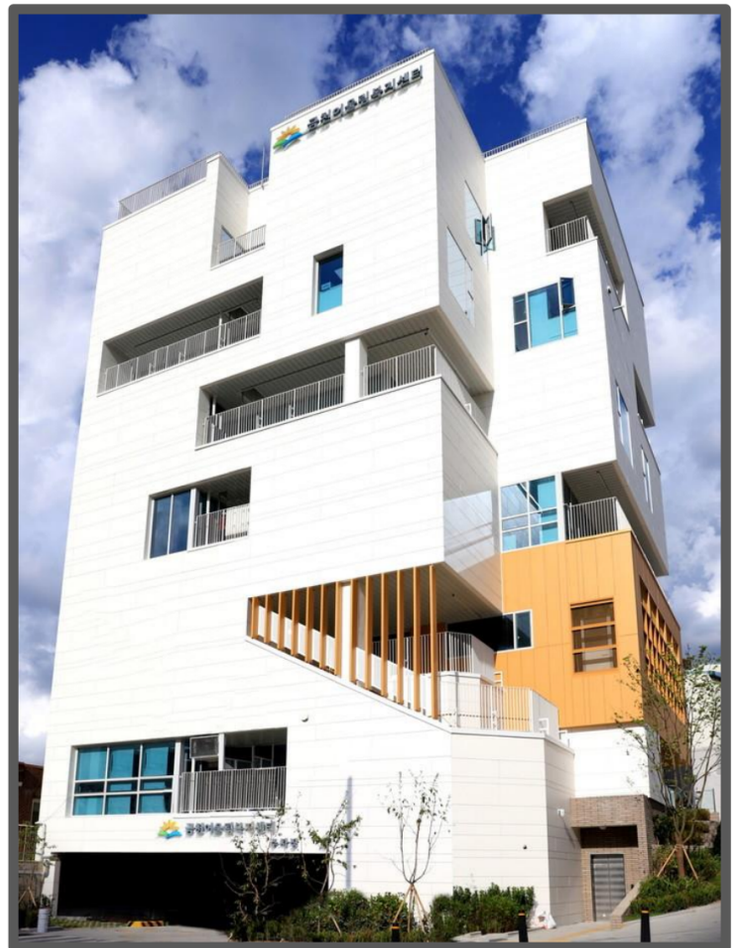
< 세종모아미래도 -20.14kW >



< 신라교역 -41.195kW >



< 광양공립노양병원 - 49.35kW >



< 금천어울림복지관 - 6.342kW >

# 설치 사진2/7(BIPV)



< 부산시청 - 40.076kW >



< 서울숲동진IT타워 - 27.144kW >



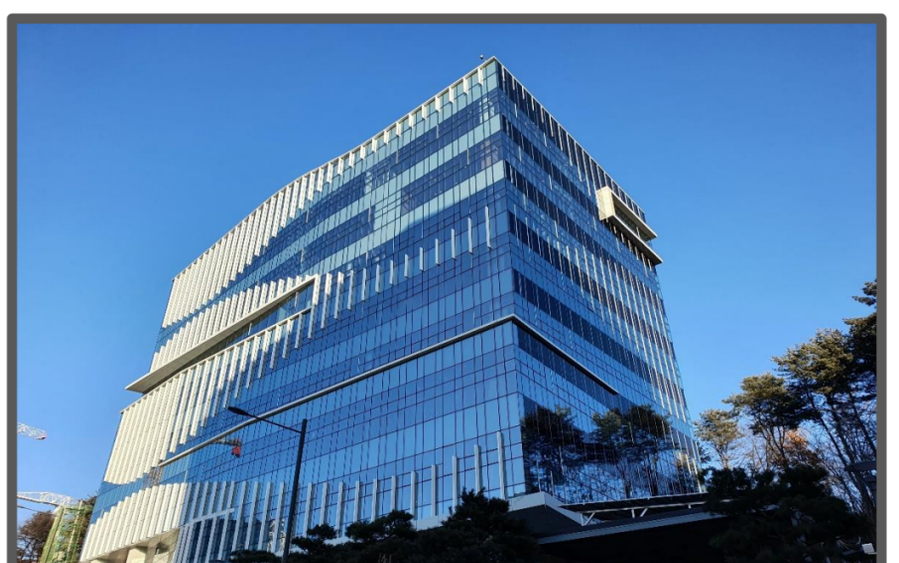
< 서울대외국인기숙사 - 151.2kW >



< 광양시보건소 - 95.22kW >



< LH화성 동탄인큐베이팅센터 - 111kW >



< EX스마트센터 - 80.987kW >

# 설치 사진3/7(BIPV)



< 가산 SK V1 - 116.15kW >



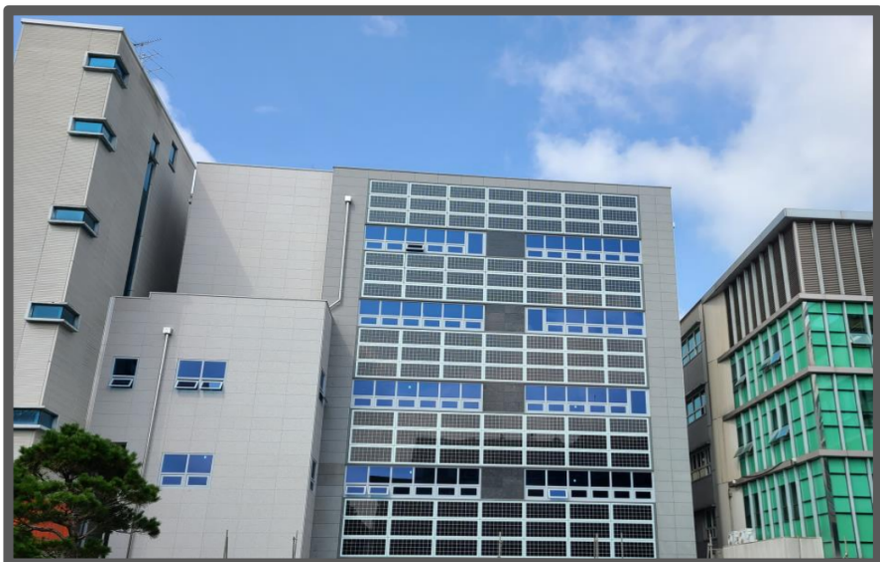
< 도안동 행정복지센터 - 49.104kW >



< 현대백화점 - 21.364kW >



< 하일초등학교 - 10.302kW >



< 인천동구청 - 20.475kW >



< 세종 주상복합 - 79.491kW >

# 설치 사진4/7(BIPV)



< 분당업무동 - 50.688kW >



< 아산어린이도서관 - 22.42kW >



< 고척 아이파크 - 169.67kW >



< 마곡한일노벨리아타워 - 22.545kW >



< 사회경제적지원센터 - 5.64kW >



< 공항공등학교 - 21.24kW >

# 설치 사진5/7(BIPV)



< 반포동 근린생활시설- 27.025kW >



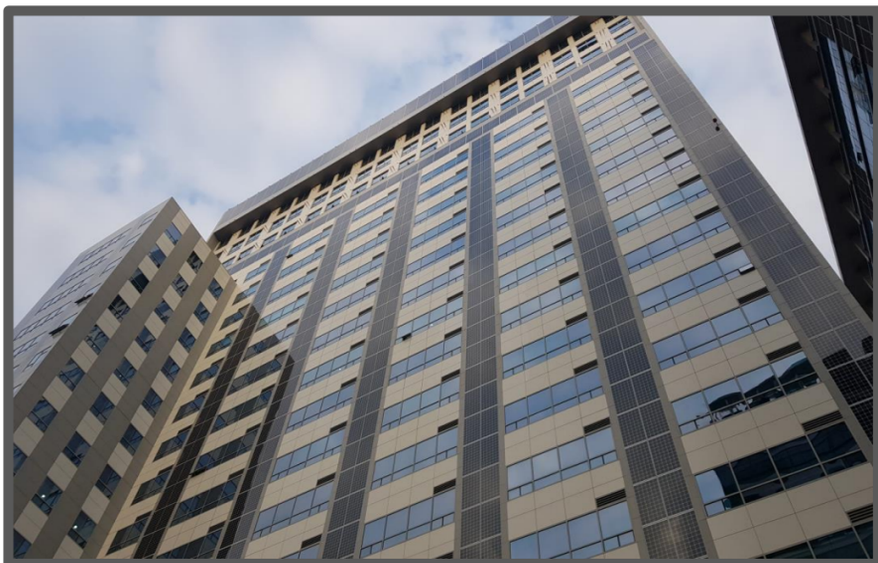
< 광주어린이과학관 -75.68kW >



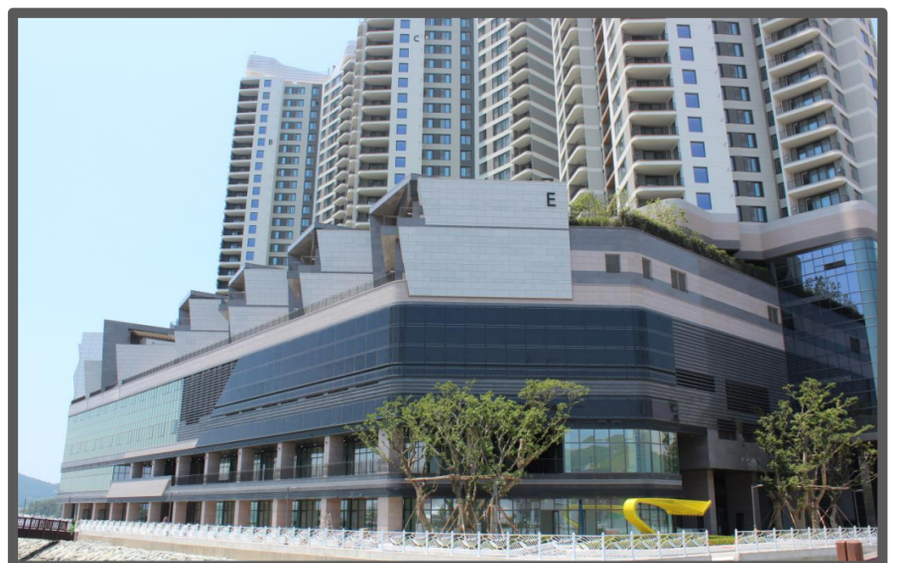
< 금강보행교- 11.312kW >



< 능골근린공원-8.16kW >



< 가산에이스포휴 - 442.242kW >

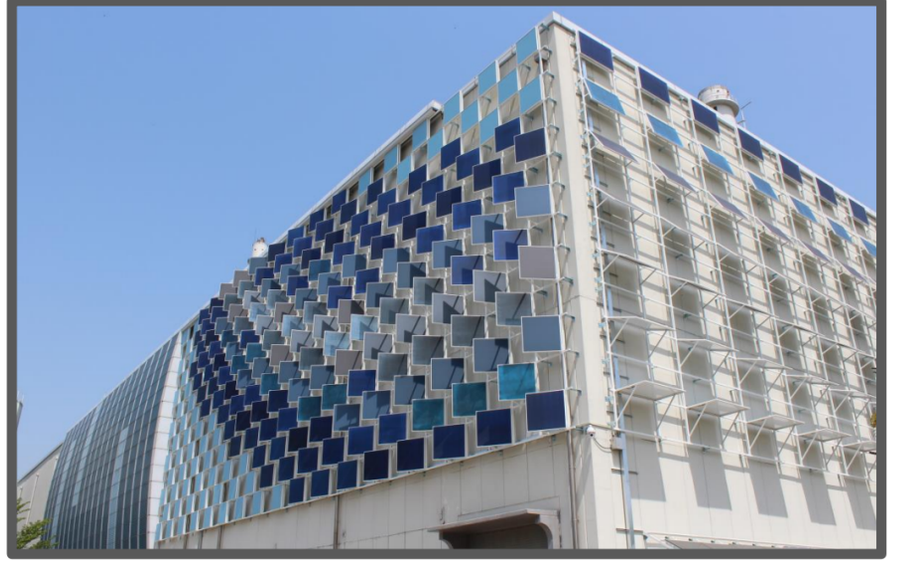


< 여수웅천아일랜드- 49.056kW >

# 설치 사진6/7(컬러BIPV)



< 제로에너지타운- 40kW >



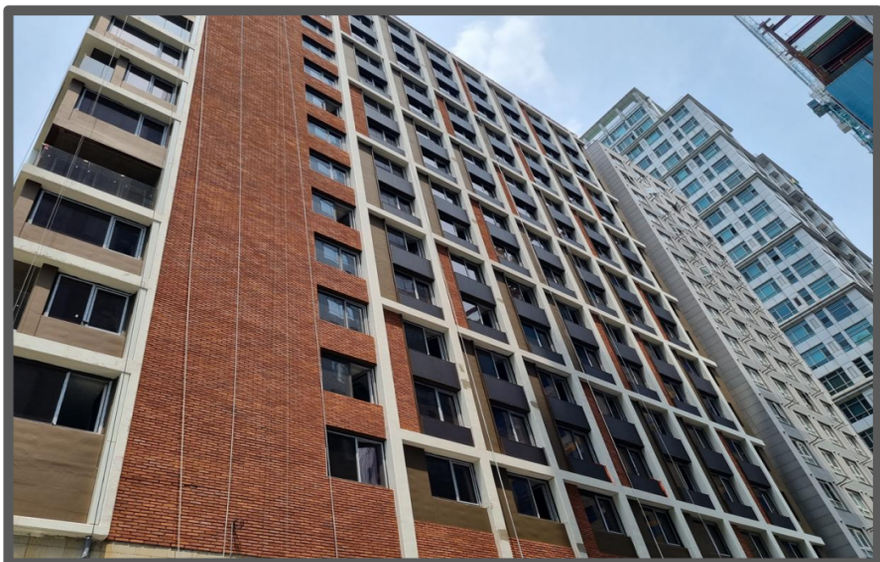
< 서울에너지공사 - 18kW >



< 서울시청 서소문청사 - 103kW >



< 송도4동 행정복지센터-18.247kW >



< 서초동업무시설 B부지 - 71.5kW >



< 서초동업무시설 M부지- 149.2kW >



# 설치 사진 7/7 (컬러 BIPV)



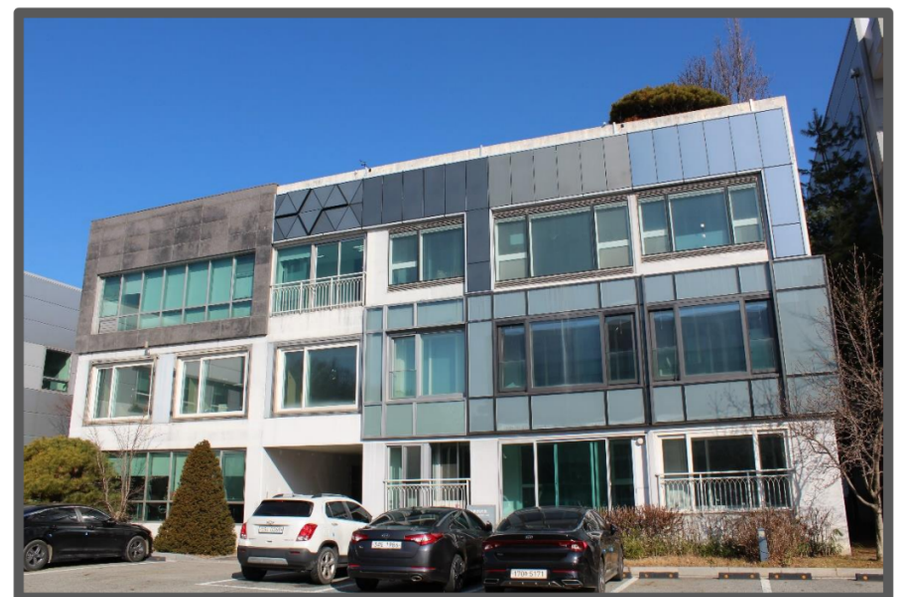
< 송도4동 행정복지센터-18kW >



< 나주 빛가람 코오롱 하늘채-9kW >



< 범어자이엘라-82kW >



< GS건설연구소-1.3kW >



< 한국에너지기술연구원-9kW >



< 부평4동 행정복지센터-26kW >

# SPECIAL GREEN ENERGY



본사/공장 : 34325 대전광역시 대덕구 신일서로 85번길 75(신일동)  
T. 042-384-0055 F. 042.384-0056

경기지사 : 14084 경기도 안양시 만안구 덕천로 152번길 25(안양동),  
안양아이에스BIZ타워 센트럴 A동 2308 B호  
T. 031-341-6050 F. 031-341-6051

서울지사 : 06159 서울특별시 강남구 테헤란로 77길 11-19(삼성동), 209호  
T. 02-2039-9334