

「2021년 미니태양광 보급사업」

참여[시공]업체 현황

□ 총 괄

업 체 명	연 락 처	설치용량 (설치 위치)	비고
(주)미림에너지	577-5292	300W, 600W (베란다, 옥상)	
(주)원광에스엔티	715-5885	300W, 600W (베란다, 옥상)	
중앙에너지(주)	812-0302	300W, 600W (베란다, 옥상)	
(주)신록태양광 에너지	464-4400	300W, 600W (베란다)	
(주)JH에너지	070-4713-0689	300W, 600W (베란다)	

1 (주)미림에너지

업 체 명		(주)미림에너지			
본 사 소 재 지		인천광역시 서구 건지로 72-15			
대 표 자 / 현 장 대 리 인		김 유 신 / 김 효 성			
설 치 상 담 연 락 처		032-577-5292			
설치가격 (만 원)	설 치 용 량 (설 치 위 치)	300W		600W	
		베란다	옥상	베란다	옥상
	총 금 액	80	90	160	180
	시 지 원 금 액	48	54	96	108
	구 지 원 금 액	16	18	32	36
	공동주택 10가구 이상 같은 용량 으로 단위로 신청 시 10% 범위 내 추가지원 (사지원)	8	9	16	18
신 청 인 부 담 금 액		8~16	9~18	16~32	18~36
태 양 광 모 들	모 델 명	SN330M-37			
	제 조 사	(주)에스에너지			
	인 증 서 발 급 기 관 (인 증 번 호 / 발 급 일)	한국에너지공단 신재생에너지센터 (PV-CPM-4-3900/2020. 11. 24.)			
	정 격 효 율	19.5%			
	크기(mm) / 무게(kg)	1000x1690x30 / 18kg			
거 치 대	제 조 사	중앙에너지(주)/(주)원광에스앤티			
	성 능 검 사 기 관	한국건설생활환경시험연구원			
인 버 터	모 델 명	LM345KS-B2		SOLAGE 400	
	제 조 사	(주)LG전자		(주)파워넷	
	인 증 서 발 급 기 관 (인 증 번 호 / 발 급 일)	한국에너지공단 신재생에너지센터 (PV-MGTI-1-0006/ 2018. 12. 18.)		한국에너지공단 신재생에너지센터 (PV-MGTI-1-0012/ 2019. 8. 7.)	
	효 율	95%		93.34%	
모니터링 장 치	제 원	인버터 내장			
	인 증 서 발 급 기 관 (인 증 번 호 / 발 급 일)	-			

2 (주)원광에스앤티

업 체 명		(주)원광에스앤티			
본 사 소 재 지		인천광역시 서구 봉수대로183번길 12-1			
대 표 자 / 현 장 대 리 인		이 상 현 / 홍 성 재			
설 치 상 담 연 락 처		032-715-5885			
설 치 가 격 (만 원)	설 치 용 량 (설 치 위 치)	300W		600W	
		베란다	옥상	베란다	옥상
	총 금 액	80	90	160	180
	시 지 원 금 액	48	54	96	108
	구 지 원 금 액	16	18	32	36
	공동주택 10가구 이상 같은 용량 으로 단체로 신청 시 10% 범위 내 추가지원 (사지원)	8	9	16	18
신 청 인 부 담 금 액		8~16	9~18	16~32	18~36
태 양 광 모 들	모 델 명	SN330M-37			
	제 조 사	(주)에스에너지			
	인 증 서 발 급 기 관 (인 증 번 호 / 발 급 일)	한국에너지공단 신재생에너지센터 (PV-CPM-3900/2020. 11. 24.)			
	정 격 효 율	19.5%			
	크기(mm) / 무게(kg)	1000x1690x30 / 18kg			
거 치 대	제 조 사	(주)원광에스앤티			
	성 능 검 사 기 관	한국건설생활환경시험연구원			
인 버 터	모 델 명	LM345KS-B2	HSPV-K360	SOLAGE400	HSPV-K700
	제 조 사	LG전자(주)	한솔테크닉스(주)	(주)파워넷	한솔테크닉스(주)
	인 증 서 발 급 기 관 (인 증 번 호 / 발 급 일)	한국에너지공단 신재생에너지센터			
		PV-MGTI-1-0006 /2018. 12. 18.)	PV-MGTI-1-0003 /2018. 6. 4.)	PV-MGTI-1-0012 /2019. 8. 7.)	PV-MGTI-1-0004 /2018. 9. 15.)
	효 율	95%	94.06%	93.34%	94.09%
모 니 터 링 장 치	제 원	블루투스 연동	인버터 내장		
	인 증 서 발 급 기 관 (인 증 번 호 / 발 급 일)	상동			

3 중앙에너지(주)

업 체 명		중앙에너지(주)			
본 사 소 재 지		인천광역시 연수구 송도미래로 30, D동 1209호 (송도동, 송도스마트밸리)			
대 표 자 / 현 장 대 리 인		이 정 길 / 민 문 기			
설 치 상 담 연 락 처		032-812-0302			
설치가격 (만 원)	설 치 용 량 (설 치 위 치)	300W		600W	
		베란다	옥상	베란다	옥상
	총 금 액	80	90	160	180
	시 지 원 금 액	48	54	96	108
	구 지 원 금 액	16	18	32	36
	공동주택 10가구 이상 같은 용량 으로 단체로 신청 시 10% 범위 내 추가지원 (사지원)	8	9	16	18
신 청 인 부 담 금 액		8~16	9~18	16~32	18~36
태 양 광 모 들	모 델 명	SN330M-37			
	제 조 사	(주)신성에너지			
	인 증 서 발 급 기 관 (인 증 번 호 / 발 급 일)	한국에너지공단 신재생에너지센터 (PV-CPM-4-3900/2020. 11. 24.)			
	정 격 효 율	19.5 %			
	크기(mm) / 무게(kg)	1,000 x 1,690 x 30 / 18.0 kg			
거 치 대	제 조 사	중앙에너지(주)			
	성 능 검 사 기 관	한국건설생활환경시험연구원			
인 버 터	모 델 명	LM345KS-B2		SOLAGE 400	
	제 조 사	LG전자(주)		(주)파워넷	
	인 증 서 발 급 기 관 (인 증 번 호 / 발 급 일)	한국에너지공단 신재생에너지센터 (PV-MGTI-1-0006/2018. 12. 18.)		한국에너지공단 신재생에너지센터 (PV-MGTI-1-0012/ 2019. 8. 7.)	
	효 율	96%		93.34%	
모니터링 장 치	제 원	인버터 내장			
	인 증 서 발 급 기 관 (인 증 번 호 / 발 급 일)	한국에너지공단 신재생에너지센터 (PV-MGTI-1-0006/2018. 12. 18.)			

4 (주)신록태양광에너지

업 체 명		(주)신록태양광에너지	
본 사 소 재 지		인천광역시 남동구 인주대로 826, 3층 (구월동, 양지빌딩)	
대 표 자 / 현 장 대 리 인		김 대 석 / 이 원 종	
설 치 상 담 연 락 처		032-464-4400	
설 치 가 격 (만 원)	설 치 용 량 (설 치 위 치)	300W (베란다)	600W (베란다)
	총 금 액	80	160
	시 지 원 금 액	48	96
	구 지 원 금 액	16	32
	공동주택 107구 이상 같은 용량 으로 단체로 신청 시 10% 범위 내 추가지원 (시지원)	8	16
	신 청 인 부 담 금 액	8~16	16~32
태 양 광 모 들	모 델 명	SN330M-37	
	제 조 사	(주)에스에너지	
	인 증 서 발 급 기 관 (인 증 번 호 / 발 급 일)	한국에너지공단 신재생에너지센터 (PV-CPM-4-3900/2020. 11. 24.)	
	정 격 효 율	19.5%	
	크기(mm) / 무게(kg)	1000x1690x30 / 18kg	
거 치 대	제 조 사	(주)서울시민햇빛발전협동조합	
	성 능 검 사 기 관	한국건설생활환경시험연구원	
인 버 터	모 델 명	LM345KS-B2	SOLAGE 400
	제 조 사	LG전자(주)	(주)파워넷
	인 증 서 발 급 기 관 (인 증 번 호 / 발 급 일)	한국에너지공단 신재생에너지센터 (PV-MGTI-1-0006/2018. 12. 18.)	한국에너지공단 신재생에너지센터 (PV-MGTI-1-0012/ 2019. 8. 7.)
	효 율	96%	93.34%
모니터링 장 치	제 원	인버터 내장	
	인 증 서 발 급 기 관 (인 증 번 호 / 발 급 일)	-	

5 (주)JH에너지

업 체 명		(주)JH에너지	
본 사 소 재 지		인천시 서구 북항로120번길 13-26 (원창동)	
대 표 자 / 현 장 대 리 인		유 정 희 / 김 민 수	
설 치 상 담 연 락 처		070-4713-0689	
설 치 가 격 (만 원)	설 치 용 량 (설 치 위 치)	300W (베란다)	600W (베란다)
	총 금 액	80	160
	시 지 원 금 액	48	96
	구 지 원 금 액	16	32
	공동주택 107구 이상 같은 용량 으로 단체로 신청 시 10% 범위 내 추가지원 (시지원)	8	16
	신 청 인 부 담 금 액	8~16	16~32
태 양 광 모 들	모 델 명	SN330M-37	
	제 조 사	(주)에스에너지	
	인 증 서 발 급 기 관 (인 증 번 호 / 발 급 일)	한국에너지공단 신재생에너지센터 (PV-CPM-4-3900/2020. 11. 24.)	
	정 격 효 율	19.5%	
	크기(mm) / 무게(kg)	1000x1690x30 / 18kg	
거 치 대	제 조 사	(주)JH에너지	
	성 능 검 사 기 관	한국건설생활환경시험연구원	
인 버 터	모 델 명	LM345KS-B2	SOLAGE 400
	제 조 사	LG전자(주)	(주)파워넷
	인 증 서 발 급 기 관 (인 증 번 호 / 발 급 일)	한국에너지공단 신재생에너지센터 (PV-MGTI-1-0006/2018. 12. 18.)	한국에너지공단 신재생에너지센터 (PV-MGTI-1-0012/ 2019. 8. 7.)
	효 율	95%	93.34%
모니터링 장 치	제 원	인버터 내장	
	인 증 서 발 급 기 관 (인 증 번 호 / 발 급 일)	-	