

## 2018년 서울특별시 베란다형 태양광 미니발전소 보급업체 선정 공고 (변경)

「2018년 서울특별시 베란다형 태양광 미니발전소 보급업체 선정 공고」  
(서울특별시 공고 제2018-620호, 2018.3.9.)와 관련하여 베란다형 미니  
태양광 보급업체에 대한 선정 공고에 일부 변경이 있어 재공고합니다.

2018년 3월 15일

서울특별시장

### [선정결과]

1. 베란다형(200W 이상 ~ 1kW 미만) : 총 18개 보급업체

〔 접수순 〕

	보급업체	형 태	용량(W)	제품규격	설치가격 (보조금/자부담금)	사용제품
1	행운태양광 협동조합 (02-706-1004)	거치형	260W (260W×1장)	1.6×0.9m	554천원 (364/190)	<u>&lt;모듈&gt;</u> -한화큐셀Q.POWER-G5 KR1 260) -신성이엔지(SS-BM300PB) -동서메탈(JKM320PP-72) <u>&lt;인버터&gt;</u> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형) <u>&lt;거치대&gt;</u> -행운태양광협동조합
			300W (300W×1장)	1.6×0.9m	710천원 (420/290)	
			320W (320W×1장)	1.9×0.9m	758천원 (448/310)	
			520W (260W×2장)	1.6×0.9m ×2장	1,100천원 (712/388)	
2	(주)그린솔라에너지 (02-941-1455)	거치형	260W (260W×1장)	1.6×0.9m	560천원 (364/196)	<u>&lt;모듈&gt;</u> -한화큐셀Q.POWER-G5 KR1 260) -한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 300)

			300W (300W×1장)	1.6×1.0m	650천원 (420/230)	<인버터> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형) <거치대> -㈜그린솔라에너지
3	(주)대덕전력에너지 (02-2231-2830)	거치형	260W (260W×1장)	1.6×0.9m	590천원 (364/226)	<모듈> -한화큐셀QPOWER-G5 KR1 260 -한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 300) <인버터> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형)
			300W (300W×1장)	1.6×1.0m	690천원 (420/270)	<거치대> -㈜대덕전력에너지
4	이슬라텍㈜ (1577-5867)	거치형	260W (260W×1장)	1.6×0.9m	564천원 (364/200)	<모듈> -한화큐셀QPOWER-G5 KR1 260 -한화큐셀Q.PEAK-G4. KR1 300 <인버터> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형)
			300W (300W×1장)	1.6×1.0m	650천원 (420/230)	<거치대> -이슬라텍(EMS270-201801) -이슬라텍(EMS305-201802)
5	에스파워 주식회사 (070-4339-7126)	거치형	265W (265W×1장)	1.6×0.9m	570천원 (371/199)	<모듈> -에스에너지(SN265P-23) <인버터> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형) -다윈디엔에스(PM-B310-S) <거치대> -에스파워주식회사
6	(주)성암이앤씨 (02-435-4420)	거치형	300W (300W×1장)	1.6×1.0m	620천원 (420/200)	<모듈> -한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 300) <인버터> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형) <거치대> -㈜성암이앤씨

7	(주)전진태양광 (02-1666-9277)	거치형	260W (260W×1장)	1.6×0.9m	600천원 (364/236)	<u>&lt;모듈&gt;</u> -한화큐셀QPOWER-G5 KR1 260) -신성이엔지(SS-BP270CA) -한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 300) -한솔테크닉스(HS300PC-AN1) <u>&lt;인버터&gt;</u> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형) -두리계전(DM-250) <u>&lt;거치대&gt;</u> -전진태양광(JJ260) -전진태양광(JJ320)
			270W (270W×1장)	1.6×0.9m	605천원 (378/227)	
			300W (300W×1장)	1.6×1.0m	700천원 (420/280)	
				1.8×1.0m		
			520W (260W×2장)	1.6×0.9m ×2장	1,120천원 (712/408)	
			540W (270W×2장)	1.6×0.9m ×2장	1,140천원 (724/416)	
600W (300W×2장)	1.6×1.0m ×2장	1,300천원 (760/540)				
8	SKC인프라서비스(주) (031-786-5562)	거치형	300W (300W×1장)	1.6×0.9m	700천원 (420/280)	<u>&lt;모듈&gt;</u> -현대중공업그린에너지 (HiS-S300RG-FEHA) <u>&lt;인버터&gt;</u> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형) <u>&lt;거치대&gt;</u> -SKC인프라서비스(주)
9	(주)온누리태양에너지 (031-946-6333)	거치형	250W (250W×1장)	1.4×1.0m	770천원 (350/420)	<u>&lt;모듈&gt;</u> -LG전자(LG250S9W-K4) <u>&lt;인버터&gt;</u> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형)
			500W (250W×2장)	1.4×1.0m ×2장	1,540천원 (700/840)	<u>&lt;거치대&gt;</u> -온누리태양에너지(KNSUN-M250)

10	(주)한국전기공사 (02-877-6909)	거치형	260W (260W×1장)	1.6×0.9m	549천원 (364/185)	<u>&lt;모듈&gt;</u> -한화큐셀(QPOWER-G5 KR1 260) -에스에너지(SN260P-26) -한화큐셀(Q.POWER-G4.1 300) -동서메탈(JKM320PP-72) -LG전자(LG250S9W-M3) <u>&lt;인버터&gt;</u> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형) <u>&lt;거치대&gt;</u> - (주)한국전기공사
			300W (300W×1장)	1.6×1.0m	625천원 (420/205)	
			320W (320W×1장)	1.9×0.9m	663천원 (448/215)	
			500W (250W×2장)	1.4×1.0m ×2장	1,300천원 (700/600)	
			520W (260W×2장)	1.6×0.9m ×2장	1,200천원 (712/488)	
			600W (300W×2장)	1.6×1.0m ×2장	1,250천원 (760/490)	
			640W (320W×2장)	1.9×0.9m ×2장	1,400천원 (784/616)	
11	(주)유엔알 (02-6358-1116)	거치형	260W (260W×1장)	1.6×0.9m	582천원 (364/218)	<u>&lt;모듈&gt;</u> -한화큐셀(QPOWER-G5 KR1 260) -한화큐셀(Q.POWER-G4.1 300) -한솔테크닉스(HS300PC-AN1) <u>&lt;인버터&gt;</u> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형) <u>&lt;거치대&gt;</u> -유엔알(UNR260) -유엔알(UNR320)
			300W (300W×1장)	1.6×1.0m	703천원 (420/283)	
				1.8×1.0m		
			520W (260W×2장)	1.6×0.9m ×2장	1,101천원 (712/389)	
	600W (300W×2장)	1.8×1.0m ×2장	1,319천원 (760/559)			
12	해드림협동조합 (02-388-6003)	거치형	260W (260W×1장)	1.6×0.9m	534천원 (364/170)	<u>&lt;모듈&gt;</u> -대유디지텍(DS-260MG-E05) -에스에너지(SN270P-23) <u>&lt;인버터&gt;</u> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형)
			270W (270W×1장)	1.6×0.9m	548천원 (378/170)	

			540W (270W×2장)	1.6×0.9m ×2장	1,096천원 (724/372)	<거치대> -해드림협동조합(HDR-606) -해드림협동조합(SC-RT-S3000) -해드림협동조합(HC-VE-H340-1)
13	㈜현대S.W.D.산업 (031-413-1011)	거치형	250W (250W×1장)	1.4×1.0m	638천원 (350/288)	<모듈> -LG전자(LG250S9W-K4) -에스에너지(SN270P-23) -LG전자(LG300S1W-A5) <인버터> -LG전자(LM305KS-G1) -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형) <계측기> -서준전기(SJPM-C16) <거치대> -현대에스더블유디산업
			270W (270W×1장)	1.6×0.9m	598천원 (378/220)	
			300W (300W×1장)	1.6×1.0m	720천원 (420/300)	
			500W (250W×2장)	1.6×1.0m ×2장	1,200천원 (700/500)	
			540W (270W×2장)	1.6×0.9m ×2장	1,164천원 (724/440)	
			600W (300W×2장)	1.6×1.0m ×2장	1,310천원 (760/550)	
		앵커형	250W (250W×1장)	1.4×1.0m	700천원 (350/350)	
			500W (250W×2장)	1.4×1.0m ×2장	1,300천원 (700/600)	
14	서울시민햇빛발전 협동조합 (02-383-0855)	거치형	260W (260W×1장)	1.6×0.9m	554천원 (364/190)	<모듈> -에스에너지(SN260P-23)) -이엠테크(EMS260-A60D) -한솔테크닉스(HS130MH-E01) -에스에너지(SN270P-23)
			260W (130W×2장)	1.3×0.6m ×2장	604천원 (364/240)	<인버터> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형) <계측기> -다원디엔에스(PM-B310-S)
			270W (270W×1장)	1.6×0.9m	578천원 (378/200)	
			540W (270W×2장)	1.6×0.9m ×2장	1,194천원 (724/470)	

		콘솔형	270W (270W×1장)	1.6×0.9m	638천원 (378/260)	<거치대> -서울시민햇빛발전협동조합
	540W (270W×2장)		1.9×0.9m ×2장	1,234천원 (724/510)		
	810W (270W×3장)		1.6×0.9m ×3장	1,796천원 (886/910)		
15	(주)현대에코솔라 (02-979-8155)	거치형	250W (250W×1장)	1.4×1.0m	670천원 (350/320)	<모듈> -LG전자(LG250S9W-K4) -한화큐셀QPOWER-G5 KR1 260) -LG전자(LG300S1C-A5)  <인버터> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형)  <거치대> -현대에코솔라(HDT-2018-001)
			260W (260W×1장)	1.6×0.9m	670천원 (364/306)	
			300W (300W×1장)	1.6×1.0m	700천원 (420/280)	
			500W (250W×2장)	1.4×1.0m ×2장	1,300천원 (700/600)	
16	녹색드림협동조합 (1811-1045)	거치형	260W (260W×1장)	1.6×0.9m	552천원 (364/188)	<모듈> -한화큐셀QPOWER-G5 KR1 260) -신성이엔지(SS-BP260CA) -한솔테크닉스(HS260NB-AN1) -신성이엔지(SS-BM300PB) -한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 300) -신성이엔지(SS-DP320CA) -한솔테크닉스(HS320PD-AN1) -한화큐셀(QPRIME LG KR1 340)  <인버터> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형) -한솔테크닉스(HSPV-3004) (계측기 일체형)  <계측기> -서준전기(SJPM-C16)
			270W (270W×1장)	1.6×0.9m	577천원 (378/199)	
			300W (300W×1장)	1.6×0.9m	660천원 (420/240)	
			320W (320W×1장)	1.9×0.9m	698천원 (448/250)	
			340W (340W×1장)	1.9×0.9m	756천원 (476/280)	
			520W (260W×2장)	1.6×0.9m ×2장	1,088천원 (712/376)	

			540W (270W×2장)	1.6×0.9m ×2장	1,122천원 (724/398)		
			600W (300W×2장)	1.6×0.9m ×2장	1,240천원 (760/480)		
			640W (320W×2장)	1.9×0.9m ×2장	1,284천원 (784/500)		
			680W (340W×2장)	1.9×0.9m ×2장	1,368천원 (808/560)		
		앵커형	260W (260W×1장)	1.6×0.9m	642천원 (364/278)		<거치대> -녹색드림(GREENMNI SCLA-18-01) -녹색드림(GDSET-01)
			300W (300W×1장)	1.6×0.9m	709천원 (420/289)		
			320W (320W×1장)	1.9×0.9m	788천원 (448/340)		
			640W (320W×2장)	1.9×0.9m ×2장	1,374천원 (784/590)		
			960W (320W×3장)	1.9×0.9m ×3장	2,026천원 (976/1,050)		
		17	슬라테라스(주) (070-8873-0370)	거치형	260W (260W×1장)		1.6×0.9m
270W (270W×1장)	1.6×0.9m				553천원 (378/175)		
540W (270W×2장)	1.6×0.9m ×2장				1,099천원 (724/375)		
18	㈜에스엠이앤아이 (070-7715-6404)	거치형	260W (260W×1장)	1.6×0.9m	593천원 (364/229)	<모듈> -한화큐셀(QPOWER-G5 KR1 260) -신성이엔지(SS-BP260CA) -현대중공업그린에너지 (HiS-S300RG-FEHA) -한화큐셀(Q.PEAK-G4.1 300)	
			300W (300W×1장)	1.6×0.9m	680천원 (420/260)		

		520W (260W×2장)	1.6×0.9m ×2장	1,182천원 (712/470)	<인버터> -한솔테크닉스(HSPV-K310) (계측기 일체형)
		600W (300W×2장)	1.6×0.9m ×2장	1,360천원 (760/600)	<거치대> -녹색드림(GREENMIN SCLA-18-02)

- **서울시 보조금은** 위와 같이 공지한 “2018년 서울특별시 베란다형 태양광 미니발전소 보급업체”로 **선정된 업체를 통해 태양광 설비를 설치하는 경우에 한하여 지원**합니다.
- **서울시 베란다형 미니태양광 보급업체로 선정된 업체는** 다음 서류를 제출하여 주시기 바랍니다.
  - 제출서류 : 법인인감증명서, 사용인감계 및 명의대여금지 서약서(붙임 참조)
  - 제출방법 : 방문 또는 우편
    - 서울시 중구 덕수궁길 15, 서울시청 서소문 청사 1동 11층 녹색에너지과 (우) 04515
  - 제출기한 : **2018. 3. 16.(금)까지**
- **서울시 보조금, 태양광 미니발전소 시공기준 등 그밖의 사항은 「2018년도 서울특별시 베란다형 태양광 미니발전소 보급사업」 공고문 (서울특별시 공고 제2018-168호, '18.1.23.)을 참고**하시기 바랍니다.

- 붙임**
1. 사용인감계 1부.
  2. 명의대여금지 서약서 1부. 끝.