



환경부

보도자료

다시 대한민국!  
새로운 국민의 나라

보도시점 2023. 11. 17.(금) 06:00 (금요일 석간) 배포 2023. 11. 15.(수)

## 유망 환경기업 13개사 우수환경산업체로 지정

환경부(장관 한화진)는 11월 17일 알로프트서울명동(서울 중구 소재)에서 2023년도 우수환경산업체로 선정된 13개사의 지정서 수여식 및 간담회를 개최한다.

환경부는 2012년부터 ‘우수환경산업체 지정 제도\*’를 통해 사업실적과 기술력이 뛰어난 환경산업체를 유망 기업으로 지정하여 지원하고 있다.

\* ‘환경기술 및 환경산업 지원법’ 제7조의6(우수환경산업체의 지정·지원)

우수환경산업체로 선정된 분야별 13개사는 △기후·대기(스마트파워, 이피아이티), △물·수질(블루센, 삼건세기, 삼진정밀, 서진에너지, 에이치코비, 터보윈), △자원순환·폐기물(대한이앤씨, 스타스텍), △기타환경(대일이앤씨, 원광에스앤티, 지티사이언)이다.

이들 기업은 신청기업 발표평가, 현장조사, 심의절차를 거쳐 3.1대1의 경쟁률을 뚫고 최종 선정됐다.

우수환경산업체로 지정된 기업들은 향후 5년간 기업 홍보영상 제작 지원, 국내외 박람회 우수환경산업체 홍보관 운영 지원, 환경부 주관 지원사업 참여 시 가점부여 등 기업의 경쟁력 강화를 위한 다양한 혜택을 받는다.

환경부는 이날 지정서 수여식 이후 열린 간담회를 통해 환경산업계 전반의 인력채용, 환경산업체 해외진출 등 업계의 애로사항을 논의하고 개선방안을 모색할 예정이다.

장기복 환경부 녹색전환정책관은 “2023년은 녹색산업 육성의 원년으로, 올해의 우수환경산업체 지정은 그 의미가 남다르다”라며, “우수환경산업체가 세계 녹색산업을 이끄는 중추적인 역할을 할 수 있도록, 관련 지원 정책의 고도화에 더욱 노력하겠다”라고 밝혔다.

- 붙임 1. 2023년 우수환경산업체 목록.
- 2. 우수환경산업체 지정서 수여식 및 간담회 개최계획.
- 3. 우수환경산업체 지정제도 개요. 끝.

담당 부서	환경부 녹색산업혁신과	책임자	과 장	김경석 (044-201-6701)
	한국환경산업기술원 기업육성실	담당자	사무관	장화영 (044-201-6709)
			책임자	실 장
		담당자	연구원	하수진 (032-540-2205)



**붙임 1**

**2023년 우수환경산업체 목록**

번호	분야	기업명	사진	주요제품 및 기술
1	기후·대기	(주)스마트파워	 <매연저감장치>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>매연저감장치</b></li> <li>- 매연 저감장치인 일체형 디젤 발전기 시스템은 미세먼지 저감 뿐만 아니라 발전기 연속운전이 가능하고 안전성 향상</li> </ul>
2		(주)이피아이티	 <여과 주름 필터백>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>여과 집진기</b></li> <li>- 집진기용 필터로 여과면적이 확장되고, 탈진 성능이 향상된 양각 형태의 비 고정형 주름 필터백(Filter bag) 개발 및 양산</li> </ul>
3	물·수질	블루센 주식회사	 <수질계측기>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>수질 계측기</b></li> <li>- 탁도, 잔류염소, 수소이온, 전기 전도도, 수온 5개 항목 수질을 하나의 장치에서 동시 측정하고 측정 데이터를 실시간으로 전송하는 고정밀 수질 계측기 생산</li> </ul>
4		삼건세기 주식회사	 <청수공급장치>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>선박 및 해양플랜트 수처리 장치</b></li> <li>- 수처리 기자재인 필터+플라즈마+UV 방식의 국내 최초 하이브리드 선박평형수 처리장치 및 청수공급장치는 살균·가열·압력 조절 장비를 국산화 및 패키지화하여 하나의 시스템으로 개발</li> </ul>
5		(주)삼진정밀	 <수처리 밸브>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>밸브, 수처리 설비</b></li> <li>- 정수·하폐수 처리용 밸브, 상·하수도 밸브, 오일·가스 밸브와 석유화학 밸브 등 각종 초저온·고온·고압 밸브를 기반으로 수처리 설비 및 스마트물관리 시스템으로 사업 확장</li> </ul>
6		(주)서진에너지	 <공기세정 일체형 침지식 중공사막 시스템>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>분리막 모듈</b></li> <li>- 자체 개발한 하·폐수처리 막결합형 호기성 처리 기술인 공기세정 일체형 침지식 중공사막 시스템 모듈은 공기 세정 효율성 강화 및 막오염 저감, 세정시 필요한 공기량 조절로 전력량 및 유지관리비 절약</li> </ul>

번호	분야	기업명	사진	주요제품 및 기술
7	물·수질	(주)에이치코비	 <수질측정장비>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>수질측정시스템</b></li> <li>- 수질측정 원격모니터링 시스템은 신규 개발한 데이터 위변조 방지 프로그램, 원격진단 및 교정 프로그램을 기존 시스템과 통합하여 경쟁사와 기술적 차별화</li> </ul>
8		터보윈 주식회사	 <산업용 송풍기>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>산업용 송풍기</b></li> <li>- 물리적 접힘, 화학적 용접 같은 구형기술이 사용되지 않고 압축 공기를 이용한 얇은 막으로 부하를 받치는에어베어링 기술, 모터 내부 온도를 최소 10도 이상 낮추는 듀얼 에어쿨링 시스템 기술 결합</li> </ul>
9	자원순환·폐기물	주식회사 대한이앤씨	 <폐기물 선별 플랜트>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>폐기물 선별, 에너지화 시스템</b></li> <li>- 생활 폐기물을 파쇄 선별 건조 과정 시스템으로 폐기물 종류별 자동 분리, 재활용이 가능한 물질은 재활용, 불에 타는 성질의 가연성 폐기물을 모아서 폐기물고형연료를생산하는 설계부터 시운전 서비스 제공</li> </ul>
10		주식회사 스타스테크	 <제설제>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>친환경 제설제</b></li> <li>- 불가사리 골편(탄산칼슘 다공성 구조체)을 통해 염화물(염화칼슘+염화나트륨)에서 발생하는 오염원인 물질인 염화이온 흡착 가능, 소량의 부식 방지제 사용을 통해 부식 억제력 향상 뿐만 아니라 우수한 용빙성능 보유</li> </ul>
11	기타 환경	주식회사 대일이앤씨	 <열탈착 장비 상용화>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>토양정화</b></li> <li>- 통제된 환경에서 오염토양을 직·간접 가열 후 토양에 흡착된 오염물질 휘발 및 탈착시키는 기술과 노후유를 이용, 국내 최초 로터리 킬른 타입 열탈착장비 제작 상용화 성공으로 열탈착토양정화 영역 국내 선도</li> </ul>
12		주식회사 원광에스앤티	 <영농형 태양광>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>태양광 발전장치</b></li> <li>- 태양광 각 모듈 발전량을 최고점에 도달시키면서 기존 시스템에 비해 발전량 효율이 대폭 상승한 태양광 발전 시스템 구축</li> </ul>
13		(주)지티사이언	 <유해가스 정화장치>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>유해가스 정화 필터기술</b></li> <li>- 독자적으로 연구 개발한 필터는 흡착과 산화를 통해 휘발성 유기화합물 제거에 탁월하고 다양한 유해가스를 흡착하여 제거하며 화학반응을 통한 산, 염기 제거를 우수성 보유</li> </ul>

## 붙임 2 | 우수환경산업체 지정서 수여식 및 간담회 개최계획

### □ 행사개요

- (행사명) 2023년 우수환경산업체 지정서 수여식 및 간담회
- (일 시) 2023. 11. 17.(금), 16:00~18:30
- (장 소) 알로프트 서울 명동 발리오스홀(B1F)
- (참석자) 환경부, 기술원, 지정기업 13개사 총 30명 내외
- (주요내용) 참석자 소개, 지정서 수여식, 간담회, 기념촬영, 만찬

### □ 세부일정

시간	내용	비고
<b>□ 식전</b>		
15:30~16:00('30)	• 행사장 입장, 안내데스크 운영	사전준비(12:30~15:30)
<b>□ 수여식</b>		
16:00~16:10('10)	• 개식 선언 및 참석자 소개	사회자
16:10~16:15('05)	• 축사	환경부 녹색전환정책관
16:15~16:30('15)	• 지정서 수여식	13개사
16:30~16:40('10)	• 기념 촬영	단체 촬영
16:40~16:50('10)	• 장내 정리	
<b>□ 간담회 및 네트워킹</b>		
16:50~17:45('55)	• 지정기업 의견수렴 간담회	
16:50~17:00('10)	• 우수환경산업체 지원사업 안내	기술원
17:00~17:40('40)	• 간담회	13개사
17:40~17:45('05)	• 마무리 말씀	환경부
17:45~18:30('45)	• 만찬 및 지정기업 간 교류	

※ 상기 일정은 내부사정에 따라 변동될 수 있음

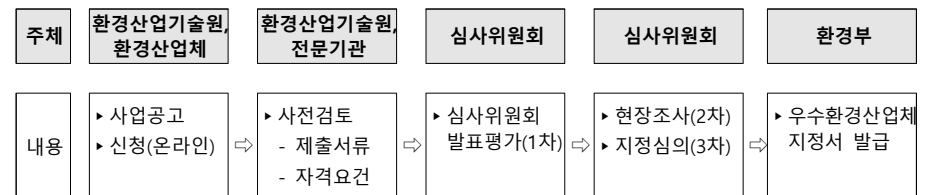
## 붙임 3 | 우수환경산업체 지정제도 개요

### □ 사업목적

- 환경산업을 지원·육성하기 위하여 **사업실적과 기술력** 등이 뛰어난 환경산업체를 우수환경산업체로 지정
- ※ 추진근거 : 「환경기술 및 환경산업 지원법」제7조의6(우수환경산업체 지정·지원)

### □ 모집개요

- (신청대상) 녹색산업 기술 및 제품을 보유한 업력 3년(설립일 기준) 이상인 기업으로, 최근 3년 회계결산 재무제표를 보유한 환경산업체
- ※ 「환경기술 및 환경산업 지원법」 제2조제3호에 따른 환경산업 또는 「기후위기 대응을 위한 탄소중립·녹색성장 기본법」 제2조제17호에 따른 녹색산업
- (모집분야) ①물·수질, ②기후·대기, ③자원순환·폐기물, ④기타환경
- (모집기간) 2023. 6. 15.(목), 09:00 ~ 7. 14.(금), 18:00
- (지정규모) 10개사 내외 신규 지정
- (유효기간) 지정일 이후 5년
- (지정절차) 단계별 평가 및 현장조사 수행



- (지원사항) 환경부장관 명의 국영문 지정서 수여, 지정기업 상표가치 제고 및 판로개척 지원(기업 홍보영상 제작, 기술원 기업 지원사업 가점부여, 국내외 박람회 우수환경산업체 홍보관 운영, 해외발주처 및 구매자 연결 지원, 언론홍보 등)

### < 연도별 현황 >

(단위 : 기업 수)

구분	'19	'20	'21	'22	'23
우수환경산업체 지정·지원	12(12)	12(24)	13(37)	14(51)	13(64)

※ ('23.10월 기준) 총 64개 기업 지정(누계)