1.1 관리운영위탁사 일반 현황

구 분	내 용					
회사명	주식회사 센트럴이엔지					
주소	서울특별시 강남구 테헤란로 522, 10층 (대치동, 홍우빌딩)					
대표자	정재건					
기업형태	외감대상 기타법인					
업종	태양광 발전사업 운영 및 유지보수 등					
태양광관련 시공실적	- 국내외 시공					
	사업구분 구분		르	용량		
	국 내 외 시공(*1)		109.5 MW			
	- 국내운영실적					
	사업구분	1분 구분		용량		
	국 내	운영((*2)	46.1 MW		
	7.7.II			TIHO		
ス 0 スス	주주명			지분율		
주요주주 (2021년 09월)	정재건 정 현			50%		
(· · · - /	성 연 박지민			10%		
	-요약 손익계산서 (단위: 백만원)					
	구분	2020년	2019년		2018년	
	매출액	26,982	1	17,330	5,760	
	영업이익	5,471		1,913	862	
주요 재무지표	당기순이익	5,239	5,239 1,768		768	
	-요약 재무상태표 (단위: 백만원)					
	구분	2020년	2019년		2018년	
	자산 총계	16,344		8,699	4,580	
	부채 총계	7,489		4,778	2,341	
	자본 총계	8,856		3,921	2,239	
주요특징	동사는 2013년 11월 11일 설립되어, 주로 고압차단기, 변압기 등 중전기기 제조 및 판매를 주된 사업영역으로 사업을 영위하여 왔으며, 2016년부터 시작된 국내외 신재생 에너지 확대정책에 힘입어 태양광 발전프로젝트의 개발, EPC 및 O&M 등 발전전문 기업으로 사업 영역을 확장중임. 해외의 경우, 2016년부터 케냐, 브라질, 탄자니아 등지에서 주로 태양광발전사업의 EPC업체로서 성공적으로 역무를 완료한 바 있으며, 국내의 경우 2017년 안성 푸른하늘 태양광발전소를 시작으로, 현재까지 109.5 MW 규모의 시공실적 및 46.1 MW 규모의 운영실적을 보유하는 등 태양광발전사업의 개발/EPC/관리운영 전문 회사로 외연을 확장하고 있음					

(*1) 국내외 주요 시공매출 실적

프로젝트	용량 (MW)
케냐 몸바사 태양광발전소	2.0
브라질 빼르남 태양광발전소	2.0
탄자니아 잔지바르 태양광발전소	4.5
소망전력 태양광발전소	1.5
명우이에스 태양광발전소	1.0
티디씨 진안 태양광발전소	1.1
지구에너지화순신덕 태양광발전소	2.9
해미래평택대사리 태양광발전소	1.0
대기전력의성신안리 태양광발전소	2.0
안성 푸른하늘태양광발전소	2.6
부여 부여하늘태양광발전소	2.0
정선 I 사북하늘태양광발전소	2.0
정선 I 지혜태양광발전소	2.0
정선 I 정선하늘태양광발전소	1.9
상주 우송태양광발전소	0.8
양양 장리 1 하늘 태양광발전소	1.9
창녕 예리태양광발전소	0.8
주문진 주문진 6호 태양광발전소	1.0
안동 안동 1 호망호리 태양광발전소	0.9
천안 아침태양광 6 호 태양광발전소	1.6
산청 산청하이일호 태양광발전소	0.9
산청 산청하이이호 태양광발전소	0.9
산청 산청하이오호 태양광발전소	0.9
산청 산청하이육호 태양광발전소	0.9
정선표 정선하늘 태양광발전소	1.9
김천 현대태양광발전소	0.7
화성 하수처리장 에코솔라 태양광발전소	1.0
영천 금성 태양광발전소	0.9
정선표 사북하늘 태양광발전소	1.9
철원 소나무 1 태양광발전소	1.0
철원 소나무 2 태양광발전소	0.7
청주 성재 태양광발전소	0.7
정선표 정선하늘 5 호 태양광발전소	0.9
정선표 정선하늘 6호 태양광발전소	0.9
제주 다랑쉬 태양광발전소	1.0
영덕 황제 태양광발전소	1.0
영덕 대길 태양광발전소	1.0
예천 도화 태양광발전소	1.0
예천 지보 태양광발전소	0.5
예천 보문 태양광발전소	1.0
평창 솔라다이렉트 1 태양광발전소	0.2
평창 채움쏠라 태양광발전소	0.9
평창 피씨솔라 태양광발전소	1.0
평창 회동에너지 태양광발전소	0.6

평창 제이에이치에너지 태양광발전소	0.3
평창 제이에이치에너지 태양광발전소	0.7
평창 대성쏠라 태양광발전소	1.0
평창 더드림에너지 태양광발전소	0.7
평창 제이씨엠에너지 태양광발전소	0.7
평창 비오엠쏠라 태양광발전소	1.0
평창 우성에너지 태양광발전소	0.6
평창 솔라다이렉트 2 태양광발전소	0.6
평창 강원평창 태양광발전소	1.0
삼척 강원발전 태양광발전소	3.0
삼척 에스발전 태양광발전소	3.0
삼척 케이발전 태양광발전소	3.0
삼척 영동발전 태양광발전소	1.0
삼척 제이씨엠 태양광발전소	1.0
영광 하사 태양광발전소 1호	2.9
영광 하사 태양광발전소 2호	2.9
영광 하사 태양광발전소 3호	2.9
영광 하사 태양광발전소 4호	2.9
영광 하사 태양광발전소 5호	2.9
영광 하사 태양광발전소 6호	2.9
영광 하사 태양광발전소 7호	2.9
영광 하사 태양광발전소 8호	3.0
영광 하사 태양광발전소 9호	3.0
영광 하사 태양광발전소 10호	3.0
영광 하사 태양광발전소 11호	1.8
영광 하사 태양광발전소 12호	1.8
안동 무한파워 태양광발전소	0.6
공주 세종에코 태양광발전소	0.5
합계	109.5

(*2) 국내 주요 운영 실적

프로젝트	용량 (MW)
안성 푸른하늘태양광발전소	2.6
부여 부여하늘태양광발전소	2.0
정선 I 사북하늘태양광발전소	2.0
정선 I 지혜태양광발전소	2.0
정선 I 정선하늘태양광발전소	1.9
상주 우송태양광발전소	0.8
양양 장리 1 하늘 태양광발전소	1.9
창녕 예리태양광발전소	0.8
주문진 케이와이케이향호 6호 태양광발전소	1.0
안동 안동 1 호망호리 태양광발전소	0.9
산청 산청하이일호 태양광발전소	0.9
산청 산청하이이호 태양광발전소	0.9
산청 산청하이오호 태양광발전소	0.9
산청 산청하이육호 태양광발전소	0.9

정선표 정선하늘 태양광발전소	1.9
김천 현대태양광발전소	0.7
영천 금성 태양광발전소	0.9
정선표 사북하늘 태양광발전소	0.9
영천 혜성 태양광발전소	1.0
보은 길탕 1호 태양광발전소	2.0
보은 길탕 2 호 태양광발전소	2.0
철원 소나무 1 태양광발전소	1.0
청주 성재 태양광발전소	0.7
정선표 정선하늘 5호 태양광발전소	0.9
정선표 정선하늘 6호 태양광발전소	0.9
철원 소나무 2 태양광발전소	0.7
안동 태양광 발전소	1.0
군위내의 1 호,2 호태양광발전소	3.0
여주삼마태양광발전소 2 호	3.0
홍천나눔태양광발전소 3,4 호	2.0
청양선민태양광발전소	2.0
고성두포태양광발전소 1 호,2 호	2.0
합계	46.1