

학술연구용역 평가결과서(제6조 관련)

정책연구과제명	화력발전소 주변지역 기후환경 영향 연구 용역(2차년도)	연구기관/ 책임연구원	(재)충남연구원 컨소시엄 / 이상신	
용역발주부서/ 과제담당관	기후환경정책과 황상연	담당공무원	박선영	
연구방식	1. 위탁형(○) 2. 공동연구형() 3. 자문형()			
연구자 선정방식	1. 일반경쟁입찰() 2. 수의계약() 3.기타(협상에 의한 계약)			
연구기간	2018.4.20.~2019.4.19.(12개월)			
연구결과	<ul style="list-style-type: none"> • 모니터링 및 대기모델링 분야 지역 기후변화 예측, 고정측정망 구축·운영, 대기모델링 시스템 구축, 거버넌스 및 환류체제 구축 • 대기질 측정 분야 대기오염 취약지역의 조사분석, 간이 대기오염측정망 운영 및 정밀도 평가, 저탄장·회처리장 배출량 분석 • 사회적 피해비용 분야 충남 화력발전 사회적비용 산정 범위 설정 및 충남 피해비용 산정 • 생태환경 모니터링 동식물 분야별 문헌조사 및 현장조사 및 결과분석 			
평가결과 < 탁월 >	<ul style="list-style-type: none"> • 용역 목적, 법령, 상위계획과의 부합성 < 탁월 > • 용역 추진방법의 적절성 < 탁월 > • 계약 내용에의 충실성 < 탁월 > • 이론, 모델 적용, 분석기법 등의 적정성 < 우수 > • 연구결과의 활용 가능성(제시된 대안의 실현 가능성) < 우수 > 			
평가자	구분	평가전문위원 (관련 전문가*)	과제담당관 (부서 과장)	담당공무원
	성명 (행정번호)	백경렬 (충남도립대학교 환경보건학과 교수)	황상연(2710)	박선영(2714)

*정책자문위원, 출자출연기관 연구원, 대학교수 등 해당분야 전문가 중에서 자율적으로 선택

평가전문위원은 본인이 평가한 내용이 위와 같음을 확인하였습니다.	성명	서명
	백경렬	