

1. 기술규격평가결과 (업체명 : (주)네오시스코리아 )

평가항목		배점	위원별 점수					총점 (평균)
			A	B	C	D	E	
일반부문 (20점)	<b>o 업체 일반현황</b> - 제안 개요 및 제안사의 일반현황, 주요연혁, 주요 사업 분야, 기술인력 현황	10점	10	10	10	10	10	10
	<b>o 기업신용도</b> - 신용평가에 따른 경영 상태	10점	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4
기술부문 (60점)	<b>o 공고 규격의 적합성</b> - 차폐체/액화질소 용기 설계 안정성 - P-type Coaxial HPGe Detector - 검출효율 30 % 이상 - 검출 범위 : 40 keV to 10 MeV - 디지털 신호 분석기 성능 적절성 (채널 범위 및 데이터 처리량, 전송 기능) - 데이터 수집 및 분석 소프트웨어 포함	30점	30	30	30	30	30	30
	<b>o 설비능력</b> - 차폐체/검출기/액화질소 용기 결합 적절성 - 실시간 시스템 제어 상황, 작동상태, 작동상황의 파악 및 제어 가능 여부 - 피크 식별을 위한 라이브러리 탑재 - 최소검출방사능 계산 기능 탑재 - USB 데이터 전송 기능 탑재	30점	30	30	30	30	30	30
관리부문 (20점)	<b>o 사후 관리 및 추진체계</b> - 장비 유지보수, 인력운영계획 - 유지보수를 위한 부품수급의 용이성 - 납품 및 설치일정표 등의 적합성	10점	7	5	10	7	10	7.8
	<b>o 교육훈련 및 기타 제안</b> - 교육훈련 계획 - 기타 제안 사항	10점	7	10	10	7	7	8.2
<b>합 계</b>		<b>100점</b>						<b>94.4점</b>