

기술규격평가결과 (업체명: KOREA VACUUM TECH)

평가항목		배점	위원별 점수					총점 (평균)
			A	B	C	D	E	
일반부문 (25점)	- 제안사의 일반현황, 주요연혁, 주요 사업 분야 - 공장등록증 보유 현황	10점	10	10	10	10	10	50 (10)
	- 납품실적증명서	15점	15	15	15	15	15	75 (15)
기술부문 (60점)	- 제시된 장비 특성, 규격, 부속장치와 장비 구성의 부합성 - 장비 전체의 크기 (Compact 정도) - 사용 부품의 신뢰성 및 기능 충족성	20점	20	20	20	20	20	100 (20)
	- 요구된 장비 특성 및 품질과 실제 장비 성능의 부합성 - 비접촉파이로메타를 이용한 기판표면온도와 제어열전대 비교 자료 - 스퍼터링소스 공정시 구동메카니즘과 증착각도 조절 범위 자료 - 시편 플라즈마 Cleaning 성능 자료 제시 - Pre-cleaning RMS roughness 감소 자료 - 진공펌핑 능력 시뮬레이션 자료 제시 - 기판 증착 균일도 측정 자료 제시 - 장비 사용 시 안전 및 보호 기능의 우월성	30점	30	30	30	30	30	150 (30)
	- 3D 설계 프로그램 보유 현황 - 부품의 교체 및 수리의 편의성 - 기구 및 프로그램 업그레이드 확장성	10점	5	5	5	5	5	25 (5)
품질보증 계획의 적절성 (15점)	- 보증기간 내의 무상수리 범위 -시스템 유지보수를 위한 A/S 인력 및 운영 계획 -유지보수를 위한 부품수급의 용이성	10점	10	10	10	10	10	50 (10)
	- 교육훈련 계획	5점	5	5	5	5	5	25 (5)
합 계		100점						475 (95)