

1. 기술규격평가결과 (업체명 : 라이트컨버전코리아주식회사)

평가항목		배점	위원별 점수					총점 (평균)
			A	B	C	D	E	
일반부문 (30점)	<ul style="list-style-type: none"> o 일반현황 - 제안사의 일반현황 주요사업 분야 	10점	10	10	10	10	10	10점
기술부문 (60점)	<ul style="list-style-type: none"> o 공고 규격의 적합성 - 중심파장 1030 nm - 평균출력 ≥ 6 W - 최대 에너지 ≥ 100 uJ - 가변 펄스 반복율 single - 1 MHz - 최소 펄스 선폭 ≤ 290 fs - 가변 펄스 선폭 290 fs - 20 ps - 출력 안정성 0.5% rms over 24 hours - 빔 포인트 안정성 (≤ 20 urad/deg) 	30점	30	30	30	30	30	30점
	<ul style="list-style-type: none"> o 설비능력 - Factory test certificate의 제공 및 신뢰성 - 사용의 편리성 및 호환성 - 본 연구실에 설치되어 있는 초고속 전자현미경 장비(4D-UEM)와 음극선 방출 분광기법(CL-UEM) 장비와의 호환성 및 호환성을 고려한 설치 	30점	20	20	20	20	20	20점
관리부문 (30점)	<ul style="list-style-type: none"> o 사후 관리 - 장비 유지보수 및 인력운영계획 - 유지보수를 위한 부품수급의 용이성 - 1년 이상 보증 	15점	15	15	15	15	15	15점
	<ul style="list-style-type: none"> o 설치계획 및 교육훈련 - 납품 및 설치일정표 등의 적합성 - 교육훈련 계획 - 기타 제안 사항 	15점	15	15	15	10	10	13점
합 계		100점						88점