

〈서식-1〉

〈 기술평가 결과 집계표〉

□ 사 업 명 : 전기자동차 전자파 디버깅 시스템 제안서 평가위원회

□ 평 가 기 관 : (재)부산테크노파크

□ 평 가 위 원 : 실명은 비공개

□ 평 가 점 수

구 분	에스엔지시스템						
	평가자 A	평가자 B	평가자 C	평가자 D	평가자 E	평가자 E	평가자 F
사업의 이해 및 사업추진전략	9	10	9	9	9	10	10
전체시스템 및 구성품의 규격성능, 기능 및 내구성	9	10	9	9	9	10	9
설계 및 시공능력	9	10	9	9	9	10	9
구성품 검수 및 최종성능평가	9	9	9	9	9	10	9
전장품시험 최적 시험 방안	9	9	9	9	9	10	9
신기술 및 신기능	9	9	9	9	9	9	10
수행 조직 및 추진계획	3.5	3.5	1	3.5	3.5	3.5	3.5
품질관리 계획	3.5	3.5	4	3.5	3.5	3.5	3.5
교육훈련계획	5	5	5	5	5	6	5
유지보수 지원방안	5	5	6	5	5	5	5
개별점수 (위원별)	71	74	70	71	71	77	73
종합점수	86.6						
평가결과	적합						

〈서식-1〉

〈 기술평가 결과 집계표〉

□ 사 업 명 : 전기자동차 전자파 디버깅 시스템 제안서 평가위원회

□ 평 가 기 관 : (재)부산테크노파크

□ 평 가 위 원 : 실명은 비공개

□ 평 가 점 수

구 분	(주)에스테크널리지						
	평가자 A	평가자 B	평가자 C	평가자 D	평가자 E	평가자 E	평가자 F
사업의 이해 및 사업추진전략	9	10	9	9	9	10	10
전체시스템 및 구성품의 규격성능, 기능 및 내구성	9	10	9	9	9	10	9
설계 및 시공능력	9	10	9	9	9	9	9
구성품 검수 및 최종성능평가	9	9	9	9	10	10	10
전장품시험 최적 시험 방안	9	9	9	9	9	10	9
신기술 및 신기능	9	9	9	9	9	9	10
수행 조직 및 추진계획	4	4	3.5	4	3.5	4	3.5
품질관리 계획	4	4	3.5	4	3.5	4	3.5
교육훈련계획	5	5	5	5	5	6	5
유지보수 지원방안	5	5	5	5	5	6	5
개별점수 (위원별)	72	75	71	72	72	78	74
종합점수	89.1						
평가결과	적합						