

<서식-1>

< 기술평가 결과 집계표 >

□ 사 업 명 : 5G 기반 드론 통합관제시스템 구매

□ 평 가 기 관 : 재단법인 부산테크노파크

□ 평 가 위 원 : 실명은 비공개

□ 평 가 점 수

구 분	에스케이텔레콤(주)						
	평가자 A	평가자 B	평가자 C	평가자 D	평가자 E	평가자 F	평가자 G
비디오월 장비 및 드론관제 PC(관제실) 수량, 성능, 기능	14	15	15	14	15	15	14
드론관제 및 영상서버 동시처리 성능, 기능	9	9	10	9	10	9	9
스토리지서버, 네트워크 및 보안 시스템의 사양, 성능	9	9	10	9	10	9	10
드론탑재용 미션컴퓨터 및 드론관제PC(현장) 기능, 사양	9	9	10	10	9	10	10
영상후처리시스템 기능, 사양	6	6	6	10	10	6	9
드론 글로벌허브센터로 이전 설치 가능 여부	9	9	10	10	10	10	10
사업관리, 수행계획, 품질관리계획, 교육훈련계획, 유지보수 지원방안의 적절성	9	10	10	9	10	10	10
제안한 규격 이상 또는 상위 기능을 구현할 수 있는 시스템 제안	5	5	5	4	4	5	5
개별점수 (위원별)	70	72	76	75	78	74	77
종합점수	92.8 (= 18 + 74.8)						
평가결과	적합						

<서식-1>

< 기술평가 결과 집계표 >

□ 사 업 명 : 5G 기반 드론 통합관제시스템 구매

□ 평 가 기 관 : 재단법인 부산테크노파크

□ 평 가 위 원 : 실명은 비공개

□ 평 가 점 수

구 분	주식회사 엘지유플러스						
	평가자 A	평가자 B	평가자 C	평가자 D	평가자 E	평가자 F	평가자 G
비디오월 장비 및 드론관제 PC(관제실) 수량, 성능, 기능	14	14	15	14	15	15	14
드론관제 및 영상서버 동시처리 성능, 기능	9	9	10	9	10	10	9
스토리지서버, 네트워크 및 보안 시스템의 사양, 성능	9	9	10	9	10	9	9
드론탑재용 미션컴퓨터 및 드론관제PC(현장) 기능, 사양	6	6	10	9	9	9	6
영상후처리시스템 기능, 사양	9	9	6	9	10	9	9
드론 글로벌허브센터로 이전 설치 가능 여부	9	9	10	10	10	10	10
사업관리, 수행계획, 품질관리계획, 교육훈련계획, 유지보수 지원방안의 적절성	9	9	10	9	10	10	10
제안한 규격 이상 또는 상위 기능을 구현할 수 있는 시스템 제안	4	4	5	4	5	5	5
개별점수 (위원별)	69	69	76	73	79	77	72
종합점수	91.4 (= 18 + 73.4)						
평가결과	적합						

<서식-1>

< 기술평가 결과 집계표 >

□ 사 업 명 : 5G 기반 드론 통합관제시스템 구매

□ 평 가 기 관 : 재단법인 부산테크노파크

□ 평 가 위 원 : 실명은 비공개

□ 평 가 점 수

구 분	주식회사 제이솔루션						
	평가자 A	평가자 B	평가자 C	평가자 D	평가자 E	평가자 F	평가자 G
비디오월 장비 및 드론관제 PC(관제실) 수량, 성능, 기능	11	14	11	11	14	11	11
드론관제 및 영상서버 동시처리 성능, 기능	6	9	6	6	9	6	6
스토리지서버, 네트워크 및 보안 시스템의 사양, 성능	6	9	6	6	9	6	6
드론탑재용 미션컴퓨터 및 드론관제PC(현장) 기능, 사양	6	6	6	6	9	6	6
영상후처리시스템 기능, 사양	6	9	6	6	6	6	6
드론 글로벌허브센터로 이전 설치 가능 여부	6	9	6	6	6	6	6
사업관리, 수행계획, 품질관리계획, 교육훈련계획, 유지보수 지원방안의 적절성	6	6	6	6	6	6	6
제안한 규격 이상 또는 상위 기능을 구현할 수 있는 시스템 제안	3	3	3	3	3	3	3
개별점수 (위원별)	50	65	50	50	62	50	50
종합점수	65.9 (= 13.5 + 52.4)						
평가결과	부적합						