

[붙임 13]

# 설계공모 당선작 및 입상작 확정서

□ 용역명 : 군산교육지원청 다목적스포츠센터 증축 설계공모  
상기 공모안 심사결과 당선작과 입상작을 다음과 같이 선정하였기에  
보고합니다.

구 분	업 체 명	심사번호
당 선 작	(주)인터아키텍처사무소	1

2024년 4월 11일

설계공모 심사위원회위원장	송석기	(인)
심사위원	이성남	(인)
심사위원	이영호	(인)
심사위원	신상희	(인)
심사위원	장영	(인)

붙임 심사위원별 평가표 각 1부.


전북특별자치도군산교육지원청 귀하

## 심사평가 집계표

□ 용 역 명 : 군산교육지원청 다목적스포츠센터 증축 설계공모

심사위원	심사번호	
	1	2
송석기		0
오형석		0
이성열	0	
전상희	0	
정 용	0	
합 계	3	2

2024년 4월 11일

심사위원장 : 송석기 

전북특별자치도군산교육지원청 귀하

## 심사위원별 평가표 (투표용지)

☐ 용역명 : 군산교육지원청 다목적스포츠센터 증축 설계공모

심사번호	평가여부	평가사유(간략하게 작성)
1		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 유사프로젝트 사례 적절.</li> <li>· 주변환경과 조화롭게 설계되었으나 내외부 공간 및 기존시설 연계 다소 소극적임.</li> <li>· 가변형공간 아이디어는 적절함. 다만 단락을 인한 공간 활용 및 배치가 프리 다는 우려.</li> <li>· 원메스를 경제성 확보하여 유지관리 유리.</li> </ul>
2	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 유사프로젝트 사례 적절함.</li> <li>· 주변환경, 내외부, 주차장 등 연계 개념이 적절하며 중복함 센터와 상충, 상충을 면할 수 있음.</li> <li>· 중점을 발음하는 내외부 가변형공간 아이디어는 우수하고 조닝 적절하나 운동장측 연계 필요.</li> <li>· 중점공간의 적정연계를 위한 가변형 등은 있음 유지관리 및 경제성 보강 필요.</li> <li>· 남측면 일조 상태를 위한 양면 계획 필요.</li> </ul>

2024년 4월 11일

심사위원 :

김영하

설계공모 심사위원회위원장 귀하

## 심사위원별 평가표 (투표용지)

☐ 용역명 : 군산교육지원청 다목적스포츠센터 증축 설계공모

심사번호	평가여부	평가사유(간략하게 작성)
1	○	<ul style="list-style-type: none"><li>- 충분한 후계공간의 확보</li><li>- 기존 주차장을 합용한 보차보거도 안전고려</li><li>- 다목적체육관과 드론 축구경기장이 연계를 가지며 기능적인 분리능을 계획이 돋보임</li></ul>
2		<ul style="list-style-type: none"><li>- 기존 주차장의 연계성을 고려함</li><li>- 배치계획이 양호함</li><li>- 보차보거도를 별도로 행로로 인식 안전이 고려된 배치계획</li></ul>

2024년 4월 11일

심사위원 : 이성영 이성영

설계공모 심사위원회위원장 귀하

[붙임 15]

## 심사위원별 평가표 (투표용지)

☐ 용역명 : 군산교육지원청 다목적스포츠센터 증축 설계공모

심사번호	평가여부	평가사유(간략하게 작성)
1		• 체육관과 드로시실을 인접시켜 내부적으로 청소년 활동을 다양하게 수용할 수 있도록 계획함
2	○	• 기존 건축물 및 외부공간의 적극적인 활용을 통해 전체 부지의 활용도를 높였으며 체육관과 드로시실 사이 중정을 통해 다양한 기능을 수용함

2024년 4월 11일

심사위원 :

송석기 (인)

설계공모 심사위원회위원장 귀하

[붙임 15]

## 심사위원별 평가표 (투표용지)

☐ 용역명 : 군산교육지원청 다목적스포츠센터 증축 설계공모

심사번호	평가여부	평가사유(간략하게 작성)
1	0	단순한 프로그램이지만 사용성과 확용성을 고려하여 다양하고 실용적인 공간을 제안함
2		중정의 계획 의도는 좋지만 다른 방향의 해결이 더 좋은 계획안을 만들수 있음.

2024년 4월 11일

심사위원 : 신상희 (원)

설계공모 심사위원회위원장 귀하

[붙임 15]

## 심사위원별 평가표 (투표용지)

☐ 용역명 : 군산교육지원청 다목적스포츠센터 증축 설계공모

심사번호	평가여부	평가사유(간략하게 작성)
1	○	<ul style="list-style-type: none"><li>기존 기록과 인접한 용복합~신뢰한 연계되는 자연 환경과 어울리는 계획이 인상적임</li><li>- 외관상, 휴게시설, 외부원터, 활동로선</li><li>내부 평면적 계획이 기능적 사용도가 상한 유기적의 공간구성이 짜임새가 느껴짐</li></ul>
2		<ul style="list-style-type: none"><li>가까운 용복합 교육센터 (AV, 로봇, AR-VR, 드론촬영 등) 상충동행까지 유기적인 외관(피로티) 보다는 내부평면계획이 중요하다고 판단됨</li><li>과도한 장식요소 등 원저한 공사비 증가요인이 있는지 검토가 필요.</li><li>강경과 드론 축구장 사이 다이내믹 스키퍼 오픈야외시설의 내부외부환경을 연계성은 좋으나 독립성(인)을 고려한 필요.</li></ul>

2024년 4월 11일

심사위원 : 정 용 (인)

설계공모 심사위원회위원장 귀하