

# 심사위원별 평가표

□ 용역명: 김제여고 후관동 그린스마트스쿨 개축 설계 제안공모

심사 번호	평가내용
1	쾌적한 환경을 위한 중정 계획, 다양한 외부공간 조성이 있어서 커뮤니티 활성화를 위한 노력이 돋보임.
2	자연 친화적인 인위적 녹음 공간과 열린 외부공간을 계획하여 다채로운 녹음 공간을 제안함.
3	다양한 이벤트 공간을 제안하고 교육공동체가 함께하는 복합 커뮤니티형 학교 기원 계획을 제안함.
4	편밀한 환경양 분석을 통한 여타와 문제점을 파악하고 이에 맞는 환경 자원이 가능한 공간계획이 돋보임.

2024년 8월 5일

심사위원 :

조광준

(인)

설계공모 심사위원회위원장 귀하

# 심사위원별 평가표

□ 용역명: 김제여고 후관동 그린스마트스쿨 개축 설계 제안공모

심사 번호	평가내용
1	<p>업무의 이해도에서 주변 현황분석 및 반영가능한 문제점과 개선방안 부족. 다양한 학습공간과 공용공간의 다목적 활용계획에 비해 불관과의 연계방식, 홈페이지 위치, 거실형 외부공간 확보, 실내환경 등에게 기능과 편의에 문제 반영 입면계획 적절해 보이나 실내환경 관련 특이사항이 부족한 점 지적</p>
2	<p>업무의 이해도에서 반영가능한 문제점과 개선방안 제시 부족. 교과학습에 위한 다양한 학습공간과 공용공간의 특화방안 제시가 적절해 보이나 복도외 아늑한 휴게공간 부족하며, 거실 불관등 사이 외부공간 확보 이나 불관사이 연계방식 <del>적절</del> 부족. 기존 교사등이나 주변 환경과 조화시키기 위해 생체사용이 다른 사항.</p>
3	<p>업무의 이해도에서 반영가능한 문제점과 개선방안 제시, 현황분석 등 부족. 불관등 사이의 외부공간은 식재화하면서 외부공간 확보하며, 다양한 학습공간과 공용공간의 다목적 활용방안 부족하며, 도시관이 용인 상에 위치해 안전성 부족하며, 기존 공간 복도는 교과학습에 운영에 부적. 실내환경 계획과 공사 시 시공일 안전계획 제시는 무늬함.</p>
4	<p>업무의 이해도에서 기존 현황분석, 상세구안성 제시 등 적절. 기존 불관등과의 사이 외부공간 확보, 영계공간 구성, 다양한 학습공간과 홈페이지 등 구성 적절하나 공용공간의 다목적 활용이나 도시관의 안전성 확보 미흡함. 다만, 기광 경제적 계획 안됨. 입면계획은 적절해 보이나 실내환경, 신기술, 유지관리 방안 제시 부족.</p>

2024년 8월 5일

심사위원 :  (인)

설계공모 심사위원회위원장 귀하

# 심사위원별 평가표

□ 용역명: 김제여고 후관동 그린스마트스쿨 개축 설계 제안공모

심사 번호	평가내용
1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 홈페이지의 활용도가 볼만과 함께 갖추어 있는 정도가 우수함.</li> <li>2. 커뮤니티 라인의 채감이 대담함.</li> <li>3. 볼만등의 여경 부위가 많아 이에 대한 구경감 대응과 레크리에이션 위한 1층의 채감대응 됨.</li> </ol>
2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 평면의 조닝 및 동선체계가 우수.</li> <li>2. 입면의 형태가 기질 건축물과의 연계, 조화가 미흡.</li> <li>3. 후관에서 볼만등으로 진입하는 외부통행로 확보.</li> <li>4. 보릿지마에 대한 비상차량, 소방차등의 동선 확보 됨.</li> </ol>
3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 아케이드에 대한 과도한 채감이 대담함.</li> <li>2. 특수행로의 채감으로 안전성 됨.</li> <li>3. 평면계획의 인접성 편모. (코어)</li> <li>4. 후관에서 진입 동선도 우수하며, 홈페이지 위치는 적절.</li> </ol>
4	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 옥외공간에 대한 배려가 우수.</li> <li>2. 비상차량, 소방차량이 대담한 보릿지의 높이 확보 됨.</li> <li>3. 도서실의 층별 계획은 접근성이 있어 좋으나, 후관등의 동선상에 위치함으로 도서관 자체의 활용성은 낮아 보임.</li> </ol>

2024년 8월 5일

심사위원 : 김 양 희 (인)

설계공모 심사위원회위원장 귀하

# 심사위원별 평가표

□ 용역명: 김제여고 후관동 그린스마트스쿨 개축 설계 제안공모

심사 번호	평가내용
1	<p>별종의 증축개념이 아닌 수평증축 개념의 설계로서,  추후 시공상의 문제점과 증축 부분의 교과 교차 및, 각실의  채광상의 문제점. 이 있음.  증축부분의 크기. 화강석이 낡아 보임. 채광에 부각하라 판단됨.</p>
2	<p>- 별종이. 증축개념으로 채광에 관계에서 유리함.  - 기존 분관층과 증축층의. 현관부분 연계상 이 같은 라인에 있음. 용이함.  - 교차부분 교차식. 교사 후계식에 같은 위치에 <del>없어</del> 있지 않아.  교사층의 증선야. 복잡함.</p>
3	<p>수평증축 개념의. 설계안으로서. 기존층과의 시공성. 증축층의.  채광 및 환기. 유리한 것으로 판단됨.  문서량이. 개방형. (학생용. 교사 층의 증선과 전체 도서관 이용  학습시. 유리한 것으로 예상됨.</p>
4	<p>기존 분관층과. 신축 후관층의. 별종이. 설계 개념으로.  채광 및 환기. 유리한 것으로 판단됨.  기존 층과 증축층의 채공간기. 적절함. 후계 공간 계획은 리빙은.</p>

2024년 8월 5일

심사위원 : 박종문 

설계공모 심사위원회위원장 귀하

# 심사위원별 평가표

□ 용역명: 김제여고 후관동 그린스마트스쿨 개축 설계 제안공모

심사 번호	평가내용
1	개방공간과 연계되는 공간 배치는 좋으나 외부정식공간 활용성에 여러 문제점이 남는 부분 우려가 있음.
2	공간 효율성이 높고 기존 부과의 연계성도 외부 테코 공간 활용성이 부족한 부분이 있음.
3	중정형 공간 배치로 공동 공간 활용성이 높으나 일반교실 집중성이 떨어지는 단점이 있음.
4	효율적인 공간 배치가 좋고 외부 공간과 연계성이 좋음 예산 범위내 공간가 가능함 좋으나

2024년 8월 5일

심사위원 : 유성환 (인)

설계공모 심사위원회위원장 귀하

## 심사위원별 평가사유서

□ 공고명 : 김제여자고등학교 후관동 그린스마트스쿨 개축공사 제안공모 설계용역

심사번호	평 가 내 용	비고
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>○본·후관동과의 밀접한 자유로운 통합 공간구성과 탁트인 층고 높은 도서관 및 중앙 중정배치와 공용공간의 커뮤니티라운지 등 운영될 수 있도록 복합문화공간이 조성됨</li> <li>-지역사회의 열린교류 문화공간 마련과 주민공동체 역할을 할 수 있는 공간으로 구성</li> <li>○특별활동실(과학2실,기술가정실)은 교과별 수평이동이 편리하게 동일층이 배치함이 적합하다고 판단됨</li> <li>○본관동과 연계한 이동 수업함에 있어 3층의 경우 연결복도를 거쳐 일반교실로 가는 이동동선이 다소 길다고 판단됨</li> </ul>	
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>○연결복도를 통한 중복도형태의 평면구성은 본관동과 연계한 고교학점제에 필요한 유연하고 다양한 실배치가 제한적이라고 생각되나 각 층별 짜임새 있는 용도에 따른 실배치가 적정하다고 판단됨</li> <li>○지역사회의 열린교류 문화공간을 마련한 넓은 커뮤니티 도서관 등 공간구성이 개방적이라고 판단되며 연결복도를 통한 교과별 이동수업시 동선 등 다소 아쉬움</li> <li>○2층의 홈베이스는 가급적 일반교실과 근접한 시용하기에 편리한 공간에 배치함이 바람직하다고 판단됨</li> </ul>	
3	<ul style="list-style-type: none"> <li>○본관동과의 연계된 접근하기 편리한 배치계획과 고교학점제 및 교과별 교육과정 운영을 위한 이동수업시 수직·수평 이동동선이 편리한 공간구성 및 지역사회의 열린교류 문화공간 마련됨</li> <li>○4동(생활관)에서 후관동과의 연계할 수 있는 연결복도가 없어 단절된 느낌이며 교과교실 이동수업함에 있어 3층 연결복도를 거쳐 특별활동실로 가는 이동동선이 길다고 판단됨</li> <li>○2~3층 화장실 배치계획은 이동동선이 자장자리에 위치해 있어 비교적 사용상 불편하다고 판단됨</li> </ul>	
4	<ul style="list-style-type: none"> <li>○본·후관동으로 통하는 1층 출입구는 사용상 일직선상에 배치하는 것이 타당하며 본·후관동의 매계역할을 하는 넓은 도서관 계획은 좋으나 가급적 이용하기 편리하도록 1층에 배치가 바람직하다고 판단됨</li> <li>○지역사회의 열린교류 문화공간 마련과 주민공동체 역할을 할 수 있는 공간이 다소 미비함</li> <li>○편복도의 계획으로 고교학점제의 교과별교육과정 운영상 유연하고 다양한 공간창출이 제한적이고 이동동선도 비교적 길어진다고 판단됨</li> </ul>	

응모작품에 대한 심사평가 사항을 위와 같이 제출합니다.

2024년 8월 5일

심사위원 : 김 동

## 심사위원별 평가표

□ 용역명: 김제여고 후관동 그린스마트스쿨 개축 설계 제안공모

심사 번호	평가내용
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 설계도서와 기존 건물과의 위치적인 연계성은 우수하나 전후부위(2.5)과차로 누수방지 처리 및 중공후 위치설치의 어려움 세심.</li> <li>◦ 부출입구로부위 외부공간에서 구조물들의 정연성이 우수하고 다양한 내·외부 휴게 및 커뮤니티 공간 구성</li> <li>◦ 채광, 환기를 위해 계획한 <del>공간</del><sup>중정</sup>공간의 일부 수적이 포함되어 있음. 스승방 및 배수처리 등 위치설치의 어려움</li> </ul>
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 도시관, 홈페이지의 배치가 이음돌린 짧은 정연성이 양호한 위치에 계획</li> <li>◦ 주차공간 조성 및 배치 위치 양호</li> <li>◦ 개축공사등의 중공후 공간 바뀔이 많아 자연 채광 및 환기에 불리</li> <li>◦ 옥내외 환기 위치에 대한 이음(중공)등과 수직채광 여장재에 대한 공차비 검토 필요</li> </ul>
3	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 시설용량별 증빙제과 장성에 중점적 효과를 주수한 다양한 건물형태와 연계적 정연 구성.</li> <li>◦ 도시관, 홈페이지의 배치 위치 양호 (이음돌린, 정연성)</li> <li>◦ 본관교사들과의 전후부위(2.5) 최소로 누수 및 위치설치에 대한 수위 해소나 중공후 배수처리 검토 필요</li> <li>◦ 도시관 상부 과잉한 차양 및 천장 계획으로 위판리(양양, 누수) 및 비용(냉, 난방) 고려</li> </ul>
4	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 이음돌린이 짧고 정연성이 우수한 위치에 도시관, 홈페이지 배치</li> <li>◦ 용도별 교실구 배치 및 정연계획(내·외부 연계) 양호</li> <li>◦ 기존 본관교사들과의 전후부위(2.5)를 확보 하였고, 향후 본관교사들 개축에 의한 재배치 위치를 배치 계획</li> <li>◦ 여학교 장성에 어울리지 않는 외부입면(상.래턴), 내부 커뮤니티 및 휴게공간 부족</li> </ul>

2024년 8월 5일

심사위원 : 정 선 풍 (인)

설계공모 심사위원회위원장 귀하