

## 설계공모 당선작 및 입상작 선정서

□ 건 명 : KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모 작품심사

구 분	작품번호	비 고
당 선작	가 - 6	
최우수작	가 - 2	
우수작	가 - 4	
장려작	가 - 1	
가작	가 - 3	

2022. 8. 19.

심사위원장 : 이경하 (인)

## 설계공모 작품 심사방식 의결서

KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모 작품심사방식을 다음과 같이 심사위원회에서 의결합니다.

### □ 심의의결

	(원 안) 채 택			재심의	기각	비 고
	투표제	채점제	채점제+투표제			
출석위원 5명 중	명	2명	3명	명	명	
심의의결			○			해당란에 "O"

### □ 기타사항 :

KS

~~5개 작품은 선정하길~~  
KS  
~~2개와 5개 작품에~~  
KS

하위 2개 작품은 먼저  
선정해서  
타작하든 비용은 2개만  
5개만은 재검토는 비용은  
없음

2022 년 8 월 17 일

심사위원장 : 이경진 (인)

## 투표결과 집계표

- 건 명 : KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모  
- 예선 탈락자 투표

작품번호	결 과	비고
가-1	1	
가-2	1	
가-3	1	
가-4		
가-5	4	
가-6		
가-7	3	

2022. 8. 17.

심사위원장 : 이경선 (인)


[양식8]

## 투 표 용 지

□ 건 명 : KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모

작품번호	투 표
가-1	
가-2	
가-3	
가-4	
가-5	0
가-6	
가-7	0

2022. 8. 17.


심사위원 : 이 재 규 

투 표 용 지

□ 건 명 : KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모

작품번호	투 표
가-1	✓
가-2	
가-3	
가-4	
가-5	✓
가-6	
가-7	

2022. 8. 17.


심사위원 : 이 한 필 

## 투 표 용 지

□ 건 명 : KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모



작품번호	투 표
가-1	
가-2	
가-3	○
가-4	
가-5	○
가-6	
가-7	

2022. 8. 17.

심사위원 : 남 유진 

## 투 표 용 지

□ 건 명 : KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모

작품번호	투 표
가-1	
가-2	
가-3	
가-4	
가-5	
가-6	
가-7	

2022. 8. 13.

심사위원 : 이/2811 

[양식(8)]

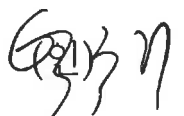
## 투 표 용 지

☐ 건 명 : KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모

작품번호	투 표
가-1	
가-2	
가-3	
가-4	
가-5	○
가-6	
가-7	○

2022. 8. 17.

심사위원 : 박종기





## 설계공모 작품심사 총괄집계표


■ KR철도어린이집(거제, 정읍) 신축 설계공모

구 분	작품번호 및 배점						
	가-1	가-2	가-3	가-4	가-5	가-6	가-7
이경선	90.0	90.0	80.0	70.0	0.0	100.0	0.0
이한필	73.5	91.5	78.5	88.0	0.0	98.5	0.0
남유진	88.0	90.5	70.0	82.0	0.0	99.5	0.0
이재규	92.0	93.0	70.0	95.0	0.0	80.0	0.0
박종기	70.0	97.0	87.0	91.0	0.0	85.0	0.0
소 계	413.5	462.0	385.5	426.0	0.0	463.0	0.0
감점사항	-1.0	-2.0	-1.0	-3.0		-2.0	
최고점	92.0	97.0	87.0	95.0	0.0	100.0	0.0
최저점	70.0	90.0	70.0	70.0	0.0	80.0	0.0
합 계 (최고/최저 제외)	250.5	273.0	227.5	258.0	0.0	281.0	0.0
순 위	4	2	5	3	6	1	6
입상작 구분	장려작	최우수작	가작	우수작	예선탈락	당선작	예선탈락

확 인 : 심사위원장  (인)

## 설계공모 평가항목별 배점 및 평가내용 심사표

■ 건 명 : KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모

■ 심사위원 : 이 재규 (4명) 

평가항목	세부사항	배점	상대평가 등급					심사표 (수1, 우2, 미1, 양1)						
			수 (100%)	우 (90%)	미 (80%)	양 (70%)	가 (60%)	가-1	가-2	가-3	가-4	가-5	가-6	가-7
배치계획	- 배치 및 토지 활용도 - 시설 및 공간 이용의 편의성 - 대중교통, 보행자 및 차량 접근 계획의 적절성	30.0	30.0	27.0	24.0	21.0	-	27	30	27	27	탈락	24	탈락
공간계획	- 내·외부 공간 계획의 적절성 - 공간 이용의 효율성 - 동선 및 기능배분의 타당성	30.0	30.0	27.0	24.0	21.0	-	27	27	27	30	탈락	24	탈락
경관 및 주변과의 조화	- 주변 공간 및 환경과의 연계 및 조화 - 입면 디자인 계획의 우수성 - 색상 및 재료 계획의 적절성	20.0	20.0	18.0	16.0	14.0	-	18	18	14	20	탈락	16	탈락
기술계획	- 환경친화적 설계기법의 우수성 - 비용 절감 등 경제성 - 건물 구조 및 공법 등의 우수성	15.0	15.0	13.5	12.0	10.5	-	15	13.5	10.5	13.5	탈락	12	탈락
기 타	- 공공성 제고 방안, 특수 조건에 대한 대처 방안 등 추가적으로 필요한 사항	5.0	5.0	4.5	4.0	3.5	-	5	4.5	3.5	4.5	탈락	4	탈락
합 계		100.0	100.0	90.0	80.0	70.0	-	92	93	70	95		80	

## 설계공모 평가항목별 배점 및 평가내용 심사표

■ 건 명 : KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모

■ 심사위원 :  (서명)

평가항목	세부사항	배점	상대평가 등급					심사표 (수1, 우2, 미1, 양1)						
			수 (100%)	우 (90%)	미 (80%)	양 (70%)	가 (60%)	가-1	가-2	가-3	가-4	가-5	가-6	가-7
배치계획	- 배치 및 토지 활용도 - 시설 및 공간 이용의 편의성 - 대중교통, 보행자 및 차량 접근 계획의 적절성	30.0	30.0	27.0	24.0	21.0	-	27	27	24	21	탈락	30	탈락
공간계획	- 내·외부 공간 계획의 적절성 - 공간 이용의 효율성 - 동선 및 기능배분의 타당성	30.0	30.0	27.0	24.0	21.0	-	27	27	24	21	탈락	30	탈락
경관 및 주변과의 조화	- 주변 공간 및 환경과의 연계 및 조화 - 입면 디자인 계획의 우수성 - 색상 및 재료 계획의 적절성	20.0	20.0	18.0	16.0	14.0	-	18	18	16	14	탈락	20	탈락
기술계획	- 환경친화적 설계기법의 우수성 - 비용 절감 등 경제성 - 건물 구조 및 공법 등의 우수성	15.0	15.0	13.5	12.0	10.5	-	13.5	13.5	12	10.5	탈락	15	탈락
기 타	- 공공성 제고 방안, 특수 조건에 대한 대처 방안 등 추가적으로 필요한 사항	5.0	5.0	4.5	4.0	3.5	-	4.5	4.5	4	3.5	탈락	5	탈락
합 계		100.0	100.0	90.0	80.0	70.0	-	90.0	90.0	80.0	70.0		100.0	

## 설계공모 평가항목별 배점 및 평가내용 심사표

■ 건 명 : KR철도어린이집(거제역, 정음역) 신축 설계공모

■ 심사위원 : 남유진 (사) 남유진

평가항목	세부사항	배점	상대평가 등급					심사표 (수1, 우2, 미1, 양1)						
			수 (100%)	우 (90%)	미 (80%)	양 (70%)	가 (60%)	가-1	가-2	가-3	가-4	가-5	가-6	가-7
배치계획	- 배치 및 토지 활용도 - 시설 및 공간 이용의 편의성 - 대중교통, 보행자 및 차량 접근 계획의 적절성	30.0	30.0	27.0	24.0	21.0	-	27	27	21	24	탈락	30	탈락
공간계획	- 내·외부 공간 계획의 적절성 - 공간 이용의 효율성 - 동선 및 기능배분의 타당성	30.0	30.0	27.0	24.0	21.0	-	27	27	21	24	탈락	30	탈락
경관 및 주변과의 조화	- 주변 공간 및 환경과의 연계 및 조화 - 입면 디자인 계획의 우수성 - 색상 및 재료 계획의 적절성	20.0	20.0	18.0	16.0	14.0	-	16	18	14	18	탈락	20	탈락
기술계획	- 환경친화적 설계기법의 우수성 - 비용 절감 등 경제성 - 건물 구조 및 공법 등의 우수성	15.0	15.0	13.5	12.0	10.5	-	13.5	13.5	10.5	12	탈락	15	탈락
기 타	- 공공성 제고 방안, 특수 조건에 대한 대처 방안 등 추가적으로 필요한 사항	5.0	5.0	4.5	4.0	3.5	-	4.5	5	3.5	4	탈락	4.5	탈락
합 계		100.0	100.0	90.0	80.0	70.0	-	88	90.5	70	82		99.5	

## 설계공모 평가항목별 배점 및 평가내용 심사표

■ 건 명 : KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모

■ 심사위원 : 박종기 (내명) *박종기*

평가항목	세부사항	배점	상대평가 등급					심사표 (수1, 우2, 미1, 양1)						
			수 (100%)	우 (90%)	미 (80%)	양 (70%)	가 (60%)	가-1	가-2	가-3	가-4	가-5	가-6	가-7
배치계획	- 배치 및 토지 활용도 - 시설 및 공간 이용의 편의성 - 대중교통, 보행자 및 차량 접근 계획의 적절성	30.0	30.0	27.0	24.0	21.0	-	21	30	27	27	탈락	24	탈락
공간계획	- 내·외부 공간 계획의 적절성 - 공간 이용의 효율성 - 동선 및 기능배분의 타당성	30.0	30.0	27.0	24.0	21.0	-	21	30	24	27	탈락	27	탈락
경관 및 주변과의 조화	- 주변 공간 및 환경과의 연계 및 조화 - 입면 디자인 계획의 우수성 - 색상 및 재료 계획의 적절성	20.0	20.0	18.0	16.0	14.0	-	14	20	18	18	탈락	16	탈락
기술계획	- 환경친화적 설계기법의 우수성 - 비용 절감 등 경제성 - 건물 구조 및 공법 등의 우수성	15.0	15.0	13.5	12.0	10.5	-	10.5	12	13.5	15	탈락	13.5	탈락
기 타	- 공공성 제고 방안, 특수 조건에 대한 대처 방안 등 추가적으로 필요한 사항	5.0	5.0	4.5	4.0	3.5	-	3.5	5	4.5	4	탈락	4.5	탈락
합 계		100.0	100.0	90.0	80.0	70.0	-	70	90	87	91		85	

## 설계공모 평가항목별 배점 및 평가내용 심사표

■ 건 명 : KR철도어린이집(거제역 정읍역) 신축 설계공모

■ 심사위원 : 이한필 (서명)

평가항목	세부사항	배점	상대평가 등급					심사표 (수1, 우2, 미1, 양1)						
			수 (100%)	우 (90%)	미 (80%)	양 (70%)	가 (60%)	가-1	가-2	가-3	가-4	가-5	가-6	가-7
배치계획	- 배치 및 토지 활용도 - 시설 및 공간 이용의 편의성 - 대중교통, 보행자 및 차량 접근 계획의 적절성	30.0	30.0	27.0	24.0	21.0	-	24	27	21	27	탈락	30	탈락
공간계획	- 내·외부 공간 계획의 적절성 - 공간 이용의 효율성 - 동선 및 기능배분의 타당성	30.0	30.0	27.0	24.0	21.0	-	21	27	24	27	탈락	30	탈락
경관 및 주변과의 조화	- 주변 공간 및 환경과의 연계 및 조화 - 입면 디자인 계획의 우수성 - 색상 및 재료 계획의 적절성	20.0	20.0	18.0	16.0	14.0	-	14	18	18	16	탈락	20	탈락
기술계획	- 환경친화적 설계기법의 우수성 - 비용 절감 등 경제성 - 건물 구조 및 공법 등의 우수성	15.0	15.0	13.5	12.0	10.5	-	10.5	15	12	13.5	탈락	13.5	탈락
기 타	- 공공성 제고 방안, 특수 조건에 대한 대처 방안 등 추가적으로 필요한 사항	5.0	5.0	4.5	4.0	3.5	-	4	4.5	3.5	4.5	탈락	5	탈락
합 계		100.0	100.0	90.0	80.0	70.0	-	73.5	91.5	78.5	88		98.5	

## 사전검토 실적대상 의결서

□ 건 명 : KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모 작품심사

접수번호	소속(업체명)	실격여부	비 고
가-1			
가-2			
가-3			
가-4	해당 사항 없음.		
가-5			
가-6			
가-7			

2022. 8. 17

심사위원장 : 이경선 (인)

## 설계공모 감점 목록

□ 건명 : KR철도어린이집(정읍, 거제) 신축 설계공모

접수번호	감점 내역	감점 분야	감점사유
가-1	-1	내용누락	- 설계설명서 시공계획, 소방계획 누락
가-2	-2	규격위반	- 설계도면 종횡단면 각 1매 미준수
		공사비 초과	- 공사비 24억원 초과(2,463백만원)
가-3	-1	내용누락	- 설계설명서 시공계획 누락
가-4	-3	규격위반	- 설계도판 5mm 미준수
			- 설계도면 페이지수 미준수, 종횡단면 각 1매 미준수
		내용누락	- 설계설명서 시공계획 누락, 작성내용 순서 미준수
가-6	-2	내용누락	- 설계설명서 시공계획 누락
			- 설계도면 거제역 확대배치도 누락
			- 종횡단면도 각 1매 미준수

※ 감점사항을 심사결과에 반영(○) 미반영( )

2022. 8. 17.

심사위원장 : 이경선 (인)



[양식기]

※ 작품심사 의견서는 선정 한 작품(최고점수)만 작성

※ 우수한 점과 개선사항 등을 구체적으로 작성

## 작품심사 평가사유서

□ 심사위원 : 이경진 (작품번호 : 가 - 6 )

□ KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모

아동의 안전성을 고려하고 원복철도이용개방과의 안전한  
분리를 위한 공간으로 둘러싸고 있는 당장의 디자인으로  
당해 효과적으로 계획하였다.

유휴공간의 농밀한 활용을 통하여 남부에서 빛과  
당장 노이마임을 통해 개방적이면서도 독립성 있는  
공간공간이 확보되었다.

보안하여만으로도 보상의 부족배차로 인해 빛을 받기위한  
구조장 계획은 하였는데 <sup>구조</sup> 평상한 매스계획이 이루어졌으면  
한다. 시의 개방성만으로는 육가로는 지붕매스보다는  
시의 길로각에 노크장이 계획되어야 빛이 농밀히 유입  
되며, 외부공간이 매우 넓기에 옥상공간은  
모두 활용하는 데에 대한 검토도 필요하다.  
복합적인 공간의 질적부분(지하의 활용)에 필요한  
과사상과는 분리되어야 한다.

당으로만 계획하는 것이 아니라 적극적인 조경계획을  
통해 당이 안개 시는 크게 인식되지 않게  
계획되어야 하고 높은 당의 스케일감도  
계획이 되어야 한다. 당의 높이는 조경이 된다.

매스디자인은 검토 바랍니다.

연세대학교

※ 작품심사 의견서는 선정된 작품(최고점수)만 작성

※ 우수한 점과 개선사항 등을 구체적으로 작성

## 작품심사 평가사유서

□ 심사위원 : 이 한 필 (서명) (작품번호 : 가 - 6 )

□ KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모

유희실과 보육실, 놀이공간 관리가 가능한 시야 확보로

아동 보육의 안전성을 확보를 위한 평면 계획으로 보임.

유희실과 옥외 놀이터와의 연계성, 보육실 폴딩도어

계획으로 유희실의 확장성을 줄수 있는 계획으로 보임.

계획상 교구 자재실을 계획하여 아동의 교구 자재의  
활용과 보관을 할수 있는 계획이며.

옥외 놀이 마당의 유아들이 손을 씻을수 있는 공간의  
계획은 위생상 적함.

다만, 원장실과 교사실과의 거리는 어디서든 교사가 관리가  
가능한 개념보다는 원장실, 교사실을 가까이 두어 업무 효율을

교사실과 조리실의 위치를 서로 바꾸는 제안을 드림.

조리실은 위치를 이동하여 냄새와 식자재 이동을

부족함으로 사용하면 유리할 것으로 판단됨.

※ 작품심사 의견서는 선정 한 작품(최고점수)만 작성

※ 우수한 점과 개선사항 등을 구체적으로 작성

## 작품심사 평가사유서

□ 심사위원 : 남유진 (남유진) (작품번호 : 가 - 6 )

□ KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모

### <장점>

- 높은 단장을 활용하여 철도광장과의 경계를 설정함으로써 어린이집의 안전성을 높이고 범죄예방 효과를 향상시켰음.
- 형태 및 입면 디자인의 상징성 우수함.
- 친환경 성능 및 신재생에너지 설비 계획이 우수함.
- 기존 역사 보행로 및 역사주차장 이용객과 휴아 등하원 동선을 분리하여 안전성 높임.

### <단점>

- 원장실이 보육실과 떨어져 있어 관리 감독에 어려움이 있음  
(교사실)
- 주차장 이용 및 차량 동선 계획에 있어 기존 역사도로(?) 이용함  
(향후 차량 출입 계속 이용 가능한지 확인 필요함)
- 주출입구가 광장에 개방형으로 되어 있어 안전 확보 방안 필요함.

[양식기]

※ 작품심사 의견서는 선정 한 작품(최고점수)만 작성

※ 우수한 점과 개선사항 등을 구체적으로 작성

## 작품심사 평가사유서

□ 심사위원 : 이 재 규  (작품번호 : 가 - 4 )

□ KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모

### \* 우수한점

- 전반적인 디자인 개념과 요구 설계 중점사항의 내, 외부공간과 이동동선이 준수된 작업으로 평가됩니다.
- 친근한 외관디자인과 내, 외부공간 관계성이 우수하며 보육환경에 적합함.
- 다양한 단면계획으로 천창과 측랑에 의한 채광이 우수하며 남측면의 보육실 배치로 유아중심의 공간계획으로 판단됨.
- 공간간의 관계 기능을 고려한 유기적 공간계획이 우수함.

### \* 개선사항

- 사용자(유아)와 근무의 신체적 특성과 제한사항을 보다 더 고민하여 디자인 반영을 바람.
- 거제 어린이집의 경우 천로 하부에 위치하므로 소음에 관한 방음계획은 실시계획에서 반영하기를 바랍니다.
- 정읍역의 경우 주차장수가 협소함.

## [양식기]

※ 작품심사 의견서는 선정된 작품(최고점수)만 작성

※ 우수한 점과 개선사항 등을 구체적으로 작성

### 작품심사 평가사유서

□ 심사위원 : 박종기 (가명) (작품번호 : 가-2)

□ KR철도어린이집(거제역, 정읍역) 신축 설계공모

· 보호환경을 고려한 배리어계획이 합리적으로 수립되어 영역별 구분이 기능적이며 향을 고려한 보호승조 남향배치가 우수함

· 아이들의 위한 안전하고 명확한 보행 분리 계획과 등하원이 어린이 버스 드랍존과 연계된 어린이집 진입로 동선 및 출입구 계획이 적합함

· 어린이집의 상징성을 고려하여 적절한 배색 분출 및 아이들 눈높이에 맞는 창의적인 입면 디자인 계획이 우수하며, 외지성을 고려한 입체적인 입면 계획이 합리적임

· 범죄예방 환경 설계를 고려한 주출입구에는 원장실, 부출입구에는 교사실을 배치하는 계획안이 우수함

· 개선사항 : ~~교사실~~ 범죄예방 환경 설계를 고려하여 아래와 같이 평면 수정이 요구됨.

