


심사위원별 평가사유서

- ☐ **심사명** : 조촌동 행정복지센터 신축공사 설계공모 심사
- ☐ **일 시** : 2023. 1. 6.(금) 14:00~
- ☐ **장 소** : 군산시청 2층 주택·건축 심의실

심사번호	심사의견
가	<ul style="list-style-type: none"> 기초의 원리를 이해하는 데 필요한 지식과 기술 및 능력에 대해 우수합니다. 특히 수리능력이나 창의성 등이 뛰어나고, 문제 해결 능력이 높습니다. 또한, 남다른 인성적 특성에 있어, 진취적이고, 팀워크를 잘 이루며, 남들의 어려움을 도와주는 등 사회적으로 기여할 수 있는 인재로 기대됩니다.
나	<ul style="list-style-type: none"> 주변의 변화를 이해하고 대처하는 능력은 뛰어나고, 특히 리더십을 발휘하는 데 있어서는 매우 뛰어납니다. 또한, 팀워크와 협력 능력이 뛰어나고, 문제를 해결하는 데 있어서는 매우 뛰어납니다. 또한, 2개 정도의 과제를 수행하는 데 있어서는 매우 뛰어난 성과를 올리고 있습니다. 그리고 남다른 열정과 헌신으로 문제를 해결하는 데 있어서는 매우 뛰어납니다.
다	<ul style="list-style-type: none"> 특히 기초적인 지식을 바탕으로 한 응용 능력을 나타내는 데 있어서는 매우 뛰어납니다. 또한, 창의성과 혁신 정신이 뛰어나고, 새로운 아이디어를 생각해 내는 데 있어서는 매우 뛰어납니다. 또한, 지능이 높고, 논리적 사고 능력이 뛰어나고, 문제를 해결하는 데 있어서는 매우 뛰어납니다. 특히, 팀워크와 협력 능력이 뛰어나고, 문제를 해결하는 데 있어서는 매우 뛰어납니다.
라	<ul style="list-style-type: none"> 경우에 따라서는 매우 뛰어난 리더십을 발휘하며, 팀워크를 잘 이루고, 문제를 해결하는 데 있어서는 매우 뛰어납니다. 또한, 창의성과 혁신 정신이 뛰어나고, 새로운 아이디어를 생각해 내는 데 있어서는 매우 뛰어납니다. 또한, 지능이 높고, 논리적 사고 능력이 뛰어나고, 문제를 해결하는 데 있어서는 매우 뛰어납니다. 특히, 팀워크와 협력 능력이 뛰어나고, 문제를 해결하는 데 있어서는 매우 뛰어납니다.
마	<ul style="list-style-type: none"> 비즈니스에 있어서는 매우 뛰어난 리더십을 발휘하며, 팀워크를 잘 이루고, 문제를 해결하는 데 있어서는 매우 뛰어납니다. 또한, 창의성과 혁신 정신이 뛰어나고, 새로운 아이디어를 생각해 내는 데 있어서는 매우 뛰어납니다. 또한, 지능이 높고, 논리적 사고 능력이 뛰어나고, 문제를 해결하는 데 있어서는 매우 뛰어납니다. 특히, 팀워크와 협력 능력이 뛰어나고, 문제를 해결하는 데 있어서는 매우 뛰어납니다.

2023년 1월 6일

심사위원 : 김 동 성 

심사위원별 평가사유서

- 심사명 : 조촌동 행정복지센터 신축공사 설계공모 심사
- 일 시 : 2023. 1. 6.(금) 14:00~
- 장 소 : 군산시청 2층 주택·건축 심의실

심사번호	심사의견
가	<ul style="list-style-type: none"> · 대지의 특징과 시설의 기능과 요구사항을 잘 반영 분석. · 전체 조경과 환경 조성에 좋은 대로의 조경환경 분석과 이를 통한 효과적인 건물 설계가 매우 바람직함. · 지역은 사계절이 온난하게 대로의 조경환경을 잘 반영 분석하여 다른 아키텍처로 느껴짐.
나	<ul style="list-style-type: none"> · 조경환경의 성격과 건물에 대한 분석이 다른 분석함. · 건물에 대한 조경환경의 조경환경을 반영하여 건물에 대한 분석함. · 건물에 대한 조경환경의 조경환경을 반영하여 건물에 대한 분석함.
다	<ul style="list-style-type: none"> · 대지의 특성을 매우 잘 파악했고 이를 통해 건물에 대한 조경환경을 반영하여 건물에 대한 분석함. · 다른 건물에 대한 조경환경을 반영하여 건물에 대한 분석함. · 다른 건물에 대한 조경환경을 반영하여 건물에 대한 분석함.
라	<ul style="list-style-type: none"> · 대지의 특성을 매우 잘 파악했고 이를 통해 건물에 대한 조경환경을 반영하여 건물에 대한 분석함. · 다른 건물에 대한 조경환경을 반영하여 건물에 대한 분석함. · 다른 건물에 대한 조경환경을 반영하여 건물에 대한 분석함.
마	<ul style="list-style-type: none"> · 대지의 특성을 매우 잘 파악했고 이를 통해 건물에 대한 조경환경을 반영하여 건물에 대한 분석함. · 다른 건물에 대한 조경환경을 반영하여 건물에 대한 분석함. · 다른 건물에 대한 조경환경을 반영하여 건물에 대한 분석함.

2023년 1월 6일

심사위원 : 김경원 (서명)

심사위원별 평가사유서

- ☐ 심사명 : 조촌동 행정복지센터 신축공사 설계공모 심사
- ☐ 일 시 : 2023. 1. 6.(금) 14:00~
- ☐ 장 소 : 군산시청 2층 주택·건축 심의실

심사번호	심사의견
가	어울림 마당을 통한 배면여린이 공원과의 연결이 자연스러움. 다만, 배면입면이 폐쇄적이며 내부공간으로의 배면여린이 공원의 연결이 원활하지 못함. 입면요소가 다소 많음.
나	남측 배면 녹지공간으로의 연결이 없어 폐쇄적 인 점이 주변환경의 활용성이 높지 않음. 남측 입면에 대한 고려가 명확하지 않음.
다	지상 1층의 진입마당을 통해 배면공원과의 자연스러운 연결이 적절함. 충분한 주차 공간의 확보가 타당함. 남측 입면에 대한 고려가 명확하지 않음.
라	지상 1층의 마당을 통한 배면공원과의 자연스러운 연결이 적절함. 또한 지상 2층에서의 직결적인 연결을 통해 사용자의 공간활용에 편의성을 높임. 지형조건을 적극적으로 활용함.
마	동측 아이제단을 통한 완충녹지와 연결이 적절함. 지상 2층에서 브릿지를 통한 배면 녹지 와 연결하고 있으나 다소 수 부적임. 공간메스를 통해 기존 도시공간과 차별성을 추구함.

2023년 1월 6일

심사위원 :

송석기 (서명)

심사위원별 평가사유서

□ 심사명 : 조촌동 행정복지센터 신축공사 설계공모 심사

□ 일 시 : 2023. 1. 6.(금) 14:00~

□ 장 소 : 군산시청 2층 주택·건축 심의실

심사번호	
가	<ul style="list-style-type: none"> • 입면아양과 이면이 공간성 및 연계성은 아주 우수한 계획. • 보차보리가 양호하며, 주차장구 앞 입면아양으로 인해 open space 계획이 우수함. • 지하주차장에서 자갈동선 수한계획이 요구됨 • 중대공간의 규모가 양호하나 동화전각이 부족함 • 입면계획은 다양하며, 형태감이 우수하다고 사료됨
나	<ul style="list-style-type: none"> • 보차보리가 양호하며, 주차장구 앞 open space 계획이 우수함 • 지하주차장 리차계획이 요구됨 • 중대공간의 규모가 좋고 내부계획이 좋음. • 입면계획의 다양성은 있으나 전체적인 형태감은 미흡함.
다	<ul style="list-style-type: none"> • 보차보리가 양호하며, 주차장구 앞 진입아양계획이 양호함 • 지하주차장 리차계획 미흡함 • 진입아양과 이면이 공간성과 연계성 계획이 아주 우수함 • 1층 중대공간의 규모가 더 작아지며, 복도폭이 다소 미흡함. • 입면 및 형태계획은 주변과 차별화됨과 차별을 극복해서 제안함으로 아주 우수함
라	<ul style="list-style-type: none"> • 보차보리 계획이 양호하며, 주차장구 형태감이 양호함 • 보차보리와 동선은 진출입과 이면이 공간과 연계성 우수 • 지하주차장 리차공간 계획 미흡함 • 지하층 미흡함 동화공간과 이면이 공간과 연계성 우수 • 아주 우수한 계획 • H세라 해산공정 계획은 상하간 연계성 및 open-space 계획이 우수함
마	

- 2023년 1월 6일
- 심사위원 : (서명)
- 보차보리가 양호하며, 주차장구 앞 open space 계획이 우수함.
 - 지하주차장 리차계획 요구됨
 - 중대 및 H세라 규모는 적당하다 사료되며, 공간 space program도 양호함.
 - 입면계획은 공간과 연계성을 위해서 다양성을 제시한 계획은 우수하나, 지하층 미흡함을 극복한 입면/단면계획이 부족함
 - 지하공간의 리차계획은 우수하다고 사료됨
 - 리차부와 이면의 공간의 동선 연계성은 우수하다고 사료됨

심사위원별 평가사유서

- 심사명 : 조촌동 행정복지센터 신축공사 설계공모 심사
- 일 시 : 2023. 1. 6.(금) 14:00~
- 장 소 : 군산시청 2층 주택·건축 심의실

심사번호	심사의견
가	① 주차장 → 민원실전입 불편. ⑤ 환경적으로 주변과 어울리지 않게 설계되었는지(?) ② 내부공간의 개방성의 부족. ⑥ 건축물이 좀더 simple 했으면 좋겠음. ③ MASS 계획에 대한 입면등이 현 대지의 사실 형에 적절함 인지(?) ④ 남측 대지가 공원이라면 연계성이 과연 해결되었는지? ⑦ 동측 도로에 대한 추가 접근 가능성 문제점이?
나	① 지하 2층까지 공사의 현장여건상 쉽지 않은 듯(?) ② 입면 계획에 대한 MASS와 고목한 DESIGN. ③ 남측 공원내의 현관문을 어떻게 해결했는지. ④ 새로운 것이 있다.
다	① 대지의 근접하의 해결이 적절함. ⑤ 공간분리의 적절성 ② 보행자 흐름 해결 노력. ⑥ 지하 1층외벽의 정면대시의 ③ 공간대시의 유기적인 연결 ④ 정면도로에 대한 정면성이 좋. 해결 되었으면 좋겠다. ⑦ 정면 단면의 유기성 추구.
라	① 심플하게 해결 된점. ⑥ 지하공사가 적어서 공사비의 여유 발생 ② 지하 1층의 단면도 정리적으로 해결된점. → floor마루 부분공사가 특이기능 ③ 공간대시의 표지한 한 연계와 별과 공간대시의 확장 ④ 답안 화지 않음. ⑦ 지하도로와 연결되는 리프트로움. ⑧ 자연스러운 대지의 사용 ⑨ 지하층 주차장의 ⑩ 표지한 개방성을 얻는지는점.
마	① 전체적으로 대면 DESIGN의 비직선화가 적절함인지(?) ② MASS의 전체적인 SOLID 부분을 ⑤ 9층 높이의 연계성이 ③ 조금더 simple 했으면. 간접적이지 않은지(?) ④ 지하층으로 진입시 동선의 합리성(?) ⑥ 1층 진입의 수월성이 있다.

2023년 1월 6일

심사위원 : 박기득 (서명)

심사위원별 평가사유서

- 심사명 : 조촌동 행정복지센터 신축공사 설계공모 심사
- 일 시 : 2023. 1. 6.(금) 14:00~
- 장 소 : 군산시청 2층 주택·건축 심의실

심사번호	심사의견
가	<ul style="list-style-type: none"> - 건축법 제13조 대지안의 공적·직통계단 2층 이상 적용부분. - 방향의 어린이공원과의 실질적 연결로서 연계성 미비. 어용도로 마당에서 공원으로 연계 고려됨.
나	<ul style="list-style-type: none"> - 행정복지센터의 4V 실에서 거주실이다. 층고가 너무 낮고 환풍구가 낮음. (4V 통풍에 리우친) - 어린이공원과의 연결로 빛 연계성 미비.
다	<ul style="list-style-type: none"> - 중문 2층 도로는 활용도를 높이기 위해 진입가도를 연장하였으나 전·후방하는 도로의 계획형으로 형성 되어 노인 및 장애인들의 진출입이 불편함. - 어린이공원과의 연결 계획의 부족함.
라	<ul style="list-style-type: none"> - 공원과의 유기적인 조화와 연계성이 풍부함. - 경사지형을 최대한 고려하였으나 옥상도로에서의 답답함을 피로히 구조로 우수하게 해소함. - 2층 마당에 부부 조경이 부설되어 있어 추후유지관리(방수·유지) 등을 고려 할당하면 좋을듯 공사가 과다할 우려가 있음
마	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공원과의 연계성을 고려 원활한 실 배치 ○ 1차에서 민원실을 직접 출입할 수 있도록 계획되어 있어 사용상 편리함 있으나 등쪽은 행정복지센터가 치우려 있음. 접근성이 ○ 공사가 과다 채색될 수 있으므로 채색 면밀하게 검토 바람.

2023년 1월 6일


심사위원 : 서일석 (서명)

심사위원별 평가사유서

- ☐ 심사명 : 조촌동 행정복지센터 신축공사 설계공모 심사
- ☐ 일 시 : 2023. 1. 6.(금) 14:00~
- ☐ 장 소 : 군산시청 2층 주택·건축 심의실

심사번호	심사의견
가	<ul style="list-style-type: none"> ○ 배리어에서 전면의 open space가 잘 구성됨 ○ MASS의 분절이 잘 되었고, 도르레에서 1층의 인도가 잘 연계되었음. 사업관리 계획이 잘 되었음. ○ 후면의 공간과 후부 연면장은 수직라면 평평함 (2층권위의
나	<ul style="list-style-type: none"> ○ 도르레벨에서 출입이 되자마자 잘 구성되었음 ○ 입면계획에서 다양한 grade를 잘 제시함. ○ 주차, 특히 어린이 공간에서 면적이 부족할 것임.
다	<ul style="list-style-type: none"> ○ 대사의 레벨과를 이용하여 도르레에서 (레벨) 수직량 이 잘 제시되었음, 볼륨감에 대한 배려가 좋게 됨. ○ 어린이 공간과 1층이 잘 연계되었음, 전면면장의 생감이 잘 표현되었음. 스크프를 볼륨감에 잘 구성되었음.
라	<ul style="list-style-type: none"> ○ 대사의 상하 (레벨링)를 잘 활용하였고, 공간의 면적에 배려 및 공간구성이 잘 제시됨. ○ 도르레벨에서 수직량은 구성되었고, 1층에서 공간의 면적으로 open-space를 잘 제시함. 열거하는 것을 구성함.
마	<ul style="list-style-type: none"> ○ 이중레벨을 통해 도르레 상부에 수직을 (특히 난간, 광배)가 정돈이 배려를 한 계획임. ○ 입면구성이 조흔의 이미지를 형성시키는 데에 있음.

2023년 1월 6일

심사위원 :  (서명)