

덕양중 체육관 및 급식실 증축공사
설계용역(공모) 질의 회신



2021. 07.

경기도고양교육지원청

연번	항 목	질 의 내 용	회 신 내 용
1	[설계공모 지침서] ○ 제3장 설계지침 및 사업대지 현황 - 설계 주안점 및 고려사항	- 금회 체육관 증축 외 교사동의 추가 증축계획이 있는지?	- 그린 스마트 미래학교 개축사업 추진 예정이나, 금회 건물 증축 이후 추진 예정이며 세부사항에 대해 결정된 바 없으므로 기존 배치도 기준으로 제안하여 주시기 바랍니다.
2	[설계공모 지침서] ○ 제3장 설계지침 및 사업대지 현황 - 설계 주안점 및 고려사항	- 토지조서개요 도면의 도시계획 학교 경계선의 확장과 학교 서측 도시계획도로를 금회 반영할 예정인지?	- 금회 반영 예정 없습니다.
3	[설계공모 지침서] ○ 제3장 설계지침 및 사업대지 현황 - 설계 주안점 및 고려사항	- 덕양중 부지에 미포함되는 옥외농구장과 농구장 동측 소광장을 존치할 예정인지?	- 농구장과 소광장 모두 존치 예정입니다.
4	[설계공모 지침서] ○ 제3장 설계지침 및 사업대지 현황 - 설계 주안점 및 고려사항	- 덕양중의 정문 이전 및 덕은초 측 부지경계 조정 계획이 있는지?	- 덕양중 정문 이전 및 덕은초 부지경계 조정계획은 없습니다.
5	[설계공모 지침서] ○ 제3장 설계지침 및 사업대지 현황 - 설계 주안점 및 고려사항	- 덕양중 체육관 증축 위치는 운동장으로 한정되어 있는지? 다른 곳에 배치 가능한지?	- 증축 위치에 대하여 검토하고 있으나 현재 결정된 바 없으므로, 우선 다음과 같이 배치해주시기 바랍니다. → 체육관 증축 위치 : 방위상 북동측에 배치(덕은초에서 교사동을 바라 볼 때, 운동장 우측 상단에 위치)
6	[설계공모 지침서] ○ 제2장 설계지침 및 사업대지 현황 - 공모안 작성	- CAD파일로 된 픽토그램 표현 가능한지?	- CAD로 작성된 픽토그램은 가능하나, 타 프로그램에서 CAD로 가져온 이미지파일은 불가함을 알려드립니다.
7	[설계공모 지침서] ○ 제2장 설계지침 및 사업대지 현황 - 공모안 작성	- 기존 건축물의 단면도는 제공되지 않는지?	- 기존 건축물의 단면도는 부존재로 제공 불가함을 알려드립니다.

연번	항 목	질 의 내 용	회 신 내 용
8	[설계공모 지침서] ○ 제3장 설계지침 및 사업대지 현황 - 시설기준(Space Program)	- 기존 건물과 증축 건물을 이어주는 연결통로는 스페이스 프로그램에 포함되어 있지 않는데 제안 가능한지?	- 연결통로에 대하여 검토하고 있으나, 현재 결정된 바가 없으므로 금회 제안에서는 제외하여 주시기 바랍니다.
9	[설계공모 지침서] ○ 제3장 설계지침 및 사업대지 현황 - 시설기준(Space Program)	- 제시된 스페이스 프로그램 연면적의 오차범위와 세부시설별 면적의 오차범위가 어떻게 되는지?	- 연면적의 오차범위는 없으며, 세부시설 면적의 체육관과 급식소는 학급수 및 학생수 기준에 의하여 산출된 것이므로 변경 불가하고, 공용면적은 연면적 범위 내 조정 가능함을 알려드립니다.
10	[설계공모 지침서] ○ 제3장 설계지침 및 사업대지 현황 - 시설기준(Space Program)	- 필로티 하부는 주차장으로 이용될 예정인지?	- 증축 시 법정 주차대수는 기존 주차대수 내에서 충족 가능하므로, 추가 주차장 조성 계획은 없음을 알려드립니다.
11	[설계공모 지침서] ○ 제2장 설계지침 및 사업대지 현황 - 공모안 작성	- 기존 학교 외부시설(조경, 포장, 부대시설 등)은 변경 가능한지?	- 체육관 및 급식실 증축 조성을 위한 외부시설 변경은 가능합니다.
12	[설계공모 지침서] ○ 제2장 설계지침 및 사업대지 현황 - 공모안 작성	- 제공된 CAD파일 배치도에서 대지경계선 넘어서 운동장이 위치해있는데 대지경계선을 넘은 운동장(농구장 스탠드)까지 설계가 가능한지?	- 울타리로 구획되어있는 운동장 면적 내에서 설계 가능함을 알려드립니다.
13	[설계공모 지침서] ○ 제2장 설계지침 및 사업대지 현황 - 공모안 작성	- 제공된 CAD에서 [설계공모 지침서]에 표기된 대지면적에 맞는 대지경계선이 표기된 자료요망	- 배치도(정정) 자료로 확인 부탁드립니다.
14	[설계공모 지침서] ○ 제2장 공모안 작성·제출 지침 - 3차원 시물레이션	- 스케치업으로만 시물레이션 동영상을 만들어야 하는지, 추가로 리터칭, 랜더링 프로그램과 라이노 등 다른 3D프로그램 사용이 가능한지? 이를 위반 시 탈락인지?	- 공통적인 기준의 공모안 제안을 위해, 지침서에 명시된 단일 프로그램만 사용 가능합니다.

연번	항 목	질 의 내 용	회 신 내 용
15	<p>[설계공모 지침서]</p> <p>○ 제2장 설계지침 및 사업대지 현황</p> <p>- 공모안 작성</p>	<p>- 공모안과 3차원 시뮬레이션 용량이 각각 제시된 용량(공모안:50MB, 시뮬레이션 영상: 40초)을 초과하면 탈락인지?</p>	<p>- 제시된 기준을 초과할 경우 기술검토위원회 추진 시 ‘실격적용기준4. 공모안의 작성지침을 위반하여 공정한 심사에 영향을 미치는 경우’로 간주될 수 있음을 알려드립니다.</p>
16	<p>[설계공모 지침서]</p> <p>○ 제2장 설계지침 및 사업대지 현황</p> <p>- 공모안 작성</p>	<p>- 공모안과 3차원 시뮬레이션 작성 지침에 컬러 가능이라고 명시되어 있는데, 설계공모 건물의 마감재료(벽돌 등) 표현도 가능한지?</p>	<p>- 마감재료 표현 가능합니다.</p>
17	<p>[설계공모 지침서]</p>	<p>- [별표1]공모지침 위반처리기준에서 경미한 위반일 경우 처리가 어떻게 되는지?</p>	<p>- 기술검토위원회에서 경미한 위반사항 확정 후 위반에 따른 별도 감점은 없으나, 심사위원회 추진시 위반목록을 안내할 예정입니다.</p>
18	<p>[설계공모 지침서]</p> <p>○ 제2장 설계지침 및 사업대지 현황</p> <p>- 공모안 작성</p>	<p>- 표지 제목이나 내용의 글씨 크기는 임의로 변경 가능한지?</p>	<p>- 글씨 크기는 변경 불가능하며, 서식3 공모안 표지양식을 준수하여 주시기 바랍니다.</p>
19	<p>[설계공모 지침서]</p> <p>○ 제2장 설계지침 및 사업대지 현황</p> <p>- 공모안 작성</p>	<p>- 배치도가 덕양중학교 현장과 상이한 점이 있을 경우 임의로 수정이 가능한지?(대지경계선 제외)</p>	<p>- 현재 제시된 배치도 기준으로 작성하여 주시기 바랍니다.</p>