

「 광주송정~순천 철도건설 혁신도시역사 신축 기타 설계공모 」 질의 답변서



본 답변서는 「 광주송정~순천 철도건설 혁신도시역사 신축 기타 설계공모 지침서 」 (이하 “설계공모 지침서”) 상 질의접수 기간에 공식 접수된 질의에 대한 답변입니다. 질의에 대한 답변 및 보완된 내용은 설계공모 지침서와 동일한 효력을 갖습니다.

○ 질의답변

연 번	구 분	질의내용	답변내용	비 고
1	- 설계공모 지침서 p.20	- 제공자료 광주송정~순천 철도건설 제1공구 건설공사 혁신도시정거장 평면도에 표기된 승강장을 제외한 지하 연결 통로의 위치이동 가능 여부에 대해 질의합니다.	- 지하연결통로 위치의 변경은 불가함	
2	- 제공자료	- 배치도에 표기된 주차대수(221대)를 준수하여 공모 계획안에 반영하여야 하는지 질의합니다.	- 221대를 준수하지 않아도 되며, 법정주차대수 이상으로 계획 가능.	
3	- 제공자료	- 제공 도면에 표기된 국지도58호선에서 역사부지로 인입되는 장래 주진입도로의 위치 변경 가능 여부에 대해 질의합니다. - 또한, 국지도 58호선의 계획과 관련된 도면자료의 제공 여부에 대해 질의합니다.	- 국지도58호선은 현재 계획단계이므로 장래주진입도로는 고려하지 않고 계획. * 역사진입도로는 제공도면(수정) 참조	
4	- 설계공모 지침서 p.22 및 제공자료	- 혁신도시역사의 승강장에 대해 지침서와 제공도면의 표기가 상이합니다. 이와 관련하여 정확한 기준에 대해 질의 합니다.	- 지침서는 고상홈일때 승강장안전문(PSD)을 계획해야 한다는 뜻으로, 제공도면과 같이 혁신도시정거장은 저상홈 승강장이기 때문에 승강장안전문(PSD)은 계획하지 않아도 됨.	

○ 질의답변(계속)

연 번	구 분	질의내용	답변내용	비 고
5	- 설계공모 지침서 p.17	- 혁신도시역사 스페이스프로그램 상 합계면적이 상이함. [시설면적 총계가 역사시설 소계(1,339.09㎡)와 현업시설 소계 (1,336.83㎡)의 합계인 2,675.92㎡와 상이함] 기입된 2,675.30이 맞는지, 2,675.92가 맞는지?	- 2,675.92㎡가 맞음.	수정사항 반영 설계공모 지침서 P.17 확인
6	- 제공자료	- 별교역사 리모델링 계획이 있는지? 제공도면과 현황이 다른 부분이 있던데 변경예정인지?(주차, 조경 등...)	- 별교역사(기존)은 리모델링 계획이 없고 제공 도면에 표현된 주차, 조경 등은 향후 계획을 표현한 것으로 본 설계공모 과업과는 무관함.	
7	- 설계공모 지침서 p.20	- 유의사항에 '공단에서 제공한 도면의 부지 경계선을 벗어나 계획 및 제안할 수 없다.'라 기재되어 있는데 별교역사 지하연결통로는 제공도서에 표시된 점선 내에서만 계획하면 되는 것 인지? 아니면 별교역 전체 부지경계선으로 보면 되는 것 인지?	- 지하연결통로 구조물은 제공 도면에 표시된 점선 내에서 계획하여야 함.	

○ 질의답변(계속)

연 번	구 분	질의내용	답변내용	비 고
8	- 설계공모 지침서 p.24	- 도판에 대표외부 투시도 이외의 개념을 설명하는 다이어그램 및 텍스트 등의 내용 작성이 가능한지?	- 불가함.	수정사항 반영 설계공모 지침서 P.24 확인
9	- 설계공모 지침서	- 도판에 대표외부투시도는 별교역사, 혁신도시역사 2개의 투시도를 함께 넣는지? 아니면 둘 중 하나만 넣는지?	- 도판의 대표외부투시도에는 주설계(혁신도시역사) 하나만 넣어야함.	
10	- 설계공모 지침서 p.27	- 설계를도집 작성내용의 순서 및 기준매수는 작성자의 의도에 따라 변경 가능한지?	- 설계를도집 작성내용의 순서는 변경 가능하나 심사의 편의를 위해 심사기준의 평가 항목과 동일한 순서로 제시한 것으로 설계공모 지침서 p.27 작성내용 순서로 작성을 권고함. - 기준 매수는 본 지침서에서 제시하는 기준매수를 준수하여야함.	

○ 설계공모 지침서 수정

연 번	구 분	변경 전	변경 후	비 고																																											
1	- 설계공모 지침서 p.24	<div>3.2 실격 및 감점</div> <table> <tr> <th colspan="2">구 분</th> <th>비고</th> </tr> <tr> <td rowspan="4">감점 사항</td> <td rowspan="4">설계 도집</td> <td>- 규격/ 제본방식/ 표지 양식 위반, 도집 내 부착물 부착</td> <td>0.5점/건 (최대 2점)</td> </tr> <tr> <td>- 매수 초과</td> <td>0.5점/건 (최대 2점)</td> </tr> <tr> <td>- 조감도 및 실내외 투시도 제출물을 스케치업 프로 그램으로 비교하여 상이점이 발견된 경우</td> <td>1점/건 (최대 2점)</td> </tr> <tr> <td>- [4.2 제출물 작성 요령] "나. 설계도집 작성내용" 누락</td> <td>1점/건 (최대 2점)</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">설계 도판</td> <td rowspan="3"></td> <td>- 규격/ 작성방법 위반, 도판 내 부착물 부착</td> <td>0.5점/건 (최대 2점)</td> </tr> <tr> <td>- 조감도 및 실내외 투시도 제출물을 스케치업 프로 그램으로 비교하여 상이점이 발견된 경우</td> <td>1점/건 (최대 2점)</td> </tr> <tr> <td>- 대표 외부 투시도 누락</td> <td>3점</td> </tr> </table>	구 분		비고	감점 사항	설계 도집	- 규격/ 제본방식/ 표지 양식 위반, 도집 내 부착물 부착	0.5점/건 (최대 2점)	- 매수 초과	0.5점/건 (최대 2점)	- 조감도 및 실내외 투시도 제출물을 스케치업 프로 그램으로 비교하여 상이점이 발견된 경우	1점/건 (최대 2점)	- [4.2 제출물 작성 요령] "나. 설계도집 작성내용" 누락	1점/건 (최대 2점)	설계 도판		- 규격/ 작성방법 위반, 도판 내 부착물 부착	0.5점/건 (최대 2점)	- 조감도 및 실내외 투시도 제출물을 스케치업 프로 그램으로 비교하여 상이점이 발견된 경우	1점/건 (최대 2점)	- 대표 외부 투시도 누락	3점	<div>3.2 실격 및 감점</div> <table> <tr> <th colspan="2">구 분</th> <th>비고</th> </tr> <tr> <td rowspan="4">감점 사항</td> <td rowspan="4">설계 도집</td> <td>- 규격/ 제본방식/ 표지 양식 위반, 도집 내 부착물 부착</td> <td>0.5점/건 (최대 2점)</td> </tr> <tr> <td>- 매수 초과</td> <td>0.5점/건 (최대 2점)</td> </tr> <tr> <td>- 조감도 및 실내외 투시도 제출물을 스케치업 프로 그램으로 비교하여 상이점이 발견된 경우</td> <td>1점/건 (최대 2점)</td> </tr> <tr> <td>- [4.2 제출물 작성 요령] "나. 설계도집 작성내용" 누락</td> <td>1점/건 (최대 2점)</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">설계 도판</td> <td rowspan="4"></td> <td>- 규격/ 작성방법 위반, 도판 내 부착물 부착</td> <td>0.5점/건 (최대 2점)</td> </tr> <tr> <td>- 조감도 및 실내외 투시도 제출물을 스케치업 프로 그램으로 비교하여 상이점이 발견된 경우</td> <td>1점/건 (최대 2점)</td> </tr> <tr> <td>- 대표 외부 투시도 누락</td> <td rowspan="2">3점</td> </tr> <tr> <td>- 대표 외부 투시도 이외 설명 자료 삽입 등 일체의 추가 표현을 한 경우</td> </tr> </table>	구 분		비고	감점 사항	설계 도집	- 규격/ 제본방식/ 표지 양식 위반, 도집 내 부착물 부착	0.5점/건 (최대 2점)	- 매수 초과	0.5점/건 (최대 2점)	- 조감도 및 실내외 투시도 제출물을 스케치업 프로 그램으로 비교하여 상이점이 발견된 경우	1점/건 (최대 2점)	- [4.2 제출물 작성 요령] "나. 설계도집 작성내용" 누락	1점/건 (최대 2점)	설계 도판		- 규격/ 작성방법 위반, 도판 내 부착물 부착	0.5점/건 (최대 2점)	- 조감도 및 실내외 투시도 제출물을 스케치업 프로 그램으로 비교하여 상이점이 발견된 경우	1점/건 (최대 2점)	- 대표 외부 투시도 누락	3점	- 대표 외부 투시도 이외 설명 자료 삽입 등 일체의 추가 표현을 한 경우	감점사항 추가
구 분		비고																																													
감점 사항	설계 도집	- 규격/ 제본방식/ 표지 양식 위반, 도집 내 부착물 부착	0.5점/건 (최대 2점)																																												
		- 매수 초과	0.5점/건 (최대 2점)																																												
		- 조감도 및 실내외 투시도 제출물을 스케치업 프로 그램으로 비교하여 상이점이 발견된 경우	1점/건 (최대 2점)																																												
		- [4.2 제출물 작성 요령] "나. 설계도집 작성내용" 누락	1점/건 (최대 2점)																																												
설계 도판		- 규격/ 작성방법 위반, 도판 내 부착물 부착	0.5점/건 (최대 2점)																																												
		- 조감도 및 실내외 투시도 제출물을 스케치업 프로 그램으로 비교하여 상이점이 발견된 경우	1점/건 (최대 2점)																																												
		- 대표 외부 투시도 누락	3점																																												
구 분		비고																																													
감점 사항	설계 도집	- 규격/ 제본방식/ 표지 양식 위반, 도집 내 부착물 부착	0.5점/건 (최대 2점)																																												
		- 매수 초과	0.5점/건 (최대 2점)																																												
		- 조감도 및 실내외 투시도 제출물을 스케치업 프로 그램으로 비교하여 상이점이 발견된 경우	1점/건 (최대 2점)																																												
		- [4.2 제출물 작성 요령] "나. 설계도집 작성내용" 누락	1점/건 (최대 2점)																																												
설계 도판		- 규격/ 작성방법 위반, 도판 내 부착물 부착	0.5점/건 (최대 2점)																																												
		- 조감도 및 실내외 투시도 제출물을 스케치업 프로 그램으로 비교하여 상이점이 발견된 경우	1점/건 (최대 2점)																																												
		- 대표 외부 투시도 누락	3점																																												
		- 대표 외부 투시도 이외 설명 자료 삽입 등 일체의 추가 표현을 한 경우																																													
2	- 설계공모 지침서 서식 7	- 첨부 1. 설계도집(A3) 22매	- 첨부 1. 설계도집(A3) 22부																																												

○ **제공자료 수정**

연 번	구 분	변경 전	변경 후	비 고
1	1. 광주송정~순천 혁신도시정거장 배치도	-	- 국지도58호선과 연결되어 표기된 장래주진입도로를 삭제하고 진입도로 새로 표기	