

[별지 제14호 서식]

시공계획서 (예시)			
사업명			
입찰자	00건설(주)	대표자	
1. 공사개요			
1.1 사업명			
1.2 사업개요			
1.2.1 사업목적, 내용, 위치 등(위치도 포함)			
1.3 주요공종			
1.3.1 주요공종 표준단면도			
1.3.2 주요 공사내용(참고도면 등 첨부)			
2. 시공관리계획			
2.1 현장 조직구성 및 공정계획			
2.1.1 현장 조직구성(조직도로 대체 가능)			
2.1.2 공정계획(예정공정표로 대체 가능)			
2.1.3 평가요소별 검토내용			
2.1.3.1 조직구성 및 공정계획의 계량화(또는 구체화) 사항			
2.1.3.2 조직구성 및 공정계획의 적법성 검토(법령 준수 여부)			
2.1.3.3 조직구성 및 공정계획에 관한 해당공사 특성 분석			
2.1.3.4 조직구성 및 공정계획에 관한 예상문제점 및 대책			
2.2 주요 구조물 등 시공관리계획			
2.2.1 시공흐름도(Flow Chart로 대체 가능)			
2.2.2 시공단계별 관리계획(시공단계별로 일반사항과 핵심사항 등에 대한 관리계획 정리)			
2.2.3 평가요소별 검토내용			
2.2.3.1 주요 구조물 등 시공관리계획의 계량화(또는 구체화) 사항			
2.2.3.2 주요 구조물 등 시공관리계획의 적법성 검토(법령 준수 여부)			
2.2.3.3 주요 구조물 등 시공관리계획에 관한 해당공사 특성 분석			
2.2.3.4 주요 구조물 등 시공관리계획에 관한 예상문제점 및 대책			
2.3 기타사항			
3. 자원조달계획			
3.1 인력/자재/장비 투입계획			
3.1.1 인력투입계획			
3.1.2 자재투입계획(공급원 현황 포함)			
3.1.3 장비투입계획			
3.1.4 평가요소별 검토내용			
3.1.4.1 인력/자재/장비 투입계획의 계량화(또는 구체화) 사항			
3.1.4.2 인력/자재/장비 투입계획의 적법성 검토(법령 준수 여부)			
3.1.4.3 인력/자재/장비 투입계획에 관한 해당공사 특성 분석			
3.1.4.4 인력/자재/장비 투입계획에 관한 예상문제점 및 대책			
3.2 자재 반입 및 관리계획			
3.2.1 자재 반입 및 관리계획(현장검사 및 검수 등 포함)			
3.2.2 평가요소별 검토내용			
3.2.2.1 자재반입 및 관리계획의 계량화(또는 구체화) 사항			
3.2.2.2 자재반입 및 관리계획의 적법성 검토(법령 준수 여부)			
3.2.2.3 자재반입 및 관리계획에 관한 해당공사 특성 분석			
3.2.2.4 자재반입 및 관리계획에 관한 예상문제점 및 대책			
3.3 기타사항			
4. 품질관리계획			
4.1 품질관리 일반사항(작성 근거, 조직 등)			
4.2 시공단계별 품질관리 계획			
4.2.1 평가요소별 검토내용			
4.2.1.1 시공단계별 품질관리 계획의 계량화(또는 구체화) 사항			
4.2.1.2 시공단계별 품질관리 계획의 적법성 검토(법령 준수 여부)			
4.2.1.3 시공단계별 품질관리 계획에 관한 해당공사 특성 분석			

- 4.2.1.4 시공단계별 품질관리 계획에 관한 예상문제점 및 대책
- 4.3 주요자재 품질시험 계획
 - 4.3.1 주요자재 품질시험 계획(시험항목, 방법, 빈도, 물량, 회수, 장소 등)
 - 4.3.2 평가요소별 검토내용
 - 4.3.2.1 주요자재 품질시험 계획의 계량화(또는 구체화) 사항
 - 4.3.2.2 주요자재 품질시험 계획의 적법성 검토(법령 준수 여부)
 - 4.3.2.3 주요자재 품질시험 계획에 관한 해당공사 특성 분석
 - 4.3.2.4 주요자재 품질시험 계획에 관한 예상문제점 및 대책
- 4.4 기타사항

5. 안전관리계획

- 5.1 안전관리 일반사항(현장 특성, 비상계획 등)
- 5.2 안전점검 계획
 - 5.2.1 평가요소별 검토내용
 - 5.2.1.1 안전점검 계획의 계량화(또는 구체화) 사항
 - 5.2.1.2 안전점검 계획의 적법성 검토(법령 준수 여부)
 - 5.2.1.3 안전점검 계획에 관한 해당공사 특성 분석
 - 5.2.1.4 안전점검 계획에 관한 예상문제점 및 대책
- 5.3 안전교육 계획
 - 5.3.1 평가요소별 검토내용
 - 5.3.1.1 안전교육 계획의 계량화(또는 구체화) 사항
 - 5.3.1.2 안전교육 계획의 적법성 검토(법령 준수 여부)
 - 5.3.1.3 안전교육 계획에 관한 해당공사 특성 분석
 - 5.3.1.4 안전교육 계획에 관한 예상문제점 및 대책
- 5.4. 안전관리조직 운영계획
 - 5.4.1.1 안전관리조직 운영계획의 계량화(또는 구체화) 사항
 - 5.4.1.2 안전관리조직 운영계획의 적법성 검토(법령 준수 여부)
 - 5.4.1.3 안전관리조직 운영계획에 관한 해당공사 특성 분석
 - 5.4.1.4 안전관리조직 운영계획에 관한 예상문제점 및 대책
- 5.5 기타사항

6. 환경관리계획

- 6.1 공사장 및 주변 환경관리계획
 - 6.1.1 대기오염 방지대책
 - 6.1.2 수질오염 방지대책
 - 6.1.3 소음/진동/미세먼지 저감대책
 - 6.1.4 평가요소별 검토내용
 - 6.1.4.1 공사장 및 주변 환경관리계획의 계량화(또는 구체화) 사항
 - 6.1.4.2 공사장 및 주변 환경관리계획의 적법성 검토(법령 준수 여부)
 - 6.1.4.3 공사장 및 주변 환경관리계획에 관한 해당공사 특성 분석
 - 6.1.4.4 공사장 및 주변 환경관리계획에 관한 예상문제점 및 대책
- 6.2 폐기물 및 위험물 관리계획
 - 6.2.1 폐기물 관리계획
 - 6.2.2 공사장 및 주변 위험물 관리계획
 - 6.2.3 평가요소별 검토내용
 - 6.2.3.1 폐기물 및 위험물 관리계획의 계량화(또는 구체화) 사항
 - 6.2.3.2 폐기물 및 위험물 관리계획의 적법성 검토(법령 준수 여부)
 - 6.2.3.3 폐기물 및 위험물 관리계획에 관한 해당공사 특성 분석
 - 6.2.3.4 폐기물 및 위험물 관리계획에 관한 예상문제점 및 대책
- 6.3 기타사항

7. 중점관리계획

- 7.1 중점관리 일반
- 7.2 중점사항 관리계획
- 7.3 평가요소별 검토내용
 - 7.3.1 중점사항 관리계획의 계량화(또는 구체화) 사항
 - 7.3.2 중점사항 관리계획의 적법성 검토(법령 준수 여부)
 - 7.3.3 중점사항 관리계획에 관한 해당공사 특성 분석
 - 7.3.4 중점사항 관리계획에 관한 예상문제점 및 대책