



기성부분 검사원 (제2회)

감독관공무원 경유		
소 속	토목설계과	도로계획과
직 급	6급	6급
성 명	김동수 	김리영 


1. 용역명 : 잠실·천호대교 남단IC 연결체계 개선 기본 및 실시설계
2. 계약금액 : 일금 일십삼억팔천오백구십삼만팔천원정(₩1,385,938,000원)
3. 계약년월일 : 2016년 6월 3일
4. 착수년월일 : 2016년 6월 9일
5. 준공년월일 : 2017년 10월 1일
6. 선금액 : 일금 칠억팔백구십이만오천오백일십원정(₩708,925,510)
7. 기수령액 : 일금 칠억팔백구십이만오천오백일십원정(₩708,925,510)
8. 금회기성금액 : 일금 삼억이천팔백삼십이만이천구백일십원정(₩328,322,910)
9. 금회청구액 : 일금 삼억이천팔백삼십이만이천구백일십원정(₩328,322,910)
10. 기성율 : 2017년 9월 7일 현재 74.8%

위 용역의 도급시행에 있어 용역전반에 걸쳐 과업지시서 및 기타 약정대로 어김없이 전공정의 74.8%가 기성되었음을 확인하고 이에 기성검사원을 제출하오니 검사하여 주시기 바랍니다.


※ 첨부 : 1. 기성부분 내역서

2017 년 9 월 7 일

계약자 : (주)제일엔지니어링종합건축사사무소
 대표자 : 최태희 
 주소 : 서울시 서초구 강남대로 16길 22-6

계 약 자 : (주)동해종합기술공사
대표자 : 정 점 래 
주 소 : 서울시 성동구 광나루로 6길 35

계 약 자 : (주)수성엔지니어링
대표자 : 박 미 례 
주 소 : 경상남도 창원시 의창구 창이대로 510, 403호

계 약 자 : 주식회사 강일엔지니어링
대표자 : 최 상 용 
주 소 : 강원도 강릉시 보래미하길 59-0 (포남동) 2층

서울특별시 경리관 귀하

용역(기성) 감독조서(제2회)

1. 용역명 : 잠실·천호대교 남단 IC 연결체계 개선 기본 및 실시설계
2. 계약자
 - ㈜제일엔지니어링종합건축사사무소 대표자 최태희(서울시 서초구 강남대로 16길 22-6)
 - ㈜동해종합기술공사 대표자 정정래(서울시 성동구 광나루로 6길 35)
 - ㈜수성엔지니어링 대표자 박미례(경상남도 창원시 의창구 창이대로 510, 403호)
 - 주식회사 강일엔지니어링 대표자 최상용(강원도 강릉시 보래미하길 59-0 (포남동) 2층

상기 용역에 대하여 과업지시서 및 기타 약정대로 어김없이 전과업의 75% 기성되었음을 인정함.

2017년 9월 7일

토목설계과 감독 : 김홍우(인)

도로계획과 감독 : 김창현(인)

서울특별시 경리관 귀하

기성부분 내역서(제2회)

1. 용역명 : 잠실·천호대교 남단IC 연결체계 개선 기본 및 실시설계
2. 도급액 : 일금 일십삼억팔천오백구십삼만팔천원정(₩1,385,938,000원)
3. 선금액 : 일금 칠억팔백구십이만오천오백일십원정(₩708,925,510)
4. 기수령액 : 일금 칠억팔백구십이만오천오백일십원정(₩708,925,510)
5. 금회기성금액 : 일금 삼억이천팔백삼십이만이천구백일십원정(₩328,322,910)
6. 금회청구액 : 일금 삼억이천팔백삼십이만이천구백일십원정(₩328,322,910)
7. 기성 내역서(기성률 74.8%)

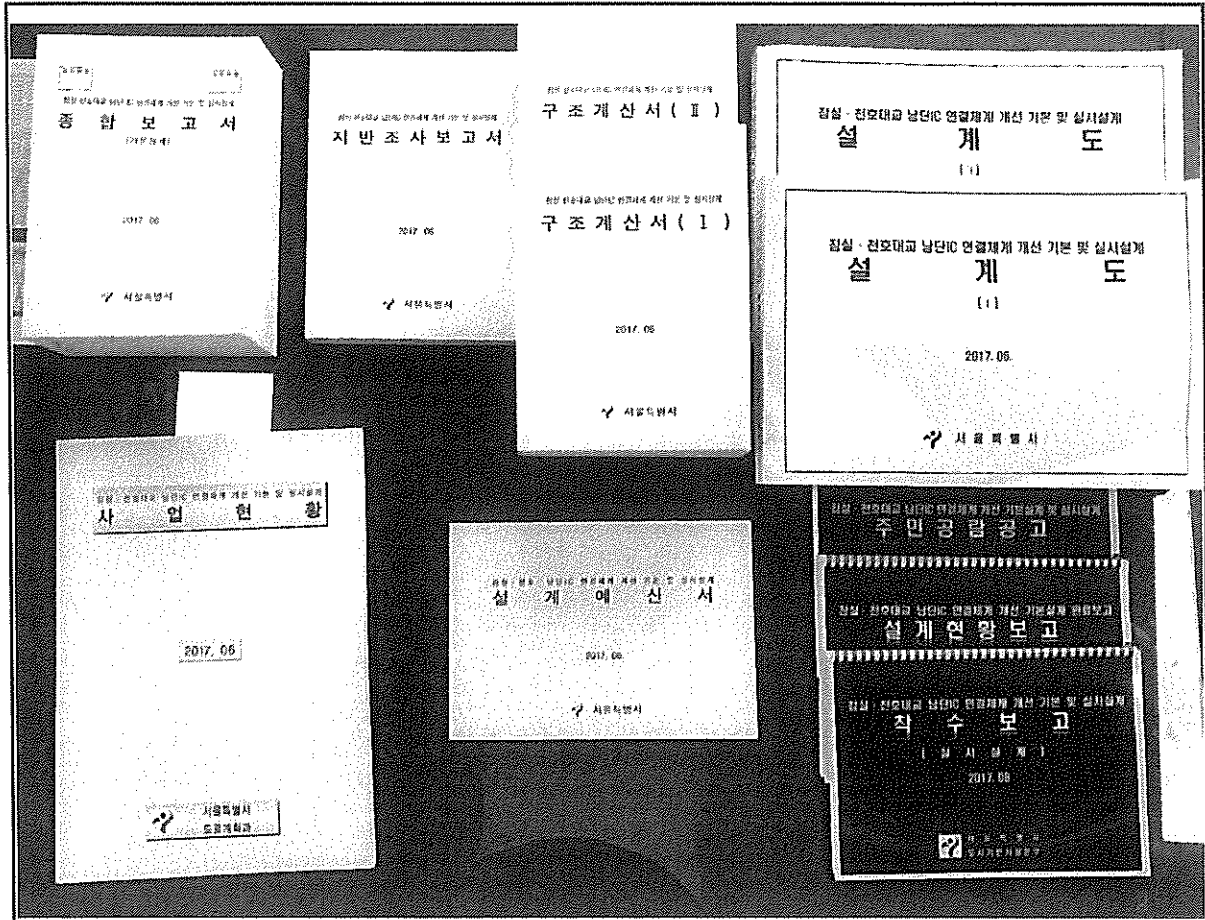
구분	수량	도급액	기 성 액						비고
			선금액		금회 기성액		누계 기성액		
			금액	비율 (%)	금액	비율 (%)	금액	비율 (%)	
1. 측량비	1식	46,110,000	25,360,500	55.0	9,222,000	20.0	34,582,500	75.0	
2. 지반조사비	1식	72,345,000	39,789,750	55.0	14,469,000	20.0	54,258,750	75.0	
3. 교통조사비	1식	20,670,000	11,368,500	55.0	4,134,000	20.0	15,502,500	75.0	
4. 설계비	1식	1,087,560,000	554,655,600	51.0	261,014,400	24.0	815,670,000	75.0	
5. 경관설계비	1식	18,285,000	7,314,000	40.0	6,399,750	35.0	13,713,750	75.0	
6. 소계		1,244,970,000	638,488,350	51.3	295,239,150	23.7	933,727,500	75.0	
7. 손해배상공제료		9,246,364	3,698,545	40.0	3,236,223	35.0	6,934,768	75.0	
부가가치세		125,421,636	64,218,615	51.2	29,847,537	23.8	94,066,152	75.0	
8. 자문비		6,300,000	2,520,000	40.0	-	-	2,520,000	40.0	
계		1,385,938,000	708,925,510	51.2	328,322,910	23.7	1,037,248,420	74.8	

잠실 · 천호대교남단 IC 연결 체계 개선 기본 및 실시 설계

기 성 사 진 첩

2017. 09

사 진 대 지



사 진 설 명

공 사 명 : 잠실·천호대교 남단IC 연결체계 개선 기본 및 실시설계

용 도 : 기성 성과품

촬영일자 : 2017. 09. 07

기 성 성 과 품 목 록

용역명 : 잠실·천호대교 남단IC 연결체계 개선 기본 및 실시설계

구 분	성과품내용	비 고
1. 종합보고서	1식	
2. 지반조사보고서	1식	
3. 구조계산서	1식	
4. 설계도	1식	
5. 설계예산서	1식	
6. 실시설계 착수보고자료	1식	
7. 기타보고 자료	1식	

기 성 내 역 서 (2차)

□ 운영명 : 점선·천호대교 남단IC 연결체계 개선 기본 및 실시설계용역

구 분	금			액		비 고
	계약금액	선금액	금회기성금액	누계금액		
총 용 역 비	1,385,938,000	708,925,510	328,322,910	1,037,248,420		
용 역 비	공 급 가 액	1,244,970,000	638,488,350	295,239,150	933,727,500	
	손 해 배 상 공 계 로	9,246,364	3,698,545	3,236,223	6,934,768	
	부 가 가 치 세	125,421,636	64,218,615	29,847,537	94,066,152	
	설 계 자 문 비	6,300,000	2,520,000	-	2,520,000	
계	1,385,938,000	708,925,510	328,322,910	1,037,248,420		

총괄내역서

□ 용역명 : 잠실·천호대교 남단IC 연결체계 개선 기본 및 실시설계용역

공종	수량	단위	도금액	기정고 (%)			선금액	금회기성금액	누계기성금액
				전회	금회	누계			
1. 측량비	1	식	46,110,000	55.0	20.0	75.0	25,360,500	9,222,000	34,582,500
2. 지반조사비	1	식	72,345,000	55.0	20.0	75.0	39,789,750	14,469,000	54,258,750
3. 교통조사비	1	식	20,670,000	55.0	20.0	75.0	11,368,500	4,134,000	15,502,500
4. 설계비	1	식	1,087,560,000	51.0	24.0	75.0	554,655,600	261,014,400	815,670,000
5. 경관설계비	1	식	18,285,000	40.0	35.0	75.0	7,314,000	6,399,750	13,713,750
공급가액			1,244,970,000	51.3	23.7	75.0	638,488,350	295,239,150	933,727,500
손해보험료			9,246,364	40.0	35.0	75.0	3,698,545	3,236,223	6,934,768
부가가치세	10%	식	125,421,636	51.2	23.8	75.0	64,218,615	29,847,537	94,066,152
설계자문비	1	식	6,300,000	40.0	-	40.0	2,520,000	-	2,520,000
도급비			1,385,938,000	51.2	23.7	74.8	708,925,510	328,322,910	1,037,248,420

기 정 내 역 서

□ 용역명 : 잠실·천호대교 남단IC 연결체계 개선 기본 및 실시설계용역

공	종	규격	수량	단위	도금액	기 정 고 (%)			선금액	금회기성금액	누계기성금액
						진회	금회	누계			
1.	측량비				46,110,000	55.0	20.0	75.0	25,360,500	9,222,000	34,582,500
2.	지반조사비		1	식	72,345,000	55.0	20.0	75.0	39,789,750	14,469,000	54,258,750
3.	교통조사비		1	식	20,670,000	55.0	20.0	75.0	11,368,500	4,134,000	15,502,500
4.	설계비		1	식							
기본 및 실시설계비					1,087,560,000	51.0	24.0	75.0	554,655,600	261,014,400	815,670,000
5.	경관설계비		1	식	18,285,000	40.0	35.0	75.0	7,314,000	6,399,750	13,713,750
(1)	경관설계비		1	식	11,925,000	40.0	35.0	75.0	4,770,000	4,173,750	8,943,750
(2)	조감도		1	식	6,360,000	40.0	35.0	75.0	2,544,000	2,226,000	4,770,000
공급가액					1,244,970,000	51.3	23.7	75.0	638,488,350	295,239,150	933,727,500
6.	손해보험료				9,246,364	40.0	35.0	75.0	3,698,545	3,236,223	6,934,768
7.	부가가치세	용역비의	10%	식	125,421,636	51.2	23.8	75.0	64,218,615	29,847,537	94,066,152
8.	차문비		1	식	6,300,000	40.0	-	40.0	2,520,000	-	2,520,000
총 용역비					1,385,938,000	51.2	23.7	74.8	708,925,510	328,322,910	1,037,248,420

계 약 자 : (주)동해종합기술공사
대 표 자 : 정 정 래 (인)
주 소 : 서울시 성동구 광나루로 6길 35

계 약 자 : (주)수성엔지니어링
대 표 자 : 박 미 례 (인)
주 소 : 경상남도 창원시 의창구 창이대로 510, 403호

계 약 자 : 주식회사 강일엔지니어링
대 표 자 : 최 상 용 (인)
주 소 : 강원도 강릉시 보래미하길 59-0 (포남동) 2층

서울특별시 경리관 귀하