

# 계 약 내 역 서

태평4동 맞춤형정비사업 건축공사

# 설 계 서 용 지 ( 갑 지 )

과 장		담 당		심 사 자		설 계 자		2020년 03월 일 설계																
<p>2020 년도</p> <h2 style="color: blue; text-align: center;">태평4동 맞춤형정비사업 건축공사</h2> <p>◎ 공 사 개 요 : 건축+설비공사 - 1 식 -</p> <p>◎ 총 공 사 비 : 이십삼억삼천일백이만칠천팔백원정 ( ₩ 2,331,027,800 )</p> <p>◎ 공 사 내 역</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding-right: 20px;">도급예산액</td> <td style="padding-right: 20px;">:</td> <td style="padding-right: 20px;">₩</td> <td>2,086,413,800</td> </tr> <tr> <td>공 급 가</td> <td>:</td> <td>₩</td> <td>1,896,739,818</td> </tr> <tr> <td>부가가치세</td> <td>:</td> <td>₩</td> <td>189,673,982</td> </tr> <tr> <td>관급자재대</td> <td>:</td> <td>₩</td> <td>244,614,000</td> </tr> </table>									도급예산액	:	₩	2,086,413,800	공 급 가	:	₩	1,896,739,818	부가가치세	:	₩	189,673,982	관급자재대	:	₩	244,614,000
도급예산액	:	₩	2,086,413,800																					
공 급 가	:	₩	1,896,739,818																					
부가가치세	:	₩	189,673,982																					
관급자재대	:	₩	244,614,000																					

### 총괄원가계산서

공사명 : 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사 (2239외 2필지 + 1904외 2필지 + 1709번지 신축공사 + 2110번지 리모델링)

비 목		금 액	구 성 비	비 고
순 공 사 원 가	재료비	직 접 재 료 비	784,836,553	
		간 접 재 료 비	0	
		작 업 부 산 물	-1,054,698	
		[ 소 계 ]	783,781,855	
	노무비	직 접 노 무 비	583,906,605	
		간 접 노 무 비	46,128,622	직접노무비 * 7.9%
		[ 소 계 ]	630,035,227	
	경비	기 계 경 비	22,904,284	
		산 재 보 험 료	23,500,314	노무비 * 3.73%
		고 용 보 험 료	5,481,306	노무비 * 0.87%
		국 민 건 강 보 험 료	22,404,228	직접노무비 * 3.335%
		국 민 연 금 보 험 료	30,230,592	직접노무비 * 4.5%
		노 인 장 기 요 양 보 험 료	2,296,433	건강보험료 * 10.25%
		퇴 직 공 제 부 금 비	15,451,192	직접노무비 * 2.3%
		산 업 안 전 보 건 관 리 비	39,212,622	(재료비+직노+관급자재비) * 1.86%+5,349,000원
		환 경 보 전 비	4,174,942	(재료비+직노+기계경비) * 0.3%
		기 타 경 비	82,062,563	(재료비+노무비) * 5.8%
		하 도 급 지 급 보 증 수 수 료	1,127,234	(재료비+직노+기계경비) * 0.081%
		건 설 기 계 대 여 금 지 급 보 증 서 발 급 수 수 료	974,153	(재료비+직노+기계경비) * 0.07%
		[ 소 계 ]	249,819,865	
계		1,663,636,946		
일 반 관 리 비		99,818,217	계 * 6.0%	
이 윤		130,897,552	(노무비+경비+일반관리비) * 13.3613471%	
폐기물처리비		1,937,290		
지정폐기물처리비		449,813		
공 급 가 액		1,896,739,818		
부 가 가 치 세		189,673,982	공급가액 * 10%	
도 급 액		2,086,413,800		
관 급 자 재 비		244,614,000		
총 공 사 비		2,331,027,800		























## 공 증 별 집 계 표

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-1709번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
01 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사 (기계설비공사-1709번지)			1	20,440,997	20,440,997	14,234,950	14,234,950	45,544	45,544	34,721,491	34,721,491	
0101 기계설비공사			1	20,440,997	20,440,997	14,234,950	14,234,950	45,544	45,544	34,721,491	34,721,491	
010101 장비 및 위생기구 설치공사			1	3,813,582	3,813,582	2,016,651	2,016,651			5,830,233	5,830,233	
010102 난방배관공사			1	1,063,417	1,063,417	4,490,156	4,490,156			5,553,573	5,553,573	
010103 위생 및 배기배관공사			1	3,621,076	3,621,076	5,459,980	5,459,980	16,469	16,469	9,097,525	9,097,525	
010104 가스배관공사			1	2,531,190	2,531,190	2,268,163	2,268,163	29,075	29,075	4,828,428	4,828,428	
010105 냉난방기 설치공사			1	9,411,732	9,411,732					9,411,732	9,411,732	
[ 합            계 ]					20,440,997		14,234,950		45,544		34,721,491	

## 공 증 별 집 계 표

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-1904번지 외 2필지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
01 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사 (기계설비공사-1904번지 외 2필지)			1	29,581,740	29,581,740	19,988,854	19,988,854	33,409	33,409	49,604,003	49,604,003	
0101 기계설비공사			1	29,581,740	29,581,740	19,988,854	19,988,854	33,409	33,409	49,604,003	49,604,003	
010101 장비 및 위생기구 설치공사			1	4,924,186	4,924,186	2,670,147	2,670,147			7,594,333	7,594,333	
010102 난방배관공사			1	1,183,138	1,183,138	5,368,372	5,368,372			6,551,510	6,551,510	
010103 위생 및 환기배관공사			1	5,318,204	5,318,204	9,265,879	9,265,879	2,671	2,671	14,586,754	14,586,754	
010104 가스배관공사			1	2,955,587	2,955,587	2,684,456	2,684,456	30,738	30,738	5,670,781	5,670,781	
010105 냉난방기 설치공사			1	15,200,625	15,200,625					15,200,625	15,200,625	
[ 합            계 ]					29,581,740		19,988,854		33,409		49,604,003	

## 공 증 별 집 계 표

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-2239번지 외 2필지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
01 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사 (기계설비공사-2239번지 외 2필지)			1	30,627,198	30,627,198	21,024,429	21,024,429	59,473	59,473	51,711,100	51,711,100	
0101 기계설비공사			1	30,627,198	30,627,198	21,024,429	21,024,429	59,473	59,473	51,711,100	51,711,100	
010101 장비 및 위생기구 설치공사			1	5,368,654	5,368,654	3,213,798	3,213,798			8,582,452	8,582,452	
010102 난방배관공사			1	1,590,805	1,590,805	6,972,412	6,972,412			8,563,217	8,563,217	
010103 위생배관공사			1	5,207,282	5,207,282	7,682,148	7,682,148	2,981	2,981	12,892,411	12,892,411	
010104 가스배관공사			1	3,115,539	3,115,539	3,156,071	3,156,071	56,492	56,492	6,328,102	6,328,102	
010105 냉난방기 설치공사			1	15,344,918	15,344,918					15,344,918	15,344,918	
[ 합            계 ]					30,627,198		21,024,429		59,473		51,711,100	



## 공 증 별 집 계 표

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-2110번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
01 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사 (기계설비공사-2110번지)			1	9,317,867	9,317,867	7,687,838	7,687,838	2,329	2,329	17,008,034	17,008,034	
0101 기계설비공사			1	9,317,867	9,317,867	7,687,838	7,687,838	2,329	2,329	17,008,034	17,008,034	
010101 장비 및 위생기구 설치공사			1	1,554,750	1,554,750	971,657	971,657			2,526,407	2,526,407	
010102 난방배관공사			1	851,202	851,202	3,050,795	3,050,795			3,901,997	3,901,997	
010103 위생 및 가스배관공사			1	1,371,469	1,371,469	3,486,620	3,486,620	2,329	2,329	4,860,418	4,860,418	
010104 철거공사			1	5,359	5,359	178,766	178,766			184,125	184,125	
010105 냉난방기 설치공사			1	5,535,087	5,535,087					5,535,087	5,535,087	
[ 합            계 ]					9,317,867		7,687,838		2,329		17,008,034	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010101 가 설 공 사												
콘테이너형 가설사무소 설치 및 해체	2.4*3.0*2.6m, 3개월	개소	1					373,137	373,137	373,137	373,137	
콘테이너형 가설창고 설치 및 해체	2.4*3.0*2.6m, 3개월	개소	1					356,761	356,761	356,761	356,761	
강관 조립말비계(이동식)	높이 2m, 3개월	대	1	18,877	18,877	67,740	67,740			86,617	86,617	
강관동바리	3.5m~4.2m이하, 3개월	M2	171	1,262	215,802	12,464	2,131,344			13,726	2,347,146	
시스템비계 설치 및 해체	10m 이하	M2	468	1,043	488,124	9,347	4,374,396			10,390	4,862,520	
수평 기준틀	평	개소	2	3,601	7,202	63,463	126,926			67,064	134,128	
수평 기준틀	귀	개소	5	5,893	29,465	108,896	544,480			114,789	573,945	
건축물 현장정리	철근콘크리트조	M2	190			18,029	3,425,510			18,029	3,425,510	
건축물보양 - 콘크리트	살수	M2	262			480	125,760			480	125,760	
건축물보양 - 석재면, 테라조면	하드롤지	M2	66	462	30,492	1,201	79,266			1,663	109,758	
건축물보양 - 타일	튐밥	M2	15	782	11,730	239	3,585			1,021	15,315	
구조부 먹매김	일반	M2	190			912	173,280			912	173,280	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	801,692	0	11,052,287	0	729,898		12,583,877	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010102 가시설공사				0		0		0				
토공사		식	1	34,691	34,691	276,061	276,061	19,188	19,188	329,940	329,940	
흙막이공사		식	1	1,039,123	1,039,123	5,274,066	5,274,066	1,349,508	1,349,508	7,662,697	7,662,697	
버팀보공사		식	1	4,054,644	4,054,644	10,062,288	10,062,288	692,199	692,199	14,809,131	14,809,131	
주요자재비		식	1	814,520	814,520					814,520	814,520	
지질조사비(BX 2공)		EA	2	2,173,010	4,346,020					2,173,010	4,346,020	
지적 측량비		필지	1	869,204	869,204					869,204	869,204	
평판재하시험		회	1			680,140	680,140			680,140	680,140	
잡석지정	굴삭기 0.2m3+진동롤러(핸드가이드식)	M3	13	666	8,658	4,735	61,555	881	11,453	6,282	81,666	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	11,166,860	0	16,354,110	0	2,072,348		29,593,318	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010103 철근콘크리트공사				0		0		0				
레이콘(관급)	25-18-120	M3	12									
레이콘(관급)	25-21-120	M3	201									
콘크리트 펌프차 타설(무근, 진동기無)	12m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	30,962	30,962	285,805	285,805	77,710	77,710	394,477	394,477	
콘크리트 펌프차 타설(매트기초 등)	56m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	67,200	67,200	682,261	682,261	171,756	171,756	921,217	921,217	
콘크리트 펌프차 타설(벽,기둥,슬래브 등)	42m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	2	62,881	125,762	642,804	1,285,608	160,937	321,874	866,622	1,733,244	
콘크리트 펌프차 타설(벽,기둥,슬래브 등)	49m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	69,294	69,294	702,448	702,448	177,055	177,055	948,797	948,797	
콘크리트 펌프차 타설(벽,기둥,슬래브 등)	13m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	34,696	34,696	389,176	389,176	90,525	90,525	514,397	514,397	
경량기포 콘크리트 타설		M3	11	4,993	54,923	4,964	54,604	5,251	57,761	15,208	167,288	
철근콘크리트용봉강(관급)	철근콘크리트용봉강, 이형봉강(SD350/400), HD-10	TON	3.487									
철근콘크리트용봉강(관급)	철근콘크리트용봉강, 이형봉강(SD350/400), HD-13	TON	15.958									
철근콘크리트용봉강(관급)	철근콘크리트용봉강, 이형봉강(SD350/400), HD-16	TON	3.262									
철근콘크리트용봉강(관급)	철근콘크리트용봉강, 이형봉강(SD350/400), HD-19	TON	7.743									
철근, 공장 보통 가공 및 현장 조립	보통	TON	29.564	7,932	234,501	488,498	14,441,954	29,428	870,009	525,858	15,546,464	
합판거푸집 설치 및 해체	보통 3회, 수직고 7m까지	M2	180	9,557	1,720,260	24,254	4,365,720	242	43,560	34,053	6,129,540	
합판거푸집 설치 및 해체	보통 5회, 수직고 7m까지	M2	66	7,691	507,606	24,254	1,600,764	242	15,972	32,187	2,124,342	
유로폼 설치 및 해체	보통, 수직고 7m까지	M2	972	2,280	2,216,160	22,377	21,750,444	671	652,212	25,328	24,618,816	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	5,061,364	0	45,558,784	0	2,478,434		53,098,582	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010104 조 적 공 사				0		0		0				
속빈콘크리트블록	속빈시멘트블록, 100*190*390mm	매	836	521	435,556					521	435,556	
미장벽돌	미장벽돌, 190*90*57mm, (점토벽돌)	매	759	330	250,470					330	250,470	
콘크리트벽돌	콘크리트벽돌, 190*57*90mm, C중2급	매	6402	60	384,120					60	384,120	
0.5B 벽돌쌓기	3.6m 이하	M2	49			25,165	1,233,085	472	23,128	25,637	1,256,213	
1.0B 벽돌쌓기	3.6m 이하	M2	16			45,734	731,744	836	13,376	46,570	745,120	
치장쌓기 및 줄눈설치	3.6m 이하, 0.5B	M2	10			44,940	449,400	863	8,630	45,803	458,030	
벽돌 운반	인력, 지하1층	천매	2.634			67,312	177,299			67,312	177,299	
벽돌운반	인력, 1층	천매	0.244			52,888	12,904			52,888	12,904	
벽돌운반	인력, 2층	천매	4.283			67,312	288,297			67,312	288,297	
블록쌓기(390*190*100)	3.6m 이하, 한면마감	M2	62			22,891	1,419,242	447	27,714	23,338	1,446,956	
철근콘크리트인방	100*200	M	11	12,166	133,826	29,044	319,484	276	3,036	41,486	456,346	
철근콘크리트인방	200*200	M	1	14,947	14,947	35,124	35,124	352	352	50,423	50,423	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	1,218,919	0	4,666,579	0	76,236		5,961,734	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010105 돌 공 사				0		0		0				
화강석붙임(습식, 물갈기)	벽, 포천석 30mm, 모르타르 30mm	M2	4	49,225	196,900	85,477	341,908	830	3,320	135,532	542,128	
화강석붙임(습식, 버너)	바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm	M2	15	30,595	458,925	75,774	1,136,610	733	10,995	107,102	1,606,530	
화강석붙임(습식, 버너)	바닥, 포천석 60mm	EA	24	15,254	366,096	25,687	616,488	256	6,144	41,197	988,728	
박석 붙임	바닥	M2	5	43,025	215,125	75,774	378,870	733	3,665	119,532	597,660	
화강석붙임(습식, 물갈기)	바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm	M2	51	31,552	1,609,152	75,774	3,864,474	733	37,383	108,059	5,511,009	
화강석붙임(습식, 물갈기)	철판, 포천석 25mm, 모르타르 25mm	M2	13	31,074	403,962	85,080	1,106,040	830	10,790	116,984	1,520,792	
화강석붙임(습식, 물갈기)	창대, 포천석 100*30mm, 모르타르 30mm	M	4	4,101	16,404	7,576	30,304	73	292	11,750	47,000	
화강석 재료분리대(습식, 물갈기)	포천석, 100*30mm, 모르타르 30mm	M	3	3,155	9,465	7,576	22,728	73	219	10,804	32,412	
화강석 재료분리대(습식, 물갈기)	포천석, 100*50mm, 모르타르 30mm	M	8	7,256	58,048	7,862	62,896	73	584	15,191	121,528	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	3,334,077	0	7,560,318	0	73,392		10,967,787	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010106 타 일 공 사				0		0		0				
도기질타일	도기질타일, 일반색, 200*200mm	M2	70	9,561	669,270					9,561	669,270	
자기질타일	자기질타일, 시유, 200*200*7mm	M2	15	6,258	93,870					6,258	93,870	
타일 압착 붙이기(바탕 18mm+압 6mm)	벽, 200*200(타일C, 백색출눈)	M2	68	1,900	129,200	50,130	3,408,840	1,030	70,040	53,060	3,608,080	
타일 압착 붙이기(바탕 42mm+압 5mm)	바닥, 200*200(일반C, 백색출눈)	M2	15	212	3,180	41,829	627,435	826	12,390	42,867	643,005	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	895,520	0	4,036,275	0	82,430		5,014,225	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010107 목공사및수장공사				0		0		0				
판재		재	2	12,364	24,728					12,364	24,728	
신발장	900*400*2300	EA	3	434,602	1,303,806					434,602	1,303,806	
열경화성수지천장재	열경화성수지천장재(난연3급), SMC, 1.2*300*300mm	M2	15	45,198	677,970					45,198	677,970	
열경화성수지천장재 몰딩		M	32	1,738	55,616					1,738	55,616	
DMC 천장재	450*450*0.4T	M2	15	40,417	606,255					40,417	606,255	
화장실칸막이	화장실칸막이, 큐비클, SUS몰딩	M2	3	139,072	417,216					139,072	417,216	
라왕판재 깔기		M2	2			12,388	24,776	495	990	12,883	25,766	
강화마루 설치	바닥, 8T	M2	122	37,419	4,565,118	9,045	1,103,490	180	21,960	46,644	5,690,568	
비닐타일 깔기	비닐타일, 3*450*450mm, 데코타일	M2	11	12,493	137,423	11,766	129,426			24,259	266,849	
걸레받이 설치	보통합판, T=12, H=100	M	70	637	44,590	2,833	198,310	56	3,920	3,526	246,820	
석고판 나사 고정(치장용) 설치비	천장, 바탕용 석고판(1겹) + 치장용 석고판(1겹)	M2	150	3,507	526,050	20,157	3,023,550	154	23,100	23,818	3,572,700	
경량칸막이	석고보드 9.5T 2PLY, 양면, 그라스울 50T(24K)	m <sup>2</sup>	6	21,282	127,692	40,467	242,802			61,749	370,494	
PF보드 단열재	천정, 130mm	M2	9	22,851	205,659	7,200	64,800			30,051	270,459	
PF보드 설치	벽, 80T	M2	453	19,065	8,636,445	6,904	3,127,512			25,969	11,763,957	
발포폴리스티렌(슬래브 위 깔기 - 바닥)	가등급, THK 110	M2	61	8,968	547,048	2,423	147,803			11,391	694,851	
PF보드 단열재	바닥, 130mm	M2	57	1,888	107,616	2,423	138,111			4,311	245,727	
압출발포폴리스티렌 설치(슬래브 위 깔기, 바닥)	비중 0.03, 30mm	M2	122	3,261	397,842	1,829	223,138			5,090	620,980	
방습필름 설치 - 바닥	폴리에틸렌필름, 두께, 0.03mm, 2겹	M2	61	323	19,703	1,003	61,183			1,326	80,886	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	18,400,777	0	8,484,901	0	49,970		26,935,648	



[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010108 방 수 공 사				0		0		0				
수밀코킹(실리콘)	삼각, 10mm, 창호주위	M	175	491	85,925	3,896	681,800			4,387	767,725	
시멘트 액체방수	바닥, 1종	M2	29	2,135	61,915	15,146	439,234	453	13,137	17,734	514,286	
시멘트 액체방수	벽, 1종	M2	57	1,500	85,500	11,876	676,932	355	20,235	13,731	782,667	
보호모르타르 / 벽	콘크리트면, 18mm	M2	23			13,037	299,851			13,037	299,851	
보호모르타르 / 바닥	콘크리트면, 30mm	M2	14			11,130	155,820			11,130	155,820	
일체형 복합 방근방수	비노출, 바닥	M2	57	23,726	1,352,382	19,617	1,118,169	465	26,505	43,808	2,497,056	
일체형 복합 방근방수	비노출, 벽체	M2	24	25,155	603,720	27,183	652,392	491	11,784	52,829	1,267,896	
시트방수 - 개량아스팔트 시트	바닥, 고무아스팔트방수시트 3.0mm	M2	57	15,479	882,303	11,876	676,932			27,355	1,559,235	
시트방수 - 개량아스팔트 시트	수직부 및 특수한 경우, 고무아스팔트방수시트 3.0mm	M2	86	15,598	1,341,428	15,836	1,361,896			31,434	2,703,324	
배수판설치	옥상조경, 300*300*35mm	M2	57	7,987	455,259	5,290	301,530			13,277	756,789	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	4,868,432	0	6,364,556	0	71,661		11,304,649	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010109 금 속 공 사				0		0		0				
테라코타세라믹판넬(FAVEMANC) /세로형(색상:F55)	17.0T, H:3000, 75*45*2.0T 아연도 PIPE	M2	316	219,908	69,490,928					219,908	69,490,928	
AL SHEET(볼소수지 도장) /테라코타 두겹 후레싱	2.0T+그라스울30 24k, 40*20*2.0T 아연도 PIPE	M2	37	172,102	6,367,774					172,102	6,367,774	
AL SHEET(볼소수지 도장) /테라코타 후레싱	2.0T, 40*20*2.0T 아연도 PIPE	M2	20	143,418	2,868,360					143,418	2,868,360	
AL SHEET(볼소수지 도장) /테라코타 하부 후레싱	2.0T	M	33	57,367	1,893,111					57,367	1,893,111	
AL SHEET 차수판/테라코타 창호주변	0.8T, (W:200)	M	130	38,244	4,971,720					38,244	4,971,720	
AL 코너 BAR /테라코타 코너후레싱	2.0T	M	63	57,367	3,614,121					57,367	3,614,121	
AL 복합판넬(국산/FR)/평판	4.0T, 40*40*2.0T ST'L PIPE	M2	52	95,612	4,971,824					95,612	4,971,824	
AL SHEET 옥상실외기배관용뚜껑 /600*400*100H	3.0T, 40*40*2.0T ST'L PIPE	EA	1	95,612	95,612					95,612	95,612	
타일코너비드	스텐, 10*10mm	M	5	2,353	11,765	4,516	22,580			6,869	34,345	
옥상 난간대	D50.8+50*12t, H:1200	M	13	103,709	1,348,217	65,999	857,987	1,325	17,225	171,033	2,223,429	
스테인리스핸드레일	D50.8+50*6t, H:900	M	13	41,786	543,218	97,436	1,266,668	1,953	25,389	141,175	1,835,275	
와이어메시 바닥깔기	#8-150*150	M2	73	2,159	157,607	865	63,145			3,024	220,752	
스테인리스재료난간대	바닥, W40*H40*1.2t	M	3	4,375	13,125	17,361	52,083	555	1,665	22,291	66,873	
철재커텐박스(ㄷ자형)	150*150*1.2t, STL(도장 유)	M	5	5,505	27,525	42,851	214,255	1,167	5,835	49,523	247,615	
경량철골천정틀	M-BAR, H:1m미만, 인서트 유	M2	142	5,317	755,014	8,076	1,146,792	484	68,728	13,877	1,970,534	
AL몰딩설치(W형)	15*15*15*15*1.0mm	M	148	2,086	308,728	6,182	914,936	246	36,408	8,514	1,260,072	
스텐상자흡통설치	200*200*200*1.5t	EA	4	8,179	32,716	20,073	80,292	644	2,576	28,896	115,584	
루프드레인 설치	L형, D100mm	개소	4	41,979	167,916	32,735	130,940			74,714	298,856	
선흡통(강관) 설치	101.6mm, 스테인리스관	M	50	9,865	493,250	17,189	859,450	343	17,150	27,397	1,369,850	
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	98,132,531	0	5,609,128	0	174,976		103,916,635	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010110 미 장 공 사				0		0		0				
모르타르 바름	내벽, 18mm, 3.6m 이하	M2	343			26,257	9,006,151	496	170,128	26,753	9,176,279	
모르타르 바름	외벽, 24mm	M2	49			13,513	662,137			13,513	662,137	
모르타르 바름	바닥, 27mm	M2	11			10,891	119,801			10,891	119,801	
콘크리트면 정리		M2	39			2,249	87,711	55	2,145	2,304	89,856	
모르타르 기계바름	기계마감	M2	122	15	1,830	413	50,386	49	5,978	477	58,194	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	1,830	0	9,926,186	0	178,251		10,106,267	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010111 창 호 공 사				0		0		0				
APD1[관급]	6.420 x 2.550 = 16.371	EA	1	203,393	203,393	45,917	45,917	917	917	250,227	250,227	
AW1[관급]	6.000 x 2.100 = 12.600	EA	1									
AW2[관급]	5.610 x 2.550 = 14.305	EA	1									
AW3[관급]	3.600 x 0.600 = 2.160	EA	1									
AW4[관급]	1.800 x 0.300 = 0.540	EA	1									
AW5[관급]	0.900 x 1.500 = 1.350	EA	3									
AW6[관급]	0.600 x 1.500 = 0.900	EA	9									
AW7[관급]	0.600 x 0.600 = 0.360	EA	1									
AW8[관급]	1.500 x 0.900 = 1.350	EA	1									
FSD1[01 태평4동 1709번지]	1.000 x 2.100 = 2.100	EA	4	194,927	779,708	33,412	133,648			228,339	913,356	
PD1[01 태평4동 1709번지]	0.750 x 2.100 = 1.575	EA	6	210,614	1,263,684	46,936	281,616	937	5,622	258,487	1,550,922	
SSD1[01 태평4동 1709번지]	2.940 x 2.550 = 7.497	EA	1	899,469	899,469	91,847	91,847	1,836	1,836	993,152	993,152	
유리문	유리문, 12*900*2550mm, 투명, 세이프강화도어(락2000형)	개	2	410,595	821,190	21,730	43,460			432,325	864,650	
플로어힌지	플로어힌지, KS3호, 105kg, 강화유리문(K-8300)	조	2	58,671	117,342					58,671	117,342	
플로어힌지 설치	재료비 별도	개소	2			22,389	44,778	447	894	22,836	45,672	
손잡이	손잡이, 스테인리스, 보통(중)	개	2	41,721	83,442					41,721	83,442	
도어클로저	도어클로저, K-630, KS3호, 표준형, 40~60kg	조	4	31,291	125,164					31,291	125,164	
도어체크 설치	재료비 별도	개소	4			14,460	57,840	288	1,152	14,748	58,992	
피벗힌지	피벗힌지, 100kg, 방화문용	조	4	55,889	223,556					55,889	223,556	
도어핸들	도어핸들, 8300, 2CA, 스테인리스	조	4	13,038	52,152					13,038	52,152	
도어핸들	도어핸들, 8300, 황동	조	6	13,038	78,228					13,038	78,228	
도어록 설치	목재문, 재료비 별도	개소	6			3,289	19,734	65	390	3,354	20,124	
도어록 설치	강재문, 재료비 별도	개소	4			1,904	7,616	37	148	1,941	7,764	
도어힌지	도어힌지, 스테인리스강, 베어링2개, 101.6*3.0mm	개	18	1,999	35,982					1,999	35,982	
창호주위 모르타르 충전		M	175			3,115	545,125			3,115	545,125	
[ 합 계 ]				0	4,683,310	0	1,271,581	0	10,959		5,965,850	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010112 유 리 공 사				0		0		0				
강화유리	강화유리, 투명, 10mm	M2	3	26,423	79,269					26,423	79,269	
복층유리	복층유리, 로이, 투명, 24mm	M2	16	38,314	613,024					38,314	613,024	
복층유리	복층유리, 로이, 투명, 42mm	M2	43	182,532	7,848,876					182,532	7,848,876	
유리주위 코킹	5*5, 실리콘	M	16	245	3,920					245	3,920	
판유리 끼우기	10mm 이상	M2	3			22,839	68,517			22,839	68,517	
복층유리 끼우기	24mm(6+12A+6), 일반창호	M2	16			23,175	370,800			23,175	370,800	
유리끼우기 - 복층유리, 일반창호	42mm(6+12A+6+12A+6), 일반창호	M2	43			30,732	1,321,476			30,732	1,321,476	
복층유리주위 코킹	5*5, 실리콘	M	266	245	65,170					245	65,170	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	8,610,259	0	1,760,793	0			10,371,052	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010113 칠 공 사				0		0		0				
녹막이페인트 붓칠	칠재면, 2회, 1종	M2	23	1,387	31,901	5,899	135,677			7,286	167,578	
유성페인트 롤러칠	칠재면, 2회, 1급	M2	23	735	16,905	4,278	98,394			5,013	115,299	
바탕만들기+걸레받이용 페인트칠	붓칠, 2회, 콘크리트·모르타르면	M2	7	1,395	9,765	14,734	103,138			16,129	112,903	
무늬코트	벽	M2	132	2,921	385,572	10,989	1,450,548	109	14,388	14,019	1,850,508	
무늬코트	천정	m <sup>2</sup>	27	2,953	79,731	13,187	356,049	109	2,943	16,249	438,723	
바탕만들기+비닐페인트(롤러칠)	내부 천장, 2회, 1급, 석고보드면 (올퍼티)	M2	150	2,626	393,900	21,817	3,272,550	270	40,500	24,713	3,706,950	
수성페인트 롤러칠	내부, 2회, 친환경(진품)	M2	211	1,012	213,532	4,623	975,453			5,635	1,188,985	
바탕만들기+수성페인트 롤러칠	내부, 2회, G.B.면 올퍼티, 친환경 (진품)	M2	11	1,900	20,900	18,180	199,980	270	2,970	20,350	223,850	
수성페인트 롤러칠	내부천장, 2회, 친환경(진품)	M2	12	1,012	12,144	5,548	66,576			6,560	78,720	
수성페인트 롤러칠	외부, 2회, 친환경(POP)	M2	49	490	24,010	4,623	226,527			5,113	250,537	
에폭시 페인트	바닥, 3T	M2	13	5,090	66,170	7,694	100,022			12,784	166,192	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	1,254,530	0	6,984,914	0	60,801		8,300,245	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010114 부 대 공 사				0		0		0				
각형맨홀설치	600*600, 토공사 포함	개소	2	206,157	412,314	49,556	99,112	4,811	9,622	260,524	521,048	
오우수관설치	Ø150 PVC, VG2	M	34	11,478	390,252	16,590	564,060	1,415	48,110	29,483	1,002,422	
콘크리트포장	150T, 와이어메쉬포함	M2	53	10,524	557,772	13,926	738,078	169	8,957	24,619	1,304,807	
소형고압블록 포장	T=6~8cm	M2	53	10,097	535,141	4,215	223,395	504	26,712	14,816	785,248	
정화조-부패탱크식	F.R.P 30인조	대	1	1,303,806	1,303,806					1,303,806	1,303,806	
메쉬웬스	H=1200	M	1.3	44,503	57,853					44,503	57,853	
메쉬웬스 출입문	H=1200	M2	1.2	156,456	187,747					156,456	187,747	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	3,444,885	0	1,624,645	0	93,401		5,162,931	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010115 조 경 공 사				0		0		0				
조경용수목	조경용수목, 때죽나무, 수고=2.5, 근원경=6.0	주	2	52,152	104,304					52,152	104,304	
조경용수목	조경용수목, 화살나무, 수고=0.8, 수관폭=0.4	주	20	7,822	156,440					7,822	156,440	
조경용수목	조경용수목, 회양목, 수고=0.3, 수관폭=0.3	주	20	3,042	60,840					3,042	60,840	
조경용수목	조경용수목, 산철쭉, 수고=0.3, 수관폭=0.3	주	30	1,851	55,530					1,851	55,530	
인공토(잔디식재)	100T	M2	40	33,913	1,356,520	10,394	415,760			44,307	1,772,280	
인공토(조경식재)	600T	M2	15	95,886	1,438,290	20,190	302,850			116,076	1,741,140	
나무 높이에 의한 식재	H:1.0m 이하/인력	주	70			18,113	1,267,910			18,113	1,267,910	
나무 높이에 의한 식재	H:2.1~2.5m/인력	주	2			37,785	75,570			37,785	75,570	
잔디 불임/평떼		M2	40	8,497	339,880	4,318	172,720			12,815	512,600	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	3,511,804	0	2,234,810	0			5,746,614	



[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010116 골 재 비				0		0		0				
시멘트(관급)	40KG	포	339									
모래		M3	19	17,384	330,296					17,384	330,296	
자갈		M3	4	18,253	73,012					18,253	73,012	
잡석		M3	15	15,645	234,675					15,645	234,675	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	637,983	0		0			637,983	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010117 운 반 비				0		0		0				
시멘트운반	L:30km, 덤프 8ton	포	339					1,335	452,565	1,335	452,565	
운반비(트레일러 20ton+크레인 10ton)	철근, L:30km	TON	30.45					10,606	322,952	10,606	322,952	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0		0		0	775,517		775,517	



[ 태평4동 맞춤형정비사업 1709번지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
0103 관급자재대												
레이콘	25-18-120	M3	12	62,110	745,320					62,110	745,320	
레이콘	25-21-120	M3	201	66,470	13,360,470					66,470	13,360,470	
철근콘크리트용봉강	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-10, 하치장상차도	TON	3.487	753,780	2,628,430					753,780	2,628,430	
철근콘크리트용봉강	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-13, 하치장상차도	TON	15.958	743,330	11,862,060					743,330	11,862,060	
철근콘크리트용봉강	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-16, 하치장상차도	TON	3.262	738,100	2,407,682					738,100	2,407,682	
철근콘크리트용봉강	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-19, 하치장상차도	TON	7.743	738,100	5,715,108					738,100	5,715,108	
시멘트	40KG	포	339	3,820	1,294,980					3,820	1,294,980	
단열 커튼월		KG	730.9	14,100	10,305,690					14,100	10,305,690	
단열 프로젝트		KG	276.3	13,690	3,782,547					13,690	3,782,547	
단열 히든 커튼월		KG	275.9	14,200	3,917,780					14,200	3,917,780	
단열 미서기		KG	34.3	14,000	480,200					14,000	480,200	
미서기 방충망		KG	1.5	13,400	20,100					13,400	20,100	
롤 방충망		KG	67.2	27,500	1,848,000					27,500	1,848,000	
조달수수료	주재료비의 0.54%	식	1	315,189	315,189					315,189	315,189	
단위절상		식	1	444	444					444	444	
[ 합 계 ]					58,684,000						58,684,000	

## 내역서

공종명	규격	수량	단위	재료비		노무비		경비		합계		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
[1] 흙막이 공사		1	식		5,942,978		15,612,415		2,060,895		23,616,288	
1. 토공사		1	식		34,691		276,061		19,188		329,940	
2. 흙막이공사		1	식		1,039,123		5,274,066		1,349,508		7,662,697	
3. 버팀보공사		1	식		4,054,644		10,062,288		692,199		14,809,131	
4. 주요자재비		1	식		814,520						814,520	
흙막이 공사비 계					5,942,978		15,612,415		2,060,895		23,616,288	
1. 토공사		1	식		34,691		276,061		19,188		329,940	
토사절취및상차	백호:0.7M3	8.1	M3	248	2,008	359	2,907	265	2,146	872	7,061	
토사 운반(잔토처리)	L=20.0KM	8.1	M3	4,035	32,683	3,768	30,520	2,104	17,042	9,907	80,245	
면고르기(토사)	인력	106	M2			2,289	242,634			2,289	242,634	
2. 흙막이공사		1	식		1,039,123		5,274,066		1,349,508		7,662,697	
토사천공	전주오거	76.2	M	1,912	145,694			3,302	251,612	5,214	397,306	
H-PILE항타	(천공후 항타)	16	본	4,825	77,200	30,736	491,776	16,495	263,920	52,056	832,896	
H-PILE 인발	15 TON	13	본	7,134	92,747	22,388	291,044	32,534	422,942	62,056	806,733	
케이싱 설치 및 철거	D=406MM	76.2	M	1,535	116,967	163	12,420	1,800	137,160	3,498	266,547	
WALE 설치	H-300x300x10x15	30	M	677	20,310	13,313	399,390	2,851	85,530	16,841	505,230	
WALE 철거	H-300x300x10x15	30	M	422	12,660	7,329	219,870	1,777	53,310	9,528	285,840	
WALE 연결및해체(중간부)	H-300x300x10x15	1	개소	191,087	191,087	108,524	108,524	7,814	7,814	307,425	307,425	
WALE 연결및해체(코너부)	H-300x300x10x15	2	개소	45,885	91,770	13,037	26,074	789	1,578	59,711	119,422	
STIFFNER 제작	ㄱ형강(75x75x9)	36	개소	4,628	166,608	6,222	223,992	447	16,092	11,297	406,692	
보걸이(BRACKET)설치및철거	L-75x75x9	11	개소	7,382	81,202	6,751	74,261	431	4,741	14,564	160,204	
레미콘타설	백호:0.7M3	8.1	M3	248	2,008	359	2,907	265	2,146	872	7,061	
토류판 설치	T=6CM	61	M2	670	40,870	31,182	1,902,102	935	57,035	32,787	2,000,007	
토류판 철거	T=6CM	61	M2			24,946	1,521,706	748	45,628	25,694	1,567,334	
3. 버팀보공사		1	식		4,054,644		10,062,288		692,199		14,809,131	
버팀보제작	H 300x300	9	본	73,063	657,567	26,470	238,230	1,636	14,724	101,169	910,521	



[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010101 가 설 공 사												
콘테이너형 가설사무소 설치 및 해체	2.4*3.0*2.6m, 3개월	개소	1					373,137	373,137	373,137	373,137	
콘테이너형 가설창고 설치 및 해체	2.4*3.0*2.6m, 3개월	개소	1					356,761	356,761	356,761	356,761	
강관 조립말비계(이동식)	높이 2m, 3개월	대	3	18,877	56,631	67,740	203,220			86,617	259,851	
강관동바리	3.5m~4.2m이하, 3개월	M2	243	1,262	306,666	12,464	3,028,752			13,726	3,335,418	
시스템비계 설치 및 해체	10m 이하	M2	604	1,043	629,972	9,347	5,645,588			10,390	6,275,560	
수평 기준틀	평	개소	4	3,601	14,404	63,463	253,852			67,064	268,256	
수평 기준틀	귀	개소	4	5,893	23,572	108,896	435,584			114,789	459,156	
건축물 현장정리	철근콘크리트조	M2	270			18,029	4,867,830			18,029	4,867,830	
건축물보양 - 콘크리트	살수	M2	372			480	178,560			480	178,560	
건축물보양 - 석재면, 테라조면	하드롤지	M2	62	462	28,644	1,201	74,462			1,663	103,106	
건축물보양 - 타일	튐밥	M2	23	782	17,986	239	5,497			1,021	23,483	
구조부 먹매김	일반	M2	270			912	246,240			912	246,240	
지질조사비(BX 2공)		EA	2	2,173,010	4,346,020					2,173,010	4,346,020	
지적 측량비		필지	3	869,204	2,607,612					869,204	2,607,612	
평판재하시험		회	1			680,140	680,140			680,140	680,140	
					0		0			0		
					0		0			0		
					0		0			0		
					0		0			0		
					0		0			0		
					0		0			0		
					0		0			0		
					0		0			0		
[ 합 계 ]					0	8,031,507	0	15,619,725	0	729,898	24,381,130	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010102 토 및 지정공사				0		0		0				
터파기/토사	보통, 굴삭기 0.7m3	M3	116	251	29,116	622	72,152	312	36,192	1,185	137,460	
토사 운반/단지외 10km	보통, 덩크 15ton+굴삭기 0.7m3(고르기 별도)	M3	108	2,287	246,996	3,657	394,956	1,616	174,528	7,560	816,480	
뒤메우기/토사, 두께 30cm	보통, 굴삭기 0.7m3+래머 80kg	M3	8	286	2,288	3,328	26,624	271	2,168	3,885	31,080	
잡석지정	굴삭기 0.2m3+진동롤러(핸드가이드식)	M3	21	666	13,986	4,735	99,435	881	18,501	6,282	131,922	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	292,386	0	593,167	0	231,389		1,116,942	



[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010103 철근콘크리트공사				0		0		0				
레이콘(관급)	25-18-120	M3	22									
레이콘(관급)	25-21-120	M3	403									
콘크리트 펌프차 타설(무근, 진동기無)	22m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	37,865	37,865	336,134	336,134	94,364	94,364	468,363	468,363	
콘크리트 펌프차 타설(매트기초 등)	89m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	92,655	92,655	911,013	911,013	235,331	235,331	1,238,999	1,238,999	
콘크리트 펌프차 타설(벽,기둥,슬래브 등)	54m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	73,678	73,678	739,770	739,770	187,898	187,898	1,001,346	1,001,346	
콘크리트 펌프차 타설(벽,기둥,슬래브 등)	172m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	161,993	161,993	1,734,048	1,734,048	403,598	403,598	2,299,639	2,299,639	
콘크리트 펌프차 타설(벽,기둥,슬래브 등)	79m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	97,454	97,454	955,623	955,623	247,391	247,391	1,300,468	1,300,468	
콘크리트 펌프차 타설(벽,기둥,슬래브 등)	11m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	33,325	33,325	376,922	376,922	87,104	87,104	497,351	497,351	
경량기포 콘크리트 타설		M3	11	4,993	54,923	4,964	54,604	5,251	57,761	15,208	167,288	
철근콘크리트용봉강(관급)	철근콘크리트용봉강, 이형봉강(SD350/400), HD-10	TON	9.289									
철근콘크리트용봉강(관급)	철근콘크리트용봉강, 이형봉강(SD350/400), HD-13	TON	15.622									
철근콘크리트용봉강(관급)	철근콘크리트용봉강, 이형봉강(SD350/400), HD-16	TON	2.68									
철근콘크리트용봉강(관급)	철근콘크리트용봉강, 이형봉강(SD350/400), HD-19	TON	17.173									
철근, 공장 보통 가공 및 현장 조립	보통	TON	43.462	7,932	344,740	488,498	21,231,100	29,428	1,278,999	525,858	22,854,839	
합판거푸집 설치 및 해체	보통 3회, 수직고 7m까지	M2	372	9,557	3,555,204	24,254	9,022,488	242	90,024	34,053	12,667,716	
유로폼 설치 및 해체	보통, 수직고 7m까지	M2	1132	2,280	2,580,960	22,377	25,330,764	671	759,572	25,328	28,671,296	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	7,032,797	0	60,692,466	0	3,442,042		71,167,305	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010104 조 적 공 사				0		0		0				
미장벽돌	미장벽돌, 190*90*57mm, (점토벽돌)	매	10787	330	3,559,710					330	3,559,710	
콘크리트벽돌	콘크리트벽돌, 190*57*90mm, C종2급	매	13440	60	806,400					60	806,400	
0.5B 벽돌쌓기	3.6m 이하	M2	45			25,165	1,132,425	472	21,240	25,637	1,153,665	
1.0B 벽돌쌓기	3.6m 이하	M2	63			45,734	2,881,242	836	52,668	46,570	2,933,910	
치장쌓기 및 줄눈설치	3.6m 이하, 0.5B	M2	140			44,940	6,291,600	863	120,820	45,803	6,412,420	
벽돌 운반	인력, 지하1층	천매	4.539			67,312	305,529			67,312	305,529	
벽돌운반	인력, 1층	천매	5.866			52,888	310,241			52,888	310,241	
벽돌운반	인력, 2층	천매	13.822			67,312	930,386			67,312	930,386	
철근콘크리트인방	100*200	M	4	12,166	48,664	29,044	116,176	276	1,104	41,486	165,944	
철근콘크리트인방	200*200	M	7	14,947	104,629	35,124	245,868	352	2,464	50,423	352,961	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	4,519,403	0	12,213,467	0	198,296		16,931,166	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010105 돌 공 사				0		0		0				
화강석붙임(습식, 물갈기)	벽, 포천석 30mm, 모르타르 30mm	M2	1	49,225	49,225	85,477	85,477	830	830	135,532	135,532	
화강석붙임(습식, 버너)	바닥, 포천석 60mm	EA	32	15,254	488,128	25,687	821,984	256	8,192	41,197	1,318,304	
박석 붙임	바닥	M2	5	43,025	215,125	75,774	378,870	733	3,665	119,532	597,660	
화강석붙임(습식, 물갈기)	바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm	M2	62	31,552	1,956,224	75,774	4,697,988	733	45,446	108,059	6,699,658	
화강석붙임(습식, 물갈기)	철판, 포천석 25mm, 모르타르 25mm	M2	8	31,074	248,592	85,080	680,640	830	6,640	116,984	935,872	
화강석 두겹돌(습식, 물갈기)	포천석 400*50mm, 모르타르 30mm	M	16	36,284	580,544	37,553	600,848	366	5,856	74,203	1,187,248	
화강석 재료분리대(습식, 물갈기)	포천석, 100*30mm, 모르타르 30mm	M	5	3,155	15,775	7,576	37,880	73	365	10,804	54,020	
화강석 재료분리대(습식, 물갈기)	포천석, 100*50mm, 모르타르 30mm	M	3	7,256	21,768	7,862	23,586	73	219	15,191	45,573	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	3,575,381	0	7,327,273	0	71,213		10,973,867	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010106 타 일 공 사				0		0		0				
도기질타일	도기질타일, 일반색, 200*200mm	M2	105	9,561	1,003,905					9,561	1,003,905	
자기질타일	자기질타일, 시유, 200*200*7mm	M2	24	6,258	150,192					6,258	150,192	
타일 압착 붙이기(바탕 18mm+압 6mm)	벽, 200*200(타일C, 백색출눈)	M2	102	1,900	193,800	50,130	5,113,260	1,030	105,060	53,060	5,412,120	
타일 압착 붙이기(바탕 42mm+압 5mm)	바닥, 200*200(일반C, 백색출눈)	M2	23	212	4,876	41,829	962,067	826	18,998	42,867	985,941	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	1,352,773	0	6,075,327	0	124,058		7,552,158	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010107 목공사및수장공사				0		0		0				
판재		재	5	12,364	61,820					12,364	61,820	
신발장	1800*400*2300	EA	3	869,204	2,607,612					869,204	2,607,612	
열경화성수지천장재	열경화성수지천장재(난연3급), SMC, 1.2*300*300mm	M2	20	45,198	903,960					45,198	903,960	
열경화성수지천장재 몰딩		M	41	1,738	71,258					1,738	71,258	
DMC 천장재	450*450*0.4T	M2	36	40,417	1,455,012					40,417	1,455,012	
라왕판재 깔기		M2	3			12,388	37,164	495	1,485	12,883	38,649	
강화마루 설치	바닥, 8T	M2	138	37,419	5,163,822	9,045	1,248,210	180	24,840	46,644	6,436,872	
비닐타일 깔기	비닐타일, 3*450*450mm, 데코타일	M2	64	12,493	799,552	11,766	753,024			24,259	1,552,576	
걸레받이 설치	보통합판, T=12, H=100	M	85	637	54,145	2,833	240,805	56	4,760	3,526	299,710	
석고판 나사 고정(치장용) 설치비	천장, 바탕용 석고판(1겹) + 치장용 석고판(1겹)	M2	205	3,507	718,935	20,157	4,132,185	154	31,570	23,818	4,882,690	
경량칸막이	석고보드 9.5T 2PLY, 양면, 그라스울 50T(24K)	m <sup>2</sup>	21	21,282	446,922	40,467	849,807			61,749	1,296,729	
PF보드 단열재	천정, 130mm	M2	13	22,851	297,063	7,200	93,600			30,051	390,663	
PF보드 단열재	천정, 100mm	M2	49	20,288	994,112	6,904	338,296			27,192	1,332,408	
PF보드 설치	벽, 80T	M2	513	19,065	9,780,345	6,904	3,541,752			25,969	13,322,097	
발포폴리스티렌(슬래브 위 깔기 - 바닥)	가등급, THK 110	M2	102	8,968	914,736	2,423	247,146			11,391	1,161,882	
PF보드 단열재	바닥, 130mm	M2	89	1,888	168,032	2,423	215,647			4,311	383,679	
압출발포폴리스티렌 설치(슬래브 위 깔기, 바닥)	비중 0.03, 30mm	M2	138	3,261	450,018	1,829	252,402			5,090	702,420	
방습필름 설치 - 바닥	폴리에틸렌필름, 두께, 0.03mm, 2겹	M2	102	323	32,946	1,003	102,306			1,326	135,252	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	24,920,290	0	12,052,344	0	62,655		37,035,289	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010108 방 수 공 사				0		0		0				
수밀코킹(실리콘)	삼각, 10mm, 창호주위	M	225	491	110,475	3,896	876,600			4,387	987,075	
시멘트 액체방수	바닥, 1종	M2	36	2,135	76,860	15,146	545,256	453	16,308	17,734	638,424	
시멘트 액체방수	벽, 1종	M2	72	1,500	108,000	11,876	855,072	355	25,560	13,731	988,632	
보호모르타르 / 벽	콘크리트면, 18mm	M2	21			13,037	273,777			13,037	273,777	
보호모르타르 / 바닥	콘크리트면, 30mm	M2	13			11,130	144,690			11,130	144,690	
일체형 복합 방근방수	비노출, 바닥	M2	89	23,726	2,111,614	19,617	1,745,913	465	41,385	43,808	3,898,912	
일체형 복합 방근방수	비노출, 벽체	M2	45	25,155	1,131,975	27,183	1,223,235	491	22,095	52,829	2,377,305	
시트방수 - 개량아스팔트 시트	바닥, 고무아스팔트방수시트 3.0mm	M2	89	15,479	1,377,631	11,876	1,056,964			27,355	2,434,595	
시트방수 - 개량아스팔트 시트	수직부 및 특수한 경우, 고무아스팔트방수시트 3.0mm	M2	16	15,598	249,568	15,836	253,376			31,434	502,944	
배수판설치	옥상조경, 300*300*35mm	M2	89	7,987	710,843	5,290	470,810			13,277	1,181,653	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	5,876,966	0	7,445,693	0	105,348		13,428,007	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010109 금 속 공 사				0		0		0				
테라코타세라믹판넬(FAVEMANC) /가로형(색상:F55)	17.0T, 75*45*2.0T 아연도 PIPE	M2	303	191,224	57,940,872					191,224	57,940,872	
AL SHEET(볼소수지 도장) /테라코타 두겹 후레싱	2.0T+그라스올30 24k, 40*20*2.0T 아연도 PIPE	M2	28	172,102	4,818,856					172,102	4,818,856	
AL SHEET(볼소수지 도장) /테라코타 후레싱	2.0T, 40*20*2.0T 아연도 PIPE	M2	32	143,418	4,589,376					143,418	4,589,376	
AL SHEET(볼소수지 도장) /테라코타 하부 후레싱	2.0T	M	17	57,367	975,239					57,367	975,239	
AL SHEET 차수판/테라코타 창호 주변	0.8T, (W:200)	M	90	38,244	3,441,960					38,244	3,441,960	
AL 코너 BAR /테라코타 코너후레싱	2.0T	M	35	57,367	2,007,845					57,367	2,007,845	
AL SHEET(볼소수지 도장) /평판(케노피)	3.0T, 40*40*2.0T ST'L PIPE	M2	18	152,979	2,753,622					152,979	2,753,622	
AL 복합판넬(국산/FR)/평판	4.0T, 40*40*2.0T ST'L PIPE	M2	47	95,612	4,493,764					95,612	4,493,764	
AL SHEET 옥상실외기배관용뚜껑/600*400*100H	3.0T, 40*40*2.0T ST'L PIPE	EA	1	95,612	95,612					95,612	95,612	
타일코너비드	스텐 . 10*10mm	M	5	2,353	11,765	4,516	22,580			6,869	34,345	
옥상 난간대	D50.8+50*12t, H:1200	M	23	103,709	2,385,307	65,999	1,517,977	1,325	30,475	171,033	3,933,759	
스테인리스핸드레일	D50.8+50*6t, H:900	M	17	41,786	710,362	97,436	1,656,412	1,953	33,201	141,175	2,399,975	
와이어메시 바닥깔기	#8-150*150	M2	152	2,159	328,168	865	131,480			3,024	459,648	
스테인리스재료분리대	바닥, W40*H40*1.2t	M	2	4,375	8,750	17,361	34,722	555	1,110	22,291	44,582	
철재커텐박스(=차형)	150*150*1.2t, STL(도장 유)	M	5	5,505	27,525	42,851	214,255	1,167	5,835	49,523	247,615	
경량철골천정틀	M-BAR, H:1m미만, 인서트 유	M2	192	5,317	1,020,864	8,076	1,550,592	484	92,928	13,877	2,664,384	
AL몰딩설치(W형)	15*15*15*15*1.0mm	M	154	2,086	321,244	6,182	952,028	246	37,884	8,514	1,311,156	
스텐상자홍통설치	200*200*200*1.5t	EA	5	8,179	40,895	20,073	100,365	644	3,220	28,896	144,480	
루프드레인 설치	L형, D100mm	개소	5	41,979	209,895	32,735	163,675			74,714	373,570	
선홍통(강관) 설치	101.6mm, 스테인리스관	M	41	9,865	404,465	17,189	704,749	343	14,063	27,397	1,123,277	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	86,586,386	0	7,048,835	0	218,716		93,853,937	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010110 미 장 공 사				0		0		0				
모르타르 바름	내벽, 18mm, 3.6m 이하	M2	428			26,257	11,237,996	496	212,288	26,753	11,450,284	
모르타르 바름	외벽, 24mm	M2	88			13,513	1,189,144			13,513	1,189,144	
모르타르 바름	바닥, 27mm	M2	64			10,891	697,024			10,891	697,024	
콘크리트면 정리		M2	51			2,249	114,699	55	2,805	2,304	117,504	
모르타르 기계바름	기계마감	M2	174	15	2,610	413	71,862	49	8,526	477	82,998	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	2,610	0	13,310,725	0	223,619		13,536,954	



[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010111 창 호 공 사				0		0		0				
APD1[관급]	6.500 x 2.400 = 15.600	EA	1	203,393	203,393	45,917	45,917	917	917	250,227	250,227	
AW1A[관급]	6.660 x 1.500 = 9.990	EA	1									
AW1B[관급]	1.860 x 4.760 = 8.853	EA	1									
AW2[관급]	4.700 x 1.500 = 7.050	EA	1									
AW3[관급]	3.600 x 1.500 = 5.400	EA	1									
AW4[관급]	0.900 x 6.730 = 6.057	EA	3									
AW5[관급]	2.400 x 1.500 = 3.600	EA	2									
AW6[관급]	2.400 x 0.600 = 1.440	EA	2									
AW7[관급]	1.200 x 1.500 = 1.800	EA	1									
AW8[관급]	0.600 x 0.600 = 0.360	EA	6									
FSD1[01 태평4동 1904 외2필지]	1.000 x 2.100 = 2.100	EA	3	194,927	584,781	33,412	100,236			228,339	685,017	
PD1[01 태평4동 1904 외2필지]	0.900 x 2.100 = 1.890	EA	6	252,736	1,516,416	46,936	281,616	937	5,622	300,609	1,803,654	
PD2[01 태평4동 1904 외2필지]	0.750 x 2.100 = 1.575	EA	4	210,614	842,456	46,936	187,744	937	3,748	258,487	1,033,948	
SSD1[01 태평4동 1904 외2필지]	1.800 x 2.300 = 4.140	EA	1	2,237,019	2,237,019	75,622	75,622	1,512	1,512	2,314,153	2,314,153	
플로어힌지	플로어힌지, KS3호, 105kg, 강화유리문(K-8300)	조	1	58,671	58,671					58,671	58,671	
플로어힌지 설치	재료비 별도	개소	1			22,389	22,389	447	447	22,836	22,836	
손잡이	손잡이, 스테인리스, 보통(중)	개	1	41,721	41,721					41,721	41,721	
도어클로저	도어클로저, K-630, KS3호, 표준형, 40~60kg	조	3	31,291	93,873					31,291	93,873	
도어체크 설치	재료비 별도	개소	3			14,460	43,380	288	864	14,748	44,244	
피벗힌지	피벗힌지, 100kg, 방화문용	조	3	55,889	167,667					55,889	167,667	
도어핸들	도어핸들, 8300, 2CA, 스테인리스	조	3	13,038	39,114					13,038	39,114	
도어핸들	도어핸들, 8300, 황동	조	10	13,038	130,380					13,038	130,380	
도어록 설치	목재문, 재료비 별도	개소	10			3,289	32,890	65	650	3,354	33,540	
도어록 설치	강재문, 재료비 별도	개소	3			1,904	5,712	37	111	1,941	5,823	
도어힌지	도어힌지, 스테인리스강, 베어링2개, 101.6*3.0mm	개	30	1,999	59,970					1,999	59,970	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
창호주위 모르타르 충전		M	225			3,115	700,875			3,115	700,875	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	5,975,461	0	1,496,381	0	13,871		7,485,713	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010112 유 리 공 사				0		0		0				
강화유리	강화유리, 투명, 10mm	M2	2	26,423	52,846					26,423	52,846	
복층유리	복층유리, 로이, 투명, 24mm	M2	16	38,314	613,024					38,314	613,024	
복층유리	복층유리, 로이, 투명, 42mm	M2	64	182,532	11,682,048					182,532	11,682,048	
유리주위 코킹	5*5, 실리콘	M	8	245	1,960					245	1,960	
판유리 끼우기	10mm 이상	M2	2			22,839	45,678			22,839	45,678	
복층유리 끼우기	24mm(6+12A+6), 일반창호	M2	16			23,175	370,800			23,175	370,800	
유리끼우기 - 복층유리, 일반창호	42mm(6+12A+6+12A+6), 일반창호	M2	64			30,732	1,966,848			30,732	1,966,848	
복층유리주위 코킹	5*5, 실리콘	M	335	245	82,075					245	82,075	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	12,431,953	0	2,383,326	0			14,815,279	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010113 칠 공 사				0		0		0				
녹막이페인트 붓칠	칠재면, 2회, 1종	M2	17	1,387	23,579	5,899	100,283			7,286	123,862	
유성페인트 롤러칠	칠재면, 2회, 1급	M2	17	735	12,495	4,278	72,726			5,013	85,221	
바탕만들기+갈레받이용 페인트칠	붓칠, 2회, 콘크리트·모르타르면	M2	11	1,395	15,345	14,734	162,074			16,129	177,419	
무늬코트	벽	M2	141	2,921	411,861	10,989	1,549,449	109	15,369	14,019	1,976,679	
무늬코트	천정	m <sup>2</sup>	35	2,953	103,355	13,187	461,545	109	3,815	16,249	568,715	
바탕만들기+비닐페인트(롤러칠)	내부 천장, 2회, 1급, 석고보드면 (올퍼티)	M2	205	2,626	538,330	21,817	4,472,485	270	55,350	24,713	5,066,165	
수성페인트 롤러칠	내부, 2회, 친환경(진품)	M2	287	1,012	290,444	4,623	1,326,801			5,635	1,617,245	
바탕만들기+수성페인트 롤러칠	내부, 2회, G.B.면 올퍼티, 친환경 (진품)	M2	35	1,900	66,500	18,180	636,300	270	9,450	20,350	712,250	
수성페인트 롤러칠	내부천장, 2회, 친환경(진품)	M2	16	1,012	16,192	5,548	88,768			6,560	104,960	
수성페인트 롤러칠	외부, 2회, 친환경(POP)	M2	88	490	43,120	4,623	406,824			5,113	449,944	
에폭시 페인트	바닥, 3T	M2	53	5,090	269,770	7,694	407,782			12,784	677,552	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	1,790,991	0	9,685,037	0	83,984		11,560,012	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010114 부 대 공 사				0		0		0				
각형맨홀설치	600*600, 토공사 포함	개소	8	206,157	1,649,256	49,556	396,448	4,811	38,488	260,524	2,084,192	
오우수관설치	Ø150 PVC, VG2	M	46	11,478	527,988	16,590	763,140	1,415	65,090	29,483	1,356,218	
콘크리트포장	150T, 와이어메쉬포함	M2	74	10,524	778,776	13,926	1,030,524	169	12,506	24,619	1,821,806	
소형고압블록 포장	T=6~8cm	M2	74	10,097	747,178	4,215	311,910	504	37,296	14,816	1,096,384	
정화조-부패탱크식	F.R.P 50인조	대	1	2,173,010	2,173,010					2,173,010	2,173,010	
메쉬웬스	H=1200	M	1	44,503	44,503					44,503	44,503	
메쉬웬스 출입문	H=1200	M2	1.2	156,456	187,747					156,456	187,747	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	6,108,458	0	2,502,022	0	153,380		8,763,860	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010115 조 경 공 사				0		0		0				
조경용수목	조경용수목, 때죽나무, 수고=2.5, 근원경=6.0	주	1	52,152	52,152					52,152	52,152	
조경용수목	조경용수목, 옥향, 수고=0.3, 수관폭=0.4	주	40	8,692	347,680					8,692	347,680	
조경용수목	조경용수목, 산철쭉, 수고=0.3, 수관폭=0.3	주	40	1,851	74,040					1,851	74,040	
인공토(잔디식재)	100T	M2	69	33,913	2,339,997	10,394	717,186			44,307	3,057,183	
인공토(조경식재)	600T	M2	15	95,886	1,438,290	20,190	302,850			116,076	1,741,140	
나무 높이에 의한 식재	H:1.0m 이하/인력	주	80			18,113	1,449,040			18,113	1,449,040	
나무 높이에 의한 식재	H:2.1~2.5m/인력	주	1			37,785	37,785			37,785	37,785	
잔디 불임/평떼		M2	69	8,497	586,293	4,318	297,942			12,815	884,235	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	4,838,452	0	2,804,803	0			7,643,255	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010116 골 재 비				0		0		0				
시멘트(관급)	40KG	포	482									
모래		M3	30	17,384	521,520					17,384	521,520	
자갈		M3	6	18,253	109,518					18,253	109,518	
잡석		M3	23	15,645	359,835					15,645	359,835	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	990,873	0		0			990,873	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010117 운 반 비				0		0		0				
시멘트운반	L:30km, 덤프 8ton	포	482					1,335	643,470	1,335	643,470	
운반비(트레일러 20ton+크레인 10ton)	철근, L:30km	TON	44.765					10,606	474,777	10,606	474,777	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0		0		0	1,118,247		1,118,247	



[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
0102 작업부산물				0		0		0				
철강설	철강설, 고철, 작업설부산물	TON	1.303	286,837	373,748					286,837	373,748	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	373,748	0		0			373,748	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 1904 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
0103 관급자재대				0		0		0				
레미콘	25-18-120	M3	22	62,110	1,366,420					62,110	1,366,420	
레미콘	25-21-120	M3	403	66,470	26,787,410					66,470	26,787,410	
철근콘크리트용봉강	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-10, 하치장상차도	TON	9.289	753,780	7,001,862					753,780	7,001,862	
철근콘크리트용봉강	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-13, 하치장상차도	TON	15.622	743,330	11,612,301					743,330	11,612,301	
철근콘크리트용봉강	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-16, 하치장상차도	TON	2.68	738,100	1,978,108					738,100	1,978,108	
철근콘크리트용봉강	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-19, 하치장상차도	TON	17.173	738,100	12,675,391					738,100	12,675,391	
시멘트	40KG	포	482	3,820	1,841,240					3,820	1,841,240	
단열 커튼월		KG	681.9	14,100	9,614,790					14,100	9,614,790	
단열 프로젝트		KG	376.3	13,690	5,151,547					13,690	5,151,547	
단열 히든 커튼월		KG	497.4	14,200	7,063,080					14,200	7,063,080	
틀 방충망		KG	82.5	27,500	2,268,750					27,500	2,268,750	
조달수수료	주재료비의 0.54%	식	1	471,748	471,748					471,748	471,748	
단위절상		식	1	353	353					353	353	
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]					87,833,000						87,833,000	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010101 가 설 공 사												
콘테이너형 가설사무소 설치 및 해체	2.4*3.0*2.6m, 3개월	개소	1					373,137	373,137	373,137	373,137	
콘테이너형 가설창고 설치 및 해체	2.4*3.0*2.6m, 3개월	개소	1					356,761	356,761	356,761	356,761	
강관 조립말비계(이동식)	높이 2m, 3개월	대	3	18,877	56,631	67,740	203,220			86,617	259,851	
강관동바리	3.5m~4.2m이하, 3개월	M2	314	1,262	396,268	12,464	3,913,696			13,726	4,309,964	
시스템비계 설치 및 해체	10m 이하	M2	711	1,043	741,573	9,347	6,645,717			10,390	7,387,290	
수평 기준틀	평	개소	4	3,601	14,404	63,463	253,852			67,064	268,256	
수평 기준틀	귀	개소	4	5,893	23,572	108,896	435,584			114,789	459,156	
건축물 현장정리	철근콘크리트조	M2	349			18,029	6,292,121			18,029	6,292,121	
건축물보양 - 콘크리트	살수	M2	441			480	211,680			480	211,680	
건축물보양 - 석재면, 테라조면	하드롤지	M2	79	462	36,498	1,201	94,879			1,663	131,377	
건축물보양 - 타일	튐밥	M2	26	782	20,332	239	6,214			1,021	26,546	
구조부 먹매김	일반	M2	349			912	318,288			912	318,288	
지질조사비(BX 2공)		EA	2	2,173,010	4,346,020					2,173,010	4,346,020	
지적 측량비		필지	3	869,204	2,607,612					869,204	2,607,612	
평판재하시험		회	1			680,140	680,140			680,140	680,140	
					0		0		0			
					0		0		0			
					0		0		0			
					0		0		0			
					0		0		0			
					0		0		0			
					0		0		0			
					0		0		0			
[ 합 계 ]					0	8,242,910	0	19,055,391	0	729,898	28,028,199	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010102 토 및 지정공사				0		0		0				
터파기/토사	보통, 굴삭기 0.7m3	M3	116	251	29,116	622	72,152	312	36,192	1,185	137,460	
토사 운반/단지와외 10km	보통, 덩크 15ton+굴삭기 0.7m3(고르기 별도)	M3	108	2,287	246,996	3,657	394,956	1,616	174,528	7,560	816,480	
뒤메우기/토사, 두께 30cm	보통, 굴삭기 0.7m3+래머 80kg	M3	8	286	2,288	3,328	26,624	271	2,168	3,885	31,080	
잡석지정	굴삭기 0.2m3+진동롤러(핸드가이드식)	M3	21	666	13,986	4,735	99,435	881	18,501	6,282	131,922	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	292,386	0	593,167	0	231,389		1,116,942	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010103 철근콘크리트공사				0		0		0				
레이콘(관급)	25-18-120	M3	27									
레이콘(관급)	25-21-120	M3	341									
콘크리트 펌프차 타설(무근, 진동기無)	27m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	40,768	40,768	357,366	357,366	101,371	101,371	499,505	499,505	
콘크리트 펌프차 타설(매트기초 등)	97m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	99,032	99,032	968,832	968,832	251,284	251,284	1,319,148	1,319,148	
콘크리트 펌프차 타설(벽,기둥,슬래브 등)	53m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	72,584	72,584	729,627	729,627	185,152	185,152	987,363	987,363	
콘크리트 펌프차 타설(벽,기둥,슬래브 등)	48m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	67,758	67,758	686,803	686,803	173,127	173,127	927,688	927,688	
콘크리트 펌프차 타설(벽,기둥,슬래브 등)	63m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	82,360	82,360	819,535	819,535	209,671	209,671	1,111,566	1,111,566	
콘크리트 펌프차 타설(벽,기둥,슬래브 등)	65m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	84,640	84,640	839,141	839,141	215,320	215,320	1,139,101	1,139,101	
콘크리트 펌프차 타설(벽,기둥,슬래브 등)	15m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호	회	1	37,005	37,005	410,214	410,214	96,307	96,307	543,526	543,526	
경량기포 콘크리트 타설		M3	16	4,993	79,888	4,964	79,424	5,251	84,016	15,208	243,328	
철근콘크리트용봉강(관급)	철근콘크리트용봉강, 이형봉강(SD350/400), HD-10	TON	8.868									
철근콘크리트용봉강(관급)	철근콘크리트용봉강, 이형봉강(SD350/400), HD-13	TON	19.468									
철근콘크리트용봉강(관급)	철근콘크리트용봉강, 이형봉강(SD350/400), HD-16	TON	3.234									
철근콘크리트용봉강(관급)	철근콘크리트용봉강, 이형봉강(SD350/400), HD-19	TON	19.522									
철근, 공장 보통 가공 및 현장 조립	보통	TON	49.605	7,932	393,466	488,498	24,231,943	29,428	1,459,775	525,858	26,085,184	
합판거푸집 설치 및 해체	보통 3회, 수직고 7m까지	M2	417	9,557	3,985,269	24,254	10,113,918	242	100,914	34,053	14,200,101	
유로폼 설치 및 해체	보통, 수직고 7m까지	M2	1545	2,280	3,522,600	22,377	34,572,465	671	1,036,695	25,328	39,131,760	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	8,465,370	0	73,809,268	0	3,913,632		86,188,270	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010104 조 적 공 사				0		0		0				
미장벽돌	미장벽돌, 190*90*57mm, (점토벽돌)	매	1687	330	556,710					330	556,710	
콘크리트벽돌	콘크리트벽돌, 190*57*90mm, C종2급	매	15520	60	931,200					60	931,200	
0.5B 벽돌쌓기	3.6m 이하	M2	46			25,165	1,157,590	472	21,712	25,637	1,179,302	
1.0B 벽돌쌓기	3.6m 이하	M2	69			45,734	3,155,646	836	57,684	46,570	3,213,330	
치장쌓기 및 줄눈설치	3.6m 이하, 0.5B	M2	149			44,940	6,696,060	863	128,587	45,803	6,824,647	
벽돌운반	인력, 1층	천매	0.794			52,888	41,993			52,888	41,993	
벽돌운반	인력, 2층	천매	3.727			67,312	250,871			67,312	250,871	
벽돌운반	인력, 3층	천매	3.727			88,949	331,512			88,949	331,512	
벽돌운반	인력, 4층	천매	8.959			115,393	1,033,805			115,393	1,033,805	
철근콘크리트인방	100*200	M	1	12,166	12,166	29,044	29,044	276	276	41,486	41,486	
철근콘크리트인방	200*200	M	9	14,947	134,523	35,124	316,116	352	3,168	50,423	453,807	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	1,634,599	0	13,012,637	0	211,427		14,858,663	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010105 돌 공 사				0		0		0				
화강석붙임(습식, 물갈기)	벽, 포천석 30mm, 모르타르 30mm	M2	3	49,225	147,675	85,477	256,431	830	2,490	135,532	406,596	
화강석붙임(습식, 버너)	바닥, 포천석 60mm	EA	36	15,254	549,144	25,687	924,732	256	9,216	41,197	1,483,092	
박석 붙임	바닥	M2	5	43,025	215,125	75,774	378,870	733	3,665	119,532	597,660	
화강석붙임(습식, 물갈기)	바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm	M2	79	31,552	2,492,608	75,774	5,986,146	733	57,907	108,059	8,536,661	
화강석붙임(습식, 물갈기)	철판, 포천석 25mm, 모르타르 25mm	M2	13	31,074	403,962	85,080	1,106,040	830	10,790	116,984	1,520,792	
화강석 재료분리대(습식, 물갈기)	포천석, 100*30mm, 모르타르 30mm	M	5	3,155	15,775	7,576	37,880	73	365	10,804	54,020	
화강석 재료분리대(습식, 물갈기)	포천석, 100*50mm, 모르타르 30mm	M	4	7,256	29,024	7,862	31,448	73	292	15,191	60,764	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	3,853,313	0	8,721,547	0	84,725		12,659,585	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010106 타 일 공 사				0		0		0				
도기질타일	도기질타일, 일반색, 200*200mm	M2	115	9,561	1,099,515					9,561	1,099,515	
자기질타일	자기질타일, 시유, 200*200*7mm	M2	27	6,258	168,966					6,258	168,966	
타일 압착 붙이기(바탕 18mm+압 6mm)	벽, 200*200(타일C, 백색출눈)	M2	112	1,900	212,800	50,130	5,614,560	1,030	115,360	53,060	5,942,720	
타일 압착 붙이기(바탕 42mm+압 5mm)	바닥, 200*200(일반C, 백색출눈)	M2	26	212	5,512	41,829	1,087,554	826	21,476	42,867	1,114,542	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	1,486,793	0	6,702,114	0	136,836		8,325,743	



[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010107 목공사및수장공사				0		0		0				
판재		재	11	12,364	136,004					12,364	136,004	
신발장	900*400*2300	EA	3	434,602	1,303,806					434,602	1,303,806	
엘리베이터	13인승, 장애인경용	EA	1	43,721,830	43,721,830					43,721,830	43,721,830	
열경화성수지천장재	열경화성수지천장재(난연3급), SMC, 1.2*300*300mm	M2	26	45,198	1,175,148					45,198	1,175,148	
열경화성수지천장재 몰딩		M	54	1,738	93,852					1,738	93,852	
DMC 천장재	450*450*0.4T	M2	80	40,417	3,233,360					40,417	3,233,360	
라왕판재 깔기		M2	7			12,388	86,716	495	3,465	12,883	90,181	
강화마루 설치	바닥, 8T	M2	195	37,419	7,296,705	9,045	1,763,775	180	35,100	46,644	9,095,580	
비닐타일 깔기	비닐타일, 3*450*450mm, 데코타일	M2	47	12,493	587,171	11,766	553,002			24,259	1,140,173	
걸레받이 설치	보통합판, T=12, H=100	M	127	637	80,899	2,833	359,791	56	7,112	3,526	447,802	
석고판 나사 고정(치장용) 설치비	천장, 바탕용 석고판(1겹) + 치장용 석고판(1겹)	M2	249	3,507	873,243	20,157	5,019,093	154	38,346	23,818	5,930,682	
경량칸막이	석고보드 9.5T 2PLY, 양면, 그라스울 50T(24K)	m <sup>2</sup>	45	21,282	957,690	40,467	1,821,015			61,749	2,778,705	
PF보드 단열재	천정, 100mm	M2	116	20,288	2,353,408	6,904	800,864			27,192	3,154,272	
PF보드 단열재	천정, 130mm	M2	12	22,851	274,212	7,200	86,400			30,051	360,612	
PF보드 설치	벽, 80T	M2	724	19,065	13,803,060	6,904	4,998,496			25,969	18,801,556	
발포폴리스티렌(슬래브 위 깔기 - 바닥)	가등급, THK 110	M2	139	8,968	1,246,552	2,423	336,797			11,391	1,583,349	
PF보드 단열재	바닥, 130mm	M2	87	1,888	164,256	2,423	210,801			4,311	375,057	
암출발포폴리스티렌 설치(슬래브 위 깔기, 바닥)	비중 0.03, 30mm	M2	195	3,261	635,895	1,829	356,655			5,090	992,550	
방습필름 설치 - 바닥	폴리에틸렌필름, 두께, 0.03mm, 2겹	M2	139	323	44,897	1,003	139,417			1,326	184,314	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	77,981,988	0	16,532,822	0	84,023		94,598,833	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010108 방 수 공 사				0		0		0				
수밀코킹(실리콘)	삼각, 10mm, 창호주위	M	264	491	129,624	3,896	1,028,544			4,387	1,158,168	
시멘트 액체방수	바닥, 1종	M2	43	2,135	91,805	15,146	651,278	453	19,479	17,734	762,562	
시멘트 액체방수	벽, 1종	M2	95	1,500	142,500	11,876	1,128,220	355	33,725	13,731	1,304,445	
보호모르타르 / 벽	콘크리트면, 18mm	M2	36			13,037	469,332			13,037	469,332	
보호모르타르 / 바닥	콘크리트면, 30mm	M2	17			11,130	189,210			11,130	189,210	
일체형 복합 방근방수	비노출, 바닥	M2	80	23,726	1,898,080	19,617	1,569,360	465	37,200	43,808	3,504,640	
일체형 복합 방근방수	비노출, 벽체	M2	41	25,155	1,031,355	27,183	1,114,503	491	20,131	52,829	2,165,989	
시트방수 - 개량아스팔트 시트	바닥, 고무아스팔트방수시트 3.0mm	M2	87	15,479	1,346,673	11,876	1,033,212			27,355	2,379,885	
시트방수 - 개량아스팔트 시트	수직부 및 특수한 경우, 고무아스팔트방수시트 3.0mm	M2	16	15,598	249,568	15,836	253,376			31,434	502,944	
배수판설치	옥상조경, 300*300*35mm	M2	80	7,987	638,960	5,290	423,200			13,277	1,062,160	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	5,528,565	0	7,860,235	0	110,535		13,499,335	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010109 금 속 공 사				0		0		0				
테라코타세라믹판넬(FAVEMANC) /가로형(색상:F55)	17.0T, 75*45*2.0T 아연도 PIPE	M2	455	191,224	87,006,920					191,224	87,006,920	
AL SHEET(볼소수지 도장) /테라코타 두겹 후레싱	2.0T+그라스울30 24k, 40*20*2.0T 아연도 PIPE	M2	30	172,102	5,163,060					172,102	5,163,060	
AL SHEET(볼소수지 도장) /테라코타 후레싱	2.0T, 40*20*2.0T 아연도 PIPE	M2	34	143,418	4,876,212					143,418	4,876,212	
AL SHEET(볼소수지 도장) /테라코타 하부 후레싱	2.0T	M	41	57,367	2,352,047					57,367	2,352,047	
AL SHEET 차수판/테라코타 창호 주변	0.8T, (W:200)	M	214	38,244	8,184,216					38,244	8,184,216	
AL 코너 BAR /테라코타 코너후레싱	2.0T	M	89	57,367	5,105,663					57,367	5,105,663	
AL SHEET(볼소수지 도장) /평판(케노피)	3.0T, 40*40*2.0T ST'L PIPE	M2	2	152,979	305,958					152,979	305,958	
AL 복합판넬(국산/FR)/평판	4.0T, 40*40*2.0T ST'L PIPE	M2	239	95,612	22,851,268					95,612	22,851,268	
AL SHEET 옥상실외기배관용뚜껑/600*400*100H	3.0T, 40*40*2.0T ST'L PIPE	EA	1	95,612	95,612					95,612	95,612	
옥상 난간대	D50.8+50*12t, H:1200	M	14	103,709	1,451,926	65,999	923,986	1,325	18,550	171,033	2,394,462	
스테인리스핸드레일	D50.8+50*6t, H:900	M	21	41,786	877,506	97,436	2,046,156	1,953	41,013	141,175	2,964,675	
와이어메시 바닥깔기	#8-150*150	M2	199	2,159	429,641	865	172,135			3,024	601,776	
스테인리스재료분리대	바닥, W40*H40*1.2t	M	3	4,375	13,125	17,361	52,083	555	1,665	22,291	66,873	
경량철골천정틀	M-BAR, H:1m미만, 인서트 유	M2	236	5,317	1,254,812	8,076	1,905,936	484	114,224	13,877	3,274,972	
AL몰딩설치(W형)	15*15*15*15*1.0mm	M	188	2,086	392,168	6,182	1,162,216	246	46,248	8,514	1,600,632	
스텐상자흡통설치	200*200*200*1.5t	EA	6	8,179	49,074	20,073	120,438	644	3,864	28,896	173,376	
루프드레인 설치	L형, D100mm	개소	6	41,979	251,874	32,735	196,410			74,714	448,284	
선흡통(강관) 설치	101.6mm, 스테인리스관	M	58	9,865	572,170	17,189	996,962	343	19,894	27,397	1,589,026	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	141,233,252	0	7,576,322	0	245,458		149,055,032	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010110 미 장 공 사				0		0		0				
모르타르 바름	내벽, 18mm, 3.6m 이하	M2	482			26,257	12,655,874	496	239,072	26,753	12,894,946	
모르타르 바름	외벽, 24mm	M2	111			13,513	1,499,943			13,513	1,499,943	
모르타르 바름	바닥, 27mm	M2	47			10,891	511,877			10,891	511,877	
콘크리트면 정리		M2	77			2,249	173,173	55	4,235	2,304	177,408	
모르타르 기계바름	기계마감	M2	275	15	4,125	413	113,575	49	13,475	477	131,175	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	4,125	0	14,954,442	0	256,782		15,215,349	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010111 창 호 공 사				0		0		0				
AW1[관급]	7.200 x 2.100 = 15.120	EA	1									
AW2[관급]	2.400 x 1.500 = 3.600	EA	7									
AW3[관급]	1.500 x 1.500 = 2.250	EA	5									
AW4[관급]	1.200 x 1.500 = 1.800	EA	4									
AW5[관급]	1.110 x 0.600 = 0.666	EA	4									
AW6[관급]	0.600 x 1.500 = 0.900	EA	10									
FSD1[01 태평4동 2239 외2필지]	1.000 x 2.100 = 2.100	EA	4	194,927	779,708	33,412	133,648			228,339	913,356	
PD1[01 태평4동 2239 외2필지]	0.750 x 2.100 = 1.575	EA	11	210,614	2,316,754	46,936	516,296	937	10,307	258,487	2,843,357	
SSD1[01 태평4동 2239 외2필지]	4.100 x 2.300 = 9.430	EA	1	1,273,992	1,273,992	97,883	97,883	1,957	1,957	1,373,832	1,373,832	
SSD2[01 태평4동 2239 외2필지]	2.000 x 2.300 = 4.600	EA	1	2,444,039	2,444,039	56,688	56,688	1,133	1,133	2,501,860	2,501,860	
유리문	유리문, 12*1000*2300mm, 투명, 세이프강화도어(락2000형)	개	1	411,489	411,489	21,730	21,730			433,219	433,219	
플로어힌지	플로어힌지, KS3호, 105kg, 강화유리문(K-8300)	조	1	58,671	58,671					58,671	58,671	
플로어힌지 설치	재료비 별도	개소	1			22,389	22,389	447	447	22,836	22,836	
손잡이	손잡이, 스테인리스, 보통(중)	개	1	41,721	41,721					41,721	41,721	
도어클로저	도어클로저, K-630, KS3호, 표준형, 40~60kg	조	4	31,291	125,164					31,291	125,164	
도어체크 설치	재료비 별도	개소	4			14,460	57,840	288	1,152	14,748	58,992	
피벗힌지	피벗힌지, 100kg, 방화문용	조	4	55,889	223,556					55,889	223,556	
도어핸들	도어핸들, 8300, 2CA, 스테인리스	조	4	13,038	52,152					13,038	52,152	
도어핸들	도어핸들, 8300, 황동	조	11	13,038	143,418					13,038	143,418	
도어록 설치	목재문, 재료비 별도	개소	11			3,289	36,179	65	715	3,354	36,894	
도어록 설치	강재문, 재료비 별도	개소	4			1,904	7,616	37	148	1,941	7,764	
도어힌지	도어힌지, 스테인리스강, 베어링2개, 101.6*3.0mm	개	33	1,999	65,967					1,999	65,967	
창호주위 모르타르 충전		M	264			3,115	822,360			3,115	822,360	
[ 합 계 ]				0	7,936,631	0	1,772,629	0	15,859		9,725,119	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010112 유 리 공 사				0		0		0				
강화유리	강화유리, 투명, 10mm	M2	9	26,423	237,807					26,423	237,807	
복층유리	복층유리, 로이, 투명, 42mm	M2	70	182,532	12,777,240					182,532	12,777,240	
유리주위 코킹	5*5, 실리콘	M	35	245	8,575					245	8,575	
판유리 끼우기	10mm 이상	M2	9			22,839	205,551			22,839	205,551	
유리끼우기 - 복층유리, 일반창호	42mm(6+12A+6+12A+6), 일반창호	M2	70			30,732	2,151,240			30,732	2,151,240	
복층유리주위 코킹	5*5, 실리콘	M	321	245	78,645					245	78,645	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	13,102,267	0	2,356,791	0			15,459,058	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010113 칠 공 사				0		0		0				
녹막이페인트 붓칠	칠재면, 2회, 1중	M2	23	1,387	31,901	5,899	135,677			7,286	167,578	
유성페인트 롤러칠	칠재면, 2회, 1급	M2	23	735	16,905	4,278	98,394			5,013	115,299	
바탕만들기+갈레받이용 페인트칠	붓칠, 2회, 콘크리트·모르타르면	M2	12	1,395	16,740	14,734	176,808			16,129	193,548	
무늬코트	벽	M2	199	2,921	581,279	10,989	2,186,811	109	21,691	14,019	2,789,781	
무늬코트	천정	m <sup>2</sup>	59	2,953	174,227	13,187	778,033	109	6,431	16,249	958,691	
바탕만들기+비닐페인트(롤러칠)	내부 천장, 2회, 1급, 석고보드면(올퍼티)	M2	249	2,626	653,874	21,817	5,432,433	270	67,230	24,713	6,153,537	
수성페인트 롤러칠	내부, 2회, 친환경(진품)	M2	283	1,012	286,396	4,623	1,308,309			5,635	1,594,705	
바탕만들기+수성페인트 롤러칠	내부, 2회, G.B.면 올퍼티, 친환경(진품)	M2	75	1,900	142,500	18,180	1,363,500	270	20,250	20,350	1,526,250	
수성페인트 롤러칠	내부천장, 2회, 친환경(진품)	M2	18	1,012	18,216	5,548	99,864			6,560	118,080	
수성페인트 롤러칠	외부, 2회, 친환경(POP)	M2	111	490	54,390	4,623	513,153			5,113	567,543	
에폭시 페인트	바닥, 3T	M2	97	5,090	493,730	7,694	746,318			12,784	1,240,048	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	2,470,158	0	12,839,300	0	115,602		15,425,060	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010114 부 대 공 사				0		0		0				
각형맨홀설치	600*600, 토공사 포함	개소	8	206,157	1,649,256	49,556	396,448	4,811	38,488	260,524	2,084,192	
오우수관설치	Ø150 PVC, VG2	M	56	11,478	642,768	16,590	929,040	1,415	79,240	29,483	1,651,048	
콘크리트포장	150T, 와이어메쉬포함	M2	69	10,524	726,156	13,926	960,894	169	11,661	24,619	1,698,711	
소형고압블록 포장	T=6~8cm	M2	69	10,097	696,693	4,215	290,835	504	34,776	14,816	1,022,304	
정화조-부패탱크식	F.R.P 50인조	대	1	2,173,010	2,173,010					2,173,010	2,173,010	
메쉬웬스 출입문	H=1200	M2	1	156,456	156,456					156,456	156,456	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	6,044,339	0	2,577,217	0	164,165		8,785,721	



[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010115 조 경 공 사				0		0		0				
조경용수목	조경용수목, 때죽나무, 수고=2.5, 근원경=6.0	주	2	52,152	104,304					52,152	104,304	
조경용수목	조경용수목, 옥향, 수고=0.3, 수관폭=0.4	주	40	8,692	347,680					8,692	347,680	
조경용수목	조경용수목, 산철쭉, 수고=0.3, 수관폭=0.3	주	40	1,851	74,040					1,851	74,040	
인공토(잔디식재)	100T	M2	49	33,913	1,661,737	10,394	509,306			44,307	2,171,043	
인공토(조경식재)	600T	M2	26	95,886	2,493,036	20,190	524,940			116,076	3,017,976	
나무 높이에 의한 식재	H:1.0m 이하/인력	주	80			18,113	1,449,040			18,113	1,449,040	
나무 높이에 의한 식재	H:2.1~2.5m/인력	주	2			37,785	75,570			37,785	75,570	
잔디 불임/평떼		M2	49	8,497	416,353	4,318	211,582			12,815	627,935	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	5,097,150	0	2,770,438	0			7,867,588	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010116 골 재 비				0		0		0				
시멘트(관급)	40KG	포	531									
모래		M3	30	17,384	521,520					17,384	521,520	
자갈		M3	6	18,253	109,518					18,253	109,518	
잡석		M3	23	15,645	359,835					15,645	359,835	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	990,873	0		0			990,873	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010117 운 반 비				0		0		0				
시멘트운반	L:30km, 덤프 8ton	포	531					1,335	708,885	1,335	708,885	
운반비(트레일러 20ton+크레인 10ton)	철근, L:30km	TON	51.093					10,606	541,892	10,606	541,892	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0		0		0	1,250,777		1,250,777	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
0102 작업부산물				0		0		0				
철강설	철강설, 고철, 작업설부산물	TON	1.488	286,837	426,813					286,837	426,813	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	426,813	0		0			426,813	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 2239 외 2필지 신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
0103 관급자재대				0		0		0				
레미콘	25-18-120	M3	27	62,110	1,676,970					62,110	1,676,970	
레미콘	25-21-120	M3	341	66,470	22,666,270					66,470	22,666,270	
철근콘크리트용봉강	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-10, 하치장상차도	TON	8.868	753,780	6,684,521					753,780	6,684,521	
철근콘크리트용봉강	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-13, 하치장상차도	TON	19.468	743,330	14,471,148					743,330	14,471,148	
철근콘크리트용봉강	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-16, 하치장상차도	TON	3.234	738,100	2,387,015					738,100	2,387,015	
철근콘크리트용봉강	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-19, 하치장상차도	TON	19.522	738,100	14,409,188					738,100	14,409,188	
시멘트	40KG	포	531	3,820	2,028,420					3,820	2,028,420	
단열 커튼월		KG	471.7	14,100	6,650,970					14,100	6,650,970	
단열 프로젝트		KG	513.1	13,690	7,024,339					13,690	7,024,339	
단열 히든 커튼월		KG	452.5	14,200	6,425,500					14,200	6,425,500	
틀 방충망		KG	110.3	27,500	3,033,250					27,500	3,033,250	
조달수수료	주재료비의 0.54%	식	1	472,270	472,270					472,270	472,270	
단위절상		식	1	139	139					139	139	
				0								
[ 합 계 ]					87,930,000						87,930,000	

[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010101 가 설 공 사												
콘테이너형 가설사무소 설치 및 해체	2.4*3.0*2.6m, 3개월	개소	1					374,037	374,037	374,037	374,037	
콘테이너형 가설창고 설치 및 해체	2.4*3.0*2.6m, 3개월	개소	1					357,661	357,661	357,661	357,661	
강관 조립말비계(이동식)	높이 2m, 3개월	대	1	18,877	18,877	67,740	67,740			86,617	86,617	
시스템비계 설치 및 해체	10m 이하	M2	259	1,444	373,996	9,347	2,420,873			10,791	2,794,869	
건축물현장정리	개보수	M2	84			4,206	353,304			4,206	353,304	
건축물보양 - 석재면, 테라조면	하드통지	M2	28	795	22,260	1,201	33,628			1,996	55,888	
건축물보양 - 타일	톱밥	M2	5	782	3,910	239	1,195			1,021	5,105	
구조부 먹매김	일반	M2	84			912	76,608			912	76,608	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	419,043	0	2,953,348	0	731,698		4,104,089	

[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010102 철근콘크리트공사				0		0		0				
레미콘	25-18-120	M3	3	58,836	176,508					58,836	176,508	
콘크리트 펌프차 타설(무근, 진동)	4m3 미만, 슬럼프 8~12cm, 양호(매트기초 등)	회	1	27,552	27,552	245,477	245,477	64,463	64,463	337,492	337,492	
경량기포 콘크리트 타설		M3	3	5,050	15,150	4,964	14,892	5,251	15,753	15,265	45,795	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	219,210	0	260,369	0	80,216		559,795	





[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010104 돌 공 사				0		0		0				
화강석붙임(습식, 버너)	바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm	M2	24	29,639	711,336	75,774	1,818,576	733	17,592	106,146	2,547,504	
화강석붙임(습식, 버너)	바닥, 포천석 60mm	EA	14	28,814	403,396	25,687	359,618	256	3,584	54,757	766,598	
화강석붙임(습식, 물갈기)	바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm	M2	4	31,552	126,208	75,774	303,096	733	2,932	108,059	432,236	
화강석붙임(습식, 물갈기)	철판, 포천석 25mm, 모르타르 25mm	M2	7	31,074	217,518	85,080	595,560	830	5,810	116,984	818,888	
화강석 사각의자(물갈기)	포천석 450*450*650	EA	1	225,273	225,273	193,027	193,027	1,928	1,928	420,228	420,228	
화강석 재료분리대(습식, 버너)	포천석, 150**200mm, 모르타르 30mm	M	6	37,862	227,172	11,532	69,192	109	654	49,503	297,018	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	1,910,903	0	3,339,069	0	32,500		5,282,472	

[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010105 타 일 공 사				0		0		0				
도기질타일	도기질타일, 일반색, 200*200mm	M2	31	9,561	296,391					9,561	296,391	
자기질타일	자기질타일, 시유, 200*200*7mm	M2	6	6,258	37,548					6,258	37,548	
신발장	900*400*2300	EA	2	434,602	869,204					434,602	869,204	
타일 띠붙이기(바탕 18mm)	벽, 장변 200*200(백색줄눈)	M2	27	1,036	27,972	40,766	1,100,682	1,140	30,780	42,942	1,159,434	
접착 붙이기 - 타일붙임	벽, 0.11~0.20 이하	M2	3			17,964	53,892	538	1,614	18,502	55,506	
타일 압착 붙이기(바탕 24mm+압 5mm)	바닥, 200*200(일반C, 백색줄눈)	M2	5	206	1,030	40,401	202,005	826	4,130	41,433	207,165	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	1,232,145	0	1,356,579	0	36,524		2,625,248	

[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010106 목공사및수장공사				0		0		0				
싱크대	L=1800	EA	2	956,124	1,912,248					956,124	1,912,248	
열경화성수지천장재	열경화성수지천장재(난연3급), SMC, 1.2*300*300mm	M2	5	45,198	225,990					45,198	225,990	
타공흡음판	12t	M2	13	60,844	790,972					60,844	790,972	
강화마루 설치	바닥, 8T	M2	73	37,419	2,731,587	9,045	660,285	180	13,140	46,644	3,405,012	
벽체를 설치	25*45, @600*600	M2	113	1,345	151,985	6,388	721,844	127	14,351	7,860	888,180	
걸레받이 설치 - 종밀도성유판	T=9, H=100	M	58	621	36,018	2,833	164,314	56	3,248	3,510	203,580	
반자틀설치	달대 유	M2	11	2,869	31,559	37,007	407,077			39,876	438,636	
도배바름(합판·석고보드면)	벽, 방영벽지	M2	113	3,091	349,283	4,816	544,208			7,907	893,491	
도배바름(합판·석고보드면)	천장, 방영벽지	M2	77	3,091	238,007	6,260	482,020			9,351	720,027	
석고판 나사 고정(바탕용) 설치비	벽, 2겹 붙임	M2	113	3,349	378,437	10,890	1,230,570	108	12,204	14,347	1,621,211	
석고판(나사고정) 설치 - 바탕용	천장, 2겹 붙임	M2	77	3,349	257,873	14,157	1,090,089	108	8,316	17,614	1,356,278	
적삼목루버 설치	천장	M2	11	45,130	496,430	12,715	139,865	253	2,783	58,098	639,078	
PF보드 설치	벽, 80T	M2	167	19,065	3,183,855	6,904	1,152,968			25,969	4,336,823	
PF보드 단열재	바닥, 130mm	M2	33	23,701	782,133	2,423	79,959			26,124	862,092	
압출발포폴리스티렌 설치(슬래브 위 깔기, 바닥)	비중 0.03, 30mm	M2	73	3,261	238,053	1,829	133,517			5,090	371,570	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	11,804,430	0	6,806,716	0	54,042		18,665,188	

[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010107 방 수 공 사				0		0		0				
수밀코킹(실리콘)	삼각, 10mm, 창호주위	M	62	491	30,442	3,896	241,552			4,387	271,994	
시멘트 액체방수	바닥, 1종	M2	5	2,135	10,675	15,146	75,730	453	2,265	17,734	88,670	
시멘트 액체방수	벽, 수직부	M2	14	1,500	21,000	11,876	166,264	355	4,970	13,731	192,234	
일체형 복합 방근방수	비노출, 바닥	M2	33	23,726	782,958	19,617	647,361	465	15,345	43,808	1,445,664	
일체형 복합 방근방수	비노출, 벽체	M2	25	25,155	628,875	27,183	679,575	491	12,275	52,829	1,320,725	
배수판설치	육상조경, 300*300*35mm	M2	33	7,987	263,571	5,290	174,570			13,277	438,141	
시트방수 - 개량아스팔트 시트	바닥, 고무아스팔트방수시트 3.0mm	M2	33	15,479	510,807	11,876	391,908			27,355	902,715	
시트방수 - 개량아스팔트 시트	수직부 및 특수한 경우, 고무아스팔트방수시트 3.0mm	M2	25	15,598	389,950	15,836	395,900			31,434	785,850	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	2,638,278	0	2,772,860	0	34,855		5,445,993	

[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010108 금 속 공 사				0		0		0				
타일코너비드	스텐. 10*10mm	m	2	4,346	8,692	6,586	13,172			10,932	21,864	
스테인리스 안전난간대	D50.8+25.4*1.5t, H:450	M	11	15,856	174,416	39,978	439,758	804	8,844	56,638	623,018	
옥상 난간대	D50.8+50*12t, H:1200 @100	M	25	63,702	1,592,550	113,823	2,845,575	2,281	57,025	179,806	4,495,150	
와이어메시 바닥 깔기	#8-150*150	M2	33	2,095	69,135	865	28,545			2,960	97,680	
출입문 설치	1000*850	개소	1	110,823	110,823	87,715	87,715	1,754	1,754	200,292	200,292	
출입문 설치	1400*850	개소	1	155,152	155,152	87,715	87,715	1,754	1,754	244,621	244,621	
철재커텐박스(ㄱ자형)	150*150*1.2t, STL(도장 유)	M	11	3,791	41,701	26,546	292,006	704	7,744	31,041	341,451	
경량철골천정틀	M-BAR, H:1m미만. 인서트 유	M2	77	5,317	409,409	8,076	621,852	484	37,268	13,877	1,068,529	
AL몰딩설치(W형)	15*15*15*15*1.0mm	M	62	2,086	129,332	6,182	383,284	246	15,252	8,514	527,868	
스텐 상자홀통 설치	250*250*250*1.2t	EA	2	12,653	25,306	28,768	57,536	923	1,846	42,344	84,688	
루프드레인 설치	L형, D100mm	개소	2	45,313	90,626	32,735	65,470			78,048	156,096	
선홀통(강관) 설치	101.6mm, 스테인리스관	M	11	9,865	108,515	17,189	189,079	343	3,773	27,397	301,367	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	2,915,657	0	5,111,707	0	135,260		8,162,624	

[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010109 미 장 공 사				0		0		0				
모르타르 바른	외벽, 24mm	M2	79			13,513	1,067,527			13,513	1,067,527	
모르타르 바른	바닥, 40mm	M2	73			11,922	870,306			11,922	870,306	
시멘트모르타르바른	천장, 15mm	M2	9			30,239	272,151			30,239	272,151	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0		0	2,209,984	0			2,209,984	

[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010110 창 호 공 사				0		0		0				
AW1[관급]	2.400 x 1.900 = 4.560	EA	1									
AW2[관급]	2.100 x 1.300 = 2.730	EA	2									
AW3[관급]	1.300 x 1.300 = 1.690	EA	2									
AW4[관급]	0.900 x 1.400 = 1.260	EA	1									
AW5[관급]	0.700 x 0.800 = 0.560	EA	1									
PD1[02 태평4동 2110번지]	0.750 x 2.100 = 1.575	EA	1	179,634	179,634	46,936	46,936	937	937	227,507	227,507	
PD2[02 태평4동 2110번지]	0.700 x 2.100 = 1.470	EA	1	167,659	167,659	35,678	35,678	712	712	204,049	204,049	
SD1[02 태평4동 2110번지]	1.000 x 2.400 = 2.400	EA	2	253,042	506,084	52,013	104,026			305,055	610,110	
도어클로저	도어클로저, K-630, KS3호, 표준형, 40~60kg	조	2	31,291	62,582					31,291	62,582	
도어체크 설치	재료비 별도	개소	2			14,460	28,920	288	576	14,748	29,496	
피벗힌지	피벗힌지, 100kg, 방화문용	조	2	55,889	111,778					55,889	111,778	
도어핸들	도어핸들, 8300, 2CA, 스테인리스	조	2	13,038	26,076					13,038	26,076	
도어핸들	도어핸들, 8300, 황동	조	2	13,038	26,076					13,038	26,076	
도어록 설치	목재문, 재료비 별도	개소	2			3,289	6,578	65	130	3,354	6,708	
도어록 설치	강재문, 재료비 별도	개소	2			1,904	3,808	37	74	1,941	3,882	
도어힌지	도어힌지, 스테인리스강, 베어링2개, 101.6*3.0mm	개	6	1,912	11,472					1,912	11,472	
차면시설		M2	5	71,274	356,370					71,274	356,370	
창호주위 모르타르 충전		M	62			3,115	193,130			3,115	193,130	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	1,447,731	0	419,076	0	2,429		1,869,236	







[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010113 조 경 공 사				0		0		0				
조경용수목	조경용수목, 화살나무, 수고=0.8, 수관폭=0.4	주	20	7,822	156,440					7,822	156,440	
조경용수목	조경용수목, 산철쭉, 수고=0.3, 수관폭=0.3	주	20	1,851	37,020					1,851	37,020	
인공토(잔디식재)	100T	M2	33	33,913	1,119,129	10,394	343,002			44,307	1,462,131	
나무 높이에 의한 식재	H:1.0m 이하/인력	주	40			18,113	724,520			18,113	724,520	
잔디 불임/평떼		M2	33			4,318	142,494			4,318	142,494	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	1,312,589	0	1,210,016	0			2,522,605	

[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010114 철 거 공 사				0		0		0				
텍스, 합판 철거(천장)	해체재 재사용 안 함	M2	122			5,249	640,378			5,249	640,378	
반자를 철거		M2	124			8,485	1,052,140			8,485	1,052,140	
목재올딩 철거		M	105			600	63,000			600	63,000	
벽돌 구조물 철거(대형장비 사용)	장애물 미제거(기준높이 10m 이하)	M3	14	5,388	75,432	14,559	203,826	7,635	106,890	27,582	386,148	
샌드위치판넬철거		m <sup>2</sup>	34			7,528	255,952			7,528	255,952	
PVC천정재 철거		m <sup>2</sup>	5	540	2,700	10,818	54,090			11,358	56,790	
알루미늄문 철거		m <sup>2</sup>	11	901	9,911	18,029	198,319			18,930	208,230	
알루미늄창 철거		m <sup>2</sup>	5	780	3,900	15,625	78,125			16,405	82,025	
강재창호 철거		m <sup>2</sup>	11	675	7,425	13,522	148,742			14,197	156,167	
목재문 철거		m <sup>2</sup>	13	1,589	20,657	31,802	413,426			33,391	434,083	
목재창 철거		m <sup>2</sup>	17	1,968	33,456	39,374	669,358			41,342	702,814	
선출통 철거		M	11	493	5,423	9,888	108,768			10,381	114,191	
싱크대 철거		EA	2	3,004	6,008	60,101	120,202			63,105	126,210	
타일떼어내기(도자기류)	바닥 및 수장 부분	M2	38			24,040	913,520			24,040	913,520	
판넬히팅 철거	바닥, H=150	M2	110			14,423	1,586,530			14,423	1,586,530	
벽지 떼어내기		M2	312			1,201	374,712			1,201	374,712	
장판지 철거	바닥 및 수장 부분	M2	110			3,605	396,550			3,605	396,550	
철강설	철강설, 고철, 작업설부산물	TON	-0.515	286,837	-147,721					286,837	-147,721	
건설폐기물 상차비 - 중량 기준	중간처리 대상, 24ton 덤프트럭	TON	59.476					1,752	104,201	1,752	104,201	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	17,191	0	7,277,638	0	211,091		7,505,920	

[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010115 석면철거공사				0		0		0				
석면건축자재 해체 - 외장재	슬레이트	M2	3			8,619	25,857			8,619	25,857	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0		0	25,857	0			25,857	

[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010116 골 재 비				0		0		0				
시멘트	40KG	포	135	4,662	629,370					4,662	629,370	
모래		M3	8	28,683	229,464					28,683	229,464	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	858,834	0		0			858,834	

[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010117 운 반 비				0		0		0				
시멘트운반	L:30km, 덤프 8ton	포	135					1,344	181,440	1,344	181,440	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0		0		0	181,440		181,440	

[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
0102 건설폐기물처리비				0		0		0				
페콘크리트	이물질이 없는 순수한 페콘크리트	TON	57.17					20,507	1,172,385	20,507	1,172,385	
혼합건설폐기물	건설폐재류에 가연성 5% 이하 혼합	TON	1.591					50,568	80,453	50,568	80,453	
혼합건설폐기물	불연성 건설폐기물에 가연성 5% 이하 혼합	TON	0.379					119,733	45,378	119,733	45,378	
혼합건설폐기물	그 밖의 건설폐기물에 가연성 5% 이하 혼합	TON	0.336					123,217	41,400	123,217	41,400	
건설폐기물 운반비 - 중량 기준	중간처리 대상, 24ton 덤프트럭, 30km	TON	59.476					10,049	597,674	10,049	597,674	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0		0		0	1,937,290		1,937,290	

[ 태평4동 2110번지 맞춤형정비사업(리모델링) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
0103 지정 폐기물처리비				0		0		0				
석면폐기물처리비	매립지	톤	0.035					434,602	15,211	434,602	15,211	
석면폐기물운반비	압출트럭	회	1					434,602	434,602	434,602	434,602	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]									449,813		449,813	





[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-1709번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010101 장비 및 위생기구 설치공사												
소형가스보일러	14,300kcal/hr	대	3	538,906	1,616,718					538,906	1,616,718	
전기라디에이터(벽걸이형)	0.75kw	대	1	199,916	199,916					199,916	199,916	
전기라디에이터(벽걸이형)	0.5kw	대	1	199,916	199,916					199,916	199,916	
환풍기(천정형)	30W	대	4	36,715	146,860					36,715	146,860	
대번기	KSVC-1210CR	조	4	106,129	424,516					106,129	424,516	
세면기	KSVL-610, S/L	대	4	82,574	330,296					82,574	330,296	
소변기(센서내장형)	VU-312R	개	2	252,069	504,138					252,069	504,138	
수전	FS-111	개	1	6,519	6,519					6,519	6,519	
수도꼭지	세면기수전, 싱글레버	개	4	40,635	162,540					40,635	162,540	
화장지걸이	STS	개	4	5,475	21,900					5,475	21,900	
수건걸이	STS	개	4	13,038	52,152					13,038	52,152	
방습거울	화장경, 600*900*5mm	개	4	15,645	62,580					15,645	62,580	
비누대	STS	EA	4	6,258	25,032					6,258	25,032	
보통인부	일반공사 직종	인	2.25			120,202	270,454			120,202	270,454	
보일러공	일반공사 직종	인	2.86			158,454	453,178			158,454	453,178	
위생공	일반공사 직종	인	8.18			155,703	1,273,650			155,703	1,273,650	
기계설비공	일반공사 직종	인	0.12			161,412	19,369			161,412	19,369	
공구손료	인력품의 3%	식	1	60,499	60,499					60,499	60,499	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	3,813,582	0	2,016,651	0			5,830,233	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-1709번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010102 난방배관공사				0		0		0				
이음매없는동및동합금관	배관용동관, L형, ϕ20mm	M	46	4,832	222,272					4,832	222,272	
가교화폴리에틸렌관	XL관(KS), ϕ15mm	M	553	373	206,269					373	206,269	
잡재료	주재료비의 5%	식	1	21,449	21,449					21,449	21,449	
관보온(아티론, 슈퍼매직303)	25t*020	M	44	2,074	91,256	4,638	204,072			6,712	295,328	
동관이음쇠	ϕ20mm, 동열보	개	31	956	29,636					956	29,636	
게이트밸브	ϕ20mm*0.98MPa, 청동	개	6	10,430	62,580					10,430	62,580	
동관이음쇠	ϕ20mm, 동유니언, C*M	개	6	2,711	16,266					2,711	16,266	
동관이음쇠	ϕ20mm, 황동어댑터, C*M	개	6	912	5,472					912	5,472	
동관용접(Brazing)	D20	개소	74	510	37,740	5,816	430,384			6,326	468,124	
온수분배기	4구형	개	1	67,102	67,102					67,102	67,102	
온수분배기	3구형	개	2	50,326	100,652					50,326	100,652	
X-L카플링	D15	EA	10	2,468	24,680					2,468	24,680	
새들	D15	EA	1006	62	62,372					62	62,372	
보통인부	일반공사 직종	인	8.46			120,202	1,016,908			120,202	1,016,908	
배관공	일반공사 직종	인	17.28			164,282	2,838,792			164,282	2,838,792	
공구손료	인력품의 3%	식	1	115,671	115,671					115,671	115,671	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	1,063,417	0	4,490,156	0			5,553,573	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-1709번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010103 위생 및 배기배관공사				0		0		0				
일반배관용스테인리스강관	K형, ϕ 13mm	M	58	1,201	69,658					1,201	69,658	
일반배관용스테인리스강관	K형, ϕ 20mm	M	26	1,989	51,714					1,989	51,714	
일반배관용스테인리스강관	K형, ϕ 25mm	M	11	2,460	27,060					2,460	27,060	
일반배관용스테인리스강관	K형, ϕ 30mm	M	28	3,475	97,300					3,475	97,300	
일반용경질폴리염화비닐관	ϕ 50mm, VG2	M	24	1,108	26,592					1,108	26,592	
일반용경질폴리염화비닐관	ϕ 75mm, VG2	M	57	2,498	142,386					2,498	142,386	
일반용경질폴리염화비닐관	ϕ 100mm, VG2	M	38	3,694	140,372					3,694	140,372	
잡재료	주재료비의 5%	식	1	27,759	27,759					27,759	27,759	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*015	M	53	1,895	100,435	4,009	212,477			5,904	312,912	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*020	M	24	2,074	49,776	4,638	111,312			6,712	161,088	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*025	M	10	2,250	22,500	5,109	51,090			7,359	73,590	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*032	M	26	2,447	63,622	6,014	156,364			8,461	219,986	
절연행가(전산볼트)	D15	개소	26	1,257	32,682					1,257	32,682	
절연행가(전산볼트)	D20	개소	12	1,292	15,504					1,292	15,504	
절연행가(전산볼트)	D25	개소	5	1,327	6,635					1,327	6,635	
절연행가(전산볼트)	D32	개소	13	1,396	18,148					1,396	18,148	
일반행가(전산볼트)	D50	개소	11	1,309	14,399					1,309	14,399	
일반행가(전산볼트)	D80	개소	26	1,501	39,026					1,501	39,026	
일반행가(전산볼트)	D100	개소	17	1,969	33,473					1,969	33,473	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	ϕ 13mm, 엘보90° , SP	개	47	1,121	52,687					1,121	52,687	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	ϕ 20mm, 엘보90° , SP	개	15	1,616	24,240					1,616	24,240	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	ϕ 25mm, 엘보90° , SP	개	3	2,112	6,336					2,112	6,336	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	ϕ 30mm, 엘보90° , SP	개	6	4,502	27,012					4,502	27,012	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-1709번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 20*20mm, 티, SP	개	9	4,137	37,233					4,137	37,233	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 25*25mm, 티, SP	개	5	6,067	30,335					6,067	30,335	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 30*30mm, 티, SP	개	4	8,692	34,768					8,692	34,768	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 20*13mm, 리듀서, SP	개	1	1,773	1,773					1,773	1,773	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 25*20mm, 리듀서, SP	개	2	3,076	6,152					3,076	6,152	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 30*25mm, 리듀서, SP	개	1	5,536	5,536					5,536	5,536	
게이트밸브	φ 20mm, 나사식, 스테인리스	개	4	41,547	166,188					41,547	166,188	
게이트밸브	φ 25mm, 나사식, 스테인리스	개	1	47,545	47,545					47,545	47,545	
게이트밸브	φ 32mm, 나사식, 스테인리스	개	1	53,195	53,195					53,195	53,195	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 13mm, 캡, SP	개	11	1,503	16,533					1,503	16,533	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 20mm, 캡, SP	개	2	1,834	3,668					1,834	3,668	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 20*19.1mm, K-유니언, SP	개	4	2,781	11,124					2,781	11,124	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 25*25.4mm, K-유니언, SP	개	1	3,702	3,702					3,702	3,702	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 30*31.8mm, K-유니언, SP	개	1	5,554	5,554					5,554	5,554	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 20*19.1mm, 어댑터소켓, SP	개	4	3,694	14,776					3,694	14,776	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 25*25.4mm, 어댑터소켓, SP	개	1	4,997	4,997					4,997	4,997	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 30*25.4mm, 암어댑터소켓, SP	개	1	5,795	5,795					5,795	5,795	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75*φ 75mm, PVC Y관, DTS	개	10	1,355	13,550					1,355	13,550	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100*φ 100mm, PVC Y관, DTS	개	8	2,677	21,416					2,677	21,416	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50mm, 45 ° 단곡관, DL	개	5	399	1,995					399	1,995	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, 45 ° 단곡관, DL	개	21	695	14,595					695	14,595	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100mm, 45 ° 단곡관, DL	개	16	1,312	20,992					1,312	20,992	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50mm, 90 ° 단곡관(DTS)	개	12	260	3,120					260	3,120	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, 90 ° 단곡관(DTS)	개	2	651	1,302					651	1,302	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-1709번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100mm, 90° 단곡관(DTS)	개	6	1,295	7,770					1,295	7,770	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50mm, PVC P트랩, DTS	개	1	1,312	1,312					1,312	1,312	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, PVC P트랩, DTS	개	3	2,755	8,265					2,755	8,265	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, PVC F.D	개	3	13,038	39,114					13,038	39,114	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, PVC C.O., DTS	개	2	825	1,650					825	1,650	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100mm, PVC C.O., DTS	개	2	1,156	2,312					1,156	2,312	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50*φ 50mm, PVC YT관, DTS	개	3	738	2,214					738	2,214	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75*φ 75mm, PVC YT관, DTS	개	2	1,251	2,502					1,251	2,502	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100*φ 100mm, PVC YT관, DTS	개	2	2,685	5,370					2,685	5,370	
일반용경질폴리염화비닐이음관	Φ 75mm, PVC F.C.O(DTS)	개	1	825	825					825	825	
일반용경질폴리염화비닐이음관	Φ 100mm, PVC F.C.O(DTS)	개	1	1,156	1,156					1,156	1,156	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 13*12.7mm, 수전엘보, SP	개	4	2,929	11,716					2,929	11,716	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 13*12.7mm, 급수전티, SP	개	11	3,198	35,178					3,198	35,178	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50mm, V.T.W, PVC	개	2	8,692	17,384					8,692	17,384	
원형환기구(STS)	D100	EA	4	6,084	24,336					6,084	24,336	
공조용플렉시블덕트	플렉시블덕트호스, AL보온, φ 100mm	M	4	4,950	19,800					4,950	19,800	
STS밴드	D100	EA	8	730	5,840					730	5,840	
터파기/토사	보통, 굴삭기 0.7m3 90%, 인력10%	M3	23.8	217	5,164	2,963	70,519	280	6,664	3,460	82,347	
되메우기/토사, 두께 15cm	보통, 굴삭기 0.7m3+래머 80kg	M3	23.8	377	8,972	6,202	147,607	314	7,473	6,893	164,052	
배수용경질염화비닐이음관	양면기스리브, D100	개	4	1,477	5,908					1,477	5,908	
배수용경질염화비닐이음관	세면기스리브, D35	개	4	738	2,952					738	2,952	
배수용 경질염화비닐 이음관	소변기스리브 D50	개	2	1,477	2,954					1,477	2,954	
배수용경질염화비닐이음관	육가스리브, D75	개	3	660	1,980					660	1,980	
강관스리브 (지수판포함)	D25	개소	1	2,830	2,830	3,225	3,225	15	15	6,070	6,070	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-1709번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
강관스리브 (지수판포함)	D32	개소	1	4,160	4,160	3,950	3,950	19	19	8,129	8,129	
강관스리브 (지수판포함)	D40	개소	10	4,786	47,860	4,929	49,290	24	240	9,739	97,390	
강관스리브 (지수판포함)	D80	개소	2	19,056	38,112	8,826	17,652	45	90	27,927	55,854	
강관스리브 (지수판포함)	D125	개소	6	30,174	181,044	13,527	81,162	70	420	43,771	262,626	
강관스리브 (지수판포함)	D150	개소	18	77,175	1,389,150	16,679	300,222	86	1,548	93,940	1,690,920	
보통인부	일반공사 직종	인	9.62			120,202	1,156,343			120,202	1,156,343	
배관공	일반공사 직종	인	18.8			164,282	3,088,501			164,282	3,088,501	
덕트공	일반공사 직종	인	0.07			146,671	10,266			146,671	10,266	
공구손료	인력품의 3%	식	1	128,086	128,086					128,086	128,086	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	3,621,076	0	5,459,980	0	16,469		9,097,525	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-1709번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010104 가스배관공사				0		0		0				
가스용폴리에틸렌관	φ 63mm	M	14	3,563	49,882					3,563	49,882	
배관용탄소강관	SPPG(백관), φ 20mm, 반제품	M	45	1,711	76,995					1,711	76,995	
배관용탄소강관	SPPG(백관), φ 32mm, 반제품	M	4	3,369	13,476					3,369	13,476	
잡재료	주재료비의 5%	식	1	7,018	7,018					7,018	7,018	
가스용폴리에틸렌이음관	90° 엘보, φ 63mm	개	2	11,325	22,650					11,325	22,650	
가스용폴리에틸렌이음관	소켓, φ 63mm	개	2	15,211	30,422					15,211	30,422	
PE융착식접합	D63	개소	8	1,061	8,488	35,395	283,160			36,456	291,648	
나사식강관제한이음쇠	φ 20mm, 백엘보, 나사	개	17	544	9,248					544	9,248	
나사식강관제한이음쇠	φ 32mm, 백엘보, 나사	개	2	1,302	2,604					1,302	2,604	
가스용절연볼밸브	D20	개	3	11,082	33,246					11,082	33,246	
STS높이조절용브라켓트	D20	EA	13	4,519	58,747					4,519	58,747	
STS높이조절용브라켓트	D32	EA	1	4,954	4,954					4,954	4,954	
절연크램프	D20	EA	13	3,737	48,581					3,737	48,581	
절연크램프	D32	EA	1	5,997	5,997					5,997	5,997	
메인볼밸브	φ 63mm, 수동식/레버식, PE	개	1	703,186	703,186					703,186	703,186	
메인밸브박스(철괴)	D600	개소	1	521,522	521,522					521,522	521,522	
가스메타기함(STS 1.5T)		SET	1	290,381	290,381	508,825	508,825	16,411	16,411	815,617	815,617	
가스미터	2.5㎡/HR이하	조	3	19,122	57,366					19,122	57,366	
터파기/토사	보통, 굴삭기 0.7m3 90%, 인력10%	M3	9.1	217	1,974	2,963	26,963	280	2,548	3,460	31,485	
뒤메우기/토사, 두께 15cm	보통, 굴삭기 0.7m3+래머 80kg	M3	9.1	377	3,430	6,202	56,438	314	2,857	6,893	62,725	
표식 SHEET 포설		M	13	104	1,352	600	7,800			704	9,152	
모래부설		㎡	1.04	961	999	48,080	50,003			49,041	51,002	
가스용폴리에틸렌이음관	전자소켓, φ 63mm	개	2	22,773	45,546					22,773	45,546	



[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-1709번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
가스용플리에틸렌이음관	T/F관, ϕ63mm	개	1	35,098	35,098					35,098	35,098	
전기부식장치, MG-ANODE	9LB	EA	1	304,221	304,221					304,221	304,221	
로케팅와이어설치		M	2	1,210	2,420	8,413	16,826			9,623	19,246	
가스용절연볼밸브	D32	개	1	122,557	122,557					122,557	122,557	
공급관기밀시험	50 ϕ-100 ϕ	구간	1	10,337	10,337	54,051	54,051			64,388	64,388	
AIR FLUSHING		구간	1	37,121	37,121	551,641	551,641	7,259	7,259	596,021	596,021	
보통인부	일반공사 직종	인	1.54			120,202	185,111			120,202	185,111	
배관공	일반공사 직종	인	3.21			164,282	527,345			164,282	527,345	
공구손료	인력품의 3%	식	1	21,372	21,372					21,372	21,372	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	2,531,190	0	2,268,163	0	29,075		4,828,428	

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010105 냉난방기 설치공사				0		0		0				
스탠드형 냉난방기	15평형	대	1	2,230,377	2,230,377					2,230,377	2,230,377	
스탠드형 냉난방기	18평형	대	1	2,348,589	2,348,589					2,348,589	2,348,589	
스탠드형 냉난방기	30평형	대	1	3,037,867	3,037,867					3,037,867	3,037,867	
추가배관		M	50	21,730	1,086,500					21,730	1,086,500	
일자형 받침대		EA	1	26,076	26,076					26,076	26,076	
실외기 앵글설치		EA	1	173,840	173,840					173,840	173,840	
배관 트레이		M	3	39,114	117,342					39,114	117,342	
배관 마감 커버		식	1	391,141	391,141					391,141	391,141	
[ 합	계 ]				9,411,732						9,411,732	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-1904번지 외 2필지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010101 장비 및 위생기구 설치공사												
소형가스보일러	18,000kcal/hr	대	2	556,290	1,112,580					556,290	1,112,580	
전기라디에이터(벽걸이형)	1.0kw	대	2	208,608	417,216					208,608	417,216	
환풍기(천정형)	30W	대	6	36,715	220,290					36,715	220,290	
저탕식전기온수기(벽걸이형)	15LIT	대	2	295,529	591,058					295,529	591,058	
대변기	K SVC-1210CR	조	6	106,129	636,774					106,129	636,774	
세면기	K SVL-610, S/L	대	6	82,574	495,444					82,574	495,444	
소변기(센서내장형)	VU-312R	개	3	252,069	756,207					252,069	756,207	
싱크수전	K SE-610C	개	2	60,844	121,688					60,844	121,688	
수전	FS-111	개	1	6,519	6,519					6,519	6,519	
수도꼭지	세면기수전, 싱글레버	개	6	40,635	243,810					40,635	243,810	
화장지걸이	STS	개	6	5,475	32,850					5,475	32,850	
수건걸이	STS	개	6	13,038	78,228					13,038	78,228	
방습거울	화장경, 600*900*5mm	개	6	15,645	93,870					15,645	93,870	
비누대	STS	EA	6	6,258	37,548					6,258	37,548	
보통인부	일반공사 직종	인	3			120,202	360,606			120,202	360,606	
보일러공	일반공사 직종	인	2.06			158,454	326,415			158,454	326,415	
위생공	일반공사 직종	인	12.55			155,703	1,954,072			155,703	1,954,072	
기계설비공	일반공사 직종	인	0.18			161,412	29,054			161,412	29,054	
공구손료	인력품의 3%	식	1	80,104	80,104					80,104	80,104	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	4,924,186	0	2,670,147	0			7,594,333	

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010102 난방배관공사				0		0		0				
이음매없는동및동합금관	배관용동관, L형, ϕ25mm	M	19	6,962	132,278					6,962	132,278	
이음매없는동및동합금관	배관용동관, L형, ϕ32mm	M	8	9,448	75,584					9,448	75,584	
가교화폴리에틸렌관	XL관(KS), ϕ15mm	M	753	373	280,869					373	280,869	
잡재료	주재료비의 5%	식	1	24,465	24,465					24,465	24,465	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*025	M	19	2,250	42,750	5,109	97,071			7,359	139,821	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*032	M	8	2,447	19,576	6,014	48,112			8,461	67,688	
동관이음쇠	ϕ25mm, 동엘보	개	12	1,364	16,368					1,364	16,368	
동관이음쇠	ϕ32mm, 동엘보	개	8	2,103	16,824					2,103	16,824	
게이트밸브	ϕ25mm*0.98MPa, 청동	개	2	15,037	30,074					15,037	30,074	
게이트밸브	ϕ32mm*0.98MPa, 청동	개	2	21,382	42,764					21,382	42,764	
동관이음쇠	ϕ25mm, 동유니언, C+M	개	2	4,589	9,178					4,589	9,178	
동관이음쇠	ϕ32mm, 동유니언, C*M	개	2	5,841	11,682					5,841	11,682	
동관이음쇠	ϕ25mm, 황동어댑터, C*M	개	2	1,416	2,832					1,416	2,832	
동관이음쇠	ϕ32mm, 황동어댑터, C*M	개	2	2,207	4,414					2,207	4,414	
동관용접(Brazing)	025	개소	28	675	18,900	7,368	206,304			8,043	225,204	
동관용접(Brazing)	032	개소	12	883	10,596	8,725	104,700			9,608	115,296	
온수분배기	6구형	개	1	100,653	100,653					100,653	100,653	
온수분배기	5구형	개	1	83,878	83,878					83,878	83,878	
X-L카플링	015	EA	11	2,468	27,148					2,468	27,148	
새들	015	EA	1370	62	84,940					62	84,940	
보통인부	일반공사 직종	인	10.73			120,202	1,289,767			120,202	1,289,767	
배관공	일반공사 직종	인	22.05			164,282	3,622,418			164,282	3,622,418	
공구손료	인력품의 3%	식	1	147,365	147,365					147,365	147,365	



품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010103 위생 및 환기배관공사				0		0		0				
일반배관용스테인리스강관	K형, ϕ 13mm	M	101	1,201	121,301					1,201	121,301	
일반배관용스테인리스강관	K형, ϕ 20mm	M	28	1,989	55,692					1,989	55,692	
일반배관용스테인리스강관	K형, ϕ 25mm	M	26	2,460	63,960					2,460	63,960	
일반배관용스테인리스강관	K형, ϕ 30mm	M	7	3,475	24,325					3,475	24,325	
일반배관용스테인리스강관	K형, ϕ 40mm	M	27	4,248	114,696					4,248	114,696	
일반용경질폴리염화비닐관	ϕ 50mm, VG2	M	62	1,108	68,696					1,108	68,696	
일반용경질폴리염화비닐관	ϕ 75mm, VG2	M	56	2,498	139,888					2,498	139,888	
일반용경질폴리염화비닐관	ϕ 100mm, VG2	M	112	3,694	413,728					3,694	413,728	
잡재료	주재료비의 5%	식	1	50,121	50,121					50,121	50,121	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*D15	M	92	1,895	174,340	4,009	368,828			5,904	543,168	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*D20	M	26	2,074	53,924	4,638	120,588			6,712	174,512	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*D25	M	24	2,250	54,000	5,109	122,616			7,359	176,616	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*D32	M	7	2,447	17,129	6,014	42,098			8,461	59,227	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*D40	M	25	2,710	67,750	6,957	173,925			9,667	241,675	
절연행가(전산볼트)	D15	개소	46	1,257	57,822					1,257	57,822	
절연행가(전산볼트)	D20	개소	13	1,292	16,796					1,292	16,796	
절연행가(전산볼트)	D25	개소	12	1,327	15,924					1,327	15,924	
절연행가(전산볼트)	D32	개소	3	1,396	4,188					1,396	4,188	
절연행가(전산볼트)	D40	개소	12	1,431	17,172					1,431	17,172	
일반행가(전산볼트)	D50	개소	28	1,309	36,652					1,309	36,652	
일반행가(전산볼트)	D80	개소	25	1,501	37,525					1,501	37,525	
일반행가(전산볼트)	D100	개소	51	1,969	100,419					1,969	100,419	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	ϕ 13mm, 엘보90° , SP	개	90	1,121	100,890					1,121	100,890	

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 20mm, 엘보90° , SP	개	10	1,616	16,160					1,616	16,160	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 25mm, 엘보90° , SP	개	13	2,112	27,456					2,112	27,456	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 30mm, 엘보90° , SP	개	4	4,502	18,008					4,502	18,008	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 40mm, 엘보90° , SP	개	10	5,571	55,710					5,571	55,710	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 20*20mm, 티, SP	개	13	4,137	53,781					4,137	53,781	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 25*25mm, 티, SP	개	6	6,067	36,402					6,067	36,402	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 30*30mm, 티, SP	개	5	8,692	43,460					8,692	43,460	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 40*40mm, 티, SP	개	4	11,195	44,780					11,195	44,780	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 25*20mm, 리듀서, SP	개	2	3,076	6,152					3,076	6,152	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 40*30mm, 리듀서, SP	개	2	7,162	14,324					7,162	14,324	
게이트밸브	φ 15mm, 나사식, 스테인리스	개	4	38,158	152,632					38,158	152,632	
게이트밸브	φ 20mm, 나사식, 스테인리스	개	2	41,547	83,094					41,547	83,094	
게이트밸브	φ 25mm, 나사식, 스테인리스	개	2	47,545	95,090					47,545	95,090	
게이트밸브	φ 40mm, 나사식, 스테인리스	개	1	67,189	67,189					67,189	67,189	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 13mm, 캡, SP	개	20	1,503	30,060					1,503	30,060	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 20mm, 캡, SP	개	4	1,834	7,336					1,834	7,336	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 25mm, 캡, SP	개	1	2,390	2,390					2,390	2,390	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 13*12.7mm, K-유니언, SP	개	4	1,851	7,404					1,851	7,404	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 20*19.1mm, K-유니언, SP	개	2	2,781	5,562					2,781	5,562	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 25*25.4mm, K-유니언, SP	개	2	3,702	7,404					3,702	7,404	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 40*38.1mm, K-유니언, SP	개	1	8,335	8,335					8,335	8,335	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 13*12.7mm, 어댑터소켓, SP	개	4	2,674	10,696					2,674	10,696	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 20*19.1mm, 어댑터소켓, SP	개	2	3,694	7,388					3,694	7,388	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 25*25.4mm, 어댑터소켓, SP	개	2	4,997	9,994					4,997	9,994	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-1904번지 외 2필지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 40*31.8mm, 어댑터소켓, SP	개	1	7,118	7,118					7,118	7,118	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75* φ 75mm, PVC Y관, DTS	개	19	1,355	25,745					1,355	25,745	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100* φ 100mm, PVC Y관, DTS	개	17	2,677	45,509					2,677	45,509	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50mm, 45 ° 단곡관, DL	개	11	399	4,389					399	4,389	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, 45 ° 단곡관, DL	개	28	695	19,460					695	19,460	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100mm, 45 ° 단곡관, DL	개	36	1,312	47,232					1,312	47,232	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50mm, 90 ° 단곡관(DTS)	개	25	260	6,500					260	6,500	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, 90 ° 단곡관(DTS)	개	2	651	1,302					651	1,302	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100mm, 90 ° 단곡관(DTS)	개	8	1,295	10,360					1,295	10,360	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50mm, PVC P트랩, DTS	개	4	1,312	5,248					1,312	5,248	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, PVC P트랩, DTS	개	6	2,755	16,530					2,755	16,530	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, PVC F.D	개	6	13,038	78,228					13,038	78,228	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, PVC C.O., DTS	개	9	825	7,425					825	7,425	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100mm, PVC C.O., DTS	개	6	1,156	6,936					1,156	6,936	
일반용경질폴리염화비닐이음관	Φ 75mm, PVC F.C.O(DTS)	개	1	825	825					825	825	
일반용경질폴리염화비닐이음관	Φ 100mm, PVC F.C.O(DTS)	개	1	1,156	1,156					1,156	1,156	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50* φ 50mm, PVC YT관, DTS	개	4	738	2,952					738	2,952	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75* φ 75mm, PVC YT관, DTS	개	3	1,251	3,753					1,251	3,753	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100* φ 100mm, PVC YT관, DTS	개	3	2,685	8,055					2,685	8,055	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 13*12.7mm, 수전엘보, SP	개	6	2,929	17,574					2,929	17,574	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 13*12.7mm, 급수전티, SP	개	20	3,198	63,960					3,198	63,960	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50mm, V.T.W, PVC	개	1	8,692	8,692					8,692	8,692	
원형환기구(STS)	D100	EA	6	6,084	36,504					6,084	36,504	
공조용플렉시블덕트	플렉시블덕트호스, AL보온, φ 100mm	M	6	4,950	29,700					4,950	29,700	



품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
STS밴드	D100	EA	12	730	8,760					730	8,760	
배수용경질염화비닐이음관	양변기스리브, D100	개	6	1,477	8,862					1,477	8,862	
배수용경질염화비닐이음관	세면기스리브, D35	개	6	738	4,428					738	4,428	
배수용 경질염화비닐 이음관	소변기스리브 D50	개	3	1,477	4,431					1,477	4,431	
배수용경질염화비닐이음관	욕가스리브, D75	개	6	660	3,960					660	3,960	
배수용경질염화비닐이음관	싱크스리브, D50	개	2	886	1,772					886	1,772	
강관스리브 (지수판포함)	D25	개소	1	2,830	2,830	3,225	3,225	15	15	6,070	6,070	
강관스리브 (지수판포함)	D40	개소	4	4,786	19,144	4,929	19,716	24	96	9,739	38,956	
강관스리브 (지수판포함)	D50	개소	3	6,016	18,048	5,713	17,139	28	84	11,757	35,271	
강관스리브 (지수판포함)	D65	개소	2	8,922	17,844	7,259	14,518	37	74	16,218	32,436	
강관스리브 (지수판포함)	D80	개소	2	19,056	38,112	8,826	17,652	45	90	27,927	55,854	
강관스리브 (지수판포함)	D125	개소	6	30,174	181,044	13,527	81,162	70	420	43,771	262,626	
강관스리브 (지수판포함)	D150	개소	22	77,175	1,697,850	16,679	366,938	86	1,892	93,940	2,066,680	
보통인부	일반공사 직종	인	17.87			120,202	2,148,009			120,202	2,148,009	
배관공	일반공사 직종	인	35.03			164,282	5,754,798			164,282	5,754,798	
덕트공	일반공사 직종	인	0.1			146,671	14,667			146,671	14,667	
공구손료	인력품의 3%	식	1	238,221	238,221					238,221	238,221	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	5,318,204	0	9,265,879	0	2,671		14,586,754	

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010104 가스배관공사				0		0		0				
가스용폴리에틸렌관	φ 63mm	M	18	3,563	64,134					3,563	64,134	
배관용탄소강관	SPPG(백관), φ 20mm, 반제품	M	37	1,711	63,307					1,711	63,307	
배관용탄소강관	SPPG(백관), φ 25mm, 반제품	M	8	2,623	20,984					2,623	20,984	
배관용탄소강관	SPPG(백관), φ 32mm, 반제품	M	4	3,369	13,476					3,369	13,476	
잡재료	주재료비의 5%	식	1	8,096	8,096					8,096	8,096	
가스용폴리에틸렌이음관	90° 엘보, φ 63mm	개	4	11,325	45,300					11,325	45,300	
가스용폴리에틸렌이음관	정티, φ 63mm	개	3	11,777	35,331					11,777	35,331	
PE용착식접합	D63	개소	17	1,061	18,037	35,395	601,715			36,456	619,752	
나사식강관제관이음쇠	φ 20mm, 백엘보, 나사	개	11	544	5,984					544	5,984	
나사식강관제관이음쇠	φ 25mm, 백엘보, 나사	개	2	870	1,740					870	1,740	
나사식강관제관이음쇠	φ 32mm, 백엘보, 나사	개	2	1,302	2,604					1,302	2,604	
나사식강관제관이음쇠	φ 20mm, 백티, 나사	개	1	801	801					801	801	
가스용절연볼밸브	D20	개	4	11,082	44,328					11,082	44,328	
가스용절연볼밸브	D25	개	1	18,253	18,253					18,253	18,253	
STS높이조절용브라켓트	D20	EA	11	4,519	49,709					4,519	49,709	
STS높이조절용브라켓트	D25	EA	2	4,519	9,038					4,519	9,038	
STS높이조절용브라켓트	D32	EA	1	4,954	4,954					4,954	4,954	
절연크램프	D20	EA	11	3,737	41,107					3,737	41,107	
절연크램프	D25	EA	2	4,606	9,212					4,606	9,212	
절연크램프	D32	EA	1	5,997	5,997					5,997	5,997	
메인볼밸브	φ 63mm, 수동식/레버식, PE	개	1	703,186	703,186					703,186	703,186	
메인밸브박스(철과)	D600	개소	1	521,522	521,522					521,522	521,522	
가스메타기함(STS 1.5T)		SET	1	290,381	290,381	508,825	508,825	16,411	16,411	815,617	815,617	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-1904번지 외 2필지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
가스미터	2.5㎡/HR이하	조	2	19,122	38,244					19,122	38,244	
가스미터	6㎡/HR이하	조	1	275,537	275,537					275,537	275,537	
터파기/토사	보통, 굴삭기 0.7m3 90%, 인력10%	M3	11.9	217	2,582	2,963	35,259	280	3,332	3,460	41,173	
되메우기/토사, 두께 15cm	보통, 굴삭기 0.7m3+래머 80kg	M3	11.9	377	4,486	6,202	73,803	314	3,736	6,893	82,025	
표식 SHEET 포설		M	17	104	1,768	600	10,200			704	11,968	
모래부설		㎡	1.36	961	1,306	48,080	65,388			49,041	66,694	
가스용폴리에틸렌이음관	전자소켓, ϕ63mm	개	2	22,773	45,546					22,773	45,546	
가스용폴리에틸렌이음관	T/F관, ϕ63mm	개	1	35,098	35,098					35,098	35,098	
전기부식장치, MG-ANODE	9LB	EA	1	304,221	304,221					304,221	304,221	
로케팅와이어설치		M	2	1,210	2,420	8,413	16,826			9,623	19,246	
가스용절연볼밸브	D32	개	1	122,557	122,557					122,557	122,557	
공급관기밀시험	50ø-100ø	구간	1	10,337	10,337	54,051	54,051			64,388	64,388	
가스차단기(A.S.V)	D25	EA	1	60,844	60,844					60,844	60,844	
휴즈콕크	D15*8	EA	1	13,038	13,038					13,038	13,038	
AIR FLUSHING		구간	1	37,121	37,121	551,641	551,641	7,259	7,259	596,021	596,021	
보통인부	일반공사 직종	인	1.65			120,202	198,333			120,202	198,333	
배관공	일반공사 직종	인	3.46			164,282	568,415			164,282	568,415	
공구손료	인력품의 3%	식	1	23,001	23,001					23,001	23,001	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	2,955,587	0	2,684,456	0	30,738		5,670,781	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-1904번지 외 2필지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010105 냉난방기 설치공사				0		0		0				
스탠드형 냉난방기	18평형	대	4	2,348,589	9,394,356					2,348,589	9,394,356	
스탠드형 냉난방기	30평형	대	1	3,037,867	3,037,867					3,037,867	3,037,867	
추가배관		M	80	21,730	1,738,400					21,730	1,738,400	
일자형 받침대		EA	1	26,076	26,076					26,076	26,076	
실외기 앵글설치		EA	2	173,840	347,680					173,840	347,680	
실외기 에어가이드		EA	4	26,076	104,304					26,076	104,304	
배관 트레이		M	3	39,114	117,342					39,114	117,342	
드레인펌프		EA	5	86,920	434,600					86,920	434,600	
[ 합	계 ]				15,200,625						15,200,625	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-2239번지 외 2필지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010101 장비 및 위생기구 설치공사												
소형가스보일러	14,300kcal/hr	대	3	538,906	1,616,718					538,906	1,616,718	
저탄식전기온수기(벽걸이형)	15LIT	대	1	295,529	295,529					295,529	295,529	
전기라디에이터(벽걸이형)	0.5kw	대	1	199,916	199,916					199,916	199,916	
환풍기(천정형)	30W	대	7	36,715	257,005					36,715	257,005	
대번기	KSVC-1210CR	조	7	106,129	742,903					106,129	742,903	
세면기	KSVL-610, S/L	대	7	82,574	578,018					82,574	578,018	
소변기(센서내장형)	VU-312R	개	4	252,069	1,008,276					252,069	1,008,276	
수전	FS-111	개	1	6,519	6,519					6,519	6,519	
수도꼭지	세면기수전, 싱글레버	개	7	40,635	284,445					40,635	284,445	
화장지걸이	STS	개	7	5,475	38,325					5,475	38,325	
수건걸이	STS	개	7	13,038	91,266					13,038	91,266	
방습거울	화장경, 600*900*5mm	개	7	15,645	109,515					15,645	109,515	
비누대	STS	EA	7	6,258	43,806					6,258	43,806	
보통인부	일반공사 직종	인	3.63			120,202	436,333			120,202	436,333	
보일러공	일반공사 직종	인	2.86			158,454	453,178			158,454	453,178	
위생공	일반공사 직종	인	14.71			155,703	2,290,391			155,703	2,290,391	
기계설비공	일반공사 직종	인	0.21			161,412	33,896			161,412	33,896	
공구손료	인력품의 3%	식	1	96,413	96,413					96,413	96,413	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	5,368,654	0	3,213,798	0			8,582,452	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-2239번지 외 2필지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010102 난방배관공사				0		0		0				
이음매없는동및동합금관	배관용동관, L형, ϕ25mm	M	56	6,962	389,872					6,962	389,872	
가교화폴리에틸렌관	XL관(KS), ϕ15mm	M	959	373	357,707					373	357,707	
잡재료	주재료비의 5%	식	1	37,415	37,415					37,415	37,415	
동관이음쇠	ϕ25mm, 동엘보	개	30	1,364	40,920					1,364	40,920	
게이트밸브	ϕ25mm*0.98MPa, 청동	개	6	15,037	90,222					15,037	90,222	
동관이음쇠	ϕ25mm, 동유니언, C+M	개	6	4,589	27,534					4,589	27,534	
동관이음쇠	ϕ25mm, 황동어댑터, C*M	개	6	1,416	8,496					1,416	8,496	
동관용접(Brazing)	D25	개소	72	675	48,600	7,368	530,496			8,043	579,096	
온수분배기	5구형	개	3	83,878	251,634					83,878	251,634	
X-L카플링	D15	EA	15	2,468	37,020					2,468	37,020	
새들	D15	EA	1744	62	108,128					62	108,128	
보통인부	일반공사 직종	인	14.19			120,202	1,705,666			120,202	1,705,666	
배관공	일반공사 직종	인	28.83			164,282	4,736,250			164,282	4,736,250	
공구손료	인력품의 3%	식	1	193,257	193,257					193,257	193,257	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	1,590,805	0	6,972,412	0			8,563,217	

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010103 위생배관공사				0		0		0				
일반배관용스테인리스강관	K형, ϕ 13mm	M	127	1,201	152,527					1,201	152,527	
일반배관용스테인리스강관	K형, ϕ 25mm	M	24	2,460	59,040					2,460	59,040	
일반배관용스테인리스강관	K형, ϕ 30mm	M	8	3,475	27,800					3,475	27,800	
일반배관용스테인리스강관	K형, ϕ 40mm	M	24	4,248	101,952					4,248	101,952	
일반용경질폴리염화비닐관	ϕ 50mm, VG2	M	39	1,108	43,212					1,108	43,212	
일반용경질폴리염화비닐관	ϕ 75mm, VG2	M	59	2,498	147,382					2,498	147,382	
일반용경질폴리염화비닐관	ϕ 100mm, VG2	M	73	3,694	269,662					3,694	269,662	
잡재료	주재료비의 5%	식	1	40,085	40,085					40,085	40,085	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*015	M	116	1,895	219,820	4,009	465,044			5,904	684,864	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*025	M	22	2,250	49,500	5,109	112,398			7,359	161,898	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*032	M	8	2,447	19,576	6,014	48,112			8,461	67,688	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*040	M	22	2,710	59,620	6,957	153,054			9,667	212,674	
절연행가(전산볼트)	D15	개소	58	1,257	72,906					1,257	72,906	
절연행가(전산볼트)	D25	개소	11	1,327	14,597					1,327	14,597	
절연행가(전산볼트)	D32	개소	4	1,396	5,584					1,396	5,584	
절연행가(전산볼트)	D40	개소	11	1,431	15,741					1,431	15,741	
일반행가(전산볼트)	D50	개소	18	1,309	23,562					1,309	23,562	
일반행가(전산볼트)	D80	개소	27	1,501	40,527					1,501	40,527	
일반행가(전산볼트)	D100	개소	33	1,969	64,977					1,969	64,977	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	ϕ 13mm, 엘보90° , SP	개	120	1,121	134,520					1,121	134,520	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	ϕ 25mm, 엘보90° , SP	개	3	2,112	6,336					2,112	6,336	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	ϕ 40mm, 엘보90° , SP	개	3	5,571	16,713					5,571	16,713	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	ϕ 13*13mm, 티, SP	개	12	2,850	34,200					2,850	34,200	

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 25*25mm, 티, SP	개	12	6,067	72,804					6,067	72,804	
게이트밸브	φ 15mm, 나사식, 스테인리스	개	8	38,158	305,264					38,158	305,264	
게이트밸브	φ 25mm, 나사식, 스테인리스	개	3	47,545	142,635					47,545	142,635	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 13mm, 캡, SP	개	6	1,503	9,018					1,503	9,018	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 25mm, 캡, SP	개	3	2,390	7,170					2,390	7,170	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 13*12.7mm, K-유니언, SP	개	8	1,851	14,808					1,851	14,808	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 25*25.4mm, K-유니언, SP	개	3	3,702	11,106					3,702	11,106	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 13*12.7mm, 어댑터소켓, SP	개	8	2,674	21,392					2,674	21,392	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 25*25.4mm, 어댑터소켓, SP	개	3	4,997	14,991					4,997	14,991	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75* φ 75mm, PVC Y관, DTS	개	20	1,355	27,100					1,355	27,100	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100* φ 100mm, PVC Y관, DTS	개	18	2,677	48,186					2,677	48,186	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50mm, 45 ° 단곡관, DL	개	12	399	4,788					399	4,788	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, 45 ° 단곡관, DL	개	29	695	20,155					695	20,155	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100mm, 45 ° 단곡관, DL	개	31	1,312	40,672					1,312	40,672	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50mm, 90 ° 단곡관(DTS)	개	22	260	5,720					260	5,720	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, 90 ° 단곡관(DTS)	개	1	651	651					651	651	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100mm, 90 ° 단곡관(DTS)	개	8	1,295	10,360					1,295	10,360	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50mm, PVC P트랩, DTS	개	4	1,312	5,248					1,312	5,248	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, PVC P트랩, DTS	개	7	2,755	19,285					2,755	19,285	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, PVC F.D	개	7	13,038	91,266					13,038	91,266	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, PVC C.O., DTS	개	9	825	7,425					825	7,425	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100mm, PVC C.O., DTS	개	9	1,156	10,404					1,156	10,404	
일반용경질폴리염화비닐이음관	Φ 75mm, PVC F.C.O(DTS)	개	1	825	825					825	825	
일반용경질폴리염화비닐이음관	Φ 100mm, PVC F.C.O(DTS)	개	1	1,156	1,156					1,156	1,156	



[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-2239번지 외 2필지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50* φ 50mm, PVC YT관, DTS	개	3	738	2,214					738	2,214	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75* φ 75mm, PVC YT관, DTS	개	3	1,251	3,753					1,251	3,753	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100* φ 100mm, PVC YT관, DTS	개	3	2,685	8,055					2,685	8,055	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 13*12.7mm, 수전엘보, SP	개	7	2,929	20,503					2,929	20,503	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 13*12.7mm, 급수전티, SP	개	19	3,198	60,762					3,198	60,762	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50mm, V.T.W, PVC	개	3	8,692	26,076					8,692	26,076	
원형환기구(STS)	D100	EA	7	6,084	42,588					6,084	42,588	
공조용플렉시블덕트	플렉시블덕트호스, AL보온, φ 100mm	M	7	4,950	34,650					4,950	34,650	
STS밴드	D100	EA	14	730	10,220					730	10,220	
배수용경질염화비닐이음관	양변기스리브, D100	개	7	1,477	10,339					1,477	10,339	
배수용경질염화비닐이음관	세면기스리브, D35	개	7	738	5,166					738	5,166	
배수용 경질염화비닐 이음관	소변기스리브 D50	개	4	1,477	5,908					1,477	5,908	
배수용경질염화비닐이음관	욕가스리브, D75	개	7	660	4,620					660	4,620	
강관스리브 (지수판포함)	D25	개소	1	2,830	2,830	3,225	3,225	15	15	6,070	6,070	
강관스리브 (지수판포함)	D40	개소	4	4,786	19,144	4,929	19,716	24	96	9,739	38,956	
강관스리브 (지수판포함)	D50	개소	4	6,016	24,064	5,713	22,852	28	112	11,757	47,028	
강관스리브 (지수판포함)	D65	개소	1	8,922	8,922	7,259	7,259	37	37	16,218	16,218	
강관스리브 (지수판포함)	D80	개소	3	19,056	57,168	8,826	26,478	45	135	27,927	83,781	
강관스리브 (지수판포함)	D125	개소	5	30,174	150,870	13,527	67,635	70	350	43,771	218,855	
강관스리브 (지수판포함)	D150	개소	26	77,175	2,006,550	16,679	433,654	86	2,236	93,940	2,442,440	
보통인부	일반공사 직종	인	14.2			120,202	1,706,868			120,202	1,706,868	
배관공	일반공사 직종	인	27.99			164,282	4,598,253			164,282	4,598,253	
덕트공	일반공사 직종	인	0.12			146,671	17,600			146,671	17,600	
공구손료	인력품의 3%	식	1	190,612	190,612					190,612	190,612	



품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010104 가스배관공사				0		0		0				
가스용폴리에틸렌관	φ 63mm	M	8	3,563	28,504					3,563	28,504	
배관용탄소강관	SPPG(백관), φ 20mm, 반제품	M	52	1,711	88,972					1,711	88,972	
배관용탄소강관	SPPG(백관), φ 32mm, 반제품	M	4	3,369	13,476					3,369	13,476	
잡재료	주재료비의 5%	식	1	6,548	6,548					6,548	6,548	
가스용폴리에틸렌이음관	90° 엘보, φ 63mm	개	3	11,325	33,975					11,325	33,975	
가스용폴리에틸렌이음관	소켓, φ 63mm	개	1	15,211	15,211					15,211	15,211	
PE융착식접합	D63	개소	6	1,061	6,366	35,395	212,370			36,456	218,736	
나사식강관제한이음쇠	φ 20mm, 백엘보, 나사	개	18	544	9,792					544	9,792	
나사식강관제한이음쇠	φ 32mm, 백엘보, 나사	개	2	1,302	2,604					1,302	2,604	
가스용절연볼밸브	D20	개	3	11,082	33,246					11,082	33,246	
STS높이조절용브라켓트	D20	EA	16	4,519	72,304					4,519	72,304	
STS높이조절용브라켓트	D32	EA	1	4,954	4,954					4,954	4,954	
절연크래프	D20	EA	16	3,737	59,792					3,737	59,792	
절연크래프	D32	EA	1	5,997	5,997					5,997	5,997	
메인볼밸브	φ 63mm, 수동식/레버식, PE	개	1	703,186	703,186					703,186	703,186	
메인밸브박스(철괴)	D600	개소	1	521,522	521,522					521,522	521,522	
가스메타기함(STS 1.5T)		SET	3	290,381	871,143	508,825	1,526,475	16,411	49,233	815,617	2,446,851	
가스미터	2.5㎡/HR이하	조	3	19,122	57,366					19,122	57,366	
표식 SHEET 포설		M	8	104	832	600	4,800			704	5,632	
모래부설		㎡	0.6	961	576	48,080	28,848			49,041	29,424	
가스용폴리에틸렌이음관	전자소켓, φ 63mm	개	2	22,773	45,546					22,773	45,546	
가스용폴리에틸렌이음관	T/F관, φ 63mm	개	1	35,098	35,098					35,098	35,098	
전기부식장치, MG-ANODE	9LB	EA	1	304,221	304,221					304,221	304,221	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-2239번지 외 2필지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
로케팅와이어설치		M	1	1,210	1,210	8,413	8,413			9,623	9,623	
가스용절연볼밸브	032	개	1	122,557	122,557					122,557	122,557	
공급관기밀시형	50ø-100ø	구간	1	10,337	10,337	54,051	54,051			64,388	64,388	
AIR FLUSHING		구간	1	37,121	37,121	551,641	551,641	7,259	7,259	596,021	596,021	
보통인부	일반공사 직종	인	1.7			120,202	204,343			120,202	204,343	
배관공	일반공사 직종	인	3.44			164,282	565,130			164,282	565,130	
공구손료	인력품의 3%	식	1	23,083	23,083					23,083	23,083	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	3,115,539	0	3,156,071	0	56,492		6,328,102	



[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-2110번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010101 장비 및 위생기구 설치공사												
소형가스보일러	14,000kcal/hr	대	1	538,906	538,906					538,906	538,906	
환풍기(천정형)	30W	대	2	36,715	73,430					36,715	73,430	
대변기	KSVC-1210CR	조	2	106,129	212,258					106,129	212,258	
세면기	KSVL-610, S/L	대	2	82,574	165,148					82,574	165,148	
소변기(센서내장형)	VU-312R	개	1	252,069	252,069					252,069	252,069	
싱크수전	KSE-610C	개	2	60,844	121,688					60,844	121,688	
수도꼭지	세면기수전, 싱글레버	개	2	40,635	81,270					40,635	81,270	
화장지걸이	STS	개	2	5,475	10,950					5,475	10,950	
수건걸이	STS	개	2	13,038	26,076					13,038	26,076	
방습거울	화장경, 600*900*5mm	개	2	15,645	31,290					15,645	31,290	
비누대	STS	EA	2	6,258	12,516					6,258	12,516	
보통인부	일반공사 직종	인	1.09			120,202	131,020			120,202	131,020	
보일러공	일반공사 직종	인	0.95			158,454	150,531			158,454	150,531	
위생공	일반공사 직종	인	4.37			155,703	680,422			155,703	680,422	
기계설비공	일반공사 직종	인	0.06			161,412	9,684			161,412	9,684	
공구손료	인력품의 3%	식	1	29,149	29,149					29,149	29,149	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	1,554,750	0	971,657	0			2,526,407	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-2110번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010102 난방배관공사				0		0		0				
이음매없는동및동합금관	배관용동관, L형, ϕ20mm	M	33	4,832	159,456					4,832	159,456	
이음매없는동및동합금관	배관용동관, L형, ϕ25mm	M	19	6,962	132,278					6,962	132,278	
가교화폴리에틸렌관	XL관(KS), ϕ15mm	M	315	373	117,495					373	117,495	
잡재료	주재료비의 5%	식	1	20,474	20,474					20,474	20,474	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*020	M	30	2,074	62,220	4,638	139,140			6,712	201,360	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*025	M	18	2,250	40,500	5,109	91,962			7,359	132,462	
동관이음쇠	ϕ20mm, 동엘보	개	18	956	17,208					956	17,208	
동관이음쇠	ϕ25mm, 동엘보	개	8	1,364	10,912					1,364	10,912	
동관이음쇠	ϕ25mm, 동티	개	2	2,511	5,022					2,511	5,022	
동관이음쇠	ϕ25mm, 동리듀서	개	2	730	1,460					730	1,460	
게이트밸브	ϕ25mm*0.98MPa, 청동	개	2	15,037	30,074					15,037	30,074	
동관이음쇠	ϕ25mm, 동유니언, C+M	개	2	4,589	9,178					4,589	9,178	
동관이음쇠	ϕ25mm, 황동어댑터, C*M	개	2	1,416	2,832					1,416	2,832	
동관용접(Brazing)	D20	개소	36	510	18,360	5,816	209,376			6,326	227,736	
동관용접(Brazing)	D25	개소	30	675	20,250	7,368	221,040			8,043	241,290	
온수분배기	3구형	개	1	50,326	50,326					50,326	50,326	
온수분배기	2구형	개	1	33,551	33,551					33,551	33,551	
X-L카플링	D15	EA	5	2,468	12,340					2,468	12,340	
새들	D15	EA	574	62	35,588					62	35,588	
보통인부	일반공사 직종	인	5.39			120,202	647,888			120,202	647,888	
배관공	일반공사 직종	인	10.6			164,282	1,741,389			164,282	1,741,389	
공구손료	인력품의 3%	식	1	71,678	71,678					71,678	71,678	
[ 합 계 ]				0	851,202	0	3,050,795	0			3,901,997	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-2110번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010103 위생 및 가스배관공사				0		0		0				
일반배관용스테인리스강관	K형, ϕ 13mm	M	38	1,201	45,638					1,201	45,638	
일반배관용스테인리스강관	K형, ϕ 20mm	M	47	1,989	93,483					1,989	93,483	
배관용탄소강관	SPPG(백관), ϕ 20mm, 반제품	M	17	1,711	29,087					1,711	29,087	
일반용경질폴리염화비닐관	ϕ 50mm, VG2	M	22	1,108	24,376					1,108	24,376	
일반용경질폴리염화비닐관	ϕ 75mm, VG2	M	23	2,498	57,454					2,498	57,454	
일반용경질폴리염화비닐관	ϕ 100mm, VG2	M	27	3,694	99,738					3,694	99,738	
잡재료	주재료비의 5%	식	1	17,491	17,491					17,491	17,491	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*D15	M	35	1,895	66,325	4,009	140,315			5,904	206,640	
관보온(아티론. 슈퍼매직303)	25t*D20	M	43	2,074	89,182	4,638	199,434			6,712	288,616	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	ϕ 13mm, 엘보90° , SP	개	33	1,121	36,993					1,121	36,993	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	ϕ 20mm, 엘보90° , SP	개	14	1,616	22,624					1,616	22,624	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	ϕ 20*20mm, 티, SP	개	10	4,137	41,370					4,137	41,370	
게이트밸브	ϕ 20mm, 나사식, 스테인리스	개	2	41,547	83,094					41,547	83,094	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	ϕ 20*19.1mm, K-유니언, SP	개	2	2,781	5,562					2,781	5,562	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	ϕ 20*19.1mm, 암어댑터소켓, SP	개	2	3,694	7,388					3,694	7,388	
나사식강관제관이음쇠	ϕ 20mm, 백엘보, 나사	개	11	544	5,984					544	5,984	
나사식강관제관이음쇠	ϕ 20mm, 백티, 나사	개	2	801	1,602					801	1,602	
일반용경질폴리염화비닐이음관	ϕ 75* ϕ 75mm, PVC Y관, DTS	개	7	1,355	9,485					1,355	9,485	
일반용경질폴리염화비닐이음관	ϕ 100* ϕ 100mm, PVC Y관, DTS	개	4	2,677	10,708					2,677	10,708	
일반용경질폴리염화비닐이음관	ϕ 50mm, 45° 단곡관, DL	개	8	399	3,192					399	3,192	
일반용경질폴리염화비닐이음관	ϕ 75mm, 45° 단곡관, DL	개	9	695	6,255					695	6,255	
일반용경질폴리염화비닐이음관	ϕ 100mm, 45° 단곡관, DL	개	9	1,312	11,808					1,312	11,808	
일반용경질폴리염화비닐이음관	ϕ 50mm, 90° 단곡관(DTS)	개	9	260	2,340					260	2,340	



[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-2110번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, 90° 단곡관(DTS)	개	2	651	1,302					651	1,302	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100mm, 90° 단곡관(DTS)	개	4	1,295	5,180					1,295	5,180	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50mm, PVC P트랩, DTS	개	2	1,312	2,624					1,312	2,624	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, PVC P트랩, DTS	개	2	2,755	5,510					2,755	5,510	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, PVC F.D	개	2	13,038	26,076					13,038	26,076	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75mm, PVC C.O., DTS	개	2	825	1,650					825	1,650	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100mm, PVC C.O., DTS	개	2	1,156	2,312					1,156	2,312	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50*φ 50mm, PVC YT관, DTS	개	1	738	738					738	738	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 75*φ 75mm, PVC YT관, DTS	개	1	1,251	1,251					1,251	1,251	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 100*φ 100mm, PVC YT관, DTS	개	1	2,685	2,685					2,685	2,685	
일반용경질폴리염화비닐이음관	φ 50mm, V.T.W, PVC	개	1	8,692	8,692					8,692	8,692	
일반배관용스테인리스강관관이음쇠	φ 13*12.7mm, 수전엘보, SP	개	11	2,929	32,219					2,929	32,219	
원형환기구(STS)	D100	EA	2	6,084	12,168					6,084	12,168	
공조용플렉시블덕트	플렉시블덕트호스, AL보온, φ 100mm	M	2	4,950	9,900					4,950	9,900	
STS밴드	D100	EA	4	730	2,920					730	2,920	
가스미터	6㎡/HR이하	조	1	275,537	275,537					275,537	275,537	
황동볼밸브(가스용)	20φ(10K)	EA	2	11,082	22,164					11,082	22,164	
휴즈콕크	D15*8	EA	2	13,038	26,076					13,038	26,076	
구멍뚫기(코어드릴)	D125, 콘크리트 150mm	개소	5	1,614	8,070	53,850	269,250	364	1,820	55,828	279,140	
구멍뚫기(코어드릴)	D75, 콘크리트 150mm	개소	1	1,091	1,091	36,412	36,412	205	205	37,708	37,708	
구멍뚫기(코어드릴)	D50, 콘크리트 150mm	개소	2	915	1,830	30,515	61,030	152	304	31,582	63,164	
녹막이페인트 칠	2회.1종	M	1	498	498	3,933	3,933			4,431	4,431	
유성페인트(롤러칠)	철재면, 2회.1급	M	1	280	280	3,002	3,002			3,282	3,282	
STS높이조절용브라켓트	D20	EA	8	4,519	36,152					4,519	36,152	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-2110번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
절연크래프	D20	EA	8	3,737	29,896					3,737	29,896	
보통인부	일반공사 직종	인	6.32			120,202	759,676			120,202	759,676	
배관공	일반공사 직종	인	12.23			164,282	2,009,168			164,282	2,009,168	
덕트공	일반공사 직종	인	0.03			146,671	4,400			146,671	4,400	
공구손료	인력품의 3%	식	1	83,469	83,469					83,469	83,469	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	1,371,469	0	3,486,620	0	2,329		4,860,418	

[ 태평4동 맞춤형정비사업 건축공사(기계설비공사-2110번지) ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
010104 철거공사				0		0		0				
양변기 철거		조	3	1,584	4,752	52,838	158,514			54,422	163,266	
세면기 철거		SET	1	607	607	20,252	20,252			20,859	20,859	
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
				0		0		0				
[ 합 계 ]				0	5,359	0	178,766	0			184,125	

