

공무원가계산서 (총괄)

공사명 : 태평1동 복지회관 신축공사

비목	구 분	1.건축	2.토목	3.조경	4.설비	합계(가)	비 고	
						(1+2+3+4)		
순 공 사 원 가	재 료 비	직접재료비	447,488,602	119,912,833	18,131,039	80,710,099	666,242,573	
		간접재료비	0	0	0	0	0	
		작업설부산물(-)	(2,140,977)	0	0	0	-2,140,977	
		[소 계]	445,347,625	119,912,833	18,131,039	80,710,099	664,101,596	
	노 무 비	직접노무비	658,768,526	170,234,042	7,018,519	54,200,260	890,221,347	
		간접노무비	55,336,556	14,299,659	589,555	4,552,821	74,778,591	직접노무비*8.4%
		[소 계]	714,105,082	184,533,701	7,608,074	58,753,081	964,999,938	
	경 비	기계경비	16,489,770	52,793,411	83,205	7,968	69,374,354	
		운반비	0	0	0	0	0	
		산재보험료	27,135,993	7,012,280	289,106	2,232,617	36,669,996	노무비*3.8%
		고용보험료	6,212,714	1,605,443	66,190	511,151	8,395,498	노무비*0.87%
		건강보험료	12,908,036	3,335,593	137,522	1,061,991	17,443,142	직접노무비*1.7%
		노인장기요양보험료	845,476	218,481	9,007	69,560	1,142,524	건강보험료*6.55%
		연금보험료	18,906,476	4,885,662	201,429	1,555,505	25,549,072	직접노무비*2.49%
		퇴직공제부금비	15,151,676	3,915,382	161,425	1,246,605	20,475,088	직접노무비*2.3%
		산업안전관리비	31,062,672	6,476,077	561,337	3,011,198	41,111,285	(재+직노+관급(VAT별도))*1.86%
		기타경비	61,450,993	16,135,666	1,364,172	7,391,548	86,342,379	(재료비+노무비)*5.3%
		건설하도급대금지급보증서발급수수료	907,690	277,781	20,438	109,283	1,315,192	(직재+직노+기계경비)*0.081%
		건설기계대여대금지급보증서발급수수료	784,424	240,058	17,662	94,442	1,136,586	(직재+직노+기계경비)*0.07%
		환경보전비	5,603,029	1,714,701	126,163	674,591	8,118,484	(재료비+직노+기계경비)*0.5%
공사이행보증수수료		0	0	0	0	0		
[소 계]	197,458,949	98,610,535	3,037,656	17,966,459	317,073,600			
계	1,356,911,656	403,057,069	28,776,769	157,429,639	1,946,175,134			
일반관리비	81,414,699	24,183,424	1,726,606	9,445,778	116,770,507	계*6.%		
이윤	75,322,629	22,221,798	1,226,297	5,896,365	104,667,088	(노무비+경비+일반관리비)*10.%		
T A B	0	0	0	0	0			
공 급 가 액	1,513,648,984	449,462,291	31,729,671	172,771,782	2,167,612,728			
V . A . T	151,364,898	44,946,228	3,172,967	17,277,178	216,761,272	공급가액*10.%		
1.[도 급 액]	1,665,013,882	494,408,519	34,902,638	190,048,960	2,384,374,000			
2.[도급자관급]	463,592,918	26,016,373	2,494,800	0	492,104,091			
A.총공사비[1+2]	2,128,606,800	520,424,892	37,397,438	190,048,960	2,876,478,091			
3.[관급자관급]	360,382,690	0	0	212,734,726	573,117,416			
4.[시설분담금]	0	0	0	14,182,900	14,182,900			
5.[한전수탁비]	0	0	0	0	0			
6.[사용전검사비]	0	0	0	0	0			
B.총사업비[A+3+4+5+6]	2,488,989,490	520,424,892	37,397,438	416,966,586	3,463,778,407			

공종별집계표(건축)

공사명 : 태평1동 복지회관 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	
01 태평1동 복지회관 신축공사			1	1,269,323,233	1,269,323,233	658,768,526	658,768,526	16,489,770	16,489,770	1,944,581,529	1,944,581,529	
0101 01.건축공사			1	1,269,323,233	1,269,323,233	658,768,526	658,768,526	16,489,770	16,489,770	1,944,581,529	1,944,581,529	
010101 건축공사			1	447,488,602	447,488,602	658,768,526	658,768,526	16,489,770	16,489,770	1,122,746,898	1,122,746,898	
01010101 공통 가설 공사			1					6,251,007	6,251,007	6,251,007	6,251,007	
01010102 가 설 공 사			1	13,999,051	13,999,051	78,115,012	78,115,012	4,105,028	4,105,028	96,219,091	96,219,091	
01010103 철근콘크리트공사			1	44,706,357	44,706,357	236,915,591	236,915,591	1,046,871	1,046,871	282,668,819	282,668,819	
01010104 조 적 공 사			1	6,154,445	6,154,445	20,128,590	20,128,590			26,283,035	26,283,035	
01010105 석 공 사			1	43,793,489	43,793,489	122,538,700	122,538,700			166,332,189	166,332,189	
01010106 타 일 공 사			1	8,512,262	8,512,262	15,375,063	15,375,063			23,887,325	23,887,325	
01010107 방 수 공 사			1	23,979,601	23,979,601	21,350,325	21,350,325			45,329,926	45,329,926	
01010108 지붕및흡통공사			1	1,053,385	1,053,385	780,324	780,324	9,499	9,499	1,843,208	1,843,208	
01010109 금 속 공 사			1	19,039,088	19,039,088	44,008,844	44,008,844	472,334	472,334	63,520,266	63,520,266	
01010110 미 장 공 사			1	100,739	100,739	55,369,106	55,369,106	10,824	10,824	55,480,669	55,480,669	
01010111 창 호 공 사			1	66,439,963	66,439,963	6,001,061	6,001,061	21,670	21,670	72,462,694	72,462,694	
01010112 유 리 공 사			1	21,848,783	21,848,783	6,564,317	6,564,317			28,413,100	28,413,100	
01010113 도 장 공 사			1	5,282,822	5,282,822	16,703,726	16,703,726	2,515	2,515	21,989,063	21,989,063	
01010114 수 장 공 사			1	181,033,825	181,033,825	33,187,122	33,187,122	238,536	238,536	214,459,483	214,459,483	
01010115 기 타 공 사			1	6,942,127	6,942,127	1,730,745	1,730,745	8,484	8,484	8,681,356	8,681,356	
01010116 골 재 비			1	4,602,665	4,602,665					4,602,665	4,602,665	
01010117 운 반 비			1					4,323,002	4,323,002	4,323,002	4,323,002	
01010118 작업설 부산물			1	-2,140,977	-2,140,977					-2,140,977	-2,140,977	
010102 도급자관급자재비			1	463,592,918	463,592,918					463,592,918	463,592,918	
010103 관급자관급자재비			1	360,382,690	360,382,690					360,382,690	360,382,690	
[합 계]					1,269,323,233		658,768,526		16,489,770		1,944,581,529	

공사명 : 태평1동 복지회관 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	
01010101 공통 가설 공사												
컨테이너형 가설건축물-시공사	2.4*3.0*2.6m, 6개월	개소	1					352,319	352,319	352,319	352,319	호표 1
컨테이너형 가설건축물-창 고	2.4*3.0*2.6m, 6개월	개소	1					342,602	342,602	342,602	342,602	호표 2
조립식가설울타리	E.G.I철판,H=2.4	m	95					32,730	3,109,350	32,730	3,109,350	호표 3
조립식가설울타리그래픽	도로2면	식	1					2,446,736	2,446,736	2,446,736	2,446,736	호표 4
[합	계]								6,251,007		6,251,007	

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	
01010102 가 설 공 사												
수평기준틀	평	개소	10	1,658	16,580	25,988	259,880			27,646	276,460	호표 5
수평기준틀	귀	개소	7	2,319	16,233	44,050	308,350			46,369	324,583	호표 6
이동식강관말비계	1단2m,3개월	대	14	15,271	213,794	51,125	715,750			66,396	929,544	호표 7
이동식강관말비계	2단4m,3개월	대	6	20,169	121,014	50,874	305,244			71,043	426,258	호표 8
강관동바리/라멘구조	4.2m이하, 3개월	m ²	1362	889	1,210,818	4,341	5,912,442			5,230	7,123,260	호표 9
강관동바리/라멘구조	5.3m이하, 3개월, 2단수평연결보강	m ²	530	1,979	1,048,870	12,205	6,468,650			14,184	7,517,520	호표 10
조립식 강관동바리(시스템동바리) 설치 및 해체	지하1층 H:28650(주차타워)	공M3	1430	2,882	4,121,260	10,959	15,671,370			13,841	19,792,630	호표 11
강관비계 매기/쌍줄	6개월(발판 유)	m ²	2663	2,292	6,103,596	8,580	22,848,540			10,872	28,952,136	호표 12
강관비계다리/슬로프식	6개월	m ²	112	8,855	991,760	23,699	2,654,288			32,554	3,646,048	호표 13
건축물 보양 - 석재면, 테라조면	하드롱지	m ²	645	197	127,065	561	361,845			758	488,910	호표 14
건축물현장정리	철근콘크리트조	m ²	2020			6,701	13,536,020			6,701	13,536,020	호표 15
막매김		m ²	2020			3,518	7,106,360			3,518	7,106,360	호표 16
인화물용리프트	1톤*45m	개월	6					674,625	4,047,750	674,625	4,047,750	호표 17
인화물용리프트설치, 해체		m	35			53,468	1,871,380	1,603	56,105	55,071	1,927,485	호표 18
자재운반용타워기초	2*2*0.6m	개소	1	28,061	28,061	94,893	94,893	1,173	1,173	124,127	124,127	호표 19
[합 계]					13,999,051		78,115,012		4,105,028		96,219,091	

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	
01010103 철근콘크리트공사												
레이콘(관급)	25-240-15[구조체]	m ²	1868									자재 72
레이콘(관급)	25-240-15[합 벽]	m ²	69									자재 73
레이콘(관급)	25-180-12[무 근]	m ²	92									자재 74
레이콘(관급)	25-180-8 [현 치]	m ²	48									자재 75
레이콘(관급)	25-180-8 [버 림]	m ²	24									자재 76
철근콘크리트타설	슬럼프 15 (300m3 이상/일)	m ³	1919	297	569,943	7,695	14,766,705	489	938,391	8,481	16,275,039	자재 259
무근콘크리트타설	슬럼프 8-12 (300m3 이상/일)	m ³	160	412	65,920	6,883	1,101,280	678	108,480	7,973	1,275,680	자재 258
합판 거푸집	3회	m ²	3180	5,548	17,642,640	12,350	39,273,000			17,898	56,915,640	호표 20
합판 거푸집	4회	m ²	4	5,548	22,192	12,350	49,400			17,898	71,592	호표 21
합판 거푸집	4회(트렌치)	m ²	9	5,548	49,932	12,350	111,150			17,898	161,082	호표 22
유로폼	벽	m ²	7471	2,169	16,204,599	13,326	99,558,546			15,495	115,763,145	호표 23
합벽거푸집	지하외벽	m ²	365	16,236	5,926,140	17,888	6,529,120			34,124	12,455,260	호표 24
철근콘크리트용봉강(관급)	이형봉강(SD400), HD-10, 하치장상차도	TON	46.428									자재 48
철근콘크리트용봉강(관급)	이형봉강(SD400), HD-13, 하치장상차도	TON	94.873									자재 49
철근콘크리트용봉강(관급)	이형봉강(SD400), HD-16, 하치장상차도	TON	16.048									자재 50
철근콘크리트용봉강(관급)	이형봉강(SD400), HD-19, 하치장상차도	TON	37.208									자재 51
철근콘크리트용봉강(관급)	이형봉강(SD400), HD-22, 하치장상차도	TON	77.008									자재 52
철근콘크리트용봉강(관급)	이형봉강(SD400), HD-25, 하치장상차도	TON	1.108									자재 53
철근가공조립	보통(미활중)	톤	264.731	11,519	3,049,436	276,479	73,192,562			287,998	76,241,998	호표 25
방습필름설치	바닥, 0.03mm*2겹	m ²	390	108	42,120	360	140,400			468	182,520	호표 26
지수판	200×5	m	164	6,835	1,120,940	13,267	2,175,788			20,102	3,296,728	자재 326
장비기초주위면접기	30*30	m	147	85	12,495	120	17,640			205	30,135	호표 27
[합 계]					44,706,357		236,915,591		1,046,871		282,668,819	

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	
01010104 조 적 공 사												
콘크리트벽돌	190*57*90mm, C종2급	매	93086	52	4,840,472					52	4,840,472	자재 90
0.5B 벽돌쌓기	3.6m 미만(소운반제외)	천매	14.161			150,570	2,132,221			150,570	2,132,221	호표 28
0.5B 벽돌쌓기	3.6m 이상(소운반제외)	천매	4.648			195,741	909,804			195,741	909,804	호표 29
1.0B 벽돌쌓기	3.6m 미만(소운반제외)	천매	62.244			141,974	8,837,029			141,974	8,837,029	호표 30
1.0B 벽돌쌓기	3.6m 이상(소운반제외)	천매	7.601			184,565	1,402,878			184,565	1,402,878	호표 31
벽돌 운반	인력, 1층	천매	4.909			23,965	117,644			23,965	117,644	호표 32
벽돌 운반	리프트	천매	88.159			17,905	1,578,486			17,905	1,578,486	호표 33
4인치 블록 보강쌓기, 한면 치장(사춤 2중)	100*190*390(블록,메쉬,보강철근 포함)	m ²	197	6,469	1,274,393	23,540	4,637,380			30,009	5,911,773	호표 34
8인치 블록 보강쌓기, 한면 치장(사춤 2중)	190*190*390(블록,메쉬,보강철근 포함)	m ²	4	9,895	39,580	30,491	121,964			40,386	161,544	호표 35
콘크리트인방설치	설치비	m	46			8,504	391,184			8,504	391,184	호표 36
[합 계]					6,154,445		20,128,590				26,283,035	

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	
01010105 석 공 사												
화강석붙임(습식, 물갈기)	바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm(화강석관급)	m²	113			29,412	3,323,556			29,412	3,323,556	호표 37
화강석붙임(습식, 물갈기)	바닥, 포천석 30mm, 모르타르 50mm(화강석관급)	m²	25			33,230	830,750			33,230	830,750	호표 38
화강석붙임(습식, 고운다듬)	바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm(화강석관급)	m²	10			29,412	294,120			29,412	294,120	호표 39
화강석붙임(습식, 고운다듬)	바닥, 포천석 30mm, 모르타르 50mm(화강석관급)	m²	14			33,230	465,220			33,230	465,220	호표 40
화강석붙임(습식, 고운다듬)	디딤판, 포천석 330*30mm, 모르타르 50mm(화강석관급)	m	5			13,621	68,105			13,621	68,105	호표 41
화강석붙임(습식, 고운다듬)	철판, 포천석 30mm, 모르타르 50mm(화강석관급)	m²	1			58,305	58,305			58,305	58,305	호표 42
화강석붙임(건식/앵커, 물갈기)	벽, 포천석 24mm(화강석관급)	m²	44	17,265	759,660	46,678	2,053,832			63,943	2,813,492	호표 43
화강석붙임(건식/앵커, 고운다듬)	벽, 포천석 30mm(화강석관급)	m²	1276	17,265	22,030,140	46,678	59,561,128			63,943	81,591,268	호표 44
화강석붙임(건식/앵커, 고운다듬)	벽, 운천석 30mm(화강석관급)	m²	509	17,265	8,787,885	46,678	23,759,102			63,943	32,546,987	호표 45
화강석붙임(건식/앵커, 고운다듬)	벽, 마천석 30mm(화강석관급)	m²	367	17,265	6,336,255	46,678	17,130,826			63,943	23,467,081	호표 46
화강석붙임(건식/앵커, 물갈기)	벽, 카파오보니토 30mm(화강석관급)	m²	125	17,265	2,158,125	46,678	5,834,750			63,943	7,992,875	호표 47
화강석 두껍돌(건식/앵커, 버너)	포천석 320*50mm(화강석관급)	m	111			26,376	2,927,736			26,376	2,927,736	호표 48
화강석 소변기턱(습식, 물갈기)	마천석 100*30mm, 모르타르 30mm(화강석관급)	m	13			11,643	151,359			11,643	151,359	호표 49
화강석 좌변기턱(습식, 물갈기)	마천석 100*30mm, 모르타르 30mm(화강석관급)	m	27			11,643	314,361			11,643	314,361	호표 50
화강석 좌변기턱(습식, 물갈기)	마천석 170*30mm, 모르타르 30mm(화강석관급)	m	4			13,101	52,404			13,101	52,404	호표 51
화강석붙임(습식, 물갈기)	창대, 포천석 190*30mm, 모르타르 20mm(화강석관급)	m	10			13,101	131,010			13,101	131,010	호표 52
테라조판붙임 /계단실	바닥, 32mm, 모르타르 28mm	m²	124	12,488	1,548,512	18,732	2,322,768			31,220	3,871,280	호표 53
테라조판붙임 /계단실	디딤철판, 32mm, 모르타르 28mm	m²	174	12,488	2,172,912	18,732	3,259,368			31,220	5,432,280	호표 54
[합 계]					43,793,489		122,538,700				166,332,189	

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	
01010106 타 일 공 사												
논슬립자기질타일	바닥,300*300	m ²	183	8,069	1,476,627					8,069	1,476,627	자재 108
석재타일	바닥,300*300*18mm	m ²	5	29,673	148,365					29,673	148,365	자재 107
타일압착볼임(바탕24mm+압5mm)	바닥	m ²	182	1,416	257,712	18,348	3,339,336			19,764	3,597,048	호표 55
도기질타일	벽,300*600	m ²	566	11,713	6,629,558					11,713	6,629,558	자재 109
타일떠볼임(18mm)	벽, 장변 250~400, 일반줄눈	m ²	549			21,923	12,035,727			21,923	12,035,727	호표 56
[합 계]					8,512,262		15,375,063				23,887,325	

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	
01010107 방 수 공 사												
수용성 아크릴 복합시트방수	외부바닥	m ²	373	33,332	12,432,836					33,332	12,432,836	자재 347
수용성 아크릴 복합시트방수	외부벽	m ²	69	33,332	2,299,908					33,332	2,299,908	자재 348
유무기복합 수용성 에폭시 도막형 바닥재	바닥,0.5mm	m ²	205	19,522	4,002,010					19,522	4,002,010	자재 349
아스팔트 시트방수	외부바닥,비노출	m ²	221	8,329	1,840,709	7,384	1,631,864			15,713	3,472,573	호표 57
아스팔트 시트방수	외부벽,비노출	m ²	21	8,329	174,909	9,846	206,766			18,175	381,675	호표 58
무기질계 탄성도막방수	바닥	m ²	31	11,192	346,952	6,507	201,717			17,699	548,669	호표 59
시멘트 액체방수	바닥	m ²	467	403	188,201	9,664	4,513,088			10,067	4,701,289	호표 60
시멘트 액체방수	벽	m ²	1391	403	560,573	9,664	13,442,624			10,067	14,003,197	호표 61
타르에폭시 라이닝	정화조	m ²	100	19,695	1,969,500	10,758	1,075,800			30,453	3,045,300	호표 62
방수 모르타르 바름 / 바닥	20mm	m ²	9	922	8,298	9,322	83,898			10,244	92,196	호표 63
방수 모르타르 바름 / 벽	20mm	m ²	9	1,073	9,657	9,656	86,904			10,729	96,561	호표 64
파라렛코킹/방수치켜올림	15mm*15mm	m	144	790	113,760	673	96,912			1,463	210,672	호표 65
PAD주위코킹	50*50	m	16	2,018	32,288	672	10,752			2,690	43,040	호표 66
[합 계]					23,979,601		21,350,325				45,329,926	

공사명 : 태평1동 복지회관 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	
01010108 지붕및흡통공사												
루프드레인설치	수직형, D100mm	개소	9	23,686	213,174	25,326	227,934	759	6,831	49,771	447,939	호표 67
루프드레인(L형)설치	D100mm	개소	3	31,719	95,157	18,628	55,884			50,347	151,041	호표 68
선흡통-스텐레스파이프-설치	∅ 100mm*1.5t이하	m	34	19,109	649,706	12,217	415,378			31,326	1,065,084	호표 69
스텐상자흡통설치	250*250*250*1.5t	EA	4	15,161	60,644	20,282	81,128	667	2,668	36,110	144,440	호표 70
기타콘크리트 제품	물받이블록, CONC	개	4	8,676	34,704					8,676	34,704	호표 71
[합 계]					1,053,385		780,324		9,499		1,843,208	

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	
01010109 금 속 공 사												
경량철골천정틀	M-BAR, H:1m이상, 인서트 유	m ²	1273	3,517	4,477,141	17,176	21,865,048			20,693	26,342,189	호표 72
AL몰딩설(W형)	15*15*15*15*1.0mm	m	1292	1,893	2,445,756	728	940,576			2,621	3,386,332	호표 73
철재커텐박스(ㄱ자형)	160*165*1.2t, STL(도장 유)	m	8	6,827	54,616	23,754	190,032	697	5,576	31,278	250,224	호표 74
철재커텐박스(ㄱ자형)	165*245*1.2t, STL(도장 유)	m	7	8,003	56,021	27,397	191,779	799	5,593	36,199	253,393	호표 75
철재커텐박스(ㄱ자형)	165*260*1.2t, STL(도장 유)	m	129	8,210	1,059,090	28,040	3,617,160	817	105,393	37,067	4,781,643	호표 76
철재커텐박스(ㄱ자형)	165*360*1.2t, STL(도장 유)	m	8	9,592	76,736	32,325	258,600	936	7,488	42,853	342,824	호표 77
와이어메시 깔기	#8 -150*150	m ²	900	1,794	1,614,600	563	506,700			2,357	2,121,300	호표 78
베이스비드(흙내기) 설치	아연도, H=10mm	m	657	390	256,230	2,931	1,925,667			3,321	2,181,897	호표 79
미장용 코너비드 설치	아연도, 50*50mm	m	265	312	82,680	2,931	776,715			3,243	859,395	호표 80
미장용 인코너비드 설치	아연도, 높이 10mm	m	468	390	182,520	2,931	1,371,708			3,321	1,554,228	호표 81
조인트비드 설치	아연도, H=10mm	m	30	390	11,700	2,931	87,930			3,321	99,630	호표 82
타일벽코너가드	스테인리스 1.2t*20*20	m	65	1,686	109,590	2,920	189,800	96	6,240	4,702	305,630	호표 83
익스펜디드메탈비드	조적면+RC면	m	105	465	48,825	732	76,860			1,197	125,685	호표 84
스틸핸드레일설치 /피로티	H:700,FB50*10t+조합페인트	m	16	13,837	221,392	42,507	680,112	1,277	20,432	57,621	921,936	호표 85
스틸핸드레일설치 /피로티	H:1000,FB50*10t+조합페인트	m	4	17,987	71,948	55,258	221,032	1,659	6,636	74,904	299,616	호표 86
스틸핸드레일설치 /복도	H:1200,FB50*10t+조합페인트	m	34	20,755	705,670	63,760	2,167,840	1,915	65,110	86,430	2,938,620	호표 87
스틸핸드레일설치 /지붕층	H:1000,FB50*10t+조합페인트	m	9	17,987	161,883	55,258	497,322	1,659	14,931	74,904	674,136	호표 88
스틸핸드레일설치 /발코니	H:1200,FB50*10t+조합페인트	m	6	20,755	124,530	63,760	382,560	1,915	11,490	86,430	518,580	호표 89
스텐핸드레일설치 /계단실	H:900,D38+19.1*1.5t	m	117	12,538	1,466,946	20,392	2,385,864	630	73,710	33,560	3,926,520	호표 90
스텐핸드레일설치 /램프	벽부형, D38+19.1*1.5t	m	35	7,219	252,665	11,776	412,160	363	12,705	19,358	677,530	호표 91
점검사다리 /타워파킹	1250*7600, D38.1+22.3*2t	개	1	217,141	217,141	229,736	229,736	7,107	7,107	453,984	453,984	호표 92
점검사다리 /ELEV-PIT	400*2200, D38.1+22.3*2t	개	1	39,857	39,857	43,096	43,096	1,331	1,331	84,284	84,284	호표 93
점검사다리 /옥탑층	400*5000, D38.1+22.3*2t	개	1	90,585	90,585	97,947	97,947	3,028	3,028	191,560	191,560	호표 94
점검사다리 /옥탑층	400*7000, D38.1+22.3*2t	개	1	126,819	126,819	137,126	137,126	4,239	4,239	268,184	268,184	호표 95
스틸점검구두평	무늬광판, 900*900*3.2t	개	3	48,964	146,892	192,459	577,377	5,463	16,389	246,886	740,658	호표 96

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	
오픈트랜치	양면	m	14	3,081	43,134	8,331	116,634			11,412	159,768	호표 97
트랜치/내부	아연도그레이팅, W200. 1-25*5*3t	m	20	17,119	342,380	23,372	467,440	694	13,880	41,185	823,700	호표 98
트랜치	스테인리스, W200*3t	m	7	31,031	217,217	34,446	241,122	1,139	7,973	66,616	466,312	호표 99
무소음트랜치	W200	m	5	72,443	362,215	22,439	112,195	694	3,470	95,576	477,880	호표 100
장비기초주위앵글설치	ㄱ-30*30*3T+도장포함	m	52	1,179	61,308	2,956	153,712	78	4,056	4,213	219,076	호표 101
스테인리스재료분리대	바닥, W45*H20*1.5t	m	78	5,199	405,522	8,483	661,674			13,682	1,067,196	호표 102
주방배식대	스테인리스, W700*1.5t(헤어라인)	m	4	51,271	205,084	59,506	238,024	1,439	5,756	112,216	448,864	호표 103
주방배식대하부설치	스테인리스, 1.5t(헤어라인)	m ²	3	46,122	138,366	47,938	143,814	1,599	4,797	95,659	286,977	호표 104
천장 점검구 설치	AL 백색, 650*650mm	개소	12	16,471	197,652	51,149	613,788	1,533	18,396	69,153	829,836	호표 105
스테인리스공프레임 /화장실	1550*2100. ㄱ-150*50 (코킹 포함)	개소	1	62,635	62,635	68,971	68,971	1,890	1,890	133,496	133,496	호표 106
스테인리스공프레임 /화장실	1100*2100. ㄱ-150*50 (코킹 포함)	개소	1	57,733	57,733	63,573	63,573	1,742	1,742	123,048	123,048	호표 107
파라펫링	스테인리스, D100*19t	개소	16	7,834	125,344	9,741	155,856	320	5,120	17,895	286,320	호표 108
엘리베이터후크	Ø100*22t STL	개소	1	710	710	3,148	3,148	95	95	3,953	3,953	호표 109
AL루바설치(외벽창호부위)-AW10,AW18	AL ㄱ-100*50*3.0@400+ㄱ-50*50*3.0	m ²	30	38,235	1,147,050	16,010	480,300	530	15,900	54,775	1,643,250	호표 110
AL루바설치(외벽창호부위)-AW20	AL ㄱ-100*50*3.0@400	m ²	63	24,935	1,570,905	10,442	657,846	347	21,861	35,724	2,250,612	호표 111
[합 계]					19,039,088		44,008,844		472,334		63,520,266	

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	
01010110 미 장 공 사												
모르타르 바른	바닥, 27mm	m ²	8			7,728	61,824			7,728	61,824	호표 112
모르타르 바른	바닥, 30mm	m ²	7			8,200	57,400			8,200	57,400	호표 113
모르타르 바른	바닥, 57mm	m ²	1012			8,200	8,298,400			8,200	8,298,400	호표 114
모르타르 바른	바닥, 97mm	m ²	9			8,200	73,800			8,200	73,800	호표 115
모르타르 바른	내벽, 18mm	m ²	2161			14,551	31,444,711			14,551	31,444,711	호표 116
모르타르 바른	외벽, 24mm	m ²	3			15,733	47,199			15,733	47,199	호표 117
모르타르 바른	내천정, 15mm	m ²	252			16,523	4,163,796			16,523	4,163,796	호표 118
모르타르 바른	초벌미장(천정속)	m ²	247			3,061	756,067			3,061	756,067	호표 119
보호모르타르 / 바닥	콘크리트면, 20mm	m ²	18			6,600	118,800			6,600	118,800	호표 120
보호모르타르 / 바닥	콘크리트면, 30mm	m ²	7			7,513	52,591			7,513	52,591	호표 121
보호모르타르 / 바닥	콘크리트면, 50mm	m ²	1			9,723	9,723			9,723	9,723	호표 122
보호모르타르 / 벽	콘크리트면, 18mm	m ²	631			9,077	5,727,587			9,077	5,727,587	호표 123
조면처리 / 램프바닥	인력마감, 구배가 있는 경우	m ²	17			439	7,463			439	7,463	호표 124
기계휘니셔마감	기계마감	m ²	902	14	12,628	219	197,538	12	10,824	245	220,990	호표 125
콘크리트면처리	내벽	m ²	235	128	30,080	4,145	974,075			4,273	1,004,155	호표 126
콘크리트면처리	내천정	m ²	208	150	31,200	4,883	1,015,664			5,033	1,046,864	호표 127
콘크리트면처리	외벽	m ²	175	134	23,450	4,352	761,600			4,486	785,050	호표 128
콘크리트면처리	외천정	m ²	21	161	3,381	5,222	109,662			5,383	113,043	호표 129
창틀주위모르타르충진		m	1037			1,438	1,491,206			1,438	1,491,206	호표 130
[합 계]					100,739		55,369,106		10,824		55,480,669	

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	
01010111 창 호 공 사												
AG01[AL 갤러리창][관급]	0.800 x 1.200 = 0.960 17.20kg	EA	1									호표 131
AG02[AL 갤러리창][관급]	1.000 x 1.200 = 1.200 20.40kg	EA	2									호표 132
AG03[AL 갤러리창][관급]	1.040 x 0.900 = 0.936 16.70kg	EA	2									호표 133
AW01[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	4.700 x 1.200 = 5.640 139.50kg 방충망포함	EA	1									호표 134
AW02[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	0.800 x 1.200 = 0.960 31.50kg 롤방충망포함	EA	1									호표 135
AW02A[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	0.800 x 1.350 = 1.080 32.80kg 롤방충망포함	EA	5									호표 136
AW02B[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	0.800 x 1.200 = 0.960 31.50kg 롤방충망포함	EA	1									호표 137
AW03[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	1.200 x 2.700 = 3.240 84.40kg 롤방충망포함	EA	4									호표 138
AW03A[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	1.200 x 3.520 = 4.224 95.20kg 롤방충망포함	EA	1									호표 139
AW04[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	1.200 x 1.350 = 1.620 51.40kg 롤방충망포함	EA	5									호표 140
AW04A[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	1.200 x 2.160 = 2.592 101.40kg 롤방충망포함	EA	2									호표 141
AW05[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	1.800 x 1.950 = 3.510 138.30kg 롤방충망포함	EA	4									호표 142
AW06[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	1.200 x 1.950 = 2.340 59.30kg 롤방충망포함	EA	3									호표 143
AW07[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	0.600 x 1.950 = 1.170 33.80kg 롤방충망포함	EA	4									호표 144
AW08[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	1.200 x 2.700 = 3.240 77.00kg 롤방충망포함	EA	9									호표 145
AW09[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	0.600 x 2.700 = 1.620 44.30kg 롤방충망포함	EA	13									호표 146
AW10[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	1.200 x 2.700 = 3.240 103.00kg 롤방충망포함	EA	3									호표 147
AW11[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	4.800 x 2.700 = 12.960 248.40kg 롤방충망포함	EA	1									호표 148
AW12[AL 커튼월 고정창/단열][관급]	4.100 x 2.700 = 11.070 125.20kg	EA	4									호표 149
AW13[AL 커튼월 고정창/단열][관급]	4.100 x 3.600 = 14.760 162.70kg	EA	1									호표 150
AW13A[AL 커튼월 고정창/단열][관급]	4.100 x 3.830 = 15.703 162.70kg	EA	1									호표 151
AW14[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	7.000 x 2.700 = 18.900 359.70kg 롤방충망포함	EA	1									호표 152
AW15[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	7.000 x 2.700 = 18.900 359.70kg 롤방충망포함	EA	1									호표 153
AW16[AL 커튼월 고정창/프로젝트창/단열][관급]	10.250 x 2.700 = 27.675 425.10kg 롤방충망포함	EA	1									호표 154
AW17[AL 미서기창/단열][관급]	1.200 x 0.600 = 0.720 25.40kg 롤방충망포함	EA	2									호표 155

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	
AW18[AL 커튼월 고정창/프로젝트 창/단열][관급]	0.900 x 22.200 = 19.980 596.20kg 롤방총망포함	EA	1									호표 156
AW19[AL 커튼월 고정창/프로젝트 창/단열][관급]	0.900 x 17.800 = 16.020 278.30kg 롤방총망포함	EA	1									호표 157
AW20[AL 커튼월 고정창/프로젝트 창/단열][관급]	22.980 x 10.800 = 62.928 1803.70kg 롤방총망포함	EA	1									호표 158
AW21[AL 커튼월 고정창/단열][관급]	1.200 x 1.200 = 1.440 20.90kg	EA	4									호표 159
AW22[AL 커튼월 고정창/프로젝트 창/단열][관급]	1.040 x 1.800 = 1.872 54.00kg 롤방총망포함	EA	2									호표 160
AF01[AL 고정창][관급]	0.250 x 0.250 = 0.062 0.90kg	EA	9									호표 161
FSD01[철재 감중방화문 문짝+문틀포함]	1.000 x 2.100 = 2.100	EA	15	163,983	2,459,745	72,881	1,093,215			236,864	3,552,960	호표 162
FSD02[철재 감중방화문 문짝+문틀포함]	2.000 x 2.100 = 4.200	EA	1	313,390	313,390	138,474	138,474			451,864	451,864	호표 163
FSD02A[철재 감중방화문 문짝+문틀포함]	0.900 x 2.100 = 1.890	EA	1	147,585	147,585	65,593	65,593			213,178	213,178	호표 164
FSD03[철재 감중방화문 문짝+문틀포함]	2.000 x 2.400 = 4.800	EA	2	358,160	716,320	158,256	316,512			516,416	1,032,832	호표 165
SD01[철재 일반문]	1.000 x 2.100 = 2.100	EA	2	163,983	327,966	72,881	145,762			236,864	473,728	호표 166
SD02[철재 일반문]	2.000 x 2.400 = 4.800	EA	2	358,160	716,320	158,256	316,512			516,416	1,032,832	호표 167
SD03[장애우화장실 포켓도어]	1.960 x 2.100 = 4.116	EA	3	1,474,982	4,424,946					1,474,982	4,424,946	호표 168
SD04[철재 일반문]	1.200 x 2.100 = 2.520	EA	2	196,780	393,560	87,457	174,914			284,237	568,474	호표 169
SD0A[철재 고기밀성 단열문]	0.600 x 1.500 = 0.900	EA	1	84,334	84,334	37,481	37,481			121,815	121,815	호표 170
SD0B[철재 고기밀성 단열문]	0.800 x 1.500 = 1.200	EA	1	112,445	112,445	49,975	49,975			162,420	162,420	호표 171
SD0C[스텐레스스틸 점검문]	1.200 x 1.500 = 1.800	EA	5	379,504	1,897,520	148,365	741,825			527,869	2,639,345	호표 172
SD0D[스텐레스스틸 점검문]	0.800 x 1.500 = 1.200	EA	6	158,126	948,756	61,819	370,914			219,945	1,319,670	호표 173
ASD02[45*120*2.4T 스테레스스틸 미러마감 단열바]	3.500 x 4.100 = 14.350	EA	1	2,264,792	2,264,792					2,264,792	2,264,792	호표 174
SSD01[45*120*2.4T 스텐레스스틸 미러마감 단열바]	1.000 x 2.300 = 2.300	EA	1	489,347	489,347					489,347	489,347	호표 175
SSD02[45*120*2.4T 스텐레스스틸 미러마감 단열바]	1.000 x 2.400 = 2.400	EA	3	504,097	1,512,291					504,097	1,512,291	호표 176
SSD03[45*120*1.5T 스텐레스스틸 미러마감]	5.300 x 2.100 = 8.230	EA	1	491,429	491,429					491,429	491,429	호표 177
SSD04[45*120*1.5T 스텐레스스틸 미러마감]	0.900 x 2.100 = 1.890	EA	8	424,274	3,394,192					424,274	3,394,192	호표 178
SSD05[45*120*1.5T 스텐레스스틸 미러마감]	1.800 x 2.700 = 4.860	EA	1	769,941	769,941					769,941	769,941	호표 179
SSW01[45*120*2.4T 스텐레스스틸 미러마감 단열바]	7.800 x 4.000 = 26.140	EA	1	6,260,868	6,260,868					6,260,868	6,260,868	호표 180
SSW02[45*120*1.5T 스텐레스스틸 미러마감]	3.100 x 4.000 = 7.340	EA	1	2,084,758	2,084,758					2,084,758	2,084,758	호표 181

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	
SSW03[45*120*2.4T 스텐레스스틸 미러마감 단열바]	4.100 x 4.000 = 16.400	EA	1	5,221,040	5,221,040					5,221,040	5,221,040	호표 182
SSW04[45*120*2.4T 스텐레스스틸 미러마감 단열바]	5.000 x 2.500 = 12.500	EA	1	6,288,025	6,288,025					6,288,025	6,288,025	호표 183
WDO1[ABS도어 문짝+문틀포함]	1.200 x 2.100 = 2.520	EA	4	255,952	1,023,808	47,692	190,768	953	3,812	304,597	1,218,388	호표 184
WDO2[ABS도어 문짝+문틀포함]	1.000 x 2.100 = 2.100	EA	1	255,952	255,952	41,056	41,056	820	820	297,828	297,828	호표 185
WDO2A[ABS도어 문짝+문틀포함]	1.000 x 2.100 = 2.100	EA	1	255,952	255,952	41,056	41,056	820	820	297,828	297,828	호표 186
WDO3[ABS도어 문짝+문틀포함]	1.800 x 2.100 = 3.780	EA	1	485,876	485,876	54,403	54,403	1,088	1,088	541,367	541,367	호표 187
WDO4[ABS도어 문짝+문틀포함]	1.800 x 3.000 = 5.400	EA	2	511,905	1,023,810	61,038	122,076	1,220	2,440	574,163	1,148,326	호표 188
강화유리12T자동문 /ASD01	편개형,2200*2300	SET	2	1,735,274	3,470,548					1,735,274	3,470,548	자재 146
강화유리12T자동문 /ASD02	T:28 하이브리드 로이복층유리,2200*2300	SET	1	1,908,801	1,908,801					1,908,801	1,908,801	자재 147
배연창	1연식	SET	26	329,702	8,572,252					329,702	8,572,252	자재 149
도어핸들	레바형	조	7	24,293	170,051					24,293	170,051	자재 189
도어핸들	원통형	조	43	24,293	1,044,599					24,293	1,044,599	자재 190
도어핸들	공정	조	16	13,014	208,224					13,014	208,224	자재 196
도아록설치	강재문, 재료비 별도	개소	50			1,265	63,250	25	1,250	1,290	64,500	호표 189
도아록설치	목재문, 재료비 별도	개소	16			2,187	34,992	43	688	2,230	35,680	호표 190
도어클로저	K-1830, KS3호, 고급스톱형, 40~65kg	조	10	48,587	485,870					48,587	485,870	자재 150
도어클로저	K-2830, KS3호, 고급방화, 40~65kg	조	22	58,999	1,297,978					58,999	1,297,978	자재 151
도아체크달기	재료비 별도	개소	32			9,498	303,936	189	6,048	9,687	309,984	호표 191
플로어헌지	KS4호, 120kg, 강화유리문(K-8400)	조	16	58,565	937,040					58,565	937,040	자재 188
플로어헌지설치	재료비 별도	개소	16			14,709	235,344	294	4,704	15,003	240,048	호표 192
도어헌지	스테인리스강, 베어링2개, 101.6*3.0mm	개소	198	4,772	944,856					4,772	944,856	자재 187
강화유리도어 손잡이	스텐	개소	16	41,646	666,336					41,646	666,336	자재 191
수밀코킹(실리콘)	삼각, 10mm, 창호주위	m	2176	1,074	2,337,024	629	1,368,704			1,703	3,705,728	호표 193
창틀주위우레탄폼충진		m	51	616	31,416	1,849	94,299			2,465	125,715	호표 194
[합 계]					66,439,963		6,001,061		21,670		72,462,694	

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	
01010112 유 리 공 사												
투명강화유리	5mm	m ²	19	12,841	243,979					12,841	243,979	자재 155
투명복층유리	16mm	m ²	33	19,417	640,761					19,417	640,761	자재 156
투명로이복층유리	24mm	m ²	322	40,267	12,965,974					40,267	12,965,974	자재 157
투명로이복층유리	24mm(양면반강화)	m ²	17	55,528	943,976					55,528	943,976	자재 158
투명로이복층유리	24mm,(아르곤)	m ²	28	78,087	2,186,436					78,087	2,186,436	자재 159
투명로이복층유리	28mm,(아르곤)	m ²	19	82,425	1,566,075					82,425	1,566,075	자재 160
세이프강화유리문	12*900*2100mm, 투명	개	4	165,154	660,616	21,690	86,760			186,844	747,376	자재 144
세이프강화유리문	12*900*2100mm, Frost Glass	개	8	190,880	1,527,040	21,690	173,520			212,570	1,700,560	자재 145
유리깨우기 - 판유리	10mm 미만	m ²	19			11,335	215,365			11,335	215,365	호표 195
유리깨우기 - 복층유리, 일반창호	16mm	m ²	32			13,474	431,168			13,474	431,168	호표 196
유리깨우기 - 복층유리, 일반창호	24mm	m ²	363			14,757	5,356,791			14,757	5,356,791	호표 197
유리깨우기 - 복층유리, 일반창호	28mm	m ²	19			15,827	300,713			15,827	300,713	호표 198
유리주위코킹	5*5, 실리콘	m	4603	242	1,113,926					242	1,113,926	호표 199
[합 계]					21,848,783		6,564,317				28,413,100	

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	
01010113 도 장 공 사												
수성페인트(로울러칠)	내벽 2회. 1급	m²	2569	608	1,561,952	3,735	9,595,215			4,343	11,157,167	호표 200
수성페인트(로울러칠)	외벽 2회. 1급	m²	109	670	73,030	3,520	383,680			4,190	456,710	호표 201
수성페인트(로울러칠)	내천장 2회. 1급	m²	434	810	351,540	4,591	1,992,494			5,401	2,344,034	호표 202
수성페인트(로울러칠)	외천장 2회. 1급	m²	30	839	25,170	4,100	123,000			4,939	148,170	호표 203
비닐페인트	내천정 2회	m²	430	3,375	1,451,250	5,700	2,451,000			9,075	3,902,250	호표 204
세라민페인트칠	걸레받이	m²	83	1,426	118,358	5,704	473,432			7,130	591,790	호표 205
녹막이페인트칠/철재문	1회. 1종	m²	170	449	76,330	1,912	325,040			2,361	401,370	호표 206
조합페인트칠/철재문	2회. 1급	m²	170	1,726	293,420	2,889	491,130			4,615	784,550	호표 207
에폭시코팅	바닥, 0.5mm	m²	310	3,413	1,058,030	2,574	797,940			5,987	1,855,970	호표 208
안전페인트칠	바닥	m²	5	984	4,920	5,932	29,660	117	585	7,033	35,165	호표 209
라인마킹(실선)	W: 150	m	65	2,001	130,065	306	19,890	14	910	2,321	150,865	호표 210
안전유도선마킹	W:200	m	27	2,668	72,036	408	11,016	19	513	3,095	83,565	호표 211
장애인주차마킹	바닥	개소	1	66,721	66,721	10,229	10,229	507	507	77,457	77,457	호표 212
[합 계]					5,282,822		16,703,726		2,515		21,989,063	

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	
01010114 수 장 공 사												
무석면비닐타일	450*450*3.0mm	m ²	1029	12,389	12,748,281	3,036	3,124,044			15,425	15,872,325	호표 213
양면흡음텍스	12*300*600mm	m ²	886	6,854	6,072,644					6,854	6,072,644	자재 131
PVC천장재	천정틀포함	m ²	402	36,440	14,648,880					36,440	14,648,880	자재 130
석고보드	평보드, 9.5*900*2400mm(㎡)	m ²	451	1,509	680,559					1,509	680,559	자재 127
석고판붙임/천장	일반, 9.5mm(석고보드포함)	m ²	430	2,137	918,910	5,393	2,318,990			7,530	3,237,900	호표 214
석고판못붙임(바탕용) /복도	벽, 일반 9.5mm(틀포함)	m ²	110	14,731	1,620,410	17,916	1,970,760	537	59,070	33,184	3,650,240	호표 215
흡음보드붙임 /식당	벽, 9mm	m ²	34	17,176	583,984	7,853	267,002			25,029	850,986	호표 216
흡음보드붙임 /강당	벽, 9mm	m ²	82	17,176	1,408,432	7,853	643,946			25,029	2,052,378	호표 217
경질우레탄폼보온판 붙임 /석재 후면	외벽, 70mm	m ²	2064	18,059	37,273,776	5,243	10,821,552			23,302	48,095,328	호표 218
경질우레탄폼보온판 붙임 /석재 후면	내벽, 70mm	m ²	23	18,059	415,357	5,243	120,589			23,302	535,946	호표 219
경질우레탄폼보온판 붙임 /복도 벽	내벽, 70mm	m ²	221	18,059	3,991,039	5,243	1,158,703			23,302	5,149,742	호표 220
비드법보온판 붙임 /피로티	슬라브밀, 110mm(가등급)	m ²	364	15,574	5,668,936	4,326	1,574,664			19,900	7,243,600	호표 221
비드법보온판 붙임 /지붕	슬라브밀, 180mm(가등급)	m ²	539	25,472	13,729,408	4,326	2,331,714			29,798	16,061,122	호표 222
비드법보온판 붙임 /지하	슬라브밀, 70mm(가등급)	m ²	50	7,444	372,200	4,326	216,300			11,770	588,500	호표 223
비드법보온판 바닥 깔기 /경비실	바닥, 110mm(가등급)	m ²	8	14,846	118,768	937	7,496			15,783	126,264	호표 224
겔로방지용 단열재	벽, 15mm	m ²	9	2,142	19,278	5,243	47,187			7,385	66,465	호표 225
겔로방지용 단열재	천정, 15mm	m ²	6	2,142	12,852	4,326	25,956			6,468	38,808	호표 226
세라믹계단열뿔칠	천정, 20mm	m ²	56	7,808	437,248					7,808	437,248	자재 118
세라믹계단열뿔칠	천정, 70mm	m ²	70	27,330	1,913,100					27,330	1,913,100	자재 117
한면드라이월(복도벽)	틀+일반 12.5*2겹한면	m ²	158	17,227	2,721,866	14,266	2,254,028	427	67,466	31,920	5,043,360	호표 227
양면드라이월설치(식자재창고)	틀+일반 12.5*2겹양면+단열50mm	m ²	9	27,622	248,598	23,784	214,056	640	5,760	52,046	468,414	호표 228
양면드라이월설치(식당)	틀+일반 12.5*2겹양면+단열50mm	m ²	55	27,622	1,519,210	23,784	1,308,120	640	35,200	52,046	2,862,530	호표 229
양면드라이월설치(다목적강당)	틀+일반 12.5*2겹양면+단열50mm	m ²	111	27,622	3,066,042	23,784	2,640,024	640	71,040	52,046	5,777,106	호표 230
방진고무패드 /장비패드	바닥50mm	m ²	14	47,720	668,080	17,583	246,162			65,303	914,242	호표 231
경질단풍나무 후로링설치/다목적 강당무대(H:400)	바닥, 경질단풍나무 후로링 22mm(바닥틀포함)	m ²	23	60,718	1,396,514	43,243	994,589			103,961	2,391,103	호표 232

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	
무대계단 설치	W:300*H:220 30+24mm라왕(바닥틀 포함)	m	9	21,880	196,920	64,596	581,364			86,476	778,284	호표 233
무대마구리 설치	라왕 60*90(도장포함)	m	9	7,328	65,952	8,312	74,808			15,640	140,760	호표 234
마루귀틀설치	라왕 50*40(도장포함)	m	2	2,856	5,712	7,709	15,418			10,565	21,130	호표 235
화장실칸막이	T=20	m ²	85	156,174	13,274,790					156,174	13,274,790	자재 161
세면대칸막이	600*1500	EA	1	99,130	99,130	61,218	61,218			160,348	160,348	호표 236
샤워칸막이	500*1000, 강화유리5t	EA	4	68,954	275,816	42,108	168,432			111,062	444,248	호표 237
장애인칸막이	접이문, W900*H1900	EA	2	642,051	1,284,102					642,051	1,284,102	자재 162
줄음커튼설치 /탈의실	W1000*H2400	EA	2	60,734	121,468					60,734	121,468	자재 163
이동식칸막이공사	** 아래합계 **											자재 332
전체철재칸막이	W: 1000기준 CH:2350~4100	m ²	197	120,254	23,690,038					120,254	23,690,038	자재 333
전체유리칸막이	W: 1000기준 CH:2350~4100	m ²	18	81,124	1,460,232					81,124	1,460,232	자재 334
반유리칸막이	W: 1000기준 CH:2350~4100	m ²	78	108,801	8,486,478					108,801	8,486,478	자재 335
전체유리편개문짝	900*2100	EA	9	252,916	2,276,244					252,916	2,276,244	자재 336
전체철판편개문짝	900*2100	EA	3	246,235	738,705					246,235	738,705	자재 337
전체유리양개문짝	1800*2100	EA	6	488,653	2,931,918					488,653	2,931,918	자재 338
상부철재편개문틀	SST	m ²	33	115,916	3,825,228					115,916	3,825,228	자재 339
상부철재양개문틀	PST	m ²	33	89,366	2,949,078					89,366	2,949,078	자재 340
배선칸막이	PC W:200기준 CH:2600	EA	11	159,384	1,753,224					159,384	1,753,224	자재 341
배선칸막이	PC W:200기준 CH:4100	EA	1	183,591	183,591					183,591	183,591	자재 342
DOOR LOCK		EA	24	65,072	1,561,728					65,072	1,561,728	자재 343
강화유리	5MM강화 1800*2350~2800	EA	480	3,470	1,665,600					3,470	1,665,600	자재 344
일반유리	5MM일반 CH:2350~3000	EA	583	1,995	1,163,085					1,995	1,163,085	자재 345
안개시트	불투명	m ²	74	10,411	770,414					10,411	770,414	자재 346
[합 계]					181,033,825		33,187,122		238,536		214,459,483	

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	
01010115 기 타 공 사												
PVC슬리브설치	D50*L400	EA	2	435	870	2,225	4,450			2,660	5,320	호표 238
PVC슬리브설치	D50*L500	EA	3	544	1,632	2,782	8,346			3,326	9,978	호표 239
PVC슬리브설치	D50*L550	EA	1	599	599	3,060	3,060			3,659	3,659	호표 240
PVC슬리브설치	D50*L4500(지하계단실)	EA	1	4,907	4,907	25,042	25,042			29,949	29,949	호표 241
카스토퍼	네오프렌계, 150*120*750mm	개소	20	24,293	485,860	6,377	127,540			30,670	613,400	호표 242
주차장코너가드	네오프렌계, 90*90*15*1000mm	m	3	11,279	33,837	8,504	25,512			19,783	59,349	호표 243
접착형점자블럭(점,선형)	300*300*7	EA	46	13,882	638,572					13,882	638,572	자재 192
점자표지판설치 /화장실	벽부착	EA	7	24,293	170,051					24,293	170,051	자재 193
핸드레일촉지판 /램프		EA	4	26,029	104,116					26,029	104,116	자재 194
장애인주차 표지판설치	스탠드형	EA	1	216,909	216,909					216,909	216,909	자재 195
무동력흡출기	D300	EA	1	52,058	52,058					52,058	52,058	자재 137
영유아거치대		EA	7	173,527	1,214,689					173,527	1,214,689	자재 139
분리수거함 /A-801	4종,450*1700*H1100	EA	1	208,232	208,232					208,232	208,232	자재 140
국기게양대설치(구체 및 화강석)	3봉,800*4000*H150(화강석마감)	개소	1	564,303	564,303	372,159	372,159	3,768	3,768	940,230	940,230	호표 244
화단벽체설치 /1층정면	H:600(구조+마감)	m	18	3,647	65,646	64,702	1,164,636	262	4,716	68,611	1,234,998	호표 245
정화조내부시설	** 아래합계 **											자재 350
맨홀뚜껑	648A	SET	3	104,116	312,348					104,116	312,348	자재 351
로스틀		EA	20	21,690	433,800					21,690	433,800	자재 352
유동상여재		m³	10	69,410	694,100					69,410	694,100	자재 353
안전망		조	3	21,690	65,070					21,690	65,070	자재 354
PVC PIPE		식	1	130,145	130,145					130,145	130,145	자재 355
인부	기공	인	6	86,763	520,578					86,763	520,578	자재 356
인부	조공	인	6	69,410	416,460					69,410	416,460	자재 357
공과잡비		식	1	173,527	173,527					173,527	173,527	자재 358
인허가비		식	1	433,818	433,818					433,818	433,818	자재 359

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	
[합	계]				6,942,127		1,730,745		8,484		8,681,356	

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	
01010116 골 재 비												
모래	도착도	m³	226	19,955	4,509,830					19,955	4,509,830	자재 14
자갈	도착도,#57	m³	1	19,955	19,955					19,955	19,955	자재 15
잡석	도착도, 지정용	m³	4	18,220	72,880					18,220	72,880	자재 16
[합	계]				4,602,665						4,602,665	

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	
01010117 운 반 비												
시멘트운반	L: 10km, 덩프8톤	포	2673					649	1,734,777	649	1,734,777	산근 1
철근운반비	L: 10km이내	TON	273.279					9,471	2,588,225	9,471	2,588,225	자재 362
[합 계]									4,323,002		4,323,002	

공사명 : 태평1동 복지회관 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	
01010118	작업설	부산물										
철강설(철근)	철강설, 고철, 작업설부산물	TON	-7.96	268,967	-2,140,977					268,967	-2,140,977	자재 21
[합	계]					-2,140,977					-2,140,977	

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 도급자관급자재비												
레미콘	25-18-08	m³	73	56,780	4,144,940					56,780	4,144,940	자재 69
레미콘	25-18-12	m³	92	57,780	5,315,760					57,780	5,315,760	자재 70
레미콘	25-24-15	m³	1948	66,660	129,853,680					66,660	129,853,680	자재 71
조달수수료	0.54%	식	1	752,297	752,297					752,297	752,297	자재 71
소 계					140,066,677						140,066,677	
철근콘크리트용봉강	이형봉강(SD400), HD-10, 하치장상차도	TON	46.717	684,210	31,964,238					684,210	31,964,238	자재 42
철근콘크리트용봉강	이형봉강(SD400), HD-13, 하치장상차도	TON	95.126	673,540	64,071,166					673,540	64,071,166	자재 43
철근콘크리트용봉강	이형봉강(SD400), HD-16, 하치장상차도	TON	16.112	668,200	10,766,038					668,200	10,766,038	자재 44
철근콘크리트용봉강	이형봉강(SD400), HD-19, 하치장상차도	TON	37.208	668,200	24,862,385					668,200	24,862,385	자재 45
철근콘크리트용봉강	이형봉강(SD400), HD-22, 하치장상차도	TON	77.008	668,200	51,456,745					668,200	51,456,745	자재 46
철근콘크리트용봉강	이형봉강(SD400), HD-25, 하치장상차도	TON	1.108	668,200	740,365					668,200	740,365	자재 47
조달수수료	0.54%	식	1	992,849	992,849					992,849	992,849	자재 47
소 계					184,853,786						184,853,786	
시멘트	시멘트, 분공장도, 부가세포함	포	2673	3,720	9,943,560					3,720	9,943,560	자재 77
조달수수료	0.54%	식	1	53,695	53,695					53,695	53,695	자재 77
소 계					9,997,255						9,997,255	
자연석판석	물갈기, 25mm, 포천석판재	m²	49	33,000	1,617,000					33,000	1,617,000	자재 91
자연석판석	물갈기, 30mm, 포천석판재	m²	179	33,000	5,907,000					33,000	5,907,000	자재 92
자연석판석	고운다듬, 30mm, 포천석판재	m²	1433	36,000	51,588,000					36,000	51,588,000	자재 99
자연석판석	버너마감, 50mm, 포천석판재	m²	52	75,000	3,900,000					75,000	3,900,000	자재 105
자연석판석	고운다듬, 30mm, 운천석판재	m²	560	36,000	20,160,000					36,000	20,160,000	자재 104
자연석판석	고운다듬, 30mm, 마천석판재	m²	404	77,000	31,108,000					77,000	31,108,000	자재 98
자연석판석	물갈기, 30mm, 마천석판재	m²	7	72,000	504,000					72,000	504,000	자재 97
자연석판석	물갈기, 30mm, 카파오보니토판재	m²	138	55,000	7,590,000					55,000	7,590,000	자재 103
부가가치세	10%	식	1	6,301,200	6,301,200					6,301,200	6,301,200	자재 103

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	
소 계					128,675,200						128,675,200	
[합 계]					463,592,918						463,592,918	

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	관급자관급자재비											
AL 커튼월 고정창 (단열),C03(10)	불소수지코팅(2회)	KG	6161.2	14,900	91,801,880					14,900	91,801,880	자재 328
AL 프로젝트창 (단열),CPJ03(18)	불소수지코팅(2회)	KG	2487.6	15,000	37,314,000					15,000	37,314,000	자재 329
AL 미서기 (단열)	불소수지코팅(2회)	KG	76.6	12,000	919,200					12,000	919,200	자재 330
AL 갤러리창	불소수지코팅(2회)	KG	91.4	9,200	840,880					9,200	840,880	자재 331
조달수수료	0.54%	식	1	706,730	706,730					706,730	706,730	자재 331
소 계					131,582,690						131,582,690	
기계식주차설비	엘리베이터식 내장형 24대용/턴 테이블포함	기	1	142,000,000	142,000,000					142,000,000	142,000,000	자재 361
부가가치세	10%	식	1	14,200,000	14,200,000					14,200,000	14,200,000	자재 361
소 계					156,200,000						156,200,000	
엘리베이터(장애인용)	24인승, 120m/min, 8층용	대	1	66,000,000	66,000,000					66,000,000	66,000,000	자재 360
부가가치세	10%	식	1	6,600,000	6,600,000					6,600,000	6,600,000	자재 360
소 계					72,600,000						72,600,000	
[합	계]					360,382,690					360,382,690	

공 종 별 집 계 표 (토목)

공사명 : 태평1동 복지회관 신축공사

공 종 명	규 격	수 량	단 위	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	
태평1동 복지회관 신축공사		1	식	145,929,206	145,929,206	170,234,042	170,234,042	52,793,411	52,793,411	368,956,659	368,956,659	
01. 토목공사		1	식	119,912,833	119,912,833	170,234,042	170,234,042	52,793,411	52,793,411	342,940,286	342,940,286	
0101. 부대토목공사		1	식	11,140,750	11,140,750	8,939,851	8,939,851	2,321,723	2,321,723	22,402,324	22,402,324	
0102. 흙막이공사		1	식	108,772,083	108,772,083	161,294,191	161,294,191	50,471,688	50,471,688	320,537,962	320,537,962	
02. 관급자재대		1	식	26,016,373	26,016,373	0	0	0	0	26,016,373	26,016,373	
[합 계]					145,929,206		170,234,042		52,793,411		368,956,659	

공사명 : 태평1동 복지회관 신축공사

공종명	규격	수량	단위	재료비		노무비		경비		합계		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
태평1동 복지회관 신축공사		1	식		119,912,833		170,234,042		52,793,411		342,940,286	
01. 부대토목공사		1	식	11,140,750	11,140,750	8,939,851	8,939,851	2,321,723	2,321,723	22,402,324	22,402,324	
02. 흙막이공사		1	식	108,772,083	108,772,083	161,294,191	161,294,191	50,471,688	50,471,688	320,537,962	320,537,962	
03. 관급자재대		1	식	26,016,373	26,016,373	0	0	0	0	26,016,373	26,016,373	
					0		0		0	0	0	

공사명 : 태평1동 복지회관 신축공사

공종명	규격	수량	단위	재료비		노무비		경비		합계		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
01. 부대토목공사		1	식		11,140,750		8,939,851		2,321,723		22,402,324	
1. 토공사		1	식	557,758	557,758	3,418,904	3,418,904	418,023	418,023	4,394,685	4,394,685	
2. 우수공사		1	식	5,178,998	5,178,998	2,701,608	2,701,608	892,665	892,665	8,773,271	8,773,271	
3. 오수공사		1	식	395,202	395,202	621,984	621,984	165,716	165,716	1,182,902	1,182,902	
4. 포장공사		1	식	275,394	275,394	963,549	963,549	537,195	537,195	1,776,138	1,776,138	
5. 급수공사		1	식	350,072	350,072	95,833	95,833	3,290	3,290	449,195	449,195	
6. 구조물공사		1	식	0	0	1,137,973	1,137,973	304,834	304,834	1,442,807	1,442,807	
7. 주요 자재대		1	식	4,383,326	4,383,326	0	0	0	0	4,383,326	4,383,326	
					0		0		0	0	0	

공사명 : 태평1동 복지회관 신축공사

공종명	규격	수량	단위	재료비		노무비		경비		합계		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
				0		0		0				
7. 주요 자재 대		1	식	0	4,383,326	0	0	0	0		4,383,326	
.가. 골재 대				0	321,013	0	0	0	0	0	321,013	
... 모래	세사 (시내도착도)	2	M3	19,955	39,910	0		0		19,955	39,910	
... 쇠석자갈	40mm이하 (시내도착도)	5	m ³	20,823	104,115	0		0		20,823	104,115	
... 혼합골재	보조기층용(시내도착도)	5	m ³	14,749	73,745	0		0		14,749	73,745	
... 혼합골재	동상방지층용(시내도착도)	7	m ³	14,749	103,243	0		0		14,749	103,243	
.나. 시멘트				0	19,088	0	0	0	0	0	19,088	
... 보통시멘트	40kg/대 (포장품)	4	포	4,772	19,088	0		0		4,772	19,088	
.다. 콘크리트 흡관				0	229,748	0	0	0	0	0	229,748	
... 원심력철근콘크리트관(보통2종)	450mm	4	본	57,437	229,748	0		0		57,437	229,748	
.라. PVC 이중벽관				0	1,520,208	0	0	0	0	0	1,520,208	
... PVC 이중벽관(일체형)	Φ250mm	55	m	25,144	1,382,920	0		0		25,144	1,382,920	
... PVC 이중벽관(일체형)	Φ200mm	8	m	17,161	137,288	0		0		17,161	137,288	
.마. 아스팔트 콘크리트				0	706,247	0	0	0	0	0	706,247	
... 아스팔트콘크리트	#78 표층용	3	M/T	69,410	208,230	0		0		69,410	208,230	
... 아스팔트콘크리트	#467 기층용(안정처리제)	6	M/T	59,866	359,196	0		0		59,866	359,196	
... 아스팔트(유제)	RS(C)-3,4 P/K(200t)	1	m/d	138,821	138,821	0		0		138,821	138,821	
.바. 블럭포장재				0	639,448	0	0	0	0	0	639,448	
... 보도블럭	T=60mm	67	m ²	9,544	639,448	0		0		9,544	639,448	
.사. 경계석				0	767,154	0	0	0	0	0	767,154	
... 보차도경계석	180x200x1,000	8	EA	15,270	122,160	0		0		15,270	122,160	
... 도로경계석	150x150x1,000	63	EA	10,238	644,994	0		0		10,238	644,994	
.아. 급수용재				0	180,420	0	0	0	0	0	180,420	
... 내충격수도용파이프직관(HI-3P)	50 x6m	5	M	4,155	20,775	0		0		4,155	20,775	
... 지수밸브	50mm	1	EA	159,645	159,645	0		0		159,645	159,645	

공사명 : 태평1동 복지회관 신축공사

공종명	규격	수량	단위	재료비		노무비		경비		합계		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
					0		0		0	0	0	

공사명 : 태평1동 복지회관 신축공사

공종명	규격	수량	단위	재료비		노무비		경비		합계		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
02. 흙막이공사		1	식		108,772,083		161,294,191		50,471,688		320,537,962	
1. 토 공		1	식	8,536,389	8,536,389	14,639,827	14,639,827	11,299,505	11,299,505	34,475,721	34,475,721	
2. 흙 막 이 공		1	식	46,694,210	46,694,210	146,343,967	146,343,967	28,844,124	28,844,124	221,882,301	221,882,301	
3. 운 반 공		1	식	194,886	194,886	310,397	310,397	1,651,689	1,651,689	2,156,972	2,156,972	
4. 계 측 공		1	식	0	0	0	0	8,676,370	8,676,370	8,676,370	8,676,370	
5. 주 요 자 재 대		1	식	53,346,598	53,346,598	0	0	0	0	53,346,598	53,346,598	
					0		0		0	0	0	

공사명 : 태평1동 복지회관 신축공사

공종명	규격	수량	단위	재료비		노무비		경비		합계		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
				0		0		0				
2. 흙막이공		1	식	0	46,694,210	0	146,343,967	0	28,844,124		221,882,301	
..가.가시설공				0	30,243,470	0	60,407,221	0	11,756,380	0	102,407,071	
.. H-PILE 천공	토사	40	m	2,383	95,320	18,509	740,360	4,070	162,800	24,962	998,480	
.. H-PILE 천공	풍화암	25	m	3,877	96,925	86,156	2,153,900	18,954	473,850	108,987	2,724,675	
.. H-PILE 천공	연암	161	m	17,501	2,817,661	144,716	23,299,276	31,836	5,125,596	194,053	31,242,533	
.. CASING TUBE 설치및철거		40	m	2,633	105,320	1,281	51,240	39	1,560	3,953	158,120	
.. H-PILE 항타	토사	21	본	2,707	56,847	16,639	349,419	4,738	99,498	24,084	505,764	
.. H-PILE 인발		21	본	2,556	53,676	14,453	303,513	5,447	114,387	22,456	471,576	
.. H-PILE 이음	용접	17	개소	43,945	747,065	9,962	169,354	434	7,378	54,341	923,797	
.. 띠장 설치및철거		298	m	1,835	546,830	9,461	2,819,378	2,254	671,692	13,550	4,037,900	
.. 띠장 우각부연결		23	개소	31,053	714,219	40,708	936,284	305	7,015	72,066	1,657,518	
.. 띠장 연결	용접	30	개소	60,377	1,811,310	16,309	489,270	799	23,970	77,485	2,324,550	
.. H-Beam설치 및 철거(H=300~500)	3-5m이하	44	본	0	0	68,342	3,007,048	40,137	1,766,028	108,479	4,773,076	
.. H-Beam설치 및 철거(H=300~500)	6-8m이하	6	본	0	0	74,852	449,112	43,961	263,766	118,813	712,878	
.. H-Beam설치 및 철거(H=300~500)	9-11m이하	16	본	0	0	81,905	1,310,480	48,103	769,648	130,008	2,080,128	
.. H-Beam설치 및 철거(H=300~500)	12-14m이하	13	본	0	0	105,740	1,374,620	62,101	807,313	167,841	2,181,933	
.. STRUT 연결및해체	볼트	12	개소	87,768	1,053,216	192,855	2,314,260	483	5,796	281,106	3,373,272	
.. 화타제작설치	TYPE-A	36	개소	141,237	5,084,532	141,335	5,088,060	826	29,736	283,398	10,202,328	
.. 화타제작설치	TYPE-C	4	개소	153,343	613,372	135,896	543,584	701	2,804	289,940	1,159,760	
.. 버팀보 제작		12	개소	41,721	500,652	53,022	636,264	830	9,960	95,573	1,146,876	
.. STIFFENER 제작설치		192	개소	6,855	1,316,160	2,717	521,664	137	26,304	9,709	1,864,128	
.. JACK 설치및철거		48	개소	79,903	3,835,344	56,487	2,711,376	399	19,152	136,789	6,565,872	
.. BRACKET 설치및철거		75	개소	1,632	122,400	5,771	432,825	172	12,900	7,575	568,125	
.. PIECE BRACKET 설치및철거		28	개소	20,438	572,264	76,262	2,135,336	229	6,412	96,929	2,714,012	
.. H-Beam설치 및 철거(H=300~500)	3-5m이하	22	본	0	0	68,342	1,503,524	40,137	883,014	108,479	2,386,538	

공사명 : 태평1동 복지회관 신축공사

공종명	규격	수량	단위	재료비		노무비		경비		합계		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
				0		0		0				
4. 계 측 공		1	식	0	0	0	0	0	8,676,370		8,676,370	
.계측비		1	식	0	0	0	0	8,676,370	8,676,370	8,676,370	8,676,370	
				0	0	0	0	0	0	0	0	
				0		0		0				

공사명 : 태평1동 복지회관 신축공사

공종명	규격	수량	단위	재료비		노무비		경비		합계		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
5. 주요 자재 대		1	식	0	53,346,598	0	0	0	0		53,346,598	
.가.강재손료				0	24,922,813	0	0	0	0	0	24,922,813	
..H-PILE 손료	300x200	28	ton	218,644	6,122,032	0	0	0	0	218,644	6,122,032	
..H-PILE 손료	300x300	85	ton	218,644	18,584,740	0	0	0	0	218,644	18,584,740	
..ㄱ-형강 손료	75x75x9	1	ton	216,041	216,041	0	0	0	0	216,041	216,041	
.나.강재사장				0	28,423,785	0	0	0	0	0	28,423,785	
..H-BEAM	300x200	39	ton	728,815	28,423,785	0		0		728,815	28,423,785	
					0		0		0	0	0	

공사명 : 태평1동 복지회관 신축공사

공종명	규격	수량	단위	재료비		노무비		경비		합계		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
03. 관급자재대		1	식		26,016,373		0		0		26,016,373	
.가.레미콘					16,094,360		0		0	0	16,094,360	
... 레미콘	25-24-12(Mpa)	10	M3	65,310	653,100	0		0		65,310	653,100	
... 레미콘	25-21-15(Mpa)	221	m ³	63,860	14,113,060	0		0		63,860	14,113,060	
... 레미콘	25-21-8(Mpa)	19	M3	60,940	1,157,860	0		0		60,940	1,157,860	
... 레미콘	25-18-8(Mpa)	3	M3	56,780	170,340	0		0		56,780	170,340	
.나.이형철근					9,831,577		0		0	0	9,831,577	
... 이형철근	D10M/M 0.560KG/M S	2.582	ton	716,220	1,849,280	0		0		716,220	1,849,280	
... 이형철근	D13M/M 0.995KG/M	0.749	ton	705,550	528,456	0		0		705,550	528,456	
... 이형철근	D16M/M 1.560KG/M	0.070	ton	700,220	49,015	0		0		700,220	49,015	
... 이형철근	D19M/M 2.250KG/M S	10.575	ton	700,220	7,404,826	0		0		700,220	7,404,826	
.다.조달수수료					90,436		0		0	0	90,436	
... 조달수수료	0.54%		식		90,436		0		0	0	90,436	
					0		0		0	0	0	

공종별집계표 (조경)

공사명 : 태평1동 복지회관 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	
01 태평1동 복지회관 신축공사			1	20,625,839	20,625,839	7,018,519	7,018,519	83,205	83,205	27,727,563	27,727,563	
0101 01.조경공사			1	20,625,839	20,625,839	7,018,519	7,018,519	83,205	83,205	27,727,563	27,727,563	
010101 조경공사			1	18,131,039	18,131,039	7,018,519	7,018,519	83,205	83,205	25,232,763	25,232,763	
01010101 식 재 공 사			1	6,142,987	6,142,987	1,081,640	1,081,640			7,224,627	7,224,627	
01010102 지 붕 화 단			1	6,372,794	6,372,794	4,213,355	4,213,355	28,165	28,165	10,614,314	10,614,314	
01010103 시 설 물 공 사			1	5,556,143	5,556,143	1,723,524	1,723,524	37,092	37,092	7,316,759	7,316,759	
01010104 골 재 비			1	59,115	59,115					59,115	59,115	
01010105 운 반 비			1					17,948	17,948	17,948	17,948	
010102 도급자관급자재비			1	2,494,800	2,494,800					2,494,800	2,494,800	
[합 계]					20,625,839		7,018,519		83,205		27,727,563	

공사명 : 태평1동 복지회관 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	
01010101 식 재 공 사												
산수유	수고=2.5, 수관폭=1.5, 근원경=8.0	주	11	83,726	920,986					83,726	920,986	자재 5
주목	수고=2.5, 수관폭=1.5	주	5	740,267	3,701,335					740,267	3,701,335	자재 8
청단풍	수고=2.5, 근원경=8.0	주	3	110,536	331,608					110,536	331,608	자재 9
나무높이에 의한 식재	H:2.1~2.5m/ 인력	주	19			25,340	481,460			25,340	481,460	호표 1
수목지주대	각종	조	19	20,042	380,798					20,042	380,798	자재 31
회양목	수고=0.3, 수관폭=0.3	주	100	3,210	321,000					3,210	321,000	자재 10
영산홍	수고=0.3, 수관폭=0.4	주	130	2,689	349,570					2,689	349,570	자재 6
조팝나무	수고=0.4, 수관폭=0.4	주	70	1,967	137,690					1,967	137,690	자재 7
관목식재/단식	0.3m미만	10주	30			20,006	600,180			20,006	600,180	호표 2
[합 계]					6,142,987		1,081,640				7,224,627	

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	
01010102 지 붕 화 단												
배수관설치/부직포포함	육상조경, 300*300*30mm	m ²	178	9,674	1,721,972	3,402	605,556			13,076	2,327,528	호표 3
배수용 모래 또는 마사토	바닥	m ²	178	13,014	2,316,492	3,047	542,366	151	26,878	16,212	2,885,736	호표 4
식재토층	바닥,H100	m ²	178	8,741	1,555,898	3,047	542,366			11,788	2,098,264	호표 5
잔디식재깔기		m ²	178	2,863	509,614	4,570	813,460			7,433	1,323,074	호표 6
콩자갈깔기	바닥,H100,(흑자갈+해미석 D25)	m ²	4	48,587	194,348					48,587	194,348	호표 7
화강석판석 깔기	바닥,500*500*30mm(화강석관급)	EA	217			7,353	1,595,601			7,353	1,595,601	호표 8
화강석판석 깔기	바닥,500*1700*30mm(화강석관급)	EA	3			25,000	75,000			25,000	75,000	호표 9
스텐레스스틸경계판설치	H: 180*1.5t SST	m	11	6,770	74,470	3,546	39,006	117	1,287	10,433	114,763	호표 10
[합 계]					6,372,794		4,213,355		28,165		10,614,314	

공사명 : 태평1동 복지회관 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	
01010103 시 설 물 공 사												
합성목재데크 깔기	바닥, H180*25mm(틀포함)	m ²	27	171,290	4,624,830	34,400	928,800			205,690	5,553,630	호표 11
맞음벽의자 /A-421	600*1200*H450, 벽돌+목재판	EA	3	74,161	222,483	82,671	248,013			156,832	470,496	호표 12
맞음벽의자 /A-421	600*1700*H450, 벽돌+목재판	EA	3	105,173	315,519	117,348	352,044			222,521	667,563	호표 13
화단경계석설치	150*150	m	31	11,339	351,509	5,899	182,869	1,124	34,844	18,362	569,222	호표 14
화단경계석설치(곡면)	150*150	m	2	20,901	41,802	5,899	11,798	1,124	2,248	27,924	55,848	호표 15
[합 계]					5,556,143		1,723,524		37,092		7,316,759	

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	
01010104 골 재 비												
모래	도착도	m³	3	19,705	59,115					19,705	59,115	자재 12
[합	계]				59,115						59,115	

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	
01010105 운 반 비												
시멘트운반	L:10km, 덩프8톤	포	28					641	17,948	641	17,948	산근 1
[합 계]									17,948		17,948	

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 도급자관급자재비												
자연석판석	고운다듬, 30mm, 포천석판재	m ²	63	36,000	2,268,000					36,000	2,268,000	자재 28
부가가치세	10%	식	1	226,800	226,800					226,800	226,800	자재 28
[합	계]				2,494,800						2,494,800	

공 증 별 집 계 표 (기 계)

공사명 : 태평1동 복지회관 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	
01 태평1동 복지회관 신축공사			1	307,627,725	307,627,725	54,200,260	54,200,260	7,968	7,968	361,835,953	361,835,953	
0101 기계설비공사			1	80,710,099	80,710,099	54,200,260	54,200,260	7,968	7,968	134,918,327	134,918,327	
010101 장비설치공사			1	26,564,056	26,564,056	3,703,297	3,703,297			30,267,353	30,267,353	
010102 위생기구설치공사			1	14,780,253	14,780,253	6,233,656	6,233,656			21,013,909	21,013,909	
010103 급수급탕배관공사			1	17,419,134	17,419,134	13,328,167	13,328,167	735	735	30,748,036	30,748,036	
010104 오배수배관공사			1	10,953,261	10,953,261	12,057,236	12,057,236	5,584	5,584	23,016,081	23,016,081	
010105 가스배관공사			1	4,991,225	4,991,225	2,046,825	2,046,825	1,649	1,649	7,039,699	7,039,699	
010106 환기덕트설치공사			1	5,678,084	5,678,084	16,616,782	16,616,782			22,294,866	22,294,866	
010107 바닥난방공사			1	324,086	324,086	214,297	214,297			538,383	538,383	
0102 관급공사			1	212,734,726	212,734,726					212,734,726	212,734,726	
010201 저수조			1	17,816,693	17,816,693					17,816,693	17,816,693	
010202 급수펌프			1	9,159,194	9,159,194					9,159,194	9,159,194	
010203 냉난방기설치공사			1	167,710,824	167,710,824					167,710,824	167,710,824	
010204 전열교환기설치공사			1	18,048,015	18,048,015					18,048,015	18,048,015	
0103 시설분담금			1	14,182,900	14,182,900					14,182,900	14,182,900	
010301 상수도시설분담금			1	12,859,000	12,859,000					12,859,000	12,859,000	
010302 도시가스시설분담금			1	1,323,900	1,323,900					1,323,900	1,323,900	
[합 계]					307,627,725		54,200,260		7,968		361,835,953	

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 장비설치공사												
온수보일러(벽걸이형)	31,300KCAL/H	대	2	841,607	1,683,214					841,607	1,683,214	
급탕순환펌프(라인형)	100LPMx25Mx1.5KW	대	2	1,426,395	2,852,790					1,426,395	2,852,790	
급탕대류펌프(라인형)	100LPMx15Mx1.5KW	대	2	1,070,664	2,141,328					1,070,664	2,141,328	
배수펌프(수중형)	200LPMx15Mx1.5KW	대	6	529,258	3,175,548					529,258	3,175,548	
벽부형팬 D200	720CMHx0.04KW	대	9	24,293	218,637					24,293	218,637	
천정형팬 D200	540CMHx0.03KW	대	6	37,308	223,848					37,308	223,848	
시로코팬 #2 SS	1,800CMHx25MMAQx0.4KW	대	1	473,729	473,729					473,729	473,729	
덕트인라인팬 D500	2,200CMHx20MMAQx0.4KW	대	2	675,021	1,350,042					675,021	1,350,042	
덕트인라인팬 D500	1,800CMHx18MMAQx0.4KW	대	2	675,021	1,350,042					675,021	1,350,042	
덕트인라인팬 D500	1,500CMHx18MMAQx0.4KW	대	2	675,021	1,350,042					675,021	1,350,042	
진동방지장치	방진스프링(OSM) 25mm 50kg	EA	4	11,661	46,644					11,661	46,644	
행어(Hanger)	스프링행거 50KG	EA	24	11,018	264,432					11,018	264,432	
밀폐형평창탱크(SS400)	0560x1,185H (235LIT)	대	1	1,474,982	1,474,982					1,474,982	1,474,982	
급탕저장탱크(SUS304)	0800x2,138H (1,000LIT)	대	1	3,592,017	3,592,017					3,592,017	3,592,017	
전기방열기(타이머부착형)	1.2KW	대	9	164,851	1,483,659					164,851	1,483,659	
약취제거시스템	2,400CMH	대	1	4,772,003	4,772,003					4,772,003	4,772,003	
노무비	기계설비공	인	32			99,327	3,178,464			99,327	3,178,464	
노무비	배관공	인	2			101,185	202,370			101,185	202,370	
노무비	보통인부	인	3			76,182	228,546			76,182	228,546	
노무비	특별인부	인	1			93,917	93,917			93,917	93,917	
공구손료	인력품의 3%	식	1	111,099	111,099					111,099	111,099	
[합 계]					26,564,056		3,703,297				30,267,353	

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 위생기구설치공사												
양변기	KSC-1210C(L/T)	SET	20	83,293	1,665,860					83,293	1,665,860	
양변기	KSC-1110C(절수형, F/V)	SET	7	105,417	737,919					105,417	737,919	
세면기	KSL-1040, (S/L)	SET	17	37,568	638,656					37,568	638,656	
세면기	KSL-610, (S/L)	SET	7	41,299	289,093					41,299	289,093	
세면기부속(배수구)	팝업, 트랩, 앵글밸브	조	24	51,504	1,236,096					51,504	1,236,096	호표 77
수도꼭지	세면기수전, 싱글레버	EA	24	42,774	1,026,576					42,774	1,026,576	
소변기	KSU-320	SET	15	95,873	1,438,095					95,873	1,438,095	
소변기	센서, 전기식(매립)	EA	15	88,498	1,327,470					88,498	1,327,470	
수채	소제용수채, 2S KSCS-210	SET	5	100,298	501,490					100,298	501,490	
샤워기	입형대샤워, 자폐식혼합수전	EA	8	91,101	728,808					91,101	728,808	
부동수전	D20	EA	1	78,087	78,087					78,087	78,087	
오닉스세면대	L=2,400mm	EA	2	218,644	437,288					218,644	437,288	
오닉스세면대	L=1,600mm	EA	4	145,763	583,052					145,763	583,052	
오닉스세면대	L=1,400mm	EA	1	127,542	127,542					127,542	127,542	
오닉스세면대	L=800mm	EA	3	91,101	273,303					91,101	273,303	
거울	화장경, 2400*900*5mm	EA	2	37,107	74,214					37,107	74,214	
거울	화장경, 1600*900*5mm	EA	4	24,738	98,952					24,738	98,952	
거울	화장경, 1400*900*5mm	EA	1	21,645	21,645					21,645	21,645	
거울	화장경, 800*900*5mm	EA	3	12,369	37,107					12,369	37,107	
거울	화장경, 600*900*5mm	EA	15	9,276	139,140					9,276	139,140	
비누대	STS	EA	32	6,246	199,872					6,246	199,872	
수건걸이	STS	EA	2	6,941	13,882					6,941	13,882	
종이타올기	STS	EA	10	125,807	1,258,070					125,807	1,258,070	
휴지걸이	대형 롤 타입	EA	27	13,014	351,378					13,014	351,378	
장애자용손잡이	대변기용, 상하가동식H형	개	7	154,873	1,084,111					154,873	1,084,111	

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	
장애자용손잡이	소변기용	개	2	65,072	130,144					65,072	130,144	
잡재료	주재료비의 2%	식	1	95,393	95,393					95,393	95,393	
노무비	보통인부	인	13			76,182	990,366			76,182	990,366	
노무비	위생공	인	53			98,930	5,243,290			98,930	5,243,290	
공구손료	인력품의 3%	식	1	187,010	187,010					187,010	187,010	
[합	계]											
					14,780,253		6,233,656				21,013,909	

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 급수급탕배관공사												
배관용 스테인리스 강관	SUS관 (K-TYPE), D15	M	176	1,225	215,600					1,225	215,600	
배관용 스테인리스 강관	SUS관 (K-TYPE), D20	M	166	2,045	339,470					2,045	339,470	
배관용 스테인리스 강관	SUS관 (K-TYPE), D25	M	252	2,537	639,324					2,537	639,324	
배관용 스테인리스 강관	SUS관 (K-TYPE), D32	M	29	3,592	104,168					3,592	104,168	
배관용 스테인리스 강관	SUS관 (K-TYPE), D40	M	38	4,380	166,440					4,380	166,440	
배관용 스테인리스 강관	SUS관 (K-TYPE), D50	M	72	5,067	364,824					5,067	364,824	
배관용 스테인리스 강관	SUS관 (K-TYPE), D65	M	84	7,855	659,820					7,855	659,820	
배관용 스테인리스 강관	SUS관 (K-TYPE), D80	M	31	11,777	365,087					11,777	365,087	
잡재료	주재료비의 3%	식	1	85,661	85,661					85,661	85,661	
관보온 T=25mm	D15mm (발포폴리에틸렌 매직)	M	92	1,598	147,016	2,117	194,764			3,715	341,780	실적단가
관보온 T=25mm	D20mm (발포폴리에틸렌 매직)	M	136	1,689	229,704	2,532	344,352			4,221	574,056	실적단가
관보온 T=25mm	D25mm (발포폴리에틸렌 매직)	M	207	2,016	417,312	3,152	652,464			5,168	1,069,776	실적단가
관보온 T=25mm	D32mm (발포폴리에틸렌 매직)	M	26	2,400	62,400	3,600	93,600			6,000	156,000	실적단가
관보온 T=25mm	D40mm (발포폴리에틸렌 매직)	M	35	2,284	79,940	3,726	130,410			6,010	210,350	실적단가
관보온 T=25mm	D50mm (발포폴리에틸렌 매직)	M	66	2,576	170,016	3,706	244,596			6,282	414,612	실적단가
관보온(아티론.매직테이프)	40TxD65	M	74	5,158	381,692	7,610	563,140			12,768	944,832	호표 63
관보온(아티론.매직테이프)	40TxD80	M	27	5,642	152,334	8,672	234,144			14,314	386,478	호표 64
관보온(아티론매립)	10TxD15	M	68	504	34,272	2,187	148,716			2,691	182,988	호표 65
관보온(아티론매립)	10TxD20	M	15	566	8,490	2,541	38,115			3,107	46,605	호표 66
관보온 T=10mm	D25mm (은박발포폴리에틸렌)	M	22	426	9,372	995	21,890			1,421	31,262	실적단가
일반배관용 STS강관 이음쇠	니플 (SUS 나사) D25	EA	8	2,967	23,736					2,967	23,736	
일반배관용 STS강관 이음쇠	니플 (SUS 나사) D32	EA	2	4,277	8,554					4,277	8,554	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR,SP) D20	EA	4	1,284	5,136					1,284	5,136	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR,SP) D25	EA	3	1,743	5,229					1,743	5,229	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR,SP) D50	EA	2	6,246	12,492					6,246	12,492	

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	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR,SP) D60	개	1	7,201	7,201					7,201	7,201	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR,SP) D13	EA	277	1,119	309,963					1,119	309,963	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR,SP) D20	EA	88	1,613	141,944					1,613	141,944	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR,SP) D25	EA	95	2,108	200,260					2,108	200,260	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR,SP) D30	EA	17	4,494	76,398					4,494	76,398	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR,SP) D40	EA	16	5,561	88,976					5,561	88,976	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR,SP) D50	EA	19	7,366	139,954					7,366	139,954	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR,SP) D60	EA	29	9,396	272,484					9,396	272,484	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR,SP) D80	개	15	29,881	448,215					29,881	448,215	
일반배관용 STS강관 이음쇠	수전엘보우(SR,SP),D25*1	개	7	3,878	27,146					3,878	27,146	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR,SP) D20	EA	43	4,129	177,547					4,129	177,547	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR,SP) D25	EA	71	6,056	429,976					6,056	429,976	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR,SP) D30	EA	18	8,676	156,168					8,676	156,168	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR,SP) D40	EA	25	11,175	279,375					11,175	279,375	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR,SP) D50	EA	8	13,968	111,744					13,968	111,744	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR,SP) D60	EA	10	18,515	185,150					18,515	185,150	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR,SP) D80	개	4	44,639	178,556					44,639	178,556	
일반배관용 STS강관 이음쇠	급수전티이 (SR,SP) D13x1/2	EA	84	3,192	268,128					3,192	268,128	
일반배관용 STS강관 이음쇠	급수전티이 (SR,SP) D20*3/4	EA	10	4,234	42,340					4,234	42,340	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR,SP) D25*20	EA	17	3,071	52,207					3,071	52,207	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR,SP) D30*20	EA	3	5,119	15,357					5,119	15,357	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR,SP) D30x25	EA	5	5,526	27,630					5,526	27,630	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR,SP) D40*25	EA	3	6,290	18,870					6,290	18,870	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR,SP) D40x30	EA	5	7,149	35,745					7,149	35,745	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR,SP) D50*25	EA	1	8,060	8,060					8,060	8,060	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR,SP) D50x40	EA	1	8,702	8,702					8,702	8,702	

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	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR,SP) D80*60	개	1	28,182	28,182					28,182	28,182	
일반배관용 STS강관 이음쇠	캡 (SR,SP) D13	EA	84	1,501	126,084					1,501	126,084	
일반배관용 STS강관 이음쇠	캡 (SR,SP) D20	EA	28	1,830	51,240					1,830	51,240	
일반배관용 STS강관 이음쇠	캡 (SR,SP) D25	EA	9	2,386	21,474					2,386	21,474	
일반배관용 STS강관 이음쇠	캡 (SR,SP) D40	EA	1	5,943	5,943					5,943	5,943	
일반배관용 STS강관 이음쇠	캡 (SR,SP) D50	EA	1	6,993	6,993					6,993	6,993	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR,SP) D20x3/4	EA	13	2,776	36,088					2,776	36,088	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR,SP) D25x1	EA	16	3,696	59,136					3,696	59,136	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR,SP) D30x1	EA	4	5,084	20,336					5,084	20,336	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR,SP) D40x1 1/4	EA	8	8,320	66,560					8,320	66,560	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR,SP) D50x1 1/2	EA	4	11,097	44,388					11,097	44,388	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR,SP) D20x3/4	EA	19	2,949	56,031					2,949	56,031	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR,SP) D25x1	EA	24	3,991	95,784					3,991	95,784	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR,SP) D30x1	EA	4	4,624	18,496					4,624	18,496	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR,SP) D40x1 1/4	EA	8	5,683	45,464					5,683	45,464	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR,SP) D50x1 1/2	EA	4	8,381	33,524					8,381	33,524	
일반배관용 STS강관 이음쇠	수전소켓 (SR,SP) D13*1/2	EA	15	2,073	31,095					2,073	31,095	
플랜지 (FLANGE)	SUS앵플랜지 (10KG) D65	EA	3	20,606	61,818					20,606	61,818	
플랜지 (FLANGE)	SUS앵플랜지 (10KG) D80	EA	2	22,914	45,828					22,914	45,828	
체크 밸브	창동, 10kg, D25	EA	4	11,366	45,464					11,366	45,464	
체크 밸브	스모렌스키, 10kgf/cm2, D65	EA	1	41,655	41,655					41,655	41,655	
체크 밸브	스모렌스키, 10kgf/cm2, D80	EA	1	54,444	54,444					54,444	54,444	
버터플라이 밸브	GEAR, 10K*D65	EA	6	176,650	1,059,900					176,650	1,059,900	
버터플라이 밸브	GEAR, 10K*D80	EA	6	186,281	1,117,686					186,281	1,117,686	
스트레이너	스트레이너 (나사), 10kg, D25	EA	4	8,936	35,744					8,936	35,744	
스트레이너	스트레이너 (후랜지), 10kg, D80	EA	1	48,761	48,761					48,761	48,761	

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	
피스택밸브	D65	EA	2	802,564	1,605,128					802,564	1,605,128	
감압밸브(나사식/물)	D32mm 10kg/cm2	개소	1	196,409	196,409	4,007	4,007			200,416	200,416	실적단가
볼밸브(황동)	D20mm 10kg/cm2	개소	16	4,247	67,952	3,202	51,232			7,449	119,184	실적단가
볼밸브(황동)	D25mm 10kg/cm2	개소	16	5,774	92,384	2,843	45,488			8,617	137,872	실적단가
볼밸브(황동)	D32mm 10kg/cm2	개소	4	7,802	31,208	3,034	12,136			10,836	43,344	실적단가
볼밸브(황동)	D40mm 10kg/cm2	개소	8	10,338	82,704	1,409	11,272			11,747	93,976	실적단가
볼밸브(황동)	D50mm 10kg/cm2	개소	4	15,258	61,032	153	612			15,411	61,644	실적단가
체크밸브(청동제)	D32mm 10kg/cm2	개소	1	13,840	13,840	2,834	2,834			16,674	16,674	실적단가
후렉시블조인트(벨로즈)	D80mm 10kg/cm2 플렌지용	개소	2	42,174	84,348	25,848	51,696			68,022	136,044	실적단가
여과망	D80	EA	2	2,602	5,204					2,602	5,204	
동파방지열선		M	36	13,014	468,504					13,014	468,504	
수도메타기/함	D65(수탁공사)	SET	1									
정수위밸브(STS)	D65x65x65	개소	1	1,041,037	1,041,037	828,392	828,392			1,869,429	1,869,429	호표 13
ㄱ형강	등변, 50×50×5mm	KG	28	694	19,432					694	19,432	
인서트플레이트	200x200x9T	개소	10	3,716	37,160	12,658	126,580	39	390	16,413	164,130	호표 61
잡철물제작설치(철제)	간단	KG	28	184	5,152	3,756	105,168	11	308	3,951	110,628	호표 8
조합페인트칠(붓칠)	철재면2회,1급	M2	2	933	1,866	4,873	9,746			5,806	11,612	호표 11
녹막이페인트칠	2회.1종	M2	2	1,485	2,970	4,766	9,532			6,251	12,502	호표 12
밸브보온 칼라함석마감	25t초과~50t이하, D=65mm	M	5	5,522	27,610	73,364	366,820			78,886	394,430	실적단가
밸브보온 칼라함석마감	25t초과~50t이하, D=80mm	M	6	5,783	34,698	76,830	460,980			82,613	495,678	실적단가
스테인리스함후렌지	D65	개소	21	22,792	478,632	13,888	291,648			36,680	770,280	호표 31
스테인리스함후렌지	D80	개소	24	28,689	688,536	15,755	378,120			44,444	1,066,656	호표 32
절연행가(전산볼트)	D15	개소	4	1,243	4,972					1,243	4,972	호표 40
절연행가(전산볼트)	D20	개소	63	1,278	80,514					1,278	80,514	호표 41
절연행가(전산볼트)	D25	개소	89	1,312	116,768					1,312	116,768	호표 42
절연행가(전산볼트)	D32	개소	13	1,382	17,966					1,382	17,966	호표 43

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	
절연행가(전산볼트)	D40	개소	17	1,416	24,072					1,416	24,072	호표 44
절연행가(전산볼트)	D50	개소	19	1,590	30,210					1,590	30,210	호표 45
절연행가(전산볼트)	D65	개소	19	1,729	32,851					1,729	32,851	호표 46
절연행가(전산볼트)	D80	개소	9	2,145	19,305					2,145	19,305	호표 47
강관스리브(지수판제외,바닥)	D25	개소	6	2,430	14,580	6,026	36,156			8,456	50,736	호표 48
강관스리브(지수판제외,바닥)	D50	개소	5	5,301	26,505	6,026	30,130			11,327	56,635	호표 49
강관스리브(지수판제외,바닥)	D65	개소	5	7,878	39,390	7,774	38,870			15,652	78,260	호표 50
강관스리브(지수판제외,벽체)	D25	개소	1	2,458	2,458	6,984	6,984			9,442	9,442	호표 51
강관스리브(지수판제외,벽체)	D50	개소	1	5,329	5,329	6,984	6,984			12,313	12,313	호표 52
강관스리브(지수판제외,벽체)	D65	개소	1	7,895	7,895	8,352	8,352			16,247	16,247	호표 53
강관스리브(지수판포함)	D65	개소	1	8,991	8,991	12,792	12,792	37	37	21,820	21,820	호표 56
U자형볼트	절연, D25	개	5	312	1,560					312	1,560	
U자형볼트	절연, D50	개	5	433	2,165					433	2,165	
U자형볼트	절연, D65	개	5	529	2,645					529	2,645	
인력터파기	보통토사1~2m	M3	3	616	1,848	20,569	61,707			21,185	63,555	호표 3
되메우기	토사,인력	M3	2	228	456	7,617	15,234			7,845	15,690	호표 4
현장내잔토처리	소운반,고르기	M3	2	456	912	15,236	30,472			15,692	31,384	호표 5
모래깔기지정		M3	2	24,860	49,720	30,473	60,946			55,333	110,666	호표 6
노무비	배관공	인	54			101,185	5,463,990			101,185	5,463,990	
노무비	보통인부	인	28			76,182	2,133,096			76,182	2,133,096	
공구손료	인력품의 3%	식	1	227,913	227,913					227,913	227,913	
[합 계]					17,419,134		13,328,167		735		30,748,036	

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 오배수배관공사												
일반용 경질염화비닐관	PVC관 (VG1), D50	M	209	1,778	371,602					1,778	371,602	
일반용 경질염화비닐관	PVC관 (VG1), D75	M	134	3,539	474,226					3,539	474,226	
일반용 경질염화비닐관	PVC관 (VG1), D100	M	163	5,405	881,015					5,405	881,015	
일반용 경질염화비닐관	PVC관 (VG1), D125	M	85	7,643	649,655					7,643	649,655	
일반용 경질염화비닐관	PVC관 (VG1), D150	M	30	10,793	323,790					10,793	323,790	
일반용 경질염화비닐관	PVC관 (VG1), D200	M	84	16,354	1,373,736					16,354	1,373,736	
배관용 탄소강관	백관 (SPP), D80, 반제품	M	20	8,772	175,440					8,772	175,440	
배관용 탄소강관	백관 (SPP), D100, 반제품	M	30	12,582	377,460					12,582	377,460	
잡재료	주재료비의 3%	식	1	138,822	138,822					138,822	138,822	
용접식 관이음쇠	백엘보 (용접) D80	EA	7	3,203	22,421					3,203	22,421	
용접식 관이음쇠	백엘보 (용접) D100	EA	10	5,766	57,660					5,766	57,660	
용접식 관이음쇠	백티이 (용접) D80	EA	6	5,147	30,882					5,147	30,882	
용접식 관이음쇠	백티이 (용접) D100	EA	8	8,252	66,016					8,252	66,016	
배수용 경질염화비닐 이음관	90° 단곡관(DTS) D150	EA	5	3,782	18,910					3,782	18,910	
배수용 경질염화비닐 이음관	90° 단곡관(DTS) D200	EA	12	6,082	72,984					6,082	72,984	
배수용 경질염화비닐 이음관	45° 단곡관(DTS) D150	EA	2	3,782	7,564					3,782	7,564	
배수용 경질염화비닐 이음관	소켓 (DTS) D150	EA	4	1,969	7,876					1,969	7,876	
배수용 경질염화비닐 이음관	소켓 (DTS) D200	EA	9	4,060	36,540					4,060	36,540	
배수용 경질염화비닐 이음관	YT관 (DTS) D150xD150	EA	2	10,029	20,058					10,029	20,058	
배수용 경질염화비닐 이음관	YT관 (DTS) D150xD50	EA	1	4,416	4,416					4,416	4,416	
배수용 경질염화비닐 이음관	C.O. (DTS)D150	EA	2	3,297	6,594					3,297	6,594	
배수용 경질염화비닐 이음관	90° 단곡관(DRF) D50	EA	144	1,527	219,888					1,527	219,888	
배수용 경질염화비닐 이음관	90° 단곡관(DRF) D75	EA	5	3,054	15,270					3,054	15,270	
배수용 경질염화비닐 이음관	90° 단곡관(DRF) D100	EA	33	5,518	182,094					5,518	182,094	
배수용 경질염화비닐 이음관	90° 단곡관(DRF) D125	EA	6	10,264	61,584					10,264	61,584	

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	
배수용 경질염화비닐 이음관	45° 단곡관 (DRF) D50	EA	1	1,353	1,353					1,353	1,353	
배수용 경질염화비닐 이음관	45° 단곡관 (DRF) D75	EA	3	2,464	7,392					2,464	7,392	
배수용 경질염화비닐 이음관	45° 단곡관 (DRF) D100	EA	6	4,034	24,204					4,034	24,204	
배수용 경질염화비닐 이음관	45° 단곡관 (DRF) D125	EA	4	7,314	29,256					7,314	29,256	
배수용 경질염화비닐 이음관	Y관 (DRF) D75x50	EA	1	4,416	4,416					4,416	4,416	
배수용 경질염화비닐 이음관	Y관 (DRF) D75x75	EA	5	4,095	20,475					4,095	20,475	
배수용 경질염화비닐 이음관	Y관 (DRF) D100x50	EA	4	5,214	20,856					5,214	20,856	
배수용 경질염화비닐 이음관	Y관 (DRF) D100x100	EA	10	6,949	69,490					6,949	69,490	
배수용 경질염화비닐 이음관	LT관 (DRF) D50x50	EA	11	2,689	29,579					2,689	29,579	
배수용 경질염화비닐 이음관	LT관 (DRF) D75x50	EA	27	4,416	119,232					4,416	119,232	
배수용 경질염화비닐 이음관	LT관 (DRF) D75x75	EA	27	5,570	150,390					5,570	150,390	
배수용 경질염화비닐 이음관	LT관 (DRF) D100x50	EA	25	4,789	119,725					4,789	119,725	
배수용 경질염화비닐 이음관	LT관 (DRF) D100x100	EA	15	7,001	105,015					7,001	105,015	
배수용 경질염화비닐 이음관	LT관 (DRF) D125x100	EA	5	11,357	56,785					11,357	56,785	
배수용 경질염화비닐 이음관	LT관 (DRF) D125x75	EA	5	10,897	54,485					10,897	54,485	
배수용 경질염화비닐 이음관	C-Y관 (DRF) D75x50	EA	1	4,711	4,711					4,711	4,711	
배수용 경질염화비닐 이음관	C-Y관 (DRF) D75x75	EA	3	5,795	17,385					5,795	17,385	
배수용 경질염화비닐 이음관	C-Y관 (DRF) D100x100	EA	10	7,765	77,650					7,765	77,650	
배수용 경질염화비닐 이음관	C-LT관 (DRF) D75x50	EA	6	4,598	27,588					4,598	27,588	
배수용 경질염화비닐 이음관	C-LT관 (DRF) D75x75	EA	17	6,012	102,204					6,012	102,204	
배수용 경질염화비닐 이음관	C-LT관 (DRF) D100x75	EA	1	7,565	7,565					7,565	7,565	
배수용 경질염화비닐 이음관	C-LT관 (DRF) D100x100	EA	10	7,652	76,520					7,652	76,520	
배수용 경질염화비닐 이음관	C-LT관 (DRF) D125x125	EA	6	12,945	77,670					12,945	77,670	
배수용 경질염화비닐 이음관	소켓 (DRF) D50	EA	1	1,544	1,544					1,544	1,544	
배수용 경질염화비닐 이음관	소켓 (DRF) D75	EA	2	2,967	5,934					2,967	5,934	
배수용 경질염화비닐 이음관	소켓 (DRF) D100	EA	5	4,017	20,085					4,017	20,085	

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	
배수용 경질염화비닐 이음관	소켓 (DRF) D125	EA	7	6,620	46,340					6,620	46,340	
배수용 경질염화비닐 이음관	이경소켓 (DRF) D100x50	EA	1	3,071	3,071					3,071	3,071	
배수용 경질염화비닐 이음관	이경소켓 (DRF) D125x100	EA	2	6,012	12,024					6,012	12,024	
배수용 경질염화비닐 이음관	P 트랩 (DRF) D50	EA	15	3,930	58,950					3,930	58,950	
배수용 경질염화비닐 이음관	P 트랩 (DRF) D75	EA	26	7,704	200,304					7,704	200,304	
배수용 주철이형관	육가(F.D,이종식) D75	EA	26	24,293	631,618					24,293	631,618	
배수용 경질염화비닐 이음관	양변기스리브 D100	EA	27	1,474	39,798					1,474	39,798	
배수용 경질염화비닐 이음관	소변기스리브 D40	EA	15	806	12,090					806	12,090	
배수용 경질염화비닐 이음관	세면기스리브 D35	EA	24	737	17,688					737	17,688	
배수용 경질염화비닐 이음관	세면기배수박킹 D35	EA	24	260	6,240					260	6,240	
배수용 경질염화비닐 이음관	관통스리브 D100	EA	8	806	6,448					806	6,448	
배수용 경질염화비닐 이음관	관통스리브 D125	EA	12	954	11,448					954	11,448	
배수용 경질염화비닐 이음관	관통스리브 D150	EA	1	1,101	1,101					1,101	1,101	
배수용 경질염화비닐 이음관	관통스리브 D200	EA	10	1,466	14,660					1,466	14,660	
플랜지 (FLANGE)	맹플랜지 (10KG) D100	EA	2	7,253	14,506					7,253	14,506	
체크 밸브	주철, 10kg, D80	EA	4	42,600	170,400					42,600	170,400	
체크 밸브	주철, 10kg, D100	EA	2	57,697	115,394					57,697	115,394	
게이트밸브(주철)	D80mm 10kg/cm2	개소	4	60,482	241,928	12,387	49,548			72,869	291,476	실적단가
게이트밸브(주철)	D100mm 10kg/cm2	개소	2	98,353	196,706	17,356	34,712			115,709	231,418	실적단가
압력계(강관용)	D100mm 2-35 kg/cm2	개소	6	5,511	33,066	11,711	70,266			17,222	103,332	실적단가
무동력철편	D100	EA	1	17,352	17,352					17,352	17,352	
무동력철편	D200	EA	1	26,029	26,029					26,029	26,029	
동파방지열선		M	33	13,014	429,462					13,014	429,462	
조합페인트칠(붓칠)	철재면2회.1급	M2	6	933	5,598	4,873	29,238			5,806	34,836	호표 11
펌프대설치(배수펌프)	펌프대설치기준	개소	3	83,037	249,111	248,365	745,095	731	2,193	332,133	996,399	호표 62
강관용접	D80	개소	32	815	26,080	14,121	451,872	25	800	14,961	478,752	호표 14

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	
강관용접	D100	개소	44	1,109	48,796	17,739	780,516	32	1,408	18,880	830,720	호표 15
용접합후렌지	D80	개소	20	8,075	161,500	14,121	282,420	25	500	22,221	444,420	호표 29
용접합후렌지	D100	개소	12	9,351	112,212	17,739	212,868	32	384	27,122	325,464	호표 30
일반행가(전산볼트)	D50	개소	133	1,295	172,235					1,295	172,235	호표 34
일반행가(전산볼트)	D80	개소	87	1,486	129,282					1,486	129,282	호표 35
일반행가(전산볼트)	D100	개소	93	2,191	203,763					2,191	203,763	호표 36
일반행가(전산볼트)	D125	개소	28	2,469	69,132					2,469	69,132	호표 37
일반행가(전산볼트)	D150	개소	15	3,510	52,650					3,510	52,650	호표 38
일반행가(전산볼트)	D200	개소	35	3,857	134,995					3,857	134,995	호표 39
강관스리브 (지수판포함)	D80	개소	2	17,447	34,894	13,750	27,500	45	90	31,242	62,484	호표 57
강관스리브 (지수판포함)	D100	개소	1	21,175	21,175	14,708	14,708	53	53	35,936	35,936	호표 58
강관스리브 (지수판포함)	D125	개소	1	27,643	27,643	19,081	19,081	70	70	46,794	46,794	호표 59
강관스리브 (지수판포함)	D150	개소	1	65,812	65,812	21,008	21,008	86	86	86,906	86,906	호표 60
U자형볼트	비절연, D100	개	8	357	2,856					357	2,856	
U자형볼트	비절연, D125	개	10	876	8,760					876	8,760	
U자형볼트	비절연, D150	개	1	1,075	1,075					1,075	1,075	
U자형볼트	비절연, D200	개	8	1,438	11,504					1,438	11,504	
노무비	배관공	인	68			101,185	6,880,580			101,185	6,880,580	
노무비	보통인부	인	32			76,182	2,437,824			76,182	2,437,824	
공구손료	인력품의 3%	식	1	279,553	279,553					279,553	279,553	
[합 계]					10,953,261		12,057,236		5,584		23,016,081	

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 가스배관공사												
배관용 탄소강관	백관 (SPPG), D20, 반제품	m	8	1,708	13,664					1,708	13,664	
배관용 탄소강관	백관 (SPPG), D25, 반제품	m	61	2,618	159,698					2,618	159,698	
배관용 탄소강관	백관 (SPPG), D32, 반제품	m	24	3,363	80,712					3,363	80,712	
배관용 탄소강관	백관 (SPPG), D50, 반제품	m	42	5,442	228,564					5,442	228,564	
배관용 탄소강관	백관 (SPPG), D80, 반제품	m	2	9,034	18,068					9,034	18,068	
가스용 폴리에틸렌관	D90mm	m	3	6,160	18,480					6,160	18,480	
잡재료	주재료비의 3%	식	1	15,577	15,577					15,577	15,577	
나사식 강관제 관이음쇠	백엘보 (나사) D20	EA	6	543	3,258					543	3,258	
나사식 강관제 관이음쇠	백엘보 (나사) D25	EA	27	868	23,436					868	23,436	
나사식 강관제 관이음쇠	백엘보 (나사) D32	EA	13	1,299	16,887					1,299	16,887	
나사식 강관제 관이음쇠	백엘보 (나사) D50	EA	10	2,424	24,240					2,424	24,240	
나사식 강관제 관이음쇠	백티이 (나사) D25	EA	1	1,199	1,199					1,199	1,199	
나사식 강관제 관이음쇠	백티이 (나사) D32	EA	2	1,618	3,236					1,618	3,236	
나사식 강관제 관이음쇠	백티이 (나사) D50	EA	4	3,154	12,616					3,154	12,616	
나사식 강관제 관이음쇠	백리듀서 (나사) D25	EA	3	797	2,391					797	2,391	
나사식 강관제 관이음쇠	백리듀서 (나사) D32	EA	2	1,217	2,434					1,217	2,434	
나사식 강관제 관이음쇠	백리듀서 (나사) D50	EA	2	2,308	4,616					2,308	4,616	
나사식 강관제 관이음쇠	백소켓 (나사) D25	EA	4	774	3,096					774	3,096	
나사식 강관제 관이음쇠	백캡 (나사) D32	EA	2	911	1,822					911	1,822	
나사식 강관제 관이음쇠	백캡 (나사) D50	EA	1	1,799	1,799					1,799	1,799	
용접식 관이음쇠	백티이 (용접) D80	EA	3	5,147	15,441					5,147	15,441	
가스용 폴리에틸렌이음관	90° 엘보, Φ90mm	개	1	18,524	18,524					18,524	18,524	
가스용 폴리에틸렌이음관	이형질이음관, Φ90mm, 짧은형	개	1	41,568	41,568					41,568	41,568	
가스용폴리에틸렌밸브	레버식, D90mm, 노-퍼지, PE	개	1	585,047	585,047					585,047	585,047	
플랜지 (FLANGE)	맹플랜지 (10KG) D80	EA	1	5,500	5,500					5,500	5,500	

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	
볼밸브(황동)	D20mm 10kg/cm2	개소	2	4,247	8,494	3,202	6,404			7,449	14,898	실적단가
볼밸브(황동)	D25mm 10kg/cm2	개소	9	5,774	51,966	2,843	25,587			8,617	77,553	실적단가
볼밸브(황동)	D32mm 10kg/cm2	개소	4	7,802	31,208	3,034	12,136			10,836	43,344	실적단가
볼밸브(황동)	D50mm 10kg/cm2	개소	3	15,258	45,774	153	459			15,411	46,233	실적단가
스트레이너	가스용 10K 25 ø	EA	1	399,113	399,113					399,113	399,113	
스트레이너	가스용 10K 32 ø	EA	1	399,113	399,113					399,113	399,113	
스트레이너	가스용 10K 50 ø	EA	1	399,113	399,113					399,113	399,113	
가스차단기(A.S.V)	D25, 나사식	SET	1	60,734	60,734					60,734	60,734	
가스 경보기	공업용	SET	1	303,672	303,672					303,672	303,672	
가스미터	10m³/HR	SET	1	275,040	275,040					275,040	275,040	
가스미터	20m³/HR	SET	2	583,919	1,167,838					583,919	1,167,838	
가스미터기함(STS)		SET	1	260,291	260,291					260,291	260,291	
라인마크부설		개소	1	3,521	3,521	1,730	1,730			5,251	5,251	호표 67
로케팅와이어		M	3	1,171	3,513					1,171	3,513	
표식 SHEET 포설		M	3	249	747	380	1,140			629	1,887	호표 68
강관관기밀시험	D15~ D50	M	122	26	3,172	886	108,092			912	111,264	호표 69
강관관기밀시험	D80	M	5	64	320	2,154	10,770			2,218	11,090	호표 70
배관구배보기	옥외공급관	M당	3	137	411	4,588	13,764			4,725	14,175	호표 72
배관청소	D65 이하	구간	1	758	758	7,803	7,803	95	95	8,656	8,656	호표 73
에어후레싱	D65~ D100 이하	구간	1	545	545	708	708	95	95	1,348	1,348	호표 71
브라켓트	D20	EA	4	1,561	6,244					1,561	6,244	
브라켓트	D25	EA	28	1,561	43,708					1,561	43,708	
브라켓트	D32	EA	11	2,429	26,719					2,429	26,719	
브라켓트	D50	EA	15	3,991	59,865					3,991	59,865	
브라켓트	D80	EA	1	5,986	5,986					5,986	5,986	
강관용접	D80	개소	9	815	7,335	14,121	127,089	25	225	14,961	134,649	호표 14

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	
PE관접합	D90, D80	개소	5	1,014	5,070	33,825	169,125	235	1,175	35,074	175,370	호표 28
용접합후렌지	D80	개소	1	8,075	8,075	14,121	14,121	25	25	22,221	22,221	호표 29
강관스리브 (지수판포함)	D25	개소	1	2,923	2,923	8,958	8,958	15	15	11,896	11,896	호표 54
강관스리브 (지수판포함)	D32	개소	1	4,137	4,137	9,400	9,400	19	19	13,556	13,556	호표 55
U자형볼트	절연, D20	개	4	277	1,108					277	1,108	
U자형볼트	절연, D25	개	28	312	8,736					312	8,736	
U자형볼트	절연, D32	개	11	347	3,817					347	3,817	
U자형볼트	절연, D50	개	15	433	6,495					433	6,495	
U자형볼트	절연, D80	개	1	589	589					589	589	
조합페인트칠 (붓칠)	철재면2회, 1급	M2	17	933	15,861	4,873	82,841			5,806	98,702	호표 11
인력터파기	보통토사1~2m	M3	3	616	1,848	20,569	61,707			21,185	63,555	호표 3
되메우기	토사, 인력	M3	2	228	456	7,617	15,234			7,845	15,690	호표 4
현장내잔토처리	소운반, 고르기	M3	1	456	456	15,236	15,236			15,692	15,692	호표 5
모래깔기지정		M3	1	24,860	24,860	30,473	30,473			55,333	55,333	호표 6
노무비	내선전공	인	1			133,658	133,658			133,658	133,658	
노무비	배관공	인	8			101,185	809,480			101,185	809,480	
노무비	보통인부	인	5			76,182	380,910			76,182	380,910	
공구손료	인력품의 3%	식	1	39,721	39,721					39,721	39,721	
[합 계]					4,991,225		2,046,825		1,649		7,039,699	

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 환기덕트설치공사												
각형덕트제작설치(기계.활증)	(0.5T)	㎡ 당	159	9,402	1,494,918	43,258	6,878,022			52,660	8,372,940	훈표 74
스텐레스덕트(기계.활증)	(0.5T)	㎡ 당	12	31,650	379,800	74,781	897,372			106,431	1,277,172	훈표 75
스텐레스덕트(기계.활증)	(0.6T)	㎡ 당	80	35,512	2,840,960	77,603	6,208,240			113,115	9,049,200	훈표 76
레지스터	250*150	EA	4	19,955	79,820					19,955	79,820	
레지스터	250*200	EA	4	19,955	79,820					19,955	79,820	
레지스터	350*200	EA	6	19,955	119,730					19,955	119,730	
레지스터	400*250	EA	4	19,955	79,820					19,955	79,820	
F.D	450*300	EA	4	17,352	69,408					17,352	69,408	
F.D	400*250	EA	8	17,352	138,816					17,352	138,816	
F.D	300*250	EA	2	17,352	34,704					17,352	34,704	
점검구	점검구, 300*200	개	14	7,808	109,312					7,808	109,312	
캔버스	1.2t	M2	11	4,147	45,617					4,147	45,617	
동 망		㎡	1	14,460	14,460					14,460	14,460	
공조덕트(플렉시블)	(AL), D100	M	29	2,359	68,411					2,359	68,411	
스테인리스밴드	D100	EA	12	619	7,428					619	7,428	
환기캡(STS)	D100	EA	6	5,205	31,230					5,205	31,230	
배수용 경질염화비닐 이음관	관통스리브 D100	EA	6	806	4,836					806	4,836	
노무비	덕트공	인	28			94,041	2,633,148			94,041	2,633,148	
공구손료	인력품의 3%	식	1	78,994	78,994					78,994	78,994	
[합 계]					5,678,084		16,616,782				22,294,866	

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 바닥방공사												
밀폐형 전열선 삼입온수관	CY-15A [전열선2선 방식]	M	30	6,073	182,190					6,073	182,190	
점검구박스	230x110x40	SET	2	6,073	12,146					6,073	12,146	
온도조절기	개별식	EA	2	43,381	86,762					43,381	86,762	21650371
바이메탈		EA	2	1,735	3,470					1,735	3,470	
은박매트	2T	M2	9	520	4,680					520	4,680	
와이어메쉬	#8(일반)	M2	9	1,544	13,896					1,544	13,896	
전력선	HFIX 4SQ/2C	M	6	495	2,970					495	2,970	
통신선	UTP CAT 0.5/4P	M	6	253	1,518					253	1,518	
차광망		M2	9	86	774					86	774	
잡재료비	3%	식	1	9,252	9,252					9,252	9,252	
노무비	배관공	인	1			101,185	101,185			101,185	101,185	
점검구박스	내선전공	EA	2			26,268	52,536			26,268	52,536	
온도조절기(개별식)	계장공	EA	2			30,288	60,576			30,288	60,576	
공구손료	인력품의 3%	식	1	6,428	6,428					6,428	6,428	
[합 계]					324,086		214,297				538,383	

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	
010201 저수조												
저수조(S.M.C/비보온)	4,000x5,000x3,500 (70,000LIT)	대	1	17,721,000	17,721,000					17,721,000	17,721,000	22557677
조달수수료	0.54%	식	1	95,693	95,693					95,693	95,693	
[합 계]					17,816,693						17,816,693	

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	
010202 급수펌프												
급수가압펌프(부스터/인버터)	(150*2)LPMx55Mx(3.7*2)KW	SET	1	9,110,000	9,110,000					9,110,000	9,110,000	21562609
조달수수료	0.54%	식	1	49,194	49,194					49,194	49,194	
[합	계]				9,159,194						9,159,194	

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	
010203 냉난방기설치공사												
실외기(GHP)	냉방:71.0/난방:80.0KW	대	1	24,500,000	24,500,000					24,500,000	24,500,000	
실외기(GHP)	냉방:90.0/난방:100.0KW	대	1	42,008,000	42,008,000					42,008,000	42,008,000	
실외기(GHP)	냉방:101.0/난방:113.0KW	대	1	43,175,000	43,175,000					43,175,000	43,175,000	
실외기(싱글형)	냉방:4.0/난방:5.0KW	대	1	624,000	624,000					624,000	624,000	22713518
실내기(1-WAY)	냉방:2.3/난방:2.6KW	대	1	435,000	435,000					435,000	435,000	22718764
실내기(1-WAY)	냉방:3.2/난방:3.6KW	대	1	441,000	441,000					441,000	441,000	22718765
실내기(1-WAY)	냉방:4.0/난방:4.5KW	대	7	485,000	3,395,000					485,000	3,395,000	22718766
실내기(2-WAY)	냉방:6.0/난방:6.8KW	대	3	543,000	1,629,000					543,000	1,629,000	22718771
실내기(2-WAY)	냉방:7.2/난방:8.1KW	대	1	555,000	555,000					555,000	555,000	22718772
실내기(4-WAY)	냉방:5.2/난방:6.0KW	대	1	633,000	633,000					633,000	633,000	22718773
실내기(4-WAY)	냉방:7.2/난방:8.1KW	대	4	668,000	2,672,000					668,000	2,672,000	22718775
실내기(4-WAY)	냉방:13.0/난방:14.5KW	대	9	729,000	6,561,000					729,000	6,561,000	22718779
실내기(4-WAY)	냉방:14.5/난방:16.3KW	대	2	787,000	1,574,000					787,000	1,574,000	22718780
실내기(직립형)	냉방:14.5/난방:16.3KW	대	1	579,000	579,000					579,000	579,000	22718795
싱글형실내기(1-WAY)	냉방:4.0/난방:5.0KW	대	1	442,000	442,000					442,000	442,000	22718813
냉매배관	D12.7	M	286	6,000	1,716,000					6,000	1,716,000	10061680
냉매배관	D15.88	M	145	7,080	1,026,600					7,080	1,026,600	10061682
냉매배관	D20	M	65	8,600	559,000					8,600	559,000	10061684
냉매배관	D25	M	59	10,470	617,730					10,470	617,730	20373317
냉매배관	D28.58	M	31	11,300	350,300					11,300	350,300	20918014
냉매배관	D38.1	M	52	13,960	725,920					13,960	725,920	20918016
PVC드레인배관	D32	M	307	6,000	1,842,000					6,000	1,842,000	20373322
전선및전선관	롱컨트롤러용	M	317	6,400	2,028,800					6,400	2,028,800	10061686
전선및전선관	중양컨트롤러용	M	509	6,400	3,257,600					6,400	3,257,600	10061688
Y-분기관		EA	7	52,100	364,700					52,100	364,700	20469354

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	
Y-분기관	대	EA	20	98,800	1,976,000					98,800	1,976,000	21590439
T-분기관		EA	2	84,300	168,600					84,300	168,600	20687670
냉매배관커버설치	STS	M2	4	42,300	169,200					42,300	169,200	20373319
실외기노출배관커버트레이설치		조	10	43,600	436,000					43,600	436,000	20912089
공기조절장치설치용크레인	50톤	대	1	752,700	752,700					752,700	752,700	21624130
룸컨트롤러		EA	31	48,500	1,503,500					48,500	1,503,500	22724061
중앙제어기		EA	3	112,900	338,700					112,900	338,700	22724063
PC제어		EA	1	922,000	922,000					922,000	922,000	22724067
실외기발침대	990x830x130	조	5	116,400	582,000					116,400	582,000	20912098
냉난방기설치기본	기본, 냉매배관제외	식	31	588,700	18,249,700					588,700	18,249,700	21567236
소 계											166,810,050	
조달수수료	0.54%	식	1	900,774	900,774					900,774	900,774	
[합 계]					167,710,824						167,710,824	

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	
010204 전열교환기설치공사												
공기순환장치	800CMH	대	4	1,400,000	5,600,000					1,400,000	5,600,000	22684775
공기순환장치설치(800,1000CMH)	덕트평균 D250 흡배기 8구[4x4]	식	4	1,425,000	5,700,000					1,425,000	5,700,000	20770456
스파이럴덕트	D200	M	162	17,190	2,784,780					17,190	2,784,780	20770457
플렉시블덕트	D200	M	116	6,170	715,720					6,170	715,720	20770458
덕트보온	D200	M2	162	8,070	1,307,340					8,070	1,307,340	20770459
디퓨저	D200	EA	38	14,250	541,500					14,250	541,500	20770460
엘보	D200	EA	24	6,740	161,760					6,740	161,760	20770461
REDUCING-BRANCH	D200xD150xD200	EA	30	10,730	321,900					10,730	321,900	20770463
룸컨트롤러		EA	4	28,500	114,000					28,500	114,000	20770464
중앙컨트롤러		EA	1	190,000	190,000					190,000	190,000	20770465
전선및전선관	중앙컨트롤러용	M	90	4,080	367,200					4,080	367,200	20770466
전선및전선관	룸컨트롤러용	M	36	4,080	146,880					4,080	146,880	20770467
소 계											17,951,080	
조달수수료	0.54%	식	1	96,935	96,935					96,935	96,935	
[합 계]					18,048,015						18,048,015	

공사명 : 태평1동 복지회관 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	
010301 상수도시설분담금												
상수도원인자부담금	D65	식	1	12,859,000	12,859,000					12,859,000	12,859,000	
[합	계]				12,859,000						12,859,000	

공사명 : 태평1동 복지회관 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	
010302 도시가스시설분담금												
도시가스시설분담금		m ² /H R	50	26,478	1,323,900					26,478	1,323,900	
[합	계]											
					1,323,900						1,323,900	