

[ 위례동 주민센터 신축공사(건축) ]

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												
컨테이너형 가설건축물 - 사무실	3.0*6.0*2.6m, 15개월	개소	1					847,432	847,432	847,432	847,432	호표 1
컨테이너형 가설건축물 - 창고	3.0*6.0*2.6m, 15개월	개소	1					807,882	807,882	807,882	807,882	호표 2
조립식가설울타리/E.G.I철판	H=2.4, 15개월	M	170					35,203	5,984,510	35,203	5,984,510	호표 3
RPP 방음판울타리설치	H:6.0M, H 형강지주, 15개월	M	170					185,370	31,512,900	185,370	31,512,900	호표 4
임시동력비	지중매입, 분전반포함	KW	300					60,000	18,000,000	60,000	18,000,000	자재 610
가설울타리출입문+	15개월, L7700*H5000	EA	1					1,304,584	1,304,584	1,304,584	1,304,584	호표 5
강관비계(쌍줄) 설치 및 해체 ♣	12개월(발판 유)	M2	3717	4,016	14,927,472	11,395	42,355,215			15,411	57,282,687	호표 6
강관비계(쌍줄) 설치 및 해체 ♣/합벽부분	10m 이하, 3개월(발판 유)	M2	1513	1,864	2,820,232	11,359	17,186,167			13,223	20,006,399	호표 7
강관비계(쌍줄) 설치 및 해체/내부 ♣	10m 이하, 6개월(발판 유)	M2	187	2,515	470,305	11,341	2,120,767			13,856	2,591,072	호표 8
조립말비계 (강관)	6개월 이하 1단, 2m	대	34	28,766	978,044	60,456	2,055,504			89,222	3,033,548	자재 341
조립말비계 (강관)	6개월 이하 2단, 4m	대	2	37,868	75,736	60,745	121,490			98,613	197,226	자재 342
측량 및 검측비	귀기준틀	개소(nr)	4	2,794	11,176	53,085	212,340			55,879	223,516	자재 348
측량 및 검측비	평균준틀	개소(nr)	14	2,000	28,000	31,317	438,438			33,317	466,438	자재 349
동바리 (강관)	3개월 이하	m <sup>2</sup>	3324	1,015	3,373,860	5,328	17,710,272			6,343	21,084,132	자재 343
시스템동바리 설치 및 해체 ♣	10m이하 (자재비포함)	10공 M3	802	8,135	6,524,270	132,900	106,585,800			141,035	113,110,070	호표 9
시스템동바리 설치 및 해체 ♣	10m초과~20mm이하 (자재비포함)	10공 M3	1	10,798	10,798	154,260	154,260			165,058	165,058	호표 10
현장 정리	RC조	m <sup>2</sup>	5199			8,527	44,331,873			8,527	44,331,873	자재 347
거푸집매김	학교, 공장, 사무소등	m <sup>2</sup>	5199			1,607	8,354,793			1,607	8,354,793	자재 376
구조부매김	학교, 공장, 사무소등	m <sup>2</sup>	5199			689	3,582,111			689	3,582,111	자재 377
콘크리트 양생		m <sup>2</sup>	6225			358	2,228,550			358	2,228,550	자재 353
석재면, 타일보양	하드롤지	m <sup>2</sup>	1248	252	314,496	714	891,072			966	1,205,568	자재 398
건설폐기물 상처비 - 중량 기준	중간처리 대상, 15ton 덤프트럭	TON	139					2,016	280,224	2,016	280,224	자재 346
[ 합 계 ]					29,534,389		248,328,652		58,737,532		336,600,573	

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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												
터파기(기계)	보통토사, 백호0.7m3	M3	172	293	50,396	572	98,384	334	57,448	1,199	206,228	호표 11
잔토처리	토사 10km 백호0.7M3+덤프 15톤	M3	129	2,675	345,075	3,360	433,440	1,814	234,006	7,849	1,012,521	산근 1
되메우고 다지기(백호+래머)	토사, T=30cm	M3	43	336	14,448	3,243	139,449	293	12,599	3,872	166,496	호표 12
방습필름설치	바닥, 0.03mm, 2겹	m²	1215	145	176,175	510	619,650			655	795,825	자재 375
경질우레탄폼단열제(슬래브 밑 깔기)	2종2호, 80mm (친환경, 화재확산방지)	M2	34	19,320	656,880	1,983	67,422			21,303	724,302	호표 13
경질우레탄폼단열제(슬래브 위 깔기)	2종2호, 60mm (친환경, 화재확산방지)	M2	38	14,490	550,620	1,983	75,354			16,473	625,974	호표 14
[ 합 계 ]					1,793,594		1,433,699		304,053		3,531,346	

[ 위례동 주민센터 신축공사(건축) ]

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												
철근콘크리트용봉강(관급)	(SD400), HD-10	TON	145.719									자재 60
철근콘크리트용봉강(관급)	(SD400), HD-13	TON	74.213									자재 61
철근콘크리트용봉강(관급)	(SD400), HD-16	TON	67.469									자재 62
철근콘크리트용봉강(관급)	(SD500), SH-19	TON	113.194									자재 63
철근콘크리트용봉강(관급)	(SD500), SH-22	TON	187.363									자재 64
레이콘(관급)	25-18-8	M3	168									자재 107
레이콘(관급)	25-18-12	M3	463									자재 108
레이콘(관급)	25-24-15	M3	4997									자재 109
합판 거푸집 설치 및 해체 / 곡면	매우복잡 (원형,곡면)	M2	64	10,342	661,888	39,565	2,532,160	395	25,280	50,302	3,219,328	호표 15
합판 거푸집 설치 및 해체 / 경사	보통 4회, 계단슬래브	M2	548	7,410	4,060,680	28,941	15,859,668	241	132,068	36,592	20,052,416	호표 16
거푸집/보통마감	0-7m이하, (3-4회)	m²	5838	8,353	48,764,814	19,488	113,770,944			27,841	162,535,758	자재 350
합벽거푸집	일면유로폼 사용	M2	1526	14,500	22,127,000	35,755	54,562,130	893	1,362,718	51,148	78,051,848	호표 17
거푸집/유로폼	0-7m 이하	m²	15305	3,171	48,532,155	19,472	298,018,960			22,643	346,551,115	자재 351
철근 현장가공 및 조립(일반건축)	보통, 10ton 이상	ton	570.833	14,892	8,500,845	357,385	204,007,151			372,277	212,507,996	자재 352
섬유보강재	길이: 6mm-19mm 직경:23-36ym	m³	152	4,800	729,600	1,098	166,896			5,898	896,496	호표 18
무근콘크리트타설-버림	슬럼프8-12 (50-100m3 미만/일)	m³	165	1,078	177,870	10,074	1,662,210	2,174	358,710	13,326	2,198,790	자재 354
무근콘크리트타설-무근	슬럼프8-12 (100m3 이상/일)	m³	453	788	356,964	9,897	4,483,341	1,589	719,817	12,274	5,560,122	자재 355
철근콘크리트타설	슬럼프 15 (300m3 이상/일)	m³	4947	294	1,454,418	10,438	51,636,786	639	3,161,133	11,371	56,252,337	자재 356
경질우레탄폼(콘크리트 타설부착)	벽+보축, 2종2호, 120mm (친환경, 화재확산방지)	M2	612	20,240	12,386,880	6,721	4,113,252			26,961	16,500,132	호표 19
경질우레탄폼(콘크리트 타설부착)	벽+보축, 2종2호, 80mm (친환경, 화재확산방지)	M2	106	20,240	2,145,440	6,446	683,276			26,686	2,828,716	호표 20
경질우레탄폼(콘크리트 타설부착)-덕트	벽+보축, 2종2호, 50mm (친환경, 화재확산방지)	M2	7	12,650	88,550	5,840	40,880			18,490	129,430	호표 21
경질우레탄폼(콘크리트 타설부착)	슬래브 지붕, 2종2호, 120mm (친환경, 화재확산방지)	M2	1128	20,240	22,830,720	6,721	7,581,288			26,961	30,412,008	호표 22
경질우레탄폼(콘크리트 타설부착)	슬래브 지붕, 2종2호, 80mm (친환경, 화재확산방지)	M2	224	20,240	4,533,760	6,446	1,443,904			26,686	5,977,664	호표 23

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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	
콘크리트연석	600*150, 안전페인트	M	55	1,841	101,255	15,003	825,165	36	1,980	16,880	928,400	호표 24
콘크리트연석	700*150, 안전페인트	M	23	1,938	44,574	16,521	379,983	36	828	18,495	425,385	호표 25
[ 합	계 ]				177,497,413		761,767,994		5,762,534		945,027,941	

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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 철 골 공 사												
ㄱ형강	ㄱ형강, 등변, 75*75*6mm	kg	26	730	18,980					730	18,980	자재 46
H빔	H빔, SS400, 200*200*8.0*12.0mm	TON	2.519	740,000	1,864,060					740,000	1,864,060	자재 66
H빔	H빔, SS400, 300*150*6.5*9.0mm	TON	0.243	740,000	179,820					740,000	179,820	자재 67
H빔	H빔, SS400, 150*150*7.0*10.0mm	TON	2.222	740,000	1,644,280					740,000	1,644,280	자재 68
H빔	H빔, SS400, 200*100*5.5*8.0mm	TON	0.532	740,000	393,680					740,000	393,680	자재 69
경량형강	경량형강, 블랙C형강, 150*50*20, t3.2	TON	0.481	660,000	317,460					660,000	317,460	자재 70
무늬강판	무늬강판, 4.5mm	kg	2158	836	1,804,088					836	1,804,088	자재 73
일반구조용압연강판	일반구조용압연강판, 6.0mm	TON	0.041	775,700	31,803					775,700	31,803	자재 74
일반구조용압연강판	일반구조용압연강판, 12mm	TON	0.007	680,700	4,764					680,700	4,764	자재 75
일반구조용압연강판	일반구조용압연강판, 16mm	TON	0.05	677,400	33,870					677,400	33,870	자재 76
일반구조용압연강판	일반구조용압연강판, 7.0mm	TON	0.046	755,500	34,753					755,500	34,753	자재 82
일반구조용압연강판	일반구조용압연강판, 9.0mm	TON	0.145	680,700	98,701					680,700	98,701	자재 83
일반구조용압연강판	일반구조용압연강판, 13mm	TON	0.053	677,400	35,902					677,400	35,902	자재 84
일반구조용압연강판	일반구조용압연강판, 19mm	TON	2.971	677,400	2,012,555					677,400	2,012,555	자재 85
기초앵커볼트(L형)	M22 (7/8"), L:500	개	50	2,310	115,500					2,310	115,500	자재 247
고장력볼트	고장력볼트, F10T, M16*55mm	조	64	446	28,544					446	28,544	자재 248
고장력볼트	고장력볼트, F10T, M16*60mm	조	185	462	85,470					462	85,470	자재 249
고장력볼트	고장력볼트, F10T, M20*50mm	조	6	715	4,290					715	4,290	자재 250
고장력볼트	고장력볼트, F10T, M20*55mm	조	12	739	8,868					739	8,868	자재 251
고장력볼트	고장력볼트, F10T, M20*60mm	조	66	762	50,292					762	50,292	자재 252
고장력볼트	고장력볼트, F10T, M20*65mm	조	132	788	104,016					788	104,016	자재 253
트럭크레인(20톤)	공장 - 일 처리능력 15톤	일	1					710,376	710,376	710,376	710,376	호표 26
앵커볼트 설치	D=24mm (L=1000)	개소	48	1,034	49,632	24,802	1,190,496			25,836	1,240,128	자재 357

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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	
철골 가공 조립(표준 라멘구조)	Rolled shape, 60ton미만	TON	10.141	27,631	280,205	310,583	3,149,622	186,350	1,889,775	524,564	5,319,602	호표 27
부대철골가공조립(현장)	중도리. 띠장, 캐노피	TON	0.484			705,552	341,487			705,552	341,487	호표 28
철골세우기 - 6층 미만	기준 - 볼트 별도 -	TON	10.625			100,510	1,067,918			100,510	1,067,918	호표 29
고장력볼트 본조임	300ton미만, 50본미만/톤	TON	5.159			137,582	709,785			137,582	709,785	호표 30
강판용접(Rolled shape)	20m미만(m/t), 60ton이상	TON	4.981	19,992	99,580	33,146	165,100	19,887	99,057	73,025	363,737	호표 31
기둥밑우수축고름모르타르	400각 50mm	개소	24	6,240	149,760	24,859	596,616			31,099	746,376	호표 32
불소수지 코팅	철재면	M2	36	12,069	434,484	9,233	332,388			21,302	766,872	호표 33
케이칼앵커접합(주입식접착앵커철물)	HVU M20 HIT-HY150, 천공28MM	개소	38	15,776	599,488	12,602	478,876			28,378	1,078,364	호표 34
[ 합 계 ]					10,484,845		8,032,288		2,699,208		21,216,341	

[ 위례동 주민센터 신축공사(건축) ]

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 조 적 공 사												
콘크리트벽돌	콘크리트벽돌, 190*57*90mm, 인천, C중2급	매	35075	60	2,104,500					60	2,104,500	자재 126
0.5B 벽돌쌓기	3.6m 이하	천매	17.668			180,920	3,196,494			180,920	3,196,494	호표 35
0.5B 벽돌쌓기	3.6m 초과	천매	0.907			235,196	213,322			235,196	213,322	호표 36
1.0B 벽돌쌓기	3.6m 이하	천매	10.609			170,418	1,807,964			170,418	1,807,964	호표 37
1.0B 벽돌쌓기	3.6m 초과	천매	4.218			226,743	956,401			226,743	956,401	호표 38
벽돌 운반(시멘트벽돌)	하이랜드	천매	33.405			7,000	233,835	8,000	267,240	15,000	501,075	호표 39
6인치 블록 보강 쌓기(사춤 1중)	150*190*390(블록 포함)	M2	266	6.697	1,781,402	23,740	6,314,840			30,437	8,096,242	호표 40
철근콘크리트인방	150*200	M	4			12,161	48,644			12,161	48,644	호표 41
철근콘크리트인방	200*200	M	3			12,161	36,483			12,161	36,483	호표 42
블록상부사춤	6"*10mm	M	78			4,290	334,620			4,290	334,620	호표 43
블록메시(6"용)	#8	M	456	472	215,232					472	215,232	호표 44
PVC 파이프배수로(블럭)	Ø50 L=230	EA	1	275	275	720	720			995	995	호표 45
[ 합 계 ]					4,101,409		13,143,323		267,240		17,511,972	

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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 돌 공 사												
화강석붙임(습식, 버너-국기계양대)♣석재관급	벽, 포천석 30mm, 모르타르 30mm	M2	6	19,935	119,610	52,100	312,600			72,035	432,210	호표 46
화강석붙임(습식, 버너-국기계양대)♣석재관급	바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm	M2	3			37,900	113,700			37,900	113,700	호표 47
화강석붙임(습식, 혼드)♣석재관급	바닥, 포천석 30mm, 모르타르 70mm	M2	6			37,900	227,400			37,900	227,400	호표 48
화강석붙임(습식, 혼드)♣석재관급	바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm	M2	682			37,900	25,847,800			37,900	25,847,800	호표 49
화강석붙임(습식, 혼드)♣석재관급	바닥, 포천석 30mm, 모르타르 25mm	M2	18			37,900	682,200			37,900	682,200	호표 50
화강석붙임(습식, 혼드)♣석재관급	철판, 포천석 170*30mm, 모르타르 30mm	M	389			12,400	4,823,600			12,400	4,823,600	호표 51
화강석붙임(습식, 혼드)♣석재관급	디딤판, 포천석 300*30mm, 모르타르 24mm	M	35			17,300	605,500			17,300	605,500	호표 52
화강석붙임(습식, 혼드)♣석재관급	디딤판, 포천석 280*30mm, 모르타르 30mm	M	421			17,300	7,283,300			17,300	7,283,300	호표 53
화강석붙임(습식, 혼드)♣석재관급	철판, 포천석 175*30mm, 모르타르 30mm	M	70			12,400	868,000			12,400	868,000	호표 54
인조대리석 위생기구턱/세면대	150*30mm	M	60	129,700	7,782,000					129,700	7,782,000	호표 55
화강석붙임(습식, 물갈기)♣석재관급	창대, 포천석 150*30mm, 모르타르 30mm	M	45									호표 56
화강석 귀틀설치(습식, 물갈기)♣석재관급	마천석, 50*150mm, 모르타르 30mm	m	2			7,580	15,160			7,580	15,160	호표 57
화강석 귀틀설치(습식, 물갈기)♣석재관급	마천석, 60*60mm, 모르타르 30mm	M	9			4,548	40,932			4,548	40,932	호표 58
화강석 재료분리대(습식, 물갈기)♣석재관급	마천석, 100*30mm, 모르타르 30mm	M	29			3,790	109,910			3,790	109,910	호표 59
화강석 재료분리대(습식, 물갈기)♣석재관급	마천석, 200*30mm, 모르타르 30mm	M	2			7,580	15,160			7,580	15,160	호표 60
테라조타일붙임	바닥, 400*400*25mm, 몰탈 20mm	m <sup>2</sup>	138	12,788	1,764,744	20,000	2,760,000			32,788	4,524,744	호표 61
테라조타일붙임	바닥, 400*400*25mm, 몰탈 25mm	m <sup>2</sup>	52	14,035	729,820	20,195	1,050,140			34,230	1,779,960	호표 62
안내데스크설치	W:960*H:800, 인조대리석상판, 전면 인테리어필름	m	18	456,344	8,214,192	165,345	2,976,210	3,298	59,364	624,987	11,249,766	호표 63
창호주변 30T(포천석류)	150*30T	M2	180	130,000	23,400,000					130,000	23,400,000	자재 438
두겹석 30T(포천석류)	500*30T	M2	80	140,000	11,200,000					140,000	11,200,000	자재 439
[ 합 계 ]					53,210,366		47,731,612		59,364		101,001,342	



[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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 타 일 공 사												
모자이크타일		M2	6	30,000	180,000					30,000	180,000	자재 134
포세린타일	600*600	M2	15	30,000	450,000					30,000	450,000	자재 135
포세린타일	600*900	M2	68	30,000	2,040,000					30,000	2,040,000	자재 136
도기질타일	300*300	M2	314	12,000	3,768,000					12,000	3,768,000	자재 137
자기질타일	300*300	M2	221	8,550	1,889,550					8,550	1,889,550	자재 138
타일압착붙임(바탕 18mm+압 6mm)	벽, 도기질(화장실) (300*600*10T)	m²	305	2,186	666,730	31,960	9,747,800			34,146	10,414,530	호표 64
타일압착붙임(바탕 18mm+압 6mm)	벽, 지정포세린(홀) (600*900)	m²	66	2,186	144,276	31,960	2,109,360			34,146	2,253,636	호표 65
타일압착붙임(바탕 18mm+압 6mm)	벽, 지정포세린(민원실) (600*600)	m²	15	2,186	32,790	31,960	479,400			34,146	512,190	호표 66
타일압착붙임(바탕 18mm+압 6mm)	벽, 모자이크(화장실) (지정규격)	m²	5	2,186	10,930	54,567	272,835	1,237	6,185	57,990	289,950	호표 67
타일압착붙임(바탕 68mm+압 5mm)	바닥, 300*300(무유자기질/화장실)	M2	214	1,642	351,388	23,853	5,104,542			25,495	5,455,930	호표 68
[ 합 계 ]					9,533,664		17,713,937		6,185		27,253,786	

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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 목공사 및 수장공사												
흡음폼칠	10mm	M2	2275	4,000	9,100,000					4,000	9,100,000	자재 149
열경화성수지천장재	(난연) 1.5*300*600mm	M2	208	39,600	8,236,800					39,600	8,236,800	자재 165
알루미늄천장재/외부	스판드럴, 200*0.6mm, 무공	M2	227	42,210	9,581,670					42,210	9,581,670	호표 69
악세스후로아(전도성타일마감)	스틸판빌 600각 T=3.0	M2	43	102,000	4,386,000					102,000	4,386,000	자재 189
악세스후로아(마감재별도)	0.A 판빌 500*500	M2	103	75,000	7,725,000					75,000	7,725,000	자재 190
출입전실용-마구리	W:1200*H:250기준	M	2	20,417	40,834					20,417	40,834	자재 191
화장실칸막이	20T HPM	M2	131	135,000	17,685,000					135,000	17,685,000	자재 219
소변기칸막이-유아용	8t	EA	1	90,000	90,000					90,000	90,000	자재 636
고강도클릭데크시스템		M2	17	260,000	4,420,000					260,000	4,420,000	호표 70
비닐타일 깔기	비닐타일, 3.0*450*450mm, 갤런트 타일	M2	409	14,532	5,943,588	3,910	1,599,190			18,442	7,542,778	호표 71
비닐타일 깔기	비닐타일, 3*450*450mm, 데코타일	M2	312	13,587	4,239,144	3,910	1,219,920			17,497	5,459,064	호표 72
비닐타일 깔기	전도성비닐타일, 3.0*600*600mm	M2	10	22,407	224,070	3,910	39,100			26,317	263,170	호표 73
비닐시트 깔기 - 전면접합	비닐시트, 2.0mm	M2	6	7,385	44,310	1,513	9,078			8,898	53,388	호표 74
비닐시트 깔기 - 부분접합 방식	비닐시트, 6.0mm, 고탄성비닐시트, EQ-Floor	M2	183	43,827	8,020,341	3,082	564,006			46,909	8,584,347	호표 75
Flotex Carpet	500 * 500 * 5.3mm, Flocking System	M2	573	61,000	34,953,000					61,000	34,953,000	자재 435
Steel+전도성비닐타일마감(3mm)포함	600*600, 610*610	M2	45	102,000	4,590,000					102,000	4,590,000	호표 76
걸레받이 붙임 - 합성수지류	굽도리, 3.2*103mm, 이중구조, PVC	M	11	2,399	26,389	2,204	24,244	44	484	4,647	51,117	호표 77
내단열벽체바탕설치(C-75)	C-75, GB9.5t*2겹, 한면	M2	51	8,784	447,984	19,148	976,548	101	5,151	28,033	1,429,683	호표 78
경량칸막이벽체(C-100)	C-100, GB9.5t*2겹, 양면	M2	58	15,630	906,540	19,148	1,110,584	101	5,858	34,879	2,022,982	호표 79
창호상부보강벽체(C-100)	H:600, 일반GS9.5T*1겹양면+단열 80mm	m	5	29,054	145,270	34,609	173,045	102	510	63,765	318,825	호표 80
창호상부보강벽체(C-100)	H:700, 일반GS9.5T*1겹양면+단열 80mm	m	25	32,931	823,275	38,332	958,300	117	2,925	71,380	1,784,500	호표 81
창호상부보강벽체(C-100)	H:870, 일반GS9.5T*1겹양면+단열 80mm	m	28	39,521	1,106,588	44,660	1,250,480	143	4,004	84,324	2,361,072	호표 82
무빙월설치	6000*3000	EA	1	6,778,000	6,778,000					6,778,000	6,778,000	호표 83

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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	
무빙월설치	9400*3600	EA	1	9,273,200	9,273,200					9,273,200	9,273,200	호표 84
도배 - 콘크리트·모르타르면	벽, 방염벽지	M2	27	2,881	77,787	2,454	66,258			5,335	144,045	호표 85
도배 - 합판·석고보드면	천장, 방염실크	M2	9	3,755	33,795	4,234	38,106			7,989	71,901	호표 86
인테리어필름부착	천장	M2	75	28,000	2,100,000					28,000	2,100,000	호표 87
시트락 집텍스	9.5t*300*600, ,M-BAR포함	M2	935	38,548	36,042,380					38,548	36,042,380	자재 424
석고계유공흡음보드붙임	12.5t 유공흡음석고보드,M-BAR포함	M2	1456	47,050	68,504,800					47,050	68,504,800	호표 88
석고판못붙임(바탕용)	천장, 일반 9.5mm*2겹	m <sup>2</sup>	223	3,654	814,842	13,172	2,937,356	101	22,523	16,927	3,774,721	호표 89
경질우레탄폼단열재(벽공간 넣기)	2중2호, 70mm (친환경,화재확산방지)	M2	155	18,331	2,841,305	4,848	751,440			23,179	3,592,745	호표 90
고성능내화페놀폼단열재(접착제 붙이기-벽)	2중2호, 80mm (내화,화재확산방지)	M2	433	29,324	12,697,292	10,524	4,556,892			39,848	17,254,184	호표 91
경질우레탄폼(콘크리트 타설부착)	벽+보축, 2중2호, 60mm (친환경,화재확산방지)	M2	9	15,180	136,620	6,446	58,014			21,626	194,634	호표 92
경질우레탄폼(콘크리트 타설부착)	벽, 2중2호, 70mm (친환경,화재확산방지)	M2	83	17,710	1,469,930	6,446	535,018			24,156	2,004,948	호표 93
경질우레탄폼(콘크리트 타설부착)	벽+보축, 2중2호, 80mm (친환경,화재확산방지)	M2	227	20,240	4,594,480	6,446	1,463,242			26,686	6,057,722	호표 94
경질우레탄폼(접착제 붙이기)	슬래브 밑, 2중2호, 80mm (친환경,화재확산방지)	M2	31	20,964	649,884	12,618	391,158			33,582	1,041,042	호표 95
경질우레탄폼(콘크리트 타설부착)	슬래브 지붕, 2중2호 60mm (친환경,화재확산방지)	M2	39	15,180	592,020	6,446	251,394			21,626	843,414	호표 96
경질우레탄폼(콘크리트 타설부착)	슬래브 지붕, 2중2호 80mm (친환경,화재확산방지)	M2	613	20,240	12,407,120	6,446	3,951,398			26,686	16,358,518	호표 97
방진고무판끼움(장비패드)	방진고무판 H:200*20t, 코킹20	m	172	10,669	1,835,068	4,837	831,964			15,506	2,667,032	호표 98
방진고무판끼움(장비패드)	방진고무판 H:200*50t, 코킹50	m	6	27,188	163,128	4,837	29,022			32,025	192,150	호표 99
방진고무판깔기(장비패드)	방진고무판 20t	M2	58	44,100	2,557,800	1,707	99,006			45,807	2,656,806	호표 100
방진고무판깔기(장비패드:발전기)	방진고무판 50t	M2	2	110,250	220,500	1,707	3,414			111,957	223,914	호표 101
무대마구리올딩	SUS HL 절곡 20.5*25.5*1.5t	m	7	1,647	11,529	2,601	18,207	6	42	4,254	29,778	호표 102
목재패널설치(기동틀:50*50@1300)/난간형태	자작나무18t, 레이저커팅	m2	31	59,000	1,829,000	38,731	1,200,661	451	13,981	98,182	3,043,642	호표 103
아트사운드(상부)+파이버락(하부)	C-STUD+ 아트사운드 12.5T * 1겹	M2	472	39,042	18,427,824					39,042	18,427,824	자재 422
아트사운드(상부)+파이버락(하부)	본드라이닝	M2	683	29,730	20,305,590					29,730	20,305,590	자재 423
수장벽마감설치(CON'C위,틀無)	MDF9t+레자마감	M2	10	84,763	847,630	22,049	220,490	332	3,320	107,144	1,071,440	호표 104

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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	
대강당무대설치	우드후로링8mm+내수합판12t+철재틀,H=200	m2	23	75,631	1,739,513	54,953	1,263,919	28	644	130,612	3,004,076	호표 105
대강당무대마구리설치	우드후로링8mm+내수합판12t+철재틀	m2	1	65,404	65,404	23,658	23,658	16	16	89,078	89,078	호표 106
우드후로링깔기	1,200 x 190mm T = 8mm (Classic plank)	m2	311	60,000	18,660,000					60,000	18,660,000	자재 628
우드후로링 (걸레받이)	2,400 * 14 * 58mm	M	250	7,000	1,750,000					7,000	1,750,000	자재 434
그라스크로스설치	천정, 48K 50mm	M2	154	14,636	2,253,944	14,099	2,171,246	108	16,632	28,843	4,441,822	호표 107
그라스크로스설치	벽+보측, 48K 50mm	M2	29	14,636	424,444	10,845	314,505	108	3,132	25,589	742,081	호표 108
유니웰CMP 84T(외단열고밀도압축패널)UCMP-T84B	고밀도압축패널 800*400*84, 하지각판 + 직결피스	M2	130	260,000	33,800,000					260,000	33,800,000	자재 436
고밀도목재판넬 루버	8m/m (JH고밀도), 하지틀포함	M2	44	409,300	18,009,200					409,300	18,009,200	자재 440
[ 합 계 ]					404,649,832		29,100,863		79,222		433,829,917	

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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 방 수 공 사												
신축줄눈	옥상, SAW CUT+코킹	M	115	1,709	196,535	6,242	717,830	257	29,555	8,208	943,920	호표 109
신축줄눈	주차장, SAW CUT+코킹	M	1059	1,709	1,809,831	6,242	6,610,278	257	272,163	8,208	8,692,272	호표 110
신축줄눈설치(옥상)	PVC줄눈재(H:100*W:20)+코킹	m	61	1,406	85,766	6,902	421,022			8,308	506,788	호표 111
우레탄 코너보강	바닥 150*150	m	283	2,310	653,730	2,310	653,730			4,620	1,307,460	호표 112
우레탄 코너보강	벽 150*150	m	110	2,310	254,100	2,310	254,100			4,620	508,200	호표 113
우레탄도막방수	바닥, 비노출	m <sup>2</sup>	921	20,182	18,587,622					20,182	18,587,622	자재 634
우레탄도막방수	벽, 비노출	m <sup>2</sup>	154	20,182	3,108,028					20,182	3,108,028	자재 635
실리콘(삼각)	5mm×5mm	m	2370	150	355,500	845	2,002,650			995	2,358,150	자재 369
실리콘(삼각)	10mm×10mm	m	1173	472	553,656	1,155	1,354,815			1,627	1,908,471	자재 370
수밀코킹(실리콘)	10mm×10mm	M	342	558	190,836	4,496	1,537,632			5,054	1,728,468	호표 114
방수 모르타르 바름 / 바닥	21mm, 벽돌, 콘크리트 바탕	M2	93	2,656	247,008	14,765	1,373,145			17,421	1,620,153	호표 115
방수 모르타르 바름 / 벽	21mm, 벽돌, 콘크리트 바탕, 지하층~지상3층(10.8m)	M2	142	2,989	424,438	15,467	2,196,314			18,456	2,620,752	호표 116
침투성방수	바닥	M2	1039	10,776	11,196,264					10,776	11,196,264	호표 117
침투성방수	벽	M2	1378	10,776	14,849,328					10,776	14,849,328	호표 118
복합방수	바닥,비노출	M2	512	27,196	13,924,352					27,196	13,924,352	호표 119
복합방수	벽,비노출	M2	20	27,679	553,580					27,679	553,580	호표 120
방근복합방수	바닥,비노출	M2	1163	35,275	41,024,825					35,275	41,024,825	호표 121
방근복합방수	벽,비노출	M2	270	37,230	10,052,100					37,230	10,052,100	호표 122
보호모르타르 / 벽	콘크리트면, 15mm	M2	427			7,978	3,406,606			7,978	3,406,606	호표 123
보호모르타르 / 바닥	콘크리트면, 30mm	M2	386			9,054	3,494,844			9,054	3,494,844	호표 124
배수판설치	지하용수, 500*500*45mm	M2	1006	8,030	8,078,180	4,864	4,893,184			12,894	12,971,364	호표 125
배수관 (C-70)	지하벽, 75mm	M2	316	27,600	8,721,600	9,597	3,032,652			37,197	11,754,252	호표 126
[ 합 계 ]					134,867,279		31,948,802		301,718		167,117,799	

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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 금 속 공 사												
와이어메시 깔기	#8 -150*150	M2	2094	2,485	5,203,590	800	1,675,200			3,285	6,878,790	호표 127
타일코너비드	SUS 타일코너, 10mm	m	100	2,843	284,300	4,213	421,300			7,056	705,600	호표 128
스테인리스사다리(소화용수조)	400*2500, D38.1+22.3 @300	개	1	54,642	54,642	69,435	69,435	155	155	124,232	124,232	호표 129
스테인리스사다리/옥탑지붕점검용	400*7200, D38.1+22.3 @300+안전망 설치	EA	1	284,702	284,702	368,155	368,155	824	824	653,681	653,681	호표 130
난간대설치/발코니	STS FB50*19T+FB38*10T*4단 +FB38*10T(H:200)@900+FB50*10T@90	M	10	66,313	663,130	130,077	1,300,770	2,570	25,700	198,960	1,989,600	호표 131
강화유리난간설치/2층휴게데크	STS □-50*50*2단+□-50*50*900+강화유리12T+안전필름+고정철물포	M	55	130,554	7,180,470	81,467	4,480,685	1,107	60,885	213,128	11,722,040	호표 132
강화유리난간설치/외부계단	SST D50.8+D38벽부형+□-50*50*900(H:1100)+강화유리	M	42	148,446	6,234,732	93,468	3,925,656	1,275	53,550	243,189	10,213,938	호표 133
스텐난간대설치(기계실)	∅50.8*1.5t+∅25.4*1.5t@300,H:900	M	24	18,462	443,088	20,618	494,832	395	9,480	39,475	947,400	호표 134
난간대설치/계단실(TYPE-1)	D42.7+FB6*30@100 H:900	M	93	17,118	1,591,974	61,349	5,705,457	1,204	111,972	79,671	7,409,403	호표 135
난간대설치/계단실(TYPE-1)(최상층)	D42.7+FB6*30@100 H:1200	M	3	20,610	61,830	79,751	239,253	1,567	4,701	101,928	305,784	호표 136
난간대설치/계단실(TYPE-3)	D42.7+SST12*30*2단★+FB6*25@100 H:815+FB12*30@900 H:1200	M	60	109,677	6,580,620	131,663	7,899,780	2,596	155,760	243,936	14,636,160	호표 137
스틸점검구뚜껑	무늬강판, 1000*1000*4.5t	개	1	85,685	85,685	250,519	250,519	182	182	336,386	336,386	호표 138
스틸점검구뚜껑	아연GT, 1000*1000. 1-50*5*3	개	1	184,268	184,268	107,542	107,542	80	80	291,890	291,890	호표 139
스틸점검구뚜껑	아연GT, 1500*1500. 1-50*5*3	개	2	250,296	500,592	50,574	101,148	30	60	300,900	601,800	호표 140
알루미늄환기용그릴/방습벽	390*190*2.0t	개	1	647	647	7,839	7,839			8,486	8,486	호표 141
오픈 트렌치	한면,아연도금(L-25*25*3T)	m	110	1,993	219,230	5,670	623,700			7,663	842,930	자재 378
트렌치/내부	아연도그레이팅, W200. 1-25*5*3t	M	179	19,925	3,566,575	33,285	5,958,015	23	4,117	53,233	9,528,707	호표 142
트렌치/내부	매직 그레이팅, W200. 1-25*5*3t	M	11	50,030	550,330	16,858	185,438	10	110	66,898	735,878	호표 143
무소음트렌	주물커버, W300	m	22	123,968	2,727,296	20,956	461,032	13	286	144,937	3,188,614	호표 144
디자인그레이팅/지붕공사	W200,HMT 도장	M	108	81,430	8,794,440	16,858	1,820,664	10	1,080	98,298	10,616,184	호표 145
트렌치(샤워실)	스텐, W100×3t	m	4	32,598	130,392	26,408	105,632	48	192	59,054	236,216	호표 146
경량철골천정틀	M-BAR, H:1m이상. 인서트 유	M2	243	6,646	1,614,978	7,549	1,834,407	452	109,836	14,647	3,559,221	호표 147
천장 점검구 설치	AL 백색, 650*650mm	개소	9	18,622	167,598	63,639	572,751	1,909	17,181	84,170	757,530	호표 148

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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	
스텐띠장붙임	SST H:150*1.5t ,HL	M	10	5,490	54,900	8,673	86,730	21	210	14,184	141,840	호표 149
파라펫링	스테인리스, D100*19t	개	12	7,578	90,936	13,809	165,708	32	384	21,419	257,028	호표 150
엘리베이터후크	Ø100*22t STL	개	1	891	891	4,493	4,493	3	3	5,387	5,387	호표 151
단천장조성	GV H:100*1.2T+VP,	m	11	2,052	22,572	6,208	68,288	13	143	8,273	91,003	호표 152
단천장조성	GV H:200*1.2T+VP,	m	43	3,763	161,809	11,382	489,426	24	1,032	15,169	652,267	호표 153
METAL FABRIC	Sambesi	M2	312	286,218	89,300,016					286,218	89,300,016	자재 425
조명박스설치	GV C-300*100*1.2T+VP,	m	13	16,322	212,186	35,926	467,038	54	702	52,302	679,926	호표 154
냉각탑기동파이프설치	H:4000,STL C-150*150*4.5T+볼소수지+고정철물포함	EA	6	107,776	646,656	150,320	901,920	104	624	258,200	1,549,200	호표 155
냉각탑파이프설치	H:8050,STL C-150*150*4.5T+볼소수지	EA	2	216,899	433,798	302,519	605,038	209	418	519,627	1,039,254	호표 156
냉각탑파이프설치	H:6350,STL C-150*150*4.5T+볼소수지	EA	2	171,094	342,188	238,633	477,266	165	330	409,892	819,784	호표 157
냉각탑파이프설치	L:8050,STL C-50*50*2.3T+볼소수지	EA	16	45,724	731,584	59,747	955,952	32	512	105,503	1,688,048	호표 158
냉각탑파이프설치	L:6350,STL C-50*50*2.3T+볼소수지	EA	16	36,068	577,088	47,129	754,064	25	400	83,222	1,331,552	호표 159
철재문설치(냉각탑부분)	2000*1500	EA	1	250,500	250,500	132,900	132,900			383,400	383,400	호표 160
콘크리트계단 눈슬림 설치	스테인리스, 45mm(박킹 1줄 2단)	M	23	6,300	144,900	8,777	201,871			15,077	346,771	호표 161
스테인리스재료분리대	바닥, W45*H20*1.5t	M	75	5,567	417,525	16,549	1,241,175	40	3,000	22,156	1,661,700	호표 162
철재캐텐박스(ㄱ자형)	150*150*1.2t, STL(도장 유)	M	137	4,957	679,109	25,038	3,430,206	51	6,987	30,046	4,116,302	호표 163
AL몰딩설치(W형)	15*15*15*15*1.0mm	M	1478	2,310	3,414,180	920	1,359,760			3,230	4,773,940	호표 164
베이스패널공사	THK: 18-일반	M2	447	53,050	23,713,350					53,050	23,713,350	자재 433
알루미늄 복합패널/ 본동:표준컬러	평판 T=4 볼소수지	M2	720	160,000	115,200,000					160,000	115,200,000	자재 151
알루미늄 복합패널/ 본동:특수컬러	평판 T=4 볼소수지	M2	80	200,000	16,000,000					200,000	16,000,000	자재 152
알루미늄 복합패널/주차장동:표준컬러	평판 T=4 볼소수지	M2	148	150,000	22,200,000					150,000	22,200,000	자재 153
[ 합 계 ]					321,719,297		49,951,045		570,896		372,241,238	

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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 미 장 공 사												
모르타르 바름	내벽, 11mm	M2	4178			12,897	53,883,666			12,897	53,883,666	호표 165
모르타르 바름	내벽, 11mm, 걸레받이, 3.6m 이하	M2	91			21,832	1,986,712			21,832	1,986,712	호표 166
모르타르 바름	내벽, 11mm, 3.6m 초과	M2	126			23,966	3,019,716			23,966	3,019,716	호표 167
모르타르 바름	외벽, 15mm	M2	583			12,897	7,518,951			12,897	7,518,951	호표 168
모르타르 바름	바닥, 30mm	M2	26			5,481	142,506			5,481	142,506	호표 169
콘크리트면 정리		M2	252			2,075	522,900	51	12,852	2,126	535,752	호표 170
콘크리트면 정리	바닥 쇠흄손	M2	166			596	98,936			596	98,936	호표 171
마감 미장(콘크리트면 마무리)	내벽	M2	429			4,389	1,882,881			4,389	1,882,881	호표 172
마감 미장(콘크리트면 마무리)	외벽	M2	293			4,389	1,285,977			4,389	1,285,977	호표 173
마감 미장(콘크리트면 마무리)	천정	M2	318			4,389	1,395,702			4,389	1,395,702	호표 174
모르타르기계타설	1:3, 25mm, 레미탈포함	M2	322	2,110	679,420	675	217,350	74	23,828	2,859	920,598	호표 175
모르타르기계타설	1:3, 26mm, 레미탈포함	M2	27	2,194	59,238	689	18,603	77	2,079	2,960	79,920	호표 176
모르타르기계타설	1:3, 27mm, 레미탈포함	M2	731	2,278	1,665,218	704	514,624	79	57,749	3,061	2,237,591	호표 177
모르타르기계타설	1:3, 30mm, 레미탈포함	M2	311	2,529	786,519	747	232,317	87	27,057	3,363	1,045,893	호표 178
기계바닥미장	콘크리트마감면	M2	5474	19	104,006	315	1,724,310	14	76,636	348	1,904,952	호표 179
조면처리	콘크리트마감면	m²	371			596	221,116			596	221,116	호표 180
판별히팅/어린이도서관	T=145mm(단60mm+경량기포45mm+물40mm)	M2	121	14,749	1,784,629	12,198	1,475,958	256	30,976	27,203	3,291,563	호표 181
판별히팅/어린이놀이터	T=154mm(단70mm+경량기포44mm+물40mm)	M2	183	17,158	3,139,914	12,194	2,231,502	250	45,750	29,602	5,417,166	호표 182
판별히팅/숙직실	T=158mm(단70mm+경량기포48mm+물40mm)	M2	6	17,181	103,086	12,212	73,272	273	1,638	29,666	177,996	호표 183
인코너비드 설치	메탈라스 150 x 150	M	27	183	4,941					183	4,941	호표 184
코너비드	코너비드, 알루미늄, 조인트, 12*25mm, 크랙방지	M	24	940	22,560					940	22,560	자재 154
코너비드	코너비드, 알루미늄, 베이스, 10*10mm	M	929	390	362,310					390	362,310	자재 155
코너비드	코너비드, 알루미늄, 코너, 13*13mm	M	615	470	289,050					470	289,050	자재 156



[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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 ]				9,000,891		78,446,999		278,565		87,726,455	

[ 위례동 주민센터 신축공사(건축) ]

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 창 호 공 사												
ASTD01[SST 1.5T,미러+자동]	2.000 x 2.400 = 4.800	EA	2	2,163,760	4,327,520	209,860	419,720			2,373,620	4,747,240	호표 185
ASTD02[장애인반자동문]	0.900 x 2.100 = 1.890	EA	8	2,300,000	18,400,000					2,300,000	18,400,000	호표 186
FSD01[STL 240*45*1.6T, 조합]	1.800 x 2.100 = 3.780	EA	5	313,740	1,568,700	163,674	818,370			477,414	2,387,070	호표 187
FSD02[STL 240*45*1.6T, 조합]	1.000 x 2.100 = 2.100	EA	5	182,490	912,450	95,760	478,800			278,250	1,391,250	호표 188
FSD03[STL 240*45*1.6T, 조합]	1.000 x 2.000 = 2.000	EA	11	173,800	1,911,800	91,200	1,003,200			265,000	2,915,000	호표 189
FSD04[STL 240*45*1.6T, 조합]	0.700 x 1.200 = 0.840	EA	8	72,996	583,968	38,304	306,432			111,300	890,400	호표 190
FSD05[STL 240*45*1.6T, 조합]	0.600 x 1.800 = 1.080	EA	6	6,952	41,712	3,648	21,888			10,600	63,600	호표 191
FSD06[STL 240*45*1.6T, 조합]	2.900 x 2.400 = 6.960	EA	4	577,680	2,310,720	301,368	1,205,472			879,048	3,516,192	호표 192
FSD06A[STL 240*45*1.6T, 조합]	2.900 x 2.400 = 6.960	EA	1	577,680	577,680	301,368	301,368			879,048	879,048	호표 193
FSSD01[방화유리+틀, 하드웨어]	12.970 x 3.000 = 38.910	EA	1	15,283,000	15,283,000					15,283,000	15,283,000	호표 194
FSSD02[방화유리+틀, 하드웨어]	5.830 x 3.000 = 17.490	EA	1	6,645,000	6,645,000					6,645,000	6,645,000	호표 195
FSSD03[방화유리+틀, 하드웨어]	11.550 x 3.000 = 34.650	EA	1	13,153,000	13,153,000					13,153,000	13,153,000	호표 196
FSSD04[방화유리+틀, 하드웨어]	5.500 x 2.400 = 13.200	EA	1	4,825,000	4,825,000					4,825,000	4,825,000	호표 197
FSSD05[방화유리+틀, 하드웨어]	11.550 x 6.900 = 45.210	EA	1	17,287,000	17,287,000					17,287,000	17,287,000	호표 198
FSST01[방화셔터]	7.000 x 2.780 = 19.460	EA	1	3,743,398	3,743,398	1,574,370	1,574,370			5,317,768	5,317,768	호표 199
FSST02[방화셔터]	3.190 x 5.000 = 15.950	EA	1	3,175,018	3,175,018	1,227,193	1,227,193			4,402,211	4,402,211	호표 200
FSST03[방화셔터]	6.530 x 3.000 = 19.590	EA	1	3,731,993	3,731,993	1,568,506	1,568,506			5,300,499	5,300,499	호표 201
PD01[PVC, 여닫이문]	1.000 x 2.100 = 2.100	EA	25	298,000	7,450,000	58,339	1,458,475	1,166	29,150	357,505	8,937,625	호표 202
PD02[PVC, 여닫이문]	0.800 x 2.100 = 1.680	EA	1	298,000	298,000	58,339	58,339	1,166	1,166	357,505	357,505	호표 203
PD03[PVC, 미서기문]	1.500 x 2.100 = 3.150	EA	1	596,000	596,000	116,678	116,678	2,332	2,332	715,010	715,010	호표 204
SD01[STL 240*45*1.6T, 조합]	1.000 x 2.100 = 2.100	EA	7	160,440	1,123,080	86,310	604,170			246,750	1,727,250	호표 205
SD02[STL 240*45*1.6T, 조합]	2.000 x 2.100 = 4.200	EA	3	305,340	916,020	162,540	487,620			467,880	1,403,640	호표 206
SPD01[레자, 방음문]	1.800 x 2.400 = 4.320	EA	3	2,308,608	6,925,824	1,263,600	3,790,800			3,572,208	10,716,624	호표 207

[ 위례동 주민센터 신축공사(건축) ]

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	
SSD01[SST 1.5T,미러+자동문]	5.200 x 3.300 = 17.160	EA	1	3,036,100	3,036,100	649,540	649,540			3,685,640	3,685,640	호표 208
SSD01A[SST 1.5T,미러+자동문]	11.800 x 3.300 = 38.940	EA	1	4,675,540	4,675,540	1,580,140	1,580,140			6,255,680	6,255,680	호표 209
SSD02[SST 1.5T,미러+자동문]	4.300 x 3.300 = 14.190	EA	1	2,730,430	2,730,430	476,230	476,230			3,206,660	3,206,660	호표 210
SSD02A[SST 1.5T,미러+자동문]	9.400 x 3.300 = 31.020	EA	1	3,683,320	3,683,320	1,017,880	1,017,880			4,701,200	4,701,200	호표 211
SSD03[SST 100*40*1.5T,미러]	1.650 x 3.300 = 5.445	EA	1	487,695	487,695	280,835	280,835			768,530	768,530	호표 212
SSD04[SST 100*40*1.5T,미러]	1.000 x 3.000 = 3.000	EA	1	291,900	291,900	169,400	169,400			461,300	461,300	호표 213
SSD05[SST 100*40*1.5T,미러]	7.100 x 3.300 = 23.430	EA	1	1,590,870	1,590,870	911,830	911,830			2,502,700	2,502,700	호표 214
SSD06[SST 100*40*1.5T,미러]	2.400 x 2.400 = 5.760	EA	1	503,760	503,760	289,200	289,200			792,960	792,960	호표 215
SSD07[SST 100*40*1.5T,미러]	1.000 x 2.400 = 2.400	EA	10	247,380	2,473,800	143,480	1,434,800			390,860	3,908,600	호표 216
SSD08[SST 100*40*1.5T,미러]	1.000 x 2.100 = 2.100	EA	2	192,920	385,840	112,320	224,640			305,240	610,480	호표 217
SSD09[SST 100*40*1.5T,미러]	3.950 x 3.000 = 11.850	EA	1	785,205	785,205	450,025	450,025			1,235,230	1,235,230	호표 218
SSD10[SST 100*40*1.5T,미러]	5.050 x 3.000 = 14.025	EA	1	1,275,795	1,275,795	727,975	727,975			2,003,770	2,003,770	호표 219
SSD10A[SST 100*40*1.5T,미러]	2.100 x 3.000 = 6.300	EA	1	390,870	390,870	226,030	226,030			616,900	616,900	호표 220
SSD11[SST 100*40*1.5T,미러]	2.750 x 3.000 = 8.250	EA	1	661,005	661,005	379,105	379,105			1,040,110	1,040,110	호표 221
SSD12[SST 100*40*1.5T,미러]	2.000 x 3.000 = 6.000	EA	8	390,180	3,121,440	225,580	1,804,640			615,760	4,926,080	호표 222
SSD13[SST 100*40*1.5T,미러]	1.000 x 2.100 = 2.100	EA	1	192,920	192,920	112,320	112,320			305,240	305,240	호표 223
SSD14[SST 100*40*1.5T,미러]	11.300 x 3.000 = 33.900	EA	1	2,608,530	2,608,530	1,485,010	1,485,010			4,093,540	4,093,540	호표 224
SSD14A[SST 100*40*1.5T,미러]	5.800 x 3.000 = 17.400	EA	1	1,266,480	1,266,480	723,160	723,160			1,989,640	1,989,640	호표 225
SSD15[SST 100*40*1.5T,미러]	1.000 x 2.400 = 2.400	EA	1	247,380	247,380	143,480	143,480			390,860	390,860	호표 226
SSD16[SST 100*40*1.5T,미러]	2.000 x 2.400 = 4.800	EA	1	326,340	326,340	188,740	188,740			515,080	515,080	호표 227
SSGD01[SST 파이프,여닫이문]	1.000 x 2.100 = 2.100	EA	1	83,753	83,753	103,155	103,155	219	219	187,127	187,127	호표 228
EH1 Easy hinge	PH-1001 PN	EA	78	6,000	468,000					6,000	468,000	자재 572
BH45 2 Ball bearing butt hinge, 4.5"*4"	SAS 92245	EA	87	8,000	696,000					8,000	696,000	자재 573
PH2 Pin hinge	S.TKP2	EA	24	15,000	360,000					15,000	360,000	자재 574

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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	
APH Auto power hinge	K-44	EA	8	120,000	960,000					120,000	960,000	자재 575
DR1 Door release	K-200	EA	8	80,000	640,000					80,000	640,000	자재 576
OPH Offset pivot hinge, heavy duty	lael 75120.75320	EA	10	120,000	1,200,000					120,000	1,200,000	자재 577
SJP Side jamb pivot	lael 75220	EA	10	110,000	1,100,000					110,000	1,100,000	자재 578
DCR1 Door coordinator	K-34	EA	8	30,000	240,000					30,000	240,000	자재 579
FH1 Floor spring	K-8300WP	EA	12	100,000	1,200,000					100,000	1,200,000	자재 580
FH2 Floor spring	Glutz 93386.6	EA	32	380,000	12,160,000					380,000	12,160,000	자재 581
FH3 Floor spring,heavy duty	Glutz 93386.7	EA	12	420,000	5,040,000					420,000	5,040,000	자재 582
BDL1 Bottom rail dead lock*E/C	SAS 350*30335	EA	48	75,000	3,600,000	1,500	72,000			76,500	3,672,000	자재 583
MDL1 Mortise dead lock set*E/C	Glutz 1052.03*5380	EA	27	85,000	2,295,000	1,500	40,500			86,500	2,335,500	자재 584
MLE1 Mortise lever lock set, ent	Glutz 1052*T30120*S820	EA	9	180,000	1,620,000	1,500	13,500			181,500	1,633,500	자재 585
CLE1 Cylindrical lever lock set, ent	SAS FG-ENL	EA	9	110,000	990,000	1,500	13,500			111,500	1,003,500	자재 586
CLE2 Cylindrical lever lock set, sto	SAS FG-STL	EA	3	120,000	360,000	1,500	4,500			121,500	364,500	자재 587
TBL1 Tubular lever lock, ent	SAS 3300	EA	26	25,000	650,000	1,500	39,000			26,500	689,000	자재 588
DT1 Dummy trim	Topaz 30120DT	EA	5	80,000	400,000	1,500	7,500			81,500	407,500	자재 589
DT2 Dummy trim	SAS FG-DTL	EA	3	80,000	240,000	1,500	4,500			81,500	244,500	자재 590
FR1 Flush ring	SAS FRS 302	EA	24	25,000	600,000	1,500	36,000			26,500	636,000	자재 591
FR2 Flush ring, Double	SAS FRS 303	EA	8	30,000	240,000	1,500	12,000			31,500	252,000	자재 592
KT1 key cylinder x Thumbturn cylinder	SAS S820	EA	72	35,000	2,520,000	1,500	108,000			36,500	2,628,000	자재 593
KT2 key cylinder x Thumbturn cylinder, special	SAS S820.100	EA	3	70,000	210,000	1,500	4,500			71,500	214,500	자재 594
ODC1 Overhead door closer	Glutz 93321	EA	26	100,000	2,600,000	1,500	39,000			101,500	2,639,000	자재 595
ODC2 Overhead door closer	Glutz 93313.0	EA	37	160,000	5,920,000	1,500	55,500			161,500	5,975,500	자재 596
ODC3 Overhead door closer	Glutz 93313.4	EA	6	180,000	1,080,000	1,500	9,000			181,500	1,089,000	자재 597
ODC4 Overhead door closer	D-3630	EA	4	110,000	440,000	1,500	6,000			111,500	446,000	자재 598

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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	
DSF1 Door stop, floor-mounted	SAS 001ss	EA	38	5,000	190,000					5,000	190,000	자재 599
DSW1 Door stop, wall-mounted	SAS 011ss	EA	1	5,000	5,000					5,000	5,000	자재 600
DSB1 Door stop, bar-type	SAS 022SS	EA	26	5,000	130,000					5,000	130,000	자재 601
DPS Dustproof strike	SAS DPS 003	EA	44	5,000	220,000					5,000	220,000	자재 602
FB1 Flush bolt, for steel doors	SAS 094	EA	22	15,000	330,000					15,000	330,000	자재 603
PPH1 Push pull handle	SAS T51.2200	EA	12	160,000	1,920,000	1,500	18,000			161,500	1,938,000	자재 604
PPH2 Push pull handle	SAS T52.1000	EA	48	140,000	6,720,000	1,500	72,000			141,500	6,792,000	자재 605
PPH3 Push pull handle	SAS T3321.1200	EA	6	120,000	720,000	1,500	9,000			121,500	729,000	자재 606
KC1 KEY CABINET	KB-160	EA	1	300,000	300,000					300,000	300,000	자재 607
창문틀 주위 충전	모르타르 충전	M	1579			2,262	3,571,698			2,262	3,571,698	호표 229
[ 합 계 ]					204,969,856		32,955,234		32,867		237,957,957	

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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 유 리 공 사												
접합유리	접합유리, 투명, 12.3mm	M2	2	45,800	91,600					45,800	91,600	자재 211
강화유리	강화유리, 투명, 10mm	M2	106	30,400	3,222,400					30,400	3,222,400	자재 213
강화유리	강화유리, 투명, 12mm	M2	4	35,910	143,640					35,910	143,640	자재 214
강화유리	강화유리, 칼라, 10mm, 그린	M2	9	35,000	315,000					35,000	315,000	자재 215
강화유리	강화유리, 칼라, 12mm, 그린	M2	4	40,960	163,840					40,960	163,840	자재 216
일면반강화 로이 복층 유리	6skn154   HS +16AR(sws)+ 6CL	M2	528	86,700	45,777,600					86,700	45,777,600	자재 217
양면반강화 로이 복층 유리	6skn154   HS +16AR(sws)+ 6CL H/S	M2	583	92,700	54,044,100					92,700	54,044,100	자재 218
유리주위코킹	5*5, 실리콘	M	4163	279	1,161,477					279	1,161,477	호표 230
구조용코킹	5*16, 실리콘	M	3022	1,194	3,608,268					1,194	3,608,268	호표 231
노턴테이프		M	3022	1,184	3,578,048					1,184	3,578,048	호표 232
접합코킹		M	1511	2,239	3,383,129					2,239	3,383,129	호표 233
유리끼우기 - 판유리	10mm 이상	M2	123			21,189	2,606,247			21,189	2,606,247	호표 234
유리끼우기 - 접합유리	12.3mm	M2	2			21,189	42,378			21,189	42,378	호표 235
강화유리도어/세이프	고급형, 투명, 손보호, 12mm 1.0*2.4	EA	14	431,800	6,045,200					431,800	6,045,200	호표 236
강화유리도어/세이프	고급형, 투명, 손보호, 12mm 1.0*2.1	EA	22	365,800	8,047,600					365,800	8,047,600	호표 237
강화유리도어/세이프	고급형, 칼라, 손보호, 12mm 1.0*2.1	EA	10	375,800	3,758,000					375,800	3,758,000	호표 238
단열유리도어	1000*2100, 유리별도	EA	10	510,000	5,100,000					510,000	5,100,000	호표 239
단열유리도어	1000*2400, 유리별도	EA	4	585,000	2,340,000					585,000	2,340,000	호표 240
단열유리도어	600*1800, 유리별도	EA	1	335,000	335,000					335,000	335,000	호표 241
강화미서기도어	1000*2100, 유리별도	EA	2	209,000	418,000					209,000	418,000	호표 242
유리끼우기 - 복층유리, 일반창호	28mm(6+16A+6)	M2	528			23,058	12,174,624			23,058	12,174,624	호표 243
유리끼우기 - 복층유리, 커튼월	28mm(6+16A+6)	M2	583			26,798	15,623,234			26,798	15,623,234	호표 244
소변기칸막이설치	강화8mm, 630*2400	EA	1	98,138	98,138	139,743	139,743	127	127	238,008	238,008	호표 245

[ 위례동 주민센터 신축공사(건축) ]

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	
소변기칸막이설치	강화8mm,400*600	ea	8	130,000	1,040,000					130,000	1,040,000	호표 246
방습거울설치 - 합판 5mm+STS 1.5mm	690 x 915 x 5mm, 몰딩포함	EA	8	20,625	165,000	20,310	162,480	10	80	40,945	327,560	호표 247
방습거울설치 - 합판 5mm+STS 1.5mm	800 x 915 x 5mm, 몰딩포함	EA	1	23,915	23,915	23,550	23,550	11	11	47,476	47,476	호표 248
방습거울설치 - 합판 5mm+STS 1.5mm	690 x 1000 x 5mm, 몰딩포함	EA	4	22,543	90,172	22,199	88,796	11	44	44,753	179,012	호표 249
방습거울설치 - 합판 5mm+STS 1.5mm	1450 x 1000 x 5mm, 몰딩포함	EA	1	47,374	47,374	46,650	46,650	23	23	94,047	94,047	호표 250
방습거울설치 - 합판 5mm+STS 1.5mm	2050 x 1150 x 5mm, 몰딩포함	EA	8	77,024	616,192	75,847	606,776	37	296	152,908	1,223,264	호표 251
[ 합 계 ]					143,613,693		31,514,478		581		175,128,752	

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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 도 장 공 사												
유성페인트(롤러칠)	철재면, 2회. 1급	M2	317	888	281,496	3,824	1,212,208			4,712	1,493,704	호표 252
걸레받이용 페인트	H: 100, 붓칠, 2회, 모르타르면	M	759	155	117,645	1,316	998,844			1,471	1,116,489	호표 253
걸레받이용 페인트	H: 100, 붓칠, 2회, 석고보드면(줄퍼티)	M	429	325	139,425	1,429	613,041			1,754	752,466	호표 254
바탕만들기+수성페인트(롤러칠)	내부, 2회, 콘크리트·모르타르면, 친환경페인트(진품)	M2	3448	1,237	4,265,176	5,780	19,929,440			7,017	24,194,616	호표 255
바탕만들기+수성페인트(롤러칠)	내부, 2회, 석고보드면(줄퍼티), 친환경페인트(진품)	M2	493	2,147	1,058,471	10,616	5,233,688	129	63,597	12,892	6,355,756	호표 256
바탕만들기+수성페인트(롤러칠)	내부 천장, 2회, 석고보드면(줄퍼티), 친환경페인트(진품)	M2	1595	2,147	3,424,465	12,739	20,318,705	129	205,755	15,015	23,948,925	호표 257
바탕만들기+수성페인트(롤러칠)	외부, 2회, 콘크리트·모르타르면, 친환경페인트(POP)	M2	543	671	364,353	5,780	3,138,540			6,451	3,502,893	호표 258
무늬코트	내벽(하도+중도+상도)	m <sup>2</sup>	660	2,960	1,953,600	5,370	3,544,200			8,330	5,497,800	자재 405
무늬코트	내천정(하도+중도+상도)	m <sup>2</sup>	229	3,210	735,090	5,730	1,312,170			8,940	2,047,260	자재 406
바탕만들기+에폭시 코팅	바닥, 롤러칠	M2	435	5,853	2,546,055	8,528	3,709,680			14,381	6,255,735	호표 259
수용성 도막	3.0m/m	m <sup>2</sup>	144	23,400	3,369,600	15,700	2,260,800			39,100	5,630,400	자재 368
주차장바닥재	3M/M, 주차장 스톤코트	M2	1565	33,500	52,427,500					33,500	52,427,500	자재 431
주차장바닥재	3M/M, 램프 스톤코트	M2	371	33,500	12,428,500					33,500	12,428,500	자재 432
분진방지페인트칠	바닥, 롤러칠	M2	191	5,727	1,093,857	6,880	1,314,080			12,607	2,407,937	호표 260
바탕만들기+낙서방지용 페인트	롤러 2회 칠, 석고보드면(줄퍼티)	M2	532	2,627	1,397,564	12,023	6,396,236	129	68,628	14,779	7,862,428	호표 261
녹막이페인트(뽕칠)	1회. 1층	M2	559	1,076	601,484	558	311,922			1,634	913,406	호표 262
조합페인트(뽕칠)	철재면, 2회. 1급	M2	109	1,155	125,895	1,116	121,644	100	10,900	2,371	258,439	호표 263
[ 합 계 ]					86,330,176		70,415,198		348,880		157,094,254	



[ 위례동 주민센터 신축공사(건축) ]

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 지붕및흡통공사												
스테인레스 선흡통 설치	D-100,T:1.5mm	m	9	25,222	226,998	16,125	145,125			41,347	372,123	자재 380
스테인레스 선흡통 설치	D-150,T:2.0mm	m	80	38,972	3,117,760	23,885	1,910,800			62,857	5,028,560	자재 381
스텐상자흡통설치	250*250*250*1.5t	EA	6	14,706	88,236	28,750	172,500	67	402	43,523	261,138	호표 264
루프드레인/ 주철제	D100mm(강관배관용,수직형)	개소	3	51,765	155,295	23,256	69,768			75,021	225,063	자재 382
루프드레인/ 주철제	D150mm(강관배관용,수직형)	개소	10	79,560	795,600	29,669	296,690			109,229	1,092,290	호표 265
루프드레인/ 주철제	D150mm(강관배관용,L형)	개소	6	106,943	641,658	30,163	180,978			137,106	822,636	자재 383
[ 합 계 ]					5,025,547		2,775,861		402		7,801,810	

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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 기 타 공 사												
국기게양대설치	Ø114.3+76.3+48.6, H=9.1m,3봉	EA	1	930,872	930,872	1,200,504	1,200,504	2,536	2,536	2,133,912	2,133,912	호표 266
웬스설치	H2000*W2000, 양카용	M	5	68,470	342,350	93,737	468,685			162,207	811,035	호표 267
주차라인마킹	W150	M	412	2,629	1,083,148	404	166,448	56	23,072	3,089	1,272,668	호표 268
장애인주차마킹		EA	1	17,814	17,814	5,688	5,688	798	798	24,300	24,300	호표 269
여성주차마킹		EA	4	17,814	71,256	5,688	22,752	798	3,192	24,300	97,200	호표 270
안전지대마킹		M2	12	17,814	213,768	5,688	68,256	798	9,576	24,300	291,600	호표 271
점자블럭(점형)/외부	300*300,매립형	EA	77	12,000	924,000	6,198	477,246			18,198	1,401,246	호표 272
점자블럭(점형)/내부	300*300,매립형	EA	248	12,000	2,976,000	6,198	1,537,104			18,198	4,513,104	호표 273
화장실점자표지판	125*125(렉산 배면인쇄+아크릴+점자타공)	EA	16	25,000	400,000	8,867	141,872			33,867	541,872	호표 274
실과별안내촉지판	200*80(아크릴+렉산+시트지)	EA	52	50,000	2,600,000	8,867	461,084			58,867	3,061,084	호표 275
촉지도설치	800*1600, 스탠드형	EA	1	1,500,000	1,500,000	61,988	61,988			1,561,988	1,561,988	호표 276
핸드레일촉지판-인쇄+점자타공	알미늄+점자타공+150*038-50	EA	42	18,000	756,000	6,198	260,316			24,198	1,016,316	호표 277
재활용분리수거함	친환경,4종(660L*1개/240L*3개)	EA	4	520,000	2,080,000					520,000	2,080,000	호표 278
준공표지판설치	600*400	EA	1	500,000	500,000					500,000	500,000	호표 279
신발탈이대(매립형)	L1700*W500, 깔판+STS후레임	EA	12	37,150	445,800	19,012	228,144	35	420	56,197	674,364	호표 280
층간방화구획설치	100mm+STL1.6t	M	98	13,701	1,342,698	35,893	3,517,514	75	7,350	49,669	4,867,562	호표 281
카스톱퍼	150*120*750mm	개소	76	28,000	2,128,000	9,121	693,196			37,121	2,821,196	호표 282
주차장코너가드	P.E, 90*90*15*1000mm	M	51	18,000	918,000	12,161	620,211			30,161	1,538,211	호표 283
소 계					19,229,706		9,931,008		46,944		29,207,658	
01. 전동 롤스크린												자재 441
롤스크린 원단	HDK CLEAR 3%	M2	456	19,700	8,983,200					19,700	8,983,200	자재 442
암막스크린 원단	BlackOut 0%	M2	21	15,300	321,300					15,300	321,300	자재 443
Sonesse 40 RTS 447 6/24(수취기 내장형)		EA	91	257,300	23,414,300					257,300	23,414,300	자재 444

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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	
Motor Accessory	모터 액세서리	SET	91	25,200	2,293,200					25,200	2,293,200	자재 445
Telis 16 RTS Pure (16채널 리모콘)		EA	4	163,800	655,200					163,800	655,200	자재 446
Situo 4 RTS Pure (시츄오 4채널 리모콘)		EA	22	58,700	1,291,400					58,700	1,291,400	자재 447
샤프트 70mm		M	161	14,300	2,302,300					14,300	2,302,300	자재 448
하단바		M	161	7,600	1,223,600					7,600	1,223,600	자재 449
GUIDE RAIL (전동형)		M	35	11,800	413,000					11,800	413,000	자재 450
전동 블라인드 설치시공비		SET	91			117,600	10,701,600			117,600	10,701,600	자재 451
원단 가공비		M2	477			4,200	2,003,400			4,200	2,003,400	자재 452
전기공사비		식	1	7,007,000	7,007,000	7,007,000	7,007,000			14,014,000	14,014,000	자재 453
02. 수동 롤스크린												자재 454
롤스크린 원단	HDK CLEAR 3%	M2	77	19,700	1,516,900					19,700	1,516,900	자재 455
양막스크린 원단	BlackOut 0%	M2	42	15,300	642,600					15,300	642,600	자재 456
EOS 수동 롤스크린시스템	EOS 클러치, 샤프트 외..	SET	48	28,700	1,377,600					28,700	1,377,600	자재 457
GUIDE RAIL(수동형)		M	89	8,400	747,600					8,400	747,600	자재 458
수동 블라인드 설치시공비		M2	119			3,400	404,600			3,400	404,600	자재 459
원단가공비		M2	119			4,200	499,800			4,200	499,800	자재 460
소 계					52,189,200		20,616,400				72,805,600	
- 외부간판												자재 617
알미늄 잔널	H:700	m	22	240,000	5,280,000					240,000	5,280,000	자재 618
후레임 바	10m * 0.25m	식	2	600,000	1,200,000					600,000	1,200,000	자재 619
아크릴 스퀘어(하부글자)		식	2	250,000	500,000					250,000	500,000	자재 620
스카이 크레인		식	1					250,000	250,000	250,000	250,000	자재 621
소 계					6,980,000				250,000		7,230,000	
[ 합 계 ]					78,398,906		30,547,408		296,944		109,243,258	

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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 골 재 비												
모래	도착도	M3	192	23,000	4,416,000					23,000	4,416,000	자재 22
시멘트	도착도	포	2400	3,600	8,640,000					3,600	8,640,000	자재 111
[ 합	계 ]				13,056,000						13,056,000	

[ 위례동 주민센터 신축공사(건축) ]

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	
010118 작 업 부 산 물												
철강설	철강설, 고철, 작업설부산물	TON	-18.007	260,000	-4,681,820					260,000	-4,681,820	자재 27
[ 합	계 ]				-4,681,820						-4,681,820	

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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	
010119 운 반 비												
운반비(트레일러20톤+크레인10톤)	철골 L:30km	TON	12					12,141	145,692	12,141	145,692	산근 2
운반비(트레일러20톤+크레인10톤)	철근 L:30km	TON	588					12,141	7,138,908	12,141	7,138,908	산근 3
[ 합 계 ]									7,284,600		7,284,600	

[ 위례동 주민센터 신축공사(건축) ]

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	
010120 품 질 시 험 비												
콘크리트시험 [150M3 당]	슬럼프, 공기함유량, 염화물함유량 (배합, 150M3)	회	34					96,300	3,274,200	96,300	3,274,200	호표 284
콘크리트시험 [150M3 당]	비파괴 [반발경도측정]	회	34					25,000	850,000	25,000	850,000	호표 285
콘크리트시험 [150M3 당]	공시체 [압축강도, 휨강도, 인장강도]	회	34					100,450	3,415,300	100,450	3,415,300	호표 286
철근시험 [50톤 당]	인장및신율, 항복강도, 굽힘시험 [4종]	회	12					202,750	2,433,000	202,750	2,433,000	호표 287
시멘트벽돌시험 [30,000매당]	치수, 압축강도, 흡수율	회	2					76,900	153,800	76,900	153,800	호표 288
시멘트 및 시멘트 혼화재료 [300톤 당]	비중, 분말도, 응결시간, 강열감량, 실리카 외 [11종]	회	1					760,200	760,200	760,200	760,200	호표 289
골재시험 [1000M3 당]	밀도및흡수율, 질량, 체통과량, 덩어리, 안정성, 불순물, 염화물함유량, 마모	회	1					397,400	397,400	397,400	397,400	호표 290
단열재시험 [1000M2 당]	밀도, 흡수율, 연소성, 치수, 굴곡강도, 압축강도, 열전도율 [7종]	회	24					130,200	3,124,800	130,200	3,124,800	호표 291
화강석판재 [3,000M2당]	압축강도, 비중및흡수율	회	2					119,600	239,200	119,600	239,200	호표 292
테라조타일 [3,000M2당]	치수, 휨강도	회	1					39,750	39,750	39,750	39,750	호표 293
도기질타일	치수, 꺾임강도, 흡수율, 내마모성, 내동해성, 내약품성 등 [8종]	회	3					345,050	1,035,150	345,050	1,035,150	호표 294
도료	내취방유성, 점도, 안정성, 내수정, 점적등 [34종]	회	2					702,400	1,404,800	702,400	1,404,800	호표 295
복합방수	인장강도, 신장율, 신축, 접합성능, 치수등 [13종]	회	2					692,800	1,385,600	692,800	1,385,600	호표 296
시멘트 액체방수제	응결시간, 안정성, 강도, 흡수비, 투수비, 부착강도	회	2					372,900	745,800	372,900	745,800	호표 297
스틸그레이팅	치수, 무게	회	1					22,250	22,250	22,250	22,250	호표 298
[ 합 계 ]									19,281,250		19,281,250	

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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	
010121 용역비												
녹색건축 본인증	용역비	식	1	13,000,000	13,000,000					13,000,000	13,000,000	자재 622
건축물에너지효율등급 본인증	용역비	식	1	10,000,000	10,000,000					10,000,000	10,000,000	자재 623
장애물없는 생활환경 본인증	용역비	식	1	15,000,000	15,000,000					15,000,000	15,000,000	자재 624
부가가치세	합계의 10%	식	1	3,800,000	3,800,000					3,800,000	3,800,000	자재 624
[ 합 계 ]					41,800,000						41,800,000	



[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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	
010122 인 증 수 수 료												
녹색건축 본인증	인증수수료	식	1	7,520,000	7,520,000					7,520,000	7,520,000	자재 625
건축물에너지효율등급 본인증	인증수수료	식	1	3,900,000	3,900,000					3,900,000	3,900,000	자재 626
장애물없는 생활환경 본인증	인증수수료	식	1	4,030,000	4,030,000					4,030,000	4,030,000	자재 627
부가가치세	합계의 10%	식	1	1,545,000	1,545,000					1,545,000	1,545,000	자재 627
[ 합 계 ]					16,995,000						16,995,000	

[ 위례동 주민센터 신축공사(건축) ]

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	
010123 ■ 관급자재(도급자)												
철근콘크리트용봉강	(SD400), HD10, 생산공장상차도	TON	145.719	708,900	103,300,199					708,900	103,300,199	자재 55
철근콘크리트용봉강	(SD400), HD13, 생산공장상차도	TON	74.212	698,370	51,827,434					698,370	51,827,434	자재 56
철근콘크리트용봉강	(SD400), HD16, 생산공장상차도	TON	67.469	693,100	46,762,763					693,100	46,762,763	자재 57
철근콘크리트용봉강	(SD500), SH19, 생산공장상차도	TON	113.193	724,710	82,032,099					724,710	82,032,099	자재 58
철근콘크리트용봉강	(SD500), SH22, 생산공장상차도	TON	187.363	724,710	135,783,839					724,710	135,783,839	자재 59
소 계					419,706,334						419,706,334	
레이콘	25-18-08	M3	168	60,050	10,088,400					60,050	10,088,400	자재 104
레이콘	25-18-12	M3	463	61,780	28,604,140					61,780	28,604,140	자재 105
레이콘	25-24-15	M3	4997	69,360	346,591,920					69,360	346,591,920	자재 106
소 계					385,284,460						385,284,460	
자연석판석	흔 드, 30mm, 포천석	M2	1148	34,630	39,755,240					34,630	39,755,240	자재 611
자연석판석	바 너, 30mm, 포천석	M2	10	32,340	323,400					32,340	323,400	자재 613
자연석판석	물갈기, 30mm, 마천석	M2	4	81,200	324,800					81,200	324,800	자재 639
자연석판석	물갈기, 50mm, 마천석	M2	2	102,220	204,440					102,220	204,440	자재 614
판석가공	면가공, 30mm	M	501	3,000	1,503,000					3,000	1,503,000	자재 612
판석가공	면가공, 50mm	M	11	5,000	55,000					5,000	55,000	자재 615
판석가공	미끄럼방지줄눈파기가공	M	456	3,300	1,504,800					3,300	1,504,800	자재 616
소 계					43,670,680						43,670,680	
[ 합 계 ]					848,661,474						848,661,474	

[ 위례동 주민센터 신축공사[건축] ]

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	
010124 ■ 관급자재(관급자)												
AL 이중단열커튼월창	MK-EC0-168(156)	KG	14093.13	14,800	208,578,324					14,800	208,578,324	자재 630
AL 이중단열 PJ창	MK-EC0-PJ153	KG	3633.01	14,500	52,678,645					14,500	52,678,645	자재 631
AL 단열미서기창	GW245-A 4SL	KG	68.16	13,900	947,424					13,900	947,424	자재 632
AL 갤러리창	MK-102G	KG	252.33	9,200	2,321,436					9,200	2,321,436	자재 633
소 계					264,525,829						264,525,829	
유니월스톤패널 84T 관급(외단열화강석패널)3자단가 USP-T84L	포천석류 버너구이 805*400*84	M2	1983	143,000	283,569,000					143,000	283,569,000	자재 437
유니월스톤패널 84T 관급(외단열현무암패널)3자단가 UBSP-T84L	현무암 805*400*84	M2	20	172,000	3,440,000					172,000	3,440,000	자재 629
소 계					287,009,000						287,009,000	
엘리베이터설치	MRL-HP20-C060-6/6	대	1	68,000,000	68,000,000					68,000,000	68,000,000	자재 609
소 계					68,000,000						68,000,000	
[ 합 계 ]					619,534,829						619,534,829	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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												
HE-1 열교환기	난방/급탕: 110,000/11,000KCAL/H	SET	1	47,200,000	47,200,000					47,200,000	47,200,000	
F-1 인라인팬 (D850)	10,100CMH*20MMH20*1.5KW	대	2	1,929,826	3,859,652	327,547	655,094			2,257,373	4,514,746	호표 263
F-2 인라인팬 (D680)	4,900CMH*25MMH20*1.5KW	대	2	1,587,001	3,174,002	233,386	466,772			1,820,387	3,640,774	호표 264
F-3 인라인팬 (D750)	4,400CMH*20MMH20*1.5KW	대	2	1,546,397	3,092,794	213,252	426,504			1,759,649	3,519,298	호표 265
F-4 시로코팬 (SS#4)	8,800CMH*20MMH20*1.5KW	대	1	2,289,826	2,289,826	327,547	327,547			2,617,373	2,617,373	호표 224
F-5 천장형팬 (D150)	200CMH*3MMH20*0.04KW	대	8	70,523	564,184	17,458	139,664			87,981	703,848	호표 266
F-6 인라인팬 (D550)	2,900CMH*20MMH20*1.5KW	대	2	1,395,554	2,791,108	185,160	370,320			1,580,714	3,161,428	호표 267
F-7 벽부형팬 (D200)	400CMH*3MMH20*0.04KW	대	3	71,306	213,918	43,539	130,617			114,845	344,535	호표 225
F-8 행거팬	15,000CMH*3.7KW	대	3	9,601,561	28,804,683	52,049	156,147			9,653,610	28,960,830	호표 226
F-9 유인팬	3,000CMH*0.15KW	대	6	651,561	3,909,366	52,049	312,294			703,610	4,221,660	호표 227
C02감지지및판별		대	3	300,000	900,000	100,000	300,000			400,000	1,200,000	
ET-1 팽창기체분리기(SS400)	200LIT/1,810*800*1,300	대	1	14,100,000	14,100,000					14,100,000	14,100,000	
HD-2 헤더(STS304)	200*3,270	대	1	3,800,000	3,800,000					3,800,000	3,800,000	
HD-1 헤더(STS304)	200*2,750	대	1	3,500,000	3,500,000					3,500,000	3,500,000	
P-2 냉각수순환펌프(인건비)	650LPM*30M*7.5KW	대	3	9,289	27,867	309,641	928,923			318,930	956,790	호표 229
P-3 냉수순환펌프(인건비)	130LPM*20M*1.5KW	대	3	4,617	13,851	153,930	461,790			158,547	475,641	호표 230
P-4 배수펌프(인건비)	100LPM*15M*1.5KW	대	2	4,617	9,234	153,930	307,860			158,547	317,094	호표 273
P-5 배수펌프(인건비)	60LPM*15M*1.5KW	대	2	4,617	9,234	153,930	307,860			158,547	317,094	호표 274
P-6 배수펌프(인건비)	50LPM*20M*1.5KW	대	2	4,617	9,234	153,930	307,860			158,547	317,094	호표 275
FCU-1 팬코일유닛(인건비)	3K	대	20	10,355	207,100	345,171	6,903,420			355,526	7,110,520	호표 269
FCU-2 팬코일유닛(인건비)	4K	대	12	10,355	124,260	345,171	4,142,052			355,526	4,266,312	호표 270
FCU-3 팬코일유닛(인건비)	5K	대	8	10,355	82,840	345,171	2,761,368			355,526	2,844,208	호표 271
FCU-4 팬코일유닛(인건비)	6K	대	6	10,355	62,130	345,171	2,071,026			355,526	2,133,156	호표 272

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
2WAY 전동식밸브(인건비)	20A ON/OFF	SET	46	223	10,258	7,434	341,964			7,657	352,222	호표 289
초기우수재배장치		SET	1	10,000,000	10,000,000					10,000,000	10,000,000	
[ 합	계 ]				128,755,541		21,819,082				150,574,623	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
01010201 중온수배관공사												
이중보온관(단열관)	(SPPS38+HDPE), D80	M	12	66,439	797,268	39,391	472,692			105,830	1,269,960	호표 252
이중보온관(단열엘보)	(SPPS38+HDPE)D80	EA	4	403,450	1,613,800					403,450	1,613,800	
이중보온관(단열연결재)	(SPPS38+HDPE)D80	개소	8	95,950	767,600					95,950	767,600	
강관용접 (S#40)	D80	개소	8	1,517	12,136	31,768	254,144			33,285	266,280	호표 9
X - RAY TEST		매당	24	4,386	105,264	71,454	1,714,896			75,840	1,820,160	호표 146
기계터파기		M3	7	351	2,457	618	4,326	394	2,758	1,363	9,541	호표 203
기계되메우기		M3	5	351	1,755	618	3,090	394	1,970	1,363	6,815	호표 204
잔토처리		M3	2	658	1,316	21,963	43,926			22,621	45,242	호표 205
모래부설		M3	2	26,517	53,034	43,927	87,854			70,444	140,888	호표 206
[ 합 계 ]					3,354,630		2,580,928		4,728		5,940,286	

[ 위례동 주민센터 신축공사[기계] ]

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	
01010202 시수배관공사												
수도용 폴리에틸렌관	PE수도관(1종), D75	M	7	9,210	64,470					9,210	64,470	
잡재료비	관의 3%	식	1	1,934	1,934					1,934	1,934	
수도용 폴리에틸렌이음관	90° 엘보(응착식) D75	EA	1	8,440	8,440					8,440	8,440	
PEM 접합 (수도용)	D75	개소	6	3,501	21,006	33,384	200,304	1,561	9,366	38,446	230,676	호표 26
플랜지(FLANGES)	PE 플랜지 D80	EA	3	22,160	66,480					22,160	66,480	
주철버터플라이밸브(Lever)	D80	EA	1	75,160	75,160	18,790	18,790			93,950	93,950	표준시장단가
기계터파기		M3	9	351	3,159	618	5,562	394	3,546	1,363	12,267	호표 203
기계되메우기		M3	7	351	2,457	618	4,326	394	2,758	1,363	9,541	호표 204
잔토처리		M3	2	658	1,316	21,963	43,926			22,621	45,242	호표 205
모래부설		M3	2	26,517	53,034	43,927	87,854			70,444	140,888	호표 206
[ 합 계 ]					297,456		360,762		15,670		673,888	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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 기계설배관공사												
백강관평면배관	D 25	M	10	2,988	29,880	11,316	113,160			14,304	143,040	호표 147
백강관평면배관	D 32	M	3	3,799	11,397	13,282	39,846			17,081	51,243	호표 148
백강관평면배관	D 50	M	8	6,066	48,528	18,730	149,840			24,796	198,368	호표 149
백강관평면배관	D100	M	34	14,010	476,340	30,184	1,026,256			44,194	1,502,596	호표 150
백강관평면배관	D200	M	61	34,741	2,119,201	69,426	4,234,986			104,167	6,354,187	호표 152
백강관평면배관	D300	M	8	63,786	510,288	119,746	957,968			183,532	1,468,256	호표 153
흑강관평면배관	D 20	M	2	1,614	3,228	8,944	17,888			10,558	21,116	호표 154
흑강관평면배관(SCH40)	D 20	M	10	2,831	28,310	28,253	282,530			31,084	310,840	호표 171
흑강관평면배관(SCH40)	D 32	M	27	5,264	142,128	43,376	1,171,152			48,640	1,313,280	호표 172
흑강관평면배관(SCH40)	D 80	M	37	15,889	587,893	98,101	3,629,737			113,990	4,217,630	호표 173
스테인레스배관(K-TYPE)	D 20	M	12	2,665	31,980	9,216	110,592			11,881	142,572	호표 163
스테인레스배관(K-TYPE)	D 32	M	53	4,600	243,800	13,695	725,835			18,295	969,635	호표 165
스테인레스배관(K-TYPE)	D 40	M	16	5,592	89,472	15,990	255,840			21,582	345,312	호표 166
스테인레스배관(K-TYPE)	D 50	M	24	6,415	153,960	17,212	413,088			23,627	567,048	호표 167
스테인레스배관(K-TYPE)	D 65	M	24	9,815	235,560	22,466	539,184			32,281	774,744	호표 168
스테인레스배관(K-TYPE)	D 80	M	165	15,536	2,563,440	34,087	5,624,355			49,623	8,187,795	호표 169
배관용 스테인리스 강관	D100x2.0T	M	38	23,833	905,654	30,740	1,168,120			54,573	2,073,774	호표 208
관보온(고무발포,강관용)	13TxD32	M	40	3,021	120,840	7,052	282,080			10,073	402,920	호표 96
관보온(고무발포,강관용)	13TxD50	M	11	3,824	42,064	9,779	107,569			13,603	149,633	호표 98
관보온(고무발포,강관용)	13TxD65	M	5	4,757	23,785	11,863	59,315			16,620	83,100	호표 99
관보온(고무발포,강관용)	13TxD80	M	52	6,261	325,572	14,081	732,212			20,342	1,057,784	호표 100
관보온(고무발포,강관용)	32TxD32	M	13	12,141	157,833	10,954	142,402			23,095	300,235	호표 111
관보온(고무발포,강관용)	32TxD40	M	16	12,919	206,704	12,662	202,592			25,581	409,296	호표 112



[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
관보온(고무발포,강관용)	32TxD80	M	84	19,171	1,610,364	18,539	1,557,276			37,710	3,167,640	호표 115
관보온(고무발포,강관용)	32TxD100	M	38	26,523	1,007,874	21,266	808,108			47,789	1,815,982	호표 116
관보온(고무발포,강관용)	38TxD50	M	13	18,038	234,494	14,990	194,870			33,028	429,364	호표 117
관보온(고무발포,강관용)	38TxD65	M	19	21,452	407,588	15,922	302,518			37,374	710,106	호표 118
관보온(고무발포,강관용)	38TxD80	M	29	23,156	671,524	18,539	537,631			41,695	1,209,155	호표 119
관보온(유리شم,칼라함석)	40TxD20	M	5	5,653	28,265	19,980	99,900			25,633	128,165	호표 86
관보온(유리شم,칼라함석)	50TxD32	M	27	8,247	222,669	27,058	730,566			35,305	953,235	호표 87
관보온(유리شم,칼라함석)	75TxD80	M	37	21,662	801,494	69,182	2,559,734			90,844	3,361,228	호표 88
나사식 강관제 관이음쇠	백엘보 (나사) D32	EA	2	1,498	2,996					1,498	2,996	
나사식 강관제 관이음쇠	백엘보 (나사) D50	EA	8	2,794	22,352					2,794	22,352	
용접식 관이음쇠	백엘보 (용접) D100	EA	13	6,739	87,607					6,739	87,607	
용접식 관이음쇠	백엘보 (용접) D200	EA	33	33,163	1,094,379					33,163	1,094,379	
용접식 관이음쇠	백엘보 (용접) D300	EA	3	87,919	263,757					87,919	263,757	
나사식 강관제 관이음쇠	백티이 (나사) D50	EA	2	3,636	7,272					3,636	7,272	
용접식 관이음쇠	백티이 (용접) D100	EA	8	9,511	76,088					9,511	76,088	
용접식 관이음쇠	백티이 (용접) D200	EA	7	38,153	267,071					38,153	267,071	
용접식 관이음쇠	백티이 (용접) D300	EA	1	102,298	102,298					102,298	102,298	
용접식 관이음쇠	백리듀서 (용접) D200	EA	10	9,799	97,990					9,799	97,990	
나사식 강관제 관이음쇠	백캡 (나사) D50	EA	1	2,074	2,074					2,074	2,074	
나사식 강관제 관이음쇠	백니플 (나사) D25	EA	20	914	18,280					914	18,280	
나사식 강관제 관이음쇠	백니플 (나사) D32	EA	5	1,174	5,870					1,174	5,870	
나사식 강관제 관이음쇠	백니플 (나사) D50	EA	2	2,016	4,032					2,016	4,032	
나사식 강관제 관이음쇠	백유니온 (나사) D32	EA	1	4,046	4,046					4,046	4,046	
나사식 강관제 관이음쇠	백유니온 (나사) D50	EA	2	6,746	13,492					6,746	13,492	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
용접식 관이음쇠	흑열보 (용접 S#40) D20	EA	4	482	1,928					482	1,928	
용접식 관이음쇠	흑열보 (용접 S#40) D32	EA	12	720	8,640					720	8,640	
용접식 관이음쇠	흑열보 (용접 S#40) D80	EA	13	3,766	48,958					3,766	48,958	
용접식 관이음쇠	흑티이 (용접 S#40) D20	EA	2	936	1,872					936	1,872	
용접식 관이음쇠	흑티이 (용접 S#40) D32	EA	4	1,426	5,704					1,426	5,704	
용접식 관이음쇠	흑티이 (용접 S#40) D80	EA	12	6,401	76,812					6,401	76,812	
용접식 관이음쇠	흑리듀서 (용접 S#40) D80	EA	12	1,944	23,328					1,944	23,328	
용접식 관이음쇠	흑캡 (용접 S#40) D32	EA	2	1,080	2,160					1,080	2,160	
단조 SOCKOLET	D15	EA	4	1,740	6,960					1,740	6,960	
단조 SOCKOLET	D20	EA	10	3,740	37,400					3,740	37,400	
단조 THREADOLET	D15	EA	4	3,010	12,040					3,010	12,040	
단조 THREADOLET	D20	EA	8	4,110	32,880					4,110	32,880	
일반배관용 STS강관 이음쇠	열보(STS 용접#10) D100	EA	10	15,660	156,600					15,660	156,600	
일반배관용 STS강관 이음쇠	열보 (SR) D30	EA	9	5,180	46,620					5,180	46,620	
일반배관용 STS강관 이음쇠	열보 (SR) D40	EA	7	6,410	44,870					6,410	44,870	
일반배관용 STS강관 이음쇠	열보 (SR) D50	EA	7	8,490	59,430					8,490	59,430	
일반배관용 STS강관 이음쇠	열보 (SR) D60	EA	11	10,830	119,130					10,830	119,130	
일반배관용 STS강관 이음쇠	열보 (SR) D80	EA	67	34,440	2,307,480					34,440	2,307,480	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D30x30	EA	2	10,000	20,000					10,000	20,000	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D40x40	EA	1	12,880	12,880					12,880	12,880	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D50x50	EA	1	17,200	17,200					17,200	17,200	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D60x60	EA	2	21,340	42,680					21,340	42,680	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D80x80	EA	12	51,450	617,400					51,450	617,400	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR) D80x60	EA	10	32,482	324,820					32,482	324,820	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	캡(SR),D30	EA	1	4,880	4,880					4,880	4,880	
일반배관용 STS강관 이음쇠	캡(SR),D50	EA	1	8,060	8,060					8,060	8,060	
일반배관용 STS강관 이음쇠	캡(SR),D80	EA	1	18,840	18,840					18,840	18,840	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR) D30x1 1/4	EA	5	6,390	31,950					6,390	31,950	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR) D40x1 1/2	EA	2	9,590	19,180					9,590	19,180	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR) D50x2	EA	3	12,790	38,370					12,790	38,370	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR) D30	EA	1	3,730	3,730					3,730	3,730	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR) D80	EA	4	17,350	69,400					17,350	69,400	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR) D20x3/4	EA	25	3,400	85,000					3,400	85,000	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR) D30x1 1/4	EA	7	5,860	41,020					5,860	41,020	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR) D40x1 1/2	EA	2	7,520	15,040					7,520	15,040	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR) D50x2	EA	5	11,160	55,800					11,160	55,800	
일반배관용 STS강관 이음쇠	후렌지 (SR) D30	EA	6	28,523	171,138					28,523	171,138	
일반배관용 STS강관 이음쇠	후렌지 (SR) D50	EA	6	38,258	229,548					38,258	229,548	
일반배관용 STS강관 이음쇠	후렌지 (SR) D60	EA	16	48,730	779,680					48,730	779,680	
일반배관용 STS강관 이음쇠	후렌지 (SR) D80	EA	111	67,012	7,438,332					67,012	7,438,332	
강관용접	D100	개소	50	1,598	79,900	25,718	1,285,900			27,316	1,365,800	호표 1
강관용접	D200	개소	107	3,215	344,005	47,545	5,087,315			50,760	5,431,320	호표 3
강관용접	D300	개소	9	4,814	43,326	69,203	622,827			74,017	666,153	호표 4
강관용접 (S#40)	D15	개소	8	439	3,512	13,978	111,824			14,417	115,336	호표 5
강관용접 (S#40)	D20	개소	56	514	28,784	15,884	889,504			16,398	918,288	호표 6
강관용접 (S#40)	D32	개소	38	636	24,168	17,578	667,964			18,214	692,132	호표 7
강관용접 (S#40)	D80	개소	86	1,517	130,462	31,768	2,732,048			33,285	2,862,510	호표 9
스텐관용접	D100	개소	22	7,154	157,388	28,256	621,632			35,410	779,020	호표 11

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
용접합후렌지	D100	개소	25	10,318	257,950	25,718	642,950			36,036	900,900	호표 27
용접합후렌지	D150	개소	10	19,339	193,390	36,547	365,470			55,886	558,860	호표 28
용접합후렌지	D200	개소	60	24,621	1,477,260	47,545	2,852,700			72,166	4,329,960	호표 29
용접합후렌지	D300	개소	6	41,972	251,832	69,203	415,218			111,175	667,050	호표 30
용접합후렌지	D20 (20KG/CM2)	개소	8	2,940	23,520	15,884	127,072			18,824	150,592	호표 31
용접합후렌지	D32 (20KG/CM2)	개소	12	5,332	63,984	17,578	210,936			22,910	274,920	호표 32
용접합후렌지	D65 (20KG/CM2)	개소	2	7,944	15,888	29,227	58,454			37,171	74,342	호표 33
용접합후렌지	D80 (20KG/CM2)	개소	30	11,497	344,910	31,768	953,040			43,265	1,297,950	호표 34
스텐용접합후렌지	D100	개소	18	38,220	687,960	28,256	508,608			66,476	1,196,568	호표 38
플랜지(FLANGES)	맹플랜지 (10KG) D100	EA	2	7,620	15,240					7,620	15,240	
플랜지(FLANGES)	맹플랜지 (10KG) D300	EA	1	46,340	46,340					46,340	46,340	
볼 밸브	볼밸브, 스텐, 10kg, D20	EA	12	13,023	156,276	7,434	89,208			20,457	245,484	호표 209
볼 밸브	볼밸브, 스텐, 10kg, D32	EA	5	22,730	113,650	11,002	55,010			33,732	168,660	호표 210
볼 밸브	볼밸브, 스텐, 10kg, D40	EA	2	27,530	55,060	11,002	22,004			38,532	77,064	호표 211
볼 밸브	볼밸브, 스텐, 10kg, D50	EA	3	37,130	111,390	11,002	33,006			48,132	144,396	호표 254
버터플라이 밸브, 스텐	GEAR, D65	EA	2	233,722	467,444	24,075	48,150			257,797	515,594	호표 255
버터플라이 밸브, 스텐	GEAR, D80	EA	27	266,902	7,206,354	30,080	812,160			296,982	8,018,514	호표 214
버터플라이 밸브, 스텐	GEAR, D100	EA	8	329,300	2,634,400	43,350	346,800			372,650	2,981,200	호표 215
체크 밸브	나사식, 스테인리스, D32	EA	1	57,230	57,230	11,002	11,002			68,232	68,232	호표 216
체크 밸브	플랜지, 스테인리스, D80	EA	1	198,902	198,902	30,080	30,080			228,982	228,982	호표 217
스트레이너	여과망, D50	EA	1	4,371	4,371	11,002	11,002			15,373	15,373	호표 256
스트레이너	여과망, D80	EA	2	5,573	11,146	30,080	60,160			35,653	71,306	호표 218
황동볼밸브 (10KG)	D25	EA	10	6,750	67,500	3,475	34,750			10,225	102,250	표준시장단가
황동볼밸브 (10KG)	D32	EA	3	9,533	28,599	3,707	11,121			13,240	39,720	표준시장단가

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
황동볼밸브 (10KG)	D50	EA	2	18,642	37,284	188	376			18,830	37,660	표준시장단가
주철게이트밸브 (10KG)	D100	EA	4	125,371	501,484	23,880	95,520			149,251	597,004	표준시장단가
단조게이트밸브	D 20 (20KG)	EA	10	38,443	384,430	7,434	74,340			45,877	458,770	호표 190
단조게이트밸브	D 32 (20KG)	EA	2	90,700	181,400	11,002	22,004			101,702	203,404	호표 191
주강게이트밸브	D 80 (20KG)	EA	8	313,702	2,509,616	30,080	240,640			343,782	2,750,256	호표 192
단조글로브밸브	D 20 (20KG)	EA	6	36,833	220,998	7,434	44,604			44,267	265,602	호표 193
청동스트레이너	D 50 (10KG)	EA	1	31,830	31,830	11,002	11,002			42,832	42,832	호표 175
주철스트레이너	D 80 (10KG)	EA	4	59,912	239,648	30,080	120,320			89,992	359,968	호표 176
주철스트레이너	D200 (10KG)	EA	3	317,720	953,160	90,678	272,034			408,398	1,225,194	호표 178
주강스트레이너	D 32 (20KG)	EA	1	184,330	184,330	11,002	11,002			195,332	195,332	호표 194
주강스트레이너	D 80 (20KG)	EA	1	291,622	291,622	30,080	30,080			321,702	321,702	호표 195
후렉시블조인트(BELLOWS)	D 32 (10KG)	EA	1	24,521	24,521	17,392	17,392			41,913	41,913	호표 179
벨로즈형후렉시블조인트 (10KG)	D50	EA	1	31,876	31,876	10,066	10,066			41,942	41,942	표준시장단가
벨로즈형후렉시블조인트 (10KG)	D80	EA	12	46,400	556,800	33,051	396,612			79,451	953,412	표준시장단가
벨로즈형후렉시블조인트 (10KG)	D200	EA	10	153,300	1,533,000	163,083	1,630,830			316,383	3,163,830	표준시장단가
후렉시블조인트(BELLOWS)	D 80 (20KG)	개소	4	83,135	332,540	51,178	204,712			134,313	537,252	호표 207
스모렌스키체크밸브	D 80 (10KG)	EA	3	57,902	173,706	30,080	90,240			87,982	263,946	호표 187
주철체크밸브(충격완화용, 10KG)	D100	EA	4	69,524	278,096	29,796	119,184			99,320	397,280	표준시장단가
스모렌스키체크밸브	D200 (10KG)	EA	3	288,010	864,030	90,678	272,034			378,688	1,136,064	호표 189
버터플라이밸브(기어)	D200 (10KG)	EA	14	572,720	8,018,080	90,678	1,269,492			663,398	9,287,572	호표 182
버터플라이밸브(기어)	D300 (10KG)	EA	1	983,974	983,974	145,829	145,829			1,129,803	1,129,803	호표 183
수격방지기(W.H.C)	D 32 (10KG)	EA	1	20,249	20,249	8,326	8,326			28,575	28,575	호표 184
수격방지기(W.H.C)	D 80 (10KG)	EA	1	28,554	28,554	18,492	18,492			47,046	47,046	호표 186
피스택밸브	D 80 (10KG)	EA	2	1,223,902	2,447,804	30,080	60,160			1,253,982	2,507,964	호표 197

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	D300 (10KG)	EA	1	5,590,374	5,590,374	145,829	145,829			5,736,203	5,736,203	호표 249
플로우트 밸브	볼탭 (SUS) D32	EA	1	26,280	26,280	11,002	11,002			37,282	37,282	호표 260
차압변장치(STS/SR)	D65x50x65	개소	1	1,329,334	1,329,334	1,030,363	1,030,363			2,359,697	2,359,697	호표 127
차압변장치(STS)	D100x80x100	개소	1	1,622,161	1,622,161	2,113,443	2,113,443			3,735,604	3,735,604	호표 128
정수위조절밸브(STS/SR)	D80x80x80	개소	1	1,830,100	1,830,100	1,358,688	1,358,688			3,188,788	3,188,788	호표 129
차압유량조절변장치(흑/20K)	D32x32x32	개소	1	1,575,823	1,575,823	1,049,481	1,049,481			2,625,304	2,625,304	호표 125
차압유량조절변장치(흑/20K)	D80x80x80	개소	1	3,222,710	3,222,710	2,427,895	2,427,895			5,650,605	5,650,605	호표 126
이방변장치 (흑)20KG	D80x65x80	개소	1	1,575,753	1,575,753	2,388,930	2,388,930			3,964,683	3,964,683	호표 123
적산열량계	접속관규격 80mm	조	1	1,942,792	1,942,792	126,410	126,410			2,069,202	2,069,202	호표 287
적산열량계	접속관규격 100mm	조	1	1,989,040	1,989,040	134,682	134,682			2,123,722	2,123,722	호표 288
밸브보온 (항석마감)	50TxD80	개소	9	7,424	66,816	98,628	887,652			106,052	954,468	표준시장단가
밸브보온 (고무발포)	38TxD65	개소	2	63,084	126,168	54,654	109,308			117,738	235,476	호표 83
밸브보온 (고무발포)	38TxD80	개소	35	72,582	2,540,370	60,653	2,122,855			133,235	4,663,225	호표 84
밸브보온 (고무발포)	38TxD100	개소	8	82,614	660,912	69,319	554,552			151,933	1,215,464	호표 85
압력계설치(백관)	0-35KG/CM2	조	14	7,013	98,182	14,902	208,628			21,915	306,810	표준시장단가
압력계설치(흑관)	0-35KG/CM2	조	4	11,548	46,192	7,434	29,736			18,982	75,928	호표 136
압력계설치(STS)	0-35KG/CM2	조	18	12,453	224,154	7,434	133,812			19,887	357,966	호표 137
온도계설치(백관)	L형	조	10	34,403	344,030	7,434	74,340			41,837	418,370	호표 138
온도계설치(흑관)	L형	조	4	34,179	136,716	7,434	29,736			41,613	166,452	호표 139
온도계설치(STS)	L형	조	23	36,503	839,569	7,434	170,982			43,937	1,010,551	호표 140
자동공기변설치(물용)백	D15	개소	4	69,608	278,432	42,301	169,204			111,909	447,636	호표 130
자동공기변설치(물용)흑	D15	개소	4	68,881	275,524	42,301	169,204			111,182	444,728	호표 131
자동공기변설치(물용)STS	D15	개소	4	70,039	280,156	41,397	165,588			111,436	445,744	호표 132
X - RAY TEST		매당	37	4,386	162,282	71,454	2,643,798			75,840	2,806,080	호표 146

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
일반행거(달대볼트)	D100	개소	1	2,752	2,752					2,752	2,752	호표 42
일반행거(달대볼트)	D300	개소	2	7,872	15,744					7,872	15,744	호표 45
U자형볼트/너트	절연, D32	EA	10	651	6,510					651	6,510	
U자형볼트/너트	절연, D50	EA	3	791	2,373					791	2,373	
U자형볼트/너트	절연, D65	EA	1	1,022	1,022					1,022	1,022	
U자형볼트/너트	절연, D80	EA	13	1,111	14,443					1,111	14,443	
U자형볼트/너트	비절연, D32	EA	1	251	251					251	251	
U자형볼트/너트	비절연, D50	EA	1	287	287					287	287	
U자형볼트/너트	비절연, D100	EA	2	916	1,832					916	1,832	
U자형볼트/너트	비절연, D200	EA	10	1,724	17,240					1,724	17,240	
파이프슈	슈(SH0E), 레스팅 D40	EA	9	2,750	24,750					2,750	24,750	
파이프슈	슈(SH0E), 레스팅 D80	EA	8	3,840	30,720					3,840	30,720	
파이프슈	슈(SH0E), 절연레스팅 D32	EA	3	6,380	19,140					6,380	19,140	
파이프슈	슈(SH0E), 절연레스팅 D40	EA	5	6,380	31,900					6,380	31,900	
파이프슈	슈(SH0E), 절연레스팅 D50	EA	3	7,540	22,620					7,540	22,620	
파이프슈	슈(SH0E), 절연레스팅 D80	EA	22	9,280	204,160					9,280	204,160	
파이프슈	슈(SH0E), 절연레스팅 D100	EA	8	11,600	92,800					11,600	92,800	
강관스리브(지수판제외, 벽체)	D32	개소	3	4,032	12,096	10,239	30,717			14,271	42,813	호표 56
강관스리브(지수판제외, 벽체)	D50	개소	1	5,721	5,721	10,239	10,239			15,960	15,960	호표 58
강관스리브(지수판제외, 벽체)	D80	개소	6	18,217	109,302	12,236	73,416			30,453	182,718	호표 60
강관스리브(지수판제외, 벽체)	D100	개소	4	22,128	88,512	12,236	48,944			34,364	137,456	호표 61
강관스리브(지수판제외, 벽체)	D200	개소	2	92,629	185,258	20,625	41,250			113,254	226,508	호표 62
강관스리브(지수판제외, 벽체)	D300	개소	1	131,169	131,169	26,344	26,344			157,513	157,513	호표 63
내화충진재	D32	개소	3	13,941	41,823					13,941	41,823	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
내화충진재	D50	개소	1	16,074	16,074					16,074	16,074	
내화충진재	D80	개소	6	19,627	117,762					19,627	117,762	
내화충진재	D100	개소	4	20,800	83,200					20,800	83,200	
내화충진재	D200	개소	2	54,952	109,904					54,952	109,904	
내화충진재	D300	개소	1	132,964	132,964					132,964	132,964	
c형강	100×50×5×7.5mm	KG	1474	680	1,002,320					680	1,002,320	
인서트플레이트	200x200x9T	개소	60	3,522	211,320	17,574	1,054,440	4	240	21,100	1,266,000	호표 141
펌프가대설치(배수펌프)	펌프2대설치기준	개소	2	89,434	178,868	347,762	695,524	92	184	437,288	874,576	호표 145
유성페인트칠	철재면2회	M2	125	1,145	143,125	7,034	879,250			8,179	1,022,375	호표 143
녹막이페인트칠	2회	M2	103	1,169	120,407	5,275	543,325			6,444	663,732	호표 144
잡철물제작설치	간단	TON	1.404	263,608	370,105	5,325,456	7,476,940	1,499	2,104	5,590,563	7,849,149	호표 142
열량계(지역난방공사)	D32	EA	1	11,849	11,849	394,982	394,982			406,831	406,831	호표 239
열량계(지역난방공사)	D65	EA	1	12,517	12,517	417,235	417,235			429,752	429,752	호표 240
[ 합 계 ]					95,637,376		83,609,080		2,528		179,248,984	



[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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 공조배관공사												
백강관평면배관	D100	M	2	14,010	28,020	30,184	60,368			44,194	88,388	호표 150
백강관평면배관	D150	M	26	21,987	571,662	45,303	1,177,878			67,290	1,749,540	호표 151
백강관평면배관	D200	M	155	34,741	5,384,855	69,426	10,761,030			104,167	16,145,885	호표 152
PVC배수용배관(VG2)DRF	D 50	M	43	1,562	67,166	7,032	302,376			8,594	369,542	호표 161
스테인레스배관(K-TYPE)	D 20	M	603	2,665	1,606,995	9,216	5,557,248			11,881	7,164,243	호표 163
스테인레스배관(K-TYPE)	D 25	M	253	3,285	831,105	10,845	2,743,785			14,130	3,574,890	호표 164
스테인레스배관(K-TYPE)	D 32	M	132	4,600	607,200	13,695	1,807,740			18,295	2,414,940	호표 165
스테인레스배관(K-TYPE)	D 40	M	197	5,592	1,101,624	15,990	3,150,030			21,582	4,251,654	호표 166
스테인레스배관(K-TYPE)	D 50	M	101	6,415	647,915	17,212	1,738,412			23,627	2,386,327	호표 167
스테인레스배관(K-TYPE)	D 65	M	188	9,815	1,845,220	22,466	4,223,608			32,281	6,068,828	호표 168
스테인레스배관(K-TYPE)	D 80	M	135	15,536	2,097,360	34,087	4,601,745			49,623	6,699,105	호표 169
배관용 스테인리스 강관	D100x2.0T	M	82	23,833	1,954,306	30,740	2,520,680			54,573	4,474,986	호표 208
코일배관(X-L)	D 15	M	1333	546	727,818	5,849	7,796,717			6,395	8,524,535	호표 170
이중보온관(단열관)	(SPPS38+HDPE), D80	M	179	66,439	11,892,581	39,391	7,050,989			105,830	18,943,570	호표 252
이중보온관(단열엘보)	(SPPS38+HDPE)D80	EA	20	403,450	8,069,000					403,450	8,069,000	
이중보온관(단열연결재)	(SPPS38+HDPE)D80	개소	58	95,950	5,565,100					95,950	5,565,100	
아티론보온	5TxD15	M	22	312	6,864	763	16,786			1,075	23,650	표준시장단가
아티론보온	5TxD25	M	1	435	435	1,237	1,237			1,672	1,672	표준시장단가
아티론보온	5TxD32	M	1	526	526	4,858	4,858			5,384	5,384	호표 92
관보온(고무발포, 강관용)	13TxD20	M	203	2,028	411,684	5,344	1,084,832			7,372	1,496,516	호표 94
관보온(고무발포, 강관용)	13TxD25	M	137	2,417	331,129	6,009	823,233			8,426	1,154,362	호표 95
관보온(고무발포, 강관용)	13TxD32	M	17	3,021	51,357	7,052	119,884			10,073	171,241	호표 96
관보온(고무발포, 강관용)	13TxD40	M	36	3,292	118,512	8,227	296,172			11,519	414,684	호표 97

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
관보온(고무발포,강관용)	13TxD65	M	43	4,757	204,551	11,863	510,109			16,620	714,660	호표 99
관보온(고무발포,강관용)	25TxD20	M	394	5,982	2,356,908	5,344	2,105,536			11,326	4,462,444	호표 104
관보온(고무발포,강관용)	25TxD25	M	107	6,768	724,176	6,009	642,963			12,777	1,367,139	호표 105
관보온(고무발포,강관용)	25TxD32	M	89	7,583	674,887	7,052	627,628			14,635	1,302,515	호표 106
관보온(고무발포,강관용)	25TxD40	M	106	8,302	880,012	8,227	872,062			16,529	1,752,074	호표 107
관보온(고무발포,강관용)	32TxD25	M	8	10,321	82,568	9,136	73,088			19,457	155,656	호표 110
관보온(고무발포,강관용)	32TxD32	M	24	12,141	291,384	10,954	262,896			23,095	554,280	호표 111
관보온(고무발포,강관용)	32TxD40	M	55	12,919	710,545	12,662	696,410			25,581	1,406,955	호표 112
관보온(고무발포,강관용)	32TxD50	M	101	14,736	1,488,336	14,990	1,513,990			29,726	3,002,326	호표 113
관보온(고무발포,강관용)	32TxD65	M	145	18,112	2,626,240	15,922	2,308,690			34,034	4,934,930	호표 114
관보온(고무발포,강관용)	32TxD80	M	22	19,171	421,762	18,539	407,858			37,710	829,620	호표 115
관보온(고무발포,강관용)	32TxD100	M	82	26,523	2,174,886	21,266	1,743,812			47,789	3,918,698	호표 116
관보온(고무발포,강관용)	38TxD80	M	113	23,156	2,616,628	18,539	2,094,907			41,695	4,711,535	호표 119
용접식 관이음쇠	백엘보 (용접) D150	EA	4	16,538	66,152					16,538	66,152	
용접식 관이음쇠	백엘보 (용접) D200	EA	32	33,163	1,061,216					33,163	1,061,216	
용접식 관이음쇠	백티이 (용접) D150	EA	4	19,742	78,968					19,742	78,968	
용접식 관이음쇠	백티이 (용접) D200	EA	4	38,153	152,612					38,153	152,612	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보(STS 용접#10) D100	EA	16	15,660	250,560					15,660	250,560	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이(STS 용접 S#10) D100	EA	6	23,800	142,800					23,800	142,800	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서(STS용접S#10) D100	EA	4	7,410	29,640					7,410	29,640	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR) D20	EA	425	1,860	790,500					1,860	790,500	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR) D25	EA	98	2,430	238,140					2,430	238,140	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR) D30	EA	31	5,180	160,580					5,180	160,580	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR) D40	EA	37	6,410	237,170					6,410	237,170	

[ 위례동 주민센터 신축공사[기계] ]

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	엘보 (SR) D50	EA	26	8,490	220,740					8,490	220,740	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR) D60	EA	30	10,830	324,900					10,830	324,900	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR) D80	EA	23	34,440	792,120					34,440	792,120	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D20x20	EA	34	4,760	161,840					4,760	161,840	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D25x25	EA	49	6,980	342,020					6,980	342,020	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D30x30	EA	26	10,000	260,000					10,000	260,000	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D40x40	EA	36	12,880	463,680					12,880	463,680	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D50x50	EA	15	17,200	258,000					17,200	258,000	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D60x60	EA	25	21,340	533,500					21,340	533,500	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D80x80	EA	8	51,450	411,600					51,450	411,600	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR) D25x20	EA	5	3,540	17,700					3,540	17,700	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR) D30x25	EA	8	6,370	50,960					6,370	50,960	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR) D40x30	EA	18	8,240	148,320					8,240	148,320	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR) D50x40	EA	4	10,030	40,120					10,030	40,120	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR) D60x50	EA	4	12,010	48,040					12,010	48,040	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR) D80x60	EA	8	32,482	259,856					32,482	259,856	
일반배관용 STS강관 이음쇠	캡 (SR) ,D20	EA	31	2,110	65,410					2,110	65,410	
일반배관용 STS강관 이음쇠	캡 (SR) ,D25	EA	11	2,750	30,250					2,750	30,250	
일반배관용 STS강관 이음쇠	캡 (SR) ,D30	EA	5	4,880	24,400					4,880	24,400	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR) D20x3/4	EA	2	3,200	6,400					3,200	6,400	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR) D25x1	EA	4	4,260	17,040					4,260	17,040	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR) D30x1 1/4	EA	4	6,390	25,560					6,390	25,560	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR) D40x1 1/2	EA	2	9,590	19,180					9,590	19,180	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR) D20	EA	3	1,480	4,440					1,480	4,440	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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) D25	EA	2	2,010	4,020					2,010	4,020	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR) D30	EA	2	3,730	7,460					3,730	7,460	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR) D40	EA	12	4,830	57,960					4,830	57,960	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR) D50	EA	2	7,200	14,400					7,200	14,400	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR) D60	EA	11	8,300	91,300					8,300	91,300	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR) D80	EA	10	17,350	173,500					17,350	173,500	
일반배관용 STS강관 이음쇠	암아답타소켓 (SR) D20x3/4	EA	2	3,400	6,800					3,400	6,800	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR) D20x3/4	EA	138	3,400	469,200					3,400	469,200	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR) D25x1	EA	27	4,600	124,200					4,600	124,200	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR) D30x1 1/4	EA	8	5,860	46,880					5,860	46,880	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR) D40x1 1/2	EA	2	7,520	15,040					7,520	15,040	
일반배관용 STS강관 이음쇠	후렌지 (SR) D60	EA	9	48,730	438,570					48,730	438,570	
일반배관용 STS강관 이음쇠	후렌지 (SR) D80	EA	8	67,012	536,096					67,012	536,096	
크립바		M	306	727	222,462					727	222,462	
코일고정U핀		EA	3198	10	31,980					10	31,980	
배수용 경질염화비닐 이음관	90° 단곡관(DRF) D50	EA	11	1,500	16,500					1,500	16,500	
배수용 경질염화비닐 이음관	LT관 (DRF) D50x50	EA	2	2,590	5,180					2,590	5,180	
배수용 경질염화비닐 이음관	소켓 (DRF) D50	EA	7	1,510	10,570					1,510	10,570	
배수용 경질염화비닐 이음관	소재구 (DRF) D50	EA	1	820	820					820	820	
강관용접	D150	개소	20	2,675	53,500	36,547	730,940			39,222	784,440	호표 2
강관용접	D200	개소	88	3,215	282,920	47,545	4,183,960			50,760	4,466,880	호표 3
강관용접 (S#40)	D80	개소	58	1,517	87,986	31,768	1,842,544			33,285	1,930,530	호표 9
스텐관용접	D100	개소	64	7,154	457,856	28,256	1,808,384			35,410	2,266,240	호표 11
용접합후렌지	D100	개소	12	10,318	123,816	25,718	308,616			36,036	432,432	호표 27

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
용접합후렌지	D150	개소	20	19,339	386,780	36,547	730,940			55,886	1,117,720	호표 28
용접합후렌지	D200	개소	2	24,621	49,242	47,545	95,090			72,166	144,332	호표 29
플랜지(FLANGE)	맹플랜지 (10KG) D150	EA	2	16,850	33,700					16,850	33,700	
플랜지(FLANGE)	맹플랜지 (10KG) D200	EA	2	23,180	46,360					23,180	46,360	
플랜지(FLANGE)	STS맹플랜지(10KG) D65	EA	1	23,750	23,750					23,750	23,750	
볼 밸브	볼밸브, 스텐, 10kg, D20	EA	86	13,023	1,119,978	7,434	639,324			20,457	1,759,302	호표 209
볼 밸브	볼밸브, 스텐, 10kg, D25	EA	16	16,223	259,568	7,434	118,944			23,657	378,512	호표 253
볼 밸브	볼밸브, 스텐, 10kg, D32	EA	4	22,730	90,920	11,002	44,008			33,732	134,928	호표 210
볼 밸브	볼밸브, 스텐, 10kg, D40	EA	2	27,530	55,060	11,002	22,004			38,532	77,064	호표 211
버터플라이 밸브, 스텐	LEVER, D65	EA	2	183,722	367,444	24,075	48,150			207,797	415,594	호표 212
버터플라이 밸브, 스텐	LEVER, D80	EA	2	216,902	433,804	30,080	60,160			246,982	493,964	호표 213
주철스트레이너	D150 (10KG)	EA	2	202,354	404,708	67,143	134,286			269,497	538,994	호표 177
벨로즈형후렉시블조인트 (10KG)	D150	EA	4	82,849	331,396	86,231	344,924			169,080	676,320	표준시장단가
버터플라이밸브(기어)	D100 (10KG)	EA	4	257,400	1,029,600	43,350	173,400			300,750	1,203,000	호표 180
버터플라이밸브(기어)	D150 (10KG)	EA	2	335,914	671,828	67,143	134,286			403,057	806,114	호표 181
유량조절밸브	자동바란싱(나사), D20	EA	1	47,823	47,823	7,434	7,434			55,257	55,257	호표 257
유량조절밸브	자동바란싱, F, D65	EA	1	489,722	489,722	24,075	24,075			513,797	513,797	호표 258
유량조절밸브	자동바란싱, F, D80	EA	1	552,102	552,102	30,080	30,080			582,182	582,182	호표 259
유량계(냉, 난방)	D20	EA	1	1,301,946	1,301,946	31,537	31,537			1,333,483	1,333,483	호표 241
유량계(냉, 난방)	D65	EA	1	1,899,753	1,899,753	125,117	125,117			2,024,870	2,024,870	호표 242
유량계(냉, 난방)	D80	EA	1	1,942,753	1,942,753	125,117	125,117			2,067,870	2,067,870	호표 243
SEM 실별온도유량조절시스템	3 구 1존	SET	1	613,240	613,240	74,697	74,697			687,937	687,937	호표 261
SEM 실별온도유량조절시스템	4 구 1존	SET	1	675,566	675,566	85,550	85,550			761,116	761,116	호표 262
SEM 실별온도유량조절시스템	5 구 1존	SET	1	778,326	778,326	94,217	94,217			872,543	872,543	호표 220

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
SEM 실별온도유량조절시스템	5 구 2존	SET	1	955,326	955,326	94,217	94,217			1,049,543	1,049,543	호표 223
이방변장치 (STS/SR)	D20x20x20	개소	1	124,711	124,711	419,348	419,348			544,059	544,059	호표 120
이방변장치 (STS/SR)	D65x50x65	개소	1	1,281,474	1,281,474	1,030,363	1,030,363			2,311,837	2,311,837	호표 121
이방변장치 (STS/SR)	D80x65x80	개소	1	1,854,344	1,854,344	1,220,163	1,220,163			3,074,507	3,074,507	호표 122
자동공기변설치(물용)STS	D20	개소	4	81,130	324,520	41,397	165,588			122,527	490,108	호표 133
X - RAY TEST		매당	16	4,386	70,176	71,454	1,143,264			75,840	1,213,440	호표 146
일반행거(달대볼트)	D50	개소	16	1,080	17,280					1,080	17,280	호표 40
절연행가(달대볼트)	D20	개소	238	1,060	252,280					1,060	252,280	호표 47
절연행가(달대볼트)	D25	개소	95	1,100	104,500					1,100	104,500	호표 48
절연행가(달대볼트)	D32	개소	50	1,180	59,000					1,180	59,000	호표 49
절연행가(달대볼트)	D40	개소	76	1,220	92,720					1,220	92,720	호표 50
절연행가(달대볼트)	D50	개소	32	1,420	45,440					1,420	45,440	호표 51
절연행가(달대볼트)	D65	개소	46	1,580	72,680					1,580	72,680	호표 52
절연행가(달대볼트)	D80	개소	3	2,060	6,180					2,060	6,180	호표 53
U자형볼트/너트	절연, D65	EA	11	1,022	11,242					1,022	11,242	
U자형볼트/너트	절연, D80	EA	8	1,111	8,888					1,111	8,888	
U자형볼트/너트	절연, D100	EA	6	1,336	8,016					1,336	8,016	
U자형볼트/너트	비절연, D50	EA	4	287	1,148					287	1,148	
U자형볼트/너트	비절연, D80	EA	31	336	10,416					336	10,416	
U자형볼트/너트	비절연, D100	EA	1	916	916					916	916	
U자형볼트/너트	비절연, D150	EA	5	1,308	6,540					1,308	6,540	
U자형볼트/너트	비절연, D200	EA	45	1,724	77,580					1,724	77,580	
파이프슈	슈(SH0E), 레스팅 D80	EA	26	3,840	99,840					3,840	99,840	
파이프슈	슈(SH0E), 절연레스팅 D80	EA	24	9,280	222,720					9,280	222,720	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
파이프슈	슈(SHOE), 절연레스팅 D100	EA	19	11,600	220,400					11,600	220,400	
강관스리브(지수판제외,벽체)	D40	개소	2	4,565	9,130	10,239	20,478			14,804	29,608	호표 57
강관스리브(지수판제외,벽체)	D50	개소	1	5,721	5,721	10,239	10,239			15,960	15,960	호표 58
강관스리브(지수판제외,벽체)	D65	개소	4	8,507	34,028	12,236	48,944			20,743	82,972	호표 59
강관스리브(지수판제외,벽체)	D80	개소	10	18,217	182,170	12,236	122,360			30,453	304,530	호표 60
강관스리브(지수판제외,벽체)	D100	개소	4	22,128	88,512	12,236	48,944			34,364	137,456	호표 61
강관스리브(지수판제외,벽체)	D200	개소	4	92,629	370,516	20,625	82,500			113,254	453,016	호표 62
강관스리브(지수판제외,바닥)	D25	개소	4	2,738	10,952	8,809	35,236			11,547	46,188	호표 65
강관스리브(지수판제외,바닥)	D32	개소	4	3,990	15,960	8,809	35,236			12,799	51,196	호표 66
강관스리브(지수판제외,바닥)	D50	개소	4	5,679	22,716	8,809	35,236			14,488	57,952	호표 68
강관스리브(지수판제외,바닥)	D65	개소	3	8,481	25,443	11,362	34,086			19,843	59,529	호표 69
강관스리브(지수판제외,바닥)	D80	개소	10	18,190	181,900	11,362	113,620			29,552	295,520	호표 70
강관스리브(지수판제외,바닥)	D100	개소	6	22,102	132,612	11,362	68,172			33,464	200,784	호표 71
강관스리브(지수판포함,벽체)	D80	개소	2	19,827	39,654	20,028	40,056			39,855	79,710	호표 74
강관스리브(지수판포함,바닥)	D200	개소	2	96,930	193,860	33,441	66,882			130,371	260,742	호표 81
내화충진재	D40	개소	2	15,392	30,784					15,392	30,784	
내화충진재	D50	개소	5	16,074	80,370					16,074	80,370	
내화충진재	D65	개소	7	17,750	124,250					17,750	124,250	
내화충진재	D80	개소	20	19,627	392,540					19,627	392,540	
내화충진재	D100	개소	10	20,800	208,000					20,800	208,000	
내화충진재	D200	개소	4	54,952	219,808					54,952	219,808	
ㄷ형강	100×50×5×7.5mm	KG	1769	680	1,202,920					680	1,202,920	
인서트플레이트	200x200x9T	개소	72	3,522	253,584	17,574	1,265,328	4	288	21,100	1,519,200	호표 141
유성페인트칠	철재면2회	M2	196	1,145	224,420	7,034	1,378,664			8,179	1,603,084	호표 143

[ 위례동 주민센터 신축공사[기계] ]

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	
녹막이페인트칠	2회	M2	90	1,169	105,210	5,275	474,750			6,444	579,960	호표 144
잡철물제작설치	간단	TON	1.685	263,608	444,179	5,325,456	8,973,393	1,499	2,525	5,590,563	9,420,097	호표 142
[ 합	계 ]				94,317,692		98,644,408		2,813		192,964,913	



[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
01010501 위생기구설치공사												
유아용양변기(FV, 절수형)	VC-860	SET	1	174,478	174,478	115,937	115,937			290,415	290,415	호표 246
양변기(LT, 절수형)	VC-1210	SET	30	99,607	2,988,210	120,246	3,607,380			219,853	6,595,590	호표 238
장애자용양변기(FV, 센서형)	VC-910	SET	8	282,178	2,257,424	115,937	927,496			398,115	3,184,920	호표 247
소변기(전자감지식)	VU-312(전기식, 센서일체형)	SET	13	294,175	3,824,275	139,194	1,809,522			433,369	5,633,797	호표 236
유아용소변기(전자감지식)	VU-332(전기식, 센서일체형)	SET	1	269,967	269,967	132,254	132,254			402,221	402,221	호표 245
각형세면기(S/L, 절수형)	VL-610	SET	17	115,065	1,956,105	68,842	1,170,314			183,907	3,126,419	호표 232
각형세면기(S/L, 절수형)	VL-620	SET	18	200,065	3,601,170	68,842	1,239,156			268,907	4,840,326	호표 233
청소싱크	VS-210	SET	4	116,978	467,912	45,947	183,788			162,925	651,700	호표 248
샤워기(입식)	VS-100	EA	4	159,907	639,628	163,581	654,324			323,488	1,293,952	호표 235
샤워기(좌식)	VS-100(헤드걸이포함)	EA	2	160,209	320,418	173,636	347,272			333,845	667,690	호표 285
싱크혼합수전		EA	4	58,765	235,060	26,849	107,396			85,614	342,456	호표 237
부동수전(D15)		EA	2	53,098	106,196	9,956	19,912			63,054	126,108	호표 234
유아용거치대		EA	8	145,301	1,162,408	10,054	80,432			155,355	1,242,840	호표 244
핸드드라이어		EA	19	285,301	5,420,719	10,054	191,026			295,355	5,611,745	호표 286
장애자용가대(양변기용)	고정식	EA	8	51,000	408,000					51,000	408,000	
장애자용가대(양변기용)	가동식	EA	8	127,500	1,020,000					127,500	1,020,000	
장애자용가대(소변기용)		EA	4	80,700	322,800					80,700	322,800	
장애자용가대(세면기용)		EA	9	97,700	879,300					97,700	879,300	
장애자용가대(샤워기용)		EA	2	98,000	196,000					98,000	196,000	
[ 합 계 ]					26,250,070		10,586,209				36,836,279	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
01010502 급수급탕배관공사												
스테인레스배관(K-TYPE)	D 13	M	390	1,649	643,110	6,922	2,699,580			8,571	3,342,690	호표 162
스테인레스배관(K-TYPE)	D 20	M	525	2,665	1,399,125	9,216	4,838,400			11,881	6,237,525	호표 163
스테인레스배관(K-TYPE)	D 25	M	208	3,285	683,280	10,845	2,255,760			14,130	2,939,040	호표 164
스테인레스배관(K-TYPE)	D 32	M	123	4,600	565,800	13,695	1,684,485			18,295	2,250,285	호표 165
스테인레스배관(K-TYPE)	D 40	M	90	5,592	503,280	15,990	1,439,100			21,582	1,942,380	호표 166
스테인레스배관(K-TYPE)	D 50	M	48	6,415	307,920	17,212	826,176			23,627	1,134,096	호표 167
스테인레스배관(K-TYPE)	D 65	M	52	9,815	510,380	22,466	1,168,232			32,281	1,678,612	호표 168
스테인레스배관(K-TYPE)	D 80	M	102	15,536	1,584,672	34,087	3,476,874			49,623	5,061,546	호표 169
아티론보온	5TxD15	M	114	312	35,568	763	86,982			1,075	122,550	표준시장단가
아티론보온	5TxD20	M	12	375	4,500	1,067	12,804			1,442	17,304	표준시장단가
아티론보온	5TxD25	M	6	435	2,610	1,237	7,422			1,672	10,032	표준시장단가
관보온(고무발포,강관용)	13TxD15	M	182	1,710	311,220	4,678	851,396			6,388	1,162,616	호표 93
관보온(고무발포,강관용)	13TxD20	M	193	2,028	391,404	5,344	1,031,392			7,372	1,422,796	호표 94
관보온(고무발포,강관용)	13TxD25	M	118	2,417	285,206	6,009	709,062			8,426	994,268	호표 95
관보온(고무발포,강관용)	13TxD32	M	86	3,021	259,806	7,052	606,472			10,073	866,278	호표 96
관보온(고무발포,강관용)	13TxD40	M	35	3,292	115,220	8,227	287,945			11,519	403,165	호표 97
관보온(고무발포,강관용)	13TxD50	M	44	3,824	168,256	9,779	430,276			13,603	598,532	호표 98
관보온(고무발포,강관용)	13TxD65	M	25	4,757	118,925	11,863	296,575			16,620	415,500	호표 99
관보온(고무발포,강관용)	13TxD80	M	102	6,261	638,622	14,081	1,436,262			20,342	2,074,884	호표 100
관보온(고무발포,강관용)	32TxD15	M	94	8,218	772,492	7,561	710,734			15,779	1,483,226	호표 108
관보온(고무발포,강관용)	32TxD20	M	312	9,715	3,031,080	8,627	2,691,624			18,342	5,722,704	호표 109
관보온(고무발포,강관용)	32TxD25	M	84	10,321	866,964	9,136	767,424			19,457	1,634,388	호표 110
관보온(고무발포,강관용)	32TxD32	M	37	12,141	449,217	10,954	405,298			23,095	854,515	호표 111

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
관보온(고무발포, 강관용)	32TxD40	M	55	12,919	710,545	12,662	696,410			25,581	1,406,955	호표 112
관보온(고무발포, 강관용)	38TxD50	M	4	18,038	72,152	14,990	59,960			33,028	132,112	호표 117
관보온(고무발포, 강관용)	38TxD65	M	27	21,452	579,204	15,922	429,894			37,374	1,009,098	호표 118
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR) D13	EA	428	1,290	552,120					1,290	552,120	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR) D20	EA	206	1,860	383,160					1,860	383,160	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR) D25	EA	80	2,430	194,400					2,430	194,400	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR) D30	EA	31	5,180	160,580					5,180	160,580	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR) D40	EA	26	6,410	166,660					6,410	166,660	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR) D50	EA	25	8,490	212,250					8,490	212,250	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR) D60	EA	11	10,830	119,130					10,830	119,130	
일반배관용 STS강관 이음쇠	엘보 (SR) D80	EA	14	34,440	482,160					34,440	482,160	
일반배관용 STS강관 이음쇠	수전엘보우(SR),D13*1/2	EA	31	3,070	95,170					3,070	95,170	
일반배관용 STS강관 이음쇠	수전엘보우(SR),D20*3/4	EA	1	3,520	3,520					3,520	3,520	
일반배관용 STS강관 이음쇠	수전엘보우(SR),D25*1	EA	9	4,470	40,230					4,470	40,230	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D20x20	EA	90	4,760	428,400					4,760	428,400	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D25x25	EA	85	6,980	593,300					6,980	593,300	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D30x30	EA	44	10,000	440,000					10,000	440,000	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D40x40	EA	21	12,880	270,480					12,880	270,480	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D50x50	EA	8	17,200	137,600					17,200	137,600	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D60x60	EA	6	21,340	128,040					21,340	128,040	
일반배관용 STS강관 이음쇠	티이 (SR) D80x80	EA	2	51,450	102,900					51,450	102,900	
일반배관용 STS강관 이음쇠	급수전티이 (SR) D13x1/2	EA	111	3,680	408,480					3,680	408,480	
일반배관용 STS강관 이음쇠	급수전티이 (SR) D20x3/4	EA	9	4,880	43,920					4,880	43,920	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR) D20x13	EA	1	2,040	2,040					2,040	2,040	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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) D25x20	EA	31	3,540	109,740					3,540	109,740	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR) D30x25	EA	22	6,370	140,140					6,370	140,140	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR) D40x30	EA	15	8,240	123,600					8,240	123,600	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR) D50x40	EA	5	10,030	50,150					10,030	50,150	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR) D60x50	EA	4	12,010	48,040					12,010	48,040	
일반배관용 STS강관 이음쇠	리듀서 (SR) D80x60	EA	2	32,482	64,964					32,482	64,964	
일반배관용 STS강관 이음쇠	캡 (SR),D13	EA	111	1,730	192,030					1,730	192,030	
일반배관용 STS강관 이음쇠	캡 (SR),D20	EA	38	2,110	80,180					2,110	80,180	
일반배관용 STS강관 이음쇠	캡 (SR),D25	EA	9	2,750	24,750					2,750	24,750	
일반배관용 STS강관 이음쇠	캡 (SR),D50	EA	1	8,060	8,060					8,060	8,060	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR) D13x1/2	EA	2	2,130	4,260					2,130	4,260	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR) D20x3/4	EA	51	3,200	163,200					3,200	163,200	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR) D25x1	EA	18	4,260	76,680					4,260	76,680	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR) D30x1 1/4	EA	15	6,390	95,850					6,390	95,850	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR) D40x1 1/2	EA	3	9,590	28,770					9,590	28,770	
일반배관용 STS강관 이음쇠	K-유니온 (SR) D50x2	EA	6	12,790	76,740					12,790	76,740	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR) D20	EA	27	1,480	39,960					1,480	39,960	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR) D25	EA	6	2,010	12,060					2,010	12,060	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR) D30	EA	4	3,730	14,920					3,730	14,920	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR) D40	EA	5	4,830	24,150					4,830	24,150	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR) D50	EA	1	7,200	7,200					7,200	7,200	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR) D60	EA	1	8,300	8,300					8,300	8,300	
일반배관용 STS강관 이음쇠	소켓 (SR) D80	EA	11	17,350	190,850					17,350	190,850	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR) D13x1/2	EA	2	2,460	4,920					2,460	4,920	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	숫아답타소켓 (SR) D20x3/4	EA	61	3,400	207,400					3,400	207,400	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR) D25x1	EA	18	4,600	82,800					4,600	82,800	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR) D30x1 1/4	EA	15	5,860	87,900					5,860	87,900	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR) D40x1 1/2	EA	3	7,520	22,560					7,520	22,560	
일반배관용 STS강관 이음쇠	숫아답타소켓 (SR) D50x2	EA	6	11,160	66,960					11,160	66,960	
일반배관용 STS강관 이음쇠	후렌지 (SR) D20	EA	1	17,860	17,860					17,860	17,860	
일반배관용 STS강관 이음쇠	후렌지 (SR) D50	EA	1	38,258	38,258					38,258	38,258	
일반배관용 STS강관 이음쇠	후렌지 (SR) D60	EA	4	48,730	194,920					48,730	194,920	
일반배관용 STS강관 이음쇠	후렌지 (SR) D80	EA	1	67,012	67,012					67,012	67,012	
수격방지기	W.H.C D20	EA	1	20,124	20,124	4,163	4,163			24,287	24,287	호표 219
황동볼밸브 (10KG)	D20	EA	4	3,760	15,040	3,913	15,652			7,673	30,692	표준시장단가
청동게이트밸브 (10KG)	D15	EA	2	8,551	17,102	3,163	6,326			11,714	23,428	표준시장단가
청동게이트밸브 (10KG)	D20	EA	50	11,006	550,300	2,582	129,100			13,588	679,400	표준시장단가
청동게이트밸브 (10KG)	D25	EA	18	16,934	304,812	2,530	45,540			19,464	350,352	표준시장단가
청동게이트밸브 (10KG)	D32	EA	15	22,890	343,350	3,121	46,815			26,011	390,165	표준시장단가
청동게이트밸브 (10KG)	D40	EA	3	29,798	89,394	3,311	9,933			33,109	99,327	표준시장단가
청동게이트밸브 (10KG)	D50	EA	6	42,041	252,246	2,683	16,098			44,724	268,344	표준시장단가
버터플라이밸브(레버)	D 65 (10KG)	EA	2	126,122	252,244	24,075	48,150			150,197	300,394	호표 196
수격방지기(W.H.C)	D 50 (10KG)	EA	1	22,249	22,249	8,326	8,326			30,575	30,575	호표 185
감압변장치 (STS)SR	D50x50x50	개소	4	879,746	3,518,984	809,663	3,238,652			1,689,409	6,757,636	호표 124
자동공기변설치(물용)STS	D15	개소	2	70,039	140,078	41,397	82,794			111,436	222,872	호표 132
절연행가(달대볼트)	D15	개소	70	1,020	71,400					1,020	71,400	호표 46
절연행가(달대볼트)	D20	개소	238	1,060	252,280					1,060	252,280	호표 47
절연행가(달대볼트)	D25	개소	69	1,100	75,900					1,100	75,900	호표 48

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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(달대볼트)	D32	개소	38	1,180	44,840					1,180	44,840	호표 49
절연행가(달대볼트)	D40	개소	22	1,220	26,840					1,220	26,840	호표 50
절연행가(달대볼트)	D50	개소	11	1,420	15,620					1,420	15,620	호표 51
U자형볼트/너트	절연, D20	EA	5	574	2,870					574	2,870	
U자형볼트/너트	절연, D25	EA	12	613	7,356					613	7,356	
U자형볼트/너트	절연, D32	EA	6	651	3,906					651	3,906	
U자형볼트/너트	절연, D40	EA	2	702	1,404					702	1,404	
U자형볼트/너트	절연, D50	EA	4	791	3,164					791	3,164	
U자형볼트/너트	절연, D65	EA	7	1,022	7,154					1,022	7,154	
U자형볼트/너트	절연, D80	EA	32	1,111	35,552					1,111	35,552	
파이프슈	슈(SH0E), 절연앙카 D20	EA	7	15,660	109,620					15,660	109,620	
파이프슈	슈(SH0E), 절연앙카 D25	EA	2	15,660	31,320					15,660	31,320	
파이프슈	슈(SH0E), 절연앙카 D32	EA	1	17,230	17,230					17,230	17,230	
파이프슈	슈(SH0E), 절연앙카 D40	EA	2	17,230	34,460					17,230	34,460	
파이프슈	슈(SH0E), 절연레스팅 D40	EA	6	6,380	38,280					6,380	38,280	
파이프슈	슈(SH0E), 절연레스팅 D65	EA	6	8,120	48,720					8,120	48,720	
강관스리브(지수판제외,벽체)	D20	개소	11	2,220	24,420	10,239	112,629			12,459	137,049	호표 54
강관스리브(지수판제외,벽체)	D25	개소	4	2,781	11,124	10,239	40,956			13,020	52,080	호표 55
강관스리브(지수판제외,벽체)	D32	개소	8	4,032	32,256	10,239	81,912			14,271	114,168	호표 56
강관스리브(지수판제외,벽체)	D40	개소	3	4,565	13,695	10,239	30,717			14,804	44,412	호표 57
강관스리브(지수판제외,벽체)	D50	개소	5	5,721	28,605	10,239	51,195			15,960	79,800	호표 58
강관스리브(지수판제외,벽체)	D65	개소	2	8,507	17,014	12,236	24,472			20,743	41,486	호표 59
강관스리브(지수판제외,벽체)	D80	개소	2	18,217	36,434	12,236	24,472			30,453	60,906	호표 60
강관스리브(지수판제외,바닥)	D20	개소	5	2,177	10,885	8,809	44,045			10,986	54,930	호표 64

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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(지수판제외,바닥)	D25	개소	4	2,738	10,952	8,809	35,236			11,547	46,188	호표 65
강관스리브(지수판제외,바닥)	D32	개소	3	3,990	11,970	8,809	26,427			12,799	38,397	호표 66
강관스리브(지수판제외,바닥)	D40	개소	2	4,522	9,044	8,809	17,618			13,331	26,662	호표 67
강관스리브(지수판제외,바닥)	D50	개소	4	5,679	22,716	8,809	35,236			14,488	57,952	호표 68
강관스리브(지수판제외,바닥)	D65	개소	4	8,481	33,924	11,362	45,448			19,843	79,372	호표 69
강관스리브(지수판제외,바닥)	D80	개소	1	18,190	18,190	11,362	11,362			29,552	29,552	호표 70
강관스리브(지수판포함,벽체)	D80	개소	1	19,827	19,827	20,028	20,028			39,855	39,855	호표 74
내화충진재	D20	개소	16	12,938	207,008					12,938	207,008	
내화충진재	D25	개소	8	13,020	104,160					13,020	104,160	
내화충진재	D32	개소	11	13,941	153,351					13,941	153,351	
내화충진재	D40	개소	5	15,392	76,960					15,392	76,960	
내화충진재	D50	개소	9	16,074	144,666					16,074	144,666	
내화충진재	D65	개소	6	17,750	106,500					17,750	106,500	
내화충진재	D80	개소	3	19,627	58,881					19,627	58,881	
ㄷ형강	100×50×5×7.5mm	KG	1449	680	985,320					680	985,320	
ㄱ형강	등변, 50×50×6mm	KG	251	750	188,250					750	188,250	
인서트플레이트	200x200x9T	개소	70	3,522	246,540	17,574	1,230,180	4	280	21,100	1,477,000	호표 141
유성페인트칠	철재면2회	M2	73	1,145	83,585	7,034	513,482			8,179	597,067	호표 143
녹막이페인트칠	2회	M2	73	1,169	85,337	5,275	385,075			6,444	470,412	호표 144
잡철물제작설치	간단	TON	1.62	263,608	427,044	5,325,456	8,627,238	1,499	2,428	5,590,563	9,056,710	호표 142
[ 합 계 ]					31,872,779		44,915,816		2,708		76,791,303	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
01010503 오배수배관공사												
백강관평면배관	D100	M	251	14,010	3,516,510	30,184	7,576,184			44,194	11,092,694	호표 150
백강관평면배관	D150	M	41	21,987	901,467	45,303	1,857,423			67,290	2,758,890	호표 151
백강관평면배관	D200	M	145	34,741	5,037,445	69,426	10,066,770			104,167	15,104,215	호표 152
백강관평면배관	D300	M	32	63,786	2,041,152	119,746	3,831,872			183,532	5,873,024	호표 153
PVC배수용배관(VG1)DTS	D 50	M	461	3,445	1,588,145	17,948	8,274,028			21,393	9,862,173	호표 155
PVC배수용배관(VG1)DRF	D 35	M	17	1,737	29,529	5,661	96,237			7,398	125,766	호표 156
PVC배수용배관(VG1)DRF	D 40	M	7	2,229	15,603	6,069	42,483			8,298	58,086	호표 157
PVC배수용배관(VG1)DRF	D 50	M	300	3,117	935,100	7,032	2,109,600			10,149	3,044,700	호표 158
PVC배수용배관(VG1)DRF	D 75	M	161	6,006	966,966	10,140	1,632,540			16,146	2,599,506	호표 159
PVC배수용배관(VG1)DRF	D100	M	306	9,222	2,821,932	13,249	4,054,194			22,471	6,876,126	호표 160
관보온(고무발포, 강관용)	13TxD150	M	31	8,908	276,148	24,502	759,562			33,410	1,035,710	호표 101
관보온(고무발포, 강관용)	13TxD200	M	114	11,780	1,342,920	31,422	3,582,108			43,202	4,925,028	호표 102
관보온(고무발포, 강관용)	13TxD300	M	32	16,683	533,856	43,904	1,404,928			60,587	1,938,784	호표 103
용접식 관이음쇠	백엘보 (용접) D100	EA	30	6,739	202,170					6,739	202,170	
용접식 관이음쇠	백엘보 (용접) D150	EA	26	16,538	429,988					16,538	429,988	
용접식 관이음쇠	백엘보 (용접) D200	EA	11	33,163	364,793					33,163	364,793	
용접식 관이음쇠	백엘보 (용접) D300	EA	5	87,919	439,595					87,919	439,595	
용접식 관이음쇠	백티이 (용접) D100	EA	1	9,511	9,511					9,511	9,511	
용접식 관이음쇠	백티이 (용접) D200	EA	10	38,153	381,530					38,153	381,530	
용접식 관이음쇠	백리듀서 (용접) D200	EA	3	9,799	29,397					9,799	29,397	
배수용 경질영화비닐 이음관	90° 단곡관(DTS) D50	EA	156	300	46,800					300	46,800	
배수용 경질영화비닐 이음관	45° 단곡관(DTS) D50	EA	2	420	840					420	840	
배수용 경질영화비닐 이음관	소켓 (DTS) D50	EA	21	250	5,250					250	5,250	



[ 위례동 주민센터 신축공사[기계] ]

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 경질영화비닐 이음관	Y관(DTS) D50x50	EA	2	670	1,340					670	1,340	
배수용 경질영화비닐 이음관	YT관(DTS) D50xD50	EA	46	850	39,100					850	39,100	
배수용 경질영화비닐 이음관	90° 단곡관(DRF) D35	EA	35	870	30,450					870	30,450	
배수용 경질영화비닐 이음관	90° 단곡관(DRF) D40	EA	14	1,140	15,960					1,140	15,960	
배수용 경질영화비닐 이음관	90° 단곡관(DRF) D50	EA	58	1,500	87,000					1,500	87,000	
배수용 경질영화비닐 이음관	90° 단곡관(DRF) D75	EA	4	2,970	11,880					2,970	11,880	
배수용 경질영화비닐 이음관	90° 단곡관(DRF) D100	EA	39	5,390	210,210					5,390	210,210	
배수용 경질영화비닐 이음관	45° 단곡관(DRF) D50	EA	133	1,320	175,560					1,320	175,560	
배수용 경질영화비닐 이음관	45° 단곡관(DRF) D75	EA	62	2,400	148,800					2,400	148,800	
배수용 경질영화비닐 이음관	45° 단곡관(DRF) D100	EA	165	3,910	645,150					3,910	645,150	
배수용 경질영화비닐 이음관	Y관 (DRF) D50x50	EA	55	2,380	130,900					2,380	130,900	
배수용 경질영화비닐 이음관	Y관 (DRF) D75x50	EA	37	4,310	159,470					4,310	159,470	
배수용 경질영화비닐 이음관	Y관 (DRF) D75x75	EA	36	3,910	140,760					3,910	140,760	
배수용 경질영화비닐 이음관	Y관 (DRF) D100x50	EA	14	4,720	66,080					4,720	66,080	
배수용 경질영화비닐 이음관	Y관 (DRF) D100x100	EA	102	6,630	676,260					6,630	676,260	
배수용 경질영화비닐 이음관	LT관 (DRF) D50x50	EA	17	2,590	44,030					2,590	44,030	
배수용 경질영화비닐 이음관	LT관 (DRF) D75x50	EA	7	4,250	29,750					4,250	29,750	
배수용 경질영화비닐 이음관	LT관 (DRF) D100x50	EA	23	4,670	107,410					4,670	107,410	
배수용 경질영화비닐 이음관	소켓 (DRF) D50	EA	13	1,510	19,630					1,510	19,630	
배수용 경질영화비닐 이음관	소켓 (DRF) D75	EA	11	2,860	31,460					2,860	31,460	
배수용 경질영화비닐 이음관	소켓 (DRF) D100	EA	12	3,890	46,680					3,890	46,680	
배수용 경질영화비닐 이음관	이경소켓 (DRF) D50x35	EA	35	1,300	45,500					1,300	45,500	
배수용 경질영화비닐 이음관	이경소켓 (DRF) D50x40	EA	14	1,410	19,740					1,410	19,740	
배수용 경질영화비닐 이음관	이경소켓 (DRF) D75x50	EA	1	1,780	1,780					1,780	1,780	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	이경소켓 (DRF) D100x50	EA	1	2,960	2,960					2,960	2,960	
배수용 경질염화비닐 이음관	P 트랩 (DRF) D50	EA	23	4,110	94,530					4,110	94,530	
배수용 경질염화비닐 이음관	P 트랩 (DRF) D75	EA	4	8,240	32,960					8,240	32,960	
배수용 경질염화비닐 이음관	소제구 (DRF) D50	EA	27	820	22,140					820	22,140	
배수용 경질염화비닐 이음관	소제구 (DRF) D75	EA	26	1,550	40,300					1,550	40,300	
배수용 경질염화비닐 이음관	소제구 (DRF) D100	EA	63	2,000	126,000					2,000	126,000	
배수용 경질염화비닐 이음관	V.T.R(PVC) D50	EA	1	680	680					680	680	
바닥배수구(F.D)	D 50	EA	23	11,231	258,313	21,382	491,786			32,613	750,099	호표 198
바닥배수구(F.D)	D 75	EA	4	16,161	64,644	28,052	112,208			44,213	176,852	호표 199
강관용접	D100	개소	86	1,598	137,428	25,718	2,211,748			27,316	2,349,176	호표 1
강관용접	D150	개소	52	2,675	139,100	36,547	1,900,444			39,222	2,039,544	호표 2
강관용접	D200	개소	71	3,215	228,265	47,545	3,375,695			50,760	3,603,960	호표 3
강관용접	D300	개소	13	4,814	62,582	69,203	899,639			74,017	962,221	호표 4
용접합추렌지	D100	개소	10	10,318	103,180	25,718	257,180			36,036	360,360	호표 27
주철게이트밸브	D100 (10KG)	EA	2	125,371	250,742	23,880	47,760			149,251	298,502	호표 174
스모렌스키체크밸브	D100 (10KG)	EA	2	69,524	139,048	29,796	59,592			99,320	198,640	호표 188
압력계설치(백관)	0-35KG/CM2	조	2	7,013	14,026	14,902	29,804			21,915	43,830	표준시장단가
일반행거(달대볼트)	D50	개소	439	1,080	474,120					1,080	474,120	호표 40
일반행거(달대볼트)	D80	개소	85	1,300	110,500					1,300	110,500	호표 41
일반행거(달대볼트)	D100	개소	224	2,752	616,448					2,752	616,448	호표 42
일반행거(달대볼트)	D150	개소	7	4,272	29,904					4,272	29,904	호표 43
일반행거(달대볼트)	D200	개소	28	4,672	130,816					4,672	130,816	호표 44
일반행거(달대볼트)	D300	개소	8	7,872	62,976					7,872	62,976	호표 45
U자형볼트/너트	비절연, D50	EA	6	287	1,722					287	1,722	

[ 위례동 주민센터 신축공사[기계] ]

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	
U자형볼트/너트	비절연, D80	EA	3	336	1,008					336	1,008	
U자형볼트/너트	비절연, D100	EA	6	916	5,496					916	5,496	
U자형볼트/너트	비절연, D200	EA	7	1,724	12,068					1,724	12,068	
강관스리브(지수판제외,벽체)	D50	개소	13	5,721	74,373	10,239	133,107			15,960	207,480	호표 58
강관스리브(지수판제외,벽체)	D80	개소	11	18,217	200,387	12,236	134,596			30,453	334,983	호표 60
강관스리브(지수판제외,벽체)	D100	개소	14	22,128	309,792	12,236	171,304			34,364	481,096	호표 61
강관스리브(지수판제외,벽체)	D200	개소	3	92,629	277,887	20,625	61,875			113,254	339,762	호표 62
강관스리브(지수판제외,벽체)	D300	개소	1	131,169	131,169	26,344	26,344			157,513	157,513	호표 63
강관스리브(지수판제외,바닥)	D50	개소	6	5,679	34,074	8,809	52,854			14,488	86,928	호표 68
강관스리브(지수판제외,바닥)	D80	개소	3	18,190	54,570	11,362	34,086			29,552	88,656	호표 70
강관스리브(지수판제외,바닥)	D100	개소	6	22,102	132,612	11,362	68,172			33,464	200,784	호표 71
강관스리브(지수판제외,바닥)	D150	개소	10	73,949	739,490	13,657	136,570			87,606	876,060	호표 72
강관스리브(지수판제외,바닥)	D200	개소	7	92,489	647,423	15,951	111,657			108,440	759,080	호표 73
강관스리브(지수판포함,벽체)	D80	개소	1	19,827	19,827	20,028	20,028			39,855	39,855	호표 74
강관스리브(지수판포함,벽체)	D100	개소	4	24,080	96,320	21,411	85,644			45,491	181,964	호표 75
강관스리브(지수판포함,벽체)	D200	개소	2	97,071	194,142	38,114	76,228			135,185	270,370	호표 77
강관스리브(지수판포함,바닥)	D50	개소	1	6,670	6,670	13,853	13,853			20,523	20,523	호표 80
내화충진재	D50	개소	19	16,074	305,406					16,074	305,406	
내화충진재	D80	개소	14	19,627	274,778					19,627	274,778	
내화충진재	D100	개소	20	20,800	416,000					20,800	416,000	
내화충진재	D200	개소	10	54,952	549,520					54,952	549,520	
내화충진재	D300	개소	1	132,964	132,964					132,964	132,964	
배수용 경질영화비닐 이음관	성형스리브 D50	EA	5	1,020	5,100					1,020	5,100	
배수용 경질영화비닐 이음관	청소씽크스리브 D75	EA	4	1,020	4,080					1,020	4,080	

[ 위례동 주민센터 신축공사[기계] ]

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 경질영화비닐 이음관	세면기스리브 035	EA	35	850	29,750					850	29,750	
배수용 경질영화비닐 이음관	소변기스리브 040	EA	14	930	13,020					930	13,020	
배수용 경질영화비닐 이음관	쌍크스리브 050	EA	4	1,020	4,080					1,020	4,080	
배수용 경질영화비닐 이음관	양변기스리브 0100	EA	39	1,700	66,300					1,700	66,300	
펌프가대설치(배수펌프)	펌프2대설치기준	개소	1	89,434	89,434	347,762	347,762	92	92	437,288	437,288	호표 145
유성페인트칠	철재면2회	M2	111	1,145	127,095	7,034	780,774			8,179	907,869	호표 143
녹막이페인트칠	2회	M2	23	1,169	26,887	5,275	121,325			6,444	148,212	호표 144
[ 합	계 ]				32,926,653		57,049,964		92		89,976,709	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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												
일반용 경질염화비닐관	PVC관(VG2,DTS) D200	M	13	17,762	230,906	51,850	674,050			69,612	904,956	호표 250
일반용 경질염화비닐관	PVC관(VG2,DTS) D300	M	20	36,124	722,480	77,925	1,558,500			114,049	2,280,980	호표 251
배수용 경질염화비닐 이음관	90° 단곡관(DTS) D200	EA	3	6,930	20,790					6,930	20,790	
배수용 경질염화비닐 이음관	소켓(DTS) D300	EA	3	14,780	44,340					14,780	44,340	
배수용 경질염화비닐 이음관	YT관(DTS) D300x200	EA	3	34,236	102,708					34,236	102,708	
배수용 경질염화비닐 이음관	리듀서(DTS) D300x200	EA	3	16,430	49,290					16,430	49,290	
아연도기계덕트(재료비+설치비)	0.5T	M2	369	11,400	4,206,600	28,509	10,519,821			39,909	14,726,421	조달시공비
아연도기계덕트(재료비+설치비)	0.6T	M2	404	12,354	4,991,016	31,573	12,755,492			43,927	17,746,508	조달시공비
아연도기계덕트(재료비+설치비)	0.8T	M2	57	14,353	818,121	33,747	1,923,579			48,100	2,741,700	조달시공비
캔버스제작설치	1.2T	M2	14	23,247	325,458	39,919	558,866			63,166	884,324	호표 134
디퓨저	원형PAN, D200, AL	EA	44	23,339	1,026,916	69,652	3,064,688			92,991	4,091,604	호표 221
후렉시블덕트호스(비보온)	D200	M	52	5,716	297,232	9,222	479,544			14,938	776,776	호표 202
점검구설치	200x200	개소	4	7,466	29,864	48,866	195,464			56,332	225,328	호표 200
점검구설치	300x200	개소	4	10,466	41,864	48,866	195,464			59,332	237,328	호표 201
핸들	F.V.D	EA	4	15,000	60,000					15,000	60,000	
FD/FVD 휴즈		EA	8	900	7,200					900	7,200	
스텐밴드	D200	EA	104	995	103,480					995	103,480	
동망	#24	M2	6	16,666	99,996					16,666	99,996	
후드캡	D200	EA	2	25,000	50,000					25,000	50,000	
후드캡	D300	EA	3	35,000	105,000					35,000	105,000	
SPIN IN	D200	EA	44	2,200	96,800					2,200	96,800	
일반행거(달대볼트)	D200	개소	5	4,672	23,360					4,672	23,360	호표 44
일반행거(달대볼트)	D300	개소	8	7,872	62,976					7,872	62,976	호표 45

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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,벽체)	D150	개소	26	77,544	2,016,144	30,547	794,222			108,091	2,810,366	호표 76
강관스리브(지수판포함,벽체)	D200	개소	8	97,071	776,568	38,114	304,912			135,185	1,081,480	호표 77
강관스리브(지수판포함,벽체)	D250	개소	14	114,460	1,602,440	40,169	562,366			154,629	2,164,806	호표 78
강관스리브(지수판포함,벽체)	D300	개소	3	129,852	389,556	52,995	158,985			182,847	548,541	호표 79
유성페인트칠	철재면2회	M2	698	1,145	799,210	7,034	4,909,732			8,179	5,708,942	호표 143
녹막이페인트칠	2회	M2	698	1,169	815,962	5,275	3,681,950			6,444	4,497,912	호표 144
B.D.D (STL)	1200 x 1000	EA	4	546,524	2,186,096	217,491	869,964			764,015	3,056,060	호표 222
F.D (STL)	1200 x 1000	EA	4	187,391	749,564	246,398	985,592			433,789	1,735,156	호표 228
F.V.D (STL)	300 x 400	EA	4	19,817	79,268	60,567	242,268			80,384	321,536	호표 268
REGISTER (STL)	200 x 200	EA	20	26,168	523,360	72,267	1,445,340			98,435	1,968,700	호표 276
REGISTER (STL)	300 x 200	EA	2	26,168	52,336	72,267	144,534			98,435	196,870	호표 277
REGISTER (STL)	750 x 500	EA	16	902,168	14,434,688	72,267	1,156,272			974,435	15,590,960	호표 231
V.D (STL)	200 x 150	EA	8	21,548	172,384	51,619	412,952			73,167	585,336	호표 278
V.D (STL)	300 x 200	EA	4	21,548	86,192	51,619	206,476			73,167	292,668	호표 279
V.D (STL)	300 x 250	EA	4	21,548	86,192	51,619	206,476			73,167	292,668	호표 280
V.D (STL)	400 x 100	EA	2	21,548	43,096	51,619	103,238			73,167	146,334	호표 281
V.D (STL)	400 x 150	EA	8	21,548	172,384	51,619	412,952			73,167	585,336	호표 282
V.D (STL)	400 x 200	EA	2	21,548	43,096	51,619	103,238			73,167	146,334	호표 283
V.D (STL)	400 x 250	EA	2	21,548	43,096	51,619	103,238			73,167	146,334	호표 284
내화충진재(덕트용)		M	23	102,600	2,359,800					102,600	2,359,800	
[ 합 계 ]					40,947,829		48,730,175				89,678,004	

[ 위례동 주민센터 신축공사[기계] ]

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 천정복사판널설치공사												
천장형원적외선복사난방패널	598*598*20(435W)	EA	10	272,000	2,720,000	67,680	676,800			339,680	3,396,800	
천장형원적외선복사난방패널	598*1798*20(1000W)	EA	8	463,000	3,704,000	67,680	541,440			530,680	4,245,440	
온도조절기	EKC-30	EA	18	41,000	738,000	11,844	213,192			52,844	951,192	
[ 합	계 ]				7,162,000		1,431,432				8,593,432	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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 바닥방설치공사												
밀폐형 전열선 삼입 온수관	CY - 15A [전열선2선 방식]	m	25	7,000	175,000					7,000	175,000	
점검구 BOX	230mm×110mm×40mm	SET	1	7,000	7,000					7,000	7,000	
온도조절기	개별식	EA	1	50,000	50,000					50,000	50,000	
바이메탈	-	EA	1	2,000	2,000					2,000	2,000	
은박매트	2T	m <sup>2</sup>	8	600	4,800					600	4,800	
와이어메쉬	#8(일반)	m <sup>2</sup>	8	1,780	14,240					1,780	14,240	
전력선	HFIX 4SQ/2C	m	3	571	1,713					571	1,713	
통신선	UTP CAT 0.5/4P	m	3	292	876					292	876	
차광망		m <sup>2</sup>	8	100	800					100	800	
잡재료비	3%	식	1	7,692	7,692					7,692	7,692	
노무비	배관공	인	1			148,689	148,689			148,689	148,689	
점검구 BOX	내선전공	EA	1			37,122	37,122			37,122	37,122	
온도조절기(개별식)	계장공	EA	1			40,436	40,436			40,436	40,436	
공구손료	노무비의 3%	식	1	6,787	6,787					6,787	6,787	
[ 합 계 ]					270,908		226,247				497,155	



[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
01010901 위생배관												
Self Regulating Heating Cable	16WSL2-CP	M	760	14,000	10,640,000					14,000	10,640,000	
Power Connection Kit	WC-PKB	EA	9	70,000	630,000					70,000	630,000	
Tee Connection Kit	WC-TKB	EA	1	75,000	75,000					75,000	75,000	
End Seal Kit	WC-ESK	EA	11	5,000	55,000					5,000	55,000	
RTD Sensor	PT-100	EA	1	85,000	85,000					85,000	85,000	
Glass Fiber Tape	WC-GT30	R/L	76	10,800	820,800					10,800	820,800	
Control Panel (옥내벽부STEEL)	HTP-1 (위생)	SET	1	1,280,000	1,280,000					1,280,000	1,280,000	
Power Cable	HFIX 4.0SQ	M	310	632	195,920					632	195,920	
Ground Cable	F-GV 4.0SQ	M	155	645	99,975					645	99,975	
Control Cable	CVVS 1.5SQ/3C	M	15	1,664	24,960					1,664	24,960	
Conduit (아연도)	22C	M	135	2,811	379,485					2,811	379,485	
Conduit (아연도)	16C	M	15	2,171	32,565					2,171	32,565	
전선관 부속품비	전선관의 20%	식	1	82,000	82,000					82,000	82,000	
잡자재비	자재비의3%	식	1	419,295	419,295					419,295	419,295	
노무비	플랜트전공	인	28			202,202	5,661,656			202,202	5,661,656	
노무비	내선전공	인	17			199,157	3,385,669			199,157	3,385,669	
노무비	저압케이블전공	인	6			219,560	1,317,360			219,560	1,317,360	
공구손료	노무비의 3%	식	1	310,940	310,940					310,940	310,940	
[ 합 계 ]					15,130,940		10,364,685				25,495,625	

[ 위례동 주민센터 신축공사[기계] ]

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	
01010902 냉난방배관												
Self Regulating Heating Cable	16WSL2-CP	M	910	14,000	12,740,000					14,000	12,740,000	
Power Connection Kit	WC-PKB	EA	9	70,000	630,000					70,000	630,000	
End Seal Kit	WC-ESK	EA	9	5,000	45,000					5,000	45,000	
RTD Sensor	PT-100	EA	1	85,000	85,000					85,000	85,000	
Glass Fiber Tape	WC-GT30	R/L	91	10,800	982,800					10,800	982,800	
Control Panel (옥내벽부STEEL)	HTP-1 (위생)	SET	1	1,280,000	1,280,000					1,280,000	1,280,000	
Power Cable	HFIX 4.0SQ	M	290	632	183,280					632	183,280	
Ground Cable	F-GV 4.0SQ	M	145	645	93,525					645	93,525	
Control Cable	CVVS 1.5SQ/3C	M	15	1,664	24,960					1,664	24,960	
Conduit (아연도)	22C	M	125	2,811	351,375					2,811	351,375	
Conduit (아연도)	16C	M	15	2,171	32,565					2,171	32,565	
전선관 부속품비	전선관의 20%	식	1	77,000	77,000					77,000	77,000	
잡자재비	자재비의3%	식	1	484,495	484,495					484,495	484,495	
노무비	플랜트전공	인	33			202,202	6,672,666			202,202	6,672,666	
노무비	내선전공	인	15			199,157	2,987,355			199,157	2,987,355	
노무비	저압케이블전공	인	6			219,560	1,317,360			219,560	1,317,360	
공구손료	노무비의 3%	식	1	329,321	329,321					329,321	329,321	
[ 합 계 ]					17,339,321		10,977,381				28,316,702	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
01011001 장비설치공사												
지열히트펌프	73.519KW	대	4	10,097,000	40,388,000					10,097,000	40,388,000	
지열순환펌프	920LPM X 29M	대	2	1,800,000	3,600,000					1,800,000	3,600,000	
밀폐형팽창탱크	600L	대	1	2,400,000	2,400,000					2,400,000	2,400,000	
노무비	보통인부	인	13			109,819	1,427,647			109,819	1,427,647	
노무비	기계설비공	인	16			145,131	2,322,096			145,131	2,322,096	
공구손료	노무비의 3%	식	1	112,492	112,492					112,492	112,492	
[ 합	계 ]					46,500,492	3,749,743				50,250,235	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
01011002 기계실배관공사												
배관용스테인리스강관	배관용스테인리스강관, Φ100*3m	m	37	26,733	989,121					26,733	989,121	
배관용스테인리스강관	배관용스테인리스강관, Φ80*3mm	m	17	20,664	351,288					20,664	351,288	
배관용스테인리스강관	배관용스테인리스강관, Φ65*3mm	m	29	16,771	486,359					16,771	486,359	
배관용스테인리스강관	배관용스테인리스강관, Φ50*3mm	m	6	13,813	82,878					13,813	82,878	
잡재료	주재료비의 5%	식	1	95,482	95,482					95,482	95,482	
일반배관용스테인리스강관관이음	일반배관용스테인리스강관관이음	개	9	15,660	140,940					15,660	140,940	
일반배관용스테인리스강관관이음	일반배관용스테인리스강관관이음	개	6	9,420	56,520					9,420	56,520	
일반배관용스테인리스강관관이음	일반배관용스테인리스강관관이음	개	24	7,200	172,800					7,200	172,800	
일반배관용스테인리스강관관이음	일반배관용스테인리스강관관이음	개	2	4,710	9,420					4,710	9,420	
일반배관용스테인리스강관관이음	일반배관용스테인리스강관관이음	개	2	23,800	47,600					23,800	47,600	
일반배관용스테인리스강관관이음	일반배관용스테인리스강관관이음	개	6	23,800	142,800					23,800	142,800	
일반배관용스테인리스강관관이음	일반배관용스테인리스강관관이음	개	8	23,800	190,400					23,800	190,400	
일반배관용스테인리스강관관이음	일반배관용스테인리스강관관이음	개	1	23,800	23,800					23,800	23,800	
일반배관용스테인리스강관관이음	일반배관용스테인리스강관관이음	개	14	4,410	61,740					4,410	61,740	
일반배관용스테인리스강관관이음	일반배관용스테인리스강관관이음	개	4	7,180	28,720					7,180	28,720	
스테인리스 용접	D100	개소	58	7,162	415,396	26,249	1,522,442			33,411	1,937,838	
스테인리스 용접	D80	개소	18	4,746	85,428	21,219	381,942			25,965	467,370	
스테인리스 용접	D65	개소	70	3,821	267,470	18,704	1,309,280			22,525	1,576,750	
스테인리스 용접	D50	개소	19	2,297	43,643	15,561	295,659			17,858	339,302	
버터플라이밸브	버터플라이밸브, Φ100mm*0.98MP	개	2	145,000	290,000					145,000	290,000	
버터플라이밸브	버터플라이밸브, Φ80mm*0.98MPa	개	6	94,000	564,000					94,000	564,000	
버터플라이밸브	버터플라이밸브, Φ65mm*0.98MPa	개	16	81,500	1,304,000					81,500	1,304,000	
앵글밸브	석션디퓨저, D100, 플랜지 10K	개	2	193,600	387,200					193,600	387,200	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
3-1체크밸브	D100	개	2	330,000	660,000					330,000	660,000	
유량조절밸브	유량조절밸브, Φ65mm, 자동유량	개	3	489,000	1,467,000					489,000	1,467,000	
유량조절밸브	유량조절밸브, Φ50mm, 자동유량	개	4	240,000	960,000					240,000	960,000	
플렉시블조인트	플렉시블조인트, Φ100mm*0.98MP	개	4	57,200	228,800					57,200	228,800	
플렉시블조인트	플렉시블조인트, Φ65mm*0.98MPa	개	8	40,000	320,000					40,000	320,000	
볼밸브	볼밸브, Φ20mm*0.98MPa, 수동식	개	6	3,760	22,560					3,760	22,560	
레스팅슈	D80_D200	개소	22	5,535	121,770	16,049	353,078	417	9,174	22,001	484,022	
레스팅슈	D65이하	개소	15	2,433	36,495	7,452	111,780	130	1,950	10,015	150,225	
스테인리스 합 후렌지	D100	개소	20	37,891	757,820	26,249	524,980			64,140	1,282,800	
스테인리스 합 후렌지	D80	개소	18	32,044	576,792	21,219	381,942			53,263	958,734	
스테인리스 합 후렌지	D65	개소	54	25,774	1,391,796	18,704	1,010,016			44,478	2,401,812	
스테인리스 합 후렌지	D50	개소	8	19,319	154,552	15,561	124,488			34,880	279,040	
관보온(고무발포)	25TxD100	m	37	13,899	514,263	15,771	583,527			29,670	1,097,790	
관보온(고무발포)	25TxD80	m	17	12,371	210,307	13,053	221,901			25,424	432,208	
관보온(고무발포)	25TxD65	m	27	10,737	289,899	10,982	296,514			21,719	586,413	
관보온(고무발포)	25TxD50	m	6	8,998	53,988	9,022	54,132			18,020	108,120	
밸브보온(슈퍼매직테프)	50TxD100	개소	10	3,304	33,040	86,221	862,210			89,525	895,250	
밸브보온(슈퍼매직테프)	50TxD80	개소	6	2,862	17,172	76,367	458,202			79,229	475,374	
밸브보온(슈퍼매직테프)	50TxD65	개소	27	2,608	70,416	71,440	1,928,880			74,048	1,999,296	
밸브보온(슈퍼매직테프)	50TxD50	개소	4	2,381	9,524	66,513	266,052			68,894	275,576	
강관스리브(지수판포함)	D125	개소	6	16,776	100,656	11,078	66,468	81	486	27,935	167,610	
자동공기변설치(냉.온수)	D15	개소	8	15,527	124,216	23,582	188,656			39,109	312,872	
압력계설치(백관)		조	18	11,370	204,660	7,860	141,480			19,230	346,140	
온도계설치(백관)		조	8	34,415	275,320	7,860	62,880			42,275	338,200	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
노무비	배관공	인	27			148,689	4,014,603			148,689	4,014,603	
노무비	보통인부	인	12			109,819	1,317,828			109,819	1,317,828	
공구손료	노무비의 3%	식	1	159,972	159,972					159,972	159,972	
[ 합	계 ]					14,998,023	16,478,940		11,610		31,488,573	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
01011003 지중열교환기설치공사												
지열천공	D150 x 200m	홀	27	3,500,000	94,500,000	2,500,000	67,500,000			6,000,000	162,000,000	
배관용탄소강관	배관용탄소강관, SPP(흑관), Φ1	M	230	13,514	3,108,220					13,514	3,108,220	
지중열교환기	D50	M	10080	1,800	18,144,000					1,800	18,144,000	
간격유지제	D50	EA	2700	700	1,890,000					700	1,890,000	
벤토나이트	25kg/포	포	540	13,000	7,020,000					13,000	7,020,000	
실리카샌드		톤	13.5	170,000	2,295,000					170,000	2,295,000	
열교환기 삼입및 그라우팅		홀	27			350,000	9,450,000			350,000	9,450,000	
침전조설치및 부지정리		홀	27			80,000	2,160,000			80,000	2,160,000	
슬러지반출		홀	27			125,000	3,375,000			125,000	3,375,000	
[ 합 계 ]					126,957,220		82,485,000				209,442,220	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
01011004 옥외지열배관공사												
수도용폴리에틸렌관	D90mm	M	242	8,600	2,081,200					8,600	2,081,200	
수도용폴리에틸렌관	D75mm	M	79	5,940	469,260					5,940	469,260	
수도용폴리에틸렌관	D63mm	M	79	4,370	345,230					4,370	345,230	
수도용폴리에틸렌관	D50mm	M	56	2,780	155,680					2,780	155,680	
잡재료	주재료비의 5%	식	1	152,568	152,568					152,568	152,568	
수도용폴리에틸렌이음관	D90mm 90° 엘보	개	18	12,710	228,780					12,710	228,780	
수도용폴리에틸렌이음관	D50mm 90° 엘보	개	60	6,240	374,400					6,240	374,400	
수도용폴리에틸렌이음관	D90 X 75mm 리듀셔	개	6	18,120	108,720					18,120	108,720	
수도용폴리에틸렌이음관	D75 X 63mm 리듀셔	개	6	11,360	68,160					11,360	68,160	
수도용폴리에틸렌이음관	D63 X 50mm 리듀셔	개	6	8,840	53,040					8,840	53,040	
수도용폴리에틸렌이음관	D90mm 후렌지	개	6	14,850	89,100					14,850	89,100	
수도용폴리에틸렌이음관	D90 X 50mm 이경티	개	12	25,050	300,600					25,050	300,600	
수도용폴리에틸렌이음관	D75 X 50mm 이경티	개	18	12,510	225,180					12,510	225,180	
수도용폴리에틸렌이음관	D63 X 50mm 이경티	개	18	12,140	218,520					12,140	218,520	
PE관 접합 및 부설(경장비 별도)	D90	개소	96	1,974	189,504	39,499	3,791,904			41,473	3,981,408	
PE관 접합 및 부설(경장비 별도)	D75	개소	48	1,699	81,552	33,989	1,631,472			35,688	1,713,024	
PE관 접합 및 부설(경장비 별도)	D63	개소	42	1,489	62,538	29,788	1,251,096			31,277	1,313,634	
PE관 접합 및 부설(경장비 별도)	D50	개소	174	1,141	198,534	22,832	3,972,768			23,973	4,171,302	
터파기/토사	보통, 유압식백호 0.7m3 90%, 인	M3	36	273	9,828	2,525	90,900	300	10,800	3,098	111,528	
모래깔기지정(T=10cm) - 15년 3	보통, 백호0.7M3+콤פק터1.5톤+인	M3	11	278	3,058	1,968	21,648	200	2,200	2,446	26,906	
되메우기/토사	보통, 유압식백호 0.7m3	M3	25	221	5,525	382	9,550	243	6,075	846	21,150	
지열관식별띠		롤	2	40,000	80,000					40,000	80,000	
[ 합 계 ]					5,500,977		10,769,338		19,075		16,289,390	



[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
01020101 팬코일유닛												
FCU-1 팬코일유닛	3K	대	20	512,730	10,254,600					512,730	10,254,600	21475682
FCU-2 팬코일유닛	4K	대	12	526,000	6,312,000					526,000	6,312,000	21475683
FCU-3 팬코일유닛	5K	대	8	541,020	4,328,160					541,020	4,328,160	21475684
FCU-4 팬코일유닛	6K	대	6	557,880	3,347,280					557,880	3,347,280	21475685
2WAY 전동식밸브	20A ON/OFF	SET	46	77,000	3,542,000					77,000	3,542,000	22449654
조달수수료	3자단가 0.54%	식	1	150,033	150,033					150,033	150,033	
[ 합	계 ]				27,934,073						27,934,073	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
01020102 펌프류												
P-2 냉각수순환펌프	650LPM*30M*7.5KW	대	3	2,501,000	7,503,000					2,501,000	7,503,000	
P-3 냉수순환펌프	130LPM*20M*1.5KW	대	3	1,163,000	3,489,000					1,163,000	3,489,000	
P-4 배수펌프	100LPM*15M*1.5KW	대	2	782,000	1,564,000					782,000	1,564,000	
P-5 배수펌프	60LPM*15M*1.5KW	대	2	782,000	1,564,000					782,000	1,564,000	
P-6 배수펌프	50LPM*20M*1.5KW	대	2	782,000	1,564,000					782,000	1,564,000	
조달수수료	2천만원까지	식	1	210,000	210,000					210,000	210,000	
[ 합	계 ]				15,894,000						15,894,000	

[ 위례동 주민센터 신축공사[기계] ]

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	
01020201 냉각탑												
CT-1 냉각탑	80CRT	대	2	24,500,000	49,000,000					24,500,000	49,000,000	
부가가치세	10%	식	1	4,900,000	4,900,000					4,900,000	4,900,000	
조달수수료	1억원까지 1.07%	식	1	576,730	576,730					576,730	576,730	
[ 합	계 ]					54,476,730					54,476,730	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
01020202 냉동기												
OH-1 중온수흡수식냉동기	30USRT	대	2	59,000,000	118,000,000					59,000,000	118,000,000	20561140
조달수수료	3자단가 0.54%	식	1	637,200	637,200					637,200	637,200	
[ 합	계 ]				118,637,200						118,637,200	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
01020203 부스터펌프												
P-1 부스터펌프(인버터제어)	(220LPM*3)*65M*5.5KW	SET	1	21,390,000	21,390,000					21,390,000	21,390,000	22565131
P-7 부스터펌프(인버터제어)	(50LPM*2)*65M*1.1KW	SET	1	19,584,000	19,584,000					19,584,000	19,584,000	22105449
조달수수료	3자단가 0.54%	식	1	221,259	221,259					221,259	221,259	
[ 합 계 ]					41,195,259						41,195,259	

[ 위례동 주민센터 신축공사[기계] ]

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	
01020204 저수조												
T-1 저수조(69TON/SMC)	5,500*5,000*2,500 W/칸막이	대	1	17,640,000	17,640,000					17,640,000	17,640,000	21071196
T-2 우수조(36TON/SMC)	4,000*5,000*2,000	대	1	10,556,000	10,556,000					10,556,000	10,556,000	21071108
조달수수료	3자단가 0.54%	식	1	152,258	152,258					152,258	152,258	
[ 합 계 ]						28,348,258					28,348,258	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
01020205 자동제어설치공사												
1. 빌딩자동제어장치	조달우수제품 (2014018)											
1.1. 기계설비 자동제어 설치공												
중앙관제장치(Server & Backup	BLU ISD (우수제품, 2014018)	SET	1	7,500,000	7,500,000					7,500,000	7,500,000	
- CPU : Intel® i7 2600 Quad												
- Main Memory : 8GB (2 x DDR3												
- Storage : 2TB (1x SATA 2TB												
- 운영소프트웨어(OS) : MS Win												
- USB : 6 x USB 2.0												
- Serial Port : 3 x 9Pin RS23												
- Display : VGA, DVI, HDMI												
- Ethernet : 24 x Giga bit LA												
- Fiberoptic : 850nm multi, 1												
Daemon Process S/W	Daemon Process .net Daemon Fr	EA	1	10,800,000	10,800,000					10,800,000	10,800,000	
Daemon Protocol S/W	Daemon Protocol .net Daemon F	EA	1	10,800,000	10,800,000					10,800,000	10,800,000	
BMS S/W (BLU v1.0)	BLU ISD_BLUm(우수제품, 201401	EA	1	35,000,000	35,000,000					35,000,000	35,000,000	
응용프로그램	MS OFFICE 2013	EA	1	460,000	460,000					460,000	460,000	
모니터(LED)	22 "(23형), 1920 x 1080	EA	1	290,000	290,000					290,000	290,000	
프린터(컬러 잉크젯)	A3/A4, 9600 x 600 dpi	EA	1	498,000	498,000					498,000	498,000	
무정전전원공급장치(UPS)	3KVA, 백업: 30분	EA	1	3,200,000	3,200,000					3,200,000	3,200,000	
FIELD SERVER		EA	2	510,000	1,020,000					510,000	1,020,000	
Server Rack	19" 표준 Rack	EA	1	925,000	925,000					925,000	925,000	
인터넷(모기)	모기	EA	1	625,000	625,000					625,000	625,000	
인터넷(자기)	자기	EA	1	63,000	63,000					63,000	63,000	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
책상 및 의자	책상 및 의자	SET	1	502,000	502,000					502,000	502,000	
원격제어반(DDC-M)	D0: 29, D1: 49, A0: 5, A1: 26	SET	1									
- 외함	900x1100x250	EA	1	480,000	480,000					480,000	480,000	
- 속판넬(Sub-Panel)	구성품 일체, 완제품 기준	EA	1	1,500,000	1,500,000					1,500,000	1,500,000	
- CPU 모듈	32bit CPU	EA	1	3,180,000	3,180,000					3,180,000	3,180,000	
- 디지털 출력 모듈	D0: 8	EA	4	860,000	3,440,000					860,000	3,440,000	
- 디지털 입력 모듈	D1: 8	EA	7	720,000	5,040,000					720,000	5,040,000	
- 아날로그 출력 모듈	A0: 8	EA	1	1,220,000	1,220,000					1,220,000	1,220,000	
- 아날로그 입력 모듈	A1: 8	EA	4	1,140,000	4,560,000					1,140,000	4,560,000	
배관용 온도 검출기	Pt1000Ω	EA	14	90,000	1,260,000					90,000	1,260,000	
실내용 온도 검출기	Pt1000Ω	EA	4	404,000	1,616,000					404,000	1,616,000	
외기용 온.습도 검출기	온도: Pt1000Ω, 습도: 4~20mA	EA	1	404,000	404,000					404,000	404,000	
액체 유동 스위치	출력: SPDT	EA	1	72,000	72,000					72,000	72,000	
일산화탄소(CO) 검출기	0~250ppm, 4~20mA	EA	2	463,000	926,000					463,000	926,000	
전자식 유량계 (물용)	출력: RS-485통신	EA	2	4,500,000	9,000,000					4,500,000	9,000,000	
2방 제어밸브 (물용, 플랜지타)	10K, 50mm	EA	1	653,000	653,000					653,000	653,000	
2방 제어밸브 (물용, 플랜지타)	10K, 25mm	EA	2	349,000	698,000					349,000	698,000	
2방 제어밸브 (물용, 스크류타)	10K, 50mm	EA	1	525,000	525,000					525,000	525,000	
2방 제어밸브 (물용, 스크류타)	10K, 40mm	EA	1	435,000	435,000					435,000	435,000	
비례식 밸브조작기	2000N, 입력: 0~10V(2~10V)	EA	5	746,000	3,730,000					746,000	3,730,000	
2방 전동밸브 (w/밸브조작기)	ON/OFF, 80mm	EA	2	699,000	1,398,000					699,000	1,398,000	
BUTTERFLY VALVE	10K, 200mm	SET	1	3,092,000	3,092,000					3,092,000	3,092,000	
정수위 조절 밸브	10K, 80mm	SET	1	1,482,000	1,482,000					1,482,000	1,482,000	
정수위 조절 밸브	10K, 40mm	SET	1	741,000	741,000					741,000	741,000	



[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
차압조절밸브	10K, 150mm	EA	1	3,900,000	3,900,000					3,900,000	3,900,000	
차압조절밸브	10K, 50mm	EA	1	1,456,000	1,456,000					1,456,000	1,456,000	
전선관, STEEL	16C	M	697	1,530	1,066,410					1,530	1,066,410	
전선관, STEEL	22C	M	291	1,980	576,180					1,980	576,180	
전선관, STEEL	28C	M	40	2,600	104,000					2,600	104,000	
전선관, STEEL	36C	M	198	3,320	657,360					3,320	657,360	
전선관 부속	전선관의 20%	식	1	480,790	480,790					480,790	480,790	
전원 케이블	F-CV 6.0*3C	M	77	2,541	195,657					2,541	195,657	
제어용 차폐케이블	F-CVVS 1.5*2C	M	238	1,335	317,730					1,335	317,730	
트위스트 케이블	TJV 1.0*3C	M	226	320	72,320					320	72,320	
트위스트 케이블	TJV 1.0*2C	M	1490	210	312,900					210	312,900	
저독난연가교폴리올레핀절연전	HFIX 2.5mm <sup>2</sup>	M	1394	346	482,324					346	482,324	
마이크로폰 케이블	MVVS 0.9x2C	M	77	1,004	77,308					1,004	77,308	
통신케이블(T.W)	S-FTP AWG#24, 4P	M	178	1,500	267,000					1,500	267,000	
후렉시블관	16C	M	55	2,100	115,500					2,100	115,500	
후렉시블관	22C	M	20	2,660	53,200					2,660	53,200	
후렉시블연결구	16C	EA	110	1,700	187,000					1,700	187,000	
후렉시블연결구	22C	EA	40	2,110	84,400					2,110	84,400	
행가	3/8"	SET	78	680	53,040					680	53,040	
C-CHANNEL	1.2Tx1.2M	SET	55	2,410	132,550					2,410	132,550	
조인트박스	100x100x50	EA	4	1,690	6,760					1,690	6,760	
폴박스	150x150x100	EA	4	2,930	11,720					2,930	11,720	
폴박스	200x200x100	EA	6	4,170	25,020					4,170	25,020	
폴박스	300x300x200	EA	1	10,580	10,580					10,580	10,580	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
폴박스	400x400x300	EA	1	19,690	19,690					19,690	19,690	
폴박스	500x500x300	EA	1	32,290	32,290					32,290	32,290	
백엽상	300x400x300	EA	1	540,000	540,000					540,000	540,000	
N.F.B	2P-15A	EA	3	7,800	23,400					7,800	23,400	
선택스위치	25mm	EA	1	3,600	3,600					3,600	3,600	
변압기	220V/24V/300VA	EA	3	30,900	92,700					30,900	92,700	
POWER SUPPLY		EA	3	2,900	8,700					2,900	8,700	
수위 지시 조절기(Unit)	후로트식 (Unit: 1, Sensor: 2)	EA	1	810,000	810,000					810,000	810,000	
수위 지시 조절기(Unit)	후로트식 (Unit: 1, Sensor: 1)	EA	1	702,000	702,000					702,000	702,000	
수위 조절기	오뚜기식, 4봉	EA	3	300,000	900,000					300,000	900,000	
소모 잡자재	자재비의 2%	식	1	168,442	168,442					168,442	168,442	
노무비	계장공	인	99			195,084	19,313,316			195,084	19,313,316	
노무비	내선전공	인	166			199,157	33,060,062			199,157	33,060,062	
노무비	저압케이블전공	인	31			219,560	6,806,360			219,560	6,806,360	
노무비	통신관련기사	인	15			231,472	3,472,080			231,472	3,472,080	
노무비	플랜트전공	인	3			202,202	606,606			202,202	606,606	
노무비	통신설비공	인	1			203,165	203,165			203,165	203,165	
노무비	통신케이블공	인	3			297,858	893,574			297,858	893,574	
노무비	보통인부	인	9			109,819	988,371			109,819	988,371	
노무비	S/W시험사	인	1			282,126	282,126			282,126	282,126	
노무비	H/W시험사	인	1			258,122	258,122			258,122	258,122	
공구손료	노무비의 3%	식	1	1,976,513	1,976,513					1,976,513	1,976,513	
부가가치세	10%	식	1	19,894,186	19,894,186					19,894,186	19,894,186	
조달수수료	1억원까지 1.07%	식	1	1,070,000	1,070,000					1,070,000	1,070,000	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
조달수수료	10억원까지 0.76%	식	1	903,153	903,153					903,153	903,153	
[ 합	계 ]				154,925,423		65,883,782				220,809,205	

[ 위례동 주민센터 신축공사[기계] ]

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	
0102020601 지열히트펌프												
지열히트펌프(물-공기)	냉방 73.5kw/ 난방 77.3kW	대	4	11,107,000	44,428,000					11,107,000	44,428,000	23130148
조달수수료	3자단가 0.54%	식	1	239,911	239,911					239,911	239,911	
[ 합 계 ]						44,667,911					44,667,911	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
0102020602 지열히트펌프용냉난방 배관공사												
히트펌프 실내기 (1 방향)	냉방2.3kw/ 난방 2.6kw	대	3	400,000	1,200,000					400,000	1,200,000	23242936
히트펌프 실내기 (1 방향)	냉방4.0kw/ 난방 4.5kw	대	3	420,000	1,260,000					420,000	1,260,000	23242938
히트펌프 실내기 (4 방향)	냉방7.2kw/ 난방 8.1kw	대	8	657,000	5,256,000					657,000	5,256,000	23031149
히트펌프 실내기 (4 방향)	냉방8.3kw/ 난방 9.3kw	대	2	664,000	1,328,000					664,000	1,328,000	23031150
히트펌프 실내기 (4 방향)	냉방13.0kw/ 난방 14.5kw	대	18	739,000	13,302,000					739,000	13,302,000	23031153
냉난방기용 Y분기관설치	분기관(소)	개	20	52,100	1,042,000					52,100	1,042,000	20469354
냉난방기용 Y분기관설치	분기관(대)	개	8	98,800	790,400					98,800	790,400	21590439
유선리모컨	AWR-WE10N	개	34	48,500	1,649,000					48,500	1,649,000	23058575
중앙제어기	ACM-A202DN	개	3	112,900	338,700					112,900	338,700	22724063
DMS 장치	AIM-DOOAN	대	1	922,000	922,000					922,000	922,000	22724067
가변형히트펌프 냉난방기설치	냉매배관제외	식	34	588,700	20,015,800					588,700	20,015,800	21567236
냉매관 및 설치	평균, Ø12.7mm, 커버없음, 1m당	m	904	6,000	5,424,000					6,000	5,424,000	10061680
냉매관 및 설치	평균, Ø15.8mm, 커버없음, 1m당	m	626	7,080	4,432,080					7,080	4,432,080	10061682
냉매관 및 설치	평균, Ø20.0mm, 커버없음, 1m당	m	98	8,600	842,800					8,600	842,800	10061684
냉매관 및 설치	평균, Ø25.0mm, 커버없음, 1m당	m	122	10,470	1,277,340					10,470	1,277,340	20373317
냉매관 및 설치	평균, Ø28.58mm, 커버없음, 1m	m	301	11,300	3,401,300					11,300	3,401,300	20918014
냉난방기용 드레인관 설치	Ø32mm	m	578	6,000	3,468,000					6,000	3,468,000	20373322
룸컨트롤러용 전선및 전선관설치	커버없음	m	129	6,400	825,600					6,400	825,600	10061686
중앙제어용 전선 및 전선관설치	커버없음	m	384	6,400	2,457,600					6,400	2,457,600	10061688
전기히트펌프부품(받침대)	평균, 990x830x130mm	조	4	116,400	465,600					116,400	465,600	20912098
조달수수료	3자단가 0.54%	식	1	376,370	376,370					376,370	376,370	
[ 합 계 ]					70,074,590						70,074,590	

[ 위례동 주민센터 신축공사[기계] ]

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	
0102020701 전기히트펌프												
전기히트펌프(싱글형)	냉방6.0kw/ 난방7.2kw	대	1	830,000	830,000					830,000	830,000	23247199
전기히트펌프	냉방14.5kw/ 난방16.3kw	대	1	1,951,000	1,951,000					1,951,000	1,951,000	22861585
조달수수료	3자단가 0.54%	식	1	15,017	15,017					15,017	15,017	
[ 합	계 ]				2,796,017						2,796,017	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
0102020702 전기히트펌프용냉난방 배관공사												
히트펌프 실내기 (1 방향)	냉방2.0kw/ 난방 2.3kw	대	1	482,000	482,000					482,000	482,000	23031170
히트펌프 실내기 (4 방향)	냉방7.2kw/ 난방 8.1kw	대	1	657,000	657,000					657,000	657,000	23031149
히트펌프 실내기 (싱글형,4 방향)	냉방6.0kw/ 난방 6.8kw	대	1	471,000	471,000					471,000	471,000	23031556
분기관	냉난방기용Y분기관설치	개	1	52,100	52,100					52,100	52,100	20469354
유선리모컨	AWR-WE10N	개	3	48,500	145,500					48,500	145,500	23058575
중앙제어기	ACM-A202DN	개	1	112,900	112,900					112,900	112,900	22724063
가변형히트펌프 냉난방기설치	냉매배관제외	식	3	588,700	1,766,100					588,700	1,766,100	21567236
냉매관 및 설치	평균, Ø12.7mm, 커버없음, 1m당	m	121	6,000	726,000					6,000	726,000	10061680
냉난방기용 드레인관 설치	Ø32mm	m	66	6,000	396,000					6,000	396,000	20373322
룸컨트롤러용 전선및 전선관설치	커버없음	m	25	6,400	160,000					6,400	160,000	10061686
중앙제어용 전선 및 전선관설치	커버없음	m	67	6,400	428,800					6,400	428,800	10061688
실외기노출배관커버트레이설치		조	2	43,600	87,200					43,600	87,200	20912089
크레인	25톤	식	1	388,000	388,000					388,000	388,000	21654963
조달수수료	3차단가 0.54%	식	1	31,712	31,712					31,712	31,712	
[ 합 계 ]					5,904,312						5,904,312	

[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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	
01020208 전열교환기설치공사												
공기순환기	250 m <sup>3</sup> /h	대	8	600,000	4,800,000					600,000	4,800,000	22530628
공기순환기	350 m <sup>3</sup> /h	대	5	700,000	3,500,000					700,000	3,500,000	22530626
공기순환기	500 m <sup>3</sup> /h	대	3	930,000	2,790,000					930,000	2,790,000	22733651
공기순환기	800 m <sup>3</sup> /h	대	6	1,290,000	7,740,000					1,290,000	7,740,000	22733649
공기순환기	1000 m <sup>3</sup> /h	대	1	1,310,000	1,310,000					1,310,000	1,310,000	22733650
덕트설치기본	평균 Φ150mm	식	13	1,024,000	13,312,000					1,024,000	13,312,000	20770454
덕트설치기본	평균 Φ200mm	식	3	1,092,500	3,277,500					1,092,500	3,277,500	20770455
덕트설치기본	평균 Φ250mm	식	7	1,425,000	9,975,000					1,425,000	9,975,000	20770456
스파이럴덕트설치	평균 Φ200mm	m	360	17,190	6,188,400					17,190	6,188,400	20770457
플렉시블덕트설치	평균 Φ200mm	m	270	6,170	1,665,900					6,170	1,665,900	20770458
덕트부자재 (디퓨저)	평균 Φ200mm	개	6	14,250	85,500					14,250	85,500	20770460
덕트부자재 (엘보)	평균 Φ200mm	개	29	6,700	194,300					6,700	194,300	20770461
덕트부자재 (분기관)	평균 Φ200mm	개	6	5,700	34,200					5,700	34,200	20770462
롱컨트롤러세트및설치		개	23	28,500	655,500					28,500	655,500	20770464
중앙컨트롤러세트및설치		개	1	237,500	237,500					237,500	237,500	20770465
중앙컨트롤러용 전선및 전선관설		m	575	4,080	2,346,000					4,080	2,346,000	20770466
롱컨트롤러용 전선및 전선관설치		m	345	4,080	1,407,600					4,080	1,407,600	20770467
조달수수료	3자단가 0.54%	식	1	321,404	321,404					321,404	321,404	
[ 합 계 ]					59,840,804						59,840,804	



[ 위례동 주민센터 신축공사(기계) ]

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 T.A.B공사												
가. 직접인건비												
1. 시스템검토												
시스템 검토	10,000㎡ 이하	식	1			2,448,000	2,448,000			2,448,000	2,448,000	조달시공비
2. 공기분배계통												
FAN	10,000 CMH 이하	대	13			91,000	1,183,000			91,000	1,183,000	조달시공비
FAN	20,000 CMH 이하	대	5			108,000	540,000			108,000	540,000	조달시공비
WALL FAN	WALL FAN	대	11			14,000	154,000			14,000	154,000	조달시공비
풍량조절당파	수동식	개	42			15,500	651,000			15,500	651,000	조달시공비
공기취출구	공기취출구	개	82			4,500	369,000			4,500	369,000	조달시공비
닥트풍량분포측정	10,000㎡ 이하	식	1			663,000	663,000			663,000	663,000	조달시공비
3. 물분배계통												
냉동기	50 RT 이하	대	2			100,000	200,000			100,000	200,000	조달시공비
냉각탑	100 RT 이하	대	2			86,000	172,000			86,000	172,000	조달시공비
펌 프		대	6			25,000	150,000			25,000	150,000	조달시공비
열 교환 기		대	1			50,000	50,000			50,000	50,000	조달시공비
유량조절 밸브		개	5			16,000	80,000			16,000	80,000	조달시공비
자동조절 밸브		대	7			21,000	147,000			21,000	147,000	조달시공비
F.C.U.		대	49			9,000	441,000			9,000	441,000	조달시공비
유량분배측정	10,000㎡ 이하	식	1			465,000	465,000			465,000	465,000	조달시공비
4. 소음측정												
소음측정	10,000㎡ 이하	식	1			701,000	701,000			701,000	701,000	조달시공비
5. 마무리작업	(2+3)*10%	식	1			526,500	526,500			526,500	526,500	
6. 최종보고서작성	(1~5)*15%	식	1			1,341,075	1,341,075			1,341,075	1,341,075	

[ 위례동 주민센터 신축공사[기계] ]

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	
나. 간접인건비												
1. 제경비	(가)*110%	식	1			11,309,732	11,309,732			11,309,732	11,309,732	
2. 기술료	(가)+(나/1)*20%	식	1			4,318,261	4,318,261			4,318,261	4,318,261	
[ 합 계 ]							25,909,568				25,909,568	

[ 위례동 주민센터 신축공사[기계] ]

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	
0104 분담금공사												
지역난방분담금		식	1	30,109,242	30,109,242					30,109,242	30,109,242	
상수도분담금	D80	식	1	12,859,000	12,859,000					12,859,000	12,859,000	
[ 합	계 ]				42,968,242						42,968,242	



## [ 위례동 주민센터 신축공사[조경] ]

공종명	규격	수량	단위	재료비		노무비		경비		합계		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
1.식재공		1	식		48,179,815		15,709,906		129,164		64,018,885	
소나무	H3.5xW1.5xR12	3	주	489523	1,468,569	37482	112,446	3545	10,635	530,550	1,591,650	
소나무	H3.0xW1.5xR10	4	주	377350	1,509,400	43443	173,772	0		420,793	1,683,172	
소나무(둥근형)	H1.2xW1.5	5	주	451750	2,258,750	18884	94,420	0		470,634	2,353,170	
스트로브잣나무	H2.5xW1.2	3	주	64580	193,740	35337	106,011	0		99,917	299,751	
주목	H2.0xW1.0	7	주	298810	2,091,670	23520	164,640	0		322,330	2,256,310	
공작단풍	H2.0xR10	3	주	459775	1,379,325	55888	167,664	5121	15,363	520,784	1,562,352	
꽃사과	H2.5xR6	3	주	81580	244,740	36474	109,422	0		118,054	354,162	
느티나무	H4.5xR25	3	주	1631193	4,893,579	153769	461,307	21827	65,481	1,806,789	5,420,367	
마가목	H2.5xR6	3	주	105580	316,740	36474	109,422	0		142,054	426,162	
매화나무	H2.5xR6	11	주	84580	930,380	36474	401,214	0		121,054	1,331,594	
배롱나무	H2.5xR8	3	주	276580	829,740	56739	170,217	0		333,319	999,957	
백목련	H3.5xR12	2	주	356933	713,866	69310	138,620	6040	12,080	432,283	864,566	
산딸나무	H3.0xR8	4	주	177350	709,400	56739	226,956	0		234,089	936,356	
산수유	H2.5xR6	17	주	106580	1,811,860	36474	620,058	0		143,054	2,431,918	
은행나무	H3.5xB8	5	주	172045	860,225	55888	279,440	5121	25,605	233,054	1,165,270	
청단풍	H2.5xR8	3	주	146580	439,740	56739	170,217	0		203,319	609,957	
팔배나무	H3.0xR6	3	주	108350	325,050	36474	109,422	0		144,824	434,472	
눈향나무	H0.2xW0.3xL0.6	30	주	5243	157,290	1105	33,150	0		6,348	190,440	
사철나무	H1.0xW0.3	300	주	2357	707,100	3060	918,000	0		5,417	1,625,100	

## [ 위례동 주민센터 신축공사[조경] ]

공종명	규격	수량	단위	재료비		노무비		경비		합계		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
소철	H0.7	3	주	210087	630,261	4829	14,487	0		214,916	644,748	
협죽도	H0.8xW0.3	40	주	7887	315,480	3060	122,400	0		10,947	437,880	
회양목	H0.3xW0.3	1220	주	4003	4,883,660	1916	2,337,520	0		5,919	7,221,180	
낙상홍	H1.0xW0.4	340	주	7787	2,647,580	3060	1,040,400	0		10,847	3,687,980	
남천	H0.8	320	주	4787	1,531,840	3060	979,200	0		7,847	2,511,040	
단풍철쭉	H0.6xW0.3	670	주	5217	3,495,390	1916	1,283,720	0		7,133	4,779,110	
매자나무(홍매자)	H0.5xW0.3	290	주	4203	1,218,870	1916	555,640	0		6,119	1,774,510	
산철쭉	H0.3xW0.3	120	주	2273	272,760	1916	229,920	0		4,189	502,680	
수수꽃다리	H1.5xW0.6	25	주	10075	251,875	4719	117,975	0		14,794	369,850	
자산홍	H0.3xW0.3	600	주	1513	907,800	1916	1,149,600	0		3,429	2,057,400	
감국	8cm	810	본	1035	838,350	308	249,480	0		1,343	1,087,830	
고비	1~2분얼	45	본	3035	136,575	308	13,860	0		3,343	150,435	
꽃잔디	8cm	1590	본	1035	1,645,650	308	489,720	0		1,343	2,135,370	
돌단풍	10cm	20	본	1335	26,700	308	6,160	0		1,643	32,860	
무늬맥문동	8cm	600	본	2035	1,221,000	308	184,800	0		2,343	1,405,800	
백리향	8cm	1150	본	1235	1,420,250	308	354,200	0		1,543	1,774,450	
섬기린초	8cm	140	본	1200	168,000	308	43,120	0		1,508	211,120	
애기원추리	2~3분얼	265	본	2035	539,275	308	81,620	0		2,343	620,895	
옥잠화	2~3분얼	290	본	1835	532,150	308	89,320	0		2,143	621,470	
은쑥	10cm	720	본	3035	2,185,200	308	221,760	0		3,343	2,406,960	

## [ 위례동 주민센터 신축공사[조경] ]

공종명	규격	수량	단위	재료비		노무비		경비		합계		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
담쟁이덩굴	L0.4	24	본	1235	29,640	308	7,392	0		1,543	37,032	
잔디	0.3x0.3x0.03	393	M2	3665	1,440,345	3998	1,571,214	0		7,663	3,011,559	
2.시설물공		1	식		24,799,255		15,314,940		411,205		40,525,400	
등의자	1600x581x710	4	EA	0		0		0				
자전거보관대	1825x3025xH2705	2	개소	0		0		0				
플랜터A	H489	62	M	31226	1,936,012	46575	2,887,650	0		77,801	4,823,662	
플랜터B	H757	2.4	M	45467	109,120	70473	169,135	0		115,940	278,255	
플랜터C	H880	43.5	M	91118	3,963,633	133258	5,796,723	772	33,582	225,148	9,793,938	
플랜터D	H450	2.5	M	93263	233,157	100619	251,547	0		193,882	484,704	
플랜터E	H450	4.5	M	39496	177,732	81441	366,484	0		120,937	544,216	
플랜터F	H469	6.7	M	89820	601,794	40210	269,407	0		130,030	871,201	
플랜터G	H1300	18	M	57818	1,040,724	50062	901,116	3601	64,818	111,481	2,006,658	
스텐드	H880	17	M	143783	2,444,311	172216	2,927,672	1379	23,443	317,378	5,395,426	
자연석놓기	400x500x600,4목	11	EA	21270	233,970	51536	566,896	4039	44,429	76,845	845,295	
돌무더기	D2000xH600	2	EA	226486	452,972	1068	2,136	400	800	227,954	455,908	
새집및숫대	H2500	3	EA	1007528	3,022,584	9655	28,965	289	867	1,017,472	3,052,416	
비오톱안내판	600x430x700	1	EA	748800	748,800	0		0		748,800	748,800	
조형녹지	백자갈, 흑자갈, 조경석	1	식	3962004	3,962,004	587779	587,779	48440	48,440	4,598,223	4,598,223	









[ 위례동 주민센터 신축공사[토목] ]

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 ]					38,046		74,156		43,868		156,070	



[ 위례동 주민센터 신축공사[토목] ]

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 ]					62,739,516		68,369,360		55,528,308		186,637,184	



[ 위례동 주민센터 신축공사[토목] ]

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 ]					6,388,144		9,816,570		281,876		16,486,590	





[ 위례동 주민센터 신축공사[토목] ]

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 ]					3,410,898		2,654,468		119,328		6,184,694	



[ 위례동 주민센터 신축공사[토목] ]

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 ]					1,142,083		891,035		164,628		2,197,746	



[ 위례동 주민센터 신축공사[토목] ]

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 ]					98,542		25,037		1,229		124,808	

[ 위례동 주민센터 신축공사(토목) ]

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 7. 흙막이공												
강관말뚝 천공	토사	m	1865	4,211	7,853,515	20,646	38,504,790	950	1,771,750	25,807	48,130,055	자재 102
케이싱손료 20회(5%)	406.4*6mm, 10m*592kg/본	M	1865					3,167	5,906,455	3,167	5,906,455	호표 19
H-PILE 연결	H-300X200	개소	141	34,695	4,891,995	66,568	9,386,088	3,159	445,419	104,422	14,723,502	호표 20
H파일 황타(진동식)	H=300×300	본	141	3,602	507,882	24,699	3,482,559	13,561	1,912,101	41,862	5,902,542	자재 73
H파일 항발(진동식)	H=300×300	본	141	6,023	849,243	15,822	2,230,902	11,819	1,666,479	33,664	4,746,624	자재 74
POST PILE방수		EA	28	12,372	346,416	9,804	274,512	792	22,176	22,968	643,104	호표 21
피스브라켓설치및철거	H-300X200	EA	232	26,933	6,248,456	96,496	22,387,072	808	187,456	124,237	28,822,984	호표 22
CORNER STRUT 제작및해체	H-300X300(2단면)	본	121	51,416	6,221,336	109,744	13,279,024	1,502	181,742	162,662	19,682,102	호표 23
MAIN STRUT 제작및해체	H-300X300(2단면)	본	24	27,166	651,984	80,852	1,940,448	1,980	47,520	109,998	2,639,952	호표 24
BRANCH STRUT 제작및해체	H-300X300(2개소)	본	32	35,830	1,146,560	23,860	763,520	964	30,848	60,654	1,940,928	호표 25
H-Beam설치 및 철거(H=300-500)	3m미만	본	23	10,445	240,235	82,497	1,897,431	35,960	827,080	128,902	2,964,746	자재 75
H-Beam설치 및 철거(H=300-500)	3-5m이하	본	11	10,621	116,831	83,885	922,735	36,564	402,204	131,070	1,441,770	자재 76
H-Beam설치 및 철거(H=300-500)	6-8m이하	본	43	11,318	486,674	91,876	3,950,668	40,363	1,735,609	143,557	6,172,951	자재 77
H-Beam설치 및 철거(H=300-500)	9-11m이하	본	32	11,880	380,160	100,533	3,217,056	44,670	1,429,440	157,083	5,026,656	자재 78
H-Beam설치 및 철거(H=300-500)	12-14m이하	본	30	15,090	452,700	129,789	3,893,670	57,916	1,737,480	202,795	6,083,850	자재 79
H-Beam설치 및 철거(H=300-500)	15-18m이하	본	30	17,159	514,770	157,269	4,718,070	67,525	2,025,750	241,953	7,258,590	자재 80
버팀보연결	L=10m마다, H300~500mm	개소	156	106,922	16,679,832	199,571	31,133,076	2,948	459,888	309,441	48,272,796	호표 26
JACK설치및철거	100TON	개소	126	36,654	4,618,404	18,416	2,320,416			55,070	6,938,820	호표 27
띠장설치및철거	H300~500mm	M	600	725	435,000	25,349	15,209,400	3,197	1,918,200	29,271	17,562,600	호표 28
띠장 연결및해체	H-300x300X10X15	EA	46	29,342	1,349,732	21,605	993,830	1,099	50,554	52,046	2,394,116	호표 29
띠장 우각부연결및해체	H-300x300X10X15	EA	42	30,610	1,285,620	31,770	1,334,340	579	24,318	62,959	2,644,278	호표 30
띠장 흙메우기	L=0.2m, H-300x200X9X14	EA	301	7,990	2,404,990	1,677	504,777	89	26,789	9,756	2,936,556	호표 31
보결이설치및철거	L-90x90x10	EA	188	-1,649	-310,012	2,968	557,984	146	27,448	1,465	275,420	호표 32

[ 위례동 주민센터 신축공사(토목) ]

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	
스티프너 설치		EA	338	2,816	951,808	6,135	2,073,630	449	151,762	9,400	3,177,200	호표 33
토류판 설치(T=10cm)	사장	m <sup>2</sup>	1595	39,477	62,965,815	24,993	39,863,835	4,956	7,904,820	69,426	110,734,470	자재 81
H-Beam 설치및철거	H-300X200	M	862	829	714,598	21,937	18,909,694	3,014	2,598,068	25,780	22,222,360	호표 34
H-beam 연결	H-300X200	개소	48	4,251	204,048	12,467	598,416	596	28,608	17,314	831,072	호표 35
복공판 설치및철거		m <sup>2</sup>	288			62,813	18,090,144	4,285	1,234,080	67,098	19,324,224	호표 36
복공판 손료	B형-750x1990x200, 30%	m <sup>2</sup>	288	88,200	25,401,600					88,200	25,401,600	호표 37
주형보 설치및철거	588×300×12×10	m	170	1,715	291,550	15,726	2,673,420	6,752	1,147,840	24,193	4,112,810	호표 38
주형받침보 설치및철거	300×300×10×15	m	169	1,188	200,772	10,053	1,698,957	4,467	754,923	15,708	2,654,652	호표 39
주형브레이싱 설치및철거	L-100X100X10	M	384	-194	-74,496	7,660	2,941,440	7,031	2,699,904	14,497	5,566,848	호표 40
주형브레이싱 강재연결		개소	192	3,290	631,680	8,446	1,621,632	334	64,128	12,070	2,317,440	호표 41
앵글 설치및철거	L-100X100X10	M	1344	72	96,768	13,789	18,532,416	1,310	1,760,640	15,171	20,389,824	호표 42
앵글 연결		개소	122	8,674	1,058,228	28,130	3,431,860	374	45,628	37,178	4,535,716	호표 43
H-형강 손료(30%)	H빔, SS400, 298×201×9.0×14.0mm	TON	138.689	222,000	30,788,958					222,000	30,788,958	호표 44
H-형강(H빔)	H빔, SS400, 298*201*9.0*14.0mm	TON	56.832	740,000	42,055,680					740,000	42,055,680	자재 33
H-형강 손료(30%)	H빔, SS400, 300×300×10.0×15.0mm	TON	262.452	222,000	58,264,344					222,000	58,264,344	호표 45
H-형강(H빔)	H빔, SS400, 300*300*10.0*15.0mm	TON	5.999	740,000	4,439,260					740,000	4,439,260	자재 34
H-형강 손료(30%)	H빔, SS400, 588×300×12×20mm	TON	27.467	222,000	6,097,674					222,000	6,097,674	호표 46
L-형강	L-100X100X10	TON	27.035	800,000	21,628,000					800,000	21,628,000	자재 36
지중경사계	L=14m/공	공	6	440,000	2,640,000					440,000	2,640,000	자재 117
지하수위계	L=14m/공	공	6	428,000	2,568,000					428,000	2,568,000	자재 118
변형율계	스트러트용	개소	7	270,000	1,890,000					270,000	1,890,000	자재 119
지표침하계		개소	6	90,000	540,000					90,000	540,000	자재 124
건물경사계		개소	3	220,000	660,000					220,000	660,000	자재 122
균열측정계		개소	3	120,000	360,000					120,000	360,000	자재 123





[ 위례동 주민센터 신축공사[토목] ]

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 ]				337,991,762		274,361,515		48,172,306		660,525,583	



[ 위례동 주민센터 신축공사[토목] ]

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 ]					9,950,270						9,950,270	



[ 위례동 주민센터 신축공사[토목] ]

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 ]									154,554		154,554	



[ 위례동 주민센터 신축공사[토목] ]

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 ]					3,402,675						3,402,675	





[ 위례동 주민센터 신축공사[토목] ]

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 ]					782,112						782,112	