

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 공통 가설 공사	도 급 공 사											
가설방음벽 설치	18개월, 재생플라스틱방음판 H 3.0m, 강관지주	M	271					80,355	21,776,205	80,355	21,776,205	호표 1
가설출입문설치	출입도어, H=6m, W=8m	개소	1					2,884,412	2,884,412	2,884,412	2,884,412	호표 2
조립식가설사무소 / 도급자용	18개월	M2	100					144,809	14,480,900	144,809	14,480,900	호표 3
조립식가설사무소 / 감독, 감리용	18개월	M2	80					144,809	11,584,720	144,809	11,584,720	호표 4
조립식가설창고 / 도급자용	18개월	M2	180					102,630	18,473,400	102,630	18,473,400	호표 5
[ 합	계 ]								69,199,637		69,199,637	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 가 설 공 사	도 급 공 사											
강관 조립말비계(이동식)설치 및 해체	높이 2m, 3개월	대	3	12,912	38,736	75,352	226,056			88,264	264,792	호표 6
수평 기준틀	평	개소	23	4,143	95,289	69,609	1,601,007			73,752	1,696,296	호표 7
수평 기준틀	귀	개소	6	6,780	40,680	119,678	718,068			126,458	758,748	호표 8
강관동바리 설치 및 해체	3개월, 3.5m이하	M2	3972	1,230	4,885,560	13,736	54,559,392			14,966	59,444,952	호표 9
강관동바리 설치 및 해체	3개월, 3.5m초과 ~ 4.2m이하	M2	0									호표 10
시스템동바리 설치 및 해체	3개월, 10m이하	10공 M3	21.128	7,077	149,522	150,383	3,177,292	6,354	134,247	163,814	3,461,061	호표 11
건축물 현장정리	철근콘크리트조	M2	4459			19,539	87,124,401			19,539	87,124,401	호표 12
구조부 먹매김	일반	M2	0									호표 13
거푸집 먹매김	일반	M2	4459			2,442	10,888,878			2,442	10,888,878	호표 14
건축물보양 - 콘크리트	살수	M2	4530			521	2,360,130			521	2,360,130	호표 15
건축물보양 - 석재면, 테라조면	하드롱지	M2	34	532	18,088	1,302	44,268			1,834	62,356	호표 16
[ 합 계 ]					5,227,875		160,699,492		134,247		166,061,614	

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 토 및 지정공사	도 급 공 사											
터파기/토사	보통, 굴삭기 0.7m3	M3	21925	331	7,257,175	786	17,233,050	420	9,208,500	1,537	33,698,725	산근 1
되메우고 다지기	토사, 다짐두께 30cm	M3	1461	277	404,697	2,626	3,836,586	232	338,952	3,135	4,580,235	호표 17
토사 운반/단지와외 35km	보통, 덩크 24ton+굴삭기 1.0m3(고르기 별도)	M3	20465	6,407	131,119,255	6,981	142,866,165	5,166	105,722,190	18,554	379,707,610	산근 2
잡석지정	굴삭기 0.2m3+진동롤러(핸드가이드식)	M3	448	730	327,040	5,130	2,298,240	1,014	454,272	6,874	3,079,552	호표 18
[ 합	계 ]				139,108,167		166,234,041		115,723,914		421,066,122	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 철근콘크리트공사	도 급 공 사											
철근콘크리트용봉강 /관급자재	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD500), SH-10, 하치장상차도	TON	53.53									
철근콘크리트용봉강 /관급자재	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD500), SH-13, 하치장상차도	TON	90.669									
철근콘크리트용봉강 /관급자재	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD500), SH-16, 하치장상차도	TON	79.313									
철근콘크리트용봉강 /관급자재	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD500), SH-19, 하치장상차도	TON	119.076									
철근콘크리트용봉강 /관급자재	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD500), SH-22, 하치장상차도	TON	0.735									
철근콘크리트용봉강 /관급자재	철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD500), SH-25, 하치장상차도	TON	108.401									
레이콘 /관급자재	25-18-08	M3	140									
레이콘 /관급자재	25-18-12	M3	709									
레이콘 /관급자재	25-24-15	M3	4568									
합판거푸집 설치 및 해체	보통 4회, 수직고 7m까지	M2	4342	9,613	41,739,646	26,704	115,948,768			36,317	157,688,414	호표 19
합판거푸집 설치 및 해체	복잡 3회, 수직고 10m까지	M2	279	11,179	3,118,941	42,205	11,775,195			53,384	14,894,136	호표 20
합판거푸집 설치 및 해체	보통 4회, 슬래브(경사도 20° 미만)	M2	299	9,613	2,874,287	32,044	9,581,156			41,657	12,455,443	호표 21
곡면푸집 설치 및 해체	곡면품	M2	3	11,234	33,702	43,816	131,448			55,050	165,150	호표 22
합벽거푸집 설치 및 해체	합벽품	M2	1452	20,930	30,390,360	29,374	42,651,048			50,304	73,041,408	호표 23
합판거푸집 설치 및 해체	매우복잡 2회, 수직고 7m까지	M2	156	13,717	2,139,852	43,816	6,835,296			57,533	8,975,148	호표 24
유로폼 설치 및 해체	복잡, 수직고 7m까지	M2	3043	3,611	10,988,273	32,921	100,178,603			36,532	111,166,876	호표 25
유로폼 설치 및 해체	보통, 수직고 7m까지	M2	1532	3,362	5,150,584	24,631	37,734,692			27,993	42,885,276	호표 26
유로폼 설치 및 해체	간단, 수직고 7m까지	M2	71	3,261	231,531	21,256	1,509,176			24,517	1,740,707	호표 27
철근, 공장가공 및 현장조립	수직고 7m 미만	TON	438.569	10,183	4,465,948	542,381	237,871,492	31,729	13,915,355	584,293	256,252,795	호표 28
콘크리트 펌프차 타설(버림, 진동기 無)	200m3 미만, 슬럼프 8-12cm, 양호 (매트기초 등), B2F 137M3, 이동1회	회	1	126,843	126,843	1,157,634	1,157,634	321,991	321,991	1,606,468	1,606,468	산근 3
콘크리트 펌프차 타설(무근, 진동기 無)	200m3 이상, 슬럼프 8-12cm, 양호 (매트기초 등), <무근>695M3, 이동1회	회	1	431,677	431,677	4,059,111	4,059,111	1,066,386	1,066,386	5,557,174	5,557,174	산근 4
콘크리트 펌프차 타설(매트기초 등)	200m3 이상, 슬럼프 15cm, 양호, B2F 1825M3, 이동1회	회	1	1,274,476	1,274,476	13,662,696	13,662,696	3,198,739	3,198,739	18,135,911	18,135,911	산근 5
콘크리트 펌프차 타설(벽,기둥,슬래브 등)	200m3 이상, 슬럼프 15cm, 보통, B2F 1143M3, 이동1회	회	1	1,070,560	1,070,560	11,476,665	11,476,665	2,686,941	2,686,941	15,234,166	15,234,166	산근 6

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
콘크리트 펌프차 타설(벽,기둥,슬래브 등)	200m3 이상, 슬럼프 15cm, 보통, B1F 1469M3. 이동1회	회	1	1,338,200	1,338,200	14,345,831	14,345,831	3,358,676	3,358,676	19,042,707	19,042,707	산근 7
콘크리트 펌프차 타설(벽,기둥,슬래브 등)	100m3 미만, 슬럼프 15cm, 보통, 1F 83M3. 이동0회	회	1	140,125	140,125	1,347,459	1,347,459	369,851	369,851	1,857,435	1,857,435	산근 8
지수판설치 - PVC 용접	PVC, H200*5t	M	452	4,215	1,905,180	38,606	17,449,912			42,821	19,355,092	호표 29
철근 시공상세도 작성비	복잡	장	13					290,151	3,771,963	290,151	3,771,963	호표 319
[ 합	계 ]				107,420,185		627,716,182		28,689,902		763,826,269	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 철 골 공 사	도 급 공 사											
H형강 - 서울	SS275, 200*200*8*12mm, 대리점상차도	TON	3.799	780,000	2,963,220					780,000	2,963,220	49.9kg/m
경량형강	경량형강, 블랙C형강, 100*50*20, t1.6	TON	0.013	750,000	9,750					750,000	9,750	
일반구조용압연강판	일반구조용압연강판, 12mm	TON	0.148	699,000	103,452					699,000	103,452	
일반구조용압연강판	일반구조용압연강판, 16mm	TON	0.073	696,000	50,808					696,000	50,808	
앵커볼트	앵커볼트, M16*300mm	개	26	713	18,538					713	18,538	
트럭크레인(15톤)	일 처리능력 10톤	일	1	44,916	44,916	237,792	237,792	224,274	224,274	506,982	506,982	호표 30
앵커 볼트 설치	φ 16 이하	개	24	261	6,264	13,053	313,272			13,314	319,536	호표 31
철골 가공 조립(적은 구조)	Rolled shape, 60ton 미만	TON	3.762	29,349	110,410	306,335	1,152,432	183,801	691,459	519,485	1,954,301	호표 32
철골세우기 - 표준단가	6층 미만	TON	3.762			108,490	408,139			108,490	408,139	호표 33
수용접(Rolled shape 제작)	20(m/t) 미만, 30ton 미만	TON	3.762	19,236	72,365	45,731	172,040	27,438	103,221	92,405	347,626	호표 34
주각부 무수축 모르타르 충전	300*300*50mm	개소	6	3,510	21,060	40,833	244,998			44,343	266,058	호표 35
녹막이페인트 붓칠	철재면, 1회, 2종	M2	91	502	45,682	3,223	293,293			3,725	338,975	호표 36
내화피복재	내화피복재, 에스코트CF, 1시간, 15mm	M2	89	5,200	462,800					5,200	462,800	
유성페인트 롤러칠	철재면, 2회, 1급	M2	3	888	2,664	4,675	14,025			5,563	16,689	호표 37
[ 합 계 ]					3,911,929		2,835,991		1,018,954		7,766,874	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 조 적 공 사	도 급 공 사											
속빈콘크리트블록	속빈시멘트블록, 100*190*390mm, 서울	매	3776	600	2,265,600					600	2,265,600	
속빈콘크리트블록	속빈시멘트블록, 190*190*390mm, 서울	매	503	850	427,550					850	427,550	
콘크리트벽돌	콘크리트벽돌, 190*57*90mm, 서울, C종2급	매	25908	70	1,813,560					70	1,813,560	
0.5B 벽돌쌓기	3.6m 이하	M2	135	501	67,635	26,161	3,531,735			26,662	3,599,370	호표 38
0.5B 벽돌쌓기	3.6m 초과	M2	3	669	2,007	34,546	103,638			35,215	105,645	호표 39
1.0B 벽돌쌓기	3.6m 이하	M2	91	888	80,808	47,160	4,291,560			48,048	4,372,368	호표 40
1.0B 벽돌쌓기	3.6m 초과	M2	6	1,210	7,260	63,250	379,500			64,460	386,760	호표 41
벽돌운반	인력, 1층	천매	24.674			57,316	1,414,214			57,316	1,414,214	호표 42
블록 보강쌓기(390*190*190)	3.6m 이하, 양면마감, 간격 800mm	M2	38	1,140	43,320	39,525	1,501,950			40,665	1,545,270	호표 43
블록 보강쌓기(390*190*100)	3.6m 이하, 한면마감, 간격 800mm	M2	277	734	203,318	25,145	6,965,165			25,879	7,168,483	호표 44
블록 보강쌓기(390*190*100)	3.6m 초과, 한면마감, 간격 800mm	M2	3	985	2,955	33,530	100,590			34,515	103,545	호표 45
블록상부사춤	4"*10mm	M	97			5,155	500,035			5,155	500,035	호표 46
블록상부사춤	8"*10mm	M	39			5,286	206,154			5,286	206,154	호표 47
스트롱앵카설치	3/8"	개소	298	482	143,636	4,038	1,203,324			4,520	1,346,960	호표 48
블록보강철물	W20*L524*75*75*6t	개	67	633	42,411	3,704	248,168	3	201	4,340	290,780	호표 49
블록보강철물	W20*L524*75*75*6t +Ø9앵커볼트*1ea	개	161	916	147,476	3,704	596,344	3	483	4,623	744,303	호표 50
블록메시(4"용)	#8	M	434	463	200,942					463	200,942	호표 51
블록메시(8"용)	#8	M	116	481	55,796					481	55,796	호표 52
보강근	D13	M	400	693	277,200					693	277,200	호표 53
통수관 설치	Ø50 PVC통수관	개	42	2,621	110,082	12,763	536,046			15,384	646,128	호표 54
[ 합 계 ]					5,891,556		21,578,423		684		27,470,663	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 돌 공 사	도 급 공 사											
시각장애인용점자블록(점 선형)/매립형	300*300*30mm, 몰탈30mm(화강석)	EA	118	7,700	908,600	3,780	446,040			11,480	1,354,640	호표 55
화강석볼임(습식, 버너)	바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm	M2	8	35,200	281,600	42,000	336,000			77,200	617,600	호표 56
인조대리석세면대	W:520*230*121 인조대리석장판, 1-50*50*6(아연도금) 보강, 지지철물 포함	M	3	128,607	385,821	80,118	240,354	68	204	208,793	626,379	호표 57
화강석 소변기턱(습식, 물갈기)	포천석 130*30mm, 모르타르 30mm	M	3	4,719	14,157	5,460	16,380			10,179	30,537	호표 58
[ 합 계 ]					1,590,178		1,038,774		204		2,629,156	



품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 타 일 공 사	도 급 공 사											
도기질타일	도기질타일, 일반색, 300*600*10mm	M2	117	11,700	1,368,900					11,700	1,368,900	
논슬림자기질타일	자기질타일, 무유, 300*300*8-11mm	M2	28	13,500	378,000					13,500	378,000	
타일 압착 붙이기(바탕 16mm+압 6mm)	벽	M2	113	3,219	363,747	50,097	5,660,961			53,316	6,024,708	호표 59
타일 압착 붙이기(바탕 67mm+압 5mm)	바닥	M2	27	2,568	69,336	45,539	1,229,553			48,107	1,298,889	호표 60
[ 합	계 ]				2,179,983		6,890,514				9,070,497	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 목공사및수장공사	도 급 공 사											
석고보드	석고보드, 평보드, 9.5*900*1800mm(㎡)	M2	86	1,833	157,638					1,833	157,638	
화장실칸막이	화장실칸막이, 12T 콤팩트 판넬	M2	10	210,000	2,100,000					210,000	2,100,000	
순수단층비닐타일 깔기	3T	M2	67	11,224	752,008	4,630	310,210			15,854	1,062,218	호표 61
순수단층비닐타일 깔기/디딩판	3T	M2	145	11,224	1,627,480	4,630	671,350			15,854	2,298,830	호표 62
무기질 무석면텍스 붙임	천장, 6T	M2	37	3,932	145,484	10,917	403,929			14,849	549,413	호표 63
석고판(나사고정) 설치 - 바탕용	천장, 2겹 붙임	M2	41	118	4,838	15,394	631,154			15,512	635,992	호표 64
벽체를 설치	9.5T 일반석고보드*2겹 + 벽체를, 90T 단열재 포함	M2	53	26,935	1,427,555	38,138	2,021,314			65,073	3,448,869	호표 65
압출발포폴리스티렌(콘크리트타설부착, 벽 및 바닥)	비중 0.03, 110mm	M2	27	14,415	389,205	7,834	211,518			22,249	600,723	호표 66
압출발포폴리스티렌(콘크리트타설부착, 벽 및 바닥)	비중 0.03, 145mm	M2	16	19,658	314,528	7,834	125,344			27,492	439,872	호표 67
방습필름 설치 - 바닥	폴리에틸렌필름, 두께, 0.03mm, 2겹	M2	2240	372	833,280	1,091	2,443,840			1,463	3,277,120	호표 68
열경화성 수지천정재(난연3급)	1.2*300*300	㎡	26.8	22,800	611,040	13,500	361,800			36,300	972,840	
[ 합 계 ]					8,363,056		7,180,459				15,543,515	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 방 수 공 사	도 급 공 사											
줄눈설치	건식커팅, @4,000*4,000, 폴리우레탄 충전	M	1928	181	348,968	2,257	4,351,496	29	55,912	2,467	4,756,376	호표 69
에폭시코팅방수	바닥, 3회	M2	15	12,400	186,000	5,600	84,000			18,000	270,000	호표 70
에폭시코팅방수	수직, 3회	M2	33	12,400	409,200	5,600	184,800			18,000	594,000	호표 71
에폭시코팅방수	천장, 3회	M2	15	12,400	186,000	5,600	84,000			18,000	270,000	호표 72
수밀코킹(실리콘)	삼각, 5mm이하, 방균용	M	23	182	4,186	4,417	101,591			4,599	105,777	호표 73
수밀코킹(실리콘)	삼각, 10mm, 창호주위	M	798	565	450,870	4,417	3,524,766			4,982	3,975,636	호표 74
보호모르타르 / 바닥	콘크리트면, 20mm	M2	27			9,852	266,004			9,852	266,004	호표 75
방수모르타르/트렌치, 집수경	18mm	M2	31	438	13,578	21,911	679,241			22,349	692,819	호표 76
방수모르타르/외부	18mm	M2	105	438	45,990	21,911	2,300,655			22,349	2,346,645	호표 77
방수모르타르/트렌치, 집수경	24mm	M2	13	438	5,694	21,911	284,843			22,349	290,537	호표 78
일체형 복합 방근방수 /관급자재	비노출, 바닥	M2	1975									
일체형 복합 방근방수 /관급자재	비노출, 벽체	M2	105									
침투성 방수	바닥	M2	2205	31,201	68,798,205					31,201	68,798,205	전문견적
바탕처리-시멘트액체 방수	바닥	M2	27	942	25,434	27,754	749,358			28,696	774,792	호표 79
바탕처리-시멘트액체 방수	벽	M2	52	845	43,940	24,263	1,261,676			25,108	1,305,616	호표 80
코너주위 방수	W:300	M	84	4,470	375,480	4,770	400,680			9,240	776,160	호표 81
배수판설치	지하용수, 500*500*45mm	M2	2044	8,030	16,413,320	5,717	11,685,548			13,747	28,098,868	호표 82
PVC 벽체배수판설치	벽체용	M2	1048	20,090	21,054,320	20,263	21,235,624	607	636,136	40,960	42,926,080	호표 83
[ 합 계 ]					108,361,185		47,194,282		692,048		156,247,515	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 지붕 및 환통공사	도 급 공 사											
선홍통(SST) 설치	D-100,T:1.5mm	M	5	14,542	72,710	19,405	97,025			33,947	169,735	호표 84
스텐거터설치	W:200	M	3	21,375	64,125	41,637	124,911	92	276	63,104	189,312	호표 85
스텐 상자홍통 설치	250*250*250*1.5t	EA	1	14,304	14,304	31,509	31,509	72	72	45,885	45,885	호표 86
루프드레인 설치	L형, D100mm	개소	1	48,297	48,297	36,943	36,943			85,240	85,240	호표 87
폴리카보네이트 설치	10mm 4중구조, 부자재포함	M2	199.92	108,172	21,625,746	29,346	5,866,852			137,518	27,492,598	호표 88
[ 합	계 ]					21,825,182	6,157,240		348		27,982,770	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 금 속 공 사	도 급 공 사											
계단논슬립 설치	논슬립, 테이프, 50mm	M	146	16,138	2,356,148	4,627	675,542			20,765	3,031,690	호표 89
손잡이 설치	손잡이, 장애자용손잡이, 대변기 - 가동식	조	2	128,014	256,028	17,141	34,282			145,155	290,310	호표 90
손잡이 설치	손잡이, 장애자용손잡이, 세면기용	조	2	98,214	196,428	17,141	34,282			115,355	230,710	호표 91
손잡이 설치	손잡이, 장애자용손잡이, 소변기용	조	1	89,614	89,614	17,141	17,141			106,755	106,755	호표 92
미장용 코너비드 설치	AL, H=13mm	M	101	440	44,440	5,148	519,948			5,588	564,388	호표 93
베이스비드(홀내기) 설치	AL, H=10mm	M	206	390	80,340	5,148	1,060,488			5,538	1,140,828	호표 94
타일 코너비드 설치	PVC, 8*8, 실리콘 포함	M	19	1,164	22,116	13,982	265,658			15,146	287,774	호표 95
스테인리스사다리/ELEV.PIT	500*1500, D38.1+22.3*2t	개	1	31,629	31,629	49,297	49,297	109	109	81,035	81,035	호표 96
스테인리스사다리/소화수조	500*2300, D38.1+22.3*2t	개	2	48,497	96,994	75,589	151,178	167	334	124,253	248,506	호표 97
STL핸드레일	D50.8 + FB-12*50@850 + FB-9*40*3 줄 + 우레탄페인트, H:900	M	45	19,712	887,040	66,356	2,986,020			86,068	3,873,060	호표 98
벽부형핸드레일	PVC D:38, 시공도	M	79	35,000	2,765,000					35,000	2,765,000	
충돌방지펜스	D50.8 + FB-12*50@850 + FB-9*40*3 줄 + 우레탄페인트, H:600	M	3	13,970	41,910	45,760	137,280			59,730	179,190	호표 99
와이어메시 바닥깔기	#8-150*150	M2	6148	2,294	14,103,512	933	5,736,084			3,227	19,839,596	호표 100
집수정점검구뚜껑	무늬강판, 1100*1100*4.5t	개	2	81,108	162,216	456,056	912,112	366	732	537,530	1,075,060	호표 101
집수정점검구뚜껑	무늬강판, 1600*1600*4.5t	개	1	147,488	147,488	833,381	833,381	674	674	981,543	981,543	호표 102
점검구뚜껑/소화수조	무늬강판, 600*600*4.5t	개	1	33,174	33,174	184,998	184,998	147	147	218,319	218,319	호표 103
스틸점검구뚜껑/D.A	아연GT, 1750*4400. 1-50*5*3	개	1	916,140	916,140	323,342	323,342	270	270	1,239,752	1,239,752	호표 104
스틸점검구뚜껑/D.A	아연GT, 2050*6200. 1-50*5*3	개	1	1,488,945	1,488,945	433,752	433,752	363	363	1,923,060	1,923,060	호표 105
스테인리스점검구/방습벽	벽, T=1.5, 390*190	개	42	20,909	878,178	18,474	775,908			39,383	1,654,086	호표 106
알루미늄환기용그릴/방습벽	390*190*2.0t	개	42	21,450	900,900	9,211	386,862			30,661	1,287,762	호표 107
오픈트랜치	양면, L-25*25*3t 아연도금	M	24	4,424	106,176	18,625	447,000	15	360	23,064	553,536	호표 108
커버트랜치/외부 /A-906	W:200, 아연도금(기성제품)	M	10	19,901	199,010	36,413	364,130	29	290	56,343	563,430	호표 109
무소음트랜치	W300	M	15	177,641	2,664,615	36,413	546,195	29	435	214,083	3,211,245	호표 110

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
경량철골천장틀(M-BAR)	경량철골천장틀, H:1m미만, 인서트유	M2	48	3,768	180,864	8,790	421,920			12,558	602,784	호표 111
경량철골천장틀(M-BAR)	경량철골천장틀, H:1m이상, 인서트유	M2	30	3,768	113,040	8,790	263,700			12,558	376,740	호표 112
엘리베이터양중후크/A-1006	W:150*H:130, Ø70	개	1	892	892	4,894	4,894	4	4	5,790	5,790	호표 113
스테인리스재료부리대	바닥, W45*H20*1.5t	M	30	5,402	162,060	19,293	578,790	44	1,320	24,739	742,170	호표 114
보강철물설치/장비기초주위	ㄴ-25*25*3T+D10 양카철물@450	M	41	1,310	53,710	6,984	286,344	5	205	8,299	340,259	호표 115
AL몰딩 설치	W형, 15*15*15*15*1.0mm	M	134			1,294	173,396			1,294	173,396	호표 116
0.6T 고내식강판 돌출이음 H25 @430 (지붕)	0.6T W:450 H:65	M2	126	93,950	11,837,700	56,000	7,056,000	5,000	630,000	154,950	19,523,700	전문견적
0.6T 고내식강판 F/S	W100-W600	M	89	23,250	2,069,250	20,000	1,780,000	3,000	267,000	46,250	4,116,250	전문견적
1.6T 고내식강판 오픈조인트시스템 H25	T=1.6	M2	131.3	176,970	23,236,161	65,000	8,534,500	5,000	656,500	246,970	32,427,161	전문견적
1.6T 고내식강판 F/S	W200-W250	M	80	50,420	4,033,600	25,000	2,000,000	3,000	240,000	78,420	6,273,600	전문견적
[ 합	계 ]				70,155,318		37,974,424		1,798,743		109,928,485	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 미 장 공 사	도 급 공 사											
조면처리	바닥	M2	363			8,580	3,114,540			8,580	3,114,540	호표 117
모르타르 바름	내벽, 18mm, 3.6m 이하	M2	653	559	365,027	27,963	18,259,839			28,522	18,624,866	호표 118
모르타르 바름	외벽, 15mm	M2	71			13,077	928,467			13,077	928,467	호표 119
모르타르 바름	바닥, 15mm	M2	7			9,852	68,964			9,852	68,964	호표 120
모르타르 바름	바닥, 27mm	M2	1902			9,852	18,738,504			9,852	18,738,504	호표 121
논슬랩에폭시 바닥도장	바닥, 3mm	M2	3742	45,000	168,390,000					45,000	168,390,000	전문견적
콘크리트면 정리	3.6m 이하	M2	3455	61	210,755	2,058	7,110,390			2,119	7,321,145	호표 122
콘크리트면 정리	3.6m 초과	M2	237	78	18,486	2,620	620,940			2,698	639,426	호표 123
콘크리트면 정리	3.6m 이하, 천장	M2	5517	61	336,537	2,470	13,626,990			2,531	13,963,527	호표 124
콘크리트면 정리	3.6m 초과, 천장	M2	23	78	1,794	3,144	72,312			3,222	74,106	호표 125
쇠흙손 마감	바닥	M2	712			514	365,968			514	365,968	호표 126
기계취니셔 마감	바닥	M2	3831	17	65,127	386	1,478,766	15	57,465	418	1,601,358	호표 127
[ 합 계 ]					169,387,726		64,385,680		57,465		233,830,871	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 창 호 공 사	도 급 공 사											
AG01[100*45 불소] /관급자재	2.200 x 2.500 = 5.500	EA	8									
AG02[100*45 불소] /관급자재	1.000 x 1.000 = 1.000	EA	2									
AG03[100*45 불소] /관급자재	1.000 x 0.500 = 0.500	EA	4									
AG04[100*45 불소] /관급자재	3.900 x 2.000 = 7.800	EA	1									
AG05[100*45 불소] /관급자재	5.200 x 1.500 = 7.800	EA	1									
AG06[100*45 불소] /관급자재	1.850 x 1.000 = 1.850	EA	2									
AW01[180*60 불소 단열] /관급자재	0.900 x 1.500 = 1.350	EA	1									
AW02[135*43 불소 단열] /관급자재	2.400 x 1.500 = 3.600	EA	1									
AW03[164*60 불소] /관급자재	18.840 x 5.600 = 105.504, 자동문 별도	EA	1									
AW04[164*60/200*40 불 루] /관급자재	9.965 x 4.150 = 41.354	EA	1									
AW05[164*60/200*40 불 루] /관급자재	13.480 x 3.050 = 41.114	EA	1									
FSD01[틀 조합 /문 정전]	2.000 x 2.100 = 4.200, 시공비포함	EA	6	372,540	2,235,240					372,540	2,235,240	호표 128
FSD02[틀 조합 /문 정전]	1.100 x 2.100 = 2.310, 시공비포함	EA	5	213,906	1,069,530					213,906	1,069,530	호표 129
FSD03[틀 조합 /문 정전]	1.000 x 2.100 = 2.100, 시공비포함	EA	2	194,460	388,920					194,460	388,920	호표 130
FSH01[철제 방화셔터]	7.200 x 2.900 = 20.880, 시공비포함	EA	1	2,714,400	2,714,400					2,714,400	2,714,400	호표 131
SD01[틀 조합 /문 정전]	1.000 x 2.100 = 2.100, 시공비포함	EA	1	185,220	185,220					185,220	185,220	호표 132
SSAD01[장애인용 슬라 자동]	2.000 x 2.400 = 4.800, 시공비포함	EA	2	1,000,000	2,000,000					1,000,000	2,000,000	호표 133
SSD01[150*60*1.5 SST HL]	1.100 x 2.100 = 2.310, 시공비포함	EA	3	220,480	661,440	131,440	394,320			351,920	1,055,760	호표 134
SSD03[150*60*1.5 SST HL]	5.500 x 2.100 = 11.550, 자동문 별도, 시공비포함	EA	2	1,155,920	2,311,840	656,480	1,312,960			1,812,400	3,624,800	호표 135
자동도어(Auto)	편개형	개	2	1,800,000	3,600,000					1,800,000	3,600,000	
자동도어(Auto)	양개형	개	1	2,000,000	2,000,000					2,000,000	2,000,000	
셔터개폐기	셔터개폐기, 전동, 220/380V, 600kg	조	1	414,000	414,000					414,000	414,000	
도어클로저	도어클로저, K-850, KS5호, 고급형, 80~120kg	조	1	65,400	65,400					65,400	65,400	



[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 무 비		경 비		합 계		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
도어클로저	도어클로저, K-2850, KS5호, 고급방화, 80~120kg	조	19	84,800	1,611,200					84,800	1,611,200	
피벗힌지	피벗힌지, 100kg, 방화문용	조	20	64,300	1,286,000					64,300	1,286,000	
플로어힌지	플로어힌지, KS3호, 105kg, 강화유리문(K-6300)	조	3	57,800	173,400					57,800	173,400	
걸쇠	걸쇠, 오르내리꽃이쇠, 황동, 100mm	개	20	3,308	66,160					3,308	66,160	
도어스톱	도어스톱, 일자형 120mm	개	20	1,800	36,000					1,800	36,000	
손잡이	I형, H:865	개	3	68,000	204,000					68,000	204,000	
도어핸들	도어핸들, 레버형(철재문)	조	14	28,000	392,000					28,000	392,000	
도어핸들	도어핸들, 레버형(공 정)	조	6	26,000	156,000					26,000	156,000	
도어록 설치	강재문, 재료비 별도	개소	20	43	860	2,155	43,100			2,198	43,960	호표 136
도어체크 설치	재료비 별도	개소	20	323	6,460	16,188	323,760			16,511	330,220	호표 137
플로어힌지 설치	재료비 별도	개소	3	501	1,503	25,065	75,195			25,566	76,698	호표 138
창호주위 모르타르 충전		M	100			3,524	352,400			3,524	352,400	호표 139
창호주위 발포우레탄 충전		M	300			2,106	631,800			2,106	631,800	호표 140
[ 합	계 ]				21,579,573		3,133,535				24,713,108	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 유 리 공 사	도 급 공 사											
안전필름(비산방지) 부착	칼라 4mile	M2	87	35,000	3,045,000	5,360	466,320			40,360	3,511,320	호표 141
유리필름 부착	블투명시트	M2	7	18,000	126,000	5,360	37,520			23,360	163,520	호표 142
유리문	유리문, 12*1100*2100mm, 손보호, 투명, 강화유리문	개	3	186,290	558,870					186,290	558,870	시공비포함
시스템도어★	1100*2400mm	개	2									
강화유리	강화유리, 투명, 10mm	M2	173	30,400	5,259,200					30,400	5,259,200	
강화유리	강화유리, 투명, 12mm	M2	6	35,910	215,460					35,910	215,460	
복층유리	24mm, 6LE +12Ar +6CL	M2	5	63,400	317,000					63,400	317,000	
유리주위 코킹	5*5, 실리콘	M	148	282	41,736					282	41,736	호표 143
구조용 코킹	5*16, 실리콘	M	669	1,692	1,131,948					1,692	1,131,948	호표 144
판유리 끼우기	10mm 이상	M2	178			25,873	4,605,394			25,873	4,605,394	호표 145
복층유리 끼우기	24mm(6+12Ar+6), 일반창호	M2	5			26,254	131,270			26,254	131,270	호표 146
복층유리주위 코킹	5*5, 실리콘	M	27	282	7,614					282	7,614	호표 147
웨더코킹		M	439	2,057	903,023					2,057	903,023	호표 148
노턴테이프		M	669	1,074	718,506					1,074	718,506	호표 149
방습거울설치 - 합판 12mm+STS 1.5mm	5mm, 틀 포함	M2	5	36,904	184,520	48,282	241,410	17	85	85,203	426,015	호표 150
[ 합	계 ]				12,508,877		5,481,914		85		17,990,876	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 칠 공 사	도 급 공 사											
콘크리트연석	300*250, 안전페인트, 구체 별도	M	98	535	52,430	7,258	711,284			7,793	763,714	호표 151
유성페인트 붓칠	철재면, 2회, 1급	M2	22	1,800	39,600	4,500	99,000			6,300	138,600	호표 152
바탕만들기+걸레받이용 페인트칠	붓칠, 2회, 콘크리트·모르타르면	M2	62	1,558	96,596	16,104	998,448			17,662	1,095,044	호표 153
바탕만들기+걸레받이용 페인트칠	붓칠, 2회, 석고보드면(줄퍼티)	M2	2	3,232	6,464	17,386	34,772			20,618	41,236	호표 154
바탕만들기+수성페인트 롤러칠	내부, 2회, 1급, con'c·mortar면	M2	1443	641	924,963	7,071	10,203,453			7,712	11,128,416	호표 155
바탕만들기+수성페인트 롤러칠	내부천장, 2회, 1급, con'c·mortar면	M2	5382	641	3,449,862	8,486	45,671,652			9,127	49,121,514	호표 156
바탕만들기+수성페인트 롤러칠	내부, 2회, con'c·mortar면, 친환경(진품)	M2	27	1,222	32,994	7,071	190,917			8,293	223,911	호표 157
바탕만들기+수성페인트 롤러칠	내부, 2회, G.B.면 줄퍼티, 친환경(진품)	M2	34	2,965	100,810	8,353	284,002			11,318	384,812	호표 158
바탕만들기+수성페인트 롤러칠	내부천장, 2회, G.B.면 줄퍼티, 친환경(진품)	M2	41	2,965	121,565	10,024	410,984			12,989	532,549	호표 159
바탕만들기+수성페인트 롤러칠	외부, 2회, con'c·mortar면, 친환경(POP)	M2	126	647	81,522	7,071	890,946			7,718	972,468	호표 160
바탕만들기+에폭시 페인트칠	바닥	M2	332	4,902	1,627,464	10,425	3,461,100			15,327	5,088,564	호표 161
바탕만들기+안전페인트 롤러칠	con'c·mortar면, 2회, 2급	M2	364	795	289,380	7,709	2,806,076			8,504	3,095,456	호표 162
다기능성 다채무늬	내벽	M2	356	9,000	3,204,000	13,597	4,840,532			22,597	8,044,532	호표 163
다기능성 다채무늬	내부 천장	M2	121	9,000	1,089,000	16,052	1,942,292			25,052	3,031,292	호표 164
라인마킹	용착식	M	1529	2,606	3,984,574	181	276,749	23	35,167	2,810	4,296,490	호표 165
라인마킹	장애인주차마크	EA	2	66,702	133,404	25,286	50,572	3,296	6,592	95,284	190,568	호표 166
라인마킹	장애인주차 마크/소형	EA	2	22,234	44,468	8,428	16,856	1,098	2,196	31,760	63,520	호표 167
라인마킹	장애인보행자통로	M2	10	3,770	37,700	1,429	14,290	186	1,860	5,385	53,850	호표 168
라인마킹	임산부주차 마크	EA	2	86,090	172,180	32,636	65,272	4,254	8,508	122,980	245,960	호표 169
라인마킹	주차장 방향유도표시	EA	30	16,008	480,240	6,068	182,040	791	23,730	22,867	686,010	호표 170
[ 합 계 ]					15,969,216		73,151,237		78,053		89,198,506	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 기 타 공 사	도 급 공 사											
장애(승객)용 엘리베이터 /관급자재	MRL, 15인승, 60M/MIN	식	1									
장애인 주차 표지판 설치	스탠드형	개	2	159,657	319,314	108,348	216,696			268,005	536,010	호표 171
카스틀퍼	P.E, 150*120*750mm	개소	194	14,000	2,716,000	10,719	2,079,486			24,719	4,795,486	호표 172
주차장코너가드	P.E, 90*90*15*1000mm	M	122	12,500	1,525,000	14,293	1,743,746			26,793	3,268,746	호표 173
반사경설치	일면경, ϕ800	개	3	276,409	829,227	46,992	140,976			323,401	970,203	호표 174
환기형광덕트 설치	자연채광, 고반사시트 분산확산판 포함, 부자재포함, 시공비포함	EA	3	8,233,333	24,699,999					8,233,333	24,699,999	전문견적
외부간판 사인공사	글자폭 75*75	식	1	4,500,000	4,500,000					4,500,000	4,500,000	
안내표지판 사인공사	포맥스 5T	식	1	1,200,000	1,200,000					1,200,000	1,200,000	
[ 합	계 ]				35,789,540		4,180,904				39,970,444	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 골 재 비	도 급 공 사											
잡석	도착도, 지정용	M3	493	18,000	8,874,000					18,000	8,874,000	
시멘트	시멘트, 분공장도	포	1192	4,182	4,984,944					4,182	4,984,944	
모래	모래, 도착도	M3	103	29,000	2,987,000					29,000	2,987,000	
[ 합	계 ]				16,845,944						16,845,944	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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	도 급 공 사											
운반비(트레일러 20ton+크레인 10ton)	철골, L:30km	TON	0.221					11,609	2,565	11,609	2,565	산근 9
운반비(트레일러 20ton+크레인 10ton)	철근, L:30km, 하치장-가공장	TON	451.726					11,609	5,244,087	11,609	5,244,087	산근 10
운반비(트레일러 20ton+크레인 10ton)	철근, L:30km, 가공장-현장	TON	451.726					11,609	5,244,087	11,609	5,244,087	산근 10
벽돌운반비	L:30km, 덤프 24ton	천매	25.907					14,861	385,003	14,861	385,003	산근 11
4인치브럭운반비	L:30km, 덤프 24ton	천매	3.775					78,364	295,824	78,364	295,824	산근 12
8인치브럭운반비	L:30km, 덤프 24ton	천매	0.503					128,853	64,813	128,853	64,813	산근 13
시멘트운반	L:20km, 덤프 24ton	포										산근 14
건설폐기물 상차비 - 중량 기준	중간처리 대상, 24ton 덤프트럭	TON	214.696					2,016	432,827	2,016	432,827	
[ 합 계 ]									11,669,206		11,669,206	

[ 정자동72번지공영주차장신축공사 ]

품 명	규 격	단위	수량	재 료 비		노 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 작 업 부 산 물	도 급 공 사												
철강설	철강설, 고철, 작업설부산물	TON	-11.841	340,000	-4,025,940					340,000	-4,025,940	수집상차도	
철강설/철골	철강설, 고철, 작업설부산물	TON	-0.243	340,000	-82,620					340,000	-82,620	수집상차도	
[ 합	계 ]					-4,108,560						-4,108,560	





[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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	
[ 합 계 ]					45,991,143		9,300,420				55,291,563	



[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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	
[ 합 계 ]					305,793		412,918		3,816		722,527	

[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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 기계실배관공사												
백관 (나사식)	D 40	M	1	4,385	4,385	17,960	17,960			22,345	22,345	호표 19
백관 (나사식)	D 50	M	2	6,135	12,270	23,165	46,330			29,300	58,600	호표 20
백관 (용접식)	D 65	M	2	7,686	15,372	21,897	43,794			29,583	59,166	호표 10
백관 (용접식)	D100	M	6	14,252	85,512	37,400	224,400			51,652	309,912	호표 11
STS관 (K-TYPE), 프레스식	D 13	M	3	1,737	5,211	8,561	25,683			10,298	30,894	호표 21
STS관 (K-TYPE), 프레스식	D 40	M	7	5,933	41,531	19,770	138,390			25,703	179,921	호표 22
아티론 보온	D 15x 5T	M	2	339	678	2,222	4,444			2,561	5,122	호표 23
관보온(고무발포+매직) 강관용	D 15x13T	M	1	2,049	2,049	6,579	6,579			8,628	8,628	호표 24
관보온(고무발포+매직) 강관용	D 40x13T	M	7	3,836	26,852	11,851	82,957			15,687	109,809	호표 25
백엘보 (나사)	D 40	EA	2	1,793	3,586					1,793	3,586	
백엘보 (나사)	D 50	EA	2	2,801	5,602					2,801	5,602	
백니플 (나사)	D 40	EA	1	1,670	1,670					1,670	1,670	
백유니온 (나사)	D 40	EA	1	5,256	5,256					5,256	5,256	
백엘보 (용접)	D 65	EA	2	2,966	5,932					2,966	5,932	
백엘보 (용접)	D100	EA	3	7,092	21,276					7,092	21,276	
백티이 (용접)	D 65	EA	2	5,004	10,008					5,004	10,008	
백티이 (용접)	D100	EA	1	10,217	10,217					10,217	10,217	
STS 수전엘보 (SR)	D 13	EA	1	2,700	2,700					2,700	2,700	
STS 엘보 (SR)	D 13	EA	3	1,290	3,870					1,290	3,870	
STS 엘보 (SR)	D 40	EA	1	6,410	6,410					6,410	6,410	
STS 티이 (SR)	D 40	EA	1	12,880	12,880					12,880	12,880	
강관용접	D 65	개소	10	988	9,880	21,986	219,860	14	140	22,988	229,880	호표 26
강관용접	D100	개소	9	1,568	14,112	31,827	286,443	37	333	33,432	300,888	호표 27



[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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	
[ 합 계 ]					1,377,501		3,000,818		1,684		4,380,003	



[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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	
[ 합 계 ]					3,591,774		9,283,724				12,875,498	





[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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	
[ 합 계 ]					5,659,158		1,729,638				7,388,796	

[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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												
STS관 (K-TYPE), 프레스식	D 13	M	50	1,737	86,850	8,561	428,050			10,298	514,900	호표 21
STS관 (K-TYPE), 프레스식	D 20	M	13	2,821	36,673	11,395	148,135			14,216	184,808	호표 79
STS관 (K-TYPE), 프레스식	D 25	M	10	3,475	34,750	13,410	134,100			16,885	168,850	호표 80
STS관 (K-TYPE), 프레스식	D 40	M	76	5,933	450,908	19,770	1,502,520			25,703	1,953,428	호표 22
STS관 (K-TYPE), 프레스식	D 50	M	9	6,806	61,254	21,281	191,529			28,087	252,783	호표 81
아티론 보온	D 15x 5T	M	26	339	8,814	2,222	57,772			2,561	66,586	호표 23
아티론 보온	D 20x 5T	M	1	387	387	2,571	2,571			2,958	2,958	호표 82
아티론 보온	D 25x 5T	M	3	442	1,326	2,745	8,235			3,187	9,561	호표 83
관보온(고무발포+매직) 강관용	D 15x13T	M	14	2,049	28,686	6,579	92,106			8,628	120,792	호표 24
관보온(고무발포+매직) 강관용	D 20x13T	M	15	2,412	36,180	7,625	114,375			10,037	150,555	호표 84
관보온(고무발포+매직) 강관용	D 25x13T	M	7	2,837	19,859	8,627	60,389			11,464	80,248	호표 85
관보온(고무발포+매직) 강관용	D 40x13T	M	76	3,836	291,536	11,851	900,676			15,687	1,192,212	호표 25
관보온(고무발포+매직) 강관용	D 50x13T	M	9	4,450	40,050	14,030	126,270			18,480	166,320	호표 86
관보온(고무발포+매직) 강관용	D 15x25T	M	6	5,618	33,708	6,579	39,474			12,197	73,182	호표 87
STS 수전엘보 (SR)	D 13	EA	2	2,700	5,400					2,700	5,400	
STS 수전엘보 (SR)	D 25	EA	5	4,470	22,350					4,470	22,350	
STS 캡 (SR)	D 13	EA	9	1,730	15,570					1,730	15,570	
STS 캡 (SR)	D 20	EA	2	2,110	4,220					2,110	4,220	
STS 캡 (SR)	D 25	EA	1	2,750	2,750					2,750	2,750	
STS 엘보 (SR)	D 13	EA	65	1,290	83,850					1,290	83,850	
STS 엘보 (SR)	D 20	EA	5	1,860	9,300					1,860	9,300	
STS 엘보 (SR)	D 25	EA	16	2,430	38,880					2,430	38,880	
STS 엘보 (SR)	D 40	EA	4	6,410	25,640					6,410	25,640	

[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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	
STS 엘보 (SR)	D 50	EA	3	8,490	25,470					8,490	25,470	
STS 티이 (SR)	D 20	EA	3	4,760	14,280					4,760	14,280	
STS 티이 (SR)	D 25	EA	2	6,980	13,960					6,980	13,960	
STS 티이 (SR)	D 40	EA	5	12,880	64,400					12,880	64,400	
STS 티이 (SR)	D 50	EA	11	17,200	189,200					17,200	189,200	
STS 수전티이 (SR)	D 13	EA	11	3,680	40,480					3,680	40,480	
STS 수전티이 (SR)	D 20	EA	1	4,880	4,880					4,880	4,880	
STS 레듀샤 (SR)	D 20x13	EA	2	2,040	4,080					2,040	4,080	
STS 레듀샤 (SR)	D 40x20	EA	1	7,160	7,160					7,160	7,160	
STS 레듀샤 (SR)	D 50x40	EA	1	10,030	10,030					10,030	10,030	
STS K-유니온 (SR)	D 13	EA	8	2,130	17,040					2,130	17,040	
STS K-유니온 (SR)	D 50	EA	1	12,790	12,790					12,790	12,790	
STS 소켓 (SR)	D 20	EA	1	1,480	1,480					1,480	1,480	
STS 소켓 (SR)	D 40	EA	10	4,830	48,300					4,830	48,300	
STS 슛아답타소켓 (SR)	D 13	EA	24	2,460	59,040					2,460	59,040	
STS 슛아답타소켓 (SR)	D 50	EA	1	9,660	9,660					9,660	9,660	
볼밸브(청동)	D 15	EA	8	9,376	75,008	9,333	74,664			18,709	149,672	호표 88
볼밸브(청동)	D 50	EA	1	54,956	54,956	13,813	13,813			68,769	68,769	호표 14
감압밸브	D 15	EA	4	46,186	184,744	9,333	37,332			55,519	222,076	호표 89
감압변장치 (STS)	D50x40x50	개소	1	981,588	981,588	877,652	877,652			1,859,240	1,859,240	호표 90
절연행가	D 15	개소	6	1,020	6,120					1,020	6,120	호표 36
절연행가	D 20	개소	9	1,060	9,540					1,060	9,540	호표 91
절연행가	D 25	개소	2	1,100	2,200					1,100	2,200	호표 92
절연행가	D 40	개소	36	1,220	43,920					1,220	43,920	호표 37



[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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	
[ 합 계 ]					3,349,787		5,110,907		133		8,460,827	

[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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												
백관 (용접식)	D 65	M	55	7,686	422,730	21,897	1,204,335			29,583	1,627,065	호표 10
백관 (용접식)	D100	M	5	14,252	71,260	37,400	187,000			51,652	258,260	호표 11
STS관 (KSD3576)	D 80 x 3T	M	26	24,584	639,184	26,394	686,244			50,978	1,325,428	호표 13
PVC관 (VG1, 고무링접합)	D 35	M	2	1,911	3,822	6,993	13,986			8,904	17,808	호표 100
PVC관 (VG1, 고무링접합)	D 50	M	15	3,450	51,750	8,691	130,365			12,141	182,115	호표 101
PVC관 (VG1, 고무링접합)	D 75	M	12	6,726	80,712	12,533	150,396			19,259	231,108	호표 102
PVC관 (VG1, 고무링접합)	D100	M	18	10,242	184,356	16,375	294,750			26,617	479,106	호표 103
PVC관 (VG2, 본드접합)	D 50	M	29	1,968	57,072	22,175	643,075			24,143	700,147	호표 104
PVC관 (VG2, 본드접합)	D100	M	6	5,568	33,408	37,079	222,474			42,647	255,882	호표 105
백엘보 (용접)	D 65	EA	7	2,966	20,762					2,966	20,762	
백엘보 (용접)	D100	EA	1	7,092	7,092					7,092	7,092	
백티이 (용접)	D 65	EA	1	5,004	5,004					5,004	5,004	
STS 엘보 (용접)	D 80 x 10S	EA	8	9,420	75,360					9,420	75,360	
STS 티이 (용접)	D 80 x 10S	EA	1	15,700	15,700					15,700	15,700	
PVC 90° 단곡관(DTS)	D 50	EA	10	300	3,000					300	3,000	
PVC 90° 단곡관(DTS)	D100	EA	2	1,490	2,980					1,490	2,980	
PVC 소켓 (DTS)	D 50	EA	2	250	500					250	500	
PVC YT관 (DTS)	D 50 x 50	EA	1	850	850					850	850	
PVC DRF 엘보 90°	D 35	EA	12	870	10,440					870	10,440	
PVC DRF 엘보 90°	D 50	EA	4	1,500	6,000					1,500	6,000	
PVC DRF 엘보 90°	D 75	EA	1	2,970	2,970					2,970	2,970	
PVC DRF 엘보 90°	D100	EA	5	5,390	26,950					5,390	26,950	
PVC DRF 엘보 45°	D 75	EA	1	2,400	2,400					2,400	2,400	

[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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	
PVC DRF Y관	D 75 x 50	EA	1	4,310	4,310					4,310	4,310	
PVC DRF Y관	D100 x 75	EA	1	5,650	5,650					5,650	5,650	
PVC DRF Y관	D100 x 100	EA	1	6,630	6,630					6,630	6,630	
PVC DRF YT관	D 50 x 50	EA	7	2,590	18,130					2,590	18,130	
PVC DRF YT관	D 75 x 50	EA	1	4,250	4,250					4,250	4,250	
PVC DRF YT관	D 75 x 75	EA	1	5,440	5,440					5,440	5,440	
PVC DRF YT관	D100 x 50	EA	2	4,670	9,340					4,670	9,340	
PVC DRF YT관	D100 x 75	EA	1	5,610	5,610					5,610	5,610	
PVC DRF YT관	D100 x 100	EA	3	6,800	20,400					6,800	20,400	
PVC DRF C-YT관	D 50 x 50	EA	4	3,990	15,960					3,990	15,960	
PVC DRF C-YT관	D 75 x 50	EA	2	4,420	8,840					4,420	8,840	
PVC DRF C-YT관	D 75 x 75	EA	2	5,780	11,560					5,780	11,560	
PVC DRF C-YT관	D100 x 100	EA	4	7,310	29,240					7,310	29,240	
PVC DRF 소켓	D100	EA	1	3,890	3,890					3,890	3,890	
PVC DRF P트랩	D 50	EA	6	4,110	24,660					4,110	24,660	
PVC DRF 레듀샤	D 50 x 35	EA	4	1,300	5,200					1,300	5,200	
V.T.W (PVC)	D 50	EA	1	685	685					685	685	
V.T.W (PVC)	D100	EA	1	1,580	1,580					1,580	1,580	
바닥배수구 (F.D)	D 50	EA	5	13,626	68,130	26,546	132,730			40,172	200,860	호표 106
강관용접	D 65	개소	23	988	22,724	21,986	505,678	14	322	22,988	528,724	호표 26
강관용접	D100	개소	2	1,568	3,136	31,827	63,654	37	74	33,432	66,864	호표 27
STS 관 용접	D 80	개소	20	4,889	97,780	28,268	565,360			33,157	663,140	호표 107
철합후렌지접합	D 65	개소	10	8,625	86,250	21,986	219,860	14	140	30,625	306,250	호표 28
STS 후렌지접합	D 80	개소	10	31,039	310,390	28,268	282,680			59,307	593,070	호표 108



[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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	
주철게이트밸브	D 65 (10KG)	EA	2	69,303	138,606	29,669	59,338			98,972	197,944	호표 109
주철게이트밸브	D 80 (10KG)	EA	2	84,592	169,184	37,131	74,262			121,723	243,446	호표 110
스모렌스키체크밸브	D 65 (10KG)	EA	2	48,993	97,986	29,669	59,338			78,662	157,324	호표 111
스모렌스키체크밸브	D 80 (10KG)	EA	2	63,442	126,884	37,131	74,262			100,573	201,146	호표 112
압력계설치(백관)	0-35 KG/CM2	조	2	11,469	22,938	9,333	18,666			20,802	41,604	호표 34
압력계설치(STS)	0-35 KG/CM2	조	2	12,726	25,452	9,333	18,666			22,059	44,118	호표 113
일반행가	D 50	개소	25	1,080	27,000					1,080	27,000	호표 114
일반행가	D 65	개소	15	1,120	16,800					1,120	16,800	호표 115
일반행가	D 80	개소	8	1,300	10,400					1,300	10,400	호표 116
일반행가	D100	개소	12	2,180	26,160					2,180	26,160	호표 35
절연행가	D 80	개소	5	2,060	10,300					2,060	10,300	호표 117
U 볼트/너트	D 65	EA	1	649	649					649	649	
U 볼트/너트	D100	EA	1	580	580					580	580	
U 볼트/너트 (절연)	D 80	EA	1	750	750					750	750	
강관스리브 (비보온, 벽체)	D 50	개소	3	7,976	23,928	15,224	45,672			23,200	69,600	호표 118
강관스리브 (비보온, 벽체)	D 65	개소	4	12,009	48,036	15,224	60,896			27,233	108,932	호표 119
강관스리브 (비보온, 벽체)	D 80	개소	7	28,586	200,102	19,644	137,508			48,230	337,610	호표 120
강관스리브 (비보온, 벽체)	D100	개소	5	34,828	174,140	19,644	98,220			54,472	272,360	호표 121
강관스리브 (비보온, 바닥)	D 80	개소	1	28,558	28,558	16,879	16,879			45,437	45,437	호표 122
강관스리브 (비보온, 지수판, 벽체)	D 50	개소	1	8,821	8,821	21,203	21,203	33	33	30,057	30,057	호표 123
강관스리브 (비보온, 지수판, 벽체)	D 65	개소	1	13,118	13,118	22,834	22,834	43	43	35,995	35,995	호표 124
강관스리브 (비보온, 지수판, 벽체)	D 80	개소	1	29,981	29,981	28,905	28,905	52	52	58,938	58,938	호표 125
강관스리브 (비보온, 지수판, 벽체)	D100	개소	2	36,529	73,058	30,556	61,112	62	124	67,147	134,294	호표 126
청소씽크스리브	D 75	EA	1	1,680	1,680					1,680	1,680	



[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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	
[ 합	계 ]				4,069,873		6,735,479		1,578		10,806,930	



[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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	
[ 합 계 ]					2,210,000		400,000				2,610,000	



[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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	
[ 합 계 ]					897,400		384,600				1,282,000	





[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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	
[ 합 계 ]					2,157,270		1,435,077				3,592,347	





[ 정자동 72번지 공영주차장 건립 기본 및 실시설계용역 (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	
[ 합 계 ]					13,068,900						13,068,900	

내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
정자동 72번지 공영주차장	조경분야	1	식		467,790,123		400,963,299		63,562,819		3,264,005	
1. 식재공사		1	식	157,664,109	157,664,109	117,325,240	117,325,240	39,364,076	39,364,076	974,793	974,793	
2. 시설물공사		1	식	154,533,090	154,533,090	150,283,207	150,283,207	4,202,176	4,202,176	47,707	47,707	
3. 포장공사		1	식	35,212,924	35,212,924	13,622,522	13,622,522	19,996,567	19,996,567	1,593,835	1,593,835	
직접공사비					347,410,123		281,230,969		63,562,819		2,616,335	
1. 식재공사		1	식		157,664,109		117,325,240		39,364,076		974,793	
1) 수목제거					6,757,247		98,688		6,631,054		27,505	
수목제거	R24	11	주	98,166	1,079,826	1,537	16,907	96,189	1,058,079	440	4,840	
수목제거	R22	18	주	87,211	1,569,798	1,326	23,868	85,506	1,539,108	379	6,822	
수목제거	R20	20	주	66,322	1,326,440	990	19,800	65,049	1,300,980	283	5,660	
수목제거	R16	42	주	43,257	1,816,794	582	24,444	42,508	1,785,336	167	7,014	
수목제거	R12	21	주	25,789	541,569	309	6,489	25,391	533,211	89	1,869	
수목제거	R10	20	주	21,141	422,820	359	7,180	20,717	414,340	65	1,300	
2) 수목이식					939,958		144,936		694,370		100,652	
이식(느티나무)	R24	2	주	469,979	939,958	72,468	144,936	347,185	694,370	50,326	100,652	
3) 식재					149,114,084		117,057,102		31,241,643		815,339	
3-1) 교목					99,025,797		88,271,076		9,939,382		815,339	
소나무(조형)	H3.5xW1.5xR15	27	주	1,914,732	51,697,764	1,815,705	49,024,035	91,703	2,475,981	7,324	197,748	
계수나무	H3.5xR15	10	주	620,232	6,202,320	521,205	5,212,050	91,703	917,030	7,324	73,240	
목련	H3.5xR12	8	주	441,782	3,534,256	361,923	2,895,384	73,803	590,424	6,056	48,448	
왕벚나무	H4.0xB12	12	주	519,332	6,231,984	420,305	5,043,660	91,703	1,100,436	7,324	87,888	
이팝나무	H4.0xR15	18	주	834,332	15,017,976	735,305	13,235,490	91,703	1,650,654	7,324	131,832	
청단풍	H3.0xR10	43	주	306,349	13,173,007	240,669	10,348,767	60,469	2,600,167	5,211	224,073	
팔배나무	H4.0xR10	10	주	316,849	3,168,490	251,169	2,511,690	60,469	604,690	5,211	52,110	
3-2) 관목					39,340,095		23,264,580		16,075,515			
사철나무	H1.0xW0.3	420	주	6,273	2,634,660	3,100	1,302,000	3,173	1,332,660			
회양목	H0.3xW0.3	855	주	5,973	5,106,915	3,900	3,334,500	2,073	1,772,415			
백철쭉	H0.4xW0.4	680	주	5,863	3,986,840	3,790	2,577,200	2,073	1,409,640			
산철쭉	H0.4xW0.4	2890	주	5,115	14,782,350	3,042	8,791,380	2,073	5,990,970			
조팝나무	H0.6xW0.3	1250	주	3,765	4,706,250	1,692	2,115,000	2,073	2,591,250			

## 내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
좁작살	H1.2xW0.4	450	주	8,291	3,730,950	3,850	1,732,500	4,441	1,998,450			
진달래	H0.5xW0.4	280	주	5,323	1,490,440	3,250	910,000	2,073	580,440			
화살나무	H1.2xW0.8	90	주	32,241	2,901,690	27,800	2,502,000	4,441	399,690			
3-3) 지피					693,112		470,400		222,712			
인동	L 1.0m	56	주	12,377	693,112	8,400	470,400	3,977	222,712			
3-4) 기타					10,055,080		5,051,046		5,004,034			
잔디	평때	1093.3	m <sup>2</sup>	9,197	10,055,080	4,620	5,051,046	4,577	5,004,034			
4) 마운딩					852,820		24,514		797,009		31,297	
마운딩	H600	1	식	852,820	852,820	24,514	24,514	797,009	797,009	31,297	31,297	
2. 시설물공사		1	식		154,533,090		150,283,207		4,202,176		47,707	
파고라	W4,000xD4,000xH2665	3	개소	19,000,000	57,000,000	19,000,000	57,000,000					
등의자	W1505xD595xH870	8	개소	2,823	22,584	221	1,768	2,413	19,304	189	1,512	
평의자	W1620xD460xH450	9	개소	530,000	4,770,000	530,000	4,770,000					
정자	W4200xD4200xH3300	1	개소									
앞음벽	H450	30	m	69,959	2,098,770	3,826	114,780	65,812	1,974,360	321	9,630	
체력단련시설A	W1700xD536xH1800	1	개소	11,400,000	11,400,000	11,400,000	11,400,000					
체력단련시설B	W2670xD795xH1800	1	개소	11,400,000	11,400,000	11,400,000	11,400,000					
체력단련시설C	W1380xD835xH1800	1	개소	11,400,000	11,400,000	11,400,000	11,400,000					
체력단련시설D	W1268xD1094xH1800	1	개소	11,400,000	11,400,000	11,400,000	11,400,000					
체력단련시설E	W1255xD810xH1800	1	개소	11,400,000	11,400,000	11,400,000	11,400,000					
어린이조합놀이대	10410x6020xH4040	1	개소									
유아용조합놀이대	7930x4560xH3600	1	개소									
흔들놀이A	646x510xH779	1	개소	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000					
흔들놀이B	728x510xH806	1	개소	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000					
흔들놀이C	711x510xH807	1	개소	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000					
그네	7769x5075xH3150	1	개소	9,000,000	9,000,000	9,000,000	9,000,000					
원형플랜터A	D3400	1	개소	1,075,890	1,075,890	160,688	160,688	902,816	902,816	12,386	12,386	
원형플랜터B	D4800	1	개소	1,544,666	1,544,666	233,771	233,771	1,288,100	1,288,100	22,795	22,795	
안내판 A type	260X100XH1500	4	개소	2,102,956	8,411,824	2,100,230	8,400,920	2,528	10,112	198	792	
안내판 B type	430X100XH1300	1	개소	1,504,378	1,504,378	1,500,340	1,500,340	3,742	3,742	296	296	
안내판 C type	600X100XH3000	1	개소	3,504,378	3,504,378	3,500,340	3,500,340	3,742	3,742	296	296	



내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
□. 정자동72번지공영주차	설계예산서	1	식		1,556,766,549		806,580,467		638,992,893		111,193,189	
1. 가시설공		1	식	1,078,164,922	1,078,164,922	363,240,777	363,240,777	624,761,044	624,761,044	90,163,101	90,163,101	
2. 부대공		1	식	46,359,619	46,359,619	11,685,841	11,685,841	14,231,849	14,231,849	20,441,929	20,441,929	
3. 사급자재대		1	식	326,242,008	326,242,008	326,242,008	326,242,008					
1. 가시설공		1	식		1,078,164,922		363,240,777		624,761,044		90,163,101	
가) H-PILE 천공 및 근			식		72,981,513		37,670,432		20,312,238		14,998,843	
줄파기	일반 구간	223	M	2,030	452,690	440	98,120	1,030	229,690	560	124,880	
장비조립 및 해체	말뚝박기용 천공	1	회	1,897,608	1,897,608	119,970	119,970	1,181,898	1,181,898	595,740	595,740	
말뚝박기용 천공	개량형해머비트(Φ500)	149	공	428,757	63,884,793	251,358	37,452,342	100,136	14,920,264	77,263	11,512,187	
H파일 항타(진동식)	H=300×300, ℓ=3m이하	149	본	45,278	6,746,422			26,714	3,980,386	18,564	2,766,036	
나) C.I.P 천공 및 근					260,176,740		109,273,746		112,309,677		38,593,317	
말뚝박기용 천공	개량형해머비트(Φ500)	417	공	428,757	178,791,669	251,358	104,816,286	100,136	41,756,712	77,263	32,218,671	
케이싱튜브 설치및철	Φ406.4MM	3733	M									
철근망 건입	C.I.P	417	공	39,483	16,464,411	2,082	868,194	27,059	11,283,603	10,342	4,312,614	
콘크리트타설(펌프차)	100~200m³/회	722	m³	17,532	12,658,104	1,758	1,269,276	12,918	9,326,796	2,856	2,062,032	
철근가공조립(현장)	간단	64.59	ton	722,481	46,665,047	12,174	786,318	710,307	45,878,729			
거푸집	합판6회(간단)	179	m²	31,271	5,597,509	8,568	1,533,672	22,703	4,063,837			
다) POST-PILE 천공 및					12,714,937		6,813,612		3,409,823		2,491,502	
말뚝박기용 천공	개량형해머비트(Φ500)	26	공	428,757	11,147,682	251,358	6,535,308	100,136	2,603,536	77,263	2,008,838	
천공홀 되메우기	Φ406.4MM	223	M	1,749	390,027	1,248	278,304	501	111,723			
H파일 항타(진동식)	H=300×300, ℓ=3m이하	26	본	45,278	1,177,228			26,714	694,564	18,564	482,664	
H-PILE 연결	H-298x201	0	개소	98,889		26,548		67,953		4,388		
라) 띠장 설치 및 철거					71,802,940		23,129,506		43,377,288		5,296,146	
띠장 설치	L=5M이하, H=300~500	56	본	158,725	8,888,600	5,163	289,128	137,180	7,682,080	16,382	917,392	
띠장 철거	L=5M이하, H=300~500	56	본	99,078	5,548,368	3,428	191,968	84,232	4,716,992	11,418	639,408	
띠장 설치	L=6~8M이하, H=300~500	20	본	176,918	3,538,360	6,030	120,600	151,030	3,020,600	19,858	397,160	
띠장 철거	L=6~8M이하, H=300~500	20	본	113,314	2,266,280	4,065	81,300	95,349	1,906,980	13,900	278,000	
띠장 설치	L=9~11M이하, H=300~500	30	본	214,653	6,439,590	7,612	228,360	181,226	5,436,780	25,815	774,450	
띠장 철거	L=9~11M이하, H=300~500	30	본	133,765	4,012,950	5,051	151,530	110,842	3,325,260	17,872	536,160	
PS-III BEAM 설치	L=9~11M, H=600~800	18	SET	274,717	4,944,906	6,598	118,764	229,250	4,126,500	38,869	699,642	
PS-III BEAM 철거	L=9~11M, H=600~800	18	SET	170,072	3,061,296	4,598	82,764	139,006	2,502,108	26,468	476,424	
띠장 연결 및 해체	H=300×300	21	개소	65,501	1,375,521	55,507	1,165,647	9,640	202,440	354	7,434	
우각부 띠장 연결 및	H=300×300	53	개소	37,755	2,001,015	32,070	1,699,710	5,505	291,765	180	9,540	
띠장 연결 및 해체	PS+WALE	30	개소	50,906	1,527,180	41,923	1,257,690	8,658	259,740	325	9,750	
띠장 연결 및 해체	PS+PS	3	개소	35,005	105,015	30,271	90,813	4,565	13,695	169	507	
보갈이 설치(H=300)	앵글 L-90x90	160	개소	27,479	4,396,640	16,072	2,571,520	10,707	1,713,120	700	112,000	
보갈이 철거(H=300)	앵글 L-90x90	160	개소	8,217	1,314,720	619	99,040	7,118	1,138,880	480	76,800	
보갈이 설치(PS용)	앵글 L-90x90	108	개소	38,809	4,191,372	27,402	2,959,416	10,707	1,156,356	700	75,600	
보갈이 철거(PS용)	앵글 L-90x90	108	개소	8,217	887,436	619	66,852	7,118	768,744	480	51,840	
흙메우기	H-형강	483	개소	18,982	9,168,306	13,010	6,283,830	5,634	2,721,222	338	163,254	
몰탈채움	1:2	675	M	4,547	3,069,225	1,872	1,263,600	2,598	1,753,650	77	51,975	



내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
스티프너 설치	H-300	418	개소	12,120	5,066,160	10,543	4,406,974	1,532	640,376	45	18,810	
마) STRUT 설치 및 철거					189,263,546		29,870,941		148,585,790		10,806,815	
HI-STRUT 설치	5M이하(□-350×350)	66	본	146,838	9,691,308	4,646	306,636	127,795	8,434,470	14,397	950,202	
HI-STRUT 철거	5M이하(□-350×350)	66	본	89,725	5,921,850	3,033	200,178	76,763	5,066,358	9,929	655,314	
HI-STRUT 설치	6 ~ 8M(□-350×350)	18	본	162,027	2,916,486	5,383	96,894	139,269	2,506,842	17,375	312,750	
HI-STRUT 철거	6 ~ 8M(□-350×350)	18	본	99,650	1,793,700	3,521	63,378	84,215	1,515,870	11,914	214,452	
HI-STRUT 설치	9 ~ 11M(□-350×350)	30	본	183,109	5,493,270	6,548	196,440	154,221	4,626,630	22,340	670,200	
HI-STRUT 철거	9 ~ 11M(□-350×350)	30	본	114,796	3,443,880	4,429	132,870	94,481	2,834,430	15,886	476,580	
HI-STRUT 설치	12 ~ 14M(□-350×350)	72	본	202,252	14,562,144	7,514	541,008	168,427	12,126,744	26,311	1,894,392	
HI-STRUT 철거	12 ~ 14M(□-350×350)	72	본	126,980	9,142,560	5,036	362,592	103,576	7,457,472	18,368	1,322,496	
HI-STRUT 중앙해체	□-350x350	99	개소	57,088	5,651,712			57,088	5,651,712			
HI-STRUT 중앙연결	□-350x350	99	개소	82,544	8,171,856	4,248	420,552	78,296	7,751,304			
HI-STRUT 단부연결	□-350x350	168	개소	82,544	13,867,392	4,248	713,664	78,296	13,153,728			
HI-STRUT 단부해체	□-350x350	168	개소	57,088	9,590,784			57,088	9,590,784			
HI-STRUT PIECE 연결	□-350x350	111	개소	76,958	8,542,338	10,038	1,114,218	66,920	7,428,120			
HI-STRUT PIECE 연결	□-350x350	111	개소	47,984	5,326,224			47,984	5,326,224			
버팀보 설치	5M이하(H=300-500)	41	본	146,838	6,020,358	4,646	190,486	127,795	5,239,595	14,397	590,277	
버팀보 철거	5M이하(H=300-500)	41	본	89,725	3,678,725	3,033	124,353	76,763	3,147,283	9,929	407,089	
버팀보 설치	6 ~ 8M(□-350×350)	10	본	162,027	1,620,270	5,383	53,830	139,269	1,392,690	17,375	173,750	
버팀보 철거	6 ~ 8M(□-350×350)	10	본	99,650	996,500	3,521	35,210	84,215	842,150	11,914	119,140	
사보강재 제작	H-300x300x10x15	96	개소	47,792	4,588,032	39,556	3,797,376	7,950	763,200	286	27,456	
받침뿔 설치	9 - 11M(H=300-500)	544	M	18,308	9,959,552	654	355,776	15,420	8,388,480	2,234	1,215,296	
받침뿔 철거	9 - 11M(H=300-500)	544	M	11,475	6,242,400	441	239,904	9,446	5,138,624	1,588	863,872	
JACK 설치및철거	유압잭.N=100ton	56	개소	108,388	6,069,728	104,124	5,830,944	4,264	238,784			
JACK 설치및철거	유압잭.N=150ton	28	개소	135,388	3,790,864	131,124	3,671,472	4,264	119,392			
회전화타설치및철거	N=150ton	102	개소	146,510	14,944,020	95,310	9,721,620	51,200	5,222,400			
피스브라켓 제작및설	H-298x201, L=400	138	개소	102,071	14,085,798	7,391	1,019,958	91,516	12,629,208	3,164	436,632	
피스브라켓 철거	H-298x201, L=400	138	개소	61,640	8,506,320			61,640	8,506,320			
중앙말뚝 보강브레이	G-2 TYPE	120	개소	5,171	620,520	2,318	278,160	2,742	329,040	111	13,320	
L형강 설치	L-90x90x10	574	M	1,803	1,034,922	79	45,346	1,327	761,698	397	227,878	
L형강 철거	L-90x90x10	574	M	1,205	691,670	59	33,866	849	487,326	297	170,478	
ㄱ-볼트 설치	□-350 + H-298	156	개소	7,552	1,178,112	1,108	172,848	6,414	1,000,584	30	4,680	
ㄱ-볼트 철거	공통	156	개소	4,552	710,112			4,552	710,112			
U볼트 설치	□350+□350	9	개소	36,467	328,203	16,818	151,362	12,920	116,280	6,729	60,561	
U볼트 철거	공통	9	개소	9,104	81,936			9,104	81,936			
바. AGS GROUTING					414,152,693		150,972,343		249,652,033		13,528,317	
천공 사질토	Φ40-50mm	2057	m	27,427	56,417,339	6,479	13,327,303	20,248	41,650,136	700	1,439,900	
천공 충적층(자갈)	Φ40-50mm	2558	m	65,631	167,884,098	13,155	33,650,490	50,725	129,754,550	1,751	4,479,058	
천공 풍화토	Φ40-50mm	389	m	27,427	10,669,103	6,479	2,520,331	20,248	7,876,472	700	272,300	
천공 풍화암	Φ40-50mm	389	m	42,648	16,590,072	7,956	3,094,884	33,523	13,040,447	1,169	454,741	
주입 사질토	2.0 Shot	2057	m	8,285	17,042,245	2,332	4,796,924	5,422	11,153,054	531	1,092,267	
주입 충적층(자갈)	2.0 Shot	2558	m	12,045	30,811,110	3,387	8,663,946	7,886	20,172,388	772	1,974,776	
주입 풍화토	2.0 Shot	389	m	8,285	3,222,865	2,332	907,148	5,422	2,109,158	531	206,559	

내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
주입 풍화암	2.0 Shot	389	m	5,466	2,126,274	1,180	459,020	3,904	1,518,656	382	148,598	
자동주입 사질토	AGS	2057	m	3,142	6,463,094	1,122	2,307,954	1,465	3,013,505	555	1,141,635	
자동주입 총적층(자갈)	AGS	2558	m	4,570	11,690,060	1,632	4,174,656	2,131	5,451,098	807	2,064,306	
자동주입 풍화토	AGS	389	m	3,142	1,222,238	1,122	436,458	1,465	569,885	555	215,895	
자동주입 풍화암	AGS	389	m	2,015	783,835	561	218,229	1,055	410,395	399	155,211	
주입재료비	슈퍼셈-4000+TPS	493	m³	155,000	76,415,000	155,000	76,415,000					
기계기구 설치		12	회	438,901	5,266,812			438,901	5,266,812			
플랜트 설치		3	회	2,555,159	7,665,477			2,555,159	7,665,477			
단수조정		1	식	-116,929	-116,929					-116,929	-116,929	
사. 복공 공사					57,072,553		5,510,197		47,114,195		4,448,161	
복공판 설치	PL-1990x750x200	324	M2	14,937	4,839,588	549	177,876	11,658	3,777,192	2,730	884,520	
복공판 철거	PL-1990x750x200	324	M2	8,962	2,903,688	329	106,596	6,995	2,266,380	1,638	530,712	
주형보 설치	6 - 8M(H=600-800)	21	본	204,629	4,297,209	4,398	92,358	176,006	3,696,126	24,225	508,725	
주형보 철거	6 - 8M(H=600-800)	21	본	128,317	2,694,657	3,099	65,079	108,385	2,276,085	16,833	353,493	
외측 주형보받침 설	H-300x300, A-1 TYPE	26	M	23,477	610,402	4,633	120,458	16,377	425,802	2,467	64,142	
외측 주형보받침 철	H-300x300, A-1 TYPE	26	M	11,475	298,350	319	8,294	9,446	245,596	1,710	44,460	
중앙 주형보받침 설	H-300x300, A-2 TYPE	129	M	29,018	3,743,322	2,991	385,839	23,088	2,978,352	2,939	379,131	
중앙 주형보받침 철	H-300x300, A-2 TYPE	129	M	11,475	1,480,275	319	41,151	9,446	1,218,534	1,710	220,590	
피스브라켓 제작	H-300x300, A-1 TYPE	58	개소	51,325	2,976,850	9,512	551,696	39,356	2,282,648	2,457	142,506	
피스브라켓 설치	H-300x300, A-1 TYPE	58	개소	103,970	6,030,260	6,661	386,338	94,340	5,471,720	2,969	172,202	
피스브라켓 철거	H-300x300, A-1 TYPE	58	개소	66,192	3,839,136			66,192	3,839,136			
주형보브레이싱 설치	단부, X-1 TYPE	72	개소	81,423	5,862,456	18,041	1,298,952	59,725	4,300,200	3,657	263,304	
주형보브레이싱 철거	단부, X-1 TYPE	72	개소	44,203	3,182,616	3,159	227,448	38,595	2,778,840	2,449	176,328	
주형보브레이싱 설치	중앙부, X-2 TYPE	144	개소	63,415	9,131,760	11,683	1,682,352	48,784	7,024,896	2,948	424,512	
주형보브레이싱 철거	중앙부, X-2 TYPE	144	개소	35,986	5,181,984	2,540	365,760	31,477	4,532,688	1,969	283,536	
2. 부대공		1	식		46,359,619		11,685,841		14,231,849		20,441,929	
가) 운반			식		16,351,519		125,941		3,202,649		13,022,929	
철근반입(공장~현장)	L=50KM	66.528	TON	18,701	1,244,138	301	20,024	5,354	356,190	13,046	867,924	
HI-STRIIT운반(공장~	L=80KM	279.27	TON	38,793	10,833,719	299	83,501	8,765	2,447,801	29,729	8,302,417	
PS-III BEAM운반(공장	700×300×13×24mm	6	회	712,277	4,273,662	3,736	22,416	66,443	398,658	642,098	3,852,588	
나) 계측공					30,008,100		11,559,900		11,029,200		7,419,000	
계측비		1	식	30,008,100	30,008,100	11,559,900	11,559,900	11,029,200	11,029,200	7,419,000	7,419,000	
3. 사급자재대			1	식		326,242,008						
가) 가시설공			식		326,242,008		326,242,008					
복공판사용료(손료30%)	PL-1990x750x200	60.48	TON	471,428	28,511,965	471,428	28,511,965					
강재손료(손료30%)	H-300x300x10x15	105.214	TON	255,000	26,829,570	255,000	26,829,570					
강재손료(손료30%)	H-298x201x9x14	57.883	TON	255,000	14,760,165	255,000	14,760,165					
강재손료(손료30%)	H-700x300x13x24	39.214	TON	273,000	10,705,422	273,000	10,705,422					
강재손료(손료30%)	L-90x90x10	20.089	TON	224,565	4,511,286	224,565	4,511,286					





내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
2. 우수공		1	식		13,863,695		3,769,446		9,491,543		602,706	
2.01 토공					3,208,308		97,714		2,992,464		118,130	
터파기(토사)	백호0.7㎡(100%)	166	M3	1,537	255,142	331	54,946	786	130,476	420	69,720	#.8
터파기(토사)	인력	51	M3	26,052	1,328,652			26,052	1,328,652			#.9
되메우기및다짐	백호0.7㎡+콤팩터	50	M3	3,135	156,750	277	13,850	2,626	131,300	232	11,600	#.10
잔토처리	백호0.7㎡(100%)	116	M3	1,138	132,008	245	28,420	582	67,512	311	36,076	#.11
잔토처리	인력	51	M3	26,052	1,328,652			26,052	1,328,652			#.12
모래깔기지정	인력+기계	1	M3	7,104	7,104	498	498	5,872	5,872	734	734	No.2
2.02 우수관로					946,439		111,876		775,455		59,108	
1) 관접합및부설					944,876		111,876		773,892		59,108	
흙관 접합및부설	D450mm	14	M	66,422	929,908	7,809	109,326	54,391	761,474	4,222	59,108	No.3
고강성PVC관접합및부설	D300mm	2	M	7,484	14,968	1,275	2,550	6,209	12,418			No.4
2) 관절단					1,563				1,563			
PVC이중벽관 절단	D300mm	1	개소	1,563	1,563			1,563	1,563			No.5
2.03 우수맨홀					609,950		192,714		413,283		3,953	
우수원형1호맨홀(차도측)	φ 900	1	개소	609,950	609,950	192,714	192,714	413,283	413,283	3,953	3,953	No.6
2.04 집수정					886,575		207,447		674,847		4,281	
집수정	0.6×0.6	3	개소	295,525	886,575	69,149	207,447	224,949	674,847	1,427	4,281	No.7
2.05 맹암거					4,196,743		2,559,455		1,542,134		95,154	
맹암거설치(간선)	유공관 D200mm	74	M	8,241	609,834	4,485	331,890	3,533	261,442	223	16,502	No.8
맹암거설치(지선)	유공관 D150mm	371	M	7,679	2,848,909	4,015	1,489,565	3,452	1,280,692	212	78,652	No.9
접속티	D200×150mm	20	EA	36,900	738,000	36,900	738,000					MMT020150
2.06 측구					4,015,680		600,240		3,093,360		322,080	
원형수로관 설치	D300mm	120	M	33,464	4,015,680	5,002	600,240	25,778	3,093,360	2,684	322,080	No.10
3. 우수공		1	식		5,011,331		1,162,571		3,517,931		330,829	
3.01 토공					1,542,625		202,214		1,118,304		222,107	

내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
터파기(토사)	백호0.7㎡(100%)	325	M3	1,537	499,525	331	107,575	786	255,450	420	136,500	#.8
되메우기및다짐	백호0.7㎡+콤팩터	298	M3	3,135	934,230	277	82,546	2,626	782,548	232	69,136	#.10
잔토처리	백호0.7㎡(100%)	27	M3	1,138	30,726	245	6,615	582	15,714	311	8,397	#.11
모래 깔기 지정	인력+기계	11	M3	7,104	78,144	498	5,478	5,872	64,592	734	8,074	No.2
3.02 오수관로					1,644,416		355,543		1,192,675		96,198	
1) 관접합및부설					293,074		42,842		250,232			
고강성PVC관접합및부설	D200mm	62	M	4,727	293,074	691	42,842	4,036	250,232			No.11
2) 관 절 단					4,168				4,168			
PVC이중벽관 절단	D200mm	4	개소	1,042	4,168			1,042	4,168			No.12
3) 수밀시험/CCTV/관로테이프					1,347,174		312,701		938,275		96,198	
하수관 수밀시험	D200mm	4	개소	293,502	1,174,008	70,867	283,468	207,808	831,232	14,827	59,308	No.13
하수관CCTV 조사/보고서작성	신설520m:D800mm미만	62	M	2,502	155,124	194	12,028	1,713	106,206	595	36,890	No.14
오수관표시테이프	B=20cm	93	M	194	18,042	185	17,205	9	837			No.15
3.03 오수맨홀					1,824,290		604,814		1,206,952		12,524	
오수원형맨홀1호(녹지측)	φ 900	2	개소	573,062	1,146,124	185,578	371,156	383,671	767,342	3,813	7,626	No.16
오수원형맨홀1호(보도측)	φ 900	1	개소	666,950	666,950	233,238	233,238	429,238	429,238	4,474	4,474	No.17
오수맨홀인버트	φ 900	4	개소	2,804	11,216	105	420	2,593	10,372	106	424	No.18
4. 상 수 공		1	식		8,045,564		5,131,621		2,726,841		187,102	
4.01 토 공					600,061		74,258		441,072		84,731	
터파기(토사)	백호0.7㎡(100%)	109	M3	1,537	167,533	331	36,079	786	85,674	420	45,780	#.8
되메우기및다짐	백호0.7㎡+콤팩터	94	M3	3,135	294,690	277	26,038	2,626	246,844	232	21,808	#.10
잔토처리	백호0.7㎡(100%)	15	M3	1,138	17,070	245	3,675	582	8,730	311	4,665	#.11
모래 깔기 지정	인력+기계	17	M3	7,104	120,768	498	8,466	5,872	99,824	734	12,478	No.2
4.02 관접합및부설					1,140,140		5,790		1,133,740		610	
내충격수도관접합및부설	D75mm 인력	18	개소	31,851	573,318			31,851	573,318			No.19
HI-3R 이형관접합	D75mm 인력	22	개소	10,074	221,628			10,074	221,628			No.20
플랜지접합	D75mm 인력	12	개소	12,122	145,464			12,122	145,464			No.21

내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
내충격수도관절단	D75mm	10	개소	19,973	199,730	579	5,790	19,333	193,330	61	610	No.22
4.03 표시못/관로테이프					185,244		94,791		82,659		7,794	
관로표시못	황동	6	EA	25,539	153,234	10,711	64,266	13,529	81,174	1,299	7,794	#.13
상수관표시테이프	B=20cm	165	M	194	32,010	185	30,525	9	1,485			No.15
4.04 부단수천공					963,332		42,425		848,582		72,325	
부단수 천공분기	D200×75mm	2	개소	141,638	283,276	8,081	16,162	120,525	241,050	13,032	26,064	No.23
부단수 활정자관부설및접합	D200×75mm	2	개소	54,488	108,976	1,010	2,020	51,328	102,656	2,150	4,300	No.24
부단수 천공분기	D75×75mm	3	개소	141,638	424,914	8,081	24,243	120,525	361,575	13,032	39,096	No.25
부단수 활정자관부설및접합	D75×75mm	3	개소	48,722	146,166			47,767	143,301	955	2,865	No.26
4.05 제수밸브					958,368		715,938		220,788		21,642	
제수밸브접합및부설	D75mm	6	개소	40,686	244,116	2,742	16,452	34,631	207,786	3,313	19,878	No.27
제수변 보호통설치	1호	6	개소	119,042	714,252	116,581	699,486	2,167	13,002	294	1,764	No.28
4.06 상수관부속자재					4,198,419		4,198,419					
1) 이형관					2,259,219		2,259,219					
유니온(양수)	D75mm(스테인리스나사식)	5	EA	63,370	316,850	63,370	316,850					M49A0075
부단수활정자관	D200×D75mm	2	EA	327,400	654,800	327,400	654,800					M49B20075
부단수활정자관	D75 x D75mm	3	EA	197,840	593,520	197,840	593,520					M49B20160
단관(HI-3P)	D75 × L0.5	7	개	6,127	42,889	6,127	42,889					MS002B-075
플랜지소켓(HI-3P)	D75mm	12	개	39,930	479,160	39,930	479,160					MS5211075
45°곡관(HI-3P)	D75mm	2	개	55,610	111,220	55,610	111,220					MS045S-075
마감캡(HI-3P)	D75mm	3	개	20,260	60,780	20,260	60,780					MS020E-075
2) 밸브					1,939,200		1,939,200					
수도용소프트실제수밸브	D75mm,공기변부착형	6	개	323,200	1,939,200	323,200	1,939,200					MH0001-075
5. 포장공		1	식		4,209,774		828,439		3,121,012		260,323	
5.01 아스콘포장					1,884,498		180,556		1,557,048		146,894	
아스팔트표층(인력식)	소규모장비	136	M2	5,274	717,264	469	63,784	4,468	607,648	337	45,832	#.14
택코팅(인력식)	RSC-4:30ℓ/a	136	M2	60	8,160	1	136	59	8,024			#.15

내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
아스팔트기층(인력식)	소규모장비	136	M2	5,274	717,264	469	63,784	4,468	607,648	337	45,832	#.16
프라이코팅(인력식)	RSC-3:75l/a	136	M2	60	8,160	1	136	59	8,024			#.17
보조기층(인력식)	소규모장비	20	M3	10,842	216,840	1,318	26,360	8,143	162,860	1,381	27,620	#.18
동상방지층(인력식)	소규모장비	22	M3	9,855	216,810	1,198	26,356	7,402	162,844	1,255	27,610	#.19
5.02 경계석					1,240,487		164,364		1,022,653		53,470	
보차도경계석(화강석)	200*250*1000, 직선	5	M	25,345	126,725	3,576	17,880	20,747	103,735	1,022	5,110	No.29
보차도경계석(화강석)	200*250*1000, 곡선	39	M	28,558	1,113,762	3,756	146,484	23,562	918,918	1,240	48,360	No.30
5.03 보도포장					559,138		64,254		439,146		55,738	
보도용블럭포장	소형고압블럭(T=6cm)	82	M2	5,761	472,402	655	53,710	4,561	374,002	545	44,690	#.20
보조기층(인력식)	소규모장비	8	M3	10,842	86,736	1,318	10,544	8,143	65,144	1,381	11,048	#.18
5.04 차선도색					525,651		419,265		102,165		4,221	
차선도색(음착식,수동식)	횡단보도	21	M2	25,031	525,651	19,965	419,265	4,865	102,165	201	4,221	#.21
6. 부대공		1	식		8,683,500		666,489		3,075,421		4,941,590	
6.01 토공					377,845		64,246		237,208		76,391	
터파기(토사)	백호0.7㎡(100%)	110	M3	1,537	169,070	331	36,410	786	86,460	420	46,200	#.8
되메우기및다짐	백호0.7㎡+콤팩터	43	M3	3,135	134,805	277	11,911	2,626	112,918	232	9,976	#.10
잔토처리	백호0.7㎡(100%)	65	M3	1,138	73,970	245	15,925	582	37,830	311	20,215	#.11
6.02 세륜세차시설					6,119,915		602,243		2,838,213		2,679,459	
세륜,세차시설	자동식, 3개월	1	개소	6,119,915	6,119,915	602,243	602,243	2,838,213	2,838,213	2,679,459	2,679,459	No.31
6.03 중기운반					934,332						934,332	
중기운반비	시정~현장(L=7.0km)	1	식	934,332	934,332					934,332	934,332	#.22
6.04 품질시험비					1,137,272						1,137,272	
품질시험비		1	식	1,137,272	1,137,272					1,137,272	1,137,272	#.23
6.05 자재운반/하차비					114,136						114,136	
1) 철근					12,537						12,537	
철근운반비	20km이내, 트레일러20톤	1.262	TON	9,935	12,537					9,935	12,537	GG00220
2) 하차비					101,599						101,599	



내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
흡관 하차비	D450mm	6	본	840	5,040					840	5,040	#.24
원형수로관 하차비	D300 NS	62	본	986	61,132					986	61,132	#.25
경계석 하차비		45	EA	277	12,465					277	12,465	#.26
보도용블록 하차비	T=6cm	86	M2	267	22,962					267	22,962	#.27
■ 사급자재대		1	식		19,241,945		19,241,945					
1) 골재대					4,806,000		4,806,000					
모래	도착도	33	M3	30,000	990,000	30,000	990,000					M0717006
잡석	Φ40mm이하, 도착도	126	M3	21,000	2,646,000	21,000	2,646,000					M0726011
혼합골재(보조기층재)	Φ40mm이하, 도착도	37	M3	18,000	666,000	18,000	666,000					M0729054
혼합골재(동상방지층재)	Φ75mm이하, 도착도	28	M3	18,000	504,000	18,000	504,000					M0729055
2) 시멘트					11,400		11,400					
보통시멘트	40kg/대	3	대	3,800	11,400	3,800	11,400					M0747003
3) 아스콘/아스팔트					3,555,000		3,555,000					
아스콘	표층용(WC-2)	17	TON	70,000	1,190,000	70,000	1,190,000					M22535420
아스콘	기층용(BB-2)	33	TON	63,000	2,079,000	63,000	2,079,000					M22535498

