

공사원가계산서

공사명 : 태평2동 맞춤형 정비사업 토목공사

(공사기간 : 12개월)

비 목		금 액 (원)	구 성 비	비 고	
순 공 사 원 가	재 료 비	직 접 재 료 비	201,052,081		
		간 접 재 료 비			
		작업설, 부산물(△)			
		[소 계]	201,052,081		
	노 무 비	직 접 노 무 비	373,916,915		
		간 접 노 무 비	48,609,198	직접노무비 * 13.0%	
		[소 계]	422,526,113		
	제 경 비	기 계 경 비	41,298,350		
		산 재 보 험 료	15,760,224	노무비 * 3.73%	
		고 용 보 험 료	3,675,977	노무비 * 0.87%	
		국민 건강 보험료	14,584,978	직접노무비 * 3.335%	
		국민 연금 보험료	19,679,881	직접노무비 * 4.5%	
		노인장기요양보험료	1,494,960	건강보험료 * 10.25%	
		퇴직 공제 부금비	10,058,605	직접노무비 * 2.3%	
		건설기계대여금지급보증서발급수수료	2,465,069	(재료비+직접노무비+산출경비) * 0.4%	
		산업안전보건관리비	21,428,448	((재료비+직접노무비) ×1.86% + 5349천원×1.2	
		환 경 보 전 비	4,930,138	(재료비+직접노무비+산출경비) * 0.8%	
		건설하도급지급보증수수료	499,176	(재료비+직접노무비+산출경비) * 0.081%	
		기 타 경 비	56,745,615	(재료비+노무비) * 9.1%	
[소 계]	192,621,421				
계		816,199,615			
일 반 관 리 비		48,971,976	계 * 6.0%		
이 윤		99,061,828	(노무비+경비+일반관리비) * 15.0%		
>> 공급가액		964,233,419			
부 가 가 치 세		96,423,341	공급가액 * 10%		
>> 도급액		1,060,656,760			

내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
1.1 철거공		1			47,784,160		3,277,964		41,367,706		3,138,490	
1.1.01 구조물철거					39,866,513		2,209,084		35,882,732		1,774,697	
a. 철근콘크리트철거					2,373,669		246,469		1,865,973		261,227	
a-1 철근콘크리트깨기	인력,소형장비	5	M3	191,716	958,580	11,817	59,085	175,892	879,460	4,007	20,035	
a-2 철근콘크리트깨기	BH0.2,T=30cm미만	12	M3	42,483	509,796	3,753	45,036	31,823	381,876	6,907	82,884	
a-3 철근콘크리트깨기	BH0.4,T=30cm미만	19	M3	47,647	905,293	7,492	142,348	31,823	604,637	8,332	158,308	
b. 콘크리트포장철거					14,329,474		1,252,727		11,787,759		1,288,988	
b-1 콘크리트포장깨기	인력,소형장비	53	M3	137,451	7,284,903	3,693	195,729	132,506	7,022,818	1,252	66,356	
b-2 콘크리트포장깨기	BH0.2	19	M3	38,842	737,998	3,431	65,189	29,096	552,824	6,315	119,985	
b-3 콘크리트포장깨기	BH0.4	273	M3	23,101	6,306,573	3,633	991,809	15,429	4,212,117	4,039	1,102,647	
c. ASP+CON'C포장철거					22,267,062		598,266		21,465,972		202,824	
c-1 ASP+CON'C포장깨기	인력,소형장비	162	M3	137,451	22,267,062	3,693	598,266	132,506	21,465,972	1,252	202,824	
d. 콘크리트포장절단					896,308		111,622		763,028		21,658	
d-1 콘크리트 포장절단	1차로	833	M	1,076	896,308	134	111,622	916	763,028	26	21,658	
1.1.02 소운반					5,675,600		627,421		4,152,995		895,184	
a. 폐콘크리트					5,338,928		590,205		3,906,595		842,128	
a-1 소운반(폐콘크리트)	덤프2.5TON+BH0.4	511	M3	10,448	5,338,928	1,155	590,205	7,645	3,906,595	1,648	842,128	
b. 폐아스콘					336,672		37,216		246,400		53,056	
b-1 소운반(폐아스콘)	덤프2.5TON+BH0.4	32	M3	10,521	336,672	1,163	37,216	7,700	246,400	1,658	53,056	
1.1.03 폐기물상차					2,242,047		441,459		1,331,979		468,609	
a. 폐기물상차	폐아스콘,폐콘크리트	543	M3	4,129	2,242,047	813	441,459	2,453	1,331,979	863	468,609	
1.2 포장공		1			71,117,770		8,130,225		48,547,845		14,439,700	
1.2.01 CON'C 포장					8,882,875		702,523		7,330,501		849,851	
a. 콘크리트표층포설	인력식,T=100	83	M3	18,265	1,515,995	341	28,303	17,071	1,416,893	853	70,799	
b. 콘크리트표층포설	인력식,T=200	192	M3	9,132	1,753,344	170	32,640	8,535	1,638,720	427	81,984	
c. 보조기층 포설및다짐	인력식,소규모장비	578	M3	9,712	5,613,536	1,110	641,580	7,396	4,274,888	1,206	697,068	

내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
1.2.02 ASP 절삭후 덧씌우기					25,253,259		3,894,698		12,470,477		8,888,084	
a. 도로폭 2m이하					8,536,808		895,408		4,078,586		3,562,814	
a-1 노면파쇄	T=5cm	1129	M2	4,417	4,986,793	485	547,565	1,094	1,235,126	2,838	3,204,102	
a-2 아스팔트 표층포장	인력포설, 소규모	545	M2	4,735	2,580,575	395	215,275	4,044	2,203,980	296	161,320	
a-3 아스팔트덧씌우기	1.4m≤B < 3.0m	584	M2	1,660	969,440	227	132,568	1,095	639,480	338	197,392	
b. 도로폭 3m이상					16,716,451		2,999,290		8,391,891		5,325,270	
b-1 절삭 후 아스팔트덧씌	불연속구간	6121	M2	2,731	16,716,451	490	2,999,290	1,371	8,391,891	870	5,325,270	
1.2.03 ASP 표층덧씌우기					2,248,240		273,068		1,556,600		418,572	
a. 아스팔트 표층포장	인력포설, 소규모	52	M2	4,735	246,220	395	20,540	4,044	210,288	296	15,392	
b. 아스팔트 표층포설	기계포설, 소규모장비	78	M2	1,739	135,642	201	15,678	1,187	92,586	351	27,378	
c. 아스팔트 표층포설	기계포설	1579	M2	1,182	1,866,378	150	236,850	794	1,253,726	238	375,802	
1.2.04 ASP 코팅					292,516		39,754		221,966		30,796	
a. 택코팅	인력식	1259	M2	55	69,245	1	1,259	54	67,986			
b. 택코팅	기계식	7699	M2	29	223,271	5	38,495	20	153,980	4	30,796	
1.2.05 잔디블럭포장					24,899,084		2,103,220		19,907,104		2,888,760	
a. 잔디블럭포장	1000x1000x150	1267	M2	19,652	24,899,084	1,660	2,103,220	15,712	19,907,104	2,280	2,888,760	
1.2.06 고압블럭포장					4,223,846		399,674		3,375,658		448,514	
a. 소형고압블록포장	T=6~8cm	814	M2	5,189	4,223,846	491	399,674	4,147	3,375,658	551	448,514	
1.2.07 폐기물소운반					3,819,123		422,169		2,795,100		601,854	
c. 소운반(폐아스콘)	덤프2.5TON+BH0.4	363	M3	10,521	3,819,123	1,163	422,169	7,700	2,795,100	1,658	601,854	
1.2.08 폐기물상차					1,498,827		295,119		890,439		313,269	
a. 폐기물상차	폐아스콘, 폐콘크리트	363	M3	4,129	1,498,827	813	295,119	2,453	890,439	863	313,269	
1.3 옹벽공		1			5,747,922		425,008		4,830,861		492,053	
1.3.01 토공					2,354,104		107,495		2,104,295		142,314	
a. 터파기	BH0.2(70%)인력(30%)	181	M3	8,871	1,605,651	203	36,743	8,313	1,504,653	355	64,255	

내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
b. 되메우기	BH0.2(90%)인력(10%)	7	M3	2,584	18,088	160	1,120	2,144	15,008	280	1,960	
c. 잔토처리	BH0.4+덤프2.5TON	161	M3	2,454	395,094	241	38,801	1,911	307,671	302	48,622	
d. 성토	BH0.2+진동롤러	43	M3	7,797	335,271	717	30,831	6,441	276,963	639	27,477	
1.3.02 보강토 옹벽기초					253,286		60,130		182,222		10,934	
a. 콘크리트타설(장비)	무근구조물	2	M3	28,048	56,096	5,103	10,206	18,206	36,412	4,739	9,478	
b. 거푸집	합판6회(간단)	7	M2	28,170	197,190	7,132	49,924	20,830	145,810	208	1,456	
1.3.03 보강토 옹벽쌓기					3,140,532		257,383		2,544,344		338,805	
a. 옹벽 마감 블럭쌓기		23	M	9,477	217,971	275	6,325	9,202	211,646			
b. 옹벽 블럭쌓기		32	M2	70,783	2,265,056	6,134	196,288	56,152	1,796,864	8,497	271,904	
c. 뒷채움 및 잡석부설		6	M3	8,269	49,614	463	2,778	7,253	43,518	553	3,318	
d. 뒷채움 및 다짐	소형장비	67	M3	9,073	607,891	776	51,992	7,348	492,316	949	63,583	
1.4 상수공		1			97,112,226		1,483,276		94,045,327		1,583,623	
1.4.01 토공					6,629,520		97,803		6,401,189		130,528	
a. 터파기	인력	138	M3	23,648	3,263,424			23,648	3,263,424			
b. 터파기	BH0.2(70%)인력(30%)	98	M3	8,871	869,358	203	19,894	8,313	814,674	355	34,790	
c. 터파기	BH0.4(70%)인력(30%)	114	M3	8,121	925,794	202	23,028	7,704	878,256	215	24,510	
d. 되메우기	인력	79	M3	11,824	934,096			11,824	934,096			
e. 되메우기	BH0.2(90%)인력(10%)	56	M3	2,584	144,704	160	8,960	2,144	120,064	280	15,680	
f. 되메우기	BH0.4(90%)인력(10%)	66	M3	1,991	131,406	159	10,494	1,663	109,758	169	11,154	
g. 잔토처리	BH0.4+덤프2.5TON	147	M3	2,454	360,738	241	35,427	1,911	280,917	302	44,394	
1.4.02 CON'C 포장깨기					16,428,382		993,677		14,690,452		744,253	
a. 콘크리트 포장절단	1차로	2286	M	1,076	2,459,736	134	306,324	916	2,093,976	26	59,436	
b. 콘크리트포장깨기	인력,소형장비	76	M3	137,451	10,446,276	3,693	280,668	132,506	10,070,456	1,252	95,152	
c. 콘크리트포장깨기	BH0.2	55	M3	38,842	2,136,310	3,431	188,705	29,096	1,600,280	6,315	347,325	
d. 콘크리트포장깨기	BH0.4	60	M3	23,101	1,386,060	3,633	217,980	15,429	925,740	4,039	242,340	
1.4.03 관로공					70,233,000		13,120		69,994,380		225,500	
a. 스테인레스관 절단	D15mm	410	EA	8,857	3,631,370			8,600	3,526,000	257	105,370	
b. 스테인레스관 절단	D25mm	410	EA	10,076	4,131,160			9,783	4,011,030	293	120,130	

내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
1.5.05 원형수로관					15,210,765		1,556,991		12,180,441		1,473,333	
a. 원형수로관	D200(170kg/m)	457	M	14,750	6,740,750	1,730	790,610	10,624	4,855,168	2,396	1,094,972	
b. 거푸집	합판6회(간단)	91	M2	28,170	2,563,470	7,132	649,012	20,830	1,895,530	208	18,928	
c. 콘크리트타설(장비)	무근구조물	23	M3	28,048	645,104	5,103	117,369	18,206	418,738	4,739	108,997	
d. 배수구명천공	Φ50	457	EA	11,513	5,261,441			10,965	5,011,005	548	250,436	
1.5.06 집수정					1,549,716		151,585		1,279,966		118,165	
a. 집수정설치	0.32x1.0xH0.6,230kg/EA	66	개소	5,144	339,504	660	43,560	3,498	230,868	986	65,076	
b. 거푸집	합판6회(간단)	13	M2	28,170	366,210	7,132	92,716	20,830	270,790	208	2,704	
c. 콘크리트타설(장비)	무근구조물	3	M3	28,048	84,144	5,103	15,309	18,206	54,618	4,739	14,217	
d. 배수구명천공	Φ50	66	EA	11,513	759,858			10,965	723,690	548	36,168	
1.5.07 경계석A					703,231		129,191		545,713		28,327	
a. 몰탈	1:3	0.01	M3	50,842	508			50,842	508			
b. 거푸집	합판6회(간단)	15	M2	28,170	422,550	7,132	106,980	20,830	312,450	208	3,120	
c. 콘크리트타설(장비)	무근구조물	2	M3	28,048	56,096	5,103	10,206	18,206	36,412	4,739	9,478	
d. 보차도경계석(화강석)	150x150x1000(직선)	49	M	4,573	224,077	245	12,005	4,007	196,343	321	15,729	
1.5.08 경계석B					531,959		114,414		399,475		18,070	
a. 몰탈	1:3	0.004	M3	50,842	203			50,842	203			
b. 거푸집	합판6회(간단)	14	M2	28,170	394,380	7,132	99,848	20,830	291,620	208	2,912	
c. 콘크리트타설(장비)	무근구조물	2	M3	28,048	56,096	5,103	10,206	18,206	36,412	4,739	9,478	
d. 보차도경계석(화강석)	100x100x1000(직선)	40	M	2,032	81,280	109	4,360	1,781	71,240	142	5,680	
1.5.09 기존 가옥 벽체방수					2,993,026				2,955,826		37,200	
a. 벽돌쌓기	0.5B (19x9x5.7cm)	80	M2	23,736	1,898,880			23,271	1,861,680	465	37,200	
b. 시트방수	자착식,수직부	151	M2	7,246	1,094,146			7,246	1,094,146			
1.5.10 담장쌓기					16,668,442				16,341,711		326,731	
a. 벽돌쌓기	1.0B (19x9x5.7cm)	397	M2	41,986	16,668,442			41,163	16,341,711	823	326,731	
1.5.11 측구수로관 설치					11,126,160		936,650		9,833,615		355,895	
a. 측구수로관 설치	300x300,앵글부착형	74.5	본	18,239	1,358,805	1,891	140,879	13,680	1,019,160	2,668	198,766	
b. 스틸그레이팅(무소음멀티)	995x400x50x5mm	149	EA	6,778	1,009,922			6,778	1,009,922			

내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
c. 측구수로관 절단	300x300	63	개소	38,380	2,417,940			38,380	2,417,940			
d. 몰탈(수로관 이음부)	1:2	0.032	M3	50,842	1,626			50,842	1,626			
e. 측구수로관 천공	Φ300	90	개소	25,906	2,331,540			24,673	2,220,570	1,233	110,970	
f. 몰탈(관천공몰탈채움)	1:2	0.27	M3	50,842	13,727			50,842	13,727			
g. 콘크리트타설(장비)	무근구조물	5	M3	28,048	140,240	5,103	25,515	18,206	91,030	4,739	23,695	
h. 거푸집	합판6회(간단)	108	M2	28,170	3,042,360	7,132	770,256	20,830	2,249,640	208	22,464	
i. 하수악취차단장치설치	400x500	180	EA	4,500	810,000			4,500	810,000			
1.5.12 폐기물 소운반					114,928		12,705		84,095		18,128	
a. 소운반(폐콘크리트)	덤프2.5TON+BH0.4	11	M3	10,448	114,928	1,155	12,705	7,645	84,095	1,648	18,128	
1.6 도로교통안전시설공		1			21,744,378		11,831,890		9,807,244		105,244	
1.6.01 주차장안전시설물					6,210,425		5,763,625		446,800			
a. 주차블록설치		100	EA	27,776	2,777,600	23,308	2,330,800	4,468	446,800			
b. 주차장안내판	1000x1000	11	EA	222,300	2,445,300	222,300	2,445,300					
c. 차량버팀목	H400*W400	55	EA	17,955	987,525	17,955	987,525					
1.6.02 건물균열측정기					190,932		173,586		17,346			
a. 건물균열측정기 설치		42	EA	4,546	190,932	4,133	173,586	413	17,346			
1.6.03 차선도색					5,350,371		4,837,188		484,248		28,935	
a. 차선도색(용착식,수동식)	황색-실선	252	m ²	19,933	5,023,116	18,299	4,611,348	1,542	388,584	92	23,184	
b. 차선도색(용착식,수동식)	백색-파선	6	m ²	17,872	107,232	14,600	87,600	3,086	18,516	186	1,116	
c. 차선도색(용착식,수동식)	문자,기호	9	m ²	24,447	220,023	15,360	138,240	8,572	77,148	515	4,635	
1.6.04 콘크리트계단					9,485,806		550,647		8,858,850		76,309	
a. 콘크리트인력운반타설	소형구조물	21	M3	81,475	1,710,975	1,597	33,537	79,878	1,677,438			
b. 거푸집	합판3회(보통)	55	M2	44,017	2,420,935	9,402	517,110	34,273	1,885,015	342	18,810	
c. 판석붙임		67	M2	72,917	4,885,439			72,195	4,837,065	722	48,374	
d. 계단논슬립 설치	콘크리트 계단	73	M	4,309	314,557			4,184	305,432	125	9,125	
e. 탄성볼라드 설치	(매립형)	6	EA	25,650	153,900			25,650	153,900			
1.6.05 공사안내시설					506,844		506,844					

내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
a. 공사안내판	900x1800	8	EA	48,735	389,880	48,735	389,880					
b. 주의표지판	900,삼각	4	EA	29,241	116,964	29,241	116,964					
1.7 부대공		1			8,497,154		1,339,931		2,729,106		4,428,117	
1.7.01 자재하차비					1,222,415						1,222,415	
a. 하차비(보강토블럭)	상부	117	EA	35	4,095					35	4,095	
b. 하차비(보강토블럭)	본체	594	EA	52	30,888					52	30,888	
c. 하차비(원형수로관)	D200	471	M	298	140,358					298	140,358	
d. 하차비(원형수로 집수정)	320x1000,H=600	68	EA	404	27,472					404	27,472	
e. 하차비(경계석)	100x100x1000	41	EA	52	2,132					52	2,132	
f. 하차비(경계석)	150x150x1000	50	EA	105	5,250					105	5,250	
g. 하차비(잔디블럭)	정블럭,1000x1000x150	1121	M2	492	551,532					492	551,532	
h. 하차비(잔디블럭)	반블럭,500x1000x150	334	EA	245	81,830					245	81,830	
i. 하차비(잔디블럭)	주차블럭,250x1000x150	115	EA	105	12,075					105	12,075	
j. 하차비(인조화강석블록)	T80	846	M2	323	273,258					323	273,258	
k. 하차비(측구수로관)	300x300,앵글부착형	75	본	1,247	93,525					1,247	93,525	
1.7.02 사토처리					3,081,476		914,268		1,494,012		673,196	
a. 사토처리	L=12KM	244	M3	12,629	3,081,476	3,747	914,268	6,123	1,494,012	2,759	673,196	
1.7.03 중기 운반					1,762,441		425,663		998,618		338,160	
a. 중기 운반		1	식	1,762,441	1,762,441	425,663	425,663	998,618	998,618	338,160	338,160	
1.7.04 가설사무소 및 창고					2,194,346						2,194,346	
a. 가설창고(컨테이너)	3x12x2.6(12개월)	1	동	1,045,980	1,045,980					1,045,980	1,045,980	
b. 가설사무실(컨테이너)	3x12x2.6(12개월)	1	동	1,148,366	1,148,366					1,148,366	1,148,366	
1.7.05 현장 사전 검측					236,476				236,476			
a. 현장조사 동영상 검측	조사비용	1	식	236,476	236,476			236,476	236,476			
1.8 건물철거		1			129,105,388		7,005,358		107,990,192		14,109,838	
1.8.01 가옥철거					113,610,037		4,913,374		97,256,018		11,440,645	

내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
a. 가옥철거	752대	1	가옥	10,578,858	10,578,858	311,833	311,833	9,231,741	9,231,741	1,035,284	1,035,284	
b. 가옥철거	779대	1	가옥	11,085,323	11,085,323	285,899	285,899	9,743,263	9,743,263	1,056,161	1,056,161	
c. 가옥철거	821대	1	가옥	6,798,644	6,798,644	15,567	15,567	6,015,962	6,015,962	767,115	767,115	
d. 가옥철거	950대	1	가옥	15,513,758	15,513,758	637,697	637,697	13,473,124	13,473,124	1,402,937	1,402,937	
e. 가옥철거	952대	1	가옥	9,632,581	9,632,581	249,289	249,289	8,327,933	8,327,933	1,055,359	1,055,359	
f. 가옥철거	3041대	1	가옥	15,956,392	15,956,392	657,710	657,710	13,863,035	13,863,035	1,435,647	1,435,647	
g. 가옥철거	3114대	1	가옥	12,709,367	12,709,367	82,953	82,953	11,324,858	11,324,858	1,301,556	1,301,556	
h. 가옥철거	3151대	1	가옥	14,097,366	14,097,366	479,118	479,118	12,008,685	12,008,685	1,609,563	1,609,563	
i. 가옥철거	3166-2대	1	가옥	17,237,748	17,237,748	2,193,308	2,193,308	13,267,417	13,267,417	1,777,023	1,777,023	
1.8.02 소운반					11,106,224		1,227,765		8,126,635		1,751,824	
a. 소운반(폐콘크리트)	덤프2.5TON+BH0.4	1063	M3	10,448	11,106,224	1,155	1,227,765	7,645	8,126,635	1,648	1,751,824	
1.8.03 폐기물상차							864,219		2,607,539		917,369	
a. 폐기물상차	폐아스콘,폐콘크리트	1063	M3	4,129	4,389,127	813	864,219	2,453	2,607,539	863	917,369	
1.9 사급자재대		1			50,567,170		50,567,170					
보조기층	현장도착도	578	M3	15,390	8,895,420	15,390	8,895,420					
잡석	D25mm이하,현장도착도	7	M3	21,375	149,625	21,375	149,625					
모래	현장도착도	118	M3	21,375	2,522,250	21,375	2,522,250					
잔디	0.18x0.18	12902	매	214	2,761,028	214	2,761,028					
객토	천연부엽토	190	포	6,840	1,299,600	6,840	1,299,600					
주름마디 STS 연결관	D25x0.7m,일반형	410	EA	15,818	6,485,380	15,818	6,485,380					
주름마디 STS 연결관	D15x0.6m,소켓일체형	410	EA	10,029	4,111,890	10,029	4,111,890					
스테인레스 이음쇠	이경소켓,D25xD15	410	EA	15,253	6,253,730	15,253	6,253,730					
스테인레스관	D15x0.1m	820	EA	135	110,700	135	110,700					
스테인레스 이음쇠	벨브소켓,D15	410	EA	9,944	4,077,040	9,944	4,077,040					
내충격하수관	D200x6.0m,납품장소하차	8	분	106,704	853,632	106,704	853,632					
내충격하수관	엘보, D200x90°	1	EA	17,331	17,331	17,331	17,331					
내충격하수관	편수소켓, D200	16	EA	29,207	467,312	29,207	467,312					
내충격하수관	양수소켓, D200	2	EA	31,464	62,928	31,464	62,928					
그리드		138	M2	6,840	943,920	6,840	943,920					
단지관(휴관용)	D200,PVC	14	EA	74,043	1,036,602	74,043	1,036,602					

내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
시멘트벽돌	190x90x57mm	6328	EA	59	373,352	59	373,352					
방수시트	지하구조방수용	181	M2	10,260	1,857,060	10,260	1,857,060					
현무암판석	T=30mm,정형	74	M2	47,025	3,479,850	47,025	3,479,850					
논슬립(세라믹)	67x25x1000	73	M	19,665	1,435,545	19,665	1,435,545					
탄성블라드	Φ200xH1200,매립식	6	EA	256,500	1,539,000	256,500	1,539,000					
아스팔트유제	RSC-4	15	D/M	122,265	1,833,975	122,265	1,833,975					
2.1 철거공		1			-134,733		-134,733					
2.1.01 고재처리(웬스철거)					-134,733		-134,733					
a.고재처리	중량A	463	KG	-291	-134,733	-291	-134,733					
2.2. 식재공		1			35,384,611		30,526,456		4,730,118		128,037	
2.2.01 식재					34,880,909		30,526,456		4,226,416		128,037	
a. 블루엔젤	H2.5	9	주	336,000	3,024,000	304,306	2,738,754	29,279	263,511	2,415	21,735	
b. 대왕참나무	H4.5xR18	9	주	811,122	7,300,098	700,009	6,300,081	102,975	926,775	8,138	73,242	
c. 이팝나무	H4.0xR15	5	주	658,171	3,290,855	567,541	2,837,705	84,018	420,090	6,612	33,060	
d. 사철나무	H1.0xW0.3	70	주	5,192	363,440	2,303	161,210	2,889	202,230			
e. 산철쭉	H0.5xW0.5	170	주	5,591	950,470	3,705	629,850	1,886	320,620			
f. 칠자화	H1.0xW0.4	470	주	35,751	16,802,970	32,862	15,445,140	2,889	1,357,830			
g. 맥문동	7~10분얼	390	본	968	377,520	644	251,160	324	126,360			
h. 인동덩굴	10cm,H0.5	1419	본	1,848	2,622,312	1,524	2,162,556	324	459,756			
i. 식재면고르기	식재면정비공	135.8	m2	1,099	149,244			1,099	149,244			
2.2.02 조경토					503,702				503,702			
a. 되메우기	인력	42.6	M3	11,824	503,702			11,824	503,702			
2.3. 시설공		1			94,130,034		79,955,435		13,928,793		245,806	
2.3.01 시설공					94,130,034		79,955,435		13,928,793		245,806	
a.데크침터	24M2	1	개소	4,751,356	4,751,356	1,391,079	1,391,079	3,292,767	3,292,767	67,510	67,510	
b.등의자	1500*630*H450	2	개소	612,303	1,224,606	598,979	1,197,958	13,324	26,648			
c.시설안내판	500*300,부착형	3	개소	384,750	1,154,250	384,750	1,154,250					

내역서

공종명	규격	수량	단위	합계		재료비		노무비		경비		비고
				단가	금액	단가	금액	단가	금액	단가	금액	
▣ 관급자재대		1			614,615,460		614,615,460					
1) 도급자관급					308,827,264		308,827,264					
레미콘	25-21-8,납품장소하차도	333	M3	54,806	18,250,398	54,806	18,250,398					
아스콘	#78(WC-2),납품장소하차	978	TON	62,047	60,681,966	62,047	60,681,966					
순환아스콘	#78(WC-2),납품장소하차	97	TON	57,465	5,574,105	57,465	5,574,105					
잔디블럭(정블럭)	1000x1000x150(납품장소)	1121	EA	30,780	34,504,380	30,780	34,504,380					
잔디블럭(반블럭)	500x1000x150(납품장소)	334	EA	15,390	5,140,260	15,390	5,140,260					
잔디블럭(주차블럭)	250x1000x150(납품장소)	115	EA	8,550	983,250	8,550	983,250					
상수도지열보통	D15mm, H=0.8m(납품장소)	410	EA	150,480	61,696,800	150,480	61,696,800					
경계석(직선)	100x100x1000(납품장소)	41	EA	6,147	252,027	6,147	252,027					
경계석(직선)	150x150x1000(납품장소)	50	EA	10,012	500,600	10,012	500,600					
보강토블럭(상부)	H75xD200	117	EA	2,223	260,091	2,223	260,091					
보강토블럭(본체)	H150xD260	33	M2	122,265	4,034,745	122,265	4,034,745					
보강토블럭	연결핀	1314	EA	257	337,698	257	337,698					
와이어메쉬	#6-100x100,납품장소하차	1806	M2	2,847	5,141,682	2,847	5,141,682					
원형수로관	D200mm x 1.0m(납품장소)	471	M	49,334	23,236,314	49,334	23,236,314					
원형수로집수정	320x600x998(납품장소)	68	EA	103,455	7,034,940	103,455	7,034,940					
보통시멘트	40kg/대,납품장소하차도	302	대	3,266	986,332	3,266	986,332					
난간	W1000xH1000	15	M	128,250	1,923,750	128,250	1,923,750					
점토벽돌	190x90x57mm	61072	매	274	16,733,728	274	16,733,728					
인조화강석블럭	200x100x80(납품장소)	846	M2	22,572	19,095,912	22,572	19,095,912					
측구수로관(앵글부착형)	300x300x2000(납품장소)	75	본	73,359	5,501,925	73,359	5,501,925					
스틸그레이팅(무소음멀티인)	995x400x50x5mm(납품장소)	149	EA	149,112	22,217,688	149,112	22,217,688					
하수악취차단장치	400x500(납품장소하차도)	180	EA	49,505	8,910,900	49,505	8,910,900					
천연목재데크	90*21T,차상도	44	M2	58,995	2,595,780	58,995	2,595,780					
인조화강석블럭	200*100*T60	76	M2	20,691	1,572,516	20,691	1,572,516					
조달수수료		0.54	%		1,659,477		1,659,477					
2) 관급자관급					305,788,196		305,788,196					
미끄럼방지포장재	T3mm,1종(현장설치도)	2913	M2	27,360	79,699,680	27,360	79,699,680					
미끄럼방지포장재	T3mm,1종,스텝(현장설치도)	5740	M2	35,055	201,215,700	35,055	201,215,700					
태양광블럭	Φ122.72*47.5	20	개소	77,805	1,556,100	77,805	1,556,100					
수목보호의자	D2000*H720	5	개소	1,615,950	8,079,750	1,615,950	8,079,750					
블라드	Φ120*H1800	4	개소	171,000	684,000	171,000	684,000					

