

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2023년 11월 08일

출력시간: 14시 13분 00초

페이지: 1/5

예산과목 : 구축물, 시설비

단위사업 : 장기사용 송배수관(400mm이상) 정비

공사명 : 2023년 올림픽로(리센츠아파트앞) 장기사용 배수관 정비공사 (2023-7631-2-0002)

문서번호: 급수운영과-17337

순번	자 재 코 드	규격	단가	총수량(전/후)	1월수량(전/후)	2월수량(전/후)	3월수량(전/후)	4월수량(전/후)	5월수량(전/후)	6월수량(전/후)
	자 재 명		단위	총금액(전/후)	7월수량(전/후)	8월수량(전/후)	9월수량(전/후)	10월수량(전/후)	11월수량(전/후)	12월수량(전/후)
1	12-01-5-00000100-1-6	(에폭시-2중)타이튼,100mm*6m	223,460	9 / 9	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	(2중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	2,011,140 / 2,011,140	0 / 0	0 / 0	7 / 7	2 / 2	0 / 0	0 / 0
2	12-01-6-00000700-1-6	(에폭시-2중)KP,700mm*6m	2,578,540	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0
	(2중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	12,892,700 / 12,892,700	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2
3	12-01-6-00000900-1-6	(에폭시-2중)KP,900mm*6m	3,957,190	143 / 143	0 / 0	0 / 0	0 / 0	143 / 143	0 / 0	0 / 0
	(2중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	565,878,170 / 565,878,170	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
4	12-01-7-00000200-1-6	(에폭시-3중)타이튼,200mm*6m	432,650	14 / 14	0 / 0	0 / 0	0 / 0	14 / 14	0 / 0	0 / 0
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	6,057,100 / 6,057,100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
5	12-01-7-00000300-1-6	(에폭시-3중)타이튼,300mm*6m	715,410	9 / 9	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	0 / 0	0 / 0
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	6,438,690 / 6,438,690	4 / 4	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0
6	22-01-B-01000045-3-0	B형,100mm *45	39,900	13 / 13	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	518,700 / 518,700	0 / 0	0 / 0	8 / 8	5 / 5	0 / 0	0 / 0
7	22-01-Y-02000022-3-0	B형(L형),200mm*22(마개포함)	96,250	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	192,500 / 192,500	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
8	22-01-Y-02000045-3-0	B형(L형),200mm*45(마개포함)	106,750	25 / 25	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	12 / 12	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	2,668,750 / 2,668,750	4 / 4	0 / 0	7 / 7	0 / 0	2 / 2	0 / 0
9	22-01-Y-03000022-3-0	B형(L형),300mm*22(마개포함)	171,500	6 / 6	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	6 / 6	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	1,029,000 / 1,029,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
10	22-01-Y-03000045-3-0	B형(L형),300mm*45(마개포함)	199,500	18 / 18	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	3,591,000 / 3,591,000	8 / 8	0 / 0	0 / 0	8 / 8	0 / 0	0 / 0
11	22-01-Y-07000022-3-0	B형(L형),700mm*22(마개포함)	936,600	4 / 4	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	3,746,400 / 3,746,400	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	0 / 0
12	22-01-Y-07000045-3-0	B형(L형),700mm*45(마개포함)	1,209,600	6 / 6	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	7,257,600 / 7,257,600	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	0 / 0
13	22-01-Y-09000011-3-0	B형(L형),900mm*11	1,212,600	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	6,063,000 / 6,063,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
14	22-01-Y-09000022-3-0	B형(L형),900mm*22	1,505,000	26 / 26	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	22 / 22	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	39,130,000 / 39,130,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	0 / 0
15	22-01-Y-09000045-3-0	B형(L형),900mm*45	2,033,900	14 / 16	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	28,474,600 / 32,542,400	0 / 0	0 / 0	4 / 4	0 / 0	4 / 4	2 / 4

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2023년 11월 08일

출력시간: 14시 13분 00초

페이지: 2/5

순번	자 재 코 드	규격	단가	총수량(전/후)	1월수량(전/후)	2월수량(전/후)	3월수량(전/후)	4월수량(전/후)	5월수량(전/후)	6월수량(전/후)
	자 재 명		단위	총금액(전/후)	7월수량(전/후)	8월수량(전/후)	9월수량(전/후)	10월수량(전/후)	11월수량(전/후)	12월수량(전/후)
16	22-02-B-03000200-3-0	B형, 300mm*200mm(마개포함)	267,750	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 소켓프렌지T형관(BPF)		개	267,750 / 267,750	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
17	22-02-B-09000200-3-0	B형, 900*200mm	1,612,500	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, 소켓프렌지T형관(BPF)		개	3,225,000 / 3,225,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
18	22-02-B-09000900-3-0	B형, 900*900mm	3,354,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
	닥타일이형관, 소켓프렌지T형관(BPF)		개	3,354,000 / 3,354,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
19	22-04-0-00000200-3-0	압륜, 200mm	21,350	14 / 14	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	14 / 14	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	298,900 / 298,900	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
20	22-04-0-00000300-3-0	압륜, 300mm	36,890	26 / 26	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	959,140 / 959,140	14 / 14	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0
21	22-04-0-00000700-3-0	압륜, 700mm	112,340	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	224,680 / 224,680	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
22	22-04-0-00000900-3-0	압륜, 900mm	154,690	143 / 143	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	143 / 143	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	22,120,670 / 22,120,670	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
23	22-04-2-00000100-3-0	고무링, 100mm	1,710	31 / 31	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	53,010 / 53,010	0 / 0	0 / 0	0 / 0	31 / 31	0 / 0	0 / 0
24	22-04-2-00000200-3-0	고무링, 200mm	2,900	82 / 82	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	237,800 / 237,800	0 / 0	14 / 14	32 / 32	0 / 0	6 / 6	0 / 0
25	22-04-2-00000300-3-0	고무링, 300mm	4,790	58 / 58	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	277,820 / 277,820	20 / 20	22 / 22	0 / 0	12 / 12	0 / 0	0 / 0
26	22-04-2-00000700-3-0	고무링, 700mm	14,020	62 / 62	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	869,240 / 869,240	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	38 / 38	10 / 10
27	22-04-2-00000900-3-0	고무링, 900mm	28,610	327 / 327	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	250 / 250	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	9,355,470 / 9,355,470	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	7 / 7	70 / 70
28	22-04-3-00240085-3-0	볼트, 24*85	1,770	742 / 742	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	160 / 160	130 / 130
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	1,313,340 / 1,313,340	120 / 120	202 / 202	100 / 100	0 / 0	30 / 30	0 / 0
29	22-04-3-00240105-3-0	볼트, 24*105	2,140	1,063 / 1,063	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	160 / 160	130 / 130
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	2,274,820 / 2,274,820	0 / 0	0 / 0	0 / 0	165 / 165	608 / 608	0 / 0
30	22-04-3-00270125-3-0	볼트, 27*125	2,940	6,340 / 6,340	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5,000 / 5,000	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	18,639,600 / 18,639,600	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	140 / 140	1,200 / 1,200
31	22-05-0-03000500-3-0	300mm*L500 (2F)(마개포함)	188,125	4 / 4	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	752,500 / 752,500	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2023년 11월 08일

출력시간: 14시 13분 00초

페이지: 3/5

순번	자 재 코 드	규격	단가	총수량(전/후)	1월수량(전/후)	2월수량(전/후)	3월수량(전/후)	4월수량(전/후)	5월수량(전/후)	6월수량(전/후)
	자 재 명		단위	총금액(전/후)	7월수량(전/후)	8월수량(전/후)	9월수량(전/후)	10월수량(전/후)	11월수량(전/후)	12월수량(전/후)
32	22-06-0-00000200-3-0	F 고무링 ,200mm	2,010	26 / 26	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	26 / 26
	닥타일이형관, 플렌지접합부속		개	52,260 / 52,260	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
33	22-07-2-00000100-3-0	100mm	19,460	31 / 31	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	603,260 / 603,260	0 / 0	0 / 0	12 / 12	19 / 19	0 / 0	0 / 0
34	22-07-2-00000200-3-0	200mm	32,000	82 / 82	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	16 / 16	26 / 26
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	2,624,000 / 2,624,000	0 / 0	14 / 14	20 / 20	0 / 0	6 / 6	0 / 0
35	22-07-2-00000300-3-0	300mm	46,840	42 / 42	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	6 / 6
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	1,967,280 / 1,967,280	0 / 0	22 / 22	0 / 0	12 / 12	0 / 0	0 / 0
36	22-07-2-00000700-3-0	700mm	332,330	56 / 56	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	8 / 8	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	18,610,480 / 18,610,480	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	38 / 38	6 / 6
37	22-07-2-00000900-3-0	900mm	488,660	174 / 174	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	107 / 107	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	85,026,840 / 85,026,840	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	7 / 7	60 / 60
38	22-08-0-00000100-3-0	이음관100mm(마개포함)	39,550	9 / 9	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,K.POI음관(BPF)		개	355,950 / 355,950	0 / 0	0 / 0	5 / 5	4 / 4	0 / 0	0 / 0
39	22-08-0-00000200-3-0	이음관200mm(마개포함)	82,250	24 / 24	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	7 / 7	7 / 7
	닥타일이형관,K.POI음관(BPF)		개	1,974,000 / 1,974,000	0 / 0	5 / 5	3 / 3	0 / 0	2 / 2	0 / 0
40	22-08-0-00000300-3-0	이음관300mm(마개포함)	140,000	26 / 26	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	7 / 7	0 / 0
	닥타일이형관,K.POI음관(BPF)		개	3,640,000 / 3,640,000	0 / 0	7 / 7	0 / 0	12 / 12	0 / 0	0 / 0
41	22-08-0-00000700-3-0	700mm(마개포함)	718,200	17 / 17	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0
	닥타일이형관,K.POI음관(BPF)		개	12,209,400 / 12,209,400	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	14 / 14	0 / 0
42	22-08-0-00000900-3-0	900mm	1,049,200	57 / 57	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	32 / 32	0 / 0
	닥타일이형관,K.POI음관(BPF)		개	59,804,400 / 59,804,400	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	23 / 23
43	22-09-0-06500200-3-0	200*L650 (1F단관)(마개포함)	114,135	7 / 7	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	1 / 1
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	798,945 / 798,945	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
44	22-09-0-06500300-3-0	300*L650 (1F단관)(마개포함)	197,925	8 / 8	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	1,583,400 / 1,583,400	1 / 1	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
45	22-09-0-06500700-3-0	700*L650 (1F단관)(마개포함)	696,990	19 / 19	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650) (BPF)		개	13,242,810 / 13,242,810	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	14 / 14	5 / 5
46	22-09-0-06500900-3-0	900* L650 (1F단관)	1,083,385	12 / 12	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	13,000,620 / 13,000,620	0 / 0	0 / 0	1 / 1	4 / 4	4 / 4	0 / 0
47	22-10-A-03000200-3-0	A형, 300*200mm(마개포함)	140,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.P소켓편락관(BPF)		개	140,000 / 140,000	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2023년 11월 08일

출력시간: 14시 13분 00초

페이지: 5/5

순번	자 재 코 드	규격	단가	총수량(전/후)	1월수량(전/후)	2월수량(전/후)	3월수량(전/후)	4월수량(전/후)	5월수량(전/후)	6월수량(전/후)
	자 재 명		단위	총금액(전/후)	7월수량(전/후)	8월수량(전/후)	9월수량(전/후)	10월수량(전/후)	11월수량(전/후)	12월수량(전/후)
64	31-03-F-20000300-3-0	다기능밸브단구 덕타일, 300mm	1,462,400	4 / 4	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0
	상수도 밸브		개	5,849,600 / 5,849,600	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0
65	31-05-A-00000150-3-0	급속공기밸브, 150mm	550,000	7 / 7	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	1 / 1
	상수도밸브, 공기밸브		개	3,850,000 / 3,850,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	0 / 0	0 / 0
66	41-01-0-00000648-4-0	제수밸브용, 사각받침, D648mm × H250mm	550,600	7 / 7	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
	원형철개		조	3,854,200 / 3,854,200	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	6 / 6	0 / 0
67	41-01-3-10000648-3-0	밸브실고정형(높이조절용), 부식방지, 제수밸브용	724,700	7 / 7	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	0 / 0
	원형철개		조	5,072,900 / 5,072,900	1 / 1	3 / 3	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
68	41-01-3-10000648-4-0	밸브실고정형(높이조절용), 부식방지, 퇴수밸브용	724,700	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0
	원형철개		조	2,174,100 / 2,174,100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
69	41-01-3-20000648-3-0	밸브실고정형(높이조절용), 부식방지, 공기밸브용	724,700	4 / 4	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	원형철개		조	2,898,800 / 2,898,800	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	0 / 0	2 / 2
70	41-01-D-10000648-4-0	가변슬로프 공기밸브용 사각받침	579,200	9 / 9	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	1 / 1
	원형철개		조	5,212,800 / 5,212,800	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	3 / 3
합 계 (전)				9,880	0	0	0	171	6,054	338
				1,101,802,415	173	300	209	303	947	1,385
합 계 (후)				9,882	0	0	0	171	6,054	338
				1,105,870,215	173	300	209	303	947	1,387