

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2022년 07월 04일

출력시간: 13시 59분 34초

페이지: 1/5

예산과목 : 구축물, 시설비

단위사업 : 노후 밸브 정비

공사명 : 2022년 강동구 관내 상수도시설물 정비공사 (2022-7632-7-0001)

문서번호: 시설관리과-25550

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	12-01-5-00000400-1-6	(에폭시-2중)타이튼,400mm*6m	1,105,940	6 / 6	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	3 / 3
	(2중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	6,635,640 / 6,635,640	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
2	12-01-7-00000080-1-6	(에폭시-3중)타이튼,80mm*6m	168,860	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	168,860 / 168,860	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
3	12-01-7-00000100-1-6	(에폭시-3중)타이튼,100mm*6m	208,960	0 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	0 / 208,960	0 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
4	12-01-7-00000200-1-6	(에폭시-3중)타이튼,200mm*6m	424,450	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	424,450 / 424,450	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
5	22-01-B-00800045-3-0	B형,80mm *45`	31,050	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	62,100 / 62,100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
6	22-01-B-01000045-3-0	B형,100mm *45	39,330	0 / 6	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	0 / 235,980	0 / 6	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
7	22-01-Y-02000045-3-0	B형(L형),200mm*45(마개포함)	105,225	4 / 4	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	420,900 / 420,900	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
8	22-01-Y-04000045-3-0	B형(L형),400mm*45(마개포함)	327,750	15 / 15	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	5 / 5	6 / 6
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	4,916,250 / 4,916,250	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
9	22-02-B-01500100-3-0	B형,150*100mm(마개포함)	100,050	0 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,소켓프렌지I형관(BPF)		개	0 / 100,050	0 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
10	22-02-B-02000080-3-0	B형,200mm*80mm(마개포함)	125,925	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	1 / 1
	닥타일이형관,소켓프렌지I형관(BPF)		개	251,850 / 251,850	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
11	22-02-B-02000100-3-0	B형,200mm*100mm(마개포함)	132,825	0 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,소켓프렌지I형관(BPF)		개	0 / 132,825	0 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
12	22-02-B-04000400-3-0	B형,400*400mm(마개포함)	534,750	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,소켓프렌지I형관(BPF)		개	534,750 / 534,750	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
13	22-04-0-00000400-3-0	압륜,400mm	50,740	6 / 6	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	304,440 / 304,440	0 / 0	6 / 6	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
14	22-04-2-00000080-3-0	고무링,80mm	1,390	6 / 6	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	6 / 6	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	8,340 / 8,340	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
15	22-04-2-00000100-3-0	고무링,100mm	1,550	0 / 17	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	0 / 26,350	0 / 17	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2022년 07월 04일

출력시간: 13시 59분 34초

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	22-04-2-00000200-3-0	고무링,200mm	2,750	15 / 15	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	41,250 / 41,250	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
17	22-04-2-00000400-3-0	고무링,400mm	5,900	63 / 63	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	371,700 / 371,700	33 / 33	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
18	22-04-3-00240085-3-0	볼트,24*85	1,620	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	90 / 90	10 / 10
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	162,000 / 162,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
19	22-04-3-00240105-3-0	볼트,24*105	1,638	630 / 630	0 / 0	0 / 0	100 / 100	100 / 100	100 / 100	330 / 330
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	1,031,940 / 1,031,940	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
20	22-05-0-00800500-3-0	80mm*L500 (2F)(마개포함)	43,987	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	43,987 / 43,987	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
21	22-05-0-01000500-3-0	100mm*L500 (2F)(마개포함)	51,060	0 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	0 / 153,180	0 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
22	22-05-0-04000500-3-0	400mm*L500 (2F)(마개포함)	256,852	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	256,852 / 256,852	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
23	22-06-0-00000400-3-0	F 고무링,400mm	5,610	7 / 7	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지접합부속		개	39,270 / 39,270	4 / 4	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
24	22-07-2-00000080-3-0	80mm	18,570	6 / 6	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	6 / 6	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	111,420 / 111,420	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
25	22-07-2-00000100-3-0	100mm	19,410	0 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	0 / 388,200	0 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
26	22-07-2-00000150-3-0	150mm	24,700	0 / 19	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	0 / 469,300	0 / 19	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
27	22-07-2-00000200-3-0	200mm	31,950	15 / 15	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	479,250 / 479,250	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
28	22-07-2-00000400-3-0	400mm	91,000	63 / 63	0 / 0	0 / 0	0 / 0	21 / 21	21 / 21	21 / 21
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	5,733,000 / 5,733,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
29	22-07-2-00000500-3-0	500mm	155,980	0 / 6	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	0 / 935,880	0 / 6	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
30	22-08-0-00000080-3-0	이음관80mm(마개포함)	32,085	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	0 / 0
	닥타일이형관,K.P이음관(BPF)		개	64,170 / 64,170	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
31	22-08-0-00000100-3-0	이음관100mm(마개포함)	38,985	0 / 4	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,K.P이음관(BPF)		개	0 / 155,940	0 / 4	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2022년 07월 04일

출력시간: 13시 59분 34초

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	41-01-B-10000648-4-0	가변슬로프 제수밸브용 사각받침	419,600	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0
	원형철개		조	1,258,800 / 1,258,800	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
65	41-01-D-10000648-4-0	가변슬로프 공기밸브용 사각받침	419,600	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2
	원형철개		조	839,200 / 839,200	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
합 계 (전)				1,104	0	0	100	130	302	449
				81,222,744	96	6	7	14	0	0
합 계 (후)				1,197	0	0	100	130	302	449
				86,315,034	189	6	7	14	0	0