

# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2023년 07월 24일

출력시간: 14시 52분 20초

페이지: 1/13

예산과목 : 구축물, 시설비

단위사업 : 장기사용 배급수관(350mm이하) 정비

공사명 : 2023년 관악, 금천구 관내 상수도공사(배급수관 정비) ( 2023-7331-0-9902 )

문서번호: 급수운영과-11934

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	12-01-6-00000500-1-6	(에폭시-2중)KP,500mm*6m	1,501,110	8 / 8	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	(2중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	12,008,880 / 12,008,880	0 / 0	0 / 0	8 / 8	0 / 0	0 / 0	0 / 0
2	12-01-7-00000080-1-6	(에폭시-3중)타이튼,80mm*6m	172,970	50 / 50	0 / 0	0 / 0	10 / 10	10 / 10	30 / 30	0 / 0
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	8,648,500 / 8,648,500	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
3	12-01-7-00000100-1-6	(에폭시-3중)타이튼,100mm*6m	214,060	120 / 120	0 / 0	0 / 0	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	25,687,200 / 25,687,200	20 / 20	20 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
4	12-01-7-00000150-1-6	(에폭시-3중)타이튼,150mm*6m	324,270	114 / 114	0 / 0	0 / 0	5 / 5	20 / 20	5 / 5	5 / 5
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	36,966,780 / 36,966,780	0 / 0	0 / 0	20 / 20	50 / 50	9 / 9	0 / 0
5	12-01-7-00000200-1-6	(에폭시-3중)타이튼,200mm*6m	434,980	45 / 45	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	20 / 20
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	19,574,100 / 19,574,100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20	0 / 0
6	12-01-7-00000250-1-6	(에폭시-3중)타이튼,250mm*6m	571,290	5 / 5	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	2,856,450 / 2,856,450	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
7	12-01-7-00000300-1-6	(에폭시-3중)타이튼,300mm*6m	719,270	20 / 20	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	10 / 10	0 / 0
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	14,385,400 / 14,385,400	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
8	22-01-B-00800022-3-0	B형,80mm *22``(마개포함)	29,830	10 / 10	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	298,300 / 298,300	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
9	22-01-B-00800045-3-0	B형,80mm *45``	31,217	100 / 100	0 / 0	0 / 0	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	3,121,700 / 3,121,700	20 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
10	22-01-B-01000022-3-0	B형,100mm *22	36,767	20 / 20	0 / 0	0 / 0	10 / 10	10 / 10	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	735,340 / 735,340	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
11	22-01-B-01000045-3-0	B형,100mm *45	39,542	100 / 100	0 / 0	0 / 0	20 / 20	20 / 20	20 / 20	40 / 40
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	3,954,200 / 3,954,200	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
12	22-01-Y-01500022-3-0	B형(L형),150mm*22(마개포함)	66,597	24 / 24	0 / 0	0 / 0	5 / 5	5 / 5	5 / 5	5 / 5
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	1,598,328 / 1,598,328	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	0 / 0
13	22-01-Y-01500045-3-0	B형(L형),150mm*45(마개포함)	72,841	91 / 91	0 / 0	0 / 0	5 / 5	5 / 5	5 / 5	5 / 5
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	6,628,531 / 6,628,531	0 / 0	0 / 0	20 / 20	30 / 30	21 / 21	0 / 0
14	22-01-Y-02000022-3-0	B형(L형),200mm*22(마개포함)	95,387	9 / 9	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	858,483 / 858,483	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	0 / 0
15	22-01-Y-02000045-3-0	B형(L형),200mm*45(마개포함)	105,793	35 / 35	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	3,702,755 / 3,702,755	0 / 0	0 / 0	20 / 20	0 / 0	5 / 5	0 / 0













# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2023년 07월 24일

출력시간: 14시 52분 20초

페이지: 8/13

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)
112	22-10-A-03000250-3-0	A형, 300*250mm(마개포함)	135,276	3 / 3	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.P소켓편락관(BPF)		개	405,828 / 405,828	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
113	22-10-A-03500300-3-0	A형, 350*300mm	175,165	3 / 3	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.P소켓편락관(BPF)		개	525,495 / 525,495	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
114	22-10-B-01000080-3-0	B형, 100*80mm(마개포함)	31,217	3 / 3	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.P소켓편락관(BPF)		개	93,651 / 93,651	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
115	22-10-B-03000200-3-0	B형, 300*200mm	131,807	3 / 3	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.P소켓편락관		개	395,421 / 395,421	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
116	22-11-A-01000080-3-0	A형, 100*80mm	32,605	5 / 5	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지편락관(BPF)		개	163,025 / 163,025	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
117	22-12-A-00800090-3-0	A형, 80mm *90(마개포함)	34,339	10 / 10	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지곡관(BPF)		개	343,390 / 343,390	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
118	22-12-A-01000090-3-0	A형, 100mm *90(마개포함)	41,276	20 / 20	0 / 0	0 / 0	20 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지곡관(BPF)		개	825,520 / 825,520	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
119	22-12-A-01500090-3-0	A형, 150mm *90	69,372	5 / 5	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지곡관(BPF)		개	346,860 / 346,860	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
120	22-12-A-02000090-3-0	A형, 200mm *90	107,527	3 / 3	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지곡관(BPF)		개	322,581 / 322,581	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
121	22-12-A-03000090-3-0	A형, 300mm *90	245,000	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지곡관(BPF)		개	735,000 / 735,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
122	22-12-B-01000090-3-0	B형, 100mm *90	42,317	5 / 5	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지곡관(BPF)		개	211,585 / 211,585	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
123	22-12-B-03000090-3-0	B형, 300mm *90	246,272	3 / 3	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지곡관		개	738,816 / 738,816	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
124	22-13-0-01000090-3-0	100mm*90(마개포함)	61,741	5 / 5	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 소화전 곡관(BPF)		개	308,705 / 308,705	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
125	22-14-0-00000080-3-0	80mm	2,101	40 / 40	0 / 0	0 / 0	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10
	닥타일이형관, 타이튼고무링		개	84,040 / 84,040	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
126	22-14-0-00000100-3-0	100mm	2,845	150 / 150	0 / 0	0 / 0	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20
	닥타일이형관, 타이튼고무링		개	426,750 / 426,750	20 / 20	20 / 20	0 / 0	30 / 30	0 / 0	0 / 0
127	22-14-0-00000150-3-0	150mm	4,700	90 / 90	0 / 0	0 / 0	10 / 10	10 / 10	10 / 10	0 / 0
	닥타일이형관, 타이튼고무링		개	423,000 / 423,000	0 / 0	0 / 0	30 / 30	30 / 30	0 / 0	0 / 0







# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2023년 07월 24일

출력시간: 14시 52분 20초

페이지: 11/13

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)
160	31-01-3-00000250-3-0	소프트형,250mm	890,070	5 / 5	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	4,450,350 / 4,450,350	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
161	31-01-3-00000300-3-0	소프트형,300mm	1,057,870	10 / 10	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	10,578,700 / 10,578,700	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
162	31-01-4-00000080-3-0	소프트형(핸들용),80mm	178,560	10 / 10	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	1,785,600 / 1,785,600	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
163	31-01-4-00000100-3-0	소프트형(핸들용),100mm	221,570	4 / 4	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	3 / 3
	상수도밸브		개	886,280 / 886,280	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
164	31-01-4-00000150-3-0	소프트형(핸들용),150mm	437,880	3 / 3	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	2 / 2
	상수도밸브		개	1,313,640 / 1,313,640	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
165	31-01-4-00000200-3-0	소프트형(핸들용),200mm	612,590	3 / 3	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	2 / 2
	상수도밸브		개	1,837,770 / 1,837,770	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
166	31-01-4-00000300-3-0	소프트형(핸들용),300mm	1,057,870	3 / 3	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	2 / 2
	상수도밸브		개	3,173,610 / 3,173,610	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
167	31-01-5-00000080-3-0	스텐레스형,80mm	291,566	1 / 1	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	291,566 / 291,566	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
168	31-01-5-00000100-3-0	스텐레스형,100mm	387,079	1 / 1	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	387,079 / 387,079	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
169	31-01-5-00000150-3-0	스텐레스형,150mm	693,726	1 / 1	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	693,726 / 693,726	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
170	31-01-5-00000200-3-0	스텐레스형,200mm	827,946	1 / 1	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	827,946 / 827,946	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
171	31-01-5-00000300-3-0	스텐레스형,300mm	1,710,185	1 / 1	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	1,710,185 / 1,710,185	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
172	31-03-5-00000200-3-0	부단수소프트실제수밸브 200mm	5,865,503	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	밸브,상수도 밸브,기타제수변,일반식		개	5,865,503 / 5,865,503	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
173	31-03-F-00000080-3-0	다용도소프트실,80mm	678,936	10 / 10	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	6,789,360 / 6,789,360	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
174	31-03-F-00000100-3-0	다용도소프트실,100mm	716,649	10 / 10	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	7,166,490 / 7,166,490	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
175	31-03-F-00000150-3-0	다용도소프트실,150mm	842,836	13 / 13	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	10,956,868 / 10,956,868	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0



# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2023년 07월 24일

출력시간: 14시 52분 20초

페이지: 13/13

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)
192	41-01-2-20000648-3-0	밸브실고정형, 부식방지, 공기밸브용	545,200	5 / 5	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	원형철개		조	2,726,000 / 2,726,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
193	41-01-3-10000648-3-0	밸브실고정형(높이조절용), 부식방지, 제수밸브용	724,700	10 / 10	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	원형철개		조	7,247,000 / 7,247,000	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
194	41-01-3-10000648-4-0	밸브실고정형(높이조절용), 부식방지, 퇴수밸브용	724,700	5 / 5	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	원형철개		조	3,623,500 / 3,623,500	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
195	41-01-3-20000648-3-0	밸브실고정형(높이조절용), 부식방지, 공기밸브용	724,700	5 / 5	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	원형철개		조	3,623,500 / 3,623,500	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
196	41-01-D-00000648-4-0	가변슬로프 공기밸브용 원형받침	517,600	5 / 5	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	원형철개		조	2,588,000 / 2,588,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
197	41-01-D-10000648-4-0	가변슬로프 공기밸브용 사각받침	579,200	5 / 5	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	원형철개		조	2,896,000 / 2,896,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
198	41-05-0-00000648-4-0	수도계량기용 이중형 철개, D648×H100mm	409,900	5 / 5	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	원형철개		조	2,049,500 / 2,049,500	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
합 계 (전)				7,624	0	0	3,950	686	543	839
				510,851,981	167	107	340	551	436	5
합 계 (후)				7,684	0	0	3,950	686	543	839
				511,500,821	167	167	340	551	436	5