

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 07월 02일

출력시간: 13시 27분 12초

페이지: 1/13

예산과목 : 급.배수공사비,신설공사비

단위사업 : 급수공사

공사명 : [2024년 은평구 관내 상수도공사(신설)] (2024-6832-1-9902)

문서번호: 시설관리과-10993

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	12-01-7-0000080-1-6	(에폭시-3중)타이튼,80mm*6m	169,770	251 / 251	0 / 0	0 / 0	29 / 29	0 / 0	6 / 6	0 / 0
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	42,612,270 / 42,612,270	0 / 0	50 / 50	54 / 54	0 / 0	12 / 12	100 / 100
2	12-01-7-00000100-1-6	(에폭시-3중)타이튼,100mm*6m	210,070	270 / 270	0 / 0	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	56,718,900 / 56,718,900	0 / 0	20 / 20	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
3	12-01-7-00000150-1-6	(에폭시-3중)타이튼,150mm*6m	318,200	297 / 297	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	7 / 7	0 / 0
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	94,505,400 / 94,505,400	0 / 0	40 / 40	50 / 50	100 / 100	0 / 0	100 / 100
4	12-01-7-00000200-1-6	(에폭시-3중)타이튼,200mm*6m	426,810	240 / 240	0 / 0	0 / 0	0 / 0	50 / 50	40 / 40	0 / 0
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	102,434,400 / 102,434,400	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
5	12-01-7-00000250-1-6	(에폭시-3중)타이튼,250mm*6m	560,530	150 / 150	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	84,079,500 / 84,079,500	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
6	12-01-7-00000300-1-6	(에폭시-3중)타이튼,300mm*6m	705,630	204 / 204	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	24 / 24	30 / 30
	(3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관		본	143,948,520 / 143,948,520	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
7	22-01-B-00800022-3-0	B형,80mm *22``(마개포함)	30,960	150 / 150	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	4,644,000 / 4,644,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	100 / 100
8	22-01-B-00800045-3-0	B형,80mm *45``	32,400	234 / 234	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	24 / 24	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	7,581,600 / 7,581,600	0 / 0	0 / 0	60 / 60	50 / 50	0 / 0	100 / 100
9	22-01-B-01000022-3-0	B형,100mm *22	38,160	224 / 224	0 / 0	20 / 20	0 / 0	0 / 0	4 / 4	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	8,547,840 / 8,547,840	0 / 0	0 / 0	50 / 50	50 / 50	0 / 0	100 / 100
10	22-01-B-01000045-3-0	B형,100mm *45	41,040	229 / 229	0 / 0	20 / 20	0 / 0	0 / 0	9 / 9	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	9,398,160 / 9,398,160	0 / 0	0 / 0	50 / 50	50 / 50	0 / 0	100 / 100
11	22-01-Y-01500022-3-0	B형(L형),150mm*22(마개포함)	69,120	209 / 209	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	9 / 9	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	14,446,080 / 14,446,080	0 / 0	0 / 0	50 / 50	50 / 50	0 / 0	100 / 100
12	22-01-Y-01500045-3-0	B형(L형),150mm*45(마개포함)	75,600	223 / 223	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	23 / 23	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	16,858,800 / 16,858,800	0 / 0	0 / 0	50 / 50	50 / 50	0 / 0	100 / 100
13	22-01-Y-02000022-3-0	B형(L형),200mm*22(마개포함)	99,000	164 / 164	0 / 0	0 / 0	0 / 0	14 / 14	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	16,236,000 / 16,236,000	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
14	22-01-Y-02000045-3-0	B형(L형),200mm*45(마개포함)	109,800	245 / 245	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20	25 / 25	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	26,901,000 / 26,901,000	0 / 0	0 / 0	50 / 50	50 / 50	0 / 0	100 / 100
15	22-01-Y-02500045-3-0	B형(L형),250mm*45(마개포함)	154,800	150 / 150	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF)		개	23,220,000 / 23,220,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	100 / 100

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 07월 02일

출력시간: 13시 27분 12초

페이지: 3/13

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)
32	22-02-B-03000300-3-0	B형, 300mm*300mm(마개포함)	342,000	101 / 101	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
	닥타일이형관, 소켓프렌지I형관(BPF)		개	34,542,000 / 34,542,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
33	22-02-B-04000200-3-0	B형, 400*200mm(마개포함)	399,600	110 / 110	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 소켓프렌지I형관(BPF)		개	43,956,000 / 43,956,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	100 / 100
34	22-04-0-00000080-3-0	압륜, 80mm	10,060	153 / 153	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	1,539,180 / 1,539,180	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
35	22-04-0-00000100-3-0	압륜, 100mm	11,780	209 / 209	0 / 0	50 / 50	4 / 4	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	2,462,020 / 2,462,020	0 / 0	5 / 5	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
36	22-04-0-00000150-3-0	압륜, 150mm	16,980	207 / 207	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	3,514,860 / 3,514,860	0 / 0	7 / 7	50 / 50	50 / 50	0 / 0	100 / 100
37	22-04-0-00000200-3-0	압륜, 200mm	21,350	165 / 165	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	3,522,750 / 3,522,750	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
38	22-04-0-00000250-3-0	압륜, 250mm	30,320	157 / 157	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	7 / 7	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	4,760,240 / 4,760,240	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
39	22-04-0-00000300-3-0	압륜, 300mm	36,890	162 / 162	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	12 / 12	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	5,976,180 / 5,976,180	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
40	22-04-2-00000080-3-0	고무링, 80mm	1,530	262 / 262	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	92 / 92	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	400,860 / 400,860	0 / 0	0 / 0	70 / 70	0 / 0	0 / 0	100 / 100
41	22-04-2-00000100-3-0	고무링, 100mm	1,710	304 / 304	0 / 0	100 / 100	0 / 0	0 / 0	20 / 20	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	519,840 / 519,840	0 / 0	34 / 34	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
42	22-04-2-00000150-3-0	고무링, 150mm	2,240	320 / 320	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	60 / 60	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	716,800 / 716,800	0 / 0	60 / 60	50 / 50	50 / 50	0 / 0	100 / 100
43	22-04-2-00000200-3-0	고무링, 200mm	2,900	374 / 374	0 / 0	0 / 0	0 / 0	120 / 120	104 / 104	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	1,084,600 / 1,084,600	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
44	22-04-2-00000250-3-0	고무링, 250mm	3,460	168 / 168	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	18 / 18	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	581,280 / 581,280	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
45	22-04-2-00000300-3-0	고무링, 300mm	4,790	268 / 268	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	118 / 118	0 / 0
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	1,283,720 / 1,283,720	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
46	22-04-3-00240085-3-0	볼트, 24*85	1,770	3,814 / 3,814	300 / 300	0 / 0	0 / 0	500 / 500	1,300 / 1,300	500 / 500
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	6,750,780 / 6,750,780	0 / 0	554 / 554	60 / 60	500 / 500	0 / 0	100 / 100
47	22-05-0-00800500-3-0	80mm*L500 (2F)(마개포함)	45,900	118 / 118	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	8 / 8	0 / 0
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	5,416,200 / 5,416,200	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	100 / 100

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 07월 02일

출력시간: 13시 27분 12초

페이지: 4/13

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)
48	22-05-0-01000300-3-0	100mm*L300 (2F)(마개포함)	41,472	111 / 111	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	4,603,392 / 4,603,392	0 / 0	1 / 1	0 / 0	10 / 10	0 / 0	100 / 100
49	22-05-0-01000500-3-0	100mm*L500 (2F)(마개포함)	53,280	215 / 215	0 / 0	100 / 100	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	11,455,200 / 11,455,200	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	100 / 100
50	22-05-0-01500300-3-0	150mm*L300 (2F)(마개포함)	62,604	110 / 110	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	6,886,440 / 6,886,440	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	100 / 100
51	22-05-0-01500500-3-0	150mm*L500 (2F)(마개포함)	80,820	164 / 164	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	0 / 0
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	13,254,480 / 13,254,480	0 / 0	0 / 0	0 / 0	50 / 50	10 / 10	100 / 100
52	22-05-0-02000500-3-0	200mm*L500 (2F)(마개포함)	109,800	111 / 111	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	12,187,800 / 12,187,800	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	100 / 100
53	22-05-0-02500500-3-0	250mm*L500 (2F)(마개포함)	148,860	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	14,886,000 / 14,886,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
54	22-05-0-03000300-3-0	300mm*L300 (2F)(마개포함)	152,964	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	15,296,400 / 15,296,400	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
55	22-05-0-03000500-3-0	300mm*L500 (2F)(마개포함)	193,500	110 / 110	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	21,285,000 / 21,285,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	100 / 100
56	22-06-0-00000080-3-0	F 고무링 ,80mm	880	210 / 210	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지접합부속		개	184,800 / 184,800	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100	0 / 0	100 / 100
57	22-06-0-00000100-3-0	F 고무링 ,100mm	1,034	263 / 263	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	13 / 13	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지접합부속		개	271,942 / 271,942	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100	0 / 0	100 / 100
58	22-06-0-00000150-3-0	F 고무링 ,150mm	1,551	204 / 204	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지접합부속		개	316,404 / 316,404	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100	0 / 0	100 / 100
59	22-06-0-00000200-3-0	F 고무링 ,200mm	2,010	202 / 202	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지접합부속		개	406,020 / 406,020	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100	0 / 0	100 / 100
60	22-06-0-00000250-3-0	F 고무링 ,250mm	2,790	201 / 201	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지접합부속		개	560,790 / 560,790	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100	0 / 0	100 / 100
61	22-06-0-00000300-3-0	F 고무링 ,300mm	3,390	201 / 201	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지접합부속		개	681,390 / 681,390	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100	0 / 0	100 / 100
62	22-07-2-00000080-3-0	80mm	17,160	309 / 309	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	45 / 45	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	5,302,440 / 5,302,440	0 / 0	44 / 44	20 / 20	50 / 50	50 / 50	100 / 100
63	22-07-2-00000100-3-0	100mm	19,460	309 / 309	0 / 0	100 / 100	0 / 0	0 / 0	20 / 20	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	6,013,140 / 6,013,140	0 / 0	29 / 29	0 / 0	50 / 50	10 / 10	100 / 100

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 07월 02일

출력시간: 13시 27분 12초

페이지: 5/13

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)
64	22-07-2-00000150-3-0	150mm	24,800	463 / 463	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	11,482,400 / 11,482,400	0 / 0	93 / 93	0 / 0	200 / 200	50 / 50	100 / 100
65	22-07-2-00000200-3-0	200mm	32,000	359 / 359	0 / 0	0 / 0	0 / 0	60 / 60	100 / 100	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	11,488,000 / 11,488,000	0 / 0	49 / 49	0 / 0	50 / 50	0 / 0	100 / 100
66	22-07-2-00000250-3-0	250mm	39,990	161 / 161	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	6,438,390 / 6,438,390	0 / 0	11 / 11	0 / 0	50 / 50	0 / 0	100 / 100
67	22-07-2-00000300-3-0	300mm	46,840	256 / 256	0 / 0	0 / 0	0 / 0	60 / 60	46 / 46	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	11,991,040 / 11,991,040	0 / 0	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	100 / 100
68	22-08-0-00000080-3-0	이음관80mm(마개포함)	33,480	192 / 192	0 / 0	0 / 0	0 / 0	32 / 32	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.POI음관(BPF)		개	6,428,160 / 6,428,160	0 / 0	0 / 0	10 / 10	50 / 50	0 / 0	100 / 100
69	22-08-0-00000100-3-0	이음관100mm(마개포함)	40,680	267 / 267	0 / 0	100 / 100	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.POI음관(BPF)		개	10,861,560 / 10,861,560	0 / 0	7 / 7	0 / 0	50 / 50	0 / 0	100 / 100
70	22-08-0-00000150-3-0	이음관150mm(마개포함)	62,640	240 / 240	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.POI음관(BPF)		개	15,033,600 / 15,033,600	0 / 0	30 / 30	0 / 0	50 / 50	50 / 50	100 / 100
71	22-08-0-00000200-3-0	이음관200mm(마개포함)	84,600	224 / 224	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30	34 / 34	0 / 0
	닥타일이형관, K.POI음관(BPF)		개	18,950,400 / 18,950,400	0 / 0	10 / 10	0 / 0	50 / 50	0 / 0	100 / 100
72	22-08-0-00000250-3-0	이음관250mm(마개포함)	115,200	157 / 157	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, K.POI음관(BPF)		개	18,086,400 / 18,086,400	0 / 0	7 / 7	0 / 0	50 / 50	0 / 0	100 / 100
73	22-08-0-00000300-3-0	이음관300mm(마개포함)	144,000	190 / 190	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30	10 / 10	0 / 0
	닥타일이형관, K.POI음관(BPF)		개	27,360,000 / 27,360,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	100 / 100
74	22-09-0-06500080-3-0	80*L650 (1F 단관)(마개포함)	43,812	149 / 149	0 / 0	0 / 0	0 / 0	7 / 7	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	6,527,988 / 6,527,988	0 / 0	10 / 10	0 / 0	10 / 10	22 / 22	100 / 100
75	22-09-0-06500100-3-0	100*L650 (1F단관)(마개포함)	53,316	165 / 165	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	8,797,140 / 8,797,140	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	100 / 100
76	22-09-0-06500150-3-0	150*L650 (1F단관)(마개포함)	83,160	137 / 137	0 / 0	0 / 0	0 / 0	7 / 7	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	11,392,920 / 11,392,920	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	20 / 20	100 / 100
77	22-09-0-06500200-3-0	200*L650 (1F단관)(마개포함)	117,396	125 / 125	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	14,674,500 / 14,674,500	0 / 0	5 / 5	0 / 0	10 / 10	0 / 0	100 / 100
78	22-09-0-06500250-3-0	250*L650 (1F단관)(마개포함)	158,112	116 / 116	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	18,340,992 / 18,340,992	0 / 0	6 / 6	0 / 0	10 / 10	0 / 0	100 / 100
79	22-09-0-06500300-3-0	300*L650 (1F단관)(마개포함)	203,580	117 / 117	0 / 0	0 / 0	0 / 0	7 / 7	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	23,818,860 / 23,818,860	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	100 / 100

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 07월 02일

출력시간: 13시 27분 12초

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	22-15-0-00000250-3-0	250mm,기타형(마개포함)	109,800	151 / 151	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지소켓관(BPF)		개	16,579,800 / 16,579,800	0 / 0	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	100 / 100
113	22-15-0-00000300-3-0	300mm,기타형(마개포함)	142,200	151 / 151	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 플렌지소켓관(BPF)		개	21,472,200 / 21,472,200	0 / 0	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	100 / 100
114	22-16-0-00000100-3-0	마개플렌지 100mm	15,480	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 마개플렌지(BPF)		개	1,548,000 / 1,548,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
115	22-17-0-00800032-3-0	80*32mm	12,600	110 / 110	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10
	닥타일이형관, 합플렌지(BPF)		개	1,386,000 / 1,386,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
116	22-17-0-00800040-3-0	80*40mm	12,240	151 / 151	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 합플렌지(BPF)		개	1,848,240 / 1,848,240	0 / 0	1 / 1	0 / 0	50 / 50	0 / 0	100 / 100
117	22-17-0-00800050-3-0	80*50mm	11,880	202 / 202	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 합플렌지(BPF)		개	2,399,760 / 2,399,760	0 / 0	2 / 2	0 / 0	50 / 50	50 / 50	100 / 100
118	22-17-0-01000040-3-0	100*40mm	14,760	110 / 110	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10
	닥타일이형관, 합플렌지(BPF)		개	1,623,600 / 1,623,600	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
119	22-17-0-01000050-3-0	100*50mm	14,400	110 / 110	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10
	닥타일이형관, 합플렌지(BPF)		개	1,584,000 / 1,584,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
120	22-17-0-01000080-3-0	100*80mm	13,320	110 / 110	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10
	닥타일이형관, 합플렌지(BPF)		개	1,465,200 / 1,465,200	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
121	22-25-1-00000080-3-0	KP형,80mm	14,400	150 / 150	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 캡(BPF)		개	2,160,000 / 2,160,000	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
122	22-25-1-00000100-3-0	KP형,100mm	18,000	150 / 150	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 캡(BPF)		개	2,700,000 / 2,700,000	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
123	22-25-1-00000150-3-0	KP형,150mm	25,200	150 / 150	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 캡(BPF)		개	3,780,000 / 3,780,000	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
124	22-25-1-00000200-3-0	KP형,200mm	43,200	150 / 150	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 캡(BPF)		개	6,480,000 / 6,480,000	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
125	22-25-1-00000250-3-0	KP형,250mm	64,800	150 / 150	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 캡(BPF)		개	9,720,000 / 9,720,000	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
126	22-25-1-00000300-3-0	KP형,300mm	82,800	150 / 150	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 캡(BPF)		개	12,420,000 / 12,420,000	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	100 / 100
127	31-01-3-00000080-3-0	소프트형,80mm	178,560	137 / 137	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20
	상수도밸브		개	24,462,720 / 24,462,720	0 / 0	7 / 7	0 / 0	10 / 10	0 / 0	100 / 100

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 07월 02일

출력시간: 13시 27분 12초

페이지: 10/13

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)
144	31-03-1-20000200-3-0	소프트실 제수밸브(BPA-Free형), 200mm	576,800	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도 밸브		개	57,680,000 / 57,680,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
145	31-03-1-20000250-3-0	소프트실 제수밸브(BPA-Free형), 250mm	849,300	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도 밸브		개	84,930,000 / 84,930,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
146	31-03-1-20000300-3-0	소프트실 제수밸브(BPA-Free형), 300mm	1,107,000	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도 밸브		개	110,700,000 / 110,700,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
147	31-03-1-20000400-3-0	소프트실 제수밸브(BPA-Free형), 400mm	2,048,000	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도 밸브		개	204,800,000 / 204,800,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
148	31-03-1-20000500-3-0	소프트실 제수밸브(BPA-Free형), 500mm	3,249,000	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도 밸브		개	324,900,000 / 324,900,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
149	31-03-5-00000050-3-0	부단수소프트실제수밸브 50mm	2,600,000	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식		개	260,000,000 / 260,000,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
150	31-03-5-00000080-3-0	부단수소프트실 제수밸브 80mm	2,867,000	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식		개	286,700,000 / 286,700,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
151	31-03-5-00000100-3-0	부단수소프트실제수밸브 100mm	2,949,000	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식		개	294,900,000 / 294,900,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
152	31-03-5-00000150-3-0	부단수소프트실제수밸브 150mm	3,960,000	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식		개	396,000,000 / 396,000,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
153	31-03-5-00000200-3-0	부단수소프트실제수밸브 200mm	5,800,000	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식		개	580,000,000 / 580,000,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
154	31-03-5-00000250-3-0	부단수소프트실제수밸브 250mm	7,295,000	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식		개	729,500,000 / 729,500,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
155	31-03-5-00000300-3-0	부단수소프트실제수밸브 300mm	8,886,000	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식		개	888,600,000 / 888,600,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
156	31-03-5-00000400-3-0	부단수소프트실제수밸브 400mm	16,400,000	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식		개	1,640,000,000 / 1,640,000,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
157	31-03-5-00000500-3-0	부단수소프트실제수밸브 500mm	18,998,000	100 / 100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식		개	1,899,800,000 / 1,899,800,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
158	31-03-F-00000080-3-0	다용도소프트실, 80mm	675,290	120 / 120	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	81,034,800 / 81,034,800	20 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
159	31-03-F-00000100-3-0	다용도소프트실, 100mm	712,800	111 / 111	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	79,120,800 / 79,120,800	0 / 0	1 / 1	0 / 0	5 / 5	0 / 0	100 / 100

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 07월 02일

출력시간: 13시 27분 12초

페이지: 12/13

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)
176	81-01-L-00000020-3-0	20mm, 서울형 역류방지용	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	계량기, 서울형 역류방지용		대	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
177	81-01-L-00000025-3-0	25mm, 서울형 역류방지용	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	계량기, 서울형 역류방지용		대	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
178	81-01-L-00000032-3-0	32mm, 서울형 역류방지용	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	계량기, 서울형 역류방지용		대	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
179	81-01-0-00000025-3-0	25mm, 소형 무연황동	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	계량기, 무연황동 수도계량기		대	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
180	81-01-0-00000040-3-0	40mm, 소형 무연황동	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	계량기, 무연황동 수도계량기		대	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
181	81-01-0-00000050-3-0	50mm, 소형 무연황동	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	계량기, 무연황동 수도계량기		대	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
182	81-01-P-00000040-3-0	40mm, 디지털 소형 무연황동	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	계량기, 디지털 무연황동 수도계량기		대	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
183	81-01-P-00000050-3-0	50mm, 디지털 소형 무연황동	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	계량기, 디지털 무연황동 수도계량기		대	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
184	81-02-0-00000700-E-0	원터치(700mm)	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	계량기 봉인(원터치)		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
185	81-03-0-00000015-3-0	15 mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	유니온		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
186	81-03-0-00000020-3-0	20 mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	유니온		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
187	81-03-0-00000025-3-0	25 mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	유니온		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
188	81-03-0-00000032-3-0	32 mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	유니온		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
189	81-03-0-00000040-3-0	40 mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	유니온		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
190	81-03-0-00000050-3-0	50 mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	유니온		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
191	81-09-6-00150000-3-0	구상흑연주철보호통뚜껑(15mm)	44,000	230 / 230	20 / 20	20 / 20	20 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	수도계량기보호통주철뚜껑		개	10,120,000 / 10,120,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20	50 / 50	100 / 100

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 07월 02일

출력시간: 13시 27분 12초

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	81-09-6-00200025-3-0	구상흑연주철보호통뚜껑(20~25mm)	57,200	230 / 230	20 / 20	20 / 20	20 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	수도계량기보호통주철뚜껑		개	13,156,000 / 13,156,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20	50 / 50	100 / 100
193	81-09-6-00250110-4-0	구상흑연주철, Φ25mm×심도1.1m	168,300	200 / 200	5 / 5	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10
	수도계량기보호통		조	33,660,000 / 33,660,000	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10	5 / 5	100 / 100
194	81-09-6-00300000-3-0	구상흑연주철보호통뚜껑(30mm)	68,200	160 / 160	20 / 20	10 / 10	10 / 10	0 / 0	10 / 10	0 / 0
	수도계량기보호통주철뚜껑		개	10,912,000 / 10,912,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	100 / 100
195	81-09-6-00300110-4-0	구상흑연주철, Φ30mm×심도1.1m	227,700	350 / 350	20 / 20	20 / 20	30 / 30	30 / 30	30 / 30	20 / 20
	수도계량기보호통		조	79,695,000 / 79,695,000	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20	100 / 100
196	81-09-6-00400050-3-0	구상흑연주철보호통뚜껑(40~50mm)	110,000	160 / 160	20 / 20	10 / 10	10 / 10	0 / 0	10 / 10	0 / 0
	수도계량기보호통주철뚜껑		개	17,600,000 / 17,600,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	100 / 100
197	81-09-6-00400110-4-0	구상흑연주철, Φ40mm×심도1.1m	332,200	190 / 190	5 / 5	5 / 5	20 / 20	20 / 20	20 / 20	0 / 0
	수도계량기보호통		조	63,118,000 / 63,118,000	0 / 0	0 / 0	20 / 20	0 / 0	0 / 0	100 / 100
198	81-09-6-00500080-4-0	구상흑연주철, Φ50mm×심도0.8m	269,170	150 / 150	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	수도계량기보호통		조	40,375,500 / 40,375,500	50 / 50	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
199	81-09-6-00500110-4-0	구상흑연주철, Φ50mm×심도1.1m	368,500	190 / 190	5 / 5	5 / 5	20 / 20	20 / 20	20 / 20	0 / 0
	수도계량기보호통		조	70,015,000 / 70,015,000	0 / 0	0 / 0	20 / 20	0 / 0	0 / 0	100 / 100
200	81-09-9-00150080-4-0	역지변미설치, Φ15mm×심도0.8m	114,000	130 / 130	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5
	수도계량기보호통(역류방지밸브 미설치)		조	14,820,000 / 14,820,000	5 / 5	5 / 5	5 / 5	5 / 5	5 / 5	100 / 100
201	81-09-9-00150110-4-0	역지변미설치, Φ15mm×심도1.1m	115,000	280 / 280	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20
	수도계량기보호통(역류방지밸브 미설치)		조	32,200,000 / 32,200,000	20 / 20	20 / 20	20 / 20	50 / 50	50 / 50	100 / 100
202	81-09-9-00200080-4-0	역지변미설치, Φ20mm×심도0.8m	158,000	130 / 130	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5
	수도계량기보호통(역류방지밸브 미설치)		조	20,540,000 / 20,540,000	5 / 5	5 / 5	5 / 5	5 / 5	5 / 5	100 / 100
203	81-09-9-00200110-4-0	역지변미설치, Φ20mm×심도1.1m	159,000	220 / 220	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20
	수도계량기보호통(역류방지밸브 미설치)		조	34,980,000 / 34,980,000	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20	100 / 100
합 계 (전)				32,622	495	973	229	1,147	2,508	670
				12,198,149,018	170	1,287	2,358	3,638	637	18,510
합 계 (후)				34,622	495	973	229	1,147	2,508	670
				12,316,589,018	170	1,287	2,358	3,638	637	20,510