



# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 05월 09일

출력시간: 09시 10분 47초

페이지: 2/17

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	22-01-Y-01500045-3-0	B형(L형), 150mm*45(마개포함)	73,500	36 / 36	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	32 / 32
	닥타일이형관, K.P소켓곡관(BPF)		개	2,646,000 / 2,646,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4
17	22-01-Y-02000022-3-0	B형(L형), 200mm*22(마개포함)	96,250	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P소켓곡관(BPF)		개	96,250 / 96,250	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
18	22-01-Y-02000045-3-0	B형(L형), 200mm*45(마개포함)	106,750	25 / 25	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10
	닥타일이형관, K.P소켓곡관(BPF)		개	2,668,750 / 2,668,750	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0
19	22-01-Y-02500022-3-0	B형(L형), 250mm*22(마개포함)	133,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P소켓곡관(BPF)		개	133,000 / 133,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
20	22-01-Y-02500045-3-0	B형(L형), 250mm*45(마개포함)	150,500	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P소켓곡관(BPF)		개	150,500 / 150,500	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
21	22-01-Y-03000022-3-0	B형(L형), 300mm*22(마개포함)	171,500	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P소켓곡관(BPF)		개	171,500 / 171,500	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
22	22-01-Y-03000045-3-0	B형(L형), 300mm*45(마개포함)	199,500	34 / 34	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4
	닥타일이형관, K.P소켓곡관(BPF)		개	6,783,000 / 6,783,000	0 / 0	0 / 0	6 / 6	10 / 10	8 / 8	4 / 4
23	22-01-Y-04000022-3-0	B형(L형), 400mm*22(마개포함)	278,250	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P소켓곡관(BPF)		개	278,250 / 278,250	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
24	22-01-Y-04000045-3-0	B형(L형), 400mm*45(마개포함)	332,500	9 / 9	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P소켓곡관(BPF)		개	2,992,500 / 2,992,500	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	6 / 6
25	22-01-Y-05000022-3-0	B형(L형), 500mm*22(마개포함)	409,500	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P소켓곡관(BPF)		개	409,500 / 409,500	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
26	22-01-Y-05000045-3-0	B형(L형), 500mm*45(마개포함)	507,500	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P소켓곡관(BPF)		개	507,500 / 507,500	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
27	22-02-B-00800080-3-0	B형, 80*80mm(마개포함)	56,350	23 / 23	0 / 0	0 / 0	8 / 8	0 / 0	0 / 0	3 / 3
	닥타일이형관, 소켓프렌지T형관(BPF)		개	1,296,050 / 1,296,050	3 / 3	0 / 0	9 / 9	0 / 0	0 / 0	0 / 0
28	22-02-B-01000080-3-0	B형, 100*80mm(마개포함)	66,500	17 / 17	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	6 / 6
	닥타일이형관, 소켓프렌지T형관(BPF)		개	1,130,500 / 1,130,500	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
29	22-02-B-01000100-3-0	B형, 100*100mm(마개포함)	70,000	20 / 20	0 / 0	0 / 0	9 / 9	0 / 0	0 / 0	11 / 11
	닥타일이형관, 소켓프렌지T형관(BPF)		개	1,400,000 / 1,400,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
30	22-02-B-01500080-3-0	B형, 150*80mm(마개포함)	94,500	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	8 / 8
	닥타일이형관, 소켓프렌지T형관(BPF)		개	945,000 / 945,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	0 / 0
31	22-02-B-01500100-3-0	B형, 150*100mm(마개포함)	101,500	21 / 21	0 / 0	0 / 0	0 / 0	6 / 6	0 / 0	4 / 4
	닥타일이형관, 소켓프렌지T형관(BPF)		개	2,131,500 / 2,131,500	2 / 2	0 / 0	9 / 9	0 / 0	0 / 0	0 / 0



# 자재사용계획서

출력일자: 2024년 05월 09일

출력시간: 09시 10분 47초

페이지: 4/17

순번	자재코드	규격	단가	총수량(전/후)	1월수량(전/후)	2월수량(전/후)	3월수량(전/후)	4월수량(전/후)	5월수량(전/후)	6월수량(전/후)
	자재명		단위	총금액(전/후)	7월수량(전/후)	8월수량(전/후)	9월수량(전/후)	10월수량(전/후)	11월수량(전/후)	12월수량(전/후)
48	22-02-B-06000200-3-0	B형, 600*200mm(마개포함)	707,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
	닥타일이형관, 소켓프렌지I형관(BPF)		개	707,000 / 707,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
49	22-02-B-06000500-3-0	B형, 600*500mm(마개포함)	1,067,500	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 소켓프렌지I형관(BPF)		개	1,067,500 / 1,067,500	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
50	22-04-0-00000080-3-0	압륜, 80mm	10,060	94 / 144	0 / 0	0 / 0	20 / 20	20 / 20	0 / 0	10 / 10
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	945,640 / 1,448,640	21 / 21	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 50	23 / 23
51	22-04-0-00000100-3-0	압륜, 100mm	11,780	55 / 155	0 / 0	0 / 0	15 / 15	20 / 20	0 / 0	15 / 15
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	647,900 / 1,825,900	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 100
52	22-04-0-00000150-3-0	압륜, 150mm	16,980	28 / 125	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	475,440 / 2,122,500	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	3 / 100
53	22-04-0-00000200-3-0	압륜, 200mm	21,350	27 / 127	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	576,450 / 2,711,450	7 / 7	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 100
54	22-04-0-00000250-3-0	압륜, 250mm	30,320	4 / 4	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	121,280 / 121,280	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
55	22-04-0-00000300-3-0	압륜, 300mm	36,890	26 / 26	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	959,140 / 959,140	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	16 / 16	0 / 0
56	22-04-0-00000400-3-0	압륜, 400mm	41,290	11 / 11	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	454,190 / 454,190	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0
57	22-04-0-00000500-3-0	압륜, 500mm	51,580	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	51,580 / 51,580	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
58	22-04-0-00000600-3-0	압륜, 600mm	68,100	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	68,100 / 68,100	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
59	22-04-0-00000700-3-0	압륜, 700mm	112,340	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	112,340 / 112,340	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
60	22-04-0-00000800-3-0	압륜, 800mm	121,060	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	121,060 / 121,060	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
61	22-04-2-00000080-3-0	고무링, 80mm	1,530	292 / 292	8 / 8	0 / 0	70 / 70	20 / 20	0 / 0	64 / 64
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	446,760 / 446,760	62 / 62	0 / 0	2 / 2	0 / 0	50 / 50	16 / 16
62	22-04-2-00000100-3-0	고무링, 100mm	1,710	342 / 342	0 / 0	0 / 0	120 / 120	20 / 20	0 / 0	82 / 82
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	584,820 / 584,820	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	50 / 50	60 / 60
63	22-04-2-00000150-3-0	고무링, 150mm	2,240	321 / 321	0 / 0	0 / 0	118 / 118	30 / 30	0 / 0	104 / 104
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	719,040 / 719,040	16 / 16	0 / 0	0 / 0	0 / 0	50 / 50	3 / 3

# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 05월 09일

출력시간: 09시 10분 47초

페이지: 5/17

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	22-04-2-00000200-3-0	고무링,200mm	2,900	104 / 104	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	50 / 50
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	301,600 / 301,600	24 / 24	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20	0 / 0
65	22-04-2-00000250-3-0	고무링,250mm	3,460	14 / 14	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	14 / 14
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	48,440 / 48,440	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
66	22-04-2-00000300-3-0	고무링,300mm	4,790	140 / 140	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	60 / 60
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	670,600 / 670,600	0 / 0	0 / 0	15 / 15	20 / 20	20 / 20	25 / 25
67	22-04-2-00000400-3-0	고무링,400mm	6,410	71 / 71	40 / 40	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	455,110 / 455,110	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	20 / 20
68	22-04-2-00000500-3-0	고무링,500mm	9,640	16 / 16	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	154,240 / 154,240	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	8 / 8	0 / 0
69	22-04-2-00000600-3-0	고무링,600mm	11,040	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	4 / 4
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	110,400 / 110,400	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0
70	22-04-2-00000700-3-0	고무링,700mm	14,020	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	14,020 / 14,020	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
71	22-04-2-00000800-3-0	고무링,800mm	18,640	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	18,640 / 18,640	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
72	22-04-3-00240085-3-0	볼트,24*85	1,770	4,322 / 4,322	282 / 282	0 / 0	1,200 / 1,200	0 / 0	0 / 0	1,207 / 1,207
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	7,649,940 / 7,649,940	0 / 0	0 / 0	300 / 300	720 / 720	493 / 493	120 / 120
73	22-04-3-00240105-3-0	볼트,24*105	2,140	608 / 608	0 / 0	48 / 48	0 / 0	0 / 0	42 / 42	100 / 100
	닥타일이형관, K.P접합부속		개	1,301,120 / 1,301,120	0 / 0	0 / 0	80 / 80	90 / 90	48 / 48	200 / 200
74	22-05-0-00800300-3-0	80mm*L300 (2F)(마개포함)	35,175	30 / 30	0 / 0	0 / 0	29 / 29	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	1,055,250 / 1,055,250	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
75	22-05-0-00800500-3-0	80mm*L500 (2F)(마개포함)	44,625	41 / 41	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	1,829,625 / 1,829,625	6 / 6	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30	0 / 0
76	22-05-0-01000300-3-0	100mm*L300 (2F)(마개포함)	40,320	50 / 50	0 / 0	0 / 0	30 / 30	0 / 0	0 / 0	20 / 20
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	2,016,000 / 2,016,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
77	22-05-0-01000500-3-0	100mm*L500 (2F)(마개포함)	51,800	77 / 77	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30	0 / 0	10 / 10
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	3,988,600 / 3,988,600	7 / 7	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30	0 / 0
78	22-05-0-01500300-3-0	150mm*L300 (2F)(마개포함)	60,865	11 / 11	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	669,515 / 669,515	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0
79	22-05-0-01500500-3-0	150mm*L500 (2F)(마개포함)	78,575	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5
	닥타일이형관, 2F단관(BPF)		개	785,750 / 785,750	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0



# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 05월 09일

출력시간: 09시 10분 47초

페이지: 7/17

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)
96	22-07-2-00000300-3-0	300mm	46,840	141 / 141	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	100 / 100
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	6,604,440 / 6,604,440	0 / 0	0 / 0	0 / 0	16 / 16	20 / 20	5 / 5
97	22-07-2-00000400-3-0	400mm	100,340	43 / 43	13 / 13	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	4,314,620 / 4,314,620	0 / 0	0 / 0	0 / 0	8 / 8	1 / 1	20 / 20
98	22-07-2-00000500-3-0	500mm	171,260	17 / 17	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	2,911,420 / 2,911,420	0 / 0	0 / 0	4 / 4	8 / 8	1 / 1	0 / 0
99	22-07-2-00000600-3-0	600mm	229,990	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	4 / 4
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	2,299,900 / 2,299,900	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0
100	22-07-2-00000700-3-0	700mm	332,330	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	664,660 / 664,660	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
101	22-07-2-00000800-3-0	800mm	426,140	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	852,280 / 852,280	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0
102	22-07-2-00000900-3-0	900mm	488,660	8 / 8	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	3,909,280 / 3,909,280	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	8 / 8	0 / 0
103	22-08-0-00000080-3-0	이음관80mm(마개포함)	32,550	78 / 78	0 / 0	0 / 0	15 / 15	0 / 0	0 / 0	25 / 25
	닥타일이형관,K.PO이음관(BPF)		개	2,538,900 / 2,538,900	18 / 18	0 / 0	15 / 15	0 / 0	0 / 0	5 / 5
104	22-08-0-00000100-3-0	이음관100mm(마개포함)	39,550	80 / 80	1 / 1	0 / 0	15 / 15	0 / 0	0 / 0	30 / 30
	닥타일이형관,K.PO이음관(BPF)		개	3,164,000 / 3,164,000	1 / 1	0 / 0	10 / 10	0 / 0	10 / 10	13 / 13
105	22-08-0-00000150-3-0	이음관150mm(마개포함)	60,900	90 / 90	0 / 0	0 / 0	40 / 40	0 / 0	0 / 0	42 / 42
	닥타일이형관,K.PO이음관(BPF)		개	5,481,000 / 5,481,000	6 / 6	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2
106	22-08-0-00000200-3-0	이음관200mm(마개포함)	82,250	34 / 34	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	20 / 20
	닥타일이형관,K.PO이음관(BPF)		개	2,796,500 / 2,796,500	7 / 7	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2
107	22-08-0-00000250-3-0	이음관250mm(마개포함)	112,000	4 / 4	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4
	닥타일이형관,K.PO이음관(BPF)		개	448,000 / 448,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
108	22-08-0-00000300-3-0	이음관300mm(마개포함)	140,000	37 / 37	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	13 / 13
	닥타일이형관,K.PO이음관(BPF)		개	5,180,000 / 5,180,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	4 / 4	20 / 20
109	22-08-0-00000400-3-0	400mm(마개포함)	217,000	9 / 9	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관,K.PO이음관(BPF)		개	1,953,000 / 1,953,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	6 / 6
110	22-08-0-00000500-3-0	500mm(마개포함)	315,000	8 / 8	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	닥타일이형관,K.PO이음관(BPF)		개	2,520,000 / 2,520,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	2 / 2	2 / 2
111	22-08-0-00000600-3-0	600mm(마개포함)	441,000	4 / 4	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	2 / 2
	닥타일이형관,K.PO이음관(BPF)		개	1,764,000 / 1,764,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0















# 자재사용계획서

출력일자: 2024년 05월 09일

출력시간: 09시 10분 47초

페이지: 14/17

순번	자재코드	규격	단가	총수량(전/후)	1월수량(전/후)	2월수량(전/후)	3월수량(전/후)	4월수량(전/후)	5월수량(전/후)	6월수량(전/후)
	자재명		단위	총금액(전/후)	7월수량(전/후)	8월수량(전/후)	9월수량(전/후)	10월수량(전/후)	11월수량(전/후)	12월수량(전/후)
208	31-02-D-00000600-3-0	수직형, 금속시트, 600mm	6,567,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브, 수직형 버터플라이밸브		개	6,567,000 / 6,567,000	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0
209	31-02-S-00000900-3-0	금속시트형(시트조정형), 900mm	10,721,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도 밸브, 버터플라이밸브		개	10,721,000 / 10,721,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0
210	31-02-U-00000900-3-0	수동식/양방향다중실링/금속시트/900mm	10,408,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도 밸브, 버터플라이밸브, 양방향		개	10,408,000 / 10,408,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0
211	31-02-b-00000900-3-0	수동식/2상식/양방향다중실링/금속시트/900mm	11,572,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도 밸브, 버터플라이밸브, 2상식		개	11,572,000 / 11,572,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0
212	31-03-0-00000100-3-0	부단수제수밸브, 100mm	2,949,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	상수도밸브		개	2,949,000 / 2,949,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
213	31-03-0-00000150-3-0	부단수제수밸브, 150mm	3,969,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	상수도밸브		개	3,969,000 / 3,969,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
214	31-03-0-00000200-3-0	부단수제수밸브, 200mm	5,834,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	상수도밸브		개	5,834,000 / 5,834,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
215	31-03-0-00000250-3-0	부단수제수밸브, 250mm	7,295,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	상수도밸브		개	7,295,000 / 7,295,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
216	31-03-0-00000300-3-0	부단수제수밸브, 300mm	8,933,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	상수도밸브		개	8,933,000 / 8,933,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
217	31-03-1-10000400-3-0	다목적 소프트실 제수밸브(퇴수용), 400mm	2,464,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도 밸브		개	2,464,000 / 2,464,000	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0
218	31-03-4-00000080-3-0	덕타일주철(소프트)형, 80mm	205,900	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	상수도밸브, 가동형밸브		개	205,900 / 205,900	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
219	31-03-4-00000100-3-0	덕타일주철(소프트)형, 100mm	263,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	상수도밸브, 가동형밸브		개	263,000 / 263,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
220	31-03-5-00000350-3-0	부단수소프트실제수밸브 350mm	11,490,000	1 / 1	0 / 0	0 / 0	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식		개	11,490,000 / 11,490,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
221	31-03-F-00000080-3-0	다용도소프트실, 80mm	675,290	22 / 22	0 / 0	0 / 0	11 / 11	0 / 0	0 / 0	6 / 6
	상수도밸브		개	14,856,380 / 14,856,380	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0
222	31-03-F-00000100-3-0	다용도소프트실, 100mm	712,800	26 / 26	0 / 0	0 / 0	9 / 9	0 / 0	0 / 0	12 / 12
	상수도밸브		개	18,532,800 / 18,532,800	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0
223	31-03-F-00000150-3-0	다용도소프트실, 150mm	838,310	18 / 18	0 / 0	0 / 0	6 / 6	0 / 0	0 / 0	7 / 7
	상수도밸브		개	15,089,580 / 15,089,580	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0



# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 05월 09일

출력시간: 09시 10분 47초

페이지: 16/17

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)
240	41-01-0-00000648-4-0	제수밸브용, 사각받침, D648mm×H250mm	550,600	53 / 53	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20
	원형철개		조	29,181,800 / 29,181,800	30 / 30	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
241	41-01-0-01000648-4-0	제수밸브용, 원형받침, D648mm×H250mm	455,500	184 / 184	0 / 0	0 / 0	38 / 38	0 / 0	0 / 0	46 / 46
	원형철개		조	83,812,000 / 83,812,000	30 / 30	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20	50 / 50
242	41-01-0-03180410-4-0	318×410, 제수밸브 중형철개	277,900	25 / 25	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10
	제수변보호통		조	6,947,500 / 6,947,500	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0
243	41-01-0-03180560-4-0	318×560, 제수밸브 중형철개	299,400	16 / 16	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	제수변보호통		조	4,790,400 / 4,790,400	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0
244	41-01-1-00000648-4-0	퇴수밸브용, 사각받침, D648mm×H250mm	550,600	11 / 11	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	원형철개		조	6,056,600 / 6,056,600	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
245	41-01-1-01000648-4-0	퇴수밸브용, 원형받침, D648mm×H250mm	455,500	100 / 100	0 / 0	0 / 0	20 / 20	9 / 9	0 / 0	1 / 1
	원형철개		조	45,550,000 / 45,550,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20	50 / 50
246	41-01-1-03180410-4-0	318×410, 퇴수밸브 중형철개	277,900	4 / 4	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	제수변보호통		조	1,111,600 / 1,111,600	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
247	41-01-1-03180560-4-0	318×560, 퇴수밸브 중형철개	299,400	7 / 7	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	제수변보호통		조	2,095,800 / 2,095,800	3 / 3	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0
248	41-01-2-01000648-4-0	소화전용, 원형받침, D648mm×H150mm	411,700	55 / 55	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	원형철개		조	22,643,500 / 22,643,500	2 / 2	0 / 0	18 / 18	5 / 5	20 / 20	10 / 10
249	41-01-2-10000648-3-0	밸브실고정형, 부식방지, 제수밸브용	545,200	15 / 15	3 / 3	0 / 0	0 / 0	8 / 8	0 / 0	1 / 1
	원형철개		조	8,178,000 / 8,178,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0
250	41-01-2-10000648-4-0	밸브실고정형, 부식방지, 퇴수밸브용	545,200	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	원형철개		조	545,200 / 545,200	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
251	41-01-2-20000648-3-0	밸브실고정형, 부식방지, 공기밸브용	545,200	10 / 10	7 / 7	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3
	원형철개		조	5,452,000 / 5,452,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
252	41-01-3-10000648-3-0	밸브실고정형(높이조절용), 부식방지, 제수밸브용	724,700	30 / 30	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	원형철개		조	21,741,000 / 21,741,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	29 / 29	0 / 0
253	41-01-3-10000648-4-0	밸브실고정형(높이조절용), 부식방지, 퇴수밸브용	724,700	21 / 21	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	원형철개		조	15,218,700 / 15,218,700	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20	0 / 0
254	41-01-3-20000648-3-0	밸브실고정형(높이조절용), 부식방지, 공기밸브용	724,700	11 / 11	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	원형철개		조	7,971,700 / 7,971,700	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0
255	41-01-B-00000648-4-0	가변슬로프 제수밸브용 원형받침	517,600	82 / 82	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30
	원형철개		조	42,443,200 / 42,443,200	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	30 / 30	20 / 20



# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 05월 09일

출력시간: 09시 10분 47초

페이지: 17/17

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)
256	41-01-B-10000648-4-0	가변슬로프 제수밸브용 사각받침	579,200	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	원형철개		조	579,200 / 579,200	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
257	41-01-C-00000648-4-0	가변슬로프 퇴수밸브용 원형받침	517,600	30 / 30	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5
	원형철개		조	15,528,000 / 15,528,000	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10
258	41-01-C-10000648-4-0	가변슬로프 퇴수밸브용 사각받침	579,200	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	원형철개		조	579,200 / 579,200	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
259	41-01-D-00000648-4-0	가변슬로프 공기밸브용 원형받침	517,600	55 / 55	0 / 0	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	42 / 42
	원형철개		조	28,468,000 / 28,468,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3
260	41-01-D-10000648-4-0	가변슬로프 공기밸브용 사각받침	579,200	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	원형철개		조	579,200 / 579,200	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
<b>합 계 (전)</b>				10,650	380	62	2,215	224	67	3,111
				927,316,441	501	27	636	907	1,652	868
<b>합 계 (후)</b>				10,997	380	62	2,215	224	67	3,111
				932,779,501	501	27	636	907	1,702	1,165