





# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2021년 03월 16일

출력시간: 15시 55분 08초

페이지: 3/7

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	2,020	20 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20
	닥타일이형관, 플렌지접합부속		개	40,400 / 40,400	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
33	22-07-2-00000080-3-0	80mm	20,090	338 / 338	0 / 0	0 / 0	0 / 0	40 / 40	100 / 100	40 / 40
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	6,790,420 / 6,790,420	80 / 80	20 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0	58 / 58
34	22-07-2-00000100-3-0	100mm	20,950	294 / 294	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30	100 / 100	14 / 14
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	6,159,300 / 6,159,300	0 / 0	30 / 30	90 / 90	20 / 20	10 / 10	0 / 0
35	22-07-2-00000150-3-0	150mm	26,670	143 / 143	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	100 / 100	20 / 20
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	3,813,810 / 3,813,810	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	13 / 13
36	22-07-2-00000200-3-0	200mm	34,140	150 / 150	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20	100 / 100	30 / 30
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	5,121,000 / 5,121,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
37	22-07-2-00000300-3-0	300mm	49,510	81 / 81	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	50 / 50	0 / 0
	닥타일이형관, 이탈방지압륜		개	4,010,310 / 4,010,310	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	1 / 1
38	22-08-0-00000080-3-0	이음관80mm(마개포함)	26,180	115 / 115	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30	10 / 10	0 / 0
	닥타일이형관,K.POI음관(BPF)		개	3,010,700 / 3,010,700	0 / 0	10 / 10	0 / 0	30 / 30	5 / 5	30 / 30
39	22-08-0-00000100-3-0	이음관100mm(마개포함)	31,810	140 / 140	0 / 0	0 / 0	0 / 0	25 / 25	50 / 50	10 / 10
	닥타일이형관,K.POI음관(BPF)		개	4,453,400 / 4,453,400	0 / 0	10 / 10	0 / 0	25 / 25	5 / 5	15 / 15
40	22-08-0-00000150-3-0	이음관150mm(마개포함)	48,980	85 / 85	0 / 0	0 / 0	0 / 0	30 / 30	50 / 50	0 / 0
	닥타일이형관,K.POI음관(BPF)		개	4,163,300 / 4,163,300	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0
41	22-08-0-00000200-3-0	이음관200mm(마개포함)	66,150	80 / 80	0 / 0	0 / 0	0 / 0	25 / 25	50 / 50	0 / 0
	닥타일이형관,K.POI음관(BPF)		개	5,292,000 / 5,292,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0
42	22-08-0-00000300-3-0	이음관300mm(마개포함)	112,600	85 / 85	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	50 / 50	0 / 0
	닥타일이형관,K.POI음관(BPF)		개	9,571,000 / 9,571,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	15 / 15	0 / 0
43	22-09-0-06500080-3-0	80*L650 (1F 단관)(마개포함)	34,256	71 / 71	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20	5 / 5	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	2,432,176 / 2,432,176	0 / 0	10 / 10	0 / 0	20 / 20	2 / 2	14 / 14
44	22-09-0-06500100-3-0	100*L650 (1F단관)(마개포함)	41,688	45 / 45	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	0 / 0	2 / 2
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	1,875,960 / 1,875,960	0 / 0	10 / 10	0 / 0	15 / 15	2 / 2	1 / 1
45	22-09-0-06500150-3-0	150*L650 (1F단관)(마개포함)	65,020	42 / 42	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	2,730,840 / 2,730,840	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	2 / 2	10 / 10
46	22-09-0-06500200-3-0	200*L650 (1F단관)(마개포함)	91,798	30 / 30	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	0 / 0	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	2,753,940 / 2,753,940	0 / 0	0 / 0	0 / 0	15 / 15	0 / 0	0 / 0
47	22-09-0-06500300-3-0	300*L650 (1F단관)(마개포함)	159,190	30 / 30	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	5 / 5	0 / 0
	닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF)		개	4,775,700 / 4,775,700	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	5 / 5	0 / 0



# 자재사용계획서

출력일자: 2021년 03월 16일

출력시간: 15시 55분 08초

페이지: 5/7

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)
64	22-19-B-03000080-3-0	B형, 300* 80mm(마개포함)	168,900	5 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5
	닥타일이형관, K.P드레인관(BPF)		개	844,500 / 844,500	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
65	31-01-3-00000080-3-0	소프트형, 80mm	137,538	30 / 30	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	2 / 2	0 / 0
	상수도밸브		개	4,126,140 / 4,126,140	0 / 0	5 / 5	0 / 0	10 / 10	1 / 1	7 / 7
66	31-01-3-00000100-3-0	소프트형, 100mm	171,219	16 / 16	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	2,739,504 / 2,739,504	0 / 0	5 / 5	0 / 0	5 / 5	1 / 1	0 / 0
67	31-01-3-00000200-3-0	소프트형, 200mm	473,040	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	4,730,400 / 4,730,400	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0
68	31-01-3-00000300-3-0	소프트형, 300mm	820,607	12 / 12	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	5 / 5	5 / 5
	상수도밸브		개	9,847,284 / 9,847,284	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
69	31-01-4-00000080-3-0	소프트형(핸들용), 80mm	137,538	41 / 41	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	5,639,058 / 5,639,058	0 / 0	5 / 5	0 / 0	15 / 15	1 / 1	15 / 15
70	31-01-4-00000100-3-0	소프트형(핸들용), 100mm	171,219	21 / 21	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	3,595,599 / 3,595,599	0 / 0	5 / 5	0 / 0	12 / 12	1 / 1	0 / 0
71	31-01-4-00000150-3-0	소프트형(핸들용), 150mm	337,613	14 / 14	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2	5 / 5	0 / 0
	상수도밸브		개	4,726,582 / 4,726,582	0 / 0	0 / 0	0 / 0	3 / 3	1 / 1	3 / 3
72	31-01-4-00000200-3-0	소프트형(핸들용), 200mm	473,040	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	5 / 5	0 / 0
	상수도밸브		개	4,730,400 / 4,730,400	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1	3 / 3
73	31-03-3-00000100-3-0	스텐레스형, 100mm	498,678	1 / 1	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 1
	상수도밸브, 가동형밸브		개	498,678 / 498,678	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
74	31-03-F-00000150-3-0	다용도소프트실, 150mm	842,836	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	상수도밸브		개	1,685,672 / 1,685,672	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	2 / 2
75	31-04-Z-00100080-3-0	소프트실체크밸브, 10K* ϕ 80	330,910	20 / 20	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	10 / 10	0 / 0
	상수도밸브		개	6,618,200 / 6,618,200	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
76	41-01-0-01000648-4-0	제수밸브용, 원형받침, D648mm×H250mm	274,775	22 / 22	0 / 0	0 / 0	3 / 3	0 / 0	10 / 10	0 / 0
	원형철개		조	6,045,050 / 6,045,050	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	4 / 4
77	41-01-0-03180410-4-0	318×410, 제수밸브보호통	279,400	25 / 25	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10	10 / 10	0 / 0
	원형철개		조	6,985,000 / 6,985,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	0 / 0
78	41-01-0-03180560-4-0	318×560, 제수밸브보호통	301,046	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	5 / 5	0 / 0
	원형철개		조	3,010,460 / 3,010,460	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
79	41-01-2-01000648-4-0	소화전용, 원형받침, D648mm×H150mm	244,191	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	원형철개		조	488,382 / 488,382	2 / 2	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0



# 자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2021년 03월 16일

출력시간: 15시 55분 08초

페이지: 7/7

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	81-06-0-00000150-3-0	150mm*750mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	양약단관A		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
97	81-07-0-00000080-3-0	80mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	드레샤쥬인트(DR)		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
98	81-07-0-00000150-3-0	150mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	드레샤쥬인트(DR)		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
99	81-08-0-00160065-3-0	M16*60mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	볼트너트		조	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
100	81-08-0-00200080-3-0	M20*80mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	볼트너트		조	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
101	81-09-6-00250110-4-0	구상흑연주철, Φ25mm×심도1.1m	136,734	260 / 260	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20
	수도계량기보호통		조	35,550,840 / 35,550,840	20 / 20	30 / 30	30 / 30	20 / 20	20 / 20	20 / 20
102	81-09-6-00300110-4-0	구상흑연주철, Φ30mm×심도1.1m	177,955	303 / 303	30 / 30	30 / 30	20 / 20	20 / 20	30 / 30	20 / 20
	수도계량기보호통		조	53,920,365 / 53,920,365	20 / 20	20 / 20	40 / 40	20 / 20	20 / 20	33 / 33
103	81-09-6-00400110-4-0	구상흑연주철, Φ40mm×심도1.1m	269,447	170 / 170	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10
	수도계량기보호통		조	45,805,990 / 45,805,990	10 / 10	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20	20 / 20
104	81-09-6-00500110-4-0	구상흑연주철, Φ50mm×심도1.1m	299,609	100 / 100	5 / 5	5 / 5	5 / 5	5 / 5	5 / 5	5 / 5
	수도계량기보호통		조	29,960,900 / 29,960,900	5 / 5	10 / 10	10 / 10	5 / 5	20 / 20	20 / 20
105	81-09-8-00150110-4-0	역지변설치, Φ15mm×심도1.1m	101,545	400 / 400	30 / 30	30 / 30	30 / 30	30 / 30	30 / 30	30 / 30
	수도계량기보호통(역류방지밸브설치형)		조	40,618,000 / 40,618,000	30 / 30	50 / 50	50 / 50	30 / 30	30 / 30	30 / 30
106	81-09-8-00200100-4-0	역지변설치, Φ20mm×심도1.1m	141,761	325 / 325	25 / 25	25 / 25	25 / 25	25 / 25	25 / 25	25 / 25
	수도계량기보호통(역류방지밸브설치형)		조	46,072,325 / 46,072,325	25 / 25	40 / 40	35 / 35	25 / 25	25 / 25	25 / 25
107	81-10-0-00000080-3-0	스트레이너(80mm)	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	스트레이너		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
108	81-10-0-00000150-3-0	스트레이너(150mm)	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	스트레이너		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
<b>합 계 (전)</b>				8,517	120	172	155	1,542	1,424	489
				459,854,655	1,305	610	275	1,065	876	484
<b>합 계 (후)</b>				8,517	120	172	155	1,542	1,424	489
				459,854,655	1,305	610	275	1,065	876	484