

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2021년 08월 31일

출력시간: 08시 58분 39초

페이지: 3/4

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	81-03-0-0000032-3-0	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
33	81-03-0-0000040-3-0	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
34	81-03-0-0000050-3-0	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
35	81-05-0-0000080-3-0	80mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	일약단관		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
36	81-05-0-0000100-3-0	100mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	일약단관		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
37	81-05-0-0000150-3-0	150mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	일약단관		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
38	81-06-0-0000080-3-0	80mm*400mm	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
39	81-06-0-0000100-3-0	100mm*500mm	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
40	81-06-0-0000150-3-0	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
41	81-07-0-0000080-3-0	80mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	드레샤죠티트(DR)		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
42	81-07-0-0000100-3-0	100mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	드레샤죠티트(DR)		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
43	81-07-0-0000150-3-0	150mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	드레샤죠티트(DR)		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
44	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
45	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
46	81-09-6-00250110-4-0	구상흑연주철, Φ25mm×심도1.1m	136,000	150 / 150	0 / 0	0 / 0	50 / 50	30 / 30	0 / 0	0 / 0
	수도계량기보호통		조	20,400,000 / 20,400,000	20 / 20	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0
47	81-09-6-00300110-4-0	구상흑연주철, Φ30mm×심도1.1m	177,000	150 / 150	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	수도계량기보호통		조	26,550,000 / 26,550,000	20 / 20	30 / 30	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2021년 08월 31일

출력시간: 08시 58분 39초

페이지: 4/4

순번	자 재 코 드	규 격	단 가	총수량(전/후)	1월수량(전/후)	2월수량(전/후)	3월수량(전/후)	4월수량(전/후)	5월수량(전/후)	6월수량(전/후)
	자 재 명		단 위	총금액(전/후)	7월수량(전/후)	8월수량(전/후)	9월수량(전/후)	10월수량(전/후)	11월수량(전/후)	12월수량(전/후)
48	81-09-6-00400110-4-0	구상흑연주철, Φ40mm×심도1.1m	268,000	120 / 120	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	수도계량기보호통		조	32,160,000 / 32,160,000	20 / 20	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0
49	81-09-6-00500110-4-0	구상흑연주철, Φ50mm×심도1.1m	298,000	120 / 120	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	수도계량기보호통		조	35,760,000 / 35,760,000	20 / 20	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0
50	81-09-8-00150110-4-0	역지변설치, Φ15mm×심도1.1m	101,000	230 / 230	0 / 0	0 / 0	50 / 50	30 / 30	0 / 0	100 / 100
	수도계량기보호통(역류방지밸브설치형)		조	23,230,000 / 23,230,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0
51	81-09-8-00200100-4-0	역지변설치, Φ20mm×심도1.1m	141,000	150 / 150	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	수도계량기보호통(역류방지밸브설치형)		조	21,150,000 / 21,150,000	50 / 50	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0
52	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
53	81-10-0-00000100-3-0	스트레이너(100mm)	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
54	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
55	81-12-0-00000080-3-0	80mm, 고무패킹	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	고무패킹		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
56	81-17-8-00000015-3-0	15mm 이중식(일자형)	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	역류방지밸브		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
57	81-17-8-00000020-3-0	20mm 이중식(일자형)	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	역류방지밸브		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
58	81-17-8-00000025-3-0	25mm 이중식(일자형)	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	역류방지밸브		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
59	81-17-8-00000030-3-0	30mm 이중식(일자형)	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	역류방지밸브		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
60	81-17-8-00000040-3-0	40mm 이중식(일자형)	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	역류방지밸브		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
61	81-17-8-00000050-3-0	50mm 이중식(일자형)	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	역류방지밸브		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
합 계 (전)				1,324	11	0	300	391	0	112
				170,301,283	170	30	5	305	0	0
합 계 (후)				1,330	11	0	300	391	0	112
				174,640,683	170	36	5	305	0	0