

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 06월 03일

출력시간: 15시 50분 35초

페이지: 9/10

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)
128	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
129	81-05-0-00000080-3-0	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
130	81-05-0-00000100-3-0	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
131	81-05-0-00000200-3-0	200 mm	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
132	81-06-0-00000080-3-0	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
133	81-06-0-00000100-3-0	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
134	81-06-0-00000200-3-0	200mm*1000mm	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
135	81-07-0-00000080-3-0	80mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	드레샤조인트(DR)		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
136	81-07-0-00000100-3-0	100mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	드레샤조인트(DR)		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
137	81-07-0-00000200-3-0	200mm	0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	드레샤조인트(DR)		개	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
138	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
139	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
140	81-09-6-00150000-3-0	구상흑연주철보호통뚜껑(15mm)	44,000	50 / 50	0 / 0	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0
	수도계량기보호통주철뚜껑		개	2,200,000 / 2,200,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
141	81-09-6-00250110-4-0	구상흑연주철, Φ25mm × 심도1.1m	168,300	175 / 175	0 / 0	10 / 10	0 / 0	10 / 10	0 / 0	20 / 20
	수도계량기보호통		조	29,452,500 / 29,452,500	20 / 20	15 / 15	15 / 15	15 / 15	10 / 10	60 / 60
142	81-09-6-00300000-3-0	구상흑연주철보호통뚜껑(30mm)	68,200	50 / 50	0 / 0	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0
	수도계량기보호통주철뚜껑		개	3,410,000 / 3,410,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
143	81-09-6-00300110-4-0	구상흑연주철, Φ30mm × 심도1.1m	227,700	85 / 85	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
	수도계량기보호통		조	19,354,500 / 19,354,500	20 / 20	15 / 15	0 / 0	15 / 15	15 / 15	10 / 10

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 06월 03일

출력시간: 15시 50분 35초

페이지: 10/10

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	81-09-6-00400050-3-0	구상흑연주철보호통뚜껑(40~50mm)	110,000	50 / 50	0 / 0	0 / 0	0 / 0	50 / 50	0 / 0	0 / 0
	수도계량기보호통주철뚜껑		개	5,500,000 / 5,500,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
145	81-09-6-00400110-4-0	구상흑연주철, Φ40mm×심도1.1m	332,200	40 / 40	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10
	수도계량기보호통		조	13,288,000 / 13,288,000	0 / 0	0 / 0	10 / 10	5 / 5	0 / 0	5 / 5
146	81-09-6-00500110-4-0	구상흑연주철, Φ50mm×심도1.1m	368,500	30 / 30	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	10 / 10
	수도계량기보호통		조	11,055,000 / 11,055,000	0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	0 / 0	5 / 5
147	81-09-9-00150110-4-0	역지변미설치, Φ15mm×심도1.1m	115,000	45 / 45	0 / 0	10 / 10	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0
	수도계량기보호통(역류방지밸브 미설치)		조	5,175,000 / 5,175,000	0 / 0	15 / 15	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0
148	81-09-9-00200110-4-0	역지변미설치, Φ20mm×심도1.1m	159,000	65 / 65	0 / 0	10 / 10	0 / 0	0 / 0	0 / 0	20 / 20
	수도계량기보호통(역류방지밸브 미설치)		조	10,335,000 / 10,335,000	20 / 20	0 / 0	0 / 0	15 / 15	0 / 0	0 / 0
149	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
150	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
151	81-10-0-00000200-3-0	스트레이너(200mm)	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
합 계 (전)				3,570	0	1,041	1,498	175	1	400
				234,286,800	80	56	36	151	51	81
합 계 (후)				3,572	0	1,041	1,498	175	1	402
				235,015,360	80	56	36	151	51	81