

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 02월 02일
출력시간: 13시 36분 56초
페이지: 1/12

예산과목 : 급.배수공사비,신설공사비
단위사업 : 급수공사
공사명 : 2024년 은평구 관내 상수도공사(신설) (2024-6832-1-9901) (사고이월)

문서번호:

| 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 | 12-01-7-00000080-1-6 | (에폭시-3종)타이튼,80mm*6m | 172,050 | 0 / 251 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 29 | 0 / 0 | 0 / 6 | 0 / 0 |
| | (3종관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 0 / 43,184,550 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 54 | 0 / 0 | 0 / 12 | 0 / 100 |
| 2 | 12-01-7-00000100-1-6 | (에폭시-3종)타이튼,100mm*6m | 212,920 | 0 / 270 | 0 / 0 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | (3종관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 0 / 57,488,400 | 0 / 0 | 0 / 20 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 3 | 12-01-7-00000150-1-6 | (에폭시-3종)타이튼,150mm*6m | 322,530 | 0 / 297 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 7 | 0 / 0 |
| | (3종관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 0 / 95,791,410 | 0 / 0 | 0 / 40 | 0 / 50 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 4 | 12-01-7-00000200-1-6 | (에폭시-3종)타이튼,200mm*6m | 432,650 | 0 / 240 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 40 | 0 / 0 |
| | (3종관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 0 / 103,836,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 5 | 12-01-7-00000250-1-6 | (에폭시-3종)타이튼,250mm*6m | 568,230 | 0 / 150 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | (3종관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 0 / 85,234,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 6 | 12-01-7-00000300-1-6 | (에폭시-3종)타이튼,300mm*6m | 715,410 | 0 / 204 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 24 | 0 / 30 |
| | (3종관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 0 / 145,943,640 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 7 | 22-01-B-00800022-3-0 | B형,80mm *22``(마개포함) | 30,100 | 0 / 150 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 0 / 4,515,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 8 | 22-01-B-00800045-3-0 | B형,80mm *45`` | 31,500 | 0 / 234 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 24 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 0 / 7,371,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 60 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 9 | 22-01-B-01000022-3-0 | B형,100mm *22 | 37,100 | 0 / 224 | 0 / 0 | 0 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 4 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 0 / 8,310,400 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 10 | 22-01-B-01000045-3-0 | B형,100mm *45 | 39,900 | 0 / 229 | 0 / 0 | 0 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 9 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 0 / 9,137,100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 11 | 22-01-Y-01500022-3-0 | B형(L형),150mm*22(마개포함) | 67,200 | 0 / 209 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 9 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 0 / 14,044,800 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 12 | 22-01-Y-01500045-3-0 | B형(L형),150mm*45(마개포함) | 73,500 | 0 / 223 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 23 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 0 / 16,390,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 13 | 22-01-Y-02000022-3-0 | B형(L형),200mm*22(마개포함) | 96,250 | 0 / 164 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 14 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 0 / 15,785,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 14 | 22-01-Y-02000045-3-0 | B형(L형),200mm*45(마개포함) | 106,750 | 0 / 245 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 20 | 0 / 25 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 0 / 26,153,750 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 15 | 22-01-Y-02500045-3-0 | B형(L형),250mm*45(마개포함) | 150,500 | 0 / 150 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 0 / 22,575,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |

자재사용계획서

출력일자: 2024년 02월 02일

출력시간: 13시 36분 56초

페이지: 3/12

| 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) |
| 32 | 22-02-B-03000300-3-0 | B형,300mm*300mm(마개포함) | 332,500 | 0 / 101 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 1 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 소켓프렌지I형관(BPF) | | 개 | 0 / 33,582,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 33 | 22-02-B-04000200-3-0 | B형,400*200mm(마개포함) | 388,500 | 0 / 110 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 소켓프렌지I형관(BPF) | | 개 | 0 / 42,735,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 34 | 22-04-0-00000080-3-0 | 압륜,80mm | 10,060 | 0 / 153 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 3 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 0 / 1,539,180 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 35 | 22-04-0-00000100-3-0 | 압륜,100mm | 11,780 | 0 / 209 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 4 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 0 / 2,462,020 | 0 / 0 | 0 / 5 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 36 | 22-04-0-00000150-3-0 | 압륜,150mm | 16,980 | 0 / 207 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 0 / 3,514,860 | 0 / 0 | 0 / 7 | 0 / 50 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 37 | 22-04-0-00000200-3-0 | 압륜,200mm | 21,350 | 0 / 165 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 15 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 0 / 3,522,750 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 38 | 22-04-0-00000250-3-0 | 압륜,250mm | 30,320 | 0 / 157 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 7 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 0 / 4,760,240 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 39 | 22-04-0-00000300-3-0 | 압륜,300mm | 36,890 | 0 / 162 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 12 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 0 / 5,976,180 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 40 | 22-04-2-00000080-3-0 | 고무링,80mm | 1,530 | 0 / 262 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 92 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 0 / 400,860 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 70 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 41 | 22-04-2-00000100-3-0 | 고무링,100mm | 1,710 | 0 / 304 | 0 / 0 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 20 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 0 / 519,840 | 0 / 0 | 0 / 34 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 42 | 22-04-2-00000150-3-0 | 고무링,150mm | 2,240 | 0 / 320 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 60 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 0 / 716,800 | 0 / 0 | 0 / 60 | 0 / 50 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 43 | 22-04-2-00000200-3-0 | 고무링,200mm | 2,900 | 0 / 374 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 120 | 0 / 104 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 0 / 1,084,600 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 44 | 22-04-2-00000250-3-0 | 고무링,250mm | 3,460 | 0 / 168 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 18 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 0 / 581,280 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 45 | 22-04-2-00000300-3-0 | 고무링,300mm | 4,790 | 0 / 268 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 118 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 0 / 1,283,720 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 46 | 22-04-3-00240085-3-0 | 볼트,24*85 | 1,770 | 0 / 3,814 | 0 / 300 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 500 | 0 / 1,300 | 0 / 500 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 0 / 6,750,780 | 0 / 0 | 0 / 554 | 0 / 60 | 0 / 500 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 47 | 22-05-0-00800500-3-0 | 80mm*L500 (2F)(마개포함) | 44,625 | 0 / 118 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 8 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 0 / 5,265,750 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 02월 02일

출력시간: 13시 36분 56초

페이지: 4/12

| 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) | 40,320 | 0 / 111 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 0 / 4,475,520 | 0 / 0 | 0 / 1 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 49 | 22-05-0-01000500-3-0 | 100mm*L500 (2F)(마개포함) | 51,800 | 0 / 215 | 0 / 0 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 5 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 0 / 11,137,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 50 | 22-05-0-01500300-3-0 | 150mm*L300 (2F)(마개포함) | 60,865 | 0 / 110 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 0 / 6,695,150 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 51 | 22-05-0-01500500-3-0 | 150mm*L500 (2F)(마개포함) | 78,575 | 0 / 164 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 4 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 0 / 12,886,300 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 10 | 0 / 100 |
| 52 | 22-05-0-02000500-3-0 | 200mm*L500 (2F)(마개포함) | 106,750 | 0 / 111 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 0 / 11,849,250 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 53 | 22-05-0-02500500-3-0 | 250mm*L500 (2F)(마개포함) | 144,725 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 0 / 14,472,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 54 | 22-05-0-03000300-3-0 | 300mm*L300 (2F)(마개포함) | 148,715 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 0 / 14,871,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 55 | 22-05-0-03000500-3-0 | 300mm*L500 (2F)(마개포함) | 188,125 | 0 / 110 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 0 / 20,693,750 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 100 |
| 56 | 22-06-0-00000080-3-0 | F 고무링 ,80mm | 880 | 0 / 210 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 플렌지접합부속 | | 개 | 0 / 184,800 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 57 | 22-06-0-00000100-3-0 | F 고무링 ,100mm | 1,034 | 0 / 263 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 13 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 플렌지접합부속 | | 개 | 0 / 271,942 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 58 | 22-06-0-00000150-3-0 | F 고무링 ,150mm | 1,551 | 0 / 204 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 4 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 플렌지접합부속 | | 개 | 0 / 316,404 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 59 | 22-06-0-00000200-3-0 | F 고무링 ,200mm | 2,010 | 0 / 202 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 플렌지접합부속 | | 개 | 0 / 406,020 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 60 | 22-06-0-00000250-3-0 | F 고무링 ,250mm | 2,790 | 0 / 201 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 1 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 플렌지접합부속 | | 개 | 0 / 560,790 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 61 | 22-06-0-00000300-3-0 | F 고무링 ,300mm | 3,390 | 0 / 201 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 1 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 플렌지접합부속 | | 개 | 0 / 681,390 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 62 | 22-07-2-00000080-3-0 | 80mm | 17,160 | 0 / 309 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 45 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 0 / 5,302,440 | 0 / 0 | 0 / 44 | 0 / 20 | 0 / 50 | 0 / 50 | 0 / 100 |
| 63 | 22-07-2-00000100-3-0 | 100mm | 19,460 | 0 / 309 | 0 / 0 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 20 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 0 / 6,013,140 | 0 / 0 | 0 / 29 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 10 | 0 / 100 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 02월 02일

출력시간: 13시 36분 56초

페이지: 5/12

| 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 | 0 / 463 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 20 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 0 / 11,482,400 | 0 / 0 | 0 / 93 | 0 / 0 | 0 / 200 | 0 / 50 | 0 / 100 |
| 65 | 22-07-2-00000200-3-0 | 200mm | 32,000 | 0 / 359 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 60 | 0 / 100 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 0 / 11,488,000 | 0 / 0 | 0 / 49 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 66 | 22-07-2-00000250-3-0 | 250mm | 39,990 | 0 / 161 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 0 / 6,438,390 | 0 / 0 | 0 / 11 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 67 | 22-07-2-00000300-3-0 | 300mm | 46,840 | 0 / 256 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 60 | 0 / 46 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 0 / 11,991,040 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 68 | 22-08-0-00000080-3-0 | 이음관80mm(마개포함) | 32,550 | 0 / 192 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 32 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.POI음관(BPF) | | 개 | 0 / 6,249,600 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 69 | 22-08-0-00000100-3-0 | 이음관100mm(마개포함) | 39,550 | 0 / 267 | 0 / 0 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.POI음관(BPF) | | 개 | 0 / 10,559,850 | 0 / 0 | 0 / 7 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 70 | 22-08-0-00000150-3-0 | 이음관150mm(마개포함) | 60,900 | 0 / 240 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.POI음관(BPF) | | 개 | 0 / 14,616,000 | 0 / 0 | 0 / 30 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 50 | 0 / 100 |
| 71 | 22-08-0-00000200-3-0 | 이음관200mm(마개포함) | 82,250 | 0 / 224 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 30 | 0 / 34 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.POI음관(BPF) | | 개 | 0 / 18,424,000 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 72 | 22-08-0-00000250-3-0 | 이음관250mm(마개포함) | 112,000 | 0 / 157 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.POI음관(BPF) | | 개 | 0 / 17,584,000 | 0 / 0 | 0 / 7 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 73 | 22-08-0-00000300-3-0 | 이음관300mm(마개포함) | 140,000 | 0 / 190 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 30 | 0 / 10 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.POI음관(BPF) | | 개 | 0 / 26,600,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 74 | 22-09-0-06500080-3-0 | 80*L650 (1F 단관)(마개포함) | 42,595 | 0 / 149 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 7 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF) | | 개 | 0 / 6,346,655 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 22 | 0 / 100 |
| 75 | 22-09-0-06500100-3-0 | 100*L650 (1F단관)(마개포함) | 51,835 | 0 / 165 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 5 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF) | | 개 | 0 / 8,552,775 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 76 | 22-09-0-06500150-3-0 | 150*L650 (1F단관)(마개포함) | 80,850 | 0 / 137 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 7 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF) | | 개 | 0 / 11,076,450 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 20 | 0 / 100 |
| 77 | 22-09-0-06500200-3-0 | 200*L650 (1F단관)(마개포함) | 114,135 | 0 / 125 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF) | | 개 | 0 / 14,266,875 | 0 / 0 | 0 / 5 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 78 | 22-09-0-06500250-3-0 | 250*L650 (1F단관)(마개포함) | 153,720 | 0 / 116 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF) | | 개 | 0 / 17,831,520 | 0 / 0 | 0 / 6 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 79 | 22-09-0-06500300-3-0 | 300*L650 (1F단관)(마개포함) | 197,925 | 0 / 117 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 7 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF) | | 개 | 0 / 23,157,225 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 02월 02일

출력시간: 13시 36분 56초

페이지: 7/12

| 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 | 22-10-C-01000080-3-0 | C형, 100*80mm(마개포함) | 31,150 | 0 / 110 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P소켓편락관 (BPF) | | 개 | 0 / 3,426,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 97 | 22-10-C-01500080-3-0 | C형, 150*80mm | 47,600 | 0 / 110 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P소켓편락관 (BPF) | | 개 | 0 / 5,236,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 98 | 22-10-C-01500100-3-0 | C형, 150*100mm | 48,300 | 0 / 110 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P소켓편락관 | | 개 | 0 / 5,313,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 99 | 22-10-C-02000100-3-0 | C형, 200*100mm | 69,300 | 0 / 110 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P소켓편락관 (BPF) | | 개 | 0 / 7,623,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 100 | 22-10-C-02000150-3-0 | C형, 200*150mm | 71,750 | 0 / 110 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P소켓편락관 | | 개 | 0 / 7,892,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 101 | 22-11-A-01000080-3-0 | A형, 100*80mm | 32,900 | 0 / 130 | 0 / 0 | 0 / 30 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 플렌지편락관 (BPF) | | 개 | 0 / 4,277,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 102 | 22-12-A-00800090-3-0 | A형, 80mm *90(마개포함) | 34,650 | 0 / 110 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 플렌지곡관 (BPF) | | 개 | 0 / 3,811,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 100 |
| 103 | 22-14-0-00000080-3-0 | 80mm | 2,240 | 0 / 209 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 35 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 타이튼고무링 | | 개 | 0 / 468,160 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 53 | 0 / 11 | 0 / 110 |
| 104 | 22-14-0-00000100-3-0 | 100mm | 3,040 | 0 / 270 | 0 / 0 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 타이튼고무링 | | 개 | 0 / 820,800 | 0 / 0 | 0 / 20 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 105 | 22-14-0-00000150-3-0 | 150mm | 5,030 | 0 / 247 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 타이튼고무링 | | 개 | 0 / 1,242,410 | 0 / 0 | 0 / 47 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 50 | 0 / 100 |
| 106 | 22-14-0-00000200-3-0 | 200mm | 5,160 | 0 / 255 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 105 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 타이튼고무링 | | 개 | 0 / 1,315,800 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 107 | 22-14-0-00000300-3-0 | 300mm | 8,490 | 0 / 194 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 44 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 타이튼고무링 | | 개 | 0 / 1,647,060 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 108 | 22-15-0-00000080-3-0 | 80mm, 기타형(마개포함) | 30,800 | 0 / 110 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 플렌지소켓관 (BPF) | | 개 | 0 / 3,388,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 109 | 22-15-0-00000150-3-0 | 150mm, 기타형(마개포함) | 56,350 | 0 / 110 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 플렌지소켓관 (BPF) | | 개 | 0 / 6,198,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 110 | 22-15-0-00000250-3-0 | 250mm, 기타형(마개포함) | 106,750 | 0 / 151 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 플렌지소켓관 (BPF) | | 개 | 0 / 16,119,250 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 111 | 22-15-0-00000300-3-0 | 300mm, 기타형(마개포함) | 138,250 | 0 / 151 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 플렌지소켓관 (BPF) | | 개 | 0 / 20,875,750 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 02월 02일

출력시간: 13시 36분 56초

페이지: 8/12

| 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 | 22-16-0-00000100-3-0 | 마개플렌지 100mm | 15,050 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 마개플렌지(BPF) | | 개 | 0 / 1,505,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 113 | 22-17-0-00800032-3-0 | 80*32mm | 12,250 | 0 / 110 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 |
| | 닥타일이형관, 합플렌지(BPF) | | 개 | 0 / 1,347,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 114 | 22-17-0-00800040-3-0 | 80*40mm | 11,900 | 0 / 151 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 합플렌지(BPF) | | 개 | 0 / 1,796,900 | 0 / 0 | 0 / 1 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 115 | 22-17-0-00800050-3-0 | 80*50mm | 11,550 | 0 / 202 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 합플렌지(BPF) | | 개 | 0 / 2,333,100 | 0 / 0 | 0 / 2 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 50 | 0 / 100 |
| 116 | 22-17-0-01000040-3-0 | 100*40mm | 14,350 | 0 / 110 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 |
| | 닥타일이형관, 합플렌지(BPF) | | 개 | 0 / 1,578,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 117 | 22-17-0-01000050-3-0 | 100*50mm | 14,000 | 0 / 110 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 |
| | 닥타일이형관, 합플렌지(BPF) | | 개 | 0 / 1,540,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 118 | 22-17-0-01000080-3-0 | 100*80mm | 12,950 | 0 / 110 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 |
| | 닥타일이형관, 합플렌지(BPF) | | 개 | 0 / 1,424,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 119 | 22-25-1-00000080-3-0 | KP형, 80mm | 14,000 | 0 / 150 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 캡(BPF) | | 개 | 0 / 2,100,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 120 | 22-25-1-00000100-3-0 | KP형, 100mm | 17,500 | 0 / 150 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 캡(BPF) | | 개 | 0 / 2,625,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 121 | 22-25-1-00000150-3-0 | KP형, 150mm | 24,500 | 0 / 150 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 캡(BPF) | | 개 | 0 / 3,675,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 122 | 22-25-1-00000200-3-0 | KP형, 200mm | 42,000 | 0 / 150 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 캡(BPF) | | 개 | 0 / 6,300,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 123 | 22-25-1-00000250-3-0 | KP형, 250mm | 63,000 | 0 / 150 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 캡(BPF) | | 개 | 0 / 9,450,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 124 | 22-25-1-00000300-3-0 | KP형, 300mm | 80,500 | 0 / 150 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 캡(BPF) | | 개 | 0 / 12,075,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 125 | 31-01-3-00000080-3-0 | 소프트형, 80mm | 178,560 | 0 / 137 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 20 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 0 / 24,462,720 | 0 / 0 | 0 / 7 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 126 | 31-01-3-00000100-3-0 | 소프트형, 100mm | 221,570 | 0 / 117 | 0 / 0 | 0 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 0 / 25,923,690 | 0 / 0 | 0 / 2 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 127 | 31-01-3-00000150-3-0 | 소프트형, 150mm | 437,880 | 0 / 124 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 0 / 54,297,120 | 0 / 0 | 0 / 4 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 10 | 0 / 100 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 02월 02일

출력시간: 13시 36분 56초

페이지: 10/12

| 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 | 31-03-1-20000300-3-0 | 소프트실 제수밸브(BPA-Free형), 300mm | 1,107,000 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도 밸브 | | 개 | 0 / 110,700,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 145 | 31-03-1-20000400-3-0 | 소프트실 제수밸브(BPA-Free형), 400mm | 2,048,000 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도 밸브 | | 개 | 0 / 204,800,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 146 | 31-03-1-20000500-3-0 | 소프트실 제수밸브(BPA-Free형), 500mm | 3,249,000 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도 밸브 | | 개 | 0 / 324,900,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 147 | 31-03-5-00000050-3-0 | 부단수소프트실제수밸브 50mm | 2,600,000 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식 | | 개 | 0 / 260,000,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 148 | 31-03-5-00000080-3-0 | 부단수소프트실 제수밸브 80mm | 2,867,000 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식 | | 개 | 0 / 286,700,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 149 | 31-03-5-00000100-3-0 | 부단수소프트실제수밸브 100mm | 2,949,000 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식 | | 개 | 0 / 294,900,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 150 | 31-03-5-00000150-3-0 | 부단수소프트실제수밸브 150mm | 3,960,000 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식 | | 개 | 0 / 396,000,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 151 | 31-03-5-00000200-3-0 | 부단수소프트실제수밸브 200mm | 5,800,000 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식 | | 개 | 0 / 580,000,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 152 | 31-03-5-00000250-3-0 | 부단수소프트실제수밸브 250mm | 7,295,000 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식 | | 개 | 0 / 729,500,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 153 | 31-03-5-00000300-3-0 | 부단수소프트실제수밸브 300mm | 8,886,000 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식 | | 개 | 0 / 888,600,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 154 | 31-03-5-00000400-3-0 | 부단수소프트실제수밸브 400mm | 16,400,000 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식 | | 개 | 0 / 1,640,000,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 155 | 31-03-5-00000500-3-0 | 부단수소프트실제수밸브 500mm | 18,998,000 | 0 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 밸브, 상수도 밸브, 기타제수변, 일반식 | | 개 | 0 / 1,899,800,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 156 | 31-03-F-00000080-3-0 | 다용도소프트실, 80mm | 675,290 | 0 / 120 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 0 / 81,034,800 | 0 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 157 | 31-03-F-00000100-3-0 | 다용도소프트실, 100mm | 712,800 | 0 / 111 | 0 / 0 | 0 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 0 / 79,120,800 | 0 / 0 | 0 / 1 | 0 / 0 | 0 / 5 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 158 | 31-03-F-00000150-3-0 | 다용도소프트실, 150mm | 838,310 | 0 / 111 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 0 / 93,052,410 | 0 / 0 | 0 / 1 | 0 / 0 | 0 / 5 | 0 / 5 | 0 / 100 |
| 159 | 31-03-F-00000200-3-0 | 다용도소프트실, 200mm | 1,016,950 | 0 / 110 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 4 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 0 / 111,864,500 | 0 / 0 | 0 / 1 | 0 / 0 | 0 / 5 | 0 / 0 | 0 / 100 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 02월 02일

출력시간: 13시 36분 56초

페이지: 11/12

| 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) |
| 160 | 31-03-F-00000250-3-0 | 다용도소프트실, 250mm | 1,382,920 | 0 / 108 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 0 / 149,355,360 | 0 / 0 | 0 / 3 | 0 / 0 | 0 / 5 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 161 | 31-03-F-00000300-3-0 | 다용도소프트실, 300mm | 1,568,160 | 0 / 107 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 0 / 167,793,120 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 5 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 162 | 31-04-Z-00200100-3-0 | 소프트실체크밸브(캠높이-조절형, 100mm) | 357,800 | 0 / 150 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도 밸브 | | 개 | 0 / 53,670,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 163 | 31-05-A-00000080-3-0 | 급속공기밸브, 80mm | 252,000 | 0 / 115 | 0 / 0 | 0 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브, 공기밸브 | | 개 | 0 / 28,980,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 164 | 31-05-Q-00000080-3-0 | 보수차단밸브일체형, 80mm | 441,000 | 0 / 115 | 0 / 0 | 0 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브, 공기밸브 | | 개 | 0 / 50,715,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 100 |
| 165 | 31-12-O-00000100-3-0 | 수직 불타입, 100mm | 409,200 | 0 / 111 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 0 / 45,421,200 | 0 / 0 | 0 / 1 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 166 | 41-01-O-01000648-4-0 | 제수밸브용, 원형받침, D648mm×H250mm | 411,400 | 0 / 248 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 0 / 102,027,200 | 0 / 0 | 0 / 18 | 0 / 50 | 0 / 50 | 0 / 10 | 0 / 100 |
| 167 | 41-01-O-03180410-4-0 | 318×410, 제수밸브 중형철개 | 277,900 | 0 / 215 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 5 | 0 / 10 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 0 / 59,748,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 168 | 41-01-1-01000648-4-0 | 퇴수밸브용, 원형받침, D648mm×H250mm | 411,400 | 0 / 150 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 0 / 61,710,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 169 | 41-01-2-01000648-4-0 | 소화전용, 원형받침, D648mm×H150mm | 385,000 | 0 / 201 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 0 / 77,385,000 | 0 / 0 | 0 / 1 | 0 / 50 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 170 | 41-01-3-10000648-3-0 | 밸브실고정형(높이조절용), 부식방지, 제수밸브용 | 724,700 | 0 / 170 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 0 / 123,199,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 100 |
| 171 | 41-01-D-00000648-4-0 | 가변슬로프 공기밸브용 원형받침 | 517,600 | 0 / 160 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 0 / 82,816,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 172 | 41-05-O-00000648-4-0 | 수도계량기용 이중형 철개, D648×H100mm | 409,900 | 0 / 162 | 0 / 0 | 0 / 1 | 0 / 3 | 0 / 0 | 0 / 3 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 0 / 66,403,800 | 0 / 3 | 0 / 0 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 2 | 0 / 100 |
| 173 | 81-09-6-00150000-3-0 | 구상흑연주철보호통뚜껑 (15mm) | 44,000 | 0 / 230 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 수도계량기보호통주철뚜껑 | | 개 | 0 / 10,120,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 20 | 0 / 50 | 0 / 100 |
| 174 | 81-09-6-00200025-3-0 | 구상흑연주철보호통뚜껑 (20-25mm) | 57,200 | 0 / 230 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 수도계량기보호통주철뚜껑 | | 개 | 0 / 13,156,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 20 | 0 / 50 | 0 / 100 |
| 175 | 81-09-6-00250110-4-0 | 구상흑연주철, Φ25mm×심도1.1m | 168,300 | 0 / 200 | 0 / 5 | 0 / 10 | 0 / 10 | 0 / 10 | 0 / 10 | 0 / 10 |
| | 수도계량기보호통 | | 조 | 0 / 33,660,000 | 0 / 10 | 0 / 10 | 0 / 10 | 0 / 10 | 0 / 5 | 0 / 100 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2024년 02월 02일

출력시간: 13시 36분 56초

페이지: 12/12

| 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 | 81-09-6-00300000-3-0 | 구상흑연주철보호통뚜껑(30mm) | 68,200 | 0 / 160 | 0 / 20 | 0 / 10 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 |
| | 수도계량기보호통주철뚜껑 | | 개 | 0 / 10,912,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 100 |
| 177 | 81-09-6-00300110-4-0 | 구상흑연주철, Φ30mm×심도1.1m | 227,700 | 0 / 350 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 30 | 0 / 30 | 0 / 30 | 0 / 20 |
| | 수도계량기보호통 | | 조 | 0 / 79,695,000 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 100 |
| 178 | 81-09-6-00400050-3-0 | 구상흑연주철보호통뚜껑(40-50mm) | 110,000 | 0 / 160 | 0 / 20 | 0 / 10 | 0 / 10 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 0 |
| | 수도계량기보호통주철뚜껑 | | 개 | 0 / 17,600,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 10 | 0 / 100 |
| 179 | 81-09-6-00400110-4-0 | 구상흑연주철, Φ40mm×심도1.1m | 332,200 | 0 / 190 | 0 / 5 | 0 / 5 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 0 |
| | 수도계량기보호통 | | 조 | 0 / 63,118,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 180 | 81-09-6-00500080-4-0 | 구상흑연주철, Φ50mm×심도0.8m | 269,170 | 0 / 150 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 수도계량기보호통 | | 조 | 0 / 40,375,500 | 0 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 181 | 81-09-6-00500110-4-0 | 구상흑연주철, Φ50mm×심도1.1m | 368,500 | 0 / 190 | 0 / 5 | 0 / 5 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 0 |
| | 수도계량기보호통 | | 조 | 0 / 70,015,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 100 |
| 182 | 81-09-9-00150080-4-0 | 역지변미설치, Φ15mm×심도0.8m | 114,000 | 0 / 130 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 5 |
| | 수도계량기보호통(역류방지밸브 미설치) | | 조 | 0 / 14,820,000 | 0 / 5 | 0 / 5 | 0 / 5 | 0 / 5 | 0 / 5 | 0 / 100 |
| 183 | 81-09-9-00150110-4-0 | 역지변미설치, Φ15mm×심도1.1m | 115,000 | 0 / 280 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 20 |
| | 수도계량기보호통(역류방지밸브 미설치) | | 조 | 0 / 32,200,000 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 50 | 0 / 50 | 0 / 100 |
| 184 | 81-09-9-00200080-4-0 | 역지변미설치, Φ20mm×심도0.8m | 158,000 | 0 / 130 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 5 |
| | 수도계량기보호통(역류방지밸브 미설치) | | 조 | 0 / 20,540,000 | 0 / 5 | 0 / 5 | 0 / 5 | 0 / 5 | 0 / 5 | 0 / 100 |
| 185 | 81-09-9-00200110-4-0 | 역지변미설치, Φ20mm×심도1.1m | 159,000 | 0 / 220 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 20 |
| | 수도계량기보호통(역류방지밸브 미설치) | | 조 | 0 / 34,980,000 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 20 | 0 / 100 |
| 합 계 (전) | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 합 계 (후) | | | | 32,622 | 495 | 973 | 229 | 1,147 | 2,508 | 670 |
| | | | | 12,175,929,346 | 170 | 1,287 | 2,358 | 3,638 | 637 | 18,510 |