

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2022년 10월 27일

출력시간: 17시 53분 16초

페이지: 1/8

예산과목 : 구축물, 시설비

단위사업 : (350mm)

공사명 : 2022년 강동수도 배급수관 정비공사 (2022-7600-0-0001)

문서번호: 급수운영과-32736

| 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 | 12-01-5-00000400-1-6 | (에폭시-2중)타이튼,400mm*6m | 1,105,940 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 |
| | (2중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 2,211,880 / 2,211,880 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 2 | 12-01-7-00000080-1-6 | (에폭시-3중)타이튼,80mm*6m | 168,860 | 70 / 70 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 |
| | (3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 11,820,200 / 11,820,200 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 3 | 12-01-7-00000100-1-6 | (에폭시-3중)타이튼,100mm*6m | 208,960 | 150 / 150 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | (3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 31,344,000 / 31,344,000 | 20 / 20 | 30 / 30 | 0 / 0 | 90 / 90 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 4 | 12-01-7-00000150-1-6 | (에폭시-3중)타이튼,150mm*6m | 316,470 | 55 / 55 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | (3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 17,405,850 / 17,405,850 | 0 / 0 | 29 / 29 | 0 / 0 | 16 / 16 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 5 | 12-01-7-00000200-1-6 | (에폭시-3중)타이튼,200mm*6m | 424,450 | 110 / 110 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | (3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 46,689,500 / 46,689,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 100 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 6 | 12-01-7-00000250-1-6 | (에폭시-3중)타이튼,250mm*6m | 557,360 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | (3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 5,573,600 / 5,573,600 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 7 | 12-01-7-00000300-1-6 | (에폭시-3중)타이튼,300mm*6m | 701,670 | 4 / 4 | 0 / 0 | 0 / 0 | 4 / 4 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | (3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 2,806,680 / 2,806,680 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 8 | 22-01-B-00800045-3-0 | B형,80mm *45` | 31,050 | 53 / 53 | 0 / 0 | 0 / 0 | 30 / 30 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 1,645,650 / 1,645,650 | 0 / 0 | 13 / 13 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 9 | 22-01-B-01000022-3-0 | B형,100mm *22 | 36,570 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 36,570 / 36,570 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 10 | 22-01-B-01000045-3-0 | B형,100mm *45 | 39,330 | 120 / 120 | 0 / 0 | 0 / 0 | 30 / 30 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 4,719,600 / 4,719,600 | 20 / 20 | 20 / 20 | 0 / 0 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 11 | 22-01-Y-01500022-3-0 | B형(L형),150mm*22(마개포함) | 66,240 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 66,240 / 66,240 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 12 | 22-01-Y-01500045-3-0 | B형(L형),150mm*45(마개포함) | 72,450 | 104 / 104 | 0 / 0 | 0 / 0 | 30 / 30 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 7,534,800 / 7,534,800 | 0 / 0 | 24 / 24 | 0 / 0 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 13 | 22-01-Y-02000045-3-0 | B형(L형),200mm*45(마개포함) | 105,225 | 80 / 80 | 0 / 0 | 0 / 0 | 30 / 30 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 8,418,000 / 8,418,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 14 | 22-01-Y-03000022-3-0 | B형(L형),300mm*22(마개포함) | 169,050 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 169,050 / 169,050 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 15 | 22-01-Y-03000045-3-0 | B형(L형),300mm*45(마개포함) | 196,650 | 17 / 17 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 3,343,050 / 3,343,050 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2022년 10월 27일

출력시간: 17시 53분 16초

페이지: 3/8

| 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 | 22-04-0-00000150-3-0 | 압륜, 150mm | 14,960 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 748,000 / 748,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 33 | 22-04-0-00000200-3-0 | 압륜, 200mm | 18,800 | 52 / 52 | 0 / 0 | 0 / 0 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 977,600 / 977,600 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 34 | 22-04-2-00000080-3-0 | 고무링, 80mm | 1,390 | 111 / 111 | 0 / 0 | 0 / 0 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 154,290 / 154,290 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 60 / 60 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 35 | 22-04-2-00000100-3-0 | 고무링, 100mm | 1,550 | 300 / 300 | 0 / 0 | 0 / 0 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 465,000 / 465,000 | 50 / 50 | 100 / 100 | 0 / 0 | 100 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 36 | 22-04-2-00000150-3-0 | 고무링, 150mm | 2,080 | 146 / 146 | 0 / 0 | 0 / 0 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 303,680 / 303,680 | 0 / 0 | 66 / 66 | 0 / 0 | 30 / 30 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 37 | 22-04-2-00000200-3-0 | 고무링, 200mm | 2,750 | 251 / 251 | 0 / 0 | 0 / 0 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 690,250 / 690,250 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 200 / 200 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 38 | 22-04-2-00000250-3-0 | 고무링, 250mm | 3,230 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 32,300 / 32,300 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 39 | 22-04-2-00000300-3-0 | 고무링, 300mm | 4,380 | 96 / 96 | 0 / 0 | 0 / 0 | 40 / 40 | 0 / 0 | 0 / 0 | 12 / 12 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 420,480 / 420,480 | 0 / 0 | 34 / 34 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 40 | 22-04-2-00000350-3-0 | 고무링, 350mm | 5,290 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 5,290 / 5,290 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 41 | 22-04-2-00000400-3-0 | 고무링, 400mm | 5,900 | 34 / 34 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 34 / 34 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 200,600 / 200,600 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 42 | 22-04-3-00240085-3-0 | 볼트, 24*85 | 1,337 | 3,086 / 3,086 | 0 / 0 | 0 / 0 | 600 / 600 | 0 / 0 | 0 / 0 | 144 / 144 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 4,125,982 / 4,125,982 | 150 / 150 | 192 / 192 | 0 / 0 | 2,000 / 2,000 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 43 | 22-04-3-00240105-3-0 | 볼트, 24*105 | 1,630 | 780 / 780 | 0 / 0 | 0 / 0 | 100 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 680 / 680 |
| | 닥타일이형관, K.P접합부속 | | 개 | 1,271,400 / 1,271,400 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 44 | 22-05-0-00800300-3-0 | 80mm*L300 (2F)(마개포함) | 34,672 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 173,360 / 173,360 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 45 | 22-05-0-00800500-3-0 | 80mm*L500 (2F)(마개포함) | 43,987 | 26 / 26 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 1,143,662 / 1,143,662 | 0 / 0 | 11 / 11 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 46 | 22-05-0-01000300-3-0 | 100mm*L300 (2F)(마개포함) | 39,744 | 9 / 9 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 357,696 / 357,696 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 47 | 22-05-0-01000500-3-0 | 100mm*L500 (2F)(마개포함) | 51,060 | 20 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 1,021,200 / 1,021,200 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 15 / 15 | 0 / 0 | 0 / 0 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2022년 10월 27일

출력시간: 17시 53분 16초

페이지: 4/8

| 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 | 22-05-0-01500300-3-0 | 150mm*L300 (2F)(마개포함) | 59,995 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 299,975 / 299,975 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 49 | 22-05-0-01500500-3-0 | 150mm*L500 (2F)(마개포함) | 77,452 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 774,520 / 774,520 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 50 | 22-05-0-02000300-3-0 | 200mm*L300 (2F)(마개포함) | 81,903 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 81,903 / 81,903 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 51 | 22-05-0-02000500-3-0 | 200mm*L500 (2F)(마개포함) | 105,225 | 7 / 7 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 3 / 3 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 736,575 / 736,575 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 4 / 4 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 52 | 22-05-0-03000500-3-0 | 300mm*L500 (2F)(마개포함) | 185,437 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 185,437 / 185,437 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 53 | 22-06-0-00000200-3-0 | F 고무링 ,200mm | 2,010 | 3 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 3 / 3 |
| | 닥타일이형관, 플렌지접합부속 | | 개 | 6,030 / 6,030 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 54 | 22-06-0-00000300-3-0 | F 고무링 ,300mm | 3,390 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 |
| | 닥타일이형관, 플렌지접합부속 | | 개 | 3,390 / 3,390 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 55 | 22-07-2-00000080-3-0 | 80mm | 18,570 | 135 / 135 | 0 / 0 | 0 / 0 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 2,506,950 / 2,506,950 | 0 / 0 | 35 / 35 | 0 / 0 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 56 | 22-07-2-00000100-3-0 | 100mm | 19,410 | 260 / 260 | 0 / 0 | 0 / 0 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 5,046,600 / 5,046,600 | 50 / 50 | 60 / 60 | 0 / 0 | 100 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 57 | 22-07-2-00000150-3-0 | 150mm | 24,750 | 156 / 156 | 0 / 0 | 0 / 0 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 3,861,000 / 3,861,000 | 0 / 0 | 76 / 76 | 0 / 0 | 30 / 30 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 58 | 22-07-2-00000200-3-0 | 200mm | 31,950 | 201 / 201 | 0 / 0 | 0 / 0 | 50 / 50 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 6,421,950 / 6,421,950 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 150 / 150 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 59 | 22-07-2-00000250-3-0 | 250mm | 39,990 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 199,950 / 199,950 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 60 | 22-07-2-00000300-3-0 | 300mm | 46,620 | 28 / 28 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 12 / 12 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 1,305,360 / 1,305,360 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 6 / 6 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 61 | 22-07-2-00000400-3-0 | 400mm | 91,000 | 34 / 34 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 34 / 34 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 3,094,000 / 3,094,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 62 | 22-08-0-00000080-3-0 | 이음관80mm(마개포함) | 32,085 | 40 / 40 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.PI이음관(BPF) | | 개 | 1,283,400 / 1,283,400 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 30 / 30 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 63 | 22-08-0-00000100-3-0 | 이음관100mm(마개포함) | 38,985 | 140 / 140 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.PI이음관(BPF) | | 개 | 5,457,900 / 5,457,900 | 30 / 30 | 30 / 30 | 0 / 0 | 70 / 70 | 0 / 0 | 0 / 0 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2022년 10월 27일

출력시간: 17시 53분 16초

페이지: 5/8

| 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 | 22-08-0-00000150-3-0 | 이음관150mm(마개포함) | 60,030 | 61 / 61 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.PO이음관(BPF) | | 개 | 3,661,830 / 3,661,830 | 0 / 0 | 21 / 21 | 0 / 0 | 30 / 30 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 65 | 22-08-0-00000200-3-0 | 이음관200mm(마개포함) | 81,075 | 110 / 110 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.PO이음관(BPF) | | 개 | 8,918,250 / 8,918,250 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 100 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 66 | 22-08-0-00000250-3-0 | 이음관250mm(마개포함) | 110,400 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.PO이음관(BPF) | | 개 | 552,000 / 552,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 67 | 22-08-0-00000300-3-0 | 이음관300mm(마개포함) | 138,000 | 18 / 18 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 |
| | 닥타일이형관, K.PO이음관(BPF) | | 개 | 2,484,000 / 2,484,000 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 68 | 22-08-0-00000400-3-0 | 400mm(마개포함) | 213,900 | 17 / 17 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 14 / 14 |
| | 닥타일이형관, K.PO이음관(BPF) | | 개 | 3,636,300 / 3,636,300 | 0 / 0 | 3 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 69 | 22-09-0-06500080-3-0 | 80*L650 (1F 단관)(마개포함) | 41,986 | 18 / 18 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF) | | 개 | 755,748 / 755,748 | 11 / 11 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 70 | 22-09-0-06500100-3-0 | 100*L650 (1F단관)(마개포함) | 51,094 | 16 / 16 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF) | | 개 | 817,504 / 817,504 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 71 | 22-09-0-06500150-3-0 | 150*L650 (1F단관)(마개포함) | 79,695 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF) | | 개 | 796,950 / 796,950 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 72 | 22-09-0-06500200-3-0 | 200*L650 (1F단관)(마개포함) | 112,504 | 9 / 9 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 4 / 4 |
| | 닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF) | | 개 | 1,012,536 / 1,012,536 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 73 | 22-09-0-06500300-3-0 | 300*L650 (1F단관)(마개포함) | 195,097 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 |
| | 닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF) | | 개 | 390,194 / 390,194 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 74 | 22-10-A-01000080-3-0 | A형, 100*80mm(마개포함) | 35,190 | 6 / 6 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P소켓편락관(BPF) | | 개 | 211,140 / 211,140 | 0 / 0 | 4 / 4 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 75 | 22-10-A-01500080-3-0 | A형, 150*80mm(마개포함) | 53,130 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P소켓편락관(BPF) | | 개 | 106,260 / 106,260 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 76 | 22-10-A-02000100-3-0 | A형, 200*100mm(마개포함) | 75,900 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P소켓편락관(BPF) | | 개 | 151,800 / 151,800 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 77 | 22-10-A-02000150-3-0 | A형, 200*150mm(마개포함) | 77,625 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P소켓편락관(BPF) | | 개 | 77,625 / 77,625 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 78 | 22-11-A-02500150-3-0 | A형, 250*150mm | 132,825 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 플렌지편락관 | | 개 | 132,825 / 132,825 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 |
| 79 | 22-12-A-01000090-3-0 | A형, 100mm *90(마개포함) | 41,055 | 0 / 4 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 플렌지국관(BPF) | | 개 | 0 / 164,220 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 4 | 0 / 0 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2022년 10월 27일

출력시간: 17시 53분 16초

페이지: 6/8

| 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) |
| 80 | 22-14-0-00000080-3-0 | 80mm | 2,090 | 30 / 30 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 타이튼고무링 | | 개 | 62,700 / 62,700 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 20 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 81 | 22-14-0-00000100-3-0 | 100mm | 2,820 | 95 / 95 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 |
| | 닥타일이형관, 타이튼고무링 | | 개 | 267,900 / 267,900 | 0 / 0 | 20 / 20 | 0 / 0 | 60 / 60 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 82 | 22-14-0-00000150-3-0 | 150mm | 4,680 | 40 / 40 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 타이튼고무링 | | 개 | 187,200 / 187,200 | 0 / 0 | 30 / 30 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 83 | 22-14-0-00000200-3-0 | 200mm | 4,800 | 110 / 110 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 타이튼고무링 | | 개 | 528,000 / 528,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 100 / 100 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 84 | 22-15-0-00000300-3-0 | 300mm, 기타형(마개포함) | 136,275 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 플렌지소켓관(BPF) | | 개 | 136,275 / 136,275 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 85 | 22-16-0-00000300-3-0 | 마개플렌지 300mm | 82,800 | 3 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 마개플렌지(BPF) | | 개 | 248,400 / 248,400 | 0 / 0 | 3 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 86 | 22-19-B-02000100-3-0 | B형, 200*100mm(마개포함) | 124,200 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.P드레인관(BPF) | | 개 | 124,200 / 124,200 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 |
| 87 | 22-19-B-04000200-3-0 | B형, 400*200mm(마개포함) | 365,700 | 3 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 3 / 3 |
| | 닥타일이형관, K.P드레인관(BPF) | | 개 | 1,097,100 / 1,097,100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 88 | 22-25-1-00000080-3-0 | KP형, 80mm | 13,800 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 캡(BPF) | | 개 | 27,600 / 27,600 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 89 | 22-25-1-00000100-3-0 | KP형, 100mm | 17,250 | 0 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 캡(BPF) | | 개 | 0 / 17,250 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 1 |
| 90 | 22-25-1-00000200-3-0 | KP형, 200mm | 41,400 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 캡(BPF) | | 개 | 41,400 / 41,400 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 91 | 22-25-1-00000300-3-0 | KP형, 300mm | 79,350 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 캡(BPF) | | 개 | 79,350 / 79,350 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 92 | 31-01-3-00000080-3-0 | 소프트형, 80mm | 136,800 | 6 / 6 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 820,800 / 820,800 | 0 / 0 | 4 / 4 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 93 | 31-01-3-00000100-3-0 | 소프트형, 100mm | 170,300 | 11 / 11 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 1,873,300 / 1,873,300 | 3 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 | 3 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 94 | 31-01-3-00000150-3-0 | 소프트형, 150mm | 335,800 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 3,358,000 / 3,358,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 95 | 31-01-3-00000200-3-0 | 소프트형, 200mm | 470,500 | 15 / 15 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 7,057,500 / 7,057,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2022년 10월 27일

출력시간: 17시 53분 16초

페이지: 7/8

| 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 | 31-01-3-00000300-3-0 | 소프트형, 300mm | 816,200 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 816,200 / 816,200 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 97 | 31-01-4-00000080-3-0 | 소프트형(핸들용), 80mm | 136,800 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 273,600 / 273,600 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 98 | 31-03-1-10000100-3-0 | 다목적 소프트실 제수밸브(퇴수용), 100mm | 583,000 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도 밸브 | | 개 | 583,000 / 583,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 99 | 31-03-F-00000100-3-0 | 다용도소프트실, 100mm | 712,800 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 3,564,000 / 3,564,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 100 | 31-03-F-00000150-3-0 | 다용도소프트실, 150mm | 838,310 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 4,191,550 / 4,191,550 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 101 | 31-03-F-00000200-3-0 | 다용도소프트실, 200mm | 1,016,950 | 6 / 6 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 6,101,700 / 6,101,700 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 102 | 31-03-G-40000100-3-0 | 소프트형(캡높이조절형, 100mm) | 309,200 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 1,546,000 / 1,546,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 103 | 31-04-Z-00200100-3-0 | 소프트실체크밸브(캡높이-조절형, 100mm) | 357,800 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도 밸브 | | 개 | 357,800 / 357,800 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 104 | 31-05-Q-00000100-3-0 | 보수차단밸브일체형, 100mm | 516,000 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 |
| | 상수도밸브, 공기밸브 | | 개 | 1,032,000 / 1,032,000 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 105 | 31-12-O-00000100-3-0 | 수직 불다입, 100mm | 409,200 | 6 / 6 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 2,455,200 / 2,455,200 | 0 / 0 | 4 / 4 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 106 | 32-03-C-00000100-3-0 | 지상식(일반형), 100mm | 546,270 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 특수용도밸브, 옥외소화전 | | 개 | 2,731,350 / 2,731,350 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 107 | 32-03-D-00000100-3-0 | 지하식, 100mm | 281,960 | 8 / 8 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 특수용도밸브, 옥외소화전 | | 개 | 2,255,680 / 2,255,680 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 108 | 41-01-0-01000648-4-0 | 제수밸브용, 원형받침, D648mm×H250mm | 239,210 | 25 / 25 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 5,980,250 / 5,980,250 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 15 / 15 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 109 | 41-01-0-03180410-4-0 | 318×410, 제수밸브 중형철개 | 277,900 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 1,389,500 / 1,389,500 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 110 | 41-01-1-01000648-4-0 | 퇴수밸브용, 원형받침, D648mm×H250mm | 239,210 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 2,392,100 / 2,392,100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 111 | 41-01-2-01000648-4-0 | 소화전용, 원형받침, D648mm×H150mm | 242,880 | 15 / 15 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 3,643,200 / 3,643,200 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2022년 10월 27일

출력시간: 17시 53분 16초

페이지: 8/8

| 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 | 41-01-2-03180410-4-0 | 318×410, 소화전용 중형철개 | 277,900 | 1,000,000 / 1,000,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 277,900,000,000 / 277,900,000,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 113 | 41-01-2-10000648-3-0 | 밸브실고정형, 부식방지, 제수밸브용 | 470,050 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 |
| | 원형철개 | | 조 | 940,100 / 940,100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 114 | 41-01-2-10000648-4-0 | 밸브실고정형, 부식방지, 퇴수밸브용 | 470,050 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 |
| | 원형철개 | | 조 | 940,100 / 940,100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 115 | 41-01-2-20000648-3-0 | 밸브실고정형, 부식방지, 공기밸브용 | 470,050 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 |
| | 원형철개 | | 조 | 940,100 / 940,100 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 116 | 41-01-3-10000648-3-0 | 밸브실고정형(높이조절용), 부식방지, 제수밸브용 | 724,700 | 15 / 15 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 10,870,500 / 10,870,500 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 117 | 41-05-0-00000648-4-0 | 수도계량기용 이중형 철개, D648×H100mm | 409,900 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 4,099,000 / 4,099,000 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 118 | 81-09-6-00250110-4-0 | 구상흑연주철, Φ25mm×심도1.1m | 168,300 | 20 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 수도계량기보호통 | | 조 | 3,366,000 / 3,366,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 20 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 119 | 81-09-6-00300110-4-0 | 구상흑연주철, Φ30mm×심도1.1m | 227,700 | 20 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 수도계량기보호통 | | 조 | 4,554,000 / 4,554,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 20 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 120 | 81-09-6-00400110-4-0 | 구상흑연주철, Φ40mm×심도1.1m | 332,200 | 20 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 수도계량기보호통 | | 조 | 6,644,000 / 6,644,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 20 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 121 | 81-09-6-00500110-4-0 | 구상흑연주철, Φ50mm×심도1.1m | 368,500 | 20 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 수도계량기보호통 | | 조 | 7,370,000 / 7,370,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 20 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 122 | 81-09-9-00150110-4-0 | 역지변미설치, Φ15mm×심도1.1m | 115,000 | 20 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 수도계량기보호통(역류방지밸브 미설치) | | 조 | 2,300,000 / 2,300,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 20 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 123 | 81-09-9-00200110-4-0 | 역지변 미설치, Φ20mm×심도1.1m | 159,000 | 20 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 수도계량기보호통(역류방지밸브 미설치) | | 조 | 3,180,000 / 3,180,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 20 / 20 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 합 계 (전) | | | | 1,007,785 | 0 | 0 | 1,718 | 0 | 0 | 979 |
| | | | | 278,218,899,292 | 353 | 852 | 120 | 3,762 | 2 | 0 |
| 합 계 (후) | | | | 1,007,790 | 0 | 0 | 1,718 | 0 | 0 | 979 |
| | | | | 278,219,080,762 | 353 | 852 | 120 | 3,762 | 7 | 0 |