

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2021년 11월 25일

출력시간: 11시 11분 17초

페이지: 1/6

예산과목 : 구축물, 시설비

단위사업 : 장기사용 송배수관 정비

공사명 : 2021년 올림픽로 장기사용 송배수관 정비공사 (2021-7632-2-0002)

문서번호: 시설관리과-19358

| 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 | 12-01-6-00000800-1-6 | (에폭시-2중)KP,800mm*6m | 2,455,950 | 119 / 119 | 0 / 0 | 0 / 0 | 48 / 48 | 30 / 30 | 24 / 24 | 17 / 17 |
| | (2중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 292,258,050 / 292,258,050 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 2 | 12-01-6-00000900-1-6 | (에폭시-2중)KP,900mm*6m | 3,060,750 | 3 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 | 3 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | (2중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 9,182,250 / 9,182,250 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 3 | 12-01-7-00000100-1-6 | (에폭시-3중)타이튼,100mm*6m | 162,900 | 3 / 23 | 0 / 0 | 0 / 0 | 3 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | (3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 488,700 / 3,746,700 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 20 | 0 / 0 |
| 4 | 12-01-7-00000150-1-6 | (에폭시-3중)타이튼,150mm*6m | 286,950 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | (3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 573,900 / 573,900 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 |
| 5 | 12-01-7-00000300-1-6 | (에폭시-3중)타이튼,300mm*6m | 546,480 | 9 / 9 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 | 7 / 7 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | (3중관)내면 에폭시수지분체도장, 닥타일주철직관 | | 본 | 4,918,320 / 4,918,320 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 6 | 22-01-B-01000045-3-0 | B형,100mm *45 | 31,920 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 159,600 / 159,600 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 3 / 3 | 0 / 0 |
| 7 | 22-01-Y-01500045-3-0 | B형(L형),150mm*45(마개포함) | 61,740 | 3 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 185,220 / 185,220 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 3 / 3 | 0 / 0 |
| 8 | 22-01-Y-03000045-3-0 | B형(L형),300mm*45(마개포함) | 159,600 | 32 / 32 | 0 / 0 | 0 / 0 | 15 / 15 | 17 / 17 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 5,107,200 / 5,107,200 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 9 | 22-01-Y-08000011-3-0 | B형(L형),800mm*11 | 799,260 | 6 / 6 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 6 / 6 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 4,795,560 / 4,795,560 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 10 | 22-01-Y-08000022-3-0 | B형(L형),800mm*22 | 926,280 | 19 / 19 | 0 / 0 | 0 / 0 | 6 / 6 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 17,599,320 / 17,599,320 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 3 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 11 | 22-01-Y-08000045-3-0 | B형(L형),800mm*45 | 1,228,400 | 52 / 52 | 0 / 0 | 0 / 0 | 32 / 32 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 63,876,800 / 63,876,800 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 12 | 22-01-Y-09000022-3-0 | B형(L형),900mm*22 | 1,207,500 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,K.P소켓곡관(BPF) | | 개 | 2,415,000 / 2,415,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 13 | 22-02-B-03000200-3-0 | B형,300mm*200mm(마개포함) | 224,910 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,소켓프렌지T형관(BPF) | | 개 | 224,910 / 224,910 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 |
| 14 | 22-02-B-03000300-3-0 | B형,300mm*300mm(마개포함) | 266,000 | 3 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 | 3 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,소켓프렌지T형관(BPF) | | 개 | 798,000 / 798,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 15 | 22-02-B-08000100-3-0 | B형,800*100mm | 927,280 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관,소켓프렌지T형관(BPF) | | 개 | 4,636,400 / 4,636,400 | 1 / 1 | 2 / 2 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2021년 11월 25일

출력시간: 11시 11분 17초

페이지: 3/6

| 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 | 22-05-0-03000500-3-0 | 300mm*L500 (2F)(마개포함) | 150,500 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 1,505,000 / 1,505,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 33 | 22-05-0-09000500-3-0 | 900mm*500mm | 941,677 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 2F단관(BPF) | | 개 | 941,677 / 941,677 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 34 | 22-07-2-00000100-3-0 | 100mm | 19,410 | 0 / 25 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 0 / 485,250 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 25 | 0 / 0 |
| 35 | 22-07-2-00000150-3-0 | 150mm | 26,530 | 6 / 6 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 159,180 / 159,180 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 5 / 5 | 0 / 0 |
| 36 | 22-07-2-00000200-3-0 | 200mm | 33,960 | 7 / 7 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 237,720 / 237,720 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 6 / 6 | 0 / 0 |
| 37 | 22-07-2-00000300-3-0 | 300mm | 49,250 | 74 / 74 | 0 / 0 | 0 / 0 | 33 / 33 | 13 / 13 | 28 / 28 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 3,644,500 / 3,644,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 38 | 22-07-2-00000800-3-0 | 800mm | 366,510 | 201 / 201 | 0 / 0 | 0 / 0 | 42 / 42 | 82 / 82 | 62 / 62 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 73,668,510 / 73,668,510 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 5 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 39 | 22-07-2-00000900-3-0 | 900mm | 505,120 | 11 / 11 | 0 / 0 | 0 / 0 | 11 / 11 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 이탈방지압륜 | | 개 | 5,556,320 / 5,556,320 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 40 | 22-08-0-00000100-3-0 | 이음관100mm(마개포함) | 31,640 | 2 / 22 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.POI음관(BPF) | | 개 | 63,280 / 696,080 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 20 | 0 / 0 |
| 41 | 22-08-0-00000150-3-0 | 이음관150mm(마개포함) | 51,156 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.POI음관(BPF) | | 개 | 102,312 / 102,312 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 |
| 42 | 22-08-0-00000200-3-0 | 이음관200mm(마개포함) | 69,090 | 3 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.POI음관(BPF) | | 개 | 207,270 / 207,270 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 3 / 3 | 0 / 0 |
| 43 | 22-08-0-00000300-3-0 | 이음관300mm(마개포함) | 112,000 | 36 / 36 | 0 / 0 | 0 / 0 | 29 / 29 | 7 / 7 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.POI음관(BPF) | | 개 | 4,032,000 / 4,032,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 44 | 22-08-0-00000800-3-0 | 800mm | 670,640 | 74 / 74 | 0 / 0 | 0 / 0 | 15 / 15 | 28 / 28 | 21 / 21 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.POI음관(BPF) | | 개 | 49,627,360 / 49,627,360 | 0 / 0 | 0 / 0 | 10 / 10 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 45 | 22-08-0-00000900-3-0 | 900mm | 841,800 | 4 / 4 | 0 / 0 | 0 / 0 | 4 / 4 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, K.POI음관(BPF) | | 개 | 3,367,200 / 3,367,200 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 46 | 22-09-0-06500100-3-0 | 100*L650 (1F단관)(마개포함) | 41,468 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF) | | 개 | 41,468 / 41,468 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 47 | 22-09-0-06500150-3-0 | 150*L650 (1F단관)(마개포함) | 67,914 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 닥타일이형관, 1F단관(L650)(BPF) | | 개 | 135,828 / 135,828 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2021년 11월 25일

출력시간: 11시 11분 17초

페이지: 5/6

| 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 | 31-01-3-0000100-3-0 | 소프트형,100mm | 170,300 | 12 / 15 | 0 / 0 | 0 / 0 | 12 / 12 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 2,043,600 / 2,554,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 3 | 0 / 0 |
| 65 | 31-01-3-0000200-3-0 | 소프트형,200mm | 470,500 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 470,500 / 470,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 |
| 66 | 31-01-3-0000300-3-0 | 소프트형,300mm | 816,200 | 7 / 7 | 0 / 0 | 0 / 0 | 7 / 7 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 5,713,400 / 5,713,400 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 67 | 31-01-4-0000080-3-0 | 소프트형(핸들용),80mm | 136,800 | 0 / 8 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 0 / 1,094,400 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 8 | 0 / 0 |
| 68 | 31-01-4-0000100-3-0 | 소프트형(핸들용),100mm | 170,300 | 0 / 3 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 0 / 510,900 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 3 | 0 / 0 |
| 69 | 31-01-4-0000150-3-0 | 소프트형(핸들용),150mm | 335,800 | 0 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 0 / 671,600 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 2 | 0 / 0 |
| 70 | 31-02-U-0000800-3-0 | 수동식/양방향다중실링/금속시트/800mm | 8,357,000 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도 밸브, 버터플라이밸브, 양방향 | | 개 | 8,357,000 / 8,357,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 71 | 31-03-F-0000100-3-0 | 다용도소프트실,100mm | 712,800 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 1 / 1 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 712,800 / 712,800 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 72 | 31-03-F-0000300-3-0 | 다용도소프트실,300mm | 1,568,160 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브 | | 개 | 3,136,320 / 3,136,320 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 73 | 31-05-A-0000100-3-0 | 급속공기밸브,100mm | 235,400 | 12 / 12 | 0 / 0 | 0 / 0 | 12 / 12 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 상수도밸브,공기밸브 | | 개 | 2,824,800 / 2,824,800 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 74 | 31-05-Q-0000100-3-0 | 보수차단밸브일체형,100mm | 516,000 | 16 / 16 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 12 / 12 |
| | 상수도밸브,공기밸브 | | 개 | 8,256,000 / 8,256,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 4 / 4 | 0 / 0 |
| 75 | 41-01-0-01000648-4-0 | 제수밸브용,원형받침,0648mm×H250mm | 239,210 | 0 / 6 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 0 / 1,435,260 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 6 | 0 / 0 |
| 76 | 41-01-3-10000648-3-0 | 밸브실고정형(높이조절용),무식방지,제수밸브용 | 517,500 | 9 / 9 | 0 / 0 | 0 / 0 | 7 / 7 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 4,657,500 / 4,657,500 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 2 / 2 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 77 | 41-01-3-10000648-4-0 | 밸브실고정형(높이조절용),무식방지,퇴수밸브용 | 517,500 | 4 / 4 | 0 / 0 | 0 / 0 | 4 / 4 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 2,070,000 / 2,070,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 78 | 41-01-3-20000648-3-0 | 밸브실고정형(높이조절용),무식방지,공기밸브용 | 525,000 | 12 / 12 | 0 / 0 | 0 / 0 | 12 / 12 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 6,300,000 / 6,300,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| 79 | 41-05-0-00000648-4-0 | 수도계량기용 이중형 철개, 0648×H100mm | 297,000 | 0 / 5 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 |
| | 원형철개 | | 조 | 0 / 1,485,000 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 0 | 0 / 5 | 0 / 0 |

자 재 사 용 계 획 서

출력일자: 2021년 11월 25일

출력시간: 11시 11분 17초

페이지: 6/6

| 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) |
| 합 계 (전) | | | | 9,291 | 0 | 0 | 1,581 | 1,351 | 2,150 | 788 |
| | | | | 675,685,289 | 1,500 | 482 | 58 | 1,320 | 61 | 0 |
| 합 계 (후) | | | | 9,483 | 0 | 0 | 1,581 | 1,351 | 2,150 | 788 |
| | | | | 685,907,899 | 1,500 | 482 | 58 | 1,320 | 253 | 0 |