

공 사 원 가 계 산 서

공사명 : 신흥2동행정복지센터신축공사

금액 : 오십억이천오백칠십이만삼천원 (₩5,025,723,000)

| 비 목 | | 금 액 | 구 성 비 | 비 고 | |
|-----------------------|-------------|---------------|------------------------|------------------------------------|-------------|
| 순 공 사 원 가 | 재 료 비 | 직 접 재 료 비 | 1,081,682,456 | | |
| | | 간 접 재 료 비 | | | |
| | | 작 업 부 산 물 | 2,655,600 | | |
| | | [소 계] | 1,079,026,856 | | |
| | 노 무 비 | 직 접 노 무 비 | 1,429,169,112 | | |
| | | 간 접 노 무 비 | 184,362,815 | 직접노무비 * 12.9% | |
| | | [소 계] | 1,613,531,927 | | |
| | 경 비 | 운 반 비 | 8,977,155 | | |
| | | 기 계 경 비 | 34,975,038 | | |
| | | 가 설 비 | | | |
| | | 산 재 보 험 료 | 59,700,681 | 노무비 * 3.7% | |
| | | 고 용 보 험 료 | 16,296,672 | 노무비 * 1.01% | |
| | | 국민 건강 보험료 | 49,020,500 | 직접노무비 * 3.43% | |
| | | 국민 연금 보험료 | 64,312,610 | 직접노무비 * 4.5% | |
| | | 노인장기요양보험료 | 5,647,161 | 건강보험료 * 11.52% | |
| | | 퇴직 공제 부금비 | 32,870,889 | 직접노무비 * 2.3% | |
| | | 산업안전보건관리비 | 62,704,578 | (재료비+직노+관급자재비) * 1.86%*1.2+5349000 | 1,2중 적은값 적용 |
| | | | 61,331,934 | (재료비+직노) * 1.86%*1.2+5349000 | |
| | | 안 전 관 리 비 | 5,000,000 | | |
| | | 환 경 보 전 비 | 12,760,740 | (재료비+직노+기계경비) * 0.5% | |
| 기 타 경 비 | | 175,016,320 | (재료비+노무비) * 6.5% | | |
| 하도급지급보증수수료 | | 2,067,240 | (재료비+직노+기계경비) * 0.081% | | |
| 건설기계대여금지급보증서발급수수료 | | 1,786,503 | (재료비+직노+기계경비) * 0.07% | | |
| 공사이행보증 수수료 | 969,196 | | | | |
| [소 계] | 532,105,283 | | | | |
| 계 | | 3,224,664,066 | | | |
| 일 반 관 리 비 | | 177,356,523 | 계 * 5.5% | | |
| 이 윤 | | 278,756,684 | (노무비+경비+일반관리비) * 12% | | |
| 건설폐기물처리비 | | | | | |
| 공 급 가 액 | | 3,680,777,273 | | | |
| 부 가 가 치 세 | | 368,077,727 | 공급가액 * 10% | | |
| 도 급 액 | | 4,048,855,000 | | | |
| 관급자재비[도급] | | 632,981,000 | | | |
| 관급자재비[관급] | | 343,887,000 | | | |
| 총 공 사 비 | | 5,025,723,000 | | | |

공종별집계표

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|-------------------|-----|----|----|---------------|---------------|---------------|---------------|------------|------------|---------------|---------------|-----|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 01 신흥2동행정복지센터신축공사 | | | 1 | 1,081,682,456 | 1,081,682,456 | 1,429,169,112 | 1,429,169,112 | 34,975,038 | 34,975,038 | 2,545,826,606 | 2,545,826,606 | |
| 0101 건 축 공 사 | | | 1 | 1,081,682,456 | 1,081,682,456 | 1,429,169,112 | 1,429,169,112 | 34,975,038 | 34,975,038 | 2,545,826,606 | 2,545,826,606 | |
| 010101 공통 가설 공사 | | | 1 | | | | | 11,325,756 | 11,325,756 | 11,325,756 | 11,325,756 | |
| 010102 가 설 공 사 | | | 1 | 23,124,344 | 23,124,344 | 165,291,322 | 165,291,322 | 4,769,855 | 4,769,855 | 193,185,521 | 193,185,521 | |
| 010103 지 정 공 사 | | | 1 | 800,000 | 800,000 | | | | | 800,000 | 800,000 | |
| 010104 철근콘크리트공사 | | | 1 | 182,200,636 | 182,200,636 | 685,728,478 | 685,728,478 | 12,092,527 | 12,092,527 | 880,021,641 | 880,021,641 | |
| 010105 조 적 공 사 | | | 1 | 111,171,533 | 111,171,533 | 77,095,389 | 77,095,389 | 2,305,765 | 2,305,765 | 190,572,687 | 190,572,687 | |
| 010106 돌 공 사 | | | 1 | 21,195,721 | 21,195,721 | 17,791,605 | 17,791,605 | 770 | 770 | 38,988,096 | 38,988,096 | |
| 010107 타 일 공 사 | | | 1 | 16,508,688 | 16,508,688 | 79,034,134 | 79,034,134 | 1,977,014 | 1,977,014 | 97,519,836 | 97,519,836 | |
| 010108 목공사및수장공사 | | | 1 | 237,934,159 | 237,934,159 | 104,693,598 | 104,693,598 | 106,250 | 106,250 | 342,734,007 | 342,734,007 | |
| 010109 방 수 공 사 | | | 1 | 60,072,212 | 60,072,212 | 57,732,617 | 57,732,617 | 251,776 | 251,776 | 118,056,605 | 118,056,605 | |
| 010110 지붕 및 환통공사 | | | 1 | 6,574,789 | 6,574,789 | 17,274,323 | 17,274,323 | 437,132 | 437,132 | 24,286,244 | 24,286,244 | |
| 010111 금 속 공 사 | | | 1 | 71,608,433 | 71,608,433 | 32,040,325 | 32,040,325 | 584,515 | 584,515 | 104,233,273 | 104,233,273 | |
| 010112 미 장 공 사 | | | 1 | 35,496,826 | 35,496,826 | 64,660,755 | 64,660,755 | 788,979 | 788,979 | 100,946,560 | 100,946,560 | |
| 010113 창호 및 유리공사 | | | 1 | 160,051,303 | 160,051,303 | 29,475,758 | 29,475,758 | 179,564 | 179,564 | 189,706,625 | 189,706,625 | |
| 010114 철 공 사 | | | 1 | 25,842,614 | 25,842,614 | 89,513,137 | 89,513,137 | 15,966 | 15,966 | 115,371,717 | 115,371,717 | |
| 010115 기 타 공 사 | | | 1 | 112,047,815 | 112,047,815 | 3,895,831 | 3,895,831 | 56,082 | 56,082 | 115,999,728 | 115,999,728 | |
| 010116 부 대 공 사 | | | 1 | 2,796,443 | 2,796,443 | 4,941,840 | 4,941,840 | 83,087 | 83,087 | 7,821,370 | 7,821,370 | |
| 010117 주 요 자 재 비 | | | 1 | 14,256,940 | 14,256,940 | | | | | 14,256,940 | 14,256,940 | |
| 0102 작 업 부 산 물 | | | 1 | 2,655,600 | 2,655,600 | | | | | 2,655,600 | 2,655,600 | |
| 0103 운 반 비 | | | 1 | | | | | 8,977,155 | 8,977,155 | 8,977,155 | 8,977,155 | |
| 0104 건설폐기물처리비 | | | 1 | | | | | 5,664,700 | 5,664,700 | 5,664,700 | 5,664,700 | |
| 0105 관급자재비[도급] | | | 1 | 632,981,000 | 632,981,000 | | | | | 632,981,000 | 632,981,000 | |
| 0106 관급자재비[관급] | | | 1 | 343,887,000 | 343,887,000 | | | | | 343,887,000 | 343,887,000 | |
| 0107 안 전 관 리 비 | | | 1 | | | | | 5,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---------------------|--------------------|----|-----|-------|-----|-------|-----|---------|------------|---------|------------|------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010101 공통 가설 공사 | | | | | | | | | | | | |
| 콘테이너형 가설사무소 설치 및 해체 | 3.0*6.0*2.6m, 12개월 | 개소 | 2 | | | | | 825,879 | 1,651,758 | 825,879 | 1,651,758 | 호표 1 |
| 콘테이너형 가설창고 설치 및 해체 | 2.4*3.0*2.6m, 12개월 | 개소 | 1 | | | | | 547,694 | 547,694 | 547,694 | 547,694 | 호표 2 |
| 이동식화장실(대소변겸용) | 12개월 | 대 | 1 | | | | | 100,000 | 100,000 | 100,000 | 100,000 | 호표 3 |
| 조립식가설울타리/E.G.I철판 | H=3.0, 12개월 | M | 128 | | | | | 70,518 | 9,026,304 | 70,518 | 9,026,304 | 호표 4 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 계] | | | | | | | | | 11,325,756 | | 11,325,756 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|----------------------|------------------------|-----------|------|--------|------------|---------|-------------|--------|-----------|---------|-------------|-------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010102 가 설 공 사 | | | | | | | | | | | | |
| 수평 기준틀 | 평 | 개소 | 9 | 4,033 | 36,297 | 77,125 | 694,125 | | | 81,158 | 730,422 | 호표 5 |
| 수평 기준틀 | 귀 | 개소 | 4 | 6,599 | 26,396 | 132,579 | 530,316 | | | 139,178 | 556,712 | 호표 6 |
| 강관동바리 설치 및 해체 | 3.5m 초과 ~ 4.2m 이하, 3개월 | M2 | 3228 | 4,156 | 13,415,568 | 11,826 | 38,174,328 | | | 15,982 | 51,589,896 | 호표 7 |
| 시스템동바리 설치 및 해체 | 10m 초과~20m 이하, 자재비 별도 | 10공 M3 | 137 | 1,610 | 220,570 | 186,120 | 25,498,440 | 10,280 | 1,408,360 | 198,010 | 27,127,370 | 호표 8 |
| 시스템비계 설치 및 해체 | 10m이하, 3개월, 안전발판포함 | M2 | 1001 | 415 | 415,415 | 13,389 | 13,402,389 | | | 13,804 | 13,817,804 | 호표 9 |
| 시스템비계 설치 및 해체 | 10~20m이하, 3개월, 안전발판포함 | M2 | 1070 | 489 | 523,230 | 15,798 | 16,903,860 | | | 16,287 | 17,427,090 | 호표 10 |
| 낙하물방지망 설치 및 해체 | 3개월 | M2 | 355 | | | | | 9,469 | 3,361,495 | 9,469 | 3,361,495 | 호표 11 |
| 비계주위 보호막 설치 및 해체 | PVC코팅, #420-1.8*1.8m | M2 | 1896 | 3,391 | 6,429,336 | 5,082 | 9,635,472 | | | 8,473 | 16,064,808 | 호표 12 |
| 강관 조립말비계(이동식)설치 및 해체 | 높이 2m, 3개월 | 대 | 24 | 21,428 | 514,272 | 67,852 | 1,628,448 | | | 89,280 | 2,142,720 | 호표 13 |
| 강관 조립말비계(이동식)설치 및 해체 | 높이 4m, 3개월 | 대 | 2 | 28,213 | 56,426 | 112,849 | 225,698 | | | 141,062 | 282,124 | 호표 14 |
| 건축물보양 - 콘크리트 | 살수 | M2 | 4365 | | | 460 | 2,007,900 | | | 460 | 2,007,900 | 호표 15 |
| 건축물보양 - 석재면, 테라조면 | 하드롤지 | M2 | 349 | 301 | 105,049 | 854 | 298,046 | | | 1,155 | 403,095 | 호표 16 |
| 건축물보양 - 타일 | 튐밥 | M2 | 1045 | 885 | 924,825 | 156 | 163,020 | | | 1,041 | 1,087,845 | 호표 17 |
| 건축물 현장정리 | 철근콘크리트조 | M2 | 3840 | 119 | 456,960 | 11,780 | 45,235,200 | | | 11,899 | 45,692,160 | 호표 18 |
| 구조부 막매김 | 일반 | M2 | 3840 | | | 851 | 3,267,840 | | | 851 | 3,267,840 | 호표 19 |
| 거푸집 막매김 | 일반 | M2 | 3840 | | | 1,986 | 7,626,240 | | | 1,986 | 7,626,240 | 호표 20 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 계] | | | | | 23,124,344 | | 165,291,322 | | 4,769,855 | | 193,185,521 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|----------------|----------|----|----|---------|---------|-------|-----|-----|-----|---------|---------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010103 지 정 공 사 | | | | | | | | | | | | |
| 평판재하시험 | 시험및보고서작성 | EA | 2 | 400,000 | 800,000 | | | | | 400,000 | 800,000 | 자재 163 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 | 계] | | | | 800,000 | | | | | | 800,000 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---------------------|------------------------------------|-----|---------|--------|-------------|---------|-------------|-------|------------|---------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010104 철근콘크리트공사 | | | | | | | | | | | | |
| 레미콘(관급) | 25-27-150 | M3 | 2277 | | | | | | | | | 자재 86 |
| 레미콘(관급) | 25-24-150 | M3 | 1220 | | | | | | | | | 자재 83 |
| 레미콘(관급) | 25-18-120 | M3 | 94 | | | | | | | | | 자재 84 |
| 레미콘(관급) | 25-18-80 | M3 | 83 | | | | | | | | | 자재 85 |
| 철근콘크리트타설/1회 | 보통, 슬럼프15이상200m3초과 | m³ | 3468 | 1,199 | 4,158,132 | 9,849 | 34,156,332 | 3,226 | 11,187,768 | 14,274 | 49,502,232 | 자재 331 |
| 무근콘크리트타설/1회 | 보통, 슬럼프8-12/150-200m3이하 | m³ | 173 | 1,336 | 231,128 | 9,610 | 1,662,530 | 3,615 | 625,395 | 14,561 | 2,519,053 | 자재 330 |
| 합판거푸집 설치 및 해체 | 복잡 3회, 수직고 7m까지 | M2 | 4319 | 15,214 | 65,709,266 | 33,975 | 146,738,025 | | | 49,189 | 212,447,291 | 호표 21 |
| 합판거푸집 설치 및 해체 | 간단 6회, 수직고 7m까지 | M2 | 155 | 10,906 | 1,690,430 | 20,423 | 3,165,565 | | | 31,329 | 4,855,995 | 호표 22 |
| 합판거푸집 설치 및 해체 | 보통 4회, 슬래브(경사도 20° 미만) | M2 | 3820 | 12,459 | 47,593,380 | 23,333 | 89,132,060 | | | 35,792 | 136,725,440 | 호표 23 |
| 유로폼 설치 및 해체 | 보통, 수직고 7m까지 | M2 | 5758 | 5,475 | 31,525,050 | 27,432 | 157,953,456 | | | 32,907 | 189,478,506 | 호표 24 |
| 원형거푸집 설치 및 해체 | 2회 사용시, 0~7m까지 | M2 | 3 | 19,162 | 57,486 | 100,940 | 302,820 | | | 120,102 | 360,306 | 호표 25 |
| 합판거푸집 | 경사, 3회 | M2 | 367 | 8,541 | 3,134,547 | 38,493 | 14,126,931 | | | 47,034 | 17,261,478 | 호표 26 |
| 합판거푸집 | 함벽, 3회 | M2 | 822 | 20,409 | 16,776,198 | 32,077 | 26,367,294 | | | 52,486 | 43,143,492 | 호표 27 |
| 철근콘크리트용봉강(관급) | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-10 | TON | 92.201 | | | | | | | | | 자재 49 |
| 철근콘크리트용봉강(관급) | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-13 | TON | 88.34 | | | | | | | | | 자재 50 |
| 철근콘크리트용봉강(관급) | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD500), SH-16 | TON | 18.548 | | | | | | | | | 자재 51 |
| 철근콘크리트용봉강(관급) | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD500), SH-19 | TON | 16.058 | | | | | | | | | 자재 52 |
| 철근콘크리트용봉강(관급) | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD500), SH-22 | TON | 219.058 | | | | | | | | | 자재 53 |
| 철근, 현장 - 보통 가공 및 조립 | 수직고 7m 미만 | TON | 421.559 | 25,321 | 10,674,295 | 481,098 | 202,811,191 | | | 506,419 | 213,485,486 | 호표 28 |
| 지수판설치 - PVC 용접 | PVC, H200*5t | M | 211 | 3,084 | 650,724 | 44,134 | 9,312,274 | 1,324 | 279,364 | 48,542 | 10,242,362 | 호표 29 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 계] | | | | | 182,200,636 | | 685,728,478 | | 12,092,527 | | 880,021,641 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|----------------------|-------------------------------|----|-------|--------|-------------|--------|------------|-------|-----------|---------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010105 조 적 공 사 | | | | | | | | | | | | |
| 압출성형시멘트패널 | 외벽, T50, W=500 | M2 | 833 | 72,100 | 60,059,300 | 42,600 | 35,485,800 | 1,500 | 1,249,500 | 116,200 | 96,794,600 | 자재 67 |
| 압출성형시멘트패널(컬러) | 외벽, T35, W=500 | M2 | 2 | 90,100 | 180,200 | 42,600 | 85,200 | 1,500 | 3,000 | 134,200 | 268,400 | 자재 68 |
| 압출성형시멘트패널(컬러) | 외벽, T35, W=600 | M2 | 295 | 90,100 | 26,579,500 | 42,600 | 12,567,000 | 1,500 | 442,500 | 134,200 | 39,589,000 | 자재 69 |
| 압출성형시멘트패널 | 코너, T60, W=145 | M | 46 | 32,810 | 1,509,260 | 14,720 | 677,120 | 1,000 | 46,000 | 48,530 | 2,232,380 | 자재 70 |
| 압출성형시멘트패널 | 창마감, T60, W=190 | M | 211 | 34,970 | 7,378,670 | 15,700 | 3,312,700 | 1,000 | 211,000 | 51,670 | 10,902,370 | 자재 71 |
| 압출성형시멘트패널(컬러) | 코너, T60, W=430 | M | 28 | 37,810 | 1,058,680 | 14,720 | 412,160 | 1,000 | 28,000 | 53,530 | 1,498,840 | 자재 72 |
| 압출성형시멘트패널(컬러) | 창마감, T60, W=190 | M | 66 | 39,970 | 2,638,020 | 15,700 | 1,036,200 | 1,000 | 66,000 | 56,670 | 3,740,220 | 자재 73 |
| 압출성형시멘트패널(컬러) | 창마감, T60, W=430 | M | 79 | 54,660 | 4,318,140 | 20,300 | 1,603,700 | 1,000 | 79,000 | 75,960 | 6,000,840 | 자재 74 |
| 압출성형시멘트패널(컬러) | 창마감, T60, W=600 | M | 25 | 63,430 | 1,585,750 | 21,400 | 535,000 | 1,000 | 25,000 | 85,830 | 2,145,750 | 자재 75 |
| 소 계 | | | | | 105,307,520 | | 55,714,880 | | 2,150,000 | | 163,172,400 | |
| 콘크리트벽돌 | 콘크리트벽돌, 190*57*90mm, 서울, C종2급 | 매 | 21849 | 70 | 1,529,430 | | | | | 70 | 1,529,430 | 자재 102 |
| 0.5B 벽돌쌓기 | 3.6m 이하 | M2 | 26 | 447 | 11,622 | 21,861 | 568,386 | | | 22,308 | 580,008 | 호표 30 |
| 0.5B 벽돌쌓기 | 3.6m 초과 | M2 | 1 | 596 | 596 | 29,165 | 29,165 | | | 29,761 | 29,761 | 호표 31 |
| 1.0B 벽돌쌓기 | 3.6m 이하 | M2 | 124 | 790 | 97,960 | 41,735 | 5,175,140 | | | 42,525 | 5,273,100 | 호표 32 |
| 1.0B 벽돌쌓기 | 3.6m 초과 | M2 | 3 | 1,076 | 3,228 | 55,751 | 167,253 | | | 56,827 | 170,481 | 호표 33 |
| 미장벽돌 | 미장벽돌, 190*90*57mm | 매 | 3061 | 380 | 1,163,180 | | | | | 380 | 1,163,180 | 자재 101 |
| 치장쌓기 및 줄눈설치 | 3.6m 이하, 1.0B | M2 | 20 | 1,507 | 30,140 | 73,807 | 1,476,140 | | | 75,314 | 1,506,280 | 호표 34 |
| 벽돌운반 | 리프트 사용 | 천매 | 23.78 | | | 33,747 | 802,503 | | | 33,747 | 802,503 | 호표 35 |
| 속빈콘크리트블록 | 속빈시멘트블록, 190*190*390mm, 서울 | 매 | 2432 | 850 | 2,067,200 | | | | | 850 | 2,067,200 | 자재 99 |
| U블록쌓기(390*190*190) | | M2 | 11 | 788 | 8,668 | 38,581 | 424,391 | | | 39,369 | 433,059 | 호표 36 |
| 블록 보강쌓기(390*190*190) | 3.6m 이하, 한면마감, 간격 800mm | M2 | 21 | 721 | 15,141 | 35,304 | 741,384 | | | 36,025 | 756,525 | 호표 37 |
| 블록 보강쌓기(390*190*190) | 3.6m 이하, 양면마감, 간격 800mm | M2 | 138 | 788 | 108,744 | 38,581 | 5,324,178 | | | 39,369 | 5,432,922 | 호표 38 |
| 블록 보강쌓기(390*190*190) | 3.6m 초과, 한면마감, 간격 800mm | M2 | 13 | 935 | 12,155 | 45,768 | 594,984 | | | 46,703 | 607,139 | 호표 39 |
| 블록 보강쌓기(390*190*190) | 3.6m 초과, 양면마감, 간격 800mm | M2 | 15 | 1,001 | 15,015 | 49,046 | 735,690 | | | 50,047 | 750,705 | 호표 40 |
| 철근콘크리트인방 | 200*200 | M | 5 | 7,842 | 39,210 | 42,736 | 213,680 | 427 | 2,135 | 51,005 | 255,025 | 호표 41 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---------------|-----------|----|-----|-------|-------------|--------|------------|-------|-----------|--------|-------------|-------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 콘크리트인방설치 - 8" | 190*190 | M | 9 | 7,449 | 67,041 | 40,898 | 368,082 | 405 | 3,645 | 48,752 | 438,768 | 호표 42 |
| 블록상부사춤 | 8"*10mm | M | 54 | | | 5,672 | 306,288 | | | 5,672 | 306,288 | 호표 43 |
| 스트롱앙카설치 | 3/8" | 개소 | 135 | 487 | 65,745 | 4,478 | 604,530 | | | 4,965 | 670,275 | 호표 44 |
| 철근용접 | L=50, T=5 | 개 | 135 | 3,435 | 463,725 | 28,509 | 3,848,715 | 1,111 | 149,985 | 33,055 | 4,462,425 | 호표 45 |
| 보 강 근 | HD10 | M | 261 | -7 | -1,827 | | | | | -7 | -1,827 | 호표 46 |
| 블럭메쉬 | #8 | M | 348 | 480 | 167,040 | | | | | 480 | 167,040 | 호표 47 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 | 계] | | | | 111,171,533 | | 77,095,389 | | 2,305,765 | | 190,572,687 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|-------------------|------------------------------|----|-----|--------|------------|--------|------------|-----|-----|---------|------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010106 돌 공 사 | | | | | | | | | | | | |
| 카운터-마블 | W:600*120 L=1000 | M | 10 | 83,333 | 833,330 | | | | | 83,333 | 833,330 | 자재 238 |
| 화강석붙임(습식, 혼드#400) | 바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm | M2 | 310 | 56,991 | 17,667,210 | 48,213 | 14,946,030 | | | 105,204 | 32,613,240 | 호표 48 |
| 화강석붙임(습식, 혼드#400) | 바닥, 포천석 30mm, 모르타르 70mm | M2 | 13 | 56,991 | 740,883 | 50,698 | 659,074 | | | 107,689 | 1,399,957 | 호표 49 |
| 화강석붙임(습식, 잔다듬) | 바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm | M2 | 16 | 59,895 | 958,320 | 48,213 | 771,408 | | | 108,108 | 1,729,728 | 호표 50 |
| 화강석붙임(습식, 잔다듬) | 디딤판, 포천석 300*30mm, 모르타르 30mm | M | 26 | 19,765 | 513,890 | 20,746 | 539,396 | | | 40,511 | 1,053,286 | 호표 51 |
| 화강석붙임(습식, 잔다듬) | 철판, 포천석 30mm, 모르타르 30mm | M2 | 5 | 59,895 | 299,475 | 97,408 | 487,040 | | | 157,303 | 786,515 | 호표 52 |
| 화강석 두겹대(습식, 버너) | 포천석 190*50mm, 모르타르 30mm | M | 6 | 23,159 | 138,954 | 51,524 | 309,144 | | | 74,683 | 448,098 | 호표 53 |
| 소변기턱(습식) | 인조대리석 150*10mm, 모르타르 30mm | M | 2 | 6,237 | 12,474 | 11,359 | 22,718 | 110 | 220 | 17,706 | 35,412 | 호표 54 |
| 대변기턱(습식) | 인조대리석 150*10mm, 모르타르 30mm | M | 5 | 6,237 | 31,185 | 11,359 | 56,795 | 110 | 550 | 17,706 | 88,530 | 호표 55 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 계] | | | | | 21,195,721 | | 17,791,605 | | 770 | | 38,988,096 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|-------------------------------|-------------------------------|----|-----|--------|------------|--------|------------|-------|-----------|--------|------------|-------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010107 타 일 공 사 | | | | | | | | | | | | |
| 도기질타일 압착 붙이기(바탕 16mm+압 6mm) | 벽, 300*300*8t(타일C, 백색졸눈) | M2 | 488 | 11,456 | 5,590,528 | 58,931 | 28,758,328 | 1,503 | 733,464 | 71,890 | 35,082,320 | 호표 56 |
| 자기질타일 압착 붙이기(바탕 47mm+압 5mm) | 바닥, 300*300*8t(타일C, 백색졸눈) | M2 | 136 | 10,448 | 1,420,928 | 48,651 | 6,616,536 | 1,190 | 161,840 | 60,289 | 8,199,304 | 호표 57 |
| 계단자기질타일 압착 붙이기(바탕 37mm+압 5mm) | 바닥, 300*300*8t 논슬립(타일C, 백색졸눈) | M2 | 909 | 10,448 | 9,497,232 | 48,030 | 43,659,270 | 1,190 | 1,081,710 | 59,668 | 54,238,212 | 호표 58 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 | 계] | | | | 16,508,688 | | 79,034,134 | | 1,977,014 | | 97,519,836 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--------------------------------|---|----|------|-----------|------------|--------|------------|-------|--------|-----------|------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010108 목공사및수장공사 | | | | | | | | | | | | |
| 지정대코필름랩핑 | | M2 | 160 | 33,000 | 5,280,000 | | | | | 33,000 | 5,280,000 | 자재 131 |
| 에칭필름 | | M2 | 9 | 30,000 | 270,000 | | | | | 30,000 | 270,000 | 자재 132 |
| 불투명 슈트지 | | M2 | 37 | 26,500 | 980,500 | | | | | 26,500 | 980,500 | 자재 133 |
| 알루미늄천장재 | 알루미늄천장재, 스판드럴, 100*0.5mm, 유공 | M2 | 25 | 73,380 | 1,834,500 | | | | | 73,380 | 1,834,500 | 자재 138 |
| 불연천장재 | 불연천장재, 석고텍스, 9mm | M2 | 149 | 6,500 | 968,500 | | | | | 6,500 | 968,500 | 자재 139 |
| 알루미늄천장재 | 알루미늄천장재, 300*300*0.7mm, 무공 | M2 | 148 | 60,000 | 8,880,000 | | | | | 60,000 | 8,880,000 | 자재 140 |
| 불연천장재 | 불연천장재, 미네랄 흡음텍스, 12t | M2 | 1319 | 7,000 | 9,233,000 | | | | | 7,000 | 9,233,000 | 자재 141 |
| 악세스후로아(전도성타일마감) | 스틸판넬 600각 t=3.0 H:200 | M2 | 45 | 114,000 | 5,130,000 | | | | | 114,000 | 5,130,000 | 자재 186 |
| 화장실칸막이 | 화장실칸막이, 호마이카, 스테인리스, 0.8mm | M2 | 43 | 160,000 | 6,880,000 | | | | | 160,000 | 6,880,000 | 자재 239 |
| 베이비시트 | | EA | 8 | 99,000 | 792,000 | | | | | 99,000 | 792,000 | 자재 240 |
| 소변기칸막이 | W:450*H:880,아크릴 8t | EA | 4 | 58,069 | 232,276 | 34,719 | 138,876 | | | 92,788 | 371,152 | 호표 59 |
| 합성목재데크 설치 | 20T, ㄱ-50*50*2.30아연도각관 | M2 | 24 | 138,613 | 3,326,712 | 98,794 | 2,371,056 | 2,550 | 61,200 | 239,957 | 5,758,968 | 호표 60 |
| 비닐타일 깔기 | 비닐타일, 3.0*300*300mm, 디럭스 타일 | M2 | 843 | 6,372 | 5,371,596 | 11,832 | 9,974,376 | | | 18,204 | 15,345,972 | 호표 61 |
| 비닐타일 깔기 | 비닐타일, 3*450*450mm, 데코타일 | M2 | 158 | 10,500 | 1,659,000 | 5,100 | 805,800 | | | 15,600 | 2,464,800 | 호표 62 |
| 비닐시트 깔기 | 비닐시트, 중보행 6.5t | M2 | 300 | 45,874 | 13,762,200 | 14,085 | 4,225,500 | | | 59,959 | 17,987,700 | 호표 63 |
| 석고판(나사고정) 설치 | 천장, GS 9.5t 2겹 | M2 | 320 | 3,861 | 1,235,520 | 28,693 | 9,181,760 | | | 32,554 | 10,417,280 | 호표 64 |
| 합지판붙임 | GS9.5t 2겹+경질우레탄폼70t | M2 | 26 | 22,402 | 582,452 | 21,300 | 553,800 | 130 | 3,380 | 43,832 | 1,139,632 | 호표 65 |
| 합지판붙임 | GS9.5t 2겹+경질우레탄폼100t | M2 | 51 | 30,157 | 1,538,007 | 21,300 | 1,086,300 | 130 | 6,630 | 51,587 | 2,630,937 | 호표 66 |
| DRYWALL(D1:W150,C-100*45*0.8t) | GS12.5t 2겹 양면 | M2 | 60 | 29,814 | 1,788,840 | 51,890 | 3,113,400 | | | 81,704 | 4,902,240 | 호표 67 |
| DRYWALL(D2:W150,C-100*45*0.8t) | GS12.5t 2겹 양면+그라스울50t 24K | M2 | 688 | 36,390 | 25,036,320 | 59,322 | 40,813,536 | | | 95,712 | 65,849,856 | 호표 68 |
| DRYWALL(DF1:W110,C-50*45*0.8t) | 방화GS15t 2겹 양면 | M2 | 11 | 28,100 | 309,100 | 51,890 | 570,790 | | | 79,990 | 879,890 | 호표 69 |
| 이동식칸막이 | W5830*H2700 | EA | 1 | 4,700,000 | 4,700,000 | | | | | 4,700,000 | 4,700,000 | 호표 70 |
| 창호상부보강 | W: 130*H:540,C-125*50*20*2.3t, 단 열재 130t | M | 24 | 23,360 | 560,640 | 53,528 | 1,284,672 | 1,460 | 35,040 | 78,348 | 1,880,352 | 호표 71 |
| 아이소핑크설치 | H200*10t, 코킹 | M | 55 | 479 | 26,345 | 5,790 | 318,450 | | | 6,269 | 344,795 | 호표 72 |
| 경질우레탄폼 깔기 | 바닥,75t | M2 | 24 | 10,734 | 257,616 | 2,545 | 61,080 | | | 13,279 | 318,696 | 호표 73 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--------------|-------------------------|----|------|--------|-------------|--------|-------------|-----|---------|--------|-------------|-------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 경질우레탄폼 타설부착 | 천정,75t | M2 | 10 | 11,245 | 112,450 | 8,260 | 82,600 | | | 19,505 | 195,050 | 호표 74 |
| 경질우레탄폼 타설부착 | 천정,110t | M2 | 905 | 28,435 | 25,733,675 | 8,616 | 7,797,480 | | | 37,051 | 33,531,155 | 호표 75 |
| 경질우레탄폼 타설부착 | 천정,150t | M2 | 845 | 38,775 | 32,764,875 | 8,616 | 7,280,520 | | | 47,391 | 40,045,395 | 호표 76 |
| 경질우레탄폼 타설부착 | 벽,70t | M2 | 114 | 18,095 | 2,062,830 | 8,260 | 941,640 | | | 26,355 | 3,004,470 | 호표 77 |
| 경질우레탄폼 타설부착 | 벽,100t | M2 | 1544 | 25,850 | 39,912,400 | 8,260 | 12,753,440 | | | 34,110 | 52,665,840 | 호표 78 |
| 경질우레탄폼 붙임 | 벽,100t | M2 | 5 | 26,471 | 132,355 | 13,486 | 67,430 | | | 39,957 | 199,785 | 호표 79 |
| 방습필름 설치 - 바닥 | 폴리에틸렌필름, 두께, 0.03mm, 2겹 | M2 | 812 | 374 | 303,688 | 1,200 | 974,400 | | | 1,574 | 1,278,088 | 호표 80 |
| 외단열시스템 | 마강재+경질우레탄단열재100t | M2 | 22 | 41,671 | 916,762 | 13,486 | 296,692 | | | 55,157 | 1,213,454 | 호표 81 |
| 흡음뿔칠 | 천장, 10t | M2 | 2010 | 16,000 | 32,160,000 | | | | | 16,000 | 32,160,000 | 호표 82 |
| 흡음뿔칠 | 벽, 10t | M2 | 200 | 16,000 | 3,200,000 | | | | | 16,000 | 3,200,000 | 호표 83 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 | 계] | | | | 237,934,159 | | 104,693,598 | | 106,250 | | 342,734,007 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|----------------|--------------------|----|------|--------|------------|--------|------------|-----|---------|--------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010109 방 수 공 사 | | | | | | | | | | | | |
| 우레탄도막방수(비노출) | 바닥 | M2 | 959 | 9,264 | 8,884,176 | 3,954 | 3,791,886 | | | 13,218 | 12,676,062 | 호표 84 |
| 우레탄도막방수(비노출) | 수직부 | M2 | 29 | 9,264 | 268,656 | 5,272 | 152,888 | | | 14,536 | 421,544 | 호표 85 |
| 방근복합방수 | 바닥 | M2 | 86 | 27,337 | 2,350,982 | 24,592 | 2,114,912 | 536 | 46,096 | 52,465 | 4,511,990 | 호표 86 |
| 복합방수 | 비노출, 바닥 | M2 | 258 | 44,222 | 11,409,276 | | | | | 44,222 | 11,409,276 | 호표 87 |
| 복합방수 | 비노출, 벽체 | M2 | 70 | 44,222 | 3,095,540 | | | | | 44,222 | 3,095,540 | 호표 88 |
| 수밀코킹(실리콘) | 삼각, 10mm, 창호주위 | M | 2320 | | | 2,979 | 6,911,280 | | | 2,979 | 6,911,280 | 호표 89 |
| 조절줄눈 설치 | | M | 538 | 974 | 524,012 | 6,826 | 3,672,388 | 89 | 47,882 | 7,889 | 4,244,282 | 호표 90 |
| 신축줄눈 설치 | | M | 718 | 974 | 699,332 | 6,826 | 4,901,068 | 89 | 63,902 | 7,889 | 5,664,302 | 호표 91 |
| 방수모르타르 바름(트렌치) | 30mm | M2 | 55 | 1,842 | 101,310 | 36,689 | 2,017,895 | | | 38,531 | 2,119,205 | 호표 92 |
| 방수모르타르 바름(트렌치) | 20mm | M2 | 41 | 1,228 | 50,348 | 27,276 | 1,118,316 | | | 28,504 | 1,168,664 | 호표 93 |
| 시멘트 액체방수 바름 | 바닥 | M2 | 124 | 448 | 55,552 | 14,486 | 1,796,264 | | | 14,934 | 1,851,816 | 호표 94 |
| 침투성방수 | 바닥 | M2 | 748 | 7,547 | 5,645,156 | 7,666 | 5,734,168 | | | 15,213 | 11,379,324 | 호표 95 |
| 침투성방수 | 수직부 | M2 | 1304 | 7,547 | 9,841,288 | 7,666 | 9,996,464 | | | 15,213 | 19,837,752 | 호표 96 |
| 발 수 제 | 수직부 2회 | M2 | 56 | 2,164 | 121,184 | 20,108 | 1,126,048 | | | 22,272 | 1,247,232 | 호표 97 |
| 보호모르타르 / 바닥 | 콘크리트면, 30mm | M2 | 484 | | | 11,605 | 5,616,820 | 194 | 93,896 | 11,799 | 5,710,716 | 호표 98 |
| 배수판설치 | 지하용수, 500*500*45mm | M2 | 647 | 10,550 | 6,825,850 | 6,515 | 4,215,205 | | | 17,065 | 11,041,055 | 호표 99 |
| 배수판설치 | 지하벽, W100 500*500 | M2 | 701 | 14,550 | 10,199,550 | 6,515 | 4,567,015 | | | 21,065 | 14,766,565 | 호표 100 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 계] | | | | | 60,072,212 | | 57,732,617 | | 251,776 | | 118,056,605 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|------------------|---------------|-----|------|---------|-----------|-----------|------------|--------|---------|-----------|------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010110 지붕 및 환풍공사 | | | | | | | | | | | | |
| 거터측보온판넬 | 50T | M2 | 34 | 25,000 | 850,000 | 16,000 | 544,000 | | | 41,000 | 1,394,000 | 자재 177 |
| 하지철물 | 50*50*2T | M | 746 | 4,600 | 3,431,600 | | | | | 4,600 | 3,431,600 | 자재 178 |
| 잡철물제작설치 | 간단 | TON | 2.49 | 309,694 | 771,138 | 6,347,530 | 15,805,349 | 1,708 | 4,252 | 6,658,932 | 16,580,739 | 자재 179 |
| 중기사용 | 25TON | HR | 8 | 9,882 | 79,056 | 44,228 | 353,824 | 54,110 | 432,880 | 108,220 | 865,760 | 자재 180 |
| 소 계 | | | | | 5,131,794 | | 16,703,173 | | 437,132 | | 22,272,099 | |
| 루프드레인 설치 | 수직형, D100mm | 개소 | 10 | 119,446 | 1,194,460 | 33,689 | 336,890 | | | 153,135 | 1,531,350 | 호표 101 |
| 금속 선홍통 설치 | SST, 150mm | M | 7 | 33,970 | 237,790 | 20,988 | 146,916 | | | 54,958 | 384,706 | 호표 102 |
| 배수관(슬리브)설치 | Ø50,L=200, 수평 | 개소 | 5 | 288 | 1,440 | 2,426 | 12,130 | | | 2,714 | 13,570 | 호표 103 |
| 배수관(슬리브)설치 | Ø50,L=500, 수평 | 개소 | 4 | 721 | 2,884 | 6,066 | 24,264 | | | 6,787 | 27,148 | 호표 104 |
| 배수관(슬리브)설치 | Ø50,L=600, 수평 | 개소 | 4 | 866 | 3,464 | 7,279 | 29,116 | | | 8,145 | 32,580 | 호표 105 |
| 배수관(슬리브)설치 | Ø50,L=200, 수직 | 개소 | 8 | 288 | 2,304 | 2,426 | 19,408 | | | 2,714 | 21,712 | 호표 106 |
| 배수관(슬리브)설치 | Ø75,L=200, 수직 | 개소 | 1 | 653 | 653 | 2,426 | 2,426 | | | 3,079 | 3,079 | 호표 107 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 계] | | | | | 6,574,789 | | 17,274,323 | | 437,132 | | 24,286,244 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|----------------|---------------------------------|----|------|---------|------------|---------|-----------|--------|---------|---------|------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010111 금 속 공 사 | | | | | | | | | | | | |
| 알루미늄 시트패널 | 평판 t=3 불소수지 | M2 | 32 | 115,000 | 3,680,000 | | | | | 115,000 | 3,680,000 | 자재 119 |
| 경량천장철골틀 설치 | TM-BAR | M2 | 1866 | 26,000 | 48,516,000 | | | | | 26,000 | 48,516,000 | 호표 108 |
| AL몰딩 설치 | W형, 15*15*15*15*1.0mm | M | 36 | 2,725 | 98,100 | 1,414 | 50,904 | | | 4,139 | 149,004 | 호표 109 |
| AL몰딩 설치 | W형, 20*20*10*10 | M | 1176 | 2,344 | 2,756,544 | 1,414 | 1,662,864 | | | 3,758 | 4,419,408 | 호표 110 |
| 몰딩 설치 | 내진몰딩, 탄성고무핀 | M | 245 | 6,700 | 1,641,500 | | | | | 6,700 | 1,641,500 | 호표 111 |
| 철재커텐박스(ㄴ자형) | 120*150*1.2t, STL(도장 유) | M | 51 | 4,576 | 233,376 | 28,844 | 1,471,044 | 761 | 38,811 | 34,181 | 1,743,231 | 호표 112 |
| 철재커텐박스(ㄷ자형) | 150*150*1.2t, STL(도장 유) | M | 84 | 7,187 | 603,708 | 50,559 | 4,246,956 | 1,349 | 113,316 | 59,095 | 4,963,980 | 호표 113 |
| 베이스비드(흡내기) 설치 | 아연도, H=10mm | M | 432 | 440 | 190,080 | 5,491 | 2,372,112 | | | 5,931 | 2,562,192 | 호표 114 |
| 미장용코너비드 설치 | 스테인리스. 날개 50mm | M | 284 | 3,958 | 1,124,072 | 5,491 | 1,559,444 | | | 9,449 | 2,683,516 | 호표 115 |
| 조인트비드 설치(수평) | AL, H=12mm(신축) | M | 5 | 880 | 4,400 | 5,491 | 27,455 | | | 6,371 | 31,855 | 호표 116 |
| 자동차코너가드 | W:390 | M | 5 | 12,293 | 61,465 | 22,076 | 110,380 | 708 | 3,540 | 35,077 | 175,385 | 호표 117 |
| 스테인리스사다리(정화조) | 400*3050, D38.1+22.3*2t | 개 | 1 | 62,756 | 62,756 | 102,071 | 102,071 | 3,242 | 3,242 | 168,069 | 168,069 | 호표 118 |
| 스테인리스사다리(우수조) | 400*3500, D38.1+22.3*2t+안전보호대포함 | 개 | 1 | 223,795 | 223,795 | 387,509 | 387,509 | 12,319 | 12,319 | 623,623 | 623,623 | 호표 119 |
| 스테인리스사다리(우수조) | 400*3500, D38.1+22.3*2t | 개 | 1 | 72,016 | 72,016 | 117,131 | 117,131 | 3,720 | 3,720 | 192,867 | 192,867 | 호표 120 |
| 스틸난간대/1층 | FB50*6+50*9@900+38*6*4줄 H:1100 | M | 6 | 13,639 | 81,834 | 73,262 | 439,572 | 1,299 | 7,794 | 88,200 | 529,200 | 호표 121 |
| 스틸난간대/2층정면 | FB50*6+50*9@900+38*6*4줄 H:1000 | M | 4 | 13,265 | 53,060 | 71,259 | 285,036 | 1,263 | 5,052 | 85,787 | 343,148 | 호표 122 |
| 스틸난간대/2층좌측면 | FB50*6+50*9@900+38*6*4줄 H:1000 | M | 10 | 13,265 | 132,650 | 71,259 | 712,590 | 1,263 | 12,630 | 85,787 | 857,870 | 호표 123 |
| 스틸난간대/3층 | FB50*6+50*9@900+38*6*2줄 H:600 | M | 5 | 8,297 | 41,485 | 44,185 | 220,925 | 784 | 3,920 | 53,266 | 266,330 | 호표 124 |
| 스틸난간대/지붕층 | FB50*6+50*9@900+38*6*4줄 H:950 | M | 17 | 13,079 | 222,343 | 70,269 | 1,194,573 | 1,244 | 21,148 | 84,592 | 1,438,064 | 호표 125 |
| 스틸난간대/지붕층 | FB50*6+50*9@900+38*6*2줄 H:600 | M | 16 | 8,297 | 132,752 | 44,185 | 706,960 | 784 | 12,544 | 53,266 | 852,256 | 호표 126 |
| 스테인리스핸드레일/벽부형 | D38.1+25.4*1.5t, H:300 | M | 147 | 7,834 | 1,151,598 | 11,924 | 1,752,828 | 240 | 35,280 | 19,998 | 2,939,706 | 호표 127 |
| 스테인리스핸드레일 | D38.1+25.4*1.5t, H:900 | M | 119 | 16,047 | 1,909,593 | 24,164 | 2,875,516 | 486 | 57,834 | 40,697 | 4,842,943 | 호표 128 |
| 스테인리스핸드레일 | D38.1+25.4*1.5t, H:1200 | M | 3 | 19,479 | 58,437 | 29,366 | 88,098 | 589 | 1,767 | 49,434 | 148,302 | 호표 129 |
| 와이어메시 바닥 깔기 | #8-150*150 | M2 | 1774 | 2,411 | 4,277,114 | 1,087 | 1,928,338 | | | 3,498 | 6,205,452 | 호표 130 |
| 스틸점검구두경 | 무늬강판, 800*800*4.5t | 개 | 1 | 39,000 | 39,000 | 334,413 | 334,413 | 9,428 | 9,428 | 382,841 | 382,841 | 호표 131 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--------------------|--------------------------|----|-----|---------|------------|-----------|------------|--------|---------|-----------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 스틸점검구두경 | 무늬강판, 1500*1500*4.5t | 개 | 1 | 106,458 | 106,458 | 895,048 | 895,048 | 25,341 | 25,341 | 1,026,847 | 1,026,847 | 호표 132 |
| 스틸점검구두경 | 무늬강판, 2000*2000*4.5t | 개 | 1 | 173,621 | 173,621 | 1,447,338 | 1,447,338 | 41,054 | 41,054 | 1,662,013 | 1,662,013 | 호표 133 |
| 장비반입구설치 | 2400*1980 | EA | 2 | 498,987 | 997,974 | 951,935 | 1,903,870 | 7,125 | 14,250 | 1,458,047 | 2,916,094 | 호표 134 |
| 알루미늄환기용그릴/방습벽 | 390*190*2.0t | 개 | 1 | 22,281 | 22,281 | 9,792 | 9,792 | 87 | 87 | 32,160 | 32,160 | 호표 135 |
| 오픈트랜치(W:200*H:100) | 한면, L-25*25*3t 아연도금 | M | 267 | 2,010 | 536,670 | 10,245 | 2,735,415 | 321 | 85,707 | 12,576 | 3,357,792 | 호표 136 |
| 침투도랑 | W=300 | M | 2 | 4,020 | 8,040 | 20,491 | 40,982 | 642 | 1,284 | 25,153 | 50,306 | 호표 137 |
| 트랜치/내부 | 아연도그레이팅, W200, l-25*5*3t | M | 6 | 18,991 | 113,946 | 40,391 | 242,346 | 1,219 | 7,314 | 60,601 | 363,606 | 호표 138 |
| 트랜치/주차통로(무소음) | 아연도그레이팅, W300, l-50*5*3t | M | 6 | 198,093 | 1,188,558 | 65,281 | 391,686 | 2,010 | 12,060 | 265,384 | 1,592,304 | 호표 139 |
| 트랜치 | 스테인리스, W100*3t | M | 8 | 19,444 | 155,552 | 40,369 | 322,952 | 1,286 | 10,288 | 61,099 | 488,792 | 호표 140 |
| 트랜치(그래픽 기성재) | 알루미늄, W150 | M | 3 | 117,193 | 351,579 | 65,281 | 195,843 | 2,010 | 6,030 | 184,484 | 553,452 | 호표 141 |
| 엘리베이터후크 | Ø100*22t STL | 개 | 1 | 847 | 847 | 5,434 | 5,434 | 168 | 168 | 6,449 | 6,449 | 호표 142 |
| 엘리베이터 HAED | W:430 | M | 7 | 13,556 | 94,892 | 24,343 | 170,401 | 781 | 5,467 | 38,680 | 270,760 | 호표 143 |
| 엘리베이터 JAM&WALL | W:430 | M | 30 | 13,556 | 406,680 | 24,343 | 730,290 | 781 | 23,430 | 38,680 | 1,160,400 | 호표 144 |
| 스테인리스재료분리대 | 바닥, W10*H20*1.5t | M | 17 | 4,921 | 83,657 | 17,777 | 302,209 | 570 | 9,690 | 23,268 | 395,556 | 호표 145 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 | 계] | | | | 71,608,433 | | 32,040,325 | | 584,515 | | 104,233,273 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|----------------|----------------------|----|------|---------|------------|--------|------------|-----|---------|---------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010112 미 장 공 사 | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 바름 | 내벽, 9mm(초벌), 3.6m 이하 | M2 | 101 | | | 14,889 | 1,503,789 | 286 | 28,886 | 15,175 | 1,532,675 | 호표 146 |
| 모르타르 바름 | 내벽, 11mm, 3.6m 이하 | M2 | 1002 | | | 21,034 | 21,076,068 | 407 | 407,814 | 21,441 | 21,483,882 | 호표 147 |
| 모르타르 바름 | 외벽, 18mm | M2 | 39 | | | 31,224 | 1,217,736 | 602 | 23,478 | 31,826 | 1,241,214 | 호표 148 |
| 모르타르 바름 | 바닥, 27mm | M2 | 1001 | | | 11,419 | 11,430,419 | 194 | 194,194 | 11,613 | 11,624,613 | 호표 149 |
| 모르타르 바름 | 바닥, 53.5mm | M2 | 300 | | | 13,065 | 3,919,500 | 194 | 58,200 | 13,259 | 3,977,700 | 호표 150 |
| 모르타르 바름 | 바닥, 59.7mm | M2 | 3 | | | 13,450 | 40,350 | 194 | 582 | 13,644 | 40,932 | 호표 151 |
| 전면 마감 | 3.6m 이하 | M2 | 2160 | | | 4,901 | 10,586,160 | | | 4,901 | 10,586,160 | 호표 152 |
| 전면 마감 | 3.6m 초과 | M2 | 44 | | | 6,334 | 278,696 | | | 6,334 | 278,696 | 호표 153 |
| 전면 마감 | 3.6m 이하, 천장 | M2 | 352 | | | 5,881 | 2,070,112 | | | 5,881 | 2,070,112 | 호표 154 |
| 전면 마감 | 3.6m 초과, 천장 | M2 | 1063 | | | 7,601 | 8,079,863 | | | 7,601 | 8,079,863 | 호표 155 |
| 표면 마무리 | 기계마감 | M2 | 1685 | | | 503 | 847,555 | 45 | 75,825 | 548 | 923,380 | 호표 156 |
| 조면처리 | 기계마감 | M2 | 91 | | | 16,017 | 1,457,547 | | | 16,017 | 1,457,547 | 호표 157 |
| 테라코타(지정색) | 외벽 | M2 | 109 | 219,450 | 23,920,050 | | | | | 219,450 | 23,920,050 | 호표 158 |
| 스타코플렉스 | 외벽 | M2 | 206 | 50,166 | 10,334,196 | | | | | 50,166 | 10,334,196 | 호표 159 |
| 미장스톤 | 외벽 | M2 | 51 | 23,500 | 1,198,500 | | | | | 23,500 | 1,198,500 | 호표 160 |
| 창호주위 발포우레탄 충전 | | M | 1160 | 38 | 44,080 | 1,856 | 2,152,960 | | | 1,894 | 2,197,040 | 호표 161 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 계] | | | | | 35,496,826 | | 64,660,755 | | 788,979 | | 100,946,560 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|------------------|--------------------------|----|----|-----------|------------|---------|---------|-------|-------|-----------|------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010113 창호 및 유리공사 | | | | | | | | | | | | |
| ADW01[관급]/단열자동문 | 9.610 x 3.500 = 28.694 | EA | 1 | 7,000,000 | 7,000,000 | | | | | 7,000,000 | 7,000,000 | 호표 162 |
| ADW02[관급] | 5.875 x 3.500 = 20.562 | EA | 1 | | | | | | | | | 호표 163 |
| ADW03[관급] | 1.780 x 2.600 = 4.628 | EA | 1 | | | | | | | | | 호표 164 |
| ADW04[관급] | 5.190 x 2.700 = 10.413 | EA | 1 | | | | | | | | | 호표 165 |
| AG01[관급] | 1.200 x 1.740 = 2.088 | EA | 1 | | | | | | | | | 호표 166 |
| AG02[관급] | 1.600 x 1.400 = 2.240 | EA | 1 | | | | | | | | | 호표 167 |
| AG03[관급] | 1.600 x 2.000 = 3.200 | EA | 1 | | | | | | | | | 호표 168 |
| AG04[관급] | 2.600 x 1.000 = 2.600 | EA | 1 | | | | | | | | | 호표 169 |
| ASD01/슬라이딩자동문 | 2.000 x 2.400 = 4.800 | EA | 2 | 3,000,000 | 6,000,000 | | | | | 3,000,000 | 6,000,000 | 호표 170 |
| ASD02/화장실자동문 | 1.950 x 2.300 = 4.480 | EA | 16 | 2,700,000 | 43,200,000 | | | | | 2,700,000 | 43,200,000 | 호표 171 |
| AW01[관급] | 0.860 x 1.660 = 1.427 | EA | 9 | | | | | | | | | 호표 172 |
| AW02[관급] | 0.460 x 1.360 = 0.625 | EA | 4 | | | | | | | | | 호표 173 |
| AW03[관급] | 1.060 x 1.660 = 1.759 | EA | 2 | | | | | | | | | 호표 174 |
| AW04[관급] | 1.860 x 1.660 = 3.087 | EA | 21 | | | | | | | | | 호표 175 |
| AW05[관급] | 2.860 x 1.660 = 4.747 | EA | 4 | | | | | | | | | 호표 176 |
| AW06[관급] | 4.860 x 1.660 = 8.067 | EA | 1 | | | | | | | | | 호표 177 |
| AW07[관급] | 5.860 x 1.660 = 9.727 | EA | 1 | | | | | | | | | 호표 178 |
| AW08[관급] | 1.060 x 1.660 = 1.759 | EA | 2 | | | | | | | | | 호표 179 |
| CW01[관급] | 4.660 x 7.850 = 36.581 | EA | 1 | | | | | | | | | 호표 180 |
| CW02[관급] | 8.200 x 18.850 = 154.570 | EA | 1 | | | | | | | | | 호표 181 |
| CW03[관급] | 9.850 x 11.300 = 65.055 | EA | 1 | | | | | | | | | 호표 182 |
| CW04[관급] | 3.950 x 7.400 = 29.230 | EA | 1 | | | | | | | | | 호표 183 |
| CW05[관급] | 1.360 x 12.380 = 16.836 | EA | 1 | | | | | | | | | 호표 184 |
| FSD01 | 1.500 x 2.300 = 3.450 | EA | 2 | 252,885 | 505,770 | 142,146 | 284,292 | 4,264 | 8,528 | 399,295 | 798,590 | 호표 185 |
| FSD02 | 1.800 x 2.300 = 4.140 | EA | 2 | 303,462 | 606,924 | 142,146 | 284,292 | 4,264 | 8,528 | 449,872 | 899,744 | 호표 186 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|----------------------|-------------------------------------|----|----|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| FSD02A | 1.800 x 2.100 = 3.780 | EA | 4 | 277,074 | 1,108,296 | 142,146 | 568,584 | 4,264 | 17,056 | 423,484 | 1,693,936 | 호표 187 |
| FSD03 | 0.600 x 1.800 = 1.080 | EA | 14 | 83,912 | 1,174,768 | 109,601 | 1,534,414 | 3,288 | 46,032 | 196,801 | 2,755,214 | 호표 188 |
| FSD04 | 1.100 x 2.100 = 2.310 | EA | 14 | 179,480 | 2,512,720 | 109,601 | 1,534,414 | 3,288 | 46,032 | 292,369 | 4,093,166 | 호표 189 |
| FSD05 | 0.900 x 2.100 = 1.890 | EA | 2 | 146,847 | 293,694 | 109,601 | 219,202 | 3,288 | 6,576 | 259,736 | 519,472 | 호표 190 |
| FSD06 | 1.000 x 1.800 = 1.800 | EA | 4 | 131,940 | 527,760 | 142,146 | 568,584 | 4,264 | 17,056 | 278,350 | 1,113,400 | 호표 191 |
| FSS01 | 4.500 x 2.700 = 12.150 | EA | 1 | 3,073,000 | 3,073,000 | | | | | 3,073,000 | 3,073,000 | 호표 192 |
| FSSD01 | 0.600 x 1.500 = 0.900 | EA | 4 | 203,108 | 812,432 | 82,380 | 329,520 | | | 285,488 | 1,141,952 | 호표 193 |
| PD01 | 1.100 x 2.100 = 2.310 | EA | 19 | 517,610 | 9,834,590 | | | | | 517,610 | 9,834,590 | 호표 194 |
| PD02 | 0.900 x 2.100 = 1.890 | EA | 6 | 423,499 | 2,540,994 | | | | | 423,499 | 2,540,994 | 호표 195 |
| SD01 | 0.800 x 1.800 = 1.440 | EA | 1 | 111,883 | 111,883 | 109,601 | 109,601 | 3,288 | 3,288 | 224,772 | 224,772 | 호표 196 |
| SLD01 | 2.110 x 2.100 = 4.431 | EA | 2 | 344,275 | 688,550 | 142,146 | 284,292 | 4,264 | 8,528 | 490,685 | 981,370 | 호표 197 |
| SSD01 | 1.100 x 2.100 = 2.310 | EA | 4 | 165,665 | 662,660 | 84,150 | 336,600 | | | 249,815 | 999,260 | 호표 198 |
| SSDW01 | 12.490 x 2.600 = 32.474 | EA | 1 | 2,282,372 | 2,282,372 | 1,145,237 | 1,145,237 | | | 3,427,609 | 3,427,609 | 호표 199 |
| SSDW02 | 4.750 x 2.600 = 12.350 | EA | 1 | 813,460 | 813,460 | 408,328 | 408,328 | | | 1,221,788 | 1,221,788 | 호표 200 |
| SSDW03 | 3.420 x 2.600 = 8.892 | EA | 1 | 607,735 | 607,735 | 305,319 | 305,319 | | | 913,054 | 913,054 | 호표 201 |
| SSDW04 | 2.514 x 2.600 = 6.536 | EA | 1 | 440,077 | 440,077 | 221,523 | 221,523 | | | 661,600 | 661,600 | 호표 202 |
| SSDW05 | 2.100 x 2.600 = 5.460 | EA | 1 | 316,589 | 316,589 | 160,020 | 160,020 | | | 476,609 | 476,609 | 호표 203 |
| SSDW06/양개슬라이딩자동문 | 4.560 x 2.700 = 12.312 | EA | 1 | 5,521,648 | 5,521,648 | 362,758 | 362,758 | | | 5,884,406 | 5,884,406 | 호표 204 |
| 유리문 (세이프도어) | 유리문, 12*1100*2100mm, 손보호, 투명, 강화유리문 | 개 | 4 | 407,427 | 1,629,708 | | | | | 407,427 | 1,629,708 | 자재 194 |
| 유리문 (세이프도어) | 유리문, 12*1000*2100mm, 손보호, 투명, 강화유리문 | 개 | 4 | 370,388 | 1,481,552 | | | | | 370,388 | 1,481,552 | 자재 195 |
| 유리문 (세이프도어) | 유리문, 12*1050*2100mm, 손보호, 투명, 강화유리문 | 개 | 6 | 388,908 | 2,333,448 | | | | | 388,908 | 2,333,448 | 자재 196 |
| 유리문 (세이프도어) | 로이복층유리문, 26*1200*2100mm, | 개 | 1 | 444,466 | 444,466 | | | | | 444,466 | 444,466 | 자재 197 |
| 유리문 (세이프도어) | 로이복층유리문, 26*1200*2100mm, | 개 | 1 | 444,466 | 444,466 | | | | | 444,466 | 444,466 | 자재 198 |
| 유리문 (세이프도어) | 로이복층유리문, 26*1130*2100mm, | 개 | 1 | 418,539 | 418,539 | | | | | 418,539 | 418,539 | 자재 199 |
| 플로어힌지 | 플로어힌지, KS3호, 105kg, 강화유리문(K-8300) | 조 | 3 | 67,500 | 202,500 | | | | | 67,500 | 202,500 | 자재 263 |
| FLOOR CLOSER(NH0/H0) | GEZE, TS500NV(EN1-4) | EA | 14 | 250,000 | 3,500,000 | | | | | 250,000 | 3,500,000 | 자재 210 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|----------------------------|--------------------------------|----|----|---------|-----------|-------|-----|-----|-----|---------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| BUTT HAINGE 4.5"×4" | D&D,DOSS001-4.5"×4" | EA | 74 | 7,500 | 555,000 | | | | | 7,500 | 555,000 | 자재 211 |
| BUTT HAINGE 5"×4" | D&D,DOSS006-5"×4" | EA | 96 | 8,000 | 768,000 | | | | | 8,000 | 768,000 | 자재 212 |
| SPRING PIVOTSET | LOCAL,TPH-45 | EA | 22 | 19,000 | 418,000 | | | | | 19,000 | 418,000 | 자재 213 |
| AUTO POWER HINGE | SAMMHA,K-12 | EA | 1 | 90,000 | 90,000 | | | | | 90,000 | 90,000 | 자재 214 |
| PASSAGELEEVER LATCHSET | 현대디엘, GH5000L-PASS | EA | 3 | 105,000 | 315,000 | | | | | 105,000 | 315,000 | 자재 215 |
| ENTRANCE LEVER LOCKSET | 현대디엘, GH5000L-ENT | EA | 34 | 125,000 | 4,250,000 | | | | | 125,000 | 4,250,000 | 자재 216 |
| CLASSROOM LELVER LOCKET | 현대디엘, GH5000L-CLASS | EA | 1 | 150,000 | 150,000 | | | | | 150,000 | 150,000 | 자재 217 |
| DUMMY TRIM | 현대디엘, GH5000L-DUMMY | EA | 8 | 98,000 | 784,000 | | | | | 98,000 | 784,000 | 자재 218 |
| BOTTOM RAIL DEADLOCK | LOCAL, GH35045 | EA | 10 | 55,000 | 550,000 | | | | | 55,000 | 550,000 | 자재 219 |
| MORTISE DEADLOCK | LOCAL, 1429 | EA | 22 | 55,000 | 1,210,000 | | | | | 55,000 | 1,210,000 | 자재 220 |
| EXIT DEVICE, FUN.08 | MBC, F-578-10A-SS-33 | EA | 11 | 365,000 | 4,015,000 | | | | | 365,000 | 4,015,000 | 자재 221 |
| OUT SIDE TRIM W/KEY | MBC/현대, 578-LT1/MK | EA | 11 | 181,000 | 1,991,000 | | | | | 181,000 | 1,991,000 | 자재 222 |
| MORTISE CYLINDER | 현대디엘, HMC100 | EA | 32 | 45,000 | 1,440,000 | | | | | 45,000 | 1,440,000 | 자재 223 |
| THUMBTURN CYLINDER | LOCAL, GH100 | EA | 10 | 28,000 | 280,000 | | | | | 28,000 | 280,000 | 자재 224 |
| FLUSH DROP RING SET | LOCAL, GH5014P | EA | 23 | 44,000 | 1,012,000 | | | | | 44,000 | 1,012,000 | 자재 225 |
| PULL HANDLESET | LOCAL, GH5201 | EA | 10 | 132,000 | 1,320,000 | | | | | 132,000 | 1,320,000 | 자재 226 |
| PULL HANDLESET | LOCAL, GH5200 | EA | 4 | 132,000 | 528,000 | | | | | 132,000 | 528,000 | 자재 227 |
| DOOR CLOSER 일반형 | GEZE, TS2000NV NH0(EN2-4) | EA | 31 | 120,000 | 3,720,000 | | | | | 120,000 | 3,720,000 | 자재 228 |
| DOOR CLOSER 스톱형 | GEZE, TS2000V H0(EN2, 4, 5중선택) | EA | 10 | 138,000 | 1,380,000 | | | | | 138,000 | 1,380,000 | 자재 229 |
| DOOR COORDINATOR | SAMMHA, K-34 | EA | 8 | 40,000 | 320,000 | | | | | 40,000 | 320,000 | 자재 230 |
| FLUSH BOLT, STEEL | LOCAL, GH458-12" | EA | 8 | 14,500 | 116,000 | | | | | 14,500 | 116,000 | 자재 231 |
| FLUSH BOLT, STEEL LONG ROD | LOCAL, GH458-24" | EA | 8 | 20,000 | 160,000 | | | | | 20,000 | 160,000 | 자재 232 |
| DUST PROOF STRIKE | LOCAL, GH488 | EA | 18 | 8,000 | 144,000 | | | | | 8,000 | 144,000 | 자재 233 |
| FLOOR DOOR STOP | LOCAL, GH436 | EA | 48 | 4,000 | 192,000 | | | | | 4,000 | 192,000 | 자재 234 |
| DOOR RELEASE | SAMMHA, K-200 | EA | 1 | 91,000 | 91,000 | | | | | 91,000 | 91,000 | 자재 235 |
| MASTER KEY | 현대디엘 | EA | 79 | 10,000 | 790,000 | | | | | 10,000 | 790,000 | 자재 236 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|----------------------------|----------------|----|------|---------|-------------|--------|------------|-----|---------|---------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| KEY CABINET 용량100개 | LOCAL | EA | 1 | 330,000 | 330,000 | | | | | 330,000 | 330,000 | 자재 237 |
| 강화유리 | 강화유리, 투명, 10mm | M2 | 52 | 30,400 | 1,580,800 | | | | | 30,400 | 1,580,800 | 자재 208 |
| 로이복층/투명 | 26mm, 5+16+5 | M2 | 478 | 49,441 | 23,632,798 | | | | | 49,441 | 23,632,798 | 자재 209 |
| 창호유리설치 / 판유리 | 유리두께 12mm 이하 | M2 | 52 | | | 28,624 | 1,488,448 | | | 28,624 | 1,488,448 | 호표 205 |
| 창호유리설치 / 복층유리 | 유리두께 28mm 이하 | M2 | 331 | | | 31,101 | 10,294,431 | | | 31,101 | 10,294,431 | 호표 206 |
| 카튼유리 설치 | 유리두께 28mm 이하 | M2 | 148 | | | 36,322 | 5,375,656 | | | 36,322 | 5,375,656 | 호표 207 |
| 복층유리주위 코킹 | 5*5, 실리콘 | M | 3983 | 282 | 1,123,206 | | | | | 282 | 1,123,206 | 호표 208 |
| 유리주위 코킹 | 5*5, 실리콘 | M | 400 | 282 | 112,800 | | | | | 282 | 112,800 | 호표 209 |
| 구조용 코킹 | 5*16, 실리콘 | M | 466 | 1,689 | 787,074 | | | | | 1,689 | 787,074 | 호표 210 |
| 노턴테이프 | | M | 466 | 2,500 | 1,165,000 | | | | | 2,500 | 1,165,000 | 호표 211 |
| 웨 더 실 | | M | 260 | 3,200 | 832,000 | | | | | 3,200 | 832,000 | 호표 212 |
| 방습거울설치 - 합판 12mm+STS 1.5mm | 5mm, 틀 포함 | M2 | 15 | 40,696 | 610,440 | 53,047 | 795,705 | 260 | 3,900 | 94,003 | 1,410,045 | 호표 213 |
| 거울설치 - 합판 12mm+STS 1.5mm | 5mm, 틀 포함 | M2 | 54 | 40,696 | 2,197,584 | 53,047 | 2,864,538 | 260 | 14,040 | 94,003 | 5,076,162 | 호표 214 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 | 계] | | | | 160,051,303 | | 29,475,758 | | 179,564 | | 189,706,625 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|-------------------------|------------------------|----------------|------|--------|------------|--------|------------|-------|--------|--------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010114 칠 공 사 | | | | | | | | | | | | |
| 녹막이페인트칠(붓칠) | 칠재면, 1회(붓칠) | m ² | 225 | 640 | 144,000 | 2,727 | 613,575 | | | 3,367 | 757,575 | 자재 360 |
| 조합페인트칠 | 칠재면 2회(로울러칠) | m ² | 225 | 1,142 | 256,950 | 3,823 | 860,175 | | | 4,965 | 1,117,125 | 자재 361 |
| 걸레받이용 페인트칠 | 모르타르면, 2회(붓칠) | m ² | 209 | 1,994 | 416,746 | 7,974 | 1,666,566 | | | 9,968 | 2,083,312 | 자재 364 |
| 수성페인트칠 | 외벽 3회(로울러칠) | m ² | 39 | 1,097 | 42,783 | 5,754 | 224,406 | | | 6,851 | 267,189 | 자재 363 |
| 수성페인트칠 | 내벽 3회(로울러칠) | m ² | 1988 | 883 | 1,755,404 | 5,419 | 10,772,972 | | | 6,302 | 12,528,376 | 자재 362 |
| 바탕만들기+수성페인트 롤러칠 | 내부 3회, G.B.면 올퍼티, 친환경 | M2 | 1136 | 2,483 | 2,820,688 | 25,612 | 29,095,232 | | | 28,095 | 31,915,920 | 호표 215 |
| 바탕만들기+수성페인트 롤러칠 | 내천장 3회, G.B.면 올퍼티, 친환경 | M2 | 320 | 2,483 | 794,560 | 30,735 | 9,835,200 | | | 33,218 | 10,629,760 | 호표 216 |
| 바탕만들기+에폭시 코팅 | 롤러칠 | M2 | 1605 | 6,331 | 10,161,255 | 11,938 | 19,160,490 | | | 18,269 | 29,321,745 | 호표 217 |
| 바탕만들기+에폭시 코팅 | 롤러칠(출입구) | M2 | 34 | 6,331 | 215,254 | 11,938 | 405,892 | | | 18,269 | 621,146 | 호표 218 |
| 바탕만들기+수용성에폭시 코팅 | 3회 | M2 | 55 | 6,331 | 348,205 | 11,938 | 656,590 | | | 18,269 | 1,004,795 | 호표 219 |
| 바탕만들기+안전페인트 롤러칠+퍼티 및 연마 | con'c·mortar면, 2회 2급 | M2 | 86 | 1,533 | 131,838 | 10,056 | 864,816 | | | 11,589 | 996,654 | 호표 220 |
| 다기능성 다채무늬 | 내벽 | M2 | 703 | 9,000 | 6,327,000 | 15,632 | 10,989,296 | | | 24,632 | 17,316,296 | 호표 221 |
| 다기능성 다채무늬 | 내부 천장 | M2 | 202 | 9,000 | 1,818,000 | 18,455 | 3,727,910 | | | 27,455 | 5,545,910 | 호표 222 |
| 라인마킹 | W150 | M | 413 | 669 | 276,297 | 416 | 171,808 | 32 | 13,216 | 1,117 | 461,321 | 호표 223 |
| 카셰어링 | 전용 마킹 | EA | 1 | 6,697 | 6,697 | 4,161 | 4,161 | 325 | 325 | 11,183 | 11,183 | 호표 224 |
| 환경친화적자동차 | 전용 마킹 | EA | 1 | 6,697 | 6,697 | 4,161 | 4,161 | 325 | 325 | 11,183 | 11,183 | 호표 225 |
| 전기차 충전공간 | 전용 마킹 | EA | 1 | 6,697 | 6,697 | 4,161 | 4,161 | 325 | 325 | 11,183 | 11,183 | 호표 226 |
| 장애인주차표시 | | EA | 1 | 8,930 | 8,930 | 5,548 | 5,548 | 434 | 434 | 14,912 | 14,912 | 호표 227 |
| 장애인주차표시 | 사선, 1200*5150 | EA | 1 | 27,593 | 27,593 | 17,143 | 17,143 | 1,341 | 1,341 | 46,077 | 46,077 | 호표 228 |
| 분진용 바닥페인트 | | M2 | 45 | 6,156 | 277,020 | 9,623 | 433,035 | | | 15,779 | 710,055 | 호표 229 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 계] | | | | | 25,842,614 | | 89,513,137 | | 15,966 | | 115,371,717 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|-------------------|---|----|-----|------------|-------------|-----------|-----------|-------|--------|------------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010115 기 타 공 사 | | | | | | | | | | | | |
| 엘리베이터 | 13인승 장애인용 B3~4F | EA | 1 | 72,240,000 | 72,240,000 | | | | | 72,240,000 | 72,240,000 | 자재 157 |
| 자전거보관대 | | EA | 1 | 1,820,000 | 1,820,000 | | | | | 1,820,000 | 1,820,000 | 자재 158 |
| 주민계시판 | | EA | 1 | 1,353,000 | 1,353,000 | | | | | 1,353,000 | 1,353,000 | 자재 159 |
| 준공표시판 | | EA | 1 | 430,000 | 430,000 | | | | | 430,000 | 430,000 | 자재 160 |
| 외부간판 | | EA | 1 | 4,120,000 | 4,120,000 | | | | | 4,120,000 | 4,120,000 | 자재 161 |
| 정화조시설공사 | | EA | 1 | 6,602,500 | 6,602,500 | 1,750,000 | 1,750,000 | | | 8,352,500 | 8,352,500 | 자재 162 |
| 목재벤치 | W1600*D410*H410 | EA | 2 | 240,000 | 480,000 | | | | | 240,000 | 480,000 | 자재 165 |
| 목재벤치 | W1200*D410*H410 | EA | 1 | 240,000 | 240,000 | | | | | 240,000 | 240,000 | 자재 166 |
| 커튼및레일 | 수유실, 탈의실, 2.5M*2.7M 레일포함 | EA | 3 | 49,100 | 147,300 | | | | | 49,100 | 147,300 | 자재 167 |
| 손잡이 | 손잡이, 장애인자용손잡이, 대변기용, STS304 ϕ38, 1.5t(L형) | 조 | 8 | 155,000 | 1,240,000 | | | | | 155,000 | 1,240,000 | 자재 264 |
| 손잡이 | 손잡이, 장애인자용손잡이, 세면기용, STS304 ϕ38, 1.5t | 조 | 2 | 230,000 | 460,000 | | | | | 230,000 | 460,000 | 자재 265 |
| 손잡이 | 손잡이, 장애인자용손잡이, 소변기용, STS304 ϕ38, 1.5t | 조 | 4 | 93,000 | 372,000 | | | | | 93,000 | 372,000 | 자재 266 |
| SUS점자블럭 | 300*300*6mm, 바탕45mm+암5mm | EA | 323 | 8,331 | 2,690,913 | 5,637 | 1,820,751 | 145 | 46,835 | 14,113 | 4,558,499 | 호표 230 |
| 핸드레일축지판 - 인쇄+점자타공 | AL 120* ϕ38 | EA | 44 | 17,000 | 748,000 | | | | | 17,000 | 748,000 | 자재 267 |
| 점자표지판 | 화장실 | EA | 10 | 50,000 | 500,000 | | | | | 50,000 | 500,000 | 자재 268 |
| 축진도안내판 설치 | | EA | 1 | 610,000 | 610,000 | | | | | 610,000 | 610,000 | 자재 269 |
| 비상호출장치 | 화장실 | EA | 4 | 400,000 | 1,600,000 | | | | | 400,000 | 1,600,000 | 자재 270 |
| 장애인사위 설치 | 좌석및손잡이 | EA | 2 | 240,000 | 480,000 | | | | | 240,000 | 480,000 | 자재 271 |
| 볼라드설치 | Ø100, H: 1000 | EA | 7 | 10,586 | 74,102 | 46,440 | 325,080 | 1,321 | 9,247 | 58,347 | 408,429 | 호표 231 |
| 표지판설치 | 카셰어링전용 | EA | 1 | 100,000 | 100,000 | | | | | 100,000 | 100,000 | 자재 164 |
| 표지판설치 | 환경친화적 자동차 전용 | EA | 1 | 100,000 | 100,000 | | | | | 100,000 | 100,000 | 자재 168 |
| 표지판설치 | 전기차 충전공간 | EA | 1 | 100,000 | 100,000 | | | | | 100,000 | 100,000 | 자재 169 |
| 차단기설치 | | EA | 1 | 4,500,000 | 4,500,000 | | | | | 4,500,000 | 4,500,000 | 자재 170 |
| 가구설치 | 도서관, 민원대 | EA | 1 | 11,040,000 | 11,040,000 | | | | | 11,040,000 | 11,040,000 | 자재 171 |
| [합 계] | | | | | 112,047,815 | | 3,895,831 | | 56,082 | | 115,999,728 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|----------------|---|----|----|---------|-----------|-----------|-----------|--------|--------|-----------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010116 부 대 공 사 | | | | | | | | | | | | |
| 콘크리트연석 | 300*250, 안전페인트 | M | 24 | 2,491 | 59,784 | 33,610 | 806,640 | 370 | 8,880 | 36,471 | 875,304 | 호표 232 |
| 콘크리트연석 | 500*150, 안전페인트 | M | 8 | 1,602 | 12,816 | 34,742 | 277,936 | 381 | 3,048 | 36,725 | 293,800 | 호표 233 |
| 콘크리트연석 | 600*150, 안전페인트 | M | 7 | 1,636 | 11,452 | 39,568 | 276,976 | 436 | 3,052 | 41,640 | 291,480 | 호표 234 |
| 콘크리트연석 | A: 15.517*H: 150, 안전페인트 | EA | 1 | 10,865 | 10,865 | 790,701 | 790,701 | 8,973 | 8,973 | 810,539 | 810,539 | 호표 235 |
| 국기계양대설치 | φ 101.6+76.3+63.5, H:8.15 3봉 0.7*0.45*0.15*3EA | 개소 | 1 | 617,526 | 617,526 | 1,337,715 | 1,337,715 | 41,150 | 41,150 | 1,996,391 | 1,996,391 | 호표 236 |
| 카스톱퍼 | 합성수지, 150*120*750mm | 개소 | 64 | 20,000 | 1,280,000 | 5,634 | 360,576 | 281 | 17,984 | 25,915 | 1,658,560 | 호표 237 |
| 주차장코너가드 | 네오프렌계, 80*80*15*1100mm | M | 67 | 12,000 | 804,000 | 16,288 | 1,091,296 | | | 28,288 | 1,895,296 | 호표 238 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 계] | | | | | 2,796,443 | | 4,941,840 | | 83,087 | | 7,821,370 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|------------------|------------------|----|------|--------|------------|-------|-----|-----|-----|--------|------------|-------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 010117 주 요 자 재 비 | | | | | | | | | | | | |
| 시멘트 | 시멘트, 분공장도 | 포 | 2165 | 3,836 | 8,304,940 | | | | | 3,836 | 8,304,940 | 자재 92 |
| 모래 | 모래, 서울, 세척사, 도착도 | M3 | 186 | 32,000 | 5,952,000 | | | | | 32,000 | 5,952,000 | 자재 12 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 | 계] | | | | 14,256,940 | | | | | | 14,256,940 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|----------------|-----------------|-----|-------|---------|-----------|-------|-----|-----|-----|---------|-----------|-------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 0102 작 업 부 산 물 | | | | | | | | | | | | |
| 철강설/철근 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | TON | 8.852 | 300,000 | 2,655,600 | | | | | 300,000 | 2,655,600 | 자재 17 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 | 계] | | | | 2,655,600 | | | | | | 2,655,600 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---------------------------|-----------------|-----|---------|-------|-----|-------|-----|--------|-----------|--------|-----------|------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 0103 운 반 비 | | | | | | | | | | | | |
| 시멘트운반 | L:30km, 덤프 8ton | 포 | 2165 | | | | | 1,591 | 3,444,515 | 1,591 | 3,444,515 | 산근 1 |
| 운반비(트레일러 20ton+크레인 10ton) | 철근, L:30km | TON | 434.205 | | | | | 12,742 | 5,532,640 | 12,742 | 5,532,640 | 산근 2 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 | 계] | | | | | | | | 8,977,155 | | 8,977,155 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|------------------------|---------------------------|-----|---------|-------|-----|-------|-----|--------|-----------|--------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 0104 건설폐기물처리비 | | | | | | | | | | | | |
| 페콘크리트 | 이물질이 없는 순수한 페콘크리트 | TON | 69.125 | | | | | 24,947 | 1,724,461 | 24,947 | 1,724,461 | 자재 319 |
| 건설폐재류 | 가연성이 제거된 재활용이 가능한 혼합물 | TON | 8.449 | | | | | 42,608 | 359,994 | 42,608 | 359,994 | 자재 320 |
| 혼합건설폐기물 | 건설폐재류에 가연성 5% 이하 혼합 | TON | 33.794 | | | | | 61,197 | 2,068,091 | 61,197 | 2,068,091 | 자재 321 |
| 건설폐기물 상차 및 운반비 - 중량 기준 | 중간처리 대상, 24ton 덤프트럭, 30km | TON | 111.368 | | | | | 13,578 | 1,512,154 | 13,578 | 1,512,154 | 자재 322 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 계] | | | | | | | | | 5,664,700 | | 5,664,700 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|-----------|--|-----|---------|-----------|-------------|-------|-----|-----|-----|-----------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 0105 | 관급자재비[도급] | | | | | | | | | | | |
| 레이콘 | 레이콘, 경기(성남), 25-27-150 | M3 | 2277 | 72,740 | 165,628,980 | | | | | 72,740 | 165,628,980 | 자재 90 |
| 레이콘 | 레이콘, 경기(성남), 25-24-150 | M3 | 1220 | 69,840 | 85,204,800 | | | | | 69,840 | 85,204,800 | 자재 89 |
| 레이콘 | 레이콘, 경기(성남), 25-18-120 | M3 | 94 | 62,110 | 5,838,340 | | | | | 62,110 | 5,838,340 | 자재 88 |
| 레이콘 | 레이콘, 경기(성남), 25-18-80 | M3 | 83 | 60,470 | 5,019,010 | | | | | 60,470 | 5,019,010 | 자재 87 |
| 철근콘크리트용봉강 | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-10, 하치장상차도 | TON | 92.384 | 835,610 | 77,196,994 | | | | | 835,610 | 77,196,994 | 자재 44 |
| 철근콘크리트용봉강 | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-13, 하치장상차도 | TON | 89.179 | 825,160 | 73,586,943 | | | | | 825,160 | 73,586,943 | 자재 45 |
| 철근콘크리트용봉강 | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD500), SH-16, 하치장상차도 | TON | 18.638 | 851,290 | 15,866,343 | | | | | 851,290 | 15,866,343 | 자재 46 |
| 철근콘크리트용봉강 | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD500), SH-19, 하치장상차도 | TON | 16.058 | 851,290 | 13,670,014 | | | | | 851,290 | 13,670,014 | 자재 47 |
| 철근콘크리트용봉강 | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD500), SH-22, 하치장상차도 | TON | 220.337 | 851,290 | 187,570,684 | | | | | 851,290 | 187,570,684 | 자재 48 |
| 조달수수료 | 관급자재비의0.54% | 식 | 1 | 3,399,743 | 3,399,743 | | | | | 3,399,743 | 3,399,743 | 자재 371 |
| 단수정리 | | 식 | -1 | 851 | -851 | | | | | 851 | -851 | 자재 372 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 | 계] | | | | 632,981,000 | | | | | | 632,981,000 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---------------------|-------------------|----|--------|-------------|-------------|-------|-----|-----|-----|-------------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 0106 관급자재비[관급] | | | | | | | | | | | | |
| AL커튼월 고정창(150MM) | 불소수지코팅(2회) | KG | 4496.8 | 14,200 | 63,854,560 | | | | | 14,200 | 63,854,560 | 자재 188 |
| AL비노출커튼월 고정창(180MM) | 불소수지코팅(2회) | KG | 1751.2 | 14,200 | 24,867,040 | | | | | 14,200 | 24,867,040 | 자재 189 |
| AL프로젝트창 | 불소수지코팅(2회) 롤방충망포함 | KG | 1901 | 14,200 | 26,994,200 | | | | | 14,200 | 26,994,200 | 자재 190 |
| AL케이스먼트창 | 불소수지코팅(2회) 롤방충망포함 | KG | 166.2 | 14,500 | 2,409,900 | | | | | 14,500 | 2,409,900 | 자재 191 |
| AL단열틸트앤턴창 | 불소수지코팅(2회) 방충망포함 | KG | 27.5 | 35,000 | 962,500 | | | | | 35,000 | 962,500 | 자재 192 |
| AL갤러리창 | 불소수지코팅(2회) | KG | 166.2 | 9,200 | 1,529,040 | | | | | 9,200 | 1,529,040 | 자재 193 |
| 소 계 | | | | | 120,617,240 | | | | | | 120,617,240 | |
| 태양광 발전장치 | 50KW | EA | 1 | 205,856,000 | 205,856,000 | | | | | 205,856,000 | 205,856,000 | 자재 172 |
| 태양광 발전장치 | 모니터링시스템 | EA | 1 | 5,002,000 | 5,002,000 | | | | | 5,002,000 | 5,002,000 | 자재 173 |
| 소 계 | | | | | 210,858,000 | | | | | | 210,858,000 | |
| SKY-SRP-GP220 제작및설치 | SKY-SRP-GP180 | M2 | 21 | 199,500 | 4,189,500 | | | | | 199,500 | 4,189,500 | 자재 174 |
| SKY-GT 제작및설치 | SKY-GT, 물받이, 옵션 | M2 | 33 | 139,000 | 4,587,000 | | | | | 139,000 | 4,587,000 | 자재 175 |
| SKY-FS 제작및설치 | SKY-FS, 마감강판, 옵션 | M2 | 73 | 24,500 | 1,788,500 | | | | | 24,500 | 1,788,500 | 자재 176 |
| 소 계 | | | | | 10,565,000 | | | | | | 10,565,000 | |
| 조달수수료 | 관급자재비의0.54% | 식 | 1 | 1,847,017 | 1,847,017 | | | | | 1,847,017 | 1,847,017 | 자재 373 |
| 단수정리 | | 식 | -1 | 257 | -257 | | | | | 257 | -257 | 자재 374 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 계] | | | | | 343,887,000 | | | | | | 343,887,000 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|----------------|-----|----|----|-------|-----|-------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 0107 안 전 관 리 비 | | | | | | | | | | | | |
| 안전관리비 | | EA | 1 | | | | | 5,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | 자재 181 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| [합 | 계] | | | | | | | | 5,000,000 | | 5,000,000 | |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|----------------------|------------------------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|-------|-----|----------|
| 컨테이너형 가설사무소 설치 및 해체 | 3.0*6.0*2.6m, 12개월 | 개소 | 0.0 | 0.0 | 825,879.0 | 825,879.0 | 호표 1 | | 공통 2-3-2 |
| 컨테이너형 가설창고 설치 및 해체 | 2.4*3.0*2.6m, 12개월 | 개소 | 0.0 | 0.0 | 547,694.0 | 547,694.0 | 호표 2 | | 공통 2-3-2 |
| 이동식화장실(대소변겸용) | 12개월 | 대 | 0.0 | 0.0 | 100,000.0 | 100,000.0 | 호표 3 | | |
| 조립식가설울타리/E.G.I철판 | H=3.0, 12개월 | M | 0.0 | 0.0 | 70,518.0 | 70,518.0 | 호표 4 | | 토목 2-3-2 |
| 수평 기준틀 | 평 | 개소 | 4,033.0 | 77,125.0 | 0.0 | 81,158.0 | 호표 5 | | 공통 2-5-4 |
| 수평 기준틀 | 귀 | 개소 | 6,599.0 | 132,579.0 | 0.0 | 139,178.0 | 호표 6 | | 공통 2-5-4 |
| 강관동바리 설치 및 해체 | 3.5m 초과 ~ 4.2m 이하, 3개월 | M2 | 4,156.0 | 11,826.0 | 0.0 | 15,982.0 | 호표 7 | | |
| 시스템동바리 설치 및 해체 | 10m 초과~20m 이하, 자재비 별도 | 10공 M3 | 1,610.0 | 186,120.0 | 10,280.0 | 198,010.0 | 호표 8 | | 공통 2-6-3 |
| 시스템비계 설치 및 해체 | 10m이하, 3개월, 안전발판포함 | M2 | 415.0 | 13,389.0 | 0.0 | 13,804.0 | 호표 9 | | |
| 시스템비계 설치 및 해체 | 10~20m이하, 3개월, 안전발판포함 | M2 | 489.0 | 15,798.0 | 0.0 | 16,287.0 | 호표 10 | | |
| 낙하물방지망 설치 및 해체 | 3개월 | M2 | 0.0 | 0.0 | 9,469.0 | 9,469.0 | 호표 11 | | 공통 2-8-1 |
| 비계주위 보호막 설치 및 해체 | PVC코팅, #420-1.8*1.8m | M2 | 3,391.0 | 5,082.0 | 0.0 | 8,473.0 | 호표 12 | | 공통 2-8-6 |
| 강관 조립말비계(이동식)설치 및 해체 | 높이 2m, 3개월 | 대 | 21,428.0 | 67,852.0 | 0.0 | 89,280.0 | 호표 13 | | 공통 2-7-4 |
| 강관 조립말비계(이동식)설치 및 해체 | 높이 4m, 3개월 | 대 | 28,213.0 | 112,849.0 | 0.0 | 141,062.0 | 호표 14 | | 공통 2-7-4 |
| 건축물보양 - 콘크리트 | 살수 | M2 | 0.0 | 460.0 | 0.0 | 460.0 | 호표 15 | | 공통 2-9-1 |
| 건축물보양 - 석재면, 테라조면 | 하드롱지 | M2 | 301.0 | 854.0 | 0.0 | 1,155.0 | 호표 16 | | 공통 2-9-1 |
| 건축물보양 - 타일 | 톱밥 | M2 | 885.0 | 156.0 | 0.0 | 1,041.0 | 호표 17 | | 공통 2-9-1 |
| 건축물 현장정리 | 철근콘크리트조 | M2 | 119.0 | 11,780.0 | 0.0 | 11,899.0 | 호표 18 | | 공통 2-9-2 |
| 구조부 먹매김 | 일반 | M2 | 0.0 | 851.0 | 0.0 | 851.0 | 호표 19 | | 건축 4-1-1 |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|----------------------|-------------------------|-----|----------|-----------|---------|-----------|-------|-----|------------|
| 거푸집 먹매김 | 일반 | M2 | 0.0 | 1,986.0 | 0.0 | 1,986.0 | 호표 20 | | 건축 4-1-1 |
| 합판거푸집 설치 및 해체 | 복잡 3회, 수직고 7m까지 | M2 | 15,214.0 | 33,975.0 | 0.0 | 49,189.0 | 호표 21 | | 공통 6-3-1 |
| 합판거푸집 설치 및 해체 | 간단 6회, 수직고 7m까지 | M2 | 10,906.0 | 20,423.0 | 0.0 | 31,329.0 | 호표 22 | | 공통 6-3-1 |
| 합판거푸집 설치 및 해체 | 보통 4회, 슬래브(경사도 20° 미만) | M2 | 12,459.0 | 23,333.0 | 0.0 | 35,792.0 | 호표 23 | | 공통 6-3-1 |
| 유로폼 설치 및 해체 | 보통, 수직고 7m까지 | M2 | 5,475.0 | 27,432.0 | 0.0 | 32,907.0 | 호표 24 | | 공통 6-3-3 |
| 원형거푸집 설치 및 해체 | 2회 사용시, 0~7m까지 | M2 | 19,162.0 | 100,940.0 | 0.0 | 120,102.0 | 호표 25 | | 토목 6-3-3 |
| 합판거푸집 | 경사, 3회 | M2 | 8,541.0 | 38,493.0 | 0.0 | 47,034.0 | 호표 26 | | 토목 6-3-2 |
| 합판거푸집 | 합벽, 3회 | M2 | 20,409.0 | 32,077.0 | 0.0 | 52,486.0 | 호표 27 | | 토목 6-3-2 |
| 철근, 현장 - 보통 가공 및 조립 | 수직고 7m 미만 | TON | 25,321.0 | 481,098.0 | 0.0 | 506,419.0 | 호표 28 | | 공통 6-2-2 |
| 지수판설치 - PVC 용접 | PVC, H200*5t | M | 3,084.0 | 44,134.0 | 1,324.0 | 48,542.0 | 호표 29 | | 공통 6-3-9.1 |
| 0.5B 벽돌쌓기 | 3.6m 이하 | M2 | 447.0 | 21,861.0 | 0.0 | 22,308.0 | 호표 30 | | 건축 2-1-1 |
| 0.5B 벽돌쌓기 | 3.6m 초과 | M2 | 596.0 | 29,165.0 | 0.0 | 29,761.0 | 호표 31 | | 건축 2-1-1 |
| 1.0B 벽돌쌓기 | 3.6m 이하 | M2 | 790.0 | 41,735.0 | 0.0 | 42,525.0 | 호표 32 | | 건축 2-1-1 |
| 1.0B 벽돌쌓기 | 3.6m 초과 | M2 | 1,076.0 | 55,751.0 | 0.0 | 56,827.0 | 호표 33 | | 건축 2-1-1 |
| 치장쌓기 및 줄눈설치 | 3.6m 이하, 1.0B | M2 | 1,507.0 | 73,807.0 | 0.0 | 75,314.0 | 호표 34 | | 건축 2-1-2 |
| 벽돌운반 | 리프트 사용 | 천매 | 0.0 | 33,747.0 | 0.0 | 33,747.0 | 호표 35 | | 공통 1-5-1.4 |
| U블록쌓기(390*190*190) | | M2 | 788.0 | 38,581.0 | 0.0 | 39,369.0 | 호표 36 | | |
| 블록 보강쌓기(390*190*190) | 3.6m 이하, 한면마감, 간격 800mm | M2 | 721.0 | 35,304.0 | 0.0 | 36,025.0 | 호표 37 | | 건축 2-2-2 |
| 블록 보강쌓기(390*190*190) | 3.6m 이하, 양면마감, 간격 800mm | M2 | 788.0 | 38,581.0 | 0.0 | 39,369.0 | 호표 38 | | 건축 2-2-2 |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|-----------------------------|------------------------------|----|----------|----------|---------|-----------|-------|-----|------------|
| 블록 보강쌓기(390*190*190) | 3.6m 초과, 한면마감, 간격 800mm | M2 | 935.0 | 45,768.0 | 0.0 | 46,703.0 | 호표 39 | | 건축 2-2-2 |
| 블록 보강쌓기(390*190*190) | 3.6m 초과, 양면마감, 간격 800mm | M2 | 1,001.0 | 49,046.0 | 0.0 | 50,047.0 | 호표 40 | | 건축 2-2-2 |
| 철근콘크리트인방 | 200*200 | M | 7,842.0 | 42,736.0 | 427.0 | 51,005.0 | 호표 41 | | 공통 6-1,2,3 |
| 콘크리트인방설치 - 8" | 190*190 | M | 7,449.0 | 40,898.0 | 405.0 | 48,752.0 | 호표 42 | | 공통 6-1,2,3 |
| 블록상부사춤 | 8"*10mm | M | 0.0 | 5,672.0 | 0.0 | 5,672.0 | 호표 43 | 지하철 | |
| 스트롱앙카설치 | 3/8" | 개소 | 487.0 | 4,478.0 | 0.0 | 4,965.0 | 호표 44 | 지하철 | |
| 철근용접 | L=50, T=5 | 개 | 3,435.0 | 28,509.0 | 1,111.0 | 33,055.0 | 호표 45 | 지하철 | |
| 보 강 근 | HD10 | M | -7.0 | 0.0 | 0.0 | -7.0 | 호표 46 | 지하철 | |
| 블럭메쉬 | #8 | M | 480.0 | 0.0 | 0.0 | 480.0 | 호표 47 | 지하철 | |
| 화강석붙임(습식, 혼드#400) | 바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm | M2 | 56,991.0 | 48,213.0 | 0.0 | 105,204.0 | 호표 48 | | |
| 화강석붙임(습식, 혼드#400) | 바닥, 포천석 30mm, 모르타르 70mm | M2 | 56,991.0 | 50,698.0 | 0.0 | 107,689.0 | 호표 49 | | |
| 화강석붙임(습식, 잔다듬) | 바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm | M2 | 59,895.0 | 48,213.0 | 0.0 | 108,108.0 | 호표 50 | | 공통 7-4-1 |
| 화강석붙임(습식, 잔다듬) | 디딤판, 포천석 300*30mm, 모르타르 30mm | M | 19,765.0 | 20,746.0 | 0.0 | 40,511.0 | 호표 51 | | |
| 화강석붙임(습식, 잔다듬) | 철판, 포천석 30mm, 모르타르 30mm | M2 | 59,895.0 | 97,408.0 | 0.0 | 157,303.0 | 호표 52 | | |
| 화강석 두겹대(습식, 버너) | 포천석 190*50mm, 모르타르 30mm | M | 23,159.0 | 51,524.0 | 0.0 | 74,683.0 | 호표 53 | | |
| 소변기턱(습식) | 인조대리석 150*10mm, 모르타르 30mm | M | 6,237.0 | 11,359.0 | 110.0 | 17,706.0 | 호표 54 | | |
| 대변기턱(습식) | 인조대리석 150*10mm, 모르타르 30mm | M | 6,237.0 | 11,359.0 | 110.0 | 17,706.0 | 호표 55 | | |
| 도기질타일 압착 붙이기(바탕 16mm+압 6mm) | 벽, 300*300*8t(타일C, 백색줄눈) | M2 | 11,456.0 | 58,931.0 | 1,503.0 | 71,890.0 | 호표 56 | | |
| 자기질타일 압착 붙이기(바탕 47mm+압 5mm) | 바닥, 300*300*8t(타일C, 백색줄눈) | M2 | 10,448.0 | 48,651.0 | 1,190.0 | 60,289.0 | 호표 57 | | |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|--------------------------------|---|----|-------------|----------|---------|-------------|-------|-----|----------|
| 계단자기질타일 압착 붙이기(바탕 37mm+압 5mm) | 바닥, 300*300*8t 논슬립(타일C, 백색줄눈) | M2 | 10,448.0 | 48,030.0 | 1,190.0 | 59,668.0 | 호표 58 | | |
| 소변기칸막이 | W:450*H:880,아크릴 8t | EA | 58,069.0 | 34,719.0 | 0.0 | 92,788.0 | 호표 59 | | |
| 합성목재데크 설치 | 20T,ㄱ-50*50*2.30아연도각관 | M2 | 138,613.0 | 98,794.0 | 2,550.0 | 239,957.0 | 호표 60 | | |
| 비닐타일 깔기 | 비닐타일, 3.0*300*300mm, 디럭스타일 | M2 | 6,372.0 | 11,832.0 | 0.0 | 18,204.0 | 호표 61 | | 건축 5-1-1 |
| 비닐타일 깔기 | 비닐타일, 3*450*450mm, 데코타일 | M2 | 10,500.0 | 5,100.0 | 0.0 | 15,600.0 | 호표 62 | | 건축 5-1-1 |
| 비닐시트 깔기 | 비닐시트, 중보행 6.5t | M2 | 45,874.0 | 14,085.0 | 0.0 | 59,959.0 | 호표 63 | | |
| 석고판(나사고정) 설치 | 천장, GS 9.5t 2겹 | M2 | 3,861.0 | 28,693.0 | 0.0 | 32,554.0 | 호표 64 | | |
| 합지판붙임 | GS9.5t 2겹+경질우레탄폼70t | M2 | 22,402.0 | 21,300.0 | 130.0 | 43,832.0 | 호표 65 | | |
| 합지판붙임 | GS9.5t 2겹+경질우레탄폼100t | M2 | 30,157.0 | 21,300.0 | 130.0 | 51,587.0 | 호표 66 | | |
| DRYWALL(D1:W150,C-100*45*0.8t) | GS12.5t 2겹 양면 | M2 | 29,814.0 | 51,890.0 | 0.0 | 81,704.0 | 호표 67 | | |
| DRYWALL(D2:W150,C-100*45*0.8t) | GS12.5t 2겹 양면+그라스울50t 24K | M2 | 36,390.0 | 59,322.0 | 0.0 | 95,712.0 | 호표 68 | | |
| DRYWALL(DF1:W110,C-50*45*0.8t) | 방화GS15t 2겹 양면 | M2 | 28,100.0 | 51,890.0 | 0.0 | 79,990.0 | 호표 69 | | |
| 이동식칸막이 | W5830*H2700 | EA | 4,700,000.0 | 0.0 | 0.0 | 4,700,000.0 | 호표 70 | | |
| 창호상부보강 | W: 130*H:540,C-125*50*20*2.3t, 단열재 130t | M | 23,360.0 | 53,528.0 | 1,460.0 | 78,348.0 | 호표 71 | | |
| 아이소핑크설치 | H200*10t, 코킹 | M | 479.0 | 5,790.0 | 0.0 | 6,269.0 | 호표 72 | | |
| 경질우레탄폼 깔기 | 바닥, 75t | M2 | 10,734.0 | 2,545.0 | 0.0 | 13,279.0 | 호표 73 | | |
| 경질우레탄폼 타설부착 | 천정, 75t | M2 | 11,245.0 | 8,260.0 | 0.0 | 19,505.0 | 호표 74 | | |
| 경질우레탄폼 타설부착 | 천정, 110t | M2 | 28,435.0 | 8,616.0 | 0.0 | 37,051.0 | 호표 75 | | |
| 경질우레탄폼 타설부착 | 천정, 150t | M2 | 38,775.0 | 8,616.0 | 0.0 | 47,391.0 | 호표 76 | | |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|----------------|-------------------------|----|----------|----------|-------|----------|-------|-----|----------|
| 경질우레탄폼 타설부착 | 벽,70t | M2 | 18,095.0 | 8,260.0 | 0.0 | 26,355.0 | 호표 77 | | |
| 경질우레탄폼 타설부착 | 벽,100t | M2 | 25,850.0 | 8,260.0 | 0.0 | 34,110.0 | 호표 78 | | |
| 경질우레탄폼 붙임 | 벽,100t | M2 | 26,471.0 | 13,486.0 | 0.0 | 39,957.0 | 호표 79 | | |
| 방습필름 설치 - 바닥 | 폴리에틸렌필름, 두께, 0.03mm, 2겹 | M2 | 374.0 | 1,200.0 | 0.0 | 1,574.0 | 호표 80 | | 건축 5-3-3 |
| 외단열시스템 | 마감재+경질우레탄단열재 100t | M2 | 41,671.0 | 13,486.0 | 0.0 | 55,157.0 | 호표 81 | | |
| 흡음뿔칠 | 천장, 10t | M2 | 16,000.0 | 0.0 | 0.0 | 16,000.0 | 호표 82 | | |
| 흡음뿔칠 | 벽, 10t | M2 | 16,000.0 | 0.0 | 0.0 | 16,000.0 | 호표 83 | | |
| 우레탄도막방수(비노출) | 바닥 | M2 | 9,264.0 | 3,954.0 | 0.0 | 13,218.0 | 호표 84 | | |
| 우레탄도막방수(비노출) | 수직부 | M2 | 9,264.0 | 5,272.0 | 0.0 | 14,536.0 | 호표 85 | | |
| 방근복합방수 | 바닥 | M2 | 27,337.0 | 24,592.0 | 536.0 | 52,465.0 | 호표 86 | | |
| 복합방수 | 비노출, 바닥 | M2 | 44,222.0 | 0.0 | 0.0 | 44,222.0 | 호표 87 | | |
| 복합방수 | 비노출, 벽체 | M2 | 44,222.0 | 0.0 | 0.0 | 44,222.0 | 호표 88 | | |
| 수밀코킹(실리콘) | 삼각, 10mm, 창호주위 | M | 0.0 | 2,979.0 | 0.0 | 2,979.0 | 호표 89 | | 건축 6-6-1 |
| 조절줄눈 설치 | | M | 974.0 | 6,826.0 | 89.0 | 7,889.0 | 호표 90 | | |
| 신축줄눈 설치 | | M | 974.0 | 6,826.0 | 89.0 | 7,889.0 | 호표 91 | | |
| 방수모르타르 바름(트렌치) | 30mm | M2 | 1,842.0 | 36,689.0 | 0.0 | 38,531.0 | 호표 92 | | |
| 방수모르타르 바름(트렌치) | 20mm | M2 | 1,228.0 | 27,276.0 | 0.0 | 28,504.0 | 호표 93 | | |
| 시멘트 액체방수 바름 | 바닥 | M2 | 448.0 | 14,486.0 | 0.0 | 14,934.0 | 호표 94 | | 건축 6-4-1 |
| 침투성방수 | 바닥 | M2 | 7,547.0 | 7,666.0 | 0.0 | 15,213.0 | 호표 95 | | |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|---------------|-------------------------|----|-----------|----------|---------|-----------|--------|-----|-------------|
| 침투성방수 | 수직부 | M2 | 7,547.0 | 7,666.0 | 0.0 | 15,213.0 | 호표 96 | | |
| 발 수 제 | 수직부 2회 | M2 | 2,164.0 | 20,108.0 | 0.0 | 22,272.0 | 호표 97 | | |
| 보호모르타르 / 바닥 | 콘크리트면, 30mm | M2 | 0.0 | 11,605.0 | 194.0 | 11,799.0 | 호표 98 | | 건축 3-1-1 준용 |
| 배수관설치 | 지하용수, 500*500*45mm | M2 | 10,550.0 | 6,515.0 | 0.0 | 17,065.0 | 호표 99 | | |
| 배수관설치 | 지하벽, W100 500*500 | M2 | 14,550.0 | 6,515.0 | 0.0 | 21,065.0 | 호표 100 | | |
| 루프드레인 설치 | 수직형, D100mm | 개소 | 119,446.0 | 33,689.0 | 0.0 | 153,135.0 | 호표 101 | | 건축 7-3-1 |
| 금속 선홍통 설치 | SST, 150mm | M | 33,970.0 | 20,988.0 | 0.0 | 54,958.0 | 호표 102 | | |
| 배수관(슬리브)설치 | Ø50,L=200, 수평 | 개소 | 288.0 | 2,426.0 | 0.0 | 2,714.0 | 호표 103 | | |
| 배수관(슬리브)설치 | Ø50,L=500, 수평 | 개소 | 721.0 | 6,066.0 | 0.0 | 6,787.0 | 호표 104 | | |
| 배수관(슬리브)설치 | Ø50,L=600, 수평 | 개소 | 866.0 | 7,279.0 | 0.0 | 8,145.0 | 호표 105 | | |
| 배수관(슬리브)설치 | Ø50,L=200, 수직 | 개소 | 288.0 | 2,426.0 | 0.0 | 2,714.0 | 호표 106 | | |
| 배수관(슬리브)설치 | Ø75,L=200, 수직 | 개소 | 653.0 | 2,426.0 | 0.0 | 3,079.0 | 호표 107 | | |
| 경량천장철골틀 설치 | TM-BAR | M2 | 26,000.0 | 0.0 | 0.0 | 26,000.0 | 호표 108 | | |
| AL몰딩 설치 | W형, 15*15*15*15*1.0mm | M | 2,725.0 | 1,414.0 | 0.0 | 4,139.0 | 호표 109 | | 건축 8-1-5 |
| AL몰딩 설치 | W형, 20*20*10*10 | M | 2,344.0 | 1,414.0 | 0.0 | 3,758.0 | 호표 110 | | |
| 몰딩 설치 | 내진몰딩, 탄성고무핀 | M | 6,700.0 | 0.0 | 0.0 | 6,700.0 | 호표 111 | | |
| 철재커텐박스(ㄱ자형) | 120*150*1.2t, STL(도장 유) | M | 4,576.0 | 28,844.0 | 761.0 | 34,181.0 | 호표 112 | | |
| 철재커텐박스(ㄷ자형) | 150*150*1.2t, STL(도장 유) | M | 7,187.0 | 50,559.0 | 1,349.0 | 59,095.0 | 호표 113 | | |
| 베이스비드(홍내기) 설치 | 아연도, H=10mm | M | 440.0 | 5,491.0 | 0.0 | 5,931.0 | 호표 114 | | 건축 8-1-2 |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|---------------|-------------------------------------|----|-----------|-------------|----------|-------------|--------|-----|----------|
| 미장용코너비드 설치 | 스테인리스. 날개 50mm | M | 3,958.0 | 5,491.0 | 0.0 | 9,449.0 | 호표 115 | | 건축 8-1-2 |
| 조인트비드 설치(수평) | AL, H=12mm(신축) | M | 880.0 | 5,491.0 | 0.0 | 6,371.0 | 호표 116 | | |
| 자동차코너가드 | W:390 | M | 12,293.0 | 22,076.0 | 708.0 | 35,077.0 | 호표 117 | | |
| 스테인리스사다리(정화조) | 400*3050, D38.1+22.3*2t | 개 | 62,756.0 | 102,071.0 | 3,242.0 | 168,069.0 | 호표 118 | | |
| 스테인리스사다리(우수조) | 400*3500, D38.1+22.3*2t+안전보호 대포함 | 개 | 223,795.0 | 387,509.0 | 12,319.0 | 623,623.0 | 호표 119 | | |
| 스테인리스사다리(우수조) | 400*3500, D38.1+22.3*2t | 개 | 72,016.0 | 117,131.0 | 3,720.0 | 192,867.0 | 호표 120 | | |
| 스틸난간대/1층 | FB50*6+50*9@900+38*6*4줄 H:1100 | M | 13,639.0 | 73,262.0 | 1,299.0 | 88,200.0 | 호표 121 | | |
| 스틸난간대/2층정면 | FB50*6+50*9@900+38*6*4줄 H:1000 | M | 13,265.0 | 71,259.0 | 1,263.0 | 85,787.0 | 호표 122 | | |
| 스틸난간대/2층좌측면 | FB50*6+50*9@900+38*6*4줄 H:1000 | M | 13,265.0 | 71,259.0 | 1,263.0 | 85,787.0 | 호표 123 | | |
| 스틸난간대/3층 | FB50*6+50*9@900+38*6*2줄 H:600 | M | 8,297.0 | 44,185.0 | 784.0 | 53,266.0 | 호표 124 | | |
| 스틸난간대/지붕층 | FB50*6+50*9@900+38*6*4줄 H:950 | M | 13,079.0 | 70,269.0 | 1,244.0 | 84,592.0 | 호표 125 | | |
| 스틸난간대/지붕층 | FB50*6+50*9@900+38*6*2줄 H:600 | M | 8,297.0 | 44,185.0 | 784.0 | 53,266.0 | 호표 126 | | |
| 스테인리스핸드레일/벽부형 | D38.1+25.4*1.5t, H:300 | M | 7,834.0 | 11,924.0 | 240.0 | 19,998.0 | 호표 127 | | |
| 스테인리스핸드레일 | D38.1+25.4*1.5t, H:900 | M | 16,047.0 | 24,164.0 | 486.0 | 40,697.0 | 호표 128 | | |
| 스테인리스핸드레일 | D38.1+25.4*1.5t, H:1200 | M | 19,479.0 | 29,366.0 | 589.0 | 49,434.0 | 호표 129 | | |
| 와이어메시 바닥 깔기 | #8-150*150 | M2 | 2,411.0 | 1,087.0 | 0.0 | 3,498.0 | 호표 130 | | 건축 8-1-3 |
| 스틸점검구뚜껑 | 무늬강판, 800*800*4.5t | 개 | 39,000.0 | 334,413.0 | 9,428.0 | 382,841.0 | 호표 131 | | |
| 스틸점검구뚜껑 | 무늬강판, 1500*1500*4.5t | 개 | 106,458.0 | 895,048.0 | 25,341.0 | 1,026,847.0 | 호표 132 | | |
| 스틸점검구뚜껑 | 무늬강판, 2000*2000*4.5t | 개 | 173,621.0 | 1,447,338.0 | 41,054.0 | 1,662,013.0 | 호표 133 | | |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|--------------------|--------------------------|----|-----------|-----------|---------|-------------|--------|-----|-------------|
| 장비반입구설치 | 2400*1980 | EA | 498,987.0 | 951,935.0 | 7,125.0 | 1,458,047.0 | 호표 134 | | |
| 알루미늄환기용그릴/방습벽 | 390*190*2.0t | 개 | 22,281.0 | 9,792.0 | 87.0 | 32,160.0 | 호표 135 | | |
| 오픈트랜치(W:200*H:100) | 한면, L-25*25*3t 아연도금 | M | 2,010.0 | 10,245.0 | 321.0 | 12,576.0 | 호표 136 | | |
| 침투도랑 | W=300 | M | 4,020.0 | 20,491.0 | 642.0 | 25,153.0 | 호표 137 | | |
| 트랜치/내부 | 아연도그레이팅, W200. l-25*5*3t | M | 18,991.0 | 40,391.0 | 1,219.0 | 60,601.0 | 호표 138 | | |
| 트랜치/주차통로(무소음) | 아연도그레이팅, W300. l-50*5*3t | M | 198,093.0 | 65,281.0 | 2,010.0 | 265,384.0 | 호표 139 | | |
| 트랜치 | 스테인리스, W100*3t | M | 19,444.0 | 40,369.0 | 1,286.0 | 61,099.0 | 호표 140 | | |
| 트랜치(그래픽 기성재) | 알루미늄, W150 | M | 117,193.0 | 65,281.0 | 2,010.0 | 184,484.0 | 호표 141 | | |
| 엘리베이터후크 | Ø 100*22t STL | 개 | 847.0 | 5,434.0 | 168.0 | 6,449.0 | 호표 142 | | |
| 엘리베이터 HAED | W:430 | M | 13,556.0 | 24,343.0 | 781.0 | 38,680.0 | 호표 143 | | |
| 엘리베이터 JAM&WALL | W:430 | M | 13,556.0 | 24,343.0 | 781.0 | 38,680.0 | 호표 144 | | |
| 스테인리스재료분리대 | 바닥, W10*H20*1.5t | M | 4,921.0 | 17,777.0 | 570.0 | 23,268.0 | 호표 145 | | |
| 모르타르 바름 | 내벽, 9mm(초벌), 3.6m 이하 | M2 | 0.0 | 14,889.0 | 286.0 | 15,175.0 | 호표 146 | | 건축 9-1-2 |
| 모르타르 바름 | 내벽, 11mm, 3.6m 이하 | M2 | 0.0 | 21,034.0 | 407.0 | 21,441.0 | 호표 147 | | 건축 9-1-2 |
| 모르타르 바름 | 외벽, 18mm | M2 | 0.0 | 31,224.0 | 602.0 | 31,826.0 | 호표 148 | | 건축 9-1-2 |
| 모르타르 바름 | 바닥, 27mm | M2 | 0.0 | 11,419.0 | 194.0 | 11,613.0 | 호표 149 | | 건축 3-1-1 준용 |
| 모르타르 바름 | 바닥, 53.5mm | M2 | 0.0 | 13,065.0 | 194.0 | 13,259.0 | 호표 150 | | |
| 모르타르 바름 | 바닥, 59.7mm | M2 | 0.0 | 13,450.0 | 194.0 | 13,644.0 | 호표 151 | | |
| 전면 마감 | 3.6m 이하 | M2 | 0.0 | 4,901.0 | 0.0 | 4,901.0 | 호표 152 | | 건축 9-2-3 |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|-----------------|------------------------|----|-------------|----------|------|-------------|--------|-----|----------|
| 전면 마감 | 3.6m 초과 | M2 | 0.0 | 6,334.0 | 0.0 | 6,334.0 | 호표 153 | | 건축 9-2-3 |
| 전면 마감 | 3.6m 이하, 천장 | M2 | 0.0 | 5,881.0 | 0.0 | 5,881.0 | 호표 154 | | 건축 9-2-3 |
| 전면 마감 | 3.6m 초과, 천장 | M2 | 0.0 | 7,601.0 | 0.0 | 7,601.0 | 호표 155 | | 건축 9-2-3 |
| 표면 마무리 | 기계마감 | M2 | 0.0 | 503.0 | 45.0 | 548.0 | 호표 156 | | 건축 9-1-4 |
| 조면처리 | 기계마감 | M2 | 0.0 | 16,017.0 | 0.0 | 16,017.0 | 호표 157 | | |
| 테라코타(지정색) | 외벽 | M2 | 219,450.0 | 0.0 | 0.0 | 219,450.0 | 호표 158 | | |
| 스타코플렉스 | 외벽 | M2 | 50,166.0 | 0.0 | 0.0 | 50,166.0 | 호표 159 | | |
| 미장스톤 | 외벽 | M2 | 23,500.0 | 0.0 | 0.0 | 23,500.0 | 호표 160 | | |
| 창호주위 발포우레탄 충전 | | M | 38.0 | 1,856.0 | 0.0 | 1,894.0 | 호표 161 | | 건축 9-3-2 |
| ADW01[관급]/단열자동문 | 9.610 x 3.500 = 28.694 | EA | 7,000,000.0 | 0.0 | 0.0 | 7,000,000.0 | 호표 162 | | |
| ADW02[관급] | 5.875 x 3.500 = 20.562 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 163 | | |
| ADW03[관급] | 1.780 x 2.600 = 4.628 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 164 | | |
| ADW04[관급] | 5.190 x 2.700 = 10.413 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 165 | | |
| AG01[관급] | 1.200 x 1.740 = 2.088 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 166 | | |
| AG02[관급] | 1.600 x 1.400 = 2.240 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 167 | | |
| AG03[관급] | 1.600 x 2.000 = 3.200 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 168 | | |
| AG04[관급] | 2.600 x 1.000 = 2.600 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 169 | | |
| ASD01/슬라이딩자동문 | 2.000 x 2.400 = 4.800 | EA | 3,000,000.0 | 0.0 | 0.0 | 3,000,000.0 | 호표 170 | | |
| ASD02/화장실자동문 | 1.950 x 2.300 = 4.480 | EA | 2,700,000.0 | 0.0 | 0.0 | 2,700,000.0 | 호표 171 | | |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|----------|--------------------------|----|-----------|-----------|---------|-----------|--------|-----|------|
| AW01[관급] | 0.860 x 1.660 = 1.427 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 172 | | |
| AW02[관급] | 0.460 x 1.360 = 0.625 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 173 | | |
| AW03[관급] | 1.060 x 1.660 = 1.759 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 174 | | |
| AW04[관급] | 1.860 x 1.660 = 3.087 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 175 | | |
| AW05[관급] | 2.860 x 1.660 = 4.747 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 176 | | |
| AW06[관급] | 4.860 x 1.660 = 8.067 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 177 | | |
| AW07[관급] | 5.860 x 1.660 = 9.727 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 178 | | |
| AW08[관급] | 1.060 x 1.660 = 1.759 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 179 | | |
| CW01[관급] | 4.660 x 7.850 = 36.581 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 180 | | |
| CW02[관급] | 8.200 x 18.850 = 154.570 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 181 | | |
| CW03[관급] | 9.850 x 11.300 = 65.055 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 182 | | |
| CW04[관급] | 3.950 x 7.400 = 29.230 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 183 | | |
| CW05[관급] | 1.360 x 12.380 = 16.836 | EA | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | 호표 184 | | |
| FSD01 | 1.500 x 2.300 = 3.450 | EA | 252,885.0 | 142,146.0 | 4,264.0 | 399,295.0 | 호표 185 | | |
| FSD02 | 1.800 x 2.300 = 4.140 | EA | 303,462.0 | 142,146.0 | 4,264.0 | 449,872.0 | 호표 186 | | |
| FSD02A | 1.800 x 2.100 = 3.780 | EA | 277,074.0 | 142,146.0 | 4,264.0 | 423,484.0 | 호표 187 | | |
| FSD03 | 0.600 x 1.800 = 1.080 | EA | 83,912.0 | 109,601.0 | 3,288.0 | 196,801.0 | 호표 188 | | |
| FSD04 | 1.100 x 2.100 = 2.310 | EA | 179,480.0 | 109,601.0 | 3,288.0 | 292,369.0 | 호표 189 | | |
| FSD05 | 0.900 x 2.100 = 1.890 | EA | 146,847.0 | 109,601.0 | 3,288.0 | 259,736.0 | 호표 190 | | |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|------------------|-------------------------|----|-------------|-------------|---------|-------------|--------|-----|-----------|
| FSD06 | 1.000 x 1.800 = 1.800 | EA | 131,940.0 | 142,146.0 | 4,264.0 | 278,350.0 | 호표 191 | | |
| FSS01 | 4.500 x 2.700 = 12.150 | EA | 3,073,000.0 | 0.0 | 0.0 | 3,073,000.0 | 호표 192 | | |
| FSSD01 | 0.600 x 1.500 = 0.900 | EA | 203,108.0 | 82,380.0 | 0.0 | 285,488.0 | 호표 193 | | |
| PD01 | 1.100 x 2.100 = 2.310 | EA | 517,610.0 | 0.0 | 0.0 | 517,610.0 | 호표 194 | | |
| PD02 | 0.900 x 2.100 = 1.890 | EA | 423,499.0 | 0.0 | 0.0 | 423,499.0 | 호표 195 | | |
| SD01 | 0.800 x 1.800 = 1.440 | EA | 111,883.0 | 109,601.0 | 3,288.0 | 224,772.0 | 호표 196 | | |
| SLD01 | 2.110 x 2.100 = 4.431 | EA | 344,275.0 | 142,146.0 | 4,264.0 | 490,685.0 | 호표 197 | | |
| SSD01 | 1.100 x 2.100 = 2.310 | EA | 165,665.0 | 84,150.0 | 0.0 | 249,815.0 | 호표 198 | | |
| SSDW01 | 12.490 x 2.600 = 32.474 | EA | 2,282,372.0 | 1,145,237.0 | 0.0 | 3,427,609.0 | 호표 199 | | |
| SSDW02 | 4.750 x 2.600 = 12.350 | EA | 813,460.0 | 408,328.0 | 0.0 | 1,221,788.0 | 호표 200 | | |
| SSDW03 | 3.420 x 2.600 = 8.892 | EA | 607,735.0 | 305,319.0 | 0.0 | 913,054.0 | 호표 201 | | |
| SSDW04 | 2.514 x 2.600 = 6.536 | EA | 440,077.0 | 221,523.0 | 0.0 | 661,600.0 | 호표 202 | | |
| SSDW05 | 2.100 x 2.600 = 5.460 | EA | 316,589.0 | 160,020.0 | 0.0 | 476,609.0 | 호표 203 | | |
| SSDW06/양개슬라이딩자동문 | 4.560 x 2.700 = 12.312 | EA | 5,521,648.0 | 362,758.0 | 0.0 | 5,884,406.0 | 호표 204 | | |
| 창호유리설치 / 판유리 | 유리두께 12mm 이하 | M2 | 0.0 | 28,624.0 | 0.0 | 28,624.0 | 호표 205 | | 건축 10-3-1 |
| 창호유리설치 / 복층유리 | 유리두께 28mm 이하 | M2 | 0.0 | 31,101.0 | 0.0 | 31,101.0 | 호표 206 | | 건축 10-3-1 |
| 카튼월유리 설치 | 유리두께 28mm 이하 | M2 | 0.0 | 36,322.0 | 0.0 | 36,322.0 | 호표 207 | | 건축 10-3-2 |
| 복층유리주위 코킹 | 5*5, 실리콘 | M | 282.0 | 0.0 | 0.0 | 282.0 | 호표 208 | | 건축 6-6-1 |
| 유리주위 코킹 | 5*5, 실리콘 | M | 282.0 | 0.0 | 0.0 | 282.0 | 호표 209 | | 건축 6-6-1 |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|----------------------------|------------------------|----|----------|----------|---------|----------|--------|-----|------------------|
| 구조용 코킹 | 5*16, 실리콘 | M | 1,689.0 | 0.0 | 0.0 | 1,689.0 | 호표 210 | | 건축 6-6-1 |
| 노턴테이프 | | M | 2,500.0 | 0.0 | 0.0 | 2,500.0 | 호표 211 | | |
| 웨 더 실 | | M | 3,200.0 | 0.0 | 0.0 | 3,200.0 | 호표 212 | | |
| 방습거울설치 - 합판 12mm+STS 1.5mm | 5mm, 틀 포함 | M2 | 40,696.0 | 53,047.0 | 260.0 | 94,003.0 | 호표 213 | | |
| 거울설치 - 합판 12mm+STS 1.5mm | 5mm, 틀 포함 | M2 | 40,696.0 | 53,047.0 | 260.0 | 94,003.0 | 호표 214 | | |
| 바탕만들기+수성페인트 롤러칠 | 내부 3회, G.B.면 올퍼티, 친환경 | M2 | 2,483.0 | 25,612.0 | 0.0 | 28,095.0 | 호표 215 | | 건축 11-1-2,-2-2 |
| 바탕만들기+수성페인트 롤러칠 | 내천장 3회, G.B.면 올퍼티, 친환경 | M2 | 2,483.0 | 30,735.0 | 0.0 | 33,218.0 | 호표 216 | | 건축 11-1-2,-2-2 |
| 바탕만들기+에폭시 코팅 | 롤러칠 | M2 | 6,331.0 | 11,938.0 | 0.0 | 18,269.0 | 호표 217 | | 건축 11-2-8 |
| 바탕만들기+에폭시 코팅 | 롤러칠(출입구) | M2 | 6,331.0 | 11,938.0 | 0.0 | 18,269.0 | 호표 218 | | |
| 바탕만들기+수용성에폭시 코팅 | 3회 | M2 | 6,331.0 | 11,938.0 | 0.0 | 18,269.0 | 호표 219 | | |
| 바탕만들기+안전페인트 롤러칠+퍼티 및 연마 | con'c·mortar면, 2회 2급 | M2 | 1,533.0 | 10,056.0 | 0.0 | 11,589.0 | 호표 220 | | 건축 11-1-1,3,-2-5 |
| 다기능성 다채무늬 | 내벽 | M2 | 9,000.0 | 15,632.0 | 0.0 | 24,632.0 | 호표 221 | | |
| 다기능성 다채무늬 | 내부 천장 | M2 | 9,000.0 | 18,455.0 | 0.0 | 27,455.0 | 호표 222 | | |
| 라인마킹 | W150 | M | 669.0 | 416.0 | 32.0 | 1,117.0 | 호표 223 | | |
| 카쉐어링 | 전용 마킹 | EA | 6,697.0 | 4,161.0 | 325.0 | 11,183.0 | 호표 224 | | |
| 환경친화적자동차 | 전용 마킹 | EA | 6,697.0 | 4,161.0 | 325.0 | 11,183.0 | 호표 225 | | |
| 전기차 충전공간 | 전용 마킹 | EA | 6,697.0 | 4,161.0 | 325.0 | 11,183.0 | 호표 226 | | |
| 장애인주차표시 | | EA | 8,930.0 | 5,548.0 | 434.0 | 14,912.0 | 호표 227 | | |
| 장애인주차표시 | 사선, 1200*5150 | EA | 27,593.0 | 17,143.0 | 1,341.0 | 46,077.0 | 호표 228 | | |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|------------------|--|----|-----------|-------------|-----------|-------------|--------|-----------|----------------|
| 분진용 바닥페인트 | | M2 | 6,156.0 | 9,623.0 | 0.0 | 15,779.0 | 호표 229 | | |
| SUS점자블럭 | 300*300*6mm, 바탕45mm+압5mm | EA | 8,331.0 | 5,637.0 | 145.0 | 14,113.0 | 호표 230 | | 건축 11-2, 11-4 |
| 볼라드설치 | Ø 100, H: 1000 | EA | 10,586.0 | 46,440.0 | 1,321.0 | 58,347.0 | 호표 231 | | |
| 콘크리트연석 | 300*250, 안전페인트 | M | 2,491.0 | 33,610.0 | 370.0 | 36,471.0 | 호표 232 | | |
| 콘크리트연석 | 500*150, 안전페인트 | M | 1,602.0 | 34,742.0 | 381.0 | 36,725.0 | 호표 233 | | |
| 콘크리트연석 | 600*150, 안전페인트 | M | 1,636.0 | 39,568.0 | 436.0 | 41,640.0 | 호표 234 | | |
| 콘크리트연석 | A: 15.517*H: 150, 안전페인트 | EA | 10,865.0 | 790,701.0 | 8,973.0 | 810,539.0 | 호표 235 | | |
| 국기계양대설치 | φ 101.6+76.3+63.5, H: 8.15 3봉 0.7*0.45*0.15*3EA | 개소 | 617,526.0 | 1,337,715.0 | 41,150.0 | 1,996,391.0 | 호표 236 | 4*1*1.12m | |
| 카스튬퍼 | 합성수지, 150*120*750mm | 개소 | 20,000.0 | 5,634.0 | 281.0 | 25,915.0 | 호표 237 | | |
| 주차장코너가드 | 네오프렌계, 80*80*15*1100mm | M | 12,000.0 | 16,288.0 | 0.0 | 28,288.0 | 호표 238 | | |
| 컨테이너형 가설건축물 설치 | 3.0*6.0*2.6m | 개소 | 0.0 | 0.0 | 184,273.0 | 184,273.0 | 호표 239 | | 공통 2-3-2 |
| 컨테이너형 가설건축물 해체 | 3.0*6.0*2.6m | 개소 | 0.0 | 0.0 | 73,709.0 | 73,709.0 | 호표 240 | | 공통 2-3-2 |
| 크레인(타이어) | 10ton | HR | 6,576.0 | 44,965.0 | 28,219.0 | 79,760.0 | 호표 241 | | 공통 8-3,4(2104) |
| 컨테이너형 가설건축물 설치 | 2.4*3.0*2.6m | 개소 | 0.0 | 0.0 | 137,463.0 | 137,463.0 | 호표 242 | | 공통 2-3-2 |
| 컨테이너형 가설건축물 해체 | 2.4*3.0*2.6m | 개소 | 0.0 | 0.0 | 54,985.0 | 54,985.0 | 호표 243 | | 공통 2-3-2 |
| CONC인력비빔타설 / 가설 | 무근올타리기초 | M3 | 0.0 | 0.0 | 547,661.0 | 547,661.0 | 호표 244 | | 토목 6-1-1 |
| 굴삭기(무한궤도) | 0.2㎡ | HR | 7,532.0 | 44,965.0 | 12,510.0 | 65,007.0 | 호표 245 | | 공통 8-3,4(0201) |
| 인력비빔 콘크리트 타설 | 소형구조물 - 17년 1분기 삭제 | M3 | 0.0 | 481,268.0 | 0.0 | 481,268.0 | 호표 246 | | 토목 6-1-1.1 |
| 비계주위 보호막 설치 및 해체 | - 재료비 별도 - | M2 | 0.0 | 5,082.0 | 0.0 | 5,082.0 | 호표 247 | | 공통 2-8-6 |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|-----------------------------|-----------------------------|-----|----------|-------------|---------|-------------|--------|-----|----------------|
| 원형 거푸집 - 재료비 | 1회 사용시, 0~7m까지 | M2 | 33,559.0 | 0.0 | 0.0 | 33,559.0 | 호표 248 | | 토목 6-3-3 |
| 원판 거푸집 - 노무비(제작, 조립, 철거 포함) | 1회 사용시, 0~7m까지 | M2 | 0.0 | 160,733.0 | 0.0 | 160,733.0 | 호표 249 | | 토목 6-3-3 |
| 모르타르 배합(배합품 제외) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 호표 250 | | 건축 9-1-1 |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.0 | 62,126.0 | 0.0 | 62,126.0 | 호표 251 | | 건축 9-1-1 |
| 모르타르 배합(배합품 제외) | 배합용적비 1:1, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 호표 252 | | 건축 9-1-1 |
| 합판거푸집 설치 및 해체 | 소규모 2회, 수직고 7m까지 | M2 | 13,110.0 | 48,761.0 | 487.0 | 62,358.0 | 호표 253 | | 공통 6-3-1 |
| 철근, 현장 - 소형구조물, 보통 가공 및 조립 | 수직고 7m 미만 | TON | 8,274.0 | 1,146,073.0 | 6,995.0 | 1,161,342.0 | 호표 254 | | 공통 6-2-2.6 |
| 레디믹스트콘크리트 인력운반 타설 | 소형구조물 | M3 | 0.0 | 96,325.0 | 1,926.0 | 98,251.0 | 호표 255 | | 공통 6-1-1 |
| 합판거푸집 - 자재비 | 2회 | M2 | 13,110.0 | 0.0 | 0.0 | 13,110.0 | 호표 256 | | 공통 6-3-1 |
| 합판거푸집 - 인력투입 | 소규모, 수직고 7m까지 | M2 | 0.0 | 48,761.0 | 487.0 | 49,248.0 | 호표 257 | | 공통 6-3-1 |
| 용접기(교류) | 500Amp | HR | 0.0 | 0.0 | 140.0 | 140.0 | 호표 258 | | 공통 8-3(7611) |
| 모르타르비빔 - 돌붙임(바닥) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.0 | 62,126.0 | 0.0 | 62,126.0 | 호표 259 | | 건축 9-1-1 |
| 모르타르 배합 | 모래채가름 포함 | M3 | 0.0 | 62,126.0 | 0.0 | 62,126.0 | 호표 260 | | 건축 9-1-1 |
| 모르타르비빔 - 돌붙임(벽) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.0 | 62,126.0 | 0.0 | 62,126.0 | 호표 261 | | 건축 9-1-1 |
| 습식공법 - 테라조판 | 바닥, 자재 별도 | M2 | 0.0 | 73,866.0 | 738.0 | 74,604.0 | 호표 262 | | 공통 7-4-1 |
| 바탕 고르기 | 벽, 24mm 이하 기준 | M2 | 0.0 | 13,066.0 | 261.0 | 13,327.0 | 호표 263 | | 건축 3-1-1 |
| 압착 붙이기, 벽면, 바름두께 6mm | 0.04~0.10 이하, 타일C, 백색줄눈 | M2 | 2,186.0 | 44,871.0 | 1,242.0 | 48,299.0 | 호표 264 | | 건축 3-2-2, -1-2 |
| 타일 붙임 / 압착 붙이기 | 벽면, 타일규격 m2, 0.04 ~ 0.10 이하 | M2 | 0.0 | 41,403.0 | 1,242.0 | 42,645.0 | 호표 265 | | 건축 3-2-2 |
| 타일줄눈 설치 / 벽면 | 타일규격 m2, 0.04 ~ 0.10 이하 | M2 | 0.0 | 3,468.0 | 0.0 | 3,468.0 | 호표 266 | | 건축 3-1-2 |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|-------------------------------|------------------------------|----|----------|----------|-------|----------|--------|-----|----------------|
| 바탕 고르기 | 바닥, 24mm 이하 기준 | M2 | 0.0 | 9,742.0 | 194.0 | 9,936.0 | 호표 267 | | 건축 3-1-1 |
| 압착 붙이기, 바닥면, 바름두께 5mm | 0.04~0.10 이하, 타일C, 백색줄눈 | M2 | 1,642.0 | 35,990.0 | 996.0 | 38,628.0 | 호표 268 | | 건축 3-2-2, -1-2 |
| 타일 붙임 / 압착 붙이기 | 바닥면, 타일규격 m2, 0.04 ~ 0.10 이하 | M2 | 0.0 | 33,216.0 | 996.0 | 34,212.0 | 호표 269 | | 건축 3-2-2 |
| 타일줄눈 설치 / 바닥면 | 타일규격 m2, 0.04 ~ 0.10 이하 | M2 | 0.0 | 2,774.0 | 0.0 | 2,774.0 | 호표 270 | | 건축 3-1-2 |
| 목재데크 설치 | 바닥, 주재료비 별도 | M2 | 0.0 | 45,700.0 | 914.0 | 46,614.0 | 호표 271 | | 건축 4-3-3 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 1종 | M2 | 73.0 | 3,690.0 | 0.0 | 3,763.0 | 호표 272 | | 건축 11-2-6 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단 | kg | 89.0 | 6,415.0 | 204.0 | 6,708.0 | 호표 273 | | 건축 8-4-1 |
| 녹막이 페인트칠 | 철재면 1회 노무비 | M2 | 73.0 | 3,690.0 | 0.0 | 3,763.0 | 호표 274 | | 건축 11-2-6 |
| 각종 잡철물 제작 | 철재, 간단 | kg | 76.0 | 5,109.0 | 164.0 | 5,349.0 | 호표 275 | | 건축 8-4-1 |
| 각종 잡철물 설치 | 철재, 간단 | kg | 13.0 | 1,306.0 | 40.0 | 1,359.0 | 호표 276 | | 건축 8-4-1 |
| PVC계 바닥재 설치 - 타일 | 주재료 제외 | M2 | 724.0 | 14,085.0 | 0.0 | 14,809.0 | 호표 277 | | 건축 5-1-1 |
| 석고판(나사고정) 설치 - 바탕용 | 벽, 2겹 붙임 | M2 | 0.0 | 13,040.0 | 130.0 | 13,170.0 | 호표 278 | | 건축 5-2-2 |
| 발포폴리스티렌 설치(콘크리트타설 부착, 벽 및 바닥) | 50mm 초과 ~ 100mm 이하 | M2 | 0.0 | 8,260.0 | 0.0 | 8,260.0 | 호표 279 | | 건축 5-3-1 |
| 경질우레탄폼 타설부착 | 벽, 130t | M2 | 33,605.0 | 8,260.0 | 0.0 | 41,865.0 | 호표 280 | | |
| 발포폴리스티렌 설치(공간넣기, 벽) | 50mm 이하 | M2 | 0.0 | 5,647.0 | 0.0 | 5,647.0 | 호표 281 | | 건축 5-3-1 |
| 수밀코킹(우레탄) | 삼각, 10mm | M | 259.0 | 4,661.0 | 0.0 | 4,920.0 | 호표 282 | | 건축 6-6-1 |
| 수밀코킹 | 재료비 별도 | M | 0.0 | 4,661.0 | 0.0 | 4,661.0 | 호표 283 | | 건축 6-6-1 |
| 발포폴리스티렌 설치(슬래브 위 깔기, 바닥) | 50mm 초과 ~ 100mm 이하 | M2 | 0.0 | 2,545.0 | 0.0 | 2,545.0 | 호표 284 | | 건축 5-3-1 |
| 발포폴리스티렌 설치(콘크리트타설 부착, 벽 및 바닥) | 100mm 초과 ~ 150mm 이하 | M2 | 0.0 | 8,616.0 | 0.0 | 8,616.0 | 호표 285 | | 건축 5-3-1 |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|-----------------------|---------------------|----|----------|-----------|---------|-----------|--------|-----|----------------|
| 발포폴리스티렌 설치(접착제붙이기, 벽) | 50mm 초과 ~ 100mm 이하 | M2 | 0.0 | 13,486.0 | 0.0 | 13,486.0 | 호표 286 | | 건축 5-3-1 |
| 방습필름 설치 | 바닥 | M2 | 0.0 | 1,200.0 | 0.0 | 1,200.0 | 호표 287 | | 건축 5-3-3 |
| SAW CUT | 콘크리트 | M | 390.0 | 2,165.0 | 89.0 | 2,644.0 | 호표 288 | | |
| 수밀코킹(우레탄) | 삼각, 15mm | M | 584.0 | 4,661.0 | 0.0 | 5,245.0 | 호표 289 | | 건축 6-6-1 |
| 커터(콘크리트 및 아스팔트용) | 320~400mm | HR | 9,905.0 | 28,571.0 | 1,777.0 | 40,253.0 | 호표 290 | | 공통 8-3,4(4430) |
| 방수 모르타르 비빔 | 1:3, 방수액 포함 | M3 | 53,400.0 | 173,377.0 | 0.0 | 226,777.0 | 호표 291 | | 건축 12-7-1 |
| 방수 모르타르 바름 - 시공비 | 30mm, 벽돌, 콘크리트 바탕 | M2 | 0.0 | 30,708.0 | 0.0 | 30,708.0 | 호표 292 | | 건축 12-7-4 |
| 방수 모르타르 바름 - 시공비 | 20mm, 벽돌, 콘크리트 바탕 | M2 | 0.0 | 23,289.0 | 0.0 | 23,289.0 | 호표 293 | | 건축 12-7-4 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단(강판의 가공설치) | kg | 89.0 | 5,949.0 | 191.0 | 6,229.0 | 호표 294 | | 건축 8-4-1 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 73.0 | 3,690.0 | 0.0 | 3,763.0 | 호표 295 | | 건축 11-2-6 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 196.0 | 9,840.0 | 0.0 | 10,036.0 | 호표 296 | | 건축 11-2-4 |
| 각종 잡철물 제작 | 철재, 간단(강판의 가공설치) | kg | 76.0 | 4,742.0 | 153.0 | 4,971.0 | 호표 297 | | 건축 8-4-1 |
| 각종 잡철물 설치 | 철재, 간단(강판의 가공설치) | kg | 13.0 | 1,207.0 | 38.0 | 1,258.0 | 호표 298 | | 건축 8-4-1 |
| 유성페인트 붓칠 | 철재면 2회 노무비 | M2 | 196.0 | 9,840.0 | 0.0 | 10,036.0 | 호표 299 | | 건축 11-2-4 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 보통(강판의 가공설치) | kg | 106.0 | 7,140.0 | 228.0 | 7,474.0 | 호표 300 | | 건축 8-4-1 |
| 각종 잡철물 제작 | 철재, 보통(강판의 가공설치) | kg | 91.0 | 5,691.0 | 183.0 | 5,965.0 | 호표 301 | | 건축 8-4-1 |
| 각종 잡철물 설치 | 철재, 보통(강판의 가공설치) | kg | 15.0 | 1,449.0 | 45.0 | 1,509.0 | 호표 302 | | 건축 8-4-1 |
| 코너비드 설치 | 재료비 별도 | M | 0.0 | 5,491.0 | 0.0 | 5,491.0 | 호표 303 | | 건축 8-1-2 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 스테인리스, 간단(강판의 가공설치) | kg | 255.0 | 5,949.0 | 191.0 | 6,395.0 | 호표 304 | | 건축 8-4-1 |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|---------------------|---------------------------|-----|----------|-----------|---------|-----------|--------|-----|-----------|
| 각종 잡철물 제작 | 스테인리스, 간단(강판의 가공설치) | kg | 217.0 | 4,742.0 | 153.0 | 5,112.0 | 호표 305 | | 건축 8-4-1 |
| 각종 잡철물 설치 | 스테인리스, 간단(강판의 가공설치) | kg | 38.0 | 1,207.0 | 38.0 | 1,283.0 | 호표 306 | | 건축 8-4-1 |
| 스테인리스사다리 | W:400, D38.1+22.3*2t | M | 20,576.0 | 33,466.0 | 1,063.0 | 55,105.0 | 호표 307 | | |
| 스테인리스 CAP | D60*1.2t | 개 | 112.0 | 174.0 | 5.0 | 291.0 | 호표 308 | | |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 스테인리스, 간단 | kg | 255.0 | 6,415.0 | 204.0 | 6,874.0 | 호표 309 | | 건축 8-4-1 |
| 각종 잡철물 제작 | 스테인리스, 간단 | kg | 217.0 | 5,109.0 | 164.0 | 5,490.0 | 호표 310 | | 건축 8-4-1 |
| 각종 잡철물 설치 | 스테인리스, 간단 | kg | 38.0 | 1,306.0 | 40.0 | 1,384.0 | 호표 311 | | 건축 8-4-1 |
| 스틸 CAP | D60*1.4t | 개 | 51.0 | 263.0 | 6.0 | 320.0 | 호표 312 | | |
| 용접식난간 설치 | 주자재 제작설치, 철제 난간 | kg | 93.0 | 4,660.0 | 93.0 | 4,846.0 | 호표 313 | | 건축 8-2-1 |
| 용접식난간 설치 | 주자재 제작설치, 경량철물(스테인리스) | kg | 116.0 | 5,825.0 | 116.0 | 6,057.0 | 호표 314 | | 건축 8-2-1 |
| 와이어메시 바닥 깔기 | 1800*1800 기준 | M2 | 0.0 | 1,087.0 | 0.0 | 1,087.0 | 호표 315 | | 건축 8-1-3 |
| 철근, 현장 - 보통 가공 및 조립 | 수직고 7m 미만 | TON | 8,274.0 | 880,634.0 | 6,995.0 | 895,903.0 | 호표 316 | | 공통 6-2-2 |
| 수밀코킹(실리콘) | 10mm*10mm | M | 1,769.0 | 4,661.0 | 0.0 | 6,430.0 | 호표 317 | | 건축 6-6-1 |
| 창호주위 모르타르 충전 | | M | 0.0 | 3,781.0 | 75.0 | 3,856.0 | 호표 318 | | 건축 9-3-1 |
| 모르타르 바름 | 3.6m 이하, 1회(T=24mm 이하 기준) | M2 | 0.0 | 14,330.0 | 286.0 | 14,616.0 | 호표 319 | | 건축 9-1-2 |
| 모르타르 바름 | 3.6m 이하, 2회(T=24mm 이하 기준) | M2 | 0.0 | 20,351.0 | 407.0 | 20,758.0 | 호표 320 | | 건축 9-1-2 |
| 모르타르 바름 | 3.6m 이하, 3회(T=24mm 이하 기준) | M2 | 0.0 | 30,106.0 | 602.0 | 30,708.0 | 호표 321 | | 건축 9-1-2 |
| 강재창호 설치 / 여닫이 | 창호면적 m2, 3.0 ~ 6.0 이하 | 개소 | 0.0 | 142,146.0 | 4,264.0 | 146,410.0 | 호표 322 | | 건축 10-1-2 |
| 강재창호 설치 / 여닫이 | 창호면적 m2, 1.0 ~ 3.0 이하 | 개소 | 0.0 | 109,601.0 | 3,288.0 | 112,889.0 | 호표 323 | | 건축 10-1-2 |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|-----------------------------|--------------------------------|----------------|----------|----------|---------|----------|--------|-----|----------------|
| 석고보드면 바탕만들기 | 올퍼티 친환경 노무비 | M2 | 677.0 | 16,930.0 | 0.0 | 17,607.0 | 호표 324 | | 건축 11-1-2 |
| 석고보드면 바탕만들기 재료비 | 올퍼티, 친환경(20년 품셈 기준) | M2 | 859.0 | 0.0 | 0.0 | 859.0 | 호표 325 | | |
| 수성페인트 롤러칠 | 3회 노무비 | M2 | 173.0 | 8,682.0 | 0.0 | 8,855.0 | 호표 326 | | 건축 11-2-2 |
| 수성페인트 롤러칠 재료비(20년 품셈기준) | 내부, 3회, 1급, 합성수지에멀션페인트 | M2 | 774.0 | 0.0 | 0.0 | 774.0 | 호표 327 | | |
| 석고보드면 바탕만들기 | 올퍼티 천장 친환경, 노무비 | M2 | 677.0 | 20,316.0 | 0.0 | 20,993.0 | 호표 328 | | 건축 11-1-2 |
| 수성페인트 롤러칠 | 천장 3회 노무비 | M2 | 173.0 | 10,419.0 | 0.0 | 10,592.0 | 호표 329 | | 건축 11-2-2 |
| 콘크리트·모르타르면 바탕만들기 | 노무비 | M2 | 69.0 | 2,315.0 | 0.0 | 2,384.0 | 호표 330 | | 건축 11-1-1 |
| 콘크리트·모르타르면 바탕만들기 재료비 | (20년 품셈 기준) | M2 | 106.0 | 0.0 | 0.0 | 106.0 | 호표 331 | | |
| 에폭시 페인트칠 재료비(20년 품셈 기준) | 금속용 | M2 | 5,964.0 | 0.0 | 0.0 | 5,964.0 | 호표 332 | | |
| 에폭시 코팅(롤러칠 노무비) | 하도1회, 퍼티 및 연마, 에폭시 페인트 2회칠 기준 | M2 | 192.0 | 9,623.0 | 0.0 | 9,815.0 | 호표 333 | | 건축 11-2-8 |
| 유성페인트 롤러칠 | con'c·mortar면, G.B.면 2회 노무비 | M2 | 130.0 | 6,511.0 | 0.0 | 6,641.0 | 호표 334 | | 건축 11-2-5 |
| 유성페인트 붓칠 재료비(20년 품셈 기준) | con'c·mortar면, G.B.면, 2회, 1급 | M2 | 1,064.0 | 0.0 | 0.0 | 1,064.0 | 호표 335 | | |
| 도장 후 퍼티 및 연마 | 노무비 | M2 | 36.0 | 1,230.0 | 0.0 | 1,266.0 | 호표 336 | | 건축 11-1-5 |
| 도장 후 퍼티 및 연마 재료비 | 콘크리트면(20년 품셈 기준) | M2 | 128.0 | 0.0 | 0.0 | 128.0 | 호표 337 | | |
| 차선도색 - 상온(페인트)/수동식 | 주차장(백색) | M2 | 4,465.0 | 2,774.0 | 217.0 | 7,456.0 | 호표 338 | | 토목 12-6-2.1 |
| 차선도색/수용성형 페인트 수동식/신설공사 | 주차장, 횡단보도(백색) / 자재[2019 품셈 준용] | 10M2 | 44,652.0 | 27,740.0 | 2,170.0 | 74,562.0 | 호표 339 | | 토목 1-8-9.2 |
| 덤프트럭 | 4.5ton | HR | 8,590.0 | 37,187.0 | 6,873.0 | 52,650.0 | 호표 340 | | 공통 8-3,4(0602) |
| 모르타르 배합(배합품 포함) - 모래 채가름 제외 | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.0 | 62,126.0 | 0.0 | 62,126.0 | 호표 341 | | 건축 9-1-1 |
| 바닥, 압착바름 5mm(유도타일) | 0.04~0.10이하, 타일C, 백색줄눈 | m ² | 907.0 | 50,106.0 | 1,419.0 | 52,432.0 | 호표 342 | | 건축 10-2-2 |

일 위 대 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 | 품셈개요 |
|---------------------------|-------------------------------|----|----------|----------|----------|----------|--------|-----|------------------|
| 레디믹스트콘크리트 인력운반 타설 | 무근구조물 | M3 | 0.0 | 48,162.0 | 963.0 | 49,125.0 | 호표 343 | | 공통 6-1-1 |
| 합판거푸집 설치 및 해체 | 보통 4회, 수직고 7m까지 | M2 | 9,227.0 | 29,718.0 | 297.0 | 39,242.0 | 호표 344 | | 공통 6-3-1 |
| 모르타르 바름(폭 30cm 이하 또는 원주면) | 3.6m 이하, 2회(T=24mm 이하 기준) | M2 | 0.0 | 24,422.0 | 407.0 | 24,829.0 | 호표 345 | | 건축 9-1-2 |
| 바탕만들기+안전페인트 붓칠+퍼티 및 연마 | con'c·mortar면, 2회 2급(재료비 미포함) | M2 | 336.0 | 15,122.0 | 0.0 | 15,458.0 | 호표 346 | | 건축 11-1-1,3,-2-4 |
| 합판거푸집 - 자재비 | 4회 | M2 | 9,227.0 | 0.0 | 0.0 | 9,227.0 | 호표 347 | | 공통 6-3-1 |
| 합판거푸집 - 인력투입 | 보통, 수직고 7m까지 | M2 | 0.0 | 29,718.0 | 297.0 | 30,015.0 | 호표 348 | | 공통 6-3-1 |
| 유성페인트 붓칠 | con'c·mortar면, G.B.면 2회 노무비 | M2 | 231.0 | 11,577.0 | 0.0 | 11,808.0 | 호표 349 | | 건축 11-2-4 |
| 레디믹스트콘크리트 장비사용 타설 | 철근구조물, 굴삭기(타이어), 0.6㎡ | M3 | 1,790.0 | 22,838.0 | 2,790.0 | 27,418.0 | 호표 350 | | 공통 6-1-1 |
| 굴삭기(타이어) | 0.6㎡ | HR | 17,908.0 | 44,965.0 | 24,238.0 | 87,111.0 | 호표 351 | | 공통 8-3,4(0211) |
| 덤프트럭 | 8ton | HR | 15,978.0 | 37,187.0 | 9,518.0 | 62,683.0 | 호표 352 | | 공통 8-3,4(0602) |
| 트럭 트랙터 및 평판트레일러 | 20ton | HR | 28,554.0 | 44,965.0 | 15,355.0 | 88,874.0 | 호표 353 | | 공통 8-3,4(2702) |
| 트럭탑재형 크레인 | 10ton | HR | 15,388.0 | 37,187.0 | 20,490.0 | 73,065.0 | 호표 354 | | 공통 8-3,4(2105) |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|---------------------------------|----|-------|--------------|-----------|-------|-----|------------|-----------|--------------|-----------|------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 콘테이너형 가설사무소 설치 및 해체 3.0*6.0*2.6m, 12개월 개소 공통 2-3-2 (호표 1) | | | | | | | | | | | | |
| 컨테이너하우스 | 컨테이너하우스, 사무실용, 3.0*6.0*2.6m | 개 | 0.25 | 2,271,591.00 | 567,897.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,271,591.00 | 567,897.7 | 금액제외 |
| 콘테이너형 가설건축물 설치 | 3.0*6.0*2.6m | 개소 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 184,273.00 | 184,273.0 | 184,273.00 | 184,273.0 | 금액제외 |
| 콘테이너형 가설건축물 해체 | 3.0*6.0*2.6m | 개소 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 73,709.00 | 73,709.0 | 73,709.00 | 73,709.0 | 금액제외 |
| 경비로 적용 | 합계의 100% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 825,879.70 | 825,879.7 | 825,879.70 | 825,879.7 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 0.0 | | 825,879.0 | | 825,879.0 | |
| 콘테이너형 가설창고 설치 및 해체 2.4*3.0*2.6m, 12개월 개소 공통 2-3-2 (호표 2) | | | | | | | | | | | | |
| 컨테이너하우스 | 컨테이너하우스, 창고용, 2.4*3.0*2.6m | 개 | 0.25 | 1,420,986.00 | 355,246.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,420,986.00 | 355,246.5 | 금액제외 |
| 콘테이너형 가설건축물 설치 | 2.4*3.0*2.6m | 개소 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 137,463.00 | 137,463.0 | 137,463.00 | 137,463.0 | 금액제외 |
| 콘테이너형 가설건축물 해체 | 2.4*3.0*2.6m | 개소 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 54,985.00 | 54,985.0 | 54,985.00 | 54,985.0 | 금액제외 |
| 경비로 적용 | 합계의 100% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 547,694.50 | 547,694.5 | 547,694.50 | 547,694.5 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 0.0 | | 547,694.0 | | 547,694.0 | |
| 이동식화장실(대소변경용) 12개월 대 (호표 3) | | | | | | | | | | | | |
| FRP이동식화장실 | 이동식화장실, 폴리에틸렌, 이동수 거식, 대소변경용 | 개 | 0.25 | 400,000.00 | 100,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 400,000.00 | 100,000.0 | 금액제외 |
| 경비로 적용 | 합계의 100% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 100,000.00 | 100,000.0 | 100,000.00 | 100,000.0 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 0.0 | | 100,000.0 | | 100,000.0 | |
| 조립식가설울타리/E.G.I철판 H=3.0, 12개월 M 토목 2-3-2 (호표 4) | | | | | | | | | | | | |
| 조립식 가설울타리 부재 | EGI철판, 550*2400 | 매 | 1.14 | 11,280.00 | 12,859.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 11,280.00 | 12,859.2 | 금액제외 |
| 강관비계 | 강관비계, 비계파이프, 48.6*2.3mm | M | 2.31 | 2,700.00 | 6,237.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,700.00 | 6,237.0 | 금액제외 |
| 강관비계 부속철물 | 클램프 고정, 자동 | 개 | 0.889 | 1,300.00 | 1,155.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,300.00 | 1,155.7 | 금액제외 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|-----------------|-----------|----|--------|----------|---------|------------|----------|------------|----------|------------|----------|------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 강관비계 부속철물 | 이음철물, 연결핀 | 개 | 0.196 | 890.00 | 174.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 890.00 | 174.4 | 금액제외 |
| 조립식 가설울타리 부재 | 볼트/넛트 | 개 | 4.6655 | 508.00 | 2,370.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 508.00 | 2,370.0 | 금액제외 |
| CONC인력비탐타설 / 가설 | 무근울타리기초 | M3 | 0.038 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 547,661.00 | 20,811.1 | 547,661.00 | 20,811.1 | 금액제외 |
| 비계공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.05 | 0.00 | 0.0 | 254,117.00 | 12,705.8 | 0.00 | 0.0 | 254,117.00 | 12,705.8 | 금액제외 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.025 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 3,612.0 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 3,612.0 | 금액제외 |
| 공구손료 | 인력품의 5% | 식 | 1 | 815.89 | 815.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 815.80 | 815.8 | 금액제외 |
| 굴삭기(무한궤도) | 0.2㎡ | HR | 0.05 | 7,532.00 | 376.6 | 44,965.00 | 2,248.2 | 12,510.00 | 625.5 | 65,007.00 | 3,250.3 | 금액제외 |
| 해체 | 설치품의 40% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 6,527.12 | 6,527.1 | 0.00 | 0.0 | 6,527.10 | 6,527.1 | 금액제외 |
| 경비로 적용 | 합계의 100% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 70,518.40 | 70,518.4 | 70,518.40 | 70,518.4 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 0.0 | | 70,518.0 | | 70,518.0 | |

수평 기준틀 평 개소 공통 2-5-4 (호표 5)

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|----|-------|------------|---------|------------|----------|------|-----|------------|----------|-------|
| 각재 | 각재, 외송 | M3 | 0.011 | 366,660.00 | 4,033.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 366,660.00 | 4,033.2 | 자재 81 |
| 건축목공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.15 | 0.00 | 0.0 | 225,210.00 | 33,781.5 | 0.00 | 0.0 | 225,210.00 | 33,781.5 | 노임 10 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.3 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 43,344.3 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 43,344.3 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 4,033.0 | | 77,125.0 | | 0.0 | | 81,158.0 | |

수평 기준틀 귀 개소 공통 2-5-4 (호표 6)

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------|----|-------|------------|---------|------------|-----------|------|-----|------------|-----------|-------|
| 각재 | 각재, 외송 | M3 | 0.018 | 366,660.00 | 6,599.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 366,660.00 | 6,599.8 | 자재 81 |
| 건축목공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.3 | 0.00 | 0.0 | 225,210.00 | 67,563.0 | 0.00 | 0.0 | 225,210.00 | 67,563.0 | 노임 10 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.45 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 65,016.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 65,016.4 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 6,599.0 | | 132,579.0 | | 0.0 | | 139,178.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|-----------------------------------|-----------------|------|----------|---------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 강관동바리 설치 및 해체 3.5m 초과 ~ 4.2m 이하, 3개월 M2 (호표 7) | | | | | | | | | | | | |
| 강관동바리(0.6m이하) | 3.5-4.2m이하, 3개월이하 | m ² | 1 | 4,156.00 | 4,156.0 | 11,826.00 | 11,826.0 | 0.00 | 0.0 | 15,982.00 | 15,982.0 | 자재 317 |
| [합 계] | | | | | 4,156.0 | | 11,826.0 | | 0.0 | | 15,982.0 | |
| 시스템동바리 설치 및 해체 10m 초과~20m 이하, 자재비 별도 10공M3 공통 2-6-3 (호표 8) | | | | | | | | | | | | |
| 시스템동바리 | 10-20m이하, 0.6-1.2m | 공m ³ | 10 | 161.00 | 1,610.0 | 18,612.00 | 186,120.0 | 1,028.00 | 10,280.0 | 19,801.00 | 198,010.0 | 자재 318 |
| [합 계] | | | | | 1,610.0 | | 186,120.0 | | 10,280.0 | | 198,010.0 | |
| 시스템비계 설치 및 해체 10m이하, 3개월, 안전발판포함 M2 (호표 9) | | | | | | | | | | | | |
| 시스템비계 | 10m초과~20m이하 | m ² | 1 | 415.00 | 415.0 | 13,389.00 | 13,389.0 | 0.00 | 0.0 | 13,804.00 | 13,804.0 | 자재 313 |
| [합 계] | | | | | 415.0 | | 13,389.0 | | 0.0 | | 13,804.0 | |
| 시스템비계 설치 및 해체 10~20m이하, 3개월, 안전발판포함 M2 (호표 10) | | | | | | | | | | | | |
| 시스템비계 | 20m초과~30m이하 | m ² | 1 | 489.00 | 489.0 | 15,798.00 | 15,798.0 | 0.00 | 0.0 | 16,287.00 | 16,287.0 | 자재 314 |
| [합 계] | | | | | 489.0 | | 15,798.0 | | 0.0 | | 16,287.0 | |
| 낙하물방지망 설치 및 해체 3개월 M2 공통 2-8-1 (호표 11) | | | | | | | | | | | | |
| 낙하물방지망설치 및 해체 | 강관(3개월이하) | m ² | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 9,469.00 | 9,469.0 | 9,469.00 | 9,469.0 | 자재 312 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 0.0 | | 9,469.0 | | 9,469.0 | |
| 비계주위 보호막 설치 및 해체 PVC코팅, #420-1.8*1.8m M2 공통 2-8-6 (호표 12) | | | | | | | | | | | | |
| 낙하물방지망 | 낙하물방지망, 보호막, PVC코팅, #420-1.8*1.8m | M2 | 1.05 | 3,230.00 | 3,391.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,230.00 | 3,391.5 | 자재 246 |
| 비계주위 보호막 설치 및 해체 | - 재료비 별도 - | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 5,082.00 | 5,082.0 | 0.00 | 0.0 | 5,082.00 | 5,082.0 | 호표 247 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------|----------------|----|-----------|----------|------------|-----------|------|-----|------------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| [합 계] | | | | | 3,391.0 | | 5,082.0 | | 0.0 | | 8,473.0 | |
| 강관 조립말비계(이동식)설치 및 해체 높이 2m, 3개월 대 공통 2-7-4 (호표 13) | | | | | | | | | | | | |
| 조립말비계 (강관) | 3개월 이하 1단,2m | 대 | 1 | 21,428.00 | 21,428.0 | 67,852.00 | 67,852.0 | 0.00 | 0.0 | 89,280.00 | 89,280.0 | 자재 315 |
| [합 계] | | | | | 21,428.0 | | 67,852.0 | | 0.0 | | 89,280.0 | |
| 강관 조립말비계(이동식)설치 및 해체 높이 4m, 3개월 대 공통 2-7-4 (호표 14) | | | | | | | | | | | | |
| 조립말비계 (강관) | 3개월 이하 2단,4m | 대 | 1 | 28,213.00 | 28,213.0 | 112,849.00 | 112,849.0 | 0.00 | 0.0 | 141,062.00 | 141,062.0 | 자재 316 |
| [합 계] | | | | | 28,213.0 | | 112,849.0 | | 0.0 | | 141,062.0 | |
| 건축물보양 - 콘크리트 살수 M2 공통 2-9-1 (호표 15) | | | | | | | | | | | | |
| 콘크리트 양생 | 살수 | m ² | 1 | 0.00 | 0.0 | 460.00 | 460.0 | 0.00 | 0.0 | 460.00 | 460.0 | 자재 329 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 460.0 | | 0.0 | | 460.0 | |
| 건축물보양 - 석재면, 테라조면 하드롱지 M2 공통 2-9-1 (호표 16) | | | | | | | | | | | | |
| 석재면, 타일보양 | 하드롱지 | m ² | 1 | 301.00 | 301.0 | 854.00 | 854.0 | 0.00 | 0.0 | 1,155.00 | 1,155.0 | 자재 355 |
| [합 계] | | | | | 301.0 | | 854.0 | | 0.0 | | 1,155.0 | |
| 건축물보양 - 타일 톱밥 M2 공통 2-9-1 (호표 17) | | | | | | | | | | | | |
| 석재면, 타일보양 | 톱밥 | m ² | 1 | 885.00 | 885.0 | 156.00 | 156.0 | 0.00 | 0.0 | 1,041.00 | 1,041.0 | 자재 354 |
| [합 계] | | | | | 885.0 | | 156.0 | | 0.0 | | 1,041.0 | |
| 건축물 현장정리 철근콘크리트조 M2 공통 2-9-2 (호표 18) | | | | | | | | | | | | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------|----------------|----|-----------|----------|-----------|----------|------|-----|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 현장 정리 | RC조 | m ² | 1 | 119.00 | 119.0 | 11,780.00 | 11,780.0 | 0.00 | 0.0 | 11,899.00 | 11,899.0 | 자재 323 |
| [합 계] | | | | | 119.0 | | 11,780.0 | | 0.0 | | 11,899.0 | |
| 구조부 먹매김 일반 M2 건축 4-1-1 (호표 19) | | | | | | | | | | | | |
| 구조부먹매김 | 학교, 공장, 사무소등 | m ² | 1 | 0.00 | 0.0 | 851.00 | 851.0 | 0.00 | 0.0 | 851.00 | 851.0 | 자재 346 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 851.0 | | 0.0 | | 851.0 | |
| 거푸집 먹매김 일반 M2 건축 4-1-1 (호표 20) | | | | | | | | | | | | |
| 거푸집먹매김 | 학교, 공장, 사무소등 | m ² | 1 | 0.00 | 0.0 | 1,986.00 | 1,986.0 | 0.00 | 0.0 | 1,986.00 | 1,986.0 | 자재 345 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 1,986.0 | | 0.0 | | 1,986.0 | |
| 합판거푸집 설치 및 해체 복잡 3회, 수직고 7m까지 M2 공통 6-3-1 (호표 21) | | | | | | | | | | | | |
| 합판거푸집 | 복잡, 7-10m이하 | m ² | 1 | 15,214.00 | 15,214.0 | 33,975.00 | 33,975.0 | 0.00 | 0.0 | 49,189.00 | 49,189.0 | 자재 326 |
| [합 계] | | | | | 15,214.0 | | 33,975.0 | | 0.0 | | 49,189.0 | |
| 합판거푸집 설치 및 해체 간단 6회, 수직고 7m까지 M2 공통 6-3-1 (호표 22) | | | | | | | | | | | | |
| 합판거푸집 | 간단, 7-10m이하 | m ² | 1 | 10,906.00 | 10,906.0 | 20,423.00 | 20,423.0 | 0.00 | 0.0 | 31,329.00 | 31,329.0 | 자재 324 |
| [합 계] | | | | | 10,906.0 | | 20,423.0 | | 0.0 | | 31,329.0 | |
| 합판거푸집 설치 및 해체 보통 4회, 슬래브(경사도 20° 미만) M2 공통 6-3-1 (호표 23) | | | | | | | | | | | | |
| 합판거푸집 | 보통, 7-10m이하 | m ² | 1 | 12,459.00 | 12,459.0 | 23,333.00 | 23,333.0 | 0.00 | 0.0 | 35,792.00 | 35,792.0 | 자재 325 |
| [합 계] | | | | | 12,459.0 | | 23,333.0 | | 0.0 | | 35,792.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------------------|----------------|---------|------------|----------|------------|-----------|------|-----|------------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 유로폼 설치 및 해체 보통, 수직고 7m까지 M2 공통 6-3-3 (호표 24) | | | | | | | | | | | | |
| 유로폼 | 보통, 7-10m이하 | m ² | 1 | 5,475.00 | 5,475.0 | 27,432.00 | 27,432.0 | 0.00 | 0.0 | 32,907.00 | 32,907.0 | 자재 327 |
| [합 계] | | | | | 5,475.0 | | 27,432.0 | | 0.0 | | 32,907.0 | |
| 원형거푸집 설치 및 해체 2회 사용시, 0~7m까지 M2 토목 6-3-3 (호표 25) | | | | | | | | | | | | |
| 원형 거푸집 - 재료비 | 1회 사용시, 0~7m까지 | M2 | 1 | 33,559.00 | 33,559.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 33,559.00 | 33,559.0 | 금액제외 |
| 횡수별 비율 적용 금액 | 주재료비의 57.1% | 식 | 1 | 19,162.18 | 19,162.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 19,162.10 | 19,162.1 | |
| 원판 거푸집 - 노무비(제작,조립,철거 포함) | 1회 사용시, 0~7m까지 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 160,733.00 | 160,733.0 | 0.00 | 0.0 | 160,733.00 | 160,733.0 | 금액제외 |
| 횡수별 비율 적용 금액 | 인력품의 62.8% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 100,940.32 | 100,940.3 | 0.00 | 0.0 | 100,940.30 | 100,940.3 | |
| [합 계] | | | | | 19,162.0 | | 100,940.0 | | 0.0 | | 120,102.0 | |
| 합판거푸집 경사,3회 M2 토목 6-3-2 (호표 26) | | | | | | | | | | | | |
| 내수합판 | 내수합판, 1급, 12*1220*2440mm | M2 | 0.3838 | 8,101.30 | 3,109.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 8,101.30 | 3,109.2 | 자재 15 |
| 각재 | 각재, 외송 | M3 | 0.014 | 366,660.00 | 5,133.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 366,660.00 | 5,133.2 | 자재 81 |
| 철선 | 철선, 어닐링, ϕ4.0mm | kg | 0.1336 | 1,061.00 | 141.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,061.00 | 141.7 | 자재 255 |
| 일반못 | 일반못, 75mm | kg | 0.0922 | 792.00 | 73.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 792.00 | 73.0 | 자재 259 |
| 박리제 | 박리제, 목재용, 수성 | L | 0.0875 | 959.00 | 83.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 959.00 | 83.9 | 자재 27 |
| 형틀목공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.10362 | 0.00 | 0.0 | 230,766.00 | 23,911.9 | 0.00 | 0.0 | 230,766.00 | 23,911.9 | 노임 4 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.05652 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 8,166.0 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 8,166.0 | 노임 1 |
| 노임할증 | 인력품의 20% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 6,415.58 | 6,415.5 | 0.00 | 0.0 | 6,415.50 | 6,415.5 | |
| [합 계] | | | | | 8,541.0 | | 38,493.0 | | 0.0 | | 47,034.0 | |
| 합판거푸집 합벽,3회 M2 토목 6-3-2 (호표 27) | | | | | | | | | | | | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------------------------|-----|---------|------------|----------|------------|-----------|----------|---------|------------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 내수합판 | 내수합판, 1급, 12*1220*2440mm | M2 | 0.3656 | 8,101.30 | 2,961.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 8,101.30 | 2,961.8 | 자재 15 |
| 각재 | 각재, 외송 | M3 | 0.0134 | 366,660.00 | 4,913.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 366,660.00 | 4,913.2 | 자재 81 |
| 철선 | 철선, 어닐링, ϕ4.0mm | kg | 0.1336 | 1,061.00 | 141.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,061.00 | 141.7 | 자재 255 |
| 일반못 | 일반못, 75mm | kg | 0.0922 | 792.00 | 73.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 792.00 | 73.0 | 자재 259 |
| 박리제 | 박리제, 목재용, 수성 | L | 0.0875 | 959.00 | 83.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 959.00 | 83.9 | 자재 27 |
| 철강채널 - 서울 | 철강채널, 100*50*5.0mm, 중형, 대리점상차도 | TON | 0.0109 | 920,000.00 | 10,028.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 920,000.00 | 10,028.0 | 자재 55 |
| 건설용거푸집액세서리 | 건설용거푸집액세서리, 매입볼트, D25*500 | 개 | 1.38 | 500.00 | 690.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 500.00 | 690.0 | 자재 247 |
| 건설용거푸집액세서리 | 건설용거푸집액세서리, 지수링, D12 L200기준 | 개 | 1.38 | 1,100.00 | 1,518.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,100.00 | 1,518.0 | 자재 248 |
| 형틀목공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.10362 | 0.00 | 0.0 | 230,766.00 | 23,911.9 | 0.00 | 0.0 | 230,766.00 | 23,911.9 | 노임 4 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.05652 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 8,166.0 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 8,166.0 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 20,409.0 | | 32,077.0 | | 0.0 | | 52,486.0 | |
| 철근, 현장 - 보통 가공 및 조립 수직고 7m 미만 TON 공통 6-2-2 (호표 28) | | | | | | | | | | | | |
| 철근 현장가공 및 조립 | 보통 | ton | 1 | 25,321.00 | 25,321.0 | 481,098.00 | 481,098.0 | 0.00 | 0.0 | 506,419.00 | 506,419.0 | 자재 328 |
| [합 계] | | | | | 25,321.0 | | 481,098.0 | | 0.0 | | 506,419.0 | |
| 지수판설치 - PVC 용접 PVC, H200*5t M 공통 6-3-9.1 (호표 29) | | | | | | | | | | | | |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.151 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 27,375.2 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 27,375.2 | 노임 2 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.116 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 16,759.7 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 16,759.7 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,324.04 | 1,324.0 | 1,324.00 | 1,324.0 | |
| 폴리염화비닐지수판 | 폴리염화비닐지수판, 200*5mm | M | 1.04 | 2,550.00 | 2,652.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,550.00 | 2,652.0 | 자재 66 |
| PVC용접봉 | PVC용접봉, ϕ2.6mm | kg | 0.042 | 5,000.00 | 210.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 5,000.00 | 210.0 | 자재 35 |
| 철선 | 철선, 어닐링, ϕ4.0mm | kg | 0.21 | 1,061.00 | 222.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,061.00 | 222.8 | 자재 255 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|-----------------------|----------------|-------|----------|---------|-----------|----------|------|---------|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| [합 계] | | | | | 3,084.0 | | 44,134.0 | | 1,324.0 | | 48,542.0 | |
| 0.5B 벽돌쌓기 3.6m 이하 M2 건축 2-1-1 (호표 30) | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 배합(배합품 제외) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.019 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 호표 250 |
| 시멘트벽돌(0.5B) | 3.6m 이하 | m ² | 1 | 447.00 | 447.0 | 21,861.00 | 21,861.0 | 0.00 | 0.0 | 22,308.00 | 22,308.0 | 자재 333 |
| [합 계] | | | | | 447.0 | | 21,861.0 | | 0.0 | | 22,308.0 | |
| 0.5B 벽돌쌓기 3.6m 초과 M2 건축 2-1-1 (호표 31) | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 배합(배합품 제외) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.019 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 호표 250 |
| 시멘트벽돌(0.5B) | 3.6m 초과 | m ² | 1 | 596.00 | 596.0 | 29,165.00 | 29,165.0 | 0.00 | 0.0 | 29,761.00 | 29,761.0 | 자재 334 |
| [합 계] | | | | | 596.0 | | 29,165.0 | | 0.0 | | 29,761.0 | |
| 1.0B 벽돌쌓기 3.6m 이하 M2 건축 2-1-1 (호표 32) | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.049 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 3,044.1 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 3,044.1 | 호표 251 |
| 시멘트벽돌(1.0B) | 3.6m 이하 | m ² | 1 | 790.00 | 790.0 | 38,691.00 | 38,691.0 | 0.00 | 0.0 | 39,481.00 | 39,481.0 | 자재 335 |
| [합 계] | | | | | 790.0 | | 41,735.0 | | 0.0 | | 42,525.0 | |
| 1.0B 벽돌쌓기 3.6m 초과 M2 건축 2-1-1 (호표 33) | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.049 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 3,044.1 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 3,044.1 | 호표 251 |
| 시멘트벽돌(1.0B) | 3.6m 초과 | m ² | 1 | 1,076.00 | 1,076.0 | 52,707.00 | 52,707.0 | 0.00 | 0.0 | 53,783.00 | 53,783.0 | 자재 336 |
| [합 계] | | | | | 1,076.0 | | 55,751.0 | | 0.0 | | 56,827.0 | |
| 치장쌓기 및 줄눈설치 3.6m 이하, 1.0B M2 건축 2-1-2 (호표 34) | | | | | | | | | | | | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|-----------------------|----------------|-------|----------|---------|-----------|----------|------|-----|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 모르타르 배합(배합품 제외) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.049 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 호표 250 |
| 모르타르 배합(배합품 제외) | 배합용적비 1:1, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.003 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 호표 252 |
| 치장벽돌(1.0B 쌓기) | 3.6m 이하 | m ² | 1 | 1,507.00 | 1,507.0 | 73,807.00 | 73,807.0 | 0.00 | 0.0 | 75,314.00 | 75,314.0 | 자재 337 |
| [합 계] | | | | | 1,507.0 | | 73,807.0 | | 0.0 | | 75,314.0 | |
| 벽돌운반 리프트 사용 천매 공통 1-5-1.4 (호표 35) | | | | | | | | | | | | |
| 시멘트벽돌 운반 | 리프트 운반 | 천매 | 1 | 0.00 | 0.0 | 33,747.00 | 33,747.0 | 0.00 | 0.0 | 33,747.00 | 33,747.0 | 자재 332 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 33,747.0 | | 0.0 | | 33,747.0 | |
| U블록쌓기(390*190*190) M2 (호표 36) | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 배합(배합품 제외) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.01 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 호표 250 |
| 콘크리트 블록 보강쌓기 (190*190*390) | 3.6m 이하/양면 마감 | m ² | 1 | 788.00 | 788.0 | 38,581.00 | 38,581.0 | 0.00 | 0.0 | 39,369.00 | 39,369.0 | 자재 339 |
| [합 계] | | | | | 788.0 | | 38,581.0 | | 0.0 | | 39,369.0 | |
| 블록 보강쌓기(390*190*190) 3.6m 이하, 한면마감, 간격 800mm M2 건축 2-2-2 (호표 37) | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 배합(배합품 제외) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.027 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 호표 250 |
| 콘크리트 블록 보강쌓기 (190*190*390) | 3.6m 이하/한면 마감 | m ² | 1 | 721.00 | 721.0 | 35,304.00 | 35,304.0 | 0.00 | 0.0 | 36,025.00 | 36,025.0 | 자재 338 |
| [합 계] | | | | | 721.0 | | 35,304.0 | | 0.0 | | 36,025.0 | |
| 블록 보강쌓기(390*190*190) 3.6m 이하, 양면마감, 간격 800mm M2 건축 2-2-2 (호표 38) | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 배합(배합품 제외) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.027 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 호표 250 |
| 콘크리트 블록 보강쌓기 (190*190*390) | 3.6m 이하/양면 마감 | m ² | 1 | 788.00 | 788.0 | 38,581.00 | 38,581.0 | 0.00 | 0.0 | 39,369.00 | 39,369.0 | 자재 339 |
| [합 계] | | | | | 788.0 | | 38,581.0 | | 0.0 | | 39,369.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|------------------------------------|----------------|--------|-----------|---------|--------------|----------|----------|-------|--------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 블록 보강쌓기(390*190*190) 3.6m 초과, 한면마감, 간격 800mm M2 건축 2-2-2 (호표 39) | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 배합(배합품 제외) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.027 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 호표 250 |
| 콘크리트 블록 보강쌓기 (190*190*390) | 3.6m 초과/한면 마감 | m ² | 1 | 935.00 | 935.0 | 45,768.00 | 45,768.0 | 0.00 | 0.0 | 46,703.00 | 46,703.0 | 자재 340 |
| [합 계] | | | | | 935.0 | | 45,768.0 | | 0.0 | | 46,703.0 | |
| 블록 보강쌓기(390*190*190) 3.6m 초과, 양면마감, 간격 800mm M2 건축 2-2-2 (호표 40) | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 배합(배합품 제외) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.027 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 호표 250 |
| 콘크리트 블록 보강쌓기 (190*190*390) | 3.6m 초과/양면 마감 | m ² | 1 | 1,001.00 | 1,001.0 | 49,046.00 | 49,046.0 | 0.00 | 0.0 | 50,047.00 | 50,047.0 | 자재 341 |
| [합 계] | | | | | 1,001.0 | | 49,046.0 | | 0.0 | | 50,047.0 | |
| 철근콘크리트인방 200*200 M 공통 6-1,2,3 (호표 41) | | | | | | | | | | | | |
| 합판거푸집 설치 및 해체 | 소규모 2회, 수직고 7m까지 | M2 | 0.6 | 13,110.00 | 7,866.0 | 48,761.00 | 29,256.6 | 487.00 | 292.2 | 62,358.00 | 37,414.8 | 호표 253 |
| 철근콘크리트용봉강(관급) | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-10 | TON | 0.0023 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 49 |
| 철근콘크리트용봉강(관급) | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD500), SH-16 | TON | 0.0064 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 51 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.18 | 515.00 | -92.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -92.7 | 자재 16 |
| 철근, 현장 - 소형구조물, 보통 가공 및 조립 | 수직고 7m 미만 | TON | 0.0084 | 8,274.00 | 69.5 | 1,146,073.00 | 9,627.0 | 6,995.00 | 58.7 | 1,161,342.00 | 9,755.2 | 호표 254 |
| 레미콘(관급) | 25-24-150 | M3 | 0.04 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 83 |
| 레디믹스트콘크리트 인력운반 타설 | 소형구조물 | M3 | 0.04 | 0.00 | 0.0 | 96,325.00 | 3,853.0 | 1,926.00 | 77.0 | 98,251.00 | 3,930.0 | 호표 255 |
| [합 계] | | | | | 7,842.0 | | 42,736.0 | | 427.0 | | 51,005.0 | |
| 콘크리트인방설치 - 8" 190*190 M 공통 6-1,2,3 (호표 42) | | | | | | | | | | | | |
| 합판거푸집 설치 및 해체 | 소규모 2회, 수직고 7m까지 | M2 | 0.57 | 13,110.00 | 7,472.7 | 48,761.00 | 27,793.7 | 487.00 | 277.5 | 62,358.00 | 35,543.9 | 호표 253 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--------------------------------|------------------------------------|-----|--------|----------|---------|--------------|----------|----------|-------|--------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 철근콘크리트용봉강(관급) | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-10 | TON | 0.0023 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 49 |
| 철근콘크리트용봉강(관급) | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD500), SH-16 | TON | 0.0064 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 51 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.18 | 515.00 | -92.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -92.7 | 자재 16 |
| 철근, 현장 - 소형구조물, 보통 가 공 및 조립 | 수직고 7m 미만 | TON | 0.0084 | 8,274.00 | 69.5 | 1,146,073.00 | 9,627.0 | 6,995.00 | 58.7 | 1,161,342.00 | 9,755.2 | 호표 254 |
| 레이콘(관급) | 25~24-150 | M3 | 0.0361 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 83 |
| 레이믹스트콘크리트 인력운반 타설 | 소형구조물 | M3 | 0.0361 | 0.00 | 0.0 | 96,325.00 | 3,477.3 | 1,926.00 | 69.5 | 98,251.00 | 3,546.8 | 호표 255 |
| [합 계] | | | | | 7,449.0 | | 40,898.0 | | 405.0 | | 48,752.0 | |
| 블록상부사춤 8"*10mm M (호표 43) | | | | | | | | | | | | |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 1.02 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |
| 모래 | (별도) | M3 | 0.0022 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 11 |
| 미장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.021 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 4,805.2 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 4,805.2 | 노임 14 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.004 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 577.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 577.9 | 노임 1 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.002 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 288.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 288.9 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 5,672.0 | | 0.0 | | 5,672.0 | |
| 스트롱양카설치 3/8" 개소 (호표 44) | | | | | | | | | | | | |
| 스트롱앵커 | 스트롱앵커, M10, 9.5mm | 개 | 1.03 | 274.00 | 282.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 274.00 | 282.2 | 자재 262 |
| 전산볼트 | 전산볼트, 탄소강, M10*1000mm | 개 | 0.15 | 773.00 | 115.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 773.00 | 115.9 | 자재 257 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.031 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 4,478.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 4,478.9 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 89.57 | 89.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 89.50 | 89.5 | |
| [합 계] | | | | | 487.0 | | 4,478.0 | | 0.0 | | 4,965.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|------------------------------------|----------------|----------|-----------|----------|------------|----------|--------|---------|------------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 철근용접 L=50, T=5 개 (호표 45) | | | | | | | | | | | | |
| 일반경비 | 전력 | kwh | 11 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 79.00 | 869.0 | 79.00 | 869.0 | 자재 369 |
| 용접봉(연강용) | 3.2(KSE4301) | kg | 1.5 | 2,290.00 | 3,435.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,290.00 | 3,435.0 | 자재 33 |
| 용접공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.1 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 23,070.6 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 23,070.6 | 노임 8 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.03 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 5,438.7 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 5,438.7 | 노임 2 |
| 용접기(교류) | 500Amp | HR | 1.73 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 140.00 | 242.2 | 140.00 | 242.2 | 호표 258 |
| [합 계] | | | | | 3,435.0 | | 28,509.0 | | 1,111.0 | | 33,055.0 | |
| 보 강 근 HD10 M (호표 46) | | | | | | | | | | | | |
| 철근콘크리트용봉강(관급) | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-10 | TON | 0.000577 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 49 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.015 | 515.00 | -7.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -7.7 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | -7.0 | | 0.0 | | 0.0 | | -7.0 | |
| 블럭메쉬 #8 M (호표 47) | | | | | | | | | | | | |
| 용접철망 | 용접철망, 블록메시, #8-8" 용 | M | 1.05 | 458.00 | 480.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 458.00 | 480.9 | 자재 97 |
| [합 계] | | | | | 480.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 480.0 | |
| 화강석붙임(습식, 혼드#400) 바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm M2 (호표 48) | | | | | | | | | | | | |
| 자연석판석 | 자연석판석, 물갈기, 30mm, 포천석 판재 | M2 | 1.1 | 51,810.00 | 56,991.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 51,810.00 | 56,991.0 | 자재 103 |
| 모르타르비빔 - 돌붙임(바닥) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.03 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 1,863.7 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 1,863.7 | 호표 259 |
| 석재바닥시공비 | 습식(t=30mm) | m ² | 1 | 0.00 | 0.0 | 46,350.00 | 46,350.0 | 0.00 | 0.0 | 46,350.00 | 46,350.0 | 자재 368 |
| [합 계] | | | | | 56,991.0 | | 48,213.0 | | 0.0 | | 105,204.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------------------|----------------|-------|-----------|----------|-----------|----------|------|-----|-----------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 화강석붙임(습식, 혼드#400) 바닥, 포천석 30mm, 모르타르 70mm M2 (호표 49) | | | | | | | | | | | | |
| 자연석판석 | 자연석판석, 물갈기, 30mm, 포천석 판재 | M2 | 1.1 | 51,810.00 | 56,991.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 51,810.00 | 56,991.0 | 자재 103 |
| 모르타르비빔 - 돌붙임(바닥) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.07 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 4,348.8 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 4,348.8 | 호표 259 |
| 석재바닥시공비 | 습식(t=30mm) | m ² | 1 | 0.00 | 0.0 | 46,350.00 | 46,350.0 | 0.00 | 0.0 | 46,350.00 | 46,350.0 | 자재 368 |
| [합 계] | | | | | 56,991.0 | | 50,698.0 | | 0.0 | | 107,689.0 | |
| 화강석붙임(습식, 잔다듬) 바닥, 포천석 30mm, 모르타르 30mm M2 공통 7-4-1 (호표 50) | | | | | | | | | | | | |
| 자연석판석 | 자연석판석, 잔다듬, 30mm, 포천석 판재 | M2 | 1.1 | 54,450.00 | 59,895.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 54,450.00 | 59,895.0 | 자재 104 |
| 모르타르비빔 - 돌붙임(바닥) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.03 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 1,863.7 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 1,863.7 | 호표 259 |
| 석재바닥시공비 | 습식(t=30mm) | m ² | 1 | 0.00 | 0.0 | 46,350.00 | 46,350.0 | 0.00 | 0.0 | 46,350.00 | 46,350.0 | 자재 368 |
| [합 계] | | | | | 59,895.0 | | 48,213.0 | | 0.0 | | 108,108.0 | |
| 화강석붙임(습식, 잔다듬) 디딤판, 포천석 300*30mm, 모르타르 30mm M (호표 51) | | | | | | | | | | | | |
| 자연석판석 | 자연석판석, 잔다듬, 30mm, 포천석 판재 | M2 | 0.363 | 54,450.00 | 19,765.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 54,450.00 | 19,765.3 | 자재 104 |
| 모르타르비빔 - 돌붙임(바닥) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.009 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 559.1 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 559.1 | 호표 259 |
| 계단디딤판 설치 | 330W 기준 | m | 1 | 0.00 | 0.0 | 20,187.00 | 20,187.0 | 0.00 | 0.0 | 20,187.00 | 20,187.0 | 자재 357 |
| [합 계] | | | | | 19,765.0 | | 20,746.0 | | 0.0 | | 40,511.0 | |
| 화강석붙임(습식, 잔다듬) 철판, 포천석 30mm, 모르타르 30mm M2 (호표 52) | | | | | | | | | | | | |
| 자연석판석 | 자연석판석, 잔다듬, 30mm, 포천석 판재 | M2 | 1.1 | 54,450.00 | 59,895.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 54,450.00 | 59,895.0 | 자재 104 |
| 모르타르비빔 - 돌붙임(벽) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.03 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 1,863.7 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 1,863.7 | 호표 261 |
| 계단철판 설치 | 150H 기준 | m | 6.66 | 0.00 | 0.0 | 14,346.00 | 95,544.3 | 0.00 | 0.0 | 14,346.00 | 95,544.3 | 자재 358 |
| [합 계] | | | | | 59,895.0 | | 97,408.0 | | 0.0 | | 157,303.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|---------------------------------------|----|--------|-----------|----------|-----------|----------|--------|-------|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 화강석 두겹대(습식, 버너) 포천석 190*50mm, 모르타르 30mm M (호표 53) | | | | | | | | | | | | |
| 자연석판석 | 자연석판석, 버너마감, 50mm, 포천석판재 | M2 | 0.319 | 72,600.00 | 23,159.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 72,600.00 | 23,159.4 | 자재 105 |
| 모르타르비방 - 돌붙임(바닥) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.0057 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 354.1 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 354.1 | 호표 259 |
| 두겹석설치 | T30-T65 * W100-W190 | m | 1 | 0.00 | 0.0 | 51,170.00 | 51,170.0 | 0.00 | 0.0 | 51,170.00 | 51,170.0 | 자재 359 |
| [합 계] | | | | | 23,159.0 | | 51,524.0 | | 0.0 | | 74,683.0 | |
| 소변기턱(습식) 인조대리석 150*10mm, 모르타르 30mm M (호표 54) | | | | | | | | | | | | |
| 인조대리석 | 인조대리석, 400*400*17mm, 글로톤, GP/MJ/SK/MA | M2 | 0.176 | 35,443.00 | 6,237.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 35,443.00 | 6,237.9 | 자재 183 |
| 모르타르비방 - 돌붙임(바닥) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.0045 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 279.5 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 279.5 | 호표 259 |
| 습식공법 - 테라조판 | 바닥, 자재 별도 | M2 | 0.15 | 0.00 | 0.0 | 73,866.00 | 11,079.9 | 738.00 | 110.7 | 74,604.00 | 11,190.6 | 호표 262 |
| [합 계] | | | | | 6,237.0 | | 11,359.0 | | 110.0 | | 17,706.0 | |
| 대변기턱(습식) 인조대리석 150*10mm, 모르타르 30mm M (호표 55) | | | | | | | | | | | | |
| 인조대리석 | 인조대리석, 400*400*17mm, 글로톤, GP/MJ/SK/MA | M2 | 0.176 | 35,443.00 | 6,237.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 35,443.00 | 6,237.9 | 자재 183 |
| 모르타르비방 - 돌붙임(바닥) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.0045 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 279.5 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 279.5 | 호표 259 |
| 습식공법 - 테라조판 | 바닥, 자재 별도 | M2 | 0.15 | 0.00 | 0.0 | 73,866.00 | 11,079.9 | 738.00 | 110.7 | 74,604.00 | 11,190.6 | 호표 262 |
| [합 계] | | | | | 6,237.0 | | 11,359.0 | | 110.0 | | 17,706.0 | |
| 도기질타일 압착 붙이기(바탕 16mm+압 6mm) 벽, 300*300*8t(타일C, 백색줄눈) M2 (호표 56) | | | | | | | | | | | | |
| 도기질타일 | 도기질타일, 일반색, 250*400*7.5mm, 300*300mm | M2 | 1.03 | 9,000.00 | 9,270.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 9,000.00 | 9,270.0 | 자재 106 |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.016 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 994.0 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 994.0 | 호표 251 |
| 바탕 고르기 | 벽, 24mm 이하 기준 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 13,066.00 | 13,066.0 | 261.00 | 261.0 | 13,327.00 | 13,327.0 | 호표 263 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|-------------------------|----|-------|-----------|----------|------------|----------|----------|---------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 압착 붙이기, 벽면, 바름두께 6mm | 0.04~0.10 이하, 타일C, 백색줄눈 | M2 | 1 | 2,186.00 | 2,186.0 | 44,871.00 | 44,871.0 | 1,242.00 | 1,242.0 | 48,299.00 | 48,299.0 | 호표 264 |
| [합 계] | | | | | 11,456.0 | | 58,931.0 | | 1,503.0 | | 71,890.0 | |
| 자기질타일 압착 붙이기(바탕 47mm+압 5mm) 바닥, 300*300*8t(타일C, 백색줄눈) M2 (호표 57) | | | | | | | | | | | | |
| 자기질타일 | 자기질타일, 시유, 300*300*8mm | M2 | 1.03 | 8,550.00 | 8,806.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 8,550.00 | 8,806.5 | 자재 107 |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.047 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 2,919.9 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 2,919.9 | 호표 251 |
| 바탕 고르기 | 바닥, 24mm 이하 기준 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 9,742.00 | 9,742.0 | 194.00 | 194.0 | 9,936.00 | 9,936.0 | 호표 267 |
| 압착 붙이기, 바닥면, 바름두께 5mm | 0.04~0.10 이하, 타일C, 백색줄눈 | M2 | 1 | 1,642.00 | 1,642.0 | 35,990.00 | 35,990.0 | 996.00 | 996.0 | 38,628.00 | 38,628.0 | 호표 268 |
| [합 계] | | | | | 10,448.0 | | 48,651.0 | | 1,190.0 | | 60,289.0 | |
| 계단자기질타일 압착 붙이기(바탕 37mm+압 5mm) 바닥, 300*300*8t 논슬립(타일C, 백색줄눈) M2 (호표 58) | | | | | | | | | | | | |
| 자기질타일 | 자기질타일, 시유, 300*300*8mm | M2 | 1.03 | 8,550.00 | 8,806.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 8,550.00 | 8,806.5 | 자재 107 |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.037 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 2,298.6 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 2,298.6 | 호표 251 |
| 바탕 고르기 | 바닥, 24mm 이하 기준 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 9,742.00 | 9,742.0 | 194.00 | 194.0 | 9,936.00 | 9,936.0 | 호표 267 |
| 압착 붙이기, 바닥면, 바름두께 5mm | 0.04~0.10 이하, 타일C, 백색줄눈 | M2 | 1 | 1,642.00 | 1,642.0 | 35,990.00 | 35,990.0 | 996.00 | 996.0 | 38,628.00 | 38,628.0 | 호표 268 |
| [합 계] | | | | | 10,448.0 | | 48,030.0 | | 1,190.0 | | 59,668.0 | |
| 소변기칸막이 W:450*H:880,아크릴 8t EA (호표 59) | | | | | | | | | | | | |
| 아크릴판 | 8T | M2 | 0.396 | 63,932.00 | 25,317.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 63,932.00 | 25,317.0 | 자재 134 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.1 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 18,129.3 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 18,129.3 | 노임 2 |
| 스텐창호(헤어라인)-문틀 | 100*40*1.2T | m | 1.33 | 24,626.00 | 32,752.5 | 12,474.00 | 16,590.4 | 0.00 | 0.0 | 37,100.00 | 49,342.9 | 자재 351 |
| [합 계] | | | | | 58,069.0 | | 34,719.0 | | 0.0 | | 92,788.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|------------------------------|----------------|--------|------------|-----------|-----------|----------|--------|---------|------------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 합성목재데크 설치 20T, ρ-50*50*2.30아연도각관 M2 (호표 60) | | | | | | | | | | | | |
| 합성목재데크 | 20T | M2 | 1.1 | 120,000.00 | 132,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 120,000.00 | 132,000.0 | 자재 182 |
| 목재데크 설치 | 바닥, 주재료비 별도 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 45,700.00 | 45,700.0 | 914.00 | 914.0 | 46,614.00 | 46,614.0 | 호표 271 |
| 일반구조용각형강관 | 일반구조용각형강관, 각형강관, 50*50*2.3mm | M | 2.333 | 2,515.00 | 5,867.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,515.00 | 5,867.4 | 자재 299 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 1종 | M2 | 0.44 | 73.00 | 32.1 | 3,690.00 | 1,623.6 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 1,655.7 | 호표 272 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단 | kg | 8.0236 | 89.00 | 714.1 | 6,415.00 | 51,471.3 | 204.00 | 1,636.8 | 6,708.00 | 53,822.2 | 호표 273 |
| [합 계] | | | | | 138,613.0 | | 98,794.0 | | 2,550.0 | | 239,957.0 | |
| 비닐타일 깔기 비닐타일, 3.0*300*300mm, 디럭스타일 M2 건축 5-1-1 (호표 61) | | | | | | | | | | | | |
| 비닐타일붙임(300*300) | 바닥, 3mm, 왁스유 | m ² | 1 | 6,372.00 | 6,372.0 | 11,832.00 | 11,832.0 | 0.00 | 0.0 | 18,204.00 | 18,204.0 | 자재 356 |
| [합 계] | | | | | 6,372.0 | | 11,832.0 | | 0.0 | | 18,204.0 | |
| 비닐타일 깔기 비닐타일, 3*450*450mm, 데코타일 M2 건축 5-1-1 (호표 62) | | | | | | | | | | | | |
| 비닐타일 | 비닐타일, 3*450*450mm, 데코타일 | M2 | 1.05 | 10,000.00 | 10,500.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 10,000.00 | 10,500.0 | 자재 184 |
| 수장타일 붙이기 | 3T 고무타일 | m ² | 1 | 0.00 | 0.0 | 5,100.00 | 5,100.0 | 0.00 | 0.0 | 5,100.00 | 5,100.0 | 자재 365 |
| [합 계] | | | | | 10,500.0 | | 5,100.0 | | 0.0 | | 15,600.0 | |
| 비닐시트 깔기 비닐시트, 중보형 6.5t M2 (호표 63) | | | | | | | | | | | | |
| 비닐타일 | 비닐타일, 6.0t | M2 | 1.05 | 43,000.00 | 45,150.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 43,000.00 | 45,150.0 | 자재 185 |
| PVC계 바닥재 설치 - 타일 | 주재료 제외 | M2 | 1 | 724.00 | 724.0 | 14,085.00 | 14,085.0 | 0.00 | 0.0 | 14,809.00 | 14,809.0 | 호표 277 |
| [합 계] | | | | | 45,874.0 | | 14,085.0 | | 0.0 | | 59,959.0 | |
| 석고판(나사고정) 설치 천장, GS 9.5t 2겹 M2 (호표 64) | | | | | | | | | | | | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|---|----------------|-----|-----------|----------|-----------|----------|--------|-------|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 석고판 못붙임/바탕 | 천정, 일반9.5mm | m ² | 1 | 1,873.00 | 1,873.0 | 9,738.00 | 9,738.0 | 0.00 | 0.0 | 11,611.00 | 11,611.0 | 자재 366 |
| 석고판 못붙임/치장 | 천정, 일반9.5mm | m ² | 1 | 1,988.00 | 1,988.0 | 18,955.00 | 18,955.0 | 0.00 | 0.0 | 20,943.00 | 20,943.0 | 자재 367 |
| [합 계] | | | | | 3,861.0 | | 28,693.0 | | 0.0 | | 32,554.0 | |
| 합지판붙임 GS9.5t 2겹+경질우레탄폼70t M2 (호표 65) | | | | | | | | | | | | |
| 석고보드 | 석고보드, 평보드, 9.5*900*2400mm(m ²) | M2 | 2.1 | 2,051.00 | 4,307.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,051.00 | 4,307.1 | 자재 135 |
| 석고판(나사고정) 설치 - 바탕용 | 벽, 2겹 붙임 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 13,040.00 | 13,040.0 | 130.00 | 130.0 | 13,170.00 | 13,170.0 | 호표 278 |
| 경질우레탄폼 타설부착 | 벽, 70t | M2 | 1 | 18,095.00 | 18,095.0 | 8,260.00 | 8,260.0 | 0.00 | 0.0 | 26,355.00 | 26,355.0 | 호표 77 |
| [합 계] | | | | | 22,402.0 | | 21,300.0 | | 130.0 | | 43,832.0 | |
| 합지판붙임 GS9.5t 2겹+경질우레탄폼100t M2 (호표 66) | | | | | | | | | | | | |
| 석고보드 | 석고보드, 평보드, 9.5*900*2400mm(m ²) | M2 | 2.1 | 2,051.00 | 4,307.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,051.00 | 4,307.1 | 자재 135 |
| 석고판(나사고정) 설치 - 바탕용 | 벽, 2겹 붙임 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 13,040.00 | 13,040.0 | 130.00 | 130.0 | 13,170.00 | 13,170.0 | 호표 278 |
| 경질우레탄폼 타설부착 | 벽, 100t | M2 | 1 | 25,850.00 | 25,850.0 | 8,260.00 | 8,260.0 | 0.00 | 0.0 | 34,110.00 | 34,110.0 | 호표 78 |
| [합 계] | | | | | 30,157.0 | | 21,300.0 | | 130.0 | | 51,587.0 | |
| DRYWALL(D1:W150,C-100*45*0.8t) GS12.5t 2겹 양면 M2 (호표 67) | | | | | | | | | | | | |
| 석고보드 | 석고보드, 평보드, 12.5*900*2400mm(m ²) | M2 | 4.2 | 2,925.00 | 12,285.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,925.00 | 12,285.0 | 자재 136 |
| C-RUNNER | 100*40*0.8t | M | 1.1 | 2,670.00 | 2,937.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,670.00 | 2,937.0 | 자재 146 |
| C-STUD | 100*45*0.8t | M | 2.7 | 3,140.00 | 8,478.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,140.00 | 8,478.0 | 자재 148 |
| STUD SPACER | | EA | 5.5 | 200.00 | 1,100.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 200.00 | 1,100.0 | 자재 150 |
| CONNER BEAD | 40*40*0.5t | M | 0.7 | 1,410.00 | 987.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,410.00 | 987.0 | 자재 151 |
| 힐티앙카 | NK-27 | EA | 3 | 275.00 | 825.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 275.00 | 825.0 | 자재 152 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|-----------------------------------|----|------|----------|----------|------------|----------|------|-----|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| METAL SCREW | Φ4.2*13mm | EA | 4 | 7.00 | 28.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 7.00 | 28.0 | 자재 153 |
| 집성 스크류 | Φ4*32mm(1¼") | EA | 20 | 9.00 | 180.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 9.00 | 180.0 | 자재 154 |
| 집성 스크류 | Φ4*44mm(1¾") | EA | 40 | 13.70 | 548.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 13.70 | 548.0 | 자재 155 |
| 조인트테이프 | 7.5cm | M | 2.6 | 150.00 | 390.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 150.00 | 390.0 | 자재 156 |
| 퍼티 | 퍼티, SB-PC-06 | L | 0.6 | 833.33 | 499.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 833.30 | 499.9 | 자재 278 |
| 철공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.1 | 0.00 | 0.0 | 202,032.00 | 20,203.2 | 0.00 | 0.0 | 202,032.00 | 20,203.2 | 노임 6 |
| 내장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.15 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 31,687.5 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 31,687.5 | 노임 17 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 1,556.72 | 1,556.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,556.70 | 1,556.7 | |
| [합 계] | | | | | 29,814.0 | | 51,890.0 | | 0.0 | | 81,704.0 | |
| DRYWALL(D2:W150,C-100*45*0.8t) GS12.5t 2겹 양면+그라스울50t 24K M2 (호표 68) | | | | | | | | | | | | |
| 석고보드 | 석고보드, 평보드, 12.5*900*2400mm(㎡) | M2 | 4.2 | 2,925.00 | 12,285.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,925.00 | 12,285.0 | 자재 136 |
| C-RUNNER | 100*40*0.8t | M | 1.1 | 2,670.00 | 2,937.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,670.00 | 2,937.0 | 자재 146 |
| C-STUD | 100*45*0.8t | M | 2.7 | 3,140.00 | 8,478.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,140.00 | 8,478.0 | 자재 148 |
| STUD SPACER | | EA | 5.5 | 200.00 | 1,100.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 200.00 | 1,100.0 | 자재 150 |
| CONNER BEAD | 40*40*0.5t | M | 0.7 | 1,410.00 | 987.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,410.00 | 987.0 | 자재 151 |
| 힐티양카 | NK-27 | EA | 3 | 275.00 | 825.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 275.00 | 825.0 | 자재 152 |
| METAL SCREW | Φ4.2*13mm | EA | 4 | 7.00 | 28.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 7.00 | 28.0 | 자재 153 |
| 집성 스크류 | Φ4*32mm(1¼") | EA | 20 | 9.00 | 180.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 9.00 | 180.0 | 자재 154 |
| 집성 스크류 | Φ4*44mm(1¾") | EA | 40 | 13.70 | 548.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 13.70 | 548.0 | 자재 155 |
| 섬유단열재 | 섬유단열재, 유리솜, 밀도40kg/㎡, 50mm, 유리면매트 | M2 | 1.1 | 5,460.00 | 6,006.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 5,460.00 | 6,006.0 | 자재 108 |
| 보온판 | 50t용 | 개 | 6 | 95.00 | 570.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 95.00 | 570.0 | 자재 260 |
| 조인트테이프 | 7.5cm | M | 2.6 | 150.00 | 390.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 150.00 | 390.0 | 자재 156 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|------------------------------------|----|-------|----------|----------|------------|----------|------|-----|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 퍼티 | 퍼티, SB-PC-06 | L | 0.6 | 833.33 | 499.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 833.30 | 499.9 | 자재 278 |
| 철공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.1 | 0.00 | 0.0 | 202,032.00 | 20,203.2 | 0.00 | 0.0 | 202,032.00 | 20,203.2 | 노임 6 |
| 내장공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.15 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 31,687.5 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 31,687.5 | 노임 17 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 1,556.72 | 1,556.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,556.70 | 1,556.7 | |
| 건축목공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.033 | 0.00 | 0.0 | 225,210.00 | 7,431.9 | 0.00 | 0.0 | 225,210.00 | 7,431.9 | 노임 10 |
| [합 계] | | | | | 36,390.0 | | 59,322.0 | | 0.0 | | 95,712.0 | |
| DRYWALL(DF1:W110,C-50*45*0.8t) 방화GS15t 2겹 양면 M2 (호표 69) | | | | | | | | | | | | |
| 석고보드 | 석고보드, 평보드, 방화, 12.5*1200*2400mm(㎡) | M2 | 4.2 | 3,216.00 | 13,507.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,216.00 | 13,507.2 | 자재 137 |
| C-RUNNER | 50*40*0.8t | M | 1.1 | 1,940.00 | 2,134.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,940.00 | 2,134.0 | 자재 147 |
| C-STUD | 50*45*0.8t | M | 2.7 | 2,350.00 | 6,345.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,350.00 | 6,345.0 | 자재 149 |
| STUD SPACER | | EA | 5.5 | 200.00 | 1,100.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 200.00 | 1,100.0 | 자재 150 |
| CONNER BEAD | 40*40*0.5t | M | 0.7 | 1,410.00 | 987.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,410.00 | 987.0 | 자재 151 |
| 할티양카 | NK-27 | EA | 3 | 275.00 | 825.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 275.00 | 825.0 | 자재 152 |
| METAL SCREW | Φ4.2*13mm | EA | 4 | 7.00 | 28.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 7.00 | 28.0 | 자재 153 |
| 집성 스크류 | Φ4*32mm(1¼") | EA | 20 | 9.00 | 180.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 9.00 | 180.0 | 자재 154 |
| 집성 스크류 | Φ4*44mm(1¾") | EA | 40 | 13.70 | 548.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 13.70 | 548.0 | 자재 155 |
| 조인트테이프 | 7.5cm | M | 2.6 | 150.00 | 390.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 150.00 | 390.0 | 자재 156 |
| 퍼티 | 퍼티, SB-PC-06 | L | 0.6 | 833.33 | 499.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 833.30 | 499.9 | 자재 278 |
| 철공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.1 | 0.00 | 0.0 | 202,032.00 | 20,203.2 | 0.00 | 0.0 | 202,032.00 | 20,203.2 | 노임 6 |
| 내장공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.15 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 31,687.5 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 31,687.5 | 노임 17 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 1,556.72 | 1,556.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,556.70 | 1,556.7 | |
| [합 계] | | | | | 28,100.0 | | 51,890.0 | | 0.0 | | 79,990.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|-------------------------------|-----|--------|--------------|-------------|----------|----------|--------|---------|--------------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 이동식칸막이 W5830*H2700 EA (호표 70) | | | | | | | | | | | | |
| 이동식칸막이 | 5830*2700 | EA | 1 | 4,700,000.00 | 4,700,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 4,700,000.00 | 4,700,000.0 | 자재 130 |
| [합 계] | | | | | 4,700,000.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 4,700,000.0 | |
| 창호상부보강 W:130*H:540,C-125*50*20*2.3t,단열재130t M (호표 71) | | | | | | | | | | | | |
| 경량형강 | 경량형강, 블랙C형강, 125*50*20, t2.3 | TON | 0.0076 | 594,000.00 | 4,514.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 594,000.00 | 4,514.4 | 자재 54 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 1종 | M2 | 0.85 | 73.00 | 62.0 | 3,690.00 | 3,136.5 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 3,198.5 | 호표 272 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단 | kg | 7.16 | 89.00 | 637.2 | 6,415.00 | 45,931.4 | 204.00 | 1,460.6 | 6,708.00 | 48,029.2 | 호표 273 |
| 경질우레탄폼 타설부착 | 벽, 130t | M2 | 0.54 | 33,605.00 | 18,146.7 | 8,260.00 | 4,460.4 | 0.00 | 0.0 | 41,865.00 | 22,607.1 | 호표 280 |
| [합 계] | | | | | 23,360.0 | | 53,528.0 | | 1,460.0 | | 78,348.0 | |
| 아이소핑크설치 H200*10t,코킹 M (호표 72) | | | | | | | | | | | | |
| 압출발포폴리스티렌단열재 | 압출발포폴리스티렌단열재, 압출, 0.025, 10mm | M2 | 0.2 | 1,102.00 | 220.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,102.00 | 220.4 | 자재 116 |
| 발포폴리스티렌 설치(공간널기, 벽) | 50mm 이하 | M2 | 0.2 | 0.00 | 0.0 | 5,647.00 | 1,129.4 | 0.00 | 0.0 | 5,647.00 | 1,129.4 | 호표 281 |
| 수밀코킹(우레탄) | 삼각, 10mm | M | 1 | 259.00 | 259.0 | 4,661.00 | 4,661.0 | 0.00 | 0.0 | 4,920.00 | 4,920.0 | 호표 282 |
| [합 계] | | | | | 479.0 | | 5,790.0 | | 0.0 | | 6,269.0 | |
| 경질우레탄폼 깔기 바닥,75t M2 (호표 73) | | | | | | | | | | | | |
| 경질우레탄보온판 | 75T,2종2호 | M2 | 1.05 | 10,223.00 | 10,734.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 10,223.00 | 10,734.1 | 자재 110 |
| 초산비닐계접착제 | 초산비닐계접착제, 스티로폴, 양면 | kg | | 2,070.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,070.00 | 0.0 | 자재 274 |
| 발포폴리스티렌 설치(슬래브 위 깔기, 바닥) | 50mm 초과 ~ 100mm 이하 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 2,545.00 | 2,545.0 | 0.00 | 0.0 | 2,545.00 | 2,545.0 | 호표 284 |
| [합 계] | | | | | 10,734.0 | | 2,545.0 | | 0.0 | | 13,279.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|----------------------------------|---------------------|----|-----|-----------|----------|----------|---------|------|-----|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 경질우레탄폼 타설부착 천정,75t M2 (호표 74) | | | | | | | | | | | | |
| 경질우레탄보온판 | 75T,2종2호 | M2 | 1.1 | 10,223.00 | 11,245.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 10,223.00 | 11,245.3 | 자재 110 |
| 발포폴리스티렌 설치(콘크리트타설 부착, 벽 및 바닥) | 50mm 초과 ~ 100mm 이하 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 8,260.00 | 8,260.0 | 0.00 | 0.0 | 8,260.00 | 8,260.0 | 호표 279 |
| [합 계] | | | | | 11,245.0 | | 8,260.0 | | 0.0 | | 19,505.0 | |
| 경질우레탄폼 타설부착 천정,110t M2 (호표 75) | | | | | | | | | | | | |
| 경질우레탄보온판 | 110T,2종2호 | M2 | 1.1 | 25,850.00 | 28,435.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 25,850.00 | 28,435.0 | 자재 112 |
| 발포폴리스티렌 설치(콘크리트타설 부착, 벽 및 바닥) | 100mm 초과 ~ 150mm 이하 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 8,616.00 | 8,616.0 | 0.00 | 0.0 | 8,616.00 | 8,616.0 | 호표 285 |
| [합 계] | | | | | 28,435.0 | | 8,616.0 | | 0.0 | | 37,051.0 | |
| 경질우레탄폼 타설부착 천정,150t M2 (호표 76) | | | | | | | | | | | | |
| 경질우레탄보온판 | 150T,2종2호 | M2 | 1.1 | 35,250.00 | 38,775.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 35,250.00 | 38,775.0 | 자재 114 |
| 발포폴리스티렌 설치(콘크리트타설 부착, 벽 및 바닥) | 100mm 초과 ~ 150mm 이하 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 8,616.00 | 8,616.0 | 0.00 | 0.0 | 8,616.00 | 8,616.0 | 호표 285 |
| [합 계] | | | | | 38,775.0 | | 8,616.0 | | 0.0 | | 47,391.0 | |
| 경질우레탄폼 타설부착 벽,70t M2 (호표 77) | | | | | | | | | | | | |
| 경질우레탄보온판 | 70T,2종2호 | M2 | 1.1 | 16,450.00 | 18,095.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 16,450.00 | 18,095.0 | 자재 109 |
| 발포폴리스티렌 설치(콘크리트타설 부착, 벽 및 바닥) | 50mm 초과 ~ 100mm 이하 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 8,260.00 | 8,260.0 | 0.00 | 0.0 | 8,260.00 | 8,260.0 | 호표 279 |
| [합 계] | | | | | 18,095.0 | | 8,260.0 | | 0.0 | | 26,355.0 | |
| 경질우레탄폼 타설부착 벽,100t M2 (호표 78) | | | | | | | | | | | | |
| 경질우레탄보온판 | 100T,2종2호 | M2 | 1.1 | 23,500.00 | 25,850.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 23,500.00 | 25,850.0 | 자재 111 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|---------------------|----|-----|-----------|----------|-----------|----------|------|-----|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 발포폴리스티렌 설치(콘크리트타설 부착, 벽 및 바닥) | 50mm 초과 ~ 100mm 이하 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 8,260.00 | 8,260.0 | 0.00 | 0.0 | 8,260.00 | 8,260.0 | 호표 279 |
| [합 계] | | | | | 25,850.0 | | 8,260.0 | | 0.0 | | 34,110.0 | |
| 경질우레탄폼 불임 벽,100t M2 (호표 79) | | | | | | | | | | | | |
| 경질우레탄보온판 | 100T,2중2호 | M2 | 1.1 | 23,500.00 | 25,850.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 23,500.00 | 25,850.0 | 자재 111 |
| 초산비닐계접착제 | 초산비닐계접착제, 스티로폼, 양면 | kg | 0.3 | 2,070.00 | 621.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,070.00 | 621.0 | 자재 274 |
| 발포폴리스티렌 설치(접착제붙이기, 벽) | 50mm 초과 ~ 100mm 이하 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 13,486.00 | 13,486.0 | 0.00 | 0.0 | 13,486.00 | 13,486.0 | 호표 286 |
| [합 계] | | | | | 26,471.0 | | 13,486.0 | | 0.0 | | 39,957.0 | |
| 방습필름 설치 - 바닥 폴리에틸렌필름, 두께, 0.03mm, 2겹 M2 건축 5-3-3 (호표 80) | | | | | | | | | | | | |
| 폴리에틸렌필름 | 폴리에틸렌필름, 두께, 0.03mm | M2 | 2.3 | 163.00 | 374.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 163.00 | 374.9 | 자재 28 |
| 방습필름 설치 | 바닥 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 1,200.00 | 1,200.0 | 0.00 | 0.0 | 1,200.00 | 1,200.0 | 호표 287 |
| [합 계] | | | | | 374.0 | | 1,200.0 | | 0.0 | | 1,574.0 | |
| 외단열시스템 마감재+경질우레탄단열재100t M2 (호표 81) | | | | | | | | | | | | |
| 경질우레탄폼 불임 | 벽,100t | M2 | 1 | 26,471.00 | 26,471.0 | 13,486.00 | 13,486.0 | 0.00 | 0.0 | 39,957.00 | 39,957.0 | 호표 79 |
| 드라이비트 | 마감재 | M2 | 1 | 15,200.00 | 15,200.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 15,200.00 | 15,200.0 | 자재 128 |
| [합 계] | | | | | 41,671.0 | | 13,486.0 | | 0.0 | | 55,157.0 | |
| 흡음뿔칠 천장, 10t M2 (호표 82) | | | | | | | | | | | | |
| 흡음뿔칠 | | M2 | 1 | 16,000.00 | 16,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 16,000.00 | 16,000.0 | 자재 129 |
| [합 계] | | | | | 16,000.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 16,000.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|-------------------------------|--------------------|----|-------|-----------|----------|------------|---------|--------|-------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 흙음뽕칠 벽, 10t M2 (호표 83) | | | | | | | | | | | | |
| 흙음뽕칠 | | M2 | 1 | 16,000.00 | 16,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 16,000.00 | 16,000.0 | 자재 129 |
| [합 계] | | | | | 16,000.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 16,000.0 | |
| 우레탄도막방수(비노출) 바닥 M2 (호표 84) | | | | | | | | | | | | |
| 스타코트 에멀전 - 21-1/4삭제 | HE-1000 | kg | 0.942 | 7,500.00 | 7,065.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 7,500.00 | 7,065.0 | 자재 24 |
| 스타코트 파우더 - 21-1/4삭제 | HP-1000 | kg | 0.733 | 3,000.00 | 2,199.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,000.00 | 2,199.0 | 자재 25 |
| 방수공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.015 | 0.00 | 0.0 | 176,933.00 | 2,653.9 | 0.00 | 0.0 | 176,933.00 | 2,653.9 | 노임 13 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.009 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,300.3 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,300.3 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 9,264.0 | | 3,954.0 | | 0.0 | | 13,218.0 | |
| 우레탄도막방수(비노출) 수직부 M2 (호표 85) | | | | | | | | | | | | |
| 스타코트 에멀전 - 21-1/4삭제 | HE-1000 | kg | 0.942 | 7,500.00 | 7,065.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 7,500.00 | 7,065.0 | 자재 24 |
| 스타코트 파우더 - 21-1/4삭제 | HP-1000 | kg | 0.733 | 3,000.00 | 2,199.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,000.00 | 2,199.0 | 자재 25 |
| 방수공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.02 | 0.00 | 0.0 | 176,933.00 | 3,538.6 | 0.00 | 0.0 | 176,933.00 | 3,538.6 | 노임 13 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.012 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,733.7 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,733.7 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 9,264.0 | | 5,272.0 | | 0.0 | | 14,536.0 | |
| 방근복합방수 바닥 M2 (호표 86) | | | | | | | | | | | | |
| 스타 폴리바 시트 - 21-1/4삭제 | 도막-부직포-시트보강재(1.8t) | M2 | 1.04 | 22,900.00 | 23,816.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 22,900.00 | 23,816.0 | 자재 280 |
| 스타 -씰(상) - 21-1/4삭제 | HE-300(고점도) | kg | 0.1 | 7,500.00 | 750.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 7,500.00 | 750.0 | 자재 279 |
| 스타 우레씰 - 21-1/4삭제 | HPU-600 | kg | 0.3 | 7,600.00 | 2,280.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 7,600.00 | 2,280.0 | 자재 281 |
| 공구손료 | 주재료비의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 536.92 | 536.9 | 536.90 | 536.9 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|---------------|----|------|-----------|----------|------------|----------|-------|-------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 방수공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.09 | 0.00 | 0.0 | 176,933.00 | 15,923.9 | 0.00 | 0.0 | 176,933.00 | 15,923.9 | 노임 13 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.06 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 8,668.8 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 8,668.8 | 노임 1 |
| 잡재료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 491.85 | 491.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 491.80 | 491.8 | |
| [합 계] | | | | | 27,337.0 | | 24,592.0 | | 536.0 | | 52,465.0 | |
| 복합방수 비노출, 바닥 M2 (호표 87) | | | | | | | | | | | | |
| 복합방수 | 비노출, 바닥 | M2 | 1 | 44,222.00 | 44,222.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 44,222.00 | 44,222.0 | 자재 22 |
| [합 계] | | | | | 44,222.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 44,222.0 | |
| 복합방수 비노출, 벽체 M2 (호표 88) | | | | | | | | | | | | |
| 복합방수 | 비노출, 벽 | M2 | 1 | 44,222.00 | 44,222.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 44,222.00 | 44,222.0 | 자재 23 |
| [합 계] | | | | | 44,222.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 44,222.0 | |
| 수밀코킹(실리콘) 삼각, 10mm, 창호주위 M 건축 6-6-1 (호표 89) | | | | | | | | | | | | |
| 수밀코킹 | 삼각 / 폭 15mm이하 | m | 1 | 0.00 | 0.0 | 2,979.00 | 2,979.0 | 0.00 | 0.0 | 2,979.00 | 2,979.0 | 자재 343 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 2,979.0 | | 0.0 | | 2,979.0 | |
| 조절줄눈 설치 M (호표 90) | | | | | | | | | | | | |
| SAW CUT | 콘크리트 | M | 1 | 390.00 | 390.0 | 2,165.00 | 2,165.0 | 89.00 | 89.0 | 2,644.00 | 2,644.0 | 호표 288 |
| 수밀코킹(우레탄) | 삼각, 15mm | M | 1 | 584.00 | 584.0 | 4,661.00 | 4,661.0 | 0.00 | 0.0 | 5,245.00 | 5,245.0 | 호표 289 |
| [합 계] | | | | | 974.0 | | 6,826.0 | | 89.0 | | 7,889.0 | |
| 신축줄눈 설치 M (호표 91) | | | | | | | | | | | | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--------------------------------------|-------------------------|----------------|--------|-----------|---------|------------|----------|-------|------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| SAW CUT | 콘크리트 | M | 1 | 390.00 | 390.0 | 2,165.00 | 2,165.0 | 89.00 | 89.0 | 2,644.00 | 2,644.0 | 호표 288 |
| 수밀코킹(우레탄) | 삼각, 15mm | M | 1 | 584.00 | 584.0 | 4,661.00 | 4,661.0 | 0.00 | 0.0 | 5,245.00 | 5,245.0 | 호표 289 |
| [합 계] | | | | | 974.0 | | 6,826.0 | | 89.0 | | 7,889.0 | |
| 방수모르타르 바름(트렌치) 30mm M2 (호표 92) | | | | | | | | | | | | |
| 방수 모르타르 비빔 | 1:3, 방수액 포함 | M3 | 0.0345 | 53,400.00 | 1,842.3 | 173,377.00 | 5,981.5 | 0.00 | 0.0 | 226,777.00 | 7,823.8 | 호표 291 |
| 방수 모르타르 바름 - 시공비 | 30mm, 벽돌, 콘크리트 바탕 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 30,708.00 | 30,708.0 | 0.00 | 0.0 | 30,708.00 | 30,708.0 | 호표 292 |
| [합 계] | | | | | 1,842.0 | | 36,689.0 | | 0.0 | | 38,531.0 | |
| 방수모르타르 바름(트렌치) 20mm M2 (호표 93) | | | | | | | | | | | | |
| 방수 모르타르 비빔 | 1:3, 방수액 포함 | M3 | 0.023 | 53,400.00 | 1,228.2 | 173,377.00 | 3,987.6 | 0.00 | 0.0 | 226,777.00 | 5,215.8 | 호표 291 |
| 방수 모르타르 바름 - 시공비 | 20mm, 벽돌, 콘크리트 바탕 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 23,289.00 | 23,289.0 | 0.00 | 0.0 | 23,289.00 | 23,289.0 | 호표 293 |
| [합 계] | | | | | 1,228.0 | | 27,276.0 | | 0.0 | | 28,504.0 | |
| 시멘트 액체방수 바름 바닥 M2 건축 6-4-1 (호표 94) | | | | | | | | | | | | |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 13.05 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |
| 모래 | (별도) | M3 | 0.017 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 11 |
| 시멘트 액체방수 | 바닥 | m ² | 1 | 448.00 | 448.0 | 14,486.00 | 14,486.0 | 0.00 | 0.0 | 14,934.00 | 14,934.0 | 자재 344 |
| [합 계] | | | | | 448.0 | | 14,486.0 | | 0.0 | | 14,934.0 | |
| 침투성방수 바닥 M2 (호표 95) | | | | | | | | | | | | |
| 침투성방수제 | 침투성방수제, 뉴스타방수액(K.S.인 증) | kg | 1.424 | 5,300.00 | 7,547.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 5,300.00 | 7,547.2 | 자재 21 |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 2.194 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|-------------------------|----|-------|----------|---------|------------|----------|--------|-------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 모래 | (별도) | M3 | 0.01 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 자재 11 |
| 방수공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.027 | 0.00 | 0.0 | 176,933.00 | 4,777.1 | 0.00 | 0.0 | 176,933.00 | 4,777.1 | 노임 13 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.02 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,889.6 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,889.6 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 7,547.0 | | 7,666.0 | | 0.0 | | 15,213.0 | |
| 침투성방수 수직부 M2 (호표 96) | | | | | | | | | | | | |
| 침투성방수제 | 침투성방수제, 뉴스타방수액(K.S.인 증) | kg | 1.424 | 5,300.00 | 7,547.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 5,300.00 | 7,547.2 | 자재 21 |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 2.194 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |
| 모래 | (별도) | M3 | 0.01 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 11 |
| 방수공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.027 | 0.00 | 0.0 | 176,933.00 | 4,777.1 | 0.00 | 0.0 | 176,933.00 | 4,777.1 | 노임 13 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.02 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,889.6 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,889.6 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 7,547.0 | | 7,666.0 | | 0.0 | | 15,213.0 | |
| 발 수 제 수직부 2회 M2 (호표 97) | | | | | | | | | | | | |
| 실링재 | 실링재, 폴리우레탄 | L | 0.5 | 4,329.00 | 2,164.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 4,329.00 | 2,164.5 | 자재 293 |
| 방수공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.04 | 0.00 | 0.0 | 176,933.00 | 7,077.3 | 0.00 | 0.0 | 176,933.00 | 7,077.3 | 노임 13 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.04 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 7,251.7 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 7,251.7 | 노임 2 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.04 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 5,779.2 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 5,779.2 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 2,164.0 | | 20,108.0 | | 0.0 | | 22,272.0 | |
| 보호모르타르 / 바닥 콘크리트면, 30mm M2 건축 3-1-1 준용 (호표 98) | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.03 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 1,863.7 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 1,863.7 | 호표 251 |
| 바탕 고르기 | 바닥, 24mm 이하 기준 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 9,742.00 | 9,742.0 | 194.00 | 194.0 | 9,936.00 | 9,936.0 | 호표 267 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|---------------------|----|------|------------|-----------|------------|----------|------|-------|------------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 11,605.0 | | 194.0 | | 11,799.0 | |
| 배수판설치 지하용수, 500*500*45mm M2 (호표 99) | | | | | | | | | | | | |
| 배수판 | 500*500*45mm, 지하용수 | 개 | 4 | 2,300.00 | 9,200.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,300.00 | 9,200.0 | 자재 295 |
| 토목용부직포 | 토목용부직포, 부직포, 장섬유 | M2 | 1.5 | 900.00 | 1,350.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 900.00 | 1,350.0 | 자재 98 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.02 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 3,625.8 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 3,625.8 | 노임 2 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.02 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,889.6 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,889.6 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 10,550.0 | | 6,515.0 | | 0.0 | | 17,065.0 | |
| 배수판설치 지하벽,W100 500*500 M2 (호표 100) | | | | | | | | | | | | |
| 배수판 | 500*500*120mm, 지하용수 | 개 | 4 | 3,300.00 | 13,200.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,300.00 | 13,200.0 | 자재 296 |
| 토목용부직포 | 토목용부직포, 부직포, 장섬유 | M2 | 1.5 | 900.00 | 1,350.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 900.00 | 1,350.0 | 자재 98 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.02 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 3,625.8 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 3,625.8 | 노임 2 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.02 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,889.6 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,889.6 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 14,550.0 | | 6,515.0 | | 0.0 | | 21,065.0 | |
| 루프드레인 설치 수직형, D100mm 개소 건축 7-3-1 (호표 101) | | | | | | | | | | | | |
| 루프드레인/ 주철제 | D150mm(강관배관용,L형) | 개소 | 1 | 119,446.00 | 119,446.0 | 33,689.00 | 33,689.0 | 0.00 | 0.0 | 153,135.00 | 153,135.0 | 자재 349 |
| [합 계] | | | | | 119,446.0 | | 33,689.0 | | 0.0 | | 153,135.0 | |
| 금속 선홍통 설치 SST, 150mm M (호표 102) | | | | | | | | | | | | |
| 스테인레스 선홍통 설치 | D-150,T:2.0mm | m | 1 | 33,970.00 | 33,970.0 | 20,988.00 | 20,988.0 | 0.00 | 0.0 | 54,958.00 | 54,958.0 | 자재 348 |
| [합 계] | | | | | 33,970.0 | | 20,988.0 | | 0.0 | | 54,958.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------------------|----|-------|----------|-------|------------|---------|------|-----|------------|---------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 배수관(슬리브)설치 Ø50,L=200, 수평 개소 (호표 103) | | | | | | | | | | | | |
| 일반용경질폴리염화비닐관 | 일반용경질폴리염화비닐관, ϕ50mm, VG2 | M | 0.21 | 1,375.00 | 288.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,375.00 | 288.7 | 자재 297 |
| 배관공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.012 | 0.00 | 0.0 | 202,212.00 | 2,426.5 | 0.00 | 0.0 | 202,212.00 | 2,426.5 | 노임 20 |
| [합 계] | | | | | 288.0 | | 2,426.0 | | 0.0 | | 2,714.0 | |
| 배수관(슬리브)설치 Ø50,L=500, 수평 개소 (호표 104) | | | | | | | | | | | | |
| 일반용경질폴리염화비닐관 | 일반용경질폴리염화비닐관, ϕ50mm, VG2 | M | 0.525 | 1,375.00 | 721.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,375.00 | 721.8 | 자재 297 |
| 배관공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.03 | 0.00 | 0.0 | 202,212.00 | 6,066.3 | 0.00 | 0.0 | 202,212.00 | 6,066.3 | 노임 20 |
| [합 계] | | | | | 721.0 | | 6,066.0 | | 0.0 | | 6,787.0 | |
| 배수관(슬리브)설치 Ø50,L=600, 수평 개소 (호표 105) | | | | | | | | | | | | |
| 일반용경질폴리염화비닐관 | 일반용경질폴리염화비닐관, ϕ50mm, VG2 | M | 0.63 | 1,375.00 | 866.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,375.00 | 866.2 | 자재 297 |
| 배관공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.036 | 0.00 | 0.0 | 202,212.00 | 7,279.6 | 0.00 | 0.0 | 202,212.00 | 7,279.6 | 노임 20 |
| [합 계] | | | | | 866.0 | | 7,279.0 | | 0.0 | | 8,145.0 | |
| 배수관(슬리브)설치 Ø50,L=200, 수직 개소 (호표 106) | | | | | | | | | | | | |
| 일반용경질폴리염화비닐관 | 일반용경질폴리염화비닐관, ϕ50mm, VG2 | M | 0.21 | 1,375.00 | 288.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,375.00 | 288.7 | 자재 297 |
| 배관공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.012 | 0.00 | 0.0 | 202,212.00 | 2,426.5 | 0.00 | 0.0 | 202,212.00 | 2,426.5 | 노임 20 |
| [합 계] | | | | | 288.0 | | 2,426.0 | | 0.0 | | 2,714.0 | |
| 배수관(슬리브)설치 Ø75,L=200, 수직 개소 (호표 107) | | | | | | | | | | | | |
| 일반용경질폴리염화비닐관 | 일반용경질폴리염화비닐관, ϕ75mm, VG2 | M | 0.21 | 3,110.00 | 653.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,110.00 | 653.1 | 자재 298 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|--|----|-------|-----------|----------|------------|---------|------|-----|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 배관공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.012 | 0.00 | 0.0 | 202,212.00 | 2,426.5 | 0.00 | 0.0 | 202,212.00 | 2,426.5 | 노임 20 |
| [합 계] | | | | | 653.0 | | 2,426.0 | | 0.0 | | 3,079.0 | |
| 경량천장철골틀 설치 TM-BAR M2 (호표 108) | | | | | | | | | | | | |
| 경량철골천장틀 | TM-BAR | M2 | 1 | 26,000.00 | 26,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 26,000.00 | 26,000.0 | 자재 144 |
| [합 계] | | | | | 26,000.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 26,000.0 | |
| AL몰딩 설치 W형, 15*15*15*15*1.0mm M 건축 8-1-5 (호표 109) | | | | | | | | | | | | |
| 경량철골천장틀 | 경량철골천장틀, 몰딩(알루미늄), W형, 15*15*15*15*1.0mm | M | 1.1 | 2,360.00 | 2,596.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,360.00 | 2,596.0 | 자재 142 |
| 잡재료 | 재료비의 5% | 식 | 1 | 129.80 | 129.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 129.80 | 129.8 | |
| AL몰딩 설치 | 재료비 별도 | m | 1 | 0.00 | 0.0 | 1,414.00 | 1,414.0 | 0.00 | 0.0 | 1,414.00 | 1,414.0 | 자재 347 |
| [합 계] | | | | | 2,725.0 | | 1,414.0 | | 0.0 | | 4,139.0 | |
| AL몰딩 설치 W형, 20*20*10*10 M (호표 110) | | | | | | | | | | | | |
| 경량철골천장틀 | 경량철골천장틀, 몰딩(알루미늄), L형, 20*20*10*10*1.0mm | M | 1.1 | 2,030.00 | 2,233.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,030.00 | 2,233.0 | 자재 143 |
| 잡재료 | 주재료비의 5% | 식 | 1 | 111.65 | 111.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 111.60 | 111.6 | |
| AL몰딩 설치 | 재료비 별도 | m | 1 | 0.00 | 0.0 | 1,414.00 | 1,414.0 | 0.00 | 0.0 | 1,414.00 | 1,414.0 | 자재 347 |
| [합 계] | | | | | 2,344.0 | | 1,414.0 | | 0.0 | | 3,758.0 | |
| 몰딩 설치 내진몰딩,탄성고무핀 M (호표 111) | | | | | | | | | | | | |
| 몰딩 | TM-BAR | M | 1 | 6,700.00 | 6,700.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 6,700.00 | 6,700.0 | 자재 145 |
| [합 계] | | | | | 6,700.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 6,700.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------------------|----|---------|----------|---------|----------|----------|--------|---------|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 철재커텐박스(ㄱ자형) 120*150*1.2t, STL(도장 유) M (호표 112) | | | | | | | | | | | | |
| 일반구조용압연강판 | 일반구조용압연강판, 1.2mm | kg | 2.7977 | 1,165.60 | 3,260.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,165.60 | 3,260.9 | 자재 58 |
| ㄱ형강 | ㄱ형강, 등변, 25*25*3mm | kg | 1.5151 | 678.00 | 1,027.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 678.00 | 1,027.2 | 자재 36 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단(강판의 가공설치) | kg | 3.9864 | 89.00 | 354.7 | 5,949.00 | 23,715.0 | 191.00 | 761.4 | 6,229.00 | 24,831.1 | 호표 294 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.67 | 73.00 | 48.9 | 3,690.00 | 2,472.3 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 2,521.2 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 0.27 | 196.00 | 52.9 | 9,840.00 | 2,656.8 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 2,709.7 | 호표 296 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.3264 | 515.00 | -168.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -168.0 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 4,576.0 | | 28,844.0 | | 761.0 | | 34,181.0 | |
| 철재커텐박스(ㄷ자형) 150*150*1.2t, STL(도장 유) M (호표 113) | | | | | | | | | | | | |
| 일반구조용압연강판 | 일반구조용압연강판, 1.2mm | kg | 4.6629 | 1,165.60 | 5,435.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,165.60 | 5,435.0 | 자재 58 |
| ㄱ형강 | ㄱ형강, 등변, 25*25*3mm | kg | 1.7634 | 678.00 | 1,195.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 678.00 | 1,195.5 | 자재 36 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 보통(강판의 가공설치) | kg | 5.9184 | 106.00 | 627.3 | 7,140.00 | 42,257.3 | 228.00 | 1,349.3 | 7,474.00 | 44,233.9 | 호표 300 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 1.0499 | 73.00 | 76.6 | 3,690.00 | 3,874.1 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 3,950.7 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 0.45 | 196.00 | 88.2 | 9,840.00 | 4,428.0 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 4,516.2 | 호표 296 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.4571 | 515.00 | -235.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -235.4 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 7,187.0 | | 50,559.0 | | 1,349.0 | | 59,095.0 | |
| 베이스비드(흙내기) 설치 아연도, H=10mm M 건축 8-1-2 (호표 114) | | | | | | | | | | | | |
| 코너비드 | 코너비드, 아연도금, 베이스, 10*10mm | M | 1 | 440.00 | 440.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 440.00 | 440.0 | 자재 121 |
| 코너비드 설치 | 재료비 별도 | M | 1 | 0.00 | 0.0 | 5,491.00 | 5,491.0 | 0.00 | 0.0 | 5,491.00 | 5,491.0 | 호표 303 |
| [합 계] | | | | | 440.0 | | 5,491.0 | | 0.0 | | 5,931.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|------------------------------|----|---------|-----------|----------|-----------|-----------|----------|---------|-----------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 미장용코너비드 설치 스테인리스, 날개 50mm M 건축 8-1-2 (호표 115) | | | | | | | | | | | | |
| 코너비드 | 코너비드, 스테인리스강, 코너, 50*50mm | M | 1 | 3,958.33 | 3,958.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,958.30 | 3,958.3 | 자재 122 |
| 코너비드 설치 | 재료비 별도 | M | 1 | 0.00 | 0.0 | 5,491.00 | 5,491.0 | 0.00 | 0.0 | 5,491.00 | 5,491.0 | 호표 303 |
| [합 계] | | | | | 3,958.0 | | 5,491.0 | | 0.0 | | 9,449.0 | |
| 조인트비드 설치(수평) AL, H=12mm(신축) M (호표 116) | | | | | | | | | | | | |
| 코너비드 | 코너비드, 알루미늄, 조인트, 12*25mm, 신축 | M | 1 | 880.00 | 880.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 880.00 | 880.0 | 자재 120 |
| 코너비드 설치 | 재료비 별도 | M | 1 | 0.00 | 0.0 | 5,491.00 | 5,491.0 | 0.00 | 0.0 | 5,491.00 | 5,491.0 | 호표 303 |
| [합 계] | | | | | 880.0 | | 5,491.0 | | 0.0 | | 6,371.0 | |
| 자동차코너가드 W:390 M (호표 117) | | | | | | | | | | | | |
| 스테인리스강판 | 스테인리스강판, STS304, 1.2mm | kg | 4.082 | 2,930.00 | 11,960.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,930.00 | 11,960.2 | 자재 62 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 스테인리스, 간단(강판의 가공설치) | kg | 3.711 | 255.00 | 946.3 | 5,949.00 | 22,076.7 | 191.00 | 708.8 | 6,395.00 | 23,731.8 | 호표 304 |
| 철강설 | 철강설, 스텐레스, 작업설부산물 | kg | -0.3714 | 1,650.00 | -612.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,650.00 | -612.8 | 자재 18 |
| [합 계] | | | | | 12,293.0 | | 22,076.0 | | 708.0 | | 35,077.0 | |
| 스테인리스사다리(정화조) 400*3050, D38.1+22.3*2t 개 (호표 118) | | | | | | | | | | | | |
| 스테인리스사다리 | W:400, D38.1+22.3*2t | M | 3.05 | 20,576.00 | 62,756.8 | 33,466.00 | 102,071.3 | 1,063.00 | 3,242.1 | 55,105.00 | 168,070.2 | 호표 307 |
| [합 계] | | | | | 62,756.0 | | 102,071.0 | | 3,242.0 | | 168,069.0 | |
| 스테인리스사다리(우수조) 400*3500, D38.1+22.3*2t+안전호대포함 개 (호표 119) | | | | | | | | | | | | |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ϕ 38.1*2.0mm | M | 7.9013 | 6,200.00 | 48,988.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 6,200.00 | 48,988.0 | 자재 308 |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ϕ 22.3*2.0mm | M | 4.8951 | 3,953.00 | 19,350.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,953.00 | 19,350.3 | 자재 301 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|---------------------------|-----|---------|--------------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|--------------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 평강 | 평강, STS304, 3~6t*31~120mm | TON | 0.046 | 3,200,000.00 | 147,200.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,200,000.00 | 147,200.0 | 자재 40 |
| 세트앵커 | 세트앵커, M10*L75mm | 개 | 6 | 110.00 | 660.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 110.00 | 660.0 | 자재 261 |
| 스테인리스 CAP | D60*1.2t | 개 | 6 | 112.00 | 672.0 | 174.00 | 1,044.0 | 5.00 | 30.0 | 291.00 | 1,746.0 | 호표 308 |
| 거중 잡철물 제작 설치 | 스테인리스, 간단 | kg | 60.244 | 255.00 | 15,362.2 | 6,415.00 | 386,465.2 | 204.00 | 12,289.7 | 6,874.00 | 414,117.1 | 호표 309 |
| 철강설 | 철강설, 스텐레스, 작업설부산물 | kg | -5.1136 | 1,650.00 | -8,437.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,650.00 | -8,437.4 | 자재 18 |
| [합 계] | | | | | 223,795.0 | | 387,509.0 | | 12,319.0 | | 623,623.0 | |
| 스테인리스사다리(우수조) 400*3500, D38.1+22.3*2t 개 (호표 120) | | | | | | | | | | | | |
| 스테인리스사다리 | W:400, D38.1+22.3*2t | M | 3.5 | 20,576.00 | 72,016.0 | 33,466.00 | 117,131.0 | 1,063.00 | 3,720.5 | 55,105.00 | 192,867.5 | 호표 307 |
| [합 계] | | | | | 72,016.0 | | 117,131.0 | | 3,720.0 | | 192,867.0 | |
| 스틸난간대/1층 FB50*6+50*9@900+38*6*4줄 H:1100 M (호표 121) | | | | | | | | | | | | |
| 평강 | 평강, t6*38~75mm | kg | 10.593 | 822.00 | 8,707.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 8,707.4 | 자재 42 |
| 평강 | 평강, t9*38~75mm | kg | 4.748 | 822.00 | 3,902.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 3,902.8 | 자재 43 |
| 세트앵커 | 세트앵커, M10*L75mm | 개 | 2.22 | 110.00 | 244.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 110.00 | 244.2 | 자재 261 |
| 스틸 CAP | D60*1.4t | 개 | 2.22 | 51.00 | 113.2 | 263.00 | 583.8 | 6.00 | 13.3 | 320.00 | 710.3 | 호표 312 |
| 용접식난간 설치 | 주자재 제작설치, 철제 난간 | kg | 13.831 | 93.00 | 1,286.2 | 4,660.00 | 64,452.4 | 93.00 | 1,286.2 | 4,846.00 | 67,024.8 | 호표 313 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2종 | M2 | 0.608 | 73.00 | 44.3 | 3,690.00 | 2,243.5 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 2,287.8 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 0.608 | 196.00 | 119.1 | 9,840.00 | 5,982.7 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 6,101.8 | 호표 296 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -1.51 | 515.00 | -777.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -777.6 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 13,639.0 | | 73,262.0 | | 1,299.0 | | 88,200.0 | |
| 스틸난간대/2층정면 FB50*6+50*9@900+38*6*4줄 H:1000 M (호표 122) | | | | | | | | | | | | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--------------------|-----------------|----|--------|--------|----------|----------|----------|-------|---------|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 평강 | 평강, t6*38~75mm | kg | 10.593 | 822.00 | 8,707.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 8,707.4 | 자재 42 |
| 평강 | 평강, t9*38~75mm | kg | 4.317 | 822.00 | 3,548.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 3,548.5 | 자재 43 |
| 세트앵커 | 세트앵커, M10*L75mm | 개 | 2.22 | 110.00 | 244.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 110.00 | 244.2 | 자재 261 |
| 스틸 CAP | D60*1.4t | 개 | 2.22 | 51.00 | 113.2 | 263.00 | 583.8 | 6.00 | 13.3 | 320.00 | 710.3 | 호표 312 |
| 용접식난간 설치 | 주자재 제작설치, 철제 난간 | kg | 13.439 | 93.00 | 1,249.8 | 4,660.00 | 62,625.7 | 93.00 | 1,249.8 | 4,846.00 | 65,125.3 | 호표 313 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.595 | 73.00 | 43.4 | 3,690.00 | 2,195.5 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 2,238.9 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 0.595 | 196.00 | 116.6 | 9,840.00 | 5,854.8 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 5,971.4 | 호표 296 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -1.471 | 515.00 | -757.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -757.5 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 13,265.0 | | 71,259.0 | | 1,263.0 | | 85,787.0 | |

스틸난간대/2층좌측면 FB50*6+50*9@900+38*6*4줄 H:1000 M (호표 123)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|-----------------|----|--------|--------|----------|----------|----------|-------|---------|-----------|----------|--------|
| 평강 | 평강, t6*38~75mm | kg | 10.593 | 822.00 | 8,707.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 8,707.4 | 자재 42 |
| 평강 | 평강, t9*38~75mm | kg | 4.317 | 822.00 | 3,548.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 3,548.5 | 자재 43 |
| 세트앵커 | 세트앵커, M10*L75mm | 개 | 2.22 | 110.00 | 244.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 110.00 | 244.2 | 자재 261 |
| 스틸 CAP | D60*1.4t | 개 | 2.22 | 51.00 | 113.2 | 263.00 | 583.8 | 6.00 | 13.3 | 320.00 | 710.3 | 호표 312 |
| 용접식난간 설치 | 주자재 제작설치, 철제 난간 | kg | 13.439 | 93.00 | 1,249.8 | 4,660.00 | 62,625.7 | 93.00 | 1,249.8 | 4,846.00 | 65,125.3 | 호표 313 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.595 | 73.00 | 43.4 | 3,690.00 | 2,195.5 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 2,238.9 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 0.595 | 196.00 | 116.6 | 9,840.00 | 5,854.8 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 5,971.4 | 호표 296 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -1.471 | 515.00 | -757.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -757.5 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 13,265.0 | | 71,259.0 | | 1,263.0 | | 85,787.0 | |

스틸난간대/3층 FB50*6+50*9@900+38*6*2줄 H:600 M (호표 124)

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------|----|-------|--------|---------|------|-----|------|-----|--------|---------|-------|
| 평강 | 평강, t6*38~75mm | kg | 6.529 | 822.00 | 5,366.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 5,366.8 | 자재 42 |
|----|----------------|----|-------|--------|---------|------|-----|------|-----|--------|---------|-------|

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|-----------------|----|--------|--------|----------|----------|----------|-------|---------|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 평강 | 평강, t9*38~75mm | kg | 2.592 | 822.00 | 2,130.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 2,130.6 | 자재 43 |
| 세트앵커 | 세트앵커, M10*L75mm | 개 | 2.22 | 110.00 | 244.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 110.00 | 244.2 | 자재 261 |
| 스틸 CAP | D60*1.4t | 개 | 2.22 | 51.00 | 113.2 | 263.00 | 583.8 | 6.00 | 13.3 | 320.00 | 710.3 | 호표 312 |
| 용접식난간 설치 | 주자재 제작설치, 철제 난간 | kg | 8.291 | 93.00 | 771.0 | 4,660.00 | 38,636.0 | 93.00 | 771.0 | 4,846.00 | 40,178.0 | 호표 313 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.367 | 73.00 | 26.7 | 3,690.00 | 1,354.2 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 1,380.9 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 0.367 | 196.00 | 71.9 | 9,840.00 | 3,611.2 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 3,683.1 | 호표 296 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.83 | 515.00 | -427.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -427.4 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 8,297.0 | | 44,185.0 | | 784.0 | | 53,266.0 | |
| 스틸난간대/지붕층 FB50*6+50*9@900+38*6*4줄 H:950 M (호표 125) | | | | | | | | | | | | |
| 평강 | 평강, t6*38~75mm | kg | 10.593 | 822.00 | 8,707.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 8,707.4 | 자재 42 |
| 평강 | 평강, t9*38~75mm | kg | 4.103 | 822.00 | 3,372.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 3,372.6 | 자재 43 |
| 세트앵커 | 세트앵커, M10*L75mm | 개 | 2.22 | 110.00 | 244.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 110.00 | 244.2 | 자재 261 |
| 스틸 CAP | D60*1.4t | 개 | 2.22 | 51.00 | 113.2 | 263.00 | 583.8 | 6.00 | 13.3 | 320.00 | 710.3 | 호표 312 |
| 용접식난간 설치 | 주자재 제작설치, 철제 난간 | kg | 13.244 | 93.00 | 1,231.6 | 4,660.00 | 61,717.0 | 93.00 | 1,231.6 | 4,846.00 | 64,180.2 | 호표 313 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.589 | 73.00 | 42.9 | 3,690.00 | 2,173.4 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 2,216.3 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 0.589 | 196.00 | 115.4 | 9,840.00 | 5,795.7 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 5,911.1 | 호표 296 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -1.452 | 515.00 | -747.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -747.7 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 13,079.0 | | 70,269.0 | | 1,244.0 | | 84,592.0 | |
| 스틸난간대/지붕층 FB50*6+50*9@900+38*6*2줄 H:600 M (호표 126) | | | | | | | | | | | | |
| 평강 | 평강, t6*38~75mm | kg | 6.529 | 822.00 | 5,366.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 5,366.8 | 자재 42 |
| 평강 | 평강, t9*38~75mm | kg | 2.592 | 822.00 | 2,130.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 2,130.6 | 자재 43 |

[신홍2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|----------------------------|----|--------|----------|----------|----------|----------|--------|-------|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 세트앵커 | 세트앵커, M10*L75mm | 개 | 2.22 | 110.00 | 244.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 110.00 | 244.2 | 자재 261 |
| 스틸 CAP | D60*1.4t | 개 | 2.22 | 51.00 | 113.2 | 263.00 | 583.8 | 6.00 | 13.3 | 320.00 | 710.3 | 호표 312 |
| 용접식난간 설치 | 주자재 제작설치, 철제 난간 | kg | 8.291 | 93.00 | 771.0 | 4,660.00 | 38,636.0 | 93.00 | 771.0 | 4,846.00 | 40,178.0 | 호표 313 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.367 | 73.00 | 26.7 | 3,690.00 | 1,354.2 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 1,380.9 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 0.367 | 196.00 | 71.9 | 9,840.00 | 3,611.2 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 3,683.1 | 호표 296 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.83 | 515.00 | -427.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -427.4 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 8,297.0 | | 44,185.0 | | 784.0 | | 53,266.0 | |
| 스테인리스핸드레일/벽부형 D38.1*25.4*1.5t, H:300 M (호표 127) | | | | | | | | | | | | |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ϕ 38.1*1.5mm | M | 1.05 | 4,730.00 | 4,966.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 4,730.00 | 4,966.5 | 자재 307 |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ϕ 25.4*1.2mm | M | 0.8858 | 2,580.00 | 2,285.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,580.00 | 2,285.3 | 자재 302 |
| 세트앵커 | 세트앵커, M10*L75mm | 개 | 2.25 | 110.00 | 247.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 110.00 | 247.5 | 자재 261 |
| 스테인리스 CAP | D60*1.2t | 개 | 2.25 | 112.00 | 252.0 | 174.00 | 391.5 | 5.00 | 11.2 | 291.00 | 654.7 | 호표 308 |
| 용접식난간 설치 | 주자재 제작설치, 경량철물(스테인리스) | kg | 1.9799 | 116.00 | 229.6 | 5,825.00 | 11,532.9 | 116.00 | 229.6 | 6,057.00 | 11,992.1 | 호표 314 |
| 철강설 | 철강설, 스텐레스, 작업설부산물 | kg | -0.089 | 1,650.00 | -146.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,650.00 | -146.8 | 자재 18 |
| [합 계] | | | | | 7,834.0 | | 11,924.0 | | 240.0 | | 19,998.0 | |
| 스테인리스핸드레일 D38.1*25.4*1.5t, H:900 M (호표 128) | | | | | | | | | | | | |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ϕ 38.1*1.5mm | M | 1.05 | 4,730.00 | 4,966.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 4,730.00 | 4,966.5 | 자재 307 |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ϕ 25.4*1.5mm | M | 3.15 | 3,240.00 | 10,206.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,240.00 | 10,206.0 | 자재 303 |
| 세트앵커 | 세트앵커, M10*L75mm | 개 | 3.33 | 110.00 | 366.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 110.00 | 366.3 | 자재 261 |
| 스테인리스 CAP | D60*1.2t | 개 | 3.33 | 112.00 | 372.9 | 174.00 | 579.4 | 5.00 | 16.6 | 291.00 | 968.9 | 호표 308 |
| 용접식난간 설치 | 주자재 제작설치, 경량철물(스테인리스) | kg | 4.049 | 116.00 | 469.6 | 5,825.00 | 23,585.4 | 116.00 | 469.6 | 6,057.00 | 24,524.6 | 호표 314 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|----------------------------|----|---------|----------|----------|----------|----------|--------|-------|----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 철강설 | 철강설, 스텐레스, 작업설부산물 | kg | -0.2025 | 1,650.00 | -334.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,650.00 | -334.1 | 자재 18 |
| [합 계] | | | | | 16,047.0 | | 24,164.0 | | 486.0 | | 40,697.0 | |
| 스테인리스핸드레일 D38.1*25.4*1.5t, H:1200 M (호표 129) | | | | | | | | | | | | |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ϕ 38.1*1.5mm | M | 1.05 | 4,730.00 | 4,966.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 4,730.00 | 4,966.5 | 자재 307 |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ϕ 25.4*1.5mm | M | 4.2 | 3,240.00 | 13,608.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,240.00 | 13,608.0 | 자재 303 |
| 세트앵커 | 세트앵커, M10*L75mm | 개 | 3.33 | 110.00 | 366.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 110.00 | 366.3 | 자재 261 |
| 스테인리스 CAP | D60*1.2t | 개 | 3.33 | 112.00 | 372.9 | 174.00 | 579.4 | 5.00 | 16.6 | 291.00 | 968.9 | 호표 308 |
| 용접식난간 설치 | 주자재 제작설치, 경량철물(스테인리스) | kg | 4.942 | 116.00 | 573.2 | 5,825.00 | 28,787.1 | 116.00 | 573.2 | 6,057.00 | 29,933.5 | 호표 314 |
| 철강설 | 철강설, 스텐레스, 작업설부산물 | kg | -0.2471 | 1,650.00 | -407.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,650.00 | -407.7 | 자재 18 |
| [합 계] | | | | | 19,479.0 | | 29,366.0 | | 589.0 | | 49,434.0 | |
| 와이어메시 바닥 깔기 #8-150*150 M2 건축 8-1-3 (호표 130) | | | | | | | | | | | | |
| 용접철망 | 용접철망, 와이어메시, #8-150*150 | M2 | 1.16 | 2,018.00 | 2,340.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,018.00 | 2,340.8 | 자재 96 |
| 잡재료 | 주재료비의 3% | 식 | 1 | 70.22 | 70.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 70.20 | 70.2 | |
| 와이어메시 바닥 깔기 | 1800*1800 기준 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 1,087.00 | 1,087.0 | 0.00 | 0.0 | 1,087.00 | 1,087.0 | 호표 315 |
| [합 계] | | | | | 2,411.0 | | 1,087.0 | | 0.0 | | 3,498.0 | |
| 스틸점검구뚜껑 무늬강판, 800*800*4.5t 개 (호표 131) | | | | | | | | | | | | |
| 무늬강판 | 무늬강판, 4.5mm | kg | 26.062 | 759.00 | 19,781.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 759.00 | 19,781.0 | 자재 56 |
| ㄱ형강 | ㄱ형강, 등변, 50*50*4mm | kg | 20.563 | 678.00 | 13,941.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 678.00 | 13,941.7 | 자재 37 |
| ㄱ형강 | ㄱ형강, 등변, 25*25*3mm | kg | 2.6608 | 678.00 | 1,804.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 678.00 | 1,804.0 | 자재 36 |
| 일반봉강 | 일반봉강, SS400, ϕ 13mm | kg | 0.4258 | 950.00 | 404.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 950.00 | 404.5 | 자재 38 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|---------------------|----|---------|--------|-----------|----------|-------------|--------|----------|-----------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단 | kg | 46.22 | 89.00 | 4,113.5 | 6,415.00 | 296,501.3 | 204.00 | 9,428.8 | 6,708.00 | 310,043.6 | 호표 273 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2종 | M2 | 2.8021 | 73.00 | 204.5 | 3,690.00 | 10,339.7 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 10,544.2 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 2.8021 | 196.00 | 549.2 | 9,840.00 | 27,572.6 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 28,121.8 | 호표 296 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -3.4916 | 515.00 | -1,798.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -1,798.1 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 39,000.0 | | 334,413.0 | | 9,428.0 | | 382,841.0 | |
| 스틸점검구두평 무늬강판, 1500*1500*4.5t 개 (호표 132) | | | | | | | | | | | | |
| 무늬강판 | 무늬강판, 4.5mm | kg | 91.625 | 759.00 | 69,543.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 759.00 | 69,543.3 | 자재 56 |
| ㄱ형강 | ㄱ형강, 등변, 50*50*4mm | kg | 38.556 | 678.00 | 26,140.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 678.00 | 26,140.9 | 자재 37 |
| ㄱ형강 | ㄱ형강, 등변, 25*25*3mm | kg | 3.9912 | 678.00 | 2,706.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 678.00 | 2,706.0 | 자재 36 |
| 일반봉강 | 일반봉강, SS400, ϕ 13mm | kg | 0.4258 | 950.00 | 404.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 950.00 | 404.5 | 자재 38 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단 | kg | 124.222 | 89.00 | 11,055.7 | 6,415.00 | 796,884.1 | 204.00 | 25,341.2 | 6,708.00 | 833,281.0 | 호표 273 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2종 | M2 | 7.2553 | 73.00 | 529.6 | 3,690.00 | 26,772.0 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 27,301.6 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 7.2553 | 196.00 | 1,422.0 | 9,840.00 | 71,392.1 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 72,814.1 | 호표 296 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -10.376 | 515.00 | -5,343.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -5,343.6 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 106,458.0 | | 895,048.0 | | 25,341.0 | | 1,026,847.0 | |
| 스틸점검구두평 무늬강판, 2000*2000*4.5t 개 (호표 133) | | | | | | | | | | | | |
| 무늬강판 | 무늬강판, 4.5mm | kg | 162.888 | 759.00 | 123,631.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 759.00 | 123,631.9 | 자재 56 |
| ㄱ형강 | ㄱ형강, 등변, 50*50*4mm | kg | 51.408 | 678.00 | 34,854.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 678.00 | 34,854.6 | 자재 37 |
| ㄱ형강 | ㄱ형강, 등변, 25*25*3mm | kg | 3.9912 | 678.00 | 2,706.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 678.00 | 2,706.0 | 자재 36 |
| 일반봉강 | 일반봉강, SS400, ϕ 13mm | kg | 0.4258 | 950.00 | 404.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 950.00 | 404.5 | 자재 38 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단 | kg | 201.247 | 89.00 | 17,910.9 | 6,415.00 | 1,290,999.5 | 204.00 | 41,054.3 | 6,708.00 | 1,349,964.7 | 호표 273 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|------------------------------------|-----|---------|------------|-----------|------------|-------------|----------|----------|------------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2종 | M2 | 11.555 | 73.00 | 843.5 | 3,690.00 | 42,637.9 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 43,481.4 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 11.555 | 196.00 | 2,264.7 | 9,840.00 | 113,701.2 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 115,965.9 | 호표 296 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -17.466 | 515.00 | -8,994.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -8,994.9 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 173,621.0 | | 1,447,338.0 | | 41,054.0 | | 1,662,013.0 | |
| 장비반입구설치 2400*1980 EA (호표 134) | | | | | | | | | | | | |
| 탄화콜크판 | 50T | M2 | 6.132 | 80,000.00 | 490,560.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 80,000.00 | 490,560.0 | 자재 115 |
| 보온공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.3 | 0.00 | 0.0 | 183,071.00 | 54,921.3 | 0.00 | 0.0 | 183,071.00 | 54,921.3 | 노임 21 |
| 철근콘크리트용봉강(관급) | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD350/400), HD-13 | TON | 0.4097 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 50 |
| 철근콘크리트용봉강(관급) | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강 (SD500), SH-22 | TON | 0.6393 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 53 |
| 철근, 현장 - 보통 가공 및 조립 | 수직고 7m 미만 | TON | 1.0186 | 8,274.00 | 8,427.8 | 880,634.00 | 897,013.7 | 6,995.00 | 7,125.1 | 895,903.00 | 912,566.6 | 호표 316 |
| [합 계] | | | | | 498,987.0 | | 951,935.0 | | 7,125.0 | | 1,458,047.0 | |
| 알루미늄합기용그릴/방습벽 390*190*2.0t 개 (호표 135) | | | | | | | | | | | | |
| 알루미늄 갤러리 | 볼소코팅 2회, 후림 포함, 2.0t | M2 | 0.0741 | 273,000.00 | 20,229.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 273,000.00 | 20,229.3 | 자재 187 |
| 수밀코킹(실리콘) | 10mm*10mm | M | 1.16 | 1,769.00 | 2,052.0 | 4,661.00 | 5,406.7 | 0.00 | 0.0 | 6,430.00 | 7,458.7 | 호표 317 |
| 창호주위 모르타르 충전 | | M | 1.16 | 0.00 | 0.0 | 3,781.00 | 4,385.9 | 75.00 | 87.0 | 3,856.00 | 4,472.9 | 호표 318 |
| [합 계] | | | | | 22,281.0 | | 9,792.0 | | 87.0 | | 32,160.0 | |
| 오픈트랜치(W:200*H:100) 한면, L-25*25*3t 아연도금 M (호표 136) | | | | | | | | | | | | |
| ㄱ형강 | ㄱ형강, 등변, 25*25*3mm | kg | 1.176 | 678.00 | 797.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 678.00 | 797.3 | 자재 36 |
| 평강 | 평강, t3*19~50mm | kg | 0.5004 | 822.00 | 411.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 411.3 | 자재 41 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단 | kg | 1.5749 | 89.00 | 140.1 | 6,415.00 | 10,102.9 | 204.00 | 321.2 | 6,708.00 | 10,564.2 | 호표 273 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|---------------------------|----|---------|-----------|----------|----------|----------|--------|---------|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 아연도금 | | kg | 1.176 | 600.00 | 705.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 600.00 | 705.6 | 자재 76 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.0386 | 73.00 | 2.8 | 3,690.00 | 142.4 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 145.2 | 호표 295 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.0913 | 515.00 | -47.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -47.0 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 2,010.0 | | 10,245.0 | | 321.0 | | 12,576.0 | |
| 참투도랑 W=300 M (호표 137) | | | | | | | | | | | | |
| ㄱ형강 | ㄱ형강, 등변, 25*25*3mm | kg | 2.352 | 678.00 | 1,594.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 678.00 | 1,594.6 | 자재 36 |
| 평강 | 평강, t3*19~50mm | kg | 1.0008 | 822.00 | 822.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 822.6 | 자재 41 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단 | kg | 3.1499 | 89.00 | 280.3 | 6,415.00 | 20,206.6 | 204.00 | 642.5 | 6,708.00 | 21,129.4 | 호표 273 |
| 아연도금 | | kg | 2.352 | 600.00 | 1,411.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 600.00 | 1,411.2 | 자재 76 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.0772 | 73.00 | 5.6 | 3,690.00 | 284.8 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 290.4 | 호표 295 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.1826 | 515.00 | -94.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -94.0 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 4,020.0 | | 20,491.0 | | 642.0 | | 25,153.0 | |
| 트랜치/내부 아연도그레이팅, W200. 1-25*5*3t M (호표 138) | | | | | | | | | | | | |
| 스틸그레이팅 | 상판용, 1-25*5*3, 995*1000mm | M2 | 0.2 | 61,300.00 | 12,260.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 61,300.00 | 12,260.0 | 자재 77 |
| ㄱ형강 | ㄱ형강, 등변, 25*25*3mm | kg | 2.352 | 678.00 | 1,594.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 678.00 | 1,594.6 | 자재 36 |
| 평강 | 평강, t6*38~75mm | kg | 3.1086 | 822.00 | 2,555.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 2,555.2 | 자재 42 |
| 평강 | 평강, t3*19~50mm | kg | 1.0008 | 822.00 | 822.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 822.6 | 자재 41 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단 | kg | 5.9759 | 89.00 | 531.8 | 6,415.00 | 38,335.3 | 204.00 | 1,219.0 | 6,708.00 | 40,086.1 | 호표 273 |
| 아연도금 | | kg | 2.352 | 600.00 | 1,411.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 600.00 | 1,411.2 | 자재 76 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.3972 | 73.00 | 28.9 | 3,690.00 | 1,465.6 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 1,494.5 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 0.06 | 196.00 | 11.7 | 9,840.00 | 590.4 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 602.1 | 호표 296 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|------------------------|----|---------|------------|-----------|----------|----------|--------|---------|------------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.4369 | 515.00 | -225.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -225.0 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 18,991.0 | | 40,391.0 | | 1,219.0 | | 60,601.0 | |
| 트랜치/주차통로(무소음) 아연도그레이팅, W300. 1-50*5*3t M (호표 139) | | | | | | | | | | | | |
| 무소음트랜치 | W:300 | M | 1 | 185,900.00 | 185,900.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 185,900.00 | 185,900.0 | 자재 78 |
| ㄱ형강 | ㄱ형강, 등변, 50*50*4mm | kg | 6.426 | 678.00 | 4,356.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 678.00 | 4,356.8 | 자재 37 |
| 평강 | 평강, t6*38~75mm | kg | 3.1086 | 822.00 | 2,555.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 2,555.2 | 자재 42 |
| 평강 | 평강, t3*19~50mm | kg | 1.0008 | 822.00 | 822.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 822.6 | 자재 41 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단 | kg | 9.8559 | 89.00 | 877.1 | 6,415.00 | 63,225.5 | 204.00 | 2,010.6 | 6,708.00 | 66,113.2 | 호표 273 |
| 아연도금 | | kg | 6.426 | 600.00 | 3,855.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 600.00 | 3,855.6 | 자재 76 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.3972 | 73.00 | 28.9 | 3,690.00 | 1,465.6 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 1,494.5 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 0.06 | 196.00 | 11.7 | 9,840.00 | 590.4 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 602.1 | 호표 296 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.6115 | 515.00 | -314.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -314.9 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 198,093.0 | | 65,281.0 | | 2,010.0 | | 265,384.0 | |
| 트랜치 스테인리스, W100*3t M (호표 140) | | | | | | | | | | | | |
| 스테인리스강판 | 스테인리스강판, STS304, 2.0mm | kg | 2.4424 | 2,795.00 | 6,826.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,795.00 | 6,826.5 | 자재 64 |
| 스테인리스강판 | 스테인리스강판, STS304, 3.0mm | kg | 3.9685 | 2,829.00 | 11,226.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,829.00 | 11,226.8 | 자재 65 |
| 평강 | 평강, t3*19~50mm | kg | 1.0008 | 822.00 | 822.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 822.6 | 자재 41 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 스테인리스, 간단(강판의 가공설치) | kg | 5.8281 | 255.00 | 1,486.1 | 5,949.00 | 34,671.3 | 191.00 | 1,113.1 | 6,395.00 | 37,270.5 | 호표 304 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단(강판의 가공설치) | kg | 0.9099 | 89.00 | 80.9 | 5,949.00 | 5,412.9 | 191.00 | 173.7 | 6,229.00 | 5,667.5 | 호표 294 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.0772 | 73.00 | 5.6 | 3,690.00 | 284.8 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 290.4 | 호표 295 |
| 철강설 | 철강설, 스텐레스, 작업설부산물 | kg | -0.5828 | 1,650.00 | -961.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,650.00 | -961.6 | 자재 18 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|------------------------------------|--------------------|----|---------|------------|-----------|----------|----------|--------|---------|------------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.0818 | 515.00 | -42.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -42.1 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 19,444.0 | | 40,369.0 | | 1,286.0 | | 61,099.0 | |
| 트랜치(그래픽 기성재) 알루미늄, W150 M (호표 141) | | | | | | | | | | | | |
| 트랜치(그래픽) | W:300 | M | 1 | 105,000.00 | 105,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 105,000.00 | 105,000.0 | 자재 79 |
| ㄱ형강 | ㄱ형강, 등변, 50*50*4mm | kg | 6.426 | 678.00 | 4,356.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 678.00 | 4,356.8 | 자재 37 |
| 평강 | 평강, t6*38~75mm | kg | 3.1086 | 822.00 | 2,555.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 2,555.2 | 자재 42 |
| 평강 | 평강, t3*19~50mm | kg | 1.0008 | 822.00 | 822.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 822.00 | 822.6 | 자재 41 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단 | kg | 9.8559 | 89.00 | 877.1 | 6,415.00 | 63,225.5 | 204.00 | 2,010.6 | 6,708.00 | 66,113.2 | 호표 273 |
| 아연도금 | | kg | 6.426 | 600.00 | 3,855.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 600.00 | 3,855.6 | 자재 76 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.3972 | 73.00 | 28.9 | 3,690.00 | 1,465.6 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 1,494.5 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 0.06 | 196.00 | 11.7 | 9,840.00 | 590.4 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 602.1 | 호표 296 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.6115 | 515.00 | -314.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -314.9 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 117,193.0 | | 65,281.0 | | 2,010.0 | | 184,484.0 | |
| 엘리베이터후크 Ø100*22t STL 개 (호표 142) | | | | | | | | | | | | |
| 일반봉강 | 일반봉강, SS400, ϕ22mm | kg | 0.8666 | 912.00 | 790.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 912.00 | 790.3 | 자재 39 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단 | kg | 0.8254 | 89.00 | 73.4 | 6,415.00 | 5,294.9 | 204.00 | 168.3 | 6,708.00 | 5,536.6 | 호표 273 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.0103 | 73.00 | 0.7 | 3,690.00 | 38.0 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 38.7 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 0.0103 | 196.00 | 2.0 | 9,840.00 | 101.3 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 103.3 | 호표 296 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.037 | 515.00 | -19.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -19.0 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 847.0 | | 5,434.0 | | 168.0 | | 6,449.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|------------------------|----|---------|----------|----------|----------|----------|--------|-------|----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 엘리베이터 HAED W:430 M (호표 143) | | | | | | | | | | | | |
| 스테인리스강판 | 스테인리스강판, STS304, 1.2mm | kg | 4.501 | 2,930.00 | 13,187.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,930.00 | 13,187.9 | 자재 62 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 스테인리스, 간단(강판의 가공설치) | kg | 4.092 | 255.00 | 1,043.4 | 5,949.00 | 24,343.3 | 191.00 | 781.5 | 6,395.00 | 26,168.2 | 호표 304 |
| 철강설 | 철강설, 스텐레스, 작업설부산물 | kg | -0.4091 | 1,650.00 | -675.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,650.00 | -675.0 | 자재 18 |
| [합 계] | | | | | 13,556.0 | | 24,343.0 | | 781.0 | | 38,680.0 | |
| 엘리베이터 JAM&WALL W:430 M (호표 144) | | | | | | | | | | | | |
| 스테인리스강판 | 스테인리스강판, STS304, 1.2mm | kg | 4.501 | 2,930.00 | 13,187.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,930.00 | 13,187.9 | 자재 62 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 스테인리스, 간단(강판의 가공설치) | kg | 4.092 | 255.00 | 1,043.4 | 5,949.00 | 24,343.3 | 191.00 | 781.5 | 6,395.00 | 26,168.2 | 호표 304 |
| 철강설 | 철강설, 스텐레스, 작업설부산물 | kg | -0.4091 | 1,650.00 | -675.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,650.00 | -675.0 | 자재 18 |
| [합 계] | | | | | 13,556.0 | | 24,343.0 | | 781.0 | | 38,680.0 | |
| 스테인리스재료분리대 바닥, W10*H20*1.5t M (호표 145) | | | | | | | | | | | | |
| 스테인리스강판 | 스테인리스강판, STS304, 1.5mm | kg | 0.6542 | 2,879.00 | 1,883.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,879.00 | 1,883.4 | 자재 63 |
| 일반구조용압연강판 | 일반구조용압연강판, 2.3mm | kg | 2.5818 | 1,100.70 | 2,841.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,100.70 | 2,841.7 | 자재 61 |
| 일반구조용압연강판 | 일반구조용압연강판, 1.6mm | kg | 0.0511 | 797.00 | 40.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 797.00 | 40.7 | 자재 60 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 스테인리스, 간단(강판의 가공설치) | kg | 0.5948 | 255.00 | 151.6 | 5,949.00 | 3,538.4 | 191.00 | 113.6 | 6,395.00 | 3,803.6 | 호표 304 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단(강판의 가공설치) | kg | 2.3935 | 89.00 | 213.0 | 5,949.00 | 14,238.9 | 191.00 | 457.1 | 6,229.00 | 14,909.0 | 호표 294 |
| 철강설 | 철강설, 스텐레스, 작업설부산물 | kg | -0.0594 | 1,650.00 | -98.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,650.00 | -98.0 | 자재 18 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.2154 | 515.00 | -110.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -110.9 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 4,921.0 | | 17,777.0 | | 570.0 | | 23,268.0 | |
| 모르타르 바름 내벽, 9mm(초벌), 3.6m 이하 M2 건축 9-1-2 (호표 146) | | | | | | | | | | | | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|---------------------------|----|--------|-------|-----|-----------|----------|--------|-------|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.009 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 559.1 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 559.1 | 호표 251 |
| 모르타르 바름 | 3.6m 이하, 1회(T=24mm 이하 기준) | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 14,330.00 | 14,330.0 | 286.00 | 286.0 | 14,616.00 | 14,616.0 | 호표 319 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 14,889.0 | | 286.0 | | 15,175.0 | |
| 모르타르 바름 내벽, 11mm, 3.6m 이하 M2 건축 9-1-2 (호표 147) | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.011 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 683.3 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 683.3 | 호표 251 |
| 모르타르 바름 | 3.6m 이하, 2회(T=24mm 이하 기준) | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 20,351.00 | 20,351.0 | 407.00 | 407.0 | 20,758.00 | 20,758.0 | 호표 320 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 21,034.0 | | 407.0 | | 21,441.0 | |
| 모르타르 바름 외벽, 18mm M2 건축 9-1-2 (호표 148) | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.018 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 1,118.2 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 1,118.2 | 호표 251 |
| 모르타르 바름 | 3.6m 이하, 3회(T=24mm 이하 기준) | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 30,106.00 | 30,106.0 | 602.00 | 602.0 | 30,708.00 | 30,708.0 | 호표 321 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 31,224.0 | | 602.0 | | 31,826.0 | |
| 모르타르 바름 바닥, 27mm M2 건축 3-1-1 준용 (호표 149) | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.027 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 1,677.4 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 1,677.4 | 호표 251 |
| 바탕 고르기 | 바닥, 24mm 이하 기준 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 9,742.00 | 9,742.0 | 194.00 | 194.0 | 9,936.00 | 9,936.0 | 호표 267 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 11,419.0 | | 194.0 | | 11,613.0 | |
| 모르타르 바름 바닥, 53.5mm M2 (호표 150) | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.0535 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 3,323.7 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 3,323.7 | 호표 251 |
| 바탕 고르기 | 바닥, 24mm 이하 기준 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 9,742.00 | 9,742.0 | 194.00 | 194.0 | 9,936.00 | 9,936.0 | 호표 267 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 13,065.0 | | 194.0 | | 13,259.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|-----------------------|----|--------|-------|-----|------------|----------|--------|-------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 모르타르 바름 바닥, 59.7mm M2 (호표 151) | | | | | | | | | | | | |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.0597 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 3,708.9 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 3,708.9 | 호표 251 |
| 바탕 고르기 | 바닥, 24mm 이하 기준 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 9,742.00 | 9,742.0 | 194.00 | 194.0 | 9,936.00 | 9,936.0 | 호표 267 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 13,450.0 | | 194.0 | | 13,644.0 | |
| 전면 마감 3.6m 이하 M2 건축 9-2-3 (호표 152) | | | | | | | | | | | | |
| 미장공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.017 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 3,889.9 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 3,889.9 | 노임 14 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.007 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,011.3 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,011.3 | 노임 1 |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 1.43 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |
| 감수제 | 감수제, 혼화제, 메도로스1000 | g | | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 20 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 4,901.0 | | 0.0 | | 4,901.0 | |
| 전면 마감 3.6m 초과 M2 건축 9-2-3 (호표 153) | | | | | | | | | | | | |
| 미장공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.022 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 5,034.0 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 5,034.0 | 노임 14 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.009 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,300.3 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,300.3 | 노임 1 |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 1.43 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |
| 감수제 | 감수제, 혼화제, 메도로스1000 | g | | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 20 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 6,334.0 | | 0.0 | | 6,334.0 | |
| 전면 마감 3.6m 이하, 천장 M2 건축 9-2-3 (호표 154) | | | | | | | | | | | | |
| 미장공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.017 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 3,889.9 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 3,889.9 | 노임 14 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.007 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,011.3 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,011.3 | 노임 1 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------------|----|--------|-------|-----|------------|----------|-------|------|------------|----------|-------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 1.43 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |
| 감수제 | 감수제, 혼화제, 메도로스1000 | g | | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 20 |
| 노임할증 | 인력품의 20% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 980.24 | 980.2 | 0.00 | 0.0 | 980.20 | 980.2 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 5,881.0 | | 0.0 | | 5,881.0 | |
| 전면 마감 3.6m 초과, 천장 M2 건축 9-2-3 (호표 155) | | | | | | | | | | | | |
| 미장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.022 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 5,034.0 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 5,034.0 | 노임 14 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.009 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,300.3 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,300.3 | 노임 1 |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 1.43 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |
| 감수제 | 감수제, 혼화제, 메도로스1000 | g | | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 20 |
| 노임할증 | 인력품의 20% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 1,266.86 | 1,266.8 | 0.00 | 0.0 | 1,266.80 | 1,266.8 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 7,601.0 | | 0.0 | | 7,601.0 | |
| 표면 마무리 기계마감 M2 건축 9-1-4 (호표 156) | | | | | | | | | | | | |
| 미장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.0022 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 503.4 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 503.4 | 노임 14 |
| 공구손료 | 인력품의 9% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 45.30 | 45.3 | 45.30 | 45.3 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 503.0 | | 45.0 | | 548.0 | |
| 조면처리 기계마감 M2 (호표 157) | | | | | | | | | | | | |
| 미장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.07 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 16,017.4 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 16,017.4 | 노임 14 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 16,017.0 | | 0.0 | | 16,017.0 | |
| 테라코타(지정색) 외벽 M2 (호표 158) | | | | | | | | | | | | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|-----------|-----|----|--------------|-------------|----------|---------|------|-----|--------------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 테라코타 | 외벽 | M2 | 1 | 219,450.00 | 219,450.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 219,450.00 | 219,450.0 | 자재 125 |
| [합 계] | | | | | 219,450.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 219,450.0 | |
| 스타코플렉스 외벽 M2 (호표 159) | | | | | | | | | | | | |
| 스타코플렉스 | 외벽 | M2 | 1 | 50,166.00 | 50,166.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 50,166.00 | 50,166.0 | 자재 126 |
| [합 계] | | | | | 50,166.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 50,166.0 | |
| 미장스톤 외벽 M2 (호표 160) | | | | | | | | | | | | |
| 미장스톤 | 외벽 | M2 | 1 | 23,500.00 | 23,500.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 23,500.00 | 23,500.0 | 자재 127 |
| [합 계] | | | | | 23,500.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 23,500.0 | |
| 창호주위 발포우레탄 충전 M 건축 9-3-2 (호표 161) | | | | | | | | | | | | |
| 우레탄폼 충전 | 창호주위 | m | 1 | 38.00 | 38.0 | 1,856.00 | 1,856.0 | 0.00 | 0.0 | 1,894.00 | 1,894.0 | 자재 342 |
| [합 계] | | | | | 38.0 | | 1,856.0 | | 0.0 | | 1,894.0 | |
| ADW01[관급]/단열자동문 9.610 x 3.500 = 28.694 EA (호표 162) | | | | | | | | | | | | |
| ADW-1/단열자동문 | 3800*2400 | SET | 1 | 7,000,000.00 | 7,000,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 7,000,000.00 | 7,000,000.0 | 자재 202 |
| [합 계] | | | | | 7,000,000.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 7,000,000.0 | |
| ADW02[관급] 5.875 x 3.500 = 20.562 EA (호표 163) | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| ADW03[관급] 1.780 x 2.600 = 4.628 EA (호표 164) | | | | | | | | | | | | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|-----------|-----|----|--------------|-------------|-------|-----|------|-----|--------------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| ADW04[관급] 5.190 x 2.700 = 10.413 EA (호표 165) | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| AG01[관급] 1.200 x 1.740 = 2.088 EA (호표 166) | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| AG02[관급] 1.600 x 1.400 = 2.240 EA (호표 167) | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| AG03[관급] 1.600 x 2.000 = 3.200 EA (호표 168) | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| AG04[관급] 2.600 x 1.000 = 2.600 EA (호표 169) | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| ASD01/슬라이딩자동문 2.000 x 2.400 = 4.800 EA (호표 170) | | | | | | | | | | | | |
| ASD-1/슬라이딩자동문 | 2000*2400 | SET | 1 | 3,000,000.00 | 3,000,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,000,000.00 | 3,000,000.0 | 자재 204 |
| [합 계] | | | | | 3,000,000.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 3,000,000.0 | |
| ASD02/화장실자동문 1.950 x 2.300 = 4.480 EA (호표 171) | | | | | | | | | | | | |
| ASD-2/화장실자동문 | 1950*2300 | SET | 1 | 2,700,000.00 | 2,700,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,700,000.00 | 2,700,000.0 | 자재 205 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------------------|----|------|-----------|-----------|------------|-----------|----------|---------|------------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| FSD02 1.800 x 2.300 = 4.140 EA (호표 186) | | | | | | | | | | | | |
| 철재일반도아(방청1회), 문틀 포함 | 100*45*1.6T, 1.8*2.1, 양개 | M2 | 4.14 | 73,300.00 | 303,462.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 73,300.00 | 303,462.0 | 자재 201 |
| 강재창호 설치 / 여닫이 | 창호면적 m2, 3.0 ~ 6.0 이하 | 개소 | 1 | 0.00 | 0.0 | 142,146.00 | 142,146.0 | 4,264.00 | 4,264.0 | 146,410.00 | 146,410.0 | 호표 322 |
| [합 계] | | | | | 303,462.0 | | 142,146.0 | | 4,264.0 | | 449,872.0 | |
| FSD02A 1.800 x 2.100 = 3.780 EA (호표 187) | | | | | | | | | | | | |
| 철재일반도아(방청1회), 문틀 포함 | 100*45*1.6T, 1.8*2.1, 양개 | M2 | 3.78 | 73,300.00 | 277,074.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 73,300.00 | 277,074.0 | 자재 201 |
| 강재창호 설치 / 여닫이 | 창호면적 m2, 3.0 ~ 6.0 이하 | 개소 | 1 | 0.00 | 0.0 | 142,146.00 | 142,146.0 | 4,264.00 | 4,264.0 | 146,410.00 | 146,410.0 | 호표 322 |
| [합 계] | | | | | 277,074.0 | | 142,146.0 | | 4,264.0 | | 423,484.0 | |
| FSD03 0.600 x 1.800 = 1.080 EA (호표 188) | | | | | | | | | | | | |
| 철재일반도아(방청1회), 문틀 포함 | 100*45*1.6T, 0.9*2.1, 편개 | M2 | 1.08 | 77,697.00 | 83,912.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 77,697.00 | 83,912.7 | 자재 200 |
| 강재창호 설치 / 여닫이 | 창호면적 m2, 1.0 ~ 3.0 이하 | 개소 | 1 | 0.00 | 0.0 | 109,601.00 | 109,601.0 | 3,288.00 | 3,288.0 | 112,889.00 | 112,889.0 | 호표 323 |
| [합 계] | | | | | 83,912.0 | | 109,601.0 | | 3,288.0 | | 196,801.0 | |
| FSD04 1.100 x 2.100 = 2.310 EA (호표 189) | | | | | | | | | | | | |
| 철재일반도아(방청1회), 문틀 포함 | 100*45*1.6T, 0.9*2.1, 편개 | M2 | 2.31 | 77,697.00 | 179,480.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 77,697.00 | 179,480.0 | 자재 200 |
| 강재창호 설치 / 여닫이 | 창호면적 m2, 1.0 ~ 3.0 이하 | 개소 | 1 | 0.00 | 0.0 | 109,601.00 | 109,601.0 | 3,288.00 | 3,288.0 | 112,889.00 | 112,889.0 | 호표 323 |
| [합 계] | | | | | 179,480.0 | | 109,601.0 | | 3,288.0 | | 292,369.0 | |
| FSD05 0.900 x 2.100 = 1.890 EA (호표 190) | | | | | | | | | | | | |
| 철재일반도아(방청1회), 문틀 포함 | 100*45*1.6T, 0.9*2.1, 편개 | M2 | 1.89 | 77,697.00 | 146,847.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 77,697.00 | 146,847.3 | 자재 200 |
| 강재창호 설치 / 여닫이 | 창호면적 m2, 1.0 ~ 3.0 이하 | 개소 | 1 | 0.00 | 0.0 | 109,601.00 | 109,601.0 | 3,288.00 | 3,288.0 | 112,889.00 | 112,889.0 | 호표 323 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------------------|-----|-------|------------|-------------|------------|-----------|----------|---------|------------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| [합 계] | | | | | 146,847.0 | | 109,601.0 | | 3,288.0 | | 259,736.0 | |
| FSD06 1.000 x 1.800 = 1.800 EA (호표 191) | | | | | | | | | | | | |
| 철재일반도아(방청1회), 문틀 포함 | 100*45*1.6T, 1.8*2.1, 양개 | M2 | 1.8 | 73,300.00 | 131,940.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 73,300.00 | 131,940.0 | 자재 201 |
| 강재창호 설치 / 여닫이 | 창호면적 m2, 3.0 ~ 6.0 이하 | 개소 | 1 | 0.00 | 0.0 | 142,146.00 | 142,146.0 | 4,264.00 | 4,264.0 | 146,410.00 | 146,410.0 | 호표 322 |
| [합 계] | | | | | 131,940.0 | | 142,146.0 | | 4,264.0 | | 278,350.0 | |
| FSS01 4.500 x 2.700 = 12.150 EA (호표 192) | | | | | | | | | | | | |
| 방화스크린 | | M2 | 12.15 | 220,000.00 | 2,673,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 220,000.00 | 2,673,000.0 | 자재 117 |
| 전동개폐기 | 300KG | SET | 1 | 400,000.00 | 400,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 400,000.00 | 400,000.0 | 자재 118 |
| [합 계] | | | | | 3,073,000.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 3,073,000.0 | |
| FSSD01 0.600 x 1.500 = 0.900 EA (호표 193) | | | | | | | | | | | | |
| 스텐창호(헤어라인)- 일반도아 | 1.2T 900*2100 문틀포함 | m² | 0.9 | 225,676.00 | 203,108.4 | 91,534.00 | 82,380.6 | 0.00 | 0.0 | 317,210.00 | 285,489.0 | 자재 350 |
| [합 계] | | | | | 203,108.0 | | 82,380.0 | | 0.0 | | 285,488.0 | |
| PD01 1.100 x 2.100 = 2.310 EA (호표 194) | | | | | | | | | | | | |
| 합성수지도어 | 데코필름 | M2 | 2.31 | 157,407.00 | 363,610.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 157,407.00 | 363,610.1 | 자재 206 |
| 합성수지도어문틀 | 데코필름 | M2 | 2.31 | 66,667.00 | 154,000.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 66,667.00 | 154,000.7 | 자재 207 |
| [합 계] | | | | | 517,610.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 517,610.0 | |
| PD02 0.900 x 2.100 = 1.890 EA (호표 195) | | | | | | | | | | | | |
| 합성수지도어 | 데코필름 | M2 | 1.89 | 157,407.00 | 297,499.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 157,407.00 | 297,499.2 | 자재 206 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------------------|----|-------|-----------|-------------|------------|-------------|----------|---------|------------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 합성수지도어문틀 | 데코필름 | M2 | 1.89 | 66,667.00 | 126,000.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 66,667.00 | 126,000.6 | 자재 207 |
| [합 계] | | | | | 423,499.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 423,499.0 | |
| SD01 0.800 x 1.800 = 1.440 EA (호표 196) | | | | | | | | | | | | |
| 철재일반도아(방청1회), 문틀 포함 | 100*45*1.6T, 0.9*2.1, 편개 | M2 | 1.44 | 77,697.00 | 111,883.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 77,697.00 | 111,883.6 | 자재 200 |
| 강재창호 설치 / 여닫이 | 창호면적 m2, 1.0 ~ 3.0 이하 | 개소 | 1 | 0.00 | 0.0 | 109,601.00 | 109,601.0 | 3,288.00 | 3,288.0 | 112,889.00 | 112,889.0 | 호표 323 |
| [합 계] | | | | | 111,883.0 | | 109,601.0 | | 3,288.0 | | 224,772.0 | |
| SLD01 2.110 x 2.100 = 4.431 EA (호표 197) | | | | | | | | | | | | |
| 철재일반도아(방청1회), 문틀 포함 | 100*45*1.6T, 0.9*2.1, 편개 | M2 | 4.431 | 77,697.00 | 344,275.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 77,697.00 | 344,275.4 | 자재 200 |
| 강재창호 설치 / 여닫이 | 창호면적 m2, 3.0 ~ 6.0 이하 | 개소 | 1 | 0.00 | 0.0 | 142,146.00 | 142,146.0 | 4,264.00 | 4,264.0 | 146,410.00 | 146,410.0 | 호표 322 |
| [합 계] | | | | | 344,275.0 | | 142,146.0 | | 4,264.0 | | 490,685.0 | |
| SSD01 1.100 x 2.100 = 2.310 EA (호표 198) | | | | | | | | | | | | |
| 스텐창호(헤어라인)-문틀 | 100*40*1.2T | m | 5.3 | 24,626.00 | 130,517.8 | 12,474.00 | 66,112.2 | 0.00 | 0.0 | 37,100.00 | 196,630.0 | 자재 351 |
| 스텐창호(헤어라인)-밀틀 | 100*40*1.2T | m | 1.1 | 31,952.00 | 35,147.2 | 16,398.00 | 18,037.8 | 0.00 | 0.0 | 48,350.00 | 53,185.0 | 자재 353 |
| [합 계] | | | | | 165,665.0 | | 84,150.0 | | 0.0 | | 249,815.0 | |
| SSDW01 12.490 x 2.600 = 32.474 EA (호표 199) | | | | | | | | | | | | |
| 스텐창호(헤어라인)-문틀 | 100*40*1.2T | m | 28.09 | 24,626.00 | 691,744.3 | 12,474.00 | 350,394.6 | 0.00 | 0.0 | 37,100.00 | 1,042,138.9 | 자재 351 |
| 스텐창호(헤어라인)-중간틀 | 100*40*1.2T | m | 35.89 | 33,200.00 | 1,191,548.0 | 16,440.00 | 590,031.6 | 0.00 | 0.0 | 49,640.00 | 1,781,579.6 | 자재 352 |
| 스텐창호(헤어라인)-밀틀 | 100*40*1.2T | m | 12.49 | 31,952.00 | 399,080.4 | 16,398.00 | 204,811.0 | 0.00 | 0.0 | 48,350.00 | 603,891.4 | 자재 353 |
| [합 계] | | | | | 2,282,372.0 | | 1,145,237.0 | | 0.0 | | 3,427,609.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|-------------|----|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-----|-----------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| SSDW02 4.750 x 2.600 = 12.350 EA (호표 200) | | | | | | | | | | | | |
| 스텐창호(헤어라인)-문틀 | 100*40*1.2T | m | 9.95 | 24,626.00 | 245,028.7 | 12,474.00 | 124,116.3 | 0.00 | 0.0 | 37,100.00 | 369,145.0 | 자재 351 |
| 스텐창호(헤어라인)-중간틀 | 100*40*1.2T | m | 12.55 | 33,200.00 | 416,660.0 | 16,440.00 | 206,322.0 | 0.00 | 0.0 | 49,640.00 | 622,982.0 | 자재 352 |
| 스텐창호(헤어라인)-밀틀 | 100*40*1.2T | m | 4.75 | 31,952.00 | 151,772.0 | 16,398.00 | 77,890.5 | 0.00 | 0.0 | 48,350.00 | 229,662.5 | 자재 353 |
| [합 계] | | | | | 813,460.0 | | 408,328.0 | | 0.0 | | 1,221,788.0 | |
| SSDW03 3.420 x 2.600 = 8.892 EA (호표 201) | | | | | | | | | | | | |
| 스텐창호(헤어라인)-문틀 | 100*40*1.2T | m | 8.62 | 24,626.00 | 212,276.1 | 12,474.00 | 107,525.8 | 0.00 | 0.0 | 37,100.00 | 319,801.9 | 자재 351 |
| 스텐창호(헤어라인)-중간틀 | 100*40*1.2T | m | 8.62 | 33,200.00 | 286,184.0 | 16,440.00 | 141,712.8 | 0.00 | 0.0 | 49,640.00 | 427,896.8 | 자재 352 |
| 스텐창호(헤어라인)-밀틀 | 100*40*1.2T | m | 3.42 | 31,952.00 | 109,275.8 | 16,398.00 | 56,081.1 | 0.00 | 0.0 | 48,350.00 | 165,356.9 | 자재 353 |
| [합 계] | | | | | 607,735.0 | | 305,319.0 | | 0.0 | | 913,054.0 | |
| SSDW04 2.514 x 2.600 = 6.536 EA (호표 202) | | | | | | | | | | | | |
| 스텐창호(헤어라인)-문틀 | 100*40*1.2T | m | 7.714 | 24,626.00 | 189,964.9 | 12,474.00 | 96,224.4 | 0.00 | 0.0 | 37,100.00 | 286,189.3 | 자재 351 |
| 스텐창호(헤어라인)-중간틀 | 100*40*1.2T | m | 5.114 | 33,200.00 | 169,784.8 | 16,440.00 | 84,074.1 | 0.00 | 0.0 | 49,640.00 | 253,858.9 | 자재 352 |
| 스텐창호(헤어라인)-밀틀 | 100*40*1.2T | m | 2.514 | 31,952.00 | 80,327.3 | 16,398.00 | 41,224.5 | 0.00 | 0.0 | 48,350.00 | 121,551.8 | 자재 353 |
| [합 계] | | | | | 440,077.0 | | 221,523.0 | | 0.0 | | 661,600.0 | |
| SSDW05 2.100 x 2.600 = 5.460 EA (호표 203) | | | | | | | | | | | | |
| 스텐창호(헤어라인)-문틀 | 100*40*1.2T | m | 7.3 | 24,626.00 | 179,769.8 | 12,474.00 | 91,060.2 | 0.00 | 0.0 | 37,100.00 | 270,830.0 | 자재 351 |
| 스텐창호(헤어라인)-중간틀 | 100*40*1.2T | m | 2.1 | 33,200.00 | 69,720.0 | 16,440.00 | 34,524.0 | 0.00 | 0.0 | 49,640.00 | 104,244.0 | 자재 352 |
| 스텐창호(헤어라인)-밀틀 | 100*40*1.2T | m | 2.1 | 31,952.00 | 67,099.2 | 16,398.00 | 34,435.8 | 0.00 | 0.0 | 48,350.00 | 101,535.0 | 자재 353 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|-------------|-----|-------|--------------|-------------|------------|-----------|------|-----|--------------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| [합 계] | | | | | 316,589.0 | | 160,020.0 | | 0.0 | | 476,609.0 | |
| SSDW06/양개슬라이딩자동문 4.560 x 2.700 = 12.312 EA (호표 204) | | | | | | | | | | | | |
| 스텐창호(헤어라인)-문틀 | 100*40*1.2T | m | 9.96 | 24,626.00 | 245,274.9 | 12,474.00 | 124,241.0 | 0.00 | 0.0 | 37,100.00 | 369,515.9 | 자재 351 |
| 스텐창호(헤어라인)-중간틀 | 100*40*1.2T | m | 9.96 | 33,200.00 | 330,672.0 | 16,440.00 | 163,742.4 | 0.00 | 0.0 | 49,640.00 | 494,414.4 | 자재 352 |
| 스텐창호(헤어라인)-밀틀 | 100*40*1.2T | m | 4.56 | 31,952.00 | 145,701.1 | 16,398.00 | 74,774.8 | 0.00 | 0.0 | 48,350.00 | 220,475.9 | 자재 353 |
| SSDW-6/양개슬라이딩자동문 | 2000*2400 | SET | 1 | 4,800,000.00 | 4,800,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 4,800,000.00 | 4,800,000.0 | 자재 203 |
| [합 계] | | | | | 5,521,648.0 | | 362,758.0 | | 0.0 | | 5,884,406.0 | |
| 창호유리설치 / 판유리 유리두께 12mm 이하 M2 건축 10-3-1 (호표 205) | | | | | | | | | | | | |
| 유리공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.124 | 0.00 | 0.0 | 211,036.00 | 26,168.4 | 0.00 | 0.0 | 211,036.00 | 26,168.4 | 노임 12 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.017 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,456.1 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,456.1 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 28,624.0 | | 0.0 | | 28,624.0 | |
| 창호유리설치 / 복층유리 유리두께 28mm 이하 M2 건축 10-3-1 (호표 206) | | | | | | | | | | | | |
| 유리공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.133 | 0.00 | 0.0 | 211,036.00 | 28,067.7 | 0.00 | 0.0 | 211,036.00 | 28,067.7 | 노임 12 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.021 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 3,034.1 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 3,034.1 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 31,101.0 | | 0.0 | | 31,101.0 | |
| 카튼월유리 설치 유리두께 28mm 이하 M2 건축 10-3-2 (호표 207) | | | | | | | | | | | | |
| 유리공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.155 | 0.00 | 0.0 | 211,036.00 | 32,710.5 | 0.00 | 0.0 | 211,036.00 | 32,710.5 | 노임 12 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.025 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 3,612.0 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 3,612.0 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 36,322.0 | | 0.0 | | 36,322.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------------------|----|-------|-----------|---------|-------|-----|------|-----|-----------|---------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 복층유리주위 코킹 5*5, 실리콘 M 건축 6-6-1 (호표 208) | | | | | | | | | | | | |
| 실링재 | 실링재, 실리콘, 비조산, 유리용, 창호주위 | L | 0.03 | 9,415.00 | 282.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 9,415.00 | 282.4 | 자재 290 |
| [합 계] | | | | | 282.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 282.0 | |
| 유리주위 코킹 5*5, 실리콘 M 건축 6-6-1 (호표 209) | | | | | | | | | | | | |
| 실링재 | 실링재, 실리콘, 비조산, 유리용, 창호주위 | L | 0.03 | 9,415.00 | 282.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 9,415.00 | 282.4 | 자재 290 |
| [합 계] | | | | | 282.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 282.0 | |
| 구조용 코킹 5*16, 실리콘 M 건축 6-6-1 (호표 210) | | | | | | | | | | | | |
| 실링재 | 실링재, 실리콘, 비조산, 구조용 | L | 0.096 | 17,596.00 | 1,689.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 17,596.00 | 1,689.2 | 자재 291 |
| [합 계] | | | | | 1,689.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 1,689.0 | |
| 노턴테이프 M (호표 211) | | | | | | | | | | | | |
| 노턴테이프 | | M | 1 | 2,500.00 | 2,500.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,500.00 | 2,500.0 | 자재 309 |
| [합 계] | | | | | 2,500.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 2,500.0 | |
| 웨 더 실 M (호표 212) | | | | | | | | | | | | |
| 웨 더 실 | | M | 1 | 3,200.00 | 3,200.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,200.00 | 3,200.0 | 자재 310 |
| [합 계] | | | | | 3,200.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 3,200.0 | |
| 방습거울설치 - 합판 12mm+STS 1.5mm 5mm, 틀 포함 M2 (호표 213) | | | | | | | | | | | | |
| 각재 | 각재, 미송 | 재 | 2.175 | 1,620.00 | 3,523.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,620.00 | 3,523.5 | 자재 82 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------------------|----|-------|-----------|----------|------------|----------|--------|-------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 보통합판 | 보통합판, 1급, 12*1220*2440mm | M2 | 1.05 | 7,706.04 | 8,091.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 7,706.00 | 8,091.3 | 자재 14 |
| 초산비닐계접착제 | 초산비닐계접착제, 일반목공용 | kg | 0.27 | 1,750.00 | 472.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,750.00 | 472.5 | 자재 272 |
| 건축목공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.09 | 0.00 | 0.0 | 225,210.00 | 20,268.9 | 0.00 | 0.0 | 225,210.00 | 20,268.9 | 노임 10 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.01 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,444.8 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,444.8 | 노임 1 |
| 스테인리스강판 | 스테인리스강판, STS304, 1.5mm | kg | 1.502 | 2,879.00 | 4,324.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,879.00 | 4,324.2 | 자재 63 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 스테인리스, 간단(강판의 가공설치) | kg | 1.365 | 255.00 | 348.0 | 5,949.00 | 8,120.3 | 191.00 | 260.7 | 6,395.00 | 8,729.0 | 호표 304 |
| 거울 | 거울, 1000*1000*5mm | 개 | 1.01 | 23,700.00 | 23,937.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 23,700.00 | 23,937.0 | 자재 311 |
| 유리공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.11 | 0.00 | 0.0 | 211,036.00 | 23,213.9 | 0.00 | 0.0 | 211,036.00 | 23,213.9 | 노임 12 |
| [합 계] | | | | | 40,696.0 | | 53,047.0 | | 260.0 | | 94,003.0 | |
| 거울설치 - 합판 12mm+STS 1.5mm 5mm, 틀 포함 M2 (호표 214) | | | | | | | | | | | | |
| 각재 | 각재, 미송 | 재 | 2.175 | 1,620.00 | 3,523.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,620.00 | 3,523.5 | 자재 82 |
| 보통합판 | 보통합판, 1급, 12*1220*2440mm | M2 | 1.05 | 7,706.04 | 8,091.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 7,706.00 | 8,091.3 | 자재 14 |
| 초산비닐계접착제 | 초산비닐계접착제, 일반목공용 | kg | 0.27 | 1,750.00 | 472.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,750.00 | 472.5 | 자재 272 |
| 건축목공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.09 | 0.00 | 0.0 | 225,210.00 | 20,268.9 | 0.00 | 0.0 | 225,210.00 | 20,268.9 | 노임 10 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.01 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,444.8 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,444.8 | 노임 1 |
| 스테인리스강판 | 스테인리스강판, STS304, 1.5mm | kg | 1.502 | 2,879.00 | 4,324.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,879.00 | 4,324.2 | 자재 63 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 스테인리스, 간단(강판의 가공설치) | kg | 1.365 | 255.00 | 348.0 | 5,949.00 | 8,120.3 | 191.00 | 260.7 | 6,395.00 | 8,729.0 | 호표 304 |
| 거울 | 거울, 1000*1000*5mm | 개 | 1.01 | 23,700.00 | 23,937.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 23,700.00 | 23,937.0 | 자재 311 |
| 유리공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.11 | 0.00 | 0.0 | 211,036.00 | 23,213.9 | 0.00 | 0.0 | 211,036.00 | 23,213.9 | 노임 12 |
| [합 계] | | | | | 40,696.0 | | 53,047.0 | | 260.0 | | 94,003.0 | |
| 바탕만들기+수성페인트 롤러칠 내부 3회, G.B.면 올퍼티, 친환경 M2 건축 11-1-2,-2-2 (호표 215) | | | | | | | | | | | | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|-------------------------------|----|----|----------|---------|-----------|----------|------|-----|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 석고보드면 바탕만들기 | 올퍼티 친환경 노무비 | M2 | 1 | 677.00 | 677.0 | 16,930.00 | 16,930.0 | 0.00 | 0.0 | 17,607.00 | 17,607.0 | 호표 324 |
| 석고보드면 바탕만들기 재료비 | 올퍼티, 친환경(20년 품셈 기준) | M2 | 1 | 859.00 | 859.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 859.00 | 859.0 | 호표 325 |
| 수성페인트 롤러칠 | 3회 노무비 | M2 | 1 | 173.00 | 173.0 | 8,682.00 | 8,682.0 | 0.00 | 0.0 | 8,855.00 | 8,855.0 | 호표 326 |
| 수성페인트 롤러칠 재료비(20년 품셈기준) | 내부, 3회, 1급, 합성수지에말선편인트 | M2 | 1 | 774.00 | 774.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 774.00 | 774.0 | 호표 327 |
| [합 계] | | | | | 2,483.0 | | 25,612.0 | | 0.0 | | 28,095.0 | |
| 바탕만들기+수성페인트 롤러칠 내천장 3회, G.B.면 올퍼티, 친환경 M2 건축 11-1-2,-2-2 (호표 216) | | | | | | | | | | | | |
| 석고보드면 바탕만들기 | 올퍼티 천장 친환경, 노무비 | M2 | 1 | 677.00 | 677.0 | 20,316.00 | 20,316.0 | 0.00 | 0.0 | 20,993.00 | 20,993.0 | 호표 328 |
| 석고보드면 바탕만들기 재료비 | 올퍼티, 친환경(20년 품셈 기준) | M2 | 1 | 859.00 | 859.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 859.00 | 859.0 | 호표 325 |
| 수성페인트 롤러칠 | 천장 3회 노무비 | M2 | 1 | 173.00 | 173.0 | 10,419.00 | 10,419.0 | 0.00 | 0.0 | 10,592.00 | 10,592.0 | 호표 329 |
| 수성페인트 롤러칠 재료비(20년 품셈기준) | 내부, 3회, 1급, 합성수지에말선편인트 | M2 | 1 | 774.00 | 774.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 774.00 | 774.0 | 호표 327 |
| [합 계] | | | | | 2,483.0 | | 30,735.0 | | 0.0 | | 33,218.0 | |
| 바탕만들기+에폭시 코팅 롤러칠 M2 건축 11-2-8 (호표 217) | | | | | | | | | | | | |
| 콘크리트·모르타르면 바탕만들기 | 노무비 | M2 | 1 | 69.00 | 69.0 | 2,315.00 | 2,315.0 | 0.00 | 0.0 | 2,384.00 | 2,384.0 | 호표 330 |
| 콘크리트·모르타르면 바탕만들기 재료비 | (20년 품셈 기준) | M2 | 1 | 106.00 | 106.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 106.00 | 106.0 | 호표 331 |
| 에폭시 페인트칠 재료비(20년 품셈 기준) | 금속용 | M2 | 1 | 5,964.00 | 5,964.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 5,964.00 | 5,964.0 | 호표 332 |
| 에폭시 코팅(롤러칠 노무비) | 하도1회, 퍼티 및 연마, 에폭시 페인트 2회칠 기준 | M2 | 1 | 192.00 | 192.0 | 9,623.00 | 9,623.0 | 0.00 | 0.0 | 9,815.00 | 9,815.0 | 호표 333 |
| [합 계] | | | | | 6,331.0 | | 11,938.0 | | 0.0 | | 18,269.0 | |
| 바탕만들기+에폭시 코팅 롤러칠(출입구) M2 (호표 218) | | | | | | | | | | | | |
| 콘크리트·모르타르면 바탕만들기 | 노무비 | M2 | 1 | 69.00 | 69.0 | 2,315.00 | 2,315.0 | 0.00 | 0.0 | 2,384.00 | 2,384.0 | 호표 330 |
| 콘크리트·모르타르면 바탕만들기 재료비 | (20년 품셈 기준) | M2 | 1 | 106.00 | 106.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 106.00 | 106.0 | 호표 331 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|---------------------------------|----|------|-----------|---------|----------|----------|------|-----|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 에폭시 페인트칠 재료비(20년 품셈 기준) | 금속용 | M2 | 1 | 5,964.00 | 5,964.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 5,964.00 | 5,964.0 | 호표 332 |
| 에폭시 코팅(롤러칠 노무비) | 하도1회, 퍼티 및 연마, 에폭시 페인트 2회칠 기준 | M2 | 1 | 192.00 | 192.0 | 9,623.00 | 9,623.0 | 0.00 | 0.0 | 9,815.00 | 9,815.0 | 호표 333 |
| [합 계] | | | | | 6,331.0 | | 11,938.0 | | 0.0 | | 18,269.0 | |
| 바탕만들기+수용성에폭시 코팅 3회 M2 (호표 219) | | | | | | | | | | | | |
| 콘크리트·모르타르면 바탕만들기 | 노무비 | M2 | 1 | 69.00 | 69.0 | 2,315.00 | 2,315.0 | 0.00 | 0.0 | 2,384.00 | 2,384.0 | 호표 330 |
| 콘크리트·모르타르면 바탕만들기 재료비 | (20년 품셈 기준) | M2 | 1 | 106.00 | 106.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 106.00 | 106.0 | 호표 331 |
| 에폭시 페인트칠 재료비(20년 품셈 기준) | 금속용 | M2 | 1 | 5,964.00 | 5,964.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 5,964.00 | 5,964.0 | 호표 332 |
| 에폭시 코팅(롤러칠 노무비) | 하도1회, 퍼티 및 연마, 에폭시 페인트 2회칠 기준 | M2 | 1 | 192.00 | 192.0 | 9,623.00 | 9,623.0 | 0.00 | 0.0 | 9,815.00 | 9,815.0 | 호표 333 |
| [합 계] | | | | | 6,331.0 | | 11,938.0 | | 0.0 | | 18,269.0 | |
| 바탕만들기+안전페인트 롤러칠+퍼티 및 연마 con'c·mortar면, 2회 2급 M2 건축 11-1-1,3,-2-5 (호표 220) | | | | | | | | | | | | |
| 콘크리트·모르타르면 바탕만들기 | 노무비 | M2 | 1 | 69.00 | 69.0 | 2,315.00 | 2,315.0 | 0.00 | 0.0 | 2,384.00 | 2,384.0 | 호표 330 |
| 콘크리트·모르타르면 바탕만들기 재료비 | (20년 품셈 기준) | M2 | 1 | 106.00 | 106.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 106.00 | 106.0 | 호표 331 |
| 유성페인트 롤러칠 | con'c·mortar면, G.B.면 2회 노무비 | M2 | 1 | 130.00 | 130.0 | 6,511.00 | 6,511.0 | 0.00 | 0.0 | 6,641.00 | 6,641.0 | 호표 334 |
| 유성페인트 붓칠 재료비(20년 품셈 기준) | con'c·mortar면, G.B.면, 2회, 1급 | M2 | 1 | 1,064.00 | 1,064.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,064.00 | 1,064.0 | 호표 335 |
| 도장 후 퍼티 및 연마 | 노무비 | M2 | 1 | 36.00 | 36.0 | 1,230.00 | 1,230.0 | 0.00 | 0.0 | 1,266.00 | 1,266.0 | 호표 336 |
| 도장 후 퍼티 및 연마 재료비 | 콘크리트면(20년 품셈 기준) | M2 | 1 | 128.00 | 128.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 128.00 | 128.0 | 호표 337 |
| [합 계] | | | | | 1,533.0 | | 10,056.0 | | 0.0 | | 11,589.0 | |
| 다기능성 다채무늬 내벽 M2 (호표 221) | | | | | | | | | | | | |
| 다기능성페인트 | 휴먼톤-C(친환경, 황균성, 고부착성, 낙서방지, 무취) | L | 0.25 | 18,000.00 | 4,500.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 18,000.00 | 4,500.0 | 자재 284 |
| 다기능성다채무늬 | 휴먼톤-M(친환경, 황균성, 고부착성, 낙서방지, 무취) | L | 0.25 | 18,000.00 | 4,500.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 18,000.00 | 4,500.0 | 자재 285 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|-------------------------------|---------------------------------|----|-------|-----------|---------|------------|----------|--------|-------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.072 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 15,632.8 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 15,632.8 | 노임 16 |
| [합 계] | | | | | 9,000.0 | | 15,632.0 | | 0.0 | | 24,632.0 | |
| 다기능성 다채무늬 내부 천장 M2 (호표 222) | | | | | | | | | | | | |
| 다기능성페인트 | 휴먼톤-C(친환경, 항균성, 고부착성, 낙서방지, 무취) | L | 0.25 | 18,000.00 | 4,500.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 18,000.00 | 4,500.0 | 자재 284 |
| 다기능성다채무늬 | 휴먼톤-M(친환경, 항균성, 고부착성, 낙서방지, 무취) | L | 0.25 | 18,000.00 | 4,500.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 18,000.00 | 4,500.0 | 자재 285 |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.085 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 18,455.4 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 18,455.4 | 노임 16 |
| [합 계] | | | | | 9,000.0 | | 18,455.0 | | 0.0 | | 27,455.0 | |
| 라인마킹 W150 M (호표 223) | | | | | | | | | | | | |
| 차선도색 - 상온(페인트)/수동식 | 주차장(백색) | M2 | 0.15 | 4,465.00 | 669.7 | 2,774.00 | 416.1 | 217.00 | 32.5 | 7,456.00 | 1,118.3 | 호표 338 |
| [합 계] | | | | | 669.0 | | 416.0 | | 32.0 | | 1,117.0 | |
| 카셰어링 전용 마킹 EA (호표 224) | | | | | | | | | | | | |
| 차선도색 - 상온(페인트)/수동식 | 주차장(백색) | M2 | 1.5 | 4,465.00 | 6,697.5 | 2,774.00 | 4,161.0 | 217.00 | 325.5 | 7,456.00 | 11,184.0 | 호표 338 |
| [합 계] | | | | | 6,697.0 | | 4,161.0 | | 325.0 | | 11,183.0 | |
| 환경친화적자동차 전용 마킹 EA (호표 225) | | | | | | | | | | | | |
| 차선도색 - 상온(페인트)/수동식 | 주차장(백색) | M2 | 1.5 | 4,465.00 | 6,697.5 | 2,774.00 | 4,161.0 | 217.00 | 325.5 | 7,456.00 | 11,184.0 | 호표 338 |
| [합 계] | | | | | 6,697.0 | | 4,161.0 | | 325.0 | | 11,183.0 | |
| 전기차 충전공간 전용 마킹 EA (호표 226) | | | | | | | | | | | | |
| 차선도색 - 상온(페인트)/수동식 | 주차장(백색) | M2 | 1.5 | 4,465.00 | 6,697.5 | 2,774.00 | 4,161.0 | 217.00 | 325.5 | 7,456.00 | 11,184.0 | 호표 338 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|-------------------------------|----------------|---------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| [합 계] | | | | | 6,697.0 | | 4,161.0 | | 325.0 | | 11,183.0 | |
| 장애인주차표시 EA (호표 227) | | | | | | | | | | | | |
| 차선도색 - 상온(페인트)/수동식 | 주차장(백색) | M2 | 2 | 4,465.00 | 8,930.0 | 2,774.00 | 5,548.0 | 217.00 | 434.0 | 7,456.00 | 14,912.0 | 호표 338 |
| [합 계] | | | | | 8,930.0 | | 5,548.0 | | 434.0 | | 14,912.0 | |
| 장애인주차표시 사선,1200*5150 EA (호표 228) | | | | | | | | | | | | |
| 차선도색 - 상온(페인트)/수동식 | 주차장(백색) | M2 | 6.18 | 4,465.00 | 27,593.7 | 2,774.00 | 17,143.3 | 217.00 | 1,341.0 | 7,456.00 | 46,078.0 | 호표 338 |
| [합 계] | | | | | 27,593.0 | | 17,143.0 | | 1,341.0 | | 46,077.0 | |
| 분진용 바닥페인트 M2 (호표 229) | | | | | | | | | | | | |
| 에폭시 페인트칠 재료비(20년 품셈 기준) | 금속용 | M2 | 1 | 5,964.00 | 5,964.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 5,964.00 | 5,964.0 | 호표 332 |
| 에폭시 코팅(롤러칠 노무비) | 하도1회, 퍼티 및 연마, 에폭시 페인트 2회칠 기준 | M2 | 1 | 192.00 | 192.0 | 9,623.00 | 9,623.0 | 0.00 | 0.0 | 9,815.00 | 9,815.0 | 호표 333 |
| [합 계] | | | | | 6,156.0 | | 9,623.0 | | 0.0 | | 15,779.0 | |
| SUS점자블럭 300*300*6mm,바탕45mm+암5mm EA 건축 11-2,11-4 (호표 230) | | | | | | | | | | | | |
| 장애인점자타일 | 자기질,300*300*18mm | EA | 1 | 8,250.00 | 8,250.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 8,250.00 | 8,250.0 | 자재 100 |
| 모르타르 배합(배합품 포함) - 모래 채가름 제외 | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.00405 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 251.6 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 251.6 | 호표 341 |
| 바탕 고르기 | 바닥, 24mm 이하 기준 | M2 | 0.09 | 0.00 | 0.0 | 9,742.00 | 876.7 | 194.00 | 17.4 | 9,936.00 | 894.1 | 호표 267 |
| 바닥, 압착바름 5mm(유도타일) | 0.04~0.10이하, 타일C, 백색줄눈 | m ² | 0.09 | 907.00 | 81.6 | 50,106.00 | 4,509.5 | 1,419.00 | 127.7 | 52,432.00 | 4,718.8 | 호표 342 |
| [합 계] | | | | | 8,331.0 | | 5,637.0 | | 145.0 | | 14,113.0 | |
| 볼라드설치 Ø100,H:1000 EA (호표 231) | | | | | | | | | | | | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|------------------------------------|-------------------------------|----|--------|----------|----------|-----------|----------|--------|---------|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 일반구조용탄소강관 | 일반구조용탄소강관, 흑관, ϕ 114.3*2.3mm | M | 1.05 | 9,600.00 | 10,080.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 9,600.00 | 10,080.0 | 자재 300 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단 | kg | 6.48 | 89.00 | 576.7 | 6,415.00 | 41,569.2 | 204.00 | 1,321.9 | 6,708.00 | 43,467.8 | 호표 273 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.36 | 73.00 | 26.2 | 3,690.00 | 1,328.4 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 1,354.6 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 0.36 | 196.00 | 70.5 | 9,840.00 | 3,542.4 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 3,612.9 | 호표 296 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.324 | 515.00 | -166.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -166.8 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 10,586.0 | | 46,440.0 | | 1,321.0 | | 58,347.0 | |
| 콘크리트연석 300*250, 안전페인트 M (호표 232) | | | | | | | | | | | | |
| 레미콘(관급) | 25-18-120 | M3 | 0.0765 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 84 |
| 레디믹스트콘크리트 인력운반 타설 | 무근구조물 | M3 | 0.075 | 0.00 | 0.0 | 48,162.00 | 3,612.1 | 963.00 | 72.2 | 49,125.00 | 3,684.3 | 호표 343 |
| 합판거푸집 설치 및 해체 | 보통 4회, 수직고 7m까지 | M2 | 0.25 | 9,227.00 | 2,306.7 | 29,718.00 | 7,429.5 | 297.00 | 74.2 | 39,242.00 | 9,810.4 | 호표 344 |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.0132 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 820.0 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 820.0 | 호표 251 |
| 모르타르 바름(폭 30cm 이하 또는 원주면) | 3.6m 이하, 2회(T=24mm 이하 기준) | M2 | 0.55 | 0.00 | 0.0 | 24,422.00 | 13,432.1 | 407.00 | 223.8 | 24,829.00 | 13,655.9 | 호표 345 |
| 바탕만들기+안전페인트 붓칠+퍼티 및 연마 | con'c·mortar면, 2회 2급(재료비 미포함) | M2 | 0.55 | 336.00 | 184.8 | 15,122.00 | 8,317.1 | 0.00 | 0.0 | 15,458.00 | 8,501.9 | 호표 346 |
| [합 계] | | | | | 2,491.0 | | 33,610.0 | | 370.0 | | 36,471.0 | |
| 콘크리트연석 500*150, 안전페인트 M (호표 233) | | | | | | | | | | | | |
| 레미콘(관급) | 25-18-120 | M3 | 0.0765 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 84 |
| 레디믹스트콘크리트 인력운반 타설 | 무근구조물 | M3 | 0.075 | 0.00 | 0.0 | 48,162.00 | 3,612.1 | 963.00 | 72.2 | 49,125.00 | 3,684.3 | 호표 343 |
| 합판거푸집 설치 및 해체 | 보통 4회, 수직고 7m까지 | M2 | 0.15 | 9,227.00 | 1,384.0 | 29,718.00 | 4,457.7 | 297.00 | 44.5 | 39,242.00 | 5,886.2 | 호표 344 |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.0156 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 969.1 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 969.1 | 호표 251 |
| 모르타르 바름(폭 30cm 이하 또는 원주면) | 3.6m 이하, 2회(T=24mm 이하 기준) | M2 | 0.65 | 0.00 | 0.0 | 24,422.00 | 15,874.3 | 407.00 | 264.5 | 24,829.00 | 16,138.8 | 호표 345 |
| 바탕만들기+안전페인트 붓칠+퍼티 및 연마 | con'c·mortar면, 2회 2급(재료비 미포함) | M2 | 0.65 | 336.00 | 218.4 | 15,122.00 | 9,829.3 | 0.00 | 0.0 | 15,458.00 | 10,047.7 | 호표 346 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|-------------------------------|----|--------|----------|----------|-----------|-----------|--------|---------|-----------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| [합 계] | | | | | 1,602.0 | | 34,742.0 | | 381.0 | | 36,725.0 | |
| 콘크리트연석 600*150, 안전페인트 M (호표 234) | | | | | | | | | | | | |
| 레이콘(관급) | 25-18-120 | M3 | 0.0918 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 84 |
| 레디믹스트콘크리트 인력운반 타설 | 무근구조물 | M3 | 0.09 | 0.00 | 0.0 | 48,162.00 | 4,334.5 | 963.00 | 86.6 | 49,125.00 | 4,421.1 | 호표 343 |
| 합판거푸집 설치 및 해체 | 보통 4회, 수직고 7m까지 | M2 | 0.15 | 9,227.00 | 1,384.0 | 29,718.00 | 4,457.7 | 297.00 | 44.5 | 39,242.00 | 5,886.2 | 호표 344 |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.018 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 1,118.2 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 1,118.2 | 호표 251 |
| 모르타르 바름(폭 30cm 이하 또는 원주면) | 3.6m 이하, 2회(T=24mm 이하 기준) | M2 | 0.75 | 0.00 | 0.0 | 24,422.00 | 18,316.5 | 407.00 | 305.2 | 24,829.00 | 18,621.7 | 호표 345 |
| 바탕만들기+안전페인트 붓칠+퍼티 및 연마 | con'c·mortar면, 2회 2급(재료비 미포함) | M2 | 0.75 | 336.00 | 252.0 | 15,122.00 | 11,341.5 | 0.00 | 0.0 | 15,458.00 | 11,593.5 | 호표 346 |
| [합 계] | | | | | 1,636.0 | | 39,568.0 | | 436.0 | | 41,640.0 | |
| 콘크리트연석 A:15.517*H:150, 안전페인트 EA (호표 235) | | | | | | | | | | | | |
| 레이콘(관급) | 25-18-120 | M3 | 2.374 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 84 |
| 레디믹스트콘크리트 인력운반 타설 | 무근구조물 | M3 | 2.328 | 0.00 | 0.0 | 48,162.00 | 112,121.1 | 963.00 | 2,241.8 | 49,125.00 | 114,362.9 | 호표 343 |
| 합판거푸집 설치 및 해체 | 보통 4회, 수직고 7m까지 | M2 | 0.591 | 9,227.00 | 5,453.1 | 29,718.00 | 17,563.3 | 297.00 | 175.5 | 39,242.00 | 23,191.9 | 호표 344 |
| 모르타르 배합(배합품 포함) | 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 | M3 | 0.387 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 24,042.7 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 24,042.7 | 호표 251 |
| 모르타르 바름(폭 30cm 이하 또는 원주면) | 3.6m 이하, 2회(T=24mm 이하 기준) | M2 | 16.108 | 0.00 | 0.0 | 24,422.00 | 393,389.5 | 407.00 | 6,555.9 | 24,829.00 | 399,945.4 | 호표 345 |
| 바탕만들기+안전페인트 붓칠+퍼티 및 연마 | con'c·mortar면, 2회 2급(재료비 미포함) | M2 | 16.108 | 336.00 | 5,412.2 | 15,122.00 | 243,585.1 | 0.00 | 0.0 | 15,458.00 | 248,997.3 | 호표 346 |
| [합 계] | | | | | 10,865.0 | | 790,701.0 | | 8,973.0 | | 810,539.0 | |
| 국기계양대설치 φ101.6+76.3+63.5, H:8.15 3봉 0.7*0.45*0.15*3EA 개소 (호표 236) | | | | | | | | | | | | |
| 합판거푸집 설치 및 해체 | 보통 4회, 수직고 7m까지 | M2 | 2.07 | 9,227.00 | 19,099.8 | 29,718.00 | 61,516.2 | 297.00 | 614.7 | 39,242.00 | 81,230.7 | 호표 344 |
| 레이콘(관급) | 25-24-150 | M3 | 0.286 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 83 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|-----------------------------------|-----|---------|------------|-----------|--------------|-------------|----------|----------|--------------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 레디믹스트콘크리트 장비사용 타설 | 철근구조물, 굴삭기(타이어), 0.6㎡ | M3 | 0.284 | 1,790.00 | 508.3 | 22,838.00 | 6,485.9 | 2,790.00 | 792.3 | 27,418.00 | 7,786.5 | 호표 350 |
| 철근콘크리트용봉강(관급) | 철근콘크리트용봉강, 이형봉강(SD350/400), HD-13 | TON | 0.02 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 50 |
| 철근, 현장 - 소형구조물, 보통 가공 및 조립 | 수직고 7m 미만 | TON | 0.019 | 8,274.00 | 157.2 | 1,146,073.00 | 21,775.3 | 6,995.00 | 132.9 | 1,161,342.00 | 22,065.4 | 호표 254 |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ϕ 101.6*2.0mm | M | 15.12 | 18,284.00 | 276,454.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 18,284.00 | 276,454.0 | 자재 306 |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ϕ 76.3*2.0mm | M | 6.3 | 13,371.00 | 84,237.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 13,371.00 | 84,237.3 | 자재 305 |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ϕ 63.5*2.0mm | M | 7.35 | 11,067.00 | 81,342.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 11,067.00 | 81,342.4 | 자재 304 |
| 육각볼트 | 육각볼트, 스테인리스, M16*130mm | 개 | 18 | 1,300.00 | 23,400.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,300.00 | 23,400.0 | 자재 258 |
| 일반구조용압연강판 | 일반구조용압연강판, 16mm | TON | 0.087 | 715,068.00 | 62,210.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 715,068.00 | 62,210.9 | 자재 57 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.63 | 73.00 | 45.9 | 3,690.00 | 2,324.7 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 2,370.6 | 호표 295 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 철재, 간단 | kg | 79.128 | 89.00 | 7,042.3 | 6,415.00 | 507,606.1 | 204.00 | 16,142.1 | 6,708.00 | 530,790.5 | 호표 273 |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 스테인리스, 간단 | kg | 115.044 | 255.00 | 29,336.2 | 6,415.00 | 738,007.2 | 204.00 | 23,468.9 | 6,874.00 | 790,812.3 | 호표 309 |
| 국기봉 | 황동 | 개 | 3 | 6,000.00 | 18,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 6,000.00 | 18,000.0 | 자재 254 |
| 도르레 | 황동 | 개 | 3 | 8,800.00 | 26,400.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 8,800.00 | 26,400.0 | 자재 253 |
| 나이론로우프 | 6mm | M | 23.6 | 123.00 | 2,902.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 123.00 | 2,902.8 | 자재 252 |
| 철강설 | 철강설, 스텐레스, 작업설부산물 | kg | -5.752 | 1,650.00 | -9,490.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,650.00 | -9,490.8 | 자재 18 |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -8 | 515.00 | -4,120.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -4,120.0 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 617,526.0 | | 1,337,715.0 | | 41,150.0 | | 1,996,391.0 | |
| 카스토퍼 합성수지, 150*120*750mm 개소 (호표 237) | | | | | | | | | | | | |
| 카스토퍼 | 합성수지, 130*120*750mm | EA | 1 | 20,000.00 | 20,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 20,000.00 | 20,000.0 | 자재 123 |
| 주차블록 설치 | 길이 750mm~1000mm | 개소 | 1 | 0.00 | 0.0 | 5,634.00 | 5,634.0 | 281.00 | 281.0 | 5,915.00 | 5,915.0 | 산근 4 |
| [합 계] | | | | | 20,000.0 | | 5,634.0 | | 281.0 | | 25,915.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|------------------------|----|--------|-----------|----------|------------|----------|------------|-----------|------------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 주차장코너가드 네오프렌계, 80*80*15*1100mm M (호표 238) | | | | | | | | | | | | |
| 코너보호대(기둥) | 네오프렌계, 80*80*15*1000mm | M | 1 | 12,000.00 | 12,000.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 12,000.00 | 12,000.0 | 자재 124 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.05 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 7,224.0 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 7,224.0 | 노임 1 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.05 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 9,064.6 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 9,064.6 | 노임 2 |
| [합 계] | | | | | 12,000.0 | | 16,288.0 | | 0.0 | | 28,288.0 | |
| 콘테이너형 가설건축물 설치 3.0*6.0*2.6m 개소 공통 2-3-2 (호표 239) | | | | | | | | | | | | |
| 비계공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.29 | 0.00 | 0.0 | 254,117.00 | 73,693.9 | 0.00 | 0.0 | 254,117.00 | 73,693.9 | 금액제외 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.17 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 30,819.8 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 30,819.8 | 금액제외 |
| 크레인(타이어) | 10ton | HR | 1 | 6,576.00 | 6,576.0 | 44,965.00 | 44,965.0 | 28,219.00 | 28,219.0 | 79,760.00 | 79,760.0 | 금액제외 |
| 경비로 적용 | 합계의 100% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 184,273.70 | 184,273.7 | 184,273.70 | 184,273.7 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 0.0 | | 184,273.0 | | 184,273.0 | |
| 콘테이너형 가설건축물 해체 3.0*6.0*2.6m 개소 공통 2-3-2 (호표 240) | | | | | | | | | | | | |
| 비계공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.29 | 0.00 | 0.0 | 254,117.00 | 73,693.9 | 0.00 | 0.0 | 254,117.00 | 73,693.9 | 금액제외 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.17 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 30,819.8 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 30,819.8 | 금액제외 |
| 크레인(타이어) | 10ton | HR | 1 | 6,576.00 | 6,576.0 | 44,965.00 | 44,965.0 | 28,219.00 | 28,219.0 | 79,760.00 | 79,760.0 | 금액제외 |
| 경비로 적용 | 합계의 40% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 73,709.48 | 73,709.4 | 73,709.40 | 73,709.4 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 0.0 | | 73,709.0 | | 73,709.0 | |
| 크레인(타이어) 10ton HR 공통 8-3,4(2104) (호표 241) | | | | | | | | | | | | |
| 크레인(타이어) | 10ton | 대 | 0.2298 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 122,800.00 | 28,219.4 | 122,800.00 | 28,219.4 | 자재 5 |
| 경유 | 경유, 저유황 | L | 3.8 | 1,245.00 | 4,731.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,245.00 | 4,731.0 | 자재 29 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------------|----|--------|-----------|----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|-------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 잡재료 | 주연료비의 39% | 식 | 1 | 1,845.09 | 1,845.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,845.00 | 1,845.0 | |
| 건설기계운전사 | 일반공사 직종 | 인 | 1 | 0.00 | 0.0 | 44,965.40 | 44,965.4 | 0.00 | 0.0 | 44,965.40 | 44,965.4 | 노임 22 |
| [합 계] | | | | | 6,576.0 | | 44,965.0 | | 28,219.0 | | 79,760.0 | |
| 콘테이너형 가설건축물 설치 2.4*3.0*2.6m 개소 공통 2-3-2 (호표 242) | | | | | | | | | | | | |
| 비계공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.17 | 0.00 | 0.0 | 254,117.00 | 43,199.8 | 0.00 | 0.0 | 254,117.00 | 43,199.8 | 금액제외 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.08 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 14,503.4 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 14,503.4 | 금액제외 |
| 크레인(타이어) | 10ton | HR | 1 | 6,576.00 | 6,576.0 | 44,965.00 | 44,965.0 | 28,219.00 | 28,219.0 | 79,760.00 | 79,760.0 | 금액제외 |
| 경비로 적용 | 합계의 100% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 137,463.20 | 137,463.2 | 137,463.20 | 137,463.2 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 0.0 | | 137,463.0 | | 137,463.0 | |
| 콘테이너형 가설건축물 해체 2.4*3.0*2.6m 개소 공통 2-3-2 (호표 243) | | | | | | | | | | | | |
| 비계공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.17 | 0.00 | 0.0 | 254,117.00 | 43,199.8 | 0.00 | 0.0 | 254,117.00 | 43,199.8 | 금액제외 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.08 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 14,503.4 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 14,503.4 | 금액제외 |
| 크레인(타이어) | 10ton | HR | 1 | 6,576.00 | 6,576.0 | 44,965.00 | 44,965.0 | 28,219.00 | 28,219.0 | 79,760.00 | 79,760.0 | 금액제외 |
| 경비로 적용 | 합계의 40% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 54,985.28 | 54,985.2 | 54,985.20 | 54,985.2 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 0.0 | | 54,985.0 | | 54,985.0 | |
| CONC인력비방타설 / 가설 무근울타리기초 M3 토목 6-1-1 (호표 244) | | | | | | | | | | | | |
| 시멘트 | 시멘트, 분공장도 | kg | 346 | 95.90 | 33,181.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 95.90 | 33,181.4 | 금액제외 |
| 모래 | 모래, 서울, 세척사, 도착도 | M3 | 0.5175 | 32,000.00 | 16,560.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 32,000.00 | 16,560.0 | 금액제외 |
| 자갈 | 자갈, 서울, 도착도, #57 | M3 | 0.5947 | 28,000.00 | 16,651.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 28,000.00 | 16,651.6 | 금액제외 |
| 인력비방 콘크리트 타설 | 소형구조물 - 17년 1분기 삭제 | M3 | 1 | 0.00 | 0.0 | 481,268.00 | 481,268.0 | 0.00 | 0.0 | 481,268.00 | 481,268.0 | 금액제외 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|---------------------------|----|--------|------------|----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|-------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 경비로 적용 | 합계의 100% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 547,661.00 | 547,661.0 | 547,661.00 | 547,661.0 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 0.0 | | 547,661.0 | | 547,661.0 | |
| 굴삭기(무한궤도) 0.2㎡ HR 공통 8-3,4(0201) (호표 245) | | | | | | | | | | | | |
| 굴삭기(무한궤도) | 0.2㎡ | 대 | 0.2085 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 60,000.00 | 12,510.0 | 60,000.00 | 12,510.0 | 자재 1 |
| 경유 | 경유, 저유황 | L | 5 | 1,245.00 | 6,225.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,245.00 | 6,225.0 | 자재 29 |
| 잡재료 | 주연료비의 21% | 식 | 1 | 1,307.25 | 1,307.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,307.20 | 1,307.2 | |
| 건설기계운전사 | 일반공사 직종 | 인 | 1 | 0.00 | 0.0 | 44,965.40 | 44,965.4 | 0.00 | 0.0 | 44,965.40 | 44,965.4 | 노임 22 |
| [합 계] | | | | | 7,532.0 | | 44,965.0 | | 12,510.0 | | 65,007.0 | |
| 인력비빙 콘크리트 타설 소형구조물 - 17년 1분기 삭제 M3 토목 6-1-1.1 (호표 246) | | | | | | | | | | | | |
| 콘크리트공 | 일반공사 직종 | 인 | 1.29 | 0.00 | 0.0 | 220,755.00 | 284,773.9 | 0.00 | 0.0 | 220,755.00 | 284,773.9 | 노임 9 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 1.36 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 196,494.1 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 196,494.1 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 481,268.0 | | 0.0 | | 481,268.0 | |
| 비계주위 보호막 설치 및 해체 - 재료비 별도 - M2 공통 2-8-6 (호표 247) | | | | | | | | | | | | |
| 비계공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.02 | 0.00 | 0.0 | 254,117.00 | 5,082.3 | 0.00 | 0.0 | 254,117.00 | 5,082.3 | 노임 3 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 5,082.0 | | 0.0 | | 5,082.0 | |
| 원형 거푸집 - 재료비 1회 사용시, 0~7m까지 M2 토목 6-3-3 (호표 248) | | | | | | | | | | | | |
| 판재 | 판재, 외송, 일반 | M3 | 0.05 | 395,209.58 | 19,760.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 395,209.50 | 19,760.4 | 자재 80 |
| 각재 | 각재, 외송 | M3 | 0.053 | 366,660.00 | 19,432.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 366,660.00 | 19,432.9 | 자재 81 |
| 보통합판 | 보통합판, 1급, 2.7*1220*2440mm | M2 | 1.03 | 2,614.61 | 2,693.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,614.60 | 2,693.0 | 자재 13 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|-----------------|----|------|----------|----------|------------|-----------|------|-----|------------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 철선 | 철선, 어닐링, ϕ4.0mm | kg | 0.29 | 1,061.00 | 307.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,061.00 | 307.6 | 자재 255 |
| 일반못 | 일반못, 75mm | kg | 0.25 | 792.00 | 198.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 792.00 | 198.0 | 자재 259 |
| 박리제 | 박리제, 목재용, 수성 | L | 0.19 | 959.00 | 182.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 959.00 | 182.2 | 자재 27 |
| 사용고재 평가기준 | 주재료비의 -23% | 식 | -1 | 9,014.45 | -9,014.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 9,014.40 | -9,014.4 | |
| [합 계] | | | | | 33,559.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 33,559.0 | |
| 원판 거푸집 - 노무비(제작, 조립, 철거 포함) 1회 사용시, 0~7m까지 M2 토목 6-3-3 (호표 249) | | | | | | | | | | | | |
| 형틀목공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.54 | 0.00 | 0.0 | 230,766.00 | 124,613.6 | 0.00 | 0.0 | 230,766.00 | 124,613.6 | 노임 4 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.25 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 36,120.2 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 36,120.2 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 160,733.0 | | 0.0 | | 160,733.0 | |
| 모르타르 배합(배합품 제외) 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 M3 건축 9-1-1 (호표 250) | | | | | | | | | | | | |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 510 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |
| 모래 | (별도) | M3 | 1.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 11 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | |
| 모르타르 배합(배합품 포함) 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 M3 건축 9-1-1 (호표 251) | | | | | | | | | | | | |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 510 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |
| 모래 | (별도) | M3 | 1.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 11 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.43 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 62,126.8 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 62,126.8 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 62,126.0 | | 0.0 | | 62,126.0 | |
| 모르타르 배합(배합품 제외) 배합용적비 1:1, 시멘트, 모래 별도 M3 건축 9-1-1 (호표 252) | | | | | | | | | | | | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|-----------------|----|------|-----------|----------|------------|-------------|----------|---------|------------|-------------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 1093 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |
| 모래 | (별도) | M3 | 0.78 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 11 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | |
| 합판거푸집 설치 및 해체 소규모 2회, 수직고 7m까지 M2 공통 6-3-1 (호표 253) | | | | | | | | | | | | |
| 합판거푸집 - 자재비 | 2회 | M2 | 1 | 13,110.00 | 13,110.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 13,110.00 | 13,110.0 | 호표 256 |
| 합판거푸집 - 인력투입 | 소규모, 수직고 7m까지 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 48,761.00 | 48,761.0 | 487.00 | 487.0 | 49,248.00 | 49,248.0 | 호표 257 |
| [합 계] | | | | | 13,110.0 | | 48,761.0 | | 487.0 | | 62,358.0 | |
| 철근, 현장 - 소형구조물, 보통 가공 및 조립 수직고 7m 미만 TON 공통 6-2-2.6 (호표 254) | | | | | | | | | | | | |
| 철근공 | 일반공사 직중 | 인 | 1.24 | 0.00 | 0.0 | 229,629.00 | 284,739.9 | 0.00 | 0.0 | 229,629.00 | 284,739.9 | 노임 5 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.45 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 65,016.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 65,016.4 | 노임 1 |
| 기구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 6,995.12 | 6,995.1 | 6,995.10 | 6,995.1 | |
| 철근공 | 일반공사 직중 | 인 | 1.84 | 0.00 | 0.0 | 229,629.00 | 422,517.3 | 0.00 | 0.0 | 229,629.00 | 422,517.3 | 노임 5 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.75 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 108,360.7 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 108,360.7 | 노임 1 |
| 철선 | 철선, 어닐링, ϕ0.9mm | kg | 6.5 | 1,273.00 | 8,274.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,273.00 | 8,274.5 | 자재 256 |
| 노임할증 | 인력품의 50% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 265,439.00 | 265,439.0 | 0.00 | 0.0 | 265,439.00 | 265,439.0 | |
| [합 계] | | | | | 8,274.0 | | 1,146,073.0 | | 6,995.0 | | 1,161,342.0 | |
| 레디믹스트콘크리트 인력운반 타설 소형구조물 M3 공통 6-1-1 (호표 255) | | | | | | | | | | | | |
| 콘크리트공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.24 | 0.00 | 0.0 | 220,755.00 | 52,981.2 | 0.00 | 0.0 | 220,755.00 | 52,981.2 | 노임 9 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.3 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 43,344.3 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 43,344.3 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,926.51 | 1,926.5 | 1,926.50 | 1,926.5 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|--------------------------|----|--------|------------|----------|------------|----------|--------|---------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 96,325.0 | | 1,926.0 | | 98,251.0 | |
| 합판거푸집 - 자재비 2회 M2 공통 6-3-1 (호표 256) | | | | | | | | | | | | |
| 내수합판 | 내수합판, 1급, 12*1220*2440mm | M2 | 1.03 | 8,101.30 | 8,344.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 8,101.30 | 8,344.3 | 금액제외 |
| 각재 | 각재, 외송 | M3 | 0.038 | 366,660.00 | 13,933.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 366,660.00 | 13,933.0 | 금액제외 |
| 적용비율 | 주재료비의 55% | 식 | 1 | 12,252.51 | 12,252.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 12,252.50 | 12,252.5 | |
| 소모자재(박리재 등) | 주재료비의 7% | 식 | 1 | 857.67 | 857.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 857.60 | 857.6 | |
| [합 계] | | | | | 13,110.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 13,110.0 | |
| 합판거푸집 - 인력투입 소규모, 수직고 7m까지 M2 공통 6-3-1 (호표 257) | | | | | | | | | | | | |
| 형틀목공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.18 | 0.00 | 0.0 | 230,766.00 | 41,537.8 | 0.00 | 0.0 | 230,766.00 | 41,537.8 | 노임 4 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.05 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 7,224.0 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 7,224.0 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 1% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 487.61 | 487.6 | 487.60 | 487.6 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 48,761.0 | | 487.0 | | 49,248.0 | |
| 용접기(교류) 500Amp HR 공통 8-3(7611) (호표 258) | | | | | | | | | | | | |
| 용접기(교류) | 500Amp | 대 | 0.2362 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 594.00 | 140.3 | 594.00 | 140.3 | 자재 9 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 0.0 | | 140.0 | | 140.0 | |
| 모르타르배합 - 돌붙임(바닥) 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 M3 건축 9-1-1 (호표 259) | | | | | | | | | | | | |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 510 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |
| 모래 | (별도) | M3 | 1.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 11 |
| 모르타르 배합 | 모래채가름 포함 | M3 | 1 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 62,126.0 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 62,126.0 | 호표 260 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|----------|----|-------|-------|-----|------------|----------|--------|-------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 62,126.0 | | 0.0 | | 62,126.0 | |
| 모르타르 배합 모래채가름 포함 M3 건축 9-1-1 (호표 260) | | | | | | | | | | | | |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.43 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 62,126.8 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 62,126.8 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 62,126.0 | | 0.0 | | 62,126.0 | |
| 모르타르비빔 - 돌붙임(벽) 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 M3 건축 9-1-1 (호표 261) | | | | | | | | | | | | |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 510 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |
| 모래 | (별도) | M3 | 1.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 11 |
| 모르타르 배합 | 모래채가름 포함 | M3 | 1 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 62,126.0 | 0.00 | 0.0 | 62,126.00 | 62,126.0 | 호표 260 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 62,126.0 | | 0.0 | | 62,126.0 | |
| 습식공법 - 테라조판 바닥, 자재 별도 M2 공통 7-4-1 (호표 262) | | | | | | | | | | | | |
| 석공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.26 | 0.00 | 0.0 | 217,417.00 | 56,528.4 | 0.00 | 0.0 | 217,417.00 | 56,528.4 | 노임 18 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.12 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 17,337.7 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 17,337.7 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 1% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 738.66 | 738.6 | 738.60 | 738.6 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 73,866.0 | | 738.0 | | 74,604.0 | |
| 바탕 고르기 벽, 24mm 이하 기준 M2 건축 3-1-1 (호표 263) | | | | | | | | | | | | |
| 미장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.047 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 10,754.5 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 10,754.5 | 노임 14 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.016 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,311.6 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,311.6 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 261.32 | 261.3 | 261.30 | 261.3 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 13,066.0 | | 261.0 | | 13,327.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|-----------------------------|----|-------|--------|---------|------------|----------|----------|---------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 압착 붙이기, 벽면, 바름두께 6mm 0.04~0.10 이하, 타일C, 백색줄눈 M2 건축 3-2-2, -1-2 (호표 264) | | | | | | | | | | | | |
| 타일시멘트 | 타일시멘트, 압착용, 회색 | kg | 9.52 | 200.00 | 1,904.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 200.00 | 1,904.0 | 자재 94 |
| 타일시멘트 | 타일시멘트, 줄눈용, 백색 | kg | 1.36 | 208.00 | 282.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 208.00 | 282.8 | 자재 95 |
| 타일 붙임 / 압착 붙이기 | 벽면, 타일규격 m2, 0.04 ~ 0.10 이하 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 41,403.00 | 41,403.0 | 1,242.00 | 1,242.0 | 42,645.00 | 42,645.0 | 호표 265 |
| 타일줄눈 설치 / 벽면 | 타일규격 m2, 0.04 ~ 0.10 이하 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 3,468.00 | 3,468.0 | 0.00 | 0.0 | 3,468.00 | 3,468.0 | 호표 266 |
| [합 계] | | | | | 2,186.0 | | 44,871.0 | | 1,242.0 | | 48,299.0 | |
| 타일 붙임 / 압착 붙이기 벽면, 타일규격 m2, 0.04 ~ 0.10 이하 M2 건축 3-2-2 (호표 265) | | | | | | | | | | | | |
| 타일공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.152 | 0.00 | 0.0 | 234,370.00 | 35,624.2 | 0.00 | 0.0 | 234,370.00 | 35,624.2 | 노임 15 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.04 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 5,779.2 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 5,779.2 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,242.10 | 1,242.1 | 1,242.10 | 1,242.1 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 41,403.0 | | 1,242.0 | | 42,645.0 | |
| 타일줄눈 설치 / 벽면 타일규격 m2, 0.04 ~ 0.10 이하 M2 건축 3-1-2 (호표 266) | | | | | | | | | | | | |
| 줄눈공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.02 | 0.00 | 0.0 | 173,416.00 | 3,468.3 | 0.00 | 0.0 | 173,416.00 | 3,468.3 | 노임 19 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 3,468.0 | | 0.0 | | 3,468.0 | |
| 바탕 고르기 바닥, 24mm 이하 기준 M2 건축 3-1-1 (호표 267) | | | | | | | | | | | | |
| 미장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.035 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 8,008.7 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 8,008.7 | 노임 14 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.012 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,733.7 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,733.7 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 194.84 | 194.8 | 194.80 | 194.8 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 9,742.0 | | 194.0 | | 9,936.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|------------------------------|----|-------|--------|---------|------------|----------|--------|-------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 압착 붙이기, 바닥면, 바름두께 5mm 0.04~0.10 이하, 타일C, 백색줄눈 M2 건축 3-2-2, -1-2 (호표 268) | | | | | | | | | | | | |
| 타일시멘트 | 타일시멘트, 압착용, 회색 | kg | 6.8 | 200.00 | 1,360.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 200.00 | 1,360.0 | 자재 94 |
| 타일시멘트 | 타일시멘트, 줄눈용, 백색 | kg | 1.36 | 208.00 | 282.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 208.00 | 282.8 | 자재 95 |
| 타일 붙임 / 압착 붙이기 | 바닥면, 타일규격 m2, 0.04 ~ 0.10 이하 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 33,216.00 | 33,216.0 | 996.00 | 996.0 | 34,212.00 | 34,212.0 | 호표 269 |
| 타일줄눈 설치 / 바닥면 | 타일규격 m2, 0.04 ~ 0.10 이하 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 2,774.00 | 2,774.0 | 0.00 | 0.0 | 2,774.00 | 2,774.0 | 호표 270 |
| [합 계] | | | | | 1,642.0 | | 35,990.0 | | 996.0 | | 38,628.0 | |
| 타일 붙임 / 압착 붙이기 바닥면, 타일규격 m2, 0.04 ~ 0.10 이하 M2 건축 3-2-2 (호표 269) | | | | | | | | | | | | |
| 타일공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.122 | 0.00 | 0.0 | 234,370.00 | 28,593.1 | 0.00 | 0.0 | 234,370.00 | 28,593.1 | 노임 15 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.032 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 4,623.3 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 4,623.3 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 996.49 | 996.4 | 996.40 | 996.4 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 33,216.0 | | 996.0 | | 34,212.0 | |
| 타일줄눈 설치 / 바닥면 타일규격 m2, 0.04 ~ 0.10 이하 M2 건축 3-1-2 (호표 270) | | | | | | | | | | | | |
| 줄눈공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.016 | 0.00 | 0.0 | 173,416.00 | 2,774.6 | 0.00 | 0.0 | 173,416.00 | 2,774.6 | 노임 19 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 2,774.0 | | 0.0 | | 2,774.0 | |
| 목재데크 설치 바닥, 주재료비 별도 M2 건축 4-3-3 (호표 271) | | | | | | | | | | | | |
| 건축목공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.167 | 0.00 | 0.0 | 225,210.00 | 37,610.0 | 0.00 | 0.0 | 225,210.00 | 37,610.0 | 노임 10 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.056 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 8,090.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 8,090.9 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 914.01 | 914.0 | 914.00 | 914.0 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 45,700.0 | | 914.0 | | 46,614.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|--------------|-----|---------|-----------|------|------------|---------|--------|-------|------------|---------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) 철재면, 1회 1종 M2 건축 11-2-6 (호표 272) | | | | | | | | | | | | |
| 녹막이 페인트칠 | 철재면 1회 노무비 | M2 | 1 | 73.00 | 73.0 | 3,690.00 | 3,690.0 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 3,763.0 | 호표 274 |
| [합 계] | | | | | 73.0 | | 3,690.0 | | 0.0 | | 3,763.0 | |
| 각종 잡철물 제작 설치 철재, 간단 kg 건축 8-4-1 (호표 273) | | | | | | | | | | | | |
| 각종 잡철물 제작 | 철재, 간단 | kg | 1 | 76.00 | 76.0 | 5,109.00 | 5,109.0 | 164.00 | 164.0 | 5,349.00 | 5,349.0 | 호표 275 |
| 각종 잡철물 설치 | 철재, 간단 | kg | 1 | 13.00 | 13.0 | 1,306.00 | 1,306.0 | 40.00 | 40.0 | 1,359.00 | 1,359.0 | 호표 276 |
| [합 계] | | | | | 89.0 | | 6,415.0 | | 204.0 | | 6,708.0 | |
| 녹막이 페인트칠 철재면 1회 노무비 M2 건축 11-2-6 (호표 274) | | | | | | | | | | | | |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.015 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 3,256.8 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 3,256.8 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.003 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 433.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 433.4 | 노임 1 |
| 공구손료 및 잡재료비 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 73.80 | 73.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 73.80 | 73.8 | |
| [합 계] | | | | | 73.0 | | 3,690.0 | | 0.0 | | 3,763.0 | |
| 각종 잡철물 제작 철재, 간단 kg 건축 8-4-1 (호표 275) | | | | | | | | | | | | |
| 용접봉(연강용) | 3.2(KSE4301) | kg | 0.01571 | 2,290.00 | 35.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,290.00 | 35.9 | 자재 33 |
| 산소가스 | 기체 | L | 5.355 | 2.22 | 11.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2.20 | 11.8 | 자재 19 |
| 아세틸렌가스 | 아세틸렌가스, kg | kg | 0.0024 | 12,041.00 | 28.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 12,041.00 | 28.8 | 자재 31 |
| 용접기(교류) | 500Amp | HR | 0.01771 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 140.00 | 2.4 | 140.00 | 2.4 | 호표 258 |
| 일반경비 | 전력 | kwh | 0.1071 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 79.00 | 8.4 | 79.00 | 8.4 | 자재 369 |
| 철공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.0218 | 0.00 | 0.0 | 202,032.00 | 4,404.2 | 0.00 | 0.0 | 202,032.00 | 4,404.2 | 노임 6 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|-----------------|-----|---------|-----------|-------|------------|----------|--------|-------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00056 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 80.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 80.9 | 노임 1 |
| 용접공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00221 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 509.8 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 509.8 | 노임 8 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00063 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 114.2 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 114.2 | 노임 2 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 153.27 | 153.2 | 153.20 | 153.2 | |
| [합 계] | | | | | 76.0 | | 5,109.0 | | 164.0 | | 5,349.0 | |
| 각종 잡철물 설치 철재, 간단 kg 건축 8-4-1 (호표 276) | | | | | | | | | | | | |
| 용접봉(연강용) | 3.2(KSE4301) | kg | 0.00277 | 2,290.00 | 6.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,290.00 | 6.3 | 자재 33 |
| 산소가스 | 기체 | L | 0.945 | 2.22 | 2.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2.20 | 2.0 | 자재 19 |
| 아세틸렌가스 | 아세틸렌가스, kg | kg | 0.0004 | 12,041.00 | 4.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 12,041.00 | 4.8 | 자재 31 |
| 용접기(교류) | 500Amp | HR | 0.00312 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 140.00 | 0.4 | 140.00 | 0.4 | 호표 258 |
| 일반경비 | 전력 | kwh | 0.0189 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 79.00 | 1.4 | 79.00 | 1.4 | 자재 369 |
| 철공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00585 | 0.00 | 0.0 | 202,032.00 | 1,181.8 | 0.00 | 0.0 | 202,032.00 | 1,181.8 | 노임 6 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.0001 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 14.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 14.4 | 노임 1 |
| 용접공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00039 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 89.9 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 89.9 | 노임 8 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00011 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 19.9 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 19.9 | 노임 2 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 39.18 | 39.1 | 39.10 | 39.1 | |
| [합 계] | | | | | 13.0 | | 1,306.0 | | 40.0 | | 1,359.0 | |
| PVC계 바닥재 설치 - 타일 주재료 제외 M2 건축 5-1-1 (호표 277) | | | | | | | | | | | | |
| 내장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.053 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 11,196.2 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 11,196.2 | 노임 17 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.02 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,889.6 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,889.6 | 노임 1 |
| 초산비닐계접착제 | 초산비닐계접착제, 비닐타일용 | kg | 0.345 | 2,100.00 | 724.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,100.00 | 724.5 | 자재 273 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------------|----|-------|-----------|----------|------------|----------|--------|-------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| [합 계] | | | | | 724.0 | | 14,085.0 | | 0.0 | | 14,809.0 | |
| 석고판(나사고정) 설치 - 바탕용 벽, 2겹 붙임 M2 건축 5-2-2 (호표 278) | | | | | | | | | | | | |
| 내장공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.046 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 9,717.5 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 9,717.5 | 노임 17 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.023 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 3,323.0 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 3,323.0 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력공의 1% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 130.40 | 130.4 | 130.40 | 130.4 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 13,040.0 | | 130.0 | | 13,170.0 | |
| 발포폴리스티렌 설치(콘크리트타설부착, 벽 및 바닥) 50mm 초과 ~ 100mm 이하 M2 건축 5-3-1 (호표 279) | | | | | | | | | | | | |
| 내장공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.035 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 7,393.7 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 7,393.7 | 노임 17 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.006 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 866.8 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 866.8 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 8,260.0 | | 0.0 | | 8,260.0 | |
| 경질우레탄폼 타설부착 벽, 130t M2 (호표 280) | | | | | | | | | | | | |
| 경질우레탄보온판 | 130T, 2중2호 | M2 | 1.1 | 30,550.00 | 33,605.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 30,550.00 | 33,605.0 | 자재 113 |
| 발포폴리스티렌 설치(콘크리트타설부착, 벽 및 바닥) | 50mm 초과 ~ 100mm 이하 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 8,260.00 | 8,260.0 | 0.00 | 0.0 | 8,260.00 | 8,260.0 | 호표 279 |
| [합 계] | | | | | 33,605.0 | | 8,260.0 | | 0.0 | | 41,865.0 | |
| 발포폴리스티렌 설치(공간널기, 벽) 50mm 이하 M2 건축 5-3-1 (호표 281) | | | | | | | | | | | | |
| 내장공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.024 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 5,070.0 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 5,070.0 | 노임 17 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.004 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 577.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 577.9 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 5,647.0 | | 0.0 | | 5,647.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|------------|----|-------|----------|-------|------------|----------|------|-----|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 수밀코킹(우레탄) 삼각, 10mm M 건축 6-6-1 (호표 282) | | | | | | | | | | | | |
| 실링재 | 실링재, 폴리우레탄 | L | 0.06 | 4,329.00 | 259.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 4,329.00 | 259.7 | 자재 293 |
| 수밀코킹 | 재료비 별도 | M | 1 | 0.00 | 0.0 | 4,661.00 | 4,661.0 | 0.00 | 0.0 | 4,661.00 | 4,661.0 | 호표 283 |
| [합 계] | | | | | 259.0 | | 4,661.0 | | 0.0 | | 4,920.0 | |
| 수밀코킹 재료비 별도 M 건축 6-6-1 (호표 283) | | | | | | | | | | | | |
| 코킹공 | 기타 직종 | 인 | 0.025 | 0.00 | 0.0 | 186,456.00 | 4,661.4 | 0.00 | 0.0 | 186,456.00 | 4,661.4 | 노임 25 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 4,661.0 | | 0.0 | | 4,661.0 | |
| 발포폴리스티렌 설치(슬래브 위 깔기, 바닥) 50mm 초과 ~ 100mm 이하 M2 건축 5-3-1 (호표 284) | | | | | | | | | | | | |
| 내장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.01 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 2,112.5 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 2,112.5 | 노임 17 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.003 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 433.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 433.4 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 2,545.0 | | 0.0 | | 2,545.0 | |
| 발포폴리스티렌 설치(콘크리트타설부착, 벽 및 바닥) 100mm 초과 ~ 150mm 이하 M2 건축 5-3-1 (호표 285) | | | | | | | | | | | | |
| 내장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.036 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 7,605.0 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 7,605.0 | 노임 17 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.007 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,011.3 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,011.3 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 8,616.0 | | 0.0 | | 8,616.0 | |
| 발포폴리스티렌 설치(접착제붙이기, 벽) 50mm 초과 ~ 100mm 이하 M2 건축 5-3-1 (호표 286) | | | | | | | | | | | | |
| 내장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.057 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 12,041.2 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 12,041.2 | 노임 17 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.01 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,444.8 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,444.8 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 13,486.0 | | 0.0 | | 13,486.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|------------------|----|--------|----------|---------|------------|---------|----------|---------|------------|---------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 방습필름 설치 바닥 M2 건축 5-3-3 (호표 287) | | | | | | | | | | | | |
| 내장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.005 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 1,056.2 | 0.00 | 0.0 | 211,250.00 | 1,056.2 | 노임 17 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.001 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 144.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 144.4 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 1,200.0 | | 0.0 | | 1,200.0 | |
| SAW CUT 콘크리트 M (호표 288) | | | | | | | | | | | | |
| 토공용용날 | 도저용블레이드, 두께3.2mm | 대 | 0.0031 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 32 |
| 공통자재 | 보충수 | L | 30 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1.00 | 30.0 | 1.00 | 30.0 | 자재 370 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.0084 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,213.6 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,213.6 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 5% | 식 | 1 | 60.68 | 60.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 60.60 | 60.6 | |
| 커터(콘크리트 및 아스팔트용) | 320~400mm | HR | 0.0333 | 9,905.00 | 329.8 | 28,571.00 | 951.4 | 1,777.00 | 59.1 | 40,253.00 | 1,340.3 | 호표 290 |
| [합 계] | | | | | 390.0 | | 2,165.0 | | 89.0 | | 2,644.0 | |
| 수밀코킹(우레탄) 삼각, 15mm M 건축 6-6-1 (호표 289) | | | | | | | | | | | | |
| 실링재 | 실링재, 폴리우레탄 | L | 0.135 | 4,329.00 | 584.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 4,329.00 | 584.4 | 자재 293 |
| 수밀코킹 | 재료비 별도 | M | 1 | 0.00 | 0.0 | 4,661.00 | 4,661.0 | 0.00 | 0.0 | 4,661.00 | 4,661.0 | 호표 283 |
| [합 계] | | | | | 584.0 | | 4,661.0 | | 0.0 | | 5,245.0 | |
| 커터(콘크리트 및 아스팔트용) 320~400mm HR 공통 8-3,4(4430) (호표 290) | | | | | | | | | | | | |
| 커터(콘크리트 및 아스팔트용) | 320~400mm | 대 | 0.6354 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,797.00 | 1,777.2 | 2,797.00 | 1,777.2 | 자재 8 |
| 공업용취발유 | 공업용취발유, 무연 | L | 5.6 | 1,474.00 | 8,254.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,474.00 | 8,254.4 | 자재 30 |
| 잡재료 | 주연료비의 20% | 식 | 1 | 1,650.88 | 1,650.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,650.80 | 1,650.8 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------------------|----|-------|----------|----------|------------|-----------|--------|---------|------------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 일반기계운전사 | 일반공사 직종 | 인 | 1 | 0.00 | 0.0 | 28,571.40 | 28,571.4 | 0.00 | 0.0 | 28,571.40 | 28,571.4 | 노임 24 |
| [합 계] | | | | | 9,905.0 | | 28,571.0 | | 1,777.0 | | 40,253.0 | |
| 방수 모르타르 비빔 1:3, 방수액 포함 M3 건축 12-7-1 (호표 291) | | | | | | | | | | | | |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 510 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |
| 모래 | (별도) | M3 | 1.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 11 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 1.2 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 173,377.2 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 173,377.2 | 노임 1 |
| 기타도막방수재 | 기타도막방수재, 방수액고점도(1:50 희석) | L | 35.6 | 1,500.00 | 53,400.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,500.00 | 53,400.0 | 자재 26 |
| [합 계] | | | | | 53,400.0 | | 173,377.0 | | 0.0 | | 226,777.0 | |
| 방수 모르타르 바름 - 시공비 30mm, 벽돌, 콘크리트 바탕 M2 건축 12-7-4 (호표 292) | | | | | | | | | | | | |
| 미장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.102 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 23,339.6 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 23,339.6 | 노임 14 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.051 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 7,368.5 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 7,368.5 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 30,708.0 | | 0.0 | | 30,708.0 | |
| 방수 모르타르 바름 - 시공비 20mm, 벽돌, 콘크리트 바탕 M2 건축 12-7-4 (호표 293) | | | | | | | | | | | | |
| 미장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.074 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 16,932.6 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 16,932.6 | 노임 14 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.044 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 6,357.1 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 6,357.1 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 23,289.0 | | 0.0 | | 23,289.0 | |
| 각종 잡철물 제작 설치 철재, 간단(강판의 가공설치) kg 건축 8-4-1 (호표 294) | | | | | | | | | | | | |
| 각종 잡철물 제작 | 철재, 간단(강판의 가공설치) | kg | 1 | 76.00 | 76.0 | 4,742.00 | 4,742.0 | 153.00 | 153.0 | 4,971.00 | 4,971.0 | 호표 297 |
| 각종 잡철물 설치 | 철재, 간단(강판의 가공설치) | kg | 1 | 13.00 | 13.0 | 1,207.00 | 1,207.0 | 38.00 | 38.0 | 1,258.00 | 1,258.0 | 호표 298 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|--------------|-----|---------|-----------|-------|------------|---------|--------|-------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| [합 계] | | | | | 89.0 | | 5,949.0 | | 191.0 | | 6,229.0 | |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) 철재면, 1회 2중 M2 건축 11-2-6 (호표 295) | | | | | | | | | | | | |
| 녹막이 페인트칠 | 철재면 1회 노무비 | M2 | 1 | 73.00 | 73.0 | 3,690.00 | 3,690.0 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 3,763.0 | 호표 274 |
| [합 계] | | | | | 73.0 | | 3,690.0 | | 0.0 | | 3,763.0 | |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) 철재면, 2회 1급 M2 건축 11-2-4 (호표 296) | | | | | | | | | | | | |
| 유성페인트 붓칠 | 철재면 2회 노무비 | M2 | 1 | 196.00 | 196.0 | 9,840.00 | 9,840.0 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 10,036.0 | 호표 299 |
| [합 계] | | | | | 196.0 | | 9,840.0 | | 0.0 | | 10,036.0 | |
| 각종 잡철물 제작 철재, 간단(강판의 가공설치) kg 건축 8-4-1 (호표 297) | | | | | | | | | | | | |
| 용접봉(연강용) | 3.2(KSE4301) | kg | 0.01571 | 2,290.00 | 35.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,290.00 | 35.9 | 자재 33 |
| 산소가스 | 기체 | L | 5.355 | 2.22 | 11.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2.20 | 11.8 | 자재 19 |
| 아세틸렌가스 | 아세틸렌가스, kg | kg | 0.0024 | 12,041.00 | 28.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 12,041.00 | 28.8 | 자재 31 |
| 용접기(교류) | 500Amp | HR | 0.01771 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 140.00 | 2.4 | 140.00 | 2.4 | 호표 258 |
| 일반경비 | 전력 | kwh | 0.1071 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 79.00 | 8.4 | 79.00 | 8.4 | 자재 369 |
| 철판공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.0218 | 0.00 | 0.0 | 185,232.00 | 4,038.0 | 0.00 | 0.0 | 185,232.00 | 4,038.0 | 노임 7 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00056 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 80.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 80.9 | 노임 1 |
| 용접공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00221 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 509.8 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 509.8 | 노임 8 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00063 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 114.2 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 114.2 | 노임 2 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 142.28 | 142.2 | 142.20 | 142.2 | |
| [합 계] | | | | | 76.0 | | 4,742.0 | | 153.0 | | 4,971.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|------------------|-----|---------|-----------|-------|------------|---------|--------|-------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 각종 잡철물 설치 철재, 간단(강판의 가공설치) kg 건축 8-4-1 (호표 298) | | | | | | | | | | | | |
| 용접봉(연강용) | 3.2(KSE4301) | kg | 0.00277 | 2,290.00 | 6.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,290.00 | 6.3 | 자재 33 |
| 산소가스 | 기체 | L | 0.945 | 2.22 | 2.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2.20 | 2.0 | 자재 19 |
| 아세틸렌가스 | 아세틸렌가스, kg | kg | 0.0004 | 12,041.00 | 4.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 12,041.00 | 4.8 | 자재 31 |
| 용접기(교류) | 500Amp | HR | 0.00312 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 140.00 | 0.4 | 140.00 | 0.4 | 호표 258 |
| 일반경비 | 전력 | kwh | 0.0189 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 79.00 | 1.4 | 79.00 | 1.4 | 자재 369 |
| 철판공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00585 | 0.00 | 0.0 | 185,232.00 | 1,083.6 | 0.00 | 0.0 | 185,232.00 | 1,083.6 | 노임 7 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.0001 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 14.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 14.4 | 노임 1 |
| 용접공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00039 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 89.9 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 89.9 | 노임 8 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00011 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 19.9 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 19.9 | 노임 2 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 36.23 | 36.2 | 36.20 | 36.2 | |
| [합 계] | | | | | 13.0 | | 1,207.0 | | 38.0 | | 1,258.0 | |
| 유성페인트 붓칠 철재면 2회 노무비 M2 건축 11-2-4 (호표 299) | | | | | | | | | | | | |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.02 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 4,342.4 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 4,342.4 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.004 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 577.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 577.9 | 노임 1 |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.02 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 4,342.4 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 4,342.4 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.004 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 577.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 577.9 | 노임 1 |
| 공구손료 및 잡재료비 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 196.81 | 196.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 196.80 | 196.8 | |
| [합 계] | | | | | 196.0 | | 9,840.0 | | 0.0 | | 10,036.0 | |
| 각종 잡철물 제작 설치 철재, 보통(강판의 가공설치) kg 건축 8-4-1 (호표 300) | | | | | | | | | | | | |
| 각종 잡철물 제작 | 철재, 보통(강판의 가공설치) | kg | 1 | 91.00 | 91.0 | 5,691.00 | 5,691.0 | 183.00 | 183.0 | 5,965.00 | 5,965.0 | 호표 301 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|------------------|-----|----------|-----------|-------|------------|---------|--------|-------|------------|---------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 각종 잡철물 설치 | 철재, 보통(강판의 가공설치) | kg | 1 | 15.00 | 15.0 | 1,449.00 | 1,449.0 | 45.00 | 45.0 | 1,509.00 | 1,509.0 | 호표 302 |
| [합 계] | | | | | 106.0 | | 7,140.0 | | 228.0 | | 7,474.0 | |
| 각종 잡철물 제작 철재, 보통(강판의 가공설치) kg 건축 8-4-1 (호표 301) | | | | | | | | | | | | |
| 용접봉(연강용) | 3.2(KSE4301) | kg | 0.018852 | 2,290.00 | 43.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,290.00 | 43.1 | 자재 33 |
| 산소가스 | 기체 | L | 6.426 | 2.22 | 14.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2.20 | 14.2 | 자재 19 |
| 아세틸렌가스 | 아세틸렌가스, kg | kg | 0.00288 | 12,041.00 | 34.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 12,041.00 | 34.6 | 자재 31 |
| 용접기(교류) | 500Amp | HR | 0.021252 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 140.00 | 2.9 | 140.00 | 2.9 | 호표 258 |
| 일반경비 | 전력 | kwh | 0.12852 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 79.00 | 10.1 | 79.00 | 10.1 | 자재 369 |
| 철판공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.02616 | 0.00 | 0.0 | 185,232.00 | 4,845.6 | 0.00 | 0.0 | 185,232.00 | 4,845.6 | 노임 7 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.000672 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 97.0 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 97.0 | 노임 1 |
| 용접공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.002652 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 611.8 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 611.8 | 노임 8 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.000756 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 137.0 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 137.0 | 노임 2 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 170.74 | 170.7 | 170.70 | 170.7 | |
| [합 계] | | | | | 91.0 | | 5,691.0 | | 183.0 | | 5,965.0 | |
| 각종 잡철물 설치 철재, 보통(강판의 가공설치) kg 건축 8-4-1 (호표 302) | | | | | | | | | | | | |
| 용접봉(연강용) | 3.2(KSE4301) | kg | 0.003324 | 2,290.00 | 7.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,290.00 | 7.6 | 자재 33 |
| 산소가스 | 기체 | L | 1.134 | 2.22 | 2.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2.20 | 2.5 | 자재 19 |
| 아세틸렌가스 | 아세틸렌가스, kg | kg | 0.00048 | 12,041.00 | 5.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 12,041.00 | 5.7 | 자재 31 |
| 용접기(교류) | 500Amp | HR | 0.003744 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 140.00 | 0.5 | 140.00 | 0.5 | 호표 258 |
| 일반경비 | 전력 | kwh | 0.02268 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 79.00 | 1.7 | 79.00 | 1.7 | 자재 369 |
| 철판공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00702 | 0.00 | 0.0 | 185,232.00 | 1,300.3 | 0.00 | 0.0 | 185,232.00 | 1,300.3 | 노임 7 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|----------------------------------|-----|----------|-----------|-------|------------|---------|--------|---------|------------|---------|---------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00012 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 17.3 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 17.3 | 노임 1 |
| 용접공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.000468 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 107.9 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 107.9 | 노임 8 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.000132 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 23.9 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 23.9 | 노임 2 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 43.48 | 43.4 | 43.40 | 43.4 | |
| [합 계] | | | | | | | 15.0 | | 1,449.0 | | 45.0 | 1,509.0 |
| 코너비드 설치 재료비 별도 M 건축 8-1-2 (호표 303) | | | | | | | | | | | | |
| 미장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.024 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 5,491.6 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 5,491.6 | 노임 14 |
| [합 계] | | | | | | | 0.0 | | 5,491.0 | | 0.0 | 5,491.0 |
| 각종 잡철물 제작 설치 스테인리스, 간단(강판의 가공설치) kg 건축 8-4-1 (호표 304) | | | | | | | | | | | | |
| 각종 잡철물 제작 | 스테인리스, 간단(강판의 가공설치) | kg | 1 | 217.00 | 217.0 | 4,742.00 | 4,742.0 | 153.00 | 153.0 | 5,112.00 | 5,112.0 | 호표 305 |
| 각종 잡철물 설치 | 스테인리스, 간단(강판의 가공설치) | kg | 1 | 38.00 | 38.0 | 1,207.00 | 1,207.0 | 38.00 | 38.0 | 1,283.00 | 1,283.0 | 호표 306 |
| [합 계] | | | | | 255.0 | | 5,949.0 | | 191.0 | | 6,395.0 | |
| 각종 잡철물 제작 스테인리스, 간단(강판의 가공설치) kg 건축 8-4-1 (호표 305) | | | | | | | | | | | | |
| 스테인리스강용피복아크용접봉 | 스테인리스강용피복아크용접봉, ϕ 3.2mm, AWSE309 | kg | 0.01571 | 11,270.00 | 177.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 11,270.00 | 177.0 | 자재 34 |
| 산소가스 | 기체 | L | 5.355 | 2.22 | 11.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2.20 | 11.8 | 자재 19 |
| 아세틸렌가스 | 아세틸렌가스, kg | kg | 0.0024 | 12,041.00 | 28.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 12,041.00 | 28.8 | 자재 31 |
| 용접기(교류) | 500Amp | HR | 0.01771 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 140.00 | 2.4 | 140.00 | 2.4 | 호표 258 |
| 일반경비 | 전력 | kwh | 0.1071 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 79.00 | 8.4 | 79.00 | 8.4 | 자재 369 |
| 철판공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.0218 | 0.00 | 0.0 | 185,232.00 | 4,038.0 | 0.00 | 0.0 | 185,232.00 | 4,038.0 | 노임 7 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00056 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 80.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 80.9 | 노임 1 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|----------------------------------|-----|---------|-----------|----------|------------|---------|--------|-------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 용접공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00221 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 509.8 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 509.8 | 노임 8 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00063 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 114.2 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 114.2 | 노임 2 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 142.28 | 142.2 | 142.20 | 142.2 | |
| [합 계] | | | | | 217.0 | | 4,742.0 | | 153.0 | | 5,112.0 | |
| 각종 잡철물 설치 스테인리스, 간단(강판의 가공설치) kg 건축 8-4-1 (호표 306) | | | | | | | | | | | | |
| 스테인리스강용피복아크용접봉 | 스테인리스강용피복아크용접봉, ϕ 3.2mm, AWSE309 | kg | 0.00277 | 11,270.00 | 31.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 11,270.00 | 31.2 | 자재 34 |
| 산소가스 | 기체 | L | 0.945 | 2.22 | 2.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2.20 | 2.0 | 자재 19 |
| 아세틸렌가스 | 아세틸렌가스, kg | kg | 0.0004 | 12,041.00 | 4.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 12,041.00 | 4.8 | 자재 31 |
| 용접기(교류) | 500Amp | HR | 0.00312 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 140.00 | 0.4 | 140.00 | 0.4 | 호표 258 |
| 일반경비 | 전력 | kwh | 0.0189 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 79.00 | 1.4 | 79.00 | 1.4 | 자재 369 |
| 철판공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00585 | 0.00 | 0.0 | 185,232.00 | 1,083.6 | 0.00 | 0.0 | 185,232.00 | 1,083.6 | 노임 7 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.0001 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 14.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 14.4 | 노임 1 |
| 용접공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00039 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 89.9 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 89.9 | 노임 8 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00011 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 19.9 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 19.9 | 노임 2 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 36.23 | 36.2 | 36.20 | 36.2 | |
| [합 계] | | | | | 38.0 | | 1,207.0 | | 38.0 | | 1,283.0 | |
| 스테인리스사다리 W:400, D38.1*22.3*2t M (호표 307) | | | | | | | | | | | | |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ϕ 38.1*2.0mm | M | 2.2575 | 6,200.00 | 13,996.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 6,200.00 | 13,996.5 | 자재 308 |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ϕ 22.3*2.0mm | M | 1.3986 | 3,953.00 | 5,528.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,953.00 | 5,528.6 | 자재 301 |
| 세트앵커 | 세트앵커, M10*L75mm | 개 | 0.5 | 110.00 | 55.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 110.00 | 55.0 | 자재 261 |
| 스테인리스 CAP | D60*1.2t | 개 | 0.5 | 112.00 | 56.0 | 174.00 | 87.0 | 5.00 | 2.5 | 291.00 | 145.5 | 호표 308 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|----------------------------------|-----|---------|-----------|----------|------------|----------|--------|---------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 각종 잡철물 제작 설치 | 스테인리스, 간단 | kg | 5.2033 | 255.00 | 1,326.8 | 6,415.00 | 33,379.1 | 204.00 | 1,061.4 | 6,874.00 | 35,767.3 | 호표 309 |
| 철강설 | 철강설, 스텐레스, 작업설부산물 | kg | -0.2341 | 1,650.00 | -386.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,650.00 | -386.2 | 자재 18 |
| [합 계] | | | | | 20,576.0 | | 33,466.0 | | 1,063.0 | | 55,105.0 | |
| 스테인리스 CAP D60*1.2t 개 (호표 308) | | | | | | | | | | | | |
| 스테인리스강판 | 스테인리스강판, STS304, 1.2mm | kg | 0.0376 | 2,930.00 | 110.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,930.00 | 110.1 | 자재 62 |
| 각종 잡철물 제작 | 스테인리스, 간단 | kg | 0.0342 | 217.00 | 7.4 | 5,109.00 | 174.7 | 164.00 | 5.6 | 5,490.00 | 187.7 | 호표 310 |
| 철강설 | 철강설, 스텐레스, 작업설부산물 | kg | -0.003 | 1,650.00 | -4.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,650.00 | -4.9 | 자재 18 |
| [합 계] | | | | | 112.0 | | 174.0 | | 5.0 | | 291.0 | |
| 각종 잡철물 제작 설치 스테인리스, 간단 kg 건축 8-4-1 (호표 309) | | | | | | | | | | | | |
| 각종 잡철물 제작 | 스테인리스, 간단 | kg | 1 | 217.00 | 217.0 | 5,109.00 | 5,109.0 | 164.00 | 164.0 | 5,490.00 | 5,490.0 | 호표 310 |
| 각종 잡철물 설치 | 스테인리스, 간단 | kg | 1 | 38.00 | 38.0 | 1,306.00 | 1,306.0 | 40.00 | 40.0 | 1,384.00 | 1,384.0 | 호표 311 |
| [합 계] | | | | | 255.0 | | 6,415.0 | | 204.0 | | 6,874.0 | |
| 각종 잡철물 제작 스테인리스, 간단 kg 건축 8-4-1 (호표 310) | | | | | | | | | | | | |
| 스테인리스강용피복아크용접봉 | 스테인리스강용피복아크용접봉, ϕ 3.2mm, AWSE309 | kg | 0.01571 | 11,270.00 | 177.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 11,270.00 | 177.0 | 자재 34 |
| 산소가스 | 기체 | L | 5.355 | 2.22 | 11.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2.20 | 11.8 | 자재 19 |
| 아세틸렌가스 | 아세틸렌가스, kg | kg | 0.0024 | 12,041.00 | 28.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 12,041.00 | 28.8 | 자재 31 |
| 용접기(교류) | 500Amp | HR | 0.01771 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 140.00 | 2.4 | 140.00 | 2.4 | 호표 258 |
| 일반경비 | 전력 | kwh | 0.1071 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 79.00 | 8.4 | 79.00 | 8.4 | 자재 369 |
| 철공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.0218 | 0.00 | 0.0 | 202,032.00 | 4,404.2 | 0.00 | 0.0 | 202,032.00 | 4,404.2 | 노임 6 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00056 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 80.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 80.9 | 노임 1 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|----------------------------------|-----|---------|-----------|-------|------------|---------|--------|-------|------------|---------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 용접공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00221 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 509.8 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 509.8 | 노임 8 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00063 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 114.2 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 114.2 | 노임 2 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 153.27 | 153.2 | 153.20 | 153.2 | |
| [합 계] | | | | | 217.0 | | 5,109.0 | | 164.0 | | 5,490.0 | |
| 각종 잡철물 설치 스테인리스, 간단 kg 건축 8-4-1 (호표 311) | | | | | | | | | | | | |
| 스테인리스강용피복아크용접봉 | 스테인리스강용피복아크용접봉, ϕ 3.2mm, AWSE309 | kg | 0.00277 | 11,270.00 | 31.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 11,270.00 | 31.2 | 자재 34 |
| 산소가스 | 기체 | L | 0.945 | 2.22 | 2.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2.20 | 2.0 | 자재 19 |
| 아세틸렌가스 | 아세틸렌가스, kg | kg | 0.0004 | 12,041.00 | 4.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 12,041.00 | 4.8 | 자재 31 |
| 용접기(교류) | 500Amp | HR | 0.00312 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 140.00 | 0.4 | 140.00 | 0.4 | 호표 258 |
| 일반경비 | 전력 | kwh | 0.0189 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 79.00 | 1.4 | 79.00 | 1.4 | 자재 369 |
| 철공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00585 | 0.00 | 0.0 | 202,032.00 | 1,181.8 | 0.00 | 0.0 | 202,032.00 | 1,181.8 | 노임 6 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.0001 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 14.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 14.4 | 노임 1 |
| 용접공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00039 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 89.9 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 89.9 | 노임 8 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00011 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 19.9 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 19.9 | 노임 2 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 39.18 | 39.1 | 39.10 | 39.1 | |
| [합 계] | | | | | 38.0 | | 1,306.0 | | 40.0 | | 1,384.0 | |
| 스틸 CAP D60*1.4t 개 (호표 312) | | | | | | | | | | | | |
| 일반구조용압연강판 | 일반구조용압연강판, 1.4mm | kg | 0.0435 | 1,126.70 | 49.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,126.70 | 49.0 | 자재 59 |
| 각종 잡철물 제작 | 철재, 간단 | kg | 0.0395 | 76.00 | 3.0 | 5,109.00 | 201.8 | 164.00 | 6.4 | 5,349.00 | 211.2 | 호표 275 |
| 녹막이페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 1회 2중 | M2 | 0.0046 | 73.00 | 0.3 | 3,690.00 | 16.9 | 0.00 | 0.0 | 3,763.00 | 17.2 | 호표 295 |
| 유성페인트 붓칠(재료비 미포함) | 철재면, 2회 1급 | M2 | 0.0046 | 196.00 | 0.9 | 9,840.00 | 45.2 | 0.00 | 0.0 | 10,036.00 | 46.1 | 호표 296 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|-----------------|----|---------|--------|-------|------------|---------|--------|-------|------------|---------|-------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 철강설 | 철강설, 고철, 작업설부산물 | kg | -0.0036 | 515.00 | -1.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 515.00 | -1.8 | 자재 16 |
| [합 계] | | | | | 51.0 | | 263.0 | | 6.0 | | 320.0 | |
| 용접식난간 설치 주자재 제작설치, 철제 난간 kg 건축 8-2-1 (호표 313) | | | | | | | | | | | | |
| 용접공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00973 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 2,244.7 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 2,244.7 | 노임 8 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.01081 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 1,959.7 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 1,959.7 | 노임 2 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00316 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 456.5 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 456.5 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 93.21 | 93.2 | 93.20 | 93.2 | |
| 잡재료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 93.21 | 93.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 93.20 | 93.2 | |
| [합 계] | | | | | 93.0 | | 4,660.0 | | 93.0 | | 4,846.0 | |
| 용접식난간 설치 주자재 제작설치, 경량철물(스테인리스) kg 건축 8-2-1 (호표 314) | | | | | | | | | | | | |
| 용접공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.01216 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 2,805.3 | 0.00 | 0.0 | 230,706.00 | 2,805.3 | 노임 8 |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.01351 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 2,449.2 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 2,449.2 | 노임 2 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.00395 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 570.6 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 570.6 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 116.50 | 116.5 | 116.50 | 116.5 | |
| 잡재료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 116.50 | 116.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 116.50 | 116.5 | |
| [합 계] | | | | | 116.0 | | 5,825.0 | | 116.0 | | 6,057.0 | |
| 와이어메시 바닥깔기 1800*1800 기준 M2 건축 8-1-3 (호표 315) | | | | | | | | | | | | |
| 특별인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.006 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 1,087.7 | 0.00 | 0.0 | 181,293.00 | 1,087.7 | 노임 2 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 1,087.0 | | 0.0 | | 1,087.0 | |

[신항2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|---------------------------|----|-------|-----------|---------|------------|-----------|----------|---------|------------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 철근, 현장 - 보통 가공 및 조립 수직고 7m 미만 TON 공통 6-2-2 (호표 316) | | | | | | | | | | | | |
| 철근공 | 일반공사 직중 | 인 | 1.24 | 0.00 | 0.0 | 229,629.00 | 284,739.9 | 0.00 | 0.0 | 229,629.00 | 284,739.9 | 노임 5 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.45 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 65,016.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 65,016.4 | 노임 1 |
| 기구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 6,995.12 | 6,995.1 | 6,995.10 | 6,995.1 | |
| 철근공 | 일반공사 직중 | 인 | 1.84 | 0.00 | 0.0 | 229,629.00 | 422,517.3 | 0.00 | 0.0 | 229,629.00 | 422,517.3 | 노임 5 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.75 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 108,360.7 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 108,360.7 | 노임 1 |
| 철선 | 철선, 어닐링, ϕ0.9mm | kg | 6.5 | 1,273.00 | 8,274.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,273.00 | 8,274.5 | 자재 256 |
| [합 계] | | | | | | | 8,274.0 | | 6,995.0 | | 895,903.0 | |
| 수밀코킹(실리콘) 10mm*10mm M 건축 6-6-1 (호표 317) | | | | | | | | | | | | |
| 실링재 | 실링재, 실리콘, 비초산, 건축외장용, 비오염 | L | 0.12 | 14,743.00 | 1,769.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 14,743.00 | 1,769.1 | 자재 292 |
| 수밀코킹 | 재료비 별도 | M | 1 | 0.00 | 0.0 | 4,661.00 | 4,661.0 | 0.00 | 0.0 | 4,661.00 | 4,661.0 | 호표 283 |
| [합 계] | | | | | | | 1,769.0 | | 0.0 | | 6,430.0 | |
| 창호주위 모르타르 충전 M 건축 9-3-1 (호표 318) | | | | | | | | | | | | |
| 미장공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.014 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 3,203.4 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 3,203.4 | 노임 14 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.004 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 577.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 577.9 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 75.62 | 75.6 | 75.60 | 75.6 | |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 2.73 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |
| 모래 | (별도) | M3 | 0.006 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 11 |
| [합 계] | | | | | | | 0.0 | | 75.0 | | 3,856.0 | |
| 모르타르 바름 3.6m 이하, 1회(T=24mm 이하 기준) M2 건축 9-1-2 (호표 319) | | | | | | | | | | | | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|---------|----|-------|-------|-----|------------|-----------|----------|---------|------------|-----------|-------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 미장공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.05 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 11,441.0 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 11,441.0 | 노임 14 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.02 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,889.6 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,889.6 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 286.61 | 286.6 | 286.60 | 286.6 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 14,330.0 | | 286.0 | | 14,616.0 | |
| 모르타르 바름 3.6m 이하, 2회(T=24mm 이하 기준) M2 건축 9-1-2 (호표 320) | | | | | | | | | | | | |
| 미장공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.07 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 16,017.4 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 16,017.4 | 노임 14 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.03 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 4,334.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 4,334.4 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 407.03 | 407.0 | 407.00 | 407.0 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 20,351.0 | | 407.0 | | 20,758.0 | |
| 모르타르 바름 3.6m 이하, 3회(T=24mm 이하 기준) M2 건축 9-1-2 (호표 321) | | | | | | | | | | | | |
| 미장공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.1 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 22,882.0 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 22,882.0 | 노임 14 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.05 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 7,224.0 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 7,224.0 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 602.12 | 602.1 | 602.10 | 602.1 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 30,106.0 | | 602.0 | | 30,708.0 | |
| 강재창호 설치 / 여닫이 창호면적 m2, 3.0 ~ 6.0 이하 개소 건축 10-1-2 (호표 322) | | | | | | | | | | | | |
| 창호공 | 일반공사 직중 | 인 | 0.56 | 0.00 | 0.0 | 219,260.00 | 122,785.6 | 0.00 | 0.0 | 219,260.00 | 122,785.6 | 노임 11 |
| 보통인부 | 일반공사 직중 | 인 | 0.134 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 19,360.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 19,360.4 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 4,264.38 | 4,264.3 | 4,264.30 | 4,264.3 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 142,146.0 | | 4,264.0 | | 146,410.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|-------------|----|-------|----------|-------|------------|-----------|----------|---------|------------|-----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 강재창호 설치 / 여닫이 창호면적 m2, 1.0 ~ 3.0 이하 개소 건축 10-1-2 (호표 323) | | | | | | | | | | | | |
| 창호공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.432 | 0.00 | 0.0 | 219,260.00 | 94,720.3 | 0.00 | 0.0 | 219,260.00 | 94,720.3 | 노임 11 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.103 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 14,881.5 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 14,881.5 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,288.05 | 3,288.0 | 3,288.00 | 3,288.0 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 109,601.0 | | 3,288.0 | | 112,889.0 | |
| 석고보드면 바탕만들기 올퍼티 친환경 노무비 M2 건축 11-1-2 (호표 324) | | | | | | | | | | | | |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.066 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 14,330.1 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 14,330.1 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.018 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,600.6 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,600.6 | 노임 1 |
| 공구손료 및 잡재료비 | 인력품의 4% | 식 | 1 | 677.22 | 677.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 677.20 | 677.2 | |
| [합 계] | | | | | 677.0 | | 16,930.0 | | 0.0 | | 17,607.0 | |
| 석고보드면 바탕만들기 재료비 올퍼티, 친환경(20년 품셈 기준) M2 (호표 325) | | | | | | | | | | | | |
| 휠러 | | kg | 0.325 | 1,150.00 | 373.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,150.00 | 373.7 | 자재 277 |
| 퍼티 | 퍼티, 친환경, 내부 | kg | 0.667 | 728.00 | 485.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 728.00 | 485.5 | 자재 275 |
| [합 계] | | | | | 859.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 859.0 | |
| 수성페인트 롤러칠 3회 노무비 M2 건축 11-2-2 (호표 326) | | | | | | | | | | | | |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.012 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,605.4 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,605.4 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.002 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 288.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 288.9 | 노임 1 |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.012 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,605.4 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,605.4 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.002 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 288.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 288.9 | 노임 1 |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.012 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,605.4 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,605.4 | 노임 16 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|-------------------------|----|-------|----------|-------|------------|----------|------|-----|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.002 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 288.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 288.9 | 노임 1 |
| 공구손료 및 잡재료비 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 173.65 | 173.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 173.60 | 173.6 | |
| [합 계] | | | | | 173.0 | | 8,682.0 | | 0.0 | | 8,855.0 | |
| 수성페인트 롤러칠 재료비(20년 품셈기준) 내부, 3회, 1급, 합성수지에멀션페인트 M2 (호표 327) | | | | | | | | | | | | |
| 수성페인트 | 수성페인트, KSM6010-2종1급, 백색 | L | 0.296 | 2,470.00 | 731.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,470.00 | 731.1 | 자재 286 |
| 잡재료 | 주재료비의 6% | 식 | 1 | 43.86 | 43.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 43.80 | 43.8 | |
| [합 계] | | | | | 774.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 774.0 | |
| 석고보드면 바탕만들기 올퍼티 천장 친환경, 노무비 M2 건축 11-1-2 (호표 328) | | | | | | | | | | | | |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.066 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 14,330.1 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 14,330.1 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.018 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,600.6 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,600.6 | 노임 1 |
| 공구손료 및 잡재료비 | 인력품의 4% | 식 | 1 | 677.22 | 677.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 677.20 | 677.2 | |
| 노임할증 | 인력품의 20% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 3,386.14 | 3,386.1 | 0.00 | 0.0 | 3,386.10 | 3,386.1 | |
| [합 계] | | | | | 677.0 | | 20,316.0 | | 0.0 | | 20,993.0 | |
| 수성페인트 롤러칠 천장 3회 노무비 M2 건축 11-2-2 (호표 329) | | | | | | | | | | | | |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.012 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,605.4 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,605.4 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.002 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 288.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 288.9 | 노임 1 |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.012 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,605.4 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,605.4 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.002 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 288.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 288.9 | 노임 1 |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.012 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,605.4 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,605.4 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.002 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 288.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 288.9 | 노임 1 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|-----------------------------------|----|-------|----------|---------|------------|----------|------|-----|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 공구손료 및 잡재료비 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 173.65 | 173.6 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 173.60 | 173.6 | |
| 노임할증 | 인력품의 20% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 1,736.58 | 1,736.5 | 0.00 | 0.0 | 1,736.50 | 1,736.5 | |
| [합 계] | | | | | 173.0 | | 10,419.0 | | 0.0 | | 10,592.0 | |
| 콘크리트·모르타르면 바탕만들기 노무비 M2 건축 11-1-1 (호표 330) | | | | | | | | | | | | |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.01 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,171.2 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,171.2 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.001 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 144.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 144.4 | 노임 1 |
| 공구손료 및 잡재료비 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 69.46 | 69.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 69.40 | 69.4 | |
| [합 계] | | | | | 69.0 | | 2,315.0 | | 0.0 | | 2,384.0 | |
| 콘크리트·모르타르면 바탕만들기 재료비 (20년 품셈 기준) M2 (호표 331) | | | | | | | | | | | | |
| 퍼티 | 퍼티, 319퍼티, 백색 | kg | 0.05 | 2,139.78 | 106.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,139.70 | 106.9 | 자재 276 |
| [합 계] | | | | | 106.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 106.0 | |
| 에폭시 페인트칠 재료비(20년 품셈기준) 금속용 M2 (호표 332) | | | | | | | | | | | | |
| 에나멜페인트 | 에나멜페인트, SB-EV-400, 에폭시수지, 에포마, 투명 | L | 0.53 | 8,381.25 | 4,442.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 8,381.20 | 4,442.0 | 자재 282 |
| 에나멜페인트 | 에나멜페인트, SB.EP, 에폭시수지, 에포마, 프라이머 | L | 0.19 | 6,631.25 | 1,259.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 6,631.20 | 1,259.9 | 자재 283 |
| 시너 | 시너, KSM6060, 1종 | L | 0.125 | 2,097.00 | 262.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,097.00 | 262.1 | 자재 294 |
| [합 계] | | | | | 5,964.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 5,964.0 | |
| 에폭시 코팅(롤러칠 노무비) 하도1회, 퍼티 및 연마, 에폭시 페인트 2회칠 기준 M2 건축 11-2-8 (호표 333) | | | | | | | | | | | | |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.039 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 8,467.7 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 8,467.7 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.008 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,155.8 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 1,155.8 | 노임 1 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|-------------------------|----|-------|----------|---------|------------|---------|------|-----|------------|---------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 공구손료 및 잡재료비 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 192.47 | 192.4 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 192.40 | 192.4 | |
| [합 계] | | | | | 192.0 | | 9,623.0 | | 0.0 | | 9,815.0 | |
| 유성페인트 롤러칠 con'c·mortar면, G.B.면 2회 노무비 M2 건축 11-2-5 (호표 334) | | | | | | | | | | | | |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.013 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,822.5 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,822.5 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.003 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 433.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 433.4 | 노임 1 |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.013 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,822.5 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 2,822.5 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.003 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 433.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 433.4 | 노임 1 |
| 공구손료 및 잡재료비 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 130.23 | 130.2 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 130.20 | 130.2 | |
| [합 계] | | | | | 130.0 | | 6,511.0 | | 0.0 | | 6,641.0 | |
| 유성페인트 붓칠 재료비(20년 품셈기준) con'c·mortar면, G.B.면, 2회, 1급 M2 (호표 335) | | | | | | | | | | | | |
| 조합페인트 | 조합페인트, KSM6020-1종1급, 백색 | L | 0.199 | 5,060.00 | 1,006.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 5,060.00 | 1,006.9 | 자재 287 |
| 시너 | 시너, KSM6060, 1종 | L | 0.008 | 2,097.00 | 16.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,097.00 | 16.7 | 자재 294 |
| 잡재료 | 주재료비의 4% | 식 | 1 | 40.94 | 40.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 40.90 | 40.9 | |
| [합 계] | | | | | 1,064.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 1,064.0 | |
| 도장 후 퍼티 및 연마 노무비 M2 건축 11-1-5 (호표 336) | | | | | | | | | | | | |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.005 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 1,085.6 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 1,085.6 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.001 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 144.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 144.4 | 노임 1 |
| 공구손료 및 잡재료비 | 인력품의 3% | 식 | 1 | 36.90 | 36.9 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 36.90 | 36.9 | |
| [합 계] | | | | | 36.0 | | 1,230.0 | | 0.0 | | 1,266.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|--------------------------------|------|--------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|---------|-----------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 도장 후 퍼티 및 연마 재료비 콘크리트면(20년 품셈 기준) M2 (호표 337) | | | | | | | | | | | | |
| 퍼티 | 퍼티, 319퍼티, 백색 | kg | 0.06 | 2,139.78 | 128.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,139.70 | 128.3 | 자재 276 |
| [합 계] | | | | | 128.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 128.0 | |
| 차선도색 - 상온(페인트)/수동식 주차장(백색) M2 토목 12-6-2.1 (호표 338) | | | | | | | | | | | | |
| 차선도색/수용성형 페인트 수동식/신설공사 | 주차장, 횡단보도(백색) / 자재[2019 품셈 준용] | 10M2 | 0.1 | 44,652.00 | 4,465.2 | 27,740.00 | 2,774.0 | 2,170.00 | 217.0 | 74,562.00 | 7,456.2 | 호표 339 |
| [합 계] | | | | | 4,465.0 | | 2,774.0 | | 217.0 | | 7,456.0 | |
| 차선도색/수용성형 페인트 수동식/신설공사 주차장, 횡단보도(백색) / 자재[2019 품셈 준용] 10M2 토목 1-8-9.2 (호표 339) | | | | | | | | | | | | |
| 노면표지용도로 (KSM6080) | 2중 수용성형 (흰색, P4-R5/RW4) | L | 4.2 | 8,800.00 | 36,960.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 8,800.00 | 36,960.0 | 자재 288 |
| 도로표지도료용 유리알 | 1호(106-850um) | kg | 3.1 | 1,700.00 | 5,270.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,700.00 | 5,270.0 | 자재 289 |
| 잡재료 | 주재료비의 1% | 식 | 1 | 422.30 | 422.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 422.30 | 422.3 | |
| 차선도색/수용성형 페인트 수동식/신설공사 | 횡단보도, 주차장 (재료비 별도) | M2 | 10 | 200.00 | 2,000.0 | 2,774.00 | 27,740.0 | 217.00 | 2,170.0 | 3,191.00 | 31,910.0 | 산근 3 |
| [합 계] | | | | | 44,652.0 | | 27,740.0 | | 2,170.0 | | 74,562.0 | |
| 덤프트럭 4.5ton HR 공통 8-3,4(0602) (호표 340) | | | | | | | | | | | | |
| 덤프트럭 | 4.5ton | 대 | 0.2967 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 23,167.00 | 6,873.6 | 23,167.00 | 6,873.6 | 자재 3 |
| 경유 | 경유, 저유황 | L | 5 | 1,245.00 | 6,225.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,245.00 | 6,225.0 | 자재 29 |
| 잡재료 | 주연료비의 38% | 식 | 1 | 2,365.50 | 2,365.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,365.50 | 2,365.5 | |
| 화물차운전사 | 일반공사 직종 | 인 | 1 | 0.00 | 0.0 | 37,187.70 | 37,187.7 | 0.00 | 0.0 | 37,187.70 | 37,187.7 | 노임 23 |
| [합 계] | | | | | 8,590.0 | | 37,187.0 | | 6,873.0 | | 52,650.0 | |
| 모르타르 배합(배합품 포함) - 모래재가름 제외 배합용적비 1:3, 시멘트, 모래 별도 M3 건축 9-1-1 (호표 341) | | | | | | | | | | | | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|------------------------------|----|--------|----------|---------|------------|----------|--------|---------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | 510 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 91 |
| 모래 | (별도) | M3 | 1.1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 11 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.43 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 62,126.8 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 62,126.8 | 노임 1 |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 62,126.0 | | 0.0 | | 62,126.0 | |
| 바닥, 압착바름 5mm(유도타일) 0.04~0.10이하, 타일C, 백색줄눈 m ² 건축 10-2-2 (호표 342) | | | | | | | | | | | | |
| 타일시멘트 | 타일시멘트, 압착용, 회색 | kg | 3.4 | 200.00 | 680.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 200.00 | 680.0 | 자재 94 |
| 타일시멘트 | 타일시멘트, 줄눈용, 백색 | kg | 1.093 | 208.00 | 227.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 208.00 | 227.3 | 자재 95 |
| 모래 | (별도) | M3 | 0.0057 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 자재 11 |
| 타일 붙임 / 압착 붙이기 | 바닥면, 타일규격 m2, 0.04 ~ 0.10 이하 | M2 | 1.425 | 0.00 | 0.0 | 33,216.00 | 47,332.8 | 996.00 | 1,419.3 | 34,212.00 | 48,752.1 | 호표 269 |
| 타일줄눈 설치 / 바닥면 | 타일규격 m2, 0.04 ~ 0.10 이하 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 2,774.00 | 2,774.0 | 0.00 | 0.0 | 2,774.00 | 2,774.0 | 호표 270 |
| [합 계] | | | | | 907.0 | | 50,106.0 | | 1,419.0 | | 52,432.0 | |
| 레디믹스트콘크리트 인력운반 타설 무근구조물 M3 공통 6-1-1 (호표 343) | | | | | | | | | | | | |
| 콘크리트공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.12 | 0.00 | 0.0 | 220,755.00 | 26,490.6 | 0.00 | 0.0 | 220,755.00 | 26,490.6 | 노임 9 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.15 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 21,672.1 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 21,672.1 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 963.25 | 963.2 | 963.20 | 963.2 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 48,162.0 | | 963.0 | | 49,125.0 | |
| 합판거푸집 설치 및 해체 보통 4회, 수직고 7m까지 M2 공통 6-3-1 (호표 344) | | | | | | | | | | | | |
| 합판거푸집 - 자재비 | 4회 | M2 | 1 | 9,227.00 | 9,227.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 9,227.00 | 9,227.0 | 호표 347 |
| 합판거푸집 - 인력투입 | 보통, 수직고 7m까지 | M2 | 1 | 0.00 | 0.0 | 29,718.00 | 29,718.0 | 297.00 | 297.0 | 30,015.00 | 30,015.0 | 호표 348 |
| [합 계] | | | | | 9,227.0 | | 29,718.0 | | 297.0 | | 39,242.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|---|-----------------------------|----|-------|------------|----------|------------|----------|--------|-------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 모르타르 바름(폭 30cm 이하 또는 원주면) 3.6m 이하, 2회(T=24mm 이하 기준) M2 건축 9-1-2 (호표 345) | | | | | | | | | | | | |
| 미장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.07 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 16,017.4 | 0.00 | 0.0 | 228,820.00 | 16,017.4 | 노임 14 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.03 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 4,334.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 4,334.4 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 407.03 | 407.0 | 407.00 | 407.0 | |
| 노임할증 | 인력품의 20% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 4,070.36 | 4,070.3 | 0.00 | 0.0 | 4,070.30 | 4,070.3 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 24,422.0 | | 407.0 | | 24,829.0 | |
| 바탕만들기+안전재인트 붓칠+퍼티 및 연마 con'c·mortar면, 2회 2급(재료비 미포함) M2 건축 11-1-1,3,-2-4 (호표 346) | | | | | | | | | | | | |
| 콘크리트·모르타르면 바탕만들기 | 노무비 | M2 | 1 | 69.00 | 69.0 | 2,315.00 | 2,315.0 | 0.00 | 0.0 | 2,384.00 | 2,384.0 | 호표 330 |
| 유성페인트 붓칠 | con'c·mortar면, G.B.면 2회 노무비 | M2 | 1 | 231.00 | 231.0 | 11,577.00 | 11,577.0 | 0.00 | 0.0 | 11,808.00 | 11,808.0 | 호표 349 |
| 도장 후 퍼티 및 연마 | 노무비 | M2 | 1 | 36.00 | 36.0 | 1,230.00 | 1,230.0 | 0.00 | 0.0 | 1,266.00 | 1,266.0 | 호표 336 |
| [합 계] | | | | | 336.0 | | 15,122.0 | | 0.0 | | 15,458.0 | |
| 합판거푸집 - 자재비 4회 M2 공통 6-3-1 (호표 347) | | | | | | | | | | | | |
| 내수합판 | 내수합판, 1급, 12*1220*2440mm | M2 | 1.03 | 8,101.30 | 8,344.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 8,101.30 | 8,344.3 | 금액제외 |
| 각재 | 각재, 외송 | M3 | 0.038 | 366,660.00 | 13,933.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 366,660.00 | 13,933.0 | 금액제외 |
| 적용비율 | 주재료비의 38% | 식 | 1 | 8,465.37 | 8,465.3 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 8,465.30 | 8,465.3 | |
| 소모자재(박리재 등) | 주재료비의 9% | 식 | 1 | 761.87 | 761.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 761.80 | 761.8 | |
| [합 계] | | | | | 9,227.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 9,227.0 | |
| 합판거푸집 - 인력투입 보통, 수직고 7m까지 M2 공통 6-3-1 (호표 348) | | | | | | | | | | | | |
| 형틀목공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.11 | 0.00 | 0.0 | 230,766.00 | 25,384.2 | 0.00 | 0.0 | 230,766.00 | 25,384.2 | 노임 4 |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|-----------|----|--------|-----------|----------|------------|----------|------------|----------|------------|----------|--------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.03 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 4,334.4 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 4,334.4 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 1% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 297.18 | 297.1 | 297.10 | 297.1 | |
| [합 계] | | | | | 0.0 | | 29,718.0 | | 297.0 | | 30,015.0 | |
| 유성페인트 붓칠 con'c·mortar면, G.B.면 2회 노무비 M2 건축 11-2-4 (호표 349) | | | | | | | | | | | | |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.024 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 5,210.9 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 5,210.9 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.004 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 577.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 577.9 | 노임 1 |
| 도장공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.024 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 5,210.9 | 0.00 | 0.0 | 217,123.00 | 5,210.9 | 노임 16 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.004 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 577.9 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 577.9 | 노임 1 |
| 공구손료 및 잡재료비 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 231.55 | 231.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 231.50 | 231.5 | |
| [합 계] | | | | | 231.0 | | 11,577.0 | | 0.0 | | 11,808.0 | |
| 레디믹스트콘크리트 장비사용 타설 철근구조물, 굴삭기(타이어), 0.6㎡ M3 공통 6-1-1 (호표 350) | | | | | | | | | | | | |
| 콘크리트공 | 일반공사 직종 | 인 | 0.07 | 0.00 | 0.0 | 220,755.00 | 15,452.8 | 0.00 | 0.0 | 220,755.00 | 15,452.8 | 노임 9 |
| 보통인부 | 일반공사 직종 | 인 | 0.02 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,889.6 | 0.00 | 0.0 | 144,481.00 | 2,889.6 | 노임 1 |
| 공구손료 | 인력품의 2% | 식 | 1 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 366.84 | 366.8 | 366.80 | 366.8 | |
| 굴삭기(타이어) | 0.6㎡ | HR | 0.1 | 17,908.00 | 1,790.8 | 44,965.00 | 4,496.5 | 24,238.00 | 2,423.8 | 87,111.00 | 8,711.1 | 호표 351 |
| [합 계] | | | | | 1,790.0 | | 22,838.0 | | 2,790.0 | | 27,418.0 | |
| 굴삭기(타이어) 0.6㎡ HR 공통 8-3,4(0211) (호표 351) | | | | | | | | | | | | |
| 굴삭기(타이어) | 0.6㎡ | 대 | 0.2279 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 106,357.00 | 24,238.7 | 106,357.00 | 24,238.7 | 자재 2 |
| 경유 | 경유, 저유황 | L | 11.6 | 1,245.00 | 14,442.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,245.00 | 14,442.0 | 자재 29 |
| 잡재료 | 주연료비의 24% | 식 | 1 | 3,466.08 | 3,466.0 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 3,466.00 | 3,466.0 | |

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 수량 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|--|-----------|----|--------|----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| 건설기계운전사 | 일반공사 직종 | 인 | 1 | 0.00 | 0.0 | 44,965.40 | 44,965.4 | 0.00 | 0.0 | 44,965.40 | 44,965.4 | 노임 22 |
| [합 계] | | | | | 17,908.0 | | 44,965.0 | | 24,238.0 | | 87,111.0 | |
| 덤프트럭 8ton HR 공통 8-3,4(0602) (호표 352) | | | | | | | | | | | | |
| 덤프트럭 | 8ton | 대 | 0.282 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 33,755.00 | 9,518.9 | 33,755.00 | 9,518.9 | 자재 4 |
| 경유 | 경유, 저유황 | L | 9.3 | 1,245.00 | 11,578.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,245.00 | 11,578.5 | 자재 29 |
| 잡재료 | 주연료비의 38% | 식 | 1 | 4,399.83 | 4,399.8 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 4,399.80 | 4,399.8 | |
| 화물차운전사 | 일반공사 직종 | 인 | 1 | 0.00 | 0.0 | 37,187.70 | 37,187.7 | 0.00 | 0.0 | 37,187.70 | 37,187.7 | 노임 23 |
| [합 계] | | | | | 15,978.0 | | 37,187.0 | | 9,518.0 | | 62,683.0 | |
| 트럭 트랙터 및 평판트레일러 20ton HR 공통 8-3,4(2702) (호표 353) | | | | | | | | | | | | |
| 트럭 트랙터 및 평판트레일러 | 20ton | 대 | 0.2576 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 59,609.00 | 15,355.2 | 59,609.00 | 15,355.2 | 자재 7 |
| 경유 | 경유, 저유황 | L | 16.5 | 1,245.00 | 20,542.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,245.00 | 20,542.5 | 자재 29 |
| 잡재료 | 주연료비의 39% | 식 | 1 | 8,011.57 | 8,011.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 8,011.50 | 8,011.5 | |
| 건설기계운전사 | 일반공사 직종 | 인 | 1 | 0.00 | 0.0 | 44,965.40 | 44,965.4 | 0.00 | 0.0 | 44,965.40 | 44,965.4 | 노임 22 |
| [합 계] | | | | | 28,554.0 | | 44,965.0 | | 15,355.0 | | 88,874.0 | |
| 트럭탑재형 크레인 10ton HR 공통 8-3,4(2105) (호표 354) | | | | | | | | | | | | |
| 트럭탑재형 크레인 | 10ton | 대 | 0.2598 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 78,871.00 | 20,490.6 | 78,871.00 | 20,490.6 | 자재 6 |
| 경유 | 경유, 저유황 | L | 10.3 | 1,245.00 | 12,823.5 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 1,245.00 | 12,823.5 | 자재 29 |
| 잡재료 | 주연료비의 20% | 식 | 1 | 2,564.70 | 2,564.7 | 0.00 | 0.0 | 0.00 | 0.0 | 2,564.70 | 2,564.7 | |
| 화물차운전사 | 일반공사 직종 | 인 | 1 | 0.00 | 0.0 | 37,187.70 | 37,187.7 | 0.00 | 0.0 | 37,187.70 | 37,187.7 | 노임 23 |
| [합 계] | | | | | 15,388.0 | | 37,187.0 | | 20,490.0 | | 73,065.0 | |

중 기 단 가 목 록

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규 격 | 단위 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 번 호 | 비 고 |
|---------------------------|--------------------|-----|-------|-------|--------|--------|------|-----|
| 시멘트운반 | L:30km, 덤프 8ton | 포 | | | 1,591 | 1,591 | 산근 1 | |
| 운반비(트레일러 20ton+크레인 10ton) | 철근, L:30km | TON | | | 12,742 | 12,742 | 산근 2 | |
| 차선도색/수용성형 페인트 수동식/신설공사 | 횡단보도, 주차장 (재료비 별도) | M2 | 200 | 2,774 | 217 | 3,191 | 산근 3 | |
| 주차블록 설치 | 길이 750mm~1000mm | 개소 | | 5,634 | 281 | 5,915 | 산근 4 | |

중기 단가 산출서

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 산 출 내 역 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 비 고 |
|---|-------|-------|-----|-----|-----|
| <p>시멘트운반 L:30km, 덤프 8ton 포 공통 8-2-8 (산근 1)</p> <p>운반거리 L=30KM 덤프트럭(8톤), 포대당</p> <p>차량속도= 25/V1, 25/V2, 40KM/V3, 40KM/V4, 25KM/V5, 25KM/V6</p> <p>하치장○-----○-----○-----○30KM</p> <p>운반거리=하치장L1=0.0KM, 시내L2=29.5KM, 공사장L3=0.5KM</p> <p>인력운반 (품셈 1-5-1) 적재비(하치장 상차도 미계상, 공장상차도 계상)</p> <p>L 소운반거리(M) =20</p> <p>A 1회 운반량(BG) =1</p> <p>T 단위(KG) =8000</p> <p>RT 단위중량(KG) =40</p> <p>MV 운반인부의 속도2500M/HR =2500/60= 41.6666</p> <p>T1 어깨메고부리기시간(MIN) =2.0</p> <p>QT 차량 1대당 적재용량(BG) =T/RT= 200</p> <p>N 차량 1대당 소요운반회수 =QT/A= 200</p> <p>CMS 운반 1회당 소요시간(MIN) =L*2/MV+T1= 2.96</p> <p>T1A 차량 1대당 적재소요시간(MIN) =CMS*N= 592</p> <p>Q 단위당 소요인부(상, 하차) =T1A/450*1/QT= 0.007</p> <p>1. 덤프트럭(8톤/HR)</p> <p>T 적재용량(KG) =8000</p> <p>R1 단위중량(KG) =40</p> <p>Q1 1회 적재량(BG) =T/R1= 200</p> | | | | | |

중기 단가 산출서

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 산 출 내 역 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 비 고 |
|--|-------|-------|-------|-------|-----|
| f 토량 환산계수 =1 | | | | | |
| E 작업효율 =0.9 | | | | | |
| L1 하치장내 운반거리(KM) =0.0 | | | | | |
| L2 도로주행 운반거리(KM) =29.5 | | | | | |
| L3 공사장내 운반거리(KM) =0.5 | | | | | |
| V1 하치장내적재운반속도(KM/HR) =25 | | | | | |
| V2 하치장내공차운반속도(KM/HR) =25 | | | | | |
| V3 도로주행적재운반속도(KM/HR) =40 | | | | | |
| V4 도로주행공차운반속도(KM/HR) =40 | | | | | |
| V5 공사장내적재운반속도(KM/HR) =25 | | | | | |
| V6 공사장내공차운반속도(KM/HR) =25 | | | | | |
| T1 적재시간(MIN) =CMS= 2.96 | | | | | |
| T2 왕복시간(MIN) =((L1/V1)+(L1/V2)+(L2/V3)+(L2/V4)+(L3/V5)+(L3/V6))*60= 90.9 | | | | | |
| T3 적하시간(MIN) =CMS= 2.96 | | | | | |
| T4 적재대기시간(MIN) =0.42 | | | | | |
| T5 적재함덮개 및 해체시간(MIN) =3.77 | | | | | |
| T6 세륜시간 (MIN) =1.5 | | | | | |
| CM 1회 싸이클 시간(MIN) =T1+T2+T3+T4+T5+T6= 102.51 | | | | | |
| Q 시간당 작업량(BG/HR) =60*Q1*F*E/CM= 105.356 | | | | | |
| Z 공제시간(HR) =(CM-(T1+T3+T4+T5))/CM= 0.9013 | | | | | |
| 재료비: 15978 / 105.356*Z = 136.6 | | | 136.6 | 136.6 | |
| 노무비: 37187 / 105.356 = 352.9 | | | 352.9 | 352.9 | |

중기 단가 산출서

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 산 출 내 역 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 비 고 |
|---|-------|-------|---------|---------|-----|
| 경 비: $9518 / 105.356 = 90.3$ | | | 90.3 | 90.3 | |
| 소 계 | | | 579.8 | 579.8 | |
| 2.인력운반 (품셈 1-5-1) 적하비 | | | | | |
| L 소운반거리(M) =20 | | | | | |
| A 1회 운반량(BG) =1 | | | | | |
| T 단위(KG) =8000 | | | | | |
| RT 단위중량(KG) =40 | | | | | |
| MV 운반인부의 속도2500M/HR =2500/60= 41.6666 | | | | | |
| T1 어깨메고부리기시간(MIN) =2.0 | | | | | |
| QT 차량 1대당 적재용량(BG) =T/RT= 200 | | | | | |
| N 차량 1대당 소요운반회수 =QT/A= 200 | | | | | |
| CMS 운반 1회당 소요시간(MIN) =L*2/MV+T1= 2.96 | | | | | |
| T1A 차량 1대당 적재소요시간(MIN) =CMS*N= 592 | | | | | |
| Q 단위당 소요인부(상,하차) =T1A/450*1/QT= 0.007 | | | | | |
| 보통인부 | | | | | |
| 노무비: $144481*Q = 1011.3$ | | | 1,011.3 | 1,011.3 | |
| 소 계 | | | 1,011.3 | 1,011.3 | |
| 총 계 | | | 1,591 | 1,591 | |
| 운반비(트레일러 20ton+크레인 10ton) 철근, L:30km TON (산근 2) | | | | | |
| 운반거리 L=30KM 트레일러(20톤) 톤당 | | | | | |
| 적용기준:현장에서 가까운 지역공장 상차도 | | | | | |

중기 단가 산출서

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 산 출 내 역 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 비 고 |
|--|-------|-------|-----|-----|-----|
| (인천제철, 광양제철, 포항 등) | | | | | |
| <p>차량속도= 0KM/V1 40KM/V2 25KM/V3</p> <p>생산공장 ○-----○-----○-----○30KM</p> <p>운반거리=공장L1=0.0KM, 시내L2=29.5KM, 공사장L3=0.5KM</p> | | | | | |
| <p>1. 트랙터및트레일러(20톤/HR)</p> <p>Q0 트레일러적재량(TON) =20</p> <p>Q1 1회적재량(TON) =2</p> <p>F 환산계수 =1</p> <p>E 작업효율 =0.9</p> <p>Es 적재효율 =0.5</p> <p>N 적재횟수 =q0/q1 = 10</p> <p>CMS 육기30, 회전30, 풀기30(초) =30+30+30= 90</p> <p>T1 적재시간(MIN) =(CMS*N)/(60*ES)= 30</p> <p>L1 작업장내 운반거리(KM) =0</p> <p>L2 도로주행 운반거리(KM) =29.5</p> <p>L3 공사장내 운반거리(KM) =0.5</p> <p>V1 작업장내 운반속도(KM/HR) =0</p> <p>V2 도로주행 운반속도(KM/HR) =40</p> <p>V3 공사장내 운반속도(KM/HR) =25</p> <p>T2 왕복시간(MIN) =((L2/V2)+(L3/V3))*60*2= 90.9</p> <p>T3 적하시간(MIN) =(CMS*N)/(60*ES)= 30</p> <p>T4 적재대기시간(MIN) =0.42</p> <p>T6 세륜시간 (MIN) =1.5</p> | | | | | |

중기 단가 산출서

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 산 출 내 역 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 비 고 |
|---|-------|-------|---------|---------|-----|
| CM 1회사이클시간(MIN) =T1+T2+T3+T4+T6= 152.82 | | | | | |
| Q 시간당 작업량(TON/HR) =(60*Q0*F*E)/CM= 7.067 | | | | | |
| Z 차량실 작업량(TON/HR) =(T2+T4)/CM*(1/Q)= 0.0845 | | | | | |
| 재료비: 28554 / 7.067*Z = 341.4 | | | 341.4 | 341.4 | |
| 노무비: 44965 / 7.067 = 6362.6 | | | 6,362.6 | 6,362.6 | |
| 경 비: 15355 / 7.067 = 2172.7 | | | 2,172.7 | 2,172.7 | |
| 소 계 | | | 8,876.7 | 8,876.7 | |
| 2.크레인(트럭탑재형)(10TON/HR) | | | | | |
| Q1 1회적재량(TON) =2 | | | | | |
| F 환산계수 =1 | | | | | |
| Es 작업효율 =0.5 | | | | | |
| CMS 육기30,회전30,풀기30(초) =30+30+30= 90 | | | | | |
| Q 크레인상,하차작업량(톤/HR) =(3600*Q1*F*ES/CMS)= 40 | | | | | |
| 재료비: 15388 / 40 = 384.7 | | | 384.7 | 384.7 | |
| 노무비: 37187 / 40 = 929.6 | | | 929.6 | 929.6 | |
| 경 비: 20490 / 40 = 512.2 | | | 512.2 | 512.2 | |
| 소 계 | | | 1,826.5 | 1,826.5 | |
| 3.인력 | | | | | |
| 비계공 | | | | | |
| 노무비: 254117*2/8/40 = 1588.2 | | | 1,588.2 | 1,588.2 | |
| 보통인부 | | | | | |
| 노무비: 144481*1/8/40 = 451.5 | | | 451.5 | 451.5 | |
| 소 계 | | | 2,039.7 | 2,039.7 | |

중기 단가 산출서

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 산 출 내 역 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 비 고 |
|--|-------|---------|--------|---------|-----|
| 총 계 | | | 12,742 | 12,742 | |
| 자선노색/수용성형 페인트 수동식/신설공사 횡단보도, 수자상 (재료비 별도) M2 노복 1-R-Q 2 (사그 3) 차선도색 - 횡단보도, 주차장 M2 (수용성형 페인트 수동식(핸드가이드식 라인마커)) Q1 1일시공량(M2/일) = 342 Q 시간당 작업량(M2/HR) =Q1/8/1.0= 42.75 ◆배치인원 1.인력 [1]=0, [2]=0 특별인부 2인/8HR*작업시간 노무비: 181293*2/8/42.75 = 1060.1 보통인부 2인/8HR*작업시간 노무비: 144481*2/8/42.75 = 844.9 소 계 ◆사용기계 2.트럭(덤프트럭 준용) 4.5톤 재료비: 8590 / 42.75= 200.9 노무비: 37187 / 42.75= 869.8 | 200.9 | 1,905.0 | 844.9 | 1,905.0 | |
| | | 1,060.1 | | 1,060.1 | |
| | | 844.9 | | 844.9 | |
| | | 1,905.0 | | 1,905.0 | |
| | | 869.8 | | 869.8 | |

중기 단가 산출서

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 산 출 내 역 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 비 고 |
|---|-------|---------|-------|---------|-----|
| 경 비: $6873 / 42.75 = 160.7$ | | | 160.7 | 160.7 | |
| 소 계 | 200.9 | 869.8 | 160.7 | 1,231.4 | |
| 3.공구손료(인력품의 3%): $(1060.1+844.9)*0.03 = 57.1$ | | | 57.1 | 57.1 | |
| 소 계 | | | 57.1 | 57.1 | |
| 총 계 | 200 | 2,774 | 217 | 3,191 | |
| 주차블록 설치 길이 750mm~1000mm 개소 토목 1-8-7 (산근 4) | | | | | |
| 주차블록 설치(길이 750MM~1000MM) EA | | | | | |
| Q1 1일시공량(EA/일) =90 | | | | | |
| Q 시간당 작업량(EA/HR) = $Q1/8/1.0 = 11.25$ | | | | | |
| ◆배치인원 | | | | | |
| 1.인력 | | | | | |
| []=0, [2]=0 | | | | | |
| 특별인부2.0인/8HR*작업시간 | | | | | |
| 노무비: $181293*2.0/8/Q = 4028.7$ | | 4,028.7 | | 4,028.7 | |
| 보통인부1.0인/8HR*작업시간 | | | | | |
| 노무비: $144481*1.0/8/Q = 1605.3$ | | 1,605.3 | | 1,605.3 | |
| 소 계 | | 5,634.0 | | 5,634.0 | |
| 2.공구손료(인력품의 5%): $(4028.7+1605.3)*0.05 = 281.7$ | | | 281.7 | 281.7 | |

중기 단가 산출서

[신흥2동행정복지센터신축공사]

| 산 출 내 역 | 재 료 비 | 노 무 비 | 경 비 | 합 계 | 비 고 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 소 계 | | | 281.7 | 281.7 | |
| 총 계 | | 5,634 | 281 | 5,915 | |

단 가 대 비 표

[신홍2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규격 | 단위 | 재 료 비 | | | | | | | | | | 노 무 비 | 경 비 | | | | | 번 호 | 비 고 | | | | |
|---------------|--|-----|------------|------|--------------|------|------|------|--------------|------|-------|------|-----------|--------------|-----------|------|------|-------|-----|----------|----------|------|----|-------|
| | | | 조달청가격 | PAGE | 거래가격 | PAGE | 유통물가 | PAGE | 조사가격1 | PAGE | 조사가격2 | PAGE | | 적용단가 | 조달청가격 | 거래가격 | 유통물가 | 조사가격1 | | | 조사가격2 | 적용단가 | | |
| 일반볼강 | 일반볼강, SS400, ϕ13mm | kg | | | 950.00 | 50 | | | | | | | | 950.00 | | | | | | | | 자재 | 38 | |
| 일반볼강 | 일반볼강, SS400, ϕ22mm | kg | | | 950.00 | 50 | | | 912.00 | 18 | | | | 912.00 | | | | | | | | 자재 | 39 | |
| 평강 | 평강, STS304, 3~6t*31~120mm | TON | | | 3,200,000.00 | 77 | | | 3,536,000.00 | 40 | | | | 3,200,000.00 | | | | | | | | 자재 | 40 | |
| 평강 | 평강, t3*19~50mm | kg | | | 950.00 | 51 | | | 822.00 | 23 | | | | 822.00 | | | | | | | | 자재 | 41 | |
| 평강 | 평강, t6*38~75mm | kg | | | 950.00 | 51 | | | 822.00 | 23 | | | | 822.00 | | | | | | | | 자재 | 42 | |
| 평강 | 평강, t9*38~75mm | kg | | | 950.00 | 51 | | | 822.00 | 23 | | | | 822.00 | | | | | | | | 자재 | 43 | |
| 철근콘크리트용볼강 | 철근콘크리트용볼강, 이형볼강 (SD350/400), HD-10, 하치장상차도 | TON | 835,610.00 | | | | | | | | | | | 835,610.00 | | | | | | | | 자재 | 44 | |
| 철근콘크리트용볼강 | 철근콘크리트용볼강, 이형볼강 (SD350/400), HD-13, 하치장상차도 | TON | 825,160.00 | | | | | | | | | | | 825,160.00 | | | | | | | | 자재 | 45 | |
| 철근콘크리트용볼강 | 철근콘크리트용볼강, 이형볼강(SD500), SH-16, 하치장상차도 | TON | 851,290.00 | | | | | | | | | | | 851,290.00 | | | | | | | | 자재 | 46 | |
| 철근콘크리트용볼강 | 철근콘크리트용볼강, 이형볼강(SD500), SH-19, 하치장상차도 | TON | 851,290.00 | | | | | | | | | | | 851,290.00 | | | | | | | | 자재 | 47 | |
| 철근콘크리트용볼강 | 철근콘크리트용볼강, 이형볼강(SD500), SH-22, 하치장상차도 | TON | 851,290.00 | | | | | | | | | | | 851,290.00 | | | | | | | | 자재 | 48 | |
| 철근콘크리트용볼강(관급) | 철근콘크리트용볼강, 이형볼강 (SD350/400), HD-10 | TON | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 자재 | 49 | 별도 |
| 철근콘크리트용볼강(관급) | 철근콘크리트용볼강, 이형볼강 (SD350/400), HD-13 | TON | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 자재 | 50 | 별도 |
| 철근콘크리트용볼강(관급) | 철근콘크리트용볼강, 이형볼강(SD500), SH-16 | TON | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 자재 | 51 | 별도 |
| 철근콘크리트용볼강(관급) | 철근콘크리트용볼강, 이형볼강(SD500), SH-19 | TON | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 자재 | 52 | 별도 |
| 철근콘크리트용볼강(관급) | 철근콘크리트용볼강, 이형볼강(SD500), SH-22 | TON | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 자재 | 53 | 별도 |
| 경량형강 | 경량형강, 블랙C형강, 125*50*20, t2.3 | TON | 594,000.00 | | 1,010,000.00 | 59 | | | 910,000.00 | 24 | | | | 594,000.00 | | | | | | | | 자재 | 54 | |
| 철강채널 - 서울 | 철강채널, 100*50*5.0mm, 중형, 대리점상차도 | TON | | | 970,000.00 | 53 | | | 920,000.00 | 22 | | | | 920,000.00 | | | | | | | | 자재 | 55 | |
| 무늬강판 | 무늬강판, 4.5mm | kg | 759.00 | | 1,170.00 | 70 | | | 1,042.40 | 31 | | | | 759.00 | | | | | | | | 자재 | 56 | |
| 일반구조용압연강판 | 일반구조용압연강판, 16mm | TON | 715,068.00 | | 1,113,100.00 | 63 | | | 1,082,900.00 | 26 | | | | 715,068.00 | | | | | | | | 자재 | 57 | |
| 일반구조용압연강판 | 일반구조용압연강판, 1.2mm | kg | | | 1,165.60 | 63 | | | | | | | | 1,165.60 | | | | | | | | 자재 | 58 | |
| 일반구조용압연강판 | 일반구조용압연강판, 1.4mm | kg | | | 1,190.00 | 63 | | | 1,126.70 | 26 | | | | 1,126.70 | | | | | | | | 자재 | 59 | |
| 일반구조용압연강판 | 일반구조용압연강판, 1.6mm | kg | 797.00 | | 1,175.90 | 63 | | | 1,112.60 | 26 | | | | 797.00 | | | | | | | | 자재 | 60 | |
| 일반구조용압연강판 | 일반구조용압연강판, 2.3mm | kg | | | 1,164.00 | 63 | | | 1,100.70 | 26 | | | | 1,100.70 | | | | | | | | 자재 | 61 | |
| 스테인리스강판 | 스테인리스강판, STS304, 1.2mm | kg | 2,930.00 | | 3,400.00 | 74 | | | 3,547.00 | 36 | | | | 2,930.00 | | | | | | | | 자재 | 62 | |
| 스테인리스강판 | 스테인리스강판, STS304, 1.5mm | kg | 2,879.00 | | 3,350.00 | 74 | | | 3,490.00 | 36 | | | | 2,879.00 | | | | | | | | 자재 | 63 | |
| 스테인리스강판 | 스테인리스강판, STS304, 2.0mm | kg | 2,795.00 | | 3,300.00 | 74 | | | 3,432.00 | 36 | | | | 2,795.00 | | | | | | | | 자재 | 64 | |
| 스테인리스강판 | 스테인리스강판, STS304, 3.0mm | kg | 2,829.00 | | | | | | 3,892.00 | 36 | | | | 2,829.00 | | | | | | | | 자재 | 65 | |
| 폴리염화비닐지수판 | 폴리염화비닐지수판, 200*5mm | M | 2,550.00 | | 3,800.00 | 373 | | | | | | | | 2,550.00 | | | | | | | | 자재 | 66 | |
| 압출성형시멘트패널 | 외벽, T50, W=500 | M2 | | | | | | | | | | | 72,100.00 | 72,100.00 | 42,600.00 | | | | | 1,500.00 | 1,500.00 | 자재 | 67 | 견적서참조 |
| 압출성형시멘트패널(컬러) | 외벽, T35, W=500 | M2 | | | | | | | | | | | 90,100.00 | 90,100.00 | 42,600.00 | | | | | 1,500.00 | 1,500.00 | 자재 | 68 | 견적서참조 |
| 압출성형시멘트패널(컬러) | 외벽, T35, W=600 | M2 | | | | | | | | | | | 90,100.00 | 90,100.00 | 42,600.00 | | | | | 1,500.00 | 1,500.00 | 자재 | 69 | 견적서참조 |
| 압출성형시멘트패널 | 코너, T60, W=145 | M | | | | | | | | | | | 32,810.00 | 32,810.00 | 14,720.00 | | | | | 1,000.00 | 1,000.00 | 자재 | 70 | 견적서참조 |
| 압출성형시멘트패널 | 창마감, T60, W=190 | M | | | | | | | | | | | 34,970.00 | 34,970.00 | 15,700.00 | | | | | 1,000.00 | 1,000.00 | 자재 | 71 | 견적서참조 |
| 압출성형시멘트패널(컬러) | 코너, T60, W=430 | M | | | | | | | | | | | 37,810.00 | 37,810.00 | 14,720.00 | | | | | 1,000.00 | 1,000.00 | 자재 | 72 | 견적서참조 |
| 압출성형시멘트패널(컬러) | 창마감, T60, W=190 | M | | | | | | | | | | | 39,970.00 | 39,970.00 | 15,700.00 | | | | | 1,000.00 | 1,000.00 | 자재 | 73 | 견적서참조 |
| 압출성형시멘트패널(컬러) | 창마감, T60, W=430 | M | | | | | | | | | | | 54,660.00 | 54,660.00 | 20,300.00 | | | | | 1,000.00 | 1,000.00 | 자재 | 74 | 견적서참조 |

단 가 대 비 표

[신홍2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규격 | 단위 | 재 료 비 | | | | | | | | | | 노 무 비 | 경 비 | | | | | 번 호 | 비 고 | |
|---------------|--------------------------------------|----|------------|-------|------------|------|------------|------|-----------|---------|------------|------------|-----------|------|-------|------|------|----------|----------|--------|-------|
| | | | 조달청가격 | PAGE | 거래가격 | PAGE | 유통물가 | PAGE | 조사가격1 | PAGE | 조사가격2 | PAGE | | 적용단가 | 조달청가격 | 거래가격 | 유통물가 | 조사가격1 | | | 조사가격2 |
| 암출성형시멘트패널(컬러) | 창마감, T60, W=600 | M | | | | | | | | | 63,430.00 | 63,430.00 | 21,400.00 | | | | | 1,000.00 | 1,000.00 | 자재 75 | 견적서참조 |
| 아연도금 | | kg | | | | | | | | | 600.00 | 600.00 | | | | | | | | 자재 76 | |
| 스틸그레이팅 | 상판용, 1-25*5*3, 995*1000mm | M2 | | | 61,300.00 | 241 | 61,300.00 | 213 | | | | 61,300.00 | | | | | | | | 자재 77 | 공장상차도 |
| 무소음트렌치 | W=300 | M | | | | | | | | | 185,900.00 | 185,900.00 | | | | | | | | 자재 78 | |
| 트렌치(그래픽) | W=300 | M | | | | | | | | | 105,000.00 | 105,000.00 | | | | | | | | 자재 79 | |
| 판재 | 판재, 외송, 일반 | M3 | 419,040.00 | | 523,952.09 | 152 | 395,209.58 | 73 | | | | 395,209.58 | | | | | | | | 자재 80 | |
| 각재 | 각재, 외송 | M3 | 366,660.00 | | 523,952.09 | 152 | 395,209.58 | 73 | | | | 366,660.00 | | | | | | | | 자재 81 | |
| 각재 | 각재, 미송 | 채 | 1,634.45 | | 2,080.00 | 152 | 1,620.00 | 73 | | | | 1,620.00 | | | | | | | | 자재 82 | |
| 레이콘(관급) | 25-24-150 | M3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 자재 83 | |
| 레이콘(관급) | 25-18-120 | M3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 자재 84 | |
| 레이콘(관급) | 25-18-60 | M3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 자재 85 | |
| 레이콘(관급) | 25-27-150 | M3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 자재 86 | |
| 레이콘 | 레이콘, 경기(성남), 25-18-80 | M3 | 60,470.00 | | | | | | | | | 60,470.00 | | | | | | | | 자재 87 | |
| 레이콘 | 레이콘, 경기(성남), 25-18-120 | M3 | 62,110.00 | | | | | | | | | 62,110.00 | | | | | | | | 자재 88 | |
| 레이콘 | 레이콘, 경기(성남), 25-24-150 | M3 | 69,840.00 | | | | | | | | | 69,840.00 | | | | | | | | 자재 89 | |
| 레이콘 | 레이콘, 경기(성남), 25-27-150 | M3 | 72,740.00 | | | | | | | | | 72,740.00 | | | | | | | | 자재 90 | |
| 시멘트 | 시멘트(별도) | kg | | | | | | | | | | | | | | | | | | 자재 91 | 별도 |
| 시멘트 | 시멘트, 분공장도 | 포 | | | 4,100.00 | 108 | 3,836.36 | 62 | | | | 3,836.36 | | | | | | | | 자재 92 | |
| 시멘트 | 시멘트, 분공장도 | kg | | | 102.50 | 108 | 95.90 | 62 | | | | 95.90 | | | | | | | | 자재 93 | |
| 타일시멘트 | 타일시멘트, 압착용, 회색 | kg | | | 236.00 | 110 | 200.00 | 64 | | | | 200.00 | | | | | | | | 자재 94 | |
| 타일시멘트 | 타일시멘트, 줄눈용, 백색 | kg | | | 224.00 | 110 | 208.00 | 64 | | | | 208.00 | | | | | | | | 자재 95 | |
| 용접철망 | 용접철망, 와이어메시, #8-150*150 | M2 | | | 2,170.00 | 104 | 2,018.00 | 58 | | | | 2,018.00 | | | | | | | | 자재 96 | |
| 용접철망 | 용접철망, 블록메시, #8-8*용 | M | 458.00 | | 610.00 | 104 | 514.00 | 58 | | | | 458.00 | | | | | | | | 자재 97 | |
| 토목용부직포 | 토목용부직포, 부직포, 장성유 | M2 | | | 900.00 | 380 | | | | | | 900.00 | | | | | | | | 자재 98 | |
| 속빈콘크리트블록 | 속빈시멘트블록, 190*190*390mm, 서울 | 매 | | | 850.00 | 539 | 900.00 | 374 | | | | 850.00 | | | | | | | | 자재 99 | |
| 장애인점자타일 | 자기질, 300*300*18mm | EA | | 19-06 | 8,250.00 | 514 | 10,000.00 | 1315 | 10,000.00 | 651 | | 8,250.00 | | | | | | | | 자재 100 | |
| 미장벽돌 | 미장벽돌, 190*90*57mm | 매 | | | | | 380.00 | 370 | | | | 380.00 | | | | | | | | 자재 101 | |
| 콘크리트벽돌 | 콘크리트벽돌, 190*57*90mm, 서울, C종2급 | 매 | | | 70.00 | 529 | 70.00 | 370 | | | | 70.00 | | | | | | | | 자재 102 | |
| 자연석판석 | 자연석판석, 물갈기, 30mm, 포천석판재 | M2 | | | 51,810.00 | 545 | | | | | | 51,810.00 | | | | | | | | 자재 103 | |
| 자연석판석 | 자연석판석, 잔다듬, 30mm, 포천석판재 | M2 | | | 54,450.00 | 545 | 54,450.00 | 377 | | | | 54,450.00 | | | | | | | | 자재 104 | |
| 자연석판석 | 자연석판석, 버너마감, 50mm, 포천석판재 | M2 | | | 72,600.00 | 545 | 72,600.00 | 377 | | | | 72,600.00 | | | | | | | | 자재 105 | |
| 도기질타일 | 도기질타일, 일반색, 250*400*7.5mm, 300*300mm | M2 | 9,000.00 | | | | 12,000.00 | 379 | | | | 9,000.00 | | | | | | | | 자재 106 | |
| 자기질타일 | 자기질타일, 시유, 300*300*8mm | M2 | 8,550.00 | | | | | | | | | 8,550.00 | | | | | | | | 자재 107 | |
| 성유단열재 | 성유단열재, 유리솜, 밀도40kg/m³, 50mm, 유리면매트 | M2 | | | 5,460.00 | 680 | | | | | | 5,460.00 | | | | | | | | 자재 108 | |
| 경질우레탄보온판 | 70T, 2종2호 | M2 | | | | | | | 16,450.00 | 677[물자] | | 16,450.00 | | | | | | | | 자재 109 | |
| 경질우레탄보온판 | 75T, 2종2호 | M2 | | | | | | | 10,223.00 | 677[물자] | | 10,223.00 | | | | | | | | 자재 110 | |
| 경질우레탄보온판 | 100T, 2종2호 | M2 | | | | | | | 23,500.00 | 677[물자] | | 23,500.00 | | | | | | | | 자재 111 | |

단 가 대 비 표

[신홍2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규격 | 단위 | 재 료 비 | | | | | | | | | | 노 무 비 | 경 비 | | | | | | 번 호 | 비 고 | |
|--------------|--|-----|----------|------|-----------|------|------|------------|-------|------------|----------|--------------|-------|--------------|-------|------|------|-------|-------|-----|--------|-------|
| | | | 조달청가격 | PAGE | 거래가격 | PAGE | 유통물가 | PAGE | 조사가격1 | PAGE | 조사가격2 | PAGE | | 적용단가 | 조달청가격 | 거래가격 | 유통물가 | 조사가격1 | 조사가격2 | | | 적용단가 |
| 경질우레탄보온판 | 110T,2층2호 | M2 | | | | | | | | 25,850.00 | 677[물자] | | | 25,850.00 | | | | | | | 자재 112 | |
| 경질우레탄보온판 | 130T,2층2호 | M2 | | | | | | | | 30,550.00 | 677[물자] | | | 30,550.00 | | | | | | | 자재 113 | |
| 경질우레탄보온판 | 150T,2층2호 | M2 | | | | | | | | 35,250.00 | 677[물자] | | | 35,250.00 | | | | | | | 자재 114 | |
| 탄화콜크판 | 50T | M2 | | | | | | | | 80,000.00 | 1077[물자] | | | 80,000.00 | | | | | | | 자재 115 | |
| 암출발포폴리스티렌단열재 | 암출발포폴리스티렌단열재, 암출, 0.025, 10mm | M2 | 1,102.00 | | 1,543.20 | 684 | | 1,203.70 | 404 | | | | | 1,102.00 | | | | | | | 자재 116 | |
| 방화스크린 | | M2 | | | | | | | | 220,000.00 | 606[물자] | | | 220,000.00 | | | | | | | 자재 117 | 시공도 |
| 전동개폐기 | 300KG | SET | | | | | | | | 400,000.00 | 607[물자] | | | 400,000.00 | | | | | | | 자재 118 | |
| 알루미늄 시트패널 | 평판 t=3 몰소수지 | M2 | | | | | | 115,000.00 | 412 | | | | | 115,000.00 | | | | | | | 자재 119 | 시공도 |
| 코너비드 | 코너비드, 알루미늄, 조인트, 12*25mm, 신축 | M | | | 880.00 | 565 | | | | | | | | 880.00 | | | | | | | 자재 120 | |
| 코너비드 | 코너비드, 아연도금, 베이스, 10*10mm | M | 440.00 | | 500.00 | 565 | | 500.00 | 469 | | | | | 440.00 | | | | | | | 자재 121 | |
| 코너비드 | 코너비드, 스테인리스강, 코너, 50*50mm | M | | | 3,958.33 | 565 | | | | | | | | 3,958.33 | | | | | | | 자재 122 | |
| 카스트퍼 | 합성수지, 130*120*750mm | EA | | | | | | 20,000.00 | 1155 | | | | | 20,000.00 | | | | | | | 자재 123 | |
| 코너보호대(기둥) | 네오프렌계, 80*80*15*1000mm | M | | | 12,000.00 | 1309 | | | | | | | | 12,000.00 | | | | | | | 자재 124 | |
| 테라코타 | 외벽 | M2 | | | | | | | | | | 219,450.00 | | 219,450.00 | | | | | | | 자재 125 | 견적서참조 |
| 스타코플렉스 | 외벽 | M2 | | | | | | | | | | 50,166.00 | | 50,166.00 | | | | | | | 자재 126 | 견적서참조 |
| 미장스톤 | 외벽 | M2 | | | | | | | | 23,500.00 | 578[물자] | | | 23,500.00 | | | | | | | 자재 127 | 시공도 |
| 드라이버트 | 마감재 | M2 | | | | | | | | 15,200.00 | 579[물자] | | | 15,200.00 | | | | | | | 자재 128 | 시공도 |
| 틈음폼칠 | | M2 | | | | | | | | 16,000.00 | 578[물자] | | | 16,000.00 | | | | | | | 자재 129 | 시공도 |
| 이동식칸막이 | 5830*2700 | EA | | | | | | | | | | 4,700,000.00 | | 4,700,000.00 | | | | | | | 자재 130 | |
| 지정대코빌틈음폼칠 | | M2 | | | | | | | | 33,000.00 | 696[물자] | | | 33,000.00 | | | | | | | 자재 131 | |
| 예칭필름 | | M2 | | | | | | | | 30,000.00 | 696[물자] | | | 30,000.00 | | | | | | | 자재 132 | |
| 불투명 쉬트지 | | M2 | | | | | | | | 26,500.00 | 696[물자] | | | 26,500.00 | | | | | | | 자재 133 | |
| 아크릴판 | 8T | M2 | | | | | | | | 63,932.00 | 131[물자] | | | 63,932.00 | | | | | | | 자재 134 | |
| 석고보드 | 석고보드, 평보드, 9.5*900*2400mm(㎡) | M2 | 2,051.00 | | 2,222.22 | 658 | | 2,453.70 | 418 | | | | | 2,051.00 | | | | | | | 자재 135 | |
| 석고보드 | 석고보드, 평보드, 12.5*900*2400mm(㎡) | M2 | 2,925.00 | | 3,148.14 | 658 | | 3,240.74 | 418 | | | | | 2,925.00 | | | | | | | 자재 136 | |
| 석고보드 | 석고보드, 평보드, 방화, 12.5*1200*2400mm(㎡) | M2 | 3,216.00 | | | | | 5,972.22 | 418 | | | | | 3,216.00 | | | | | | | 자재 137 | |
| 알루미늄천장재 | 알루미늄천장재, 스프랜드릴, 100*0.5mm, 유광 | M2 | | | 73,380.00 | 665 | | | | | | | | 73,380.00 | | | | | | | 자재 138 | 시공도 |
| 불연천장재 | 불연천장재, 석고텍스, 9mm | M2 | | | 6,500.00 | 663 | | | | | | | | 6,500.00 | | | | | | | 자재 139 | |
| 알루미늄천장재 | 알루미늄천장재, 300*300*0.7mm, 무광 | M2 | | | 60,000.00 | 666 | | 60,000.00 | 426 | | | | | 60,000.00 | | | | | | | 자재 140 | |
| 불연천장재 | 불연천장재, 미네랄 흡음텍스, 12t | M2 | 7,000.00 | | 8,200.00 | 662 | | | | | | | | 7,000.00 | | | | | | | 자재 141 | |
| 경량철골천장틀 | 경량철골천장틀, 물딩(알루미늄), W형, 15*15*15*15*1.0mm | M | | | 2,360.00 | 660 | | | | | | | | 2,360.00 | | | | | | | 자재 142 | |
| 경량철골천장틀 | 경량철골천장틀, 물딩(알루미늄), L형, 20*20*10*10*1.0mm | M | | | 2,030.00 | 659 | | | | | | | | 2,030.00 | | | | | | | 자재 143 | |
| 경량철골천장틀 | TM-BAR | M2 | | | | | | | | | | 26,000.00 | | 26,000.00 | | | | | | | 자재 144 | 견적서참조 |
| 물딩 | TM-BAR | M | | | | | | | | | | 6,700.00 | | 6,700.00 | | | | | | | 자재 145 | 견적서참조 |
| C-RUNNER | 100*40*0.8t | M | | | 2,670.00 | 659 | | | | | | | | 2,670.00 | | | | | | | 자재 146 | |
| C-RUNNER | 50*40*0.8t | M | | | 1,940.00 | 659 | | | | | | | | 1,940.00 | | | | | | | 자재 147 | |
| C-STUD | 100*45*0.8t | M | | | 3,140.00 | 659 | | 3,140.00 | 430 | | | | | 3,140.00 | | | | | | | 자재 148 | |

단 가 대 비 표

[신홍2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규격 | 단위 | 재 료 비 | | | | | | | | | | 노 무 비 | 경 비 | | | | | 번 호 | 비 고 | | | | |
|---------------------|---------------------------------------|-----|-----------|------|-----------|------|-----------|------|-------|--------------|----------|----------------|----------------|--------------|-------|------|------|-------|--------------|--------------|-------|------|-----|----------|
| | | | 조달청가격 | PAGE | 거래가격 | PAGE | 유통물가 | PAGE | 조사가격1 | PAGE | 조사가격2 | PAGE | | 적용단가 | 조달청가격 | 거래가격 | 유통물가 | 조사가격1 | | | 조사가격2 | 적용단가 | | |
| C-STUD | 50*45*0.8t | M | | | 2,350.00 | 659 | 2,350.00 | 430 | | | | | 2,350.00 | | | | | | | | | 자재 | 149 | |
| STUD SPACER | | EA | | | | | | | | | | 200.00 | 200.00 | | | | | | | | | 자재 | 150 | |
| CONNER BEAD | 40*40*0.5t | M | | | | | | | | | | 1,410.00 | 1,410.00 | | | | | | | | | 자재 | 151 | |
| 힐티양카 | NK-27 | EA | | | | | | | | | | 275.00 | 275.00 | | | | | | | | | 자재 | 152 | |
| METAL SCREW | Φ4.2*13mm | EA | | | 7.00 | 94 | 7.20 | 70 | 7.20 | 81 | 7.00 | | 7.00 | | | | | | | | | 자재 | 153 | |
| 집성 스크류 | Φ4*32mm(1¼") | EA | | | 9.00 | 94 | 10.10 | 70 | 10.10 | 81 | | | 9.00 | | | | | | | | | 자재 | 154 | |
| 집성 스크류 | Φ4*44mm(1¾") | EA | | | | | 13.70 | 70 | | | | | 13.70 | | | | | | | | | 자재 | 155 | |
| 조인트테이프 | 7.5cm | M | | | | | | | | | | 150.00 | 150.00 | | | | | | | | | 자재 | 156 | |
| 엘리베이터 | 13인승 장애인용 B3-4F | EA | | | | | | | | | | 72,240,000.00 | 72,240,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 157 | 견적서참조 |
| 자전거보관대 | | EA | | | | | | | | | | 1,820,000.00 | 1,820,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 158 | 견적서참조 |
| 주민계시판 | | EA | | | | | | | | | | 1,353,000.00 | 1,353,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 159 | 견적서참조 |
| 준공표시판 | | EA | | | | | | | | | | 430,000.00 | 430,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 160 | 견적서참조 |
| 외부간판 | | EA | | | | | | | | | | 4,120,000.00 | 4,120,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 161 | 견적서참조 |
| 정화조시설공사 | | EA | | | | | | | | | | 6,602,500.00 | 6,602,500.00 | 1,750,000.00 | | | | | | | | 자재 | 162 | 견적서참조 |
| 평판재하시험 | 시험및보고서작성 | EA | | | | | | | | | | 400,000.00 | 400,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 163 | 견적서참조 |
| 표지판설치 | 카셰어링전용 | EA | | | | | | | | 100,000.00 | 647[물자] | | 100,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 164 | |
| 목재벤치 | W1600*D410*H410 | EA | | | | | | | | | | 240,000.00 | 240,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 165 | 견적서참조 |
| 목재벤치 | W1200*D410*H410 | EA | | | | | | | | | | 240,000.00 | 240,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 166 | 견적서참조 |
| 커튼및레일 | 수유실,탈의실,2.5M*2.7M 레일포함 | EA | | | | | | | | | | 49,100.00 | 49,100.00 | | | | | | | | | 자재 | 167 | 견적서참조 |
| 표지판설치 | 환경친화적 자동차 전용 | EA | | | | | | | | 100,000.00 | 647[물자] | | 100,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 168 | |
| 표지판설치 | 전기차 충전공간 | EA | | | | | | | | 100,000.00 | 647[물자] | | 100,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 169 | |
| 차단기설치 | | EA | | | | | | | | 4,500,000.00 | 1323[물자] | | 4,500,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 170 | |
| 가구설치 | 도서관,민원대 | EA | | | | | | | | | | 11,040,000.00 | 11,040,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 171 | 견적서참조 |
| 태양광 발전장치 | 50KW | EA | | | | | | | | | | 205,856,000.00 | 205,856,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 172 | 23543855 |
| 태양광 발전장치 | 모니터링시스템 | EA | | | | | | | | | | 5,002,000.00 | 5,002,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 173 | 23555552 |
| SKY-SRP-GP220 제작및설치 | SKY-SRP-GP180 | M2 | | | | | | | | | | 199,500.00 | 199,500.00 | | | | | | | | | 자재 | 174 | 23076535 |
| SKY-GT 제작및설치 | SKY-GT,물받이,음선 | M2 | | | | | | | | | | 139,000.00 | 139,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 175 | 23507588 |
| SKY-FS 제작및설치 | SKY-FS,마감감판,음선 | M2 | | | | | | | | | | 24,500.00 | 24,500.00 | | | | | | | | | 자재 | 176 | 23507590 |
| 거터측보온판빌 | 50T | M2 | | | | | | | | | | 25,000.00 | 25,000.00 | 16,000.00 | | | | | | | | 자재 | 177 | 견적서참조 |
| 하지철물 | 50*50*2T | M | | | | | | | | | | 4,600.00 | 4,600.00 | | | | | | | | | 자재 | 178 | 견적서참조 |
| 삼철물제작설치 | 간단 | TON | | | | | | | | | | 309,694.00 | 309,694.00 | 6,347,530.00 | | | | | 1,708.00 | 1,708.00 | | 자재 | 179 | 견적서참조 |
| 중기사용 | 25TON | HR | | | | | | | | | | 9,882.00 | 9,882.00 | 44,228.00 | | | | | 54,110.00 | 54,110.00 | | 자재 | 180 | 견적서참조 |
| 안전관리비 | | EA | | | | | | | | | | | | | | | | | 5,000,000.00 | 5,000,000.00 | | 자재 | 181 | |
| 합성목재데크 | 20T | M2 | | | | | | | | 120,000.00 | 132[물자] | | 120,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 182 | |
| 인조대리석 | 인조대리석, 400*400*17mm, 글로본, GP/MJ/SK/MA | M2 | 35,443.00 | | 40,000.00 | 546 | 40,000.00 | 377 | | | | | 35,443.00 | | | | | | | | | 자재 | 183 | |
| 비닐타일 | 비닐타일, 3*450*450mm, 데코타일 | M2 | | | 10,000.00 | 695 | 13,000.00 | 508 | | | | | 10,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 184 | |
| 비닐타일 | 비닐타일, 6.0t | M2 | | | | | | | | 43,000.00 | 644[물자] | | 43,000.00 | | | | | | | | | 자재 | 185 | |

단 가 대 비 표

[신홍2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규격 | 단위 | 재 료 비 | | | | | | | | | | | 노 무 비 | 경 비 | | | | | | 번 호 | 비 고 | |
|-------------------------|-------------------------------------|-----|------------|------|------------|------|------|-----------|-------|------------|---------|--------------|--------------|---------|-------|------|------|-------|-------|------|-----|--------|----------|
| | | | 조달청가격 | PAGE | 거래가격 | PAGE | 유통물가 | PAGE | 조사가격1 | PAGE | 조사가격2 | PAGE | 적용단가 | | 조달청가격 | 거래가격 | 유통물가 | 조사가격1 | 조사가격2 | 적용단가 | | | |
| 약세스후로아(천도성타일마감) | 스틸판별 600각 t=3.0 H:200 | M2 | | | 114,000.00 | 706 | | | | | | | 114,000.00 | | | | | | | | | 자재 186 | 시공도 |
| 알루미늄 걸러리 | 볼소코팅 2회, 후랭 포함, 2.0t | M2 | | | | | | | | 273,000.00 | 594[물자] | | 273,000.00 | | | | | | | | | 자재 187 | 견적 |
| AL커튼월 고정창(150MM) | 볼소수지코팅(2회) | KG | | | | | | | | | | 14,200.00 | 14,200.00 | | | | | | | | | 자재 188 | 22888123 |
| AL비노출커튼월 고정창(180MM) | 볼소수지코팅(2회) | KG | | | | | | | | | | 14,200.00 | 14,200.00 | | | | | | | | | 자재 189 | 22888127 |
| AL프로젝트창 | 볼소수지코팅(2회) 불방충망포함 | KG | | | | | | | | | | 14,200.00 | 14,200.00 | | | | | | | | | 자재 190 | 22934417 |
| AL케이스먼트창 | 볼소수지코팅(2회) 불방충망포함 | KG | | | | | | | | | | 14,500.00 | 14,500.00 | | | | | | | | | 자재 191 | 23244309 |
| AL단열틸트오펜터창 | 볼소수지코팅(2회) 방충망포함 | KG | | | | | | | | | | 35,000.00 | 35,000.00 | | | | | | | | | 자재 192 | 23257490 |
| AL걸러리창 | 볼소수지코팅(2회) | KG | | | | | | | | | | 9,200.00 | 9,200.00 | | | | | | | | | 자재 193 | 22744062 |
| 유리문(세이프도어) | 유리문, 12*1100*2100mm, 손보호, 투명, 강화유리문 | 개 | 407,427.00 | | | | | | | | | | 407,427.00 | | | | | | | | | 자재 194 | 시공비포함 |
| 유리문(세이프도어) | 유리문, 12*1000*2100mm, 손보호, 투명, 강화유리문 | 개 | 370,388.00 | | | | | | | | | | 370,388.00 | | | | | | | | | 자재 195 | 시공비포함 |
| 유리문(세이프도어) | 유리문, 12*1050*2100mm, 손보호, 투명, 강화유리문 | 개 | 388,908.00 | | | | | | | | | | 388,908.00 | | | | | | | | | 자재 196 | 시공비포함 |
| 유리문(세이프도어) | 로이복층유리문, 26*1200*2100mm, | 개 | 444,466.00 | | | | | | | | | | 444,466.00 | | | | | | | | | 자재 197 | 시공비포함 |
| 유리문(세이프도어) | 로이복층유리문, 26*1200*2100mm, | 개 | 444,466.00 | | | | | | | | | | 444,466.00 | | | | | | | | | 자재 198 | 시공비포함 |
| 유리문(세이프도어) | 로이복층유리문, 26*1130*2100mm, | 개 | 418,539.00 | | | | | | | | | | 418,539.00 | | | | | | | | | 자재 199 | 시공비포함 |
| 철재알반도아(방청1회), 문틀 포함 | 100*45*1.6T, 0.9*2.1, 편개 | M2 | 77,697.00 | | | | | | | | | | 77,697.00 | | | | | | | | | 자재 200 | |
| 철재알반도아(방청1회), 문틀 포함 | 100*45*1.6T, 1.8*2.1, 양개 | M2 | 73,300.00 | | | | | | | | | | 73,300.00 | | | | | | | | | 자재 201 | |
| ADW-1/단열자동문 | 3800*2400 | SET | | | | | | | | | | 7,000,000.00 | 7,000,000.00 | | | | | | | | | 자재 202 | 견적서참조 |
| SSDW-6/양개슬라이딩자동문 | 2000*2400 | SET | | | | | | | | | | 4,800,000.00 | 4,800,000.00 | | | | | | | | | 자재 203 | 견적서참조 |
| ASD-1/슬라이딩자동문 | 2000*2400 | SET | | | | | | | | | | 3,000,000.00 | 3,000,000.00 | | | | | | | | | 자재 204 | 견적서참조 |
| ASD-2/화장실자동문 | 1950*2300 | SET | | | | | | | | | | 2,700,000.00 | 2,700,000.00 | | | | | | | | | 자재 205 | 견적서참조 |
| 합성수지도어 | 태코필름 | M2 | | | | | | | | | | 157,407.00 | 157,407.00 | 600[물자] | | | | | | | | 자재 206 | |
| 합성수지도어문틀 | 태코필름 | M2 | | | | | | | | | | 66,667.00 | 66,667.00 | 600[물자] | | | | | | | | 자재 207 | |
| 강화유리 | 강화유리, 투명, 10mm | M2 | 30,400.00 | | 33,200.00 | 650 | | 33,400.00 | 473 | | | | 30,400.00 | | | | | | | | | 자재 208 | |
| 로이복층/투명 | 26mm, 5+16+5 | M2 | 49,441.00 | | 51,300.00 | 652 | | | | | | | 49,441.00 | | | | | | | | | 자재 209 | |
| FLOOR CLOSER(NHD/HO) | GEZE, TS500NV(EN1-4) | EA | | | | | | | | | | 250,000.00 | 250,000.00 | | | | | | | | | 자재 210 | |
| BUTT HAINGE 4.5*4" | D&D, DSS001-4.5"x4" | EA | | | | | | | | | | 7,500.00 | 7,500.00 | | | | | | | | | 자재 211 | |
| BUTT HAINGE 5*4" | D&D, DSS006-5"x4" | EA | | | | | | | | | | 8,000.00 | 8,000.00 | | | | | | | | | 자재 212 | |
| SPRING PIVOTSET | LOCAL, TPH-45 | EA | | | | | | | | | | 19,000.00 | 19,000.00 | | | | | | | | | 자재 213 | |
| AUTO POWER HINGE | SAMWA, K-12 | EA | | | | | | | | | | 90,000.00 | 90,000.00 | | | | | | | | | 자재 214 | |
| PASSAGELEEVER LATCHSET | 현대디엘, GH5000L-PASS | EA | | | | | | | | | | 105,000.00 | 105,000.00 | | | | | | | | | 자재 215 | |
| ENTRANCE LEVER LOCKSET | 현대디엘, GH5000L-ENT | EA | | | | | | | | | | 125,000.00 | 125,000.00 | | | | | | | | | 자재 216 | |
| CLASSROOM LELVER LOCKET | 현대디엘, GH5000L-CLASS | EA | | | | | | | | | | 150,000.00 | 150,000.00 | | | | | | | | | 자재 217 | |
| DUMMY TRIM | 현대디엘, GH5000L-DUMMY | EA | | | | | | | | | | 98,000.00 | 98,000.00 | | | | | | | | | 자재 218 | |
| BOTTOM RAIL DEADLOCK | LOCAL, GH35045 | EA | | | | | | | | | | 55,000.00 | 55,000.00 | | | | | | | | | 자재 219 | |
| MORTISE DEADLOCK | LOCAL, 1429 | EA | | | | | | | | | | 55,000.00 | 55,000.00 | | | | | | | | | 자재 220 | |
| EXIT DEVICE, FUN.08 | MBC, F-578-10A-SS-33 | EA | | | | | | | | | | 365,000.00 | 365,000.00 | | | | | | | | | 자재 221 | |
| OUT SIDE TRIM W/KEY | MBC/현대, 578-LT1/MK | EA | | | | | | | | | | 181,000.00 | 181,000.00 | | | | | | | | | 자재 222 | |

단 가 대 비 표

[신홍2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규격 | 단위 | 재 료 비 | | | | | | | | | | 노 무 비 | 경 비 | | | | | 번 호 | 비 고 | |
|----------------------------|-----------------------------------|----|--------------|------|--------------|------|--------------|------|-------|------|------------|------|--------------|------|-------|------|------|-------|-----|-----|-------|
| | | | 조달청가격 | PAGE | 거래가격 | PAGE | 유통물가 | PAGE | 조사가격1 | PAGE | 조사가격2 | PAGE | | 적용단가 | 조달청가격 | 거래가격 | 유통물가 | 조사가격1 | | | 조사가격2 |
| MORTISE CYLINDER | 현대디엘,HMC100 | EA | | | | | | | | | 45,000.00 | | 45,000.00 | | | | | | | 자재 | 223 |
| THUMBTURN CYLINDER | LOCAL,GH100 | EA | | | | | | | | | 28,000.00 | | 28,000.00 | | | | | | | 자재 | 224 |
| FLUSH DROP RING SET | LOCAL,GH5014P | EA | | | | | | | | | 44,000.00 | | 44,000.00 | | | | | | | 자재 | 225 |
| PULL HANDLESET | LOCAL,GH5201 | EA | | | | | | | | | 132,000.00 | | 132,000.00 | | | | | | | 자재 | 226 |
| PULL HANDLESET | LOCAL,GH5200 | EA | | | | | | | | | 132,000.00 | | 132,000.00 | | | | | | | 자재 | 227 |
| DOOR CLOSER 일반형 | GEZE,TS2000NV NH0(EN2-4) | EA | | | | | | | | | 120,000.00 | | 120,000.00 | | | | | | | 자재 | 228 |
| DOOR CLOSER 스톱형 | GEZE,TS2000V H0(EN2,4.5중선택) | EA | | | | | | | | | 138,000.00 | | 138,000.00 | | | | | | | 자재 | 229 |
| DOOR COORDINATOR | SAMMHA,K-34 | EA | | | | | | | | | 40,000.00 | | 40,000.00 | | | | | | | 자재 | 230 |
| FLUSH BOLT, STEEL | LOCAL,GH458-12" | EA | | | | | | | | | 14,500.00 | | 14,500.00 | | | | | | | 자재 | 231 |
| FLUSH BOLT, STEEL LONG ROD | LOCAL,GH458-24" | EA | | | | | | | | | 20,000.00 | | 20,000.00 | | | | | | | 자재 | 232 |
| DUST PROOF STRIKE | LOCAL,GH488 | EA | | | | | | | | | 8,000.00 | | 8,000.00 | | | | | | | 자재 | 233 |
| FLOOR DOOR STOP | LOCAL,GH436 | EA | | | | | | | | | 4,000.00 | | 4,000.00 | | | | | | | 자재 | 234 |
| DOOR RELEASE | SAMMHA,K-200 | EA | | | | | | | | | 91,000.00 | | 91,000.00 | | | | | | | 자재 | 235 |
| MASTER KEY | 현대디엘 | EA | | | | | | | | | 10,000.00 | | 10,000.00 | | | | | | | 자재 | 236 |
| KEY CABINET 용량100개 | LOCAL | EA | | | | | | | | | 330,000.00 | | 330,000.00 | | | | | | | 자재 | 237 |
| 카운터-마블 | W*600*120 L=1000 | M | | | 83,333.33 | 866 | | | | | | | 83,333.33 | | | | | | | 자재 | 238 |
| 화장실칸막이 | 화장실칸막이, 호마이카, 스테인리스, 0.8mm | M2 | | | | | 160,000.00 | 528 | | | | | 160,000.00 | | | | | | | 자재 | 239 |
| 베이비스트 | | EA | | | | | 99,000.00 | 467 | | | | | 99,000.00 | | | | | | | 자재 | 240 |
| 강관비계 | 강관비계, 비계파이프, 48.6*2.3mm | M | 2,700.00 | | 3,100.00 | 169 | | | | | | | 2,700.00 | | | | | | | 자재 | 241 |
| 강관비계 부속철물 | 이음철물, 연결핀 | 개 | | | 1,200.00 | 168 | 890.00 | 82 | | | | | 890.00 | | | | | | | 자재 | 242 |
| 강관비계 부속철물 | 클램프 고정, 자동 | 개 | | | 1,300.00 | 168 | 1,480.00 | 82 | | | | | 1,300.00 | | | | | | | 자재 | 243 |
| 조립식 가설울타리 부재 | EG1철판, 550*2400 | 매 | 21,085.00 | | 11,280.00 | 505 | | | | | | | 11,280.00 | | | | | | | 자재 | 244 |
| 조립식 가설울타리 부재 | 볼트/너트 | 개 | | | | | | | | | 508.00 | | 508.00 | | | | | | | 자재 | 245 |
| 낙하물방지망 | 낙하물방지망, 보호막, PVC코팅, #420-1.8*1.8m | M2 | 3,230.00 | | 4,800.00 | 144 | | | | | | | 3,230.00 | | | | | | | 자재 | 246 |
| 건설용거푸집역세서리 | 건설용거푸집역세서리, 매입폼트, 025*500 | 개 | | | | | | | | | 500.00 | | 500.00 | | | | | | | 자재 | 247 |
| 건설용거푸집역세서리 | 건설용거푸집역세서리, 지수형, D12 L200기준 | 개 | | | | | | | | | 1,100.00 | | 1,100.00 | | | | | | | 자재 | 248 |
| FRP이동식화장실 | 이동식화장실, 폴리에틸렌, 이동수거식, 대소변관용 | 개 | | | 400,000.00 | 892 | | | | | | | 400,000.00 | | | | | | | 자재 | 249 |
| 컨테이너하우스 | 컨테이너하우스, 사무실용, 3.0*6.0*2.6m | 개 | 2,271,591.00 | | 2,700,000.00 | 736 | 2,600,000.00 | 89 | | | | | 2,271,591.00 | | | | | | | 자재 | 250 |
| 컨테이너하우스 | 컨테이너하우스, 창고용, 2.4*3.0*2.6m | 개 | 1,420,986.00 | | | | | | | | | | 1,420,986.00 | | | | | | | 자재 | 251 |
| 나이론로우프 | 6mm | M | | | | | | | | | 123.00 | | 123.00 | | | | | | | 자재 | 252 |
| 도르레 | 황동 | 개 | | | | | | | | | 8,800.00 | | 8,800.00 | | | | | | | 자재 | 253 |
| 국기봉 | 황동 | 개 | | | | | | | | | 6,000.00 | | 6,000.00 | | | | | | | 자재 | 254 |
| 철선 | 철선, 어닐링, ϕ4.0mm | kg | 1,061.00 | | 1,450.00 | 88 | 1,240.00 | 42 | | | | | 1,061.00 | | | | | | | 자재 | 255 |
| 철선 | 철선, 어닐링, ϕ0.9mm | kg | 1,273.00 | | 1,690.00 | 88 | 1,460.00 | 42 | | | | | 1,273.00 | | | | | | | 자재 | 256 |
| 전산볼트 | 전산볼트, 탄소강, M10*1000mm | 개 | | | 1,070.00 | 96 | 773.00 | 51 | | | | | 773.00 | | | | | | | 자재 | 257 |
| 육각볼트 | 육각볼트, 스테인리스, M16*130mm | 개 | | | 1,452.00 | 95 | 1,300.00 | 50 | | | | | 1,300.00 | | | | | | | 자재 | 258 |
| 일반못 | 일반못, 75mm | kg | 1,093.00 | | 792.00 | 87 | 1,361.00 | 43 | | | | | 792.00 | | | | | | | 자재 | 259 |

단 가 대 비 표

[신홍2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규격 | 단위 | 재 료 비 | | | | | | | | | | 노 무 비 | 경 비 | | | | | 번 호 | 비 고 | | | | |
|----------------------|--|----|-----------|------|------------|------|-----------|------|------------|---------|------------|------|-------|------------|-------|------|------|-------|-----|-----|-------|------|-----|-----------|
| | | | 조달청가격 | PAGE | 거래가격 | PAGE | 유통물가 | PAGE | 조사가격1 | PAGE | 조사가격2 | PAGE | | 적용단가 | 조달청가격 | 거래가격 | 유통물가 | 조사가격1 | | | 조사가격2 | 적용단가 | | |
| 보온판 | 501용 | 개 | | | | | 95.00 | 711 | | | | | | 95.00 | | | | | | | | 자재 | 260 | |
| 세트앵커 | 세트앵커, M10*L75mm | 개 | | | 110.00 | 99 | 120.00 | 53 | | | | | | 110.00 | | | | | | | | 자재 | 261 | |
| 스트롱앵커 | 스트롱앵커, M10, 9.5mm | 개 | | | | | 274.00 | 54 | | | | | | 274.00 | | | | | | | | 자재 | 262 | |
| 플로어힌지 | 플로어힌지, KS3호, 105kg, 강화유리문 (K-8300) | 조 | 67,500.00 | | 77,000.00 | 645 | 77,000.00 | 465 | | | | | | 67,500.00 | | | | | | | | 자재 | 263 | |
| 손잡이 | 손잡이, 장애자용손잡이, 대번기용, STS304 φ38, 1.5t(L형) | 조 | | | 155,000.00 | 863 | | | | | | | | 155,000.00 | | | | | | | | 자재 | 264 | |
| 손잡이 | 손잡이, 장애자용손잡이, 세번기용, STS304 φ38, 1.5t | 조 | | | 230,000.00 | 863 | | | | | | | | 230,000.00 | | | | | | | | 자재 | 265 | |
| 손잡이 | 손잡이, 장애자용손잡이, 소번기용, STS304 φ38, 1.5t | 조 | | | 93,000.00 | 863 | | | | | | | | 93,000.00 | | | | | | | | 자재 | 266 | |
| 핸드레일측지판 - 인쇄+점타공 | AL 120*φ38 | EA | | | | | 17,000.00 | 1315 | | | | | | 17,000.00 | | | | | | | | 자재 | 267 | |
| 정자표지판 | 화장실 | EA | | | | | | | 50,000.00 | 647[물자] | | | | 50,000.00 | | | | | | | | 자재 | 268 | |
| 속진도안내판 설치 | | EA | | | | | | | | | 610,000.00 | | | 610,000.00 | | | | | | | | 자재 | 269 | |
| 비상호출장치 | 화장실 | EA | | | | | | | 400,000.00 | 648[물자] | | | | 400,000.00 | | | | | | | | 자재 | 270 | |
| 장애인사위 설치 | 좌석및손잡이 | EA | | | | | | | 240,000.00 | 648[물자] | | | | 240,000.00 | | | | | | | | 자재 | 271 | |
| 초산비닐계접착제 | 초산비닐계접착제, 일반목공용 | kg | 1,750.00 | | | | | | | | | | | 1,750.00 | | | | | | | | 자재 | 272 | |
| 초산비닐계접착제 | 초산비닐계접착제, 비닐타일용 | kg | 2,100.00 | | | | | | | | | | | 2,100.00 | | | | | | | | 자재 | 273 | |
| 초산비닐계접착제 | 초산비닐계접착제, 스티로폼, 양면 | kg | 2,070.00 | | | | | | | | | | | 2,070.00 | | | | | | | | 자재 | 274 | |
| 퍼티 | 퍼티, 친환경, 내부 | kg | | | 1,044.44 | 606 | 728.00 | 479 | | | | | | 728.00 | | | | | | | | 자재 | 275 | |
| 퍼티 | 퍼티, 319퍼티, 백색 | kg | | | 2,139.78 | 606 | | | | | | | | 2,139.78 | | | | | | | | 자재 | 276 | 1L=1.55kg |
| 필러 | | kg | | | | | | | | | 1,150.00 | | | 1,150.00 | | | | | | | | 자재 | 277 | |
| 퍼티 | 퍼티, SB-PC-06 | L | | | 833.33 | 606 | 900.00 | 479 | | | | | | 833.33 | | | | | | | | 자재 | 278 | |
| 스타 -셀(상) - 21-1/4삭제 | HE-300(고점도) | kg | | | | | | | | | 7,500.00 | | | 7,500.00 | | | | | | | | 자재 | 279 | |
| 스타 폴리바 시트 - 21-1/4삭제 | 도막-부직포-시트보강재(1.8t) | M2 | | | | | | | | | 22,900.00 | | | 22,900.00 | | | | | | | | 자재 | 280 | 검침부위 30mm |
| 스타 우레셀 - 21-1/4삭제 | HPU-600 | kg | | | | | | | | | 7,600.00 | | | 7,600.00 | | | | | | | | 자재 | 281 | |
| 에나멜페인트 | 에나멜페인트, SB-EV-400, 에폭시수지, 에포마, 투명 | L | | | | | 8,381.25 | 487 | | | | | | 8,381.25 | | | | | | | | 자재 | 282 | |
| 에나멜페인트 | 에나멜페인트, SB-EP, 에폭시수지, 에포마, 프라이머 | L | | | | | 6,631.25 | 487 | | | | | | 6,631.25 | | | | | | | | 자재 | 283 | |
| 다기능성페인트 | 휴먼톤-(친환경, 항균성, 고부착성, 낙서방지, 무취) | L | | | | | | | | | 18,000.00 | | | 18,000.00 | | | | | | | | 자재 | 284 | |
| 다기능성다채무늬 | 휴먼톤-(친환경, 항균성, 고부착성, 낙서방지, 무취) | L | | | | | | | | | 18,000.00 | | | 18,000.00 | | | | | | | | 자재 | 285 | |
| 수성페인트 | 수성페인트, KSM6010-2종1급, 백색 | L | 2,470.00 | | 4,450.00 | 600 | | | | | | | | 2,470.00 | | | | | | | | 자재 | 286 | |
| 조합페인트 | 조합페인트, KSM6020-1종1급, 백색 | L | 5,060.00 | | 6,083.33 | 600 | | | | | | | | 5,060.00 | | | | | | | | 자재 | 287 | |
| 노면표지용도료(KSM6080) | 2종 수용성형 (흰색, P4-R5/RW4) | L | | | 8,800.00 | 249 | 9,188.88 | 225 | | | | | | 8,800.00 | | | | | | | | 자재 | 288 | |
| 도로표지도료용 유리알 | 1호(106-850um) | kg | | | 1,700.00 | 249 | | | | | | | | 1,700.00 | | | | | | | | 자재 | 289 | |
| 실링재 | 실링재, 실리콘, 비초산, 유리용, 항호주위 | L | 9,415.00 | | 11,665.50 | 592 | | | | | | | | 9,415.00 | | | | | | | | 자재 | 290 | |
| 실링재 | 실링재, 실리콘, 비초산, 구조용 | L | 17,596.00 | | | | | | | | | | | 17,596.00 | | | | | | | | 자재 | 291 | |
| 실링재 | 실링재, 실리콘, 비초산, 건축외장용, 비오염 | L | 14,743.00 | | 17,000.00 | 592 | | | | | | | | 14,743.00 | | | | | | | | 자재 | 292 | |
| 실링재 | 실링재, 폴리우레탄 | L | 4,329.00 | | 9,064.40 | 592 | | | | | | | | 4,329.00 | | | | | | | | 자재 | 293 | |
| 시너 | 시너, KSM6060, 1종 | L | | | 2,097.00 | 600 | 2,097.00 | 476 | | | | | | 2,097.00 | | | | | | | | 자재 | 294 | |
| 배수판 | 500*500*45mm, 지하용수 | 개 | | | 2,300.00 | 372 | | | | | | | | 2,300.00 | | | | | | | | 자재 | 295 | |
| 배수판 | 500*500*120mm, 지하용수 | 개 | | | 3,300.00 | 372 | | | | | | | | 3,300.00 | | | | | | | | 자재 | 296 | |

단 가 대 비 표

[신홍2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규격 | 단위 | 재 료 비 | | | | | | | | | | 노 무 비 | 경 비 | | | | | 번 호 | 비 고 | | | | | | | | |
|------------------------|------------------------------|------------------|-----------|------|-----------|------|-----------|------|-----------|---------|-------|------|-------|----------|-----------|------------|----------|-------|-----|-----|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----|-----|--|
| | | | 조달청가격 | PAGE | 거래가격 | PAGE | 유통물가 | PAGE | 조사가격1 | PAGE | 조사가격2 | PAGE | | 적용단가 | 조달청가격 | 거래가격 | 유통물가 | 조사가격1 | | | 조사가격2 | 적용단가 | | | | | | |
| 일반용경질폴리염화비닐판 | 일반용경질폴리염화비닐판, ƒ 50mm, VG2 | M | | | 1,375.00 | 779 | 1,450.00 | 568 | | | | | | | 1,375.00 | | | | | | | 자재 | 297 | | | | | |
| 일반용경질폴리염화비닐판 | 일반용경질폴리염화비닐판, ƒ 75mm, VG2 | M | | | 3,110.00 | 779 | 3,250.00 | 568 | | | | | | | 3,110.00 | | | | | | | 자재 | 298 | | | | | |
| 일반구조용각형강관 | 일반구조용각형강관, 각형강관, 50*50*2.3mm | M | 2,515.00 | | 3,620.00 | 71 | 7,410.00 | 34 | | | | | | | 2,515.00 | | | | | | | 자재 | 299 | | | | | |
| 일반구조용탄소강관 | 일반구조용탄소강관, 흑관, ƒ 114.3*2.3mm | M | | | 9,600.00 | 73 | 14,620.00 | 33 | | | | | | | 9,600.00 | | | | | | | 자재 | 300 | | | | | |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ƒ 22.3*2.0mm | M | 3,953.00 | | 4,480.00 | 79 | 4,602.00 | 38 | | | | | | | 3,953.00 | | | | | | | 자재 | 301 | | | | | |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ƒ 25.4*1.2mm | M | 2,580.00 | | 3,050.00 | 79 | 3,060.00 | 38 | | | | | | | 2,580.00 | | | | | | | 자재 | 302 | | | | | |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ƒ 25.4*1.5mm | M | 3,240.00 | | 3,730.00 | 79 | 3,814.00 | 38 | | | | | | | 3,240.00 | | | | | | | 자재 | 303 | | | | | |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ƒ 63.5*2.0mm | M | 11,067.00 | | 12,600.00 | 80 | 12,807.00 | 38 | | | | | | | 11,067.00 | | | | | | | 자재 | 304 | | | | | |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ƒ 76.3*2.0mm | M | 13,371.00 | | 15,380.00 | 80 | 15,468.00 | 38 | | | | | | | 13,371.00 | | | | | | | 자재 | 305 | | | | | |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ƒ 101.6*2.0mm | M | 18,284.00 | | 21,030.00 | 80 | 21,189.00 | 38 | | | | | | | 18,284.00 | | | | | | | 자재 | 306 | | | | | |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ƒ 38.1*1.5mm | M | | | 4,730.00 | 80 | 5,821.00 | 38 | | | | | | | 4,730.00 | | | | | | | 자재 | 307 | | | | | |
| 기계구조용스테인리스강관 | 기계구조용스테인리스강관, ƒ 38.1*2.0mm | M | | | 6,200.00 | 80 | 7,551.00 | 38 | | | | | | | 6,200.00 | | | | | | | 자재 | 308 | | | | | |
| 노턴테이프 | | M | | | | | | | | | | | | 2,500.00 | | | | | | | | 자재 | 309 | | | | | |
| 웨 더 씰 | | M | | | | | | | | | | | | 3,200.00 | | | | | | | | 자재 | 310 | | | | | |
| 거울 | 거울, 1000*1000*5mm | 개 | | | | | | | 23,700.00 | 623[물자] | | | | | 23,700.00 | | | | | | | 자재 | 311 | A * M2단가 | | | | |
| 낙하물방지망설치 및 해체 | 강관(3개월이하) | m ² | | | | | | | | | | | | | | 9,469.00 | | | | | | 9,469.00 | 자재 | 312 | 노무비율 0% | | | |
| 시스템비계 | 10m초과~20m이하 | m ² | 415.00 | | | | | | | | | | | | 415.00 | 13,389.00 | | | | | | 자재 | 313 | 노무비 96.9% | | | | |
| 시스템비계 | 20m초과~30m이하 | m ² | 489.00 | | | | | | | | | | | | 489.00 | 15,798.00 | | | | | | 자재 | 314 | 노무비 96.9% | | | | |
| 조립알비계 (강관) | 3개월 이하 1단,2m | 대 | 21,428.00 | | | | | | | | | | | | 21,428.00 | 67,852.00 | | | | | | 자재 | 315 | 노무비 75.9% | | | | |
| 조립알비계 (강관) | 3개월 이하 2단,4m | 대 | 28,213.00 | | | | | | | | | | | | 28,213.00 | 112,849.00 | | | | | | 자재 | 316 | 노무비 79.9% | | | | |
| 강관동바리(0.6m이하) | 3.5~4.2m이하, 3개월이하 | m ² | 4,156.00 | | | | | | | | | | | | 4,156.00 | 11,826.00 | | | | | | 자재 | 317 | 노무비 73.9% | | | | |
| 시스템동바리 | 10~20m이하, 0.6~1.2m | 공 m ² | 161.00 | | | | | | | | | | | | 161.00 | 18,612.00 | 1,028.00 | | | | | 자재 | 318 | 노무비 93.9% | | | | |
| 페콘크리트 | 이물질이 없는 순수한 페콘크리트 | TON | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 24,947.00 | 24,947.00 | 자재 | 319 | | | |
| 건설폐재류 | 가연성이 제거된 재활용이 가능한 혼합물 | TON | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 42,608.00 | 42,608.00 | 자재 | 320 | | |
| 혼합건설폐기물 | 건설폐재류에 가연성 5% 이하 혼합 | TON | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 61,197.00 | 61,197.00 | 자재 | 321 | |
| 건설폐기물 상차 및 운반비 - 중량 기준 | 중간처리 대상, 24ton 덩프트럭, 30km | TON | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13,578.00 | 13,578.00 | 자재 | 322 | |
| 현장 정리 | RC조 | m ² | 119.00 | | | | | | | | | | | | 119.00 | 11,780.00 | | | | | | 자재 | 323 | 노무비 96.9% | | | | |
| 합판거푸집 | 간단, 7~10m이하 | m ² | 10,906.00 | | | | | | | | | | | | 10,906.00 | 20,423.00 | | | | | | 자재 | 324 | 노무비 85.1% | | | | |
| 합판거푸집 | 보통, 7~10m이하 | m ² | 12,459.00 | | | | | | | | | | | | 12,459.00 | 23,333.00 | | | | | | 자재 | 325 | 노무비 85.1% | | | | |
| 합판거푸집 | 복합, 7~10m이하 | m ² | 15,214.00 | | | | | | | | | | | | 15,214.00 | 33,975.00 | | | | | | 자재 | 326 | 노무비율 69% | | | | |
| 유로폼 | 보통, 7~10m이하 | m ² | 5,475.00 | | | | | | | | | | | | 5,475.00 | 27,432.00 | | | | | | 자재 | 327 | 노무비 83.3% | | | | |
| 철근 현장가공 및 조립 | 보통 | ton | 25,321.00 | | | | | | | | | | | | 25,321.00 | 481,098.00 | | | | | | 자재 | 328 | 노무비 94.9% | | | | |
| 콘크리트 양생 | 살수 | m ² | | | | | | | | | | | | | | 460.00 | | | | | | 자재 | 329 | 노무비율 100% | | | | |
| 무근콘크리트타설/1회 | 보통, 슬럼프8~12/150~200m3이하 | m ³ | 1,336.00 | | | | | | | | | | | | 1,336.00 | 9,610.00 | 3,615.00 | | | | | 자재 | 330 | 노무비 85.9% | | | | |
| 철근콘크리트타설/1회 | 보통, 슬럼프 15이상200m3초과 | m ³ | 1,199.00 | | | | | | | | | | | | 1,199.00 | 9,849.00 | 3,226.00 | | | | | 자재 | 331 | 노무비 88.9% | | | | |
| 시멘트벽돌 운반 | 리프트 운반 | 천매 | | | | | | | | | | | | | | 33,747.00 | | | | | | 자재 | 332 | 노무비율 100% | | | | |
| 시멘트벽돌(0.58) | 3.6m 이하 | m ² | 447.00 | | | | | | | | | | | | 447.00 | 21,861.00 | | | | | | 자재 | 333 | 노무비 97.9% | | | | |

단 가 대 비 표

[신홍2동행정복지센터신축공사]

| 품 명 | 규격 | 단위 | 재 료 비 | | | | | | | | | | | 노 무 비 | 경 비 | | | | | 번 호 | 비 고 | |
|----------------------------|---------------------|-----|------------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------------|-----------|-------|------|------|-------|-------|-------|--------|-----------|
| | | | 조달청가격 | PAGE | 거래가격 | PAGE | 유통물가 | PAGE | 조사가격1 | PAGE | 조사가격2 | PAGE | 적용단가 | | 조달청가격 | 거래가격 | 유통물가 | 조사가격1 | 조사가격2 | | | 적용단가 |
| 시멘트벽돌(0.5B) | 3.6m 초과 | ㎡ | 596.00 | | | | | | | | | | 596.00 | 29,165.00 | | | | | | | 자재 334 | 노무비 97.9% |
| 시멘트벽돌(1.0B) | 3.6m 이하 | ㎡ | 790.00 | | | | | | | | | | 790.00 | 38,691.00 | | | | | | | 자재 335 | 노무비 97.9% |
| 시멘트벽돌(1.0B) | 3.6m 초과 | ㎡ | 1,076.00 | | | | | | | | | | 1,076.00 | 52,707.00 | | | | | | | 자재 336 | 노무비 97.9% |
| 치장벽돌(1.0B 쌓기) | 3.6m 이하 | ㎡ | 1,507.00 | | | | | | | | | | 1,507.00 | 73,807.00 | | | | | | | 자재 337 | 노무비 97.9% |
| 콘크리트 블록 보강쌓기 (190*190*390) | 3.6m 이하/한면 마감 | ㎡ | 721.00 | | | | | | | | | | 721.00 | 35,304.00 | | | | | | | 자재 338 | 노무비 97.9% |
| 콘크리트 블록 보강쌓기 (190*190*390) | 3.6m 이하/양면 마감 | ㎡ | 788.00 | | | | | | | | | | 788.00 | 38,581.00 | | | | | | | 자재 339 | 노무비 97.9% |
| 콘크리트 블록 보강쌓기 (190*190*390) | 3.6m 초과/한면 마감 | ㎡ | 935.00 | | | | | | | | | | 935.00 | 45,788.00 | | | | | | | 자재 340 | 노무비 97.9% |
| 콘크리트 블록 보강쌓기 (190*190*390) | 3.6m 초과/양면 마감 | ㎡ | 1,001.00 | | | | | | | | | | 1,001.00 | 49,046.00 | | | | | | | 자재 341 | 노무비 97.9% |
| 우레탄폼 충전 | 창호주위 | m | 38.00 | | | | | | | | | | 38.00 | 1,856.00 | | | | | | | 자재 342 | 노무비 97.9% |
| 수일코킹 | 상각 / 폭 15mm이하 | m | | | | | | | | | | | | 2,979.00 | | | | | | | 자재 343 | 노무비율 100% |
| 시멘트 액체방수 | 바닥 | ㎡ | 448.00 | | | | | | | | | | 448.00 | 14,486.00 | | | | | | | 자재 344 | 노무비율 97% |
| 거푸집억매김 | 학교, 공장, 사무소등 | ㎡ | | | | | | | | | | | | 1,986.00 | | | | | | | 자재 345 | 노무비율 100% |
| 구조부억매김 | 학교, 공장, 사무소등 | ㎡ | | | | | | | | | | | | 851.00 | | | | | | | 자재 346 | 노무비율 100% |
| AL몰딩 설치 | 재료비 별도 | m | | | | | | | | | | | | 1,414.00 | | | | | | | 자재 347 | |
| 스테인레스 선출중 설치 | 0-150, T:2.0mm | m | 33,970.00 | | | | | | | | | | 33,970.00 | 20,988.00 | | | | | | | 자재 348 | 노무비 38.1% |
| 루프드레인/ 주철제 | Ø150mm(강관배관용, L형) | 개소 | 119,446.00 | | | | | | | | | | 119,446.00 | 33,689.00 | | | | | | | 자재 349 | 노무비 21.9% |
| 스텐창호(헤어라인)- 일반도아 | 1.2T 900*2100 문틀포함 | ㎡ | 225,676.00 | | | | | | | | | | 225,676.00 | 91,534.00 | | | | | | | 자재 350 | |
| 스텐창호(헤어라인)-문틀 | 100*40*1.2T | m | 24,626.00 | | | | | | | | | | 24,626.00 | 12,474.00 | | | | | | | 자재 351 | |
| 스텐창호(헤어라인)- 중간틀 | 100*40*1.2T | m | 33,200.00 | | | | | | | | | | 33,200.00 | 16,440.00 | | | | | | | 자재 352 | |
| 스텐창호(헤어라인)-밑틀 | 100*40*1.2T | m | 31,952.00 | | | | | | | | | | 31,952.00 | 16,398.00 | | | | | | | 자재 353 | |
| 석재면, 타일보양 | 틀밥 | ㎡ | 885.00 | | | | | | | | | | 885.00 | 156.00 | | | | | | | 자재 354 | 노무비 14.9% |
| 석재면, 타일보양 | 하드롤지 | ㎡ | 301.00 | | | | | | | | | | 301.00 | 854.00 | | | | | | | 자재 355 | 노무비 73.9% |
| 비닐타일붙임(300*300) | 바닥, 3mm, 엑스유 | ㎡ | 6,372.00 | | | | | | | | | | 6,372.00 | 11,832.00 | | | | | | | 자재 356 | 노무비 64.9% |
| 계단디딤판 설치 | 330W 기준 | m | | | | | | | | | | | | 20,187.00 | | | | | | | 자재 357 | |
| 계단철판 설치 | 150H 기준 | m | | | | | | | | | | | | 14,346.00 | | | | | | | 자재 358 | |
| 두겹석설치 | T30-T65 * W100-W190 | m | | | | | | | | | | | | 51,170.00 | | | | | | | 자재 359 | |
| 녹막이페인트칠(못칠) | 칠재면, 1회(못칠) | ㎡ | 640.00 | | | | | | | | | | 640.00 | 2,727.00 | | | | | | | 자재 360 | 노무비 80.9% |
| 조합페인트칠 | 칠재면 2회(로울러칠) | ㎡ | 1,142.00 | | | | | | | | | | 1,142.00 | 3,823.00 | | | | | | | 자재 361 | 노무비 76.9% |
| 수성페인트칠 | 내벽 3회(로울러칠) | ㎡ | 883.00 | | | | | | | | | | 883.00 | 5,419.00 | | | | | | | 자재 362 | 노무비 85.9% |
| 수성페인트칠 | 외벽 3회(로울러칠) | ㎡ | 1,097.00 | | | | | | | | | | 1,097.00 | 5,754.00 | | | | | | | 자재 363 | 노무비 83.9% |
| 컬레발이용 페인트칠 | 모르타르면, 2회(못칠) | ㎡ | 1,994.00 | | | | | | | | | | 1,994.00 | 7,974.00 | | | | | | | 자재 364 | 노무비 79.9% |
| 수장타일 붙이기 | 3T 고무타일 | ㎡ | | | | | | | | | | | | 5,100.00 | | | | | | | 자재 365 | |
| 석고판 못붙임/바탕 | 천정, 일반9.5mm | ㎡ | 1,873.00 | | | | | | | | | | 1,873.00 | 9,738.00 | | | | | | | 자재 366 | 노무비 83.8% |
| 석고판 못붙임/치장 | 천정, 일반9.5mm | ㎡ | 1,988.00 | | | | | | | | | | 1,988.00 | 18,955.00 | | | | | | | 자재 367 | 노무비 90.5% |
| 석재바닥시공비 | 습식(t=30mm) | ㎡ | | | | | | | | | | | | 46,350.00 | | | | | | | 자재 368 | |
| 일반경비 | 전력 | kwh | | | | | | | | | | | | | | | | | | 79.00 | 자재 369 | |
| 광통자재 | 보충수 | L | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.00 | 자재 370 | |

