

[별표 3] 산업플랜트부문의 요율

| 공사비 \ 요율 | 업 무 별 요 율(%) | | | |
|------------|--|------|------|-------|
| | 기본설계 | 실시설계 | 공사감리 | 계 |
| 5천만원 이하 | 3.12 | 8.01 | 4.20 | 15.33 |
| 1억원 이하 | 2.91 | 7.46 | 3.96 | 14.33 |
| 2억원 이하 | 2.76 | 7.06 | 3.55 | 13.37 |
| 3억원 이하 | 2.60 | 6.66 | 3.14 | 12.40 |
| 5억원 이하 | 2.47 | 6.32 | 2.94 | 11.73 |
| 10억원 이하 | 2.30 | 5.89 | 2.66 | 10.85 |
| 20억원 이하 | 2.18 | 5.58 | 2.52 | 10.28 |
| 30억원 이하 | 2.05 | 5.26 | 2.38 | 9.69 |
| 50억원 이하 | 1.95 | 4.99 | 2.29 | 9.23 |
| 100억원 이하 | 1.81 | 4.65 | 2.18 | 8.64 |
| 200억원 이하 | 1.72 | 4.41 | 2.10 | 8.23 |
| 300억원 이하 | 1.62 | 4.16 | 2.02 | 7.80 |
| 500억원 이하 | 1.54 | 3.94 | 1.95 | 7.43 |
| 1,000억원 이하 | 1.43 | 3.67 | 1.86 | 6.96 |
| 2,000억원 이하 | 1.36 | 3.48 | 1.79 | 6.63 |
| 3,000억원 이하 | 1.28 | 3.28 | 1.72 | 6.28 |
| 5,000억원 이하 | 1.21 | 3.11 | 1.66 | 5.98 |
| 5,000억원 초과 | ◦ 기본설계요율 $= 19.2151 \times (\text{공사비})^{-0.1025}$ ◦ 실시설계요율 $= 49.2703 \times (\text{공사비})^{-0.1025}$ ◦ 공사감리요율 $= 3.3306 \times (\text{공사비})^{-0.0984}$ | | | |

비고

1. “산업플랜트”란 전기전자공장, 식품공장 등 일반산업플랜트와 유기화학공장, 고분자제품공장 등 화학 플랜트, LNG, LPG 등 가스플랜트, 수력, 화력 등 발전플랜트, 정수 및 하수, 폐수 처리시설, 폐기물 소각장 등 환경플랜트 등을 말한다.
2. 화학플랜트와 가스플랜트는 동 요율의 1.250을 곱하여 산출할 수 있고, 이 경우 각각 소수점 셋째자리에서 반올림한다.
3. 부대시설요율은 동요율의 0.813을 곱하여 산출할 수 있고, 이 경우 각각 소수점 셋째자리에서 반올림한다.
4. 5,000억원 초과인 경우 공식에 의해 산출된 요율은 소수점 셋째자리에서 반올림한다.
5. 기본설계, 실시설계 및 공사감리의 업무범위는 제14조와 같다.