

| (4) 주력분야 부호코드 | (5) 공사유형 | (6) 세부공사종류별(종합) 부호코드 | | |
|---|------------------------|---|---|---|
| | | 토 목 | 건 축 | 산업·환경설비 |
| 610:토공사 611:포장공사 612:보링·그라우팅·파일공사 620:실내건축공사 630:금속구조물·창호·온실공사 631:지붕판금·건축물조립공사 640:도장공사 641:습식방수공사 642:석공사 650:조경식재공사 651:조경시설물설치공사 660:철근·콘크리트공사 670:구조물해체·비계공사 680:상하수도설비공사 690:철도·궤도공사 700:철강구조물공사 710:수중공사 711:준설공사 720:승강기설치공사 721:삭도설치공사 730:기계설비공사 731:가스시설공사(제1종) 740:가스시설공사(제2종) 741:가스시설공사(제3종) 742:난방공사(제1종) 743:난방공사(제2종) 744:난방공사(제3종) 750:시설물유지관리공사 | 1 : 신설공사 2 : 유지보수공사 | 210:일반도로 211:고속화도로 212:고속도로 213:도로교량 214:철도교량 220:댐 230:항만 231:공항 240:일반철도 241:고속철도 242:지하철 243:도로터널 244:철도터널 250:간척 251:치산·치수 및 사방하천 260:관개수로 및 농지정리 270:상수도 1천mm이상 271:상수도 1천mm이하 272:정수장 273:하수도 281:택지조성 282:공업용지조성 290:기타 토목시설 | 311:단독주택 및 연립주택 312:저층아파트(5층이하) 313:고층아파트(6~15층이하) 314:초고층아파트(16층이하) 315:주거·사무실 겸용건물 320:상가·백화점·쇼핑센터 321:사무실빌딩 322:오피스텔 325:인텔리전트빌딩 330:호텔·숙박시설 340:관공서건물(11층이하) 341:관공서건물(12층이상) 342:학교 343:병원 350:전통양식건축 351:교회·사찰등 종교용건물 352:기타문화재·유적건물 360:경기장·운동장 361:전시(展示)시설 370:창고, 차고, 터미널건물 371:공장, 작업장용건물 372:기계기구설치(플랜트제외) 373:위험물저장소 380:기타 | 410:제철소 및 석유화학공장등 산업생산시설 420:원자력발전소 421:화력발전소 422:열병합발전소 423:수력발전소 430:집단에너지 공급시설공사 440:쓰레기소각장 설치공사 450:플랜트설치공사 460:하수종말처리장 461:폐수종말처리장 462:그 밖의 산업·환경설비 <hr/> 조경 <hr/> 510:수목원 520:공원의 조성공사 |

(7) 세부공사종류별(전문) 부호코드

| | | |
|--------------------|-------------------|------------------|
| 6100:일반토공사 | 6500:일반조경식재공사 | 7200:일반승강기설치공사 |
| 6101:발파공사 | 6501:조경유지관리공사 | 7201:기계식주차기설치공사 |
| 6110:일반포장공사 | 6510:조경시설물설치공사 | 7210:삭도설치·제거공사 |
| 6111:포장유지관리공사 | 6600:철근·콘크리트공사 | 7211:삭도유지관리공사 |
| 6120:일반보링·그라우팅공사 | 6700:구조물해체공사 | 7300:건축기계설비공사 |
| 6121:착정공사(지하수개발공사) | 6701:비계공사 | 7301:플랜트기계설비공사 |
| 6122:파일공사 | 6800:상수도설비공사 | 7302:자동제어공사 |
| 6200:일반실내건축공사 | 6801:하수도설비공사 | 7310:가스시설공사(제1종) |
| 6201:목재창호·목재구조물공사 | 6900:철도·궤도공사 | 7400:가스시설공사(제2종) |
| 6300:금속구조물공사 | 7000:일반강구조물공사 | 7410:가스시설공사(제3종) |
| 6301:창호공사 | 7001:인도전용강재육교설치공사 | 7420:난방공사(제1종) |
| 6302:온실설치공사 | 7002:일반철강재설치공사 | 7430:난방공사(제2종) |
| 6310:지붕·판금공사 | 7003:교량철구조물설치공사 | 7440:난방공사(제3종) |
| 6311:건축물조립공사 | 7100:수중공사 | 7500:시설물유지관리공사 |
| 6400:일반도장공사 | 7110:준설공사 | |
| 6401:재(再)도장공사 | | |
| 6402:차선도색공사 | | |
| 6410:미장공사 | | |
| 6411:타일공사 | | |
| 6412:방수공사 | | |
| 6413:조적공사 | | |
| 6420:석공사 | | |

| (8) 공사지역별 부호코드 | (9) 계약방법별 부호코드 | (10) 입찰형태별 부호코드 | (18) 공사규모등 기재방법 |
|---|--|--|--|
| 11 : 서울 21 : 부산 22 : 대구 23 : 인천 24 : 광주 25 : 대전 26 : 울산 29 : 세종 31 : 경기 | 32 : 강원 33 : 충북 34 : 충남 35 : 전북 36 : 전남 37 : 경남 38 : 경북 39 : 제주 | 1 : 장기계속공사 2 : P.Q공사 3 : 대안입찰 4 : 설계시공 일괄입찰 5 : 실시설계입찰 6 : 기타 | 7 : 일반경쟁 8 : 지명경쟁 9 : 제한경쟁 10 : 수의계약 11 : 기타 - 건축공사 : 총수 및 연면적(m ²)등 기재 - 댐공사: 댐의 높이(m) 및 저수용량(m ³)등 기재 - 상·하수도 : 직경(m/m) 및 총길이(m)등 기재 - 송유관 : 직경(m/m) 및 총길이(m)등 기재 - 고속도로·교량·지하철·터널 : 총길이(km, m)등 기재 - 발전소공사 : 발전용량(Kwh)등 기재 - 간척공사 : 간척면적(m ²)등 기재 - 쓰레기소각시설 : 1일 소각량(t)등 기재 - 폐수·하수종말처리장 : 1일 처리량(t)등 기재 - 에너지 저장시설 : 저장용량(m ³)등 기재 ※ 공사규모는 가급적 공사의 특성이 반영될 수 있도록 상세히 기재하여 주시기 바랍니다. |