

경기도 고시 제2026-12호

경기도 건설공사 품질검사 등 수수료 고시

「경기도 건설공사 품질관리 등에 관한 조례」 제6조 및 제13조 제2항, 제3항의 규정에 의하여 경기도건설본부에서 실시하는 품질시험 수수료와 품질관리계획 적절성 및 품질시험계획 이행 확인 시 소요되는 현장 출장경비(수수료)를 다음과 같이 고시합니다.

2026. 1. 19.
경 기 도 지 사

1. 2026년 건설공사 품질시험 수수료: 붙임1
 2. 2026년 건설공사 품질시험 출장경비: 붙임2
 3. 2026년 품질관리의 적절성 확인 현장 출장경비(수수료)
 - 가. 품질관리계획 적절성 확인: 1,638,140원 [기술사 2인, 고급기술자 1인, 차량운행]
 - 나. 품질시험계획 이행 확인: 662,730원 [고급기술자 2인, 차량운행]
- － 현장 출장경비는 출장인원 증·감 또는 차량종류에 따라 변경되지 아니함.
- ※ 산출기준 등 자세한 사항은 경기도건설본부 도로건설과(031-8008-5840, 5834)로 문의하시기 바랍니다.

붙임1. 2026년 건설공사 품질시험 수수료

종별	시 험 종 목	시험방법	수수료	처리일	비 고
성토용 흙	함수비	KS F 2306	21,400	4	시료 60kg이상
	입도	KS F 2302	257,200	6	
	씻기시험	KS F 2309	52,600	4	
	밀도	KS F 2308	69,200	4	
	액성한계	KS F 2303	73,800	4	
	소성한계	KS F 2303	50,000	4	
	노상토지지력비(CBR)	KS F 2320	408,600	9	
지반조사 (연약지반등)	실내다짐	KS F 2312	226,600	4	시료 60kg이상
	함수비	KS F 2306	21,400	4	
	입도	KS F 2302	248,700	6	
	밀도	KS F 2308	58,000	4	
	액성한계	KS F 2303	73,800	4	
	소성한계	KS F 2303	50,000	4	
되메우기 및 구조물 뒷채움	씻기시험	KS F 2309	50,700	4	시료 60kg이상 다짐1회추가 15톤이상 덤프
	실내다짐	KS F 2312	214,100	4	
	현장밀도	KS F 2311	103,600	6	
	도로평판재하	KS F 2310	217,700	4	
	입도	KS F 2302	257,200	6	
노체	함수비	KS F 2306	21,400	4	시료 60kg이상 다짐1회추가 15톤이상 덤프
	실내다짐	KS F 2312	204,100	4	
	함수비	KS F 2306	21,400	4	
	현장밀도	KS F 2311	91,700	6	
	도로평판재하	KS F 2310	217,700	4	

종별	시 험 종 목	시험방법	수수료	처리일	비 고
노상	실내다짐	KS F 2312	203,400	4	시료 60kg이상
	합수비	KS F 2306	21,400	4	
	현장밀도	KS F 2311	91,200	6	다짐1회추가
	도로평판재하	KS F 2310	217,700	4	15톤이상 덤프
동상방지층 및 보조기층	0.08mm체통과량	KS F 2511	28,700	4	시료 80kg이상
	밀도, 흡수율	KS F 2503 KS F 2504	45,700	4	
	마모감량	KS F 2508	51,900	4	
	노상토지지력비(CBR)	KS F 2320	369,100	9	
	실내다짐	KS F 2312	198,600	4	
	입도	KS F 2502	208,100	4	
	합수비	KS F 2306	21,200	4	
	현장밀도	KS F 2311	91,200	6	다짐1회추가
	도로평판재하	KS F 2310	217,700	4	15톤이상 덤프
	모래당량	KS F 2340	85,400	4	
입도 조정 기층	밀도, 흡수율	KS F 2503 KS F 2504	46,000	4	시료 80kg이상
	안정성	KS F 2507	115,200	12	
	마모감량	KS F 2508	49,000	4	
	노상토지지력비(CBR)	KS F 2320	369,100	9	
	실내다짐	KS F 2312	198,600	4	
	모래당량	KS F 2340	87,000	4	
	입도	KS F 2502	210,200	4	
	0.08mm체통과량	KS F 2511	22,700	4	다짐1회추가 15톤이상 덤프
	합수비	KS F 2306	21,200	4	
	현장밀도	KS F 2311	91,200	6	
콘크리트용 골재	도로평판재하	KS F 2310	217,700	4	
	밀도, 흡수율	KS F 2503 KS F 2504	48,300	4	시료 80kg이상
	체가름(입도, 조립률)	KS F 2502	50,500	4	
	0.08mm체통과량	KS F 2511	28,000	4	
	유기불순물(잔골재)	KS F 2510	27,000	4	
	점토덩어리 함유량	KS F 2512	37,000	4	
	마모감량(굵은골재)	KS F 2508	48,300	4	
	안정성	KS F 2507	121,700	12	다짐1회추가 15톤이상 덤프
	염화물 함유량(잔골재)	KS F 2515	35,000	4	
콘크리트용 부순골재	밀도, 흡수율	KS F 2503 KS F 2504	47,800	4	시료 80kg이상
	체가름(입도, 조립률)	KS F 2502	50,500	4	
	0.08mm체통과량	KS F 2511	28,000	4	
	입자모양편정실적률	KS F 2527	26,700	4	
	마모감량(굵은골재)	KS F 2508	48,300	4	
	안정성	KS F 2507	115,500	12	
콘크리트용 순환골재	밀도, 흡수율	KS F 2503 KS F 2504	47,800	4	시료 80kg이상
	체가름(입도, 조립률)	KS F 2502	49,800	4	
	0.08mm체통과량	KS F 2511	28,000	4	
	입자모양편정실적률	KS F 2527	26,700	4	
	마모감량	KS F 2508	48,300	4	
	점토덩어리 함유량	KS F 2512	37,000	4	
	유기이물질함유량	KS F 2576	124,800	4	
	무기이물질함유량	KS F 2576	34,500	4	
	안정성	KS F 2507	123,700	12	

종별	시 험 종 목	시험방법	수수료	처리일	비 고
굳지 아니한 콘크리트 (레미콘포함)	콘크리트배합설계	KS F 4009	1,789,400	50	
	슬럼프	KS F 2402	10,500	4	
	공기량	KS F 2421	23,200	4	
	염화물 함유량	KS F 2515	27,300	4	
	공시체제작	KS F 2403	53,400	5	
굳은 콘크리트 (레미콘포함)	압축강도	KS F 2405	18,800	5	1조(3개)
	휨강도	KS F 2408	25,300	5	1조(3개)
	코아채취	도로표준시방서	134,900	5	
철근 콘크리트용 봉강	인장강도	KS D 3504	34,800	4	(3개) 50cm
	항복강도	KS D 3504	30,200	4	
	연신율	KS D 3504	30,200	4	
	굽힘성	KS D 3504	16,800	4	
	겉모양, 치수, 단위무게	KS D 3504	6,600	4	
	화학적분(P,S)	KS D 3504	35,500	4	
철근이음	인장시험	KS B 0802	49,800	4	(3개) 50cm
아스팔트 혼합물용 골재	체가름(굵은골재)	KS F 2502	44,600	4	시료 80kg이상
	절건밀도(굵은골재)	KS F 2503	47,200	4	
	흡수율(굵은골재)	KS F 2503	20,000	4	
	안정성(굵은골재)	KS F 2507	113,200	12	
	마모감량(굵은골재)	KS F 2575	48,500	4	시료 80kg이상
	체가름(잔골재)	KS F 2502	50,200	4	
	절건밀도(잔골재)	KS F 2504	46,200	4	
	흡수율(잔골재)	KS F 2504	18,700	4	
	안정성(잔골재)	KS F 2507	113,300	12	
아스팔트 콘크리트	모래당량(잔골재)	KS F 2340	88,200	4	
	안정도	KS F 2337	94,100	4	1조(3개)
	흐름값	KS F 2337	94,100	4	
	공극률	KS F 2364	101,900	4	
	포화도	SPS-KAI002-F2349-5687	101,400	4	
플랜트 혼합물	간접인장강도	KS F 2398	50,600	5	1조(3개)
	역청함유량	KS F 2354	137,800	4	5kg
	추출체가름	KS F 2502	141,200	4	
혼합물의 포설	마찰안정도	KS F 2337	96,500	4	1조(3개)
	밀도	KS F 2353	142,400	4	
	두께	KS F 2446		4	
보차도용 콘크리트 인터로킹 블록	KS F 2367				
	겉모양 및 치수(보통)	KS F 4419	12,900	4	1조(10개)
	휨강도(보통)	KS F 4419	39,400	5	
	흡수율(보통)	KS F 4419	39,300	7	
	표면층 두께(보통)	KS F 4419	10,300	5	
	겉모양 및 치수(투수)	KS F 4419	12,900	4	1조(8개)
	휨강도(투수)	KS F 4419	39,400	5	
	표면층 두께(투수)	KS F 4419	10,300	5	
보차도 포장용관석	투수계수(투수)	KS F 4419	92,000	7	
	겉모양 및 치수(관석)	KS F 2530-1	12,900	4	1조(3개)
	휨강도(관석)	KS F 2530-1	38,100	5	
콘크리트 경계블록	흡수율(관석)	KS F 2530-1	37,100	7	
	겉모양 및 치수(경계석)	KS F 4006	12,900	4	1조2개
	휨강도(경계석)	KS F 4006	38,400	5	
	흡수율(경계석)	KS F 4006	36,900	7	
	표면층 두께	KS F 4006	14,400	5	

종별	시 험 종 목	시험방법	수수료	처리일	비 고
석재	비중 및 흡수율	KS F 2518	55,900	7	1조(5개)
	압축강도	KS F 2519	32,300	5	
호안블록	압축강도	SPS-KCIC0001-0703	32,400	5	1조(3개) (흡수율 판석)
콘크리트 벽돌	겉모양 및 치수	KS F 4004	24,400	4	1조(10개)
	압축강도	KS F 4004	34,000	5	
	흡수율	KS F 4004	62,200	7	
점토 벽돌	겉모양 및 치수	KS L 4201	24,400	4	1조(5개)
	압축강도	KS L 4201	46,500	5	
	흡수율	KS L 4201	56,100	7	
속빈 콘크리트 블록	겉모양 및 치수	KS F 4002	12,900	4	1조(10개)
	압축강도	KS F 4002	29,300	5	
	흡수율	KS F 4002	54,800	7	
교통안전 시설물	노면표시	반사성능 측정기	174,200	4	10 km 20개소
	도로 표지판	반사성능 측정기	126,000	4	표지판1개당
	도로 표지병	반사성능 측정기	84,900	4	5개기준
	반사지	반사성능 측정기	85,300	4	1건
	가드레일 수평지지력	수평지지력 시험기	299,300	4	가드레일 1개당

붙임2. 품질시험 현장출장경비

시·군	출장경비	시·군	출장경비	시·군	출장경비	시·군	출장경비
수원시	37,000	안양시	129,100	군포시	137,700	의왕시	123,000
고양시	165,100	평택시	144,500	이천시	157,000	여주시	175,400
용인시	131,600	의정부시	171,900	오산시	127,300	양평군	204,300
성남시	141,000	파주시	180,300	하남시	165,500	동두천시	188,100
부천시	150,100	시흥시	156,800	양주시	172,000	과천시	133,100
안산시	133,000	김포시	164,700	구리시	161,100	가평군	211,400
화성시	127,500	광명시	140,200	안성시	149,400	연천군	210,400
남양주시	158,900	광주시	150,800	포천시	192,800		

※ 현장출장 시험시 출장경비는 공사건별로 1회적용, 1일이내 시험불가한 경우 추가 출장경비 발생.

※ 경기도 관외 출장시 수수료 산정 기준에 따라 별도 산정함.