

정보통신공사업 경기실사지수 조사

(2026년 1/4분기 평가 및 2026년 2/4분기 전망)

2026. 4.

목 차

요 약	1
I. 조사개요	2
1. 조사 배경	2
2. 조사 내용	2
3. 조사 대상 및 지수 산출 방법	3
II. 정보통신공사업 경기평가 및 전망	4
1. 2026년 1/4분기 종합 경기평가 및 2026년 2/4분기 경기전망	4
2. 2026년 1/4분기 지역별 경기평가 및 2026년 2/4분기 경기전망	5
III. 정보통신공사업 세부항목별 경기평가 및 전망	6
1. 원도급 공사물량 지수	6
2. 하도급 공사물량 지수	7
3. 자금조달 지수	9
4. 공사대금회수 지수	10
5. 인력고용 지수	12
6. 인건비 수준 지수	13
7. 자재수급 지수	15
8. 자재가격 지수	16
9. 기관별 경기실사지수 비교	18
10. 정보통신공사업 경영 애로사항	19
[첨부] 정보통신공사업 경기동향 조사표(2026년 1분기 평가 및 2026년 2분기 전망)	20

요 약

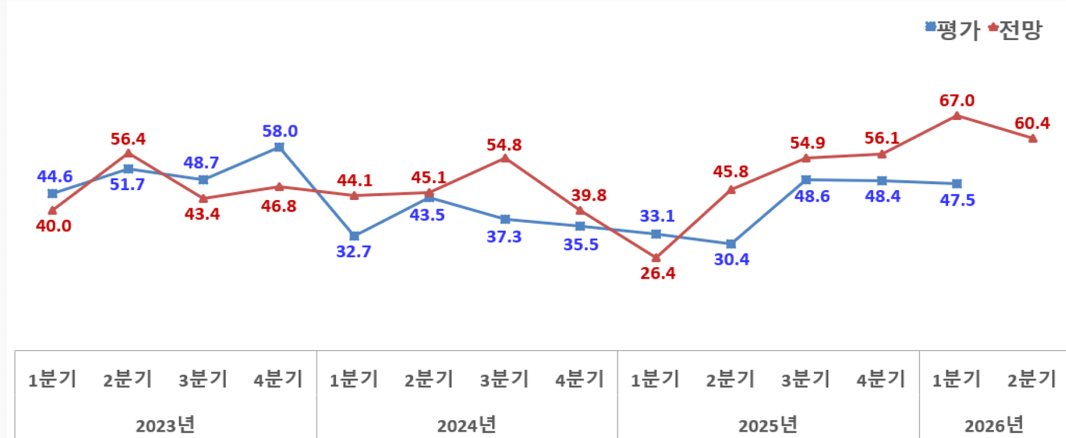
2026년 1/4분기 정보통신공사업 경기실사지수

경기실사지수(BSI, Business Survey Index)

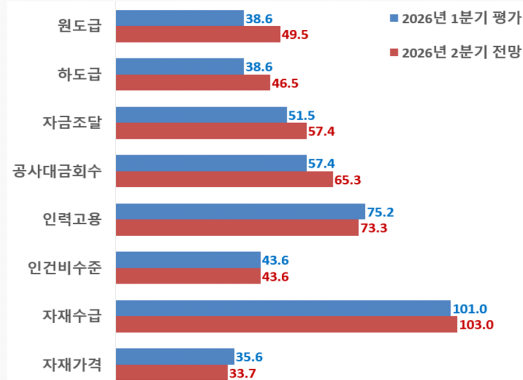
- ✓ 경기 동향에 대한 기업들의 판단, 예측 등을 조사하여 지수화한 지표
- ✓ 100 이상이면 경기 상황을 낙관적으로, 100 미만이면 경기 상황을 비관적으로 응답한 기업들이 상대적으로 많은 것을 의미

2026년 1분기 평가 및 2026년 2분기 전망

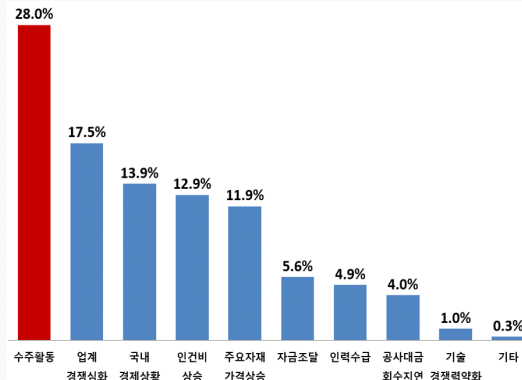
- ✓ 2026년 1분기 정보통신공사업 경기 평가는 **47.5p**로 2025년 4분기 평가 대비 0.9p 하락
- ✓ 2026년 2분기 정보통신공사업 경기 전망은 **60.4p**로 2026년 1분기 평가 대비 12.9p 상승



세부항목별 평가 및 전망



경영 애로사항



I. 조사 개요

1. 조사 배경

- ☑ '경기실사지수'는 기업들로부터 경기 동향에 대한 의견을 조사하여 지수화한 것
 - 기업의 실적과 전망 등에 대해 직접 조사하여 적용함으로써 체감경기를 직·간접적으로 접할 수 있으며, 산업의 단기적인 경기 예측 지표로 활용될 수 있음
 - 이와 같은 활용 목적에 따라 '경기실사지수'는 산업별 여러 기관에서 조사·발표하고 있음(건설업: 한국건설산업연구원, 일반산업: 한국은행 등)
- ☑ 정보통신공사업 역시, 경기 동향 정보의 다양한 활용을 위해 경기지표에 대한 기초를 마련('16, 2Q)하였으며, 업계 종사자를 대상으로 하는 '경기실사지수'를 공식적으로 지속·발표('17, 1Q)하고 있음

2. 조사 내용

- ☑ 2026년 1분기 정보통신공사업 경기평가지수 산출과 2026년 2분기 경기전망 예측을 위해 총 11개 항목에 대한 설문조사를 실시함

< 정보통신공사업 경기실사지수 설문조사 내용 >

구 분		조 사 내 용
사업체 개요		- 업체명 및 작성자 현황
경기 평가 및 전망	경기판단	- 해당 분기 경기 평가 및 전망
	해당분기 세부 항목별 경기 평가	- 수주 규모(원도급, 하도급)
		- 자금 사정(자금조달, 공사대금회수)
		- 인력 수급(인력고용, 인건비 수준)
	차기분기 세부항목별 경기 전망	- 자재 수급(자재수급, 자재가격)
		- 수주 규모(원도급, 하도급)
- 자금 사정(자금조달, 공사대금회수)		
정보통신공사업 경영 애로사항		- 인력 수급(인력고용, 인건비 수준)
		- 자재 수급(자재수급, 자재가격)
		- 애로사항 및 개선시급 요인 선택

3. 조사 대상 및 지수산출 방법

☑ 정보통신공사업계의 전문가(모집단: 482명)를 대상으로 정보통신공사업 경기 체감에 대한 설문조사 실시

- 설문기간 : 2026년 2월 23일(월) ~ 3월 11일(수)까지(약 2주간)
- 설문방법 : 모바일 설문조사(문자 안내) 실시
- 설문대상 : 한국정보통신공사협회 11개 시·도회 소속 전문가(위원단)를 설문 대상으로 선정하고 응답자의 소속(정보통신공사업체) 정보를 활용하여 소재지*(수도권, 지방권)를 구분

* 수도권 : 서울 및 인천·경기 지역 / 지방권 : 그 외 모든 지역

☑ 설문조사 전체 응답 중, 긍정(증가, 원할, 개선) 답변과 부정(나쁨, 감소, 부족) 답변의 응답 비중을 적용하여 경기실사지수를 산출함

< 정보통신공사업 경기실사지수 산출방법 >

경기실사지수 산출식

$$\text{지수} = \frac{\text{긍정적 응답 표본업체수} - \text{부정적 응답 표본업체수}}{\text{전체 응답 표본업체수}} \times 100 + 100$$

☑ 산출 지수 기준별 평가 방법

- 지수가 100보다 큰 경우 : 정보통신공사업 경기를 호전으로 평가 및 전망
- 지수가 100보다 작은 경우 : 정보통신공사업 경기를 악화로 평가 및 전망
- 지수가 100인 경우 : 정보통신공사업 경기를 보합으로 평가 및 전망

일반적으로 BSI(Business Survey Index)가 기준치 100보다 높을 경우 경기 전망을 긍정적으로 판단하며, 100보다 낮을 경우 부정적으로 판단

II. 정보통신공사업 경기평가 및 전망

1. '26년 1/4분기 종합 경기평가 및 '26년 2/4분기 경기전망

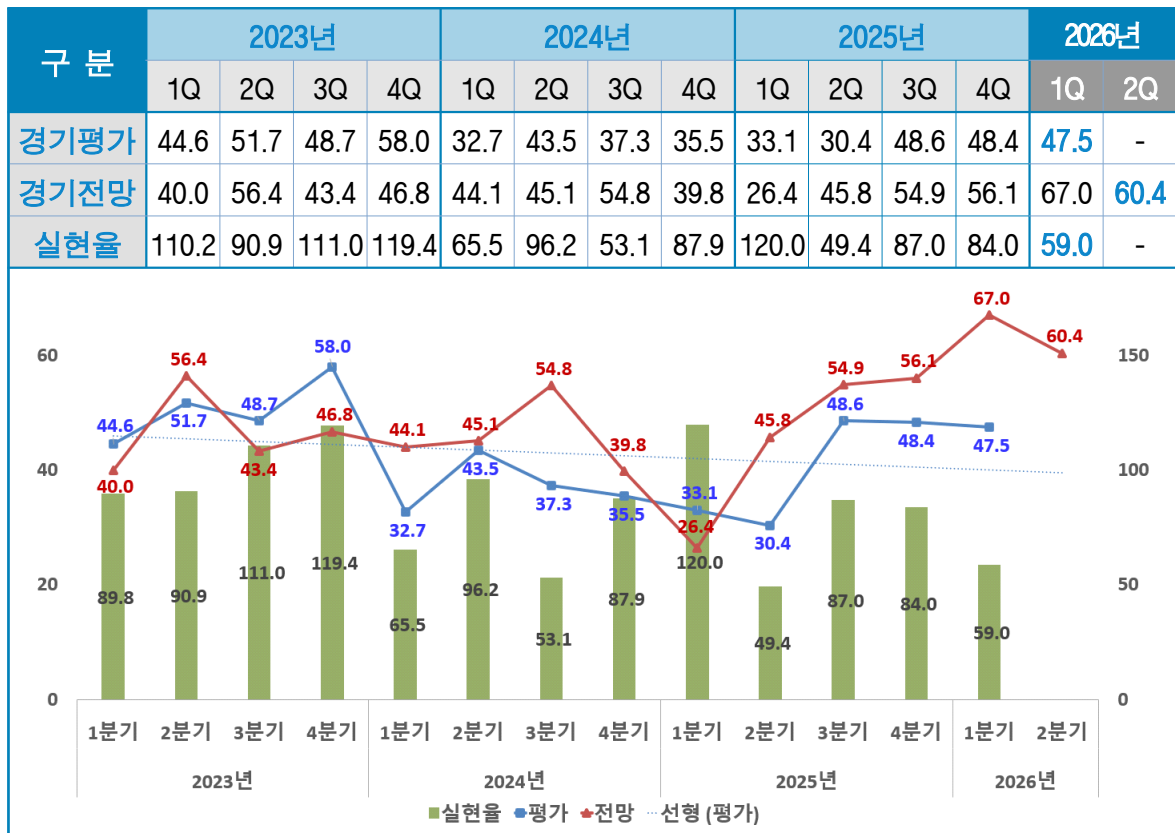
☑ '26년 1분기 정보통신공사업 경기평가지수는 직전 분기('25년 4분기) 대비 0.9p 하락한 47.5p를 기록

- 연초 수주 공백과 계절적 비수기 영향으로 체감경기는 위축된 흐름을 보였으나, 올해 공사 및 용역 발주계획이 발표되며 향후 경기 회복에 대한 기대감 형성
- 종합 경기평가 및 세부 항목이 전반적으로 하락한 가운데, 대외 불확실성 및 환율 변동성 확대 등이 복합적으로 작용하며 경기 둔화 요인으로 반영

☑ '26년 2분기 정보통신공사업 경기전망지수는 '26년 1분기 평가지수(47.5p) 대비 12.9p 상승한 60.4p를 기록

- 2분기는 1분기에 발주된 공사들이 본격적으로 착공되고, 제도 개선 등 긍정적 요인이 반영되면서 전반적인 경기 회복 기대감 형성

<표 1> 정보통신공사업 분기별 경기실사지수 종합(2023년~2026년)



2. '26년 1/4분기 지역별 경기평가 및 '26년 2/4분기 경기전망

☑ '26년 1분기 지역별 평가지수는 수도권은 하락(3.5p), 지방은 상승(0.2p)하여 각각 52.4p(수도권), 44.1p(지방)를 기록

- 전반적인 수주활동이 침체되는 시기였으나, 조달청이 지역 건설경기 회복을 위해 지역업체 참여도 심사 강화 등 입·낙찰 평가 규정 6종 개정을 발표함에 따라 긍정적 효과 기대¹⁾

☑ '26년 2분기 지역별 전망지수는 '26년 1분기 평가 대비 수도권과 지방 모두 상승(14.3p, 11.8p)하여 각각 66.7p(수도권), 55.9p(지방)를 기록

- LH는 올해 총 17.9조원 규모의 공사·용역 발주계획을 발표하였으며²⁾, 공사 공종별로는 건축 8.7조원(49%), 전기·통신·소방 공사 3.3조원(19%)이 중심 물량으로 구성
 - 이번 발주계획은 수도권 및 3기 신도시를 중심으로 편성됨에 따라 건설경기 및 지역경제 활성화에 기여할 것으로 기대

<표 2> 정보통신공사업 지역별 경기실사지수 종합(2023년~2026년)

구 분	2023년				2024년				2025년				2026년		
	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	
수도권	경기평가	45.7	46.7	50.9	58.9	35.6	40.0	29.5	36.0	42.0	28.9	53.3	55.9	52.4	-
	경기전망	46.0	60.0	38.3	60.4	42.9	53.3	60.0	43.2	30.0	56.0	62.2	75.6	64.7	66.7
지방	경기평가	43.9	55.4	47.5	57.5	30.9	45.7	41.9	35.2	26.5	31.6	45.2	43.9	44.1	-
	경기전망	35.5	54.5	47.0	39.6	44.8	39.7	51.4	37.8	23.9	38.2	49.1	41.9	68.4	55.9

1) 조달청, “지역 건설경기 회복을 위해 지역업체 지원을 대폭 강화한다”, 2026. 3. 31.

「지방공사 지역업체 참여 확대방안」(경제관계장관회의, '25.11.19.)의 후속조치

2) 한국토지주택공사(LH), “올해 공사·용역 17.9조원 발주”, 2026. 2. 25.

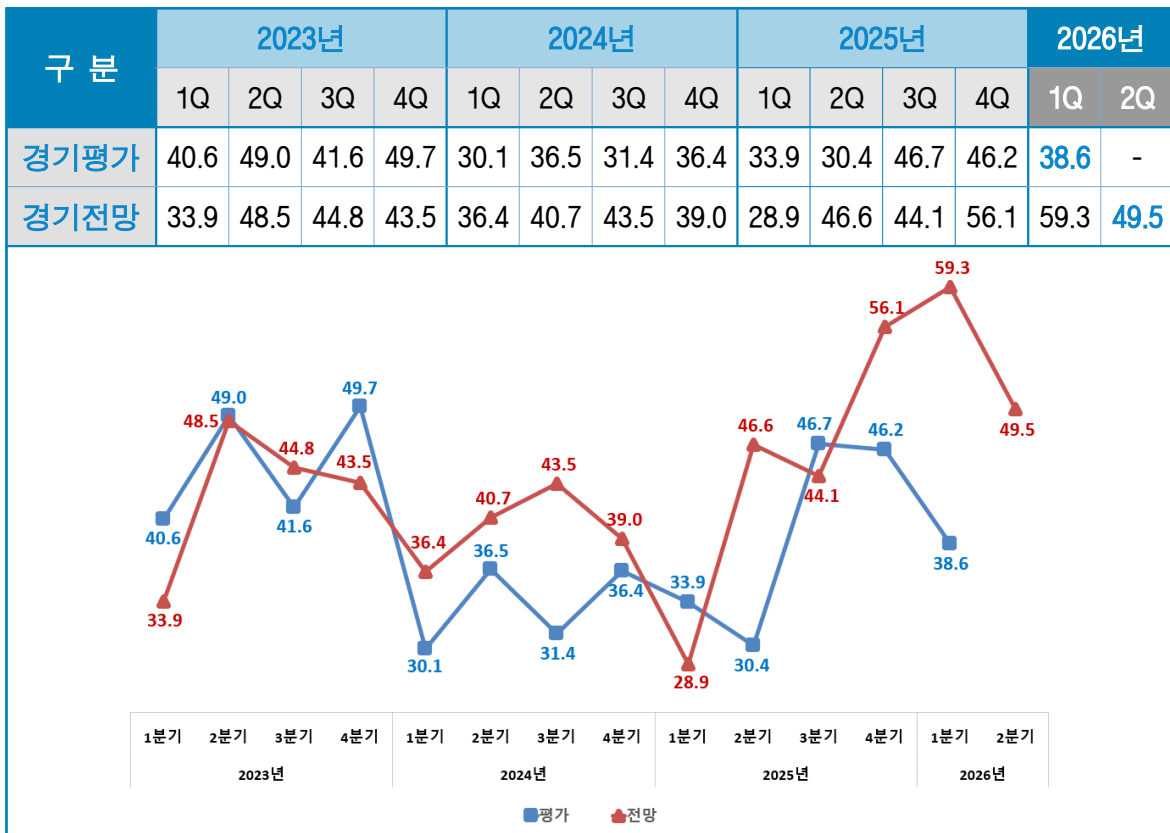
Ⅲ. 정보통신공사업 세부항목별 경기평가 및 전망

1. 원도급 공사물량 지수

☑ '26년 1분기 원도급 공사물량 평가지수는 직전 분기('25년 4분기) 대비 7.6p 하락한 38.6p를 기록하였으며, '26년 2분기에는 1분기 평가 대비 10.9p 상승한 49.5p를 기록할 것으로 전망

- 신년에도 공사비 상승 및 고금리 영향으로 신규 수주 여건이 위축되며 발주 물량 감소에 따른 원도급 공사물량 지수 하락이 이어졌으나, 각 지자체의 공공공사 발주 확대 움직임이 나타나면서³⁾⁴⁾ 향후 원도급 공사물량 회복에 대한 기대감이 형성

<표 3> 정보통신공사업 분기별 원도급 공사물량 지수(2023년~2026년)



3) 대구일보, “대구시, 2조3천800억 원 공공공사 발주…지역 건설경기 회복 시동”, 2026. 2. 4.

4) 드림투데이, “광주시, 지역건설산업 활성화 추진…공공공사 앞당기고 지역업체 참여 확대”, 2026. 3. 13.

☑ '26년 1분기 원도급 공사물량에 대한 지역별 평가지수는 수도권과 지방 모두 하락(11.9p, 4.9p)하여 각각 38.1p(수도권), 39.0p(지방)를 기록

○ 이에 반해 '26년 2분기 전망지수는 '26년 1분기 평가 대비 수도권과 지방 모두 상승(11.9p, 10.2p)하여, 각각 50.0p(수도권), 49.2p(지방)를 기록

<표 4> 정보통신공사업 지역별 원도급 공사물량 지수(2023년~2026년)

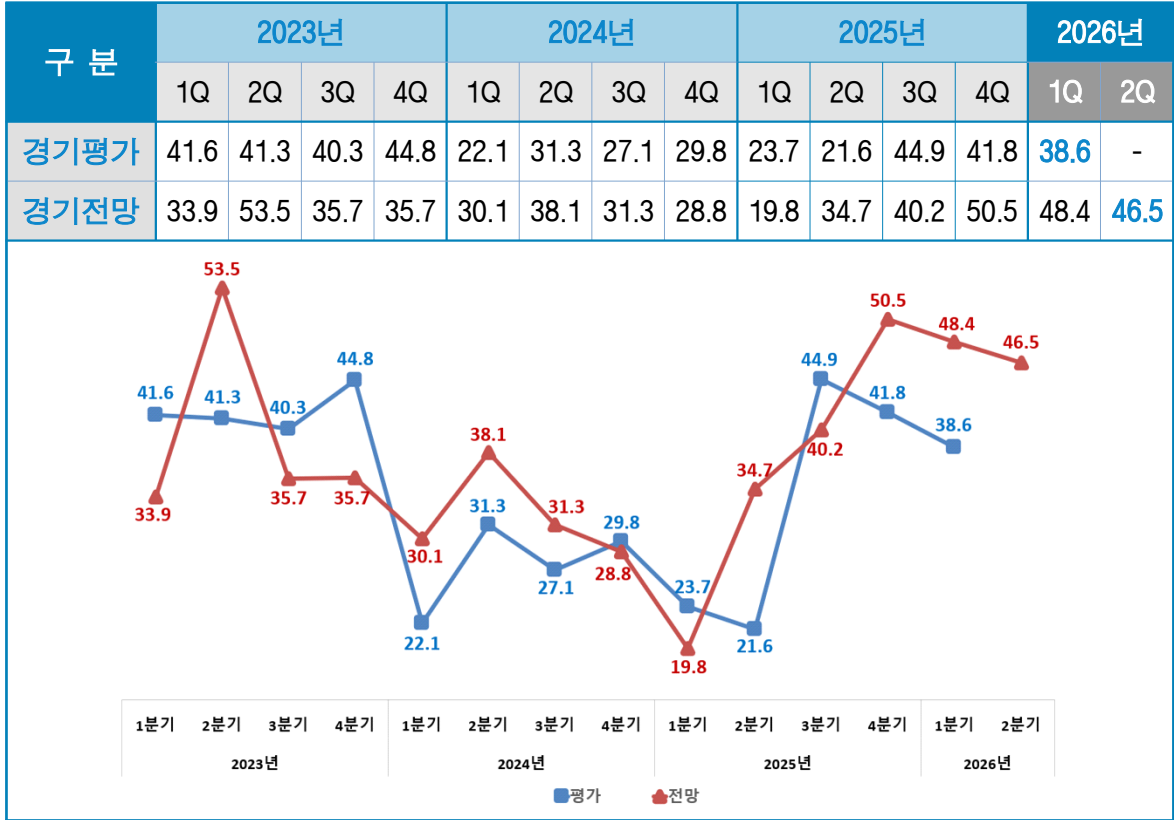
구 분		2023년				2024년				2025년				2026년	
		1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q
수도권	경기 평가	45.7	46.7	45.3	51.8	33.3	33.3	27.3	34.0	44.0	33.3	51.1	50.0	38.1	-
	경기 전망	34.0	51.4	40.0	56.6	37.5	48.9	44.4	45.5	40.0	54.0	48.9	77.8	52.9	50.0
지방	경기 평가	37.9	50.6	39.6	48.3	27.9	38.6	33.8	38.0	26.5	28.1	43.5	43.9	39.0	-
	경기 전망	33.9	47.0	48.2	36.6	35.6	35.3	42.9	35.1	21.1	41.2	40.4	40.3	63.2	49.2

2. 하도급 공사물량 지수

☑ '26년 1분기 하도급 공사물량 평가지수는 직전 분기('25년 4분기) 대비 3.2p 하락한 38.6p를 기록하였으며, '26년 2분기에는 1분기 평가 대비 7.9p 상승한 46.5p를 기록할 것으로 전망

○ 원도급 물량 감소와 더불어 민간 주택경기 회복 지연, 착공 지연에 따른 공정 이월 등 전반적인 경기 부진이 하도급에도 영향을 미친 것으로 판단되며, 하도급 대금 지급 지연에 따른 경영 부담 또한 하도급 부문 체감 경기 악화 요인으로 작용

<표 5> 정보통신공사업 분기별 하도급 공사물량 지수(2023년~2026년)



☑ '26년 1분기 하도급 공사물량에 대한 지역별 평가지수는 수도권과 지방 모두 하락(2.9p, 4.6p)하여, 각각 50.0p(수도권), 30.5p(지방)를 기록

- 이에 반해 '26년 2분기 전망지수는 '26년 1분기 평가 대비 수도권은 하락(2.4p), 지방은 상승(15.3p)하여, 각각 47.6p(수도권), 45.8p(지방)를 기록

<표 6> 정보통신공사업 지역별 하도급 공사물량 지수(2023년~2026년)

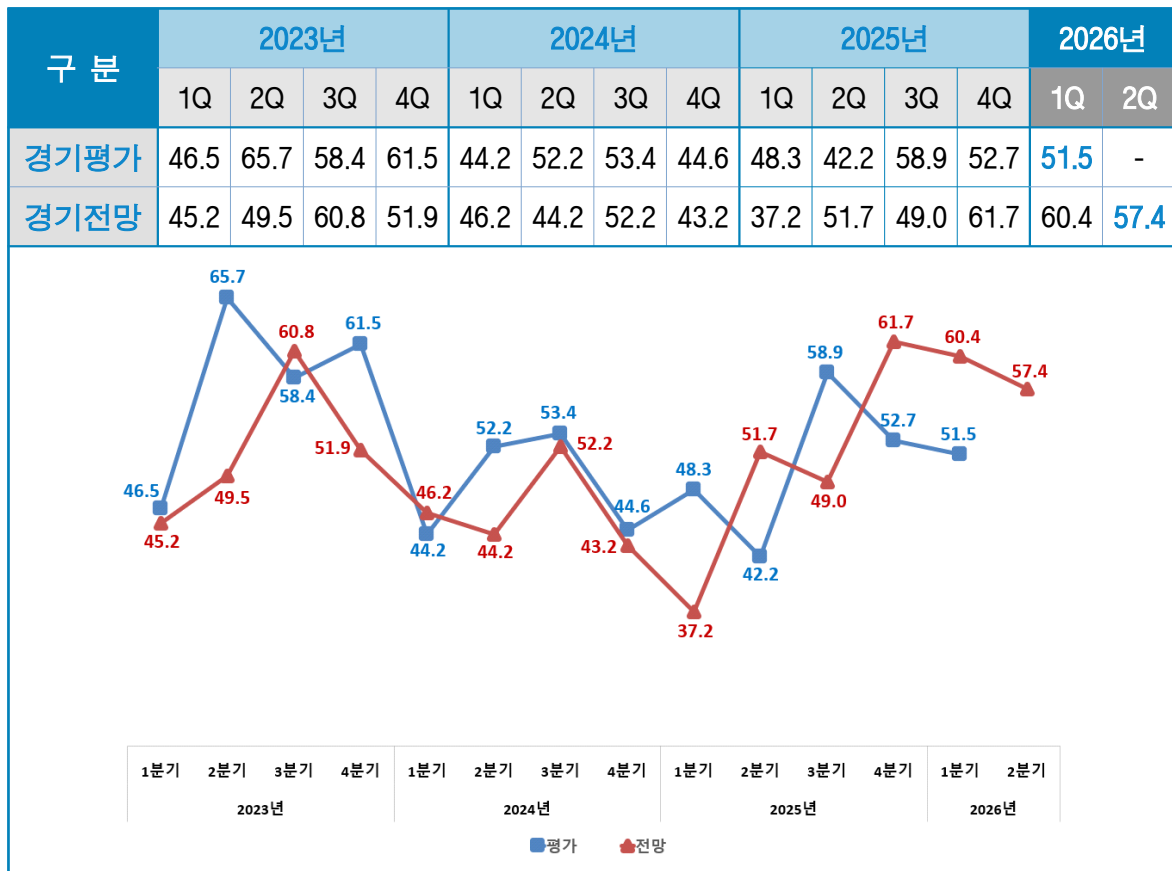
구분	2023년				2024년				2025년				2026년		
	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	
수도권	경기평가	51.4	50.0	50.9	44.6	24.4	26.7	22.7	28.0	26.0	22.2	51.1	52.9	50.0	-
	경기전망	36.0	62.9	35.0	50.9	32.1	46.7	31.1	36.4	28.0	42.0	46.7	68.9	41.2	47.6
지방	경기평가	36.4	34.9	34.7	44.8	20.6	34.3	29.7	31.0	22.1	21.1	40.3	35.1	30.5	-
	경기전망	32.3	48.5	36.1	27.7	28.7	32.4	31.4	24.3	14.1	29.4	35.1	37.1	52.6	45.8

3. 자금조달 지수

☑ '26년 1분기 자금조달 평가지수는 직전 분기('25년 4분기) 대비 1.2p 하락한 51.5p를 기록하였으며, '26년 2분기에는 1분기 평가 대비 5.9p 상승한 57.4p를 기록할 것으로 전망

- 대외 여건의 변동성 확대 및 환율 변동 영향으로 현장의 부담이 지속되는 가운데, 산업통상부는 산업집적법 개정을 통해 첨단산업 및 신산업의 산업단지 입주 확대 방안을 마련⁵⁾
- 주요 개정 내용으로 전기·정보통신·소방시설 공사업 등의 산업단지 입주가 허용됨에 따라, 공장에서 직접 생산한 제품을 설치·시공하는 관련 업체를 중심으로 별도 사무공간 확보 부담이 완화되며 운영비 등 고정비 절감 측면에서 자금 여건 개선 요인으로 작용할 것으로 기대

<표 7> 정보통신공사업 분기별 자금조달 지수(2023년~2026년)



5) 산업통상부, “‘산업단지 입지구제 합리화’ 첨단·신산업을 키우고 문화·편의를 더하다”, 2026. 1. 20.

☑ '26년 1분기 자금조달에 대한 지역별 평가지수는 수도권은 상승(1.9p), 지방은 하락(3.4p)하여, 각각 54.8p(수도권), 49.2p(지방)를 기록

○ '26년 2분기 전망지수는 '26년 1분기 평가 대비 수도권과 지방 모두 상승(4.7p, 6.7p)하여, 각각 59.5p(수도권), 55.9p(지방)를 기록

<표 8> 정보통신공사업 지역별 자금조달 지수(2023년~2026년)

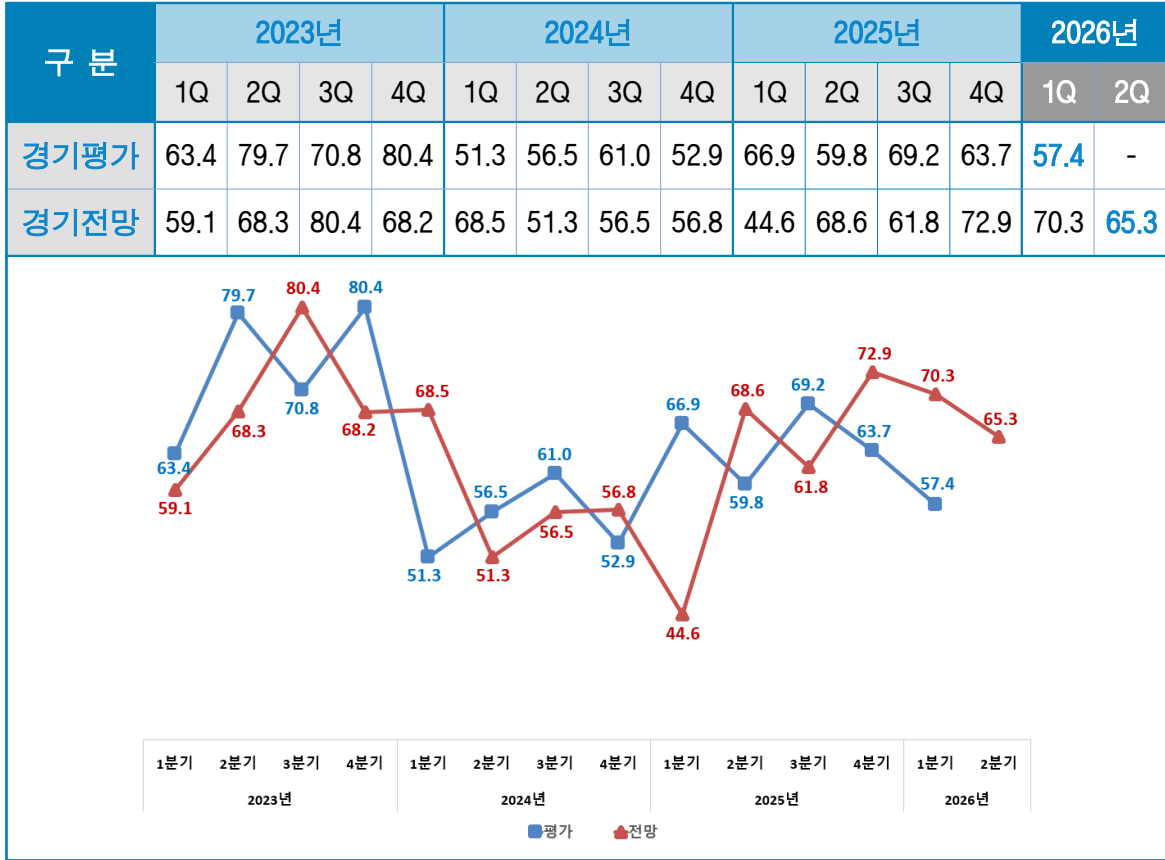
구 분		2023년				2024년				2025년				2026년	
		1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q
수도권	경기평가	54.3	68.3	66.0	67.9	44.4	57.8	50.0	44.0	56.0	40.0	60.0	52.9	54.8	-
	경기전망	52.0	51.4	70.0	60.4	48.2	46.7	55.6	40.9	32.0	56.0	46.7	73.3	55.9	59.5
지방	경기평가	42.4	63.9	54.5	57.5	44.1	48.6	55.4	45.1	42.6	43.9	58.1	52.6	49.2	-
	경기전망	38.7	48.5	54.2	47.5	44.8	42.6	50.0	44.6	40.8	48.5	50.9	53.2	63.2	55.9

4. 공사대금 회수 지수

☑ '26년 1분기 공사대금 회수 평가지수는 직전 분기('25년 4분기) 대비 6.3p 하락한 57.4p를 기록하였으며, '26년 2분기에는 1분기 평가 대비 7.9p 상승한 65.3p를 기록할 것으로 전망

- 공사대금 회수 여건이 다소 비관적으로 평가되는 가운데, 지자체는 불시 현장 점검 등을 통해 대금 지급 지연을 예방하기 위한 관리 필요성 제기
- 각 지자체는 설 명절을 계기로 하도급 대금 지급 점검을 실시한 바 있으며, 조달청 또한 공사대금 조기 지급을 추진하여 자금난 완화를 도모

<표 9> 정보통신공사업 분기별 공사대금 회수 지수(2023년~2026년)



- ☑ '26년 1분기 공사대금 회수에 대한 지역별 평가지수는 수도권과 지방 모두 하락(1.1p, 9.1p)하여 각각 54.8p(수도권), 59.3p(지방)를 기록
- '26년 2분기 전망지수는 '26년 1분기 평가 대비 수도권과 지방 모두 상승(11.9p, 5.1p)하여, 각각 66.7p(수도권), 64.4p(지방)를 기록

<표 10> 정보통신공사업 지역별 공사대금 회수 지수(2023년~2026년)

구분		2023년				2024년				2025년				2026년	
		1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q
수도권	경기평가	60.0	75.0	71.7	78.6	51.1	55.6	54.5	46.0	68.0	48.9	62.2	55.9	54.8	-
	경기전망	64.0	60.0	80.0	69.8	60.7	42.2	60.0	59.1	38.0	74.0	60.0	75.6	64.7	66.7

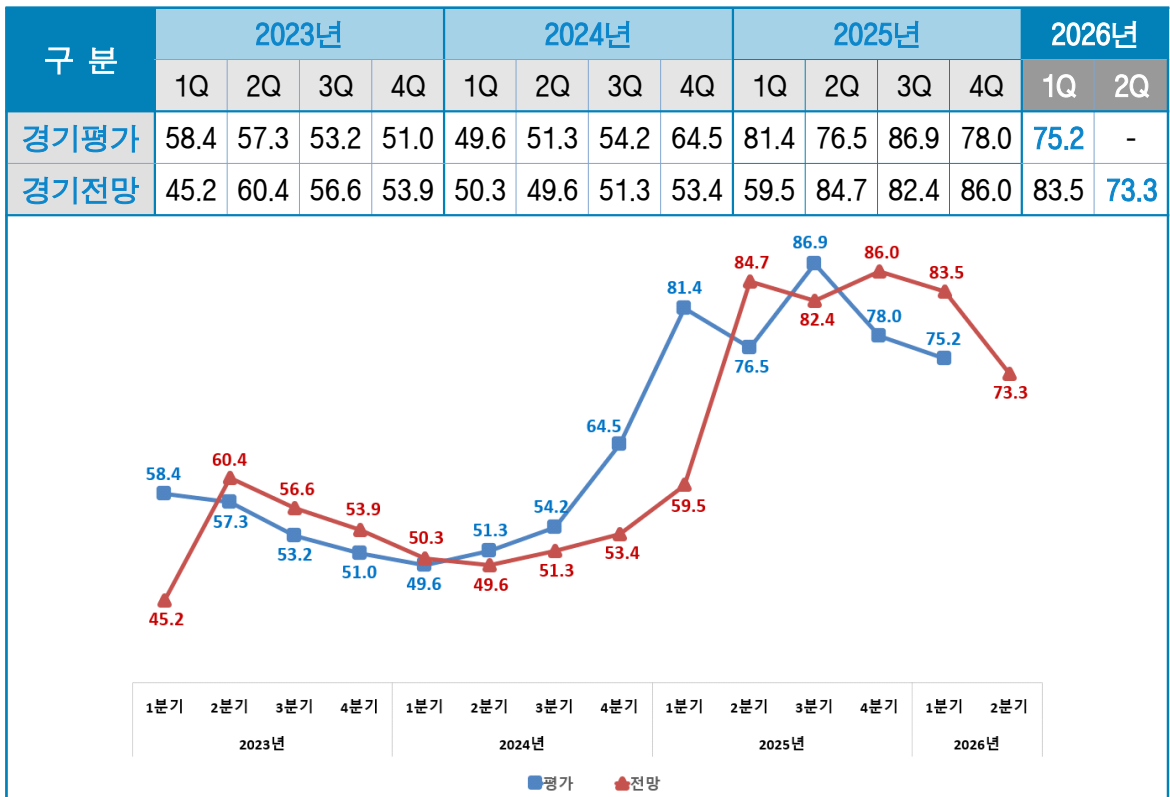
구 분		2023년				2024년				2025년				2026년	
		1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q
지방	경기평가	65.2	83.1	70.3	81.6	51.5	57.1	64.9	57.7	66.2	52.6	74.2	68.4	59.3	-
	경기전망	54.8	72.7	80.7	67.3	73.6	57.4	54.3	55.4	49.3	64.7	63.2	71.0	73.7	64.4

5. 인력고용 지수

☑ '26년 1분기 인력고용 평가지수는 직전 분기('25년 4분기) 대비 2.8p 하락한 75.2p를 기록하였으며, '26년 2분기에는 1분기 평가 대비 1.9p 하락한 73.3p를 기록할 것으로 전망

- 인력고용 지수는 전반적으로 제한적인 흐름을 보이는 가운데, 수도권은 공공·민간 네트워크 고도화 등 수요가 유지되며 상대적으로 고용 여건이 양호한 반면, 지방은 인구 감소와 신규 인력 확보 어려움, 산업 기반 차이 등의 영향으로 고용 여건이 더 위축된 것으로 판단

<표 11> 정보통신공사업 분기별 인력고용 지수(2023년~2026년)



☑ '26년 1분기 인력고용에 대한 지역별 평가지수는 수도권은 상승(9.2p), 지방은 하락(11.1p)하여, 각각 85.7p(수도권), 67.8p(지방)를 기록

- '26년 2분기 전망지수는 '26년 1분기 평가 대비 수도권과 지방 모두 하락(2.4p, 1.7p)하여, 각각 83.3p(수도권), 66.1p(지방)를 기록

<표 12> 정보통신공사업 지역별 인력고용 지수(2023년~2026년)

구 분		2023년				2024년				2025년				2026년	
		1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q
수도권	경기 평가	65.7	56.7	69.8	44.6	40.0	48.9	54.5	62.0	82.0	75.6	95.6	76.5	85.7	-
	경기 전망	44.0	65.7	56.7	60.4	44.6	44.4	51.1	59.1	64.0	84.0	77.8	100.0	94.1	83.3
지방	경기 평가	54.5	57.8	44.6	55.2	55.9	52.9	54.1	66.2	80.9	77.2	80.6	78.9	67.8	-
	경기 전망	45.2	57.6	56.6	50.5	54.0	52.9	51.4	50.0	56.3	85.3	86.0	75.8	77.2	66.1

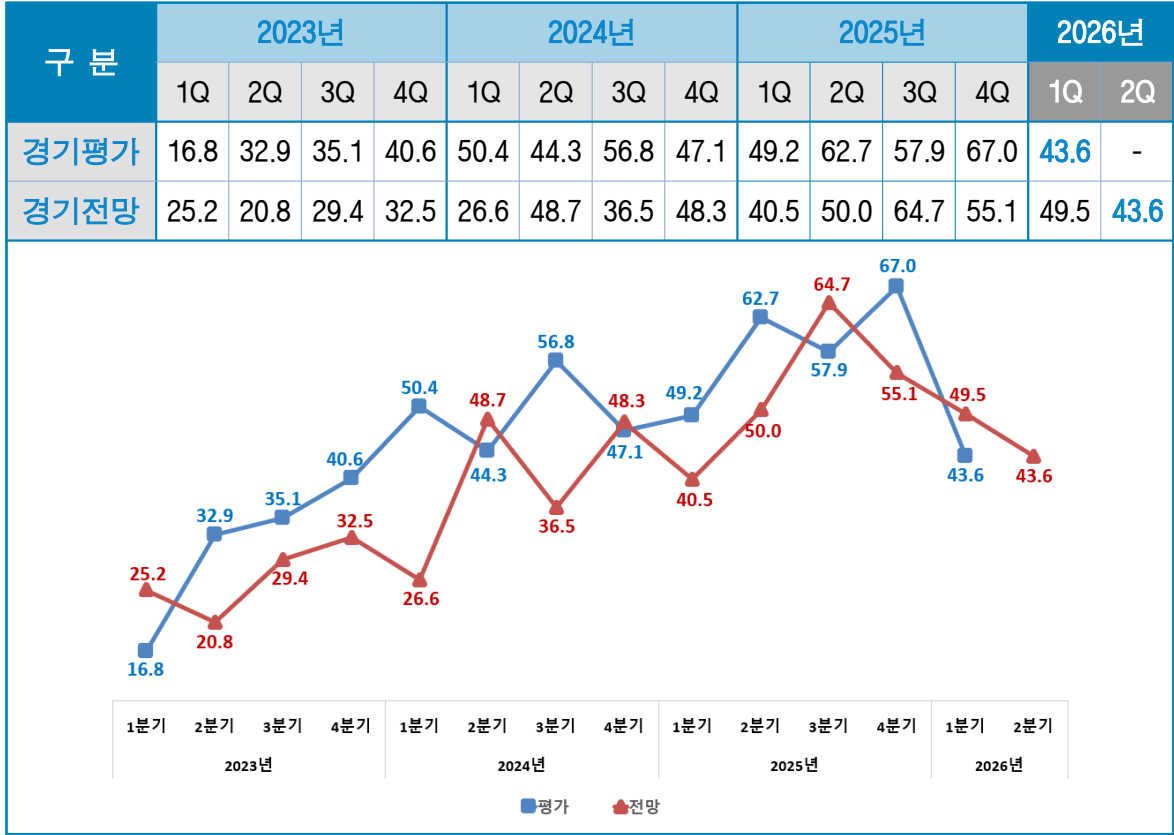
6. 인건비 수준 지수

☑ '26년 1분기 인건비 수준 평가지수는 직전 분기('25년 4분기) 대비 23.4p 하락한 43.6p를 기록하였으며, '26년 2분기에는 1분기와 동일한 43.6p를 기록할 것으로 전망

- 인건비 수준에 대해 하락 인식이 나타나지 않는 가운데 동일 또는 상승 인식이 우세하게 형성되며, 비용 부담 증가 요인으로 작용하여 인건비 수준 지수는 큰 폭으로 하락
- 한편 대한건설협회가 공표한 2026년 상반기 시중노임단가에 따르면 정보통신 부문 11개 직종의 노임은 전기 대비 평균 0.29%, 전년 동기 대비 평균 1.6% 상승⁶⁾한 것으로 나타나, 이는 공사원가상 노무비 기준 상승을 의미하는 만큼 인건비 부담 증가 요인으로 작용할 것으로 판단

6) 정보통신신문, “2026년 상반기 정보통신 시중노임단가 작년 하반기 대비 0.29% ↑”, 2026. 1. 9.

<표 13> 정보통신공사업 분기별 인건비 수준 지수(2023년~2026년)



☑ '26년 1분기 인건비 수준에 대한 지역별 평가지수는 수도권과 지방 모두 하락 (18.3p, 26.1p)하여 각각 40.5p(수도권), 45.8p(지방)를 기록

- '26년 2분기 전망지수는 1분기 평가 대비 수도권은 하락(2.4p), 지방은 상승 (1.7p)하여 각각 38.1p(수도권), 47.5p(지방)를 기록

<표 14> 정보통신공사업 지역별 인건비 수준 지수(2023년~2026년)

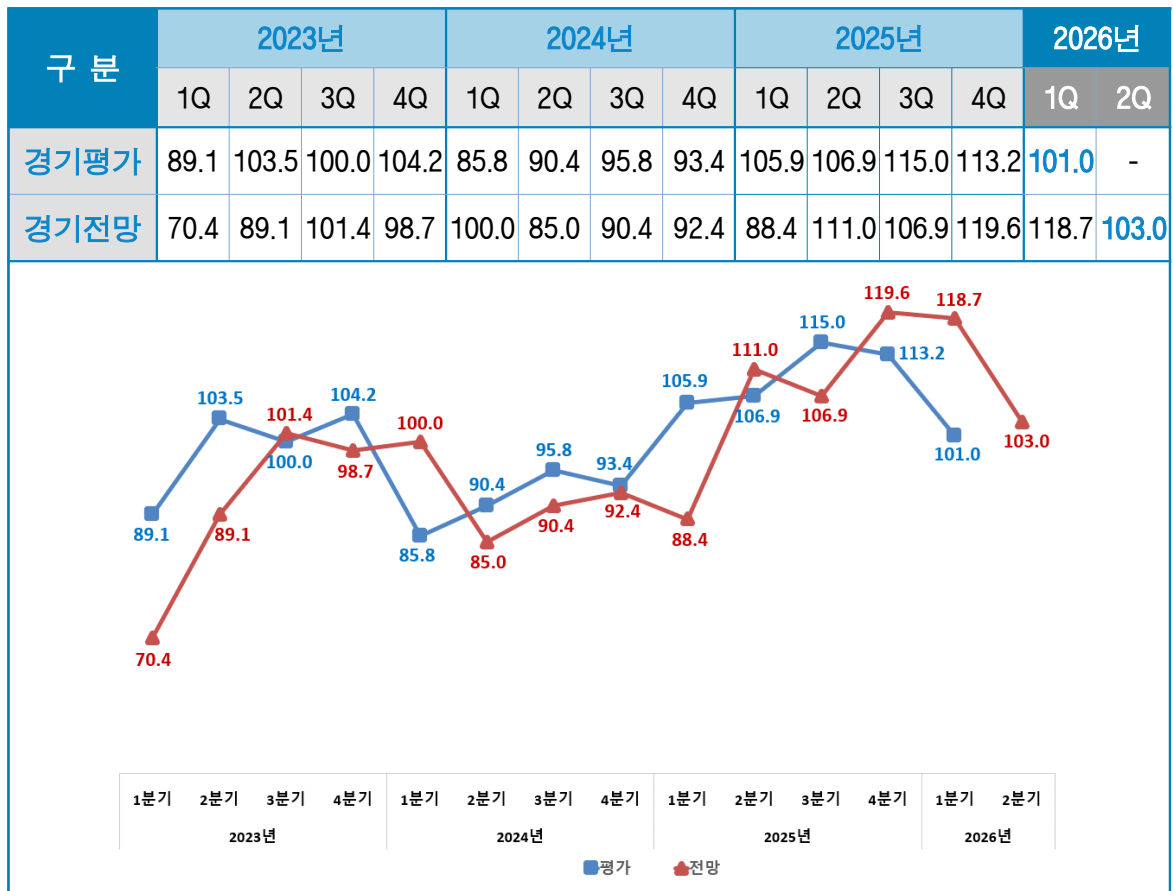
구분		2023년				2024년				2025년				2026년	
		1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q
수도권	경기평가	20.0	35.0	32.1	39.3	48.9	40.0	52.3	38.0	36.0	66.7	55.6	58.8	40.5	-
	경기전망	16.0	25.7	31.7	26.4	25.0	48.9	33.3	40.9	32.0	36.0	64.4	48.9	47.1	38.1
지방	경기평가	15.2	31.3	36.6	41.4	51.5	47.1	59.5	53.5	58.8	59.6	59.7	71.9	45.8	-
	경기전망	30.6	18.2	27.7	35.6	27.6	48.5	38.6	52.7	46.5	60.3	64.9	59.7	50.9	47.5

7. 자재수급 지수

☑ '26년 1분기 자재수급 평가지수는 직전 분기('25년 4분기) 대비 12.2p 하락한 101.0p를 기록하였으며, '26년 2분기에는 1분기 평가 대비 2.0p 상승한 103.0p를 기록할 것으로 전망

- 자재수급 지수는 소폭 하락하였으나 100p대를 유지하며 전반적으로 안정적인 수준을 보인 가운데, 최근 중동 지역 정세 불안의 영향으로 나프타 수급 여건이 다소 제한되는 상황이 나타나며 공사업계 또한 글로벌 공급망 상황에 대한 지속적인 모니터링 필요성 제기

<표 15> 정보통신공사업 분기별 자재수급 지수(2023년~2026년)



☑ '26년 1분기 자재수급에 대한 지역별 평가지수는 수도권과 지방 모두 하락 (10.5p, 13.9p)하여 각각 107.1p(수도권), 96.6p(지방)를 기록

- '26년 2분기 전망지수는 '26년 1분기 평가 대비 수도권과 지방 모두 상승(2.4p, 1.7p)하여 각각 109.5p(수도권), 98.3p(지방)를 기록

<표 16> 정보통신공사업 지역별 자재수급 지수(2023년~2026년)

구 분		2023년				2024년				2025년				2026년	
		1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q
수도권	경기 평가	94.3	105.0	98.1	103.6	93.3	88.9	93.2	100.0	108.0	102.2	113.3	117.6	107.1	-
	경기 전망	80.0	97.1	106.7	98.1	105.4	91.1	95.6	93.2	100.0	108.0	102.2	122.2	120.6	109.5
지방	경기 평가	86.4	102.4	101.0	104.6	80.9	91.4	97.3	88.7	104.4	110.5	116.1	110.5	96.6	-
	경기 전망	64.5	84.8	97.6	99.0	96.6	80.9	87.1	91.9	80.3	113.2	110.5	117.7	117.5	98.3

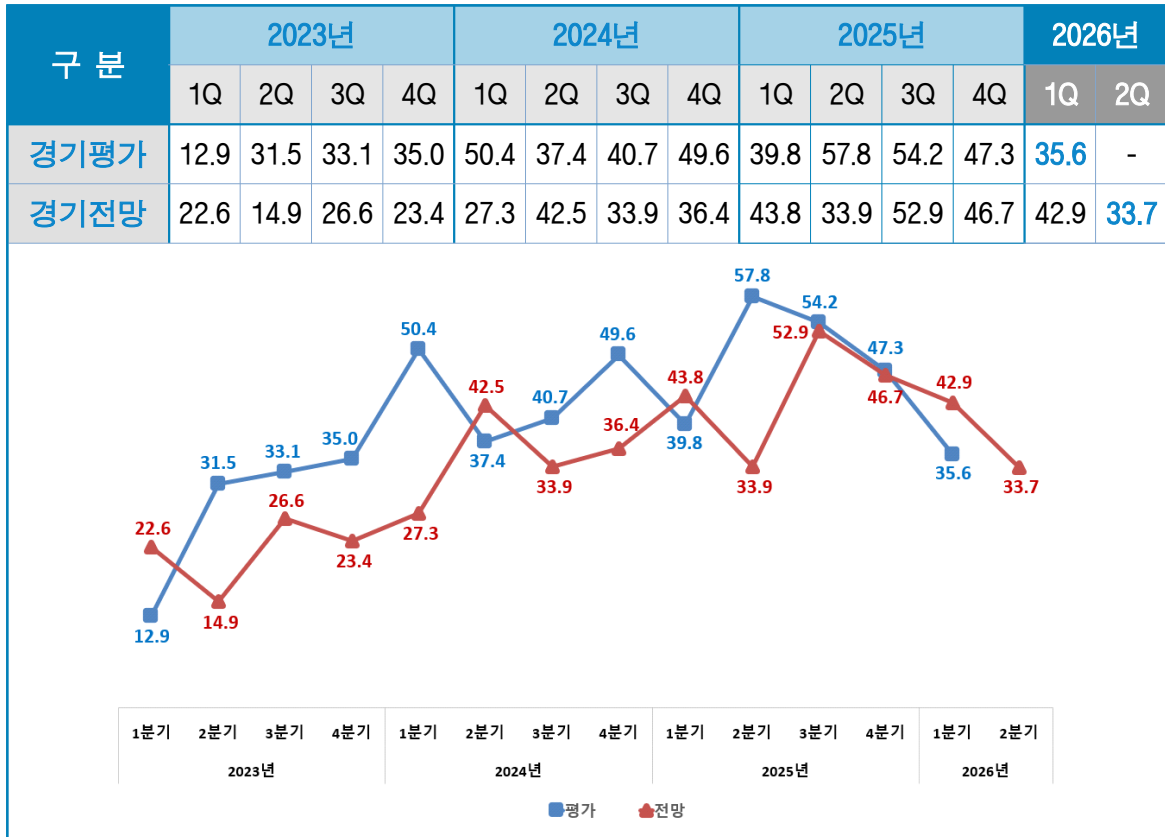
8. 자재가격 지수

☑ '26년 1분기 자재가격 평가지수는 직전 분기('25년 4분기) 대비 11.7p 하락한 35.6p를 기록하였으며, '26년 2분기에도 1분기 평가 대비 1.9p 하락한 33.7p를 기록할 것으로 전망

- 원·달러 환율이 1,500원대를 상회하는 고환율 기조가 이어지고, 관세 영향이 지속되는 가운데 대외 여건 변동성이 확대되며 주요 자재 가격상승 압력이 가중 되는 등 업계 전반에 부담으로 작용
- 한편 조달청은 중동 상황 전개 양상에 따른 불확실성 대비를 위해 「단가계약 계약단가 조정 지침」을 발표⁷⁾하여, 원자재 가격상승 등으로 인한 물가 변동 시 조속한 계약단가 조정을 위한 예외 기준 마련으로 기업 부담 완화 노력

7) 조달청, “중동상황 대응 물품분야 비상점검체계 가동”, 2026. 3. 23.

<표 17> 정보통신공사업 분기별 자재가격 지수(2023년~2026년)



☑ '26년 1분기 자재가격에 대한 지역별 평가지수는 수도권과 지방 모두 하락 (0.8p, 17.2p)하여 각각 28.6p(수도권), 40.7p(지방)를 기록

○ '26년 2분기 전망지수 또한 1분기 평가 대비 수도권과 지방 모두 하락(2.4p, 1.7p)하여 각각 26.2p(수도권), 39.0p(지방)를 기록

<표 18> 정보통신공사업 지역별 자재가격 지수(2023년~2026년)

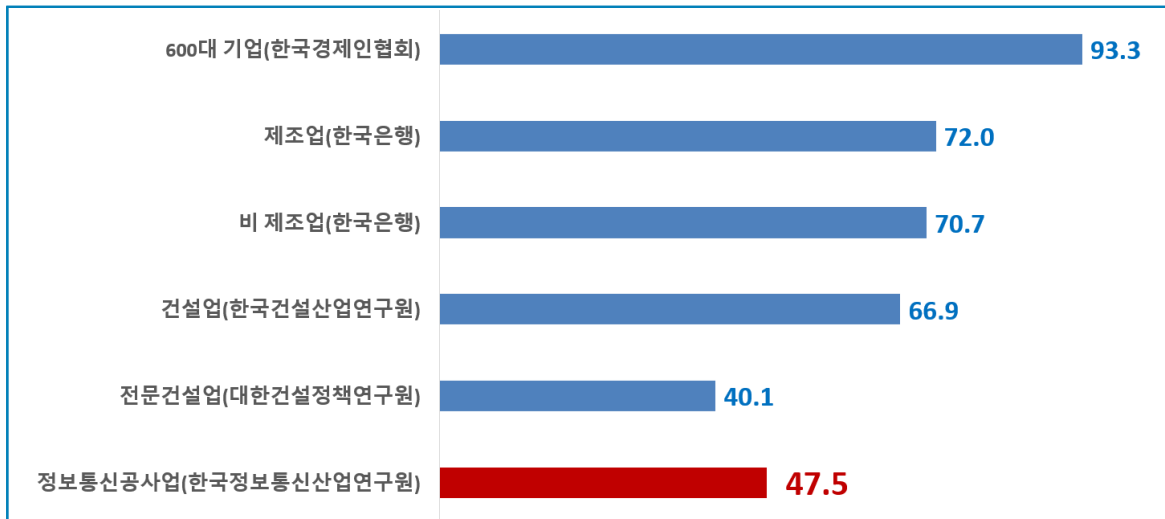
구 분	2023년				2024년				2025년				2026년		
	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	
수도권	경기평가	17.1	35.0	45.3	37.5	46.7	28.9	36.4	42.0	28.0	51.1	51.1	29.4	28.6	-
	경기전망	20.0	17.1	40.0	30.2	26.8	40.0	26.7	25.0	36.0	28.0	46.7	33.3	29.4	26.2
지방	경기평가	10.6	28.9	26.7	33.3	52.9	42.9	43.2	54.9	48.5	63.2	56.5	57.9	40.7	-
	경기전망	25.8	13.6	16.9	19.8	27.6	44.1	38.6	43.2	49.3	38.2	57.9	56.5	50.9	39.0

9. 기관별 경기실사지수 비교

☑ '26년 1분기 기준, 주요 기관별 경기실사지수를 살펴보면, 600대 기업 경기실사지수는 93.3p, 제조업 72.0p, 비제조업 70.7p, 건설업 66.9p, 정보통신공사업 47.5p, 전문건설업 40.1p 순으로 조사됨

- 1분기 600대 기업경기실사지수(BSI, 전국경제인연합회), 제조업 및 비제조업 경기실사지수(BSI, 한국은행)는 '26년 1~3월 실사지수 평균값으로 산정하였으나, 건설경기실사지수(CBSI, 한국건설산업연구원), 전문건설업 건설경기실사지수(SC-BSI, 대한건설정책연구원)는 발표 시점 차이로 인하여 현재까지 공개된 '26년 1월~2월 평균값으로 산정

[그림 1] 2026년 1분기 기관별 경기실사지수



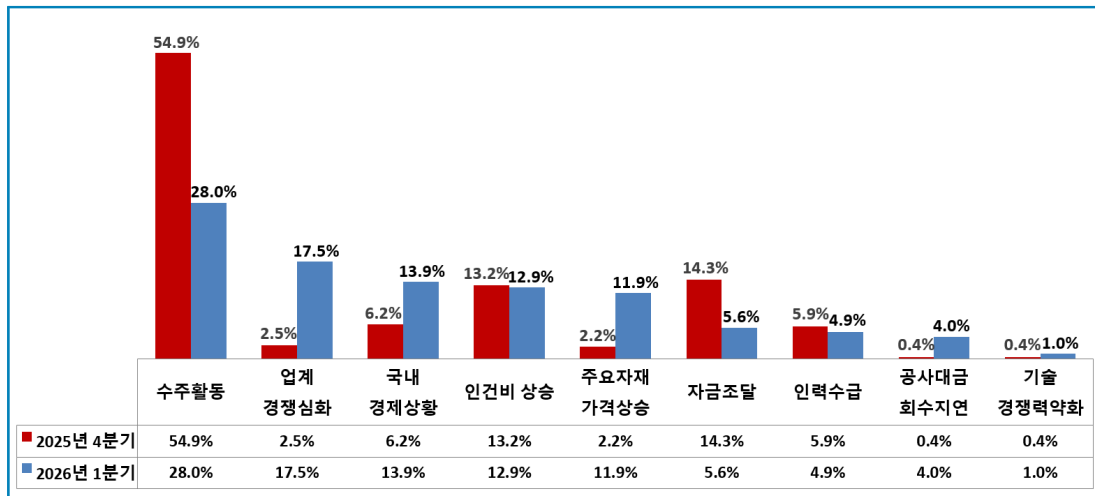
10. 정보통신공사업 경영 애로사항

☑ 정보통신공사업 경영 애로사항*은 ①수주활동(28.0%), ②업계 경쟁심화(17.5%), ③국내 경제상황(13.9%), ④인건비 상승(12.9%) 순으로 높게 나타나고 있으며,

○ 뒤를 이어 ⑤주요자재 가격상승(11.9%), ⑥자금조달(5.6%), ⑦인력수급(4.9%) 순으로 나타남

* 정보통신공사업을 영위함에 있어 경영상의 많은 애로사항이 있거나 개선의 필요성이 시급한 사안에 대해 조사⁸⁾

[그림 2] 2026년 1분기 정보통신공사업 경영 애로사항



8) 정보통신공사업 실태조사를 통해 거론되는 주요 현안 중 설문 대상자별로 경영상의 애로 요인을 1순위, 2순위 선택, 항목별 비율은 1순위 응답(2점), 2순위 응답(1점)을 반영한 가중치 기준으로 산출하였으며, 각 항목의 가중합을 총점 합계로 나누어 백분율로 표시함

[첨부] 정보통신공사업 경기동향 조사표(2026년 1분기 평가 및 2026년 2분기 전망)



정보통신공사업 경기동향 조사

--	--	--	--	--

안녕하십니까?

귀사의 무궁한 발전을 기원합니다.

한국정보통신산업연구원에서는 과학기술정보통신부와 함께 정보통신공사업계의 시장발전과 공사업체의 경영성과 제고를 위하여 매년 '정보통신공사업 경기실사지수 연구'를 진행하고 있습니다. 본 설문은 업계를 리드하는 전문가 및 공사업체를 대상으로 발송되는 것으로, 전해주시는 고견이 시장 지속성장에 밑거름으로 활용될 수 있도록 설문에 응답해 주시면 감사하겠습니다.

1. 본 설문은 통계법 제33조(비밀의 보호)와 제34조(통계조사자의 의무)에 의거하여 연구 이외의 다른 용도로는 절대로 이용하지 않음을 서약합니다.
2. 설문응답을 완료하신 분들께는 소정의 답례를 증정해 드립니다. (설문 후, 1개월 이내)

2026년 2월

주관기관 : 한국정보통신산업연구원 손효현 연구원 (Tel: 031-231-3425)

조사기관 : 마크로밀엠브레인 윤미현 매니저 (Tel: 02-3429-1722)

[개인정보 수집, 이용 동의] 응답 확인 등 검증에 필요한 개인정보 수집 동의

- ① 개인정보의 수집·이용 목적 : 응답자 답례제공을 위한 개인정보 수집·이용
- ② 수집하려는 개인정보의 항목 : 응답자 이름, 휴대전화번호
- ③ 개인정보의 보유 및 이용기간 : 2026년 12월 31일까지

위 개인정보 수집에 동의하십니까? 귀하께서는 동의를 거부할 권리가 있으며, 거부시 조사는 중단됩니다.

1. 동의함

2. 동의 안함 → **조사중단**

DQ1. 답례를 받을 귀하의 휴대전화번호를 응답해 주십시오. _____ - _____ - _____

문1. 먼저, 전반적인 정보통신공사업에 대해 2026년 1분기(1~3월) 경기 평가와 2026년 2분기(4~6월) 경기 전망을 응답해 주십시오.

	응답란		
1. 2026년 1분기(1~3월) 경기 평가.....	1. 개선	2. 보통	3. 악화
2. 2026년 2분기(4~6월) 경기 전망.....	1. 개선	2. 보통	3. 악화

다음은 수주규모, 자금사정, 인력수급 및 자재수급 등 세부 항목별로 정보통신공사업에 대한 2026년 1분기(1~3월) 경기 평가와 2026년 2분기(4~6월) 경기 전망에 대한 질문입니다.

문2-1. 정보통신공사업의 수주규모에 대해 2026년 1분기(1~3월) 경기 평가와 2026년 2분기(4~6월) 경기 전망을 원도급과 하도급별로 응답해 주십시오.

		<u>응답란</u>		
원도급	1. 2026년 1분기 경기 평가	1. 증가	2. 보통	3. 감소
	2. 2026년 2분기 경기 전망	1. 증가	2. 보통	3. 감소
하도급	1. 2026년 1분기 경기 평가	1. 증가	2. 보통	3. 감소
	2. 2026년 2분기 경기 전망	1. 증가	2. 보통	3. 감소

문2-2. 정보통신공사업의 자금사정에 대해 2026년 1분기(1~3월) 경기 평가와 2026년 2분기(4~6월) 경기 전망을 자금조달과 공사대금회수별로 응답해 주십시오.

		<u>응답란</u>		
자금조달	1. 2026년 1분기 경기 평가	1. 좋음	2. 보통	3. 나쁨
	2. 2026년 2분기 경기 전망	1. 좋음	2. 보통	3. 나쁨
공사대금 회수	1. 2026년 1분기 경기 평가	1. 좋음	2. 보통	3. 나쁨
	2. 2026년 2분기 경기 전망	1. 좋음	2. 보통	3. 나쁨

문2-3. 정보통신공사업의 인력수급에 대해 2026년 1분기(1~3월) 경기 평가와 2026년 2분기(4~6월) 경기 전망을 인력고용과 인건비 수준별로 응답해 주십시오.

		<u>응답란</u>		
인력고용	1. 2026년 1분기 경기 평가	1. 원활	2. 보통	3. 부족
	2. 2026년 2분기 경기 전망	1. 원활	2. 보통	3. 부족
인건비 수준	1. 2026년 1분기 경기 평가	1. 하락	2. 동일	3. 상승
	2. 2026년 2분기 경기 전망	1. 하락	2. 동일	3. 상승

문2-4. 정보통신공사업의 자재수급에 대해 2026년 1분기(1~3월) 경기 평가와 2026년 2분기(4~6월) 경기 전망을 자재수급과 자재가격별로 응답해 주십시오.

		<u>응답란</u>		
자재수급	1. 2026년 1분기 경기 평가	1. 원활	2. 보통	3. 부족
	2. 2026년 2분기 경기 전망	1. 원활	2. 보통	3. 부족
자재가격	1. 2026년 1분기 경기 평가	1. 하락	2. 동일	3. 상승
	2. 2026년 2분기 경기 전망	1. 하락	2. 동일	3. 상승

문3. 마지막으로, 귀사의 경영에 애로 사항을 가장 큰 애로사항 순으로 2위까지 응답해 주십시오.

1위

2위

- | | |
|--------------|------------------------|
| 1. 자금 조달 | 2. 수주 활동 |
| 3. 인력 수급 | 4. 인건비 상승 |
| 5. 국내 경제상황 | 6. 공사대금 회수 지연 |
| 7. 업계 경쟁 심화 | 8. 기술경쟁력 약화 |
| 9. 주요자재 가격상승 | 10. 기타(구체적으로 응답해 주십시오) |

♣ 끝까지 응답해 주셔서 대단히 감사합니다. ♣