

정보통신공사업 경기실사지수 조사

(2025년 4/4분기 평가 및 2026년 1/4분기 전망)

2025. 12.

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. 2025년 4/4분기 경기평가 및 2026년 1/4분기 경기전망	4
2. 2025년 4/4분기 지역별 경기평가 및 2026년 1/4분기 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(2025년 4분기 평가 및 2026년 1분기 전망)	20

요 약

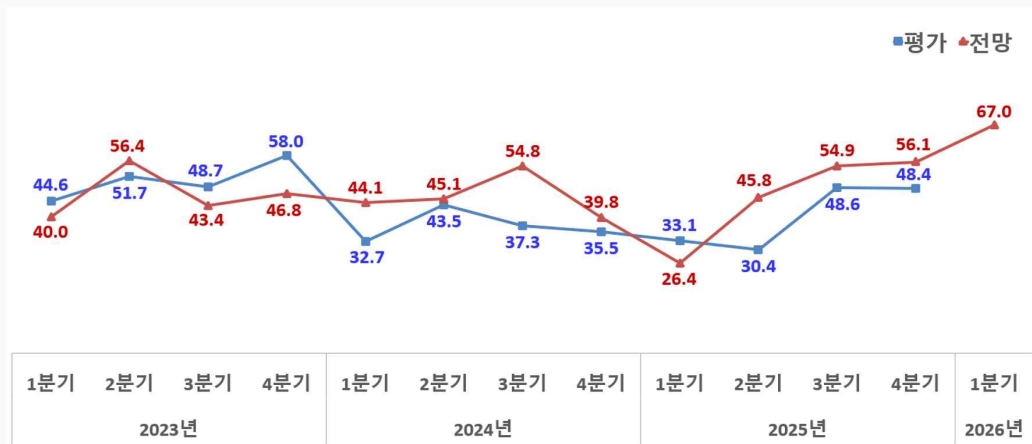
2025년 4/4분기 정보통신공사업 경기실사지수

경기실사지수(BSI, Business Survey Index)

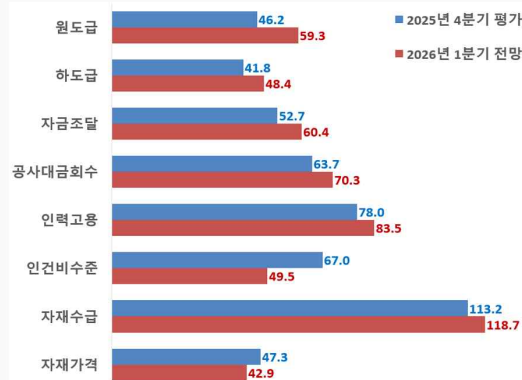
- ✓ 경기 동향에 대한 기업들의 판단, 예측 등을 조사하여 지수화한 지표
- ✓ 100 이상이면 경기 상황을 낙관적으로, 100 미만이면 경기 상황을 비관적으로 응답한 기업들이 상대적으로 많은 것을 의미

2025년 4분기 평가 및 2026년 1분기 전망

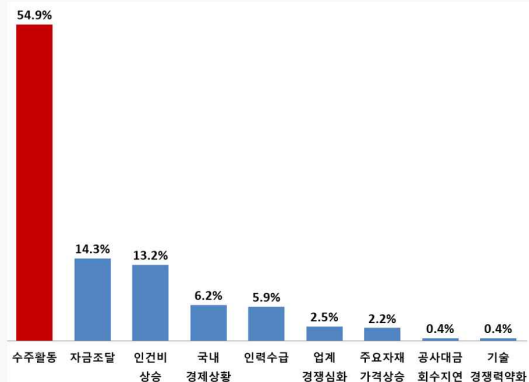
- ✓ 2025년 4분기 정보통신공사업 경기 평가는 **48.4p**로 2025년 3분기 평가 대비 0.2p 하락
- ✓ 2026년 1분기 정보통신공사업 경기 전망은 **67.0p**로 2025년 4분기 평가 대비 18.6p 상승



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

- ☑ 2025년 4분기 정보통신공사업 경기평가지수 산출과 2026년 1분기 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)
		- 자재 수급(자재수급, 자재가격)
	차기분기 세부항목별 경기 전망	- 수주 규모(원도급, 하도급)
		- 자금 사정(자금조달, 공사대금회수)
		- 인력 수급(인력고용, 인건비 수준)
- 자재 수급(자재수급, 자재가격)		
정보통신공사업 경영 애로사항		- 애로사항 및 개선시급 요인 선택

3. 조사 대상 및 지수산출 방법

☑ 정보통신공사업계의 전문가(모집단: 468명)를 대상으로 정보통신공사업 경기 체감에 대한 설문조사 실시

- 설문기간 : 2025년 11월 19일(수) ~ 12월 3일(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, 원활, 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. '25년 4/4분기 종합 경기평가 및 '26년 1/4분기 경기전망

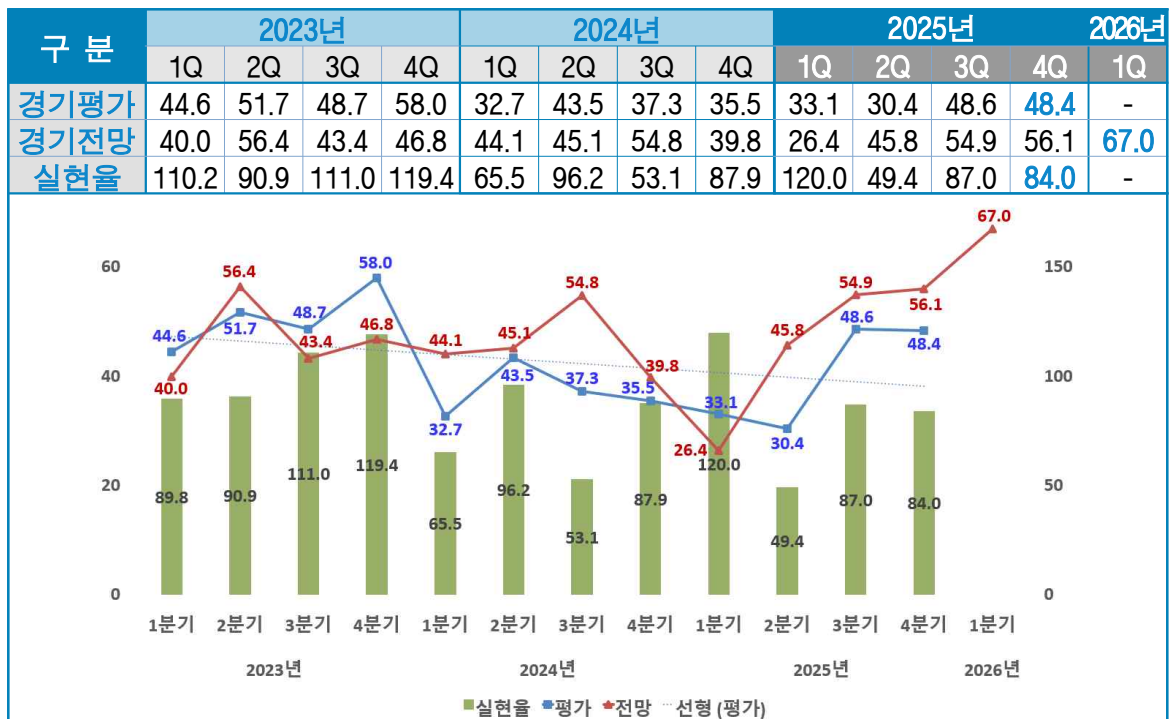
☑ '25년 4분기 정보통신공사업 경기평가지수는 직전 분기('25년 3분기) 대비 0.2p 하락한 48.4p를 기록

- 하반기 국면으로 전환되며 새 정부의 정책적 노력과 기업 실적 개선 영향으로 경제 및 증시 전반은 회복세를 보이거나 전반적으로 안정적인 흐름을 유지하는 모습
- 다만, 2025년 건설경기 악화로 건설투자가 전년 대비 약 9% 감소¹⁾하며 건설 물량이 축소됨에 따라 정보통신공사업계 전반에 영향을 미치며 경기평가 세부 항목 지수는 인건비 수준을 제외하고 전분기 대비 소폭 하락함

☑ '26년 1분기 정보통신공사업 경기전망지수는 '25년 4분기 평가지수(48.4p) 대비 18.6p 상승한 67.0p를 기록

- 내년의 경우 건설투자는 약 2% 증가할 것으로 전망¹⁾되며 제한적인 반등이 기대되는 가운데, 정책적 지원 기조 유지, 사업 인프라 투자 확대 및 금융 여건 개선에 대한 기대감 등으로 인해 경기전망 지수는 금분기 대비 큰 폭으로 상승함

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



1) 대한건설정책연구원, “2026년 건설·주택 경기전망 발표”, 2025. 11. 25.

2. '25년 4/4분기 지역별 경기평가 및 '26년 1/4분기 경기전망

☑ '25년 4분기 지역별 평가지수는 수도권은 상승(2.6p), 지방은 하락(1.3p)하여 각각 55.9p(수도권), 43.9p(지방)를 기록

- 새 정부의 「주택공급 확대 방안」으로 서울·수도권에 향후 5년간 총 135만 호의 주택이 공급되는 정책²⁾이 추진됨에 따라, 착공 및 공공정비사업 활성화에 대한 기대감으로 수도권 경기평가는 긍정적인 반면, 정책 수혜에서 제외된 지방은 평가 온도차가 발생

☑ '26년 1분기 지역별 전망지수는 '25년 4분기 평가 대비 수도권과 지방 모두 상승(8.8p, 24.5p)하여 각각 64.7p(수도권), 68.4p(지방)를 기록

- 경제관계장관회의에서 ‘지방공사 지역업체 참여 확대방안’을 통해 지역제한경쟁 입찰 허용 금액을 공공기관은 88억원 미만에서 150억원 미만으로, 지자체는 100억원 미만에서 150억원 미만으로 각각 상향하기로 발표³⁾함에 따라, 지역 업체의 수주 부진 및 경영 여건 개선에 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	
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	-
	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
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	-
	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

2) 국토교통부, “새정부 「주택공급 확대방안」 발표”, 2025. 9. 7.

3) 관계부처 합동, “지방공사 지역업체 참여 확대방안”, 2025. 11. 19.

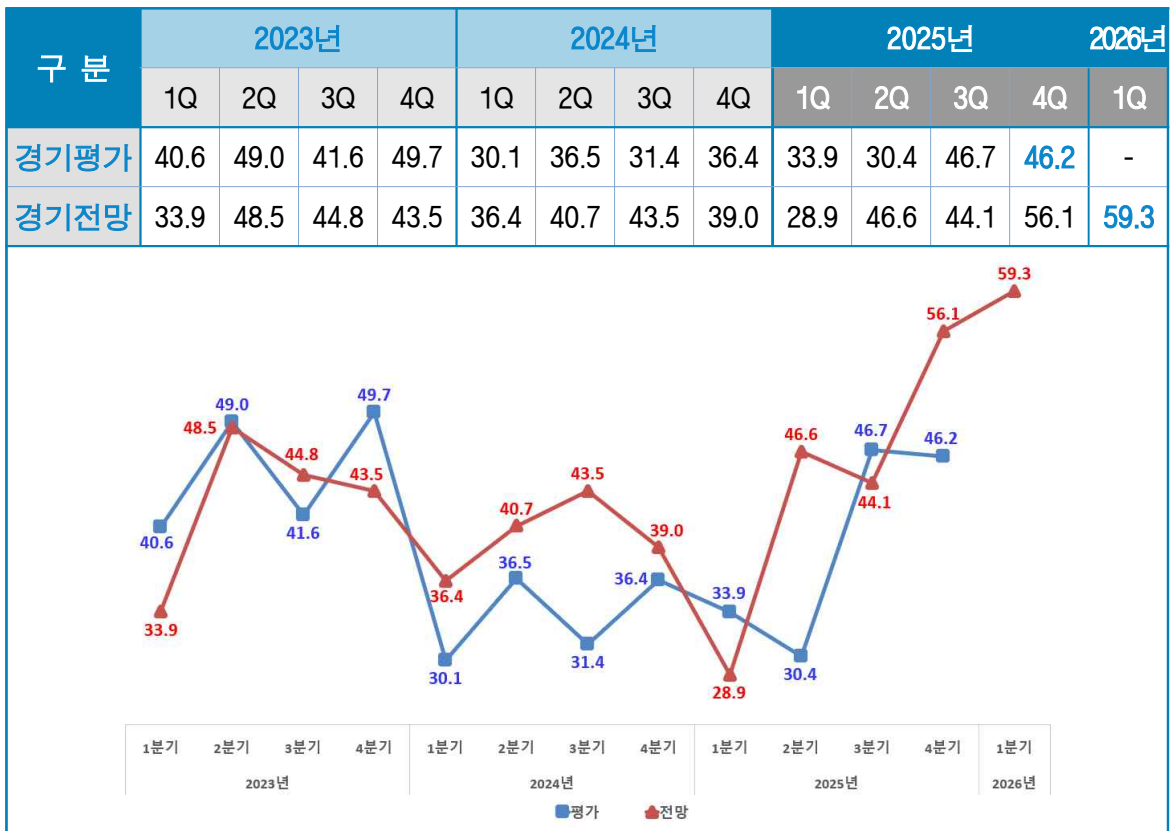
Ⅲ. 정보통신공사업 세부항목별 경기평가 및 전망

1. 원도급 공사물량 지수

☑ '25년 4분기 원도급 공사물량 평가지수는 직전 분기('25년 3분기) 대비 0.5p 하락한 46.2p를 기록하였으며, '26년 1분기에는 '25년 4분기 평가 대비 13.1p 상승한 59.3p를 기록할 것으로 전망

- '주택공급 확대방안'에 따른 2030년까지의 공급 목표 이행을 위해 국토교통부는 LH와 합동 TF를 신설하고, 공급부지 발굴부터 인허가·착공·준공까지 전 과정을 공동으로 관리할 계획⁴⁾으로, 상반기 다소 부진했던 공사 물량 기조에 회복세를 더할 것으로 보이며 내년에는 전반적인 여건이 개선될 것으로 전망

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



4) 국토교통부, “도심지 등 신속 공급 위한 국토부-LH TF 출범”, 2025. 11. 20.

☑ '25년 4분기 원도급 공사물량에 대한 지역별 평가지수는 수도권은 하락(1.1p), 지방은 상승(0.4p)하여 각각 50.0p(수도권), 43.9p(지방)를 기록

- 이에 반해 '26년 1분기 전망지수는 '25년 4분기 평가 대비 수도권과 지방 모두 상승(2.9p, 19.3p)하여, 각각 52.9p(수도권), 63.2p(지방)를 기록

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

구분	2023년				2024년				2025년				2026년	
	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	
수도권	경기평가	45.7	46.7	45.3	51.8	33.3	33.3	27.3	34.0	44.0	33.3	51.1	50.0	-
	경기전망	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
지방	경기평가	37.9	50.6	39.6	48.3	27.9	38.6	33.8	38.0	26.5	28.1	43.5	43.9	-
	경기전망	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

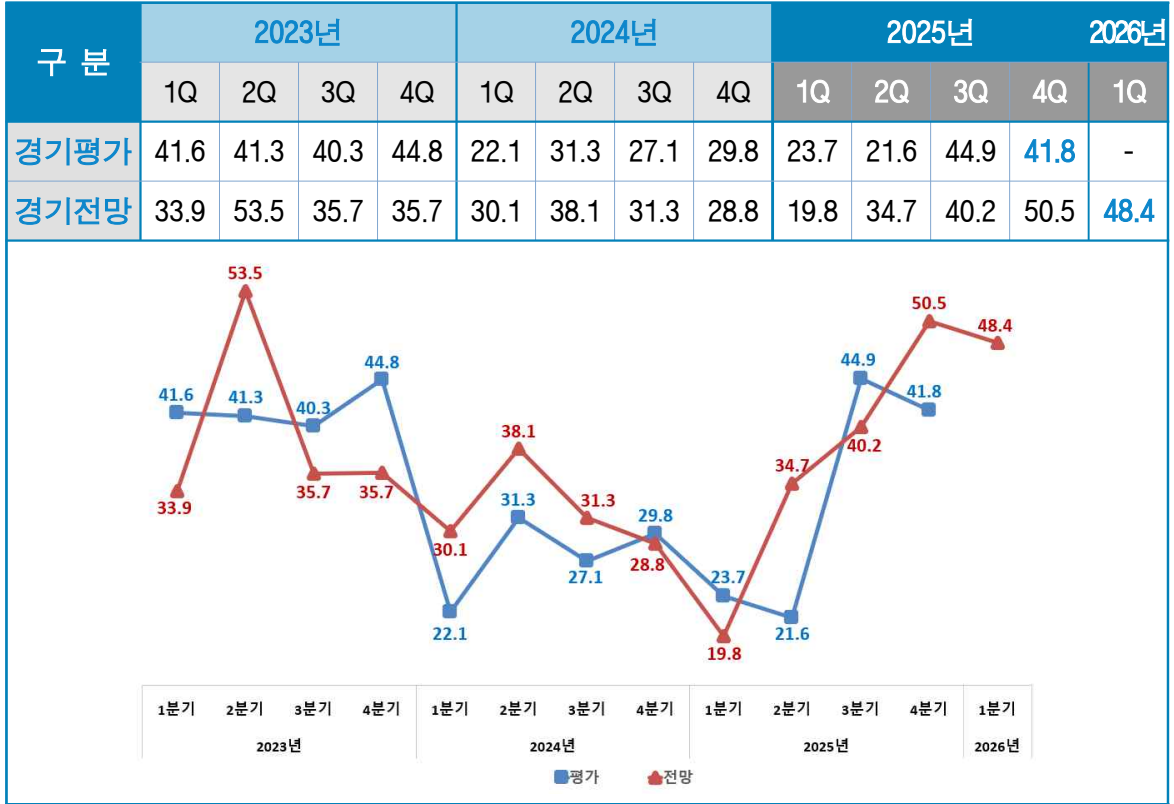
2. 하도급 공사물량 지수

☑ '25년 4분기 하도급 공사물량 평가지수는 직전 분기('25년 3분기) 대비 3.1p 하락한 41.8p를 기록하였으며, '26년 1분기에는 '25년 4분기 평가 대비 6.6p 상승한 48.4p를 기록할 것으로 전망

- 원도급 공사물량 지수 하락의 영향으로 하도급 물량 역시 다소 하락한 수치를 기록한 반면, 2026년 국토교통부 예산 발표⁵⁾에 따라 안전 인프라 투자가 다수 반영되면서 이에 따른 낙수 효과로 정보통신공사업 분야에서도 유지보수 및 노후시설 교체에 따른 공사 물량 증가 요인으로 작용할 것으로 기대

5) 국토교통부, “2026년 국토교통부 예산”, 2025. 12. 8.

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



☑ '25년 4분기 하도급 공사물량에 대한 지역별 평가지수는 수도권은 상승(1.8p), 지방은 하락(5.2p)하여, 각각 52.9p(수도권), 35.1p(지방)를 기록

- 이에 반해 '26년 1분기 전망지수는 '25년 4분기 평가 대비 수도권은 하락(11.7p), 지방은 상승(17.5p)하여, 각각 41.2p(수도권), 52.6p(지방)를 기록

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

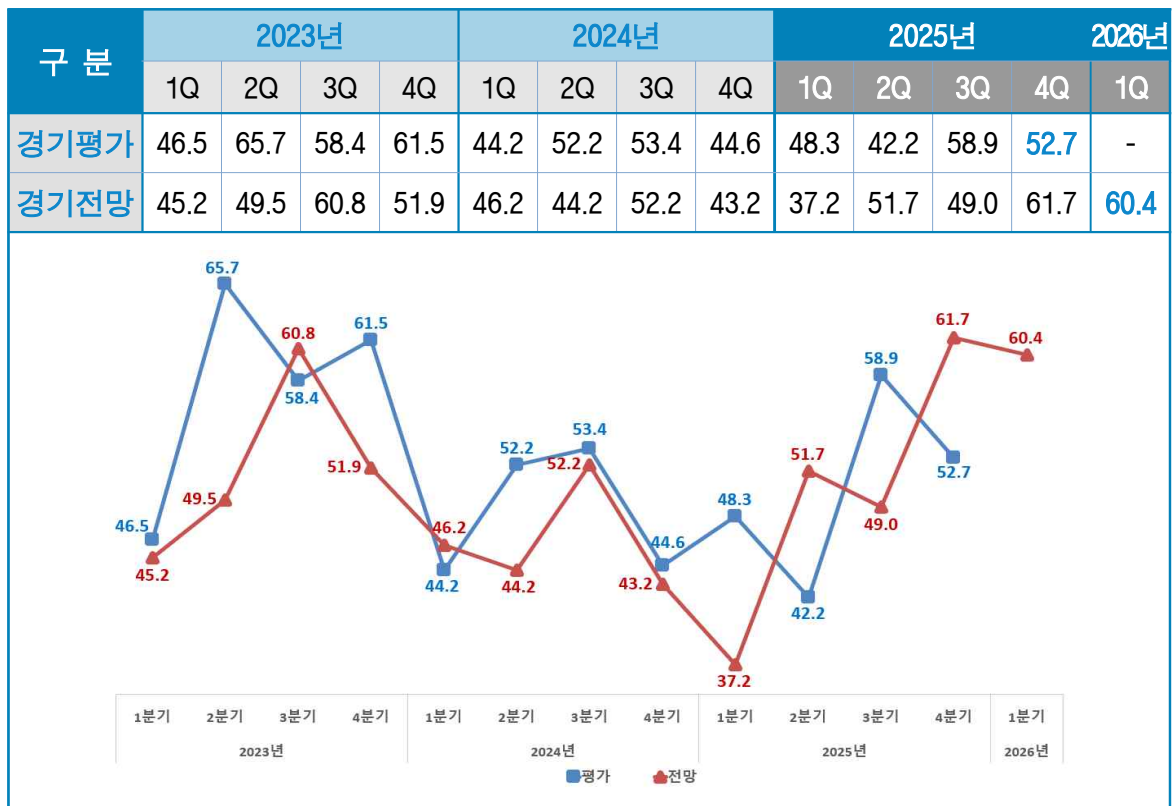
구 분	2023년				2024년				2025년				2026년	
	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	
수도권	경기평가	51.4	50.0	50.9	44.6	24.4	26.7	22.7	28.0	26.0	22.2	51.1	52.9	-
	경기전망	36.0	62.9	35.0	50.9	32.1	46.7	31.1	36.4	28.0	42.0	46.7	68.9	41.2
지방	경기평가	36.4	34.9	34.7	44.8	20.6	34.3	29.7	31.0	22.1	21.1	40.3	35.1	-
	경기전망	32.3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

3. 자금조달 지수

☑ '25년 4분기 자금조달 평가지수는 직전 분기('25년 3분기) 대비 6.2p 하락한 52.7p를 기록하였으며, '26년 1분기에는 '25년 4분기 대비 7.7p 상승한 60.4p를 기록할 것으로 전망

- 건설업 부동산 PF 부실 대출 등으로 인한 자금조달의 어려움이 심화되는 가운데, 금융당국은 부동산 PF 연착륙을 위해 정부 및 관계기관, 금융업권과 함께 최대 60조 9천억 원 규모의 지원 프로그램을 차질 없이 운영할 계획임을 밝힘⁶⁾
- 기획재정부는 계약예규 일부개정을 통해 일반관리비율을 공사 규모에 따라 기존 최대 6%에서 8%로 상향함에 따라⁷⁾, 중소·중견기업의 간접비 부담 완화
- 이에 맞춰 행정안전부 또한 건설경기 침체 해소 및 지역경제 활성화를 지원하기 위해 「지방자치단체를 당사자로 하는 계약에 관한 법률」 시행령 및 시행규칙 개정안을 시행하여, 일반관리비율을 기존 최대 6%에서 8%로 상향⁸⁾

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



6) 금융위원회, “금융당국, 시장상황 엄중 주시…필요시 시장안정조치 선제 시행”, 2025. 12. 15.

7) 기획재정부, 계약예규 개정 전문, 2025. 5. 1.

8) 행정안전부, 「지방자치단체를 당사자로 하는 계약에 관한 법률」 시행령 및 시행규칙 개정, 2025. 7. 8.(시행일 2025. 8. 9.)

☑ '25년 4분기 자금조달에 대한 지역별 평가지수는 수도권과 지방 모두 하락 (7.1p, 5.5p)하여, 각각 52.9p(수도권), 52.6p(지방)를 기록

- '26년 1분기 전망지수는 '25년 4분기 평가 대비 수도권과 지방 모두 상승(3.0p, 10.6p)하여, 각각 55.9p(수도권), 63.2p(지방)를 기록

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

구분	2023년				2024년				2025년				2026년	
	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	
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	-
	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
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	-
	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

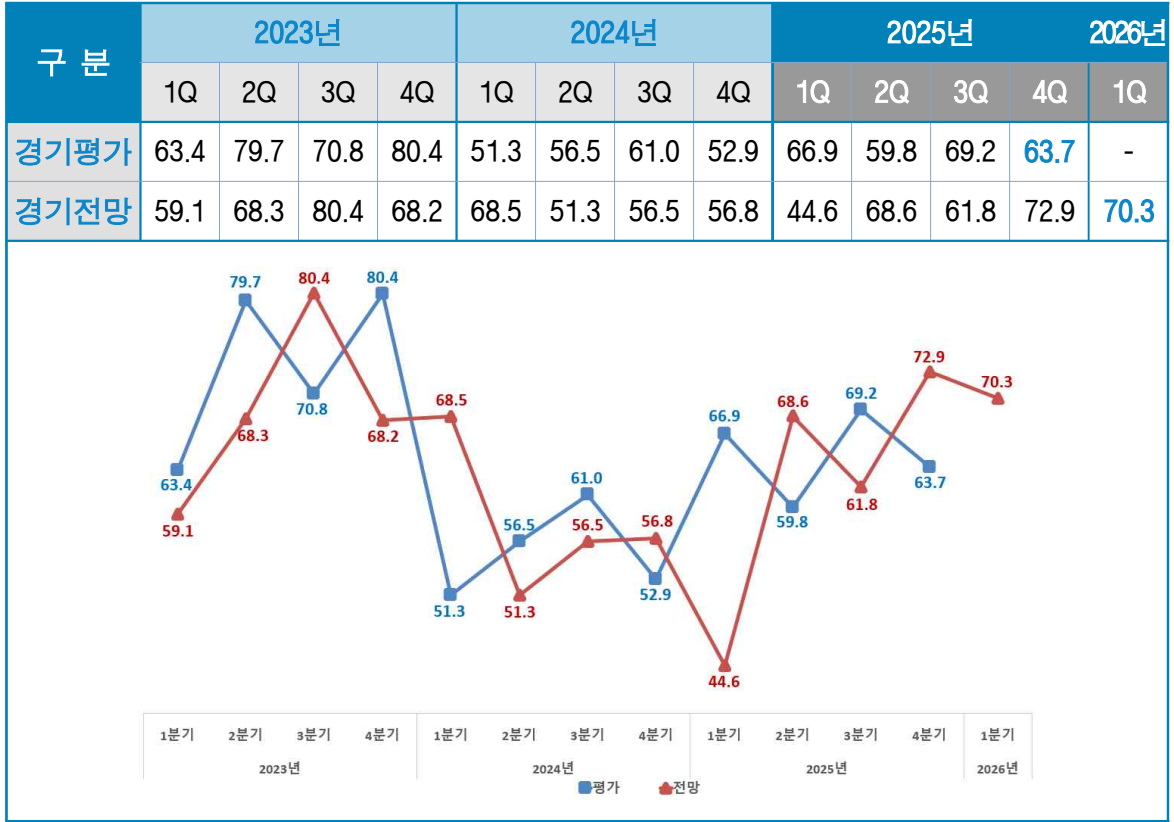
4. 공사대금 회수 지수

☑ '25년 4분기 공사대금 회수 평가지수는 직전 분기('25년 3분기) 대비 5.5p 하락한 63.7p를 기록하였으며, '26년 1분기에는 '25년 4분기 대비 6.6p 상승한 70.3p를 기록할 것으로 전망

- 국토교통부와 조달청은 하도급 대금 지급 지연으로 인한 중소·하도급 건설업체의 경영 부담과 근로자 임금 지급 지연·체불 문제를 완화하기 위해, 전자대금지급시스템 기능 개선을 주요 골자로 하는 「건설산업기본법 시행규칙」 개정안 입법 예고⁹⁾
 - 본 개정안에는 하도급 대금 지급 시 원수급인 승인 절차를 삭제하는 내용이 포함되어 지급 지연 예방이 가능해질 것으로 보이며, 근로자 임금·자재장비비 직접 지급 강화를 통해 발주자가 근로자와 자재장비업자에게 직접 지급 가능
- 개정안 시행 시 공사대금 체불 방지와 대금 회수 안정성 제고를 통해 자금 흐름 개선에 기여할 것으로 전망

9) 국토교통부, “건설공사 근로자 임금 직접지급 강화 「건설산업기본법 시행규칙」 개정안 입법예고”, 2025. 12. 18.

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



- ☑ '25년 4분기 공사대금 회수에 대한 지역별 평가지수는 수도권과 지방 모두 하락(6.3p, 5.8p)하여 각각 55.9p(수도권), 68.4p(지방)를 기록
- '26년 1분기 전망지수는 '25년 4분기 평가 대비 수도권과 지방 모두 상승(8.8p, 5.3p)하여, 각각 64.7p(수도권), 73.7p(지방)를 기록

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

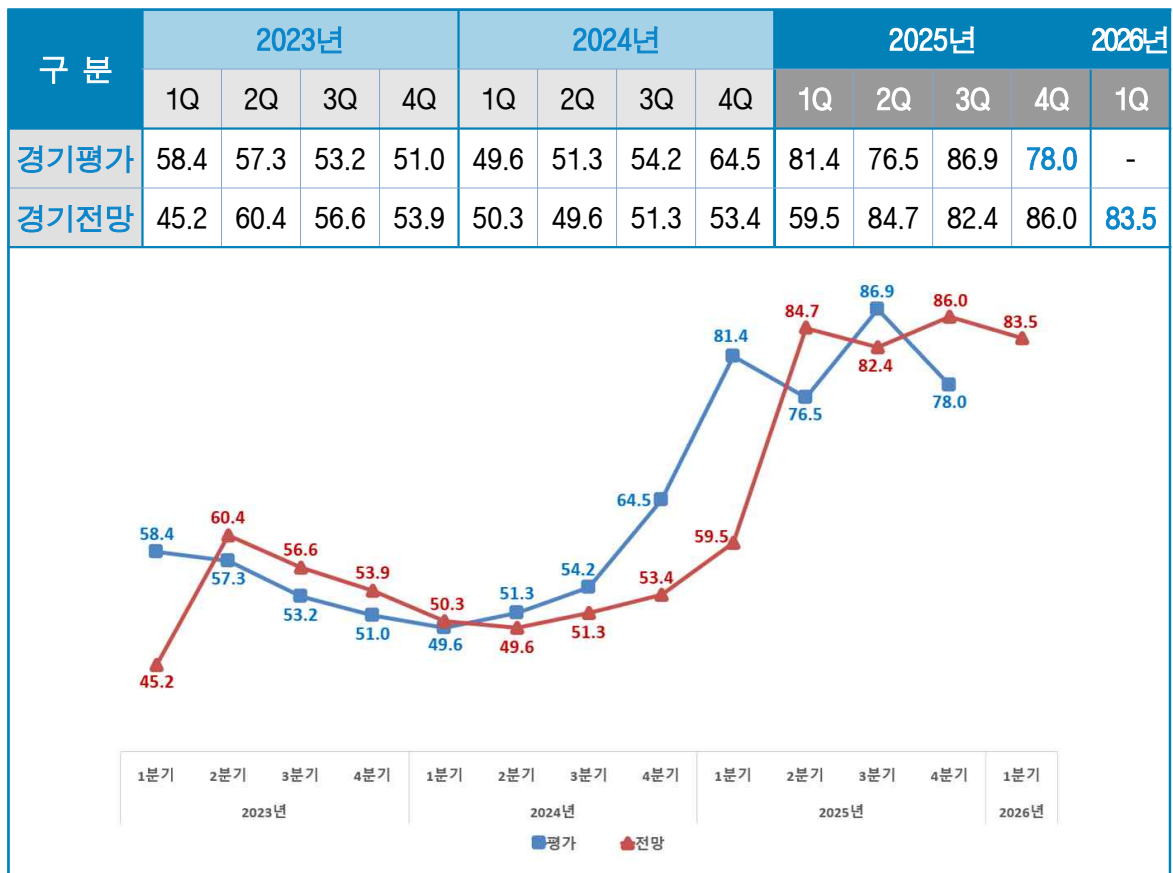
구 분	2023년				2024년				2025년				2026년	
	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	
수도권	경기평가	60.0	75.0	71.7	78.6	51.1	55.6	54.5	46.0	68.0	48.9	62.2	55.9	-
	경기전망	64.0	60.0	80.0	69.8	60.7	42.2	60.0	59.1	38.0	74.0	60.0	75.6	64.7
지방	경기평가	65.2	83.1	70.3	81.6	51.5	57.1	64.9	57.7	66.2	52.6	74.2	68.4	-
	경기전망	54.8	72.7	80.7	67.3	73.6	57.4	54.3	55.4	49.3	64.7	63.2	71.0	73.7

5. 인력고용 지수

☑ '25년 4분기 인력고용 평가지수는 직전 분기('25년 3분기) 대비 8.9p 하락한 78.0p를 기록하였으나, '26년 1분기에는 '25년 4분기 대비 5.5p 상승한 83.5p를 기록할 것으로 전망

- 인구구조 변화에 대한 대응이 필요한 시점으로, 중장년 및 고령 인구 증가에 비해 현장직 및 고급 기술 인력은 감소하고 있는 실정이며, 신규 인력 고용에 있어 정부의 적극적인 지원 제도가 요구
- 청년층의 고부가가치 직업 선호에 따라 산업 현장으로의 진입 기회가 제한되면서 인력 확보에 어려움이 가중되고 있으며, 산업구조 변화에 부합하는 노동시장 체계 구축의 필요성이 확대

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



☑ '25년 4분기 인력고용에 대한 지역별 평가지수는 수도권과 지방 모두 하락 (19.1p, 1.7p)하여, 각각 76.5p(수도권), 78.9p(지방)를 기록

- '26년 1분기 전망지수는 '25년 4분기 평가 대비 수도권은 상승(17.6p), 지방은 하락(1.7p)하여, 각각 94.1p(수도권), 77.2p(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	
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	-
	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
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	-
	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

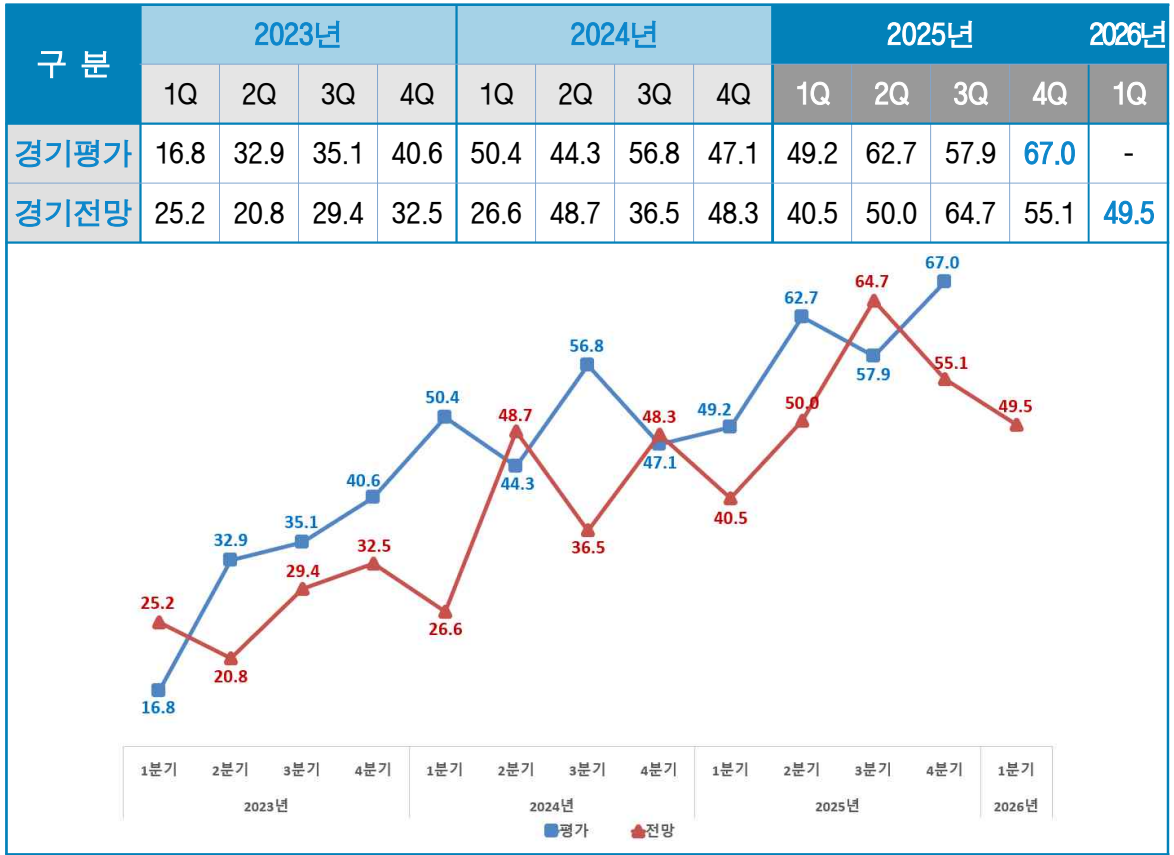
6. 인건비 수준 지수

☑ '25년 4분기 인건비 수준 평가지수는 직전 분기('25년 3분기) 대비 9.1p 상승한 67.0p를 기록하였으며, '26년 1분기에는 '25년 4분기 평가 대비 17.5p 하락한 49.5p를 기록할 것으로 전망

- 전분기 대비 인건비 변동이 크지 않다는 응답이 다수 나타난 가운데, 인건비 부담이 다소 완화되면서 인건비 수준 지수는 소폭 상승
- 그러나, 2026년에는 최저임금이 금년 대비 2.9% 인상된 시급 10,320원으로 결정됨에 따라¹⁰⁾, 업계에서는 내년 인건비에 대한 비용 부담 확대를 우려하며 인건비 수준 지수는 하락할 것으로 전망

10) 고용노동부, “2026년 1월 1일부터 최저임금 시급 인상”, 2025. 8. 5.

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



☑ '25년 4분기 인건비 수준에 대한 지역별 평가지수는 수도권과 지방 모두 상승 (3.2p, 12.2p)하여 각각 58.8p(수도권), 71.9p(지방)를 기록

○ '26년 1분기 전망지수는 '25년 4분기 평가 대비 수도권과 지방 모두 하락 (11.7p, 21.0p)하여 각각 47.1p(수도권), 50.9p(지방)를 기록

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

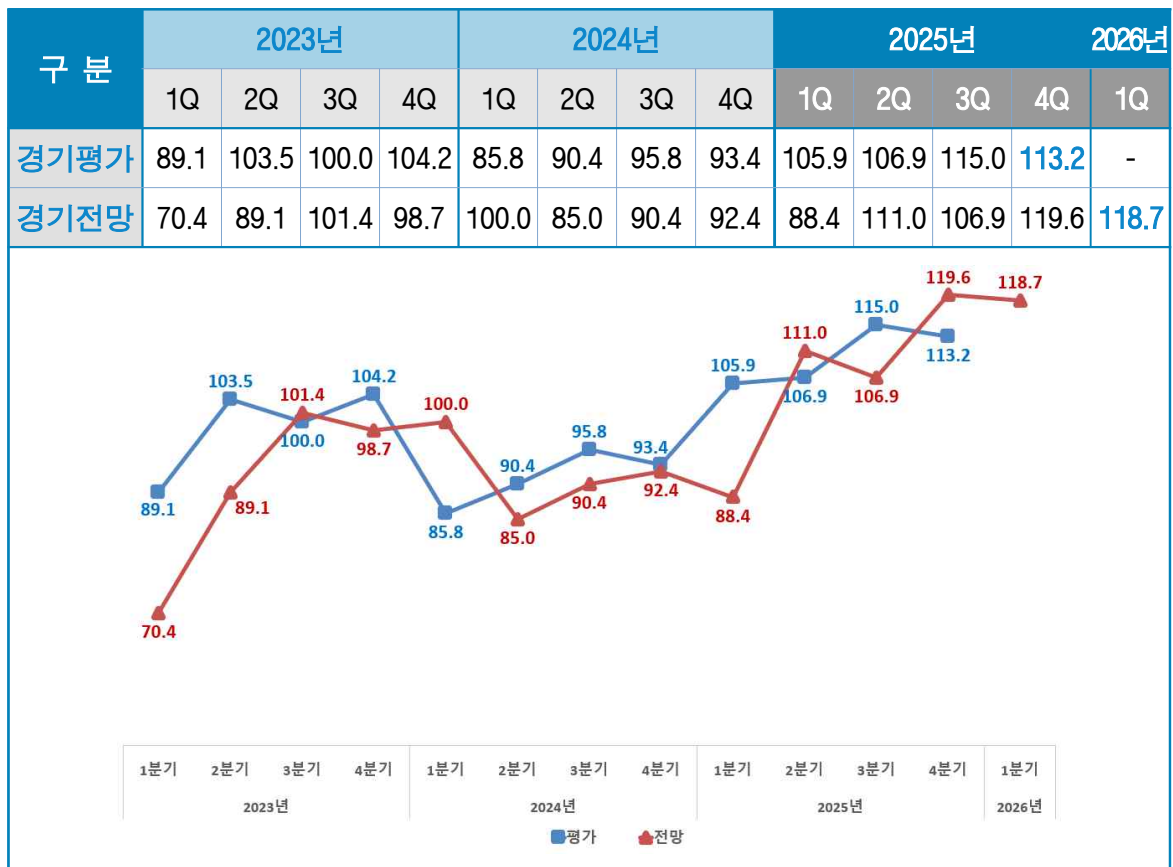
구 분	2023년				2024년				2025년				2026년	
	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	
수도권	경기평가	20.0	35.0	32.1	39.3	48.9	40.0	52.3	38.0	36.0	66.7	55.6	58.8	-
	경기전망	16.0	25.7	31.7	26.4	25.0	48.9	33.3	40.9	32.0	36.0	64.4	48.9	47.1
지방	경기평가	15.2	31.3	36.6	41.4	51.5	47.1	59.5	53.5	58.8	59.6	59.7	71.9	-
	경기전망	30.6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

7. 자재수급 지수

☑ '25년 4분기 자재수급 평가지수는 직전 분기('25년 3분기) 대비 1.8p 하락한 113.2p를 기록하였으며, '26년 1분기에는 '25년 4분기 평가 대비 5.5p 상승한 118.7p를 기록할 것으로 전망

- 정보통신공사업의 자재수급 지수는 올해 100을 상회하며 전반적으로 자재수급이 원활한 수준을 유지하고 있는 것으로 나타남
 - 건설업은 대외 환경 변화에 따라 글로벌 자재 가격 급등과 달러 환율 상승으로 수입 자재에 대한 부담이 높은 반면, 정보통신공사업은 국내 조달 비중이 높은 품목이 다수를 차지하고 있어 자재 공급에는 큰 차질이 없었던 것으로 판단

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



☑ '25년 4분기 자재수급에 대한 지역별 평가지수는 수도권은 상승(4.3p), 지방은 하락(5.6p)하여, 각각 117.6p(수도권), 110.5p(지방)를 기록

○ '26년 1분기 전망지수는 '25년 4분기 평가 대비 수도권과 지방 모두 상승(3.0p, 7.0p)하여, 각각 120.6p(수도권), 117.5p(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	
수도권	경기평가	94.3	105.0	98.1	103.6	93.3	88.9	93.2	100.0	108.0	102.2	113.3	117.6	-
	경기전망	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
지방	경기평가	86.4	102.4	101.0	104.6	80.9	91.4	97.3	88.7	104.4	110.5	116.1	110.5	-
	경기전망	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

8. 자재가격 지수

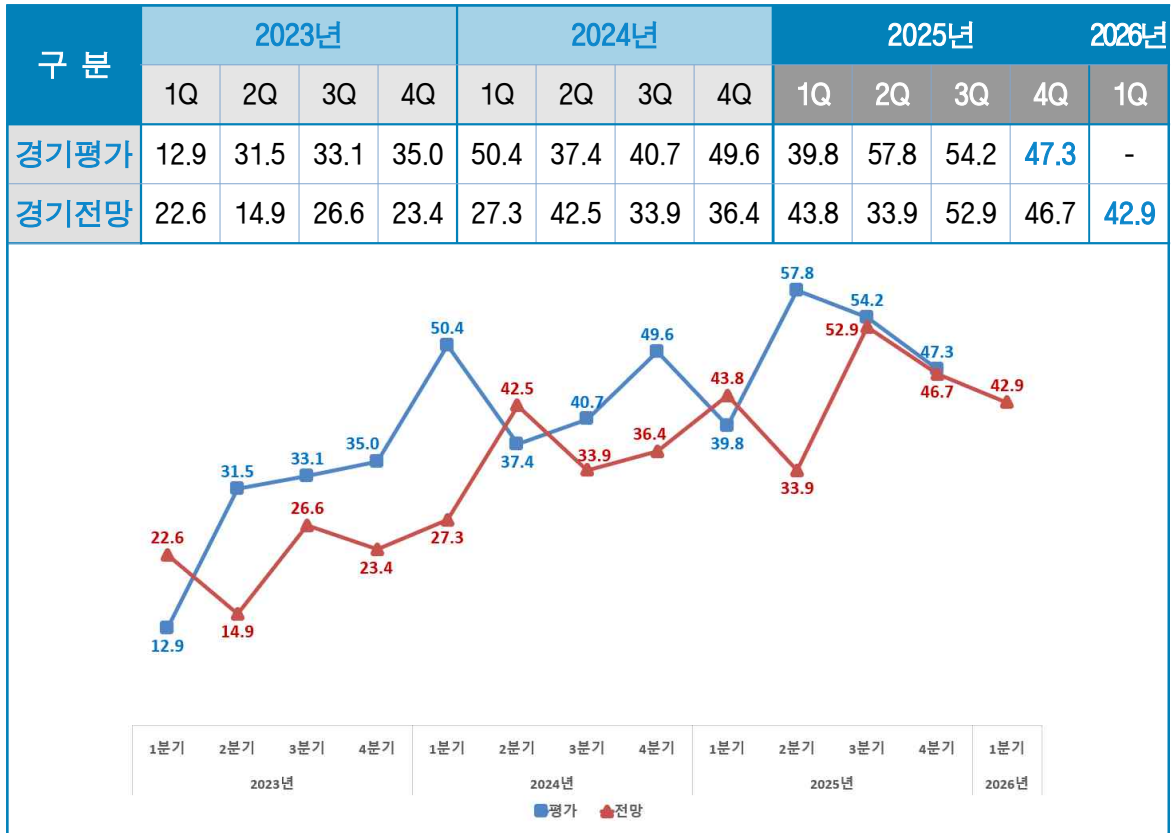
☑ '25년 4분기 자재가격 평가지수는 직전 분기('25년 3분기) 대비 6.9p 하락한 47.3p를 기록하였으며, '26년 1분기에도 '25년 4분기 평가 대비 4.4p 하락한 42.9p를 기록할 것으로 전망

○ 조달청은 10월 23일 '2025년 하반기 조달청 시설공통자재 가격정보'를 발표하였으며, 정부 공사비 산정에 적용되는 통신·전기분야 1,531개 품목의 시설 자재 가격이 상반기 대비 약 3.45% 상승한 것으로 나타남¹¹⁾

- 해당 가격은 11월 1일 기초금액이 발표된 공사부터 적용되며, 전선·케이블 및 배관류 등 주요 자재의 가격 인상이 반영되면서 업계에서는 자재가격 상승에 대한 부담 증가

11) 정보통신신문, “하반기 조달청 시설 자재가격 오름세”, 2025. 11. 7.

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



- ☑ '25년 4분기 자재가격에 대한 지역별 평가지수는 수도권은 하락(21.7p), 지방은 상승(1.4p)하여 각각 29.4p(수도권), 57.9p(지방)를 기록
- '26년 1분기 전망지수는 '25년 4분기 평가 대비 수도권은 동일한 29.4p, 지방은 7.0p 하락한 50.9p를 기록

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

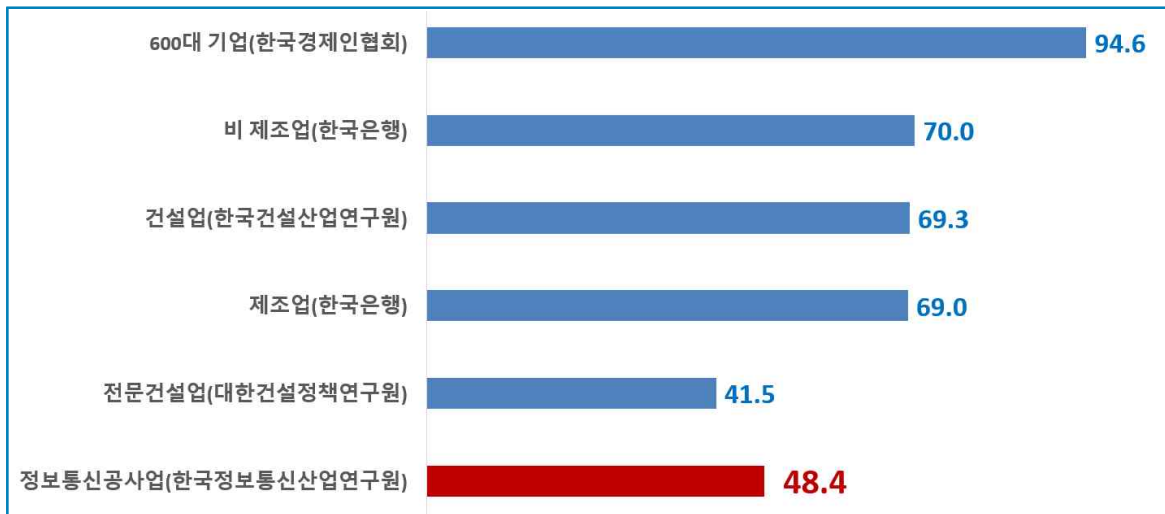
구 분	2023년				2024년				2025년				2026년	
	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	
수도권	경기평가	17.1	35.0	45.3	37.5	46.7	28.9	36.4	42.0	28.0	51.1	51.1	29.4	-
	경기전망	20.0	17.1	40.0	30.2	26.8	40.0	26.7	25.0	36.0	28.0	46.7	33.3	29.4
지방	경기평가	10.6	28.9	26.7	33.3	52.9	42.9	43.2	54.9	48.5	63.2	56.5	57.9	-
	경기전망	25.8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

9. 기관별 경기실사지수 비교

☑ '25년 4분기 기준, 주요 기관별 경기실사지수를 살펴보면, 600대 기업 경기실사지수는 94.6p, 비제조업 70.0p, 건설업 69.3p, 제조업 69.0p, 정보통신공사업 48.4p, 전문건설업 41.5p 순으로 조사됨

- 600대 기업경기실사지수(BSI, 전국경제인연합회), 제조업 및 비제조업 기업경기실사지수(BSI, 한국은행), 건설경기실사지수(CBSI, 한국건설산업연구원), 전문건설업 건설경기실사지수(SC-BSI, 대한건설정책연구원)의 현재까지 공개된 '25년 10월~11월 평균값으로 산정

[그림 1] 2025년 4분기 기관별 경기실사지수



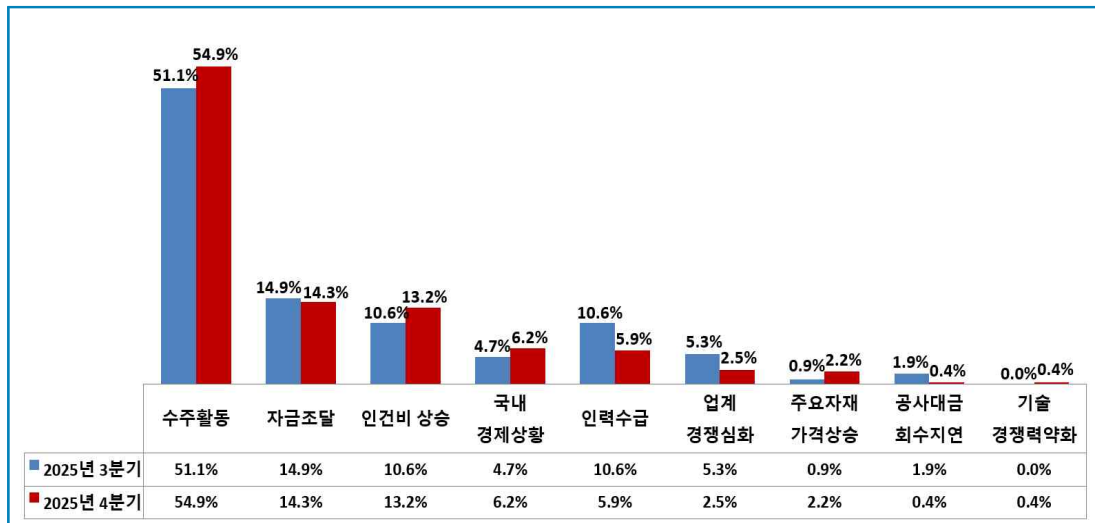
10. 정보통신공사업 경영 애로사항

☑ 정보통신공사업 경영 애로사항*은 ①수주활동(54.9%), ②자금조달(14.3%), ③인건비 상승(13.2%), ④국내 경제상황(6.2%) 순으로 높게 나타나고 있으며,

○ 뒤를 이어 ⑤인력수급(5.9%), ⑥업계 경쟁심화(2.5%), ⑦주요자재 가격상승(2.2%) 순으로 나타남

* 정보통신공사업을 영위함에 있어 경영상의 많은 애로사항이 있거나 개선의 필요성이 시급한 사안에 대해 조사¹²⁾

[그림 2] 2025년 4분기 정보통신공사업 경영 애로사항



12) 정보통신공사업 실태조사를 통해 거론되는 주요 현안 중 설문 대상자별로 경영상의 애로 요인을 1순위, 2순위 선택

다음은 수주규모, 자금사정, 인력수급 및 자재수급 등 세부 항목별로 정보통신공사업에 대한 2025년 4분기(10~12월) 경기 평가와 2026년 1분기(1~3월) 경기 전망에 대한 질문입니다.

문2-1. 정보통신공사업의 수주규모에 대해 2025년 4분기(10~12월) 경기 평가와 2026년 1분기(1~3월) 경기 전망을 원도급과 하도급별로 응답해 주십시오.

		<u>응답란</u>		
원도급	1. 2025년 4분기 경기 평가	1. 증가	2. 보통	3. 감소
	2. 2026년 1분기 경기 전망	1. 증가	2. 보통	3. 감소
하도급	1. 2025년 4분기 경기 평가	1. 증가	2. 보통	3. 감소
	2. 2026년 1분기 경기 전망	1. 증가	2. 보통	3. 감소

문2-2. 정보통신공사업의 자금사정에 대해 2025년 4분기(10~12월) 경기 평가와 2026년 1분기(10~12월) 경기 전망을 자금조달과 공사대금회수별로 응답해 주십시오.

		<u>응답란</u>		
자금조달	1. 2025년 4분기 경기 평가	1. 좋음	2. 보통	3. 나쁨
	2. 2026년 1분기 경기 전망	1. 좋음	2. 보통	3. 나쁨
공사대금 회수	1. 2025년 4분기 경기 평가	1. 좋음	2. 보통	3. 나쁨
	2. 2026년 1분기 경기 전망	1. 좋음	2. 보통	3. 나쁨

문2-3. 정보통신공사업의 인력수급에 대해 2025년 4분기(10~12월) 경기 평가와 2026년 1분기(1~3월) 경기 전망을 인력고용과 인건비 수준별로 응답해 주십시오.

		<u>응답란</u>		
인력고용	1. 2025년 4분기 경기 평가	1. 원활	2. 보통	3. 부족
	2. 2026년 1분기 경기 전망	1. 원활	2. 보통	3. 부족
인건비 수준	1. 2025년 4분기 경기 평가	1. 하락	2. 동일	3. 상승
	2. 2026년 1분기 경기 전망	1. 하락	2. 동일	3. 상승

문2-4. 정보통신공사업의 자재수급에 대해 2025년 4분기(10~12월) 경기 평가와 2026년 1분기(1~3월) 경기 전망을 자재수급과 자재가격별로 응답해 주십시오.

		<u>응답란</u>		
자재수급	1. 2025년 4분기 경기 평가	1. 원활	2. 보통	3. 부족
	2. 2026년 1분기 경기 전망	1. 원활	2. 보통	3. 부족
자재가격	1. 2025년 4분기 경기 평가	1. 하락	2. 동일	3. 상승
	2. 2026년 1분기 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. ♣