
정보통신공사업 경기실사지수 조사

(2019년 3/4분기 평가 및 2019년 4/4분기 전망)

2019. 10

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 경기 평가 및 전망	4
1. 2019년 3/4분기 경기평가 및 2019년 4/4분기 경기전망	4
Ⅲ . 정보통신공사업 세부항목별 경기 평가 및 전망	6
1. 원도급 공사물량 지수	6
2. 하도급 공사물량 지수	7
3. 자금조달 지수	8
4. 공사대금회수 지수	9
5. 인력고용 지수	10
6. 인건비 수준지수	11
7. 자재수급 지수	12
8. 자재가격 지수	13
9. 기관별 경기실사지수 비교	14
10. 정보통신공사업 경영애로사항	15
[첨부 1] 정보통신공사업 경기동향 조사표 (2019년 3분기 평가 및 2019년 4분기 전망)	16

요 약

- 2019년 3/4분기 정보통신공사업 경기 평가는 2019년 2/4분기 경기 평가대비 10.9p 하락한 65.0p 으로 조사됨
 - 주요 발주기관의 상반기 예산 조기집행에 따른 계절적 요인과 국내 경기 불황 등의 여파로 인하여 전 분기보다 공사 발주량이 다소 감소함에 따라 체감경기가 하락한 것으로 판단됨
 - 건설업은 2019년 3/4분기(9월 말 기준) 경기 평가가 79.3p(2019년 2분기: 80.5p), 전문건설업은 44.4p(2019년 2분기: 60.4p) 로 집계됨

- 2019년 4/4분기 정보통신공사업 경기 전망은 77.1p 이며, 2019년 3/4분기 경기 평가 대비 12.1p 상승할 것으로 조사됨
 - 4분기 경기 전망은 3분기 경기평가보다 다소 상승할 것이며, 이는 공공을 포함한 주요 발주기관들의 발주물량이 연말에 집중되는 계절 요인발생에 의한 것으로 판단됨

- 정보통신공사업 경영애로사항 중 '수주활동'이 전체 응답의 29.6%로 가장 높게 나타났으며, 다음 순으로 '인건비 상승'의 어려움이 26.0%로 조사됨
 - '수주활동' 과 '인건비 상승' 다음으로는 '업계 경쟁심화' 가 16.5% 로 나타남

I. 조사개요

1

조사 배경

- 경기실사지수는 해당 분야의 경영자들에게 경기에 관한 설문을 조사한 다음, 지수화한 것으로서 경기 동향을 쉽고, 빠르게 파악할 수 있음
 - 운영하고 있는 업체의 실적과 향후 계획 등에 대한 의견을 직접 조사함으로써 업계 전반의 경영자들이 느끼는 체감 경기를 나타낼 수 있음
 - 또한 정보통신공사업 경기실사지수는 경영자들의 판단과 예측 및 계획이 단기적인 경기변동에 영향을 미친다는 점에서 중요한 경기예측지표로 사용될 수 있음
 - 현재 경기실사지수는 여러 기관에서 조사하여 발표하고 있으며, 건설업의 경우 한국건설산업연구원에서, 일반기업(제조업, 비제조업)의 경우 한국은행에서 해당 업체들을 대상으로 조사하여 발표하고 있음
- 정보통신공사업의 경우 2016년 2분기부터 경기실사지수에 대한 사전적 연구 및 모의 테스트를 통해 기초 자료를 마련한 바 있으며, 2017년 1분기부터는 공식적으로 업계 종사자들을 대상으로 경기 동향을 조사·발표하고 있음

2

조사 내용

- 2019년도 3분기 정보통신공사업의 경기 판단과 향후 2019년 4분기 경기 전망 조사를 위해 총 11개 항목의 설문조사를 실시하였음

<표-1> 정보통신공사업 경기실사지수 설문조사 내용

구분		조사내용
경기 판단	사업체 개요	- 업체명 및 작성자 현황
	경기판단	- 해당 분기 경기 평가 및 전망
	세부 항목별 경기 평가	- 수주규모 (원도급, 하도급)
		- 자금사정(자금조달, 공사대금회수)
		- 인력수급(인력고용, 인건비 수준)
		- 자재수급(자재수급, 자재가격)
	차기분기 세부항목별 경기 전망	- 수주규모 (원도급, 하도급)
- 자금사정(자금조달, 공사대금회수)		
- 인력수급(인력고용, 인건비 수준)		
	- 자재수급(자재수급, 자재가격)	
정보통신공사업 경영애로사항		- 애로사항 및 개선시급 요인 선택

3

조사 대상 및 지수 산출 방법

- 한국정보통신공사협회 각 시·도회 별 운영위원회 위원(모집단 : 267명)들을 대상으로 정보통신공사업 경기 판단에 대한 설문조사를 실시
 - 우편과 팩스, 이메일을 활용하여 3주(2019.9.2~ 9.20) 동안 설문조사 실시함
 - 설문조사의 표본은 본사 소재지(수도권, 지방권)*를 종합적으로 고려하여 한국 정보통신공사협회 10개 시·도회에 각각 소속된 운영위원으로 선정
- *수도권 : 서울 및 인천·경기 지역 / 지방권 : 그 외 모든 지역
- 설문지를 배포한 결과 설문응답률은 100%로 나타났으며, 회수된 설문지는 정보통신공사업 경기실사지수 평가에 활용함
- 설문조사 전체 응답 중 긍정(증가, 원활)적인 응답비중과 부정(나쁨, 감소)적인 응답비중의 차이로 경기실사지수를 산출

<표-2> 정보통신공사업 경기실사지수 산출방법

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

- 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

II. 정보통신공사업 경기 평가 및 전망

1 2019년 3/4분기 경기 평가 및 2019년 4/4분기 경기 전망

○ 2019년 3/4분기 정보통신공사업 경기 평가는 2019년 2/4분기 경기 평가대비 10.9p 하락한 65.0p 으로 조사됨

- 공공부문의 경우 상반기 예산 조기집행에 따른 시설공사의 계절적 비수기 영향과 건설시장 침체 등의 요인으로, 2분기 대비 발주건수 (1,925건→1,664건)나 공사금액(3,739억원→2,994억원)이 하락함¹⁾
- 통신사업자의 경우 상반기에 이어 계속적으로 5G 기지국 송·수신 장치 공사를 발주하고 있지만 수도권과 지방간 지역 인프라 구축 격차는 해소되지 않은 것으로 나타남²⁾

○ 2019년 4/4분기 정보통신공사업 경기 전망은 77.1p 이며, 2019년 3/4분기 경기 평가(65.0p) 대비 12.1p 상승될 것으로 조사됨

- 4/4분기 경기 전망은 3/4분기 경기평가보다 다소 상승할 것이며, 이는 공공을 포함한 주요 발주기관들의 발주물량이 연말에 집중되는 계절요인 발생에 의한 것으로 판단됨

<표-3> 정보통신공사업 분기별 경기실사지수 종합 (2017년~2019년)

구 분	2017년				2018년				2019년			
	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기
경기 평가	79.2	84.1	79.6	84.9	80.4	79.7	78.9	76.3	71.8	75.9	65.0	-
경기 전망	72.6	77.0	73.5	77.3	79.6	84.8	83.5	83.8	73.7	74.1	69.2	77.1
실현율 ³⁾	91.7	91.6	92.3	91.0	99.0	93.6	94.3	90.1	97.4	97.5	93.5	-

1) 한국정보통신산업연구원(2019), “19년도 3/4분기 정보통신공사 발주현황 분석”, 2019.10.

2) 연합뉴스(2019), “이통3사 5G 기지국 8만곳 육박…수도권 56% '편중 여전'”, 2019.9.6.

3) 실적치가 전망치에 얼마나 도달했는가를 나타내는 지표. 100이면 일치를, 100보다 적을수록 일치정도가 적음을 의미함

- 2019년 3/4분기 지역별 경기 평가에서는 수도권은 69.0p로 집계되었으며, 지방의 경우 수도권보다 11.1p 떨어진 57.9p로 조사됨
- 4/4분기 정보통신공사업에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 모두 3/4분기 대비 각각 소폭 상승한 70.4p, 71.2p로 집계됨

[그림-2] 정보통신공사업 지역별 경기실사지수 종합 (2019년)

구 분		2019년			
		1분기	2분기	3분기	4분기
수도권 (서울, 경기)	경기 평가	73.2	77.5	69.0	-
	경기 전망	-	76.1	76.1	70.4
지방 (그 외 지역)	경기 평가	71.3	75.4	57.9	-
	경기 전망	-	73.3	66.7	71.2

Ⅲ. 정보통신공사업 세부항목별 경기 평가 및 전망

1 원도급 공사물량 지수

- 2019년 3/4분기 원도급 부문 공사물량지수는 66.5p 로 조사되었으며, 2019년 2/4분기 경기 평가 대비 7.2p 하락함
- 2019년 4/4분기 원도급 공사물량지수 경기 전망은 3/4분기 경기 평가 대비 5.7p 상승한 72.2p 임

<표-4> 정보통신공사업 분기별 원도급 공사물량 지수 (2017년~2019년)

구 분	2017년				2018년				2019년			
	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기
경기 평가	71.2	75.2	71.1	78.7	78.5	78.6	76.7	73.3	70.7	73.7	66.5	
경기 전망	74.8	72.1	80.5	77.8	78.2	84.2	81.2	79.3	72.9	77.8	70.3	72.2

- 2019년 3/4분기 원도급 공사물량에 대한 지역별 경기평가는 수도권은 67.6.p, 지방은 60.0p 로 조사됨
 - 4/4분기 원도급 공사물량에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 모두 3/4분기 경기평가 대비 상승한 74.6p, 71.2p로 집계됨

<그림-3> 정보통신공사업 지역별 원도급 공사물량 지수 (2019년)

구 분		2019년			
		1분기	2분기	3분기	4분기
수도권 (서울, 경기)	경기 평가	80.3	81.7	67.6	-
	경기 전망	-	83.1	80.3	74.6
지방 (그 외 지역)	경기 평가	67.2	70.8	60.0	-
	경기 전망	-	75.9	66.7	71.2

2

하도급 공사물량 지수

- 2019년 3/4분기 하도급 공사물량 지수는 58.3p 로 집계되었으며, 2019년 2/4분기 경기 평가 대비 11.6p 하락함
- 2019년 4/4분기 하도급 공사물량에 대한 경기전망은 2019년 3/4분기 경기평가 대비 10.5p 상승한 68.8p로 조사됨

<표-5> 정보통신공사업 분기별 하도급 공사물량 지수 (2017년~2019년)

구 분	2017년				2018년				2019년			
	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기
경기 평가	72.6	76.1	70.7	74.7	76.6	75.9	71.4	68.4	66.9	69.9	58.3	-
경기 전망	73.9	70.4	77.9	75.6	76.4	77.8	79.3	77.1	66.5	74.4	66.5	68.8

- 2019년 3/4분기 하도급 공사물량에 대한 지역별 경기평가는 수도권은 67.6p, 지방은 50.3p로 조사됨
 - 4/4분기 하도급 공사물량에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 모두 3/4분기 대비 상승한 76.1p, 66.2p로 집계됨

<그림-4> 정보통신공사업 지역별 하도급 공사물량 지수 (2019년)

구 분		2019년			
		1분기	2분기	3분기	4분기
수도권 (서울, 경기)	경기 평가	74.6	76.1	67.6	-
	경기 전망	-	77.5	71.8	76.1
지방 (그 외 지역)	경기 평가	64.6	68.2	50.3	-
	경기 전망	-	74.4	64.6	66.2

3

자금조달 지수

- 2019년 3/4분기 자금조달 지수는 2019년 2/4분기 대비 2.6p 하락한 85.7p 로 나타났으며, 2019년 4/4분기 경기 전망은 3/4분기 경기 평가 대비 2.3p 상승한 88.0p 로 나타남
- 계절적 요인에 따른 발주량 감소로 인하여, 다수의 업체들이 업체 운영에 필요한 여유자금 확보에 어려움을 겪고 있는 것으로 판단됨

<표-6> 정보통신공사업 분기별 자금조달 지수 (2017년~2019년)

구 분	2017년				2018년				2019년			
	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기
경기 평가	78.3	86.3	88.4	91.1	100.6	96.2	87.6	85.3	88.0	88.3	85.7	-
경기 전망	85.0	82.7	92.0	91.6	90.2	98.1	98.5	85.3	79.3	93.2	86.5	88.0

- 2019년 3/4분기 자금조달에 대한 지역별 경기 평가는 수도권은 84.5p, 지방은 83.1p 로 조사됨
- 4/4분기 자금조달에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 모두 3/4분기 대비 소폭 상승한 88.7p, 87.7p로 집계됨

<그림-5> 정보통신공사업 지역별 자금조달 지수(2019년)

구 분		2019년			
		1분기	2분기	3분기	4분기
수도권 (서울, 경기)	경기 평가	91.5	91.5	84.5	-
	경기 전망	-	95.8	87.3	88.7
지방 (그 외 지역)	경기 평가	86.7	87.2	83.1	-
	경기 전망	-	92.3	86.2	87.7

4

공사대금회수 지수

○ 2019년 3/4분기 공사대금회수 지수는 2019년 2/4분기 대비 5.6p 하락한 87.6p 로 나타났으며, 2019년 4/4분기 전망은 2019년 3/4분기 평가 대비 5.6p 상승한 93.2p 로 나타남

- 공공기관의 경우 추석명절 전 공사용역 대금의 조기집행이 추진되었지만 민간부문 공사의 경우 공사대금 지급 지연 사례가 다소 발생하고 있으며, 하도급 업체는 대금을 제때 지급받지 못하고 있는 것으로 조사됨

<표-7> 정보통신공사업 분기별 공사대금회수 지수 (2017년~2019년)

구 분	2017년				2018년				2019년			
	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기
경기 평가	94.7	98.2	99.6	100.9	104.4	99.6	98.1	99.6	96.6	93.2	87.6	-
경기 전망	92.5	95.1	101.3	100.4	101.8	105.1	101.9	102.5	97.4	99.2	92.5	93.2

○ 2019년 3/4분기 공사대금 회수에 대한 지역별 경기 평가는 수도권은 90.1p, 지방은 84.1p 로 조사됨

- 4/4분기 공사대금 회수에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 모두 3/4분기 대비 상승한 95.8p, 92.3p로 집계됨

<그림-6> 정보통신공사업 지역별 공사대금회수 지수 (2019년)

구 분		2019년			
		1분기	2분기	3분기	4분기
수도권 (서울, 경기)	경기 평가	97.2	94.4	90.1	-
	경기 전망	-	102.8	93.0	95.8
지방 (그 외 지역)	경기 평가	96.4	92.8	84.1	-
	경기 전망	-	97.9	92.3	92.3

5

인력고용 지수

○ 2019년 3/4분기 인력고용 지수는 2019년 2/4분기 대비 2.2p 하락한 62.8p 로 나타났으며, 2019년 4/4분기 전망은 3/4분기 경기 평가 대비 4.9p 하락한 57.9p 로 나타남

- 경기불황과 국내 경제 상황 등의 여파로 정보통신공사업계 전문인력 수급은 어려운 상황이며, 건설업계 또한 중소기업의 74.5%가 기술인력 수급의 불안정을 경험하고 있는 것으로 나타남⁴⁾

<표-8> 정보통신공사업 분기별 인력고용 지수 (2017년~2019년)

구 분	2017년				2018년				2019년			
	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기
경기 평가	83.2	84.1	80.4	75.1	79.1	79.7	77.1	73.7	71.1	65.0	62.8	-
경기 전망	78.8	80.1	83.6	79.6	71.6	80.4	78.9	74.8	69.9	72.9	63.9	57.9

○ 2019년 3/4분기 인력 고용에 대한 지역별 경기 평가는 수도권은 69.0p, 지방은 60.5p 로 조사됨

- 4/4분기 인력고용에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 모두 3/4분기 대비 하락한 62.0p, 56.4p로 집계됨

<그림-7> 정보통신공사업 지역별 인력고용 지수 (2019년)

구 분		2019년			
		1분기	2분기	3분기	4분기
수도권 (서울, 경기)	경기 평가	77.5	78.9	69.0	-
	경기 전망	-	84.5	70.4	62.0
지방 (그 외 지역)	경기 평가	62.1	61.0	60.5	-
	경기 전망	-	68.7	51.3	56.4

4) 건설경제신문(2019). “서울 중소기업 75% 기술인력 수급 어려움”. 2019.8.21.

6

인건비수준 지수

- 2019년 3/4분기 인건비수준 지수는 2019년 2/4분기 대비 10.5p 하락한 38.7p 로 나타났으며, 4/4분기 전망은 3/4분기 평가 대비 10.2p 상승한 48.9p 로 나타남
- 2019년 하반기 건설업 임금 실태조사 보고서⁵⁾에 따르면 정보통신부문 평균임금은 상반기에 비해 3.1% 상승하였으며, 매년 반기별로 평균 4%씩 오르고 있어 이에 대한 공사업체들의 부담감이 큰 것으로 판단됨

<표-9> 정보통신공사업 분기별 인건비수준 지수 (2017년~2019년)

구 분	2017년				2018년				2019년			
	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기
경기 평가	59.3	61.1	54.2	52.9	54.4	53.8	52.3	51.9	51.5	49.2	38.7	-
경기 전망	55.3	59.7	55.8	53.3	51.1	43.7	53.0	49.2	50.0	54.1	44.0	48.9

- 2019년 3/4분기 인건비 수준에 대한 지역별 경기 평가는 수도권은 47.9p, 지방은 36.4p 로 조사됨
- 4/4분기 인건비 수준에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 모두 3/4분기 대비 상승한 56.3p, 46.2p로 집계됨

<그림-8> 정보통신공사업 지역별 인건비수준 지수 (2019년)

구 분		2019년			
		1분기	2분기	3분기	4분기
수도권 (서울, 경기)	경기 평가	50.7	49.3	47.9	-
	경기 전망	-	52.1	45.1	56.3
지방 (그 외 지역)	경기 평가	51.8	46.7	36.4	-
	경기 전망	-	54.9	41.5	46.2

5) 대한건설협회(2019), “2019년 하반기 건설업 임금실태 조사 보고서”. 2019.9.

7

자재수급 지수

○ 2019년 3/4분기 자재수급 지수는 2019년 2/4분기 대비 8.6p 상승한 116.5p 로 나타났으며, 2019년 4/4분기 전망은 3/4분기 평가 대비 6.0p 하락한 110.5p 로 나타남

- 대다수의 공사업체들은 자재수급에 대한 체감경기는 다소 긍정적으로 판단하고 있으며, 유관산업인 전문건설업의 자재수급 지수 또한 2분기에 105.6p 로 집계됨⁶⁾

<표-10> 정보통신공사업 분기별 자재수급 지수 (2017년~2019년)

구 분	2017년				2018년				2019년			
	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기
경기 평가	116.8	106.2	111.6	109.3	110.8	109.8	104.5	108.0	111.3	107.9	116.5	-
경기 전망	118.6	107.5	115.5	110.2	106.7	111.4	105.6	105.9	102.6	108.3	106.0	110.5

○ 2019년 3/4분기 자재 수급에 대한 지역별 경기 평가는 수도권은 119.7p, 지방은 115.9p 로 조사됨

- 4/4분기 자재 수급에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 각각 121.1p, 106.7p로 집계됨

<그림-9> 정보통신공사업 지역별 자재수급 지수 (2019년)

구 분		2019년			
		1분기	2분기	3분기	4분기
수도권 (서울, 경기)	경기 평가	119.7	108.5	119.7	-
	경기 전망	-	112.7	105.6	121.1
지방 (그 외 지역)	경기 평가	108.2	107.7	115.9	-
	경기 전망	-	108.6	106.2	106.7

6) 대한건설정책연구원(2019), “2018년 8월 전문건설업(SC) 경기실사지수(BSI)”, 2019.9.

8

자재가격 지수

- 2019년 3/4분기 자재가격 지수는 2019년 2/4분기 대비 0.7p 하락한 53.8p 로 나타났으며, 2019년 4/4분기 전망치는 3/4분기 평가 대비 2.6p 상승한 56.4p 로 나타남
- 2019년 시설공사의 자재가격은 2018년 대비 포함세를 유지한다고 발표된 바 있지만, 정보통신공사 관련 자재가격에 대한 공사업체들의 체감경기는 여전히 개선되지 않고 있음

<표-11> 정보통신공사업 분기별 자재가격 지수 (2017년~2019년)

구 분	2017년				2018년				2019년			
	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기	1분기	2분기	3분기	4분기
경기 평가	58.4	60.2	57.3	54.7	53.2	54.1	54.1	51.9	50.8	54.5	53.8	-
경기 전망	54.9	66.4	54.0	57.8	51.1	51.9	52.3	50.4	50.8	55.6	49.2	56.4

- 2019년 3/4분기 자재가격에 대한 지역별 경기 평가는 수도권은 59.2p, 지방은 50.8p 로 조사됨
- 4/4분기 자재 가격에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 각각 54.9p, 56.9p로 집계됨

<그림-10> 정보통신공사업 지역별 자재가격 지수 (2019년)

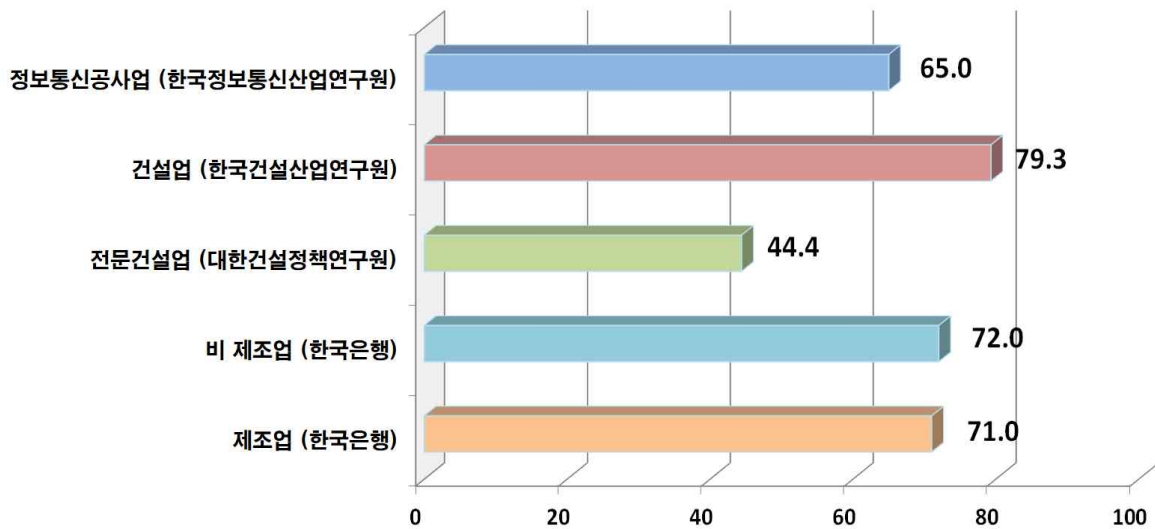
구 분		2019년			
		1분기	2분기	3분기	4분기
수도권 (서울, 경기)	경기 평가	66.2	57.7	59.2	-
	경기 전망	-	69.0	50.7	54.9
지방 (그 외 지역)	경기 평가	45.1	53.3	50.8	-
	경기 전망	-	57.4	48.7	56.9

9

기관별 경기실사지수 비교

- 기관별 경기실사지수를 비교해보면 건설업 경기실사지수가 79.3p(2019년 2분기: 80.5p) 로 가장 높으며, 그 다음으로 비 제조업이 72.0p(2019년 2분기: 74.0p), 제조업이 71.0p(2019년 2분기: 75.0p) 로 집계됨
- 정보통신공사업과 전문건설업⁷⁾은 각각 65.0p(2019년 2분기: 75.9p), 44.4p(2019년 2분기: 60.4p)로 조사됨
- 건설업의 경우, 비수기 계절적 영향 및 정부의 민간택지 분양가 상한제 발표 등의 영향으로 기업들의 경기 체감도가 2분기 보다 하향한 것으로 조사됨⁸⁾
- 제조업과 비제조업은 스마트폰 신규모델 출시 및 추석 연휴 품목별 매출 증가 등의 요인이 있었지만, 체감경기는 그리 개선되지 않은 것으로 조사됨⁹⁾

[그림-11] 기관별 경기실사지수 (2019년 3분기)



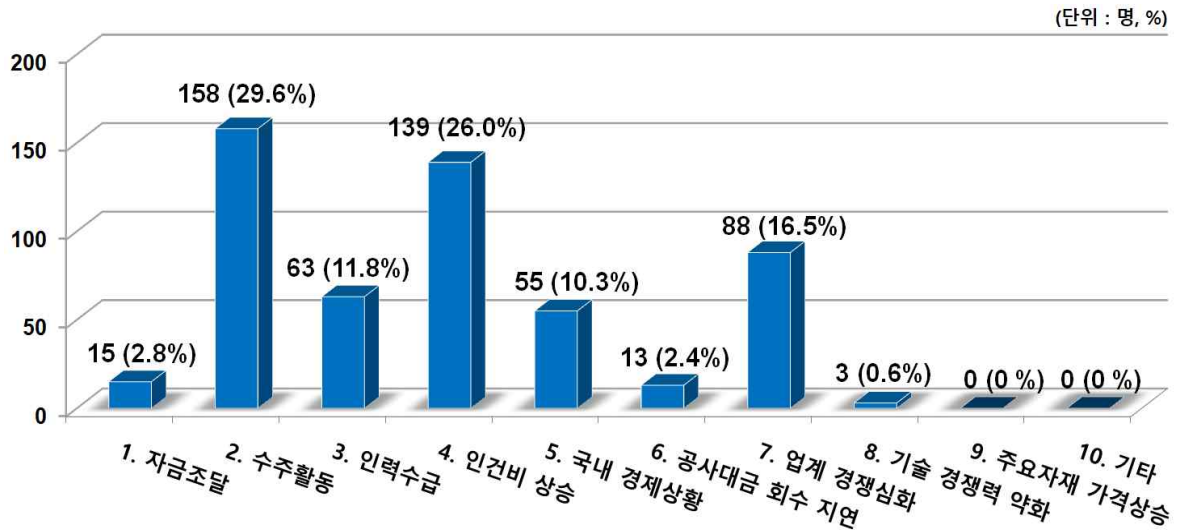
7) 전문건설업의 경우 2019년 8월 경기실사지수 조사치를 인용함

8) 한국건설산업연구원(2019), “2019년 09월 건설기업경기실사지수”, 2019.10.

9) 투데이코리아(2019), “체감경기 9월들어 소폭 호전...한국은행, “급락했던 지수가 회복””, 2019.10.1.

- 정보통신공사업을 영위함에 있어서 경영상의 많은 애로사항이 있거나 개선의 필요성이 시급한 사안에 대해 조사하였음
 - 정보통신공사업 실태조사를 통해 거론되는 주요 현안 중 설문대상자별로 요인을 중복(2가지씩) 선택하게 하여 조사함
- 정보통신공사업 경영애로사항 중 ‘수주활동’이 전체 응답의 29.6%(2019년 2분기: 30.8%)로 가장 높았으며, 그 다음 순으로 ‘인건비 상승’이 26.0%(2019년 2분기: 30.6%)임
 - ‘수주활동’ 과 ‘인건비 상승’ 다음으로는 ‘업계 경쟁심화’ 가 16.5% (2019년 2분기: 16.9%)로 조사됨

[그림-12] 정보통신공사업 경영애로사항 (2019년 3분기)



[첨부 1]

정보통신공사업 경기동향 조사표

■ 업체 및 작성자 현황

상호명 :	대표자명 :
TEL :	e-mail :

I. 정보통신공사업 경기 판단

조사항목	2019년 3분기(7~9월) 경기 평가	2019년 4분기(10~12월) 경기 전망
정보통신공사업 실적 평가 및 전망	① 개선 ② 보통 ③ 악화	① 개선 ② 보통 ③ 악화

II. 정보통신공사업의 세부 항목별 경기평가 및 전망

조사항목		2019년 3분기(7~9월) 경기 평가	2019년 4분기(10~12월) 경기 전망
수주 규모	원도급	① 증가 ② 보통 ③ 감소	① 증가 ② 보통 ③ 감소
	하도급	① 증가 ② 보통 ③ 감소	① 증가 ② 보통 ③ 감소
자금 사정	자금조달	① 좋음 ② 보통 ③ 나쁨	① 좋음 ② 보통 ③ 나쁨
	공사대금 회수	① 좋음 ② 보통 ③ 나쁨	① 좋음 ② 보통 ③ 나쁨
인력 수급	인력고용	① 원활 ② 보통 ③ 부족	① 원활 ② 보통 ③ 부족
	인건비수준	① 하락 ② 불변 ③ 상승	① 하락 ② 불변 ③ 상승
자재 수급	자재수급	① 원활 ② 보통 ③ 부족	① 원활 ② 보통 ③ 부족
	자재가격	① 하락 ② 불변 ③ 상승	① 하락 ② 불변 ③ 상승

III. 경영애로사항

(귀사의 경영애로사항 중 보기에서 가장 주요한 요인을 2개만 선택하여 주십시오)

① 자금조달	② 수주활동	③ 인력 수급	④ 인건비 상승
⑤ 국내 경제상황	⑥ 공사대금 회수 지연	⑦ 업계 경쟁심화	⑧ 기술경쟁력 약화
⑨ 주요자재 가격상승	⑩ 기타		