
정보통신공사업 경기실사지수 조사

(2019년 2/4분기 평가 및 2019년 3/4분기 전망)

2019. 7

목 차

요 약	2
Ⅰ . 조사개요	3
1. 조사 배경	3
2. 조사 내용	3
3. 조사 대상 및 지수 산출 방법	4
Ⅱ . 정보통신공사업 경기 평가 및 전망	5
1. 2019년 2/4분기 경기평가 및 2019년 3/4분기 경기전망	5
Ⅲ . 정보통신공사업 세부항목별 경기 평가 및 전망	7
1. 원도급 공사물량 지수	7
2. 하도급 공사물량 지수	8
3. 자금조달 지수	9
4. 공사대금회수 지수	10
5. 인력고용 지수	11
6. 인건비 수준지수	12
7. 자재수급 지수	13
8. 자재가격 지수	14
9. 기관별 경기실사지수 비교	15
10. 정보통신공사업 경영애로사항	16
[첨부 1] 정보통신공사업 경기동향 조사표 (2019년 2분기 평가 및 2019년 3분기 전망)	17

요 약

- 2019년 2/4분기 정보통신공사업 경기 평가는 2019년 1/4분기 경기 평가대비 4.1p 상승한 75.9p 으로 조사됨
 - 공공부문을 포함한 주요 발주처에서 시설공사를 1분기 보다 더 추진함에 따라 전 분기 대비 공사 발주량이 다소 상승하여 체감 경기가 소폭 증가한 것으로 판단됨
 - 건설업은 2019년 2/4분기(6월 말 기준) 경기 평가가 80.5p(2019년 1분기: 78.4p), 전문건설업은 60.4p(2019년 1분기: 53.8p) 로 집계됨

- 2019년 3/4분기 정보통신공사업 경기 전망은 69.2p 이며, 2019년 2/4분기 경기 평가 대비 6.7p 하락할 것으로 조사됨
 - 공공부문의 경우 상반기 조기 집행에 따라 하반기에는 발주물량이 다소 감소할 것으로 예상되며, 통신사업자 및 민간부문 발주 또한 연말에 집중되는 계절요인으로 인해 3분기 경기 전망은 하락될 것으로 판단됨

- 정보통신공사업 경영애로사항 중 '수주활동'이 전체 응답의 30.8%로 가장 높게 나타났으며, 다음 순으로 '인건비 상승'의 어려움이 30.6%로 조사됨
 - '수주활동' 과 '인건비 상승' 다음으로는 '업계 경쟁심화' 가 16.9% 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 2분기 정보통신공사업의 경기 판단과 향후 2019년 3분기 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 : 266명)들을 대상으로 정보통신공사업 경기 판단에 대한 설문조사를 실시
 - 우편과 팩스, 이메일을 활용하여 3주 동안 설문조사 실시함
 - 설문조사의 표본은 본사 소재지(수도권, 지방권)*를 종합적으로 고려하여 한국정보통신공사협회 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 2/4분기 경기 평가 및 2019년 3/4분기 경기 전망

○ 2019년 2/4분기 정보통신공사업 경기 평가는 2019년 1/4분기 경기 평가대비 4.1p 상승한 75.9p 으로 조사됨

- 공공부문의 경우 상반기 예산 조기집행에 따른 계절요인 발생으로, 전 분기 대비 발주건수(996건→1,925건) 및 공사금액(2,446억원→3,739억원)이 소폭 상승함¹⁾
- 통신사업자의 경우 원활한 5G 서비스를 위해 기지국 송·수신 장치에 대한 공사를 발주하고 있지만 여전히 지역 간 인프라 구축 격차가 있는 것으로 나타남²⁾
- 민간부문의 경우 복선전철 민자사업과 서울, 경기권의 지역 개발사업 등이 발주됨³⁾에 따라 통신 관련 공사 수주량 또한 증가한 것으로 판단됨

○ 2019년 3/4분기 정보통신공사업 경기 전망은 69.2p 이며, 2019년 2/4분기 경기 평가(75.9p) 대비 6.7p 하락될 것으로 조사됨

- 공공부문의 경우 상반기 조기 집행에 따라 하반기에는 발주물량이 다소 감소할 것으로 예상되며, 통신사업자 및 민간부문의 발주 또한 연말에 집중되는 계절요인으로 인해 3분기 경기 전망은 하락될 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
경기 평가	79.2	84.1	79.6	84.9	80.4	79.7	78.9	76.3	71.8	75.9	-
경기 전망	72.6	77.0	73.5	77.3	79.6	84.8	83.5	83.8	73.7	74.1	69.2

1) 한국정보통신산업연구원(2019), “19년도 2/4분기 정보통신공사 발주현황 분석”, 2019.7.

2) 전자신문(2019), “[이슈분석]이통사, 5G 네트워크 남하정책?..수도권-지방 격차 줄인다”, 2019.6.18.

3) 대한건설협회(2019), “월간건설경제동향”, 2019.6.

- 2019년 지역별 경기 평가에서는 수도권은 77.5p로 집계되었으며, 지방의 경우 수도권보다 2.1p 떨어진 75.4p로 조사됨
- 3분기 정보통신공사업에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 모두 1분기 대비 각각 하락한 76.1p, 66.7p로 집계됨

[그림-2] 정보통신공사업 지역별 경기실사지수 종합 (2019년)

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

Ⅲ. 정보통신공사업 세부항목별 경기 평가 및 전망

1 원도급 공사물량 지수

- 2019년 2/4분기 원도급 부문 공사물량지수는 73.7p 로 조사되었으며, 2019년 1/4분기 경기 평가 대비 3.0p 상승함
- 2019년 3/4분기 원도급 공사물량지수 경기 전망은 2/4분기 경기 평가 대비 3.4p 하락한 70.3p 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
경기 평가	71.2	75.2	71.1	78.7	78.5	78.6	76.7	73.3	70.7	73.7	-
경기 전망	74.8	72.1	80.5	77.8	78.2	84.2	81.2	79.3	72.9	77.8	70.3

- 2019년 2분기 원도급 공사물량에 대한 지역별 경기평가는 수도권은 81.7p, 지방은 70.8p 로 조사됨
 - 3분기 원도급 공사물량에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 모두 2분기 대비 하락한 80.3p, 66.7p로 집계됨

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

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

2

하도급 공사물량 지수

- 2019년 2/4분기 하도급 공사물량 지수는 69.9p 로 집계되었으며, 2019년 1/4분기 경기 평가 대비 3.0p 상승함
- 2019년 3/4분기 하도급 공사물량에 대한 경기전망은 2019년 2/4분기 경기평가 대비 3.4p 하락한 66.5p로 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
경기 평가	72.6	76.1	70.7	74.7	76.6	75.9	71.4	68.4	66.9	69.9	-
경기 전망	73.9	70.4	77.9	75.6	76.4	77.8	79.3	77.1	66.5	74.4	66.5

- 2019년 2분기 하도급 공사물량에 대한 지역별 경기평가는 수도권은 76.1p, 지방은 68.2p로 조사됨
 - 3분기 하도급 공사물량에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 모두 2분기 대비 소폭 하락한 71.8p, 64.6p로 집계됨

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

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

3

자금조달 지수

○ 2019년 2/4분기 자금조달 지수는 2019년 1/4분기 대비 0.3p 상승한 88.3p 로 나타났으며, 2019년 3/4분기 경기 전망은 1/4분기 경기 평가 대비 1.8p 하락한 86.5p 로 나타남

- 정부의 중소기업 금융지원 활성화 정책에 따라 중소기업에 대한 대출 규제가 완화되고, 여유자금 확보를 위한 대출 수요도 전 분기 대비 증가한 것으로 나타남⁴⁾
- 하지만 정보통신공사업을 비롯한 다수의 중소기업들은 ‘내수부진’ 등의 사유로 인해 여전히 자금조달에 어려움을 느끼고 있음⁵⁾

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

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

○ 2019년 2분기 자금조달에 대한 지역별 경기 평가는 수도권은 91.5p, 지방은 87.2p 로 조사됨

- 3분기 자금조달에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 모두 2분기 대비 소폭 하락한 87.3p, 86.2p로 집계됨

<그림-5> 정보통신공사업 지역별 자금조달 지수(2019년)

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

4) 한국은행(2019), “금융기관 대출행태 서베이”, 2019.7.4.

5) 투데이코리아(2019), “중소기업 10곳중 9곳, 하반기 투자 계획 없다”, 2019.6.24.

4

공사대금회수 지수

○ 2019년 2/4분기 공사대금회수 지수는 2019년 1/4분기 대비 3.4p 하락한 93.2p 로 나타났으며, 2019년 3/4분기 전망은 2019년 2/4분기 평가 대비 0.7p 하락한 92.5p 로 나타남

- 공정거래위원회가 발표한 자료에 따르면 민간부문 공사의 경우 공사대금 지급지연 사례⁶⁾가 계속 발생하고 있으며, 특히 하도급 업체에게 대금을 제때 지급하지 않는 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
경기 평가	94.7	98.2	99.6	100.9	104.4	99.6	98.1	99.6	96.6	93.2	-
경기 전망	92.5	95.1	101.3	100.4	101.8	105.1	101.9	102.5	97.4	99.2	92.5

○ 2019년 2분기 공사대금 회수에 대한 지역별 경기 평가는 수도권은 94.4p, 지방은 92.8p 로 조사됨

- 3분기 공사대금 회수에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 모두 2분기 대비 하락한 93.0p, 92.3p로 집계됨

<그림-6> 정보통신공사업 지역별 공사대금회수 지수 (2019년)

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

6) 인천일보(2019), “공정위 "정우건설, 하도급업체에 부당특약 강요"”. 2019.6.25.

내일신문(2019), “하도급대금 주지 않은 명승건설산업 제재”, 2019.5.22.

뉴스핌(2019), “공정위, 대금 후려친 동일스위트 15억원 처벌…법인 '검찰고발'”, 2019.5.6.

5

인력고용 지수

○ 2019년 2/4분기 인력고용 지수는 2019년 1/4분기 대비 6.1p 하락한 65.0p 로 나타났으며, 2019년 3/4분기 전망은 2/4분기 경기 평가 대비 1.1p 하락한 63.9p 로 나타남

- 고용노동부가 발표한 자료⁷⁾에 따르면 지난 2019년 5월까지 건설 분야의 구직급여를 신청한 실업자수와 지급규모가 약 8% 정도 상승했으며, 건설 경기 둔화 등의 영향으로 일용근로자 구직급여 수급이 전년보다 늘어남

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

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

○ 2019년 2분기 인력 고용에 대한 지역별 경기 평가는 수도권은 78.9p, 지방은 61.0p 로 조사됨

- 3분기 인력고용에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 모두 2분기 대비 하락한 70.4p, 51.3p로 집계됨

<그림-7> 정보통신공사업 지역별 인력고용 지수 (2019년)

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

7) 뉴스핌(2019). “5월 구직급여 지급액 7587억 '사상 최대'...건설업 지급 8% 넘어”. 2019.6.10.

6

인건비수준 지수

- 2019년 2/4분기 인건비수준 지수는 2019년 1/4분기 대비 2.3p 하락한 49.2p 로 나타났으며, 3/4분기 전망은 2/4분기 평가 대비 5.2p 하락한 44.0p 로 나타남
- 대한건설협회가 발표한 자료⁸⁾에 따르면 정보통신부문 시중노임은 반기별로 약 4%씩 증가하고 있으며, 하반기 임금 또한 상승될 것으로 예측됨

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

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

- 2019년 2분기 인건비 수준에 대한 지역별 경기 평가는 수도권은 49.3p, 지방은 46.7p 로 조사됨
- 3분기 인건비 수준에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 모두 2분기 대비 하락한 45.1p, 41.5p로 집계됨

<그림-8> 정보통신공사업 지역별 인건비수준 지수 (2019년)

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

8) 대한건설협회(2019), “2019년 상반기 건설업 임금실태 조사 보고서”. 2019.1.

7

자재수급 지수

- 2019년 2/4분기 자재수급 지수는 2019년 1/4분기 대비 3.4p 하락한 107.9p 로 나타났으며, 2019년 3/4분기 전망은 2/4분기 평가 대비 1.9p 하락한 106.0p 로 나타남
 - 대다수의 공사업체들은 자재수급에 대한 체감경기는 다소 긍정적으로 판단하고 있으며, 부문별 타 지수에 비해 계속 높게 나타나고 있음
 - 유관산업인 건설업의 자재수급 지수 또한 2분기에 105.3p 로 집계됨⁹⁾

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

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

- 2019년 2분기 자재 수급에 대한 지역별 경기 평가는 수도권은 108.5p, 지방은 107.7p 로 조사됨
 - 3분기 자재 수급에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 각각 105.6p, 106.2p로 집계됨

<그림-9> 정보통신공사업 지역별 자재수급 지수 (2019년)

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

9) 대한건설정책연구원(2019), “2018년 5월 전문건설업(SC) 경기실사지수(BSI)”, 2019.6.

○ 2019년 2/4분기 자재가격 지수는 2019년 1/4분기 대비 3.7p 상승한 54.5p 로 나타났으며, 2019년 3/4분기 전망치는 2/4분기 평가 대비 5.3p 하락한 49.2p 로 나타남

- 2019 상반기 시설공사의 자재가격은 2018년 하반기 대비 0.08% 상승하고, 주요 품목은 보험세를 유지한다고 발표되었지만¹⁰⁾, 정보통신공사 관련 자재가격에 대한 공사업체들의 부정적인 판단은 지속중인 것으로 판단됨

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

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

○ 2019년 2분기 자재가격에 대한 지역별 경기 평가는 수도권은 57.7p, 지방은 53.3p 로 조사됨

- 3분기 자재 가격에 대한 경기 전망의 경우, 수도권 및 지방 모두 2분기 대비 하락한 50.7p, 48.7p로 집계됨

<그림-10> 정보통신공사업 지역별 자재가격 지수 (2019년)

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

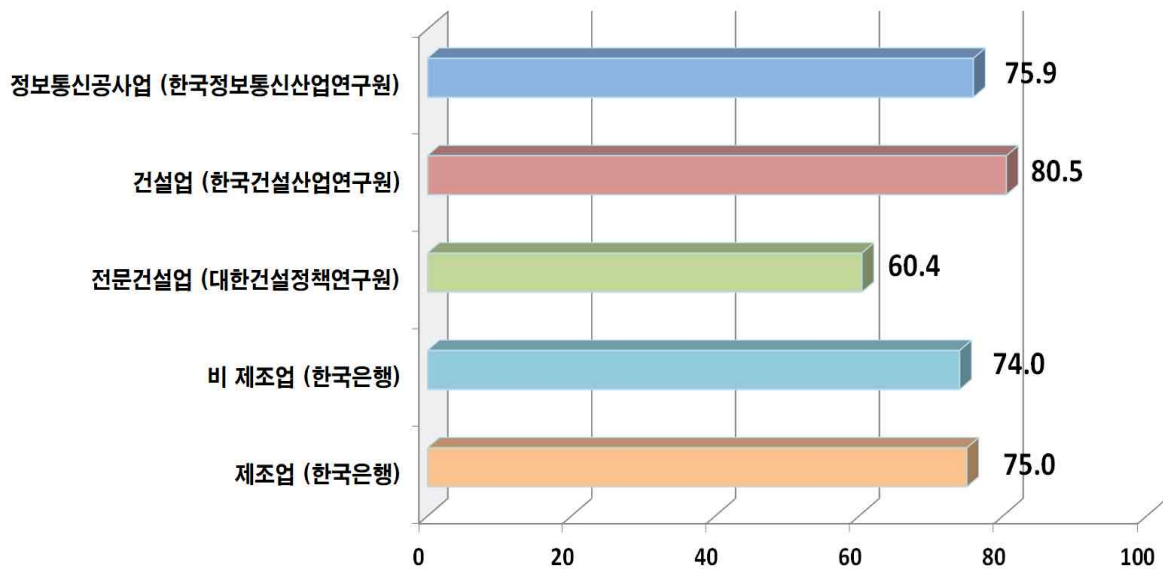
10) 소셜타임즈(2019), “올 상반기 시설공사 자재가격 소폭상승...예정가격에 반영”, 2019.3.25.

9

기관별 경기실사지수 비교

- 기관별 경기실사지수를 비교해보면 건설업 경기실사지수가 80.5p(2019년 1분기: 78.4p) 로 가장 높으며, 그 다음으로 정보통신공사업이 75.9p(2019년 1분기: 75.9p), 제조업이 75.0p(2019년 1분기: 73.0p) 로 집계됨
 - 비 제조업과 전문건설업¹¹⁾은 각각 74.0p(2019년 1분기: 73.0p), 60.4p(2019년 1분기: 53.8p)로 조사됨
 - 건설업의 경우, 5월까지 수주위축으로 지수가 부진하였으나, 정부의 노후 기반 시설 투자 발표¹²⁾로 인해 지수가 일부 회복된 것으로 조사됨¹³⁾
 - 제조업과 비제조업은 전 분기 대비 소폭 상승하였지만, 대기업과 수출기업을 중심으로 수주 및 생산 등이 감소함에 따라 체감경기는 개선되지 않은 것으로 조사됨¹⁴⁾

[그림-11] 기관별 경기실사지수 (2019년 2분기)



11) 전문건설업의 경우 2019년 5월 경기실사지수 조사치를 인용함

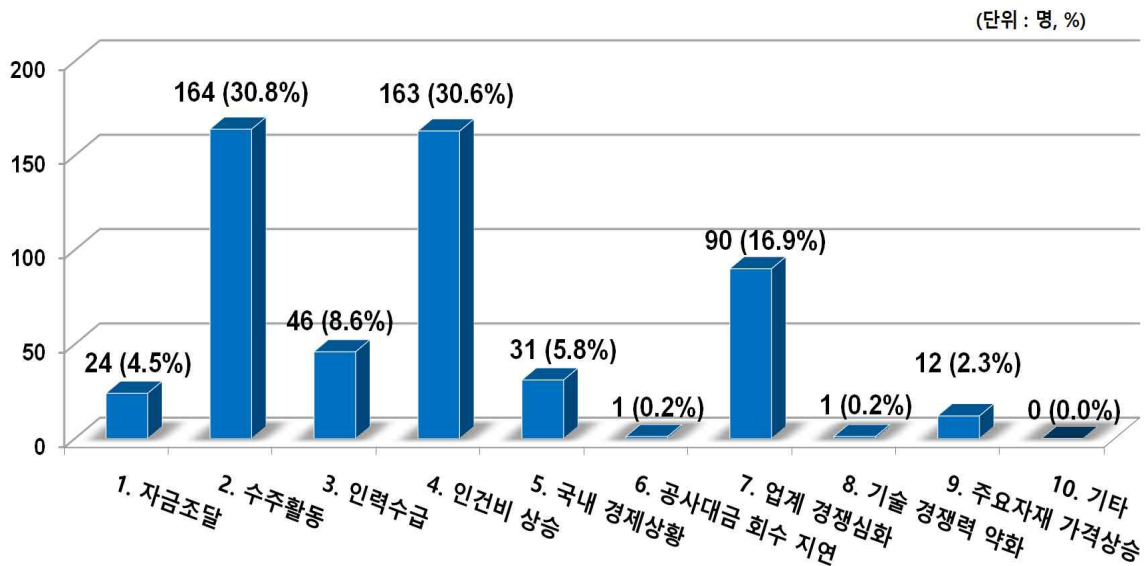
12) 관계부처 합동(2019), “지속가능한 기반시설 안전강화 종합대책”, 2019.6.18.

13) 한국건설산업연구원(2019), “2019년 06월 건설기업경기실사지수”, 2019.7.

14) 조선비즈(2019), “제조업 체감경기 5개월 만에 꺾여…수출·대기업 부진 탓”, 2019.6.27.

- 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 30.8%(2019년 1분기: 32.7%)로 가장 높았으며, 그 다음 순으로 ‘인건비 상승’이 30.6%(2019년 1분기: 32.7%)임
 - ‘수주활동’ 과 ‘인건비 상승’ 다음으로는 ‘업계 경쟁심화’ 가 16.9% (2019년 1분기: 14.8%)로 조사됨

[그림-12] 정보통신공사업 경영애로사항 (2019년 2분기)



[첨부 1]

정보통신공사업 경기동향 조사표

■ 업체 및 작성자 현황

상호명 :	대표자명 :
TEL :	e-mail :

I. 정보통신공사업 경기 판단

조사항목	2019년 2분기(4~6월) 경기 평가	2019년 3분기(7~9월) 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 2분기(4~6월) 경기 평가	2019년 3분기(7~9월) 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		