



배포일시	2024. 10. 15. (화)	담당부서	활용연구팀
담당자	권민경 활용연구팀장(031-600-0753), 구지현 전문연구원 (031-600-0757)		

FTA 경기실사지수(FBSI)^{*1} 조사 결과

- 2024년 3분기 현황과 4분기 전망 -

[24년 3분기 현황] : 원재료/부품 조달 단가(83), 수출품 가격 경쟁력(83), 수출상대국 경기(84), 등 주요지표 지난 2분기에 이어 여전히 90 하회로 부정적

[24년 4분기 전망] : 경기 전반(93), 생산(95), 협정 상대국 신규 거래(92), FTA 수출 활용 금액(95) 등 주요지표 3분기 대비 상승

[주요 산업별 결과] : 3분기 산업별 기업 경기 현황은 주요 산업에서 모두 90을 하회, 4분기 기업 경기 전망은 농림수산물, 화학공업제품 등이 상승 응답

[주요 협정별 결과] : 3분기 협정별 기업 경기 현황은 미국, 중국, 베트남 등 주요 활용 협정에서 90 하회로 부정적이거나, 4분기 기업 경기 전망은 전 협정 모두 3분기 대비 지수 상승하며 다소 긍정변화

[주요 애로 사항] : 3분기 FTA 활용수출기업의 기업경영상 가장 큰 애로사항은 '인건비 상승(62.3%)', '원자재 구입 비용 상승(57.3%)', '바이어의 가격인하 요구(55.4%)' 등으로 확인되며, 농림수산물과 전자전기제품, 그리고 생활용품을 수출하는 기업의 경우 인건비 상승으로 인한 어려움이 타 산업군 대비 높은 것으로 확인

※ FTA 경기실사지수(FBSI: FTA Business Survey Index):

- FTA 활용 수출기업의 현 분기 경기현황과 다음 분기 전망을 나타내는 지표
- FTA 수출경기가 개선시 100보다 큰 값을, 악화시 100보다 작은 값을 가짐

- 한국원산지정보원(KIOD)은 국내 FTA 활용 수출기업체들을 대상으로 매 분기 말 'FTA 경기조사'(현 분기 평가 및 다음 분기 전망)를 수행하여 FTA 경기실사지수(FBSI) 집계 및 발표
- 이번 2024년 3분기 조사는 2024년 9월 2일 ~ 9월 20일에 걸쳐 이루어졌으며, 2023년 FTA 활용 수출기업 1,451개社 응답

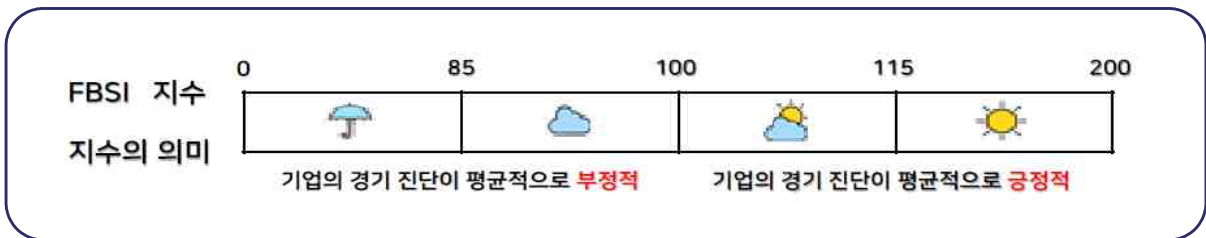
1) 2024년 새롭게 수행하는 연구로 FTA를 활용하여 수출하는 기업들을 대상으로 분기별 FTA 활용 수출기업 경기를 조사, 기업들이 체감하는 FTA 수출경기를 객관적 지표로 산출하여 기업의 경영계획 수립 및 FTA 정책 기초자료로 제공

- 조사 항목 : 경기 전반(기업, 수출대상국)과 경영 활동(고용, 수출품 재고, 생산, 원산지관리 역량), 경영 실적(자금 사정, FTA 활용 금액, 협정 상대국 신규 거래), 외부 여건(수출품 가격 경쟁력, FTA 무역비용, 원재료 조달 단가, 원산지검증 부담, 통관애로) 등

<조사 개요>

- 조사기간: 2024.9.2. ~ 9.20.
- 조사대상: 2023년 FTA 활용 수출기업 7,251개社
- 조사지역: 전국
- 조사방법: 온라인 설문
- 설문회수: 1,451개社(응답률 20.0%)
- 설문항목: 경기전반과 FTA 활용관련 14문항 및 애로사항

- 항목별 응답 결과는 0 ~ 200의 범위에서 지수(FBSI)로 산출, 100을 기준으로 200에 가까울수록 기업의 경기진단이 평균적으로 긍정적, 반대로 0에 근접할수록 기업의 경기진단이 평균적으로 부정적임을 의미



< 산업별·협정별 3분기 경기 전반 현황 및 4분기 전망 >

115 이상 ☀️, 100~115 미만 🌤️, 85~100 미만 ☁️, 85 미만 ☂️

산업	3분기 실적	4분기 전망	협정	3분기 실적	4분기 전망	
농림수산물	89 ☁️	97 ☁️	단일	EU	79 ☂️	84 ☂️
광산물	56 ☂️	63 ☂️		미국	85 ☁️	93 ☁️
화학공업제품	88 ☁️	99 ☁️		베트남	85 ☁️	92 ☁️
플라스틱 고무 및 가죽제품	83 ☂️	88 ☁️		아세안	87 ☁️	93 ☁️
섬유류	83 ☂️	88 ☁️		인도	87 ☁️	91 ☁️
생활용품	68 ☂️	84 ☂️		중국	85 ☁️	98 ☁️
철강금속제품	81 ☂️	85 ☁️		통합	비EU	85 ☁️
기계류	87 ☁️	95 ☁️	아시아		87 ☁️	99 ☁️
전자전기제품	83 ☂️	92 ☁️	영연방		97 ☁️	101 ☀️
잡제품	133 ☀️	106 🌤️	중남미		86 ☁️	104 🌤️



□ 2024년 3분기 FTA 활용 수출기업 현황 : 모든 항목에서 FBSI 지수가 100을 넘지 않으며 특히 원재료/부품 조달 단가(83)와 수출 품목의 가격 경쟁력(83) 지수 최저

- 국내 FTA 활용 수출기업의 2024년 3분기 FBSI 현황은 모든 항목에서 FBSI 지수가 100을 넘지 않으며 2분기와 마찬가지로 부정적 평가 지배
 - 세부 항목별로는 원재료/부품 조달 단가(83)를 제외한 전 항목 모두 2분기 대비 지수 하락, 특히 수출품 가격 경쟁력(83), 수출대상국 경기(84), 기업의 경기 전반(85)은 85 이하, 반면 원산지관리 역량(96) 3분기 최고점 기록

□ 2024년 4분기 FTA 활용 수출기업 전망 : 4분기 역시 FBSI 지수가 100을 넘지 않아 부정적 경기 진단을 보이거나 3분기 FBSI 지수 대비 소폭 상승

- 2024년 4분기 전망 FBSI는 모든 항목에서 FBSI 지수가 100을 넘지 않으며 부정적 평가를 보이고 있으나 3분기 실적 대비 기업의 경기 전반에 대한 FBSI 지수 상승폭(85→93)이 높은 것을 통해 기업 경기 회복에 대한 기대감 확인

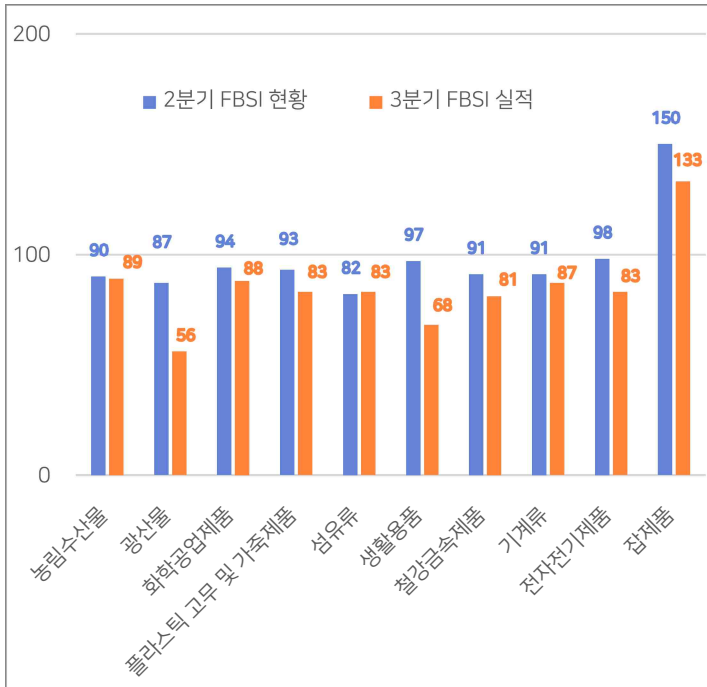
< FTA 활용 수출기업의 주요 항목별 FBSI >

구분	현황		전망	
	2분기 현황	3분기 실적	4분기 전망	
항목	응답기업의 경기 전반	92 ☁	85 ☁	93 ☁
	자금 사정	89 ☁	88 ☁	93 ☁
	생산	95 ☁	92 ☁	95 ☁
	고용 수준	96 ☁	95 ☁	95 ☁
	수출 품목 재고 수준	96 ☁	93 ☁	94 ☁
	원재료/부품 조달 단가	79 ☂	83 ☂	87 ☁
	협정 상대국 신규 거래	93 ☁	91 ☁	92 ☁
	수출 대상국의 경기 전반	89 ☁	84 ☂	90 ☁
	수출 품목의 가격 경쟁력	86 ☁	83 ☂	87 ☁
	FTA 수출 활용 금액	97 ☁	93 ☁	95 ☁
	FTA 무역비용	95 ☁	94 ☁	95 ☁
	원산지관리 역량	97 ☁	96 ☁	96 ☁
	FTA 수출 물품의 원산지검증 부담	95 ☁	93 ☁	95 ☁
	통관애로	95 ☁	94 ☁	94 ☁

□ 주요 산업별 결과 : 2024년 3분기 산업별 기업 경기 현황은 잡제품²⁾을 제외한 산업군에서 90 하회, 4분기 산업별 기업 경기 전망 역시 잡제품 제외 전 산업군 모두 100 하회

- 2024년 3분기 산업별 기업 경기 현황은 잡제품을 제외한 나머지 산업군에서 90을 하회, 특히 광산물(56)과 생활용품(68)의 경우 70을 하회하며 타 산업군 대비 부정적 평가 지배
 - 세부 산업별로는 섬유류(83)를 제외한 전 산업군 모두 2분기 대비 지수 하락, 주요 수출 산업군인 화학공업제품(88), 철강금속제품(81), 기계류(87), 전자전기제품(83) 등의 FBSI 지수가 90을 하회하며 모두 부정적 현황 평가
- 2024년 4분기 산업별 기업 경기 전망은 잡제품을 제외한 전 산업군 모두 3분기 실적 대비 상승하였으며, 특히 생활용품(68→84)과 화학공업제품(88→99), 전자전기제품(83→92) 산업군에서 높은 경기 회복 기대

< FTA 활용 수출기업의 기업 경기 전반 FBSI - 산업별 >



구분	3분기 실적	4분기 전망
농림수산물	89 ☁	97 ☁
광산물	56 ☔	63 ☔
화학공업제품	88 ☁	99 ☁
플라스틱 고무 및 가죽제품	83 ☔	88 ☁
섬유류	83 ☔	88 ☁
생활용품	68 ☔	84 ☔
철강금속제품	81 ☔	85 ☁
기계류	87 ☁	95 ☁
전자전기제품	83 ☔	92 ☁
잡제품	133 ☀	106 ☀

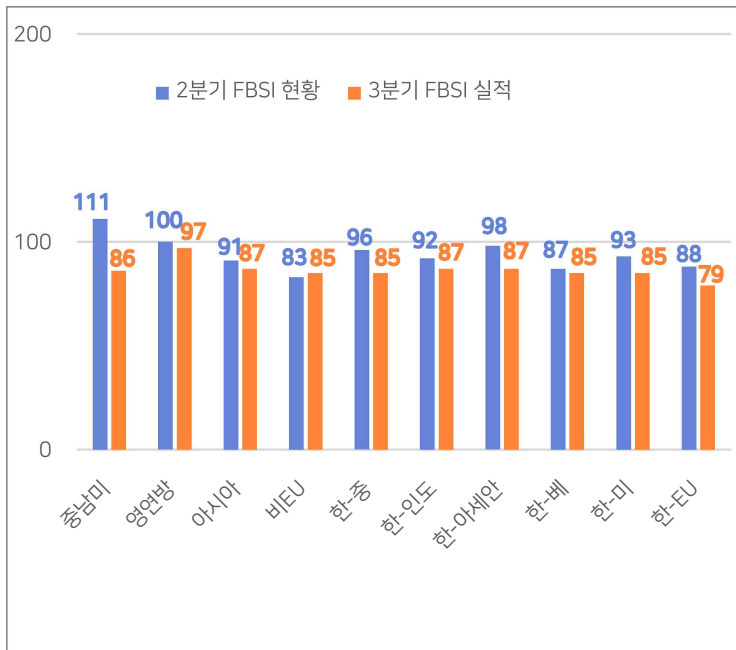
2) 광산물, 잡제품 산업은 응답 기업체가 30개社 미만으로 주의 필요



□ 주요 협정별³⁾ 결과 : 2024년 3분기 협정별 기업 경기 현황은 EU가 최저점 (79) 기록, 미국, 중국, 베트남 등 주요 활용 협정에서 90 하회, 4분기 협정별 기업 경기 전망 영연방과 중남미권⁴⁾ 제외 전협정 100 하회

- 2024년 3분기 협정별 기업 경기 현황은 모든 협정에서 100을 하회하여 부정적 현황을 보이며, 특히 EU(79), 미국(85), 베트남(85), 중국(85) 등 주요 활용 협정의 경우 90 하회
 - 세부 협정별로는 비EU권을 제외한 전협정 모두 2분기 대비 FBSI 지수 하락, 특히 단일 협정 중 중국(85)과 아세안(87)을 비롯하여 EU(79), 미국(85)의 하락폭이 커 부정적 경기 현황 재확인
- 2024년 4분기 협정별 기업 경기 전망은 3분기 현황 대비 전협정 상승하여 다소 개선될 것으로 전망, 특히 중남미권(86→104)과 중국(85→98)의 상승폭 최고치로 경기 회복에 대한 기대감 높은 것으로 확인

< FTA 활용 수출기업의 기업 경기 전반 FBSI - 협정별 >



구분	3분기 실적	4분기 전망
단일	EU	79 ☔ 84 ☔
	미국	85 ☁ 93 ☁
	베트남	85 ☁ 92 ☁
	아세안	87 ☁ 93 ☁
	인도	87 ☁ 91 ☁
	중국	85 ☁ 98 ☁
통합	비EU	85 ☁ 92 ☁
	아시아	87 ☁ 99 ☁
	영연방	97 ☁ 101 ☀
	중남미	86 ☁ 104 ☀

3) 협정별 활용 기업 수의 편차가 크기에 기업 수가 적은 협정의 경우 특징에 따라 통합하여 활용
 - 단일 사용 : EU, 미국, 베트남, 아세안, 인도, 중국
 - 통합 사용 : 비EU(영국, 이스라엘, 터키, EFTA), 아시아(RCEP, 인도네시아, 캄보디아, 싱가포르), 영연방 (뉴질랜드, 호주, 캐나다), 중남미(중미, 칠레, 페루, 콜롬비아)
 4) 중남미권은 응답 기업체가 30개社 미만으로 주의 필요

□ FTA 활용 관련 지수 결과 : FTA 활용과 직접적 연관이 있는 문항인 [FTA 수출 활용 금액], [FTA 무역비용], [원산지관리 역량], [FTA 수출 물품의 원산지 검증 부담]의 3분기 산업별·협정별 FBSI 지수는 동일 분기 기업 경기 전반 지수보다 높고, 4분기 전망 역시 기업 경기 전반 지수보다 높으나 모두 100 하회

○ 2024년 3분기 [FTA 수출 활용 금액], [FTA 무역비용], [원산지관리 역량], [FTA 수출 물품의 원산지검증 부담] FBSI 지수는 모두 100을 하회하며 부정적이나 4분기 전망 지수는 3분기 대비 상승하며 다소 긍정적 변화

- [FTA 수출 활용 금액] 3분기 FTA 수출 활용 금액의 FBSI 지수는 93으로 100 하회

(산업별) 생활용품(86)과 광산물(88)이 가장 낮은 지수를 기록하였으나 농림수산물·화학공업제품(95), 플라스틱 고무 및 가죽제품(96)은 산업 내에서 높은 지수를 기록, 3분기 대비 4분기 전망은 잡제품(-22) 및 광산물(-7)은 악화될 것으로 전망하였으나 농림수산물·생활용품·화학공업제품(+4)은 개선될 것으로 전망

(협정별) 3분기 영연방(88) 및 중국(91) 등이 가장 낮은 지수를 기록하였으나 중남미(104) 협정은 100을 상회하여 긍정 실적 기록, 3분기 대비 4분기 전망은 중남미(-15) 및 EU(-1)는 악화될 것으로 전망하였으나 영연방(+7) 및 아세안(+6)은 개선될 것으로 전망

- [FTA 무역비용] 3분기 FTA 무역비용 FBSI 지수는 94로 100 하회, 잡제품(122)과 농림수산물(100), 중남미(104)를 제외한 나머지 산업과 협정 모두 100을 하회하며 부정적 평가 지배적

(산업별) 3분기 실적은 광산물(88) 및 생활용품(90)이 가장 낮은 지수를 기록하였으나 화학공업제품(96)·농림수산물(100)·잡제품(122)은 산업내에서 높은 지수를 기록

(협정별) 3분기 베트남·인도(92)는 가장 낮은 지수를 기록하였으나 아세안(99)·중남미(104)는 높은 지수를 기록하여 무역비용 부담이 상대적으로 적은 것으로 보이며, 3분기 대비 4분기 전망은 영연방(-13) 및 중남미(-15)는 악화될 것으로 전망하였으나 베트남(+4)은 개선될 것으로 전망



- [원산지관리 역량] 3분기 원산지관리 역량 FBSI 지수는 96으로 100 하회, 4분기 또한 동일 지수 기록하며 100 하회

(산업별) 3분기 생활용품(86) 및 전자전기제품(93)은 가장 낮은 지수를 기록하였으나 광산물·잡제품(100)은 가장 높은 지수를 기록하여 원산지 관리역량이 다소 긍정적, 3분기 대비 4분기 전망은 광산물(-19) 및 잡제품(-11)은 다소 큰 폭으로 악화 전망이나 생활용품(+5)과 섬유류(+3)는 개선 전망됨

(협정별) 3분기 베트남(92) 및 영연방(93)은 가장 낮은 지수를 기록하였으며 아세안·중국(98) 및 중남미(104)는 원산지관리 역량 부담이 다소 적은 것으로 확인, 3분기 대비 4분기 전망은 중남미(-4) 및 아시아·인도(-3)는 다소 악화 전망 하였지만 아세안(+4)은 긍정 전망

- [FTA 수출 물품의 원산지검증 부담] 3분기 FTA 수출 물품의 원산지검증 부담 FBSI 지수는 93이며 4분기 95로 소폭 개선 전망

(산업별) 3분기 생활용품(86) 및 섬유류(90)의 지수가 가장 낮아 산업내에서 원산지 검증 부담이 가장 큰 것으로 확인되고 광산물(100) 및 잡제품(106)은 100을 상회하여 원산지 검증 부담이 다소 적은 것으로 확인, 3분기 대비 4분기 전망은 광산물(-12)의 경우 검증 부담이 악화될 것으로 전망하였으나 생활용품(+4) 및 기계류(+3)의 경우 다소 개선될 것으로 전망

(협정별) 3분기 비EU(87) 및 영연방(89)의 지수가 가장 낮아 원산지 검증 부담이 가장 큰 협정으로 확인, 3분기 대비 4분기 전망은 영연방(-3)을 비롯하여 대부분 협정이 악화 전망하였으나 비EU(+7)는 큰 폭 개선될 것으로 긍정 전망함

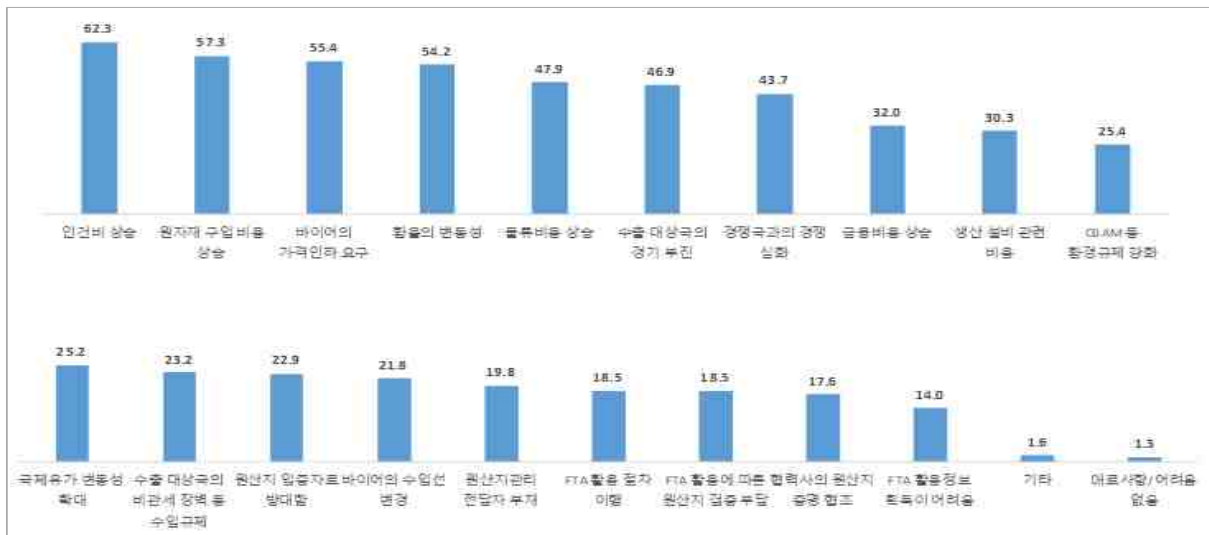
구분		FTA 수출 활용 금액		FTA 무역비용		원산지관리 역량		FTA 수출 물품의 원산지검증 부담	
		3분기 실적	4분기 전망	3분기 실적	4분기 전망	3분기 실적	4분기 전망	3분기 실적	4분기 전망
종합		93 ☁	95 ☁	94 ☁	95 ☁	96 ☁	96 ☁	93 ☁	95 ☁
산 업 별	농림수산물	95 ☁	99 ☁	100 ☀	101 ☀	103 ☀	99 ☁	99 ☁	99 ☁
	광산물	88 ☁	81 ☂	88 ☁	88 ☁	100 ☀	81 ☂	100 ☀	88 ☁
	화학공업제품	95 ☁	99 ☁	96 ☁	98 ☁	98 ☁	99 ☁	97 ☁	98 ☁
	플라스틱 고무 및 가죽제품	96 ☁	99 ☁	98 ☁	96 ☁	98 ☁	97 ☁	97 ☁	96 ☁
	섬유류	93 ☁	91 ☁	93 ☁	96 ☁	93 ☁	96 ☁	90 ☁	91 ☁
	생활용품	86 ☁	90 ☁	90 ☁	86 ☁	86 ☁	91 ☁	86 ☁	90 ☁
	철강금속제품	94 ☁	97 ☁	95 ☁	98 ☁	98 ☁	97 ☁	94 ☁	95 ☁
	기계류	92 ☁	94 ☁	91 ☁	94 ☁	95 ☁	96 ☁	91 ☁	94 ☁
	전자전기제품	91 ☁	93 ☁	91 ☁	91 ☁	93 ☁	90 ☁	91 ☁	91 ☁
	잡제품	100 ☀	78 ☂	122 ☀	106 ☀	100 ☀	89 ☁	106 ☀	106 ☀
협 정 별	EU	94 ☁	93 ☁	93 ☁	92 ☁	95 ☁	94 ☁	91 ☁	95 ☁
	미국	94 ☁	97 ☁	97 ☁	96 ☁	96 ☁	96 ☁	95 ☁	96 ☁
	베트남	91 ☁	93 ☁	92 ☁	96 ☁	92 ☁	93 ☁	90 ☁	92 ☁
	아세안	95 ☁	101 ☀	99 ☁	101 ☀	98 ☁	102 ☀	97 ☁	101 ☀
	인도	93 ☁	94 ☁	92 ☁	95 ☁	95 ☁	92 ☁	92 ☁	93 ☁
	중국	91 ☁	96 ☁	93 ☁	96 ☁	98 ☁	97 ☁	95 ☁	95 ☁
	비EU	95 ☁	95 ☁	94 ☁	95 ☁	94 ☁	95 ☁	87 ☁	94 ☁
	아시아	95 ☁	93 ☁	92 ☁	95 ☁	98 ☁	95 ☁	95 ☁	93 ☁
	영연방	88 ☁	95 ☁	97 ☁	84 ☁	93 ☁	92 ☁	89 ☁	86 ☁
	중남미	104 ☀	89 ☁	104 ☀	89 ☁	104 ☀	100 ☀	96 ☁	100 ☀



□ 애로사항 설문 : FTA 활용 수출기업 주요 애로사항은 ‘인건비 상승’, ‘원자재 구입 비용 상승’, ‘바이어의 가격인하 요구’, ‘환율의 변동성’ 등

- 기업들은 경영활동에 부정적 영향을 받고 있는 요인으로 인건비 상승(62.3%)을 가장 많이 언급하며, 원자재 구입 비용 상승(57.3%), 바이어의 가격인하 요구(55.4%), 환율의 변동성(58.6%) 등 비용부담 관련 응답 우세
 - 영연방(73.0%)과 아세안(67.3%), 미국(64.7%)으로 FTA를 활용하여 수출하는 기업의 인건비 상승 애로 응답률이 상대적으로 높으며, 기업 규모별로는 중소기업(63.6%)에서 높은 응답률 기록
 - 원자재 구입비용의 경우 2분기에 이어 3분기 역시 주요 애로사항으로 나타나 지속 어려움을 겪고 있는 것으로 보이며 특히 한-미 FTA를 활용하여 플라스틱고무 및 가죽제품을 판매하는 기업과 한-인도네시아 CEPA를 이용하여 기계류를 수출하는 기업의 어려움이 높은 것으로 확인

< FTA 활용 수출기업의 애로사항별 응답률 >



< [인건비 상승] 응답률 현황 >

전체	산업별	협정별	기업 규모별			
62.3	농림수산물	66.7	단일-EU	59.2	대기업	58.1
	광산물	37.5	단일-미국	64.7		
	화학공업제품	57.1	단일-베트남	63.7		
	플라스틱고무 및 가죽제품	56.4	단일-아세안	67.3	중견기업	61.4
	섬유류	63.0	단일-인도	61.1		
	생활용품	74.0	단일-중국	62.0		
	철강금속제품	56.0	통합-비EU	60.0	중소기업	63.6
	기계류	64.5	통합-아시아	56.0		
	전자전기제품	66.5	통합-영연방	73.0		
	잡제품	77.8	통합-중남미	50.0		

※ 별첨 : 수출기업 경기조사 통계 (2024년 3분기 현황과 4분기 전망)