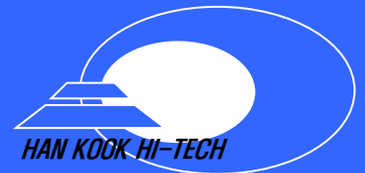
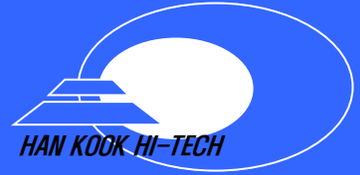


Toward better Innovation

With Sustainable HAN KUK HI-TECH





About this report

보고 개요

한국하이테크는 다양한 이해관계자들의 요구와 기대에 대응하기 위해 2024년 첫번째 지속가능경영 보고서를 발간하였습니다. 당사는 매년 보고서를 통해 당사의 경제, 사회, 환경적 노력과 성과를 투명하게 공개할 것이며, 중대성 평가를 통한 핵심 이슈와 관련 대응 활동을 명시하였습니다.

한국하이테크는 지속적으로 중장기 전략과 목표, 위기와 기회에 대해 체계적으로 관리해나갈 것입니다.

보고 기간 및 범위

본 보고서는 2022년 1월 1일부터 12월 31일 동안의 주요 성과를 담고 있습니다.

정량적 성과의 경우 2020년부터 2022년까지 3개년 데이터를 함께 제시하여 추이를 파악할 수 있도록 하였고, 일부 정성적 성과는 2023년 활동 사항을 포함하였습니다.

보고 범위는 국내 1개 사업장(본사)입니다.

보고서 작성기준

본 보고서는 국제 지속가능성 보고 표준인 GRI(Global Reporting Initiative) Standards에 따라 작성되었습니다. 재무 정보의 보고 기준 및 정의는 K-IFRS(한국채택 국제회계기준)를 따르고 있습니다.

보고서 검증

보고서 내 데이터의 신뢰성 확보를 위해 검증기관인 (재)한국품질재단으로부터 AA1000AS v3의 4대 원칙(포괄성, 중요성, 대응성, 영향성)에 입각한 검증을 완료하였습니다.

CEO 메시지

존경하는 (주)한국하이테크의 모든 이해관계자 여러분, 안녕하십니까.

오늘날 가속화되는 기후변화, 자동차 산업 패러다임의 변화에 따라 지속가능 기업 경쟁력 확보를 위해서는, 환경적(Environmental), 사회적(Social), 조직적(Governance) 차원의 비재무적인 성과를 아우르는 ESG 경영 책임을 다하는 경영이 필수적입니다. 수많은 이해관계자들 속 지속가능한 성장을 위해 선택과 집중이 필요한 이 때, (주)한국하이테크는 고객지향적인 ESG 활동을 적극적으로 펼치고 있습니다. 특히, 밸류체인 상 기존의 전통적인 책임 뿐만 아니라 수요-공급 전반적인 책임을 강조하며, 소비자의 변화와 각종 규제 강화 및 ESG 관련 정책적인 리스크 관리에 적극적으로 대응하고 있습니다.

더욱 경쟁력 있는 기업으로 거듭나기 위해 재무적 가치 이외에, 비재무적 가치 극대화에 성실히 이행해 나갈 것이며, 단기적 이익을 추구하기보다는, 사회적인 책임을 기반으로 주주가치 극대화에도 최선의 노력을 다하겠습니다.

존경하는 이해관계자 여러분! 대내외 경영환경이 여전히 불확실한 상황이지만, 당사 임직원 모두가 한마음 한뜻으로 고객, 환경, 협력회사, 지역회사, 임직원 등 이해관계자 여러분께 더 나은 삶의 가치를 제공하고자 노력하겠습니다.

저희 한국하이테크를 향한 신뢰와 성원을 계속 부탁드립니다.

감사합니다.

(주)한국하이테크 대표이사

김정혁



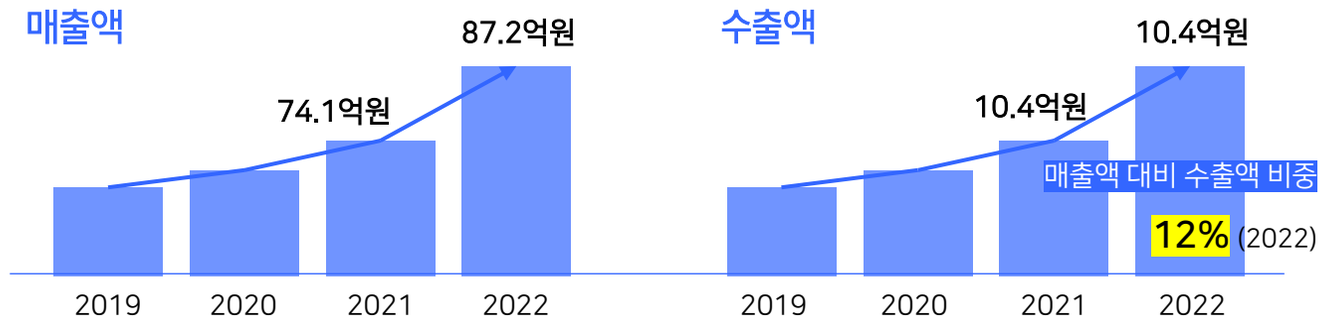
기업 소개

(주)한국하이테크 개요

당사는 1986년 설립 이후 약 40년간의 축적된 당사만의 기술력과 노하우를 바탕으로 고품질의 제품을 경쟁력 있는 가격으로 생산 및 납품해오며, 고객사와 오랜 신뢰 관계를 구축하고 있습니다.

당사의 주력제품은 자동차에 장착되는 고무 부품으로, 원재료 자체 배합 시스템 및 설비 보유로 배합기술을 통한 친환경 高물성 스펙 확보가 가능합니다.

(주)한국하이테크 기업현황	
*2022년 기준	
기업명	(주)한국하이테크
사업분야	자동차부품 제조업
대표이사	김정혁
설립연도	1986년 10월 1일
본사 소재지	대구광역시 달서구 성서공단로 35길 30(갈산동)
매출액	87.2억원
수출액	10.4억원
임직원 수	44명
R&D 투자액	1.6억원



<주>한국하이테크 본사 전경



<주>한국하이테크 공장 전경



사업 개요

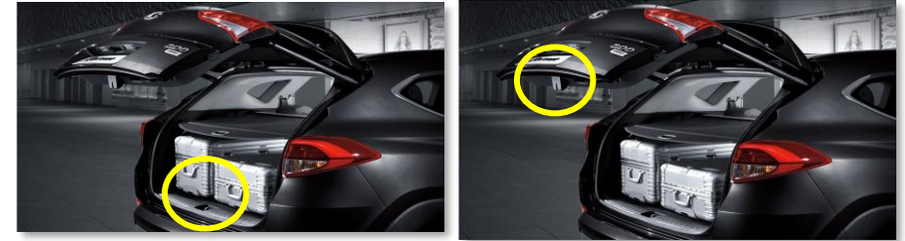
(주)한국하이테크는 차량용 고무부품 전문제조업체로서, 원소재 배합, 공정 개선 등으로 제품 경쟁력을 제고하고 있습니다.

자동차 부품 Striker류 부품

제품 사진 매출 점유율



1위
32%



*차량 트렁크 장착 개폐용 부품으로, 내부 보안성 및 안전성 확보

자동차 부품 Damper류 부품

제품 사진 매출 점유율



2위
30%

기타 Boot, O-Ring 등 부품

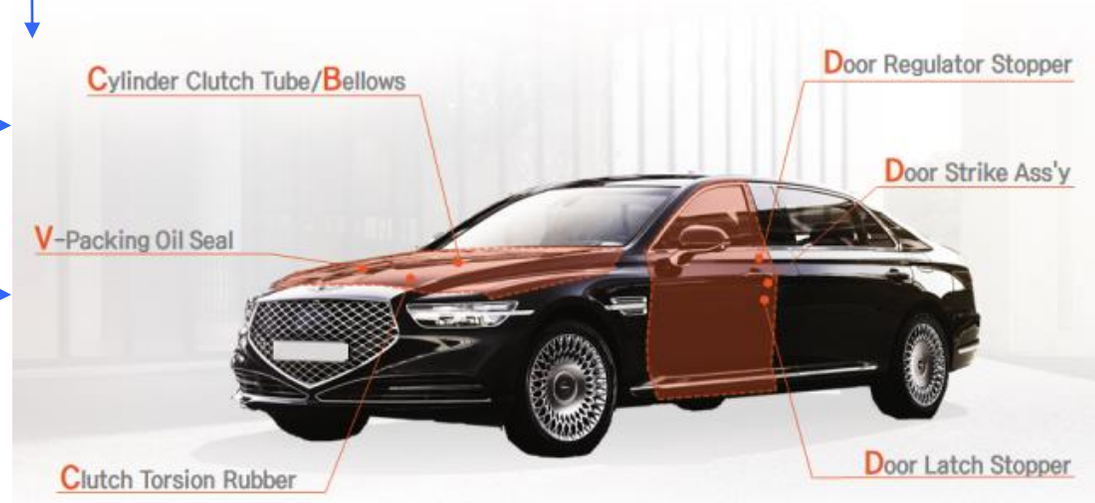
제품 사진 매출 점유율



3위
14%

(주)한국하이테크 부품 장착 위치 ▶

주력 고객사



ESG 경영체계

(주)한국하이테크는 ESG와 관련된 리스크 요인을 선제적으로 파악하고 제거하기 위한 관리 활동을 강화하는 한편, 다양한 ESG 요소를 전략적으로 활용해 신사업 기회를 모색하고 새로운 경쟁우위를 확보하고자 노력하고 있습니다. ESG 거버넌스를 기반으로 기업 내 수시로 대표이사 및 이사진들의 협의 속에 성과 목표를 수립하고, 그 성과를 실질적으로 도출함으로써 전사적인 ESG 경영 내재화에 노력하고 있습니다.

지속 가능성 중심 의사결정 및 의사소통

ESG 거버넌스 구축

(주)한국하이테크는 ESG 경영이 지속가능한 성장을 위한 필수조건으로 자리잡은 ‘ESG 패러다임’에 발맞추어, ESG 중심의 의사결정 및 협력관계를 강화하고자 ESG 거버넌스를 명확히 구축하기 위해 노력하고 있습니다.

ESG 리스크 및 성과를 관리하기 위해 주요 ESG 현안과 관련된 현업부서가 참여하여 개선방안을 논의하고 성과를 공유하는 ESG협의체도 운영 중입니다.

ESG 위원회

CEO 및 주요 경영진이 참여하는 경영전략회의 내 ESG위원회를 설치하여, 부문별 경영진이 ESG 과제 및 쟁점사안에 대한 추진방향과 실행계획을 논의하고, 이행 현황 및 주요성과를 검토하고 있습니다. 탄소중립, 자원순환, 인권보호, 공급망 ESG 확산, 사회공헌 등 ESG 분야별 리스크 관리 및 성과개선 활동을 관리·감독하고 있습니다

이해관계자 참여 확산 및 채널 최적화

계획 수립	이해관계자별 채널, 방식 최적화
의견 수렴	활동 및 안건 설명, 이해관계자 의견 수렴
내부 보고	사업 영향력 높은 이슈 ESG 거버넌스 보고
개선 활동	사업운영 과정 실질 적용, 개선과제 도출
모니터링	적용 여부, 개선과제 이행 점검

이사회 및 경영진 역할

(주)한국하이테크는 미래모빌리티에 탑재되는 고무 부품 생산업체로서, 국내 전문부품업체로서 도약하여 투자자와의 적극적인 논의는 중요한 지표이자 출처입니다. 따라서 (주)한국하이테크 경영진은 주기적으로 직원과 협력업체와의 커뮤니케이션 및 의견수렴을 통해 당사의 경영활동과 ESG 전반에 걸친 성과에 대해 피드백 받고 있습니다.

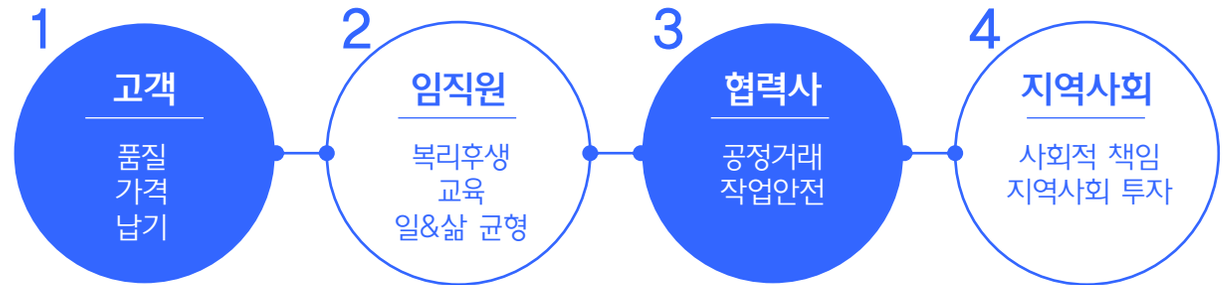
이해관계자 정의 및 밸류체인

(주)한국하이테크는 기술혁신을 바탕으로 고품질의 고무부품을 공급하여 모든 이해관계자들에게 분배하여 가치를 전달하고 있습니다.



총 자산	8,611백만원
매출액	8,725백만원
영업이익	113백만원
당기순이익	257백만원
신용등급(NICE 신용평가)	BB-

*해당 지표는 2022년 기준으로 작성



<(주)한국하이테크 이해관계자 커뮤니케이션 채널>

*하기 해당 이해관계자별 주요 관심사항

중대성 평가

2023년 자동차 산업 내 중대성 평가 결과, '친환경/전기차 전환 선도', '온실가스 저감 노력', '글로벌 기업가치 향상', '인권경영 확산', '공급망 ESG 전략적 관리'가 중요 이슈로 도출되었고, 그 중요성이 가장 큰 이슈는 '친환경/전기차 전환 선도'였습니다. 이에 따라, 당사의 미래형모빌리티 전환 시도는 현재 시장 흐름 속에 매우 중요한 기업경영활동입니다.

STEP 01.

ESG 이슈 풀 구성

사업적 관점에서 중요하고, 이해관계자에게 영향력이 높은 중대 이슈 파악을 위해 다각도로 지속가능성 안건 풀을 도출하였습니다.

STEP 02.

ESG 이슈 중요도 평가

도출한 안건 내, (주)한국하이테크의 관점에서 우선 순위를 결정해 내부 경영진 간의 협의를 통해 중요도가 큰 안건별로 도출하였습니다.

STEP 03.

중대 이슈 선정

내부 중대성 평가를 통해 이슈의 우선순위를 판단하였습니다. 이를 통해 도출된 주요 이슈에 대해 앞으로, 지속적으로 공개하고자 합니다.

2024년 중대이슈 선정 결과

- ① 제품 안전 및 품질
- ② 사업장 안전 및 보건
- ③ 고객만족도 제고
- ④ 기술혁신 및 연구개발(R&D)
- ⑤ 안정적인 공급망 확보

<주>한국하이테크 중대이슈>

구분	주요 이해관계자	보고 영역	GRI Index
① 제품 안전 및 품질	고객	품질경영	416
② 사업장 안전 및 보건	임직원, 정부.지자체, 지역사회	안전보건경영	403
③ 고객만족도 제고	고객	품질 경영	416 ~ 418
④ 연구개발(R&D)	고객, 투자자	품질경영	2-6
⑤ 안정적인 공급망 확보	고객, 협력사	공급망 관리	414

<핵심 목표>

구분	핵심성과지표(KPI)
친환경/전기차 전환 시도	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 친환경/전기차 적용 부품 매출 확대 ▪ 친환경 제품 관련 활동 확산 ▪ 전기차 부품 판매 비중 확대
탄소 저감 노력	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 탄소중립 이행체계 구축 ▪ 공정 개선 위한 기술혁신 및 연구개발 투자 확대
글로벌 기업 가치 향상	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 시장 점유율 확대 위한 국내 및 해외 영업 강화 ▪ EV, Hybrid車 사업 밸류체인 성장 기반 강화 ▪ EV 부품 생산 최적화 위한 공정개선

환경경영 추진을 위한 ESG 조직

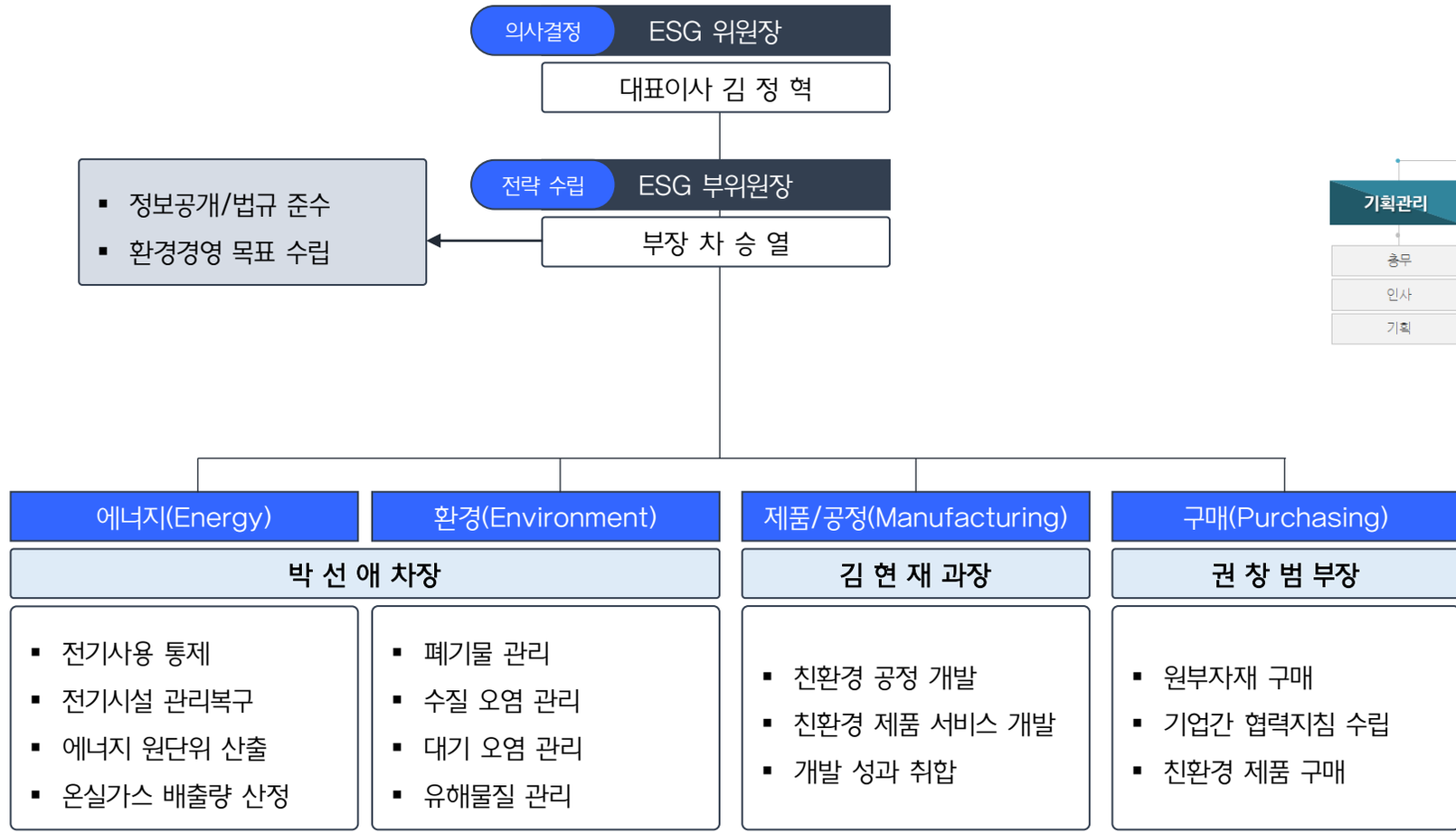
당사는 내부적으로 ESG TFT를 구축하여 관련 안건에 대한 전략 수립 및 의사결정을 통해 실질적으로 환경경영을 추진해가고자 합니다.

<㈜한국하이테크 전사 업무분장>



(주)한국하이테크 ESG경영 이슈

- 1 사업계획 연계 환경경영 방침 수립
- 2 녹색 공정 투자계획 수립
- 3 환경구매규정 도입
- 4 공장 내 외국인 노동자 복지 개선



- 정보공개/법규 준수
- 환경경영 목표 수립

(주)한국하이테크 ESG 비전

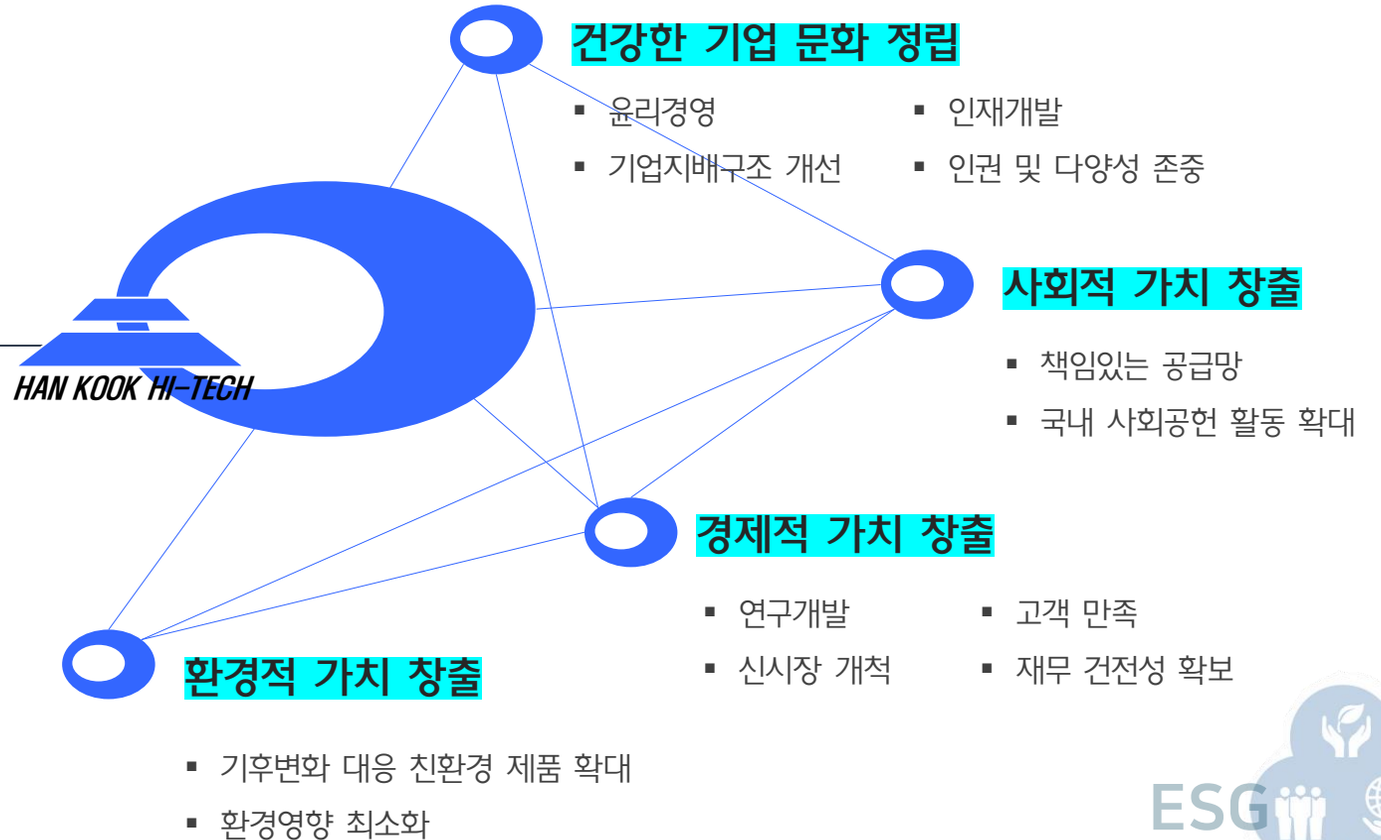
당사는 기업의 경제적 성과뿐만 아니라 사회적·환경적 성과를 중요시하고 있으며, 지속가능한 가치 창출을 통한 기업의 사회적 책임경영 이행을 추진하고 있습니다. 이는 무엇보다도 건강한 기업문화의 토대 속에서 성장할 수 있기 때문에 이해관계자와의 소통을 강화하고, 지속가능경영 활동을 내재화시켜 나갈 것입니다.

지속가능경영목표

모두의 가치를 인정하고 지속가능한 가치를 창출하는 기업!

ESG 비전 실현을 위한 핵심목표로서
2030년까지 하기 목표를 달성해갈 계획입니다.

- ① 탄소저감 기여 제품 라인업 확대 및 공정 개선
- ② 협력 업체(공급망) 관리 및 사회 기여
- ③ 내부 인력 관리



ESG 주요 과제

(주)한국하이테크는 중대성 평가 지표를 기준으로 향후 ESG 핵심 이슈 변혁을 위해 지속적으로 노력해갈 계획입니다.

ESG 주요 과제

위기와 기회

(주)한국하이테크 ESG 활동

1

기후 변화 대응



기후변화는 인류의 지속가능한 발전을 위해 전세계적으로 공조하여 해결해야 하는 중대한 과제

- (주)한국하이테크 에너지 절약 운동 : 사무공간 내 에너지 절감, 일회용품 사용 절감, 종이 사용 절감
- ISO 14001 의거 환경경영 체계 수립
- 스마트공장 전환 및 자동화 공정 확대

2

기술혁신
지속가능 제품



전세계적으로 제품의 환경정보에 대한 규제가 강화되고, 순환경제에 대한 관심이 높아지면서 기업들은 **환경 보존, 사회적 책임 고려된 지속가능한 제품 생산** 위해 많은 노력을 기울이고 있음

- 전기차, 하이브리드차 등 미래차 적용 부품 수주 확대
- 친환경 소재 및 가공공법 활용 부품 개발

3

사회공헌활동



대구시 소재 자동차 부품 주력업체로서 **“사회에 공헌하는 기업만이 지속가능한 성장을 할 수 있다”**는 신념으로 임직원의 적극적인 참여를 바탕으로 사회공헌 활동 수행

- 지역사회 공헌 활동 확대(달서인재육성장학재단, 동우리 장학회 등)
- 청년인력 고용
- 외국인 노동자 처우 개선

4

지속가능한
공급망



협력사의 경쟁력 강화가 지역 경제 상생을 위한 길이므로 거래 업체들의 건강한 성장을 목표로 노력

- 협력사 실질 지원책 수립 및 거래 관계 유지
- 협력사 대상 획득 필요 인증 지원 및 환경경영 지원

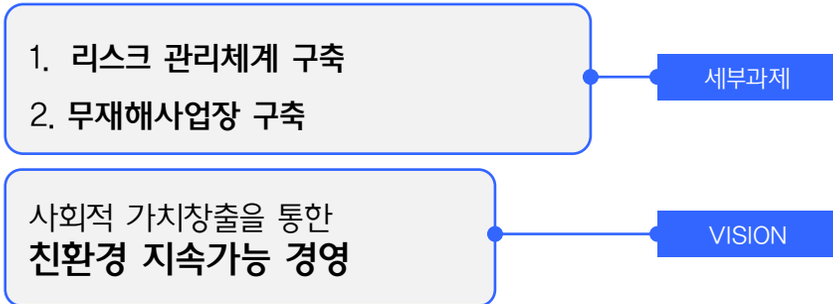
E 안전보건환경체계 및 환경 관리

(주)한국하이테크는 ISO 14001 기반의 안전보건환경 체계를 구축하고, 글로벌 수준의 안전보건환경 경영을 실천하고 있습니다. 안전보건환경의 각 분야별 관리대상을 전 사업장으로 확대해 개선활동을 적극 추진 중입니다.



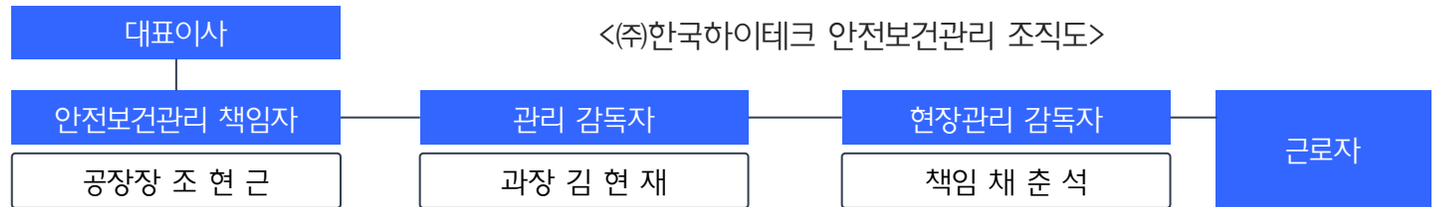
<ISO 14001>

<IATF 16949>



안전보건 관리정책

- 회사는 사원의 산업재해예방을 위하여 안전 및 보건에 관한 정기교육, 채용 시의 교육, 작업 내용 변경 시의 교육, 유해위험 작업에 사용 시 특별안전 교육 등 산업안전보건법령에 따른 제반 교육을 실시하며 사원은 이에 성실하게 참여하여야 한다.
- 2023.10.12 위험성평가 인증 취득 : 지속적으로 위험성 평가를 실시하여 위험에 대한 대책을 마련하고 안전확보를 우선시한다.

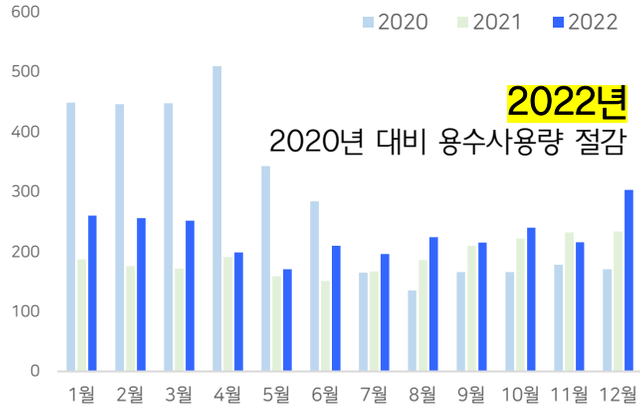


- 안전보건관리 체계 및 리스크 관리를 철저히 하고 있습니다.
- 근로자 대상 월 1회 사업장 안전교육을 실시하고 있습니다.
- 생산현장 근로자를 위해 휴식 시간을 보장하고 있습니다.
- 무재해 사업장 구축 위해 위험성 평가를 주기적으로 실시하고 있습니다.



E 수자원 및 폐기물 관리

용수 사용량 현황 (단위 : m)



수자원 관리

- (주)한국하이테크는 용수 사용량에 대하여 전년 대비 **3% 감축** 목표로 설정
- 수자원 관리 담당 지정 및 개선방향 점검
- 법적 기준 이내 배출여부에 대한 자가측정 및 관리 지속
- 담당자(박선애 차장) 지속 모니터링 중(2018~現)

용수 감축 위한 노력

용수 사용 저감 위해 노후 배관 교체 작업 실시

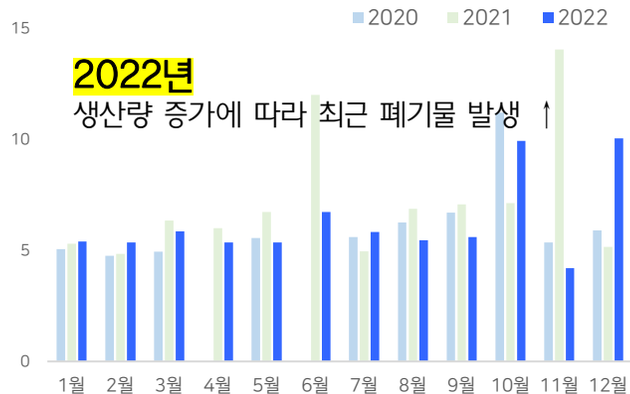
- 공사일자 : 2024.02.03
- 공사업체 : 우성건축설비



교체 전

교체 후

폐기물 사용량 현황 (단위 :TON)



폐기물 관리

- 폐기물 전년대비 **5% 감축** 목표
- 폐기물 보관장 운영 및 폐기물 처리 현황 모니터링
- 주 폐기물 : 폐고무
- 담당자(박선애 차장) 지속 모니터링 중(2019~ 現)

폐기물 감축 위한 노력

생산공정 개선을 통한 폐고무 발생량 저감 노력 중 : 성형 시 고무 투입량 감축

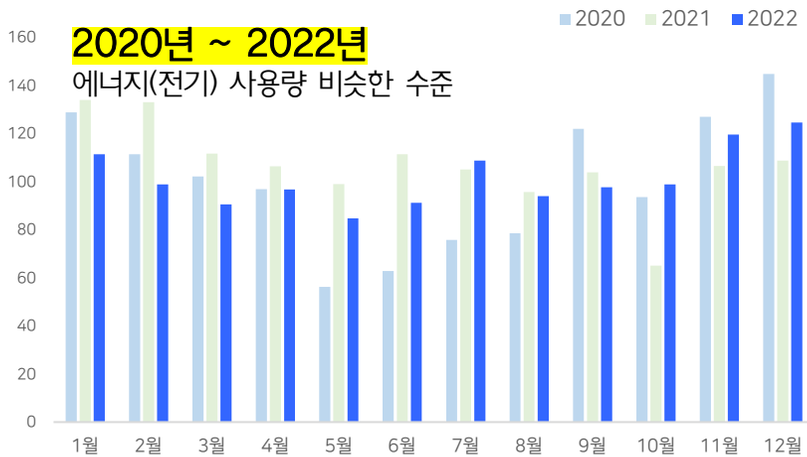


[교체 성형설비 사진]

E 기후 변화 대응 위한 환경 개선

(주)한국하이테크는 기후변화 대응 위해 사내 에너지 절감 활동 및 공정 개선을 통해 에너지 사용량을 절감 시키고 있습니다.

에너지(전기) 사용량 현황 (단위 : MWh)



<(주)한국하이테크 설비대수>

설비명	설비수
진공유압프레스	9
INJECTION	9
기계사상기	7
고무재단기	3
고무배합기	3
조립기	5
비전검사기	1
합계	225대

사내 에너지 절감 활동 활성화

- (주)한국하이테크는 에너지 사용량 절감 및 효율성 극대화 위해 에너지 관리 활동 지속 수행 예정
- 전사적인 전력 사용량 절감 위해 사내 TFT 구성 예정
 - ✓ 에너지 사용 저감 운동
 - : 슬기로운 절전 생활, 냉난방기 사용 줄이기, 조명 스위치 OFF
 - ✓ 개인 사용 에너지 절감
- 생산공정별 사용량 분석 통한 저감 활동 적용 분야 확대(모니터링)
- 설비 운영 효율 제고 통한 전력 저감 노력 중(설비 동시 가동 X, 순차적 가동 중)

환경 개선 위한 (주)한국하이테크 노력

(주)한국하이테크의 경우, 자동차 부품 가공업체로 자체적인 재활용 시스템을 확보하여 지속가능 경영 및 효율적 관리를 위해 노력하고 있습니다.

2024년
기대효과



연간 예상
절감액

[5~7% 저감 예상] 1,700천원/년 절감

E 기후 변화 대응 위한 환경 개선

(주)한국하이테크 전기 사용량 절감 위한 노력

연간 에너지 사용량	중점 진단 대상	개선안
<p>연간 전기 사용량(kWh/년) 1,193,757</p> <p>전력 사용량 저감율 5%</p>	<ul style="list-style-type: none"> 사무동 및 생산동 사용 전기 기타 에너지 사용 	<ul style="list-style-type: none"> 전사적 전기 및 에너지 사용 저감 캠페인 실시 에너지 사용 저감 위한 내부 공간 형성

Save the Energy! Save the Earth!

한국! 에너지 절대 지켜!

<p>1</p> <p>절전, 소등 생활화</p> <p>TO SAVE THE EARTH</p>	<p>2</p> <p>물 절약</p> <p>OUR ACTION MATTERS.</p>	<p>3</p> <p>종이 절약</p> <p>YOU MATTERS.</p>
---	---	---

(주)한국하이테크 경영관리 부서

- 사무실 리모델링 통한 내부 에너지 사용 효율화 달성 예정(2024)
- 태양광 패널 설치 통한 친환경 에너지 활용 사무공간 및 공간 활용
- 노후화 사무 공간 리모델링 통한 직원 휴게 공간 및 근무 공간 개선



+



→

친환경 사무공간 구축

<(주)한국하이테크 사무실>
<태양광 패널>

◀ (주)한국하이테크 사내 에너지 절약 캠페인 포스터

▲ (주)한국하이테크 리모델링 구상안(2024 예정)

S 지속가능 공급망

(주)한국하이테크는 공정거래 규정 준수를 통하여 모든 거래 파트너와의 건강한 성장을 목표로 하며, 해당 거래 관계 기반 약 30년의 업력을 확보해왔습니다. 업체 간 공정한 거래관계 유지 위해 동반 성장을 견인하고자 끊임없이 노력하고 있으며, 그 일환으로 협력사 간 미팅을 정기적으로 실시하며, 업체 간 공정 거래를 위해 노력하고 있습니다.

(주)한국하이테크 노력

- 협력업체 대상 만족도 조사 실시(임의 선정, 연간 1회)
- 만족도 조사 실시 후 개선 필요사항 파악 및 개선 노력 지속
- 협력사 간 미팅 실시(수시)

체계적인 품질 관리

- (주)한국하이테크는 차량용 부품에 대한 자부심과 기술향상 의욕 고취 및 엔지니어의 인재를 확보하고 있습니다.
 - ✓ (관리자 대상) 매일 제품 품질 평가회의 실시
 - ✓ (전직원 대상) 격월 1일 제품 품평회 실시
- 엔지니어의 전문 역량과 고도화된 기술 뿐만 아니라, 고객응대에 대한 서비스 마인드, 인성 등 종합적인 요소를 평가하여 현장의 혁신 활동 증진과 지속적인 품질 개선을 도모하고 있습니다.

협력업체 가이드라인

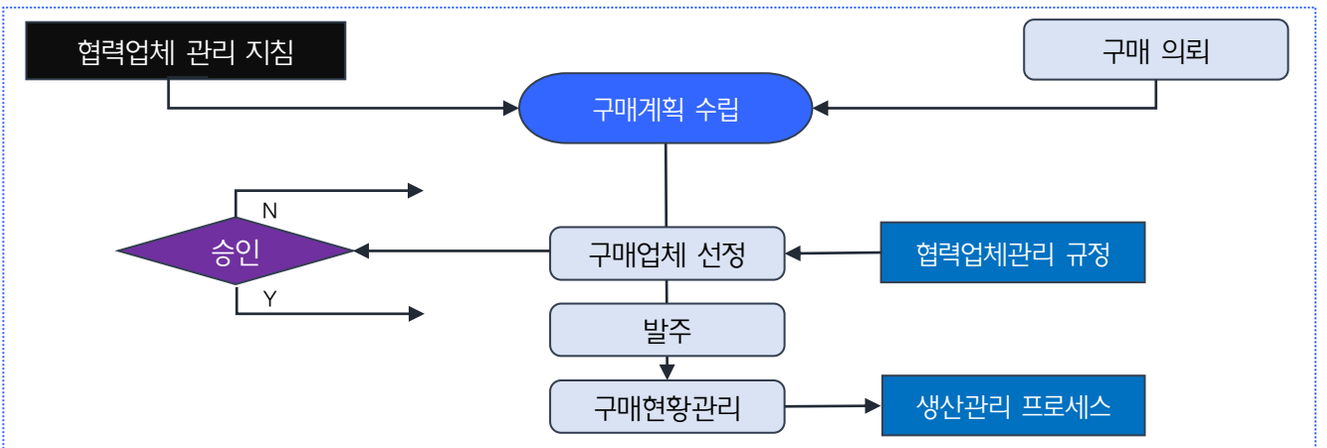
상승협력을 위한 계약 체결 가이드 라인

거래 관계에 있는 협력업체와 거래에 필요한 각종 정보의 공유를 통한 거래 투명성 및 안정성 확보와 실용적인 상호 발전 실현

협력업체 운영 가이드라인

협력업체 선정 및 운영 과정에 대한 투명성과 공정성을 제고하여 공정한 거래질서 확립

명확한 구매 업무 프로세스(SP) 관리 통해 지속가능한 공급망을 확보하고 있음



S 지속가능 공급망

협력업체 선정 프로세스

2023년 (주)한국하이테크의 협력사는 약 46여개로, 협력사 업체 선정 시 고려되는 항목은 ① 납기준수율, ② 품질, ③ 단가, ④ (주)한국하이테크 자체 현장 평가 및 대표이사 점수로 환산하여 협력 업체를 선정하는데 평가지표로 사용하고 있습니다.

공급망 수립 모델

동반성장 문화 확산

공정거래 협약 체결 협력사 행동규범 게시 및 대금지연 지급 등의 불공정 거래행위 방지

장기 협력체계 구축 협력사와 장기간 협력체계 구축하여 생산기술 분야 연구개발까지 적극 지원

품질경쟁력 제고

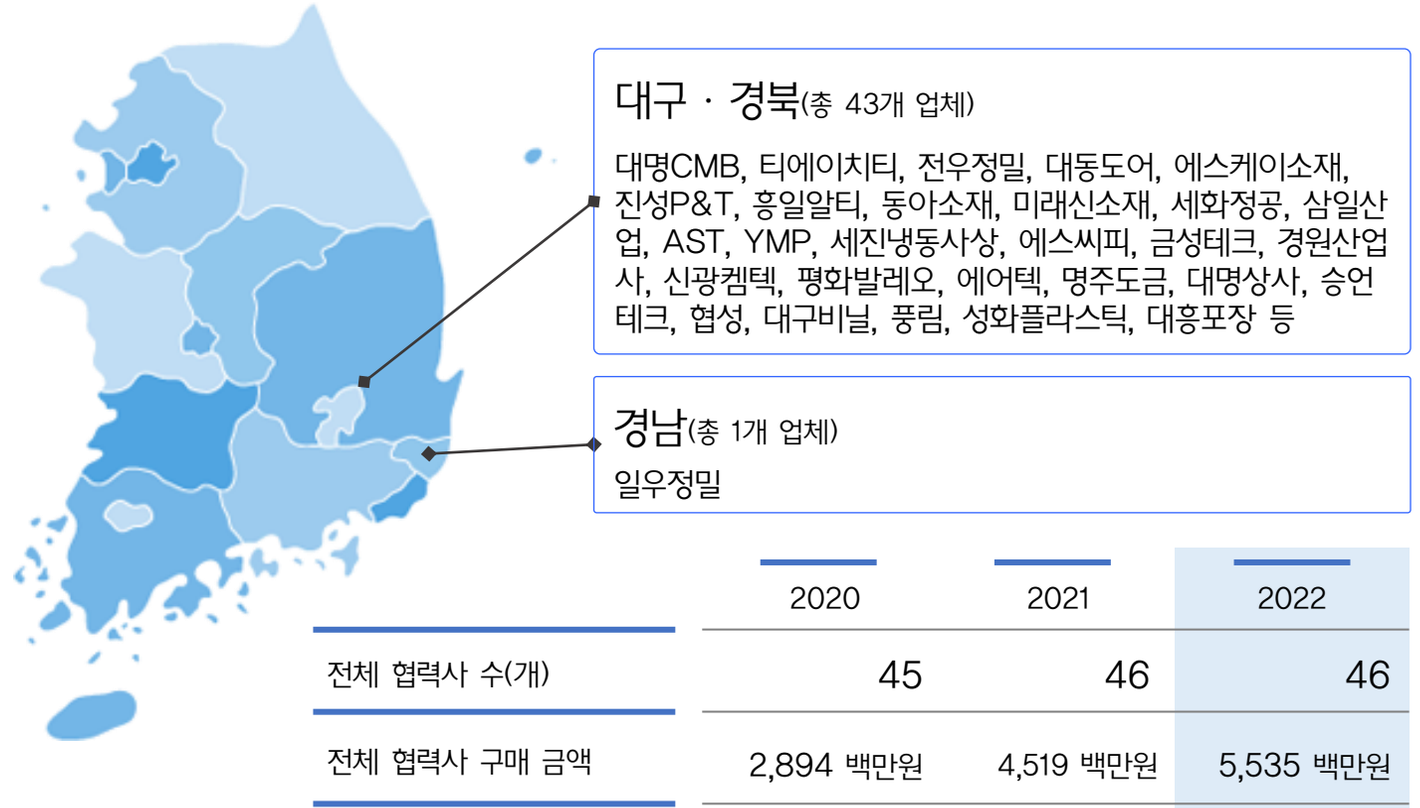
내구신뢰성 개선 활동 자동차 부품 품질에 주요 영향 미치는 고무 부품 전문업체 선정

협력사 기술지원 중소벤처기업부, 산업통상자원부, 로봇산업진흥원 등의 R&D, 비R&D 사업 연계 지원 및 동반 수혜

지속성장 기반 강화

미래차부품사업 전환 노력 내연기관차 적용 부품 외 EV, Hybrid차 등 미래차 부품 적용 확대를 통한 성공적 사업 전환 견인 → 동반성장 기반 강화

상생협력활동 투명경영 및 반부패, 불공정 거래 방지



대구 · 경북(총 43개 업체)

대명CMB, 티에이치티, 전우정밀, 대동도어, 에스케이소재, 진성P&T, 흥일알티, 동아소재, 미래신소재, 세화정공, 삼일산업, AST, YMP, 세진냉동사상, 에스씨피, 금성테크, 경원산업사, 신광캠텍, 평화발레오, 에어텍, 명주도금, 대명상사, 승언테크, 협성, 대구비닐, 풍림, 성화플라스틱, 대흥포장 등

경남(총 1개 업체)

일우정밀

*COVID-19 발발에 따른 매출 감소 영향

S 임직원 문화

노사문화

(주)한국하이테크는 노사협의회 결성에 따른 노동자의 권리를 적극 보장합니다.



노사협의회 제도

- 노사협의회를 정기적으로 실시하고 있습니다.
- 2023 노사협의회 안건으로는 최저임금, 기숙사 및 식당 내 청결을 위한 방역 등의 안건 해결 위한 협의가 있었습니다.

고충처리 제도

- (주)한국하이테크는 사내 고충 처리함을 확보하여 회사 구성원들이 업무 속에서 느낄 수 있는 고충을 신고, 접수할 수 있도록 하고 있습니다.
- 고충처리 사항은 담당자가 확인 후 개선조치하고, 심각한 사안일 경우 경영진 의사 결정에 따라 후속조치 합니다.

<고충처리 관련 사내 규칙>



<직원 고충 처리함>



고충 처리 절차

① 신고 접수

② 상담 진행

③ 조사 판단

④ 인사 조치



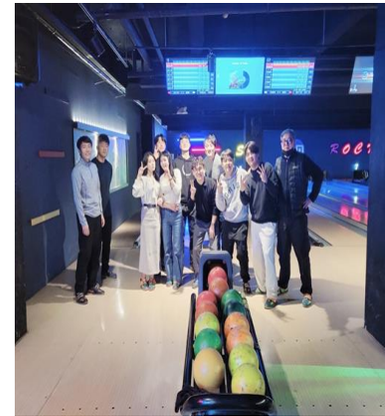
■ 볼링 동호회



■ 퇴사사원 환송회



■ 장기근속자/우수사원 시상



■ 사내교육



■ 직원 간담회

제3자 검증 의견서

서문

경상북도 탄소중립지원센터 소속 김희정(이하 '검증인')은 2024 (주)한국하이테크 지속가능경영보고서(이하 '보고서')에 대한 검증을 요청 받았습니다. 본 검증의견서는 검증범위에 포함된 정보에 적용되고 보고서에 포함된 모든 정보와 주장에 대한 책임은 (주)한국하이테크에 있습니다.

의견서는 (주)한국하이테크 경영진에게 제고하고, 또한, (주)한국하이테크의 모든 이해관계자들에게 그 정보를 공유하는데 있습니다.

검증범위

(주)한국하이테크는 보고서에 지속가능성과 관련한 조직의 성과와 활동에 대해 기술하고 있습니다. 검증인은 2022년 1월 1일부터 2022년 12월 31일까지 본사를 포함한 보고서의 주요 정보를 검증하였습니다. 보고서의 홈페이지 및 조직 외부 활동에 대한 데이터 및 정보는 검증 범위에서 제외되었습니다.

검증기준

검증인은 산업단지공단에서 요구하는 수준의 형태로 검증을 수행하였습니다. 포괄성(Inclusivity), 중요성(Materiality), 대응성(Responsiveness) 및 영향(Impact) 원칙의 준수 여부를 토대로 보고서 품질을 평가하였습니다.

검증방법

- 검증인은 다음과 같은 방법으로 검증을 수행했습니다.
- 이해관계자들이 제기한 이슈들이 올바르게 파악되었는지를 확인하기 위하여 이해관계자 참여 관련 (주)한국하이테크의 접근법을 평가하였습니다.
 - 중요 이슈가 보고서에 적절히 포함되었는지를 확인하기 위하여 중요 이슈를 식별하고 결정하는 (주)한국하이테크 프로세스를 검토하였습니다.
 - (주)한국하이테크를 방문하여 (주)한국하이테크가 제공한 증거들을 검토하였습니다.

검증결과

검증인은 본 보고서가 (주)한국하이테크의 지속가능경영활동 및 서이과를 성실하고 공정하게 반영하고 있음을 확인하였습니다. 또한 본 검증을 통해 보고서가 이해관계자들의 요구사항을 충족하고 있음을 확인하였습니다.

포괄성(Inclusivity)

한국하이테크는 이해관계자의 지속가능경영 참여를 중요하게 인식하고 있으며, 주요 이해관계자를 임직원,고객사로 식별 및 분류하여 소통하고 있음을 확인했습니다.

중요성(Materiality)

(주)한국하이테크는 중대성 평가 프로세스를 통해 당사의 핵심 이슈를 선정하고 있음을 확인했습니다. 산업의 특성과 대내외 환경 변화, 경영전략 및 정책, 현안 이슈 등을 분석하여 도출된 이슈를 토대로 이중 중대성 평가를 실시하고, 그 결과를 지속가능경영성과와 연계하여 보고서 전반에 공개하고 있음을 확인했습니다.

대응성(Responsiveness)

(주)한국하이테크는 이해관계자의 관심사와 기대사항에 대응하기 위한 지속가능경영 전략을 수립하고 있으며, 주요 이해관계자들과 구축한 소통 채널을 통해 경영 성과를 창출하고, 그 내용을 보고서에 적절하게 기술하고 있습니다.

영향(Impact)

(주)한국하이테크는 중대 이슈가 사회적으로 미치는 영향에 대해 고려하고 있습니다. 관련하여 기후위기 및 안전 이슈에 주목하고, 부정적 영향을 최소화하기 위한 활동을 보고서에 공개하고 있음을 확인했습니다.

제한사항

본 검증은 상기의 검증 범위와 수준에 따라 보고서에 기재된 성과의 신뢰성을 확인하였습니다. 현장 검증은 경북 칠곡 본사에 대해 실시하였습니다. 환경 및 사회적 성과 데이터는 취합 데이터를 확인하는 형태로 검증을 진행하였습니다. 검증인은 본 의견서에 기반하여 의사결정을 한 개인 또는 조직에 배상 책임 또는 공동 책임이 없음을 밝힙니다.

권고사항

검증인은 (주)한국하이테크가 전체 조직 차원의 지속가능경영 전략 수립 및 지속적인 이슈에 체계적으로 대응하고 이를 보고서에 적절하게 공개하고 있음을 확인했습니다. 다만 국제적인 공개원칙에 있어서 GRI Standards의 보고 원칙에 대한 확인 검증 범위를 포함하고 있지 않고 있는점을 보완할 것을 권고합니다.

독립성 및 적격성

검증인은 보고서에 대한 검증을 수행하는 것 이외에 (주)한국하이테크와 독립성과 공정성을 저해할 수 있는 어떤 이해관계도 맺고 있지 않습니다. 검증인은 경상북도 탄소중립지원센터에 연구원으로 있으며 적용된 접근 방법의 준수와 투명성을 보장하기 위해 검증 결과는 책임있게 검토하였습니다.

2024년 2월

경상북도탄소중립지원센터
연구원. 김희정

APPENDIX. 환경적 요소

에너지 사용 현황

구분	단위	2020	2021	2022
온실가스 배출 현황				
온실가스 총 배출량	CO ²	-	-	-
에너지 사용 현황				
전력	KWh	1,201,217	1,281,852	1,218,417
용수 사용 현황				
용수 사용량	m ³	3,461	2,287	2,742
폐기물 및 재활용 현황				
폐기물 배출량	톤	61.29	86.61	75.09
유해화학물질 사용량	톤	2.1	2.8	3.1
원부자재 사용 현황				
원부자재 사용량	톤	234	276	307
총 환경 원가				
총 환경 원가	백만원	3	3	3
폐기물 위탁처리 비용	백만원	3.9	5.9	4.9
환경 법규 위반 내역				
법적 규제 위반 횟수	건	-	-	-
환경 관련 벌금 액수	백만원	-	-	-

APPENDIX. 사회적 요소

총 고용 현황

구분	단위	2020	2021	2022
총 고용				
총 임직원수	명	44	44	46
고용형태별 - 정규직	명	44	44	46
고용형태별 - 비정규직	명	-	-	-
성별 - 남성	명	25	25	28
성별 - 여성	명	19	19	18
여성 인재 - 여성 직원	명	16	15	14
여성 인재 - 여성 관리자	명	3	4	4
연령별 - 30세 미만	명	4	8	7
연령별 - 30세 이상 50세 미만	명	22	18	24
연령별 - 50세 이상	명	18	18	15
특별고용 및 마이너리티				
장애인 고용	명	-	-	-
외국인 고용	명	9	6	10

출산휴가 현황

구분	단위	2020	2021	2022
출산휴가 및 육아휴직				
출산휴가 및 육아휴직 수혜자	명	1	2	-

협력회사 동반 성장

구분	단위	2020	2021	2022
협력사				
전체 협력사 수	개	45	46	46
전체 협력사 구매 금액	백만원	2,894	4,519	5,535

기타

구분	단위	2020	2021	2022
인권교육				
성희롱 예방교육	회	1	1	1
산업 재해				
산업 재해자 수	명	-	1	-
산업재해율	%	-	0.00	-