

ESG 경영보고서

2023년(1기)

(주)에이치티



Contents

I. 회사프로필

I-1. 기업소개	1
I-2. 기업비전	2
I-3. 기업일반	3

II. 사업포트폴리오

II-1. 고열처리시설/목재	6
II-2. 디자인형울타리	6
II-3. 데크시스템	7

III. ESG 경영체계

III-1. 거버넌스	8
III-2. 전략	9

IV. ESG 경영실적

IV-1. 환경성과	10
IV-2. 사회성과	12
IV-3. 지배구조	14
IV-4. 경영성과	15

I. 회사프로필

I-1. 기업소개

2015년 설립된 (주)에이치티는 고열처리목재사업을 중심으로 디자인형울타리, 데크시스템, 경관조명, 기 타조경시설물 등 조달품목을 중심으로 관급시장 중심의 사업을 전개하고 있습니다. 지난 10여년간 대한민국 목재산업의 파트너로 성장해 온 (주)에이치티는 이제 재생에너지, 재활용 신소재 등 혁신의 최전방에서 최고의 가치를 제공하는 국내 최고 품질의 고열처리목재기반 산업의 선두기업으로 발돋움 하고 있습니다.

중심을 향한 '도약'

국내 우수조달품목시장의 최고가 되기 위해 최고의 기술력과 양산품 생산력 확보에 모든 역량을 집중하였습니다. 더 가치 있는 조경시설물 제품을 제공하기 위해 BT, IT, 물류, 에너지 등 모든 지혜를 동원하였으며, 조경시설공사사업의 중심을 향해 매 순간 도전하고 변화하고 있습니다.

사업의 기반은 '신뢰'

창사이래 국내최고의 고열처리목재 가공기술을 기반으로 조경시설 시공업체 리더들과 견고한 파트너십을 발전시켜 왔습니다. 10여년간 파업 없이 노사가 한마음으로 신뢰하고 협력해 왔으며 고객에게는 변함 없는 최고의 품질을 제공하고 있습니다.

"환경"은 사업에 우선

환경은 사업에 우선한다는 기업 철학 아래 환경경영체계를 채택하여 환경기준 강화에 앞장서 왔습니다. 환경과 인간을 배려하는 기술 개발을 통해 더 안전하고 건강한 환경을 조성하고 있습니다.

일반 현황

회사명	(주)에이치티
대표이사	김영진
본사	대전광역시 유성구 궁동 99 충남대학교 산학연교육연구관 805호
연구소	세종특별자치시 소정면 고등리 374 세종스마트일반산업단지
공장1 / 공장2	충청북도 음성군 감곡면 감노로 285 / 세종특별자치시 소정면 고등리 374
창립일	2015년 07월 17일
2023년 매출	7,045백만원
주요사업	고열처리목재, 디자인형울타리, 데크시스템, 장작, 경관조명
우수조달품목	디자인형울타리, 데크시스템

I-2. 기업비전

(주)에이치티는 산업 리더십을 강화하여 고객 성공에 기여하고 변화를 선도하며 새로운 시장을 창출하는 혁신적 리더로 성장하고자 합니다.

이에 '목재 그 이상의 가치로 공동의 미래를 창조하는 솔루션 파트너'라는 비전 아래 전 임직원이 함께 기업의 성장을 이끌어 가고 있습니다.

Vision

목재 그 이상의 가치로
공동의 미래를 창조하는
솔루션 파트너

Mission

고객을 위해	주주를 위해	임직원을 위해	인류/환경을 위해
최고의 솔루션, 최상의 시너지로 고객가치를 높인다	선택과 집중을 통한 이익 극대화로 주주가치를 제고한다	기업과 구성원이 함께 발전하는 선순환 성장을 실천한다	인류와 환경이 조화롭게 공존하는 녹색산업을 실천한다

I-3. 지속가능한 중장기 성장 전략

(주)에이치티는 지속 성장 기업으로 나아가기 위해 'ESG 경영 초석 구축', '기존 사업 경쟁력 강화', '미래 신성장 사업 개발'이라는 중장기 성장 전략을 수립하였습니다. 이 3가지 핵심 전략은 '목재 그 이상의 가치로 공동의 미래를 창조하는 솔루션파트너'를 실현하여 새로운 미래를 여는 기반이 될 것입니다.

Vision	목재 그 이상의 가치로 공동의 미래를 창조하는 솔루션 파트너		
전사목표	지속성장 기업으로의 대전환		
핵심전략	ESG 경영 초석 구축	기존 사업 경쟁력 강화	미래 신성장 사업 개발
	<ul style="list-style-type: none"> 탄소 감축 목표 수립 공급망 관리 고도화 지속가능한 사업 추진 ESG 정보 시스템 구축 	<ul style="list-style-type: none"> 우수조달제품 지위 유지 지속가능제품 집중 육성 기존 사업 수익성 유지 	<ul style="list-style-type: none"> 바이오 및 지속가능 소재 고부가가치 제품 개발 친환경제품 런칭

I-3. 기업일반

연혁

연도	내용
2015. 07	(주)에이치티 설립 (납입자본금 200백만원)
2015. 07	충남대학교 산업협력기업 협약
2016. 08	자본금 300백만원으로 증자
2017. 01	특허등록(제 10-1697355호)외 3건
2017. 07	고열처리연료 이마트 1차 밴더 등록 및 납품계약
2017. 11	벤처기업 등록 (제 2017011307호)
2017. 12	본사 이전 (충남대학교 산학연교육연구관 입주)
2018. 04	충남대학교 지주법인 1호 기업 선정, 현물출자로 자본금 375백만원으로 증자
2018. 05	대덕연구단지 연구소기업 등록
2018. 06	한국금속올타리 단체표준인증
2018. 07	자본금 435백만원으로 증자
2018. 08	건설업등록 (금속구조물 창호 공사업 / 조경시설물 공사업)
2018. 11	기업부설연구소 등록, 기술혁신형 중소기업(Inno-Biz)등록
2019. 01	녹색인증 (환경마크 인증)
2019. 12	Kwood 기업 선정
2020. 07	우수발명품 선정, Q마크 품질인증
2020. 08	목재데크, 디자인형올타리, 보행매트 품질보증조달물품 선정
2020. 09	메인비즈(Main-Biz) 인증
2021. 06	디자인형올타리 우수조달 지정
2023. 12	등록 22건, 디자인 3건, 상표 1건 누적 등록
2024. 07	데크시스템 우수조달 지정

지적재산권

	구분	등록일자	등록번호	초록	발행기관
1	특허	2020.03.09	10-2088718	보행매트 직조 장치	특허청
1-2	특허	2020.03.26	10-2095981	데크의 탄성 고정이 가능한 데크클립을 가지는 데크 시스템	특허청
1-3	특허	2020.04.16	10-2103447	설치 길이 조절이 가능한 프리패브리케이션 타입 목교	특허청
1-4	특허	2020.05.15	10-2113530	목재판 벽면 시공용 고정클립	특허청
1-5	특허	2020.06.23.	10-2127730	충격과 소음이 완화되고 교체가 용이한 데크 시스템	특허청
1-6	특허	2020.08.20	10-2148332	오일스테인용 수지조성물	특허청
1-7	특허	2020.09.10	10-2156673	목재 펜스용 하이브리드 브래킷	특허청
1-8	특허	2020.11.04	10-2177341	슬립 방지형 목재 데크	특허청
1-9	특허	2020.11.12	10-2180577	반탄화 목분을 이용한 성형 연탄 및 이의 제조 방법	특허청
1-10	특허	2020.11.12	10-2180572	반탄화 목분을 이용한 성형목탄 제조 방법 및 이에 의해 제조된 성형목탄	특허청
1-11	특허	2020.11.12	10-2180567	탄성 기능을 활용하여 보행성이 향상된 데크 시스템	특허청
1-12	특허	2020.11.26	10-2185758	합성목재 부착형 천연목재 및 이의 제조 방법	특허청
1-13	특허	2021.01.11	10-2203540	하이브리드 목재판 및 이의 제조 방법	특허청
1-14	특허	2021.04.08	10-2240118	보행매트용 생분해 고정핀	특허청
1-15	특허	2021.04.13	10-2241667	상부하중 지지력 보강 데크 시스템	특허청
1-16	특허	2021.04.13	10-2241670	슬라이딩 회전 고정방식 데크로드 시스템	특허청
1-17	특허	2021.04.13	10-2241675	목재데크 팽창 방지형 데크로드 시스템	특허청
1-18	특허	2022.04.13	10-2241676	균일한 간격이 적용된 미끄럼 방지 데크 시스템	특허청
1-19	특허	2022.04.15	10-2388520	성현탄용 착화제 조성물 및 이의 제조 방법	특허청
1-20	특허	2022.06.10	10-2409210	목재 결합형 목교	특허청
1-21	특허	2023.02.02	10-2497344	목재 울타리용 지주 및 이의 제조 방법	특허청
1-22	특허	2023.03.02	10-2507181	친환경 목재 가로등주	특허청
2	디자인	2023.07.14	30-1224621	벤치용 측면프레임	특허청
2-1	디자인	2023.07.14	30-1224620	벤치용 측면프레임	특허청
2-2	디자인	2023.07.14	30-1224619	고형연료	특허청
3	상표	2022.04.08	40-1854606	상표등록증,[프레셔숫장착]	특허청

인증현황

No	인증내용	인증일자	인증번호	내용	발행기관
1	자체검사공장 지정서	2020.11.30	제01-5284-2020호	자체검사공장 지정서	한국임업진흥원
2	기업부설연구소 인정서	2018.11.20	제2018115495호	기업부설연구소 인정서	한국산업기술진흥협회
3	단체표준제품인증서	2018.09.19	제18-019호	단체표준제품인증서	한국금속올타리공업협동조합
4	벤처기업확인서	2021.11.10	제20211110030021호	벤처기업확인서	벤처기업협회
5	조달청 벤처나라 지정증서	2019.09.20	제2019-09-0048호	조달청 벤처나라 지정증서	벤처나라
6	경영혁신형 중소기업 확인서(Main-Biz)	2023.09.07	제R200501-01998호	경영혁신형 중소기업 확인서(Main-Biz)	벤처기업협회
7	기술혁신형 중소기업 확인서(Inno-Biz)	2024.11.21	제R180501-00991호	기술혁신형 중소기업 확인서(Inno-Biz)	벤처기업협회
8	환경표지 인증서	2024.01.29	제19570호	환경표지 인증서	한국환경산업기술원
9	해외조달시장 진출 유망기업 지정서	2020.06.22	제2020-127호	해외조달시장 진출 유망기업 지정서	조달청
10	품질보증조달물품 지정증서	2023.07.01	제 2023-21호	품질보증조달물품 지정증서	조달청
11	우선구매선정 확인서-디자인형올타리	2023.08.06	제2020-576호	우선구매선정 확인서-디자인형올타리	한국발명진흥원
12	우선구매선정 확인서-목재덱	2023.07.18	제2023-3956호	우선구매선정 확인서-목재덱	한국발명진흥원
13	우수제품지정증서-디자인형올타리	2021.06.07	2021011	우수제품지정증서-디자인형올타리	조달청
14	우수제품지정증서-윙클립데크시스템	2024.07.15	2024123	우수제품지정증서-윙클립데크시스템	조달청
15	우수조달공동상표 물품 지정증서	2022.01.25	2022002	우수조달공동상표 물품 지정증서	조달청
16	신용평가등급확인서	2024.06.17	GC1-2024-09693	신용평가등급확인서	한국평가데이터
17	기술평가등급확인서	2024.06.19	GC1-2024-01117	기술평가등급확인서	한국평가데이터
18	직접생산확인증명서-디자인형올타리	2024.01.22	제2024-0549-00041호	직접생산확인증명서-디자인형올타리	공공구매종합정보
19	직접생산확인증명서-금속제타올타리	2024.01.22	제2024-0543-00098호	직접생산확인증명서-금속제타올타리	공공구매종합정보
20	직접생산확인증명서-창살형올타리	2022.11.29	제2024-0543-00098호	직접생산확인증명서-창살형올타리	공공구매종합정보
21	직접생산확인증명서-보행매트	2024.04.21	제2024-0463-00273호	직접생산확인증명서-보행매트	공공구매종합정보
22	직접생산확인증명서-옥외용벤치	2023.07.22	제2024-0540-00117호	직접생산확인증명서-옥외용벤치	공공구매종합정보
23	직접생산확인증명서-경관조명	2024.04.16	제2024-0541-00275호	직접생산확인증명서-경관조명	공공구매종합정보
24	직접생산확인증명서-목재덱	2024.08.08	제2024-0543-00098호	직접생산확인증명서-목재덱	공공구매종합정보
25	중소기업 확인서	2024.04.01	0010-2024-183880	중소기업 확인서	중소기업현황정보 시스템

II. 사업 포트폴리오

II-1. 고열처리시설 및 목재

(주)에이치티는 국내산 목재의 조경자재/건축자재로서의 사용적합성을 광범위하게 확대할 수 있는 목재 고열처리공법 및 장치를 자체 고안하여 고열처리국산목재의 생산을 시작하였습니다. 관련 국내 수종에 적합한 수종별 고열처리 건조 스케줄 관리 분야 국내 최고 기술을 바탕으로 관련 산업에 전방위적으로 제품군의 판매를 본격화 하고 있습니다. 전방산업분야로는 건축내외장재, 조경시설재 제조산업 등이 있습니다. 특히, 조경시설물 자재인 디자인형 울타리 및 데크시스템의 소재제조의 응용분야 및 시장을 능동적으로 확대해 나가고 있습니다.



HT-TM2240 규격 2200φ X 4000mm
 고열처리설비
 품목식별번호 23668744
 전 기 용 량 110KW
 가 격 220,000,000원

레일길이 : 5m, 장비전체길이(이동포함) : 9.5m
 시공재(12X10X2) : 600E(이동선, 누름탄(1.3mX1.8mX25mm)) : 2EA



HT-TM2280 규격 2200φ X 8000mm
 고열처리설비
 품목식별번호 23668745
 전 기 용 량 160KW
 가 격 300,000,000원

레일길이 : 9m, 장비전체길이(이동포함) : 17.5m
 시공재(12X10X2) : 1,200E(이동선, 누름탄(1.3mX1.8mX25mm)) : 4EA



HT-TM2840 규격 2800φ X 4000mm
 고열처리설비
 품목식별번호 23668746
 전 기 용 량 110KW
 가 격 250,000,000원

레일길이 : 5m, 장비전체길이(이동포함) : 9.5m
 시공재(12X10X2) : 600E(이동선, 누름탄(1.3mX1.8mX25mm)) : 2EA



HT-TM2880 규격 2800φ X 8000mm
 고열처리설비
 품목식별번호 23668747
 전 기 용 량 160KW
 가 격 350,000,000원

레일길이 : 9m, 장비전체길이(이동포함) : 17.5m
 시공재(12X10X2) : 1,200E(이동선, 누름탄(1.3mX1.8mX25mm)) : 4EA



고열처리목재

고열처리시설

II-2. 디자인형울타리

(주)에이치티는 화학적 방부처리 없이 높은 치수안정성과 우수한 내구력, 내후성을 보유하며 소수성이 높아 수분침투에 강한 고열처리목재를 기반으로 한 다양한 형태의 조경시설물을 개발해 왔으며, 속주가 알루미늄이 적용된 슬라이딩 주주기등을 채택함으로써 강도가 우수하고 제품의 안전성을 더욱 향상시키는 기능을 구현하여 다양한 조경시설 현장에 적용하고, 확장하여 왔습니다. 또한, 본 울타리디자인은 직경이 작은 소경목을 적용할 수 있도록 설계되어 자원순환의 환경적 이용에 일조하는 제품으로써, 전방산업인 조경시설물 시장에 적극 반영되고 있습니다.



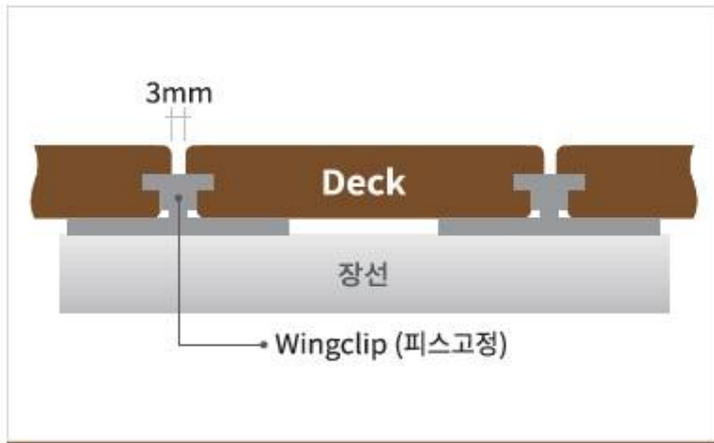
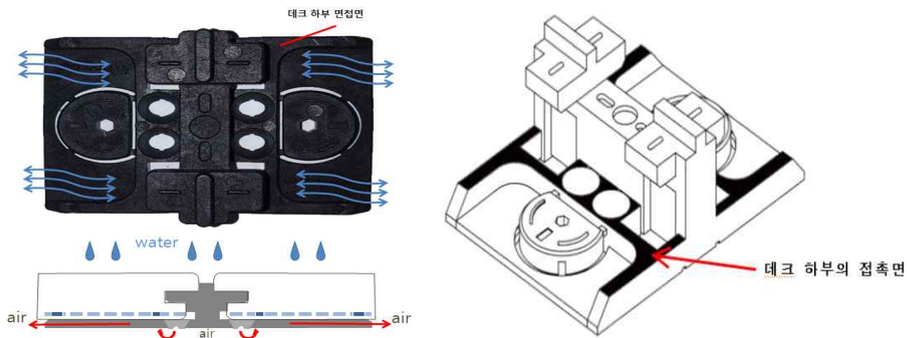
목재형 울타리



로프형 울타리

II-3. 데크시스템

(주)에이치티는 소비자의 제품품질 만족도 향상과 조경시설재의 시공성 개선을 위하여 디자인개발과 기술 개발에 부단히 노력해 왔습니다. 특히, 조경시설물 중 데크로드의 경우 보행자의 보행 피로도를 현저히 저감할 수 있고, 시공시 기존 시공법 대비 시공성을 개선하여 공기를 감축할 뿐만 아니라 시공 폐기물도 저감할 수 있어 시공자의 현장 업무에 상당한 장점을 제공할 뿐만 아니라 친환경적인 체결시스템을 개발하여 산업재산권 및 우수조달품목 등록을 마치고, 전방산업분야에 확대해 나가고 있습니다.



Ⅲ. ESG 경영 체계

Ⅲ-1. 거버넌스

- 대표이사 및 ESG위원회 중심으로 ESG현안 검토
- 대표이사는 매년 안전 및 보건에 관한 계획을 승인하며, ESG위원회는 ESG전략 및 정책의 수립, ESG성과 및 개선과제 검토관리를 승인함
- ESG위원회는 매년 2회 이상 정기위원회 개최를 원칙으로 하며, 필요에 따라 임시위원회 개최



임원 및 전담 인원

- ESG 경영 실행력 강화를 위해 담당임원(연구소장) 산하에 ESG전담 인원 배치 및 운영
- ESG 담당임원 및 전담 인원은 전사 ESG전략 및 목표수립, 세부활동추진관리, ESG커뮤니케이션, ESG위원회 지원, ESG교육, 사내ESG 협의체 운영을 담당

사내 ESG 협의체

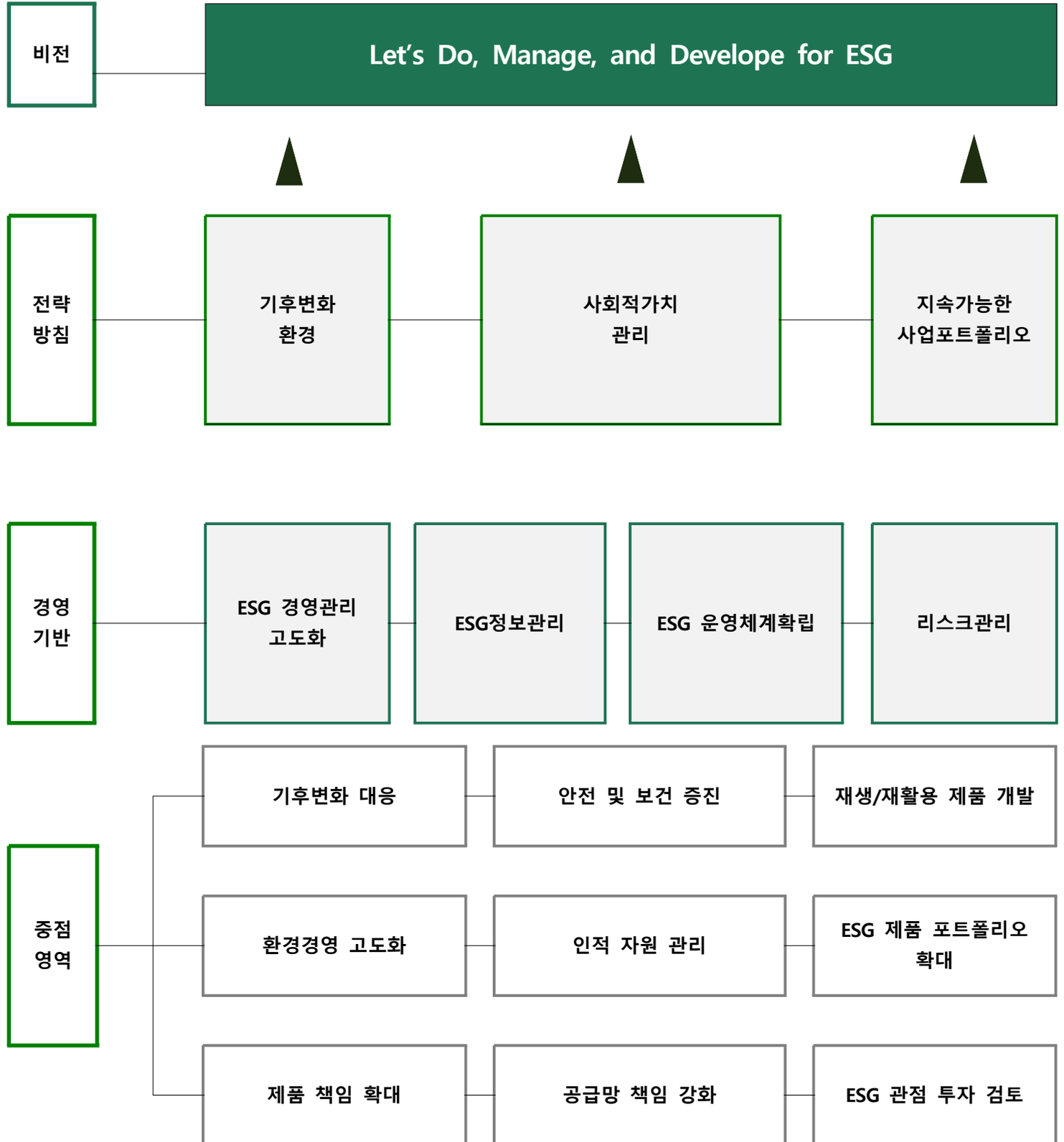
- ESG담당임원 중심으로 환경, 사회, 거버넌스 담당자로 구성
- ESG비전 달성 목적의 Action Plan 수립, 계획에 대한 실행 과제 및 활동 논의

공급망 ESG 협의체

- 협의체는 각사의 ESG경영현황 공유, ESG비전 달성을 위한 협력사별 방향성설정 및 점검

Ⅲ-2. 전략

- 2023년, ESG 경영 본격화를 위하여 ESG 비전 및 전략체계 수립
- ESG 비전의 핵심 전략은 기후변화대응, 인적 자원 관리, 지속가능 사업가속화의 3대 전략 방향임



IV. ESG경영실적

IV-1. 환경성과

국산목재 이용을 통한 이산화탄소 저감 기여

- 2023년 기준 690m³의 국산 낙엽송 이용실적으로 수입원목 대체에 따른 이산화탄소 저감에 기여

국내산 목재 이용량	단위	2021년	2022년	2023년
낙엽송	m ³	280	530	690
이산화탄소저감량	tCO ₂	22.1	41.9	54.5

* 계산출처 : 주요산림수종의표준탄소흡수량,산림과학원, 산림정책이슈 제129호, 2019

임직원 환경 인식 제고

- 임직원 대상 환경 교육 및 캠페인추진, 관련 법·규제 동향 모니터링으로 환경 인식 제고
- 본사 및 음성사업장에서는 반기별로 사업장 및 인근에서 환경 캠페인실시

제품 LCA (전과정평가) 체계 구축

- 2024년내 생산제품 LCA결과 도출 및 제3자 검증 수검 계획 중

지속가능한 사업 추진

- 페타이어 열분해 부산물(카본블랙) 사업화 추진중 (금호개발상사와 업무제휴 MOU체결)



- 음성사업장/세종사업장 발생 가공톱밥 열적(펠릿)/물질재활용(합성목재) 사업 추진 중
- 바이오에너텍(주), 아키페이스(주)

수질오염물질

- 각 사업장에서는 폐수를 적법하게 처리하여 방류하며, 수질오염물질 관리 및 환경 오염사고 예방을 위해 우수로 최종 방류시 오염물질을 엄격히 측정하고 배출기준을 준수하도록 관리

대기오염물질

- 대기오염물질 방지시설(집진기) 운영 및 배출량 절감을 위한 대기오염물질 배출 관리 철저
- 업무용 차량 6대중 3대 친환경 차량(하이브리드)으로 교체

폐기물

- 재사용 가능한 설비, 포장재 재사용으로 폐기물 저감 실천중

IV-2. 사회성과

구성원 다양성

- 임직원 신규 채용시 성별, 종교, 연령등으로 차별하지 않고 균등한 취업 기회를 보장하며, 지원자의 잠재력 및 직무능력을 중심으로 평가하는 블라인드 채용 실시

고용안정

- 임직원은 기업의 경쟁력을 창출하는 원동력이며 가장 중요한 자원입니다. 변화와 혁신을 통해서 노사가 함께 발전하기 위해 지속적인 의사소통을 통해 건강하고 밝은 직장 분위기를 조성하고 고용안정을 위해 전 임직원이 함께 노력하고 있습니다.

항목		단위	2021년	2022년	2023년
정규직		명	10	12	16
	여	명	5	5	8
비정규직	남	명	0	0	0
	여	명	0	0	0
총원	남	명	10	12	16
	여	명	5	5	8
	합계	명	15	17	24
육아휴직		명	-	-	-
신규채용		명	9	9	16
퇴직자		명	4	7	9
퇴직율		%	21.0	29.2	18.7

임직원 만족도 제고

- 소통문화 활성화 및 사원만족도 제고를 위한 간담회 분기별 실시
- 사무직, 생산직 전 직원 대상 조직만족도 조사 실시 예정 (반기 1회)

임직원 소통 활성화

- 사내 동호회 활동을 지원하여 임직원간의 취미활동을 공유하고 소통 활성화를 장려
- 사업장내 휴게실 설치를 완료하여 임직원간의 휴게시간 소통의 장 마련

지역사회 참여

- 지역 농가 일손 지원 / 지역 축제 지원
- 지역 아동시설 초청행사
- 문화재 지킴이 활동 / 지역사회에 도움이 필요한 이해관계자 대상 지원 활동 추진

복지제도 개선

- 임직원의 일과 삶의 균형 강화를 위해 복지제도 개선 추진

구 분	내 용
임직원 주거 지원	● 음성/세종사업장 내 기숙사 제공 ● 주택 임대보증금 및 임대료 지원
교통비 지원	● 원거리 출퇴근 임직원 교통비 지원
통신비 지원	● 임원대상 핸드폰 통신비 지원

임직원 역량 개발

- 전체 직원 대상으로 직급별 요구되는 역량을 고려하여 교육 실시 / 교육 지원

IV-3. 지배구조

윤리경영

- 전 임직원이 준수해야 할 윤리경영 방침 마련하여 윤리경영 전반에 대한 세부내용 제시
- 임직원 윤리 인식 향상을 목적으로 사업장 내 근로자 전원을 대상으로 윤리경영 교육 실시
- 성희롱예방, 직장내 괴롭힘 방지, 장애인 인식개선 관련 교육등의 교육 프로그램 운영
- 임직원 상호간 지켜야 할 매너와 협업하는 윤리경영 문화 조성 노력

항목		단위	2021년	2022년	2023년
위기경영	위기대응		-	1	2
법정의무 교육	직장인 만성피로증후군	시간	-	1	1
	직장내 성희롱		1	2	3
	산업안전보건교육		-	2	3
	장애인인식개선		1	2	2
	개인정보보호교육		-	1	1

직장내괴롭힘예방교육

수료 기관: (주)케이치리
 교육 기관: 한국나눔교육센터
 사업자번호: 418-88-00102
 주 소: 대전시 유성구 대학로 99 805호
 수료자명: 교육참석명부참조
 장사명: 임태석 장사

교육과정 및 교육내용:

구분	이수과목	이수시간
1회	직장 내 괴롭힘 행위의 정의	10분
1-1회	금지되는 직장 내 괴롭힘 행위	10분
1-2회	직장 내 괴롭힘 상담절차,사건처리절차에 관한 내용	15분
1-3회	괴롭힘 예방을 위한 조직의 괴롭힘 행위자에 대한 조치	10분
1-4회	그 밖에 직장 내 괴롭힘 예방을 위한 내용	15분

2023년 12월 19일

한국나눔교육센터

직장내성희롱예방교육

수료 기관: (주)케이치리
 교육 기관: 한국나눔교육센터
 사업자번호: 418-88-00102
 주 소: 대전시 유성구 대학로 99 805호
 수료자명: 교육참석명부참조
 장사명: 임태석 장사

교육과정 및 교육내용:

구분	이수과목	이수시간
1회	성희롱 예방교육의 필요성	5분
1-1회	성희롱의 개념 및 성립요건	5분
1-2회	성희롱의 유형	10분
1-3회	사립적의 의무	5분
1-4회	성희롱의 대처요령	15분
1-5회	근로자의 고충상담 및 구제절차	10분
1-6회	사내도문 성희롱	10분

2023년 11월 8일

한국나눔교육센터

직장내장애인식개선교육

수료 기관: (주)케이치리
 교육 기관: 한국나눔교육센터
 사업자번호: 418-88-00102
 주 소: 대전시 유성구 대학로 99 805호
 수료자명: 교육참석명부참조
 장사명: 임태석 장사

교육과정 및 교육내용:

구분	이수과목	이수시간
1회	장애의 정의와 장애유형에 대한 이해	15분
2회	직장 내 장애인의 인권, 차별금지에 대한 내용	15분
3회	장애인 인식개선과 관련된 법규 제도에 대한 이해	15분
4회	장애인에 대한 인식 개선에 필요한 사항	15분

2023년 10월 12일

한국나눔교육센터

컴플라이언스

- 법률 및 규정 준수를 통한 공정거래 질서 확립을 위해 컴플라이언스 관리 체계 구축
- 주요 법률의 제·개정 내용을 전사에 공유

IV-4. 경영성과

(주)에이치티는 주주 및 이해관계자의 수익창출을 위해 노력하고 재무제표 성과로 자산, 부채, 자본으로 구분하고 손익계산서는 매출액, 매출원가, 영업손익, 당기 순이익에 대하여 주주가치 향상 및 이해관계자와 정기적인 의사소통을 통해 이슈과제를 지속적으로 개선하여 성과경영을 높이기 위해 전 임직원이 노력하고 있습니다.

구분	항목	단위	2021년	2022년	2023년
재무제표	자산총액	백만원	4,563	6,328	8,044
	부채총액	백만원	2,663	4,080	5,444
	자본총액	백만원	1,900	2,248	2,599
손익계산서	총매출액	백만원	4,795	6,983	7,045
	제조원가	백만원	3,835	5,248	5,507
	영업손익	백만원	222	432	525
	당기순이익	백만원	208	350	356