

환경경영

개정 이력

개정일	구분	작성
2024.06.20	개정	관리팀

대협철강(주)

I. 환경영영방침

1. (법규 준수)

환경 관련 법규 및 규제를 준수하며, 환경 관리에 대한 의무를 성실히 이행한다.

2. (환경보호)

환경 보호를 최우선으로 하며, 모든 활동에서 오염 예방 및 자원 효율성을 적극적으로 추구한다.

3. (지속 가능 자원 및 생물다양성 보호)

자원의 효율적인 사용과 재활용을 통해 지속 가능한 발전에 기여하며, 생물다양성과 생태계 보호를 위한 활동을 추진한다.

4. (기후 변화 대응 및 에너지 절약)

온실가스 감축 목표 수립 및 저감 활동을 수행하며, 에너지 절약을 위한 지속적인 개선활동을 수행한다.

5. (지속적 개선)

환경경영시스템의 지속적인 개선을 통해 환경 성과를 향상시키고, 미래지향적인 목표를 향해 변화하고 혁신하여 새로운 가치를 창출한다.

6. (교육훈련 및 지원)

본 환경영영방침을 이해 및 실행 · 유지할 수 있도록 임직원 및 협력업체 등 다양한 이해관계자들의 교육훈련과 필요 자원 등을 지원한다.

II. 기본원칙

가. 환경법규 준수 및 오염 관리

- ① 환경 관련 법령 및 규제를 준수하고, 리스크 해결을 위해 투자 및 개선활동을 적극적으로 수행한다. 이와 관련한 법규 현황을 지속적으로 모니터링하고 위반사항이 발생하지 않도록 노력한다.
- ② 임직원 및 지역사회의 건강과 안전에 미치는 부정적인 영향을 완화하기 위해 배출된 오염물질을 적절한 방법으로 처리하고, 오염물질 배출을 최소화하며 자원이 순환될 수 있도록 지속적으로 노력한다.

나. 온실가스 및 에너지 절감

- ① 온실가스 감축에 적극 노력하고, 탄소중립 사회로의 전환에 적극 동참한다. 온실가스 인벤토리를 구축하여 환경에 미치는 영향을 관리하고 설비 효율화, 노후 장비 교체 등 에너지 효율 개선을 지속적으로 추진한다.
- ② 모든 사업 활동에서 에너지 관리를 위한 모니터링 시스템 구축에 노력하고, 에너지 효율성 상승, 에너지절감 활동을 추진한다. 또한 재생에너지 도입을 위한 방안을 마련하도록 노력한다.

다. 원부자재 관리

- ① 제품 및 서비스 생산에 투입되는 원부자재를 효율적으로 사용하여 불필요한 낭비를 최소화한다. 친환경 방식으로 생산되거나 친환경 인증을 획득한 원부자재 사용을 장려하고 자연자본을 훼손하며 생산되는 원부자재는 지양한다.

라. 대기오염물질 관리

- ① 사업장의 특성 및 필요에 따라 대기오염물질의 배출량을 모니터링하며 관련 법규를 준수하고 환경오염을 최소화(저감설비 투자 등)한다. 온실가스 이외의 대기 배출을 줄이기 위해 설비를 주기적으로 점검하고 악취 모니터링을 통해 지역환경에 미치는 영향을 줄이기 위해 노력한다.

마. 용수 관리 및 폐수(오수) 관리

- ① 사업장의 특성 및 필요에 따라 용수 사용량 및 수질오염물질을 모니터링하며 관련 법규를 준수한다. 용수의 효율적인 사용을 위해 사전 수립된 계획에 따라 주기적으로 관리하며, 누수 점검 활동 및 용수 사용 절감 활동을 통해 물 사용을 최소화하기 위해 노력한다.
- ② 폐수(오수)의 수질 관리 및 물 사용 저감 활동을 수행하며 수자원을 보호하기 위해 배출되는 수질 오염물질은 법적 기준에 따라 관리하며 정기적인 점검을 통해 사업장 내 처리시설의 성능을 최적으로 유지한다.

바. 폐기물 관리 및 재활용

- ① 사업장에서 발생하는 폐기물에 대한 모니터링을 바탕으로 법규를 준수하고 발생량 저감을 위한 3R(Reuse, Reduce, Recycle) 방침을 유지하여 환경오염을 최소화하기 위해 노력한다.

사. 생물다양성 보호

- ① 모든 사업 활동에 있어 생물다양성 보호와 관련된 국제 협약 및 해당 국가의 법적 요건을 철저히 준수하며, 원부자재 조달부터 생산, 유통, 폐기에 이르는 전 과정에서 생물다양성에 미치는 영향을 면밀히 고려한다. 우리는 자원을 지속가능한 방식으로 관리하고, 자연 관련 리스크를 분석·관리하며, 훼손된 생태계의 복원을 위한 적극적인 활동을 추진한다.

아. 유해화학물질 관리

- ① 유해화학물질 및 취급 시설의 운영 및 관리 절차를 명확히 하여 관련 법규를 준수하며 물질안전보건자료(MSDS), 내부 관리 시스템을 통해 유해화학물질을 안전하게 관리·사용한다.

III. 추진체계

가. 거버넌스 구조 및 성과 관리

- ① 경영 회의를 통해 환경영영을 추진하고 관련 조직을 두어 정책 시행에 필요한 업무를 주도한다.
- ② 환경과 관련된 구체적인 성과 목표를 설정하고, 이를 지속적으로 개선할 수 있도록 체계적인 노력을 기울이며, 이행 현황과 성과를 정기적으로 점검한다.

나. 교육

- ① 임직원 및 이해관계자를 대상으로 환경영영 및 기후위기에 대해 교육하며 인식을 제고하기 위해 노력한다. 그 밖에 환경영영의 확산 및 전파를 위해 필요한 지원을 검토한다.

부칙

- 가. (시행일) 본 규정은 2024년 6월 20일부터 시행한다.