



Maximiser les avantages pour l'environnement et minimiser les impacts négatifs :

V Préserver les ressources

V Favoriser les produits respectueux de l'environnement dans le cadre de la politique d'achat de matériaux de construction, biens d'équipement, nourriture et consommables.

V L'achat des consommables et produits jetables doit être limité et l'entreprise doit rechercher activement les moyens d'en réduire l'utilisation.

V La consommation d'énergie doit être limitée, les sources indiquées et des mesures visant à réduire la consommation globale doivent être adoptées, tout en encourageant l'utilisation des énergies renouvelables.

V La consommation d'eau doit être limitée, les sources indiquées et des mesures visant à réduire la consommation globale doivent être adoptées.

V Des politiques de réutilisation et de recyclage doivent être mises en œuvre.

V Réduire la pollution :

V Les émissions de gaz à effet de serre provenant de toutes les sources contrôlées par l'organisation doivent être mesurées et des procédures mises en œuvre pour les réduire et les compenser, afin de parvenir à la neutralité climatique.

V Les eaux usées, y compris les eaux grises, doivent être traitées de manière efficace et si possible réutilisées.

V Un plan de gestion de déchets solides doit être mis en œuvre, avec des objectifs quantitatifs de réduction des déchets non réutilisés ou recyclés.

V L'utilisation de substances nocives, telles que pesticides, peintures, désinfectants de piscine et produits de nettoyage, doit être minimisée.

V Tous les produits chimiques utilisés doivent être correctement gérés.

V Des pratiques de réduction de la pollution produite par le bruit, la lumière, le ruissellement, l'érosion, les composés détruisant la couche d'ozone et les polluants atmosphériques et terrestres, doivent être mises en œuvre.