



POLITIQUE INTEGRÉE DE MANAGEMENT DE L'ENVIRONNEMENT ET DE L'ÉNERGIE DE LA CENTRALE THERMIOUE DE TAHADDART

e management de la centrale thermique de Tahaddart considère le développement durable et la responsabilité sociétale comme des valeurs prioritaires de sa culture d'entreprise. Nous plaçons nos engagements environnementaux et sociétaux au cœur de notre stratégie. Une gestion environnementale et énergétique appropriée fait partie intégrante de toute activité et différents modes de fonctionnement de la centrale. Elle est considérée comme absolument essentielle à la durabilité de nos activités.

Le déploiement d'un système de management intégré de l'environnement et de l'énergie concrétise notre volonté à réduire nos impacts environnementaux, à assurer l'usage raisonné des ressources naturelles et énergétiques, et à la mise en valeur responsable de notre performance énergétique et environnementale.

Dans cet esprit, la centrale thermique de Tahaddart déclare son engagement à appliquer les principes suivants qui constituent le fondement de sa politique intégrée :

- Se conformer aux exigences légales et aux autres exigences applicables, relatives à ses environnementaux et ses usages énergétiques ;
- Intégrer le management de l'environnement et de l'énergie dans le processus d'amélioration continue indissociable de notre stratégie d'entreprise;
- Mettre à disposition les informations et les ressources nécessaires pour atteindre les environnementales et énergétiques fixés et mesurer les progrès accomplis;
- Développer des pratiques durables et la perspective de cycle de vie dans le processus d'achat, en privilégiant les achats des produits et services, respectueux de l'environnement et économes en énergie ;
- Et ce dans le but d'atteindre les objectifs suivants :
- Réduction de la consommation énergétique de la centrale et les impacts environnementaux liés à ses installations existantes de production et d'évacuation d'énergie électrique, notamment les émissions de gaz à effets de serre;
- Optimisation de la consommation d'eau dans l'ensemble de nos opérations grâce à une gestion raisonnée et efficace, soutenue par une gouvernance solide et transparente ainsi qu'une collaboration étroite avec les parties prenantes;
- Formation et responsabilisation du personnel aux questions environnementaux et énergétiques, en les

- Intégrer les préoccupations et les exigences du respect de la biodiversité et de la qualité de la vie, ainsi que la préservation des ressources naturelles et énergétiques dans les projets de conception ou de modification, en exploitant – dans la mesure du possible – les meilleures technologies disponibles;
- Développement d'une attitude proactive avec nos parties prenantes, en matière de la protection de par l'affirmation l'environnement, notre engagement à la prévention de la pollution, ainsi que la conservation et la rationalisation des ressources naturelles et énergétiques requises pour l'accomplissement de nos activités.
 - faisant participer à l'atteindre des résultats de la performance environnementale et énergétique :
- Optimisation de la performance énergétique et environnementale de notre activité et développer notre mix énergétique actuel par l'introduction progressive de combustibles propres et des énergies renouvelables ;
- Gestion responsable des déchets générés par nos activités, en pratiquant la réduction à la source, le tri sélectif, le stockage contrôlé et la valorisation optimale, ainsi que la favorisation des matériaux recyclables requises par nos activités.

Afin d'assurer une mise en œuvre structurée de ce qui précède, un système intégré de management de l'environnement et de l'énergie conforme aux normes ISO 14001 : 2015 et ISO 50001 : 2018 a été mis en place.

Cette politique intégrée, y compris tous les principes exposés ci-dessus, sont souscrits et signés par la Direction de la Siemens Energy S.A.R.L. Centrale Thermique de Tahaddart à son plus haut niveau.

Fait à Tanger, le 04 décembre 2024

العُلَقَة الكهرياتية تشهدارت شيء الم TAGHI YOUNES Directeur Général

Oued Tahaddart Km 28.5 - RN 1 de BARAZZI Ahmed Directeur du site

de Bolkhalet Tanner