



Communiqué de presse

Casablanca, le 28 décembre 2017

Excellence opérationnelle **Lydec obtient la certification NM ISO 14001 v2015** **pour le poste source de Dar Bouazza**

Une première nationale dans le métier de la distribution de l'électricité. Dans le cadre d'un partenariat exemplaire entre Lydec et l'ONEE, le délégataire casablancais s'est vu décerner la certification du système de management environnemental du poste source de Dar Bouazza, selon la norme marocaine de référence ISO 14001 version 2015.

Equipé de trois transformateurs d'une puissance totale installée de 210 MVA, le poste source de Dar Bouazza a été mis en service par Lydec en 2004. Il permet de transformer l'énergie très haute tension 225 kV en énergie moyenne tension 20 kV, assurant la desserte de l'énergie à plus de 80.000 clients et environ 150 unités industrielles situés principalement dans les zones d'Aïn Diab, El Oulfa, Hay Hassani et Maarif extension.

Pour la certification de cette infrastructure électrique, Lydec et l'ONEE ont été soumis, mi-décembre 2017, à un audit commun. A noter que l'office exploite une partie de cet ouvrage dans le cadre d'une convention bipartite signée en 2008.

A l'issue de cet audit de certification environnementale, conduit par l'Institut Marocain de Normalisation (IMANOR), les auditeurs n'ont relevé aucune non-conformité. Pas moins de 18 points forts ont été identifiés notamment l'engagement de la Direction Générale de Lydec, la propreté du site et les efforts fournis en matière de plantations.

A cette occasion, Jean-Pascal Darriet, Directeur Général de Lydec, a déclaré: «*Nous sommes très fiers de l'obtention de cette certification. Il s'agit non seulement d'une première au niveau national, mais aussi du fruit d'un partenariat exemplaire avec l'ONEE que nos équipes ont accompagné jusqu'à son aboutissement*». Et d'ajouter : «*Cet audit commun s'est conclu par des résultats exceptionnels à la hauteur de l'ambition de Lydec et de l'engagement des deux parties*».

Dans le cadre de la préparation globale de cet audit, l'équipe projet de l'ONEE a été accompagnée par Lydec pour la mise en place d'un système de management environnemental sur la partie de l'ouvrage exploité par l'office.

A noter que la mise en œuvre d'un système de management environnemental au sein de ce poste source et sa certification contribuent à l'atteinte des engagements de Lydec en termes de protection de l'environnement et d'excellence opérationnelle, tels que fixés dans son Plan d'Actions Développement Durable 2020 (PADD 2020).

Cette nouvelle certification s'ajoute aux différentes distinctions attribuées à Lydec dont la dernière en date est l'intégration de l'entreprise dans le palmarès «Best Emerging Market Performers», réalisé par l'agence de notation extra-financière, Vigeo Eiris, et qui regroupe 100 entreprises dotées de démarches RSE reconnues comme les plus avancées.

Lydec réitère ainsi son engagement d'être à l'avant-garde en matière d'excellence opérationnelle dans son secteur d'activité, et ce, pour mieux répondre aux enjeux des parties prenantes de son territoire d'ancrage (Grand Casablanca), notamment en termes d'engagements de services vis-à-vis de ses clients.

A propos du poste source de Dar Bouazza

En 2004, Lydec a mis en service un nouveau poste source à Dar Bouazza. Sa réalisation a nécessité 2 ans de travaux et 145 millions de DH TTC d'investissements. Equipé de 3 transformateurs de 225/20 kV, cet ouvrage permet de transformer l'énergie très haute tension 225 kV en énergie moyenne tension 20 kV, nécessaire à l'alimentation des postes de transformation électrique 20 kV/BT.

Avec une puissance totale installée de 210 MVA, le poste source de Dar Bouazza dessert aujourd'hui plus de 80.000 clients et environ 150 unités industrielles. Il contribue alors à hauteur de 11% à la consommation en électricité du Grand Casablanca.

La réalisation de cet important ouvrage a permis de renforcer et de sécuriser l'alimentation électrique de plusieurs zones dont Aïn Diab, El Oulfa, Hay Hassani et Maarif extension et de résoudre également les problèmes de chute de tension dans les secteurs de Hay Hassani et Anfa.

Contacts Médias :

Bouchra SABIB

Chargée de Relations Médias
Tél : +212 522 54 90 47
GSM : +212 620 38 53 98
bouchra.sabib@lydec.co.ma

Saïd MESKARI

Chargé de Relations Médias
Tél : +212 522 54 91 72
GSM : +212 661 91 16 24
said.meskari@lydec.co.ma

Notre actualité est diffusée en continu sur nos adresses:

www.facebook.com/lydecnet
www.twitter.com/lydecweb
www.youtube.com/elydec