

البيئة

تسهم شركة تاكسي دبي في دعم الطموحات المناخية لدولة الإمارات من خلال دمج المسؤولية البيئية في عملياتها، مع التركيز على الإدارة الفعالة للموارد، وخفض الانبعاثات، والانتقال نحو حلول تنقل أكثر استدامة عبر التحول إلى أسطول مركبات أكثر استدامة وأقل إصدارًا للانبعاثات.

تغير المناخ

نهج الإدارة

تعتمد الشركة في إدارتها للقضايا المناخية على سياسة الاستدامة والسياسة البيئية، وتحدد سياسة الاستدامة المبادئ التشغيلية الرئيسية فيما يخص شؤون الاستدامة، حيث تلتزم الشركة بدعم الاقتصاد منخفض الكربون من خلال تشجيع استخدام مصادر الطاقة النظيفة، وتعزيز كفاءة الموارد، والتحول نحو الاقتصاد الدائري.

تؤكد شركة تاكسي دبي عدم وقوع أي مخالفات بيئية خلال فترة التقرير، كما تشدد على التزامها باللوائح البيئية ومعايير الاستدامة المعمول بها في جميع عملياتها. وتؤكد الشركة عدم تكبدها لأي غرامات مالية أو عقوبات ناجمة عن قضايا بيئية أو إيكولوجية خلال السنوات المالية الأربع الماضية.

سياسة الاستدامة

تؤكد سياسة الاستدامة التزام الشركة بدعم اقتصاد منخفض الكربون من خلال تشجيع استخدام مصادر الطاقة النظيفة، وتعزيز الكفاءة، وإحراز خطوات مهمة في تطبيق مبادئ الاقتصاد الدائري.

تتبنى سياسة الاستدامة في شركة تاكسي دبي نهجًا يدمج مبادئ الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة في صميم الاستراتيجية المؤسسية والعمليات التشغيلية وآليات صنع القرار، وتضطلع الإدارة التنفيذية بالمسؤولية الإشرافية العليا، مع إسناد أدوار ومسؤوليات محددة لمختلف الإدارات لضمان التطبيق الفعال لهذه السياسة.

السياسة البيئية

ومن جهة أخرى، توفر السياسة البيئية نهجًا منظمًا لإدارة المسؤوليات البيئية، ما يضمن الالتزام بالمتطلبات التنظيمية والتطوعية، مع تحقيق تحسينات قابلة للقياس في الأداء البيئي.

تضع السياسة البيئية لدى شركة تاكسي دبي إطارًا مؤسسيًا رسميًا لإدارة الآثار البيئية الناجمة عن عملياتها وسلسلة القيمة لديها، وترسي هذه السياسة مبدأ المساواة الواضحة في التنفيذ، إذ تتولى الإدارة التنفيذية مهام الإشراف العام، بينما تضطلع إدارة الجودة والصحة والسلامة والبيئة بمهام المتابعة وإعداد التقارير ودفع جهود التحسين المستمر.

تنص السياسة على ما يلي:

- وضع أهداف للاستدامة قابلة للقياس وفقًا لاستراتيجية الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة المعتمدة (2024-2029).
- الالتزام بالتحسين المستمر ورصد الأداء.
- تغطية جميع عمليات الشركة، وتوسيعها لتشمل الموردين وشركاء الأعمال.
- تعزيز مشاركة أصحاب المصلحة وترسيخ مبدأ الشفافية.
- إلزام الموظفين بالتدريب والتوعية بالالتزامات الاستدامة.
- دعم الممارسات المسؤولة في المشتريات وتطبيق المعايير الأخلاقية في سلاسل التوريد.

وتنص السياسة على ما يلي:

- وضع أهداف بيئية محددة ومؤشرات أداء مستهدفة.
- الالتزام بالتحسين المستمر للأداء البيئي.
- ضمان الامتثال للتشريعات البيئية المعمول بها في دولة الإمارات العربية المتحدة واستراتيجياتها الوطنية للاستدامة.
- تطبيق متطلبات السياسة على عمليات الشركة، وتوسيع نطاقها ليشمل الموردين والشركاء.
- تشجيع أصحاب المصلحة المشاركة في القضايا البيئية.
- توفير برامج تدريب وتوعية بيئية للموظفين.

وتقع مسؤولية إدارة كافة القضايا المتعلقة بالمناخ ضمن مهام إدارة الجودة والصحة والسلامة والبيئة ويتم النظر في المسائل المتعلقة بتغير المناخ، بالإضافة إلى القضايا البيئية الأخرى، ضمن نطاق اللجنة التنفيذية المعنية بالممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة. كما تشارك الإدارة العليا في الإشراف على هذه الجوانب أثناء إعداد تقارير الإفصاح المؤسسي للشركة.

استراتيجية المناخ

تركز استراتيجية المناخ في تاكسي دبي على خفض الانبعاثات الكربونية لأسطول المركبات وتوفير حلول المراقبة الرقمية وضمان الكفاءة التشغيلية. بدأت الشركة التحول إلى المركبات الهجينة في عام 2011، والمركبات الكهربائية في عام 2017، ما مهد الطريق للتخطيط طويل المدى نحو خفض الانبعاثات الكربونية.

ودعمًا لهذا التحول الواسع، عملت الشركة على وضع إرشادات شاملة لشحن المركبات الكهربائية، وحدثت إجراءات تنظيم عمليات الشحن وإدارتها، إضافة إلى تنفيذ خطة استمرارية أعمال مخصصة لتشغيل المركبات الكهربائية. كما تدعم الشركة الاستدامة البيئية خارجيًا من خلال إطلاق مبادرات توعية عامة تسلط الضوء على أهمية مركبات الأجرة الصديقة للبيئة. تُعد القدرات الرقمية ركيزة أساسية لتنفيذ استراتيجية المناخ؛ فقد انتقلت شركة تاكسي دبي عام 2025 من التتبع اليدوي للأداء البيئي لتعتمد أداة رقمية لجمع بيانات الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة، ما أتاح توحيد بيانات الطاقة والانبعاثات ومؤشرات الأداء الرئيسية لإدارة النفايات؛ حيث تدعم هذه المنصة عملية اتخاذ القرارات القائمة على البيانات، وتجهيز الشركة للإطلاق المخطط له في عام 2026 لنظام الحوكمة وإدارة المخاطر والامتثال، المقرر أن يتضمن وحدة مخصصة للممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة.

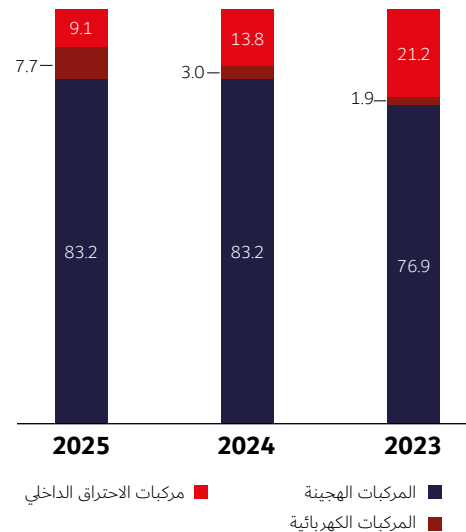
الهدف:
أسطول مكون
من مركبات
كهربائية بحلول
عام 2040
100%

الالتزام بحماية البيئة والتنوع البيولوجي

تلتزم شركة تاكسي دبي بحماية البيئة ودعم التنوع البيولوجي من خلال خفض الانبعاثات، والحفاظ على الموارد، إلى جانب إطلاق مبادرات للتنقل المستدام تساهم في الحفاظ على الأنظمة البيئية الطبيعية في دبي.

انطلاقًا من إدراك شركة تاكسي دبي للأهمية البالغة للتنوع البيولوجي، والدور المحوري الذي تؤديه الممارسات التشغيلية المسؤولة في صون الموائل الطبيعية، فإنها تضع الاعتبارات البيئية على رأس أولوياتها في التخطيط التشغيلي وعمليات صنع القرار، فضلًا عن تركيز جهودها على الحد من الأثر البيئي لأنشطة الأسطول والمرافق إلى أقل درجة ممكنة.

توزيع أسطول المركبات على الطرق، %



ويتجسد هذا الالتزام من خلال ما يلي:

- **خفض الانبعاثات وتحول الأسطول:** التوسع في اقتناء أسطول من المركبات الصديقة للبيئة ومنخفضة الانبعاثات، بغية الحد من ملوثات الهواء ودعم الأهداف البيئية الوطنية.
- **الإدارة المسؤولة للموارد:** رصد وإدارة استهلاك الطاقة وتوليد النفايات واستخدام الموارد في مختلف العمليات.
- **الوعي بالمخاطر البيئية:** وضع الآثار البيئية المحتملة في الحسبان عند إجراء أي تغييرات تشغيلية أو تطوير البنية التحتية.
- **إشراك أصحاب المصلحة:** موازنة المبادرات المطروحة مع المتطلبات التنظيمية والأولويات الوطنية للاستدامة.

تسريع التحول نحو أسطول المركبات الكهربائية من خلال الشراكة مع هيئة كهرباء ومياه دبي.

دخلت شركة تاكسي دبي عام 2025 في شراكة استراتيجية طويلة الأمد مع هيئة كهرباء ومياه دبي ضمن مبادرة الشاحن الأخضر للمركبات الكهربائية. حيث تنص الاتفاقية على توزيع 208 محطات شحن فائقة السرعة للمركبات الكهربائية في جميع أنحاء دبي، ومن المقرر أن يرتفع هذا العدد ليصل إلى 354 محطة بحلول عام 2040، دعمًا لجهود تحويل أسطول شركة تاكسي دبي للعمل بالطاقة الكهربائية. وسيتم تنفيذ البنية التحتية في 11 موقعًا استراتيجيًا، من بينها مركزان رئيسيان للشحن في مستودع شركة تاكسي دبي بالقرب من مطار دبي الدولي، والمقر الرئيسي للشركة في المحيضة 4.

أطلق المشروع في معرض ومؤتمر المياه والطاقة والبيئة (ويتكس) 2025، ويشمل شواحن من الجيل التالي بقدرة تصل إلى 360 كيلوواط، ما يشكل عاملاً أساسيًا لدعم عمليات أسطول المركبات الكهربائية ذات السعات التشغيلية المرتفعة لشركة تاكسي دبي.