

# تقرير الإفصاح البيئي والاجتماعي والحوكمة في القطاع البحري في إمارة أبوظبي

دليل إعداد التقارير لقطاع بحري مستدام في أبوظبي



أبوظبي البحرية  
ABU DHABI MARITIME

IN COOPERATION WITH  
DEPARTMENT OF MUNICIPALITIES  
AND TRANSPORT



أبوظبي  
للتنقل  
Abu Dhabi  
Mobility

## مقدمة

يقدم "تقرير الإفصاح البيئي والاجتماعي والحوكمة في القطاع البحري في إمارة أبوظبي" الافتتاحي نظرة شاملة حول مستوى نضج القضايا البيئية والاجتماعية والحوكمة للقطاع البحري في إمارة أبوظبي، ويعكس التزام شركة أبوظبي البحرية بالشفافية والاستدامة من خلال تقييم الوضع الحالي للأداء البيئي والاجتماعي والحوكمة وتحديد مجالات التحسين المحتملة. كما يعد هذا التقرير مصدرًا شاملاً للجهات المعنية، ويحدد أبرز مبادرات القطاع بالمواءمة مع المعايير الدولية.

بصفتها الجهة المسؤولة عن القطاع البحري في إمارة أبوظبي، وضعت "أبوظبي البحرية" إطار عمل للقضايا البيئية والاجتماعية والحوكمة باتباع الممارسات المستدامة. ويجمع هذا التقرير معلومات حول أداء القطاع عبر القضايا البيئية والاجتماعية والحوكمة بالمقارنة مع إطار القضايا البيئية والاجتماعية والحوكمة المتبع باستخدام الرؤى والأفكار المقدمة من الجهات المعنية. وقد سهّلت الاستبيانات الموزعة إجراء تحليل مقارن للتقدم المحرز في إطار القضايا البيئية والاجتماعية والحوكمة في عامي 2021 و

2022 عبر مختلف الأنشطة البحرية.

تناسقاً مع رؤية مركز النقل المتكامل، يعد هذا التقرير شهادة على التزامنا بتعزيز نظام تنقل ذكي ومستدام وآمن. يقود مركز النقل المتكامل عمراً جديداً من الاستدامة لتحسين حياة السكان وتحفيز النمو الاقتصادي. تعتمد هذه التحول الاستراتيجي على التكنولوجيا المتقدمة والأفكار المبتكرة والمبادرات المستدامة لمواكبة النمو السكاني وتلبية احتياجات القطاع المتطورة.

يتناول نطاق هذا التقرير معلومات حول القطاع البحري في إمارة أبوظبي.

يوفر التقرير منظوراً حول مستوى النضج الحالي للقضايا البيئية والاجتماعية والحوكمة للقطاع البحري في إمارة أبوظبي، حيث تقدم النتائج الرئيسية الصادرة عن

هذا التقرير رؤى وأفكار استراتيجية، من شأنها تحديد مسار التقدم المحرز والإنجازات ومجالات التحسين. كما يعمل بمثابة خارطة طريق للنهوض بالممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة، والمساهمة في بناء مستقبل مستدام ومسؤول للقطاع البحري في إمارة أبوظبي.

## وفيما يلي قائمة بالجهات المعنية التي شملتها الدراسة:

- وكلاء الشحن
- مرافق بناء القوارب
- مزودي خدمات الأنشطة البحرية
- شركات تأجير الدراجات المائية
- المقاولون البحريون
- صناعة اليخوت
- شركات تأجير القوارب
- تجار التجزئة للمعدات البحرية ومعدات الصيد
- الشركات الخارجية
- شركات شحن البضائع والتخليص الجمركي
- مشغلو القوارب الترفيهية
- مزودي خدمات إدارة المشاريع البحرية
- شركات الشحن
- تجار التجزئة لمعدات الرياضات المائية
- الجهات المعنية بالعمليات البحرية
- مزودي خدمات الغطس
- الجهات المعنية بالصيانة والإصلاح

# جدول المحتويات

07

## الفصل الاول

تعريف الاستدامة

17

## الفصل الثاني

تمكين قطاع بحري مستدام

25

## الفصل الثالث

إطار عمل الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة  
للقطاع البحري في إمارة أبوظبي

31

## الفصل الرابع

الاتجاهات البيئية والاجتماعية والحوكمة للقطاع  
البحري في إمارة أبوظبي

45

## الفصل الخامس

رحلة إعداد تقرير الاستدامة للقطاع البحري

61

## الفصل السادس

التطلع للمستقبل



# الفصل الاول

تعريف الاستدامة



## تبني منظور عالمي ومحلي للاستدامة

### أبرز الاتجاهات المتبعة لإظهار مدى الحاجة والأهمية اللازمة لتبني الاستدامة في الوقت الحالي<sup>2 3</sup>

- التزمت 1,300 شركة باعتماد أهداف علمية للحد من الاحتباس الحراري.
- أصبحت الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة إحدى العوامل الرئيسية لجذب أفضل المواهب والكفاءات والاحتفاظ بها، حيث تبحث القوى العاملة المستهدفة عن أهداف لتحقيقها من عملها.
- يرتبط الحصول على التمويل بأداء الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة على نحو متزايد.
- أدت خطة عمل الاتحاد الأوروبي بشأن تمويل النمو المستدام والصفقة الخضراء الأوروبية للتحوّل والتحديث البيئي إلى زخم غير مسبوق للتمويل المستدام في الدول الأوروبية.
- زيادة التدقيق في الأداء الأخلاقي للشركات والتركيز على قيم المرونة أكثر من الكفاءة.
- زيادة نسبة الطلب / الحاجة لدى المؤسسات لمراعاة العوامل البيئية والاجتماعية والحوكمة عبر نموذج الأعمال وسلسلة القيمة بأكملها.
- تقدم نسبة 96% من الشركات التي تقع ضمن أكبر 250 شركة في العالم (G250) تقارير حول الاستدامة أو المسائل المتعلقة بالقضايا البيئية والاجتماعية والحوكمة.
- تقرر نسبة 64% من الشركات التي تقع ضمن أكبر 250 شركة في العالم (G250) بتغير المناخ باعتباره أحد المخاطر المؤثرة على أعمالها.
- تضاعف اعتماد فرق العمل المعنية بالإفصاحات المالية المتعلقة بالمناخ (TCFD) خلال العامين الماضيين، حيث ارتفع من نسبة 37% إلى 61% بين الشركات التي تقع ضمن أكبر 250 شركة في العالم (G250).
- تحدد نسبة 71% من الشركات المصنفة ضمن قائمة أفضل 100 شركة (N100) الموضوعات الجوهرية للممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة.
- تمتلك أقل من نصف الشركات التي تقع ضمن أكبر 250 شركة في العالم (G250) تمثيلاً للاستدامة على مستوى القيادة.
- يتغير المشهد التنظيمي بوتيرة متسارعة، حيث تدرك الحكومات والجهات التنظيمية أن قضية مثل تغير المناخ تتطلب وجود توجيهات سياسية واضحة.



#### قضايا الحوكمة

تُعنى بقيادة الشركة والضوابط الداخلية والأجور التنفيذية وعمليات المراجعة وحقوق المساهمين.



#### القضايا الاجتماعية

فحص مدى كفاءة الشركة في إدارة العلاقات مع الموظفين والموردين والعملاء والمجتمع.



#### القضايا البيئية

النظر في كيفية قيام الشركة بدورها كمساهم في حماية البيئة والطبيعة، مثل استخدام الطاقة وممارسات إعادة التدوير والحد من التلوث وحفظ الموارد الطبيعية، كما يمكن استخدام المعايير لتقييم المخاطر البيئية وكيفية إدارة الشركة لها.



## مفهوم الاستدامة

تنطوي الاستدامة على تبني ممارسات أعمال مسؤولة لتسريع إجراءات النمو وتمكين الشركات من التعامل بفعالية مع المتطلبات الاقتصادية والبيئية والاجتماعية والمواءمة معها، مما يضمن استمرارية صلاحيتها على المدى الطويل.

### الاستدامة

التنمية التي تُلبي احتياجات البشر في الوقت الحالي دون المساس بقدرة الأجيال القادمة على تحقيق أهدافها. (تقرير برونتلاند، 1987)

### استدامة الشركات:

مصطلح شامل يغطي كافة جهود الشركة المبذولة للحد من تأثيرها على العالم المحيط بها. ويتضمن تحقيق قيمة طويلة الأجل للجهات المعنية عن طريق تنفيذ استراتيجية أعمال تركز على الأبعاد الأخلاقية والاجتماعية والبيئية والثقافية والاقتصادية لممارسة الأعمال.

### مجالات التركيز البيئية والاجتماعية والحوكمة

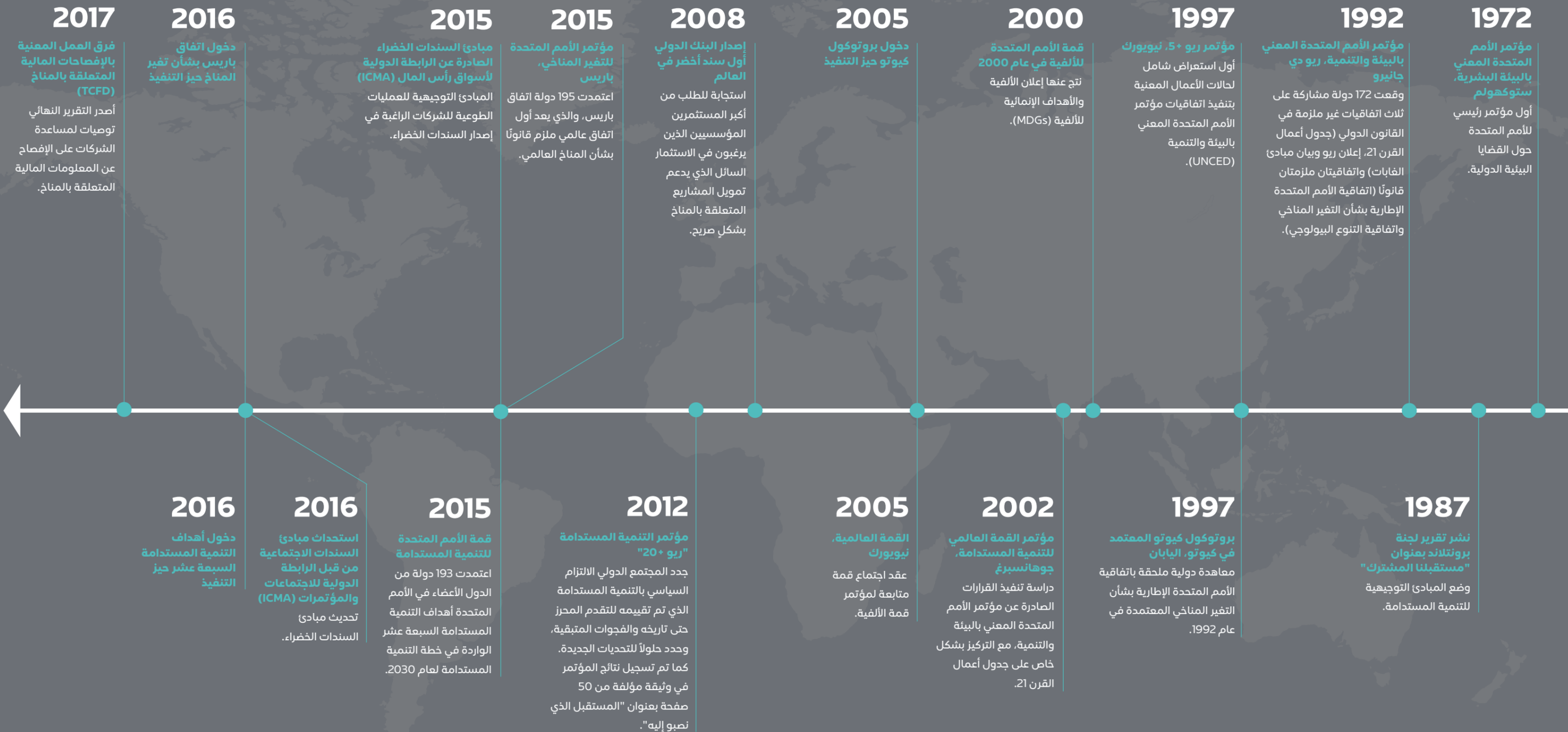
<sup>2</sup> موقع مبادرة "Science Based Targets"، تفاصيل حول اتخاذ الشركات للإجراءات اللازمة "Companies taking action" لعام 2022

<sup>3</sup> دراسة استقصائية حول تقارير الاستدامة من إعداد شركة كي بي إم جي في عام 2022 "Big Shifts, Small Steps"



# التقدم المحرز في تحقيق الاستدامة على مستوى العالم ودولة الإمارات العربية المتحدة

الإنجازات العالمية المحققة في مجال التنمية المستدامة



## الإنجازات المحلية المحققة في مجال التنمية المستدامة

2015

### الخطة الوطنية للتغير المناخي لدولة الإمارات العربية المتحدة 2017-2050

- إدارة انبعاثات الغازات الدفيئة على مستوى الدولة مع الحفاظ على النمو الاقتصادي المستدام.
- تقليل المخاطر وتحسين القدرة على التكيف مع التغير المناخي.
- تعزيز التنوع الاقتصادي على مستوى الدولة من خلال حلول مبتكرة بالتعاون مع القطاع الخاص.

2020

### أبوظبي الأولى في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا كأفضل المدن الملائمة للعيش من وحدة الاستخبارات الاقتصادية Economist (EUI)

- في عام 2020، تصدرت أبوظبي المركز الأول في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا في قائمة أكثر المدن الملائمة للعيش للعام. اعتراف يستند إلى استقرار المدينة وثقافتها وبيئتها وتعليمها وبنيتها التحتية ورعاية الصحة.

2020

### الرؤية البيئية 2030 (أبو ظبي)

- تقليل آثار التغير المناخي.
- كفاءة الإدارة والمحافظة على الموارد المائية.
- المحافظة على التنوع البيولوجي والموائل والتراث الطبيعي.
- تعزيز القيمة المضافة من خلال تدفقات الموارد المحسنة وإدارة النفايات.

2021

### استراتيجية الإمارات للحياد المناخي 2050

- الالتزام بتحقيق الحياد المناخي بحلول عام 2050 كدولة رائدة في مجال التنمية المستدامة.

2021-2022

### إكسبو 2020 دبي

- استضافت دولة الإمارات العربية المتحدة أحد أكثر معارض إكسبو الدولية استدامة على الإطلاق، وقد تمثلت أهداف التنمية المستدامة في محور إكسبو 2020 دبي. ووفقاً لموضوعه الرئيسي "تواصل العقول وصنع المستقبل"، أتاح إكسبو 2020 فرصة عالمية فريدة وعميقة لسد الفجوات والاحتفاء بالتنوع وتعزيز العمل الجماعي للنهوض بحد أفضل.

2022

### نحن الإمارات 2031

- تم إطلاق رؤية "نحن الإمارات 2031" في عام 2022، والتي تعتبر كخطة وطنية و خارطة طريق وُضعت للسنوات الخمسين المقبلة، وتعتبر الخطة الوطنية بمثابة برنامج متكامل يرسم مستقبل الدولة في غضون السنوات العشر القادمة مع التركيز على الجوانب الاجتماعية والاقتصادية والاستثمارية والإنمائية.

2023

### عام الاستدامة

- إعلان 2023 عامًا للاستدامة. يهدف إلى إلهام وتغيير السلوكيات الإيجابية وتعزيز المشاركة العامة في ثلاثة مجالات رئيسية: تعزيز الاستهلاك المسؤول، وتشجيع مبادرات الحفاظ على الطبيعة، وإلهام العمل الجماعي للحد من ظاهرة التغير المناخي.

2024

- تزامنا مع يوم البيئة الوطني، رئيس الدولة يعلن تمديد عام الاستدامة ليشمل عام 2024. وتأتي هذه المبادرة تأكيداً على التزام دولة الإمارات بتحقيق مستقبل مزدهر ومستدام للجميع.

2014

### الخطة البحرية

- وثيقة إدارية شاملة للمنطقة الساحلية والبحرية لإمارة أبوظبي، تعالج التحديات الرئيسية من خلال أطر متعددة وذلك من خلال تحديد الأهداف والسياسات والإجراءات الإدارية وخطة للتنفيذ.

2017

### الأجندة الخضراء لدولة الإمارات

- الاقتصاد المعرفي التنافسي.
- التطوير الاجتماعي ونوعية الحياة.
- البيئة المستدامة وقيمة الموارد الطبيعية.
- الطاقة النظيفة والتكيف مع التغير المناخي.
- الحياة الخضراء والاستخدام المستدام للموارد.

2020

### إعداد التقارير الإلزامية حول الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة للشركات المدرجة في الإمارات العربية المتحدة

- وفقاً للمادة (76) من قرار رئيس مجلس إدارة هيئة الأوراق المالية والسلع رقم (03/ر.م) لعام 2020 الصادر عن الهيئة الوطنية للأوراق المالية والسلع بشأن قواعد الحوكمة الجديدة، كدليل على التزامها بأهداف المناخ في دولة الإمارات العربية المتحدة، يجب على جميع الشركات المدرجة في سوق أبوظبي للأوراق المالية وسوق دبي المالي نشر تقرير الاستدامة.

2021

### سياسة الاقتصاد الدائري

- تم إطلاق سياسة الاقتصاد الدائري لدولة الإمارات العربية المتحدة في عام 2021، وتوضح هذه السياسة بعض الطرق التي التحول إلى الاقتصاد الدائري، حيث تتناول هذه السياسة القطاعات ذات الأولوية مثل التصنيع المستدام والبنية التحتية الخضراء والنقل المستدام والإنتاج والاستهلاك الغذائي المستدام.

2023

### عاصمة البيئة العربي ' الأمانة العامة لجامعة الدول العربية ومجلس وزراء البيئة العرب

- توجت الأمانة العامة لجامعة الدول العربية ومجلس وزراء البيئة العرب، أبوظبي بلقب «عاصمة البيئة العربية 2023»، تقديراً للإنجازات التي حققتها الإمارة، بقيادة هيئة البيئة - أبوظبي، في مجالات حماية البيئة، والجهود المتواصلة في مواجهة تبعات التغير المناخي.

2023

### تطبيق «النالية»

- دائرة البلديات والنقل - أبوظبي تطلق تطبيق «النالية» للهواتف الذكية لتعزيز السلامة البحرية في الإمارة.

2023

### مؤتمر الأطراف (COP28)

- استضافت دولة الإمارات العربية المتحدة مؤتمر الأمم المتحدة الثامن والعشرين لتغير المناخ، أو ما يسمى بمؤتمر الأطراف (COP28). وقد وفر مؤتمر الأمم المتحدة المعني بتغير المناخ (COP28) في الإمارات فرصة تاريخية للعالم للالتقاء وتصحيح المسار ودفع التقدم على أمل بقاء ارتفاع درجة الحرارة العالمية عند حدود 1.5 درجة مئوية.



## نتائج مؤتمر الأطراف (COP28)

البحري دورًا محوريًا خلال مؤتمر الأطراف، وذلك من خلال التعاون لإيجاد مسارات للمضي قدمًا، وتعزيز الشراكات، وضمان الأمن الاستثماري. كما يجسد "تحدي الشحن الأخضر" جهود القطاع الجماعية المتفانية، إذ يتناول أكثر من (60) إعلان رئيسي يتعلق بممرات الشحن الخضراء، وأنواع وتقنيات جديدة من وقود الانبعاثات، وأطر تدريب البحارة، ودعم تنفيذ استراتيجية المنظمة البحرية الدولية بشأن الغازات الدفيئة.<sup>5</sup>

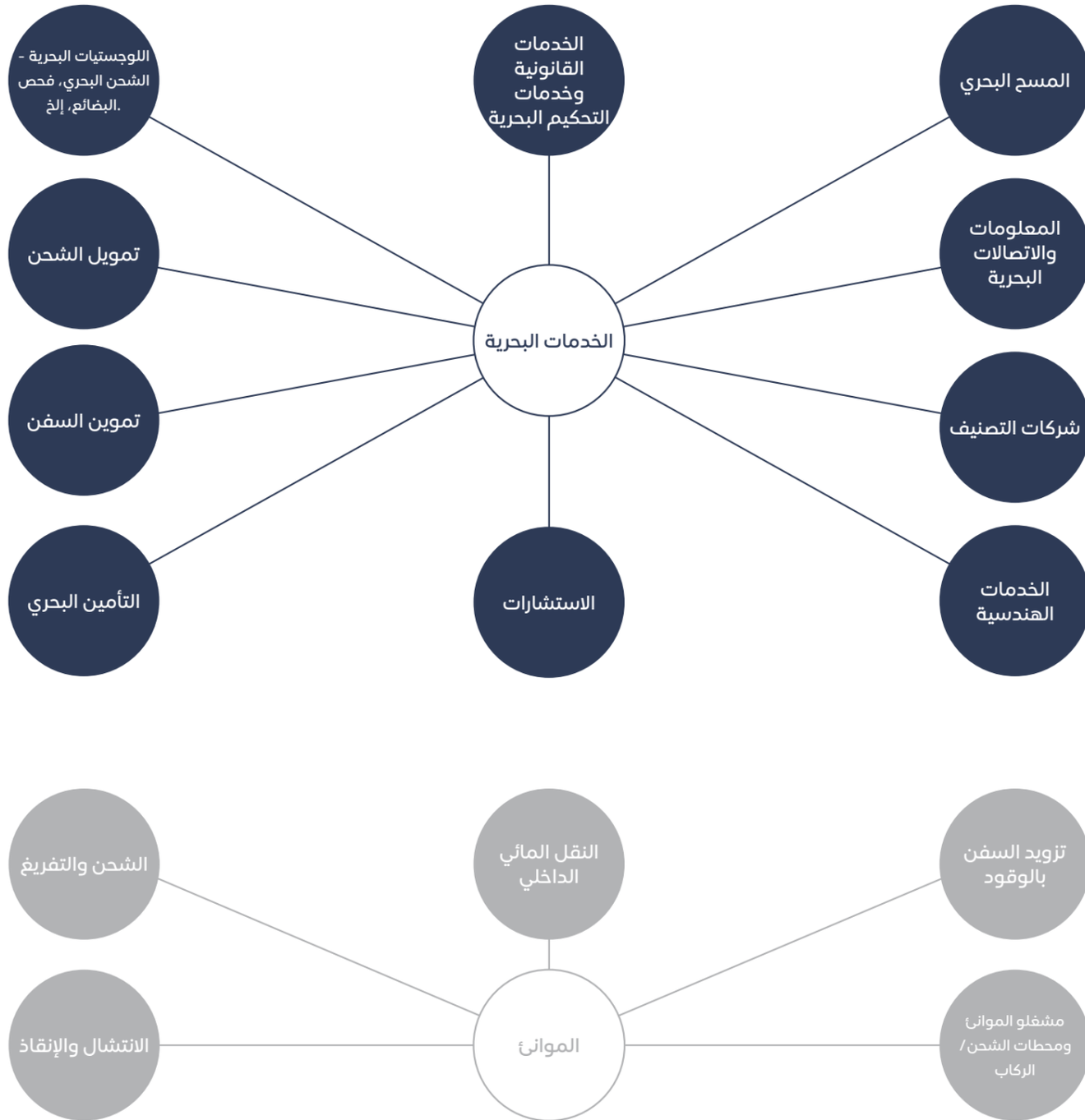
أسبوعين، تم التوصل إلى اتفاق الإمارات الذي يجسد التزام المجتمع الدولي بمستقبل مستدام.<sup>4</sup> تركز خطة عمل مؤتمر الأطراف على تسريع تحقيق انتقال عادل ومنظم في قطاع الطاقة، وتمويل المناخ، وتحديد أولويات الناس، والطبيعة، والحياة، وسبل العيش، وتعزيز الشمولية. شهد مؤتمر الأطراف التزام القطاع البحري بالاستدامة، حيث أدى القطاع

ساهم مؤتمر الأطراف الذي استضافته دولة الإمارات العربية المتحدة في رسم مسار جديد للعمل المناخي، حيث طرح المؤتمر أول عملية تقييم عالمي ومنح الأولوية للشمولية. وبرز مؤتمر الأطراف ضمن الجهود الجماعية للعمل على توجيه العالم نحو مسار واضح للحد من ارتفاع درجات الحرارة العالمية إلى 1.5 درجة مئوية، وحماية المتضررين من التغير المناخي وضمان شمول الجميع من دون أي استثناء. وبعد المؤتمر الذي استمر لمدة



## الفصل الثاني

تمكين قطاع بحري مستدام



### الإحصائيات الرئيسية حول القطاع البحري في إمارة أبوظبي

- يغطي مساحة (45,000) كيلومتر مربع من الجسم المائي ويمتد بساحل طوله (2,400) كيلومتر تقريباً.
- يتم تسهيل أكثر من 90% من إجمالي الأعمال التجارية في الإمارة عن طريق البحر.
- تشكل أكثر من (1,800) شركة جزءاً من مجتمع القطاع البحري في إمارة أبوظبي.
- يشكل أكثر من (100) مرفق بحري و(52) قناة و(23) ميناء جزءاً من الأصول البحرية في إمارة أبوظبي.
- تبلغ قيمة النشاط الاقتصادي في المجال البحري لإمارة أبوظبي حوالي (607) مليار درهم إماراتي، وتقدر القيمة غير السوقية أيضاً بمبلغ قدره (420) مليار درهم إماراتي.\*
- أكثر من (9) مليارات درهم إماراتي مشاريع رأسمال ثابت في الخمس سنوات القادمة بموجب مبادرات استراتيجية معيشة دائرة البلديات والنقل.

\* (AECOM)، تحليل اجتماعي اقتصادي، ٢٠١٥، دراسة خطة بحرية ٢٠٣٠

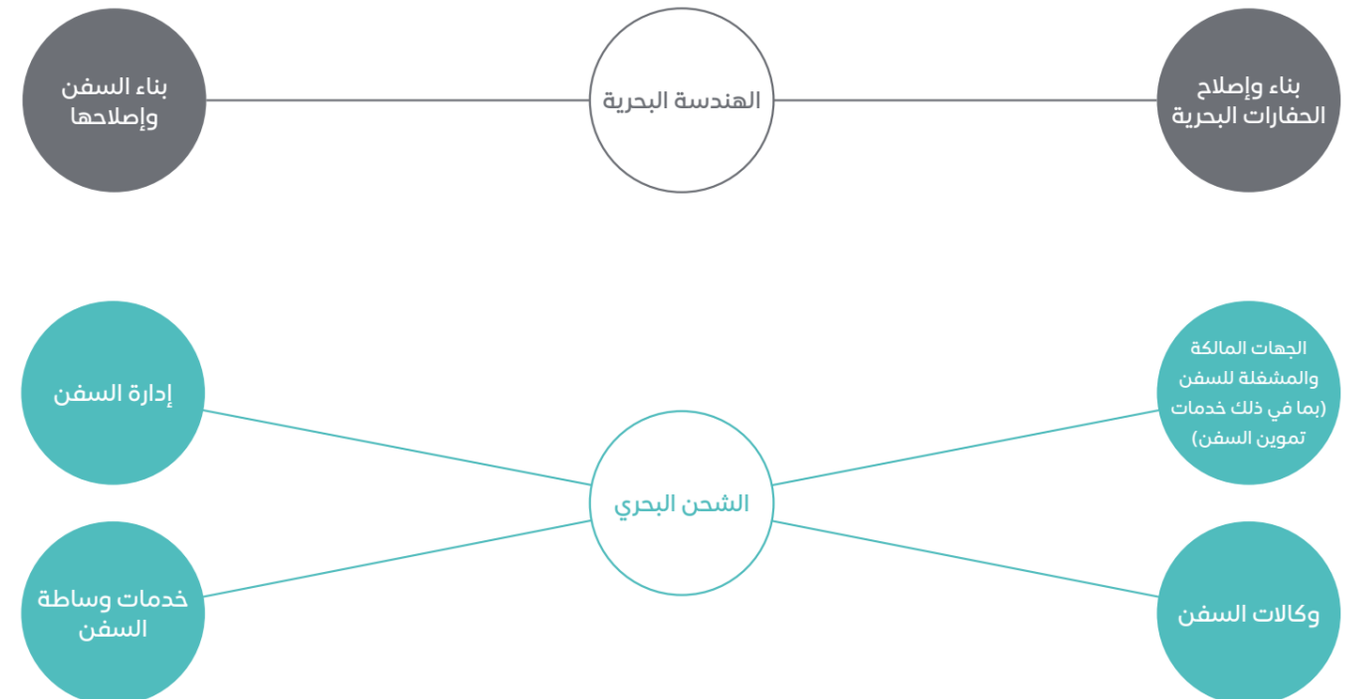


## نظرة عامة حول القطاع البحري في إمارة أبوظبي

ولا يقتصر هذا النمو على تعزيز القطاع البحري فحسب، وإنما يساهم في تطوير منظومات مترابطة داخل المجتمع البحري المتنامي في إمارة أبوظبي.

الموانئ ازدحامت وتطوراً في العالم. تقع هذه الموانئ في تقاطع طرق الشحن بين الشرق والغرب، حيث تجذب مختلف مجموعات أصحاب المصلحة وتعزز بيئة ديناميكية وداعمة للأعمال.

تطورت أبوظبي كونها إمارة تحتل موقعاً استراتيجياً على طول طرق الشحن العالمية لتصبح مركزاً حيويًا للقطاع البحري، حيث يضم القطاع من أكثر الموانئ ازدحاماً وتطوراً في العالم. يتباهى القطاع ببعض من أكثر



## الاتجاهات التنظيمية في القطاع البحري

### المنظمة البحرية الدولية (IMO)

بصفتها وكالة متخصصة تابعة للأمم المتحدة، تعمل المنظمة البحرية الدولية بفعالية نحو تحقيق خطة التنمية المستدامة لعام 2030. ويعد تقديم الدعم للقطاع البحري من أجل تحقيق أهداف التنمية المستدامة أمراً ضرورياً مع وجود أهمية محددة

لمواجهة تحديات مثل التلوث البحري وانبعاثات غازات الدفيئة من السفن وتحمض المحيطات.

وإلى جانب دعمها لأهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة، تعد المنظمة البحرية الدولية الهيئة

العالمية المسؤولة عن وضع المعايير المتعلقة بالسلامة والأمن والأداء البيئي للشحن البحري الدولي. ويتمثل دور المنظمة الرئيسي في إعداد إطار تنظيمي لقطاع الشحن يتسم بالإنصاف والفعالية ويتم اعتماده وتنفيذه عالمياً.

### اتفاقية ماربول (MARPOL)

تعد الاتفاقية الدولية لمنع التلوث من السفن - والمعروفة باسم اتفاقية ماربول - بمثابة معاهدة دولية رئيسية معتمدة لمنع التلوث من السفن في البيئة البحرية.

تتولى المنظمة البحرية الدولية إدارة الاتفاقية الدولية لمنع التلوث من السفن (ماربول)، والتي تغطي ملاحقها الستة جوانب مختلفة من التلوث الناجم عن السفن، وتحدد

التدابير والمتطلبات اللازمة لحماية البيئة البحرية وضمان الممارسات البحرية المستدامة على الصعيد العالمي.

### الخطة البحرية

الخطة البحرية وثيقة إدارية ساحلية وبحرية توفر التوجيه والإرشاد الاستراتيجي لإمارة أبوظبي.

### الرؤية

اعتمدت حكومة أبوظبي رؤية الاستراتيجية البحرية لإمارة أبوظبي لعام 2009، وهي توفير مجال بحري آمن ومحمي ومستدام لإمارة أبوظبي. أما بالنسبة للخطة البحرية، فإنها ستقوم بدعم هذه الرؤية.

## الالتزام بالأهداف العالمية

تضم أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة (UN SDGs) مجموعة من (17) هدفاً تمثل دعوة عالمية للعمل من أجل القضاء على الفقر وحماية كوكب الأرض وتحسين حياة الجميع وضمان تمتعهم بالسلام والازدهار في كل مكان. وقد اعتمدت جميع الدول الأعضاء في الأمم المتحدة الأهداف السبعة عشر في عام 2015، كجزء من

خطة التنمية المستدامة لعام 2030. انطلاقاً من أهمية إدراك الدور الهام الذي يؤديه القطاع البحري في تحقيق الاستدامة العالمية باعتباره أحد أبرز الجهات المعنية، فإنّ هناك ارتباط دقيق بأهداف التنمية المستدامة؛ إذ يعد هذا الارتباط ذو أوجه متعددة كونه يدعم التجارة العالمية ويتمتع بالقدرة

على دفع عجلة التنمية الاقتصادية والتقدم الاجتماعي. ويؤكد هذا التأثير الواسع على الحاجة إلى بذل جهود تعاونية داخل القطاع لمواءمة الممارسات والسياسات مع الأهداف المتنوعة الموضحة في أهداف التنمية المستدامة، مما يساهم في نهاية المطاف في تحقيق مستقبل أكثر مرونة واستدامة لكوكبنا.

يساهم القطاع البحري بشكل مباشر وغير مباشر في تطوير جميع أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر، إلا أنه قد تم تحديد بعض أبرز الحالات أدناه للإشارة إلى مساهمة القطاع في تحقيق هذه الأهداف العالمية:

### الهدف الثامن: العمل اللائق ونمو الاقتصاد

تعزيز التوظيف والتنمية الاقتصادية عن طريق الشحن البحري وعمليات الموانئ والأنشطة ذات الصلة.



### الهدف الثالث عشر: العمل المناخي

معالجة المخاوف البيئية المتعلقة بالقطاع البحري؛ حيث تعد انبعاثات الشحن والممارسات المستدامة من الأمور المحورية المساهمة في التخفيف من حدة تأثير التغير المناخي على النظم البيئية البحرية.



### الهدف الرابع عشر: الحياة تحت الماء

التأكيد على ضرورة الحفاظ على المحيطات والبحار والموارد البحرية واستخدامها بشكل مستدام.





## إطلاق المركز البحري في أبوظبي

أعلنت أبوظبي البحرية، التابعة لمجموعة موانئ أبوظبي، بالتعاون مع مركز النقل المتكامل - دائرة البلديات والنقل، عن إطلاق **"المركز البحري - أبوظبي"**، والذي يعد بمثابة منصة تهدف إلى تعزيز سبل التعاون بين الجهات المعنية من القطاعين العام والخاص للارتقاء بالقطاع البحري.

تم تأسيس المركز البحري بعد إجراء أبحاث مكثفة ومقارنات معيارية مع دول أخرى رائدة في القطاع البحري مثل سنغافورة وفرنسا، حيث يقوم المركز على ثلاث محاور استراتيجية أساسية، وهي التواصل والإبداع والتعاون، ويهدف إلى تسخير أوجه

التآزر الجماعي عبر التعاون بين القطاعين العام والخاص، وبالتالي تعزيز النمو في المنظومة البحرية بأكملها.

وستتولى لجنة مؤلفة من ممثلي الجهات المعنية في القطاعين الحكومي والخاص قيادة مجموعات العمل، والمساهمة بالأفكار المبتكرة، ومعالجة التحديات، وتوجيه الجهود المشتركة لتعزيز نمو القطاع وتطويره.

كما سيضطلع المركز بدور رئيسي في إدماج ممارسات الاستدامة في القطاع البحري، من خلال توفير الاستشارات والتوعية بممارسات إزالة الكربون، وحث الشركات على تبني

أفضل الممارسات والحلول الصديقة للبيئة للتقليل من بصمتها الكربونية.

يهدف "المركز البحري - أبوظبي" إلى الارتقاء بالقطاع البحري في إمارة أبوظبي من خلال توحيد الجهود وترسيخ التعاون عبر القطاعين الحكومي والخاص وإقامة روابط قوية على المستويين المحلي والعالمي مع الجهات المعنية وصانعي السياسات ووسائل الإعلام، وتوطيد سبل التعاون وتبادل المعرفة، والعمل على تعزيز حضوره وزيادة تأثيره الاقتصادي، لتحقيق المصلحة المشتركة لجميع الأطراف.

تتكون الخطة من عدة أطر لمعالجة التحديات الرئيسية في المناطق الساحلية والبحرية، وذلك من خلال تحديد الأهداف والسياسات والإجراءات الإدارية لكل إطار، بالإضافة إلى خطة تنفيذ.

إطار التكيف مع التغيرات المناخية



إطار الموارد الطبيعية الساحلية والبحرية



إطار جودة المياه البحرية



إطار التراث الثقافي



إطار الترفيه والسياحة



إطار الوصول والأعمال التجميلية



إطار وسائل النقل البحرية



إطار الخدمات البحرية



إطار الاقتصاد الأزرق



إطار الأمن والسلامة



## قيادة العاصمة الوطنية لمبادرات التغيير

يعد القطاع البحري ركيزة أساسية للاقتصاد الوطني لدولة الإمارات العربية المتحدة، إذ يحقق نتائج ملحوظة عبر مختلف مؤشرات الأداء، بما يتماشى مع التزام الدولة بتحقيق الحياد المناخي بحلول عام 2050 وأهداف المنظمة البحرية الدولية. ويمكن للقطاع البحري في إمارة أبوظبي أن يستمر في دعم الأجندة الدولية للتغير المناخي بفعالية، فضلاً عن المساعدة في الجهود المحلية للحد من الانبعاثات الوطنية وفقاً لمستهدفات الحياد المناخي، وذلك بالمواءمة مع الأهداف الشاملة للحياد المناخي بكل سلاسة.





## الفصل الثالث

إطار عمل الممارسات البيئية  
والاجتماعية والحوكمة للقطاع البحري  
في إمارة أبوظبي



## التعاون مع الجهات المعنية وتقييم الأهمية النسبية

تم التعاون مع الجهات المعنية بالقطاع البحري في إمارة أبوظبي على نحو شامل لقياس أهمية مختلف الموضوعات الجوهرية للقطاع البحري في إمارة أبوظبي، حيث بدأت "أبوظبي البحرية" هذا التعاون عن طريق عقد ورش عمل مخصصة للجهات المعنية الداخلية والخارجية لجمع أفكارهم القيمة حول آثار كل موضوع تم تحديده بما يتماشى مع عملية تقييم الأهمية النسبية وفقاً للمبادرة العالمية للتقارير (GRI) لعام 2021. كما تم جمع الملاحظات للوصول إلى قائمة بالموضوعات الجوهرية للقطاع البحري في إمارة أبوظبي.

نورد فيما يلي قائمة بالجهات المعنية الداخلية المشاركة في هذا التعاون، ومن ضمنها الإدارة العليا والموظفين من الإدارات التالية:



البنية التحتية		النقل البحري	
تجربة العملاء		التسويق والاتصالات	
إدارة الممرات المائية		إدارة التراخيص وعمليات التفتيش	
العمليات البحرية		الاستراتيجيات والتشريعات	

وعلى نحو مماثل، تعاون ممثلون عن الجهات التالية أثناء التواصل مع الجهات المعنية الخارجية:

هيئة البيئة - أبوظبي	
دائرة البلديات والنقل	
دائرة التنمية الاقتصادية	
مكتب تنمية الصناعة	
مركز النقل المتكامل	
مجموعة موانئ أبوظبي	

و فيما يلي قائمة بالموضوعات المحددة:

<h3>الحوكمة</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>إدارة المخاطر</li> <li>أخلاقيات الأعمال</li> <li>إجراءات الحوكمة</li> </ul>	<h3>الاجتماعية</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>الصحة والسلامة</li> <li>والعادات الصحية للموظفين</li> </ul>	<h3>البيئية</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>تغير المناخ</li> <li>النفائات</li> <li>المياه والنفائات السائلة</li> </ul>
---	--	--

## الإطار الاستراتيجي للقضايا البيئية والاجتماعية والحوكمة

بعد التعاون مع الجهات المعنية وعقد ورشة عمل لتقييم الأهمية النسبية، أصبحت الرؤى والنتائج المستخلصة بمثابة الأساس لتطوير الإطار الاستراتيجي للممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة للقطاع البحري في إمارة أبوظبي. وبالتالي، فقد ظهر إطار الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة كاستجابة للحاجة إلى وجود إطار شامل للقطاع البحري في إمارة أبوظبي، وتم إعداده عبر المشاورات المكثفة والجهود التعاونية المبذولة. تم وضع الإطار الاستراتيجي للقضايا البيئية والاجتماعية والحوكمة لتحفيز اعتماد الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة في القطاع بالمواءمة مع احتياجات الجهات المعنية والمتطلبات التنظيمية ومعايير القطاع وجداول الأعمال العالمية والوطنية ذات الصلة بالقضايا البيئية والاجتماعية والحوكمة.



يتمتع الإطار الاستراتيجي للقضايا البيئية والاجتماعية والحوكمة بدور أساسي في تحديد وتبسيط أفضل الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة المخصصة للقطاع البحري. ويتكون إطار القضايا البيئية والاجتماعية والحوكمة من ثلاث ركائز أساسية ضرورية لنجاح تكامل الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة في القطاع البحري ودعم المهام الوطنية والدولية، وضمان ترسيخها عبر أفضل الممارسات المعترف بها عالميًا ومواءمتها مع مبادرات الاستدامة الإقليمية:

الدعم المقدم من المبادرات العالمية:



### إطار الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة لأبوظبي البحرية

تعزز الممارسات المسؤولة بيئيًا وعمليات اتخاذ القرار، بالإضافة إلى حماية صحة وسلامة الأشخاص المشاركين في القطاع البحري.

- الحد من التلوث في القطاع البحري وحماية النظام البيئي البحري عن طريق تعزيز الممارسات المستدامة.
- ضمان اتباع ممارسات الأعمال العادلة وإعطاء الأولوية لرفاهية وسلامة العاملين في القطاع البحري.
- وضع هيكل حوكمة تتسم بالشفافية والعدالة من شأنها التشجيع على اتخاذ قرارات مسؤولة في القطاع البحري.
- تعزيز النمو الاقتصادي على المدى الطويل عبر جذب الاستثمارات وتوعية الجهات المعنية بالقطاع البحري.

إنشاء قطاع بحري مزدهر ومستدام يوازن بشكل متناغم بين ممارسات حماية الطبيعة والسلامة والأعمال المسؤولة، مما يساهم في ضمان بناء مستقبل مزدهر للجهات المعنية وكوكب الأرض.

ممارسات الأعمال المسؤولة	المسؤولية الاجتماعية	الإشراف البيئي	عوامل التمكين
<b>إدارة المخاطر</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• إدارة مخاطر الحوادث الحرجة</li> </ul> <b>أخلاقيات الأعمال وإجراءات الحوكمة</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• حوكمة الشركات</li> <li>• مكافحة الفساد</li> <li>• السلوك المناهض للمنافسة</li> </ul>	<b>صحة وسلامة ونظافة الموظفين</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الصحة والسلامة المهنية</li> <li>• التدريب والتوعية في مجال السلامة</li> </ul>	<b>تغير المناخ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ترشيد استهلاك الطاقة وإدارتها</li> <li>• انبعاثات الغازات الدفيئة</li> <li>• جودة الهواء</li> </ul> <b>النفائات</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• إدارة النفائات</li> <li>• إعادة تدوير السفن</li> </ul> <b>المياه والنفائات السائلة</b>	<b>رؤى الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة</b>
<b>الجوائز والتكريمات في مجال الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة</b>	<b>تنمية القدرات</b>		

الدعم المقدم من المبادرات الوطنية:



المبادرة الاستراتيجية للحياة المناخية 2050



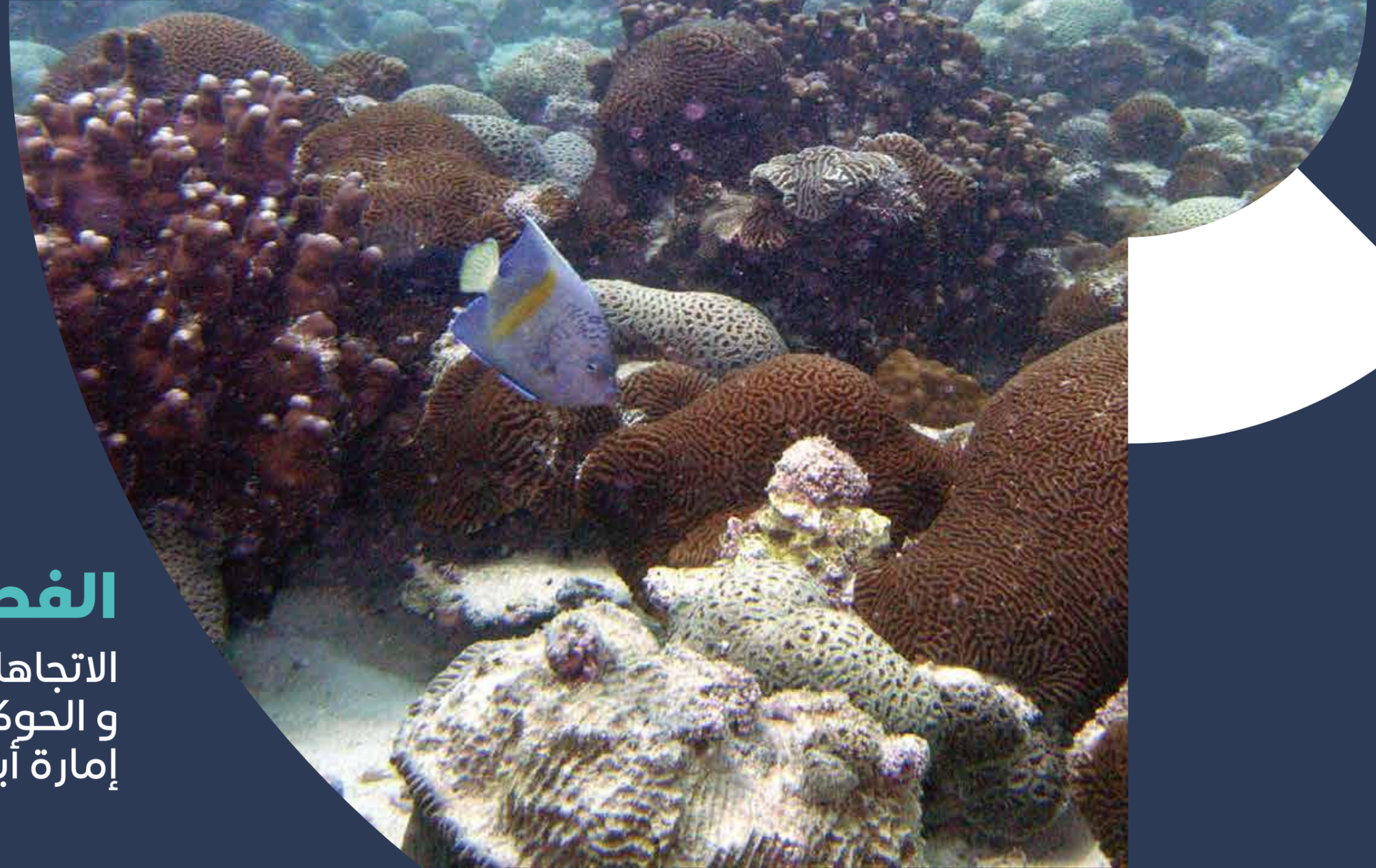
استراتيجية الإمارات للطاقة 2050



الخطة الوطنية للتغير المناخي 2050-2017

سياسة الاقتصاد الدائري

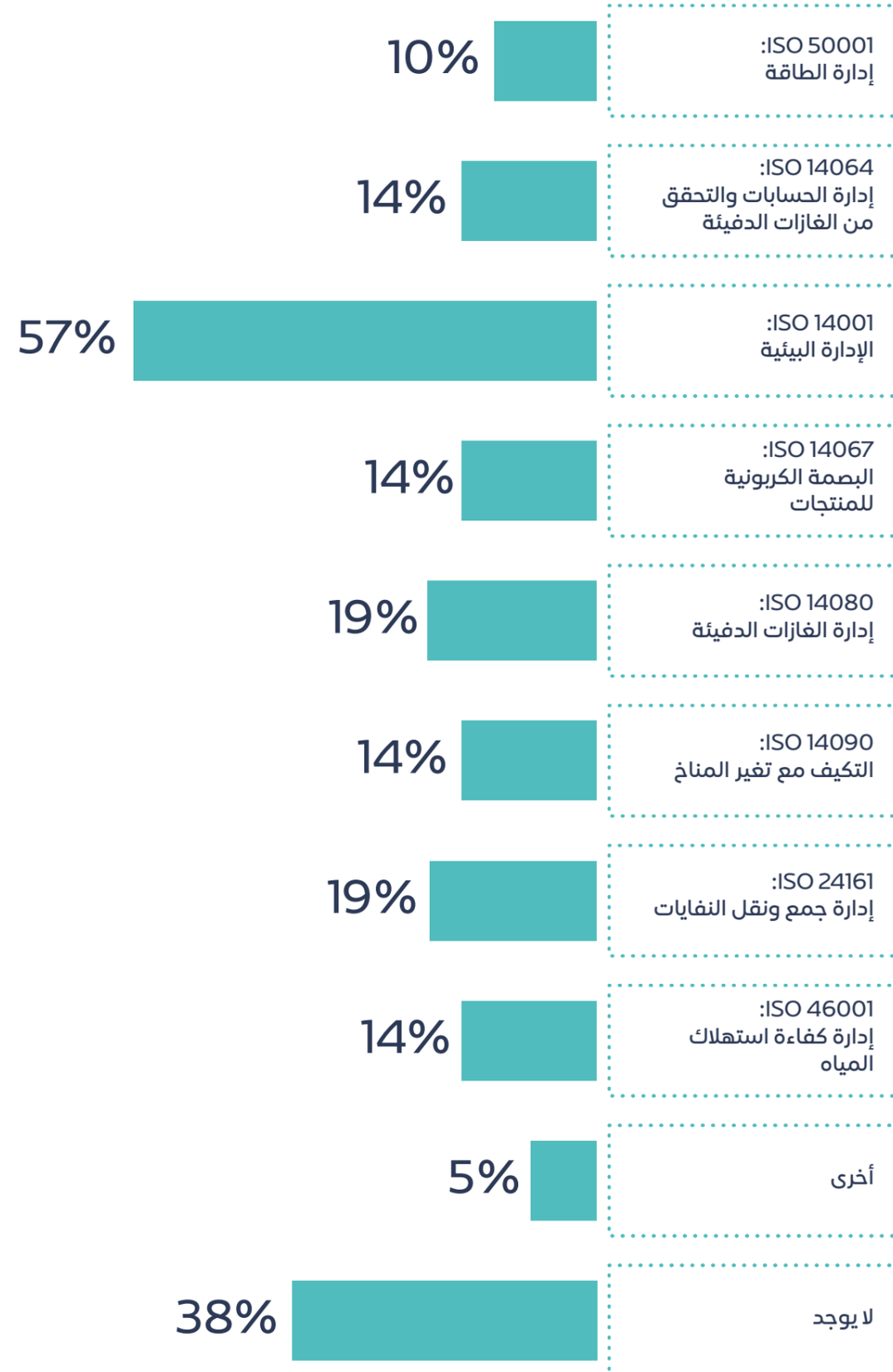




## الفصل الرابع

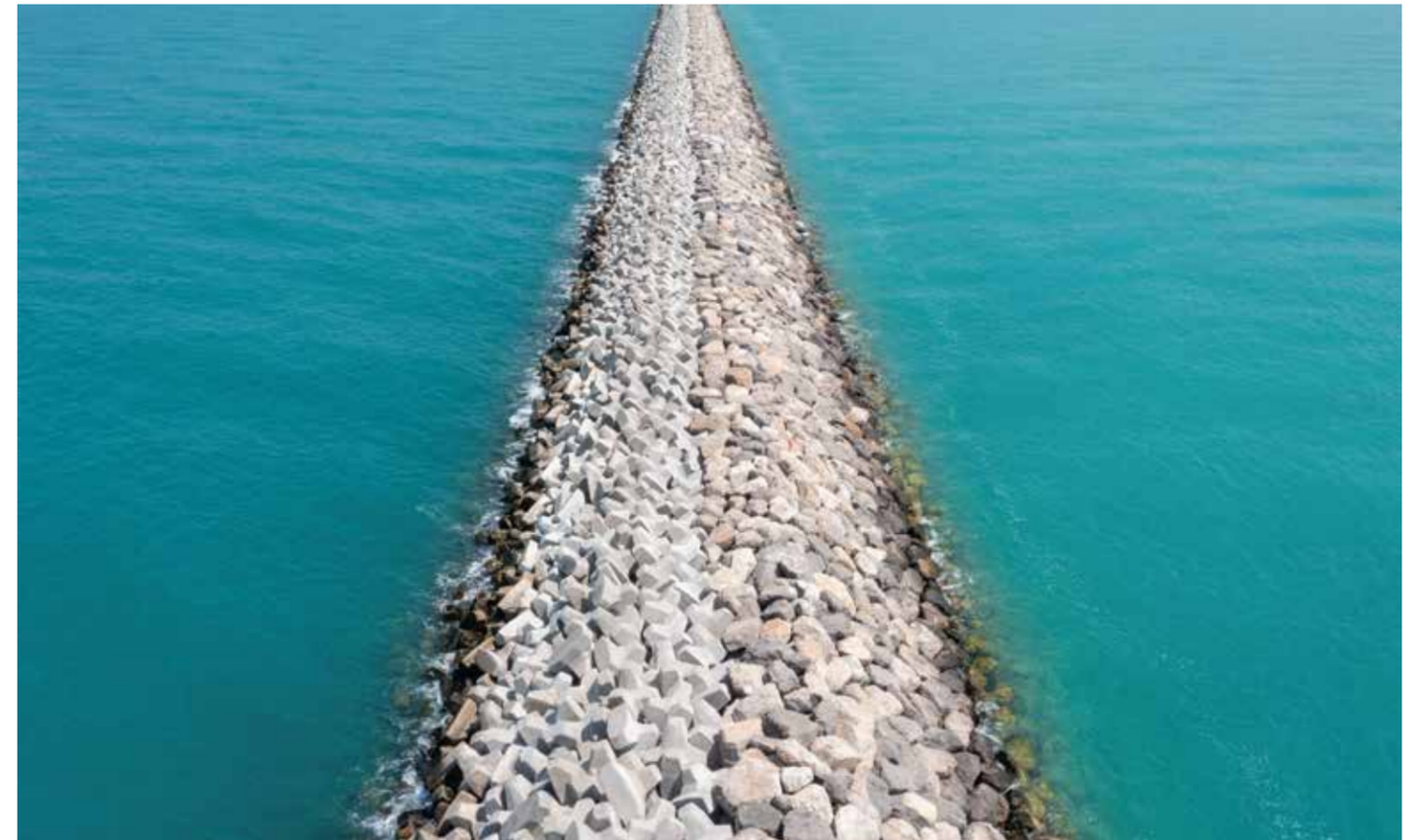
الاتجاهات البيئية والاجتماعية  
و الحوكمة للقطاع البحري في  
إمارة أبوظبي<sup>65</sup>

## آليات التحكم التي تعتمد عليها الجهات في القطاع البحري



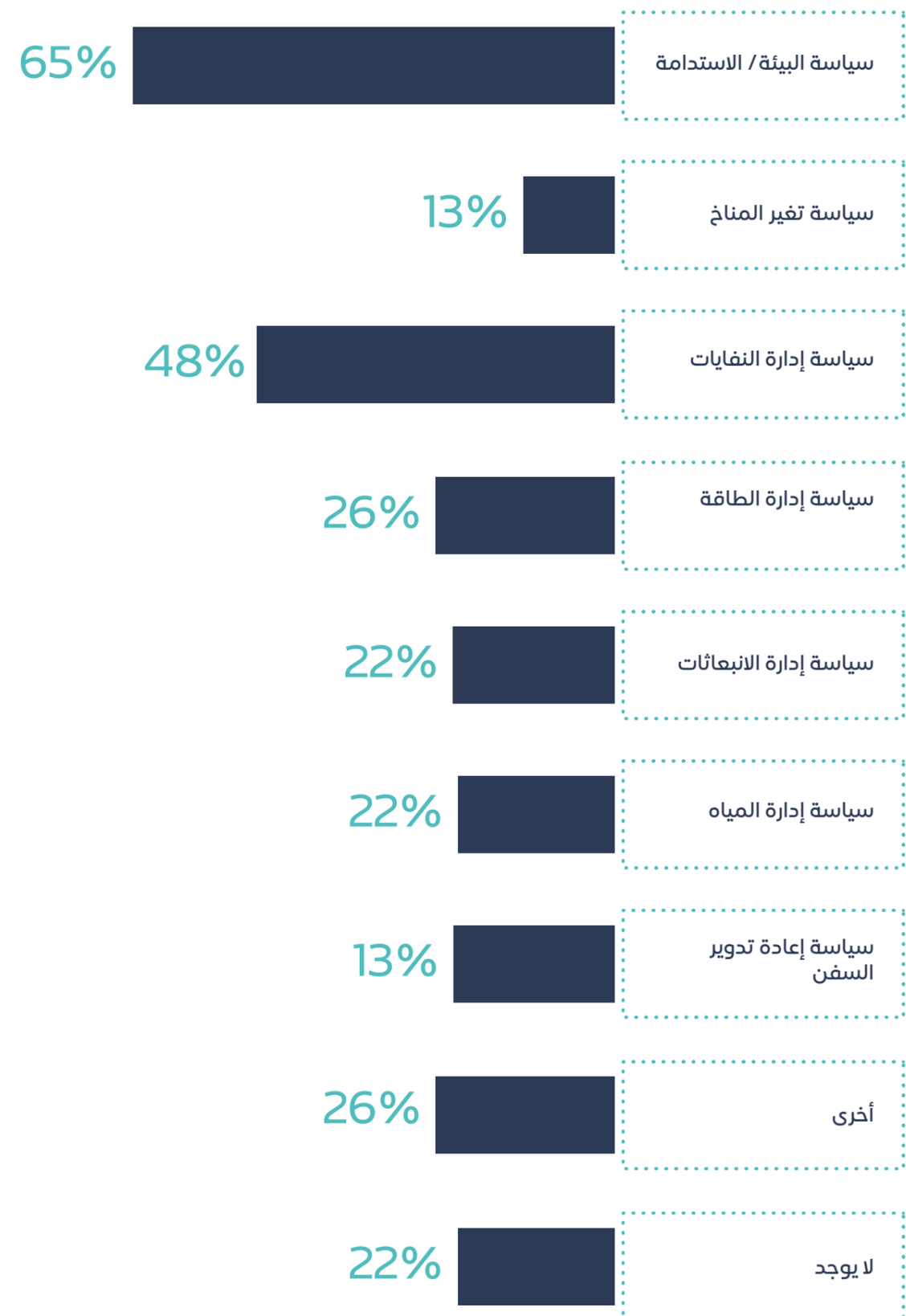
## الإشراف البيئي

يعد الإشراف البيئي عنصراً أساسياً في جوهر الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة، ويمثل أحد الركائز الثلاث لإطار القضايا البيئية والاجتماعية والحوكمة للقطاع البحري في إمارة أبوظبي. ويسلط هذا الفصل الضوء على أبرز النقاط ذات الصلة بملخص الأداء البيئي للقطاع.



<sup>5</sup> تم توضيح الافتراضات والقيود المرتبطة بالبيانات المقدمة في هذا الفصل في الملحق.  
<sup>6</sup> النسب المقدمة في الرسوم الدائرية قد تجمع إلى أكثر من 100% بسبب إمكانية سقوط الجهات في فئات متعددة في نفس الوقت. لذلك، يمكن أن تتجاوز النسبة الإجمالية 100% حيث يمكن لكل جهة أن تساهم في عدة أقسام من الرسم البياني، ممثلاً فئات مختلفة.

## السياسات المتعلقة بالأداء البيئي التي اعتمدها القطاع البحري في عام 2022



## الطاقة والانبعاثات

اعتماد القطاع بشكل كبير على استخدام مصادر الطاقة غير المتجددة، إلا أن أكثر من 70% من الجهات قد وضعت أهدافاً تتعلق بإدارة الطاقة، في حين حدّدت 45% منها أهدافاً مرتبطة بخفض الانبعاثات.



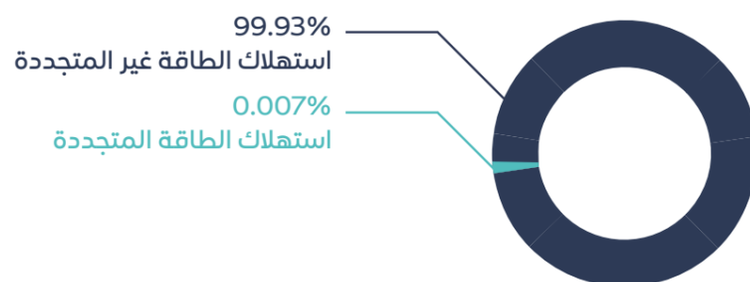
الإقبال على استعمال الطاقة الشمسية مؤخراً من أجل توفير طاقة لامركزية، حيث قدمت الشركات مبادرات مثل تشغيل الأضواء على الأرصفة باستخدام الطاقة الشمسية واستخدام سخانات المياه الشمسية.



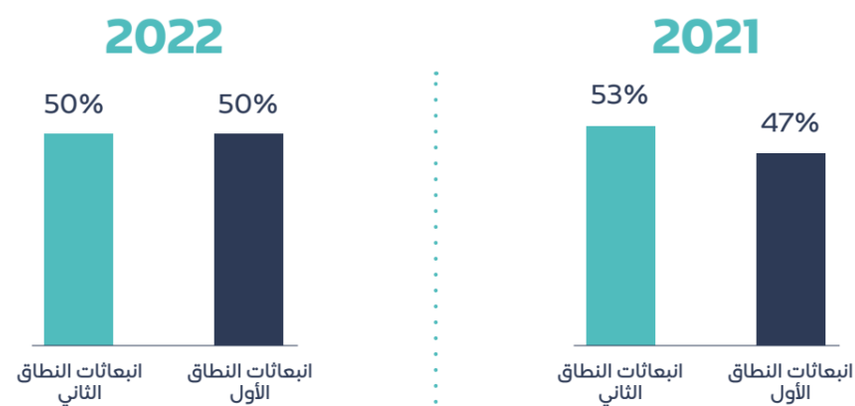
تتمثل بعض المبادرات التي تقوم بها المؤسسات للحد من الانبعاثات باستبدال مصابيح الهالوجين بمصابيح "LED" واستبدال الأساطيل التي تعمل بالبنزين بالمركبات الكهربائية.



### نسب استهلاك الطاقة في عام 2022



### انبعاثات الغازات الدفيئة في النطاقين الأول والثاني



لا يزال رصد انبعاثات النطاق 3 غير منتشر على نطاق واسع في القطاع البحري في إمارة أبوظبي.

## إدارة النفايات



وضعت حوالي 65% من الجهات العاملة في القطاع البحري في إمارة أبوظبي مستهدفات مرتبطة بالحد من النفايات.



أفادت الشركات على نحو متزايد بأنها قد ألغت استخدام المواد البلاستيكية أحادية الاستخدام داخل مبانيها وتشجع على استخدام المياه المعبأة في زجاجات.

### معالجة النفايات الناتجة (بالطن) لعام 2022

النفايات المحولة من عمليات التخلّص عن طريق إعادة التدوير أو إعادة الاستخدام أو إعادة التخصيص.

النفايات الموجهة إلى مكبات النفايات (المكبات / المحارق).



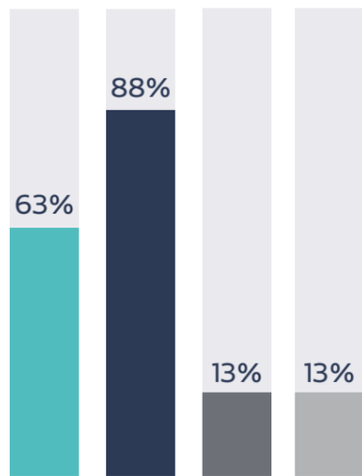
## إدارة المياه

- وضعت أكثر من 60% من الجهات مستهدفات لمعالجة العمليات المتعلقة بالمياه.
- بين عامي 2021 و2022، شهد القطاع انخفاضاً بنسبة 18% في استهلاك المياه.
- أبلغت العديد من الجهات عن وجود زيادة في عدد عمليات التفتيش لتقييم حالات تسرب المياه داخل المكاتب وأماكن سكن العمال والسفن، وفي حال اكتشاف أي حالة تسرب يتم اتخاذ تدابير سريعة لمعالجتها.

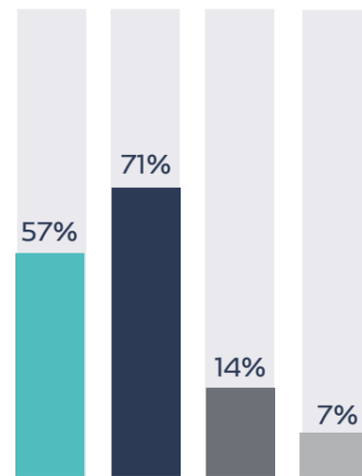
## المسؤولية الاجتماعية

تعد المسؤولية الاجتماعية ذات أهمية قصوى لتعزيز ثقافة الصحة والسلامة؛ فمن خلال تطبيق معايير الصحة والسلامة، إلى جانب برامج التدريب والتوعية بالسلامة، يمكن ضمان صحة وسلامة القوى العاملة. ويغطي هذا الفصل الرؤى والأفكار الرئيسية المتعلقة بالأداء الاجتماعي للقطاع.

### السياسات المنفذة لتنظيم الموضوعات الاجتماعية في عام 2022



### السياسات المنفذة لتنظيم الموضوعات الاجتماعية في عام 2021



سياسة الصحة والسلامة  
سياسة التدريب والتوعية في مجال السلامة  
أخرى  
لا يوجد

## البرامج التدريبية في مجال السلامة والتوعية



حددت حوالي 73% من الشركات في القطاع البحري مستهدفات للتدريب ورفع مستوى التوعية في مجال السلامة.

تساهم أدوات المحادثات اليومية وتوزيع نشرات الصحة والسلامة والبيئة والبرامج التدريبية الشاملة في خدمة القطاع البحري في إمارة أبوظبي باعتبارها قنوات أساسية لنشر معلومات حول السلامة.

تجري بعض الجهات العاملة في القطاع البحري مراقبة صحية وتقييمات للمخاطر من أجل المساهمة في الإدارة الاستباقية لجوانب الصحة والسلامة.

### الشركات التي نفذت برامج لتعزيز تدريبات الصحة والسلامة



## ممارسات الأعمال المسؤولة

بالمعايير الأخلاقية التي تعزز الثقة بين الجهات المعنية. يلخص هذا الفصل كيفية محافظة القطاع على أداء الأعمال بصورة مستدامة ومرنة تتماشى مع أفضل الممارسات العالمية.

يركز القطاع بشكل كبير على الحفاظ على أخلاقيات العمل ووضع استراتيجيات متينة لإدارة المخاطر وإطار حوكمة مؤسسية يتسم بالشفافية، ويلتزم القطاع بإجراء عملياته بنزاهة وعدالة، مع التمسك

## الصحة والسلامة

يعد معيار إدارة الصحة والسلامة المهنية (ISO 45001: 2018) من أكثر المعايير المعتمدة على نطاق واسع في القطاع، وذلك مع حصول حوالي

# 73%

من الشركات على شهادة هذا المعيار في عام 2022.

تُعد سياسات الصحة والسلامة الأبرز داخل القطاع، حيث

# 88%

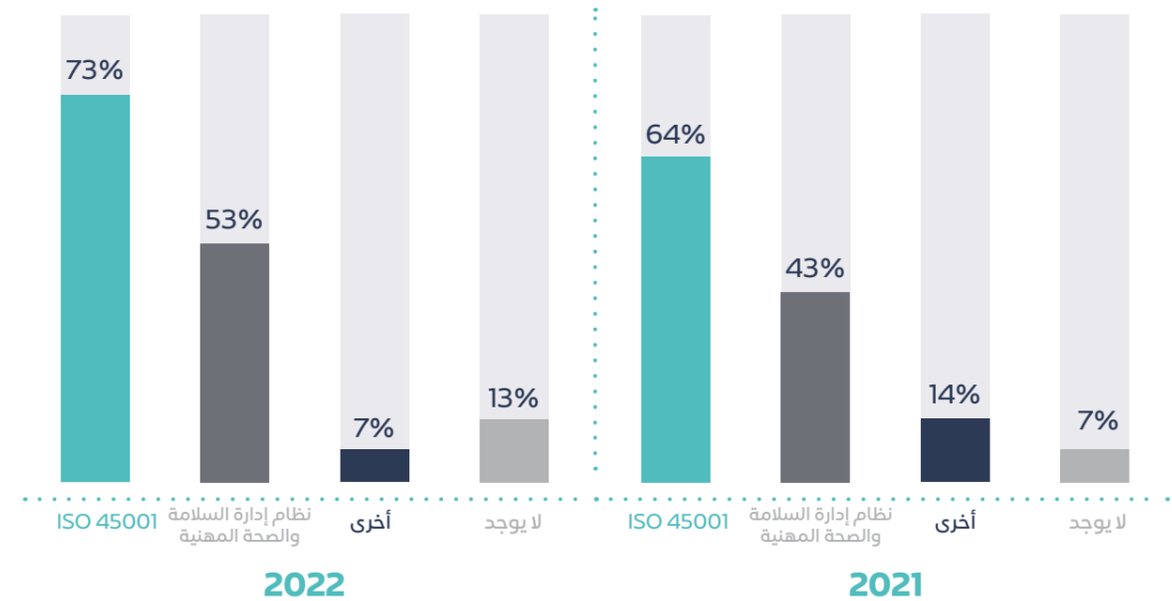
من الشركات تطبق سياسة معلنة في هذا المجال.

وضعت

# 87%

من المؤسسات العاملة في القطاع مستهدفات في مجال الصحة والسلامة.

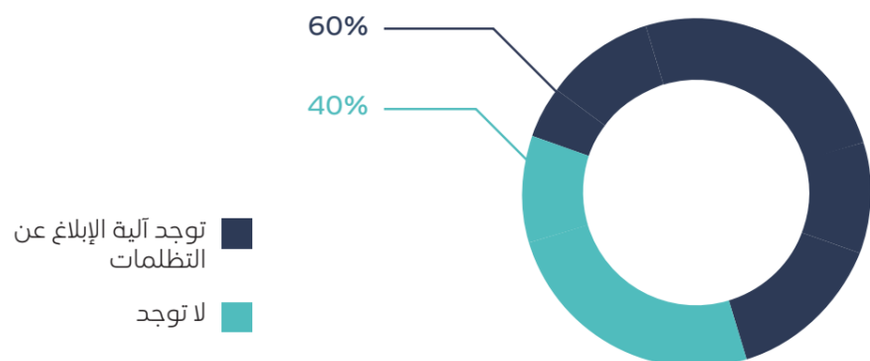
### تنفيذ نظم إدارة الصحة والسلامة



## أخلاقيات العمل



### نظام آلية الإبلاغ عن التظلمات ومعالجتها في عام 2022



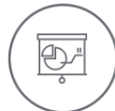
## إدارة المخاطر



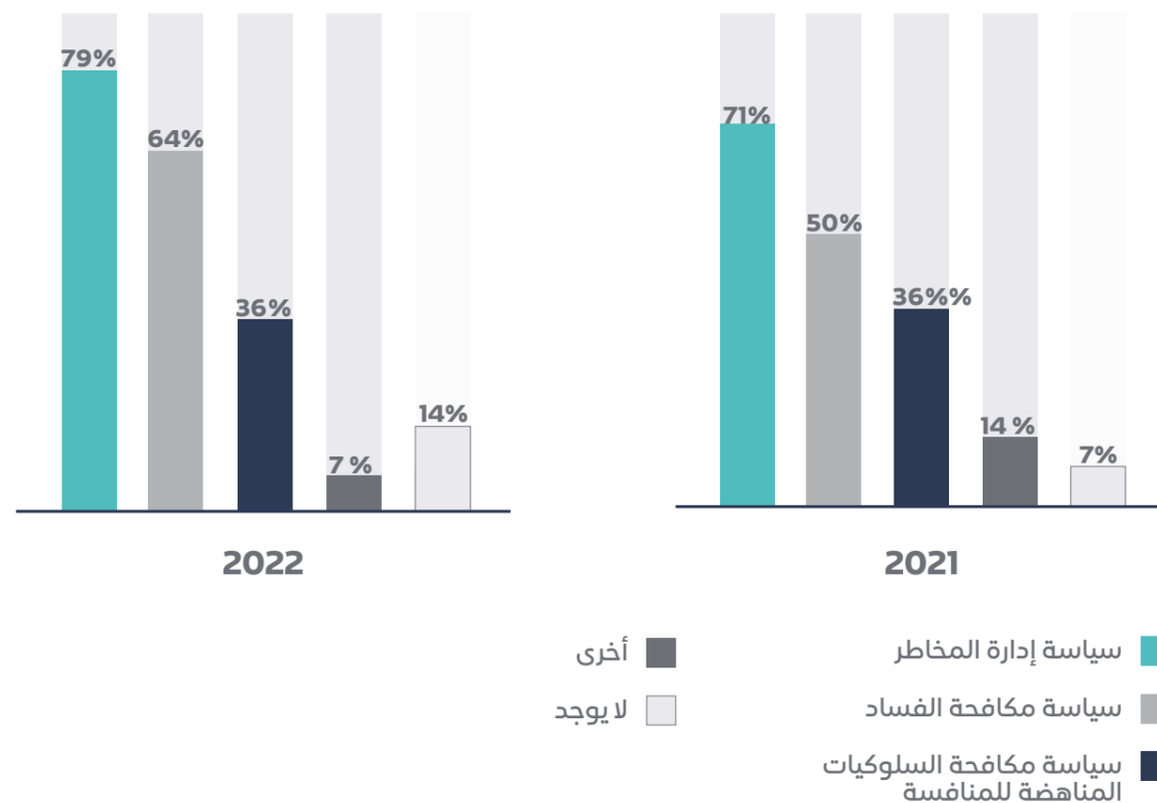
أنشأت 73% من الجهات لجان مخصصة لإدارة المخاطر تُعنى بإدارة المخاطر البيئية والاجتماعية والحوكمة والإشراف عليها داخل المؤسسات المعنية.



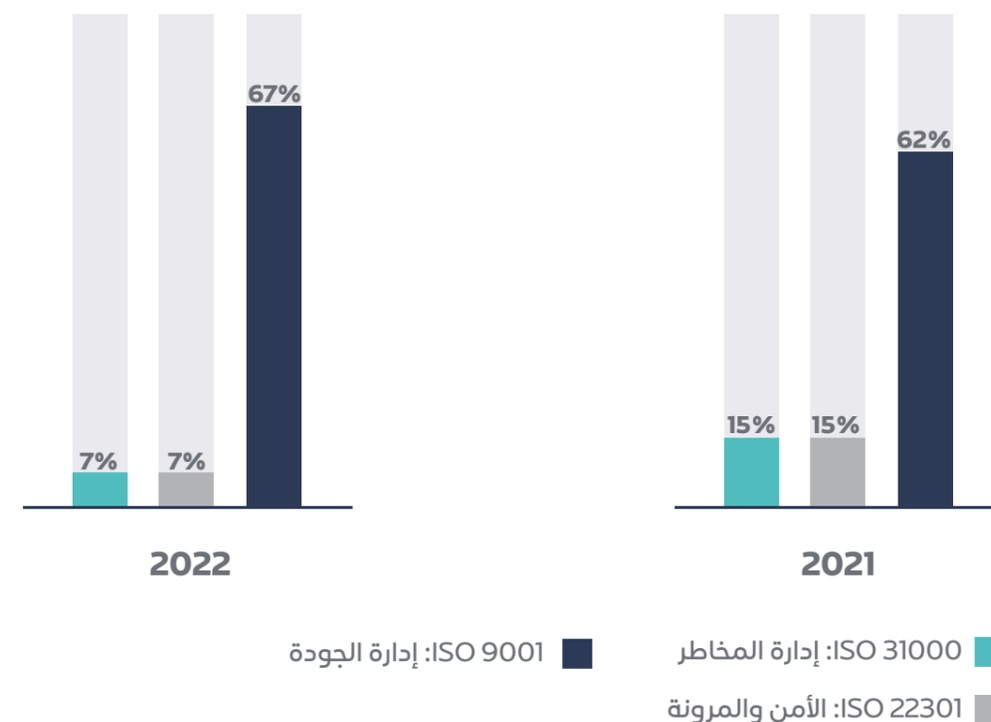
تحتفظ 67% من هذه اللجان المخصصة بسجلات للمخاطر البيئية والاجتماعية والحوكمة لضمان اتباع نهج استباقي وشامل لإدارة المخاطر البيئية والاجتماعية والحوكمة.



### السياسات المتعلقة بممارسات الأعمال المسؤولة



### آليات التحكم المعتمدة لإدارة الموضوعات المتعلقة بممارسات الأعمال المسؤولة



## الحوكمة

في عام 2022، بلغت نسبة تمثيل الإناث في مجالس الإدارة

# 23%

وهو الأمر الذي يعزز من التزام القطاع بالتنوع بين الجنسين ويعزز من المساواة في اتخاذ القرارات داخل المؤسسة.

حدثت زيادة بنسبة في عدد المؤسسات التي

# 17%

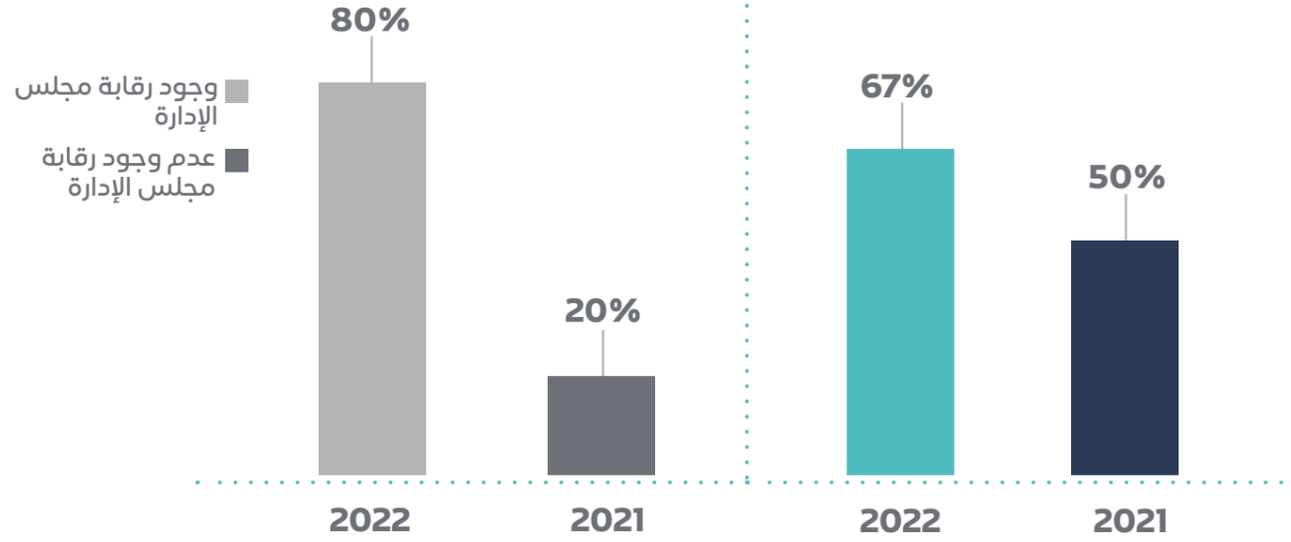
قدمت حوافز للمدراء التنفيذيين لتحقيق الأهداف المرتبطة بالاستدامة بين عامي 2021 و2022.

# 80%

من الشركات أكدوا ممارسة مجالس إدارتها للإشراف على أمور البيئة والاجتماع والحوكمة

### رقابة مجلس الإدارة على الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة

### الحوافز المقدمة للمديرين التنفيذيين



# الفصل الخامس

رحلة إعداد تقرير الاستدامة  
للقطاع البحري





## 01 التخطيط لإعداد التقرير

- وضع خطة مشروع لإعداد التقارير.
- تحديد حدود إعداد التقارير
- تحديد موضوع التقرير والرسالة الرئيسية التي سيتم إبلاغها عبر التقرير
- صياغة مخطط التقرير



إنّ اتباع عملية منهجية لإعداد تقارير الاستدامة من شأنه مساعدة الشركات على تحسين جودة معلومات الاستدامة المشمولة، والاستجابة لتوقعات الجهات المعنية، وإصدار تقارير واضحة في الوقت المناسب.

## 04 إعداد المحتوى

- صياغة المحتوى استنادًا إلى البيانات التي تم جمعها
- التأكد من توافق المحتوى مع متطلبات الموضوع ومعايير إعداد التقارير مثل المبادرة العالمية للتقارير (GRI) ومجلس معايير محاسبة الاستدامة (SASB) وسوق أبوظبي للأوراق المالية (ADX) وغيرها

## 03 جمع البيانات

- تطوير نموذج جمع البيانات لجمع بيانات النوعية والكمية حول الموضوعات الجوهرية
- توزيع النماذج على مالكي البيانات
- جمع وتقييم البيانات الواردة

## 02 التعاون مع الجهات المعنية وتحليل الأهمية النسبية

- تحديد الجهات المعنية الرئيسية (الداخلية والخارجية)
- جمع الملاحظات حول المسائل الجوهرية
- طلب مصادقة الإدارة العليا
- تحديد الموضوعات الجوهرية

## 07 جمع الآراء والملاحظات

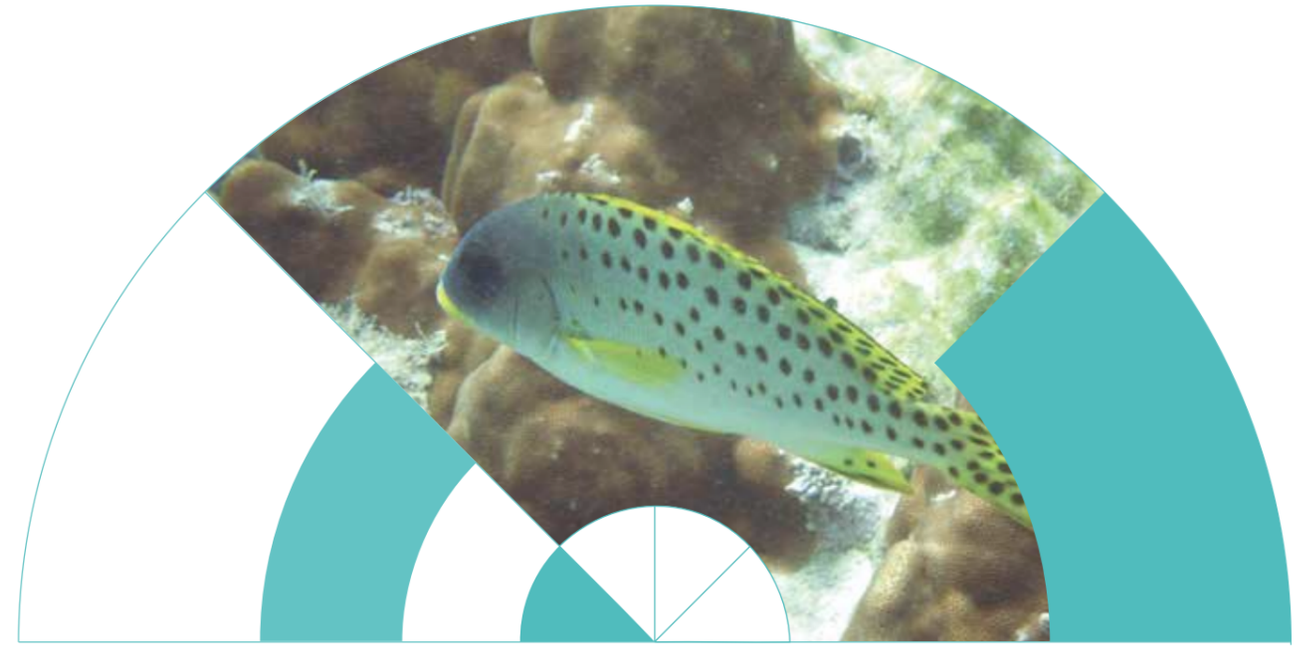
- السعي بصورة استباقية للحصول على ملاحظات أبرز الجهات المعنية
- تحليل الملاحظات المستلمة
- إدراج الملاحظات في دورة إعداد التقارير التالية وتلبية توقعات الجهات المعنية

## 06 إصدار التقرير وعمليات التواصل

- تحديد الجمهور المستهدف وكيفية الوصول إليهم
- اختيار منصات التواصل، مثل النشرات الصحفية ومنتديات وسائل التواصل الاجتماعي وحملات البريد الإلكتروني وغيرها
- الترويج للموضوعات ذات الأولوية لعليا لضمان استقطاب الجمهور الرئيسي المستهدف إلى المحتوى الأكثر أهمية
- يمكن إعداد فيديو ترويجي كونه يتمتع باحتمالية الحصول على تغطية ومعدلات مشاهدة أفضل

## 05 اختياري: الحصول على ضمان طرف خارجي على التقرير

- بمجرد إعداد المحتوى، يجب التواصل مع طرف خارجي مستقل لمراجعة البيانات المبلغ عنها والتحقق منها
- استلام بيان بالضمان من مقدم الضمان وإدراجه في التقرير



## العناصر الرئيسية لإعداد تقرير الاستدامة



## القيمة المحققة للمؤسسات لإعداد التقارير حول أدائها في مجال الاستدامة

المنافع الخارجية	المنافع الداخلية
<p><b>السمعة والثقة:</b></p> <p>تعزز عملية إعداد التقارير الشفافة من سمعة المؤسسات وموثوقيتها، وتساهم في بناء علاقات إيجابية مع العملاء والشركاء والجمهور.</p>	<p><b>الرؤية والاستراتيجية:</b></p> <p>تساعد عملية إعداد التقارير بشأن أداء الاستدامة في مواءمة الرؤية والاستراتيجية التنظيمية، وتعزيز عملية وضع توجهات وأغراض واضحة.</p>
<p><b>المقارنات المعيارية:</b></p> <p>توفر تقارير الاستدامة أساساً لإجراء المقارنات المعيارية مع النظراء في القطاع، وتعرض الأداء المقارن، وتدعم إجراء التحسينات على مستوى القطاع.</p>	<p><b>ولاء الموظفين:</b></p> <p>يعزز إظهار الالتزام بمبادئ الاستدامة معنويات الموظفين وولائهم، ويسهم في خلق ثقافة إيجابية في مكان العمل.</p>
<p><b>جذب رأس المال:</b></p> <p>يمنح المستثمرون الأولوية بشكل متزايد للممارسات المستدامة؛ وبالتالي، فإن الإبلاغ عن أداء الاستدامة يجذب رأس المال عبر إثبات مدى الاستمرارية والمسؤولية على المدى الطويل.</p>	<p><b>أنظمة الإدارة:</b></p> <p>تدعم عملية إعداد تقارير الاستدامة أنظمة الإدارة القوية، مما يمكن المؤسسات من تحديد ومراقبة وتحسين أداء الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة.</p>
<p><b>الميزة التنافسية:</b></p> <p>تكتسب المؤسسات ذات الأداء القوي في مجال الاستدامة ميزة تنافسية، مما يجذب الجهات المعنية إلى الأعمال المعتمدة على الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة.</p>	<p><b>الوعي التنفيذي:</b></p> <p>تعزز عملية إعداد التقارير مستوى الوعي بين المدراء التنفيذيين بشأن أثر العمليات التشغيلية للأعمال، مما يؤدي إلى اتخاذ قرارات مدروسة.</p>
<p><b>إشراك الجهات المعنية:</b></p> <p>تساهم عملية إعداد التقارير في إشراك الجهات المعنية عبر تقديم رؤى شفافة حول أثر الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة للمؤسسة، وتعزيز الثقة والتواصل المفتوح.</p>	<p><b>نقاط القوة والضعف:</b></p> <p>يمكن للمؤسسات من خلال عملية إعداد التقارير تحديد نقاط القوة للاستفادة منها ونقاط الضعف لمعالجتها؛ مما يسهل إجراء التحسينات المستمرة في نطاق ممارسات الاستدامة.</p>
<p><b>الحد من المخاطر:</b></p> <p>انطلاقاً من إطار معالجة مخاطر الاستدامة وإعداد التقارير عنها، تعمل المؤسسات على تعزيز المرونة والحد من المشكلات المحتملة والحماية من المخاطر المتعلقة بالسمعة والمخاطر المالية على المدى الطويل.</p>	<p><b>ربط الإدارات:</b></p> <p>تشجع تقارير الاستدامة على التعاون والتواصل بين الإدارات، وتساهم في إزالة الحواجز، وتعزيز اتباع نهج شامل للاستدامة.</p>



## مؤشرات الأداء الرئيسية البيئية

مُدرج في هذا التقرير

رقم هدف التنمية المستدامة (SDG)	مرجع من سوق أبوظبي للأوراق المالية (ADX)	مرجع من المبادرة العالمية للتقارير (GRI)	نوع البيانات (نوعية / كمية)	مؤشرات الأداء الرئيسية (المقاييس)	مجال التركيز	الموضوع الجوهري
الهدف: 7.2، 7.3 الهدف: 8.4 الهدف: 12.2 الهدف: 13.1	.E7 العمليات البيئية	GRI 302: الطاقة 2016	نوعية	السياسات المتعلقة بإدارة الطاقة	ترشيد استهلاك الطاقة وإدارتها	تغير المناخ
			نوعية	المستهدفات المتعلقة بالطاقة		
			نوعية	آليات التحكم المعتمدة لإدارة الطاقة (شهادات الأيزو)		
			نوعية	مبادرات توفير الطاقة		
	.E3 استهلاك الطاقة		كمية	استهلاك الطاقة المتجددة داخل المؤسسة		
	.E3 استهلاك الطاقة		كمية	استهلاك الطاقة غير المتجددة داخل المؤسسة		
	.E3 استهلاك الطاقة		كمية	إجمالي استهلاك الطاقة داخل المؤسسة		
الهدف: 3.9 الهدف: 12.4 الهدف: 13.1 الهدف: 14.3 الهدف: 15.2	.E7 العمليات البيئية	:GRI 305 الانبعاثات 2016	نوعية	السياسات المتعلقة بإدارة الانبعاثات	انبعاثات الغازات الدفيئة	تغير المناخ
			نوعية	المستهدفات المتعلقة بالانبعاثات		
			نوعية	آليات التحكم المعتمدة لإدارة الانبعاثات (شهادات الأيزو)		

## مؤشرات الأداء الرئيسية للقطاع البحري

اعتمادًا على الموضوعات الجوهرية ومجالات التركيز في إطار الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة، تم وضع مؤشرات الأداء الرئيسية وفقًا لمعايير إعداد التقارير المقبولة عالميًا مثل المبادرة العالمية للتقارير وأهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة، بالإضافة إلى التقارير المحلية التي حددتها سوق أبوظبي للأوراق المالية. يغطي هذا التقرير مؤشرات الأداء الرئيسية التي تعتبر جوهرية وذات صلة بالقطاع، وتغطي قائمة مؤشرات الأداء الرئيسية الموضحة في القسم التالي مجموعة أوسع وأكثر تحديدًا من مؤشرات الأداء الرئيسية، والتي من شأنها تشجيع الشركات في القطاع للإبلاغ عنها في المستقبل.

تماشيًا مع مؤشرات الأداء الرئيسية المحددة، تم إعداد أوراق جمع البيانات للمساعدة في رحلة إعداد التقارير للشركات في القطاع البحري، ويجب مشاركة هذه الأوراق مع الشركات على أساس سنوي.



رقم هدف التنمية المستدامة (SDG)	مرجع من سوق أبوظبي للأوراق المالية (ADX)	مرجع من المبادرة العالمية للتقارير (GRI)	نوع البيانات (نوعية / كمية)	مؤشرات الأداء الرئيسية (المقاييس)	مجال التركيز	الموضوع الجوهري
الهدف: 12.5 15.2			نوعية	آليات التحكم المعتمدة لإدارة المياه (شهادات الآيزو)	إدارة النفايات	<b>النفايات</b>
			نوعية	مبادرات المحافظة على المياه		
			كمية	سحب المياه		
			كمية	تصريف المياه		
			كمية	استهلاك المياه		
الهدف: 3.9 الهدف: 12.4 الهدف: 13.1 الهدف: 14.3 الهدف: 15.2			كمية	إجمالي عدد السفن المُعاد تدويرها	إعادة تدوير السفن	<b>النفايات</b>
			كمية	إجمالي المواد المسترجعة من عملية إعادة تدوير السفن		
الهدف: 3.9 الهدف: 6.3 الهدف: 6.6 الهدف: 8.4 الهدف: 11.6	.E7 العمليات	:GRI 303 المياه والنفايات السائلة 2018	نوعية	السياسات المتعلقة بإدارة المياه	المياه والنفايات السائلة	<b>المياه والنفايات</b>
			نوعية	المستهدفات المتعلقة بإدارة المياه		

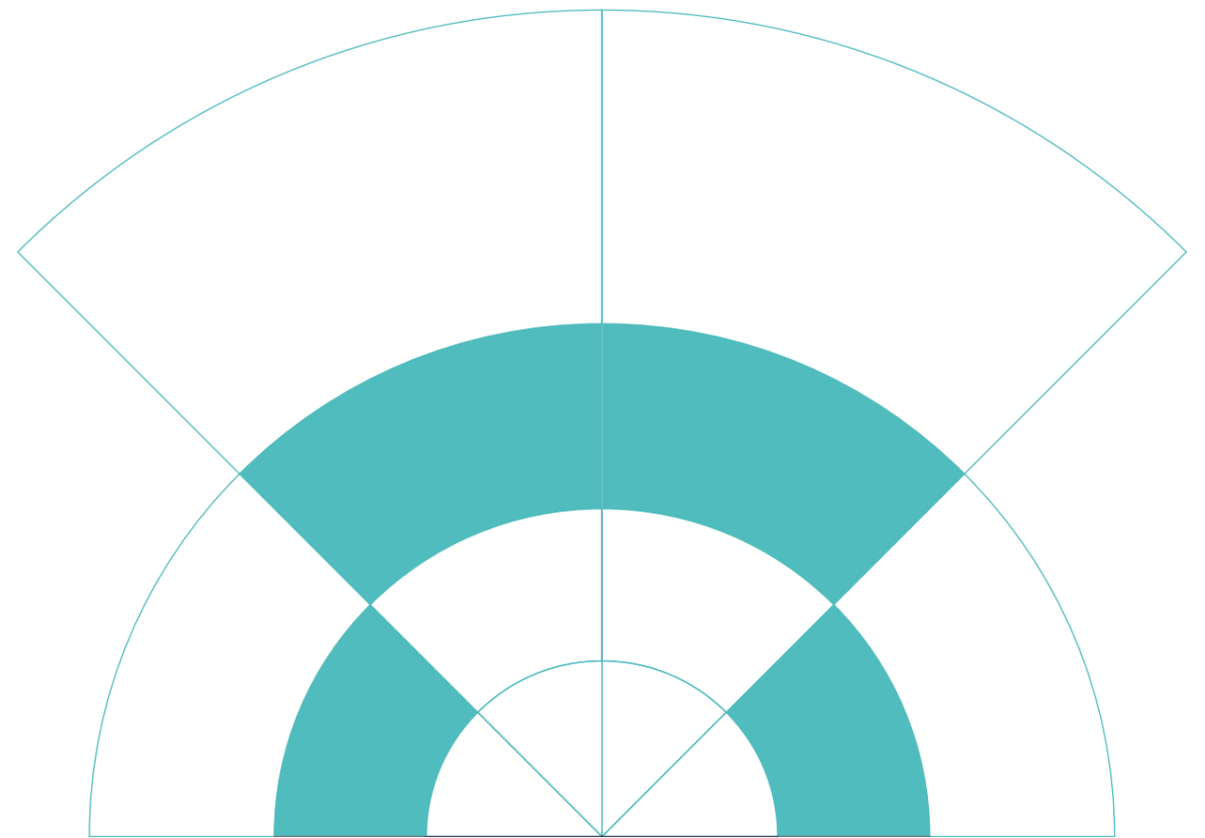
رقم هدف التنمية المستدامة (SDG)	مرجع من سوق أبوظبي للأوراق المالية (ADX)	مرجع من المبادرة العالمية للتقارير (GRI)	نوع البيانات (نوعية / كمية)	مؤشرات الأداء الرئيسية (المقاييس)	مجال التركيز	الموضوع الجوهري
			نوعية	عملية ومنهجية تتبع الانبعاثات	انبعاثات الغازات الدفيئة	<b>تغير المناخ</b>
			كمية	مبادرات خفض الانبعاثات		
			كمية	إجمالي انبعاثات الغازات الدفيئة المباشرة (النطاق الأول)		
			كمية	إجمالي انبعاثات الغازات الدفيئة غير المباشرة المعتمدة على الموقع (النطاق الثاني)		
			كمية	إجمالي انبعاثات الغازات الدفيئة غير المباشرة (النطاق الثالث)		
الهدف: 3.9 الهدف: 12.4 الهدف: 13.1 الهدف: 14.3 الهدف: 15.2		:GRI 305 الانبعاثات 2016	كمية	انبعاثات المواد المستنفذة لطبقة الأوزون	جودة الهواء	<b>تغير المناخ</b>
			كمية	أكاسيد النيتروجين وأكاسيد (NOX) الكبريت (SOX) وغيرها من الانبعاثات الهوائية		
الهدف: 3.9 الهدف: 6.3 الهدف: 6.6 الهدف: 8.4 الهدف: 11.6 الهدف: 12.4 الهدف: 15.1	.E7 العمليات البيئية	:GRI 306 النفايات 2020	نوعية	السياسات المتعلقة بإدارة النفايات	إدارة النفايات	<b>النفايات</b>
			نوعية	المستهدفات المتعلقة بإدارة النفايات		

## مؤشرات الأداء الرئيسية الاجتماعية

مُدرج في هذا التقرير

رقم هدف التنمية المستدامة (SDG)	مرجع من سوق أبوظبي للأوراق المالية (ADX)	مرجع من المبادرة العالمية للتقارير (GRI)	نوع البيانات (نوعية / كمية)	مؤشرات الأداء الرئيسية (المقاييس)	مجال التركيز	الموضوع الجوهري
الهدف: 3.3, 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9 الهدف: 8.8 الهدف: 16.1	.S8 الصحة والسلامة العالمية	:GRI 403 الصحة والسلامة المهنية 2018 :GRI 404 التدريب والتعليم 2016	نوعية	السياسات المتعلقة بالصحة والسلامة	الصحة والسلامة المهنية	الصحة والسلامة المهنية للموظفين
			نوعية	المستهدفات المتعلقة بالصحة والسلامة		
			نوعية	آليات التحكم المعتمدة لإدارة الصحة والسلامة (شهادات الأيزو)		
			نوعية	نظام إدارة الصحة والسلامة المهنية		
			نوعية	تحديد وتقييم المخاطر والتحقيق في الحوادث		
	.S7 معدل الإصابة	كمية	إجمالي الإصابات المسجلة			
	.S7 معدل الإصابة	كمية	إجمالي عدد إصابات العمل المضيعة للوقت (LTI)			
	.S7 معدل الإصابة	كمية	إجمالي عدد الأمراض المرتبطة بالعمل			
	.S7 معدل الإصابة	كمية	إجمالي عدد الوفيات الناجمة عن إصابات العمل			

رقم هدف التنمية المستدامة (SDG)	مرجع من سوق أبوظبي للأوراق المالية (ADX)	مرجع من المبادرة العالمية للتقارير (GRI)	نوع البيانات (نوعية / كمية)	مؤشرات الأداء الرئيسية (المقاييس)	مجال التركيز	الموضوع الجوهري
			نوعية	آليات التحكم المعتمدة لإدارة المياه (شهادات الأيزو)	المياه والنفايات السائلة	المياه والنفايات السائلة
			نوعية	مبادرات المحافظة على المياه		
			نوعية	سحب المياه		
			كمية	تصريف المياه		
			كمية	استهلاك المياه		
			كمية	استهلاك المياه		



## مؤشرات الأداء الرئيسية للحوكمة

مُدرج في هذا التقرير 

رقم هدف التنمية المستدامة (SDG)	مرجع من سوق أبوظبي للأوراق المالية (ADX)	مرجع من المبادرة العالمية للتقارير (GRI)	نوع البيانات (نوعية / كمية)	مؤشرات الأداء الرئيسية (المقاييس)	مجال التركيز	الموضوع الجوهري
			نوعية	السياسات المتعلقة بمكافحة الفساد	إدارة مخاطر الحوادث الحرجة	إدارة المخاطر
			نوعية	عملية إدارة المخاطر		
			كمية	حالات محددة من مخاطر الحوادث الحرجة		
			نوعية	آليات التحكم المعتمدة لإدارة المخاطر (شهادات الأيزو)		
			نوعية	إدارة لجنة إدارة المخاطر للبيئية والاجتماعية والحوكمة		
			نوعية	الاحتفاظ بسجل للمخاطر البيئية والاجتماعية والحوكمة		
الهدف: 16.5	G5. الأخلاق ومكافحة الفساد	:GRI 205 مكافحة الفساد 2016	نوعية	السياسات المتعلقة بمكافحة الفساد	مكافحة الفساد	أخلاقيات الأعمال وإجراءات الحوكمة
			نوعية	آليات التحكم المعتمدة لإدارة		
			نوعية	مكافحة الفساد (شهادات الأيزو)		

رقم هدف التنمية المستدامة (SDG)	مرجع من سوق أبوظبي للأوراق المالية (ADX)	مرجع من المبادرة العالمية للتقارير (GRI)	نوع البيانات (نوعية / كمية)	مؤشرات الأداء الرئيسية (المقاييس)	مجال التركيز	الموضوع الجوهري		
			نوعية	نوع المخاطر المتعلقة بالعمل التي أدت إلى وقوع وفيات	الصحة والسلامة المهنية	الصحة والسلامة للعادات الصحية للموظفين		
			نوعية	معدل تكرار الإصابات مقارنة بإجمالي وقت القوى العاملة				
			نوعية	السياسات المتعلقة بالتدريب والتوعية في مجال السلامة			التدريب والتوعية في مجال السلامة	الصحة والسلامة للعادات الصحية للموظفين
			نوعية	المستهدفات المتعلقة بالتدريب والتوعية				
			كمية	إجمالي عدد البرامج المنفذة والمقدمة لزيادة مستويات التدريب والتوعية في مجال السلامة				
			نوعية	الإجراءات المتخذة أو أنواع البرامج المنفذة للحد من المخاطر المرتبطة بالعمل وتقليلها				
كمية	متوسط ساعات التدريب على السلامة سنويًا لكل موظف							
الهدف: 4.5, 4.4, 4.3, 5.1, 8.2, 8.5, 10.3	.S8 الصحة والسلامة العالمية	GRI 403: الصحة والسلامة المهنية 2018 GRI 404: التدريب والتعليم 2016	نوعية	السياسات المتعلقة بالتدريب والتوعية في مجال السلامة	التدريب والتوعية في مجال السلامة	الصحة والسلامة للعادات الصحية للموظفين		
			نوعية	المستهدفات المتعلقة بالتدريب والتوعية				
			كمية	إجمالي عدد البرامج المنفذة والمقدمة لزيادة مستويات التدريب والتوعية في مجال السلامة				
			نوعية	الإجراءات المتخذة أو أنواع البرامج المنفذة للحد من المخاطر المرتبطة بالعمل وتقليلها				
			كمية	متوسط ساعات التدريب على السلامة سنويًا لكل موظف				
			نوعية	السياسات المتعلقة بالتدريب والتوعية في مجال السلامة				

الموضوع الجوهري	مجال التركيز	مؤشرات الأداء الرئيسية (المقاييس)	نوع البيانات (نوعية / كمية)	مرجع من المبادرة العالمية للتقارير (GRI)	مرجع من سوق أبوظبي للأوراق المالية (ADX)	رقم هدف التنمية المستدامة (SDG)
		هيكل الحوكمة وتكوينها	نوعية			
		ترشيح واختيار أعلى هيئة حوكمة	نوعية			
		رقابة مجلس الإدارة على القضايا البيئية	نوعية			
		التخفيف من حدة المخاطر المناخية	كمية			
		التخفيف من حدة المخاطر المناخية	نوعية			

الموضوع الجوهري	مجال التركيز	مؤشرات الأداء الرئيسية (المقاييس)	نوع البيانات (نوعية / كمية)	مرجع من المبادرة العالمية للتقارير (GRI)	مرجع من سوق أبوظبي للأوراق المالية (ADX)	رقم هدف التنمية المستدامة (SDG)
		منصة مخصصة للتظلمات للإبلاغ عن حوادث الفساد	نوعية وكمية			
		النسبة المئوية للموظفين الذين تلقوا تدريباً على ممارسات وسياسات وإجراءات مكافحة الفساد	كمية			
		السياسات المتعلقة بالسلوك المناهض للمنافسة	نوعية			
أخلاقيات الأعمال وإجراءات الحوكمة	السلوك المناهض للمنافسة	آليات التحكم المعتمدة لإدارة السلوك المناهض للمنافسة (شهادات الأيزو)	نوعية	:GRI 206 السلوك المناهض للمنافسة 2016		الهدف: 16.3
		الإجراءات القانونية للسلوكيات المناهضة للمنافسة والممارسات المناهضة للثقة والممارسات الاحتكارية	نوعية وكمية			
		مراعاة التنوع في مجلس الإدارة	كمية			
أخلاقيات الأعمال وإجراءات الحوكمة	الحوكمة	استقلالية مجلس الإدارة	كمية	:GRI 2 الإفصاحات العامّة 2021	.G1 تنوع مجلس الإدارة	الهدف: 5.5 الهدف: 10.3 الهدف: 16.6
		الحوافز المقدمة للمديرين التنفيذيين في مجال أداء الاستدامة	نوعية			
		استقلال مجلس الإدارة	كمية			
					.G3 الحوافز	

# الفصل السادس

## التطلع للمستقبل





## التطّوع للمستقبل

مع شروع القطاع البحري في إمارة أبوظبي في رحلة تعزيز المرونة، فإنه سيظل ملتزماً بالمواءمة مع الأهداف الوطنية والدولية إلى جانب رؤية خطة البحرية 2030، ويتضمن إطار الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة الاستشرافي نهجاً شاملاً للتخفيف من القيود المفروضة على أداء القطاع ودمج ممارسات الاستدامة ضمن أخلاقيات القطاع البحري.

وإدراكاً لتزايد أهمية التمويل المستدام، يسعى القطاع بفعالية إلى التعاون مع الجهات المعنية لابتكار وتنفيذ الاستراتيجيات المالية التي لا تضمن النمو الاقتصادي فحسب، وإنما تعطي الأولوية للاعتبارات البيئية والاجتماعية كذلك. ويأتي هذا التركيز على التمويل المستدام إلى جانب التعاون مع الجهات المعنية والابتكار والالتزام بالاستدامة ليكون القطاع بمثابة منارة للممارسات البحرية المسؤولة، مما يسهم في ازدهار دولة الإمارات العربية المتحدة

وتعزيز رفاهية الأجيال القادمة. أبوظبي البحرية تدعم القطاع البحري في إمارة أبوظبي لتوجيه الجهات المعنية نحو المشاريع المستدامة والاقتصاد الدائري، مع مراعاة رفاهية الناس وكوكب الأرض. يتم تنفيذ مبادرات متنوعة لدعم الشركات الصغيرة والمتوسطة في أبوظبي في تحولهم نحو الاستدامة. بالنسبة القطاع البحري في إمارة أبوظبي، يُعرف الاستدامة بأنها "الازدهار المستمر".

بالنسبة القطاع البحري في إمارة أبوظبي، يُعرف الاستدامة بأنها "الازدهار المستمر".



## الملحق

### الافتراضات والقيود

تم تجميع البيانات الواردة في فصل "الاتجاهات البيئية والاجتماعية والحوكمة للقطاع البحري في إمارة أبوظبي" من خلال جمع بيانات الجهات المعنية عبر إجراء استبيان حول الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة. وقد تم توحيد الردود الواردة من كل جهة من الجهات المعنية لعرض الأداء العام للقطاع في مجال الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة. ومع ذلك، تساهم البيانات المقدمة في الإقرار بوجود بعض الافتراضات والقيود، كالتالي:

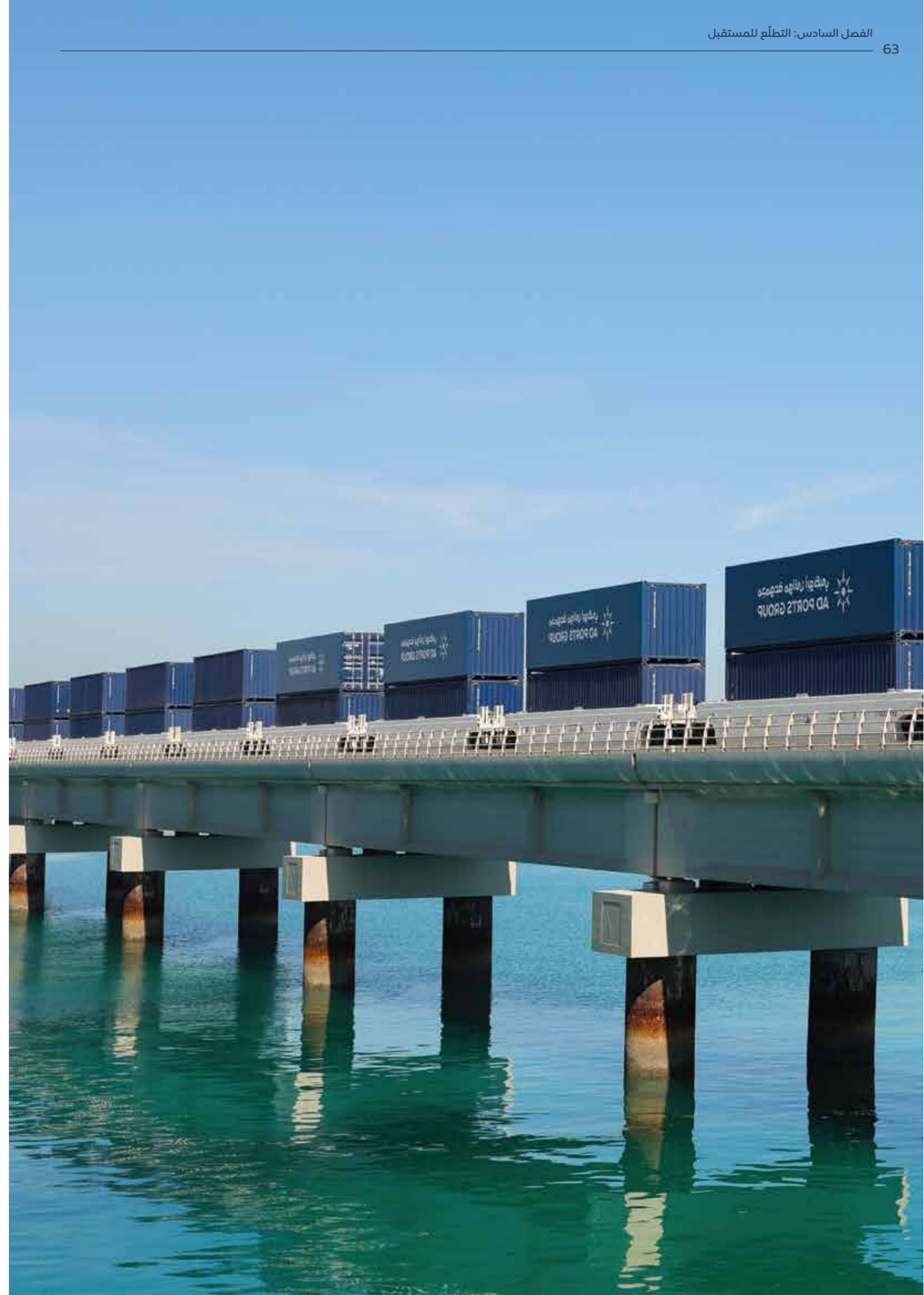
### الافتراضات

- يفترض أن جميع البيانات التي قدمها المشاركون تتعلق فقط بأنشطة المؤسسة في القطاع البحري في إمارة أبوظبي.
- تقع جميع البيانات المقدمة ضمن حدود إعداد التقارير في المؤسسة.
- تعد البيانات المقدمة من المشاركين واقعية ودقيقة.

### القيود

- تم إدراج جميع البيانات تماماً كما تم استلامها من الاستبيان، ولا تتحمل شركة أبوظبي البحرية أي مسؤولية عن مدى دقة أو اكتمال البيانات الواردة في مختلف أقسام التقرير.
- تستند القيم الواردة في هذا التقرير إلى الإجابات التي تم جمعها عبر استبيان الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة.
- تخضع المقاييس التي تم تقديم البيانات اعتماداً عليها في هذا التقرير لنطاق تفسير المشاركين لهذه المقاييس وممارستها ذات الصلة في عملية إعداد التقارير.
- النسب المقدمة في الرسوم الدائرية قد تجمع إلى أكثر من 100% بسبب إمكانية سقوط الجهات في فئات متعددة في نفس الوقت. لذلك، يمكن أن تتجاوز النسبة الإجمالية 100% حيث يمكن لكل جهة أن تساهم في عدة أقسام من الرسم البياني، ممثلاً فئات مختلفة.
- لم يتم التحقق من البيانات الواردة في هذا التقرير من قبل طرف خارجي مستقل، حيث تعتمد دقة البيانات على موثوقية المعلومات الواردة.
- تسببت آثار جائحة كوفيد-19 في عام 2021 في إعاقة القدرة على الحصول على صورة شاملة لبيانات ذلك العام، وعليه سيتم استخدام بيانات عام 2022 كمرجع أساسي لمراعاة التحديات التي فرضتها الجائحة.

بالنظر إلى ظهور الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة الحديثة نسبياً باعتبارها أحد الموضوعات المهمة، فإنّ العديد من المنشآت الصغيرة والمتوسطة تعد في المراحل الأولى من نضج الممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة، مما يؤثر على مستوى النضج العام للممارسات البيئية والاجتماعية والحوكمة في القطاع.



تواصل معنا



admaritime.ae



أبوظبي البحرية  
ABU DHABI MARITIME

IN COOPERATION WITH  
DEPARTMENT OF MUNICIPALITIES  
AND TRANSPORT