



خلال افتتاح أعمال «أسبوع المناخ في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا لعام 2023» الذي تستضيفه المملكة خلال الفترة من 8 إلى 12 أكتوبر الجاري

عبد العزيز بن سلمان: ملتزمون بالعمل المشترك لمواجهة التحديات المناخية

المملكة تبنت نهجاً شاملاً يتضمن إنتاج الطاقة من المصادر المتجددة والهيدروجين ونقل الكهرباء



صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سلمان وزير الخارجية المصري سامح شكري في صورة جماعية خلال افتتاح أعمال «أسبوع المناخ في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا لعام 2023» (واس)



صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سلمان

أن التمويل المشترك يجب أن يكون هو الأساس الذي ينطلق منه العالم، مؤكداً على أهمية توليف التقنيات وكذلك استخدام الهيدروجين الأخضر والأدوات الكفيلة بالوصول إلى الأهداف المستقبلية العالمية، مشيراً إلى ضرورة عمل الدول المتقدمة على المشاريع التي من شأنها تخفيف الأعباء الناتجة عن الانبعاثات الكربونية. وشددوا على أهمية تعاون الدول فيما بينها في المشاريع التي تخص الطاقة النظيفة التي تعد تقنية جديدة تهدف إلى تقليل الانبعاثات الحرارية والحد من بصمة الكربون في كثير من العمليات فيها، متمنياً أن تسهم في خفض الانبعاثات الكربونية، والعمل في كثير من الخيارات التي من شأنها أن تسهم في التقليل من هذه الانبعاثات. وأكد المشاركون في ختام حديثهم على أهمية أن يفكر العالم بطريقة أفضل وأن تأخذ التقنية مكانتها الصحيحة، التي من شأنها أن تسهم في طريقة استخدام الطاقة بعيداً عن التأثير على البيئة.

في دولة الإمارات سهيل المزروعى، التحديات والصعوبات المناخية التي يواجهها العالم أجمع، مبيناً أهمية وجوهية الطاقة في حياة الناس، وفي مواجهة هذه التحديات، قائلاً: «لا يمكننا أن نوقف نظام الطاقة الذي نتعامل معه اليوم، قبل أن نبني نظاماً جديداً للمستقبل، وقبل أن تكون لدينا طاقة مستدامة..» من جانبه، قال الأمين التنفيذي لإمارة اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن التغير المناخي سايمون ستيل: «تقف منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا عند مفترق طرق، فهي لا تواجه الأضرار المدمرة لتغير المناخ فحسب، بل تواجه، أيضاً، التحدي المتمثل في تحويل اقتصاداتها، لضمان الرخاء في عالم يتماشى مع ارتفاع درجة الحرارة بمقدار درجة ونصف درجة مئوية»، مبيناً أن أسبوع المناخ في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا يوفر منصة لتسليط الضوء على الحلول والابتكارات الإقليمية، الأمر الذي يمهد الطريق لتعزيز التعاون بين الدول والقطاعات والتخصصات. وأكد المشاركون خلال الجلسة الأولى من المؤتمر

بالنفع على الجميع ويتوافق مع أهداف اتفاقية باريس للمناخ. وتابع يقول: «يمكننا أن نكون المصدر للهيدروجين النظيف، والمنتج والمصدر للكهرباء النظيفة أيضاً»، مشيراً إلى أن المملكة تبنت نهجاً شاملاً يتضمن جميع إمكاناتها، لإنتاج الطاقة من المصادر المتجددة، وإنتاج الهيدروجين، وخطوط وأنابيب لتوزيعه، ونقل الكهرباء. من جانبه، أكد وزير خارجية مصر سامح شكري، في كلمته، أهمية عقد «أسبوع المناخ» في إقليم الشرق الأوسط ودولته، موضحاً أن المخرجات التي تنتج عنه تحمل الكثير من المبادئ التشاركية والتعاونية المتعلقة بمبادئ المناخ، وتقاسم المسؤوليات، وكذلك التوافق مع الظروف المناخية. وبين أن «أسبوع المناخ» يسלט الضوء على العناصر الأساسية المتعلقة بالتغير المناخي، وتطوير خطط العمل، كما يؤكد أهمية توحيد الجهود المشتركة ليكون الجميع جزءاً من الحلول وبناء القدرات.

بالعمل المشترك لبحث جميع الحلول التي تعين على مواجهة التحديات المناخية التي نشهدها اليوم»، مبيناً أن أسبوع المناخ لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا سيمتدول موضوعات تسريع العمل المناخي، والمناهج الشاملة للتعامل مع التغير المناخي، بما في ذلك نهج الاقتصاد الدائري للكربون، الذي يشجع على توليف التقنيات المتاحة، واستخدام أشكال الطاقة المختلفة، ويدعم انتهاج جميع الفرص التي تسهم في تقليل الانبعاثات الكربونية، بما يعين على تحقيق الأهداف المناخية. وأضاف خلال مشاركته في الجلسة الحوارية التي عقدت بعنوان «تعزيز المشاركة الشاملة والاقتصاد الدائري لتحقيق تحولات طاقة عادلة ومنصفة»، أن المملكة تحظى بإمكانات تسمح لها باحتجاز الكربون وتخزينه، ولا يوجد أكثر أهمية للمملكة ودول مجلس التعاون لدول الخليج العربية وجمهورية العراق من الاستثمارات الكافية لضمان عمل هذه التقنيات من خلال المحفزات والمكثبات، مبيناً أن نجاح ذلك سيعود

«واس»: افتتح وزير الطاقة السعودي صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سلمان أمس، «أسبوع المناخ في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا لعام 2023»، الذي تستضيفه المملكة في مدينة الرياض، بالتنسيق والتعاون مع أمانة اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن التغير المناخي، خلال الفترة من 8 إلى 12 أكتوبر الجاري. وفي كلمته التي ألقاها في حفل الافتتاح، رحب وزير الطاقة، نيابة عن خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز، وسمو ولي عهده الأمين، بضيوف المملكة المشاركين في «أسبوع المناخ» في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا لعام 2023، في الرياض، مشيداً بما تعكسه جهود شباب وشابات المملكة من طموح تجاه مواجهة آثار التغير المناخي لبناء مستقبل أفضل لهم ولبلادهم وللعالم أجمع. وقال الأمير عبدالعزيز بن سلمان: «إن المملكة تسعد باستضافة النسخة الثانية من أسبوع المناخ لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، الذي تعكس استضافته التزام المملكة الراسخ

البراك: أسبوع المناخ فرصة لتبادل الخبرات للحد من المؤثرات البيئية السلبية



د. سعد البراك مشاركاً في إحدى الجلسات

العربية وتكثيف الجهود التي من شأنها تحقيق الهدف المنشود. وكانت أعمال (أسبوع المناخ في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا) لعام 2023 قد انطلقت في العاصمة الرياض بالتعاون مع أمانة اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ.

كونا: أكد وزير النفط ووزير الدولة للشؤون الاقتصادية والاستثمار د.سعد البراك أهمية الاجتماعات والنقاشات في «أسبوع المناخ في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا» للتصدي لتحديات التغير المناخي. وقال د.البراك «إننا نجري اليوم نقاشات تحضيرية لمؤتمر (كوب 28) المقرر عقده في الإمارات»، مبيناً أنه في أسبوع المناخ سيتم تحديد الأولويات التي يجب العمل عليها وإنجازها لمواجهة هذه الظاهرة العالمية. وأضاف أن هذا الأسبوع يمكننا من تبادل الأفكار والآراء والخبرات بهدف الحد من المؤثرات البيئية السلبية وتحسين جودة الحياة بمنطقة الخليج والعالم العربي. وشدد البراك على ضرورة زيادة مستوى التعاون بين الدول

المملكة والهند توقعان مذكرة تفاهم للتعاون في مجال الربط الكهربائي والهيدروجين الأخضر



صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سلمان وزير الكهرباء والطاقة الجديدة والمتجددة في جمهورية الهند راج كومار سينغ خلال توقيع مذكرة التفاهم

المعمول بها في البلدين. وتضمنت المذكرة التعاون في إجراء الدراسات اللازمة، بهدف الربط الكهربائي بين البلدين والتطوير المشترك للمشاريع والإنتاج المشترك للهيدروجين الأخضر النظيف، والطاقة المتجددة في كلا البلدين، والتعاون مع الجهات والشركات المختصة في مجال الربط الكهربائي والهيدروجين الأخضر، وإنشاء خطوط الربط الكهربائي، ووضع آلية مشتركة للتطوير المشترك للمشاريع والإنتاج المشترك للهيدروجين الأخضر النظيف والطاقة المتجددة في كلا البلدين، وإنشاء سلاسل

وقّع وزير الطاقة السعودي صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سلمان، ووزير الكهرباء والطاقة الجديدة والمتجددة في جمهورية الهند راج كومار سينغ، مذكرة تفاهم بين البلدين في مجال الربط الكهربائي والهيدروجين الأخضر النظيف وسلاسل الإمداد، وجاء التوقيع على المذكرة خلال فعاليات (أسبوع المناخ في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا لعام 2023)، ونهدف المذكرة إلى وضع إطار عام للتعاون بين الطرفين في مجال الربط الكهربائي، وتبادل الكهرباء في أوقات الذروة وحالات الطوارئ، والتطوير والإنتاج المشترك لمشاريع الهيدروجين الأخضر النظيف والطاقة المتجددة في كلا البلدين، وإنشاء سلاسل

تعلن شركة إدارة المرافق العمومية عن طرح المزايدات رقم (45/أ.م.ع./2023/10) لعدد (3) محل بالمبنى التجاري رقم (1) ورقم (1/46) (2023/10/2023) لعدد (5) محل بالمبنى التجاري رقم (2) بخصوص استثمار محلات تجارية بأنشطة متنوعة في المركز التجاري بمدينة العمالة الوافدة بمنطقة الشداية

PUMC
Public Utilities Management Company

وذلك طبقاً للشروط والمواصفات الخاصة والعمامة الواردة في وثائق المزايدة ويمكن الحصول على وثائق المزايدة من مقر الشركة الكائن في (الكويت - ش. المعري متفرع من ش الخليج العربي - موقف سيارات الأحمديّة المتعددة - الدور الرابع)، مقابل رسم قدره (75 دك) فقط خمسة وسبعون ديناراً كويتي لا غير للمحل الواحد غير قابل للرد.

(يبدأ طرح المزايدة اعتباراً من يوم الاحد الموافق 2023/10/08 وأخر موعد لتقديم العطاءات يوم الخميس الموافق 2023/10/26).

رقم المزايدة	رقم المحل	المساحة (م ²)	النشاط
1	37.75	1	خطوط ملاعب (رجال) واقمشة
2	38.13	2	مشروبات باردة وساخنة
3	38.76	4	محل فون حلاويات ومخبزات
4	54.06	5	محل فون حلاويات ومخبزات
5	54.06	5	محل فون حلاويات ومخبزات
6	52.47	9	سيارة وسفر
7	38.76	11	مطبخة ومخبرات
8	59.16	12	صوبلية

توضع العطاءات في صندوق الشركة، هذا وتبلغ الكفالة الأولية (2,000 د.ك) للمحل الواحد بشيك مصدق أو ضمان بنكي بذات القيمة.

ويحق للأفراد والشركات والمؤسسات التقدم للمزايدة، وعليها إرفاق أوراقها مع الطلب (عقد تأسيس الشركة / المؤسسة) وتعديلاته - صورة الرخصة التجارية - صورة التسجيل في السجل التجاري - صورة التسجيل لدى غرفة التجارة والصناعة الخ، مع وجوب تقديم ما يفيد التزامها بقانون دعم العمالة الوطنية.

أمين السر

للاستفسار والاستيضاح يتم الإرسال على البريد الإلكتروني real.estate@pumc.com.kw أو الاتصال على 1822222 - داخلي 528

شركة إدارة المرافق العمومية
Public Utilities Management Company
www.pumc.com.kw

بعد أن تجاوزت مبيعاتها التراكمية العالمية لهذا العام 100 ألف وحدة

«أومودا» تواصل نجاحاتها العالمية وسعيها نحو نقل بيئي ذكي ومستقبل أكثر ابتكاراً واستدامة

تولي «أومودا» أهمية قصوى لأراء واهتمامات هذه الشريحة الأصغر عمراً، بهدف تصميم منتجات متوافقة مع اهتماماتهم وتطلعاتهم. وتحقق «أومودا» التطلعات المستقبلية لهذه الفئة من خلال السعي لتوفير نقل كهربائي، ذكي، ومبتكر، حيث أطلقت مؤخراً الطراز OMODA 5 الجديد كلياً، والذي يتوافق مع آخر تطورات التكنولوجيا الذكية وتوجهات التصميم العصرية واستخدامات الطاقة المتجددة.

وبينما يتبع هذا الطراز فلسفة «أومودا» التصميمية «فن الحركة»، فهو يسعى في الوقت نفسه لتجسيد جماليات الضوء والتفاعل المتغير بين الضوء والظل. وتتميز OMODA 5 EV بالمشرك كهربائي قوي وثابت، يعمل بقوة تبلغ 150 كيلوواط، وسعة حزمة بطارية تبلغ 61.06 كيلوواط/ساعة، وعزم دوران أقصى يبلغ 340 نيوتن/متر. يضمن هذا المحرك القوي لقائد السيارة تجربة قيادة فعالة وسلسة، من خلال تسارع من 0 إلى 100 كم/س في 7.6 ثوان فقط. ومن خلال نطاق قيادة يبلغ 450 كلم، تمنح

EV مع زوار المعرض، كما حازت OMODA 5 وبجدارة على جائزة المعرض لـ «أفضل سيارة دفع رباعي للاختبار القيادة»، مؤكدة بذلك تفوقها وتميزها. وفي طرقات كوستاريكا الخالية، تم تجربة قيادة OMODA 5، حيث تداخل جمال الطبيعة مع روعة التكنولوجيا. وفي إسبانيا، أصبحت OMODA 5 السيارة الرسمية لبطولة ITF W100 Disa Gran Canaria للتنس السيدات الدولية، مساهمة بذلك في نقل الفرق الرياضية المشاركة وعرض تجربة قيادة لا مثيل لها في الوقت ذاته.

EV5 OMODA تنطلق في مسار ثابت نحو النقل البيئي الذكي كعلامة تجارية صممت خصيصاً لفئة الشباب العالمي،



خلال السنوات الماضية، نالت سيارات الدفع الرباعي متعددة الاستخدامات شعبية واسعة ضمن فئة الشباب في جميع أنحاء العالم، نظير هويتها الجريئة والعصرية. وبفضل جمال تصميم مركباتها واستخدام أحدث التكنولوجيا وأكثرها ابتكاراً، استطاعت «أومودا»، العلامة التجارية الناشئة، أن تتبوأ مكانة متميزة ضمن قطاع صناعة السيارات العالمي، فوفقاً لأحدث البيانات الصادرة، نجحت «أومودا» في بيع 16,686 وحدة في شهر أغسطس، محققة بذلك نمواً شهرياً بنسبة 6.04٪، ومتجاوزة الـ 100,000 وحدة ضمن مبيعاتها التراكمية لعام 2023.

زيادة جمال التصميم وتوسيع الأفق العالمية

تم تأسيس العلامة التجارية «أومودا» بطموح راسخ نحو الوصول إلى مصاف شركات صناعة السيارات المرموقة عالمياً. فمن خلال أسلوب تصميم رائد وروية مبتكرة لألية النقل، تواصل «أومودا» مسيرتها في تحقيق طموحها جيل جديد من الشباب من جميع أنحاء العالم.

بذكر أن «أومودا» تركزت بصمتها في أكثر من عشر دول ممتدة من جنوب شرق آسيا، إلى أوروبا، وأستراليا، وحتى أميركا الجنوبية. ومع كل خطوة ضمن مسيرتها العالمية، تركز «أومودا» كل جهودها لتطوير أنظمة الخدمة جودة مركباتها، ومنح عملائها حول العالم تجربة قيادة استثنائية.

«أومودا» الراعي الرسمي لبطولة التنس الدولية للسيدات في إسبانيا

كان شهر أغسطس شهراً استثنائياً لـ «أومودا»، حيث تم إطلاق الطرازين المتميزين OMODA 5 EV و OMODA 5 خلال معرض إندونيسيا الدولي للسيارات، وشاركت المؤثرة الإندونيسية ناتا تجربتها الممتازة في قيادة OMODA