

## "الياه سات" تتعاون مع "إيدج" لتزويد مركبات "نمر" الدفاعية بحلول اتصالات فضائية قابلة للتشغيل البيئي

- اتفاق بين "الياه سات" و"إيدج" لتزويد أنظمة مركبات "نمر" الدفاعية بحلول الاتصالات أثناء الحركة (COTM) الجاهزة للاستخدام
- تُعد الاتفاقية امتداداً للشراكة القائمة بين "الياه سات" و"نمر" لتزويد حكومة دولة الإمارات العربية المتحدة بقدرات اتصالات فضائية متقدمة للمركبات

أبوظبي، الإمارات العربية المتحدة؛ 7 مارس 2022: أعلنت اليوم شركة الياه للاتصالات الفضائية ش.م.ع ("الياه سات") المدرجة في سوق أبوظبي للأوراق المالية تحت الرمز: YAHSAT (رمز التعريف الدولي: AEA007501017)، المزود الرائد لحلول الاتصالات عبر الأقمار الصناعية في دولة الإمارات العربية المتحدة، عن اتفاق ذراعها الحكومي "الياه سات للخدمات الحكومية" ("YGS") مع شركة "نمر"، إحدى شركات مجموعة "إيدج"، الرائدة في إنتاج الآليات العسكرية التي أثبتت كفاءتها ميدانياً، وذلك لتزويد أنظمة المركبات الدفاعية التابعة لشركة "نمر" بحلول الاتصالات أثناء الحركة (COTM) الجاهزة للاستخدام.

وتم الإعلان عن الاتفاقية في معرض الدفاع العالمي الذي استضافته العاصمة السعودية الرياض، وتعد امتداداً للشراكة التي صيغت بين الطرفين من خلال توقيع مذكرة تفاهم في معرض ومؤتمر الدفاع الدولي (أيدكس 2021) الذي استضافته العاصمة الإماراتية أبوظبي العام الماضي. وأتاحت مذكرة التفاهم لكلا الطرفين تطوير مفهوم عام يظهر كيف يمكن لحلول الاتصالات أثناء الحركة (COTM) من "الياه سات" أن تعمل بكفاءة على الآليات العسكرية التابعة لشركة "نمر". وتستعرض "الياه سات" و"نمر" خلال معرض الدفاع العالمي إحدى محطات "الياه سات" التي جرى تركيبها على مركبة AJBAN 442A التابعة لشركة "نمر".

ومن خلال الاختبار المسبق لحلول "الياه سات" للاتصالات أثناء الحركة (COTM) ودمجها في العديد من الأنظمة المركبة والمتصلة على المركبات، نجحت "الياه سات" في أن تضمن لعملائها وبشكل فعال تجنب المخاطر والتكاليف غير الضرورية المرتبطة بتوافق الأنظمة. وعلى ضوء هذه الاتفاقية، ستستفيد "الياه سات" من شبكة "نمر" وعلاقتها الحالية مع حكومة المملكة العربية السعودية لتوسيع حضورها واستقطاب المزيد من العملاء. وفي المقابل، ستحظى "نمر" بفرصة توسيع سلسلة القيمة الخاصة بها وتوفير مركبات دفاعية متصلة لقاعدة عملائها من خلال شبكة اتصالات فضائية آمنة - على النطاقين التردديين Ka-band و L-band.

وبهذه المناسبة، قال عيسى الشامسي، المدير العام لوحدة الياه سات للخدمات الحكومية: "يسعدنا أن نحقق هذا الإنجاز مع شركة 'نمر' عقب مذكرة التفاهم التي وقعناها معاً في عام 2021. ونحن في شركة 'الياه سات' نتفهم احتياجات عملائنا في قطاع الدفاع، ونزودهم بخدمات الاتصالات أثناء الحركة (COTM) المدمجة بالمنصات والجاهزة للتركيب والقائمة على الاتصالات الفضائية. وبالتعاون مع شركائنا ومزودي الحلول، نقدم خدمات مُدارة ومتطورة ومتكاملة للاتصالات أثناء الحركة لدعم منصات المركبات البرية والبحرية المعقدة؛ إضافة لخدمات الصيانة والدعم الفني على مدار الساعة لضمان أعلى مستويات الأداء والموثوقية والأمان. ونتطلع من خلال هذه الاتفاقية إلى مواصلة دعمنا المستمر لحكومة دولة الإمارات العربية المتحدة مع توسيع نطاق خدماتنا المتاحة لحكومة المملكة العربية السعودية بشكل فعال من خلال العمل على تلبية احتياجات المملكة لأحدث حلول الاتصال الفضائية".

وقال أبري دو بليسييس، الرئيس التنفيذي لشركة نمر: "بصفتنا الشركة الرائدة في المنطقة في تصنيع المركبات المدرعة التي أثبتت كفاءتها في القتال، يسعدنا أن نعلن عن اتفاقيتنا مع مشغل خدمات الأقمار الصناعية الرائد في دولة الإمارات لدمج حلولهم الرائدة للاتصالات الفضائية في أحدث منصاتنا. وتعكس هذه الشراكة الاستراتيجية التزامنا باستخدام أحدث التقنيات التي تضمن تميز عملائنا في هذا المجال".

وبصفتها المزود الرائد لحلول الاتصالات الفضائية لحكومة دولة الإمارات العربية المتحدة وغيرها من الجهات شبه الحكومية، تمتلك "الياه سات" مكانة مثالية لتوفير حلول متعددة المهام واتصالات فضائية شاملة وآمنة وقابلة للتشغيل البيئي لدعم العمليات البرية والبحرية والجوية. وتتيح حلول المجموعة المرنة للمناطق التي تقع خارج نطاق الرؤية (BLOS) إمكانية السيطرة الفائقة على السفن غير المأهولة من أي موقع، مما يوسع نطاقها التشغيلي ليتجاوز حدود الرؤية الإعتيادية.

-انتهى-

#### **نبذة عن "الياه سات":**

شركة الياه للاتصالات الفضائية ش.م.ع. (الياه سات) - هي شركة عامة مدرجة في سوق أبوظبي للأوراق المالية (ADX) وإحدى الشركات التابعة لشركة مبادلة للاستثمار، توفر خدمات الاتصالات الفضائية متعددة المهام في أكثر من 150 دولة في جميع أنحاء أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا وأمريكا الجنوبية وآسيا وأستراليا.

ويغطي أسطول "الياه سات" المكون من 5 أقمار صناعية أكثر من 80% من سكان العالم، ليوفر اتصالات هامة تشمل الإنترنت، والبث الفضائي، وربط الشبكات، وحلول الاتصالات المتنقلة. كما توفر "الياه سات" مجموعة واسعة من الحلول على النطاقات الترددية C و Ku و Ka للمنصات الأرضية والبحرية والجوية لعملائها من الأفراد والحكومات والشركات. وتتألف أعمالها من "الياه سات للخدمات الحكومية"، و"الثريا"، و"ياه كليك" (بدعم من "هيوز")، و"ياه لينك". كما إن شركة "الياه سات" شريك في خدمة "هيوز دو برازيل"، المشترك مع شركة "هيوز"، و"ياه لايف"، المشروع المشترك مع شركة "إس إي إس".

في عام 2020، بدأت "الياه سات" في إنشاء قمر الثريا NGS-4، وهو الجيل الجديد من حلول الاتصالات الفضائية التي ستوفرها "الثريا"، والذي من المقرر أن يبدأ عملياته التجارية في عام 2024.

لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني: [www.yahsat.com](http://www.yahsat.com) أو تابعونا على تويتر: [@YahsatOfficial](https://twitter.com/YahsatOfficial)

#### **نبذة عن "نمر":**

نمر، شركة رائدة على مستوى المنطقة في تصنيع الآليات العسكرية المدولبة، الخفيفة والمتوسطة، ذات الأداء العالي، بكفاءتها الميدانية المثبتة، كما تقوم الشركة بتصنيع ودمج مجموعة من منصات المركبات المدرعة والخفيفة، وتزويدها بخدمات ما بعد البيع. تأسست شركة نمر في عام 2000، واشتهرت مركباتها بتعدد استخداماتها ومتانتها، وأدائها الموثوق في المعارك، وهي مصممة وفقاً لأعلى المعايير العسكرية الدولية، لتلبية أعقد متطلبات الأداء على التضاريس الوعرة، وتوفر تطبيقاتها المخصصة قدرة استثنائية على التنقل والحركة، مع ضمان السلامة القصوى للطاقم، وموثوقية الأداء طوال دورة التشغيل. ويتمح نظام نمر للاختبار الشامل، الثقة التي يحتاجها الجنود لإنجاز المهام الصعبة، والعمل في أكثر بيئات التشغيل تطلباً.

المزيد من المعلومات على الموقع الإلكتروني [nimr.ae/](http://nimr.ae)