

Distr.: General  
19 February 2024  
Arabic  
Original: English



## معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرخة 15 شباط/فبراير 2024 موجهة إلى الأمين العام من البعثة الدائمة  
لفنلندا لدى الأمم المتحدة (فيينا)

تتشرّف البعثة الدائمة لفنلندا لدى الأمم المتحدة (فيينا) بأن تقدم، وفقا للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل  
الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة 3235 (د-29))، معلومات إضافية تتعلق  
بالتغيّر في الحالة للمساتلين ICEYE-X1 و Reaktor Hello World (انظر المرفق<sup>(1)</sup>).

(1) أُدخلت البيانات الخاصة بالجسمين الفضائيين المشار إليهما في المرفق في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي في 19 شباط/  
فبراير 2024.



## المرفق

## معلومات إضافية عن أجسام فضائية سجلتها فنلندا سابقاً\*

## Reaktor Hello World

معلومات مقدمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة  
أبحاث الفضاء  
2018-096AA

اسم الجسم الفضائي  
Reaktor Hello World

التسمية الوطنية/رقم التسجيل  
FIN-3-SAT-2018

دولة السجل  
فنلندا

الدول المطلقة الأخرى  
الهند

وثيقة التسجيل  
[ST/SG/SER.E/878](#)

تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه  
29 تشرين الثاني/نوفمبر 2018، الساعة 4 و 27 دقيقة  
و 30 ثانية بالتوقيت العالمي المنسق؛ مركز ساتيش  
داوان الفضائي، سريهاريكوتا، الهند

الوظيفة العامة للجسم الفضائي  
سائل كيويسات من حجم الوجدتين (2U) مصمم  
لأغراض الإيضاح العملي السلمي

تاريخ الاضمحلال/العودة إلى الغلاف  
الجوي/الخروج من المدار  
22 تشرين الأول/أكتوبر 2023 بالتوقيت العالمي  
المنسق

معلومات إضافية طوعية مقدمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مالك الجسم الفضائي أو مشغله  
Kuva Space Oy

مركبة الإطلاق  
قام المشغل بتغيير اسم شركته، ويعرف الآن

باسم (سابقاً) Kuva Space Oy (Reaktor Space  
Lab)

## ICEYE-X1

معلومات مقدمة وفقاً لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

التسمية الدولية المعتمدة لدى لجنة أبحاث  
الفضاء  
2018-004D

اسم الجسم الفضائي  
ICEYE-X1

التسمية الوطنية/رقم التسجيل  
FIN-2-SAT-2018

\* قُدمت هذه المعلومات باستخدام نموذج الاستمارة الذي أُعدَّ عملاً بقرار الجمعية العامة 101/62 وأعدت الأمانة تصميمه.

دولة السجل	فنلندا
الدول المطلقة الأخرى	الهند
وثائق التسجيل	ST/SG/SER.E/839
	ST/SG/SER.E/839/Add.1
تاريخ الإطلاق وإقليمه أو موقعه	12 كانون الثاني/يناير 2018 بالتوقيت العالمي المنسق
الوظيفة العامة للجسم الفضائي	سائل تجريبي يحمل رادارا ذا فتحة اصطناعية. سوف تُوفّر البيانات تجارياً
تاريخ الاضمحلال/العودة إلى الغلاف الجوي/ الخروج من المدار	7 شباط/فبراير 2024 بالتوقيت العالمي المنسق
معلومات إضافية طوعية مقدمة من أجل إدراجها في سجل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي	
التغيّر في الحالة أثناء التشغيل	
تاريخ توقف الجسم الفضائي عن العمل	12 حزيران/يونيه 2018 بالتوقيت العالمي المنسق
مالك الجسم الفضائي أو مشغّله	Iceye Ltd.
الموقع الشبكي	<a href="http://www.iceye.com">www.iceye.com</a>
مركبة الإطلاق	PSLV-XL C40 التابعة للمؤسسة الهندية لأبحاث الفضاء