### **Frequently Asked Questions**

### What is "Boreas Solactive Quantum Computing UCITS ETF – Share Class B -Distributing"?

- a. The Boreas Solactive Quantum Computing UCITS ETF – Share Class B – Distributing "QUANTM", which will be listed on the ADX, is an exchangetraded fund that aims to track and replicate, before fees and expenses, the performance of the Solactive Developed Quantum Computing Index NTR (Net Total Return).
- b. QUANTM is an AED income share class, and dividends received by the Fund are intended to be distributed in December when available.

### 1- ما هو صندوق "بورياس سولاكتيف للحوسبة الكمومية يوستس المتداول – الشريحة (ب) – ذات العائد الموزع"؟

أ- صندوق بورياس سولاكتيف للحوسبة الكمومية يوستس المتداول – الشريحة (ب) – ذات العائد الموزع، والذي سيتم إدراجه في سوق أبو ظبي للأوراق المالية هو صندوق متداول يقوم بمحاكاة وتتبع اداء مؤشر Solactive قبل خصم Developed Quantum Computing Index NTR أتعاب الإدارة والمصروفات الأخري.

ب- شريحة الصندوق الاستثماري المتداول هي الشريحة (ب) والتي سيتم تداولها بالدرهم الإماراتي. ويعتزم الصندوق دفع توزيعات الأرباح النقدية في ديسمبر من كل عام بناء على التوزيعات عندما تكون متاحة.

#### 2. What does 'UCITS' mean?

UCITS stands for 'undertakings for collective investment in transferable securities.'

It is an internationally recognized regulatory framework and standard set up by the European Union (EU) to ensure a harmonized, transparent, and investor-friendly regime for managing and selling investment funds across the EU and globally.

UCITS funds are popular among investors due to their standards which emphasize increased diversification, liquidity, transparency, and risk management.

#### 2- ماذا تعني يوستس؟

يوستس (UCITS) هي إختصار لتعهدات الإستثمار الجماعي في الأوراق المالية القابلة للتحويل.

و هو إطار تنظيمي، ومعيار معترف به دوليًا، وضعه الاتحاد الأوروبي لضمان نظام متناغم وشفاف للمستثمرين لإدارة وبيع صناديق الاستثمار في جميع أنحاء الاتحاد الأوروبي والعالم.

و تحظى الصناديق المتوافقة مع تعهدات الإستثمار الجماعي في الأوراق المالية القابلة للتحويل بشعبية كبيرة بين المستثمرين بسبب معاييرها التي تؤكد على زيادة التنوع والسيولة والشفافية وإدارة المخاطر.

### 3. Why "Boreas Solactive Quantum Computing UCITS ETF AED (Dist)"?

Investing in the Boreas Solactive Quantum
Computing UCITS ETF – Share Class B Distributing may appeal to investors that want
exposure to cutting edge technology. Quantum
Computing is a rapidly developing technology field
which could revolutionize computing power and
speed. This could be a game changer for
industries spanning materials, drug discovery,

#### 3- لماذا صندوق بورياس سولاكتيف للحوسبة الكمومية يوستس المتداول – الشريحة (ب) – ذات العائد الموزع؟

الاستثمار في صندوق بورياس سولاكتيف للحوسبة الكمومية يوستس المتداول – الشريحة (ب) – ذات العائد الموزع يعتبر جذابًا للمستثمرين الراغبين في الدخول في مجال التكنولوجيا المتطورة. تعد الحوسبة الكمومية من المجالات التكنولوجية الواعدة والسريعة التطور، والتي قد تحدث ثورة في قوة وسرعة الحوسبة. يمكن لهذه التقنية أن تغير قواعد اللعبة في صناعات مثل تطوير المواد، اكتشاف الأدوية، الأمن السيبراني، والذكاء الاصطناعي. مع توقعات بإعلانات هامة قريبة في مجال الحوسبة الكمومية،

cybersecurity, and AI. Similar to the announcement of AI, breakthrough announcements for Quantum Computing could be imminent. But it is impossible to know exactly when or if major breakthroughs are announced. This is an opportunity to invest early in a technology that could change the computing world as we know it. This also makes this a higher risk opportunity, and investors should make sure this is an appropriate investment for them and that they have a sufficiently long time horizon.

يُعد هذا الاستثمار فرصة للدخول مبكرًا في تقنية قد تغير وجه الحوسبة كما نعرفها. ومع ذلك، يعتبر هذا استثمارًا ذا مخاطر عالية، لذا يتعين على المستثمرين التأكد من أنها استثمار مناسب لهم وأن لديهم أفقاً زمنياً كافياً..

# 4. What are some of the constituents in the index that the "Boreas Solactive Quantum Computing UCITS ETF — Share Class B - Distributing" will replicate?

The Quantum Computing technology is being led by a combination of established technology companies combined with startups and research focused businesses. The Boreas Solactive Quantum Computing UCITS ETF replicates an index comprising of both established mega-cap technology firms and emerging quantum specialists. Large players include **Nvidia** (CUDA simulation, hybrid quantum computing), **Microsoft** (Quantum Cloud, Majorana chip), **Amazon** (Quantum simulation, cloud), **Alphabet** (Google Willow chip, error reduction), and **IBM** (IBM Quantum experience).

Smaller, niche firms include **IonQ** (trapped-ion quantum computing), **Rigetti** (superconducting qubits), **FormFactor** (cryogenic quantum testing), **Veeco** (thin films for quantum devices), and **Skywater Technology** (semiconductor R&D).

The tracked index balances exposure across market caps: **18.5%** in companies **>\$500bn**, **30.4%** in the **\$10-\$500bn** range, and **51.1%** in firms **<\$10bn**, as of 22 August 2025. This mix allows investors to benefit from high-growth potential in smaller firms while maintaining stability through established tech leaders, ensuring profitability and free cash flow for continued innovation.

### 4- ما هي مكونات المؤشر الذي يتبعه صندوق بورياس سولاكتيف للحوسبة الكمومية يوستس المتداول – الشريحة (ب) – ذات العائد الموزع؟

تقود تكنولوجيا الحوسبة الكمومية مجموعة من شركات التكنولوجيا الراسخة جنبًا إلى جنب مع الشركات الناشئة والشركات التي تركز على البحث. يتتبع صندوق بورياس سولاكتيف للحوسبة الكمومية يوستس المتداول مؤشرًا يتألف من شركات تكنولوجيا راسخة ذات رأس مال ضخم ومتخصصين ناشئين في الحوسبة الكمومية.

تشمل الشركات الكبرى: إنفيديا (تعمل في مجالات مثل محاكاة CUDA) والحوسبة الكمومية الهجينة، مايكروسوفت (تطور تقنيات مثل السحابة الكمومية وشريحة ماجورانا. أمازون (تعمل على تقنيات مثل محاكاة الكم وتقنيات السحابة الكمومية. ألفابت: تطور شريحة جوجل ويلو وتقنيات تقليل الخطأ. آي بي إم: توفر تجربة آي بي إم الكمومية.

وتشمل الشركات الصغيرة المتخصصة: IonQ (الحوسبة الكمومية بالأيونات المحاصرة)، وRigetti (الكيوبتات الفائقة التوصيل)، وFormFactor (الاختبار الكمي بالتبريد)، وVeeco (الأغشية الرقيقة للأجهزة الكمومية)، وSkywater Technology (البحث والتطوير في أشباه الموصلات).

يحافظ المؤشر الذي بتتبعه الصندوق على توازن في الإستثمار عبر القيمة السوقية، حيث يتم توزيع الاستثمار بنسبة 18.5% في الشركات ذات القيمة السوقية التي تزيد عن 500 مليار دولار، و30.4% في الشركات ذات القيمة السوقية بين 10 إلى 500 مليار دولار، و51.1% في الشركات التي تقل قيمتها عن 10 مليارات دولار، هذا بناءاً علي يوم 22 أغسطس 2025. هذا المزيج يسمح للمستثمرين بالاستفادة من إمكانيات النمو العالية في الشركات الصغيرة مع الحفاظ على الاستقرار من خلال قادة التكنولوجيا الراسخين.

## 5. What is the investment objective for "Boreas Solactive Quantum Computing UCITS ETF AED (Dist)"?

The Boreas Solactive Quantum Computing UCITS ETF will seek to provide investment returns, before fees and other costs, that closely correspond to the performance of the Solactive Developed Quantum Computing Index (Net Total Return). The dividends received by the fund are intended to be distributed annually when available.

### 5- ما هو هدف الإستثمار لصندوق بورياس سولاكتيف للحوسبة الكمومية يوستس المتداول – الشريحة (ب) – ذات العائد الموزع"؟

يوفر صندوق الاستثمار المتداول الى توفير عوائد استثمارية، قبل خصم أتعاب الادارة والمصروفات الاخرى و التي تحاكي أداء Solactive Developed Quantum Computing Index NTR. ومن المقرر توزيع الأرباح التي يتلقاها الصندوق سنويًا عند توفرها.

## 6. What will the "Boreas Solactive Quantum Computing UCITS ETF AED (Dist)" investment strategy be?

The Boreas Solactive Quantum Computing UCITS ETF AED (Dist) will passively replicate the Solactive Developed Quantum Computing Index NTR and hold the stocks in the same percentages as in the index. This index includes 25 eligible companies identified through ARTIS, a proprietary Natural Language Processing developed by Solactive. The companies identified have or are expected to have exposure to the provision of products and/or services that contribute to the quantum computing industry which include Quantum Computing Hardware, Quantum Software and Algorithms, and Quantum Communication and Sensing.

### 6- ما هي استراتيجية الاستثمار لصندوق "بورياس سولاكتيف للحوسبة الكمومية يوستس المتداول – الشريحة (ب) – ذات العائد الموزع" باختصار؟

صندوق "بورياس سولاكتيف للحوسبة الكمومية يوستس المتداول – الشريحة (ب) – ذات العائد الموزع هو صندوق استثمار متداول يسعى الى محاكاة اداء مؤشر Solactive ميث الى محاكاة اداء مؤشر Developed Quantum Computing Index NTR سيحتفظ بالأسهم ضمن الصندوق بنفس النسب المئوية الموجودة في المؤشر. يضم هذا المؤشر 25 شركة مؤهلة تم اختيارها باستخدام ARTIS، وهي أداة معالجة اللغة الطبيعية التي تملكها شركة سولاكتيف. الشركات المختارة تمتلك الخبرة الحالية أو من المتوقع أن تمتلك خبرة في تقديم المنتجات والخدمات التي تساهم في تطوير صناعة الحوسبة الكمومية، وتشمل هذه المساهمات أجهزة الحوسبة الكمومية، والبرمجيات والخوارزميات الكمومية، بالإضافة إلى الاتصالات والاستشعار الكمومي.

### 7. How much is the total expense ratio of "Boreas Solactive Quantum Computing UCITS ETF AED (Dist)"?

The ETF's total expense ratio is 0.49%. This fee includes management fees and other administrative and operating costs.

### 7- ما هي نسبة إحمالي المصروفات لصندوق بورياس سولاكتيف للحوسبة الكمومية يوستس المتداول – الشريحة (ب) – ذات العائد الموزع؟

تبلغ نسبة إجمالي المصروفات لصندوق الاستثمار المتداول 0.49% وتشمل هذه الرسوم الإدارية، إلى جانب التكاليف الادارية والتشغيلية الأخرى.

#### 8. What is the ETF's Net Asset Value?

The administrator will calculate the fund's Net Asset Value (NAV) daily. It is determined by subtracting all liabilities from the total market value of the assets, which is the price at which these assets can be bought or sold in the market. The NAV reflects daily market fluctuations and includes accrued income, expenses, and any dividend income accruing to the fund.

### 8- ما هو صافي قيمة الأصول (NAV) لصندوق الاستثمار المتداول؟

سيتم تحديد صافي قيمة أصول الوحدات بواسطة مقدم الخدمات الإدارية. وتحتسب باستقطاع كافة الالتزامات المستحقة على الصندوق من إجمالي القيمة السوقية لأصول الصندوق، وهي السعر الذي يمكن به شراء أو بيع هذه الأصول في السوق. تعكس القيمة الصافية للأصول تقلبات السوق اليومية وتشمل الدخل المستحق والمصاريف وأي دخل من الأرباح المتراكمة للصندوق.

## **L**cnate

9. What is the ETF iNAV?	9- ما هو صافي قيمة الأصول الإسترشادي
The ETF's Indicative Net Asset Value (iNAV) gives an updated or real-time measure of its net asset value	(iNAV)
and is calculated intraday during the ADX's trading	صافي قيمة الأصول الإسترشادي للصندوق المتداول هو احتساب لحظي لصافي قيمة الأصول للصندوق المتداول
session.	ويتِم احتسابه خُلال جلْسات التداولُ في سوَق أبو ظبيي
	للأوراق المالية.
10. Why is there an iNAV?	10- ما الهدف من صافي قيمة الأصول الإسترشادي (iNAV)؟
Investors use the iNAV to know the ETF's intraday value as an indication while trading. Units may be traded (purchased or sold) on the Secondary Market by all investors in the ADX, normally via the market brokers.	(۱۱۷۸۷)؛ يستخدم المستثمرون صافي قيمة الأصول الإسترشادي كمؤشر لقيمة صافي أصول الصندوق خلال جلسة التداول. ويمكن للمستثمرين شراء أو بيع وحدات الصندوق في سوق أبوظبي للأوراق المالية عن طريق الوسيط.
11. Is the Fund Shariah compliant? No.	11- هل الصندوق متوافق مع الشريعة الإسلامية؟ لا.
12. What is the Initial Offering Period (IOP)?	12- ما هي فترة الطرح الأولية؟
The Initial Offering Period (IOP) is when initial ETF unit subscriptions commence. This IOP will start on 10 September 2025 at 10:00 am (UAE Time) and conclude on 16 September 2025 at 3:00 pm (UAE Time).  Please note that the difference between an IOP and an IPO is that the investor's allocation of ETF units will most likely match the number of shares stipulated in the subscription application.	فترة الطرح الأولية هي المدة التي يبدأ خلالها الإكتتاب الأولي لوحدات الصندوق المتداول. سيبدأ الاكتتاب بداية من 10 سبتمبر 2025 الساعة 10:00صباحاً بتوقيت دولة الإمارات العربية المتحدة ويستمر حتى 16 سبتمبر 2025 الساعة 3:00 مساءاً بتوقيت دولة الإمارات العربية المتحدة. يرجى ملاحظة أن الفرق بين الإكتتاب الأولي لوحدات يرجى ملاحظة أن الفرق بين الإكتتاب الأولي لوحدات الصندوق المتداول و الأسهم العادية هو أن تخصص وحدات الصندوق المتداول من المرجح أن يطابق عدد الأسهم المنصوص عليه في طلب الاكتتاب.
13. What is the unit's price during the initial offering period?	13- ما هو سعر الوحدة خلال فترة الطرح الأولية؟
The offering price is set at AED 2.04 and will reflect market movement after the IOP has ended. In addition, issuance fees and brokerage commissions may apply.	سعر الوحدة عند العرض هو 2.04 درهم إماراتي بالإضافة إلى رسوم الإصدار وعمولات الوساطة. وسوف يعكس حركة السوق بعد انتهاء فترة الطرح الأولية.
14. How many units will be offered and what	14- كم عدد الوحدات ونسبة إحمالي الوحدات التي
percentage of total units?	سيتم عرضها؟
The ETF is an open-ended fund. There is no set limit to the number of units that can be created.	الصندوق ذو طبيعة رأس مال مفتوح. ولا يوجد حد معين لعدد الوحدات التي يمكن إصدارها.
15. What is the expected listing date?	15- ما هو تاريخ الإدراج المتوقع للصندوق؟
The ETF is expected to be listed on ADX on 22 September 2025.	التاريخ المتوقع للإدراج هو 22 سبتمبر لسنة 2025

## **L**cnate

16. How can I invest in the ETF?	16- كيف يمكنني الإستثمار في الصندوق المتداول؟
During the IOP you can invest through an Authorized Participant (AP) or via the ADX website. After listing, you can buy or sell the ETF through an AP or your broker, who can buy/sell it in the secondary market just like they would any listed stock.	يمكنك الإستثمار خلال فترة الطرح الأولية من خلال إحدي المفوضون المعتمدين او موقع سوق ابو ظبي للأوراق المالية. بعد الإدراج ، يمكنك شراء أو بيع وحدات الصندوق من خلال إحدي المفوضون المعتمدين أو إحدي شركات السمسرة التي يمكنها شراء / بيع وحدات الصندوق في السوق الثانوي تمامًا مثل أي سهم مدرج.
17. What is an authorized participant (AP) and	17- ما هو المفوض المعتمد و ما دوره؟
what is their role?  An authorized participant (AP) is a regulated broker entity that is registered with the fund and can subscribe directly to create or redeem ETF shares in the primary market.	هو شخص إعتباري حاصل علي موافقة السوق للتعامل بشكل مباشر علي وحدات الصندوق المتداول و مسجل لدي الصندوق الأساسي كمفوض معتمد و من ثم لديه القدرة علي الاكتتاب أو الاسترداد بشكل مباشر لوحدات في الصندوق في السوق الأولي
18. Who are the authorized participants (AP)	18- من هم المفوضون المعتمدين مع الصندوق
registered with the fund?	مباشرة؟
<ul> <li>International Securities LLC</li> <li>EFG Hermes UAE LLC</li> <li>Arqaam Securities LLC</li> <li>BHM Capital Financial Services PrJSC</li> <li>HSBC Bank plc</li> <li>Q Market Maker L.L.C.</li> </ul>	<ul> <li>الدولية للأوراق المالية ذ.م.م</li> <li>المجموعة المالية هيرميس الإمارات ش.ذ.م.م</li> <li>أرقام سيكيوريتيز ذ.م.م</li> <li>بي اتش ام كابيتال للخدمات المالية ش.م.خ</li> <li>بنك إتش إس بي سي ش.م.ع</li> <li>كيو لصناعة السوق ذ.م.م</li> </ul>
19. Do I need to have an Investor Number (NIN) for trading?	19- هل أحتاج إلى رقم مستثمر (NIN) في حال الرغبة بالتداول؟
Yes, the ETF will be bought and sold like any other share listed on ADX.	نعم، حيث أن الشراء / البيع في وحدات الصندوق يتم بشكل مماثل لأي عملية شراء/ بيع للأسهم المدرجة في سوق أبو ظبي للأوراق المالية.
20. What is the maximum I can own in "Boreas Solactive Quantum Computing UCITS ETF"?	20- ما هو الحد الأقصى الذي يمكن امتلاكه في صندوق "بورياس سولاكتيف للحوسبة الكمومية 
There is no maximum ownership limit on the ETF.	يوستس المتداول"؟
·	لا يوجد حد أقصى للملكية في صندوق الاستثمار المتداول.
21. What is the minimum number of shares I can buy?	21- ما هو الحد الأدنى لعدد الأسهم التي يمكنني شراؤها؟
Investors can buy as little as one share, given the ETF trades like any other shares listed on the ADX.	الحد الأدنى لعدد الأسهم التي يمكن للمستثمرين شراؤها هو سهم واحد. حيث أن الصندوق المتداول يتداول مثل الأسهم الأخرى المدرجة في سوق أبوظبي للأوراق المالية.

22. What will the ETF do with the funds raised through the issuance?	22- كيف سيتصرف الصندوق بالأموال المحصلة من خلال الإصدار؟
Boreas Solactive Quantum Computing UCITS ETF AED (Dist) will receive a basket of securities for the issuance of its units (physical in kind). The Units received by investors will reflect the stocks that make up the index the ETF tracks.	سوف يتلقى صندوق بورياس سولاكتيف للحوسبة الكمومية يوستس المتداول – الشريحة (ب) – ذات العائد الموزع سلة الأسهم عند إصدار وحداته بشكل (عيني). ستعكس الوحدات التي يتلقاها المستثمرون الأسهم التي يتألف منها المؤشر الذي يتتبعه صندوق الاستثمار المتداول.
23. Will the ETF issuer distribute dividends?	23- هل سيوزع الصندوق أرباح نقدية؟
Yes, the Fund intends to pay dividends in December based on the dividends distributed by the companies the fund is invested in.	نعم، الصندوق قد يدفع توزيعات نقدية في يونيو / ديسمبر rمن كل عام في حال توفرها.
24. Are there any associated risk factors?	24- هل هناك أي عوامل مخاطرة مرتبطة بهذا
Risk factors of the ETF are detailed in the Prospectus (page 28) and the Prospectus Supplement (page 3).	المنتج؟ عوامل المخاطرة في صناديق الاستثمار المتداولة محدودة ويمكن الاطلاع عليها في نشرة الإكتتاب (صفحة رقم 28)، وملحق نشرة الإكتتاب (صفحة 3).
25. What risks are involved in investing in Quantum Computing related equities?	25-ما هي المخاطر المتعلقة بالإستثمار في الأسهم المرتبطة بالحوسبة الكمومية؟
Quantum computing is a rapidly developing and highly specialized field, which means it carries certain risks. The technology is still in its early stages, and while it holds a lot of promise, it's not yet clear when or to what extent it will reach widespread commercial use. The companies in this space might be affected by shifts in the economy, technological breakthroughs in other fields, or regulatory changes, all of which could impact their growth and stock value.	الحوسبة الكمومية مجال سريع التطور ومتخصص للغاية، مما يعني أنه ينطوي على مخاطر معينة. لا تزال التكنولوجيا في مراحلها المبكرة، وفي حين أنها تحمل الكثير من الوعود، إلا أنه ليس من الواضح بعد متى أو إلى أي مدى ستصل إلى الاستخدام التجاري الواسع النطاق. قد تتأثر الشركات في هذا المجال بالتحولات في الاقتصاد، أو الاختراقات التكنولوجية في مجالات أخرى، أو التغييرات التنظيمية، وكلها يمكن أن تؤثر على نموها وقيمة أسهمها.
26. Does the Fund have a website?	26- هل لدى صندوق الاستثمار المتداول موقع
Yes, the Fund information can be found at <a href="https://etfs.lunate.com/">https://etfs.lunate.com/</a>	<b>الكتروني؟</b> نعم، يمكن العثور على معلومات الصندوق في <u>/https://etfs.lunate.com/ar</u>