

چرا بیت کوین اسلامی ترین دارایی است؟

مفهوم اسلامی از امور مالی حول مجموعه‌ای از اصول اصلی ساخته شده است که به صداقت، انصاف و مسئولیت‌پذیری در تجارت و معاملات اولویت می‌دهد. به این ترتیب، امور مالی اسلامی به دنبال حفظ عدالت، شفافیت، و رفاه مشترک در سیستم‌های اقتصادی است. مسلماً ارز فیات (ارزهای تحت حمایت حاکمیت‌ها) دقیقاً خلاف این اصول عمل می‌کنند، زیرا عدم اطمینان، سفته‌بازی و نابرابری را ترویج می‌کند که فقر را مجازات می‌کند، و به نفع ثروتمندانی است که در دارایی‌های سرمایه‌گذاری می‌کنند که از تورم و فقیرتر شدن جامعه - سود می‌برند. در این پس‌زمینه، بیت‌کوین به عنوان راه‌حلی ظاهر می‌شود که به خوبی با اصول مالی اسلامی هماهنگ است. این مقاله به بررسی این موضوع می‌پردازد که چرا بیت‌کوین، با تمرکززدایی، شفافیت و کمبودش، اسلامی‌ترین شکل پول را نشان می‌دهد و پتانسیل تحول‌آفرینی را برای جهان اسلام ارائه می‌دهد.

اصول بنیادین مالی اسلامی عبارتند از:

- ۱. نهی از ربا:** اعطای وام مبتنی بر بهره که در آن پول بدون فعالیت مولد پول تولید می‌کند، در اسلام اکیداً ممنوع است. ربا استعمار را تقویت می‌کند. ثروت را متمرکز می‌کند و برابری اجتماعی را تضعیف می‌کند.
- ۲. نهی از غرر:** معاملات باید عاری از حدس و گمان یا ابهام باشند. شرایط واضح و شوه‌های صادقانه بسیار مهم است.
- ۳. اقتصاد مبتنی بر دارایی:** تجارت و معاملات باید شامل دارایی‌های مشهود یا فعالیت‌های تولیدی باشد. ثروت را باید از راه‌های مشروع به‌دست آورد، نه از طریق یکنار یا حیا‌های سوداگرانه.
- ۴. به اشتراک‌گذاری ریسک:** قواعد مالی اسلامی بر مشارکت‌های مبتنی بر سهام تأکید می‌کند در آن سود و زیان مشترک است و منفعت متقابل و انصاف را در تمام معاملات مالی تضمین می‌کند.
- ۵. عدالت و انصاف:**

توزیع ثروت باید در خدمت نیازهای اجتماعی، ترویج عدالت و کاهش نابرابری‌های اقتصادی باشد. می‌توان بسیار معتبر استدلال کرد سیستم پولی مبتنی بر فیات کنونی این اصول را آشکارا نقض می‌کند. بانک‌های مرکزی نرخ‌های بهره‌ای را تعیین می‌کنند زیربنای کل سیستم فیات است و ربا را نهادینه می‌کند. پولی که از بدهی ایجاد می‌شود، ذاتاً سودهای غیرقابل کسب برای وام‌دهندگان ایجاد می‌کند، در حالی که به دیگران بدهکار می‌شود، استعمار و نابرابری را تقویت می‌کند. سیستم فیات به‌طور نامتناسبی به‌ضرب مردم عادی نزدیک‌ترین افراد به منبع خلق پول (مانند بانک‌ها و دولت‌ها) سود می‌برد. این «اثر کانتیلون» نابرابری ثروت را تشدید می‌کند و ارزش‌های اسلامی برابری و عدالت را نقض می‌کند.

ارزهای فیات به دلیل عرضه نامحدودشان مستعد تورم و کاهش ارزشند. این امر باعث ایجاد عدم اطمینان و رفتار سوداگرانه می‌شود، اقتصادها را بی‌ثبات می‌کند و به آسیب‌پذیرترین قشر آسیب می‌رساند. برخلاف طلا یا دارایی‌های مشهود، پول فیات توسط هیچ کالای فیزیکی پشتیبانی نمی‌شود. این صرفاً یک وعده ارزش است، اعتماد را از بین می‌برد و تأکید اسلام بر ثروت ملموس و دارای پشتوانه را نقض می‌کند. کنترل متمرکز پول توسط چند نهاد، مسئولیت‌پذیری را تضعیف می‌کند، فساد را تقویت می‌کند و به دولت‌ها اجازه می‌دهد تا ارزش را برای خدمت به برنامه‌های سیاسی، اغلب به‌ضرب شهروندان خود، دستکاری کنند. این نقص‌های سیستمی منجر به بحران‌های مالی، نابرابری و از بین رفتن اعتماد جامعه شده است.

بیت‌کوین، اولین ارز دیجیتال غیرمتمرکز جهان، با آموزه‌های اخلاقی و اقتصادی اسلام مطابقت دارد. بیت‌کوین بدون مکانیسم‌های مبتنی بر بهره عمل می‌کند. ماهیت غیرمتمرکز آن تضمین می‌کند که هیچ مقام مرکزی نمی‌تواند از وضعیت

اقتصادی نامطلوب کشورش پول ایجاد کند یا به ناحق از طریق ربا سود ببرد. هر تراکنش بیت‌کوین در یک دفتر کل عمومی تغییرناپذیر، بلاک‌چین ثبت می‌شود. این صداقت و مسئولیت‌پذیری را تضمین می‌کند و عدم اطمینان مربوط به سیستم‌های غیرشفاف فیات را از بین می‌برد. عرضه بیت‌کوین به ۲۱ میلیون سکه محدود شده است که آن را به یک دارایی کاهش تورم تبدیل می‌کند. کمبود آن منعکس‌کننده ویژگی‌های طلاست که از لحاظ تاریخی به‌عنوان پول سالم در جوامع اسلامی پذیرفته شده است. برخلاف پول فیات، بیت‌کوین توسط هیچ دولت یا مؤسسه‌ای کنترل نمی‌شود. شبکه غیرمتمرکز آن افراد را توانمند می‌کند و برابری را تقویت می‌کند و با تأکید اسلام بر عدالت و انصاف همسو می‌شود.

بیت‌کوین یک وعده سوداگرانه نیست. از طریق «اثبات کار» به‌دست می‌آید که به انرژی و تلاش محاسباتی قابل توجهی نیاز دارد. این هزینه ملموس تولید، ارزش ذاتی آن را آغشته می‌کند و با اصول مالی اسلامی طنین انداز می‌شود. بیت‌کوین به هرکسی که به اینترنت متصل است اجازه می‌دهد تا در اقتصاد جهانی مشارکت کند. این فراگیری با دیدگاه اسلام برای کاهش موانع اقتصادی و ارتقای دسترسی همگانی به منابع مالی مطابقت دارد. بیت‌کوین از طریق پایداری به این اصول، جایگزین مناسبی برای سیستم فیات استعماری ارائه می‌کند که راه را برای آینده مالی عادلانه‌تر و عادلانه‌تر هموار می‌کند.

پذیرش بیت‌کوین در مقیاس وسیع می‌تواند جهان اسلام را متحول کند و فرصت‌های اقتصادی بی‌سابقه‌ای را باز کند. بسیاری از کشورهای با اکثریت مسلمان از تورم مزمن رنج می‌برند، ارزش



ارزهای واقعی خود را از بین می‌برد و شهروندان خود را فقیر می‌کند. ماهیت تورم‌زدایی بیت‌کوین، مانعی در برابر تورم می‌کند و ثروت را در طول زمان حفظ می‌کند. میلیون‌ها مسلمان به دلیل عدم دسترسی به خدمات مالی سنتی، بانکی ندارند. سیستم غیرمتمرکز بیت‌کوین به افراد این امکان را می‌دهد که ثروت خود را بدون اتکا به بانک‌ها ذخیره و انتقال دهند و توانمندسازی اقتصادی را تقویت کنند. کشورهای با اکثریت مسلمان از بزرگ‌ترین دریافت‌کنندگان حواله‌های مالی اند. بیت‌کوین تراکنش‌های بین مرزی سریع‌تر، ارزان‌تر و امن‌تر امکان‌پذیر می‌کند و وابستگی به واسطه‌های پرهزینه را کاهش می‌دهد.

بیت‌کوین با تمرکززدایی خلق پول و حذف امتیازات بانک‌های مرکزی، توزیع عادلانه‌تر ثروت را تضمین می‌کند و به نابرابری‌های اقتصادی که گریبانگیر بسیاری از جوامع اسلامی می‌شود، می‌پردازد. سیستم شفاف بیت‌کوین توسعه محصولات و خدمات مالی مطابق با شریعت را تسهیل می‌کند و فرصت‌های سرمایه‌گذاری اخلاقی را مطابق با ارزش‌های اسلامی ارتقا می‌دهد. بیت‌کوین کشورها را قادر می‌سازد وابستگی خود را به دلار آمریکا و سایر ارزهای خارجی کاهش دهند و حاکمیت اقتصادی و انعطاف‌پذیری خود را تقویت کنند. بیت‌کوین با فعال کردن تراکنش‌های بی‌اعتماد و بدون مرز، تجارت را در جامعه جهانی مسلمانان تقویت می‌کند و نوآوری و یکپارچگی اقتصادی در بین کشورها را تشویق می‌کند.

بیت‌کوین چیزی بیش از یک نوآوری تکنولوژیکی است. این یک سیستم مالی است که ریشه در عدالت، شفافیت و برابری دارد - ارزش‌هایی که عمیقاً در آموزه‌های اسلامی نهفته است. در حالی که جهان اسلام با چالش‌های اقتصادی‌های مبتنی بر فیات دست‌وپنجه نرم می‌کند، بیت‌کوین راهی به سوی استقلال اقتصادی، شمول مالی و رفاه اجتماعی ارائه می‌دهد. با پذیرش بیت‌کوین، جهان اسلام می‌تواند سیستم‌های مالی خود را با اصول جاودانه اسلام هماهنگ کند و راه را برای آینده‌ای عادلانه‌تر و پایدارتر هموار کند.

غفار حسین / بیت‌کوین مگازین

کارآمدترین راه برای تسریع رای‌گیری و اعلام نتیجه

فناوری بلاک‌چین و بازگشت اعتماد به آرای انتخاباتی

اکنون که چند هفته از انتخابات ریاست‌جمهوری ایالات متحده گذشته، زمان مناسبی است تا در مورد سیستم‌هایی که برای رای‌گیری در سراسر کشور استفاده می‌شود تأمل کنیم، به‌گونه‌ای که هرگونه تردید احتمالی در مورد یکپارچگی انتخابات در آینده به حداقل برسد، چه این تردید از جناح راست باشد و چه از جناح چپ.

بر اساس نظرسنجی گالوپ، درصد آمریکایی‌هایی که می‌گویند «اصلاً اطمینانی» به دقت در اخذ و شمارش آرا در انتخابات ریاست‌جمهوری ندارند، از ۶ درصد در سال ۲۰۰۴ به ۱۹ درصد در حال حاضر افزایش یافته است. این افزایش عمدتاً به دلیل کاهش ۱۶ درصدی اعتماد جمهوری‌خواهان به انتخابات ریاست‌جمهوری از سال ۲۰۰۲ بوده، در حالی که اعتماد دموکرات‌ها به این انتخابات همچنان بالا باقی مانده است، به‌طوری‌که حدود ۸۴ درصد از آنها احساس «خیلی/تاحدی اطمینان» دارند.

فعالان دلایل این اختلاف بین احزاب را کنار بگذاریم، واقعیت این است که ۱۹ درصد از رای‌دهندگان آمریکایی به هیچ‌وجه به شیوه برگزاری انتخابات ریاست‌جمهوری اعتماد ندارند، این یک مشکل جدی است، چه صحبت از رای‌دادن چندپاره افراد با استفاده از برگه‌های رأی پستی باشد، چه دستگاه‌های انتخاباتی که در برابر حملات هکری آسیب‌پذیر هستند، چه رای‌دادن افراد فوت‌شده یا تاکتیک‌های ساده‌ای مانند ارباب رای‌دهندگان، بدون توجه به تعلقات حزبی سیستم فعلی در معرض انواع روش‌های سوءاستفاده قرار دارد. در بخش‌های دیگر جهان، مانند تایوان، رای‌گیری در یک روز انجام می‌شود و برگه‌های کاغذی که بلافاصله و در حضور عموم با دست شمارش می‌شوند. نتایج در عرض شش ساعت مشخص می‌شود. در مقابل، در ایالات متحده، عادی شده که ایالت‌هایی مانند جورجیا یا پنسیلوانیا چندین روز برای شمارش آرا زمان بگذرانند. ما میدوریم که انتخابات مقاطع باشد تا بتوانیم به زندگی

روزمرمان بازگردیم، اما گاهی نتیجه به ده‌ها هزار رأی در ایالت‌های کلیدی تعیین‌کننده (مانند انتخابات ۲۰۲۰) وابسته است. اگر تایوان می‌تواند نتیجه انتخابات را در کمتر از یک روز مشخص کند، چرا ما نمی‌توانیم؟

بلاک‌چین راه حل است

بسیاری از جمهوری‌خواهان خواهان بازگشت به برگه‌های رأی کاغذی، محدود کردن رای‌گیری غیابی/پستی، و اعمال قانون شناسایی ملی برای رای‌دهندگان در سراسر کشور هستند. دموکرات‌ها عمدتاً با این رویکرد مخالفند. اما چه می‌شود اگر راهی برای بهبود یکپارچگی انتخابات وجود داشته باشد که کمتر موجب اختلاف شود، مانند استفاده از بلاک‌چین؟ چنین سیستمی در عمل چگونه خواهد بود؟

اگر یک قرارداد رای‌گیری روی بلاک‌چین اجرا شود، اعتبار تراکنش‌هایی که در آن قرارداد انجام می‌شود، ابتدا باید توسط همه کسانی که در اعتبارسنجی بلاک‌چین مشارکت دارند تأیید شود. این روند فقط شامل گروهی از مسئولان رای‌گیری و ناظران انتخابات نخواهد بود، بلکه باید توسط تمام اعتبارسنج‌ها انجام شود.

این سیستم چه قابلیت‌هایی خواهد داشت؟ به‌طور نظری، با یک سیستم رای‌گیری مبتنی بر بلاک‌چین قابل تأیید، می‌توان سیستمی طراحی کرد که افراد بتوانند از راه دور با استفاده از دستگاه‌های تلفن همراه یا کامپیوتر شخصی رای بدهند. در ایالت‌هایی که شناسایی رای‌دهندگان الزامی است، می‌توان نوعی «اثبات هویت» ایجاد کرد که رای‌دهنده را به هویت خود پیوند دهد. این هویت می‌تواند از طریق ابزارهایی مانند اسکن بیومتریک چشم شبیه به فناوری Worldcoin تأیید شود. در ایالت‌هایی که قانون شناسایی رای‌دهندگان وجود ندارد، این اثبات هویت همچنان ثابت می‌کند که شما

همان کسی هستید که ادعا می‌کنید، و در لحظه رأی‌دادن واقعاً پشت کامپیوتر خود حضور دارید.

با ایجاد این سازوکارها، افراد می‌توانند وارد سیستم شده و رأی بدهند، و به دلیل اینکه رأی به هویت مشخصی گره خورده است، هر فرد تنها یک‌بار قادر به رأی دادن خواهد بود. به این ترتیب، هر کسی می‌تواند در آسایش و امنیت خانه خود رأی دهد، بدون نگرانی از مواجهه با ارباب احتمالی در مراکز رای‌گیری. از سوی دیگر، با استفاده از «اثبات‌های دانش صفر» - فناوری تأیید یک ادعا بدون افشای اطلاعاتی پیرامون آن - می‌توان اطمینان حاصل کرد که فردی رأی داده است بدون آنکه مشخص شود به چه کسی یا چه موضوعی رأی داده است. رمزنگاری دانش صفر امکان اثبات یک واقعیت را فراهم می‌کند، بدون افشای داده‌های زیربنایی. این فناوری می‌تواند یکی از عناصر کلیدی برای توسعه سیستم انتخابات مبتنی بر بلاک‌چین و کاملاً امن باشد.

با چنین سیستمی، احتمال تقلب به حداقل خواهد رسید، زیرا تمام رای‌گیری‌های غیابی و پستی به‌صورت الکترونیکی و مرتبط با افراد واقعی انجام می‌شود. همچنین، رای‌گیری بسیار آسان‌تر خواهد شد، که می‌تواند تأثیر چشمگیری بر افزایش میزان مشارکت داشته باشد. دیگر نیازی به ایستادن در صف و صرف ساعت‌ها از روز کاری نخواهد بود.

علاوه بر این، شهروندان آمریکایی که در کشورهای دیگر زندگی می‌کنند و معمولاً باید به‌صورت غیابی رأی دهند، می‌توانند به‌سادگی وارد اپلیکیشن شده و از راه دور رأی خود را ثبت کنند.

دموکرات‌ها معمولاً با قانون شناسایی رای‌دهندگان مخالفت می‌کنند، اما یک سیستم مبتنی بر بلاک‌چین مانند این، از بسیاری جهات دموکراتیک‌تر و دسترس‌پذیرتر است، به‌ویژه برای رای‌دهندگانی که به دلیل شرایط خاص

نمی‌توانند حضوری رأی دهند. به‌عنوان مثال، والدینی که فرزندان کوچک دارند و خودرو ندارند، یا کسانی که به دلیل محدودیت‌های جغرافیایی و عدم دسترسی به حمل‌ونقل عمومی نمی‌توانند به مراکز رای‌گیری بروند. امسال، دیارتیمان وسایل نقلیه موتوری کالیفرنیا، ۴۲ میلیون عنوان مالکیت خودرو را دیجیتال و روی بلاک‌چین ثبت کرد، که امکان انتقال این عنوان را در عرض چند دقیقه فراهم کرد، در حالی که قبلاً این فرآیند هفته‌ها طول می‌کشید. اکنون مالکان خودرو می‌توانند با استفاده از یک اپلیکیشن موبایل و مدارک تأییدشده مشابه کیف‌پول‌های رمزنگاری، مالکیت خود را به‌صورت دیجیتال مدیریت کنند. اگر می‌توانیم به فناوری بلاک‌چین برای مدیریت سوابق مالکیت خودرو اعتماد کنیم، چرا نتوانیم برای رای‌های خود اعتماد کنیم؟

مسیر پیش رو

در آینده‌ای نزدیک که اثبات‌های دانش صفر به فناوری رایج تبدیل می‌شوند و همه چیز بر بستر بلاک‌چین انجام می‌شود، منطقی است که انتظار داشته باشیم سیستم‌های رای‌گیری ما نیز به این روش مدرن شوند. حتی در نگاه اول، چنین سیستمی دموکراتیک‌تر خواهد بود و دسترسی به رای‌دهندگان واجد شرایط را، صرف نظر از مکان فعلی، وضعیت سلامت، شرایط خانوادگی، تعهدات کاری یا فاصله از مراکز رای‌گیری، فراهم می‌کند. نتیجه آن، افزایش چشمگیر میزان مشارکت خواهد بود.

انتخابات و سیستم‌های رای‌گیری می‌توانند با استفاده از فناوری امروز به‌طور چشمگیری بهبود یابند. ما می‌توانیم این کار را به شیوه‌ای برابر و غیرحزبی انجام دهیم. بیایید اقدام کنیم تا اعتماد بیشتری به انتخابات خود ایجاد کنیم؛ شهروندان شایسته چیزی کمتر از این نیستند.

بیت‌کوین به ۱ میلیون دلار خواهد رسید

اریک ترامپ، تاجر آمریکایی و معاون اجرایی سازمان ترامپ و فرزند رئیس‌جمهور منتخب ایالات متحده، پیش‌بینی کرد بیت‌کوین روزی به قیمت ۱ میلیون دلار خواهد رسید. او ۱۰ دسامبر در سخنرانی خود در اوپن‌اسی، بیت‌کوین را به‌عنوان یک «پارادایم مالی» و دارایی جهانی ستود. ترامپ ابراز اطمینان کرد بیت‌کوین روزی به قیمت ۱ میلیون دلار برای هر واحد خواهد رسید و بر این نکته تأکید کرد که این ارز دیجیتال می‌تواند «به‌روش‌های زیبا اقتصاد جهانی را متحول کند».

وی همچنین پیش‌بینی کرد دولت‌های بیشتری در سال‌های آینده بیت‌کوین را خواهند پذیرفت و بر این نکته تأکید کرد پیشگامان این مسیر از برندگان خواهند بود. ترامپ در سخنرانی خود تأکید کرد بیت‌کوین «فقط یک دارایی» و «فقط یک سرمایه‌گذاری» نیست، بلکه آن را به‌عنوان یک «دارایی جهانی» توصیف کرد.

او گفت: «بیت‌کوین یک ذخیره ارزش است. یک محافظ در برابر تورم است. یک محافظ در برابر آشفته‌گی سیاسی، بی‌ثباتی سیاسی، بلایای طبیعی، طوفان‌ها، آتش‌سوزی‌ها، سیل‌ها و گردبادهاست. این همان چیزی است که آن را بسیار قدرتمند می‌کند.»

امسال ۰.۵۵ درصد کاهش داشته، درحالی‌که در سال ۲۰۲۳، یکی از بهترین عملکردهای بازار را ثبت کرده و ۵۸۶ درصد رشد کرده بود.

تأیید استیبل‌کوین ریپل توسط نیویورک

وزارت خدمات مالی ایالت نیویورک (NYDFS) استیبل‌کوین RLUSD شرکت ریپل را تأیید کرد. مدیرعامل ریپل، برد گارلینگ‌هاوس، این خبر را در ۱۰ دسامبر در پستی در شبکه‌های اجتماعی اعلام کرد و گفت به‌زودی لیست شدن این استیبل‌کوین در صرافی‌ها اعلام خواهد شد.

رمزارز RLUSD که در آوریل معرفی شد، به‌عنوان محصولی برای رقابت با استیبل‌کوین‌های مطرح مانند ترنتر و USDT در نظر گرفته شده است. این استیبل‌کوین از ماه آگوست وارد فاز آزمایشی در شبکه XRP Ledger و بلاک‌چین اتریوم شده است.

استیبل‌کوین‌ها به‌عنوان یکی از محبوب‌ترین کاربردهای ارزهای دیجیتال ظاهر شده‌اند. مدیران ریپل معتقدند بازار استیبل‌کوین‌ها می‌تواند در چهارسال آینده به دویلیون دلار برسد، درحالی‌که اکنون حدود ۲۰۷ میلیارد دلار است.

میزان معمولاً با توان‌های مختلفی از هش بر ثانیه (مانند مگاهش/ثانیه یا گیگاهش/ثانیه) بیان می‌شود. اهمیت هش‌ریت در شبکه‌های مبتنی بر بلاک‌چین بسیار حیاتی است.

ما را اعلام کرد این خرید اخیر را با قیمت ۹۶ هزار دلار برای هر بیت‌کوین انجام داده است. تا ۹ دسامبر، این شرکت ۴۰۰۴۳۵ بیت‌کوین به ارزش ۳.۹۲ میلیارد دلار در اختیار داشت که با قیمت فعلی حدود ۹۷ هزار دلار محاسبه می‌شود.

این شرکت همچنین گزارش داد هش‌ریت عملیاتی خود را در سال ۲۰۲۴ دوبرابر کرده و به هدف ۵۰/۸۵ EH/s در پایان سال رسیده و به اولین شرکت عمومی استخراج بیت‌کوین تبدیل شده که به این نقطه عطف دست یافته است.

مدیرعامل مارا، فرد تیل، در پستی در شبکه اجتماعی X نوشت: «ما موریت انجام شد... اما چرا اینجا متوقف شویم؟ ما ماینرهای بیشتری در اختیار داریم و به تعداد آن اضافه خواهیم کرد و از ظرفیت موجود خود استفاده نمی‌کنیم.»

سهام مارا در تاریخ ۱۰ دسامبر با ۴.۴ درصد کاهش به ۲۲.۸۱ دلار رسید و در معاملات پس از ساعات رسمی تنها ۰.۵ درصد افزایش داشت. داده‌های گوگل فایننس نشان می‌دهد سهام مارا

اخبار دنیای کریپتو

ریپل، استیبل‌کوین زد، پسر ترامپ تارگت میلیون دلاری!

آیا می‌خواهید بدانید امروز چه اتفاقی در دنیای ارزهای دیجیتال رخ داده است؟ در اینجا جدیدترین اخبار درباره روند‌های روزانه و رویدادهایی که بر قیمت بیت‌کوین، بلاک‌چین، دیفای، آن‌فنت‌ها، وب۳ و مقررات ارزهای دیجیتال تأثیر می‌گذارند، ارائه شده است.

فعال‌مهم‌ترین اخبار روز اینجاست. شرکت مارا هولدینگ با خرید ۱.۱ میلیارد دلار بیت‌کوین به‌رکورد جدید هش‌ریت در صنعت رسید. ایالت نیویورک استیبل‌کوین RLUSD شرکت ریپل را تأیید و اریک ترامپ پیش‌بینی کرد بیت‌کوین به یک میلیون دلار خواهد رسید، زیرا دولت‌ها و مؤسسات از آن استفاده خواهند کرد.

غول جدید استخراج بیت‌کوین

شرکت استخراج بیت‌کوین مارا هولدینگ در تاریخ ۱۰ دسامبر ۱۱،۷۷۴ بیت‌کوین به ارزش ۱.۱ میلیارد دلار خریداری و اعلام کرد که هش‌ریت آن به‌رکورد ۵۰ گزاهش بر ثانیه (EH/s) رسیده است. هش‌ریت نشان‌دهنده تعداد دفعاتی است که یک دستگاه استخراج بیت‌کوین می‌تواند در هر ثانیه عملیات محاسباتی مرتبط با ایجاد هش‌ها را انجام دهد. این