



Komunikat prasowy Billon Group

Billon rozpoczyna współpracę z WISEKey, żeby umożliwić zdalne podpisywanie dokumentów za pomocą blockchaina

(Genewa/Londyn/Warszawa, 25 marca 2021 r.) Spółka Billon Group Ltd. podpisała umowę o współpracy z WISEKey International Holding, wiodącą szwajcarską firmą w dziedzinie cyberbezpieczeństwa, sztucznej inteligencji i IoT. Współpraca obejmuje integrację technologii rozproszonego rejestru Billona z usługami zarządzania infrastrukturą klucza publicznego (Managed Public Key Infrastructure - MPKI) WISEKey w celu wprowadzenia na rynek usługi zaufanego zdalnego podpisywania dokumentów.

Blockchain dzięki swojej niezmienności zwiększa bezpieczeństwo transakcji elektronicznych. Wiele istniejących protokołów ma jednak trudności z obsługą podpisów cyfrowych, weryfikacją transakcji offline u nadaniem im mocy prawnej. Ponadto większości istniejących technologii blockchain brakuje spójnego podejścia do potwierdzania tożsamości uczestników transakcji - rzeczy kluczowej przy zdalnym zawieraniu umów.

Firma WISEKey zaprojektowała rozwiązanie wykorzystujące zaufane certyfikaty cyfrowe i wypełniające te luki we wdrożeniach blockchain. Jego użycie, wspólnie z platformą do zaufanego zarządzania dokumentami Billon, umożliwia weryfikację offline przy użyciu standardów takich jak XAdES lub PAdES i pozwala na wprowadzenie do transakcji zapisanych na blockchainie cyfrowych podpisów, reprezentujących zaufane tożsamości cyfrowe uczestników transakcji.

„Obecne platformy do zdalnego podpisywania umów identyfikują strony umowy, wykorzystując wiadomości email i SMSy. Nie jest to metoda pozwalająca na niepodważalne stwierdzenie, że umowę zawierają właściwe strony. Metody identyfikacji stosowane przez Billon w połączeniu z zaawansowanymi certyfikatami wydawanymi przez WISEKey dają większą pewność i lepszą audytowalność procesu zdalnego podpisywania dokumentów. Zdalne podpisywanie dokumentów w ramach rozwiązania do zaufanego zarządzania dokumentami oferowanego przez Billon z powodzeniem może być wykorzystane do obsługi wszelkiego rodzaju umów zarówno w Polsce, jak i w handlu międzynarodowym, zapewniając najwyższy poziom bezpieczeństwa danych i dokumentów” - skomentowała **Bogumiła Cebelińska-Woźniak**, szefowa rozwiązań dokumentowych w Billon Group. *„Ta integracja jest dowodem, że między z pozoru konkurencyjnymi technologiami, jakimi są blockchain i PKI, można wygenerować synergię”*.

„Cieszymy się, że możemy zintegrować najnowocześniejsze technologie, aby zapewnić bezpieczeństwo procesu cyfrowej transformacji oraz zgodny z regulacjami dowód zawarcia umowy w postaci podpisu elektronicznego” - skomentował **Carlos Moreno**, wiceprezes ds. współpracy i partnerstwa korporacyjnego WISEKey. *„Nasza współpraca umożliwia wymianę informacji biznesowych opartą na rewolucyjnym poziomie bezpieczeństwa niezmiennych danych w łańcuchu bloków”*.

Możliwość podpisywania dokumentów online ma coraz większe znaczenie podczas pandemii COVID-19, gdy osobiste spotkania nie zawsze są możliwe. Globalny rynek podpisów elektronicznych miał w 2019 r. wartość ponad 950 mld dolarów, a przewiduje się, że do 2030 r. będzie rósł rocznie średnio o 25 proc.



O WISEKey

WISEKey (NASDAQ: WKEY; SIX Swiss Exchange: WIHN) to wiodąca globalna firma zajmująca się cyberbezpieczeństwem i wdrażająca wielkoskalowe ekosystemy tożsamości cyfrowej dla ludzi i maszyn przy użyciu technologii blockchain, AI i IoT. Ponad 1,5 miliarda mikroprocesorów WISEKey zapewnia moc obliczeniową kształtującą dzisiejszy Internet Rzeczy w praktycznie wszystkich sektorach IoT (samochody, inteligentne miasta, drony, czujniki rolnicze, zabezpieczenia przeciw podrabianiu, inteligentne oświetlenie, serwery, komputery, telefony komórkowe, tokeny kryptograficzne itp.). Półprzewodniki produkowane przez WISEKey wytwarzają ogromne ilości danych Big Data, które, analizowane za pomocą sztucznej inteligencji (AI) mogą pomóc przewidzieć awarię urządzeń przemysłowych zanim ona nastąpi.

Więcej informacji na stronie www.wisekey.com.

O Billonie

Billon uwolnił potencjał blockchajna, tworząc nową, wydajną i skalowalną technologię rozproszonego rejestru (distributed ledger technology - DLT) dla biznesu. Połączyliśmy w ramach jednego systemu transakcje walutami narodowymi, zapisywanie dokumentów i zarządzanie tożsamością. Rozwiązaliśmy przeszkody uniemożliwiające masowe wdrożenia innych protokołów blockchain, a nasza technologia obsługuje już rozwiązania w zakresie oprogramowania dla banków, programów motywacyjnych i lojalnościowych, mikropłatności oraz zarządzania dokumentami i tożsamością zgodnego z RODO. Dzięki temu dajemy biznesowi niezbędne narzędzia do cyfrowej transformacji, wykorzystania cyfrowych trendów oraz natychmiastowych i intuicyjnych transferów pieniężnych, zwłaszcza w czasach pandemii COVID-19 i jej skutków dla gospodarki.

Billon został założony w Wielkiej Brytanii w 2015 r. na bazie wcześniejszego projektu badawczego z Polski. Jego rozwój został wsparty przez liczne granty R&D, w tym pochodzące z ramowego programu UE Horyzont 2020. Dziś w swoich biurach w Londynie i Warszawie zatrudnia międzynarodowy zespół ponad 80 osób. Firma posiada licencję wydawcy pieniądza elektronicznego, wydaną przez FCA w Wielkiej Brytanii i przez KNF w Polsce. We wdrożeniu swojej technologii Billon pracuje z wiodącymi na danym rynku partnerami biznesowymi, takimi jak Biuro Informacji Kredytowej w Polsce, Raiffeisen Bank International w Austrii, czy FIS w Stanach Zjednoczonych.

Więcej informacji na stronie www.billongroup.com

Kontakt dla mediów:

Maciej Józefowicz, Head of PR & Communication, maciej.iozefowicz@billongroup.com, tel. 608 325 796