

Dlaczego to właściwy moment na konwersję z Oracle Hyperion



IN PARTNERSHIP WITH:



Spis treści

Wstęp	3
Starsze Wersje Aplikacji EPM	4
Prezentujemy OneStream™	5
Kluczowe Zalety i Korzyści OneStream	7
Przykłady klientów	8
Wnioski	10



Wstęp

Wiele organizacji od lat korzysta z aplikacji Hyperion EPM firmy Oracle, które wspierają procesy konsolidacji finansowej, raportowania, planowania i analizy. Choć aplikacje te przez długi czas dostarczały wartości biznesowe, ich fragmentaryczna budowa sprawiała, że ich wdrożenie, utrzymanie i aktualizacja były kosztowne. Ponieważ aplikacje te nie są już wspierane i rozwijane, firma Oracle naciska na klientów, aby migrowali do opartych na chmurze obliczeniowej aplikacji EPM, które jednak nie dają porównywalnych możliwości jak poprzednie rozwiązania on-premise

Większość organizacji finansowych i informatycznych rozważa jednak inne rozwiązania i poszukują alternatywy dla Oracle Cloud EPM. W niniejszej white book pokazujemy wyzwania, przed jakimi stoją organizacje korzystające ze starszych aplikacji Hyperion, słabości aplikacji Oracle Cloud EPM oraz korzyści, jakie klienci uzyskują dzięki przejściu na OneStream – sprawdzoną alternatywę dla globalnych przedsiębiorstw o złożonych wymaganiach.

Starsze wersje aplikacji EPM

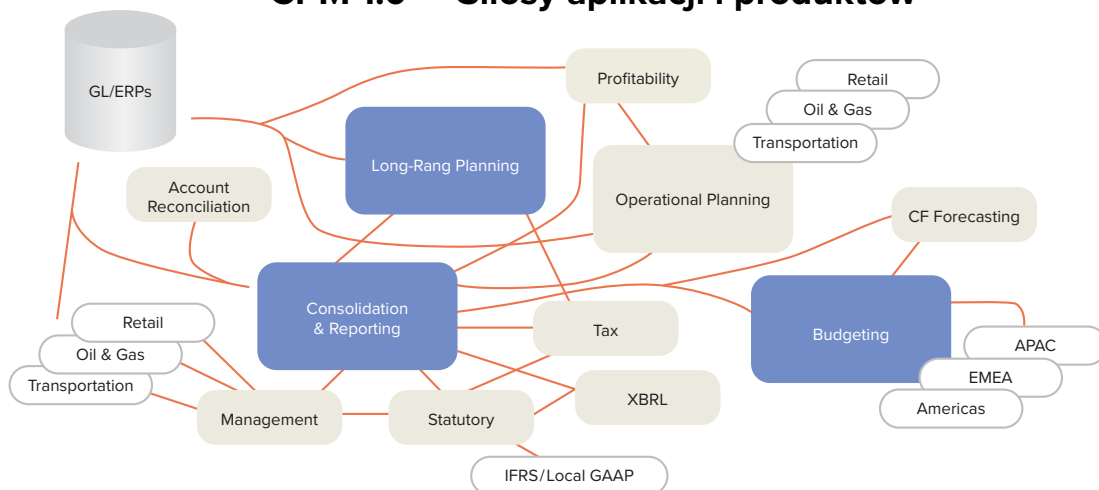
Aplikacje Oracle Hyperion Enterprise Performance Management (EPM) są obecne na rynku od ponad 15 lat i pomogły wielu organizacjom usprawnić procesy budżetowania, planowania, prognozowania, konsolidacji i raportowania. Jednak fragmentaryczna architektura tych aplikacji sprawiła, że ich wdrożenie, utrzymanie i aktualizacja są kosztowne, szczególnie dla dużych przedsiębiorstw o rozległych wdrożeniach. Oto przykłady wyzwań, z jakimi muszą się zmierzyć klienci korzystający z aplikacji Hyperion:

- Hyperion Enterprise nie jest już wspierany przez Oracle, co powoduje problemy pod względem zgodności z przepisami
- Dane muszą być przenoszone pomiędzy Hyperion Planning i Hyperion Financial Management (HFM) w celu wsparcia aktualnej i budżetowanej analizy wariacji
- Wiele instancji aplikacji Hyperion jest wymaganych do zaspokojenia potrzeb zarówno korporacji, jak i filii lub jednostek biznesowych w zakresie planowania i raportowania.
- Dodatkowy moduł musi być licencjonowany, aby wspierać scentralizowane zarządzanie metadanymi w całym pakiecie Hyperion
- Aktualizacje do nowych wersji mogą być bardzo kosztowne i zakłócać procesy biznesowe

W ostatnich latach firma Oracle przeniosła swoje inwestycje w badania i rozwój z aplikacji Hyperion dostępnych lokalnie na aplikacje Oracle Cloud EPM. Chociaż przejście na aplikacje oparte na chmurze zmniejsza potrzebę tworzenia i utrzymywania infrastruktury do obsługi aplikacji, niewiele się poza tym zmieniło. Architektura aplikacji Oracle Cloud EPM jest nadal fragmentaryczna, a niektóre z tych aplikacji są niedojrzałe i nie mają takich możliwości, jak poprzednie wersje on-premise. Powoduje to kilka wyzwań dla klientów:

- Wiele aplikacji wymaganych do obsługi wszystkich procesów zarządzania wydajnością
- Proces integracji danych pomiędzy aplikacjami jest nadal wykonywany ręcznie
- Integracja danych z systemami ERP on-premise wykonywana ręcznie
- Utrata funkcjonalności podczas migracji z aplikacji Hyperion do aplikacji Oracle Cloud EPM
- Wyższy koszt posiadania w porównaniu z innymi rozwiązaniami EPM/CPM opartymi na chmurze
- Wiele źródeł ryzyka i problemów z jakością danych

CPM 1.0 — Silosy aplikacji i produktów



Rysunek 1 - Fragmentaryczne pakiety EPM stwarzają ryzyko

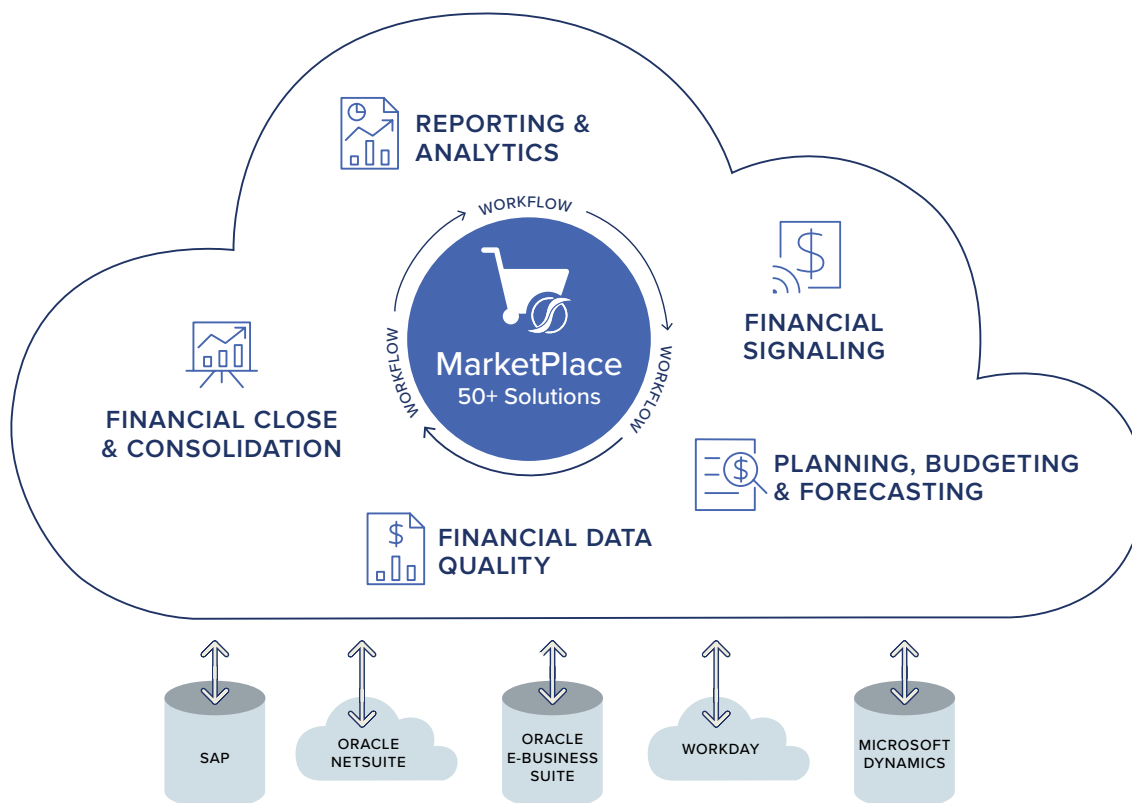
Analitycy branży IT i inni eksperci branżowi zachęcają klientów Oracle Hyperion do rozważenia innych alternatyw przed migracją do aplikacji Oracle Cloud EPM. Na rynku dostępne są realne i sprawdzone alternatywy, które mają nowocześniejszą architekturę, oferują nowe możliwości i obsługują bezpieczne wdrożenia w chmurze. Jedną z takich sprawdzonych alternatyw jest OneStream Software.

Przedstawiamy OneStream

OneStream Software jest dziełem liderów w dziedzinie finansów i technologii na rynku CPM/EPM. Doświadczenie naszego założyciela w stworzeniu dwóch najbardziej udanych produktów CPM na świecie było krokiem ewolucyjnym niezbędnym do stworzenia platformy OneStream Intelligent Finance.

CTO OneStream, Bob Powers, jest twórcą i oryginalnym architektem Hyperion Financial Management (HFM). Bob zajmował w Oracle/Hyperion stanowisko wiceprezesa ds. rozwoju i zarządzał zespołami zajmującymi się rozwojem HFM, Strategic Finance, DRM i FDM (UpStream). Prezes OneStream, Tom Shea, wraz z CRO Craigiem Colby i COO Jeffem DeGriek, założył wówczas UpStream Software.

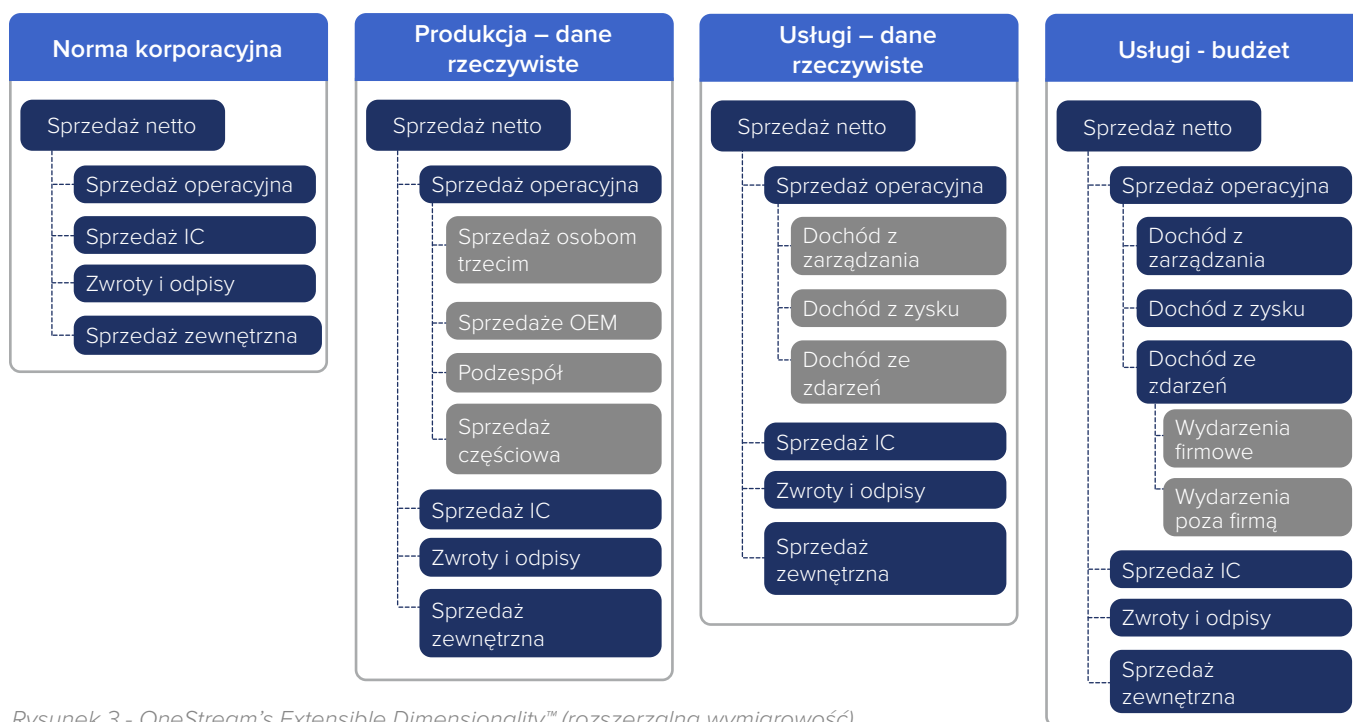
Firma UpStream Software została trzykrotnie wyróżniona w rankingu INC 500 Fastest Growing Private Company. Hyperion dokonał zakupu UpStream w 2006 roku i zmienił nazwę produktu na Hyperion FDM. Następnie w 2007 roku firma Oracle kupiła Hyperion.



Rysunek 2 - Platforma OneStream Intelligent Finance

OneStream dostarcza rewolucyjne rozwiązanie do zarządzania wydajnością przedsiębiorstwa (CPM), platformę OneStream Intelligent Finance, która ujednocila i upraszcza konsolidację finansową, planowanie, raportowanie, analitykę i jakość danych finansowych dla zaawansowanych organizacji.

Wdrażany w bezpiecznym i skalowalnym środowisku w chmurze, Onestream jest pierwszym i jedynym rozwiązaniem, które zapewnia korporacyjne standardy i kontrolę, a jednocześnie umożliwia jednostkom biznesowym elastyczne raportowanie i planowanie na dodatkowych poziomach szczegółowości bez wpływu na standardy korporacyjne, a wszystko to za pośrednictwem jednej aplikacji. Nazywamy tę unikalną możliwość „Rozszerzalna wymiarowość™” (“Extensible Dimensionality®”) (zob. rys. 3).



Rysunek 3 - OneStream's Extensible Dimensionality™ (rozszerzalna wymiarowość)

Cechą charakterystyczną ujednoczonej platformy jest możliwość posiadania wielu rozwiązań dla danych rzeczywistych, budżetów, prognoz, planów, uzgodnień, rentowności i wielu innych w jednej aplikacji. Każde z tych rozwiązań umożliwia jeszcze lepsze wykorzystanie tego, co oferuje platforma. OneStream eliminuje ryzykowne integracje, walidacje i uzgadnianie pomiędzy wieloma produktami, aplikacjami i modułami.

Kolejną unikalną funkcjonalnością OneStream jest Marketplace. OneStream Marketplace™ zawiera rozwiązania do pobrania, które pozwalają klientom na łatwe rozszerzenie wartości ich platformy CPM, aby sprostać zmieniającym się potrzebom finansów i operacji. Przykłady rozwiązań OneStream Marketplace, które są już dostępne i używane przez klientów, obejmują Planowanie zasobów ludzkich, Planowanie nakładów inwestycyjnych, Planowanie środków pieniężnych, Uzgadnianie kont, Planowanie sprzedaży i wiele innych.

Kluczowe zalety i korzyści OneStream

Setki średnich i dużych przedsiębiorstw z całego świata, z różnych branż, wdrożyły OneStream i dostrzega osiągnięte dzięki temu korzyści. W rzeczywistości, 70% naszych klientów przeszło z aplikacji Oracle Hyperion on-premise, a inni migrowali ze starszych rozwiązań oferowanych przez SAP, IBM i innych dostawców. Kluczowe zalety OneStream to:

- Jedna, ujednoczona aplikacja do konsolidacji finansowej, raportowania, budżetowania, planowania, prognozowania, analiz i jakości danych
- Głęboka funkcjonalność i skalowalność, która spełnia bardziej złożone potrzeby dużych, kompleksowych, globalnych przedsiębiorstw
- Bezpieczne, skalowalne wdrożenie w chmurze za pomocą Microsoft Azure®
- Extensible Dimensionality® umożliwia BU raportowanie i planowanie na niższym poziomie szczegółowości bez wpływu na standardy korporacyjne
- Zintegrowana jakość danych finansowych zapewnia zaufanie do wyników finansowych i operacyjnych
- MarketPlace umożliwia klientom rozszerzenie platformy OneStream w celu dostarczenia większej liczby rozwiązań bez zwiększania złożoności

Te zalety OneStream przekładają się na znaczące korzyści biznesowe, które łatwo uzasadniają potrzebę wymiany starszych aplikacji i przejścia na OneStream. Oto przykłady osiągniętych korzyści biznesowych:

Ułatwia zamknięcie finansowe, konsolidację i raportowanie

- Szybkie gromadzenie, walidacja i integracja danych z systemów finansowych i operacyjnych, umożliwiającą wgląd w szczegóły transakcji
- Automatyzacja manualnych kroków w procesie zamknięcia finansowego/konsolidacji
- Obsługa złożonych globalnych wymagań w zakresie konsolidacji i raportowania

Zwiększa sprawność budżetowania, planowania i prognozowania

- Dostosowanie BP&F do zamknięcia finansowego i rzeczywistej sprawozdawczości
- Plany i prognozy korporacyjne powiązane z bardziej szczegółowymi planami operacyjnymi
- Wsparcie dla bardziej sprawnego planowania, takiego jak prognozy kroczące i plany oparte na czynnikach sprawczych

Przyspiesza dostarczanie nowych aplikacji i wiedzy biznesowej

- Ujednoczona platforma umożliwia standaryzację i ponowne użycie
- MarketPlace umożliwia szybkie wdrażanie nowych aplikacji
- Rozszerzalna platforma umożliwia szybkie tworzenie nowych rozwiązań
- Przyspiesza wgląd w sytuację biznesową i usprawnia podejmowanie decyzji

Redukuje czas, wysiłek i koszty związane z utrzymaniem starszych aplikacji

- Zastąpienie wielu dotychczasowych systemów jedną, ujednoczoną aplikacją
- Obniżenie kosztów posiadania i modernizacji
- Przeznaczenie czasu pracowników finansów na analizę wartości dodanej zamiast czynności administracyjnych

Przykłady klientów

Poniżej przedstawiamy kilka konkretnych przykładów z setek klientów, z którymi współpracowaliśmy i korzyści, jakie odnieśli dzięki migracji z aplikacji Oracle/Hyperion do OneStream.

○ **Melrose PLC – brytyjska spółka inwestycyjna działająca na niepublicznym rynku kapitałowym**

Firma Melrose korzystała z rozwiązań Hyperion Enterprise, Hyperion Financial Management (HFM) i Hyperion Financial Data Quality Management (FDM). Firma poszukiwała bardziej elastycznego rozwiązania, które zapewniałoby prawdziwą elastyczność przy szybkim nabywaniu i zbywaniu spółek, zachowując jednocześnie dane historyczne. Zależało jej także na zmniejszeniu obciążenia związanego z utrzymaniem wielu produktów i integracji oraz zwiększeniu widoczności swoich danych, metadanych i zmian w procesach.

Firma Melrose wdrożyła OneStream do konsolidacji, sprawozdawczości zarządczej i statutowej, a także do cotygodniowego prognozowania przepływów pieniężnych. Dzięki wdrożeniu OneStream firma Melrose zyskała pojedynczą platformę, spełniającą jej wymagania w zakresie sprawozdawczości statutowej, poprawiła możliwości analityczne, zwiększyła kontrolę audytową i poprawiła ogólną widoczność. Dodatkowo, dzięki przeniesieniu procesu zamknięcia do poszczególnych jednostek biznesowych, platforma OneStream przyspieszyła i ułatwiła proces zamknięcia.

○ **Johnson Outdoors – przedsiębiorstwo produkujące artykuły rekreacyjne**

Firma Johnson Outdoors korzystała z Hyperion Enterprise i chciała usprawnić wiele procesów finansowych – konsolidację, raportowanie, zgodność z SOX, budżetowanie, wsparcie audytu i raportowanie przepływów pieniężnych. Skonsolidowane raportowanie operacyjne i sprzedażowe było niezwykle czasochłonne i żmudne. Ponadto potrzebnych było wiele systemów, aby zapewnić skonsolidowane raporty finansowe, a także szczegółowe raporty zarządcze dla kontrolerów jednostek biznesowych.

Firma Johnson Outdoors wdrożyła OneStream do konsolidacji finansowej i raportowania, prognozowania, budżetowania i zarządzania jakością danych. Poziomy zatwierdzenia przepływu pracy dają kontrolerom grup natychmiastowy dostęp do ich danych, dzięki czemu nie trzeba już czekać na uruchomienie procesu konsolidacji przez firmę. Użytkownicy mogą korzystać z OneStream, aby sięgnąć do szczegółowych danych dotyczących hurtowni JD Edwards, bezpośrednio z procesu przepływu pracy, gdy muszą zbadać szczegóły transakcji. Budżetowanie zostało zrealizowane w czasie krótszym niż 2 miesiące, a OneStream dostarcza teraz bardziej szczegółowe raporty i analizy w ramach jednego ujednoliconego produktu i aplikacji.

○ **Federal-Mogul – globalny producent i dostawca części samochodowych na rynek OEM i aftermarket**

Firma Federal-Mogul korzystała z Hyperion Enterprise i szukała skalowalnego rozwiązania, które można by wdrożyć globalnie przez sieć do konsolidacji finansowej i raportowania, budżetowania i analiz. Nowy system musiał należeć do biura finansowego. Firma Federal-Mogul chciała również zapewnić sprawozdawczość zarządczą istotną dla działalności OEM i rynku wtórnego.

Firma Federal-Mogul wdrożyła OneStream do konsolidacji i raportowania finansowego, budżetowania, zarządzania jakością danych finansowych oraz gromadzenia danych kadrowych. Platforma ma w Federal-Mogul ponad 800 użytkowników, dlatego zautomatyzowano wiele kroków i usprawniono proces zamknięcia finansowego i konsolidacji. Nowy system zapewnia również wydajne zarządzanie i raportowanie ad hoc dla kierownictwa i użytkowników biznesowych.

○ **Guardian Industries – jeden z największych na świecie producentów wyrobów ze szkła**

Firma Guardian Industries potrzebowała zastąpić swoje niestandardowe rozwiązanie konsolidacyjne Hyperion i opracowane przez firmę rozwiązanie do raportowania finansowego, które uzależnione było od IT w zakresie ulepszeń i konserwacji. Firma potrzebowała ujednoliconego rozwiązania do wszystkich swoich wymagań w zakresie konsolidacji i raportowania finansowego, budżetowania i analiz. Rozwiązanie to musiało należeć do działu księgowości, a także zapewniać sprawozdawczość zarządczą istotną z operacyjnego punktu widzenia dla przedsiębiorstwa. Konieczne było wreszcie dostarczenie kontrolowanego i utrzymywanego przez dział księgowości rozwiązania progностycznego dla działu wykończeń samochodowych.

Firma Guardian wdrożyła OneStream w celu wsparcia konsolidacji finansowej, raportowania, prognozowania i gromadzenia danych podatkowych w jednej aplikacji, przy zachowaniu unikalnych i odpowiednich struktur kont i wymiarów dla każdej jednostki biznesowej. Dzięki automatyzacji zadań takich jak przeliczanie walut i wyłączenia konsolidacyjne, firma Guardian przyspieszyła i ułatwiła proces zamknięcia finansowego.

Wnioski

Rozważ alternatywy dla Oracle Hyperion Applications

Aplikacje Hyperion EPM firmy Oracle były wiodącymi produktami na rynku, ale obecnie są one kosztowne w utrzymaniu i aktualizacji, a także pozostają w tyle w stosunku do najnowszych rozwiązań dostępnych na rynku. Aplikacje Oracle Cloud EPM mają taką samą fragmentaryczną budowę jak ich poprzednicy, brakuje im wielu funkcjonalności i nadal są kosztowne w utrzymaniu. Organizacje, na które Oracle wywiera nacisk, aby skłonić je do migracji do swoich aplikacji EPM w chmurze, powinny rozważyć i ocenić dostępne opcje.

OneStream to sprawdzona alternatywa dla Oracle Hyperion i innych starszych aplikacji, przeznaczona dla średnich i dużych przedsiębiorstw o kompleksowych

wymaganiach. Zapewnia ujednoczoną, rozszerzalną platformę CPM, która pozwala organizacjom na modernizację finansów i zmniejszenie złożoności. OneStream umożliwia uproszczenie i ujednoczenie procesów konsolidacji finansowej, planowania, raportowania i jakości danych w całym przedsiębiorstwie, a OneStream Marketplace pozwala klientom na rozszerzenie inwestycji o gotowe rozwiązania i dostosowanie do indywidualnych potrzeb.

OneStream Software umożliwia profesjonalistom z dziedziny finansów i IT **Powrót do Biznesu** (Get Back to Business).

Aby dowiedzieć się więcej, odwiedź naszą stronę internetową pod adresem [OneStreamSoftware.com](https://www.onestreamsoftware.com).

OneStream Software
362 South Street
Rochester, MI 48307-2240
[OneStreamSoftware.com](https://www.onestreamsoftware.com)
Sales@OneStreamSoftware.com

Copyright ©2020, OneStream Software, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.
OneStream Software jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy OneStream Software, Inc.