

OPIS PRODUKTU

OpenText Active Invoices with Compliance

Działaj zgodnie ze zmieniającymi się regulacjami dotyczącymi e-fakturowania



Zastosuj się do
rządowych regulacji



Zachowaj zgodność
ze zmieniającymi się
przepisami



Uprość kontrole
podatkowe

W większości krajów wysyłanie i odbieranie faktur drogą elektroniczną odbywa się zgodnie z rządowymi regulacjami, których przestrzeganie w przypadku transakcji związanych z wystawianiem faktur w modelu business to government (B2G) oraz business to business (B2B) coraz częściej jest obowiązkowe. Nierzadko wiąże się to z obowiązkiem przedłożenia faktur bezpośrednio do organu podatkowego lub rządowego portalu / agencji przed przesłaniem ich do klientów.

Zachowanie zgodności z tymi skomplikowanymi technicznymi wymogami, które różnią się w zależności od kraju, stanowi nie lada wyzwanie dla globalnych przedsiębiorstw.

Sprostanie takim wyzwaniom oraz postawienie na cyfryzację i automatyzację procesów dotyczących faktur zakupowych (AP) i / lub faktur sprzedażowych (AR) przynosi przedsiębiorstwom wiele korzyści, takich jak mniejsza liczba błędów, obniżone koszty przetwarzania, lepsze zarządzanie przepływami pieniężnymi oraz trwalsze relacje pomiędzy klientem a dostawcą.

Trudności, z którymi mierzą się firmy, które rozpoczęły już swoją przygodę z e-fakturowaniem, mogą się piętrzyć za sprawą braku jednolitych regulacji oraz łączenia wewnętrznych rozwiązań z lokalnymi, punktowymi rozwiązaniami, którym brakuje elastyczności i skalowalności niezbędnych do nadążenia za globalnymi regulacjami.

OpenText™ Active Invoices with Compliance to rozwiązanie chmurowe z zakresu e-fakturowania skierowane do przedsiębiorstw, które zapewnia organizacjom dokonującym transakcji kupna i / lub sprzedaży technologię i usługi konieczne do zautomatyzowania procesów fakturowania, pomagając przy tym zachować zgodność z regulacjami w ponad 45 krajach. Zaprojektowane z myślą o OpenText™ Trading Grid™, najwydajniejszej na świecie platformie integracji w chmurze dla handlu elektronicznego, rozwiązanie Active Invoices with Compliance pozwala zweryfikować poprawność zawartości faktur, zapewniając przy tym integralność treści i autentyczność pochodzenia, oraz dostarczyć e-faktury za pomocą w pełni zintegrowanych rozwiązań EDI / B2B, a także portalu i poczty elektronicznej. Z kolei możliwość długoterminowego archiwizowania e-faktur okazuje się przydatna przy kontrolach podatkowych (pracownicy oraz kontrolerzy mogą uzyskać dostęp do e-faktur za pośrednictwem prostego, intuicyjnego portalu).

OpenText Active Invoices with Compliance – success stories

- Światowy producent z branży motoryzacyjnej (Michelin) obniżył swój wskaźnik odrzuconych faktur, poprawiając tym samym swój wskaźnik cyklu regulowania należności (DSO)
- Światowe przedsiębiorstwo z branży CPG scałiło integrację B2B i rozwiązania z zakresu e-fakturowania na ponad 100 rynkach w jedno, globalne rozwiązanie
- Światowe przedsiębiorstwo przemysłowe skróciło czas onboardingu z miesięcy do dni, uzyskując zwrot z inwestycji w niecałe 12 miesięcy

Powiązane produkty i usługi:

- OpenText™ B2B Managed Services
- OpenText™ Active Orders
- OpenText™ Vendor Invoice Management
- OpenText™ Intelligent Web Forms
- OpenText™ Community Onboarding

W przypadku wyeliminowania papieru w wyniku przejścia na e-fakturowanie władze wymagają archiwizacji dokumentów elektronicznych, w tym e-faktur i dowodów potwierdzających. Rozwiązanie Active Invoices with Compliance zapewnia długoterminową archiwizację dokumentów z dostępem dla kontrolerów oraz możliwością przeglądania zarchiwizowanych e-faktur i dokumentów uzupełniających, pozwalając wykazać zgodność z regulacjami i skrócić kontrole podatkowe.

Globalna sieć e-fakturowania

E-faktura jest tylko jednym z wielu dokumentów obecnych w modelu B2B i zazwyczaj jest częścią globalnego wdrożenia rozwiązań EDI / B2B. Firma OpenText oferuje jedyne rozwiązanie z zakresu e-fakturowania oparte na globalnej sieci EDI, które wspiera zgodne z regulacjami e-fakturowanie przychodzące i wychodzące, umożliwiając przy tym przepływ wszelkich innych dokumentów transakcyjnych odnoszących się do każdego etapu biznesowego procesu zakupu i sprzedaży.

Niektórzy dostawcy usług z zakresu e-fakturowania wspierają tylko przetwarzanie faktur przychodzących dotyczących zobowiązań, wymagając jednocześnie, aby wszyscy dostawcy dołączyli do ich sieci. Podejście firmy OpenText oparte na otwartej sieci umożliwia e-fakturowanie wychodzące i przychodzące, zapewniając przy tym wsparcie dla bezpośrednich połączeń, EDI, platform handlowych, portali / formularzy internetowych sprzedawców oraz wielu innych rozwiązań.

Dzięki samoobsługowym narzędziom onboardingowym oraz największemu w branży, dedykowanemu zespołowi specjalistów od wdrożeń zapewnisz sobie błyskawiczny wzrost swojej społeczności o 100% i zwiększysz elastyczność swojego biznesu.

Rozwiązanie Active Invoices with Compliance pozwala firmom przeprowadzić cyfryzację swoich procesów fakturowania, zwiększając stopień automatyzacji i umożliwiając swoim pracownikom skupienie się na najważniejszych zadaniach, przy jednoczesnym zachowaniu zgodności z różnorodnymi i zmieniającymi się regulacjami.

Stosowanie się do zarządzeń dotyczących e-fakturowania

W Ameryce Łacińskiej e-fakturowanie jest obowiązkowe od ponad dekady. W wielu przypadkach podatnicy muszą przedłożyć fakturę bezpośrednio do organu podatkowego lub uzyskać akceptację takiego organu przed wystawieniem faktury na rzecz kupującego.

Z kolei dyrektywy unijne nakładają na wszystkie państwa członkowskie Unii Europejskiej (UE) obowiązek stworzenia zasad e-fakturowania w modelu business to government (B2G), przy czym większość z nich już obowiązuje. Rządy wielu państw, inspirowane modelem stosowanym w Ameryce Łacińskiej, nakazały przedsiębiorstwom świadczącym usługi na rzecz władz państwowych i lokalnych, instytucji publicznych, szkół lub szpitali przedkładanie faktur wyłącznie drogą elektroniczną.

Po sukcesie tych inicjatyw kraje europejskie zaczęły nakazywać stosowanie e-fakturowania dla transakcji w modelu B2B oraz B2G, przy czym Turcja i Włochy z powodzeniem wprowadziły już odpowiednie zarządzenia w życie, a inne kraje, zwłaszcza Polska, Francja i Hiszpania, zapowiedziały wprowadzenie swoich własnych zarządzeń.

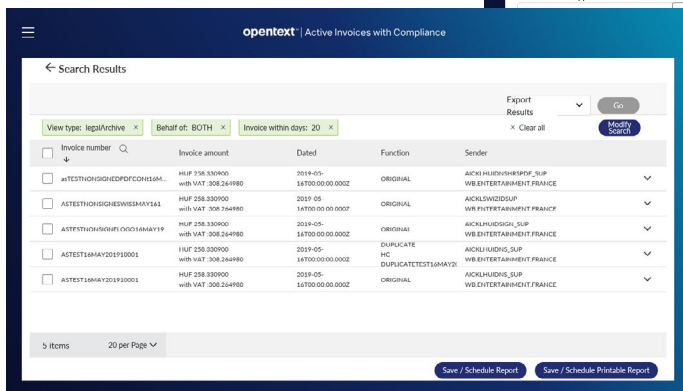
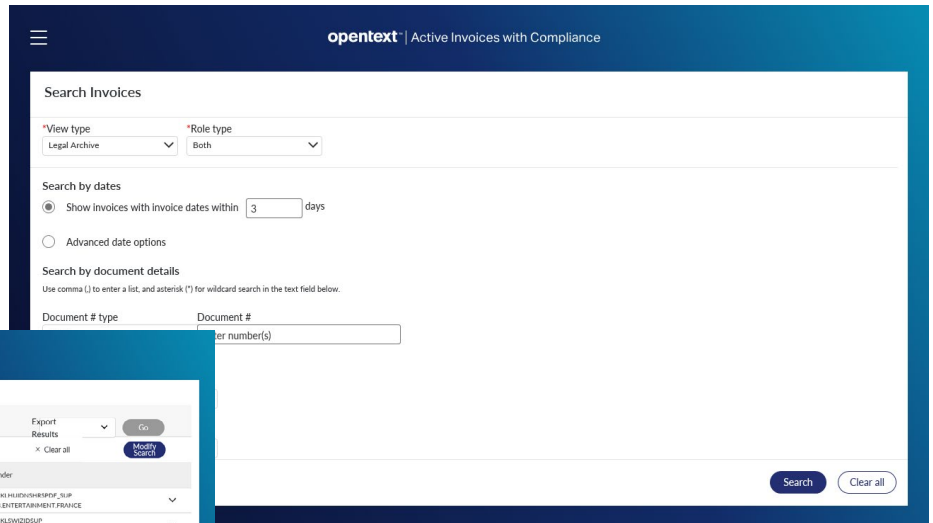
Aby nadążyć za prawodawstwem zataczającym coraz szersze kręgi, globalne przedsiębiorstwa muszą być gotowe na spełnienie rzeczonych wymogów w zakresie e-fakturowania w krajach, w których prowadzą działalność. Nawet jeśli organizacje posiadają odpowiedni program, e-faktury mogą być w nieodpowiednim formacie, a same organizacje mogą być nieodpowiednio połączone. Na firmy, które nie spełniają odpowiednich wymogów mogą zostać nałożone poważne grzywny i kary, a w ekstremalnych przypadkach takie firmy mogą zostać zmuszone do zaprzestania swojej działalności w krajach, w których obowiązują zarządzenia w sprawie e-fakturowania.

Firma OpenText pomaga organizacjom stosować się do rządowych zarządzeń dotyczących e-fakturowania poprzez:

- integrację z rządowymi portalami, takimi jak KSeF w Polsce, Sdl we Włoszech czy Chorus Pro we Francji
- konwersję plików na rządowe formaty / z rządowych formatów (np. KSeF XML, eFattura czy PEPPOL BIS)
- zapewnienie agencjom rządowym lub certyfikowanym partnerom (np. PAC w Meksyku) możliwości wglądu do e-faktur i / lub ich akceptacji zanim trafią one do klientów

Nazwa	Opis
Onboarding	<p>Automatycznie przesyła mailowo faktury w formacie PDF klientom wśród MŚP bez ingerencji człowieka, umożliwiając zastosowanie na dużą skalę</p> <p>Zapewnia największy zespół specjalistów pracujących z myślą o błyskawicznym wzroście społeczności globalnego partnera z wykorzystaniem OpenText Community Onboarding dla partnerów EDI</p>
Walidacja danych	Zapewnia konfigurowalne zasady, aby zagwarantować, że dane dotyczące faktur spełniają rządowe wymogi i wewnętrzne normy biznesowe
Walidacja kraju	Sprawdza poprawność, według zasad skonfigurowanych dla kraju wysyłającego, różnych rodzajów dokumentów, takich jak faktury, noty kredytowe itp.
Weryfikacja faktur pod kątem duplikatów	Uniemożliwia przesłanie wielu faktur o tym samym numerze w ciągu roku obrachunkowego
Weryfikacja waluty	Zapewnia, że kwoty na przesłanych fakturach są wyrażone w walucie pochodzącej z uprzednio zatwierdzonej listy
Weryfikacja relacji pomiędzy podmiotami prawnymi	Zapewnia, że podmioty prawne nawiązały jawną relację przed przeprowadzeniem transakcji, czego wymaga się w przypadku niektórych krajów i procesów (elektroniczna wymiana danych niepodpisanych)
Autentyczność i integralność	<p>Gwarantuje autentyczność (e-faktura pochodzi z podanego źródła) i integralność (e-faktura nie została zmodyfikowana) dzięki zastosowaniu podpisów cyfrowych / pieczęci elektronicznych zgodnie z prawodawstwem danego państwa</p> <ul style="list-style-type: none"> Różne formaty i parametry podpisu dostępne u zatwierdzonych, lokalnych organów certyfikujących Wsparcie dla podpisywania seryjnego (Batch signing) faktur w formacie EANCOM Ponowna walidacja podpisu w Archive UI <p>Elektroniczna wymiana danych niepodpisanych może zostać zastosowana w Unii Europejskiej i Wielkiej Brytanii, zapewniając przy tym opartą na procesie metodę do wykazania integralności i autentyczności. Zazwyczaj wiąże się to z przechowywaniem poniższych dodatkowych raportów i dowodów:</p> <ul style="list-style-type: none"> Możliwa do odczytania przez człowieka wersja danych przekazywanych w ramach EDI Zestawienia Lista partnerów Ścieżka audytu wykazująca stosowanie bezpiecznych połączeń (VAN, sFTP/FTPs, AS2, VPN) Wzajemna umowa pomiędzy dostawcą a kupującym <p>Bezpośrednia integracja z agencjami rządowymi lub ich przedstawicielami (jeśli wymagana dla modelu B2B, B2G lub obydwu modeli):</p> <ul style="list-style-type: none"> Kraje z regionu LATAM, takie jak Meksyk czy Brazylia Kraje z regionu EMEA, takie jak Polska, Włochy, Francja czy Hiszpania
Archiwizacja i wsparcie kontroli	<p>Zapewnia długoterminową archiwizację i dostęp do danych do celów kontroli przez wymagany okres. Zarchiwizowane faktury zostaną usunięte, kiedy czas ich przechowywania dobiegnie końca</p> <ul style="list-style-type: none"> Stosuje się okres przechowywania odpowiedni dla danego państwa, który można wydłużyć maksymalnie o 20 lat Zaimportuj zarchiwizowane faktury do Active Invoices with Compliance z zewnętrznych źródeł Użytkownik może zalogować się do archiwum i przesłać załączniki stanowiące dowody potwierdzające (np. dowód zwolnienia podatkowego) Klienci mogą wyszukiwać i pobierać artefakty faktur Eksportuj wyniki wyszukiwania w archiwum (CSV/PDF) Wsparcie dla PDF/A-1 zapewnia rzetelne odwzorowanie wyglądu faktury Wsparcie dla PDF/A-3 pozwala osadzić arbitralne formaty plików w dokumentach kompatybilnych z PDF/A (ZUGFeRD/Factor-X) Spełnia dodatkowe wymogi dotyczące przechowywania włoskich faktur, w tym dotyczące dostarczenia włoskiego MDC
Dostarczenie	<p>Dostarcza e-faktury od sprzedającego do kupującego poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> E-mail Bezpieczny e-mail za pośrednictwem portalu z dowodem dostarczenia/odbioru Bezpieczne protokoły EDI, takie jak VAN, sFTP/FTPs, AS2, VPN PDF jako kontener Pliki, które mogą zostać dostarczone pojedynczo lub w spakowanym pliku .zip bądź w pliku PDF jako kontenerze Sieć PEPPOL

[Dowiedz się więcej](#)



InvoiceBUYER_BUID

Invoice From

WB ENTERTAINMENT FRANCE
115-123 AVENUE CHARLES DE GAULLE
NEUILLY SUR SEINE CEDEX
FR
92525

Profession
Contact Name
Telephone
Fax
Email

VAT Registration Number
Business ID

AICKLHUIDNSHRSPDF_SUP
320623846

Fiscal Representative

Name
Address

Invoice To

CARREFOUR.HYPERMARCHES.SAS
9 AVENUE DU LAC
EVRY CEDEX 9
FR
91915

Profession
Contact Name
Telephone
Fax
Email

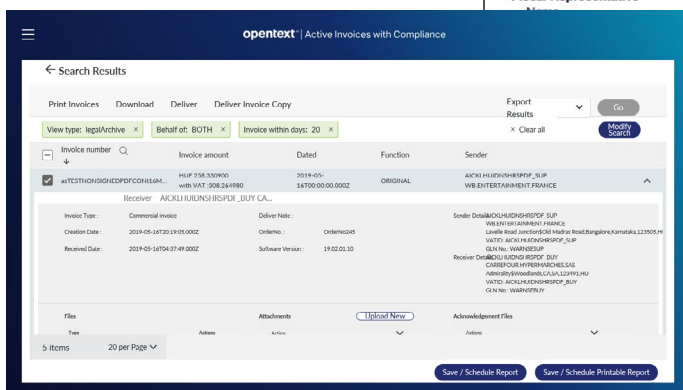
VAT Registration Number
Business ID

AICKLHUIDNSHRSPDF_BUY

Fiscal Representative

Name
Address

VAT Registration Number



Firma OpenText

OpenText umożliwia przedsiębiorstwom dostęp do danych za pośrednictwem wiodących na rynku rozwiązań do zarządzania informacjami, wdrażanymi lokalnie lub w chmurze. Więcej informacji na temat firmy OpenText (NASDAQ: OTEX, TSX: OTEX) można znaleźć na stronie: [opentext.com](https://www.opentext.com).

Obserwuj nas:

- [Blog Marka Barrenechea, CEO firmy OpenText](#)
- [Twitter](#) | [LinkedIn](#)