



## CASE STUDY

# Xopero Unified Protection zabezpiecza dane liderów w obszarze bankowości spółdzielczej



### Infrastruktura

Stacje robocze, serwery i maszyny wirtualne

### Wyzwanie

W związku z cyfryzacją i strategią paperless bank potrzebował nieprzerwanej pracy kluczowych systemów oraz pełnego dostępu do danych 24/7. Ponadto konieczna była możliwość zapewnienia niezawodnej ochrony przed atakami cybernetycznymi.

### Rozwiązanie

Xopero Unified Protection przekonało zaawansowanymi funkcjonalnościami w zakresie bezpieczeństwa, bezproblemowym kontaktem, sprawną pomocą działu Customer Success i konkurencyjną ceną.

Bank Spółdzielczy w Koninie jest największą placówką bankowości spółdzielczej w regionie konińskim, a swoją działalność prowadzi od ponad 120 lat. Jest liderem na rynku lokalnym, posiada 13 placówek operacyjnych połączonych ze sobą systemem informatycznym, a oprócz Konina działa jeszcze w Turku i 11 gminach. W 2023 roku otrzymał wyróżnienie w Ogólnopolskim Rankingu Najlepszych Banków Spółdzielczych i jest jednym z najbardziej dynamicznie rozwijających się banków zrzeszonych w Spółdzielczej Grupie Bankowej.

### Wyzwanie

W celu rozwoju i usprawniania działania bank ciągle rozszerza skalę swojej działalności, modernizuje infrastrukturę i wdraża nowe technologie. Stwarza to sporo wyzwań, wśród których są również te związane z zabezpieczaniem systemów i ich danych za pomocą kopii zapasowych. W wyniku digitalizacji i strategii paperless instytucje finansowe wymagają nieprzerwanej ciągłości pracy kluczowych systemów i dostępu do wszystkich danych 24/7, a poza tym potrzebują również niezawodnej ochrony przed cyberatakami. Branża finansowa od lat znajduje się w ścisłej czołówce najczęściej atakowanych obszarów gospodarki.

Choć Bank Spółdzielczy w Koninie posiadał wcześniej system do wykonywania backupu, to był on wdrożony jedynie w centrali, bez możliwości łatwego skalowania i zdalnego wdrożenia w placówkach. Klient potrzebował ujednoliconego oprogramowania do wykonywania kopii zapasowych z centralnym panelem zarządzania dla swojej rozległej infrastruktury i wielu fizycznych lokalizacji.

## Xopero Unified Protection



### Rozwiązanie all-in-one:

- oprogramowanie do backupu,
- konsola zarządzania,
- macierz dyskową,
- deduplikator
- i archiwizator w jednym.

### Zabezpieczone środowiska



Endpoint



Serwery



Bazy danych



VM



## Rozwiązanie

Xopero Unified Protection zostało wybrane w procesie szczegółowej analizy szeregu rozwiązań, a decydującą opinię wydała firma Servcomp z Wrocławia, obsługująca Bank Spółdzielczy w Koninie. Xopero przekonało Bank funkcjonalnościami w zakresie bezpieczeństwa, bezproblemowym kontaktem, sprawną pomocą działu Customer Success i konkurencyjną ceną. Nie bez znaczenia był fakt, że Xopero to polski producent, a specjaliści Banku mogą liczyć na obsługę i unikalne wsparcie techniczne w rodzimym języku.



Xopero dostarczyło znakomite rozwiązanie do backupu danych w centrali oraz odległych placówkach. Dzięki różnym możliwościom wykonywania kopii danych, zabezpiecza nasze środowiska fizyczne, wirtualne oraz aplikacje. Przywracanie danych odbywa się bardzo sprawnie i bezproblemowo.

**Artur Wasiak, Kierownik IT**  
Bank Spółdzielczy w Koninie

## Automatyzacja i płynność działania

Specjaliści Banku Spółdzielczego szczególnie cenią sobie możliwość grupowania urządzeń oraz tworzenia planów wykonywania kopii zapasowych z możliwością dostosowania ich do własnych, rygorystycznych wymagań. Mają również bogatą opcję zarządzania stworzonymi planami w taki sposób, by działanie Xopero Unified Protection nie zakłócało płynności pracy na zabezpieczonym sprzęcie użytkowników. To co dla nas jest oczywiste, okazało się ogromną przewagą dla Klienta. Okazuje się, że podczas korzystania z poprzedniego oprogramowania backupującego pracownicy narzekali na spowolnione działanie sprzętu podczas wykonywania kopii zapasowych.

## Centralne zarządzanie

Dzięki Xopero Unified Protection, administratorzy banku zarządzają polityką kopii zapasowych z jednej centralnej konsoli, która dostarcza im dodatkowe statystyki, możliwość generowania raportów SLA, konfigurowany system powiadomień i ogrom funkcjonalności usprawniających wszelkie audyty bezpieczeństwa, których nie brakuje w branży finansowej.

## Skuteczna ochrona przed ransomware

Backup stanowi jedną z podstawowych metod zabezpieczenia infrastruktury przed ransomware - dzięki automatycznym kopiom zapasowym można błyskawicznie przywrócić dane sprzed momentu zaszyfrowania złośliwym oprogramowaniem. Dodatkowo Xopero Unified Protection wyposażone jest w pakiet ochrony przed ransomware, który eliminuje skutki ataków szyfrujących, a dodatkowo zabezpiecza magazyn danych przed rozprzestrzenieniem się złośliwego oprogramowania.

1

Złożona  
infrastruktura?

2

Dostosowane  
wdrożenie?

3

Specyficzne wymogi  
bezpieczeństwa?

Pomożemy dobrać  
rozwiązanie idealnie  
wpisujące się  
w Twoje potrzeby



**Dział Sprzedaży Xopero**

KONTAKT:

+48 728 908 413  
[sales@xopero.com](mailto:sales@xopero.com)

Na pakiet ten składają się takie funkcje jak: immutable storage (magazyn typu cyfrowy bunkier), niewykonywalne formaty, w których przechowywane są kopie zapasowe, multi-storage system oraz replikacja między dowolnymi magazynami danych.

Oprogramowanie zabezpiecza klienta również przed nieautoryzowanym dostępem do kopii. Wszystkie kopie szyfrowane są z wykorzystaniem algorytmu AES, uznanego za najbezpieczniejszy na świecie. Administratorzy mają także pełną kontrolę dostępu, możliwość dodawania kolejnych użytkowników, nadawania im ról i dodatkowych uprawnień.

### Podsumowanie

Xopero Unified Protection przyniosło nie tylko administratorom IT, ale również innym pracownikom Banku zupełnie nowe doświadczenie z tworzenia kopii zapasowych i przywracania danych na wszystkich urządzeniach rozległej infrastruktury. Dzięki zaawansowanym funkcjom ochrony kluczowe dane są zawsze zabezpieczone, a automatyzacja sprawia, że wszystko działa według ustalonego planu. Zdecydowanie szybciej i płynniej niż poprzednie oprogramowanie.

Warto wspomnieć, że prawie 57 proc. respondentów raportu "Cyberbezpieczny Portfel", badania organizowanego przez Związek Banków Polskich, uważa, że sektor bankowy pozostaje niezmiennie liderem w obszarze cyberbezpieczeństwa w Polsce. Banki, jak i inne podmioty finansowe muszą ciągle rozwijać zaplecze technologiczne, by zawsze być o krok przed cyberprzestępcami. Tym bardziej dziękujemy za zaufanie i wybór Xopero Unified Protection.