

## Backup dla radiologii – case study Imares i Dobre Zdrowie



MAIN

Backup

Branża medyczna

Business continuity

### Kim jest klient?

Kielecka firma Dobre Zdrowie to właściciel sieci pracowni radiologicznych **Imares**, w których oferuje szeroki zakres badań rezonansem magnetycznym. Zapewniając wysoką jakość i profesjonalną opiekę przedsiębiorstwo wychodzi naprzeciw potrzebom pacjentów i placówek ochrony zdrowia.



W wielu regionach w Polsce brakuje diagnostyki rezonansem - często zdarza się, że pacjenci w szpitalach muszą podróżować 70 km w celu przeprowadzenia badania niezbędnego do dalszego leczenia. Właśnie dlatego powstała firma Dobre Zdrowie.



**Marian Pytlewski**  
Prezes, Dobre Zdrowie

### Potrzeby klienta

Badania rezonansem magnetycznym należą do jednych z najdokładniejszych, ale równocześnie oznacza to, że przechowywanie ich wymaga coraz więcej zasobów pamięci. Dodatkowo, placówki ochrony zdrowia są prawnie zobowiązane **przechowywać badania przez 20 lat**.

Aby mieć pewność, że wrażliwe dane, jakimi są wyniki badań, są bezpieczne i stale dostępne, firma Dobre Zdrowie szukała możliwości tworzenia kopii zapasowych w zewnętrznym centrum danych.

Firmie najbardziej zależało na **ochronie posiadanej Elektronicznej Dokumentacji Medycznej (EDM)**, dlatego zdecydowała się powierzyć ich zabezpieczenie dostawcy z doświadczeniem w zakresie tworzenia oraz zarządzania kopiami zapasowymi. Istotną kwestią przy wyborze było także zapewnienie odpowiednich **procedur RODO** w zakresie bezpieczeństwa.



# Rozwiązanie – backup dla radiologii

Wychodząc naprzeciw potrzebom firmy Dobre Zdrowie zaproponowaliśmy backup dla radiologii oparty o wiodące rozwiązanie firmy Veeam – powszechnie stosowane w branży medycznej. Zapewnia on dostęp do zapasowych danych w każdej chwili, a w sytuacjach krytycznych umożliwia ich szybkie odtworzenie.



Kopie zapasowe są tworzone z częstotliwością ustaloną z klientem i zapisywane na macierzy klasy Enterprise w certyfikowanym Data Center MAIN.

Dzięki temu pracownice Imares spełniają zalecenia dotyczących geolokalizacji backupu – kopie dokumentów medycznych i innych wrażliwych danych znajdują się poza główną lokalizacją firmy



**Damian Ćwik**  
Business Development Manager w MAIN

Za całość rozwiązania odpowiadają inżynierowie MAIN, którzy przeprowadzają:

- > Wdrożenie i konfigurację backupu,
- > Zarządzanie całością rozwiązania oraz sprzętem fizycznym,
- > Stały monitoring 24/7.

Dzięki monitoringowi **kontrolujemy proces tworzenia kopii zapasowych** i niezawodnie reagujemy w sytuacji wystąpienia błędów czy awarii – tak aby zapewnić klientowi bezpieczeństwo danych niezależnie od sytuacji.

## Korzyści z backupu dla radiologii w MAIN

Profesjonalna usługa tworzenia kopii zapasowych w Data Center to:

- > **Bezpieczeństwo wrażliwych informacji** zawartych w wynikach badań gwarantowane przez centrum danych, które spełnia zapisy RODO
- > Zapewnienie **zgodności ze ścisłymi wymogami** dotyczącymi branży medycznej
- > **Wysoka jakość kopii zapasowych**, którą uzyskujemy korzystając z wiodących technologii Veeam oraz stale monitorując proces tworzenia backupu
- > **Optymalizacja kosztów** ochrony danych dzięki "outsourcingowi" kopii zapasowych do zewnętrznego Data Center
- > **Stale, profesjonalne wsparcie** i doradztwo dedykowanego Project Managera oraz inżynierów MAIN

## Opinia klienta



W Imares szczególną uwagę zwracamy na aspekt bezpieczeństwa - już od momentu umówienia się na wizytę, poprzez przeprowadzenie całego badania rezonansem magnetycznym, aż po odbiór wyników online.

Planujemy długotrwały rozwój i otwarcie kolejnych pracowni, dlatego chcieliśmy uniknąć dużej, jednorazowej inwestycji, jaką jest zakup serwerów oraz utworzenie własnego centrum danych.

Zdecydowaliśmy się na skorzystanie z oferty tworzenia kopii zapasowych przez firmę MAIN, ponieważ posiada niezbędne doświadczenie, narzędzia i procesy do ochrony wrażliwych danych medycznych.



**Marian Pytlewski**  
Prezes, Dobre Zdrowie