



**BNP PARIBAS
REAL ESTATE**

Klient: BNP Paribas Real Estate Poland

Adres: www.realestate.bnpparibas.pl

Budowa podstawowego centrum danych wraz z systemem backupu oraz zapasowym centrum danych (DRC)

Modernizacja infrastruktury pozwoli BNP Paribas Real Estate Poland realizować założenia polityki bezpieczeństwa IT. Dzięki wdrożeniu firma zyskała nieograniczone możliwości rozwoju i gwarancję bezpieczeństwa zasobów informatycznych.

BNP Paribas Real Estate zapewnia swoją obecność w 36 krajach, gdzie świadczy swoje usługi z zakresu przygotowywania lokalnych rozwiązań dla globalnych potrzeb z ponad 180 biur na całym świecie. Firma zapewnia kompleksowe usługi obejmujące wszystkie rodzaje nieruchomości, włączając w to powierzchnie biurowe, powierzchnie handlowe, magazynowe i przemysłowe.

Aby zapewnić lepszą jakość świadczonych usług i mając na uwadze dalszy rozwój, BNP Paribas Real Estate Poland podjęło decyzję o modernizacji posiadanej infrastruktury serwerowej wraz z budową zapasowego Data Center.



Celem projektu było utworzenie dwóch nowych środowisk (produkcyjnego i zapasowego), pozbycie się nadmiarowych serwerów, zwiększenie wydajności, dostępności i bezpieczeństwa, a także lepszy i łatwiejszy dostęp dla środowisk testowych i developerskich. BNP Paribas Real Estate Poland przygotowało zapytanie ofertowe na dostarczenie kompleksowego rozwiązania, a najlepszą propozycję przedstawiła firma K3 System.

„Przygotowaliśmy infrastrukturę systemową, która zapewni utrzymanie modelu wysokiej dostępności oraz ciągłości pracy w przypadku awarii ośrodka produkcyjnego. Aby zapewnić ciągłość pracy firmy, zaproponowaliśmy także wdrożenie usługi Disaster Recovery tworząc centrum zapasowe w lokalizacji zdalnej” – mówi Wojciech Piotrkowicz, Head of IT, K3 System Sp. z o.o.

Wdrożenie przebiegło bardzo sprawnie. K3 System przygotowało podstawową strukturę rozwiązania w swojej siedzibie. W kolejnym etapie nastąpiła fizyczna instalacja sprzętu w serwerowni. Po kilku dniach konfiguracji sprzętu BNP Paribas Real Estate Poland było w stanie używać nowej platformy.

„Największą trudnością dla nas była potrzeba utrzymania ciągłości dziania usług i serwerów. Podczas migracji z różnych systemów, nie zawsze była ona możliwa bez przestoju. Jednak pomoc i wiedza inżynierów K3 System pozwoliła sprawnie przeprowadzić proces migracji wszystkich zasobów na nowy system, minimalizując czas niedostępności systemów dla użytkowników końcowych” – dodaje Maciej Chudawski, Head of IT CEE, BNP Paribas Real Estate Poland.

Wdrożenie systemu backupu na bazie Veeam Availability Suite v9.5 umożliwiło dbanie o dostępność wszystkich obciążeń – wirtualnych, fizycznych i chmurowych – z poziomu jednej konsoli zarządzania. Rozwiązanie umożliwiło sprawniejsze odzyskiwanie po awarii oraz proste i bezpieczne tworzenie kopii zapasowych w lokalizacji zewnętrznej, pozwalając obniżyć wartość docelowego punktu odzyskiwania (RPO).

„Decydując się na współpracę z K3 System osiągnęliśmy wszystkie założone cele. Najważniejsze z nich to konsolidacja serwerów, ciągłość biznesowa oraz przywracanie po awarii – wykorzystując wirtualizację, można zapewnić wysoki poziom ochrony danych oraz automatycznie przywracać wirtualne maszyny po wystąpieniu awarii. Na tym etapie, obecne rozwiązanie spełnia nasze potrzeby i oczekiwania” – mówi Maciej Chudawski, Head of IT CEE, BNP Paribas Real Estate Poland.

K3 system
it solutions

© Copyright K3 System Sp. z o.o. 2020

K3System Sp. z o.o.
ul. Patriotów 303
04-767 Warszawa

e-mail: office@k3system.com.pl
tel.: +48 22 610 55 02 (03)

Wszelkie prawa zastrzeżone
K3System Sp. z o.o. i logo K3System są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi K3System Sp. z o.o. Nazwy innych przedsiębiorstw, produktów i usług mogą być znakami towarowymi lub znakami usług innych podmiotów.

