

CO TO **N**OWS?



NOWS

Agenda:

1. NOWS – co to jest?
2. Konkurencja NOWS
3. Różni klienci wybierają NOWS
4. Opis składników pakietu
5. Ceny, licencjonowanie i rejestrowaniu projektów
6. Podsumowanie



NOWS – co to jest?

Co to jest NOWS?

Novell Open Workgroup Suite (NOWS) to:

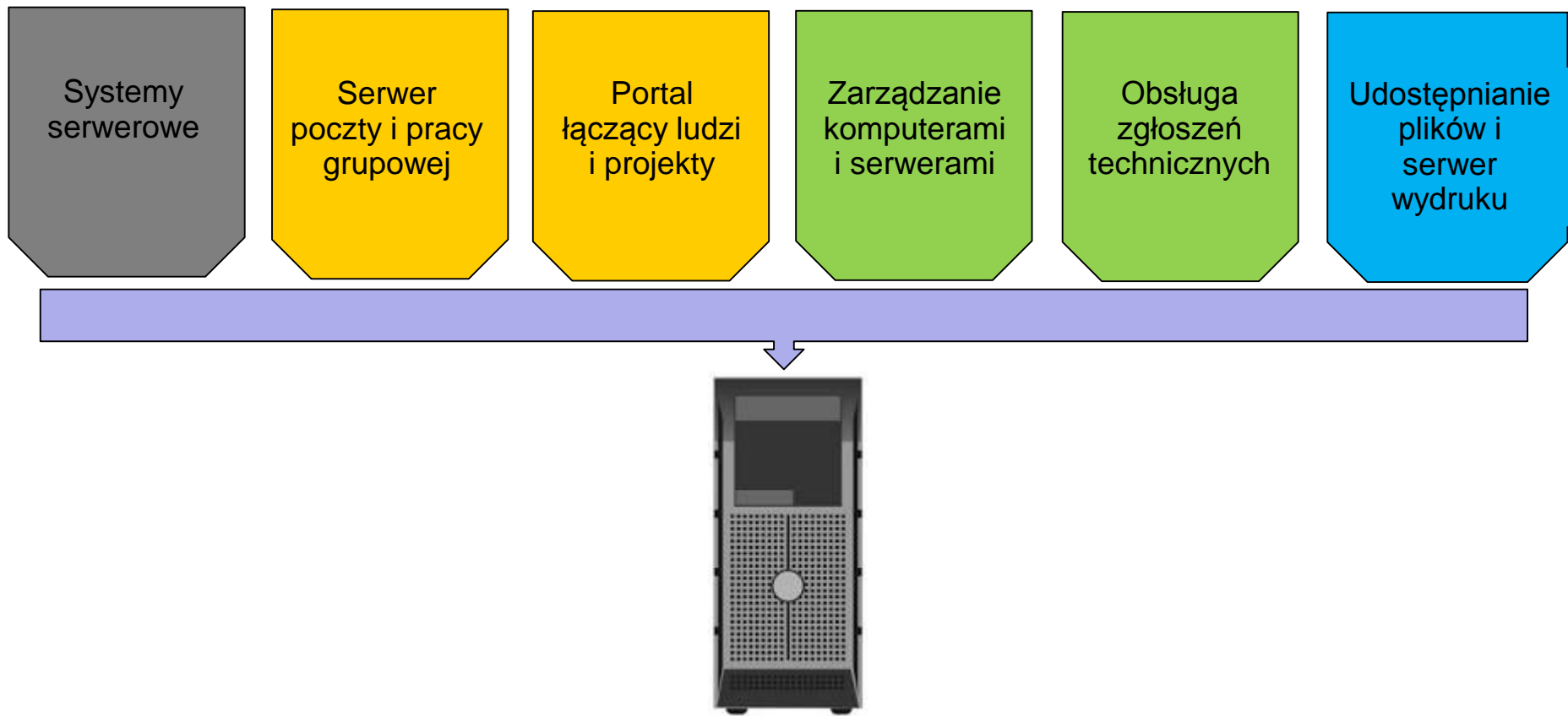
- zestaw 10 rozwiązań w 1 pakiecie
- narzędzia do budowy infrastruktury IT całej firmy
- produkty dla użytkowników i dla działu IT
- jedyna taka oferta produktowa na rynku
- rozwiązania kompatybilne z MS Windows, Linux i MacOS



IT w firmie – co nas łączy?



NOWS to osobne produkty



Pomoc techniczna

Lokalna pomoc techniczna w języku polskim!

**W Polsce znajduje się dział obsługi technicznej Novell.
Zgłoszenia są obsługiwane lokalnie w języku polskim.**

Obsługa techniczna w wersji „Priority 24x7”, obejmuje:
nieograniczoną pomoc techniczną świadczoną drogą mailową przez 24
godziny na dobę przez 7 dni w tygodniu (dostępna codziennie przez
całą dobę, czas reakcji 4 godziny oraz 1 godzina w przypadku
zatrzymania serwera)

NOWS – zawartość pakietu - 1

Systemy operacyjne

SUSE Linux Enterprise Server - profesjonalny system Linux na serwery

Novell Open Enterprise Server - system serwerowy z usługami sieciowymi

Zarządzanie punktami końcowymi

Novell ZENworks Configuration Management - zarządzanie sprzętem i oprogramowaniem

ZENworks Endpoint Security Management - bezpieczeństwo punktów końcowych

Novell Service Desk – Help Desk, obsługa zgłoszeń pomocy technicznej

Współpraca grupowa i projektowa

Novell GroupWise - bezpieczna i niezawodna poczta oraz praca grupowa

Novell Vibe - narzędzie do pracy projektowej, obszary robocze, repozytorium plików

Data Synchronizer – synchronizowanie poczty, kalendarzy i zadań

Dodatkowe oprogramowanie (dostępne z maintenance!)

Novell FILr* – udostępnianie i synchronizacja plików dla urządzeń mobilnych

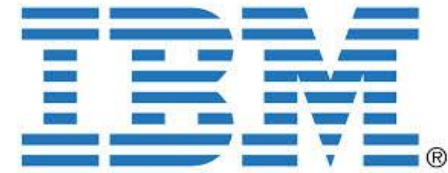
Novell iPrint** – serwer wydruku, drukowanie bez ingerencji działu IT

NOWS – zawartość pakietu - 2



Konkurencja NOWS

Konkurencja NOWS, czyli gdzie szukać możliwości ☺



Porównanie modułowe

Zagadnienie	Produkt Novell	Przykłady konkurencji
System serwerowy	SUSE Linux Enterprise Server 11, Open Enterprise Server 11 (następca NetWare)	Microsoft Windows Server 2012, Redhat Linux, Debian, CentOS, Ubuntu
Serwer poczty i pracy grupowej	GroupWise	Microsoft Exchange, IBM Lotus Domino, Zarafa, Zimbra, PostFix
Praca projektowa-zespołowa, intranet, wiki, repozytorium dokumentów	VIBE	Microsoft Sharepoint, IBM Lotus Domino i Notes
Zarządzanie stacjami i serwerami, konfiguracją, dystrybucja oprogramowania, zdalny pulpit, obrazy systemów	ZENworks Configuration Management	Microsoft System Center, IBM Tivoli, LanDesk, Symantec Altiris, Axence,
Bezpieczeństwo stacji, firewall, kontrola sieci, portów i aplikacji, szyfrowanie urządzeń USB, polityki bezpieczeństwa	ZENworks Endpoint Security Manager	Microsoft System Center, IBM Tivoli, LanDesk, Symantec Altiris, Axence, eAuditor,
Obsługa zgłoszeń technicznych, Help-Desk	Service Desk for Incident Management	Wszelkie produkty Service Desk
Kontrolowany dostęp do firmowych plików i synchronizacja danych pomiędzy urządzeniami mobilnymi	Novell FILr *	DropBox, Google Drive, SkyDrive, OpenCloud, Citrix ShareFile
Usługa katalogowa	eDirectory	Microsoft ActiveDirectory

Wolność i zgodność z NOWS!

1. Zgodność z różnymi systemami



2. Otwartość na inne rozwiązania – WOLNOŚĆ!



3. Wirtualizacja



Różni klienci wybierają NOWS

Potrzeba posiadania wielu rozwiązań - 1



Potrzeba posiadania wielu rozwiązań - 2

Klienci szukają sposobu na:

- Ograniczenie kosztów licencjonowania
- Posiadanie wielu narzędzi IT
- Wzrost wydajności pracy
- Uwolnienie się od Vendor Lock-in
- Dopasowanie do mieszanego środowiska IT

Nadal używam NetWare

- Czy klient nadal używa NetWare?
- Czy jest zainteresowany następcą NetWare?
- Czy chciałby poznać aktualną ofertę Novell?

NetWare to:

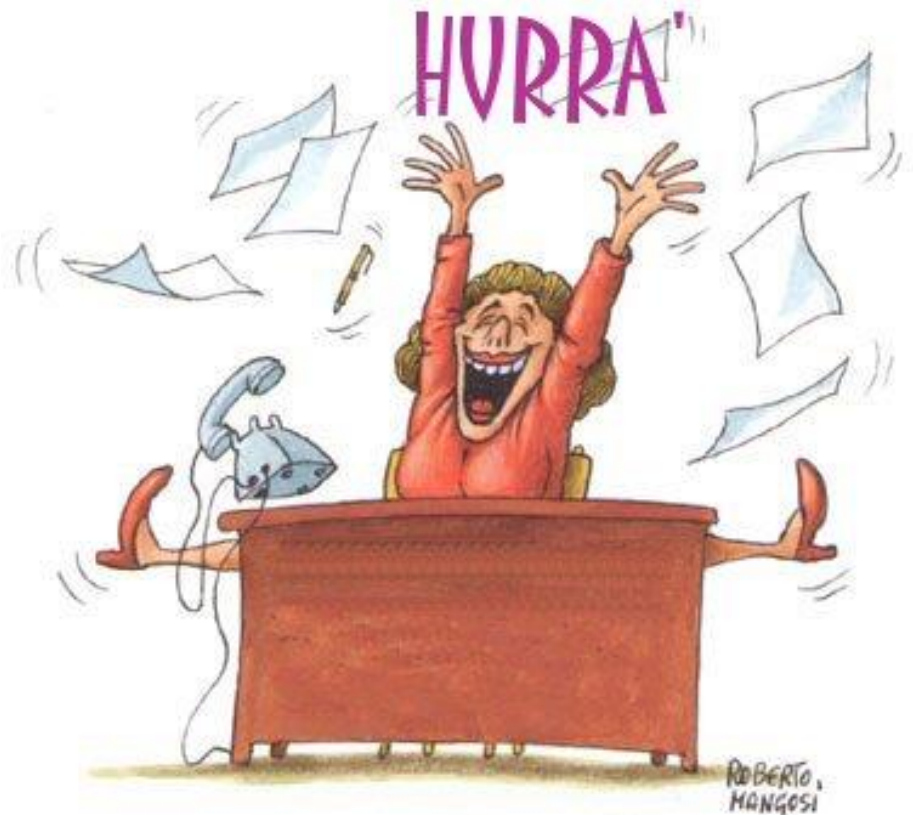
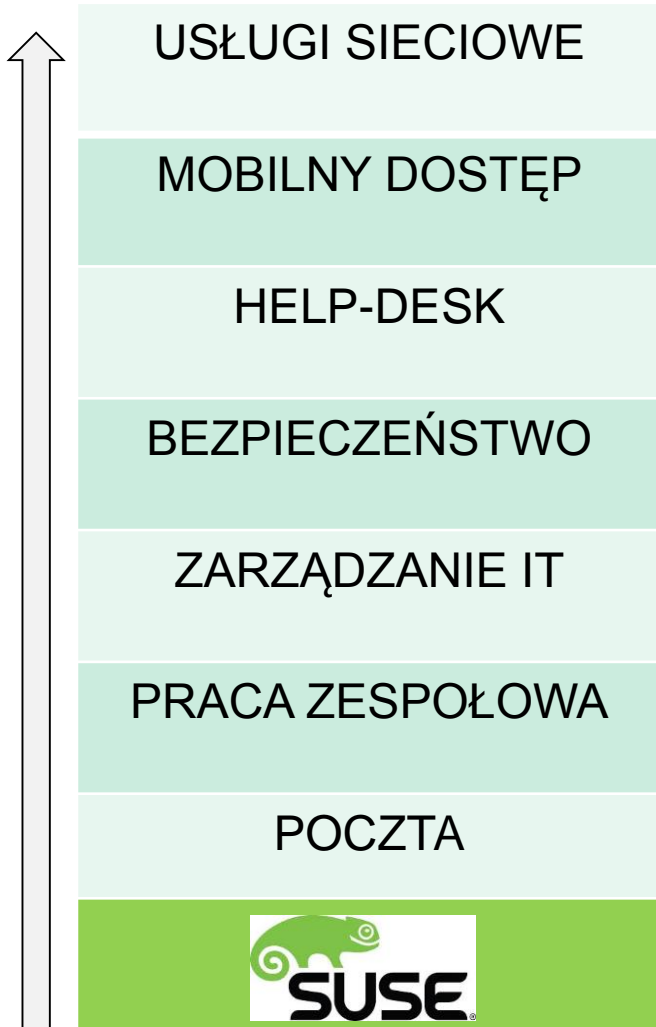
- usługi sieciowe, serwer wydruku, klastry,
- serwer dla baz danych, plików, router, DHCP, FTP, WWW
- usługa katalogowa, zarządzanie pamięcią masową
- uprawnienia użytkowników

WYDAJNOŚĆ, STABILNOŚĆ, NIEPRZERWANA PRACA

Odpowiednik to: OPEN ENTERPRISE SERVER 11



Klient używa systemów Linux

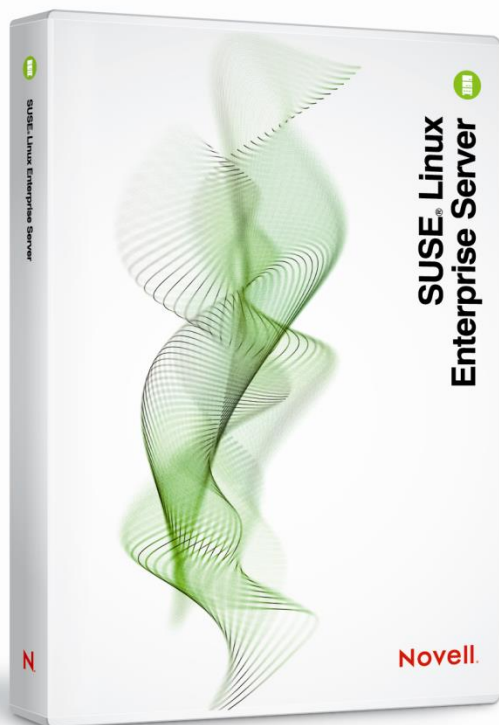


Oferta produktowa

1. System operacyjny

SUSE Linux

SYSTEM OPERACYJNY



System serwerowy

Komercyjny Linux ze wsparciem

Podstawa dla rozwiązań w NOWS

Wbudowana wirtualizacja XEN i KVM

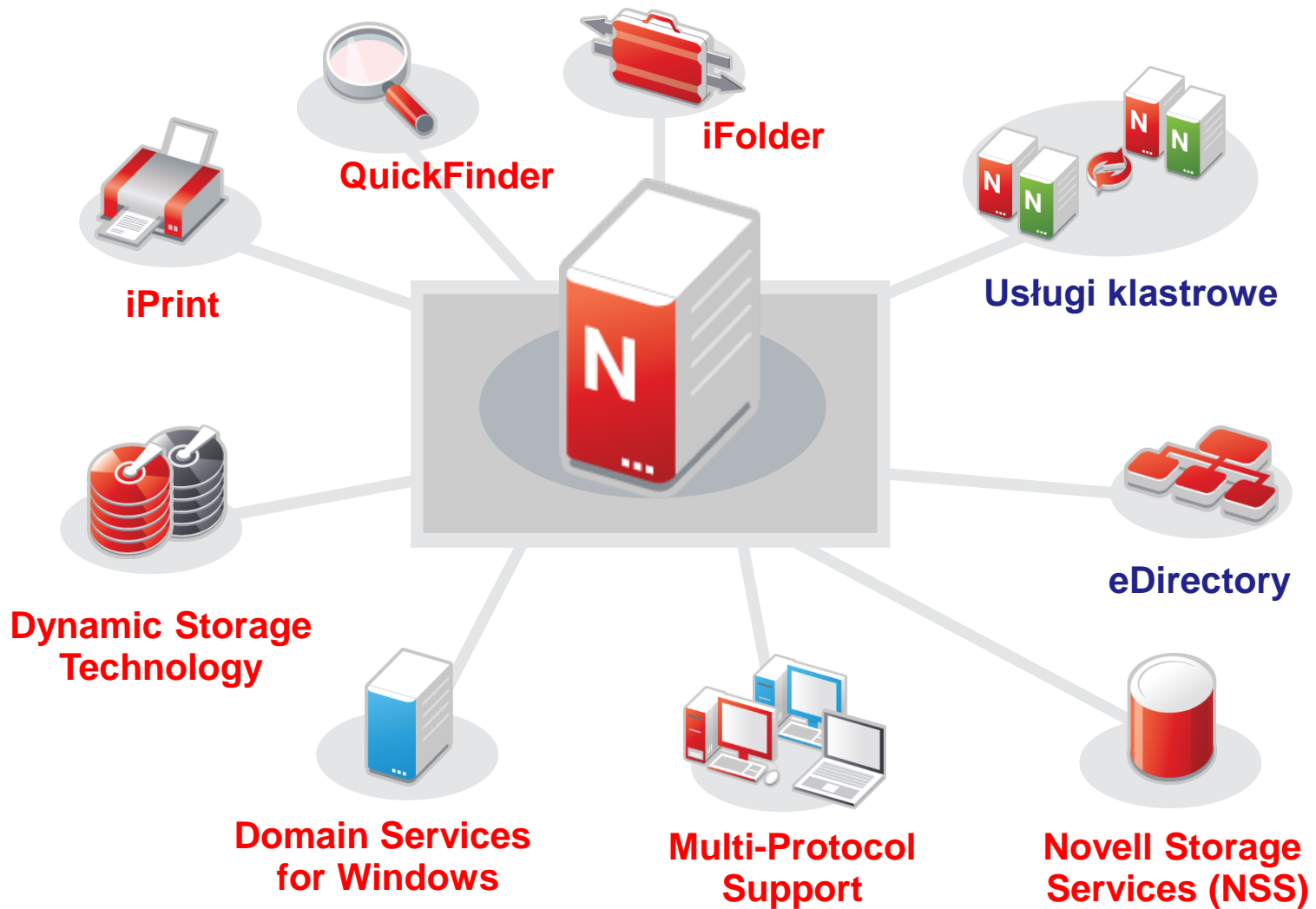
Zalecany przez Microsoft, VMware i SAP

Bez dokupowania licencji dostępowych!

2. Sieć firmowa na linuxsie

Open Enterprise Server 11

Novell Open Enterprise Server



OES 11

Co to jest?

Odpowiednik Windows Server 2008/2012

Następca NetWare!

Wbudowane usługi

- Usługa katalogowa eDirectory
- Usługi Domain Services for Windows
- Klastry, DHCP, FTP, WWW, DNS
- Uprawnienia użytkowników
- System plików NSS



3. Poczta i współpraca grupowa

Novell GroupWise

Co oferuje GroupWise?



Środowisko pracy GroupWise

- wspomaga bezpieczną komunikację i organizację pracy w zespole
- pomaga użytkownikom lepiej zarządzać informacją i być produktywnymi
- system niezawodny i zarazem prosty do zarządzania oraz utrzymania przez dział IT

Zalety dla użytkowników

Jak sprawić, aby pracowało się łatwiej?

- **Własny pulpit roboczy** – zaczynaj dzień tak jak pracujesz
- Podgląd kalendarzy, **wyszukiwanie wolnych terminów**
- Kontakty w jednym miejscu
- **Rezerwowanie zasobów** typu sala, projektor, auto, itd
- **Przekazywanie skrzynki** np. na czas urlopu
- **Podgląd plików** – koniec z przełączaniem się
- **Planowanie zadań grupowych**

- Synchronizacja poczty, kalendarzy, zadań z telefonem/tabletem

Korzyści dla firmy

Zgodność z wymogami bezpieczeństwa

- **Szyfrowanie poczty**, dostęp po zalogowaniu
- **Śledzenie przesyłek**: dostarczono, odebrano, skasowano, przesłano dalej, potwierdzono odebranie
- **Oznaczanie tajnych wiadomości**
- Wysyłanie w określonym terminie

Przyjazna architektura

- Instalacja na serwerze **MS Windows lub SUSE Linux**
- **Nie potrzebna usługa katalogowa** i baza danych
- Tworzenie wielu Post Office – wydajna poczta
- **Oszczędność miejsca** – tylko jeden wysyłany plik na serwerze
- **Współpraca z klientem Outlook**



4. Synchronizacja poczty, kalendarzy, zadań

GroupWise Mobility

Mobilny dostęp



Groupwise Mobility



ActiveSync 12.1 – wsparcie np. dla Outlook

Email, kalendarz, kontakty, zadania



PIM Message Bus

bezpośrednie wysyłanie i otrzymywanie zdarzeń



Monitorowanie i diagnostyka

5. Portal łączący ludzi i projekty

Novell Vibe

Novell® Vibe™

Kombinacja najlepszych rozwiązań:



+



+



+



**Repozytorium
wiedzy
i zarządzanie
dokumentami**

**Współpraca
przy
projektach**

**Zaawansowane
obiegi pracy**

**Rozwiązania
społecznościowe
w firmie**



**Doskonałe
narzędzie
społecznościowe
dzięki WEB 2.0**



Bezpieczeństwo

Novell VIBE dla firmy

Internet / Strona WWW

Zastosowanie publiczne

Nielimitowana liczba połączeń zewnętrznych

Przykład zastosowania

Strona firmy

Blog
Forum
Nowości

Intranet / Portal

Na potrzeby wewnętrzne

Limitowane do określonej liczby użytkowników

Przykład zastosowania

Współpraca zespołowa
Procesy decyzyjne
Baza wiedzy, procedury
Obieg dokumentów

Korzyści dla firmy

Organizacyjne

- Dokumenty i wiedza organizacji w jednym miejscu
- Zarządzanie projektami, planowanie i terminowość
- Tworzenie zespołów roboczych
- Stosowanie procesów decyzyjnych
- Wersjonowanie plików



Technologiczne

- Otwieranie plików/dokumentów w przeglądarce
- Otwarte API – dowolne aplikacje w JSP
- Wolność! Windows, Linux / MySQL, Oracle, MS SQL

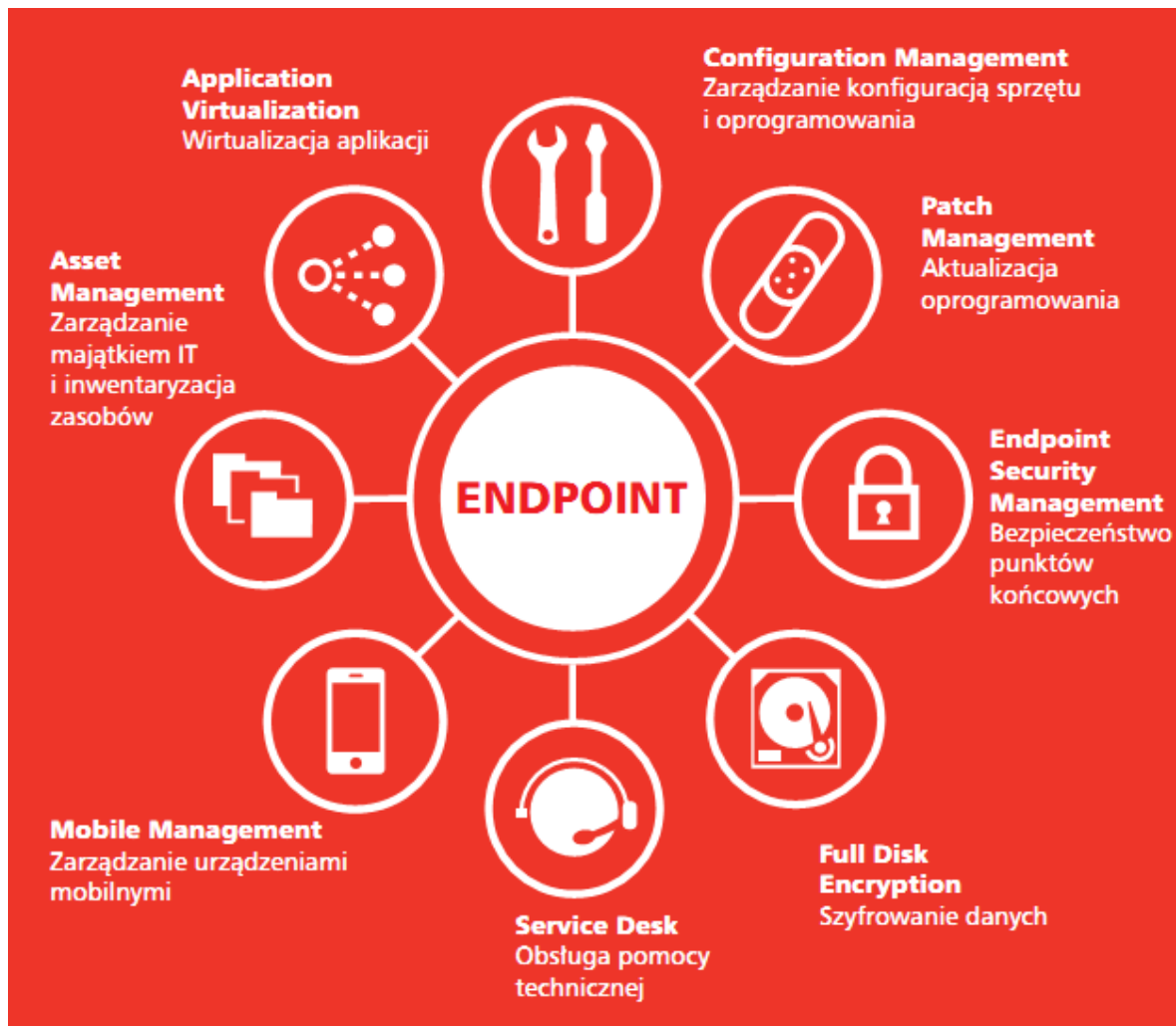


**6. Zarządzanie punktami
końcowymi**

7. Bezpieczeństwo IT

Novell ZENworks

Zarządzanie komputerami i serwerami



Novell ZENworks Configuration Management

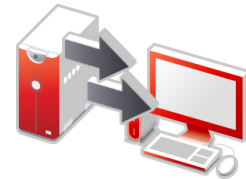
Z jednej konsoli ZENworksy pozwalają na zarządzanie infrastrukturą zdalnie, niezależnie od lokalizacji końcówki



Konfiguracja systemów



Dystrybuowanie oprogramowania



Zarządzanie aplikacjami



Przejmowanie pulpitu



Obrazy systemów i usługi preboot



Novell ZENworks Endpoint Security Management

Z jednej konsoli ZENworksy pozwalają na zarządzanie infrastrukturą zdalnie, niezależnie od lokalizacji końcówki



Kontrola urządzeń/portów/USB



Szyfrowanie folderów/dysków



Wbudowany Firewall



Bezpieczeństwo sieci



Kontrola aplikacji



Jaka wartość biznesowa?

Jedna platforma zarządzania infrastrukturą IT

Strategia na przyszłość!

Możliwość rozbudowy o moduły:

- Inwentaryzacja zasobów – Asset Management
- Szyfrowanie dysków – Full Disk Encryption
- Wirtualizacja aplikacji – Application Virtualization
- Patchowanie aplikacji – Patch Management

Brak ukrytych kosztów

- Szybkie wdrożenie (1h na uruchomienie ZENworks VA)
- Wbudowana bezpłatna baza Sybase Anywhere
- Instalacja na serwerze Windows lub SUSE Linux
- Współpraca z MS SQL, Oracle lub Sybase

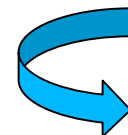
Bezpieczne i sprawne IT w firmie

Pełne bezpieczeństwo

- System pilnuje polityki bezpieczeństwa
- Zgodność z ISO 27001 i spełnienie wymogów GIODO
- Stop wynoszeniu poufnych danych!
- Zarządzanie dostępem do sieci

Zarządzanie wszystkimi komputerami

- Automatyzacja zadań zarządzania
- Szybka pomoc użytkownikom
- Łatwa instalacja i autonaprawa aplikacji
- Więcej czasu na inne potrzeby



8. Obsługa zgłoszeń technicznych

Novell Service Desk for Incident Management

Pojedynczy punkt kontaktu



- Portal dla użytkowników i działu IT
- Aplikacja z polskim interfejsem
- Obsługa przychodzących i wychodzących e-maili
- Nielimitowana liczba użytkowników i zgłoszeń
- Baza wiedzy – wyszukiwanie rozwiązań problemów

Co oferuje Novell Service Desk?

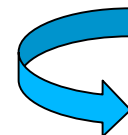
Dla użytkowników:

- zgłaszanie problemów
- określanie ważności
- zamawianie usług, np. instalacji oprogramowania



Dla działu IT

- rejestrowanie i przejmowanie zgłoszeń
 - określanie kto i co zgłasza oraz jakie zasoby posiada
 - przydzielanie zgłoszeń właściwym osobom
 - budowanie bazy wiedzy
-
- Rozbudowane, wieloaspektowe raportowanie
np. obsłużonych incydentów, typów problemów, ilości zgłoszeń



9. Bezpieczne współdzielenie plików

Novell Filr

Kontrolowany dostęp do plików



Bezpieczny dostęp do plików z urządzeń mobilnych



IT kontroluje co jest udostępniane i jak



Użytkownicy mają dostęp do swoich plików i folderów

Novell Filr – przegląd rozwiązania

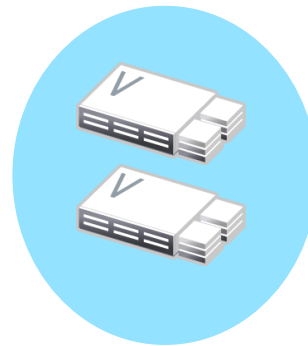
Filr



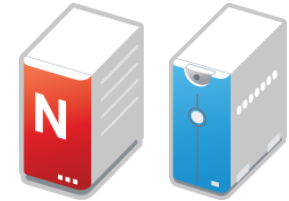
- Windows XP, 7, 8
- MAC* OS X 10.7, 10.8
- iOS 5.x, 6.x (iPhone, iPad)
- Android 2.3, 4.x
- Web access

Klienci

- Filr appliance na VMware
- Zewnętrzne maszyny:
 - baza MySQL
 - silnik wyszukiwania



- Zarządzanie WWW
- Zarządzanie regułami



- OES 2 SP3, 11 SP1
- Windows Server 2003, Windows Server 2008 R2
- Integracja z udostępnionymi zasobami serwerów
- Honorowanie praw systemu plików lub użytkowników

Serwery

Korzyści wdrożenia FILr

- Kontrolowany dostęp do plików
- Określanie uprawnień dla użytkowników
- Synchronizowanie danych pomiędzy urządzeniami



- Mniejsze nakłady administrowania
- Wysoki poziom bezpieczeństwa
- Bardziej produktywni pracownicy

Jednolity klient Novell Filr

The screenshot displays the Novell Filr web interface. At the top, the header includes the Novell Filr logo, navigation icons for 'Moje pliki', 'Współdzielone ze mną', 'Współdzielone przeze mnie', and 'Foldery sieciowe', and a search bar labeled 'Wyszukaj'. The user's name 'Kamil Krzywicki' is visible in the top right corner.

The main content area shows a folder named 'Prezentacje' under the user 'Kamil Krzywicki (krzywicki)'. Below the folder name is a toolbar with buttons for 'Nowy folder...', 'Współdziel...', 'Usuń', 'Dodaj pliki...', and 'Więcej'. A search bar labeled 'Filtruj listę' is also present.

The file list below the toolbar has the following columns: 'Tytuł', 'Rozmiar', 'Autor', and 'Data'. It contains three entries:

Tytuł	Rozmiar	Autor	Data
groupwise 2014 overview.pptx.pdf	8320 KB	Kamil Krzywicki	2014-02-02 22:44
OES_11_SP2_Whats_New.pdf	1254 KB	Kamil Krzywicki	2014-02-02 22:57
sles_11_product_overview.pdf	1145 KB	Kamil Krzywicki	2014-02-02 23:08

10. Serwer wydruku

Novell iPrint

Drukowanie bez udziału IT



Centralizacja wydruku – Novell iPrint

- Informacja: kto drukował, ile stron, na jakiej drukarce
- Szyfrowanie ruchu od klientów do drukarek,
- Pozwala wygenerować raporty np. do pliku CSV

Przedłuża życie starym drukarkom!

Teraz można na nich drukować z dowolnego miejsca



** Drukowanie z urządzeń mobilnych

Możliwość rozbudowy do serwera wydruku dla urządzeń mobilnych



Ceny i licencjonowanie

Licencjonowanie i ceny NOWS SBS

Pakiet NOWS Small Business sprzedawany w dwóch opcjach:

- na użytkownika
lub
- na urządzenie

Ceny promocyjne dla klientów

Pierwszy rok - 250zł / 1lic

Kolejny rok – 70zł / 1lic – w przypadku zakupu z nową licencją

Odnowienie – 140zł / 1lic – w przypadku odnowienia po roku

- Sprzedawany w paczkach po 5 licencji
- Ograniczenie do 5 serwerów fizycznych
- Brak ograniczenia co do ilości systemów wirtualnych

NOWS, a NOWS Small Business?

Wyróżniamy 2 pakiety NOWS

- **NOWS Small Business Edition**

dla klientów potrzebujących max 200 licencji
pozwala na uruchomienie do 5 serwerów fizycznych
sprzedawany jest w 5-pakach

Ceny standardowe /1 lic	Ceny „Postaw na NOWS” /1 lic
SRP dla EU	SRP dla EU
ok. 500zł	250zł

- **NOWS**

głównie dla klientów potrzebujących ponad 200 licencji
brak ograniczeń co do serwerów fizycznych

Ceny standardowe /1 lic
SRP dla klienta
ok. 400zł

Postaw na **N**OWS!

Jedyny taki pakiet na rynku!

www.nows.pl

Postaw na **NOWS!**

Infrastruktura IT od **Novella**

Elastyczna
Kompatybilna
Kompleksowa
Oszczędna

TO POTRZEB
1 ROZWIĄZANIE

NOVELL OPEN WORKGROUP SUITE

Novell

Od ponad 20 lat tworzymy oprogramowanie będące podstawą każdego środowiska IT. Naszym celem jest wspieranie pracowników, najważniejszego ogniwa w każdej organizacji