

Cloudpoint

**zaprojektuj z nami
swoją chmurę!**

Kim jesteśmy?

Enteo Cloudpoint

Nasza Firma od lat dostarcza infrastrukturę IT oraz rozwiązania z zakresu bezpieczeństwa sieci informatycznych. Technologia i know-how to narzędzia, które pozwalają nam dostarczać rozwiązania skrojone na miarę potrzeb naszych Klientów.

Jesteśmy polskim dostawcą zasobów i rozwiązań w chmurze obliczeniowej. Nasza infrastruktura zlokalizowana w Polsce, wytworzona i utrzymywana zgodnie z wymogami RODO, ISO27001 oraz w oparciu o najlepsze praktyki z zakresu cyberbezpieczeństwa.



Doświadczenie

Nasi klienci

Od ponad 10 lat budujemy pozycję zaufanego doradcy i dostawcy technologii. W tym czasie udało nam się z sukcesem zakończyć ponad kilkadziesiąt projektów IT z obszarów bezpieczeństwa sieci, infrastruktury, wirtualizacji czy chmury obliczeniowej.

Nasi klienci to firmy z wielu branż, od małych, kilkunastoosobowych działalności gospodarczych po wielkie międzynarodowe korporacje zatrudniające po kilkadziesiąt tysięcy pracowników.



Dlaczego my?

Uznana technologia

Dla naszej chmury wybraliśmy technologie **Vmware** jedyne globalnego dostawcy rozwiązań witalizacyjnych, który udostępnia pełen stos technologiczny do budowy chmury.

Technologia Vmware jest wykorzystywana przez 100% firmy z listy Fortune 500 i ponad 80% centrów danych.



Dlaczego my?

Gwarantowana dostępność

Gwarantujemy SLA na dostępność zasobów chmury na poziomie **99,99%**.

Zarządzanie usługami IaaS odbywa się za pomocą portalu webowego opartego o rozwiązanie **VMware vCloud Director** lub bezpośrednio przez naszych inżynierów w zależności od wybranego modelu.

dostępność
zasobów chmury
99,99%

Dlaczego my?

Brak ukrytych kosztów

Jako partner Microsoft oferujemy możliwość skorzystania z licencji Microsoft w modelu SPLA. W standardowym modelu IaaS i PaaS licencje Windows Server są wliczone w cenę usługi.

Wykorzystanie systemu operacyjnego Windows Server Data-center **nie wymaga dodatkowych kosztów.**



licencje
w cenie usługi

Dlaczego my?

Elastyczność

Jesteśmy elastyczni. Nasi Klienci mogą wybrać korzystanie ze standardowego modelu chmury IaaS lub też wybrać chmurę zarządzaną w modelu PaaS.

Oferujemy również rozwiązania hybrydowe, w których część maszyn znajduje się na standardowej infrastrukturze, a część w chmurze prywatnej.

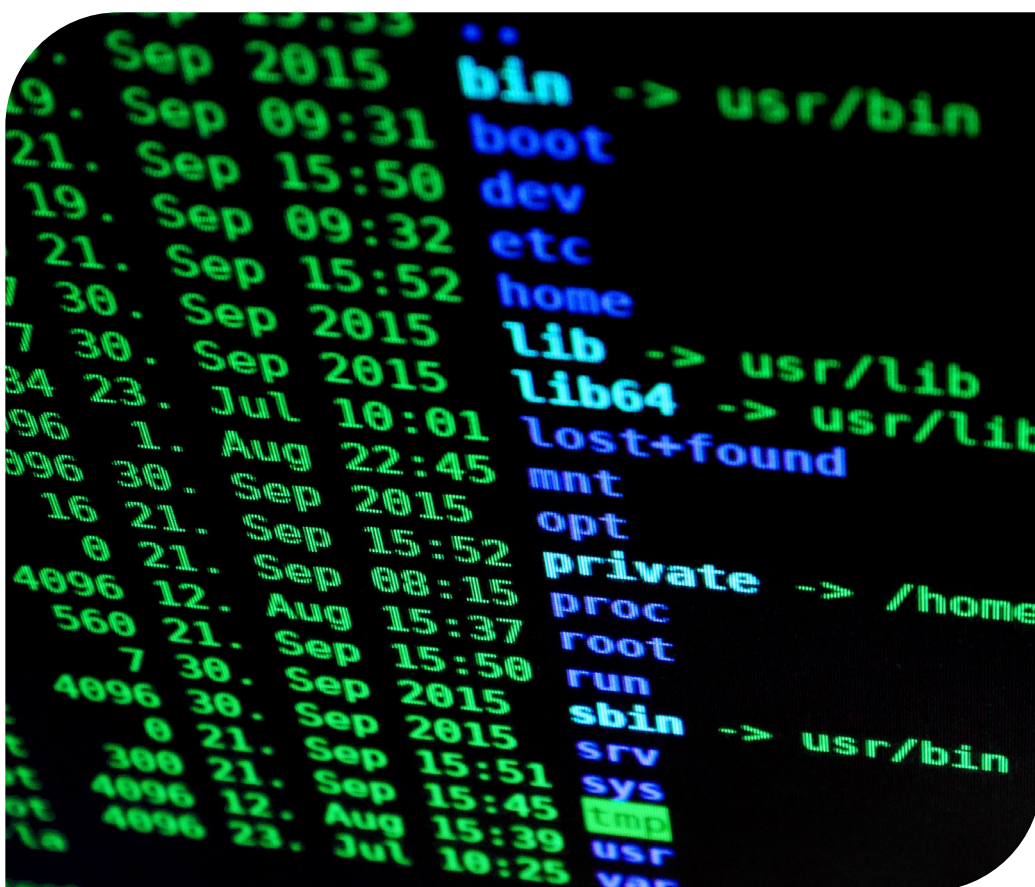


Dlaczego my?

Bezpieczeństwo danych

Oferujemy kompleksowy system kopii zapasowych realizujący kopie do innego centrum danych.

Jesteśmy transparentni. Nasz cennik jest prosty i przejrzysty a Klient płaci tylko za zużyte zasoby.



Dlaczego my?

Najwyższe standardy bezpieczeństwa

Całość usługi w ramach stosu sieciowego wykorzystuje technologie **Vmware NSX**, dzięki czemu Klient ma możliwość uruchomienia funkcjonalności firewall-a dystrybuowanego, a tym samym może zaimplementować najwyższy możliwy standard bezpieczeństwa sieciowego tj. **mikrosegmentację**.



Z kim współpracujemy?

Partnerzy technologiczni

Nasze projekty powstają w oparciu o precyzyjną analizę wymagań i potrzeb Klienta oraz doświadczenie naszych inżynierów. Bazujemy na sprawdzonych przetestowanych przez nas rozwiązaniach wiodących producentów IT, którzy od lat cieszą się ugruntowaną pozycją na rynku. Projekty chmurowe realizujemy kompleksowo, **by zagwarantować Klientom najwyższy poziom opłacalności i jakości**. Jako firma jesteśmy partnerem poniższych producentów.

 veeam

 DELL EMC

 Microsoft

 Acronis

 vmware

 FORTINET

Firma w chmurze

Rodzaje usług

Dla naszych Klientów przygotowaliśmy szeroką ofertę usług opartych o przetwarzanie w chmurze obliczeniowej.

Usługi są tak przygotowane, aby sprostać nawet najbardziej skomplikowanym wymaganiom zapewniając jednocześnie wysoką elastyczność i najwyższe standardy w zakresie bezpieczeństwa.

Infrastruktura: IaaS

Platforma: PaaS

Oprogramowanie: SaaS

Backup: BaaS

Dostępność: DRaaS

Firma w chmurze

Infrastruktura: IaaS

Usługa w ramach której Klient otrzymuje określoną pulę zasobów w chmurze Enteo Cloudpoint w postaci: mocy obliczeniowej (wirtualnych procesów), pamięci RAM, bezpiecznej powierzchni przechowywania danych, sieci wewnętrznych oraz szybkiego Internetu.

Klient otrzymuje:

- Zasoby obliczeniowe pod dowolne środowisko, które Klient chce wytworzyć;
- Dedykowany portal dostępowy oparty o CloudDirector
- Dostęp do systemu kopii zapasowych
- Licencje Windows Server w cenie
- Dedykowane rozwiązanie firewall z funkcjami FW L3/L4 oraz IPSec VPN.
- Możliwość wykonania mikrosegmentacji
- Wsparcie w języku polskim

Firma w chmurze

Platforma: PaaS

Usługa, w której Klient otrzymuje dostęp do środowiska informatycznego (systemów operacyjnych, platformy aplikacji) zbudowanego w oparciu o zidentyfikowane u Klienta potrzeby, profesjonalnie zarządzane przez naszych specjalistów.

Klient otrzymuje:

- Oszacowanie potrzebnych zasobów, zaprojektowanie i wytworzenie dowolnego środowiska pod aplikacje
- Zasoby obliczeniowe
- Dedykowany firewall z funkcjami IPSEC vpn
- Pełne zabezpieczenie środowiska kompleksowe zarządzanie do poziomu aplikacji
- Licencje Windows Server w dowolnej wersji w cenie usługi
- Kopie zapasowe i cyberochrona zgodnie z obowiązującymi przepisami RODO, ISO27001.
- Wsparcie w języku polskim

Firma w chmurze

Oprogramowanie: SaaS

Usługa udostępnienia Klientowi (do wyboru): dedykowanej stacji roboczej w chmurze lub bazy danych.

Klient otrzymuje:

- Wirtualny desktop – dostępny od ręki, w pełni zabezpieczony wirtualny pulpit z możliwością uruchomienia dowolnego oprogramowania.
- Wirtualny desktop umożliwia również korzystanie z bazy danych MS SQL dostępnej jako usługa
- Możliwość pracy na dowolnym oprogramowaniu ERP, CRM, DMS, Workflow i innych.
- Kompleksowe kopie zapasowe i cyberochronę
- Wsparcie w języku polskim

Firma w chmurze

Backup: BaaS

Usługa w ramach której możliwe jest wykonywanie kompletnych kopii zapasowych dowolnego środowiska Windows, Linux, MacOS, baz danych, plików do chmury. Klient jest pewien, że żaden atak nie spowoduje utraty kopii zapasowych a odtworzenie możliwe jest w dowolnym momencie w ciągu kilku chwil.

Klient otrzymuje:

- Dostęp do chmurowego portalu zarządzania kopiami
- Dostęp do oprogramowania do wykonywania kopii
- Nielimitowaną powierzchnię na w chmurze na przechowywanie kopii zapasowych
- Możliwość wykonywania kopii zapasowych w dowolnym harmonogramie i odtwarzania na dowolne wskazane środowisko
- Wsparcie w języku polskim

Firma w chmurze

Zakres odpowiedzialności

IaaS

Paas

SaaS

ODPOWIEDZIALNOŚĆ KLIENTA

Dane	Dane	Dane
Aplikacja	Aplikacja	Aplikacja
Bazy danych	Bazy danych	Bazy danych
System operacyjny	System operacyjny	System operacyjny
Wirtualizacja	Wirtualizacja	Wirtualizacja
Serwer fizyczny	Serwer fizyczny	Serwer fizyczny
Sieć i pamięć masowa	Sieć i pamięć masowa	Sieć i pamięć masowa
Centrum danych	Centrum danych	Centrum danych

ODPOWIEDZIALNOŚĆ **enteo** CLOUDPOINT

Firma w chmurze

Usługi dodatkowe

Wsparcie techniczne

- Kompleksowa pomoc techniczna w zakresie obsługi infrastruktury IT, projektowania, modernizacji i migracji realizowana przez najwyższej klasy inżynierów z wieloletnim doświadczeniem.
- Zakres wsparcia i czas trwania dostosowany do sytuacji i oczekiwań Klienta.

Systemy bezpieczeństwa

Możliwość skorzystania z zaawansowanych systemów bezpieczeństwa:

- **NG firewall**
- **NG Endpoint**
- **AV, IPS, EDR**
- **Skanowanie podatności**
- **AntySpam**
- **WAF**

dostępnych do modelu subskrypcyjnym i zarządzanych z poziomu chmury obliczeniowej.

Centrum danych

Bezpieczeństwo

Wszystkie dane cyfrowe, które nam powierzasz gromadzimy i przetwarzamy **tylko na terytorium Polski**.

Nasza infrastruktura umieszczona jest w centrach przetwarzania danych, które podlegają rygorystycznym normom bezpieczeństwa i certyfikacji spełniając wymogi:

- **TIER III Facility** oraz **TIER III Documents**
- **ISO 22301**
- **ISO 27001**

Oferowane usługi są dostosowane do wymogów w zakresie ochrony danych osobowych **RODO**, **regulacji Urzędu Komisji Nadzoru Finansowego** dla dostawców usług chmurowych w Polsce, a także wytycznych **ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa** Ministerstwa Cyfryzacji.

Centrum danych

Bezpieczeństwo

Nasze centra budowane są **w modelu „budek wewnątrz budynku”** aby chronić serwery i infrastrukturę IT przed nieprzewidzianymi zdarzeniami zewnętrznymi, na przykład: pożar, zalanie, czy uderzenie samolotu lub drona.

Każdy z systemów utrzymania serwerowni jest redundantny, to oznacza, że został zdublowany w celu zapewnienia **bezbłędnego działania na wypadek awarii** jednego z nich.

Obiekt posiada własne źródła zasilania, potężne baterie UPS oraz agregaty prądotwórcze.

Zasoby są monitorowane i obsługiwane **w trybie 24/7/365**.

Dostęp do obiektów podzielony jest na niezależne strefy z czujnikami ruchu, podczerwieni, elektroniczną kontrolą dostępu, oraz dostępem biometrycznym.

Centrum danych

Obszar podstawowy

Lokalizacja	Toruń. ul. Włocławska 167
Powierzchnia obiektu	4700 m ³
SLA	99,99% w skali roku
Certyfikat TIER III	Constructed Facility
Certyfikat TIER III	Design of Documents
Certyfikat ISO	22301:2012
Certyfikat ISO	27001:2013 oraz 27017
Zabezpieczenia	Podczwierń, biometryka, KD
Dostęp do zasobów	24/7/365
Biuro zastępcze	Tak
Standardowa szafa rack	Rittal 47U (60cm x120cm x 220cm)
Kolokacja w kiosku	Możliwa
Powierzchnia magazynowa	Tak
Remote hands	24/7/365
Rozliczenie energii	Ryczałtowo I licznik energii
Obwody zasilające na szafę rack	1x32A + 1x32A lub 3x32A + 3x32A
Gwarantowana moc	6 kW /22,5 kW
Niezależne tory zasilania	2 linie (B MW)
Transformatory	4 szt. (7 200 kVA)
UPS	1.5 MVA. N+1
Czas podtrzymania na bateriach przy maksymalnym obciążeniu	20 minut
Agregaty prądotwórcze	3 szt. (6 MVA)
Ochrona AntyODoS	Tak
Punkt wymiany ruchu	PLIX Warszawa
Sieć rozległa	Netia, Orange, T-Mobile, Exatel
Łączność 1Pv4/1Pv6	Członek RIPE. własny numer AS
System chłodzenia	80 jednostek chłodniczych (LCP)
Redundancja źródła chłodzenia	N+1
Wczesne wykrywanie pożaru	System z detektorami optycznymi
System gaśniczy	System IGNIS i gaz FM 200

Cloudpoint

Dziękujemy za uwagę!

Enteo Tech Sp. z o.o.

www.enteo.pl

dział handlowy:
dh@cloudpoint.pl