**Connect Distribution nowym dystrybutorem rozwiązań Barracuda Networks**

**Warszawa, 08 września 2020 r. – Barracuda Networks, wiodący dostawca chmurowych rozwiązań w zakresie bezpieczeństwa, ogłosiła decyzję o zmianie dystrybutora na polskim rynku. Od 1 września 2020 r. została nim firma Connect Distribution Sp. z o.o. Umowa ta jest kolejnym krokiem, po utworzeniu polskiego zespołu w 2017 roku, mającym na celu umocnienie pozycji Barracudą na tym rynku oraz dalszy rozwój kanału partnerskiego. Jednocześnie wszyscy dotychczasowi resellerzy zachowują dotychczasowy status.**

Barracuda Networks dostarcza szerokie spektrum rozwiązań bezpieczeństwa informatycznego instalowanych zarówno w środowisku klienta, jak i – w ścisłej współpracy z głównymi operatorami środowisk chmurowych – rozwiązania bezpieczeństwa w chmurze oraz do ochrony usług chmurowych takich, jak Microsoft 365 czy SD-WAN w środowisku Azure.

*Zarówno środowiska informatyczne, jak i rozwiązania bezpieczeństwa w coraz większym stopniu są opierane na technologiach chmurowych – zarówno w sektorze SMB, jak i mid-market czy enterprise. Klienci potrzebują partnerów technologicznych i dostawców, którzy będą w stanie nie tylko zaproponować i dostarczyć rozwiązanie, ale przede wszystkim wdrożyć je i zintegrować z istniejącą oraz planowaną infrastrukturą – zarówno własną (fizyczną i wirtualną), jak i świadczoną z chmury. Nasi resellerzy i partnerzy handlowi muszą więc mieć możliwość korzystania z silnego wsparcia ze strony dystrybutora z wartością dodaną – jak Connect Distribution, która jest jedną z najstarszych tego typu firm w Polsce. Pozwoli to im jeszcze lepiej odpowiadać na potrzeby coraz bardziej wymagających klientów i sięgać po kontrakty, które nie były dla nich dostępne w dotychczasowym modelu dystrybucji* – mówi Tomasz Rot, dyrektor sprzedaży na Europę Środkowo-Wschodnią w Barracuda Networks.

*Connect Distribution od ponad dwudziestu lat oferuje szerokie spektrum innowacyjnych rozwiązań w obszarze bezpieczeństwa, monitorowania i zarządzania, pamięci masowych, pracy grupowej, baz danych oraz tworzenia aplikacji. Nieustannie staramy się też rozszerzać naszą ofertę o nowe, innowacyjne technologie. Bardzo się cieszymy, że Barracuda Networks uznała nas za wiarygodnego partnera, który zapewni resellerom profesjonalne wsparcie przedsprzedażowe, konsultacje techniczne i pomoc podczas wdrożenia na oczekiwanym przez Klientów wysokim poziomie* – mówi Sławomir Karpiński, prezes zarządu w Connect Distribution.

**O firmie Barracuda**

W firmie Barracuda staramy się uczynić świat bezpieczniejszym. Uważamy, że każde przedsiębiorstwo zasługuje na dostęp do najwyższej klasy rozwiązań bezpieczeństwa, przystosowanych do współpracy z chmurą, które można łatwo zakupić, wdrożyć i eksploatować. Chronimy pocztę elektroniczną, sieci, dane i aplikacje korzystając z innowacyjnych rozwiązań, które rozwijają się i dostosowują do bieżących potrzeb naszych klientów. W kwestii bezpieczeństwa firmie Barracuda zaufało już ponad 150 000 organizacji z całego świata. Dzięki wysokiej skuteczności naszych rozwiązań mogą one nawet nie być świadome zagrożeń, co pozwala im w pełni skoncentrować się na rozwoju swojej działalności. Więcej informacji można uzyskać na stronie barracuda.com.

Barracuda Networks, Barracuda i logo Barracuda Networks to znaki handlowe należące do firmy Barracuda Networks, Inc., które mogą być zarejestrowane w Stanach Zjednoczonych i w innych państwach.

**O firmie Connect Distribution**

Firma CONNECT DISTRIBUTION Sp. z o.o. powstała w 1998 roku, firma jest wyspecjalizowanym dystrybutorem rozwiązań IT z wartością dodaną (VAD). Dostarcza najwyższej, światowej jakości, rozwiązania software’owe oraz sprzętowe uzupełnione wsparciem merytorycznym i technicznym, zarówno na rynek krajowy jak i Europy Wschodniej. Dystrybutor specjalizuje się w najnowszych, zaawansowanych rozwiązaniach technologicznych o sprawdzonej jakości i posiada w swojej ofercie rozwiązania  z zakresu bezpieczeństwa, monitorowania i zarządzania, pamięci masowej, pracy grupowej, systemów i baz danych oraz tworzenia aplikacji.