



תרגום נוחות - נוסח הדיווח המחייב הוא נוסח הדיווח באנגלית

סייפ-טי חתמה על הסכם עם שלוחה של חברת Fortune 500 להפצת פתרון ה-SDP של החברה

הרצליה, 11 בדצמבר, 2019 – סייפ-טי גרופ בע"מ (NASDAQ, TASE: SFET), ספקית מובילה של פתרונות software-defined access לסביבות ענן היברידי ולסביבות מקומיות, הודיעה היום כי החברה הבת בבעלות מלאה של החברה, Safe-T Data A.R Ltd., חתמה על הסכם מסגרת עם פירמת ייעוץ אירופית מובילה, שלוחה של חברת Fortune 500, להפצת המוצרים והפתרונות של סייפ-טי בספרד, בפורטוגל ובישראל. השותפה העסקית החדשה של החברה מספקת מגוון רחב של שירותים ופתרונות ביותר מ-120 מדינות בנושאי אסטרטגיה, ייעוץ, דיגיטציה, טכנולוגיה ותפעול, והינה מובילה גלובלית ביישום פתרונות חדשניים לשיפור היעילות והתוצאות העסקיות בארגונים.

במסגרת ההסכם, סייפ-טי תציע את פתרון ה-SDP (Software Defined Perimeter) של החברה ללקוחות המובילים של השותפה העסקית במגוון ענפים, ובהם ענף הבנקאות, ענף הביטוח, השוק התעשייתי ועוד. פתרון ה-SDP של סייפ-טי יוצע הן להתקנה בסביבות מקומיות והן כשירות ענן.

פתרון ה-SDP של סייפ-טי מאפשר גישה ליישומים על בסיס need-to-know, והוא מאפשר למשתמשים גישה מהירה וחלקה למשאבים הדרושים להם. הפתרון יוצר גישת Zero Trust, המבוססת על אימות ורק לאחריו הענקת גישה, לכל היישומים של הארגון, ובכך משפר את האבטחה, השקיפות וחווית המשתמש. הוא מספק בקרה על הגישה לשירותים פנימיים ומשתמש בספקיות אימות זהות חיצוניים (כגון מיקרוסופט, Duo Security, Okta ו-Fortinet) כדי לאמת את זהותו של כל משתמש.

"אנו גאים על בחירתו של הגוף המוביל בסייפ-טי לאספקת פתרון ה-SDP ללקוחותינו", אמר שחר דניאל, מנכ"ל סייפ-טי. "פתרון ה-SDP שלנו מסייע לארגונים להטמיע פתרון Zero Trust Network Access (ZTNA) בטוח וגמיש, אשר מאפשר להם לשלוט בגורמים המורשים לגשת לשירותי ענן ולשירותים פנימיים ובאופן הקצאת הגישה. המעבר ההדרגתי מרשתות מסורתיות, בהן לארגונים שקיפות ובקרה מוגבלות או אפסיות בנוגע לרשת ולשימוש בנתונים, למתודולוגיית וארכיטקטורות של Zero Trust, פותחת בפני פתרון ה-ZTNA הייחודי שלנו פוטנציאל עצום."

אודות סייפ-טי גרופ בע"מ

סייפ-טי גרופ בע"מ (סימול NASDAQ, TASE: SFET) היא ספקית של פתרונות Zero Trust Access אשר נועדו לצמצם התקפות סייבר על שירותים עסקיים קריטיים ונתונים רגישים של ארגונים. הפתרונות של סייפ-טי לענן ולשרתים מקומיים מבטיחים שכל תרחיש הגישה של הארגון, לתוך הארגון ומחוצה לו מאובטחים ע"פ פילוסופיית ה"אשר קודם, תן גישה אחר" של Zero Trust. גישה זאת מניחה שאין אדם מאושר מראש, ללא תלות במיקומו הפיסי ושיוכו הארגוני, וכל משתמש אשר מנסה לגשת לשרות ארגוני בין אם הוא בענן או בתוך הארגון, חייב לקבל אישור גישה כשלב ראשון.

המגוון הרחב של פתרונות גישה מאובטחת של סייפ-טי מצמצמים את מרחב התקיפה הארגוני ומשפרים את סיכויי הארגון להגן על עצמו בפני מתקפות.

שכבת הגנה נוספת הינה שרות הפרוקסי הארגוני של סייפ-טי שמאפשר גלישה קלה, חסכונית, מאובטחת, וללא ניתוקים לאתרי WEB ברחבי העולם. השירות מאפשר חיבור אין סופי של משתמשים, ע"י התרחבות דינאמית כתלות במספר המשתמשים המחוברים.

בעזרת שימוש בטכנולוגיית ה reverse-access מוגנת הפטנט של סייפ-טי וטכנולוגיית ניתוב הרשתות הייחודית של החברה, ארגונים מסוגים שונים וגדלים שונים, יכולים לאבטח את המידע והרשתות שלהם כנגד מתקפות חיצוניות ופנימיות.

מידע צופה פני עתיד

פרסום זה כולל מידע צופה פני עתיד כמשמעותו בדין האמריקאי. לפרטים נוספים, ראה נוסח הדיווח המחייב באנגלית להלן.

פרטי קשר

עדי ומיכל קשרי משקיעים - מיכל אפרתי: 0523044404 michal@efraty.com



Safe-T Signs Partner Agreement with a Fortune 500 Affiliate for the Resale of its SDP Solution

HERZLIYA, Israel, December 11, 2019 – Safe-T® Group Ltd. (NASDAQ, TASE: SFET), a provider of secure access solutions for on-premises and hybrid cloud environments, today announced that its wholly owned subsidiary, Safe-T Data A.R Ltd., has signed a Master Terms and Conditions Agreement with a European affiliate of a Fortune 500 global professional services company, to resell Safe-T's products and solutions in Spain, Portugal and Israel. The new partner is providing a broad range of services and solutions in more than 120 countries in strategy, consulting, digital, technology and operations and is a global leader in applying innovative solutions for improving organizations' operations and efficiency.

As part of the agreement, Safe-T will offer its Software Defined Perimeter (SDP) to the partner's top tier customers in various sectors, such as banking, insurance, industrial and others. Safe-T's SDP solution will be offered as an on-premises deployment or as a cloud service.

Safe-T's SDP solution grants access to applications on a need-to-know basis, while giving users fast and seamless access to the resources they need. This creates a "verify-first, access-second" zero-trust approach across an organization's applications, enabling enhanced security, greater visibility and better user experience. It controls the access to internal services and utilizes third-party identity providers (such as Microsoft, Okta, DUO Security and Fortinet) to authenticate each user.

"We are very proud to have been selected by this leading firm to provide our SDP solution to its customers," said Shachar Daniel, CEO of Safe-T. "Our SDP solution helps organizations to deploy a secure and agile Zero-Trust Network Access (ZTNA) solution, to control who can access internal and cloud services and how such access is granted. The emerging shift from legacy network, where organizations have little to no visibility or control regarding network and data usage, to Zero-Trust architecture and methodology, opens a huge potential for our own unique ZTNA solution".

About Safe-T®

Safe-T Group Ltd. (NASDAQ, TASE: SFET) is a provider of access solutions which mitigate attacks on enterprises' business-critical services and sensitive data, while ensuring uninterrupted business continuity. Safe-T's cloud and on-premises solutions ensure that an organization's access use cases, whether into the organization or from the organization out to the internet, are secured according to the "validate first, access later" philosophy of zero-trust. This means that

no one is trusted by default from inside or outside the network, and verification is required from everyone trying to gain access to resources on the network or in the cloud.

Safe-T's wide range of access solutions reduce organizations' attack surface and improve their ability to defend against modern cyberthreats. As an additional layer of security, our integrated business-grade global proxy solution cloud service enables smooth and efficient traffic flow, interruption-free service, unlimited concurrent connections, instant scaling and simple integration with our services. With Safe-T's patented reverse-access technology and proprietary routing technology, organizations of all size and type can secure their data, services and networks against internal and external threats. At Safe-T, we empower enterprises to safely migrate to the cloud and enable digital transformation.

Safe-T's SDP solution on AWS Marketplace is available [here](#).

For more information about Safe-T, visit www.safe-t.com

Forward-Looking Statements

This press release contains forward-looking statements within the meaning of the "safe harbor" provisions of the Private Securities Litigation Reform Act of 1995 and other Federal securities laws. Words such as "expects," "anticipates," "intends," "plans," "believes," "seeks," "estimates" and similar expressions or variations of such words are intended to identify forward-looking statements. For example, Safe-T is using forward-looking statements in this press release when it discusses the advantages of its SDP solution, the potential of the resale agreement with the partner and the potential of the SDP solution and/or the resale agreement to address market need and/or demand. Because such statements deal with future events and are based on Safe-T's current expectations, they are subject to various risks and uncertainties and actual results, performance or achievements of Safe-T could differ materially from those described in or implied by the statements in this press release. The forward-looking statements contained or implied in this press release are subject to other risks and uncertainties, including those discussed under the heading "Risk Factors" in Safe-T's annual report on Form 20-F filed with the Securities and Exchange Commission ("SEC") on March 26, 2019, and in any subsequent filings with the SEC. Except as otherwise required by law, Safe-T undertakes no obligation to publicly release any revisions to these forward-looking statements to reflect events or circumstances after the date hereof or to reflect the occurrence of unanticipated events. References and links to websites have been provided as a convenience, and the information contained on such websites is not incorporated by reference into this press release.

PRESS CONTACT:

Karin Tamir

Karin.Tamir@safe-t.com

+972-9-8666110