



תרגום נוחות - נסוח הדיווח המחייב הוא נסוח הדיווח באנגלית

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

הרצליה, 11 בדצמבר, 2019 – סיעפ-טי גראף בע"מ (NASDAQ, TASE: SFET) ספקית מובילה של פתרונות software-defined access לספקות ענן היברידי ולספקות מקומיות, הודיעה היום כי החברה הבט בעלות מלאה של החברה, Safe-T Data A.R Ltd., חתמה על הסכם מסגרת עם פירמת "יעץ אירופית מובילה", שלוחה של חברת Fortune 500, להפצת המוצרים והפתרונות של סיעפ-טי בספרד, בפורטוגל ובישראל. השותפה העסקית החדשה של החברה מספקת מגוון רחב של שירותי ופתרונות ביוטר מ- 120 מדינות ברחבי אסטרטגיה, "יעץ", דיגיטציה, טכנולוגיה ותפעול, והינה מובילה גlobלית ביישום פתרונות חדשניים לשיפור היעילות והתוצאות העסקיות בארגונים.

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

פתרון ה-SDP של סיעפ-טי מאפשר גישה לישומים על בסיס need-to-need, והוא מאפשר למשתמשים גישה מהירה וחלקה למשתמשים 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 אינומות חזזיות (כגון מיקרוסופט, Okta, DUO Security ו-Fortinet) כדי לאמת את זהותו של כל משתמש.

"אנו גאים על בחירתו של הגוף המוביל בסיעפ-טי לאספקת פתרון ה-SDP ללקוחותינו", אמר שחר דניאל, מנכ"ל סיעפ-טי. "פתרון ה-SDP שלנו מסיע לארגונים להטמע פתרון Zero Trust Network Access (ZTNA) בטוח וגייש, אשר מאפשר להם לשלוט בגורמים המורשים לגשת לשירותי ענן ולשירותים פנימיים ובאופן הקצאת הגישה. המעבר הדרגתית מרשתות מסורתיות, בהן לארגוני שיקיפות ובקלה מוגבלות או אפסיות בנוגע לרשף ולשימוש בתנותים, למетодולוגיות וארכיטקטורות של Zero Trust, פותחת בפני פתרון ה-ZTNA הייחודי שלנו פוטנציאלי עצום".

אודות סיעפ-טי גראף בע"מ

סיעפ-טי גראף בע"מ (סימול TASE: SFET) היא ספקית של פתרונות Zero Trust Access (Zero Trust Network Access) על שירותים סיבר על שירותי עסקים קרייטיים ונתונים רגילים של ארגונים. הפתרונות של סיעפ-טי לענן ולשרתים מקומיים מבטיחים שכל תรหיש הגישה של הארגון, לתוכו הארגון ומחוצה לו מאובטחים ע"פ פלאוסופית "אך" של Zero Trust. גישה זאת מניחה שאין אדם מאושר מראש, ללא תלות במיקומו הפיסי ושוכנו הארגוני, וכל משתמש אשר מנסה לגשת לשירות ארגוני בין אם הוא ענן או בתוך הארגון, חייב לקבל אישור גישה כשלב ראשון.

המגון הרחב של פתרונות גישה מאובטחת של סיפ-ט' מיצבים את מרחב התקיפה הארגוני ומשפרים את סיכון הארגון להגן על עצמו בפני מתקפות.

שכבת הגנה נוספת הינה שירות הפורקס' הארגוני של סיפ-ט' שמאפשר גישה קלה, חסונית, מאובטחת, ולא ניתוקים לאותר WEB ברחבי העולם. השירות מאפשר חיבור אין סופי של משתמשים, ע"י התurbines דינמיות כתלות במספר המשתמשים המוחברים.

בעזרת שימוש בטכנולוגיית ה reverse-access מוגנת הפטנט של סיפ-ט' וטכנולוגיית ניוטוב הרשותה הייחודית של החברה, ארגונים מסוגים שונים וגדלים שונים, יכולים לאבטח את המידע וההרשאות שלהם נגדי מתקפות חיצונית ופנימיות.

מידע צופה פנוי עתיד

פרוטומ זה כולל מידע צופה פנוי עתיד כמשמעותו בדיון האמריקאי. לפרטים נוספים, ראה נושא הדיווח המחייב באנגלית להלן.

פרטיו קשור

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



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