

<u>תרגום נוחות - נוסח הדיווח המחייב הוא נוסח הדיווח באנגלית</u>

סייפ-טי מוכרת כספק יחיד ומקבלת הזמנה ממשרד ממשלתי בישראל

הרצליה, 2 אפריל, 2019 – סייפ-טי, (Nasdaq, TASE:SFET) ספקית מובילה של פתרונות סייפ-טי, (Nasdaq, TASE:SFET), וכן מככבss לסביבות ענן היברידי, מודיעה היום כי זכתה להכרה כספק יחיד (כהגדרתו בתקנות חובת המכרזים), וכן Secure Defined Access (SDA) של החברה מלקוח אסטרטגי, משרד ממשלתי בישראל.

במשרד הממשלתי חיפשו פתרון פשוט, בטיחותי וידידותי למשתמש שיאפשר שימוש מאובטח ביישומים למשתמשים פנימיים וחיצוניים, כמו גם שיתוף מידע רגיש עם שותפים עסקיים, גופים פיננסיים, משתמשים חיצוניים ועוד. המשרד הממשלתי דרש את היכולת לשתף מידע רגיש באמצעות מערכות הנתונים שלו באופן ידני מאובטח, ובעתיד גם באופן אוטומטי.

סייפ-טי זוהתה ע"י המשרד הממשלתי כספק יחיד לפתרון המבוקש, המבוסט על טכנולוגיית Reverse Access שפותחה בחברה ומאפשרת שיתוף מידע וגישה מאובטחת לשרתים ארגוניים. המעמד כספק יחיד תקף לתקופה שפותחה בחברה ומאפשרת שיתוף מידע וגישה הפתרון של סייפ-טי בשלוש הזמנות שנתיות נפרדות.

הצטרפותו של לקוח זה לבסיס הלקוחות של החברה מחזקת את מעמדה של סייפ-טי במגזר הממשלתי ומדגימה את היתרונות שפתרונותיה הייחודיים של החברה מציעים לארגונים בעלי צורך באבטחה מתקדמת מסוג זה.

אודות סייפ-טי גרופ בע"מ

סייפ-טי גרופ בע"מ (סימול NASDAQ, ת"א:SFET) היא ספקית מובילה של פתרונות (סימול NASDAQ), ת"א:NASDAQ אשר נועדו לצמצם התקפות סייבר על שירותים עסקיים קריטיים ונתונים רגישים של ארגונים. סייפ-טי פותרת את סוגיית הגישה לנתונים על ידי הסתרת הנתונים בסביבת הארגון והגבלת הגישה לגורמים מורשים ורצויים בלבד בסביבות ענן היברידיות. הטכנולוגיה של סייפ-טי מגנה על ארגונים מפני אובדן וזליגת נתונים, דליפות, תוכנות דוניות, תוכנות כופר והונאות ועל ידי כך מגבירה את היעילות התפעולית, האבטחה והציות לרגולציה של ארגונים אלה. חברות ממגזרי השירותים הפיננסיים, הבריאות והתשתיות, כמו גם ממשלות המשתמשות בפתרונות ה-Software Defined Access הב-שכבתיים והמוגנים בפטנטים של סייפ-טי יכולות לאבטח את הנתונים. השירותים והרשתות שלהן מפני איומי סייבר פנימיים וחיצוניים.

מידע צופה פני עתיד

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

פרטי השר

עדי ומיכל קשרי משקיעים - מיכל אפרתי: 0523044404 - מיכל קשרי משקיעים

Safe-T Identified as a Single Vendor and Receives an Order from a Government Ministry in Israel

HERZLIYA, Israel, April 2, 2019 — Safe-T® (NASDAQ, TASE: SFET), a provider of software-defined access solutions for the hybrid cloud, today announced it has been identified as a Single Vendor (as such term is defined in the Israeli Mandatory Tenders Regulations), and also received an order for its Software Defined Exchange (SDE) and Software Defined Access (SDA) solutions from a new strategic customer, a government ministry in Israel.

The government ministry was seeking a safe, easy and user-friendly system that will allow the secure use of its application by internal and external users and the sharing of sensitive information with business partners, financial organizations, external users and more. The government ministry required the ability to securely share sensitive information manually, and in the future automatically, through its data systems.

The government ministry identified Safe-T as a Single Vendor of the offered solution, which is based on Safe-T's reverse access technology that provides secure publish application and data exchange. The Single Vendor classification is valid for a three-year term, with the solution to be provided in three separate annual orders.

This new customer further strengthens Safe-T's position in the government sector and demonstrates the advantages its unique solutions offer such organizations that require advanced security.

About Safe-T Group Ltd.

Safe-T Group Ltd. (Nasdaq, TASE: SFET) is a provider of software-defined access and zero trust access solutions which mitigate attacks on enterprises' business-critical services and sensitive data. Safe-T solves the data access challenge by masking data at the perimeter, keeping information assets safe and limiting access only to authorized and intended entities in hybrid cloud environments. Safe-T enhances operational productivity, efficiency, security, and compliance by protecting organizations from data exfiltration, leakage, malware, ransomware, and fraud. With Safe-T's patented, multi-layer software-defined access, financial services, healthcare, utility companies and governments can secure their data, services, and networks from internal and external data threats.

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 benefit of its products and fulfilling customer's orders. 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.

INVESTOR RELATIONS: Miri Segal-Scharia CEO MS-IR LLC 917-607-8654 msegal@ms-ir.com