



תרגום נוחות - הנוסח המחייב הוא נוסח הדיווח באנגלית

## **QuadSight® מערכת הראייה הממוחשבת של פורסייט, זוכה בפרס BIG Innovation Award לשנת 2020**

נס ציונה, ישראל, 28 בינואר, 2020 - חברת פורסייט, המתמחה בתחום מערכות ראייה ממוחשבות לרכב, שמניותיה נסחרות בבורסות נאסד"ק ותל אביב (סימול: FRSX), מודיעה היום כי QuadSight, מערכת הראייה הממוחשבת שלה, נבחרה כזוכה בפרס [2020 BIG Innovation Awards](#) המוגש על ידי Business Intelligence Group. פרסי BIG Innovation Awards מוקירים ומכבדים ארגונים ואנשים המביאים רעיונות חדשים לחיים ומשנים את האופן בו אנו חווים את העולם.

מערכת הראייה הממוחשבת מבוססת ארבע מצלמות של פורסייט, המיועדת לרכבים אוטונומיים וחצי-אוטונומיים, משיגה יכולות גילוי מכשולים יוצאות דופן בתנאי תאורה ומזג אוויר קשים. מערכת QuadSight המבוססת על טכנולוגיה ביטחונית מוכחת ורבת שנים, מציעה לרכבים אוטונומיים יכולות ראייה מתקדמות מעבר לראייה אנושית ומפחיתה את הסיכון לתאונות דרכים ופגיעות.

"חדשנות הפכה לנושא מרכזי עבור ארגונים למעשה בכל הענפים, והזוכים השנה הם עדות ליצירתיות, תשוקה והתמדה של אנשים ברחבי העולם," אמרה מריה חימנז, מנכ"לית Business Intelligence Group. "אנו נרגשים לכבד את חברת פורסייט שכן הם מהווים דוגמה ומקדמים בצורה משמעותית שיפור בחיי היומיום של רבים."

"הטכנולוגיה החדשנית של QuadSight עונה על הצורך האמיתי בגילוי מכשולים מדויק הנדרש על מנת להבטיח את בטיחות הרכב האוטונומי," אמר חיים סיבוני, מנכ"ל פורסייט. "ההכרה היוקרתית מפרסי 2020 BIG Innovation Awards מעניקה תוקף לחדשנות ולהישגים של פורסייט בקידום מערכות ראייה לתעשיית הרכב."

למידע נוסף אודות פורסייט וחברת הבת שלה, פורסייט אוטומוטיב, בקרו באתר החברה [www.foresightauto.com](http://www.foresightauto.com), עקבו אחרי [@ForesightAuto](https://twitter.com/ForesightAuto) בטוויטר, או הצטרפו לעמוד החברה [Foresight Automotive](#) בלינקדאין.

### **אודות פורסייט**

פורסייט אוטונומס הולדינגס בע"מ (סימול בבורסת נאסד"ק ות"א, FRSX: שנסודה בשנת 2015, היא חברה טכנולוגית בתחום התכנון, הפיתוח והמסחר של מערכות חישה לתעשיית הרכב. באמצעות פורסייט אוטומוטיב בע"מ ואיי-נט מובייל בע"מ, חברות בת בבעלותה המלאה, פורסייט מפתחת מערכות ראייה ממוחשבות "in-line-of sight" והן יישומים סולאריים "מעבר לטווח הראייה". חישן הראייה הממוחשבת של פורסייט הינו מערכת מבוססת ארבע-מצלמות, המשתמשת בניתוח וידאו תלת-מימדי, אלגוריתמים



מתקדמים לעיבוד תמונה, והיתוך חיישנים. היישום הסלולארי של איי-נט מובייל הינו מערכת V2X (vehicle-to-everything) למניעת תאונות דרכים המבוססת על ניתוח מרחבי בזמן אמת של תנועת המשתמשים.

מערכות החברה נועדו לשפר את בטיחות הנהיגה ע"י גילוי מדויק ואמין של סכנות, תוך שיעור מזערי של התרעות שווא, ופונות לשווקי הרכבים החצי-אוטונומיים והאוטונומיים. החברה מעריכה כי מערכותיה יחוללו מהפכה בתחום בטיחות הרכב הודות לרמה הטכנולוגית הגבוהה שהן מציעות.

#### **אודות Business Intelligence Group**

[Business Intelligence Group](#) הוקמה במטרה להכיר בכישרונות אמיתיים וביצועים מעולים בעולם העסקים. בשונה מתוכניות אחרות בתעשייה המעניקות פרסים, תוכניות אלה נבחנות ונבחרות על ידי מנהלים עסקיים בעלי ניסיון וידע. מערכת הניקוד הקניינית והייחודית של הארגון מודדת באופן סלקטיבי את הביצועים על פני תחומים עסקיים מרובים ואז מתגמלת את החברות שהשיגו עולים על הישגיהם של עמיתיהם.

#### **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](mailto:michal@efraty.com)



## **Foresight's QuadSight® Vision System Wins 2020 BIG Innovation Award**

Ness Ziona, Israel – January 28, 2020 - Foresight Autonomous Holdings Ltd. (NASDAQ and TASE: FRSX), an innovator in automotive vision, announced today that its QuadSight® vision system has been named a winner in the [2020 BIG Innovation Awards](#) presented by the Business Intelligence Group. The BIG Innovation Awards recognize those organizations and people who bring new ideas to life, and change the way we experience the world.

Designed for autonomous and semi-autonomous vehicles, the QuadSight four-camera vision system achieves exceptionally accurate obstacle detection in harsh lighting and weather conditions. By adapting field-proven security technology that has been deployed for almost two decades, QuadSight offers autonomous vehicles advanced perception capabilities beyond those of human vision and reduces the likelihood of accidents and injuries.

"Innovation has become a major theme for organizations across virtually all industries, and this year's winners are a testament to the creativity, passion and perseverance of individuals worldwide," said Maria Jimenez, chief operating officer of the Business Intelligence Group. "We are thrilled to be honoring Foresight as they are leading by example and making real progress on improving the daily lives of so many."

"QuadSight's innovative technology addresses the real-world need for obstacle detection accuracy capable of ensuring autonomous vehicle safety," said Haim Siboni, CEO of Foresight. "This prestigious recognition from the 2020 BIG Innovation Awards further validates Foresight's innovation and achievements in advancing vision systems for the automotive industry."

For more information about Foresight and its wholly owned subsidiary, Foresight Automotive, please visit [www.foresightauto.com](http://www.foresightauto.com), follow [@ForesightAuto](#) on Twitter, or join [Foresight Automotive](#) on LinkedIn, the contents of which are not incorporated into this press release.

### **About Foresight**

Foresight Autonomous Holdings Ltd. (Nasdaq and TASE: FRSX), founded in 2015, is a technology company engaged in the design, development and commercialization of



sensor systems for the automotive industry. Through the company's wholly owned subsidiaries, Foresight Automotive Ltd. and Eye-Net Mobile Ltd., Foresight develops both "in-line-of-sight" vision systems and "beyond-line-of-sight" cellular-based applications. Foresight's vision sensor is a four-camera system based on 3D video analysis, advanced algorithms for image processing, and sensor fusion. Eye-Net Mobile's cellular-based application is a V2X (vehicle-to-everything) accident prevention solution based on real-time spatial analysis of clients' movement.

The company's systems are designed to improve driving safety by enabling highly accurate and reliable threat detection while ensuring the lowest rates of false alerts. Foresight is targeting the semi-autonomous and autonomous vehicle markets and predicts that its systems will revolutionize automotive safety by providing an automotive-grade, cost-effective platform and advanced technology.

#### **About Business Intelligence Group**

The [Business Intelligence Group](#) was founded with the mission of recognizing true talent and superior performance in the business world. Unlike other [industry award programs](#), these programs are judged by business executives having experience and knowledge. The organization's proprietary and unique scoring system selectively measures performance across multiple business domains and then rewards those companies whose achievements stand above those of their peers.

#### **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, Foresight is using forward-looking statements in this press release when it discusses the potential of its products. Because such statements deal with future events and are based on Foresight's current expectations, they are subject to various risks and uncertainties, and actual results, performance or achievements of Foresight 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 Foresight's annual report on Form 20-F filed with the Securities and



Exchange Commission ("SEC") on March 20, 2019, and in any subsequent filings with the SEC. Except as otherwise required by law, Foresight 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. Foresight is not responsible for the contents of third-party websites.

**Investor Relations Contact:**

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