



Foresight and Tier One ZF Sign an Agreement for a Joint Proof of Concept

POC follows Foresight's winning of ZF Pitch Event at CES 2022

Ness Ziona, Israel – June 15, 2022 - Foresight Autonomous Holdings Ltd. (Nasdaq and TASE: FRSX) ("Foresight" or the "Company"), an innovator in automotive vision systems, announced the signing of an agreement for a joint proof of concept (POC) project with ZF North America, Inc. ("ZF North America"), a subsidiary of ZF Friedrichshafen AG ("ZF"), one of the top three Tier One technology companies supplying systems for passenger cars, commercial vehicles and industrial technology, enabling the next generation of mobility.

The POC project follows Foresight's winning of the ZF Pitch Event held at the 2022 CES exhibition in January this year. The ZF Pitch Event focused on automotive electronics and advanced driver assistance systems (ADAS) applications. Several startups were picked to pitch their technology concepts to ZF's leadership team with the winner receiving funding for a joint proof of concept project with ZF. Since the ZF Pitch Event, the parties have initiated the POC project.

"We are always looking for the next innovative solution, seeking to enhance vehicle safety and driver comfort and convenience," said Marc Bolitho, Senior Vice President, Engineering for the Electronics and ADAS Division at ZF. "Foresight's capabilities offer a potential valuable solution that could be readily deployed without requiring additional hardware and design changes."

"We are honored to have been selected by ZF's leadership team to conduct a joint POC project using our innovative solution for automotive electronics and ADAS applications. We believe that conducting a POC project with one of the world's top Tier One automotive suppliers once again validates the added value of our technology for enhancing existing ADAS systems," said Haim Siboni, Chief Executive Officer of Foresight.

About ZF

ZF is a global technology company supplying systems for passenger cars, commercial vehicles and industrial technology, enabling the next generation of mobility. ZF allows vehicles to see, think and act. In the four technology domains of Vehicle Motion Control, Integrated Safety, Automated Driving, and Electric Mobility, ZF offers comprehensive product and software solutions for established vehicle manufacturers and newly emerging



transport and mobility service providers. ZF electrifies a wide range of vehicle types. With its products, the company contributes to reducing emissions, protecting the climate and enhancing safe mobility.

With some 157,500 employees worldwide, ZF reported sales of €38.3 billion in fiscal year 2021. The company operates 188 production locations in 31 countries.

For further press information and photos, please visit: www.zf.com

About Foresight

Foresight Autonomous Holdings Ltd. (Nasdaq and TASE: FRSX) is a technology company developing smart multi-spectral vision software solutions and cellular-based applications. Through the Company's wholly owned subsidiaries, Foresight Automotive Ltd., Foresight Changzhou Automotive Ltd. and Eye-Net Mobile Ltd., Foresight develops both "in-line-of-sight" vision systems and "beyond-line-of-sight" accident-prevention solutions.

Foresight's vision solutions include modules of automatic calibration and dense three-dimensional (3D) point cloud that can be applied to different markets such as automotive, defense, autonomous vehicles and heavy industrial equipment. Eye-Net Mobile's cellular-based solution suite provides real-time pre-collision alerts to enhance road safety and situational awareness for all road users in the urban mobility environment by incorporating cutting-edge AI technology and advanced analytics.

For more information about Foresight and its wholly owned subsidiary, Foresight Automotive, visit www.foresightauto.com, follow [@ForesightAuto1](https://twitter.com/ForesightAuto1) on Twitter, or join [Foresight Automotive](#) on LinkedIn.

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 joint POC with ZF North America and its belief that conducting a POC project validates the added value of its ADAS. 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 31, 2022, 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



תרגום נוחות - הנוסח המחייב הוא נוסח הדיווח באנגלית

פורסייט וספק ה-ZF, Tier One, חתמו על הסכם לפרויקט הוכחת היתכנות (POC) משותף

ה-POC הינו בהמשך לזכיית פורסייט באירוע ZF Pitch שהתקיים בתערוכת CES 2022

נס ציונה, ישראל, 15 ביוני, 2022 - חברת פורסייט אוטונומס הולדינגס בע"מ, המתמחה בתחום מערכות ראייה ממוחשבות לרכב, שמניותיה נסחרות בבורסות נאסד"ק ותל אביב (סימול: FRSX), הודיעה על חתימת הסכם לפרויקט הוכחת היתכנות (POC) משותף עם ZF North America, Inc. ("ZF North America"), חברה בת של ZF Friedrichshafen AG ("ZF"), אחת משלושת ספקי ה-Tier One המובילים המספקים מערכות לרכבים פרטיים, רכבים מסחריים וטכנולוגיה תעשייתית, המאפשרת את הדור הבא של ניידות.

פרויקט ה-POC הינו בהמשך לזכיית פורסייט באירוע ZF Pitch שנערך בתערוכת CES 2022 בינואר השנה. אירוע ZF Pitch התמקד ביישומי אלקטרוניקה לרכב ויישומי מערכות סיוע מתקדמות לנהג (ADAS). מספר סטארטאפים נבחרו להציע את הרעיונות הטכנולוגיים שלהם להנהלה בכירה של ZF, כאשר החברה הזוכה מקבלת מימון לפרויקט הוכחת היתכנות משותף עם ZF. מאז אירוע ZF Pitch הצדדים החלו בפרויקט ה-POC.

"אנחנו מחפשים באופן מתמיד את הפתרון החדשני הבא, במטרה לשפר את בטיחות הרכב ואת נוחות הנהג", אמר מארק בוליטו, סמנכ"ל בכיר, בחטיבת הנדסת האלקטרוניקה וה-ADAS ב-ZF. "היכולות של פורסייט מציעות פתרון בעל ערך פוטנציאלי הניתן לפריסה בקלות מבלי להידרש לשינויי חומרה ועיצוב נוספים".

"זהו כבוד גדול עבורנו להיבחר על ידי צוות הנהלה בכיר של ZF לבצע פרויקט POC משותף המשתמש בפתרון החדשני שלנו עבור יישומי אלקטרוניקה לרכב ויישומי ADAS. אנו מאמינים שביצוע פרויקט POC עם אחד מספקי ה-Tier One המובילים בעולם, מתקף פעם נוספת את הערך המוסף של הטכנולוגיה שלנו לשיפור מערכות ADAS קיימות", אמר חיים סיבוני, מנכ"ל פורסייט.

ZF אודות

ZF היא חברת טכנולוגיה גלובלית המספקת מערכות לרכבים פרטיים, רכבים מסחריים וטכנולוגיה תעשייתית, המאפשרת את הדור הבא של ניידות. ZF מאפשרת לרכבים לראות, לחשוב ולפעול. בארבעת התחומים הטכנולוגיים של בקרת תנועה של רכב, בטיחות משולבת, נהיגה אוטומטית וניידות חשמלית, ZF מציעה פתרונות מוצר ותוכנה מקיפים ליצרני רכב מבוססים וספקי שירותי תחבורה וניידות חדשים. ZF מחשמתל מגוון רחב של סוגי רכב. בעזרת מוצריה, החברה תורמת להפחתת פליטות אנרגיה, הגנה על האקלים ושיפור ניידות בטוחה.

ZF מעסיקה כ-157,500 עובדים ברחבי העולם ודיווחה על מכירות בסך 38.3 מיליארד אירו בשנת 2021. החברה מפעילה 188 אתרי ייצור ב-31 מדינות.

למידע נוסף ולתמונות, בקרו באתר: www.zf.com



אודות פורסייט

פורסייט אוטונומס הולדינגס בע"מ (סימול בבורסת נאסד"ק ות"א (FRSX): היא חברה טכנולוגית המפתחת פתרונות תוכנה לראייה ממוחשבת מולטי-ספקטרלית ויישומים מבוססי תקשורת סלולרית. באמצעות פורסייט אוטומוטיב בע"מ, פורסייט צ'אנג'ז' אוטומוטיב בע"מ ואיי-נט מובייל בע"מ, חברות הבת אשר בבעלותה המלאה, פורסייט מפתחת מערכות ראייה ממוחשבת "in-line-of sight" וכן פתרונות למניעת תאונות דרכים "מעבר לטווח הראייה".

פתרונות הראייה הממוחשבת של פורסייט כוללים מודולים של כיוול אוטומטי וענן נקודות תלת-ממדי צפוף, הניתנים ליישום בשווקים שונים כגון שוק הרכב, השוק הבטחוני, כלי רכב אוטונומיים וציוד תעשייתי כבד. חבילת הפתרונות הסלולרית של איי-נט מובייל מספקת התרעות אודות התנגשות קרובה בזמן אמת על מנת לשפר את הבטיחות בדרכים והמודעות הסביבתית של כל משתמשי הדרך במרחב העירוני על ידי שילוב טכנולוגיות מתקדמות של בינה מלאכותית וניתוח נתונים.

למידע נוסף אודות פורסייט וחברת הבת שלה, פורסייט אוטומוטיב, בקרו באתר החברה www.foresightauto.com, עקבו אחרי [@ForesightAuto1](https://twitter.com/ForesightAuto1) בטוויטר, או הצטרפו לעמוד החברה [Foresight Automotive](http://ForesightAutomotive) בלינקדאין.

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