

פינרג'י בע"מ

(החברה" או "פינרג'י")

29 מאי, 2022

לכבוד
הבורסה לניירות ערך בתל אביב בע"מ
רשות ניירות ערך
www.tase.co.il
לכבוד
www.magna.isa.gov.il

ג.א.נ.,

הנדון: השלמת נסיעת מבחן בריקשה חשמלית מבוססת סוללת אלומיניום-אוויר במסגרת שיתוף הפעולה עם יצרנית הרכבים מהינדרה אלקטריק במסלול הרשמי לבחינת רכבים של מהינדרה אלקטריק בהודו

בהמשך למפורט בסעיף 3.22.4 לדוח התקופתי של החברה לשנת 2021 (2022-01-037366), הנכלל על דרך ההפניה (להלן: "הדוח התקופתי")¹, בדבר שיתוף פעולה עם חברת Mahindra Electric Mobility Limited (להלן: "מהינדרה אלקטריק"), יצרנית רכבים חשמליים מובילה בהודו, מתכבדת החברה להודיע על השלמת נסיעת-מבחן מוצלחת בריקשה חשמלית מסוג מהינדרה Treo² (להלן: "הריקשה החשמלית") שבה שולבה סוללת האלומיניום-אוויר שפותחה על ידי פינרג'י, במסלול הרשמי לבחינת רכבים של מהינדרה אלקטריק בעיר צ'נאי שבהודו (Mahindra SUV Proving Track). הממצאים של נסיעת המבחן הראו כי עם הטמעת סוללת האלומיניום-אוויר של פינרג'י בריקשה החשמלית, עלה טווח הנסיעה של הריקשה החשמלית מ-130 קילומטרים לכ-500 קילומטרים.

עתה, החברות מנהלות ביניהן מגעים להמשך שיתוף הפעולה בפרויקט זה, עם כוונה סופית שמהינדרה אלקטריק תשיק בשוק ההודי ריקשות חשמליות בהן יותקנו סוללות אלומיניום-אוויר של פינרג'י. ככל והמגעים אכן יבשילו ומהינדרה אלקטריק תשיק בשוק ההודי ריקשה חשמלית בה תותקן סוללת אלומיניום-אוויר של פינרג'י, בכוונת החברה כי שירות טעינה מחודשת של מקור האנרגיה של הסוללה (החלפת האלומיניום) בריקשה החשמלית של מהינדרה אלקטריק יינתן ברשת תחנות הדלק הקיימות של Indian Oil Corporation Limited (להלן: "אינדיאן אויל")³, ענקית האנרגיה ההודית, שמפעילה כ-30,000 תחנות דלק בכל רחבי הודו, כאשר פינרג'י ואינדיאן אויל הקימו מיזם משותף, בין היתר, למטרה זו (ראו דיווח החברה מיום 23 בפברואר 2021, מס' אסמכתא: 2021-01-021174, הנכלל על דרך ההפניה).

החברה מעריכה כי ככל ומהינדרה אלקטריק תשיק בשוק ההודי את הריקשה החשמלית שתשולב בה סוללת אלומיניום-אוויר של פינרג'י, הדבר עשוי לאפשר לריקשה החשמלית משך נסיעה ארוך יותר ביחס לריקשות חשמליות המונעות בעזרת סוללות ליתיום בגודל ומשקל דומים וכן טעינה מחודשת תוך מספר דקות בלבד.

בחברה מעריכים כי ככל ומהינדרה אלקטריק תשיק בשוק ההודי את הריקשה החשמלית שתשולב בה סוללת אלומיניום-אוויר של פינרג'י, הריקשה החשמלית תהפוך לא רק לכלי אטרקטיבי יותר ביחס לריקשות חשמליות קיימות, אלא גם לתחליף בעל יתרונות רבים ביחס לריקשות מבוססות מנועי בעירה ואף כלי רכב ארבע גלגליים המשמשים למטרת Last mile delivery (שילוחים

¹ מונחים אשר לא הוגדרו מפורשות בדיווח מיידי זה תהא משמעותם כאמור בדוח התקופתי.

² הרכב התלת גלגלי של מהינדרה אלקטריק. לפרטים נוספים, ראו סעיף 3.22.4 לדוח התקופתי.

³ לפרטים נוספים אודות אינדיאן אויל והקשרים העסקיים שלה עם החברה, ראו סעיפים 3.21.3 ו-3.22.1 לדוח התקופתי, הנכללים על דרך ההפניה.

מסחריים ממרכז הפצה עירוני לאזור לוויין ברדיוסים של 150 ק"מ ויותר) וזאת כתוצאה ישירה מההגדלה המשמעותית בטווח הרכב.

התחזיות וההערכות לעיל, לרבות כי שירות טעינה מחודשת של מקור האנרגיה של הסוללה (החלפת האלומיניום) בריקשה החשמלית של מהינדרה אלקטריק יינתן ברשת תחנות הדלק הקיימות של אינדיאן אויל, כי ככל ומהינדרה אלקטריק תשיק בשוק ההודי את הריקשה החשמלית שתשולב בה סוללת אלומיניום-אוויר של פינרג'י, הדבר עשוי לאפשר לריקשה החשמלית משך נסיעה ארוך יותר ביחס לריקשות חשמליות המונעות בעזרת סוללות ליתיום בגודל ומשקל דומים וכן טעינה מחודשת תוך מספר דקות בלבד וכי ככל ומהינדרה אלקטריק תשיק בשוק ההודי את הריקשה החשמלית שתשולב בה סוללת אלומיניום-אוויר של פינרג'י, הריקשה החשמלית תהפוך לא רק לכלי אטרקטיבי יותר ביחס לריקשות חשמליות קיימות, אלא גם לתחליף בעל יתרונות רבים ביחס לריקשות מבוססות מנועי בעירה ואף רכבים ארבע גלגליים, הינן מידע צופה פני עתיד, כהגדרתו בחוק ניירות ערך, התשכ"ח-1968, אשר התממשותו תלויה, בין היתר, בגורמים שאינם בשליטת החברה, לרבות צדדים שלישיים, הרגולציה בהודו וגורמי הסיכון המפורטים בסעיף 3.27 לדוח התקופתי ולפיכך אין כל ודאות כי האמור לעיל יתממש ואף אם יתממש אין כל ודאות כי לא יחול שינוי מהותי באמור לעיל.

בברכה,

פינרג'י בע"מ

באמצעות:

דוד מאיר, מנכ"ל