

26/11/2012

לכבוד:

מר חיליק בר - מזכ"ל מפלגת העבודה

העתק:

גב' שלי יחימוביץ' - יו"ר המפלגה

מר יצחק חן - יו"ר ועדת הבחירות

הנדון: בדיקת מערכות המחשוב המיועדות להצבעה בפריימריז בהיבט אבטחת המידע

מכובדי,

אנו, חברי המפלגה החתומים מטה, פונים אליך היום בחשש לאחר ששמענו על כשלון ההצבעה הממוחשבת בבחירות המקדימות במפלגת הליכוד. מפרסומים שונים בתקשורת הישראלית השתמע כי ייתכן ומערכת ההצבעה נפרצה באופן כזה שיאפשר לתוקף לפגוע בטוהר הליך הבחירה. היות ועל פי אותם פרסומים, מפלגת העבודה מתכוונת להשתמש באותה המערכת, ראוי כי כל החששות לגבי זיופים או אפשרויות פריצה למערכת ייענו מבעוד מועד.

כמומחים בתחום מדעי המחשב, אבטחת המידע והקריפטוגרפיה אנו יכולים להעיד שקיום הצבעה אלקטרונית הוגנת היא אחת הבעיות המסובכות הן בהיבט אבטחת המידע והן בהיבט הקריפטוגרפיה. אף על פי שלעולם לא ניתן לקבוע שמערכת היא בטוחה, סקירה של המערכת על-ידי מומחים יכולה לסייע בזיהוי ובתיקון פרצות שייתכן וקיימות בה.

לפיכך, נבקשך לאפשר לנו ולמומחים נוספים לעיין בארכיטקטורת המערכת ובקוד המקור של התוכנה הרצה עליה. לאור לוח הזמנים הדוחק, נשמח לתשובתך בהקדם האפשרי.

בב"ח,

תומר אשור, החוג למדעי המחשב, אוניברסיטת חיפה

הראל קין, NDS

תמר זונדינר, גוגל ישראל