

01 ינואר 2019

עמידת החתימה הדיגיטלית של ריווחית בחוק חתימה דיגיטלית ומסמכים ממוחשבים

בית עסק המפיק מסמכים ממוחשבים חתומים דיגיטלית באמצעות תוכנת ריווחית עומדים בהוראות ניהול ספרים וחוק חתימה דיגיטלית ומסמכים ממוחשבים כחתימה מאובטחת להגדרת החוק.

ניתן לצפות בקובצי המקור של החוקים הרלוונטיים בקישורים הבאים:

א. שינויים בהוראות ניהול ספרים למסמכים ממוחשבים –

<http://rivhit.info/guides/Digital/ElectronicSignatureRS.pdf>

ב. חוק חתימה דיגיטלית – <http://rivhit.info/guides/Digital/ElectronicSignatureLaw.pdf>

בנספח זה ציטטנו מספר סעיפים רלוונטיים מהחוק עם הסברים כיצד עובדת החתימה הדיגיטלית של ריווחית בהתאם לדרישות.

להלן עיקרי החוק והגדרותיו:

הגדרות:

- "חתימה אלקטרונית" - חתימה שהיא מידע אלקטרוני או סימן אלקטרוני, שהוצמד או שנקשר למסר אלקטרוני.

- "חתימה אלקטרונית מאובטחת" - חתימה אלקטרונית שמתקיימים בה כל אלה:

- (1) היא ייחודית לבעל אמצעי החתימה
- (2) היא מאפשרת זיהוי לכאורה של בעל אמצעי החתימה
- (3) היא הופקה באמצעי חתימה הניתן לשליטתו הבלעדית של בעל אמצעי החתימה
- (4) היא מאפשרת לזהות שינוי שבוצע במסר האלקטרוני לאחר מועד החתימה

הסבר: החתימה האלקטרונית של ריווחית הינה חתימה מאובטחת העומדת בכל דרישות החוק.



- "מסמך ממוחשב" - הינו מסמך העונה על שני התנאים המצטברים שלהלן:

1. הוא נוצר, נשלח, נקלט, נראה ונשמר באמצעים ממוחשבים;
2. הוא חתום ב"חתימה אלקטרונית מאושרת" או ב"חתימה אלקטרונית מאובטחת", של עורך התיעוד.
3. תוספת: חובה שיופיעו על גבי המסמך הממוחשב המילים "מסמך ממוחשב" כאמור בסעיף 18 ב(א) להוראות.

הסבר: המסמכים הממוחשבים המופקים ע"י ריווחית עומדים בכל דרישות החוק.



קבילות חתימה אלקטרונית מאובטחת

מסר אלקטרוני החתום בחתימה אלקטרונית מאובטחת, יהיה קביל בכל הליך משפטי ויהווה ראיה לכאורה לכך -

- (1) שהחתימה היא של בעל אמצעי החתימה;
- (2) שהמסר האלקטרוני הוא זה שנחתם על ידי בעל אמצעי החתימה.

החתימה האלקטרונית למעשה מחליפה את החתימה הידנית וקבילה בכל הליך משפטי.

הסבר:



מעמדו של פלט

פלט של מסר אלקטרוני החתום בחתימה אלקטרונית מאובטחת לא ייחשב, בכל הליך משפטי, כהעתק המסר האלקטרוני שעל בסיסו הופק, אלא כמקור.

המסמך הממוחשב החתום דיגיטלית מהווה מקור ולא העתק.

סעיף זה למעשה מאפשר ללקוחותיך העסקיים לעשות שימוש במסמך הממוחשב הן לצורך ניכוי הוצאות בדיווח למס הכנסה והן לצורך קיזוז מס תשומות בדיווח למע"מ.

הסבר:



הסבר מפורט על מערכת החתימה הדיגיטלית ניתן למצא באתר ריווחית.