

תוכן עניינים

עמוד	נושא
3	תמצית מנהלים
3	תאור העסק
6	המודל העסקי
8	תאור השוק
13	תכנית שיווקית
15	תפעול ארגון וכ"א
16	התכנית הפיננסית-עלויות הקמה וקבועות
17	רפלקציה וסיכום
18	מקורות

תמצית מנהלים

סייט וואטש היא חברה הנותנת פתרונות טכנולוגיים מתקדמים בזמן אמת, למניעה, צמצום וניתוח תאונות עבודה בענף הבנייה מתוך זיהוי צורך אמיתי לשיפור ענף הבנייה, קידומו ושיפור ביטחון העובדים, פיתחה החברה מוצר ייחודי הנותן שליטה משמעותית, בקרה מתמדת ויכולות ניהול מתקדמות על מנת לקדם את תהליך הבנייה בצורה הטובה ביותר, הבטוחה ביותר והמשתלמת ביותר.

הפתרון של SITEWATCH הוא מערכת טכנולוגית אינטראקטיבית לתחום הבנייה אשר נותנת מענה לשלל הסיכונים בענף. החל בעבודה בגובה, שימוש בציוד ללא הרשאה, וכלה באיתור כניסה לא מורשית לאזורים המוגדרים בסיכון גבוה.

המערכת תשפר את בטחון ובטיחות העובדים. המערכת מתקשרת באמצעות תגים חכמים המחוברים למחשב מרכזי, הנותן התראות בעת ביצוע הפרה של נוהל בטיחות מכל סוג המוגדר במערכת. מערכת ניהול האתר של SITEWATCH נותנת למנהל העבודה יכולות פיקוח מתקדמות בהן יוכל להיות מעודכן בכל הקורה באתר העבודה.

לדוגמא: במידה עובד נמצא במצב מסכן חיים, פועל ללא ציוד בטיחות או נכנס לשטח מסוכן עבורו.

המערכת היא בעלת יכולת להתאים לכל אתר על פי הגדרת הסיכונים הייחודית, אשר משתנה עם שלבי הבנייה ככל שאתר הבנייה מתקדם.

SITEWATCH מציעה פתרונות להגברת בטיחות העובדים באתר ובכך המעסיק יכול למנועתאונות עבודה/צמצום תאונות, וצמצום הפסדים למעסיק עקב הפסד ימי עבודה/עצירתעבודה/סגירת אתר/ירידה בפריון במקרה תאונות.

תאור העסק

סייט וואטש היא חברה הנותנת פתרונות טכנולוגיים מתקדמים בזמן אמת, למניעה, צמצום וניתוח תאונות עבודה בענף הבנייה

הצורך –

מתוך זיהוי צורך אמיתי לשיפור ענף הבנייה, קידומו ושיפור ביטחון העובדים, פיתחה SITEWATCH מוצר ייחודי הנותן שליטה משמעותית, בקרה מתמדת ויכולות ניהול מתקדמות על מנת לקדם את תהליך הבנייה בצורה הטובה ביותר, הבטוחה ביותר והמשתלמת ביותר.

בסייט וואטש, מעריכים שבטיחות בעבודה משמעותה רווח. אישי, בטיחותי, כלכלי.

בשנים האחרונות שולמו בישראל, גמלאות לנפגעי עבודה בסך כלמעלה מ 4 מיליארד ₪ בשנה. בעלות זו כלולות, גמלאות נכות המשולמות לנפגעי עבודה משנים קודמות, וכן נכללים תשלומים לבני משפחה שיקיריהן מתו בעקבות תאונת עבודה.

מדובר בהוצאה שנתית שאינה מביאה בחשבון את הנזקים הפריפריאליים הנגרמים למקומות העבודה כדוגמת אובדן ימי העבודה. למעלה משני מיליון ימי עבודה בשנה אובדים עקב תאונות עבודה. דבר זה מסב נזק לפיריון במשק, הנאמד במיליארדים. יש לציין כי נפגע העבודה ומשפחתו משלמים מחירים פסיכולוגיים וחברתיים נוספים, שלא ניתן לכמתם באופן כלכלי טהור.

יש לציין כי הנתונים הנוגעים להערכתן הכלכלית של תאונות עבודה עדיין חלקיים, אולם על פי הערכות של הסוכנות האירופאית לבטיחות ובריאות תעסוקתית, הפגיעה הכלכלית הנובעת מתאונות עבודה בישראל נאמדת בכ-15 מיליארד ₪ בשנה.

תאונות בענף הבנייה הישראלי מהוות כעשרה אחוזים מסך תאונות העבודה בכלל. מכיוון שענף זה מאופיין לרוב בעבודות שמתבצעות לגובה מדובר על תאונות קשות.

בנוסף מספר ההרוגים בנתח היחסי של ענף הבניה הוא כמחצית ממספר ההרוגים בתאונות עבודה בכלל. בשנת 2019 עמד מספר ההרוגים בענף על 67% מכלל ההרוגים בתאונות עבודה.

אתר בנייה בהגדרתו הינו מקום עבודה עתיר סיכונים, ולכן נקבעו בחקיקה דרישות רבות, שמטרתן למנוע תאונות ואירועים מסוכנים. הסיכון העיקרי הוא הסיכון לנפילה מגובה. סיכונים נוספים נוצרים כתוצאה משימוש בכלי עבודה שונים ורבים, במכשירים רבי עוצמה ואנרגיה ושימוש במערכות חשמל.

באתר נמצאים בעת ובעונה אחת מגוון עובדים – קבועים וזמניים, המבצעים עבודות מתחומים שונים וברמת מיומנות שונה. העובדים דוברים מגוון שפות ותחלופת אנשי המקצוע באתר גבוהה.

האחריות לבטיחות באתר הבנייה מוטלת על המבצע ועל מנהל העבודה. אולם מנהל העבודה חייב לקבל את הגיבוי ואת המשאבים מהקבלן, ובלעדיהם הוא מוגבל במימוש אחריותו זו.

במחקרים שנערכו בשנים האחרונות הוכח כי אקלים בטיחות לא ראוי, מנבא התנהגות לא בטוחה ופציעות. האקלים יכול לשמש כמדד תקף לבטיחות. לדוגמא, אחד מהנושאים החשובים המשפיעים על אקלים ארגוני קשור בהבחנה בין הצהרות למעשים, ובין מדיניות מוצהרת למדיניות מיושמת.

במחקרים כי העובדים מפנימים ההתנהגויות בפועל של מנהלי העבודה (מדיניות מיושמת) אל מול ההצהרות הניהוליות לגבי בטיחות (מדיניות מוצהרת).

מנהלים נוהגים להצהיר כי בטיחות חשובה אך לא ניכרת חשיבות הבטיחות בהתנהגות המנהלים היומיומית. עובדים שמים לב למדיניות המיושמת של המנהלים לגבי בטיחות ופחות למדיניות המוצהרת. ייתכן לכן כי המדיניות המוצהרת הגבוהה בארגונים איננה מהווה סימן לחשיבות של בטיחות עבור