דרישות

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **מזהה** | **מודול** | **פונקציונלי / לא פונקציונלי** | **תיאור** | **עדיפות** | **סיכון** | **סטטוס** |
| 1 | מלאי | פונקציונלי | על המערכת לאפשר להוציא דו"ח פריטים לפי מוצרים (קטלוג ויחידות) אשר נדרש להזמין, לפי קטגוריות ולפי פריטים פגומים | MH | HR | Done |
| 2 | מלאי | פונקציונלי | על המערכת לתת התראות מקדימות למוצרים אשר נדרש להזמין לפי כמות מינימלית שונה. | MH | LR | Done |
| 3 | מלאי | פונקציונלי | על המערכת לאפשר לתעד מחירי עלות ומכירה לכל פריט. | MH | LR | Done |
| 4 | מלאי | פונקציונלי | על המערכת לאפשר לנהל מבצעים על המוצרים ספציפיים או לפי קטגוריה. | MH | HR | Done |
| 5 | מלאי | פונקציונלי | על המערכת לתמוך במבצעי אחוזים ובמבצעי סכום. | NTH | LR | Done |
| 6 | מלאי | פונקציונלי | על המערכת לאפשר לעדכן פגמים על המוצרים במלאי. | MH | LR | Done |
| 7 | מלאי | פונקציונלי | על המערכת לאפשר עדכון של הכמות המינימלית לכל מוצר. | MH | LR | Done |
| 8 | מלאי | פונקציונלי | על המערכת לאפשר לעדכן את המלאי ע"י הוספת מוצרים חדשים. | MH | HR | Done |
| 9 | מלאי | פונקציונלי | על המערכת לאפשר להוסיף מוצרים חדשים לקטלוג | MH | LR | Done |
| 10 | מלאי | פונקציונלי | על המערכת לאפשר הסרת מוצרים מהקטלוג. | NTH | HR | Done |
| 11 | מלאי | פונקציונלי | על המערכת לאפשר הסרת יחידות של מוצר מהמלאי. | MH | LR | Done |
| 12 | מלאי | פונקציונלי | על המערכת לעדכן כאשר נדרש למלא מלאי במדפים של מוצר מסוים. | NTH | LR | Done |

שאלות פתוחות

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| מזהה | נושא | שאלה |
| 1 | מלאי מוצרים | כמה מלאי אידאלי שיהיה בסניף לאחר הזמנה? |
| 2 | אחסון מלאי בסניף | כיצד צריך להתחלק המלאי בין המדפים למחסן האחורי? |
| 3 | השלמת מלאי במדפים | מהי הכמות המינימלית שצריכה להיות במדפי החנות, שכאשר חוצים אותה אז נדרש למלא את המדפים? |
| 4 | התראת מלאי חסר | כל כמה זמן נדרש לקבל התראה כאשר נחצה רף המינימום של המלאי? |
| 5 | כמות מיקומים במחסן ובמדפים | כמה מיקומי אחסון קיימים בכל אזור אחסון? |

תשובות לקוח ממוצאות

|  |  |
| --- | --- |
| מזהה | תשובה |
| 1 | שיהיה מכל פריט כמות של כפי 2 מהכמות המינימלית שלו, במידה וקיים פחות אז המוצר יופיע בדוח החוסרים.  לדוגמה – במידה וקיים מוצר בעל כמות מינימלית של 50 יחידות וקיימים במלאי רק 40 יחידות אז נדרש להזמין ממנו 60 יחידות (כדי שיהיו במלאי סה"כ ). |
| 2+3 | במדפים צריכה להיות הכמות המינימלית של המוצר והיתר במחסן האחורי.  כאשר במדפים קיים פחות מחצי מהכמות המינימלית אז המערכת צריכה להתריע שצריך למלא. |
| 4 | לאחר הסרת כל יחידה של מוצר כך שכמותו הנוכחית קטנה מהמינימלית הנדרשת. |
| 5 | בכל אחד מאזורי האחסון קיימים אלף מיקומים: המדפים ממוספרים 0-999 והמחסן 1000-1999. |