

. e

שם ה-Use Case: הוספת הזמנה תקופתית

תיאור: רשת סופר-לי פותחת הזמנה תקופתית חדשה עבור ספק מסוים

Actors: מחסנאי

Pre-Condition

- הספק אליו פותחים את ההזמנה כבר קיים במערכת
- המוצרים שאותם רוצים להזמין כבר קיימים במערכת ומשויכים לספק

Post Condition

- פרטי ההזמנה נשמרו במערכת
- ההזמנה נשלחה להובלה אם רשת סופר-לי צריכה על פי הסכם ספק לעשות את ההובלה, אחרת ההזמנה מגיעה למחסן.

Main Success Scenario

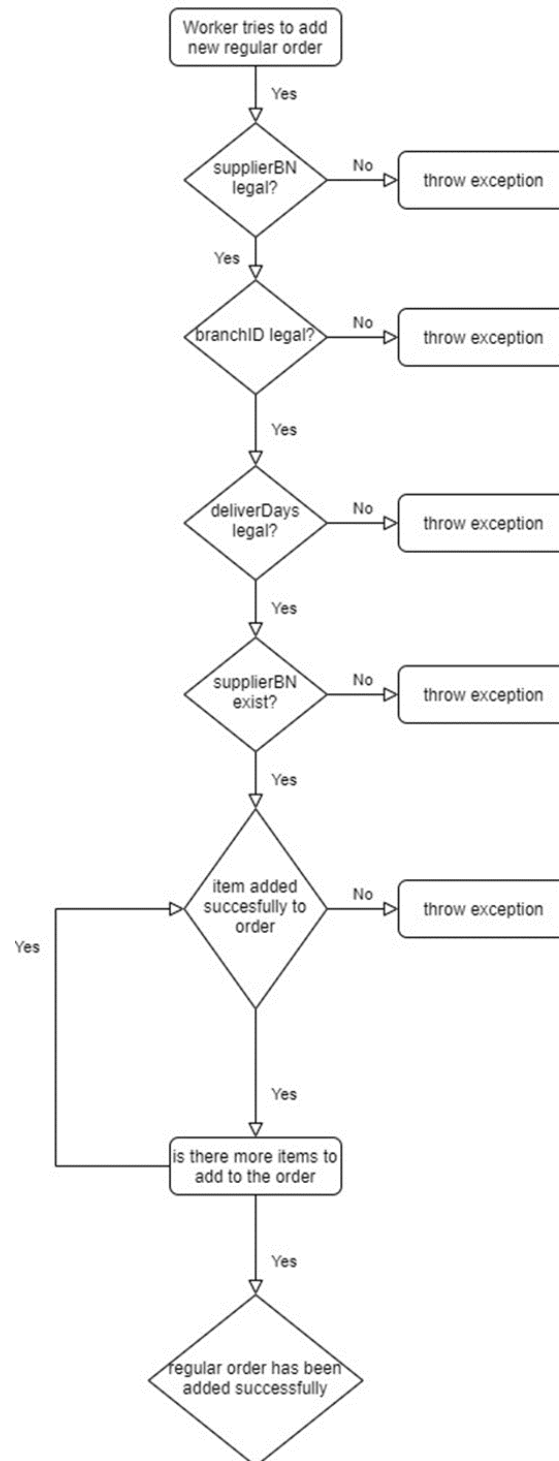
1. מחסנאי חברת סופר-לי מבקש לייצר הזמנה חדשה עבור ספק.
2. המחסנאי מזין את הפרטים הבאים למערכת: מספר ספק, מספר סניף, ורשימת פריטים וכמות כל פריט להזמנה.
3. המערכת שומרת את פרטי ההזמנה במערכת.
4. אם על פי הסכם ספק, רשת סופר לי צריכה לבצע את ההובלה, ההזמנה נשלחת למודול הובלות כדי להקים הובלה חדשה. אחרת, ההזמנה תישלח אל המחסן.
5. המערכת מציגה את מספר ההזמנה.

Extensions

- מספר ספק לא קיים
- מספר סניף לא קיים.
- מספר פריט לא קיים.
- הוספת פריט לא מתבצעת בהצלחה.
- אין הסכם עם ספק
- אין כתב כמויות על פריט
- כמות על כל פריט היא לא מספר חיובי גדול מ-0

Flow Chart לתיאור ה-UseCase:

e



שם ה-Use Case: הוצאת הזמנה מספק עקב חוסר

תיאור: רשת סופר-לי פותחת הזמנה חדשה עבור מוצר שיש חוסר שלו במלאי.

Actors: מחסנאי

Pre-Condition:

- מוצר מסוים הגיע לכמות במלאי שנדרשת עבורה הזמנה חדשה למוצר
- הספק אליו פותחים את ההזמנה כבר קיים במערכת

Post Condition:

- פרטי ההזמנה נשמרו במערכת
- ההזמנה החדשה נפתחה עבור הספק שמספק את המוצר במחיר הטוב ביותר עבור סופר – לי.
- ההזמנה נשלחה להובלה אם רשת סופר-לי צריכה על פי הסכם ספק לעשות את ההובלה, אחרת ההזמנה מגיעה למחסן.

Main Success Scenario:

1. מוצר כלשהו במלאי הגיע לרמת חוסר
2. המערכת מקימה הזמנה דחופה עבור המוצר הנ"ל
3. המערכת מזינה את הפרטים הבאים להזמנה: סוג מוצר, כמות נדרשת, מספר סניף.
4. המערכת מחפשת את הספק שמספק בכמות הדרושה את המוצר במחיר הטוב ביותר.
5. המערכת שומרת את פרטי ההזמנה במערכת.
6. המערכת מציגה את מספר ההזמנה.

Extensions:

- מספר סניף לא קיים.
- כמות המוצר קטנה ממש מ-1 וגם הכמות לא מספר שלם

Flow Chart לתיאור ה-UseCase:

