חלק א'

1.הסבר כללי –הסבירו את תמצית האפליקציה שלכם באופן קצר ובהיר.

האפליקציה מספקת שירותים בתחום המזון- קונדיטוריה בהכנה אישית. האתר הינו אתר פתוח אשר יוצגו אפשרויות רכישה של קינוחים בהכנה אישית.

**עבור הלקוחות**- יתאפשר צפייה בקינוחים לפי סוג הקינוח בו הם מעוניינים, תינתן אפשרות לפלטר לפי טווח מחירים רצוי. תתאפשר הצגת מחיר משלוח לפי מיקום שהלקוח יבחר בו, תיהיה אפשרות להירשם כחבר מועדון כדי לקבל 10% הנחה בכל רכישה ובנוסף תינתן אפשרות דירוג של הקינוחים השונים.

**עבור הקונדיטורית-** תתאפשר העלאת תמונות לאתר, צפייה בהזמנות שבוצעו, צפייה בדירוגי הלקוחות, מתן פרטי התקשרות והוספת הודעות כלליות ללקוחות (הודעות כלליות אודות מבצעים, חופש, חגים וכדו').

2. דרישות UX

א. מי היוזר?

יהיה לנו 2 סוגי משתמשים :

* לקוחות
* קונדיטורית

ב. מה הצרכים הרלוונטיים של היוזר שהאפליקציה מבקשת למלא?

**עבור הלקוחות-** הצרכים שהאפליקציה תמלא הינם מציאת קינוח התואם את הצורך שלהם, ובדיקת העלויות שלו ועלויות השילוח הנגזרות.

**עבור הקונדיטורית-** יתאפשר עבורה לצפות בהזמנות של הלקוחות, להוסיף תמונות עדכניות של המוצרים אותם היא משווקת ולעדכן את הלקוחות שלה במידע זמני שחשוב שידעו.

ג. מה השירות שהאפליקציה מתכננת לתת ליוזר?

**עבור הלקוחות-** יתאפשר חיפוש קינוחים לפי טווח מחירים רצוי, דירוג הקינוחים, תתאפשר הצגת עלויות משלוח ובנוסף תיהיה אפשרות להרשם כחבר מועדון כדי לקבל 10% הנחה בכל רכישה  
**עבור הקונדיטורית-** תינתן האפשרות לעדכן את המידע באתר, לצפות בהזמנות של הלקוחות ולהוסיף הודעות ללקוחות

ד. מה התהליך המדויק שמאפשר את השירות?

**לקוח:** כניסה לאתר כאורח או חבר מועדון >בחירת סינון לפי סוג קינוח\טווח מחיר> תצוגה ובחירת האופציה הרצויה> > חישוב מחיר שילוח לפי במיקום הנבחר> דירוג הקינוח

**קונדיטורית:** כניסה לאתר > צפייה בהזמנות הלקוחות> צפייה בדירוגי הקינוחים> הוספות הודעות כלליות ללקוחות

ה. מה התוכן הנדרש על מנת לספק את השירות?

הרשמה לאתר, תמונות קינוחים, פירוט סוגי הקינוחים, מיקום הלקוחות, עלויות הקינוחים, פרטי משלוח עבור לקוחות.

**\*יעשה שימוש בgeo location לאיתור מיקום הלקוח.**

ו. מה מבנה הנתונים (דאטה בייס) הנדרש על מנת לספק את השירות?

**טבלת** **לקוחות רשומים** -אימייל, סיסמה, שם מלא, טלפון, מיקום.

**טבלת** **קינוחים** – סוג הקינוח, שם הקינוח, תמונה, עלות.

**טבלת** **הזמנות** –סוג קינוח, כמות, שם הלקוח, מיקום.

**טבלת** **הודעות** – שם הודעה, תאריך הצגה, תוכן.

**טבלת** **דירוגים**- מזהה חלקי של הלקוח, סוג הקינוח, תאריך הדירוג, ערך הדירוג.

3. ספציפיקציות -UI

א. מה הרושם שהאפליקציה מבקשת להותיר על היוזר? מנו שניים-שלושה ערכים. למשל: אמינות

או חדשנות.

* **מוכרות** - לשם יצירת חוויה טובה ונוחה למשתמש נבחר בעיצוב ומבנה אתר אשר תואם את ציפיות המשתמש מבחינת מיקום הפעולות, אופן הבחירה בהן וכדו'.
* **חדשנות**- נרצה לתת ללקוח תחושה כי מדובר באתר המציע קינוחים ייחודיים שתואמים את מה שהלקוחות חשופים אליהם ברשתות החברתיות. החדשנות המדוברת הינה בהיבט המוצרים, כלומר נציג מוצרים בעיצוב חדשני ותואם טרנדים נוכחיים בעולם המתוקים.
* **אמינות** – כדי שלקוחות ירגישו בנוח לרכוש מוצרים, גם במקרה בו מדובר על רכישה ראשונה נרצה ליצור אצלם את התחושה שמדובר באתר אמיתי מהימן. ניצור אמינות בעזרת עיצוב ייצוגי מקוטלג, מידע מהימן אודות האפשרויות הקיימות, מידע אודות מידת שביעות הרצון של הלקוחות ומחירים תואמים את החיוב בפועל.

ב. מה האמצעים הגרפיים שישרתו את הערכים האלה? פרטו מהם הצבעים, הדימויים הגרפיים

והפונטים שאתם הולכים ליישם.

**צבעים:** הצבעים נבחרו לאחר ביצוע סקירה אינטרנטית של הצבעים המתאימים ביותר עבור קונדיטוריות ומתוך כך נבחרה הפלטה הבאה  
Orange (#F0D090), Pastel Pink (#E2B39F), Linen (#FDF0E7), Pewter Blue (#86AFBA), Tumbleweed (#D9AF89) and Pale Taupe (#C99A82).

**פונטים:**  Blackadder ITC,calibri. מאחורי בחירת הפונטים עומד הרצון ליצור כותרות מעניינות ומושכות, אך בכתב הפנימי של התוכן נבחר פונט ברור וניתן לקריאה לשם עמידה בנוחות השימוש.

**דימויים גרפים:** שימוש בתמונות של קינוחים חינמיים, ואייקונים לאפשרויות הבאות: מיקום, אפשרויות חיפוש ודירוג.

**לוגו:** עיצוב לוגו מותאם אישית, אשר יופיע בכל עמוד.

4. .Wireframes – סקיצה הכוללת את כל העמודים באפליקציה, השימושים והיישומים בכל עמוד, והקישורים ביניהם ובין הדאטה בייס.

**הלוגו:**



Timeline

Description automatically generated

Diagram, letter

Description automatically generated

Diagram

Description automatically generated with medium confidence

Text

Description automatically generatedGraphical user interface

Description automatically generated with medium confidence

Table

Description automatically generated