03. PizzaShop

Aplicatia <u>desktop</u> permite plasarea si onorarea comenzilor de pizza dintr-un restaurant cu 8 mese, precum si plata (simulata) prin card sau cash. Informatiile referitoare la meniu sunt preluate dintr-un fisier text cu structura: <tip_pizza>, , pret>.Dacă fișierul nu există se va crea un fișier nou, datele din fișier fiind separate prin virgulă. La utilizarea aplicatiei se va permite:

- Plasarea unei comenzi noi, precizand tipul de pizza din meniu si cantitatea comandata. O comanda poate sa contina mai multe tipuri de pizza. <u>Tipul de pizza este un string.</u>
- Comanda este preluata de maestrul pizzar care o va pregati si va notifica chelnerul atunci cand pizza poate fi servita. Notificarea va fi făcută prin statusul comenzii care va fi modificat de către maestrul pizzar.
- Chelnerul serveste pizza si incaseaza plata de la client. Clientul poate realiza plata cu cardul sau cash.
- **F01.** Pentru fiecare plata realizata se retin intr-un fisier urmatoarele detalii: masa (obiect cu <menu_item>, <cantitate>, , preţul fiind de tip double) tipul platii (cash sau card) si valoarea achitata: double.
- -. O masa poate fi eliberata la cerere, doar dupa achitarea comenzii.
- Bucataria unde se alfa maestrul pizzar se poate inchide doar daca nu mai exista clienti. <u>Se va deschide o alerta corespunzătoare.</u>
- Restaurantul se poate inchide doar daca nu sunt clienti si bucataria este inchisa. <u>Se va deschide o alerta corespunzătoare.</u>
- **F02.** La inchiderea restaurantului se afiseaza totalul incasarilor realizate, pentru fiecare tip de plata.