Cuprins

[1. INTRODUCERE 3](#_Toc487103798)

[1.1. Rezumatul lucrării 3](#_Toc487103799)

[2. TEHNOLOGII UTILIZATE 4](#_Toc487103800)

[2.1. Limbajul de programare C# 4](#_Toc487103801)

2.1.1.Microsoft Visual Studio 2017 Community………………………………………………………………..5

2.1.2.DevExpress 5

[2.2. Sistem de gestiune a bazelor de date MySQL 5](#_Toc487103802)

2.2.1.MySQL Workbench 7

[2.3. GitHub 7](#_Toc487103805)

[3. PROIECTAREA SI IMPLEMENTAREA APLICAȚIEI 9](#_Toc487103807)

[3.1. Schema bazei de date 9](#_Toc487103808)

[3.1.1. Reguli și structura tabelelor 10](#_Toc487103809)

[3.2. Diagrama claselor C# 14](#_Toc487103810)

[3.2.1. Descrierea principalelor claselor 15](#_Toc487103811)

[4. UTILIZAREA APLICAȚIEI 21](#_Toc487103812)

[4.1. Date generale firmă 21](#_Toc487103813)

[4.2. Adăugare cont bancar 22](#_Toc487103814)

[4.3. Crearea de serii 23](#_Toc487103815)

[4.4. Management operatori comandă si delegați 24](#_Toc487103816)

[4.5. Nomenclatoare Produse 25](#_Toc487103817)

[4.6. Nomenclatoare Clienți 26](#_Toc487103818)

[4.7. Vizualizarea chitanțelor emise 28](#_Toc487103819)

[4.8. Vizualizarea chitanțelor încasate 29](#_Toc487103820)

[4.9. Raport Sold 30](#_Toc487103821)

[4.10. Grafice 31](#_Toc487103822)

[5. CONCLUZII SI DEZVOLTĂRI ULTERIOARE 32](#_Toc487103823)

[6. BIBLIOGRAFIE 32](#_Toc487103824)