Organizacija i funkcionisanje sistema bi se zasnivale na funkcionalnom grupisanju jedinica koje bi bile sledece:

* + Nabavka
  + Proizvodnja
  + Finansije i racunovodstvo
  + Ljudski resursi
  + Istrazivanje i razvoj
  + Marketing i prodaja

Celine su hijerarhijski organizovane, radi lakseg definisanja pravila i timskog funkcionisanja.

Hardverski deo, neophodan za funkcionisanje cvecare, bi bio minimum jedan računar koji bi primarno sluzio za pokretanje samog sistema i pregledanje i odrzavanje njegovog sadrzaja. Osim racunara nephodan bi bio i hardvesrki deo koji omogucava pristup internetu.

Softverski deo bi pre svega cinio operativni sistem instaliran na racunaru. Iz razloga jednostavnosti koriscenja i velike dostupnosti dodatnih softverskih alata, Winows operativni sistem se preporucuje.

Klijentu bi na raspolaganju bio i softver za pracenje funkcionisanja rada cvecare. Dostupnost tog softvera bi prema hijerarhijskoj organizaciji u razlicitom obimu bio dostupan zaposlenima.

Funkcionalnosti takvog softvera bi bile sledece:

* + pracenje poručivanja
  + broj posetilaca na sajtu
  + komentare vezane za proizvode
  + ažuriranje baze podataka
  + i po potrebi, azuriranje samog sajta

Osim softverskih alata, pristup internetu je najbitnija staavka koju klijent treba da obezbedi radi funkcionisanje „online“ dela prodavnice, i odrzavanja sistema.

Sama radnja cvecare bi iziskivala malo veci prostor iz nekoliko razloga.

Jedan, i najvazniji deo, bi bio deo za izlaganje koji bi musterijama omogucio jednostavan i lagodan uvid u ono sto sto radnja pruza.

Drugi deo prostora bi zauzimalo skladiste za materijal, koje bi u odredjenim slucajevima moralo biti podlozno odrzavanju konstantne temperature zarad ocuvanja odredjenih sorta cveca.

Treci deo prostora bi bio rezervisan za opremu pomocu koje bi se materijal odrzavao.

Fiskalna kasa bi trebala biti obezbedjena od strane Poreske Uprave.