Функцията за корекция на животно

pos се дефинира от тип long най-горе при FILE \*f

void promqna () { //aktualizirane na danni

 int n, izbor;

 f=fopen("c:/matilda.db","rb+");

 system("cls");

 cout<<"nomer na jivotno za redaktirane: ";

 cin>>n;

 do {

 pos=ftell(f); //vzemame teku6tata poziciqi

 fread(&a, sizeof(a), 1, f); //pro4tame jivotno (poziciqta se promenq)

 if (a.nomer==n) {

 cout<<"teku]i danni: "<<endl;

 cout<<"1. Vid: "<<a.vid<<endl;

 cout<<"2. Poroda: "<<a.poroda<<endl;

 cout<<"3. Vazrast: "<<a.vazrast<<endl;

 cout<<"4. Cena: "<<a.cena<<endl;

 cout<<"5. Imunizacii: "<<a.imunizacii<<endl;

 cout<<"6. Broj: "<<a.broi<<endl;

 cout<<"kakvo iskate da korigirate: ";

 cin>>izbor;

 cout<<"vavedi novata stojnost: ";

 switch (izbor ) {

 case 1: cin>>a.vid; break;

 case 2: cin>>a.poroda; break;

 case 3: cin>>a.vazrast; break;

 case 4: cin>>a.cena; break;

 case 5: cin>>a.imunizacii; break;

 case 6: cin>>a.broi; break;

 }

 fseek(f, pos, SEEK\_SET); //vra6tame na predhodnata poziciq

 fwrite(&a, sizeof(a), 1, f);

 break;

 }

 } while(!feof(f));

 fclose(f);

 getch();

 }