UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI

FACULTATEA DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

DEPARTAMENTUL CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

**PROIECT**

**BAZE DE DATE**

COORDONATOR ȘTIINȚIFIC:

VASILE SILVIU LAURENȚIU

STUDENT:

SĂICU CARINA

GRUPA: 264

BUCUREȘTI

2023

UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI

FACULTATEA DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

DEPARTAMENTUL CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

**AGENȚIE DE TURISM**

COORDONATOR ȘTIINȚIFIC:

VASILE SILVIU LAURENȚIU

STUDENT:

SĂICU CARINA

GRUPA: 264

BUCUREȘTI

2023

CUPRINS

[1. Prezentarea bazei date 4](#_Prezentarea_bazei_de)

[1.1. Prezentarea modelului în lumea reală 4](#_Prezentarea_modelului_din)

[1.2. Reguli generale 4](#_Reguli_generale)

[2. Diagrama Entitate-Relație 5](#_Diagrama_Entitate-Relație)

[2.1. Reprezentarea diagramei 5](#_Prezentarea_diagramei)

[2.2. Descrierea entităților, atributelor, cheilor, relațiilor și a cardinalitaților 5](#_Descrierea_entităților,_atributelor)

[3. Diagrama Conceptuală 9](#_Diagrama_Conceptuală)

[3.1. Reprezentarea diagramei 9](#_Prezentarea_diagramei_1)

[3.2. Descrierea constrângerilor de integritate 9](#_Descrierea_constrângerilor_de)

[3.3. Schemele relaționale 12](#_Schemele_relationale)

[4. Implementarea bazei de date 13](#_Implementarea_bazei_de)

[4.1. Crearea tabelelor (inclusiv a constrângerilor) 13](#_Crearea_tabelelor_(inclusiv)

[4.2. Introducerea datelor 18](#_Introducerea_datelor)

# Prezentarea bazei de date.

Tema pe care am ales-o pentru proiect este crearea unei baze de date pentru gestionarea unei agenții de turism.

## Prezentarea modelului din lumea reală.

Agenția de turism este una dintre cele mai importante organizații din sectorul privat de turism, care joacă un rol important în întregul proces de dezvoltare si promovare a turismului în țară sau într-o altă destinație. Aceasta ambalează și procesează toate atracțiile, facilitățile și serviciile auxiliare ale unei țari și le prezintă turiștilor.

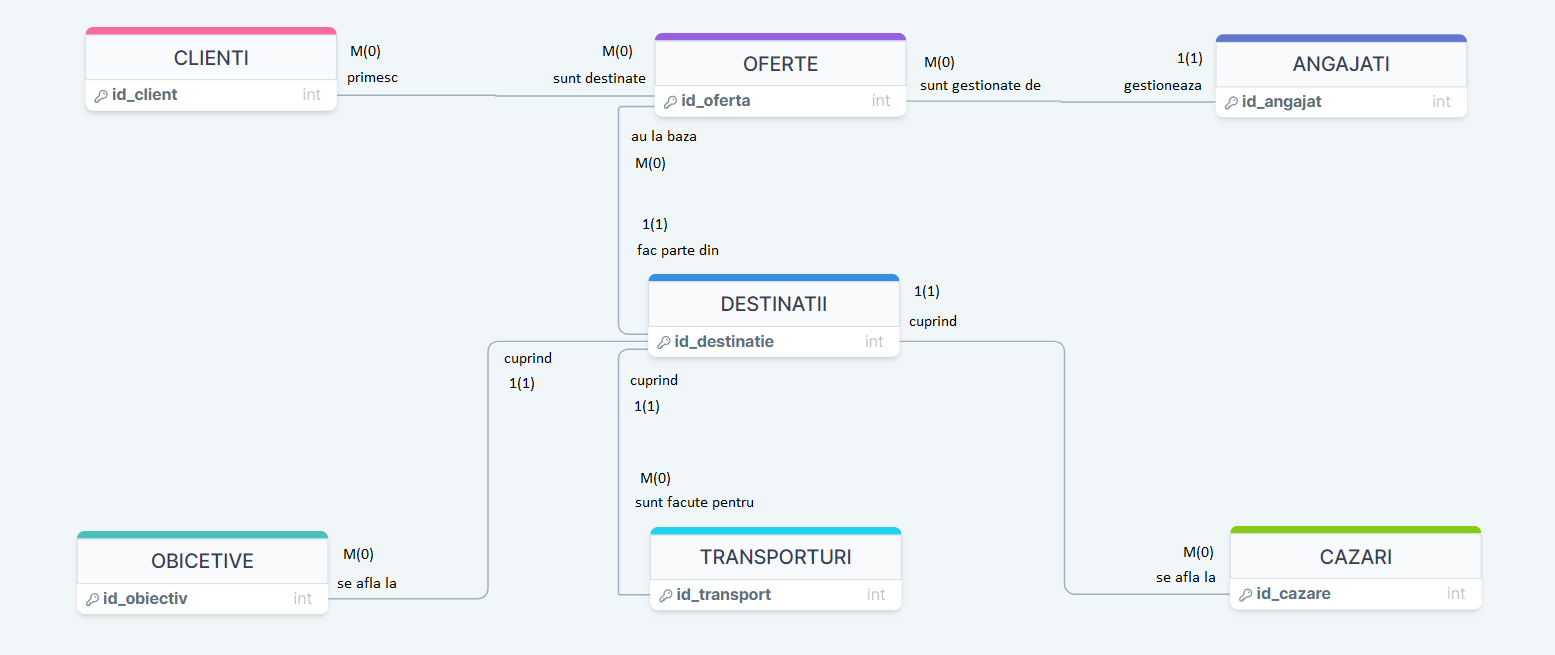
O societate care oferă servicii de turism către populație trebuie să se ridice la un anumit nivel. De calitatea serviciilor prestate depinde în final eficiența economică a societații. În acest context se impune sporirea calității ofertelor turistice și a serviciilor auxiliare. Unul din factorii ce ar putea imprima un nivel mai bun serviciilor prestate îl constituie informatizarea activităților turistice, asigurând astfel promptitudine și o flexibilitate în relațiile cu clienții.

## Reguli generale

* Clienții primesc oferte.
* Ofertele sunt destinate clienților.
* Ofertele sunt gestionate de angajați.
* Angajații gestioneaza oferte.
* Ofertele au la bază destinații.
* Destinațiile fac parte din oferte.
* Destinațiile cuprind obiective turistice.
* Obiectivele turistice se află la destinații.
* Destinațiile cuprind transporturi.
* Transporturile sunt făcute pentru destinații.
* Destinațiile cuprind cazări.
* Cazările se află la destinații.
* Un obiectiv trebuie să aibă neapărat o destinație.
* O modalitate de transport trebuie să aibă neapărat o destinație.
* O variantă de cazare trebuie să aibă neapărat o destinație.
* O ofertă primită de un client trebuie să aibă neapărat un angajat care gestionează acea ofertă.
* In baza de date pot exista clienți care nu au primit nicio ofertă.
* Daca ne dorim să ștergem o destinație din baza de date, se vor șterge automat obiectivele, transporturile si cazările pentru respectiva destinație, deoarece nu are rost să păstram date pentru o destinație care nu mai face parte din baza de date.
* Daca vrem să ștergem un client, o ofertă sau un angajat, tabelele care derivă din ele nu vor fi afectate, deoarece ne dorim să păstrăm o evidență a acestora.

# Diagrama Entitate-Relație

## Prezentarea diagramei

  
Fig. 1 – Diagrama Entitate-Relatie

## Descrierea entităților, atributelor, cheilor, relațiilor și a cardinalităților

1. Tabelul **ANGAJATI** stochează datele angajaților agenției de turism.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cheie | Denumire atribut | Descriere |
| PK | id\_angajat | identificator unic al angajatului |
|  | nume | numele angajatului |
|  | prenume | prenumele angajatului |
|  | telefon | numărul de telefon al angajatului |
|  | tip\_contract\_munca | tipul de contract de muncă pe care angajatul îl are |
|  | data\_angajarii | data în care persoana a fost angajată |

Tabelul **angajati** se află in relație de **1(1) – M(0)** cu tabelul **oferte**, deoarece:

* Oferta este gestionată de **un** angajat.
* Oferta **trebuie** să fie gestionată de **un** angajat.
* Un angajat poate să gestioneze **mai multe** oferte.
* Un angajat **poate** să nu gestioneze **nicio** ofertă (în cazul în care este un angajat nou).

1. Tabelul **CLIENTI** conține datele esențiale pentru clienții agenției.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cheie | Denumire atribut | Descriere |
| PK | id\_client | identificator unic al clientului |
|  | nume | numele clientului |
|  | prenume | prenumele clientului |
|  | telefon | numărul de telefon al clientului |
|  | CNP | codul numeric personal al clientului |

Tabelul **clienti** se află în relație de **M(0) – N(0)** cu tabelul **oferte**, deoarece:

* Un client poate să primescă **mai multe** oferte.
* Un client **poate** să nu primeasca **nicio** ofertă (am declarat în reguli că în baza de date pot exista clienți care nu au nicio ofertă primită).
* O ofertă poate fi destinată **mai multor** clienți.
* O ofertă **poate** să nu fie destinată **niciunui** client.

1. Tabelul **DESTINATII** conține date pentru locațiile pe care agenția de turism le oferă.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cheie | Denumire atribut | Descriere |
| PK | id\_destinatie | identificator unic al destinației |
|  | tara | țara destinației in cauză |
|  | oras | orașul destinației in cauză |

Tabelul **destinatii** se află în relație de **1(1) – M(0)** cu tabelele **oferte, obiective, transporturi și cazari**.

1. Tabelul **OFERTE** are la bază date specifice pentru fiecare oferta din agentie.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cheie | Denumire atribut | Descriere |
| PK | id\_oferta | identificator unic al ofertei |
|  | pret\_persoana | prețul pentru oferta în cauză |
|  | activ\_de\_la\_data | data de la care oferta este activă (începând de la acestă dată oferta poate să fie selectată) |
|  | activ\_pana la data | data până la care oferta este activă (după acestă dată oferta nu mai poate să fie selectată) |
| FK | id\_angajat | identificator unic al angajatului |
| FK | id\_destinatie | identificator unic al destinației |

Tabelul **oferte** se află în relație de **1(1) – M(0)** cu tabelul **oferte**, deoarece:

* O ofertă are la bază **o** destinație.
* O ofertă **trebuie** să aibă la bază **o** destinație.
* O destinație poate să facă parte din **mai multe** oferte.
* O destinație **poate** să nu facă parte din **nicio** ofertă.

Cum relația dintre tabelele **clienti** și **oferte** este o relație **M(0) – N(0)** va rezulta apariția unui tabel asociativ “**primesc**”.

1. Tabelul **OBIECTIVE** are în componență date pentru obictivele de la fiecare destinație care face parte din agenție.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cheie | Denumire atribut | Descriere |
| PK | id\_obiectiv | identificator unic al obiectivului |
|  | denumire | denumirea obiectivului |
|  | tip\_obiectiv | tipul de obiectiv (muzeu, monument, parc, etc.) |
|  | adresa | adresa la care se găsește obiectivul |
|  | telefon | numarul de telefon (pentru a avea un mod de contact) |
| FK | id\_destinatie | identificator unic al destinației |

Tabelul **obiective** se află în relație de **1(1) – M(0)** cu tabelul **destinații**, deoarece:

* O destinație cuprinde **mai multe** obiective turistice.
* O destinație **poate** să nu cuprindă **niciun** obiectiv turistic.
* Un obiectiv turistic se află la **o** **singură** destinație.
* Un obiectiv turistic **trebuie** neapărat să aibă **o** destinație la care se află.

1. Tabelul **TRANSPORTURI** cuprinde date pentru variantele de transport atribuite pentru fiecare destinație în parte.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cheie | Denumire atribut | Descriere |
| PK | id\_transport | identificator unic al transportului |
|  | modalitate | modalitatea de deplasare (feroviar, aerian, rutier, etc.) |
|  | companie | compania care furnizează respectiva variantă |
|  | locul\_plecarii | locația de unde se pleacă cu respectiva variantă |
| FK | id\_destinatie | identificator unic al destinației |

Tabelul **transporturi** se află în relație de **1(1) – M(0)** cu tabelul **destinații**, deoarece:

* O destinație cuprinde **mai multe** tipuri de transport.
* O destinație **poate** să nu aibă **nicio** modalitate de transport.
* O modalitate de transport are **o** destinație aferentă.
* O modalitate de transport **trebuie** sa aiba **o** destinație.

1. Tabelul **CAZARI** memorează date pentru variantele de cazări pe care fiecare destinație din agenția de turism le ofertă.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cheie | Denumire atribut | Descriere |
| PK | id\_cazare | identificator unic al cazării |
|  | nume | numele cazării în cauză |
|  | adresa | adresa unde se află cazarea |
|  | contact | o modalitate de contact (telefon, email) |
|  | calificativ | calificativul pe care cazarea îl are |
|  | facilitati | lista de facilități de care cazarea dispune |
| FK | id\_destinatie | identificator unic al destinației |

Tabelul **cazari** se află în relație de **1(1) – M(0)** cu tabelul **destinații**, deoarece:

* O destinație are **mai multe** variante de cazări.
* O destinație **poate** să nu aibă **nicio** variantă de cazare.
* O cazare se află la **o** destinație.
* O cazare **trebuie** să aibă **o** destinație la care să se afle.

# Diagrama Conceptuală

## Prezentarea diagramei

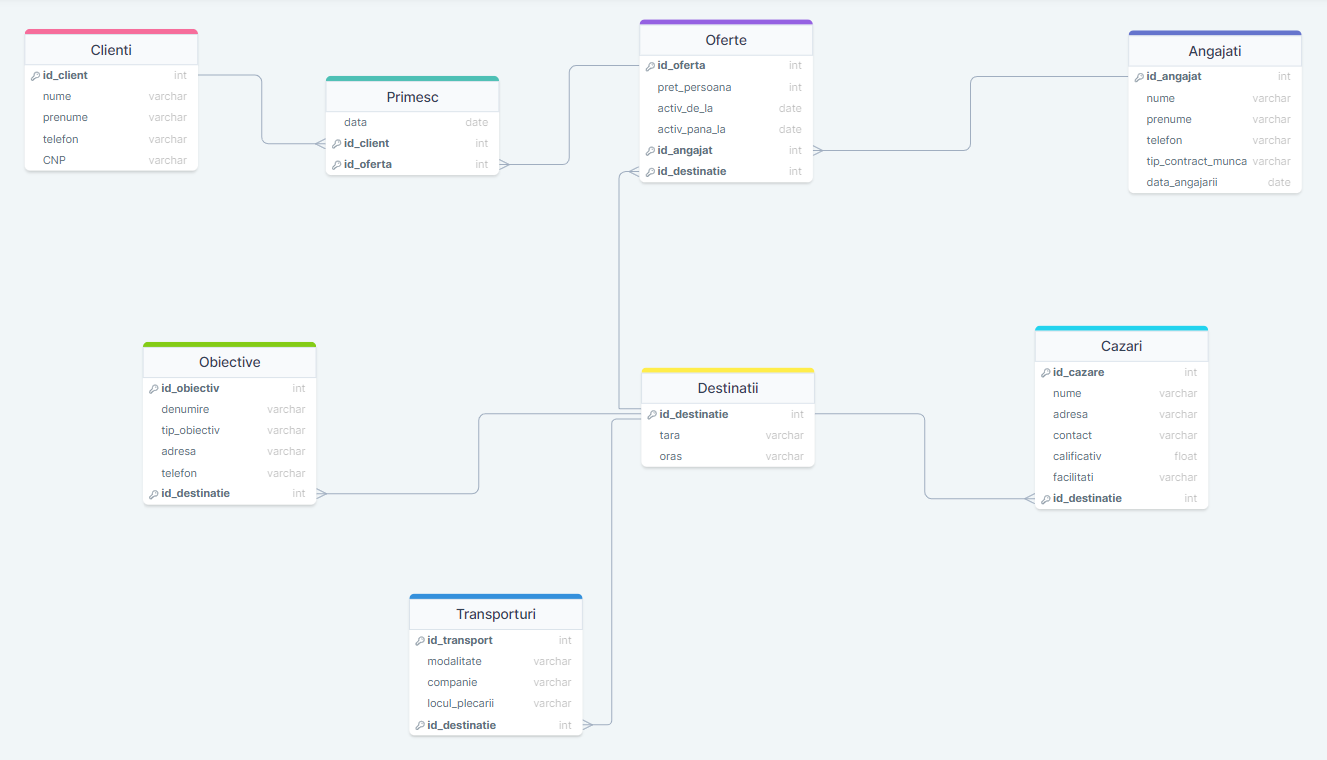


Fig. 2 – Diagrama Conceptuala

## Descrierea constrângerilor de integritate

**Tabelul DESTINATII:**

id\_destinatie – primary key, not null (cardinalitatea minimă este 1)

tara – not null (fiecare destinație trebuie să aibă o țară)

oras – not null (fiecare destinație trebuie să aibă un oraș)

**Tabelul CLIENTI:**

id\_client – primary key, not null (cardinalitatea minimă este 0, pot exista date de la clienți care nu au primit nicio ofertă încă)

nume – not null (nu există persoană care să nu aibă nume)

prenume – not null (nu există persoană care să nu aibă prenume)

telefon – inițializat cu null (pot exista persoane care nu au număr de telefon)

cnp – not null (nu există persoane care să nu aibă cod numeric personal)

**Tabelul ANGAJATI:**

id\_angajat – primary key, not null (cardinalitatea minimă este 1, fiecare ofertă trebuie să fie gestionată de un angajat)

nume – not null (nu există persoană care să nu aibă nume)

prenume – not null (nu există persoană care să nu aibă prenume)

telefon – initializat cu null (pot exista persoane care nu au număr de telefon)

tip\_contract\_munca – not null (o persoană nu poate să fie angajată fară un contract de muncă)

data\_angajarii – not null (fiecare angajat trebuie să aibă o dată a angajarii)

**Tabelul OBIECTIVE:**

id\_obictiv – primary key, not null (cardinalitatea minimă este 0, o destinație poate să nu aibă niciun obiectiv)

denumire – not null (nu există obiective fără nume)

tip\_obiectiv – initializat cu null (obiectivele a căror tip este evident din denumire nu trebuie neapărat să aibă completat acest atribut)

adresa – not null (fiecare obiectiv se află la o anumită adresă)

telefon – initializat cu null (pot exista obiective care nu au un număr de telefon pentru contact, ex: parcuri)

id\_destinatie – foreign key, not null, on delete cascade, on update cascade (dacă din baza de date se va șterge o destinație, nu va avea rost să păstrăm obiectivele pentru acea destinație)

**Tabelul TRANSPORTURI:**

id\_transport – primary key, not null (cardinalitatea minimă este 0, o destinație poate să nu aibă nicio modalitate de transport)

modalitate – intializat cu null (pot exista variante de transport care nu au o modalitate explicită)

companie – initializat cu null (pot exista modalități de transport care nu țin de o companie)

locul\_plecarii – initializat cu null (pot exista variante de transport care nu sunt dependente de un singur loc de plecare)

id\_destinatie – foreign key, not null, on delete cascade, on update cascade (dacă din baza de date se va șterge o destinație, nu va avea rost să păstrăm modalitățile de transport pentru acea destinație)

**Tabelul CAZARI:**

id\_cazare – primary key, not null (cardinalitatea minimă este 0, o destinație poate să nu aibă nicio variantă de cazare)

nume – not null (fiecare cazare trebuie să aibă un nume)

adresa – not null (fiecare cazare trebuie să aibă o adresă)

contact – not null (fiecare cazare trebuie să aibă o variantă de contact)

calificativ – inițializat cu null, check (‘calificativ’ > 0) (pot exista cazări pentru care agenția să nu aibă suficiente informații, cum ar fi calificativul, calificativul nu poate să fie un număr negativ)

facilitati – inițializat cu null (pot exista cazări pentru care agenția să nu aibă suficiente informații, cum ar fi facilitațile)

id\_destinatie – foreign key, not null, on delete cascade, on update cascade (dacă din baza de date se va șterge o destinatie, nu va avea rost să păstrăm variantele de cazări pentru acea destinație)

**Tabelul OFERTE:**

id\_oferta – primary key, not null

pret\_persoana – not null, check (‘pret\_persoana’ > 0) (fiecare ofertă trebuie să aibă un preț, prețul nu poate să fie un număr negativ)

activ\_de\_de\_data – not null (data calendaristică de când este activă oferta este obligatorie)

activ\_pana la data – not null (data calendaristică până când este activă oferta este obligatorie)

id\_angajat – foreign key, not null, on delete no action, on update no action (în cazul în care ne dorim să ștergem un angajat, nu ar trebui să ștergem si ofertele pe care acesta le-a gestionat, acestea ar trebui să rămână în baza noastră de date, pentru a avea o evidență)

id\_destinatie – foreign key, not null, on delete no action, on update no action (în cazul în care ne dorim să ștergem o destinație, ofertele făcute pe baza destinației respective trebuie să rămână în baza de date a agenției)

**Tabelul PRIMESC:**

data – not null (un client poate să apeleze la agenția de turism de mai multe ori, de aceea vrem să păstrăm fiecare dată calendaristică la care acesta a primit o ofertă)

id\_clienti – foreign key, primary key, on delete no action, on update no action (în cazul în care dorim să ștergem un client din baza de date, nu vom șterge datele când acesta a apelat la agenție)

id\_oferta – foreign key, primary key, on delete no action, on update no action (în cazul în care ne dorim să ștergem o ofertă din baza noastră de date, nu vom șterge datele când această ofertă a fost utilizată)

## Schemele relaționale

Schemele relaționale pentru diagrama conceptuală sunt:

CLIENTI(id\_client#, nume, prenume, telefon, CNP);

PRIMESC(data, id\_client#, id\_oferta#);

OFERTE(id\_oferta#, pret\_persoana, activ\_de\_la\_data, activ\_pana\_la\_data, id\_angajat#, id\_destinatie#);

ANGAJATI(id\_angajat#, nume, prenume, telefon, tip\_contract\_munca, data\_angajarii);

DESTINATII(id\_destinatie#, tara, oras);

OBIECTIVE(id\_obiectiv#, denumire, tip\_obiectiv, adresa, telefon, id\_destinatie#);

TRANSPORTURI(id\_transport#, modalitate, companie, locul\_plecarii, id\_destinatie#);

CAZARI(id\_cazare#, nume, adresa, contact, calificativ, facilitati, id\_destinatie#);

# Implementarea bazei de date

## Crearea tabelelor (inclusiv a constrângerilor)

Modelul prezentat anterior a fost implementat într-un sistem de gestiune a bazei de date – MYSQL, instalat local.

Am început prin crearea tabelelor care nu au în componență chei străine (**destinatii, clienti, angajati**).

Apoi am creat tabelele **obiective, transporturi si cazari** cu constrângerea că, dacă voi șterge o destinație se vor șterge si datele din aceste 3 tabele care depind de destinația respectivă.

Ultimele tabele create au fost **oferte si primesc**. Mai întâi am creat **oferte**, deoarece **primesc** are în componență cheia străină “id\_oferta”.

**Crearea tabelului DESTINATII:**

CREATE TABLE `agentie\_de\_turism`.`destinatii` (

`id\_destinatie` INT NOT NULL,

`tara` VARCHAR(30) NOT NULL,

`oras` VARCHAR(30) NOT NULL,

PRIMARY KEY (`id\_destinatie`));

**Crearea tabelului CLIENTI:**

CREATE TABLE `agentie\_de\_turism`.`clienti` (

`id\_client` INT NOT NULL,

`nume` VARCHAR(45) NOT NULL,

`prenume` VARCHAR(45) NOT NULL,

`telefon` VARCHAR(16) NULL,

`cnp` VARCHAR(13) NOT NULL,

PRIMARY KEY (`id\_clieni`));

**Crearea tabelului ANGAJATI:**

CREATE TABLE `agentie\_de\_turism`.`angajati` (

`id\_angajat` INT NOT NULL,

`nume` VARCHAR(45) NOT NULL,

`prenume` VARCHAR(45) NOT NULL,

`telefon` VARCHAR(16) NULL,

`tip\_contract\_munca` VARCHAR(15) NOT NULL,

`data\_angajarii` DATE NOT NULL,

PRIMARY KEY (`id\_angajai`));

**Crearea tabelului OBIECTIVE:**

CREATE TABLE `agentie\_de\_turism`.`obiective` (

`id\_obiectiv` INT NOT NULL,

`denumire` VARCHAR(45) NOT NULL,

`tip\_obiectiv` VARCHAR(45) NULL,

`adresa` VARCHAR(60) NOT NULL,

`telefon` VARCHAR(16) NULL,

`id\_destinatie` INT NOT NULL,

PRIMARY KEY (`id\_obiectiv`),

CONSTRAINT `id\_destinatie`

FOREIGN KEY (`id\_destinatie`)

REFERENCES `agentie\_de\_turism`.`destinatii` (`id\_destinatie`)

ON DELETE CASCADE

ON UPDATE CASCADE);

**Crearea tabelului TRANSPORTURI:**

CREATE TABLE `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (

`id\_transport` INT NOT NULL,

`modalitate` VARCHAR(45) NULL,

`companie` VARCHAR(45) NULL,

`locul\_plecarii` VARCHAR(45) NULL,

`id\_destinatie` INT NOT NULL,

PRIMARY KEY (`id\_transport`),

CONSTRAINT `fk.transport`

FOREIGN KEY (`id\_destinatie`)

REFERENCES `agentie\_de\_turism`.`destinatii` (`id\_destinatie`)

ON DELETE CASCADE

ON UPDATE CASCADE);

**Crearea tabelului CAZARI:**

CREATE TABLE `agentie\_de\_turism`.`cazari` (

`id\_cazare` INT NOT NULL,

`nume` VARCHAR(45) NOT NULL,

`adresa` VARCHAR(60) NOT NULL,

`contact` VARCHAR(45) NOT NULL,

`calificativ` FLOAT NULL,

`facilitati` VARCHAR(100) NULL,

`id\_destinatie` INT NULL,

PRIMARY KEY (`id\_cazare`),

CONSTRAINT `fk.cazari`

FOREIGN KEY (`id\_destinatie`)

REFERENCES `agentie\_de\_turism`.`destinatii` (`id\_destinatie`)

ON DELETE CASCADE

ON UPDATE CASCADE,

CONSTRAINT `c\_chk` CHECK ((`calificativ` > 0)));

**Crearea tabelului OFERTE:**

CREATE TABLE `agentie\_de\_turism`.`oferte` (

`id\_oferta` INT NOT NULL,

`pret\_persoana` VARCHAR(15) NOT NULL,

`activ\_de\_la\_data` DATE NOT NULL,

`activ\_pana\_la\_data` DATE NOT NULL,

`id\_angajat` INT NOT NULL,

`id\_destinatie` INT NOT NULL,

PRIMARY KEY (`id\_oferta`),

CONSTRAINT `fk.angajat`

FOREIGN KEY (`id\_angajat`)

REFERENCES `agentie\_de\_turism`.`angajati` (`id\_angajat`)

ON DELETE NO ACTION

ON UPDATE NO ACTION,

CONSTRAINT `fk.oferta`

FOREIGN KEY (`id\_destinatie`)

REFERENCES `agentie\_de\_turism`.`destinatii` (`id\_destinatie`)

ON DELETE NO ACTION

ON UPDATE NO ACTION,

CONSTRAINT `p\_chk` CHECK ((`pret\_persoana` > 0)));

**Crearea tabelului PRIMESC:**

CREATE TABLE `agentie\_de\_turism`.`primesc` (

`data` DATE NOT NULL,

`id\_client` INT NULL,

`id\_oferta` INT NULL,

CONSTRAINT `fk.client`

FOREIGN KEY (`id\_client`)

REFERENCES `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`)

ON DELETE NO ACTION

ON UPDATE NO ACTION,

CONSTRAINT `fk.primesc`

FOREIGN KEY (`id\_oferta`)

REFERENCES `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`)

ON DELETE NO ACTION

ON UPDATE NO ACTION);

După crearea tabelului **primesc** având cele două chei stăine (id\_client, id\_oferta), am **alterat** tabelul pentru crearea unei chei primare comune între id\_client și id\_oferta.

ALTER TABLE `agentie\_de\_turism`.`primesc`

DROP FOREIGN KEY `fk.client`,

DROP FOREIGN KEY `fk.primesc`;

ALTER TABLE `agentie\_de\_turism`.`primesc`

CHANGE COLUMN `id\_client` `id\_client` INT NOT NULL ,

CHANGE COLUMN `id\_oferta` `id\_oferta` INT NOT NULL ,

ADD PRIMARY KEY (`id\_client`, `id\_oferta`);

;

ALTER TABLE `agentie\_de\_turism`.`primesc`

ADD CONSTRAINT `fk.client`

FOREIGN KEY (`id\_client`)

REFERENCES `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`),

ADD CONSTRAINT `fk.primesc`

FOREIGN KEY (`id\_oferta`)

REFERENCES `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`);

## Introducerea datelor

Pentru partea de introducere a datelor am abordat aceeași modalitate ca la crearea tabelelor.

Am introdus datele mai întâi în tabelele **destinatii, dlienti și angajati**, deoarece acestea nu au în componență chei străine.

Am continuat prin introducerea datelor pentru tabelele **obiective, transporturi și cazari**, acestea depinzând de tabelul **destinatii**.

Ultimele tabele pentru care am introdus date au fost **oferte si primesc**. Mai întâi pentru **oferte**, deoarece tabelul **primesc** are în componență cheia straina “id\_oferta”.

**Introducerea datelor in tabelul DESTINATII:**

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`destinatii` (`id\_destinatie`, `tara`, `oras`) VALUES ('1', 'Spania', 'Barcelona');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`destinatii` (`id\_destinatie`, `tara`, `oras`) VALUES ('2', 'Franta', 'Paris');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`destinatii` (`id\_destinatie`, `tara`, `oras`) VALUES ('3', 'Italia', 'Roma');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`destinatii` (`id\_destinatie`, `tara`, `oras`) VALUES ('4', 'Austria', 'Viena');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`destinatii` (`id\_destinatie`, `tara`, `oras`) VALUES ('5', 'Romania', 'Bucuresti');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`destinatii` (`id\_destinatie`, `tara`, `oras`) VALUES ('6', 'Regatul Unit', 'Londra');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`destinatii` (`id\_destinatie`, `tara`, `oras`) VALUES ('7', 'Turcia', 'Ankara');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`destinatii` (`id\_destinatie`, `tara`, `oras`) VALUES ('8', 'Grecia', 'Atena');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`destinatii` (`id\_destinatie`, `tara`, `oras`) VALUES ('9', 'Suedia', 'Stockholm');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`destinatii` (`id\_destinatie`, `tara`, `oras`) VALUES ('10', 'Germania', 'Berlin');

**Introducerea datelor in tabelul CLIENTI:**

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('1', 'Popescu', 'Maria', '0723679037', '6001216018978');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('2', 'Stan', 'Andrei', '0758676097', '1950719338313');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('3', 'Matei', 'Ana', '0769432023', '2990513059974');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('4', 'Ciobanu', 'Alexandru', '0738566622', '1880721247770');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('5', 'Popovici', 'George', '0744892757', '1930723305095');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('6', 'Ungureanu', 'Irina', '0755122947', '2991016418331');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('7', 'Petre', 'Madalina', '0743752100', '2221231359322');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('8', 'Nistor', 'Simona', '0770058461', '6020423335751');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('9', 'Simion', 'Florin', '0753110648', '5010720229063');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('10', 'Voicu', 'Bianca', '0748392742', '6221216098318');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('11', 'Radulescu', 'Elena', '0745271975', '2730509416424');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('12', 'Vlad', 'Codrin', '0769382647', '2800819417125');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('13', 'Andrei', 'Georgiana', '0739248448', '2861129316831');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('14', 'Rus', 'Andreea', '0799329219', '2861111255204');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('15', 'Marcu', 'Eduard', '0747201859', '1890601287095');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('16', 'Rosu', 'Madalina', '0729447599', '2890208286428');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`clienti` (`id\_client`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `cnp`) VALUES ('17', 'Muntean', 'Darius', '0700930209', '1890601245131');

**Introducerea datelor in tabelul ANGAJATI:**

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`angajati` (`id\_angajat`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `tip\_contract\_munca`, `data\_angajarii`) VALUES ('1', 'Toma', 'Dan', '0725894313', 'norma intreaga', '2009-12-01');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`angajati` (`id\_angajat`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `tip\_contract\_munca`, `data\_angajarii`) VALUES ('2', 'Negru', 'Iustina', '0748249200', 'norma intreaga', '2010-03-23');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`angajati` (`id\_angajat`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `tip\_contract\_munca`, `data\_angajarii`) VALUES ('3', 'Lupu', 'Diana', '0739428485', 'timp partial', '2016-06-14');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`angajati` (`id\_angajat`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `tip\_contract\_munca`, `data\_angajarii`) VALUES ('4', 'Lungu', 'Cosmin', '0755339289', 'norma intreaga', '2016-10-07');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`angajati` (`id\_angajat`, `nume`, `prenume`, `telefon`, `tip\_contract\_munca`, `data\_angajarii`) VALUES ('5', 'Surdu', 'Alina', '0794728748', 'timp partial', '2018-08-01');

**Introducerea datelor in tabelul OBIECTIVE:**

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('1', 'Colosseum', 'Cladire istorica', 'Piazza del Colosseo, 1, 00184 Roma RM, Italy', '+390639967700', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('2', 'Forumul Roman', 'Cladire istorica', 'Via della Salara Vecchia, 5/6, 00186 Roma RM, Italy', '+390639967700', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('3', 'Turnul Eiffel', 'Turn de observare', 'Champ de Mars, 5 Av. Anatole France, 75007 Paris, France', , '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('4', 'Catedrala Sfantul Stefan', 'Catedrala', 'Stephansplatz 3, 1010 Wien, Austria', '+431515523530', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('5', 'La Sagrada Familia', 'Biserica', 'C/ de Mallorca, 401, 08013 Barcelona, Spain', '+34932080414', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('6', 'Louvre', 'Muzeu', 'Rue de Rivoli, 75001 Paris, France', '+33140205050', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('7', 'Park Güell', 'Parc', '08024 Barcelona, Spain', '+34934091831', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('8', 'Casa Mozart', 'Monument istoric', 'Mozarthaus, Domgasse 5, 1010 Wien, Austria', '+4315121791', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('9', 'Picasso Museum', 'Muzeu', 'Carrer de Montcada, 15-23, 08003 Barcelona, Spain', '+34932563000', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('10', 'Opera de Stat din Viena', 'Opera', 'Opernring 2, 1010 Wien, Austria', '+431514442250', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('11', 'Aquarium', 'Acvariu', 'del Port Vell, Moll d\'Espanya, s/n, 08039 Barcelona, Spain', '+34932217474', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('12', 'Catedrala Gotica La Seu', '', 'Pla de la Seu, s/n, 08002 Barcelona, Spain', '+34933151554', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('13', 'Palatul Schönbrunn', 'Schönbrunner Schloßstraße 47, 1130 Wien, Austria', '+43181113239', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('14', 'Parcul Prater', 'Parc', '1020 Vienna, Austria', '+4317280516', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `id\_destinatie`) VALUES ('15', 'Notre Dame', 'Catedrala', '1 Rue de Lutèce', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `id\_destinatie`) VALUES ('16', 'Piata Sf. Petru', '', '00120 Vatican City', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('17', 'Arcul de Triumf', 'Monument istoric', 'Pl. Charles de Gaulle, 75008 Paris, France', '+33155377377', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `id\_destinatie`) VALUES ('18', 'Champs-Elysées', '75008 Paris, France', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('19', 'Panteonul ', 'Monument istoric', 'Piazza della Rotonda, 00186 Roma RM, Italy', '+390668300230', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('20', 'Fontana di Trevi', 'Monument istoric', 'Piazza di Trevi, 00187 Roma RM, Italy', '+39060608', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('21', 'Orsay', 'Muzeu', '1 Rue de la Légion d\'Honneur, 75007 Paris, France', '+33140494814', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('22', 'Palatul Garnier', 'Pl. de l\'Opéra, 75009 Paris, France', '+33171252423', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('23', 'Palatul Versailles', 'Place d\'Armes, 78000 Versailles, France', '+33130837800', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('24', 'Donauturm', 'Turn', 'Donauturmplatz 1, 1220 Wien, Austria', '+4312633572', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('25', 'Karlskirche', 'Biserica', '1040 Vienna, Austria', '+4315046187', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('26', 'Muzeul Albertina', 'Muzeu', 'Albertinapl. 1, 1010 Wien, Austria', '+43153483', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('27', 'Muzeul de Tehnologie', 'Muzeu', 'Neuer Markt 9, 1010 Wien, Austria', '+4315123457', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('28', 'Arcul de Triumf', 'Monument istoric', 'Passeig de Lluís Companys, 08003 Barcelona, Spain', '+34932853834', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `id\_destinatie`) VALUES ('29', 'Parc de la Ciutadella', 'Parc', 'Passeig de Picasso, 21, 08003 Barcelona, Spain', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('30', 'Castelul Sant’Angelo', 'Lungotevere Castello, 50, 00193 Roma RM, Italy', '+39066819111', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('31', 'Grădina Botanică', 'Șoseaua Cotroceni 32, București', '0214109139', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('32', 'Hyde Park', 'Parc', 'London, United Kingdom', '+443000612000', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `id\_destinatie`) VALUES ('33', 'Baker Street', 'Strada', 'Marylebone Rd, London NW1 5LJ, United Kingdom', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('34', 'Muzeul Cotroceni', 'Intrarea prin, Bulevardul Geniului, București 060116', '0213173107', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('35', 'Arena O2', 'Peninsula Square, London SE10 0DX, United Kingdom', '+442084632000', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('36', 'Palatul Buckingham', 'London SW1A 1AA, United Kingdom', '+443031237300', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('37', 'Palatul Parlamentului', 'Strada Izvor 2-4, București', '0213160300', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('38', 'Ateneul Român', '1, Strada Benjamin Franklin 1-3, București 030167', '0213152567', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('39', 'Mănăstirea Cernica', 'Strada Mănăstirii, Cernica 077035', '0213511737', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('40', 'Palatul Mogoșoaia', 'Strada Valea Parcului 1, Mogoșoaia 077135', '0213506620', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `id\_destinatie`) VALUES ('41', 'Kalesi', 'Castel', 'Kale, 06240 Altındağ/Ankara, Turkey', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('42', 'Muzeul civilizațiilor anatolice', 'Kale, Gözcü Sk. No:2, 06240 Ulus/Altındağ/Ankara, Turkey', '+903123243160', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('43', 'Acropola din Atena', 'Monument istoric', 'Athens 105 58, Greece', '+302103214172', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('44', 'Muzeul Acropole', 'Dionysiou Areopagitou 15, Athina 117 42, Greece', '+302109000900', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('45', 'Palatul Regal', 'Kungliga slottet, 107 70 Stockholm, Sweden', '+4684026100', '9');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('46', 'Muzeul Vasa', 'Galärvarvsvägen 14, 115 21 Stockholm, Sweden', '+46851954880', '9');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `id\_destinatie`) VALUES ('47', 'Atakule', 'Turn de comunicare', 'Çankaya, 06690 Çankaya/Ankara, Turkey', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `id\_destinatie`) VALUES ('48', 'Gençlik', 'Parc', 'Hisar, 06291 Keçiören/Ankara, Turkey', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('49', 'Anıtkabir', 'Monument istoric', 'Yücetepe, Akdeniz Cd. No:31, 06570 Çankaya/Ankara, Turkey', '+903122311861', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('50', 'Muzeul Fotografiska', 'Stadsgårdshamnen 22, 116 45 Stockholm, Sweden', '+46850900500', '9');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('51', 'Agora Antica', 'Monument istoric', 'Adrianoy 24, Athina 105 55, Greece', '+302103210185', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('52', 'Templul lui Zeus', 'Monument istoric', 'Athens 105 57, Greece', '+302109226330', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('53', 'Muzeul Agora', 'Adrianoy 24, Athina 105 55, Greece', '+302103210185', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `id\_destinatie`) VALUES ('54', 'Muntele Lycabettus', 'Athens 114 71, Greece', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('55', 'Muzeul de Instrumente Muzicale Grecesti', 'Diogenous 1, Athina 105 56, Greece', '+302103250198', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('56', 'Parcul National Regal', 'Kungliga slottet, 107 70 Stockholm, Sweden', '+4684026100', '9');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `id\_destinatie`) VALUES ('57', 'Poarta Brandenburg', 'Monument istoric', 'Pariser Platz, 10117 Berlin, Germany', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `tip\_obiectiv`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('58', 'Cupola Reichstag', 'Monument istoric', 'Platz der Republik 1, 11011 Berlin, Germany', '+493022732152', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `id\_destinatie`) VALUES ('59', 'Piata Gendarmenmarkt', 'Gendarmenmarkt, 10117 Berlin, Germany', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('60', 'Catedrala din Berlin', 'Am Lustgarten, 10178 Berlin, Germany', '+493020269136', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('61', 'Turnul de televiziune Fernsehturm', 'Panoramastraße 1A, 10178 Berlin, Germany', '+4930247575875', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('62', 'Palatul Charlottenburg', 'Spandauer Damm 10-22, 14059 Berlin, Germany', '+493319694200', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`obiective` (`id\_obiectiv`, `denumire`, `adresa`, `telefon`, `id\_destinatie`) VALUES ('63', 'Parcul Britzer Garten', 'Sangerhauser Weg 1, 12349 Berlin, Germany', '+4930700906710', '10');

**Introducerea datelor in tabelul TRANSPORTURI:**

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('1', 'aeriana', 'Wizz-Air', 'Cluj-Napoca', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('2', 'rutiera', 'Romfor', 'Bucuresti', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('3', 'aeriama', 'Tarom', 'Bucuresti', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('4', 'feroviara', 'SNCF', 'Timisoara', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('5', 'aeriana', 'Wizz-Air', 'Iasi', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('6', 'rutiera', 'Atlassib', 'Iasi', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('7', 'feroviara', 'OBB', 'Timisoara', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('8', 'rutiera', 'Euro-trans', 'Bucuresti', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('9', 'feroviara', 'RENFE', 'Bucuresti', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('10', 'aeriana', 'Delta', 'Bucuresti', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('11', 'rutiera', 'Romfor', 'Bucuresti', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('12', 'aeriana', 'Wizz-Air', 'Iasi', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('13', 'rutiera', 'Euro-trans', 'Oradea', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('14', 'feroviara', 'OBB', 'Timisoara', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('15', 'aeriana', 'Delta', 'Suceava', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('16', 'rutiera', 'Euro-trans', 'Bucuresti', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('17', 'aeriana', 'Tarom', 'Iasi', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('18', 'feroviara', 'OBB', 'Timisoara', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('19', 'aeriana', 'Tarom', 'Suceava', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('20', 'rutiera', 'Atlassib', 'Bacau', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('21', 'aeriana', 'Tarom', 'Iaisi', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('22', 'feroviara', 'SNCF', 'Bucuresti', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('23', 'aeriana', 'Delta', 'Suceava', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('24', 'feroviara', 'RENFE', 'Timisoara', '9');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('25', 'rutiera', 'Romfor', 'Bucuresti', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('26', 'feroviara', 'OBB', 'Bucuresti', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('27', 'aeriana', 'Wizz-Air', 'Timisoara', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('28', 'feroviara', 'OBB', 'Iasi', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('29', 'aeriana', 'Wizz-Air', 'Iasi', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('30', 'feroviara', 'RENFE', 'Iasi', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('31', 'aeriana', 'Wizz-Air', 'Bucuresti', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('32', 'rutiera', 'Euro-trans', 'Timisoara', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('33', 'feroviara', 'SNCF', 'Timisoara', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('35', 'aeriana', 'Delta', 'Bucuresti', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('36', 'feroviara', 'RENFE', 'Bucuresti', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('37', 'rutiera', 'Euro-trans', 'Bucuresti', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('38', 'aeriana', 'Wizz-Air', 'Iasi', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('39', 'rutiera', 'Atlassib', 'Oradea', '9');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('40', 'feroviara', 'OBB', 'Oradea', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('41', 'feroviara', 'SNCF', 'Iasi', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('42', 'rutiera', 'Romfor', 'Oradea', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('43', 'feroviara', 'OBB', 'Bucuresti', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('44', 'rutiera', 'Atlassib', 'Bucuresti', '9');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('45', 'aeriana', 'Wizz-Air', 'Timisoara', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('46', 'feroviara', 'SNCF', 'Timisoara', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('47', 'rutiera', 'Euro-trans', 'Suceava', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('48', 'aeriana', 'Tarom', 'Cluj-Napoca', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('49', 'feroviara', 'RENFE', 'Cluj-Napoca', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`transporturi` (`id\_transport`, `modalitate`, `companie`, `locul\_plecarii`, `id\_destinatie`) VALUES ('50', 'rutiera', 'Romfor', 'Cluj-Napoca', '5');

**Introducerea datelor in tabelul CAZARI:**

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('1', 'Hôtel Saint Marcel', '43 Boulevard Saint-Marcel, 13th arr., 75013 Paris, France', '+58739573824','7', 'sala de sport, wi-fi, loc pentru nefumatori, parcare', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('2', 'Hotel Eden', '110 rue Blomet, 15th arr., 75015 Paris, France', 'hotel.eden@gmail.com', '8.4', 'baie proprie, room service, piscina, wi-fi, parcare', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('3', 'Hotel Pacific', 'Viale Delle Medaglie D\' Oro, 00136 Rome, Italy', '+57358939479', '8', 'acces acoperis, wi-fi, primeste animale', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('4', 'Hotel Paxton Barcelona', '160 Carrer de Llull, Sant Martí, 08005 Barcelona, Spain', 'HotelPaxtomB@gamil.com', '9.4', 'baie proprie, mic-dejun, piscina, bar, wi-fi, parcare', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('5', 'Hostal Orleans', 'Avenida Marqués de la Argentera, 08003 Barcelona, Spain', 'ORLEANS@gamil.com', '8.3', 'room service, wi-fi, camere pentru familie', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('6', 'Hotel Daniel Vienna', 'Landstraßer Gürtel 5, 1030 Vienna, Austria', '+73858395895', '8.3', 'wi-fi, parcare, piscina, baie comuna, camere pentru familie', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('7', 'Hotel Caroline', 'Gudrunstraße 138, 10. Favoriten, 1100 Vienna, Austria', 'Caroline.Vienna@gmail.com', '9.8', 'wi-fi, parcare, baie proprie, camere de familie, piscina, spa', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('8', 'Hotel Lutetia', '45 Boulevard Raspail, 6th arr., 75006 Paris, France', 'LutetiaH@gmail.com', '8.7', 'lift, wi-fi, baie comuna, acces bucatarie comuna', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('9', 'Bonanova Suite', 'Bisbe Sivilla, 7, Sarrià-St. Gervasi, 08022 Barcelona, Spain', '+357391748294', '7.9', 'lift, baie proprie, parcare, wi-fi', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('10', 'Travelodge Barcelona Poblenou', 'Llull, 170, Sant Martí, 08005 Barcelona, Spain', '+694845939879', '8.8', 'primeste animale, wi-fi, parcare', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('11', 'Hotel Varese', 'Via Varese 26, Central Station, 00185 Rome, Italy', 'Varese.H.Rome@gmail.com', '9.6', 'wi-fi, piscina, baie proprie, spa, room service', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('12', 'JUFA Hotel Wien', 'Mautner-Markhof-Gasse 1110 Vienna, Austria', 'JUFA@gmail.com', '8.5', 'baie proprie, wi-fi, accepta animale, acces bucatarie comuna', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('13', 'Hotel Casa Elliot', 'Sepúlveda, 180, Eixample, 08011 Barcelona, Spain', 'CasaElliot@gmail.com', '9.2', 'wi-fi, baie proprie, spa, piscina, room service', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('14', 'Praktik Vinoteca', 'Balmes, 51, Eixample, 08007 Barcelona, Spain', 'PraktikBarcelona@gmail.com', '8.8', 'w-fi, primeste animale, acces parcare, lift, terasa', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('15', 'Hotel Lloret Ramblas', 'Rambla Canaletes, 125, Ciutat Vella, 08002 Barcelona, Spain', 'Hotel.Lloret@gmail.com', '8', 'baie comuna, primeste animale, terasa, bucatarie comuna', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('16', 'Hôtel Rosalie', '8 bis Avenue de la Soeur Rosalie, 75013 Paris, France', 'Rosalie@gmail.com', '8.6', 'parcare privata, wi-fi, terasa, bar', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('17', 'Hotel Big Bang', 'Via Principe Amedeo 9 terzo piano, 00185 Rome, Italy', 'Big.Bang.Rome@gmail.com', '7.9', 'wi-fi, primeste animale, terasa', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('18', 'La Perle', '14 rue des Canettes, 6th arr., 75006 Paris, France', 'La.PERLE@gmail.com', '8.3', 'wi-fi, bucatarie comuna, baie comuna, terasa, accepta animale', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('19', 'Melia Vienna', 'Donau-City-Straße 7, 22. Donaustadt, 1220 Vienna, Austria', 'MeliaV@gmail.com', '9.1', 'spa, piscina, room serive, wi-fi, parcare privata', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('20', 'Luxury Navona', 'Via Di San Simone 73, Navona, 00186 Rome, Italy', 'Novana\_Luxury@gmail.com', '8.9', 'terasa, wi-fi, camere pentru familii, incalzire', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('21', 'Leonardo Suite Navona', '16 Via Arenula, Pantheon, 00186 Rome, Italy', 'Leonardo.Navona@gmail.com', '9.6', 'lift, wi-fi, parcare privata, camere pentru familii, loc pentru nefumatori', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('22', 'Hotel Graf Stadion', 'Buchfeldgasse 5, 08. Josefstadt, 1080 Vienna, Austria', 'GrafStad@gmail.com', '8.4', 'wi-fi, parcare privata, accepta animale, terasa', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('23', 'Hotel Scenario', 'Vicolo Delle Ceste 26, Pantheon, 00186 Rome, Italy', 'ScenarioH@gmail.com', '8.1', 'wi-fi, primeste animale, terasa, baie comuna', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('24', 'Erbario House', '30 Strada Nicolae Haralambie, 040587 Bucharest, Ro.', 'ErbarioHouse@gmail.com', '9.1', 'spa, wi-fi, parcare privata, terasa, camere de familie', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('25', 'Yotel London Shoreditch', '309 - 317 Cambridge Heath Road, London, United Kingdom', 'YotelSho@gmail.com', '7.7', 'wi-fi, balcon, baie comuna', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('26', 'Divan Cukurhan', 'Tarihi Ankara Kalesi Necatibey, 06240 Ankara, Turkey', '+584983758388', '9.4', 'wi-fi, room serice, spa, piscina, sala de sport', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('27', 'Hotel Ambasador', 'Bulevardul Gheorghe Magheru 10 A, 010332 Bucharest, Ro.', 'Ambasador\_Hotel@gmail.com', '8', 'wi-fi, parcare privata', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('28', 'Christina Hotel', 'No. 13 Ion Slatineanu Street, 010601 Bucharest, Ro.', 'ChristinaH@gmail.com', '8.1', 'wi-fi, primeste animale, bar, baie comuna', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('29', 'Buldum Otel', 'Doğanbey mahallesi no:26, 06050 Ankara, Turkey', 'BuldumOtel@gmail.com', '8.4', 'parcare privata, baie comuna, bucatarie comuna, primeste animale', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('30', 'The Aristocrat', '35-37 Strada Academiei Sc. B, 010013 Bucharest, Ro', 'Aristocrat@gmail.com', '9.5', 'wi-fi, parcare privata, teasa, bucatarie, primeste animale', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('31', 'The Londoner', '38 Leicester Square, London, United Kingdom', 'TheLondoner@gmail.com', '9.1', 'wi-fi, primeste animale, bar, room service, sala de sport', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('32', 'Sun Street Hotel', '5-15 Sun Street, Hackney, London, United Kingdom', '+583992958398', '8.6', 'parcare privata, wi-fi, terasa', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('33', 'Cihan Palas', 'Anafartalar Mahallesi, 06050 Ankara, Turkey', '+573929858848', '8.3', 'wi-fi, terasa, primeste animale', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('34', 'Emerald Oasis', 'Calea Victoriei nr. 32-34,010081 Bucharest, Ro.', 'EmeraldOasis@gmail.com', '9.8', 'wi-fi, parcare privata, bucatarie, balcon, aer conditionat', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('35', 'Maia Apartments', 'Șoseaua Gheorghe Ionescu Sisești, 013824 Bucharest, Ro.', 'MaiaAp@gmail.com', '8.2', 'wi-fi, bucatarie, parcare privata', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('36', 'Hotel Xanadu', '26-42 Bond Street, Ealing, London, United Kingdom', 'Xanadu@gmail.com', '8.9', 'parcare privata, wi-fi, baie privata, terasa', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('37', 'Strand Palace Hotel', '372 Strand, Westminster Borough, London, United Kingdom', '+574829588379', '8.5', 'wi-fi, primeste animale, baie privata, bucatarie comuna', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('38', 'Gurkent Hotel', 'Mithat Pasa Cad. No:4 Yenisehir, 06000 Ankara, Turkey', 'BurkentH@gmail.com', '7.9', 'wi-fi, terasa, camere de familie, baie privata', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('39', 'New Park Hotel', 'Ziya Gökalp Bulvari No:58 Cankaya, 06600 Ankara, Turkey', 'NewParkH@gmail.cm', '8.4', 'wi-fi, acces bucatarie, terasa, parcare privata', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('40', 'İzmir', 'İzmir-1 Caddesi, 06420 Maltepe, Turkey', '+574939586048', '7.9', 'baie comuna, bucatarie comuna, wi-fi, terasa', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('41', 'Generator Stockholm', 'Torsgatan 10, Norrmalm, 11123 Stockholm, Sweden', '+973825847289', '8', 'wi-fi, parcare privata, baie comuna, accepta animale', '9');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('42', 'Clarion Hotel Amaranten', 'Kungsholmsgatan 31, Kungsholmen, 10420 Stockholm, Sweden', '+038573958593', '9', 'spa, sala de sport, wi-fi, parcare privata, terasa', '9');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('43', 'Riu Plaza Berlin', 'Martin-Luther-Strasse 1, 10777 Berlin, Germany', 'RiuPlaza@gmail.com', '8.4', 'parcare privata, wi-fi, baie privata, bucatarie comuna', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('44', 'Aries', '12 Themistokleous, Glyfada, Athens, 16674, Greece', '+584939589689', '9', 'parcare, wi-fi, baie proprie, spa, piscina, sala de sport', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('45', 'Quality Hotel Globe', 'Arenaslingan 7, 12126 Stockholm, Sweden', 'QualityGlobe@gmail.com', '8.8', 'wi-fi, baie privata, sala de sport', '9');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('46', 'Aletto Hotel Kudamm', 'Hardenbergstr. 21, 10623 Berlin, Germany', 'AlettoH@gmail.com', '9.3', 'wi-fi, baie privata, sala de sport, parcare privata', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('47', 'Château Royal', 'Mittelstraße 41 - 44, Mitte, 10117 Berlin, Germany', '+745839583475', '8.3', 'wi-fi, baie comuna, accepta animale, bucatarie comuna', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('48', 'The Vault Athens', '27 Praxitelous, Athens, 10560, Greece', 'VaultAthens@gmail.com', '8.8', 'wi-fi, balcon, baie comuna, bucatarie comuna', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('49', 'Pullman Berlin Schweizerhof', 'Budapester Str. 25, Mitte, 10787 Berlin, Germany', '+475938593799', '9.2', 'sala de sport, room service, baie proprie, piscina', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('50', 'Heritage Hill Hotel', 'Leoforos Andrea Siggrou 61, Athens, 11745, Greece', '+574938583968', '8.7', 'accepta animale, baie privata, parcare privata', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('51', 'Elite Hotel Adlon', 'Vasagatan 42, Norrmalm, 111 20 Stockholm, Sweden', '+474920489208', '8.3', 'wi-fi, balcon, parcare privata, baie comuna', '9');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('52', 'Hotel Lozenge', '6 Valaoritou Kolonaki, Athens, 10671, Greece', 'Hotel\_Lozenge@gmail.com', '9', 'wi-fi, terasa, parcare privata, acces bucatarie, accepta animale', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('53', 'Hotel Neuer Fritz', 'Friedrichstraße 106, Mitte, 10117 Berlin, Germany', 'NeuerFritz@gmail.com', '9.1', 'wi-fi, spa, terasa, piscina, bar', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('54', 'The Pinnacle Athens', 'Aiolou 75,Evripidou, Athens, 10551, Greece', '+473985984758', '9.6', 'wi-fi, spa, piscina, room service, sala de sport', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('55', 'Clarion Hotel Sign', 'Östra Järnvägsgatan 33, 101 26 Stockholm, Sweden', 'ClarionSign@gmail.com', '9.3', 'spa, piscina, room service, wi-fi, baie privata', '9');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('56', 'Gold Palais Hotel', 'Greifswalder Straße 6-7, 10405 Berlin, Germany', '+583968368308', '8.3', 'wi-fi, bucatarie comuna, accepta animale', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('57', 'Hotel Birger Jarl', 'Tulegatan 8, Vasastan, 104 32 Stockholm, Sweden', '+489894930299', '7.9', 'sala de sport, wi-fi, parcare privata, baie privata', '9');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`cazari` (`id\_cazare`, `nume`, `adresa`, `contact`, `calificativ`, `facilitati`, `id\_destinatie`) VALUES ('58', 'Cohort Koukaki', 'Falirou 33, Athens, 11742, Greece', 'Cohort.Koukaki@gmail.com', '9.2', 'wi-fi, piscina, bucatarie privata, accepta animale', '8');

**Introducerea datelor in tabelul OFERTE:**

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ de la data`, `activ pana la data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('1', '120', '2014-02-23', '2016-02-23', '2', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ de la data`, `activ pana la data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('2', '90', '2019-05-01', '2020-05-01', '1', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ de la data`, `activ pana la data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('3', '80', '2016-08-15', '2017-09-17', '1', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ de la data`, `activ pana la data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('4', '300', '2019-07-19', '2022-03-18', '3', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ de la data`, `activ pana la data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('5', '100', '2018-11-11', '2020-03-20', '3', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ de la data`, `activ pana la data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('6', '150', '2020-01-01', '2022-01-01', '2', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ de la data`, `activ pana la data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('7', '80', '2014-05-18', '2017-04-17', '1', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ de la data`, `activ pana la data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('8', '200', '2014-05-14', '2016-10-25', '4', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ de la data`, `activ pana la data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('9', '170', '2021-12-13', '2024-10-24', '4', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ de la data`, `activ pana la data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('10', '300', '2022-06-11', '2025-09-22', '3', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ de la data`, `activ pana la data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('11', '100', '2021-01-01', '2022-01-01', '4', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ de la data`, `activ pana la data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('12', '130', '2019-06-12', '2022-12-29', '2', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ\_de\_la\_data`, `activ\_pana\_la\_data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('13', '200', '2019-04-17', '2023-07-17', '5', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ\_de\_la\_data`, `activ\_pana\_la\_data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('14', '190', '2018-09-19', '2021-12-29', '5', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ\_de\_la\_data`, `activ\_pana\_la\_data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('15', '270', '2015-11-01', '2017-06-06', '2', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ\_de\_la\_data`, `activ\_pana\_la\_data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('16', '300', '2010-07-19', '2016-12-17', '1', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ\_de\_la\_data`, `activ\_pana\_la\_data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('17', '150', '2019-02-15', '2022-12-25', '5', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ\_de\_la\_data`, `activ\_pana\_la\_data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('18', '90', '2017-04-23', '2018-04-23', '3', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ\_de\_la\_data`, `activ\_pana\_la\_data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('19', '310', '2020-10-12', '2023-06-18', '2', '6');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ\_de\_la\_data`, `activ\_pana\_la\_data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('20', '235', '2016-11-07', '2018-09-09', '4', '7');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ\_de\_la\_data`, `activ\_pana\_la\_data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('21', '210', '2018-10-10', '2021-09-17', '3', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ\_de\_la\_data`, `activ\_pana\_la\_data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('22', '230', '2011-05-26', '2015-08-11', '2', '9');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`oferte` (`id\_oferta`, `pret\_persoana`, `activ\_de\_la\_data`, `activ\_pana\_la\_data`, `id\_angajat`, `id\_destinatie`) VALUES ('23', '185', '2019-10-13', '2023-10-16', '5', '9');

**Introducerea datelor in tabelul asociativ PRIMESC:**

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2015-05-12', '1', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2019-07-18', '2', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2017-02-09', '3', '3');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2021-08-23', '4', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2019-11-12', '5', '5');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2016-01-19', '6', '8');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2022-09-09', '7', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2021-07-20', '8', '14');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2017-12-12', '9', '18');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2019-11-21', '10', '21');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2017-11-19', '11', '18');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2022-04-23', '12', '19');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2017-08-26', '13', '20');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2021-05-06', '14', '4');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2021-02-27', '15', '21');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2016-09-17', '16', '15');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2021-12-12', '17', '17');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2022-09-26', '14', '9');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2014-10-23', '4', '22');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2020-05-12', '7', '23');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2015-09-15', '17', '1');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2022-09-27', '2', '10');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2020-04-01', '9', '2');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2020-05-02', '10', '14');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2021-01-05', '11', '13');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2014-12-12', '14', '16');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2016-12-09', '9', '15');

INSERT INTO `agentie\_de\_turism`.`primesc` (`data`, `id\_client`, `id\_oferta`) VALUES ('2022-12-11', '6', '13');