Koreografija aplikacije (tok aktivnosti)

Registracija i prijava

Korisnici se registriraju kao klijenti (naručitelji projekata) ili honorarci (izvođači usluga). Nakon prijave, imaju pristup svojim nadzornim pločama.

Profil korisnika

Honorarac popunjava svoj profil (biografija, vještine, portfelj, obrazovanje).

Klijent unosi informacije o svojoj tvrtki ili osobnim potrebama.

Objava i pretraga projekata

Klijenti kreiraju i objavljuju projekte s opisima, budžetom i rokovima.

Honorarci pretražuju projekte prema kriterijima (vještine, budžet, rok).

Prijava freelancera na projekte

Honorarci se prijavljuju na projekte s ponudom i porukom klijentu.

Sklapanje ugovora

Klijent odabire honorarca i sklapa ugovor.

Postavljanje statusa projekta (aktivan, završen, otkazan).

Praćenje izvršenja projekta

Honorarac izvještava o napretku.

Mogućnost komunikacije između klijenta i honorarca.

Ocjenjivanje i recenzije

Klijent ostavlja ocjenu i recenziju nakon završetka posla.

2. Elementi aplikacije i stranice

1. Početna stranica

Pregled glavnih funkcionalnosti aplikacije.

Poziv na registraciju.

2. Registracija i prijava

Forma za registraciju kao klijent ili honorarac.

Prijava putem emaila i lozinke.

3. Nadzorna ploča

Za honorarce: popis dostupnih projekata, status prijava, komunikacija s klijentima.

Za klijente: objavljeni projekti, prijave honoraraca, aktivni ugovori.

4. Profil korisnika

Honorarac: biografija, vještine, portfelj, ocjene.

Klijent: informacije o tvrtki, objavljeni projekti.

5. Stranica za projekte

Lista projekata sa filtrima (vještine, budžet, rokovi).

Detaljan prikaz pojedinačnog projekta.

6. Prijava na projekt

Honorarac može poslati ponudu s porukom i predloženim budžetom.

7. Stranica ugovora

Prikaz aktivnih i završenih ugovora.

Klijent može označiti projekt kao završen.

8. Ocjenjivanje i recenzije

Klijent ocjenjuje honorarca nakon završetka projekta.

Honorarac može ostaviti komentar o suradnji s klijentom.

9. Poruke i komunikacija

Direktna komunikacija između honorarca i klijenta.