

Petrovaradin 43m2 izgradnja!

Cena: 136.860,00 EUR

www.oglasi.rs

Kategorija: Stanova (Nekretnine, Prodaja)
Lokacija: Trandžament (Srbija, Novi Sad, Petrovaradin)

Sobnost: Dvosoban
Kvadratura: 43
Stanje objekta: U izgradnji
Grejanje: Gas
Nivo u zgradi: 5. sprat

Šifra oglasa: 03-3372852
Datum postavljanja oglasa: 12.02.2025

Kontakt: ARTS nekretnine PJ. NS-GN DOO. Upisan U Reg. Pos. Broj 711
Telefon: 0212300030



Dodatne informacije:

Terasa, Lift

Tekst oglasa:

Predstavljamo vam novi stambeno-poslovni kompleks koji će zasigurno biti jedan od najljepših objekata i simbola grada. Ovaj nevakadašnji stambeni kompleks biće vidljiv iz svakog dela grada, a njegovi stanari će, zahvaljujući položaju kompleksa, imati veličanstven panoramski pogled na ceo grad, reku Dunav i Frušku goru. Imaće 207 stanova, raspoređenih u četiri lamele i šest spratova, a iz svakog će se pružati neverovatan pogled, jedinstven za ovu lokaciju. Prilikom planiranja mislilo se na sve, pa će tako biti izgrađeno 285 parking mesta na dva podzemna nivoa, kao i preko 2.000 m² poslovnog prostora. U sklopu kompleksa nalaziće se najsavremenija teretana, spa i joga centar, moderan restoran i megamarket. Svi stanovi ovog kompleksa imaće pametne brave na ulaznim vratima, a postoji i opcija dodatne nadogradnje stanova "smart home" sistemima. Stanovi će imati podno grejanje, mogućnost podešavanja željene temperature, kao i protočnu toplu vodu. U dvorištu kompleksa nalaziti će se igralište za decu, okruženo zelenilom. Kompleks je zatvorenog tipa, što osigurava dodatnu bezbednost i mir svih stanara. S razlogom se može reći da će život u ovom kompleksu biti NOVI POGLED NA GRAD, jer zaista pruža prizor kakav do sada nije viđen ni u jednom stambenom kompleksu u Novom Sadu. Planirani rok izgradnje je proleće 2027. godine. Ukoliko želite mesto za življenje u kojem ćete zaista uživati, onda je ovo pravi izbor za vas! Nazovite nas već danas. KONTAKTIRAJTE NAS PUTEM: 064-80-333-22, 064-80-333-23 021-23-000-30 EMAIL: art@ns-group.rs Agencijski ID: 540808

