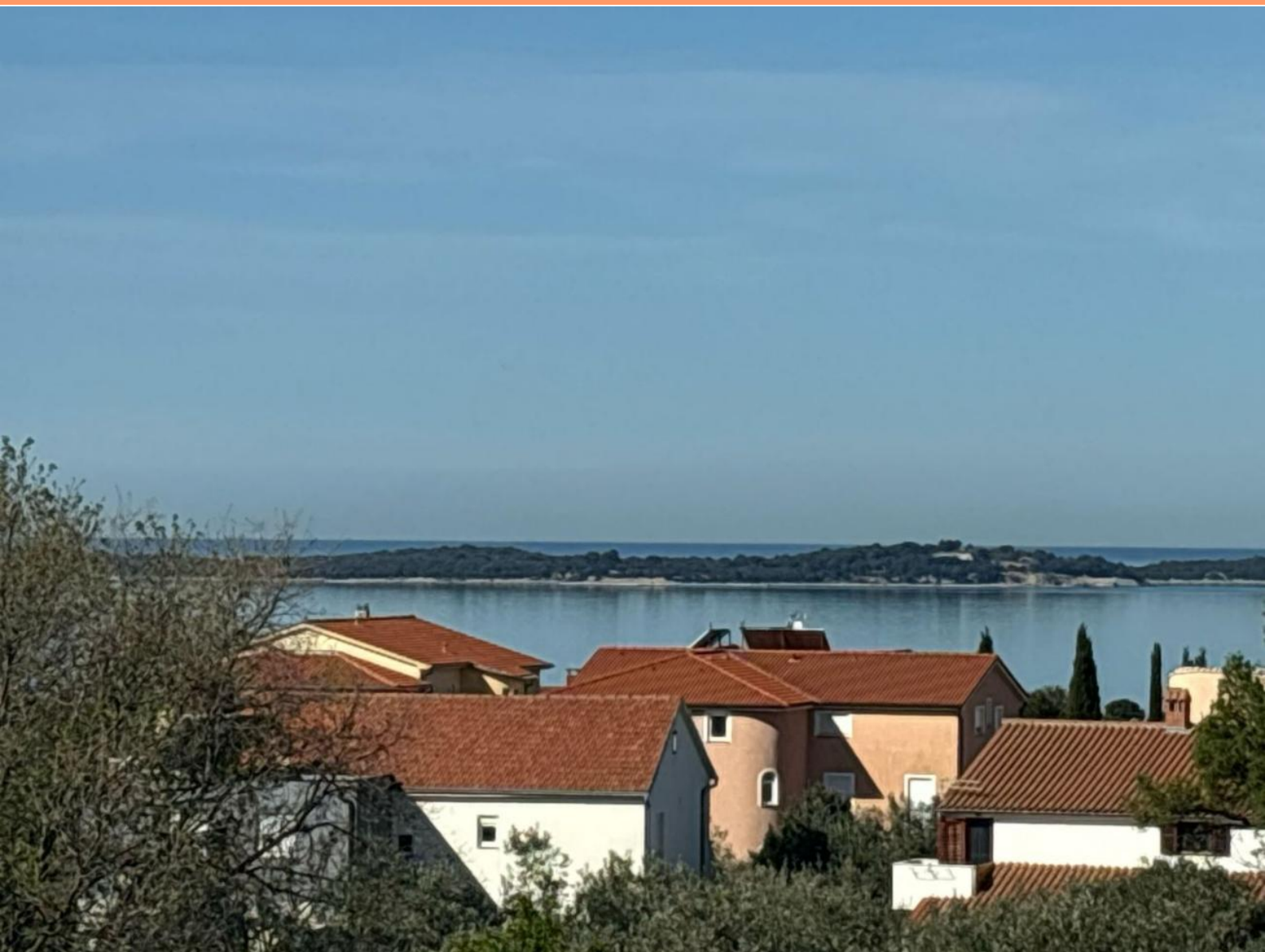


Mieszkanie

Peroj, Vodnjan, Istria



Numer referencyjny	RE-U-38606
Typ	Mieszkanie
Region	Istria > Pula
Lokalizacja	Peroj, Vodnjan
Front line	Nie
Widok na morze	Tak
Odległość od morza	950 m
Powierzchnia	61 sqm
Nie	2

Mieszkanie

Peroj, Vodnjan, Istria



Nie
Price

1
€ 224 100

Mieszkanie

Peroj, Vodnjan, Istria



Prezentujemy mieszkanie w nowym budynku w Peroj, 950 metrów od plaży, z pełną dokumentacją i możliwością zakupu za pośrednictwem kredytu hipotecznego.

Usytuowane na pierwszym piętrze, mieszkanie oferuje łącznie 61,35 m² powierzchni mieszkalnej. Składa się z korytarza, salonu, kuchni z jadalnią, dwóch sypialni, łazienki oraz tarasu. Większa sypialnia oferuje piękny widok na morze, a z tarasu można cieszyć się częściowym widokiem na morze—widokiem, który nie będzie przesłonięty.

Mieszkanie posiada jedno wyznaczone miejsce parkingowe.

Jest wyposażone w ogrzewanie podłogowe w części dziennej i łazience, a także zainstalowane jednostki klimatyzacyjne do ogrzewania i chłodzenia.

Dodatkowa opcja: Jeśli nie chcesz zachować obecnego umeblowania, istnieje możliwość dostosowania ceny i umeblowania mieszkania według własnych preferencji.

Ogólne dodatkowe koszty ponoszone przez nabywcę nieruchomości w Chorwacji wynoszą około 7% całkowitego kosztu nieruchomości, w tym: podatek od przeniesienia własności (3% wartości nieruchomości), prowizja agencji / pośrednictwa (3% + VAT od prowizji), opłata adwokacka (około 1%), opłata notarialna, opłata za rejestrację sądową i oficjalne koszty tłumaczenia przysięgłego. Umowa agencyjna / brokerska jest podpisywana przed wizytą w nieruchomościach.

Mieszkanie

Peroj, Vodnjan, Istria



Cena za m²:
3674 €

Średnia cena/m² tego typu w
tym regionie:
3848 €

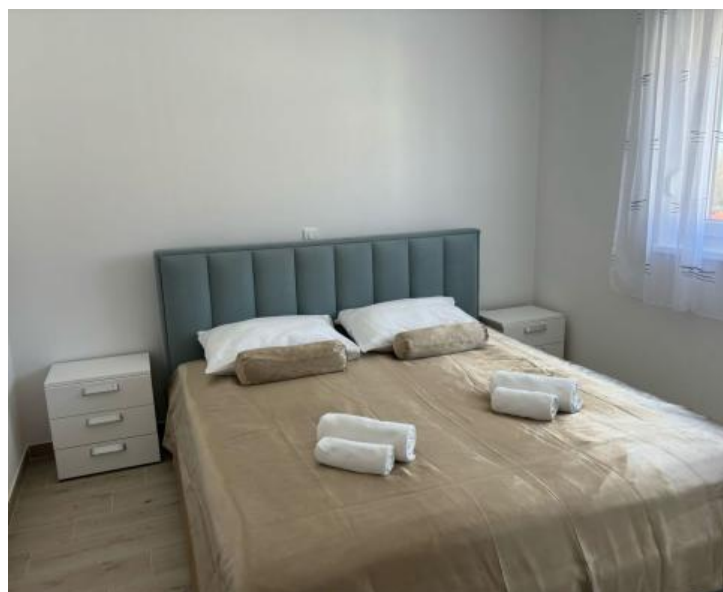
Mediana ceny/m² tego typu w
tym regionie:
3668 €

Średnia cena za m² tego typu
obiektów w Chorwacji:
4490 €

Mediana ceny/m² tego typu w
Chorwacji:
4168 €

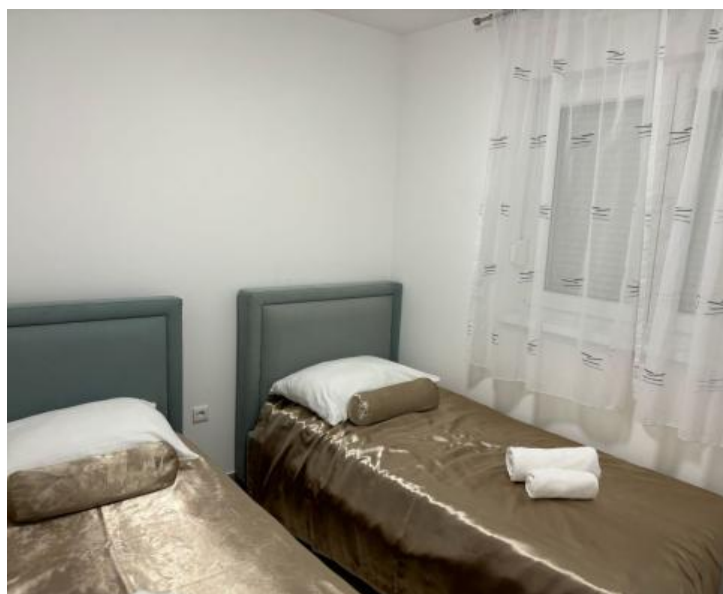
Mieszkanie

Peroj, Vodnjan, Istria



Mieszkanie

Peroj, Vodnjan, Istria



Mieszkanie

Peroj, Vodnjan, Istria

