

## 2.5 Dunavske terase, sa pogledom na Dunav, nov ID#1861, Palilula, Apartamento



### Información del vendedor

Nombre: Ključ Bg nekretnine  
Nombre: Ključ  
Apellido: Bg nekretnine  
Nombre de la empresa: Ključ Bg nekretnine (Reg.: 907)  
Service Type: Selling and renting  
Sitio Web: <https://kljucbgnekretnine.com>  
País: Serbia  
Region: Grad Beograd  
City: Vračar  
Dirección: Mileševska 34A  
Mobile: 069/326-1231  
Phone: 060/333-5525  
Fax: 011/2430-104

Sobre nosotros: Agencija Ključ Bg Nekretnine Vam pruža profesionalno i sa sigurnošću usluge u prometu i zakupu nepokretnosti. Naš tim čine agenti sa dugogodišnjim iskustvom. Nudimo Vam stručno i efikasno rešenje Vaših želja.

Reg No.: Reg. broj: 907  
907

### Datos del anuncio

#### Común

Título: 2.5 Dunavske terase, sa pogledom na Dunav, nov ID#1861  
Propiedad para: Venta  
Pies cuadrados: 54.00 m<sup>2</sup>  
Piso: 5  
Número de pisos: 7  
Dormitorios: 2.5  
Baños: 1  
Precio: 162,000.00 €  
Publicado: 18.05.2024

#### Condición

Nueva construcción: sí

## Ubicación

País: Serbia  
Provincia / Región / Grad Beograd  
Provincia:  
Ciudad: Palilula  
Adresa: Vojvode Micka Krstića  
Poštanski broj: 11060



## Permisos

Certificado de propiedad: sí

## Información adicional

Infraestructura: Líneas telefónicas, Línea telefónica activa, Intercomunicador, ADSL, Televisión por cable, Aire acondicionado  
Ascensor: sí

## Calefacción

Calefacción central: sí

## Descripción

Información adicional: 2.5 stan u kompleksu Dunavske terase, neuseljavan, odlična spratnost, na petom od sedam, stan je okrenut ka Dunavu i zbog konfiguracije terena i spratnosti, ništa ne zaklanja pogled. Stan se sastoji od dve spavaće sobe, kupatila dnevnog boravka koji je spojen sa trpezarijom i kuhinjom po principu "open space"-a, i sa terasom ka Dunavu. Grejanje cg, lift, uknjižen. Za svaku preporuku. Agencijska provizija se plaća u skladu sa opštim uslovima poslovanja. ,

## Información de contacto adicional

Número de referencia 609439  
interno:  
Agency ref id: 1861