

# Martina Trnavská

Majetkové priznanie sudcu za rok 2022

## Nehnutel'ny majetok

Identifikácia nehnuteľnosti	Právny dôvod nadobudnutia	Dátum nadobudnutia	Cena
pozemok reg. "C" záhrada, pozemok reg. "C" zastavaná plocha a nádvorie	kúpna zmluva zo dňa 10.09.2012	22.10.2012	20 500,00 €
stavba rodinný dom	vytvorenie stavby	21.10.2012	159 604,00 €
pozemok reg. "C" záhrada	kúpna zmluva	22.10.2012	1 000,00 €
pozemok reg. "C" zastavaná plocha a nádvorie + stavba: vjazd na pozemky	kúpna zmluva zo dňa 10.09.2012, kúpna zmluva zo dňa 22.05.2014	22.10.2012, 02.07.2014, 14.05.2019	1 501,00 €

## Hnuteľné veci

Identifikácia hnuteľnej veci	Právny dôvod nadobudnutia	Dátum nadobudnutia	Cena
osobné motorové vozidlo HYUNDAI TUCSON 2,0CRDi r.v. 2016	kúpna zmluva zo dňa 20.01.2016	20.01.2016	27 796,40 €

## Majetkové práva a iné majetkové hodnoty

## Súhrn hnuteľných vecí, majetkových práv a iných majetkových hodnôt

## Príjem z výkonu funkcie sudcu

Popis práva	Suma
Príjem z výkonu funkcie sudcu - netto	47 340,29 €

## Záväzkové vzťahy

Identifikácia záväzkového vzťahu	Dátum vzniku
hypotekárny úver zmluva o splátkovom úvere	17.06.2015

## Vyhlasenia

- Vyhlasujem, že spĺňam / nespĺňam podmienky podľa § 23 zákona č. 385/2000 Z. z. **spĺňam**
- Vyhlasujem, že z činností a funkcií podľa § 23 zákona č. 385/2000 Z. z. mi plynú / neplynú funkčné alebo iné požitky. **neplynú**
- Vyhlasujem, že mne blízke osoby sú / nie sú sudcami, zamestnancami súdov alebo Ministerstva spravodlivosti Slovenskej republiky vrátane rozpočtových alebo príspevkových organizácií v pôsobnosti Ministerstva spravodlivosti Slovenskej republiky. **nie sú**
- Vyhlasujem, že všetky údaje uvedené v majetkovom priznaní, vyhlásenie a oznámenie sudcu sú / nie sú pravdivé a správne a som si vedomý právnych následkov nepravdivého priznania. **sú pravdivé**
- Čestne vyhlasujem, že mám / nemám vedomosť o takých príjmoch osôb žijúcich so mnou v spoločnej domácnosti, ktoré možno považovať za nezdanené príjmy alebo za príjmy z nestatočných zdrojov. **nemám vedomosť**