



OKRESNÍ SOUD V MIMOŇOVĚ

V Praze dne 1.12.2019

Manželka: **Lenka Neochotná**
nar. dne 1.11.1971
trvale bytem Pod Dubem 12, Praha
Advokát: Mgr. Libuše Vstřícná, advokátka

Manžel: **Pavel Chytrolín**
nar. dne 2.2.1970
trvale bytem Za Dubem 12, Praha
Advokát: Mgr. Zoltán Duna, advokát

NÁVRH NA ROZVOD MANŽELSTVÍ

Soudní poplatek bude uhrazen na výzvu soudu

*Přílohy: Plná moc
Oddací list
Rodný list nezletilého
Návrh na úpravu poměrů k nezletilému*



I.

Manželství účastníků bylo uzavřeno dne 1.9.2005 před Městským úřadem v Praze, a to po delší známosti. Z tohoto manželství se narodil nezletilý Jan Zmatený, nar. 1.1.2007. Oba účastníci jsou české národnosti a u manžela se jedná o první manželství. U manželky se jedná o druhé manželství.

Důkaz: *Oddací list
Rodný list nezletilého*

II.

Manželé se rozcházejí v zásadních životních postojích ohledně fungování rodiny a jejího směřování, zájmech a společných prioritách, což vedlo k vzájemnému odcizení. Soužití manželky a manžela je hluboce, trvale a nenapravitelně rozvráceno a nelze očekávat jeho obnovení. Manželství účastníků již nějakou dobu neplní společenskou ani zákonnou funkci, účastníci se spolu intimně nestýkají. Manžel je připraven se i nadále starat o nezletilého, když je přesvědčen, že rozvod manželství není v rozporu se zájmy nezletilého.

Manželé vedou prozatímně společnou domácnost na trvalém bydlišti manželů, a to i s nezletilým synem. Nezletilý zde má vytvořeno zázemí a vhodné prostředí pro další vývoj.

Důkaz: *Účastnickým výsledkem účastníků řízení*

III.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem manželka navrhuje, aby Okresní soud v Mimoňově vydal tento

ROZSUDEK:

- I. **Manželství, paní Lenky Nechočné, rozené Nové, nar. 1.11.1971 a pana Pavla Chytrolína, nar. 2.2.1970, uzavřené dne 1.9.2005 před Městským úřadem v Praze, se rozvádí.**
- II. **Žádný z účastníků nemá právo na náhradu nákladů tohoto řízení.**

**ÚDAJE V TOMTO VZORU JSOU SMYŠLENÉ A ADVOKÁT NEODPOVÍDÁ ZA JEJICH SPRÁVNOST.
TÍMTO NENÍ POSKYTOVÁNA PRÁVNÍ POMOC ANI PRÁVNÍ SLUŽBA.**