

Okresní soud v Jablonci nad Nisou

Mírové nám. 5, 466 59 Jablonec nad Nisou
tel.: 483 337 011, fax: 483 337 034 ID DS: eziabqi, e-mail: podatelna@osoud.jbc.justice.cz

<p>[REDACTED]</p> <p>[REDACTED]</p> <p>[REDACTED]</p> <p>email: [REDACTED]</p>
--

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE ... / 19. 2. 2017
NAŠE ZNAČKA **33 Si 5/2017**
JABLONEC NAD NISOU 21. 2. 2017

VĚC: **Žádost o poskytnutí informace podle zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím - ODPOVĚĎ**

Dobrý den,

reagujeme tímto na Vaši žádost o poskytnutí informací potřebných k akademickým účelům a po provedené lustraci v informačním systému soudu (ISAS) Vám požadované informace sdělujeme níže k jednotlivým bodům Vaší žádosti:

1) Jaký byl počet návrhů na vydání předběžného opatření dle § 74 a násl. o.s.ř. podaných u vašeho soudu v roce 2015.

V roce 2015 bylo u zdejšího soudu podáno celkem 14 návrhů.

2) Počet návrhů uvedených pod bodem 1), kterým bylo vyhověno.

Vyhověno bylo 13 návrhům, 1 návrh byl vzat zpět.

3) Jaký byl počet návrhů na vydání předběžného opatření ve věci ochrany proti domácímu násilí podaných u vašeho soudu v roce 2015.

V roce 2015 bylo u zdejšího soudu podáno celkem 10 návrhů.

4) Počet návrhů uvedených pod bodem 3), kterým bylo vyhověno.

Vyhověno bylo 7 návrhům, 3 návrhy byly zamítnuty.

5) *Jaký byl počet návrhů na vydání předběžného opatření dle § 74 a násl. o.s.ř. podaných u vašeho soudu v roce 2016.*

V roce 2016 bylo u zdejšího soudu podáno celkem 11 návrhů.

6) *Počet návrhů uvedených pod bodem 5), kterým bylo vyhověno.*

Vyhověno bylo 8 návrhům, 1 návrh byl zamítnut a 2 návrhům nebylo vyhověno.

7) *Jaký byl počet návrhů na vydání předběžného opatření ve věci ochrany proti domácímu násilí podaných u vašeho soudu v roce 2016.*

V roce 2016 bylo u zdejšího soudu podáno celkem 13 návrhů.

8) *Počet návrhů uvedených pod bodem 7), kterým bylo vyhověno.*

Vyhověno bylo 11 návrhům, 2 návrhy byly zamítnuty.

S pozdravem

Za správnost vyhotovení:
Andrea Bubeníková

JUDr. Jana Brabcová, v. r.
předsedkyně okresního soudu