

KRAJSKÝ SOUD V PLZNI

Veleslavínova 40, 306 17 Plzeň

tel.: 377 868 888, fax: 377 868 000, e-mail: podatelna@ksoud.plz.justice.cz, IDDS: yaraba4

NAŠE ZNAČKA: Si 108/2025
VAŠE ZNAČKA:
VYŘIZUJE: Mgr. Jakub Štverák
DNE: 10.04.2025

Poskytnutí informace

Vážení,

dne 26.03.2025 obdržel Krajský soud v Plzni Vaši žádost o poskytnutí informací ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, ve které povinný subjekt žádáte o zaslání rozsudků, jenž splňují tyto Vámi uvedené parametry:

„1) soud rozhodoval o odvolání proti rozhodnutí, kterým nalézací soud rozhodoval o vině a trestu za spáchání trestného činu týrání osoby žijící ve společném obydlí podle § 199 trestního zákoníku,

*2) jehož se dle obžaloby měla dopustit obviněná (tedy **agresorka – žena**) na poškozeném (tedy **mužské oběti**),*

*3) který byl jejím (bývalým) manželem či partnerem (tj. cílíme na **partnerské násilí**).“*

Povinný subjekt se nejprve pokusil vyhledat požadovaná rozhodnutí (resp. řízení) prostřednictvím aplikace CSLAV, která obsahuje statistické listy, v nichž je možno vyhledávat podle určitých kritérií a zadaných hodnot. V aplikaci byly pro vyhledávání zadány specifika, odvolacího soudu, trestného činu týrání osoby žijící ve společném obydlí podle § 199 zákona č. 141/2009 Sb., trestního zákoníku, dále bylo zadáno kritérium osoby pachatele – žena a kritérium osoby oběti – muž. Tímto vyhledáváním nebyly ve statistických listech nalezeny žádné výsledky.

Povinný subjekt dále vyhledával předmětná rozhodnutí v informačním systému pro vrchní a krajské soudy (ISVKS), přičemž tento systém nedisponuje spolehlivým vyhledávacím nástrojem. Daný systém v obecné rovině obsahuje některé algoritmy, které umožňují strojově analyzovat data v něm obsažená, a následně je bez další nutnosti zpracování poskytovat žadatelům o informace (např. počet řízení v určitém rejstříku soudní agendy za určité období). V informačním systému ISVKS lze vyhledávat informace zadáním spisové značky řízení, či zadáním informací o účastnících řízení. Systém ISVKS byl v této podobě a s těmito vyhledávacími nástroji povinnému subjektu poskytnut Ministerstvem spravedlnosti ČR.

Povinný subjekt se pokusil vyhledat předmětná rozhodnutí fulltextovým vyhledáváním v trestněprávní agendě, a to konkrétně zadáním příslušných hesel v režimu druhostupňových rozhodnutí „§ 199“, „§ 199 TZ“, „týrání osoby žijící ve společném obydlí“ a to bez časového omezení. Tímto způsobem bylo nalezeno celkem 342 řízení. Tato řízení byla prohledána a v situaci, kdy ve věci byla jako obžalovaná uvedena žena, byl vyhledán rozsudek a následně byla zjišťována naplnění dalších Vámi vymezených kritérií.

V celkovém počtu 342 řízeních, nebylo bohužel nalezeno takové, které by kumulativně naplňovalo veškerá Vámi vymezená kritéria. Povinný subjekt nedisponuje jinými vyhledávacími nástroji, kterými by bylo možné předmětná rozhodnutí vyhledat. Právě uvedené tedy znamená, že povinný subjekt by musel mechanicky projít veškeré soudní spisy v relevantním rejstříku a vyhodnocovat pro každý dílčí spis, zda jsou naplněna žadatelem vymezená právní kritéria, přičemž na tento postup se vztahuje výluka dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Šlo by tak o nepřípustné vytváření nových informací ve smyslu § 2 odst. 4 informačního zákona, které v současné době nemá povinný subjekt k dispozici a musel by je získat a analyticky zpracovat. V tomto směru povinný subjekt plně odkazuje na pregnantní judikaturu Nejvyššího správního soudu, který v rozsudku ze dne 9. 2. 2012, č. j. 1 As 141/2011 – 67 dovedil, že o „*vytváření nové informace půjde (...) tehdy, jestliže k vytvoření odpovědi na žádost nestačí pouhé mechanické vyhledání a sbromáždění údajů, které má povinný subjekt k dispozici a které jsou žadatelem poptávány, ale jestliže je nezbytné s těmito údaji provádět další zpracování nad rámec prostého 'vtělení' do odpovědi na žádost.*“

Tímto považuji Vaši žádost za vyřízenou.

S pozdravem

Mgr. Jakub Štverák
pověřený vyřízením žádosti o informace