

**KRAJSKÝ SOUD V PLZNI**

Veleslavínova 40, 306 17 Plzeň

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

**NAŠE ZNAČKA:** Si 243/2021  
**VAŠE ZNAČKA:**  
**VYŘIZUJE:** Marcela Kuchařová  
**DNE:** 11. 10. 2021

**Poskytnutí informace**

Vážený pane,

na základě Vaší žádosti o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, doručené Krajskému soudu v Plzni dne 29. září 2021, Vám sděluji požadované údaje:

<b>Informační systém povinného subjektu využíváný při jeho činnosti</b>	<b>Verze informačního systému</b>	<b>Způsob aktualizace informačního systému</b>
ISVKS – informační systém vrchních a krajských soudů	3.7	ze strany dodavatele systému (dle pokynu Ministerstva spravedlnosti ČR)
ISIR – informační systém pro insolvenční soudy	A1.14.0.0	ze strany soudu - čtvrtletně, někdy mimořádná aktualizace (dle pokynu Ministerstva spravedlnosti ČR)
ISKS – informační systém pro krajské soudy	A1.14.0.0	ze strany soudu - čtvrtletně, někdy mimořádná aktualizace (dle pokynu Ministerstva spravedlnosti ČR)
IRES – informační systém pro organizační složky státu	R1.12.0.0	ze strany soudu - čtvrtletně, někdy mimořádná aktualizace (dle pokynu Ministerstva spravedlnosti ČR)
CEPR – centrální elektronický platební rozkaz	1.19.0.4	ze strany dodavatele systému (dle pokynu Ministerstva spravedlnosti ČR)
egp – generátor přidělování	2.7.14	ze strany dodavatele systému (dle pokynu Ministerstva spravedlnosti ČR)
ISVR – informační systém veřejných rejstříků, zahrnující ESM (evidence skutečných majitelů) a ESF (evidence svěřenských fondů)	10.37.2	ze strany dodavatele systému (dle pokynu Ministerstva spravedlnosti ČR)

Ke shora uvedeným údajům dále doplňuji, že ze všech aplikací lze zjistit, kdo (uživatel) a kdy (den, hodinu, minutu) došlo ke vložení (uložení) dokumentu, nelze však zjistit začátek práce na tomto dokumentu.

Tímto považuji Vaši žádost za vyřízenou.

S pozdravem

Marcela Kuchařová  
pověřená vyřízením žádosti o informace