

KRAJSKÝ SOUD V PLZNI

Vešslavínova 40, 306 17 Plzeň

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

NAŠE ZNAČKA: Si 244/2019
VAŠE ZNAČKA:
VYŘIZUJE: Marcela Kuchařová
DNE: 5. 8. 2019

Poskytnutí informace

Vážený pane inženýre,

Krajský soud v Plzni, jako povinný subjekt, obdržel dne 25. 7. 2019 prostřednictvím datové schránky Vaši žádost o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „InfZ“), jejímž předmětem je *sdělení, a) zda jsou v současné době u Krajského soudu v Plzni vedena jakákoliv soudní řízení se společností Nymburk Property Development, a.s., se sídlem Vladislavova 1390/17, IČO: 262 41 374, zapsanou u Městského soudu v Praze sp. zn. B 14210, jako účastníkem, b) zda jsou v současné době u Krajského soudu v Plzni vedena jakákoliv soudní řízení ohledně nemovitostí na LV 5385 pro katastrální území Cheb, obec Cheb, zapsané u Katastrálního úřadu pro Karlovarský kraj, Katastrální pracoviště Cheb, c) pokud jsou odpovědi na výše uvedené otázky kladné, žádáte o sdělení spisové značky předmětných řízení, výsledku řízení, data právní moci rozhodnutí, popřípadě informaci o případném řízení u vyšší soudní instance a jakýchkoliv dalších informací, které je soud oprávněn sdělit ohledně předmětných řízení.*

a) K Vaší žádosti Vám tímto sděluji, že dle dostupných informací v informačních systémech Krajského soudu v Plzni se k dnešnímu dni nenachází v databázi povinného subjektu výše uvedená lustrovaná společnost jako účastník žádného probíhajícího soudního řízení.

b) K Vaší žádosti dále sděluji, že povinný subjekt nevede databázi tak, aby mohla být řízení dohledána dle Vámi zadaného kritéria.

Přesto se povinný subjekt pokusil lustrací v informačních systémech Krajského soudu v Plzni řízení vyhledat, a to fulltextovým vyhledáním klíčového slova, kterým je „LV 5385“, přičemž se nepodařilo dohledat žádné záznamy.

S pozdravem

Marcela Kuchařová v. r.
pověřená vyřízením žádosti o informace