

Dr. Jaroslav Hyršl F.G.G., E.G.

Ke kurtům 383, 142 00 Praha 4, Czech Republic, tel. +420 776 196 204

## ZNALECKÝ POSUDEK č. 103/21

Účel posudku : určení pravosti a ceny souboru volných kamenů



**1 + 2 + 3 + 15 – červený RUBÍN** – většinou jde o úlomky nebo neprůhledné krystaly, kameny v lotu 3 jsou napuštěné sklem, facetované kameny v lotu 15 jsou příliš ploché pro použití ve šperku



**4 (tři sáčky) + 27 + 28 (jeden sáček) – žlutý a žlutohnědý GRANÁT GROSULAR** – původ z Mali, použitelný jako surovina jen na velmi malé broušené kameny



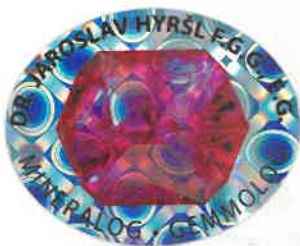
**DIAMANTY** – většinou jde o přírodní krystaly, nejlepší jsou kameny č. 25 (0,11 g) a č. 13 (0,19 g), č. 21 je syntetický, č. 12 je uměle upravená barva



**ODPAD** – většinou jde o diamanty, ale nepoužitelné pro šperkařské využití. U některých nelze pro velmi malou velikost kameny určit.

Cena souboru : Reálnou prodejní cenu rubínů odhaduji na 500, granátů na 500, poslední „odpad“ je neprodejný. Jediný prodejně zajímavý je soubor diamantů. Kameny 25 a 13 odhaduji na 1000 každý, lot 26 na 8000, ostatní jsou levnější. Při prodeji najednou je ale nutné počítat se slevou nejméně 20 %. Celkovou cenu souboru proto odhaduji na přibližně **10 000 Kč (slovy deset tisíc korun českých)**.

V Praze dne 19. února 2021



Dr. Jaroslav Hyršl F.G.G., E.G.

mineralog, gemmolog, soudní znalec

Použité pomůcky : Lupa o 10ti násobném zvětšení, termální tester na diamanty, GL Gem Spectrometer, GL Gem Raman, posuvné měřítko, gemmologický refraktometr, UV-lampa, dichroskop, polariskop, spektroskop, Chelsea filtr, mikroskop ke kvantitativnímu ohodnocení inkluzí, odborná literatura.

*Znalecký posudek jsem podal jako znalec jmenovaný rozhodnutím ministerstva spravedlnosti ČR ze dne 20.11.1995 č.j. ZT 2279/95 pro obor drahé kovy a kameny (zkoušení pravosti a ryzosti) a v oboru ekonomiky, odvětví ceny a odhady se zvláštní specializací ceny a odhady drahých kovů a kamenů.*

*Znalecký úkon je zapsán pod pořadovým číslem 103/21 znaleckého deníku.*

*Znalečné a náhradu nákladů účtuji podle připojené likvidace.*