

ZNALECKÝ POSUDEK

Znalecký posudek je vypracován na žádost objednavatele: OS pro Prahu 1, pro notářské řízení JUDr. Petra Hochmana, notáře v Praze, Na Příkopě 14, 110 00 Praha 1.

Jednací číslo: 37D 42/2020-90

Číslo posudku: *1632/2005/2020* ČÁST V.

Posudek je vypracován jako ocenění skladu s minerály Praha 13, BĚHOUNKOVA 2457/41 158 00. Uvedené předměty ze souboru pozůstalosti po zůstaviteli Ladislavu Žmudovi, r.č.510128/302, posledně bytem Praha 1 – Staré Město, Kožná 1024/12, zemřelém dne 16.1.2020, byly předloženy k ocenění v prostorách jedné skladové místnosti na Praha 13, BĚHOUNKOVA 2457/41 dne 10.11.2020. Odhadní cena obvyklá odpovídá srovnatelným cenám srovnatelné prodejní aukční, firemní a gemologické ceny, cenám použitého zboží, nebo dosažitelným aukčním průměrům pražských a zahraničních aukčních domů z let 1990 – 2020 podobných dražených předmětů k datu úmrtí, a je možné ji použít ke stanovení průměrné odhadní ceny.

Určovány a zároveň ohodnocovány jsou: celkem 31 sdružených položek souboru podle jednotlivých sloupců krabic skladu a volně ležících předmětů.

Fotodokumentace na CD je nedílnou součástí obou vydaných originálů posudku a obsahuje 135ks fotografií a detailů č.6057-6191 oceňovaných předmětů.

Tajné značení:

Předměty nebyly značeny UV ani nově ultrafialovou pastou, ani nebylo použito žádných značek a UV značení viditelných pod UV lampou.

sklad s minerály Praha 13, BĚHOUNKOVA 2457/41: Horniny, minerály:

Sklad je přízemní obdélná místnost s oknem a samostatným vchodem, cca 20m², vyskládaná při všech stěnách sloupci krabic se vzorky minerálů a ostatních předmětů, a to ve více než 395 krabicích, od banánů, rajčat, v plastových přepravkách různých velikostí, taškách, použité jsou některé dřevěné bedničky a jiné dostupné druhy papírových krabic atd. Minerály, horniny, rudní a žilní nálomy jsou složeny ze starší sbírky, dále sklad obsahuje krabice s označením Depozit Celená 2010, obsahuje část sbírky Doc.RNDr.J.H.Bernarda CSc. (Mineralog a geochemik, hlavní autor „Encyklopedického přehledu minerálů“ Bernard, Rost, Academia 1992), dále se po skladu povalují chemikálie, různé elektrické i manuální nářadí, igelitové tašky, krabice s obalovým materiálem, židle, staré odložené vitrinové sklo, a kolečkový rudlík pro manipulaci. Zřejmě ze všech krabic byly v průběžně deponovány nebo doplňovány prodejní vzorky do provozoven, které měl pan Ladislav Žmuda pronajaté na Praze 1. Celkově neuspořádaný stav, vhodný pro celkové protřídění mineralogickým oddělením Geologické služby. Většinou jde o vrostlé krystaly, agregáty krystalů a povlaků narůstajících na žilovinu a rudní nálomy, některé silně zvětralé, staré sbírky Čechy – Acháty, chalcedony, jaspisy, minerály svět. atd. Řazení je od vstupu za dveřmi na pravé a levé straně po jednotlivých sloupcích, (fotodok. 6057 vstup, 6058- orientace ve skladu.)

1) fotodokumentace č.6110-6191. 1.sloupec vpravo (foto.č.61146119)- 10xbanánová bedna k třídění:

- antimonit sada tyčových krystalů 1000
- antimonit sada tyčových krystalů 800
- drobné geody ametyst, acháty dělené a leštěné, jaspisy 1400
- oligonit 1000
- chrysokol Vrančice, malachit povlak ve signet Vrančice 2600

- vanadinit 400
- quartz, netříděné vzorky 3540
- jadeit 200
- quartz, q.smoky,ametyst,turmalín, geoda q. 71P 2880
- netříděné vzorky 1200
- pematity, quartz, albit, muskovit, turmalíny, q.smoky, skapolit, aktinolit 1900
- velké vzorky malachit, quartz, kalcit 3300
- quartz, quartz smoky, velké leštěné vzorky 5200
- jaspisy, halže řezaná, quartz v čediči, quartz xx, q.černý 2000
- chalcedony, acháty, jaspisy 1200
- netříděné quartz, ametyst,pouštní růže, kalcit 1600
- sfalerit, antimonit, stříbro,achát Lhotka, stříbro sfalerit 1200
- netříděné vzorky 1600
- johansenit 730, skapolit 120, olivín Jizerka 200, klinoptiout 400, kalcit 400 atd...1850
- kyz-hematit 500
- malachit leštěný, sádrovce, kalcit, ametyst kr.hory, sardonyx 6770
- cinabarit, baryt Štiavnica, Murzinka, Ural, quartz smoky, antimonit Madan, goethit Vrančice, kalcit kus, ortoklas 2000
- pyrit v sideritu, onyx geoda, sardonyx geoda 3800
- leštěné achát-ametyst Maroko, ametyst Bochovice, Jaspis CZ, korál.achát Kr.hory CZ 1100
- Acháty, jaspisy, ametysty, chalcedony 5900
- Celkem: za sloupec 53.850,-Kč

2) fotodokumentace č.6124-6137. Igelitová taška volně

- sbírka tříděná - část J.H.Bernard, část sbírky J.H.B. (Původní štítky i číslování)
- sylvin 3-009 Stassfurt Německo,
- sfalerit 2-036 Bohutín Příbram
- molybdenit 2-259 Deepwater Austrálie
- diaspor 4-285 Maroko
- pyrhotin Peklo u Haber Cz
- Ferritungstit 7-149 Utah USA
- stannin 2-074
- villamaninit 2-526 Providencia
- spinel pleonast 4-014 Jizerská louka
- sfalerit 2-571 Příbram důl UP
- diaspor 4-286 Bělá Slovensko
- Vilateite 13.cryptomelane
- zinkit 4-581
- fluorit 6-580 Itálie
- mooihekit 2-608 Norilsk
- portlandit 4-542 Mexiko
- černý křemen 4-466 USA
- eikielit ve forsterit 4-430 SSSR
- stříbro 1-065 Vrančice
- křemen obl.constantin Alžír
- kassiterit 4-198 Krupka
- prehnit 4-339 Rossendal
- pseudmalachit 3-097 Kazachst.

- stibiconit 4-0.. Turecko Gediz
- kasiterit se sfaleritem 2-484 Verněřov u Aše
- zlato 1-088
- hematit 4-382 Turecko
- psilomelan 4-227 Imini Maroko
- křemen B.Štiavnica
- pyrochroite 4-458
- getchellit 2-446 Iran
- magnesiochromit 4-027 Etiopie
- alumogel 4-457
- křemen Brazílie
- Celkem: 12.000,-Kč

3) fotodokumentace č.6153-6154. Volně na židli

- růženín velký vzorek leštěný 1200
- jaspagate Krkonoše dělené vzorky leštěné 600
- k třídění drobné

4) fotodokumentace č.6059-6060. 1.sloupec vlevo 9xbanánová bedna

- k třídění: wavelit, halit, agregáty, mix velké vzorky deponovaná část provozovna Celená 2010, pyrit, dvě menší - knihy, igelitové tašky, deponovaná část provozovna Celená 2010
- Cínovec, Pegmatity, lepidolit, quartz, acháty páry, acháty brazilské, Slavkov Vrančice 2x, leštěné apatit Čína - 2xdepo celená 2010.

5) fotodokumentace č.6061-6062. 2.sloupec 9xbanánová bedna

- k třídění: elektro díly a světla, ametyst Casa, halit Polsko, lebník CZ, quartz Brazílie, sádrovce Rusko, svět, cestopisy knihy, Čechy leštěné a neleštěné vzorky, knihy.

6) fotodokumentace č.6063-6065. 3.sloupec 9xbanánová bedna+2

- sbírka tříděná další část J.H.Bernard, popis sbírka popsána (v laptopu), fosílie a igelitové pytlíky, krabice BD30.

7) fotodokumentace č.6066-6068. 4.sloupec 10xbanánová bedna+1

- k třídění: malachit surovina, sbírka tříděná.

8) fotodokumentace č.6069-6071. 5.sloupec 19ksplastové zelené

- k třídění

9) fotodokumentace č.6072-6074 a 6138-6139. 6.sloupec 3xbanánová bedna+(2x12ks označených)

- k třídění: dvě karbice + chemie.

Tříděné:

- dvojlomný kalcit, krokoit, obsidián surovina

- chrysopras bílý

- vzorky Slaný

- aragonity Kutná Hora

- hyalit

- ametyst CZ

- Madan

- whewelit

- cinabarit

- pektolit

- chrysokol Kutná Hora, Tirolit

- Madan
- Stellerit
- quartz
- chalkotrichit, chryzokol, kuprit
- topaz Hor. Slavkov
- leštěné
- uvarovit
- sbírka
- Studenec+1spodní
- Madan
- kalcit
- celestin Rusko
- surovina obsidián

- 10)** *fotodokumentace č.6075-6077. 7.sloupec 6x dřevěná etuje 19ks plastové zelené*
 -k třídění
 -nahore wawelit, fuchsit Polsko
 -6x dřevěná etuje
 -7x banán. Krabice BD 16
- 11)** *fotodokumentace č.6078-6080. 8.sloupec 10x bedna banánová*
 -k třídění 3ks+BD29,22,25,20,24,23,28
- 12)** *fotodokumentace č.6079-6080. 9.sloupec 10x bedna banánová*
 -k třídění 2ks plachty a hadry+BD27,26,18,10,5,7,6,8
- 13)** *fotodokumentace č.6082-6083. 10.sloupec 10x bedna banánová*
 -k třídění 2ks tužky+BD02,3,4,21,17,19
- 14)** *fotodokumentace č.6082-6083. 11.sloupec úzký 18xpapírové rajčatové*
 -k třídění
- 15)** *fotodokumentace č.6082-6083. 12.+13.sloupec 2x10 bedna banánová*
 -k třídění: dole sklo Morava
- 16)** *fotodokumentace č.6082-6083.14.sloupec 5x prázdné plastové+4xpapír(knihy kameny)+ 26xdřevěné kazety*
 -k třídění:
- 17)** *fotodokumentace č.6084-6085. 15.sloupec 10x bedna banánová*
 -k třídění: 4xchemie, dole mix prodej, Maroko proustit, Čína quartz a kalcit, Morava prehnit – pegmatity. Nářadí, knihy..lapis.
- 18)** *fotodokumentace č.6085. Volně 16.sloupec 8xplast.zeleninové.*
 -k třídění
- 19)** *fotodokumentace č.6086. 17.+18.sloupec 2x10 bedna banánová*
 -k třídění: 2xobecné samet +8x, na třídění 2011, Antimonit Příbram, barytokalcit, pyralgyrit 90b,91b,92b,129b, Vrančice 2011
- 20)** *fotodokumentace č.6086. Volně 19.a20. sloupec 17+13 rohové krabice rajčatové+přidaný sloupec vše k třídění.*
- 21)** *fotodokumentace č.6087-6090. 21.sloupec 10x bedna banánová*
 -k třídění: geody mix prodej, szepter quartz, pegmatity Morava, dobrý mix k prodeji, mix prodej, nefrit, 14.leštěné Krušné Hory, brusné kotouče, mix přebrat pegmatit, aragonit, granát, kalcit quartz a fluorit Dřín, Běstvin, skapolit, růženín, lepidolit..

- 22) fotodokumentace č.6091. Volně 22.a 23. sloupec 8+10 bedny banánové.
-k třídění.
- 23) fotodokumentace č.6092-6096. Volně 24. sloupec 20+10 bedny rajčatové.
-k třídění. Volně a rudliku.
- 24) fotodokumentace č.6146-6150, 6155-57. 25.sloupec 9x bedna banánová
-k třídění: 12.2011 ulexit Čína + jadeit surovina, levné Příbram Slavkov rutil, wavellit, beryl, spinel, volbortit, Bohouškovice...,quartz, natrolit, ametyst brazilie volně, salmiak krabice. Fosílie Kryptoleb, Ryba, prasklá geoda ametyst+minerály svět, sbírka.
- 25) fotodokumentace č.6151. Volně 26. sloupec 4 bedny banánové.
-k třídění. Horní karbice papíry a časopis Minerál ročník 94...dole kyseliny
- 26) fotodokumentace č.6152. 27. sloupec 13 bedny rajčatové+4plast.
-k třídění.
- 27) fotodokumentace č.6104, 6105, 6152. 28. sloupec 9x bedny banánové.
-k třídění.Depozit Celetná, surovina achát a nářadí, ametysty Casa, Mix i sbírka třídít, sbírky 2011 i acháty.
- 28) fotodokumentace č.6106, 6152, 6158. 29. sloupec 5x bedny banánové.
-k třídění. Krab.č.12 - leštěná Halže 107C, 97C, q+quartz solo 93b,94b,95b. Krab.č.35 Fluorit, steatit, Slavkov, Příbram, Heřmanov. Pegmatity kutná Hora cordierit, muskovit, Štavnica anhydrit, Slovensko drahý opál, mesolit, Vrančice. Štavnica pegmatity Studenec, zlato, miargirit. Krab.č.11- axinit, chromdiopsid, spinel Jak. Flogopit,titanit xx volné, Příbram magnetit. Vrančice berthierit, antimonit Vlastěj. Karneol Nová Paka, Aragonit, asbest, pyrit, kalcit, ortoklas, granát. Fosílie.
- 29) fotodokumentace č.6107-6109. 30. sloupec 8x bedny banánové.
-k třídění. Krab.č.10 – sbírka quartz, Lapis Rusko, surovina Botswana, 1xminerály mix. Madan velké vorky, aragonit K.Hora, magnetit Kola. Ametyst Casa, halit, quartz, lebník Hradiště, volně sádrovce, leštěné Kr.Hory. Depo Celetná 2010 Azurit Madan – Čína, Gwindle quartz, limonit, citrín, malachit lešt. Depo Celetná 2010 ametyst, quartz.
- 30) fotodokumentace č.6110-6113. 31. sloupec 9x bedny banánové.
-k třídění. Díly vysavače, safírín Maroko, Fluorit 2010. 2011 Mix lepidolit, Mix kyanit, kuprit, ruby, quartz. Depo Celetná 2011 20C,25C,26C, 82C. Kazety, knihy, němčina, baterie, anténa aj., Krabice 2xsbírka.
- 31) fotodokumentace č.6081, 6062, 6151, 6058 .
-elektrické a manuální nářadí volně ležící: okružní pila s dělicí základnou 400, zastříhávač plotový 200, krumpáč důlní 150, rudl stavební 100, židle 0, kufříková plastová krabice s rácnou a metrické klíčové ořechy 150, kyseliny 0,... celkem1000,-Kč.

Pozn.:

kurz 1 USDza 22.68 Kč, kurz Au 1516.20 USD/oz - tr. unce(31.1035g), kurz Ag 18.00 USD/oz, Pt 961 USD/oz.

Odhadní ceny neobsahují složku DPH, neobsahují obchodní marži, jako srovnatelná velkoobchodní, aukční nebo klenotnická prodejní cena.

***Přímé prodejní ceny se pohybují od 1/2 do 2/3 odhadu při komisioní provizi 10 – 25%.
Vyvolávací ceny aukční do 2/3 odhadu.***

Předměty byly posuzovány obecnou cenou za tvorbu a stav, byly použity i některé srovnatelné prodejní aukční, firemní a gemologické ceny. Všechny předměty byly oceněny podle skutečnosti a fotodokumentace. Řazení položek je podle fotodokumentace jednotlivých

krabic skladu. Bohužel nebyly předloženy žádné inventury, soupisy materiálů, vzorků, zásob, doklady o pořizování zásob, nákup prodejních položek, vedení skladů podle číslovaných vzorků atd., s největší pravděpodobností byly na některém z používaných počítačů.

POZOR: Prostor před vyklizením skladu je nutné vyvětrat od těkavých prvků a sloučenin i jedovatých, které obsahují vzorky nevětraných probalených minerálů a odložených chemických látek a kyselin.

K oceňování byly použity některé tyto katalogy a literatura:

- 1) Diamonds Grading ABC – Verena Pagel Theisen
- 2) Encyklopedie českého zlatnictví, stříbrnictví a klenotnictví
- 3) Encyklopedický přehled minerálů J.H.Bernard/R.Rost a kol. Academia Praha 1992
- 4) Jáchymov - mineralogická perla Krušnohoří, P.Škácha, J.Plášil, V.Horák, Academia 2019

sklad s minerály Praha 13, BĚHOUNKOVA 2457/41:

celková cena obvyklá odhadní: pol. č. 1-31

860.000,- Kč

(Slovy:osmsetšedesáttisíckorunčeských)

znalecká doložka:

Znalecký posudek jsem podal jako znalec jmenovaný rozhodnutím Městského soudu v Praze ze dne 8.9.1992 č.j. 904/91 pro základní obor drahé kovy a kameny a ekonomika ceny a odhady. Znalecký úkon je zapsán pod pořadovým číslem **1632/2020** deníku soudního znalce. Pravost briliantů je určena elektronickým testerem Presidium v.č. 8559. Test na syntetický moissanit Presidium v.č.3506. Váženo na váze Precisa 4000C v.č.41669. Odborný posudek je zapsán pod pořadovým číslem **2005/2020** deníku znaleckých posudků, odborných vyjádření a ocenění odhadce majetku pro věci movité.

V Praze dne 17.12.2020

Ing. Kobera Vladimír

Nad Ostrovem 502/6, Praha 4 – Podolí, 147 00

Tel. 241 430 410, 723 289 714

<http://odhadyznalec.cz/>

Otisk znalecké pečeti: