

# ZNALECKÝ POSUDEK

číslo položky: 043374/2024

Znalecký posudek je podán v oboru ekonomika, odvětví oceňování nemovitých věcí.



## Stručný popis předmětu znaleckého posudku

Ocenění jednotky č. 1388/2 a garáže Dvůr Králové nad Labem pro exekuční řízení č.j. 120 EX 12426/22.

<b>Znalec:</b>	<b>Znalecká společnost s.r.o.</b>
Adresa:	Palackého 715/15, 110 00 Praha 1 - Nové Město

<b>Zadavatel:</b>	<b>EXEKUTORSKÝ ÚŘAD KLATOVY, JUDr. Dalimil Mika, LL. M., soudní exekutor</b>
Adresa:	Za Beránkem 836, 339 01 Klatovy

**OBVYKLÁ CENA**

**2 118 000 Kč**

**Počet stran:** 22

**Počet vyhotovení:** 1

**Vyhotovení číslo:** 1

**Podle stavu ke dni:** 3.7.2024

**Vyhotoveno:** V Praze 3.7.2024

## 1. ZADÁNÍ

### 1.1. Znalecký úkol, odborná otázka zadavatele

Znaleckým úkolem je provést ocenění cenou obvyklou:

- jednotky č. 1388/2 (byt) v budově Dvůr Králové nad Labem č.p. 1388 (rodinný dům, LV 10170) na pozemku parc. č. St. 1570/1 (LV 10170) včetně podílu na společných částech domu a pozemku parc. č. St. 1570/1 (zastavěná plocha a nádvoří) o velikosti 1/2 v kat. území Dvůr Králové nad Labem, obec Dvůr Králové nad Labem, část obce Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov, zapsáno na LV 10172,

- pozemku parc. č. St. 1570/2 (zastavěná plocha a nádvoří), jehož součástí je stavba bez č.p./č.e., způsob využití: garáž v kat. území Dvůr Králové nad Labem, obec Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov, zapsáno na LV 10178.

### 1.2. Účel znaleckého posudku

Účel znaleckého posudku je stanovení obvyklé ceny pro exekuční řízení.

### 1.3. Skutečnosti sdělené zadavatelem mající vliv na přesnost závěru znaleckého posudku

Nebyly sděleny.

### 1.4. Prohlídka

Prohlídka byla provedena dne 25.6.2024.

## 2. VÝČET PODKLADŮ

### 2.1. Popis postupu znalce při výběru zdrojů dat

Znalecká kancelář při zpracování znaleckého posudku vybírá a definuje zdroje dat, které budou v daném znaleckém posudku posuzovány. Zdrojem jsou dokumenty, zkoumaný předmět (věc), veřejné zdroje, informační databáze, informace získané při místním šetření či jakákoli jiná vstupní data, jež mají být zkoumána a vyhodnocena. Znalecká kancelář při výběru zdrojů dat postupuje následovně:

1) Primárním zdrojem dat je katastr nemovitostí a jeho přidružené aplikace.

*„Katastr nemovitostí je soubor údajů o nemovitostech v České republice zahrnující jejich soupis a popis a jejich geometrické a polohové určení. Jeho součástí je evidence vlastnických a jiných věcných práv a dalších, zákonem stanovených, práv k těmto nemovitostem. Katastr nemovitostí obsahuje řadu důležitých údajů o pozemcích a vybraných stavbách a o jejich vlastnících, a to dle zákona č. 256/2013 Sb. o katastru nemovitostí (katastrální zákon).*

*Registr územní identifikace, adres a nemovitostí (RÚIAN) je jedním ze základních registrů veřejné správy. Je veřejným seznamem, nevede žádné osobní údaje a je jedinečným zdrojem adres nejen pro veřejnou správu. Obsahuje také údaje o územních prvcích, územně evidenčních jednotkách a jejich vzájemných vazbách [zdroj: cuzk.cz]“*

Získaná zdrojová data jsou propojena s aplikacemi třetích stran a tím jsme získali další údaje jako jsou např. mapové podklady území, ortofotomapy, územní plány aj.

2) Sekundárním zdrojem dat je místní šetření, při kterém jsou sbírána data o oceňované nemovité věci přímo na místě na základě vnějšího ohledání, včetně pořízení podrobné fotodokumentace. Pokud je nám poskytnuta alespoň částečná součinnost jsou získána dále data o vnitřním uspořádání nemovité věci, jejím vybavením a stavu. Dochází také k zaměření nemovité věci v případě stavby je-li umožněn přístup do všech prostor objektu.

Dalším definovaným zdrojem dat jsou aplikace společností Valuo.cz, RE\MAX, či jiných realitních kanceláří, z kterých lze získat fotografie, popis, rozměry nejen srovnávacích vzorků. Tyto data je nutné potom jednoznačně zidentifikovat s katastrem nemovitostí, z kterého je získána kupní cena. Tuto identifikaci jsme provedli.

### 2.2. Výčet vybraných zdrojů dat a jejich popis

Níže uvádíme výpis podkladů, z kterých bylo při vyhotovení znaleckého posudku čerpáno. Jedná se o zdrojové dokumenty a informace, které mají dle našeho odborného názoru vliv na vypracování znaleckého posudku a zodpovězení uloženého znaleckého úkonu:

- usnesení soudního exekutora JUDr. Dalimila Miky, LL. M. o ustanovení znalecké kanceláře a objednávka znaleckého posudku ze dne 16.5.2024 pod č.j. 120 EX 12426/22-48.

- informace získané při místním šetření např. fotodokumentace pořízena při prohlídce, zjištění skutečnosti dotčené nemovité věci dne 25.6.2024.

- list vlastnictví č. 10172 ze dne 26.4.2024, vyhotoveno dálkovým přístupem,
- list vlastnictví č. 10170 ze dne 26.4.2024, vyhotoveno dálkovým přístupem,
- list vlastnictví č. 10178 ze dne 26.4.2024, vyhotoveno dálkovým přístupem,
- katastrální mapa, včetně ortofotomapy ze dne 21.5.2024, vyhotoveno přes aplikaci katastru Marushka, RÚIAN,
- aplikace třetích stran (mapy.cz, www.google.com/maps, povodňová mapa ČR - EDPP.CZ) dále se jedná o portály státní správy jako je např. databáze NPÚ.cz aj.), vyhotovení mapového podkladu ze serveru mapy.cz ze dne 21.5.2024.
- vyznění o ohledání ze dne 16.5.2024.
- kopie kupní smlouvy ze dne 30.8.2021.
- kopie dohody spoluvlastníků o zrušení a vypořádání podílového spoluvlastnictví nem. věci založením vlastnictví jednotek.
- informace o realizovaných cenách z dostupných databází (katastru nemovitostí):

### **Byt**

- realizovaný prodej vedený pod číslem vkladového řízení V-3169/2024-610. Podání k okamžiku 7.5.2024, spárovaný s databází Valuo.cz pod číslem 1483935,
- realizovaný prodej vedený pod číslem vkladového řízení V-3273/2023-610. Podání k okamžiku 15.5.2023, spárovaný s databází Valuo.cz pod číslem 1247809,
- realizovaný prodej vedený pod číslem vkladového řízení V-1086/2024-610. Podání k okamžiku 16.2.2024,

### **Garáž**

- realizovaný prodej vedený pod číslem vkladového řízení V-1161/2024-610. Podání k okamžiku 20.2.2024,
- realizovaný prodej vedený pod číslem vkladového řízení V-1231/2024-610, Podání k okamžiku 22.2.2024,
- realizovaný prodej vedený pod číslem vkladového řízení V-358/2024-610. Podání k okamžiku 16.1.2024.

Podrobný popis dat, která byla pro ocenění vybrána (srovnávací vzorky) a použita dle nadefinovaných kritérií je obsažen v odstavci 4.2 znaleckého posudku.

### **2.3. Věrohodnost zdroje dat**

Zdrojem dat jsou data získaná primárně z katastru nemovitostí a sekundárně z databází aplikací třetích stran na nich navazující.

Data lze považovat za věrohodné, protože katastr nemovitostí je veřejný seznam. Obdobně lze uvažovat u aplikací u třetích stran, protože nemají zájem a vliv v dané věci.

Data získána při místním šetření považujeme za věrohodná a pravdivá, protože byla porovnána znalcem s podklady za katastru nemovitostí aplikací třetích stran.

## 3. NÁLEZ

### 3.1. Popis postupu při sběru či tvorbě dat

Na základě definovaných zdrojů dat je proveden z těchto souborů výběr dat dle níže naznačeného postupu.

V nálezu je popsána oceňovaná nemovitá věc, včetně jejího okolí. Data byla vytvořena na základě provedení sběru informací z katastru nemovitostí, z místního šetření (fotodokumentace, popis nemovité věci, údaje od vlastníka, dlužníka, povinného nebo jiné osoby, byla-li místnímu šetření přítomna) a z aplikací třetích stran (mapové podklady, územní plán aj.).

Z výpisu z listu vlastnictví jsou z katastru nemovitostí získány katastrální mapy předmětných oceňovaných nemovitých věcí, včetně souřadnic GNSS a také propojení s registrem územní identifikace, adres a nemovitostí (obsahuje také data o napojení nemovité věci na inženýrské sítě, způsob vytápění, zastavěnou plochu, konstrukci aj.).

Dle výše popsaného datového souboru oceňované nemovité věci jsou volena subjektivně kritéria pro výběr srovnávacích nemovitých věcí. Základní charakteristikou je prvotní vizuální podobnost vycházející z charakteru užívání nemovité věci, které jsou rozděleny v několika základních kategoriích: pozemky, byty, rodinné domy, které se dále dělí dle jejich způsobu užívání. Podle kritérií je proveden výběr z nadefinované množiny vzorků. Kritéria jsou volena dle specifika oceňované věci subjektivně, viz níže bod 4.2. Jedná se např. o lokalitu, výměru pozemku, velikost, stav, atd.

Jako primární zdroj dat pro srovnávací vzorky slouží opět katastr nemovitostí (kupní cena=realizovaný prodej) a aplikace společnosti Valuo.cz, která propojuje data s katastrem nemovitostí a realitními inzeráty. Z realitní inzerce jsou získány fotografie, rozměry a popis srovnávacího vzorku. Z katastru nemovitostí je získán údaj o realizované (kupní) ceně. Je-li potřeba lze vyžádat také kopii kupní smlouvy. V případě, že nejsou podle zhotovených kritérií nalezeny vhodné vzorky dojde k pokusu o výběr z databáze společnosti RE\MAX či jiné realitní databáze, která taktéž jako Valuo.cz obsahuje fotografie, popis, rozměry a kupní cenu srovnávacího vzorku. Pokud ani v této databázi nejsou nalezeny vhodné vzorky dochází k vyhledání srovnávacího vzorku pouze na základě dat z katastru nemovitostí. V tomto případě jsou k dispozici pouze údaje o kupní ceně a RÚIAN, viz výše. Z aplikací třetích stran lze pak dohledat fotografie nemovité věci z veřejné komunikace, ale zpravidla staršího data.

Získaná data jsou níže uvedena v přehledné tabulce v oddílu č. 4.2, kde je zobrazena fotografie objektu, jeho popis, výměra pozemku, identifikace pomocí adresy, kupní cena, včetně čísla řízení aj.

### 3.2. Popis postupu při zpracování dat

Vybrána data dle zadaných kritérií jsou zpracovávána v přehledných tabulkách, převážně včetně fotografií a popisů. U srovnávacích nemovitých věcí jsou také uvedeny realizované ceny se souvisejícími údaji.

### 3.3. Výčet sebraných nebo vytvořených dat

Katastrální údaje : kraj Královéhradecký, okres Trutnov, obec Dvůr Králové nad Labem, k.ú. Dvůr Králové nad Labem

Adresa nemovité věci: Klazarova 1388, 544 01 Dvůr Králové nad Labem

#### Místopis

Město Dvůr Králové nad Labem se nachází v Královéhradeckém kraji, cca 33 km východně od města Jičín, cca 17 km jihozápadně od města Trutnov a cca 25 km severně od statutárního města Hradec Králové. Městem protéká řeka Labe. Jedná se o město s rozvinutou infrastrukturou a s rozšířenou nabídkou občanského vybavení. Rozšířená nabídka občanského vybavení je dostupná ve výše zmíněných městech. Ze vzdělávacích zařízení se ve městě nachází mateřské, základní a střední školy včetně gymnázia. Zdravotní péči ve městě zajišťuje městská nemocnice, poliklinika a lékárny. Nákup zboží je dostupný v obchodních centrech a supermarketech. Ve městě se dále nachází pošta, muzeum, galerie, kino a knihovna. Dopravní obslužnost města zajišťují autobusy MHD, příměstské autobusy a vlaky.

Oceňované nemovité věci se nachází v jižní zastavěné části města Dvůr Králové nad Labem v ulici Klazarova č.p. 1388 ve smíšené zástavbě.

Zastávka autobusu „Dvůr Králové nad Labem, Heydukova“ se nachází cca 160 m od oceňovaných nemovitých věcí. Železniční stanice „Dvůr Králové nad Labem“ se nachází cca 1,5 km od oceňovaných nemovitých věcí.

#### Situace

Typ pozemku:  zast. plocha  ostatní plocha  orná půda  
 trvalé travní porosty  zahrada  jiný  
Využití pozemků:  RD  byty  rekr.objekt  garáže  jiné  
Okolí:  bytová zóna  průmyslová zóna  nákupní zóna  
 ostatní  
Přípojky:  /  voda  /  kanalizace  /  plyn  
veř. / vl.  /  elektro  telefon  
Dopravní dostupnost (do 10 minut pěšky):  MHD  železnice  autobus  
Dopravní dostupnost (do 10 minut autem):  dálnice/silnice I. tř.  silnice II.,III.tř.  
Poloha v obci: okrajová část - smíšená zástavba  
Přístup k pozemku  zpevněná komunikace  nezpevněná komunikace

#### Přístup přes pozemky

parc. č. 3886/3 soukromí vlastníci  
parc. č. 3773/1 Město Dvůr Králové nad Labem, náměstí T. G. Masaryka 38, 54401 Dvůr Králové nad Labem

## **Celkový popis nemovité věci**

Jedná se o řadový, krajní, rodinný dům zděné konstrukce s jedním číslem popisným. Dům je pravděpodobně založen na základových pasech. Budova má 2 nadzemních podlaží, kde se nacházejí jednotky a 1 podzemní podlaží, v kterém jsou sklepy a společné prostory. V budově není výtah. V budově jsou celkem 2 jednotky. Jednotlivé jednotky jsou přístupné z centrálního schodiště. Střecha budovy je s krytinou z vláknocementové šablony. Na střeše jsou žlaby se svody a komín. Klempířské konstrukce jsou z pozinkovaného plechu. Okna budovy jsou dřevěná dvojitá a jedno okno je plastové. Vchodové dveře jsou dřevěné prosklené. Fasáda domu není zateplená. Stavebně-technický stav objektu je zanedbaný. Přístup k nemovité věci je po místní zpevněné komunikaci s chodníkem.

Oceňovaná jednotka č. 1388/2 se nachází v budově č.p. 1388 ve 2. NP a její dispozice je 3+kk. Jednotka sestává z pokoje, pokoje, pokoje, kuchyňského kouta, schodiště s chodbou, spíže, předsíně, koupelny a WC.

K bytu patří balkon. Podlahová plocha balkonu se nezapočítává do celkové užitné plochy jednotky. Užitná plocha jednotky je 67,4 m<sup>2</sup>. Užitná plocha bytu byla určena z údajů kopie dohody spoluvlastníků o zrušení a vypořádání podílového spoluvlastnictví nem. věci založením vlastnictví jednotek.

Z inženýrských sítí je nemovitá věc napojena na veřejný vodovod, kanalizaci, plynovod a elektřinu. Přípojky nebylo možné ověřit.

Na pozemku parc. č. St. 1570/1 stojí bytový dům s č.p. 1388. Pozemek je pravidelného tvaru. V katastru nemovitostí je veden jako zastavěná plocha a nádvoří o celkové výměře 210 m<sup>2</sup>. Pozemek parc. č. St. 1570/2, který je v katastru nemovitostí veden jako zastavěná plocha a nádvoří o celkové výměře 26 m<sup>2</sup>, navazuje na stavební pozemek parc. č. St. 1570/1. Na pozemku parc. č. St. 1570/2 se nachází garáž bez č.p./č.e. Garáž je zděná s plechovými dvoukřídlými vraty. Pozemky jsou přístupné přes pozemek parc. č. 3886/3 ve vlastnickém právu soukromých vlastníků a dále pak přes pozemek parc. č. 3773/1 ve vlastnickém právu města Dvůr Králové nad Labem.

Příslušenství nemovité věci nebylo zjištěno. Tyto skutečnosti jsou zohledněny ve výsledné ceně obvyklé.

Nájemní smlouvy nebyly zjištěny. Věcná břemena nebyla zjištěna.

Ohledání bylo provedeno dne 25.6.2024. Povinnému bylo zasláno písemné oznámení o ohledání nemovité věci. Ve stanoveném čase a na místo samé se povinný nedostavil, neumožnil vnitřní ohledání a nepředložil stavebně technickou ani jinou dokumentaci.



## Rizika

### Rizika spojená s právním stavem nemovité věci:

NE	Nemovitá věc je řádně zapsána v katastru nemovitostí
NE	Stav stavby umožňuje podpis zástavní smlouvy (vznikla věc)
NE	Skutečné užívání stavby není v rozporu s její kolaudací
NE	Přístup k nemovité věci je zajištěn přímo z veřejné komunikace

### Rizika spojená s umístěním nemovité věci:

NE	Nemovitá věc není situována v záplavovém území
----	--

### Věcná břemena a obdobná zatížení:

ANO Zástavní právo

ANO Exekuce

Komentář: Věcná břemena nebyla zjištěna.

## 3.4. Stanovení kritérií výběru

Na základě popisu nemovité věci byla stanovena kritéria pro výběr srovnávacích nemovitých věcí jako koeficienty (K2-K7) podobnosti v tomto zpracovaném znaleckém posudku viz 4.2.

Na základě vyhodnocení kritérií byly nalezeny v katastru nemovitostí 3 a 3 srovnatelné realizované transakce, jak jsou popsány v části 4.2.

## 4. POSUDEK

### 4.1. Popis postupu při analýze dat

Použitý vybraný srovnávací vzorek dle námi stanovených kritérií byl podroben vyhodnocení v námi nadefinovaných parametrech primárně porovnávací metodou, v kterých byly subjektivně hodnoceny jednotlivé odlišnosti od oceňované nemovité věci. Při analýze dat se zohledňují jednotlivé odlišnosti přírůžkou nebo srážkou s ohledem také na slabé a silné stránky oceňované nemovité věci.

Kritéria pro výběr srovnávacích nemovitých věcí byla stanovena následovně:

- typ nemovité věci: byt,
- velikost bytů od 63 do 73 m<sup>2</sup>,
- typ nemovité věci: garáž,
- lokalita: město Dvůr Králové nad Labem.

### 4.2. Ocenění

#### Byt

#### 1. Porovnávací hodnota

##### 1.1. Jednotka č. 1388/2 Dvůr Králové nad Labem

<b>Oceňovaná nemovitá věc</b>	
<b>Užitná plocha:</b>	67,40 m <sup>2</sup>

#### Zdůvodnění a popis použitých koeficientů pro porovnání:

Koeficient K1 zohledňuje případnou redukci pramene ceny. V případě použití sjednaných cen, které byly sjednány v delším časovém úseku, bude v tomto koeficientu vyjádřen vývoj obvyklé ceny v čase. Na základě časové řady bude příslušným indexem sjednaná cena promítnuta do současného období, v kterém je ocenění provedeno.

Koeficient K2 zohledňuje velikost oceňované nemovité věci vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient K3 zohledňuje polohu nemovité věci v rámci územního celku (velikost sídla, občanská vybavenost, dopravní obslužnost) vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient K4 zohledňuje polohu nemovité věci v rámci funkčního celku (podlaží, orientace, přístup) vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient K5 zohledňuje provedení, vybavení a příslušenství oceňované nemovité věci vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím. Vybavením se převážně rozumí výskyt balkonu, lodžie, sklepa, sklepní kóje, komory aj.

Koeficient K6 zohledňuje celkový stav oceňované nemovité věci vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient K7 zohledňuje velikost pozemku oceňované nemovité věci vzhledem k pozemkům srovnávacích nemovitých věcí.

### Srovnatelné nemovité věci:


<b>Název:</b>	<b>Byt č. 1939/12 Dvůr Králové nad Labem</b>			
<b>Lokalita:</b>	Seifertova 1939			
<b>Popis:</b>	Byt v osobním vlastnictví o dispozici 3+KK (72,5 m <sup>2</sup> ), v přízemí zděného bytového domu ve Dvoře Králové nad Labem lokalita ul. Seifertova. Byt je velmi dobrém a udržovaném stavu. Dispozice - Prostorná chodba s vestavěnou skříní, prostorný obývací pokoj, obytný prostor s kuchyně s jídelnou, ložnice, dětský pokoj, dále pak koupelna s vanou, sprchovým koutem, místem pro pračku a WC, komora. Vytápění a ohřev vody kondenzačním plynový kotel, v bytě se nachází také krbová kamna. Dům prošel revitalizací která značně snížila energetickou náročnost budovy,(zateplení, výměna oken, nová střecha včetně komínů). Napojen na obecní vodovod a kanalizaci, elektřina, vlastní měřidla všech energií. K bytu náleží také kůlna-garáž a sklepní koje.			
<b>Užitná plocha:</b>	72,50 m <sup>2</sup>			
<b>Použité koeficienty:</b>				
K1 Redukce pramene ceny	1,00			
K2 Velikosti objektu	1,00			
K3 Poloha v rámci územního celku	1,00			
K4 Poloha v rámci funkčního celku	1,00			
K5 Provedení a vybavení	0,90			
K6 Celkový stav	0,85			
K7 Vliv pozemku	1,00			
<b>Cena [Kč]</b>	<b>Užitná plocha [m<sup>2</sup>]</b>	<b>Jedn. cena Kč/m<sup>2</sup></b>	<b>Celkový koef. Kc</b>	<b>Upravená j. cena [Kč/m<sup>2</sup>]</b>
2 750 000	72,50	37 931	0,77	<b>29 207</b>



Zdroj: realizovaný prodej z 7.5.2024 (V-3169/2024-610)


<b>Název:</b>	<b>Byt č. 2793/1 Dvůr Králové nad Labem</b>			
<b>Lokalita:</b>	Okružní 2793			
<b>Popis:</b>	Byt v osobním vlastnictví o dispozici 2+1, nacházející se ve Dvoře Králové nad Labem, v klidné části města, kousek pod nemocnicí. Celková výměra bytu, který je umístěn ve zvýšeném přízemí zděného zrekonstruovaného bytového domu, je 63,11 m <sup>2</sup> . Dům má nové vchodové dveře se schránkami, nová okna se společných prostorách atd. Dispozice bytu: vstupní chodba s úložným prostorem, kuchyň včetně starší linky, umakartová koupelna s novým sprchovým koutem, samostatné WC, ložnice, velký obývací pokoj s lodžii na západní stranu a s výhledem do zeleně s Hartským potokem. Byt je v původním, ale udržovaném stavu. Podlahy jsou betonové, krytina z PVC, vytápění a ohřev vody je řešen dálkově, radiátory jsou žebrové. K bytu náleží sklep z dřevěných latí pod vlastním uzamčením, společná kolárna se sušárnou v suterénu domu a společný pozemek okolo domu. Parkovat lze přímo před domem			
<b>Užitná plocha:</b>	63,11 m <sup>2</sup>			

<b>Použité koeficienty:</b>				
K1 Redukce pramene ceny			1,00	
K2 Velikosti objektu			1,00	
K3 Poloha v rámci územního celku			1,00	
K4 Poloha v rámci funkčního celku			1,00	
K5 Provedení a vybavení			1,00	
K6 Celkový stav			0,90	
K7 Vliv pozemku			1,00	
<b>Cena [Kč]</b>	<b>Užitná plocha [m<sup>2</sup>]</b>	<b>Jedn. cena Kč/m<sup>2</sup></b>	<b>Celkový koef. Kc</b>	<b>Upravená j. cena [Kč/m<sup>2</sup>]</b>
2 260 000	63,11	35 810	0,90	<b>32 229</b>



Zdroj: realizovaný prodej z 15.5.2023 (V-3273/2023-610)

<b>Název:</b>	<b>Byt č. 1946/21 Dvůr Králové nad Labem</b>			
<b>Lokalita:</b>	Štefánikova 1946			
<b>Popis:</b>	Byt v osobním vlastnictví , který se nachází ve městě Dvůr Králové nad Labem v ulici Štefánikova. Dům má 3 nadzemní a 1 podzemní podlaží. Budova je v původním stavu. Jednotka se nachází v bytovém domě. Z inženýrských sítí je nemovitá věc napojena na dostupné přípojky. Parkování je možné před domem. Přístup k nemovité věci je z místní zpevněné komunikace s chodníkem.			
<b>Užitná plocha:</b>	66,70 m <sup>2</sup>			
<b>Použité koeficienty:</b>				
K1 Redukce pramene ceny			1,00	
K2 Velikosti objektu			1,00	
K3 Poloha v rámci územního celku			1,00	
K4 Poloha v rámci funkčního celku			1,00	
K5 Provedení a vybavení			1,00	
K6 Celkový stav			0,95	
K7 Vliv pozemku			1,00	
<b>Cena [Kč]</b>	<b>Užitná plocha [m<sup>2</sup>]</b>	<b>Jedn. cena Kč/m<sup>2</sup></b>	<b>Celkový koef. Kc</b>	<b>Upravená j. cena [Kč/m<sup>2</sup>]</b>
2 000 000	66,70	29 985	0,95	<b>28 486</b>



Zdroj: realizovaný prodej z 16.2.2024 (V-1086/2024-610)

Minimální jednotková porovnávací cena	28 486 Kč/m <sup>2</sup>
Průměrná jednotková porovnávací cena	29 974 Kč/m <sup>2</sup>
Maximální jednotková porovnávací cena	32 229 Kč/m <sup>2</sup>

<b>Výpočet porovnávací hodnoty na základě užitné plochy</b>	
Průměrná jednotková cena	<b>29 974 Kč/m<sup>2</sup></b>
Celková užitná plocha oceňované nemovité věci	67,40 m <sup>2</sup>
<b>Porovnávací hodnota před korekcí ceny</b>	2 020 248,00
Riziko přístupu	* 0,90
=	1 818 223,20
<b>Výsledná porovnávací hodnota</b>	<b>1 818 223 Kč</b>

## Garáž

### 1. Porovnávací hodnota

#### 1.1. Garáž bez č.p./č.e. Dvůr Králové nad Labem

<b>Oceňovaná nemovitá věc</b>	
<b>Zastavěná plocha:</b>	26,00 m <sup>2</sup>
<b>Plocha pozemku:</b>	26,00 m <sup>2</sup>

#### **Zdůvodnění a popis použitých koeficientů pro porovnání:**

Koeficient K1 zohledňuje případnou redukci pramene ceny. V případě použití sjednaných cen, které byly sjednány v delším časovém úseku, bude v tomto koeficientu vyjádřen vývoj obvyklé ceny v čase. Na základě časové řady bude příslušným indexem sjednaná cena promítnuta do současného období, v kterém je ocenění provedeno.

Koeficient K2 zohledňuje velikost oceňované nemovité věci vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient K3 zohledňuje polohu nemovité věci v rámci územního celku (velikost sídla, občanská vybavenost, dopravní obslužnost) vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.

Koeficient K4 zohledňuje polohu nemovité věci v rámci funkčního celku (podlaží, orientace, přístup) vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.


Koeficient K5 zohledňuje provedení, vybavení a příslušenství oceňované nemovité věci vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím. Vybavením se převážně rozumí výskyt balkonu, lodžie, sklepa, sklepní kóje, komory aj.

Koeficient K6 zohledňuje celkový stav oceňované nemovité věci vzhledem k nemovitým věcem srovnávacím.


Koeficient K7 zohledňuje velikost pozemku oceňované nemovité věci vzhledem k pozemkům srovnávacích nemovitých věcí.

#### **Srovnatelné nemovité věci:**

<b>Název:</b>	<b>Garáž Dvůr Králové nad Labem</b>
<b>Lokalita:</b>	parc. č. St. 2889
<b>Popis:</b>	Garáž nacházející se ve městě Dvůr Králové nad Labem. Jedná se o řadovou, vnitřní, přízemní budovu zděné konstrukce. Střecha budovy je pultová. Na střeše jsou žlaby se svody. Nemovitá věc stojí na pozemku o celkové výměře 24 m <sup>2</sup> . Vrata garáže jsou plechová dvoukřídlá. Přístup k nemovité věci je z neuzpevněné komunikace.
<b>Pozemek:</b>	24,00 m <sup>2</sup>
<b>Zastavěná plocha:</b>	24,00 m <sup>2</sup>


<b>Použité koeficienty:</b>		
K1 Redukce pramene ceny	1,00	
K2 Velikosti objektu	1,00	
K3 Poloha v rámci územního celku	1,00	
K4 Poloha v rámci funkčního celku	1,00	
K5 Provedení a vybavení	1,00	
K6 Celkový stav	0,90	
K7 Vliv pozemku	1,00	
<b>Cena</b>	<b>Celkový koeficient Kc</b>	<b>Upravená cena</b>
395 000 Kč	0,90	355 500 Kč

Zdroj: realizovaný prodej z 20.2.2024 (V-1161/2024-610)

<b>Název:</b>	<b>Garáž Dvůr Králové nad Labem</b>	
<b>Lokalita:</b>	parc. č. St. 2867	
<b>Popis:</b>	Garáž nacházející se ve městě Dvůr Králové nad Labem. Jedná se o řadovou, vnitřní, přízemní budovu zděné konstrukce. Střecha budovy je pultová. Na střeše jsou žlaby se svody. Nemovitá věc stojí na pozemku o celkové výměře 22 m <sup>2</sup> . Vrata garáže jsou plechová dvoukřídlá. Přístup k nemovité věci je z neuzpevněné komunikace.	
<b>Pozemek:</b>	22,00 m <sup>2</sup>	
<b>Zastavěná plocha:</b>	22,00 m <sup>2</sup>	
<b>Použité koeficienty:</b>		
K1 Redukce pramene ceny	1,00	
K2 Velikosti objektu	1,00	
K3 Poloha v rámci územního celku	1,00	
K4 Poloha v rámci funkčního celku	1,00	
K5 Provedení a vybavení	1,00	
K6 Celkový stav	0,90	
K7 Vliv pozemku	1,00	
<b>Cena</b>	<b>Celkový koeficient Kc</b>	
390 000 Kč	0,90	351 000 Kč

Zdroj: realizovaný prodej z 22.2.2024 (V-1231/2024-610)

<b>Název:</b>	<b>Garáž Dvůr Králové nad Labem</b>	
<b>Lokalita:</b>	parc. č. St. 3733	
<b>Popis:</b>	Garáž nacházející se ve městě Dvůr Králové nad Labem. Jedná se o řadovou, vnitřní, přízemní budovu zděné konstrukce. Střecha budovy je pultová. Na střeše jsou žlaby se svody. Nemovitá věc stojí na pozemku o celkové výměře 20 m <sup>2</sup> . Vrata garáže jsou plechová dvoukřídlá. Přístup k nemovité věci je z neuzpevněné komunikace.	
<b>Pozemek:</b>	20,00 m <sup>2</sup>	
<b>Zastavěná plocha:</b>	20,00 m <sup>2</sup>	

<b>Použité koeficienty:</b>		
K1 Redukce pramene ceny	1,00	
K2 Velikosti objektu	1,00	
K3 Poloha v rámci územního celku	1,00	
K4 Poloha v rámci funkčního celku	1,00	
K5 Provedení a vybavení	1,00	
K6 Celkový stav	0,95	
K7 Vliv pozemku	1,00	
<b>Cena</b>	<b>Celkový koeficient Kc</b>	<b>Zdroj: realizovaný prodej z 16.1.2024 (V-358/2024-610)</b>
300 000 Kč	0,95	<b>Upravená cena 285 000 Kč</b>

Minimální jednotková porovnávací cena	285 000 Kč/ks
Průměrná jednotková porovnávací cena	330 500 Kč/ks
Maximální jednotková porovnávací cena	355 500 Kč/ks

<b>Výpočet porovnávací hodnoty na základě přímého porovnání</b>	
Průměrná jednotková cena	<b>330 500 Kč/ks</b>
<b>Porovnávací hodnota před korekcí ceny</b>	330 500,00
Riziko přístupu	* 0,90
	= 297 450,00
<b>Výsledná porovnávací hodnota</b>	<b>297 450 Kč</b>

### Postup výpočtu

Získaná data se vyhodnocují primárně metodou porovnávací, výjimečně dle specifikace nebo charakteru nemovité věci lze použít i jiné metody např. výnosovou v takovém případě je volba metody v posudku řádně odůvodněna, proč došlo k tomu postupu.

Ocenění je provedeno „cenou obvyklou“ ve smyslu definice uvedené §2, odst. 1 až 9 zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů (zákon o oceňování majetku), ve znění pozdějších předpisů:

1) Pokud tento zákon nestanoví jiný způsob oceňování, oceňují se majetek a služba obvyklou cenou.

(2) Obvyklou cenou se pro účely tohoto zákona rozumí cena, která by byla dosažena při prodejích stejného, popřípadě obdobného majetku nebo při poskytování stejné nebo obdobné služby v obvyklém obchodním styku v tuzemsku ke dni ocenění. Přitom se zvažují všechny okolnosti, které mají na cenu vliv, avšak do její výše se nepromítají vlivy mimořádných okolností trhu, osobních poměrů prodávajícího nebo kupujícího ani vliv zvláštní obliby. Mimořádnými okolnostmi trhu se rozumějí například stav tísně prodávajícího nebo kupujícího, důsledky přírodních či jiných kalamit. Osobními poměry se rozumějí zejména vztahy majetkové, rodinné nebo jiné osobní vztahy mezi prodávajícím a kupujícím. Zvláštní oblibou se rozumí zvláštní hodnota přikládaná majetku nebo službě vyplývající z osobního vztahu k nim. Obvyklá cena vyjadřuje hodnotu majetku nebo služby a určí se ze sjednaných cen porovnáním.

(3) V odůvodněných případech, kdy nelze obvyklou cenu určit, oceňuje se majetek a služba tržní hodnotou, pokud zvláštní právní předpis nestanoví jinak. Přitom se zvažují všechny okolnosti, které mají na tržní hodnotu vliv. Důvody pro neurčení obvyklé ceny musejí být v ocenění uvedeny.

(4) Tržní hodnotou se pro účely tohoto zákona rozumí odhadovaná částka, za kterou by měly být majetek nebo služba směněny ke dni ocenění mezi ochotným kupujícím a ochotným prodávajícím, a to v obchodním styku uskutečněném v souladu s principem tržního odstupu, po náležitém marketingu, kdy každá ze stran jednala informovaně, uvážlivě a nikoli v tísní. Principem tržního odstupu se pro účely tohoto zákona rozumí, že účastníci směny jsou osobami, které mezi sebou nemají žádný zvláštní vzájemný vztah a jednají vzájemně nezávisle.

(5) Určení obvyklé ceny a tržní hodnoty a postup při tomto určení musejí být z ocenění zřejmé, jejich použití, včetně použitých údajů, musí být odůvodněno a odpovídat druhu předmětu ocenění, účelu ocenění a dostupnosti objektivních dat využitelných pro ocenění. Podrobnosti k určení obvyklé ceny a tržní hodnoty stanoví vyhláška.

(6) Mimořádnou cenou se rozumí cena, do jejíž výše se promítly mimořádné okolnosti trhu, osobní poměry prodávajícího nebo kupujícího nebo vliv zvláštní oblíbenosti.

(7) Cena určená podle tohoto zákona jinak než obvyklá cena, mimořádná cena nebo tržní hodnota, je cena zjištěná.

(8) Službou je poskytování činností nebo hmotně zachytitelných výsledků činností.

(9) Jiným způsobem oceňování stanoveným tímto zákonem nebo na jeho základě je

a) nákladový způsob, který vychází z nákladů, které by bylo nutno vynaložit na pořízení předmětu ocenění v místě ocenění a podle jeho stavu ke dni ocenění,

b) výnosový způsob, který vychází z výnosu z předmětu ocenění skutečně dosahovaného nebo z výnosu, který lze z předmětu ocenění za daných podmínek obvykle získat, a z kapitalizace tohoto výnosu (úrokové míry),

c) porovnávací způsob, který vychází z porovnání předmětu ocenění se stejným nebo obdobným předmětem a cenou sjednanou při jeho prodeji; je jím též ocenění věci odvozením z ceny jiné funkčně související věci,

d) oceňování podle jmenovité hodnoty, které vychází z částky, na kterou předmět ocenění zní nebo která je jinak zřejmá,

e) oceňování podle účetní hodnoty, které vychází ze způsobů oceňování stanovených na základě předpisů o účetnictví,

f) oceňování podle kurzové hodnoty, které vychází z ceny předmětu ocenění zaznamenané ve stanoveném období na trhu,

g) oceňování sjednanou cenou, kterou je cena předmětu ocenění sjednaná při jeho prodeji, popřípadě cena odvozená ze sjednaných cen.



Obvyklá cena se stanoví porovnávací metodou na základě přímého porovnání, a to na základě přepočtu přes cenu nebo užitnou plochu zpravidla min. tří (jsou-li k dispozici) obdobných nemovitých věcí. Porovnání je provedeno na základě subjektivního vyhodnocení shodných parametrů porovnávaných nemovitých věcí, které se o jednotlivého typu nemovité věci mohou lišit. Tyto parametry nazýváme koeficienty podobnosti. V každém z koeficientů se hodnotí kladné i záporné stránky, které jsou poté vyjádřeny číselně.

V případě, že oceňovaná nemovitá věc je zasažena riziky majícím vliv na obvyklou cenu (přístup, povodeň, atd.), lze výše uvedenou výslednou obvyklou cenu upravit srážkou v příslušné velikosti.

Průměrná jednotková cena oceňované nemovité věci ( $JTC_0$ ) je vypočtena aritmetickým průměrem z jednotlivých upravených jednotkových cen srovnávacích nemovitých věcí ( $IJTC_s$ ). Jednotlivé upravené jednotkové ceny ( $IJTC_s$ ) jsou vypočteny jako násobek jednotkové ceny a celkového koeficientu  $K_c$ . Koeficient  $K_c$  je vypočten jako násobek jednotlivých koeficientů  $K_1$  až  $K_n$ . V koeficientech jsou zahrnuty odlišnosti oceňované nemovité věci vzhledem k nemovitým věcem, které byly použity pro porovnání.

Obvyklá cena oceňované nemovité věci byla vypočtena přímým porovnáním jako aritmetický průměr jednotkových upravených cen srovnávacích nemovitých věcí.

### 4.3. Výsledky analýzy dat

#### Byt

##### 1. Porovnávací hodnota

1.1. Jednotka č. 1388/2 Dvůr Králové nad Labem 1 818 223,- Kč

#### Garáž

##### 1. Porovnávací hodnota

1.1. Garáž bez č.p./č.e. Dvůr Králové nad Labem 297 450,- Kč

<b>Porovnávací hodnota</b>	<b>2 115 673 Kč</b>
----------------------------	---------------------

#### Silné stránky

- dostupnost dopravní.

#### Slabé stránky

- RD v zanedbaném stavu,  
- riziko přístupu.

<b>Obvyklá cena</b>	<b>2 118 000 Kč</b>
slovy: Dvamilionyjednostoosmnácttisíc Kč	

#### Komentář ke stanovení výsledné ceny

Při zjištění ceny obvyklé klademe důraz na srovnání nemovitých věcí ze sjednaných cen (realizovaných prodejů) v daném místě a čase se skutečnostmi zjištěnými při místním šetření. Při stanovení porovnávací hodnoty jsme vycházeli z údajů uvedených v katastru nemovitostí a aplikací třetích stran (Valuo.cz). V databázi jsme našli srovnatelné porovnávací nemovité věci, z nichž jsme vybrali ty, které nejvíce odpovídaly oceňované nemovité věci zejména co do lokality, velikosti, stáří a celkového stavu; tyto porovnávací nemovité věci byly následně použity pro výpočet obvyklé ceny. Určení obvyklé ceny nemá za cíl zjištění obecné či jinak stanovené ceny nemovité věci. Námi stanovená obvyklá cena slouží jako podklad pro stanovení nejnižšího podání pro dražbu. To, jakou má nemovitá věc skutečně hodnotu, za níž může být v daném místě a čase prodána, se ukáže teprve v dražbě.

V souladu s výše uvedeným byl proveden výpočet porovnávací hodnoty, který je uveden v odstavci 4.2.

## 5. ODŮVODNĚNÍ

### 5.1. Interpretace výsledků analýzy

Na základě výsledků analýzy, které jsou objektivním výstupem aplikace zvolené metody v kombinaci se shromážděnými a zpracovanými daty, zpravidla není možné ještě zodpovědět znaleckou otázku v závislosti na charakteru a specifik oceňované nemovité věci. Znalec interpretuje výsledky analýzy dat. V této interpretaci pak již znalec promítá své vlastní zkušenosti a vnáší do znaleckého posudku subjektivní prvek s odkazem, jak je např. popsáno v Advokátním bulletinu 11/2020.

Na základě provedeného porovnání s odkazem na soubor dat obsažený výše v odstavci porovnávací metoda s ohledem na vyhodnocení slabých a silných stránek, viz odst. 4.3. oceňované nemovité věci, a také s ohledem na případná rizika stanovujeme obvyklou cenu nemovité věci v níže uvedené objektivní zaokrouhlené výši.

### 5.2. Kontrola postupu

Byla provedena kontrola postupu podle § 52 písm. a) až e).

a) vybere zdroj dat	byla provedena
b) sebere nebo vytvoří data	byla provedena
c) zpracuje data	byla provedena
d) provede analýzu dat a zformuluje její výsledky	byla provedena
e) interpretuje výsledky analýzy dat	byla provedena
f) zkontroluje svůj postup podle písmen a) až e)	byla provedena
g) zformuluje závěr	byla provedena

## 6. ZÁVĚR

### 6.1. Citace zadané odborné otázky a odpověď

#### Otázka

Znaleckým úkolem bylo provést ocenění cenou obvyklou:

- jednotky č. 1388/2 (byt) v budově Dvůr Králové nad Labem č.p. 1388 (rodinný dům, LV 10170) na pozemku parc. č. St. 1570/1 (LV 10170) včetně podílu na společných částech domu a pozemku parc. č. St. 1570/1 (zastavěná plocha a nádvoří) o velikosti 1/2 v kat. území Dvůr Králové nad Labem, obec Dvůr Králové nad Labem, část obce Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov, zapsáno na LV 10172,

- pozemku parc. č. St. 1570/2 (zastavěná plocha a nádvoří), jehož součástí je stavba bez č.p./č.e., způsob využití: garáž v kat. území Dvůr Králové nad Labem, obec Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov, zapsáno na LV 10178.

#### Odpověď

Na základě výše zjištěných skutečností dle námi vybraných zdrojových dat a provedené analýze stanovujeme cenu obvyklou v objektivní zaokrouhlené výši **2.118.000,-Kč**.

Níže uvádíme rozpis jednotlivých požadovaných částí dle usnesení soudního exekutora:

#### **I. Nemovitá věc, které se výkon týká:**

A) jednotky č. 1388/2 (byt) v budově Dvůr Králové nad Labem č.p. 1388 (rodinný dům, LV 10170) na pozemku parc. č. St. 1570/1 (LV 10170) včetně podílu na společných částech domu a pozemku parc. č. St. 1570/1 (zastavěná plocha a nádvoří) o velikosti 1/2 v kat. území Dvůr Králové nad Labem, obec Dvůr Králové nad Labem, část obce Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov, zapsáno na LV 10172,

B) pozemku parc. č. St. 1570/2 (zastavěná plocha a nádvoří), jehož součástí je stavba bez č.p./č.e., způsob využití: garáž v kat. území Dvůr Králové nad Labem, obec Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov, zapsáno na LV 10178.

#### **II. Příslušenství nemovité věci, které se výkon týká:**

A, B) nezjištěno.

#### **III. Výsledná cena nemovité věci (I.) a jejího příslušenství (II.), které se výkon týká:**

A) v objektivní zaokrouhlené výši **1.818.000,- Kč**.

B) v objektivní zaokrouhlené výši **300.000,- Kč**.

**IV. Známá věcná břemena, výměnky a nájemní, pachtovní či předkupní práva, která prodejem v dražbě nezaniknou:**

A, B) nezjištěny.

**Obvyklá cena**

**2 118 000 Kč**

slovy: Dvamilionyjednostoosmnácttisíc Kč

**6.2. Podmínky správnosti závěru, případně skutečnosti snižující jeho přesnost**

Dle § 57 vyhlášky č. 503/2020 Sb. Znalec zohlední při kontrole svého postupu podle § 52 písm. a) až e) též veškeré skutečnosti, které vzhledem k použitým podkladům a metodám mohou snižovat přesnost závěru znaleckého posudku. Sdělujeme, že námi zjištěné podklady jsou dostatečné pro stanovení obvyklé ceny dle novely zákona o oceňování. Při stanovení obvyklé ceny, jak je uvedeno výše, vycházíme z realizovaných cen a z údajů získaných při místním šetření. V případě, že nám nebylo umožněno vnitřní ohledání nemovité věci, tak náš závěr může, ale i nemusí být nepatrně zkreslen. Výše uvedené skutečnosti jsou závislé od praxe a subjektivního vyhodnocení stavebně-technického stavu oceňované nemovité věci osobami podílejícími se na zpracování znaleckého posudku. Dle našeho odborného názoru a praxe, lze považovat vliv uvedeného zkreslení z velké části za minimální.

**SEZNAM PŘÍLOH**

	počet stran A4 v příloze:
Snímek katastrální mapy	2
Mapa oblasti	1
Fotodokumentace nemovité věci	2

## Doplňující informace

Odměna byla sjednána v souladu s vyhláškou č. 504/2020 Sb.

Osoby podílející se na zpracování znaleckého posudku:

JUDr. Mgr. Marcel Petrásek, M.B.A., LL.M.

Ing. Jiří Roub

Ing. Petra Jedličková

Jakub Chrástecský

Označení osoby, která je povinna na žádost orgánu veřejné moci osobně stvrdit nebo doplnit znalecký posudek nebo blíže vysvětlit jeho obsah, pokud znalecký posudek zpracovala znalecká kancelář (§ 28 zákona č. 254/2019 Sb. o znalcích, znaleckých kancelářích a znaleckých ústavech):

JUDr. Mgr. Marcel Petrásek, M.B.A., LL.M.

Ing. Jiří Roub

Konzultant nebyl přibrán.

## ZNALECKÁ DOLOŽKA

Posudek podává Znalecká společnost s.r.o., se sídlem v Praha 1 - Nové Město, Palackého 715/15, PSČ 110 00, IČ 29042054, zapsaná MSpr ČR č.j. 165/2010-OD-ZN podle ust. § 21 odst. 3 zák. č. 36/1967 Sb. a § 6 odst. 1 vyhl. Č. 37/1967 Sb., ve znění pozdějších předpisů, do prvního oddílu seznamu ústavů kvalifikovaných pro znaleckou činnost, a to pro znalecké posudky v oboru ekonomika s rozsahem znaleckého oprávnění pro ceny a odhady nemovitostí.

Znalecký posudek je zapsán v evidenci posudků pod pořadovým číslem 043374/2024.

V Praze 3.7.2024



OTISK ZNALECKÉ PEČETI

Znalecká společnost s.r.o.  
Palackého 715/15  
110 00 Praha 1 - Nové Město

