

ZNALECKÝ POSUDEK

č. 2355/2012

O ceně nemovitosti - obvyklá cena bytové jednotky č. 1173/2 v objektu čp. 1173/34, ulice Bajkalská, obec Praha, včetně spoluvlastnického podílu na společných částech domu a pozemku parcelní číslo 1572/10 - 1572/13 na katastrálním území Vršovice.

Objednatel znaleckého posudku:

Paní ing. Denisa Pěkná, Ph.D.
Lesní 2
370 06 České Budějovice

Účel znaleckého posudku:

Zjištění ceny nemovitosti pro účely prodeje
elektronickou aukcí

Ing. Dagmar Marvanová
Dačická 180
109 00 Praha 10
telefon: 603211818
e-mail: Dmarv@volny.cz

Znalecký posudek obsahuje 8 stran textu včetně titulního listu a včetně 2 strany příloh. Objednateli se předává ve 2 vyhotoveních.

V Praze, 6.9.2012

A. Nález

1. Znalecký úkol

O ceně nemovitosti - obvyklá cena (též tržní) bytové jednotky č. 1173/2 v objektu čp. 1173/34, ulice Bajkalská, obec Praha, včetně spoluvlastnického podílu na společných částech domu na pozemku parcelní číslo 1572/10 - 1573/13 na katastrálním území Vršovice.

2. Informace o nemovitosti

Název nemovitosti:	Bytová jednotka č.1173/2
Adresa nemovitosti:	Bajkalská 1173/34 100 00 Praha 10
Kraj:	Hl.m. Praha
Okres:	Hl.m. Praha
Obec:	Praha
Katastrální území:	Vršovice
Počet obyvatel:	1 257 158
Základní cena podle §28 odst. 1 písm. a) :	2 250 Kč/m ²

3. Prohlídka a zaměření nemovitosti

Prohlídka se zaměřením nemovitosti byla provedena dne 5.9.2012.

4. Podklady pro vypracování znaleckého posudku

výpis z KN katastrálního úřadu LV č. 9186 ze dne 6.9.2012
skutečnosti a výměry zjištěné na místě
informace a údaje sdělené vlastníkem nemovitosti
cenová mapa Prahy CMP 2012

5. Vlastnické a evidenční údaje

Na LV č. 9186 jsou uvedeni jako vlastníci :
Hlavní město Praha Mariánské náměstí 2/2, Praha 1
Svěřená správa
Městská část Praha 10, Vršovická 1429/68, Praha 10

6. Dokumentace a skutečnost

Ocenění je provedeno dle dat zjištěných na místě a zaměřených při prohlídce nemovitosti.

7. Celkový popis nemovitosti

Jedná se o samostatnou bytovou jednotku charakteru 2 + 1. Objekt je situovaný v ulici Bajkalská v zástavbě bytovými domy, která je souběžná s hlavní ulicí Vršovická, kde se nachází stanice tramvaje. Občanská vybavenost dobrá, dopravní dostupnost dobrá. Nejbližší metro Starostrašnická (čtyři stanice).

8. Obsah znaleckého posudku

1. Ocenění staveb

1.1. Bytová jednotka č. 1173/2

B. Znalecký posudek

Popisy objektů, výměra, hodnocení

Ocenění nemovitosti je provedeno podle zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku ve znění zákonů č. 121/2000 Sb., č. 237/2004 Sb., č. 257/2004 Sb., č. 296/2007 Sb. a č. 188/2011 Sb. a vyhlášky MF ČR č. 3/2008 Sb. ve znění vyhlášek č. 456/2008 Sb., č. 460/2009 Sb., č. 364/2010 Sb. a č. 387/2011 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 151/1997 Sb.

1. Ocenění staveb

1.1. Bytová jednotka č. 1173/2

Popis:

Oceňovaná bytová jednotka se nachází v prvním nadzemním podlaží podsklepeného šestipodlažního zděného objektu, kde šesté podlaží tvoří podkroví. Bytová jednotka sestává ze dvou pokojů, kuchyně, WC, předsíň, koupelny a spíže. K bytové jednotce patří sklepní kóje k užívání v suterénu objektu. Okna dřevěná, dveře plné a prosklené do ocelových zárubní, podlahy dlažba na WC v koupelně a předsíni, PVC v kuchyni a v pokojích vlýsky. Koupelna vybavena vanou a umyvadlem, WC bez keramických obkladů. Kuchyň vybavena pouze volně stojícím plynovým sporákem, digestoř není. Objekt byl kolaudován v padesátých letech. Stavebně technický stav bytové jednotky vyžaduje vzhledem k neudržovanému stavu stavební úpravy a opravy, včetně modernizace zařizovacích předmětů, vybavena není kuchyň. Objekt jako celek odpovídá běžné údržbě a stavebním úpravám v rámci využití půdního prostoru.

Ocenění příslušenství jednotky - pozemky:

Pozemky

Popis:

Oceňované pozemky se nachází na katastrálním území Vršovice a jsou oceněny dle platné cenové mapy Prahy CMP 2012 mapový list č. 61.

Ocenění:

Ostatní stavební pozemky:

Typ	Název	Parcelní číslo	Výměra [m ²]	Jedn. cena [Kč/m ²]	Cena [Kč]
§ 27 cenová mapa	zastavěná plocha a nádvoří	1572/10	164,00	3 420,000	560 880
§ 27 cenová mapa	zastavěná plocha a nádvoří	1572/11	157,00	3 420,000	536 940
§ 27 cenová mapa	zastavěná plocha a nádvoří	1572/12	156,00	3 420,000	533 520
§ 27 cenová mapa	zastavěná plocha a nádvoří	1572/13	156,00	3 420,000	533 520
Ostatní stavební pozemky - celkem					2 164 860

Pozemky - zjištěná cena = **2 164 860 Kč**

Rekapitulace cen příslušenství jednotky - pozemky:

Pozemky	=	2 164 860 Kč
		<hr/> 2 164 860 Kč

Cena příslušenství - celkem: = **2 164 860 Kč**

Vlastní ocenění jednotky:

Zatřídění pro potřeby ocenění:

Typ objektu:	Bytový prostor § 25 porovnávací metoda
Poloha objektu:	Hlavní město Praha, oblast č. 21
Stáří stavby:	54 let
Indexovaná průměrná cena IPC (příloha č. 19):	50 734 Kč/m ²

Podlahové plochy bytu:

pokoj:	18,00 m ²
pokoj:	15,70 m ²
kuchyň:	15,80 m ²
předsíň:	2,30 m ²
koupelna:	5,00 m ²
WC:	1,00 m ²
spíž:	0,80 m ²
Započítaná podlahová plocha bytu:	= 58,60 m ²

Výpočet indexu cenového porovnání

Index vybavení:

Název znaku	č.	V _i
1. Typ stavby - Budova - zděná nebo monolitická konstrukce vyzdívaná - zděná	IV	0,10
2. Společné části domu - Žádné z dále uvedených	I	-0,01
3. Příslušenství domu - Bez dopadu na cenu bytu	II	0,00
4. Umístění bytu v domě - Ostatní podlaží nevyjmenované - 1.NP s výtahem	II	0,00
5. Orientace obyt. místností ke světovým stranám - Ostatní světové strany - částečný výhled - jih a sever (vnitroblok a ulice)	II	0,00
6. Základní příslušenství bytu - Příslušenství úplné - standardní provedení	III	0,00
7. Další vybavení bytu a prostory užívané spolu s bytem - Standardní vybavení - balkon nebo lodžie, komora nebo sklepní kóje (sklep) - sklepní kóje k užívání, spíž	III	0,00
8. Vytápění bytu - Dálkové, ústřední, etážové - centrální vytápění	III	0,00
9. Kriterium jině neuvedené - Bez vlivu na cenu	III	0,00
10. Stavebně - technický stav - Byt ve špatném stavu – (předpoklad provedení rozsáhlejších stavebních úprav)	IV	0,65

Koeficient stáří upraven o + **0,05** pro stavby s nástavbou, přístavbou či rozsáhlejšími stavebními úpravami.

Koeficient pro stáří 54 let: **0,75**

$$\text{Index vybavení } I_V = (1 + \sum_{i=1} V_i) \times V_{10} \times 0,75 = \mathbf{0,531}$$

Index polohy:

Název znaku	č.	P _i
1. Poloha nemovitosti v obci - v souvisle zastavěném území	III	0,00
2. Význam lokality (v obci, oblasti, okresu) - bez vlivu	II	0,00
3. Okolní zástavba a životní prostředí - převažující objekty pro bydlení	III	0,00
4. Dopravní spojení - dobrá dostupnost centra obce, dobré dopravní spojení - docházková vzdálenost cca 5 minut tramvaj - Kubánské náměstí Slávia	II	0,00
5. Parkovací možnosti v okolí nemovitosti - omezené - v přilehlých ulicích	II	0,00
6. Obyvatelstvo - bezproblémové okolí	II	0,00
7. Změny v okolí s vlivem na cenu nemovitosti - bez vlivu	III	0,00
8. Vlivy neuvedené - bez dalších vlivů	II	0,00

$$\text{Index polohy } I_P = (1 + \sum_{i=1}^8 P_i) = \mathbf{1,000}$$

Index trhu s nemovitostmi:

Název znaku	č.	T _i
1. Situace na dílčím (segmentu) trhu s nemovitostmi - poptávka je výrazně nižší než nabídka	I	-0,10
2. Vlastnictví nemovitostí - stavba na vlastním pozemku (ve spoluvlastnictví)	II	0,00
3. Vliv právních vztahů na prodejnost - negativní - byty byly již neúspěšně nabízeny k prodeji	I	-0,05

$$\text{Index trhu } I_T = (1 + \sum_{i=1}^3 T_i) = \mathbf{0,850}$$

$$\text{Celkový index } I = I_V \times I_P \times I_T = 0,531 \times 1,000 \times 0,850 = \mathbf{0,451}$$

Ocenění:

$$\text{Cena upravená } CU = IPC \times I = 50\,734 \text{ Kč/m}^2 \times 0,451 = 22\,881,03 \text{ Kč/m}^2$$

$$CP = CU \times PP = 22\,881,03 \text{ Kč/m}^2 \times 58,60 \text{ m}^2 = 1\,340\,828,36 \text{ Kč}$$

$$\text{Cena stanovená porovnávacím způsobem} = \mathbf{1\,340\,828,36 \text{ Kč}}$$

Úprava ceny spoluvlastnickým podílem na příslušenství a pozemku:

Zjištěná cena pozemku: 2 164 860 Kč

Spoluvlastnický podíl: 586 / 27 457

Hodnota spoluvlastnického podílu:

$$2\,164\,860 \text{ Kč} \times 586 / 27\,457 = 46\,203,44 \text{ Kč}$$

$$\text{Spoluvlastnický podíl na příslušenství a pozemku} + 46\,203,44 \text{ Kč}$$

$$\text{Bytová jednotka č. 1173/2 - zjištěná cena} = \mathbf{1\,387\,031,80 \text{ Kč}}$$

C. Rekapitulace

Rekapitulace cen bez odpočtu opotřebení

1. Ocenění staveb	
1.1. Bytová jednotka č. 1173/2	1 387 031,80 Kč
1. Ocenění staveb celkem	1 387 031,80 Kč
Celkem	1 387 031,80 Kč
Rekapitulace cen bez odpočtu opotřebení, celkem	1 387 031,80 Kč

Rekapitulace výsledných cen

1. Ocenění staveb	
1.1. Bytová jednotka č. 1173/2	1 387 031,80 Kč
1. Ocenění staveb celkem	1 387 031,80 Kč
Celkem	1 387 031,80 Kč
Rekapitulace výsledných cen, celkem	1 387 031,80 Kč

Výsledná cena po zaokrouhlení dle § 46: 1 387 030 Kč

slovy: Jedenmiliontřistaosmdesátsedmtisíctřicet Kč

VÝNOSOVÁ METODA

Zjednodušeně řečeno jistina, kterou je nutno při stanovené úrokové sazbě uložit, aby úroky z této jistiny byly stejné jako čistý výnos z nemovitosti. Zjistí se z dosažitelného v daném místě a čase ročního nájemného sníženého o roční náklad na provoz. Nájemné je stanoveno na základě průzkumu trhu nabízených pronájmů, vlastní databáze a publikace - Cenové mapy České republiky 2/2012 - ing. Petr Ort PhD. Průměrný čistý pronájem bytové jednotky 1 + 1(kk) dle cenové mapy české republiky činí v Praze 10 - 8 500,-Kč/měs.

Dle nabídky pronájmů v inzerci se ceny pohybují v rozmezí 8 000,-Kč/měs až 10 000,-Kč/měs. Nutné je podotknout, že počet nabízených pronájmů je vysoký.

Svatopluka Čecha	2 + 1	54 m ² dobrý stav	9 000,-Kč	(167,-Kč/m ²)
Bělocerkevská	2 + 1	58 m ² velmi dobrý stav	11 000,-Kč	(190,-Kč/m ²)
Bělocerkevská	2 + 1/B	59 m ² standard	11 000,-Kč	(186,-Kč/m ²)
Kubánské nám.	2 + 1	60 m ² velmi dobrý stav,přes RK	13 000,-Kč	(216,-Kč/m ²)

Nutné je zohlednění **stavebně technického stavu** bytu, vybavení a náklady spojené s vlastnictvím. (údržba, správa, daň z nemovitosti)

Čistý roční výnos za předmětnou bytovou jednotku za pronájem je stanoven částkou 8 000,-Kč/měs.

Matematicky vyjádřeno pro stanovení výnosové hodnoty je použit propočít způsobem přímé

kapitalizace stabilizovaného trvale dosažitelného ročního výnosu.

$Z(\text{čistý zisk}) / \text{úroková míra \% kapitalizace} \times 100 \%$

Čistý roční výnos s odpočtem nákladů : $12 \times 8\,000,-\text{Kč} = 96\,000,-\text{Kč}$

$C_v = 96\,000 / 8 \times 100 = 1\,050\,000,-\text{Kč}$

VÝNOSOVÁ METODA činí : 1 200 000,-Kč

POROVNÁVACÍ METODA

Tato metoda pro ocenění je založena na srovnání prodejní ceny obdobné bytové jednotky s jednotkou oceňovanou. Použití této metody je odvislé od fungujícího trhu daného segmentu.

Použity jsou nabízené inzerované nemovitosti se zohledněním, že tyto ceny jsou nabídkové, tudíž nadhodnocené a ve většině případů obsahují provizi realitních kanceláří. V přímém porovnání je zohledněna lokalita, dopravní dostupnost, technologie provedení a stavebně technický stav bytové jednotky, standard, příslušenství a služby, atraktivita.

Realizovaný prodej :

Karpatská : zděný, 2 + 1 o výměře 55.80 m ² , standardní, udržovaný (34 050,-Kč/m ²)	1 900 000,-Kč
Turkmenská : zděný, 2 + 1 o výměře 57 m ² , standardní, částečná rek.2 (456,-Kč/m ²)	420 000,-Kč (42
Černokostelecká : zděný, 2 + 1 o výměře 57.30 m ² , před rek. (35 776,-Kč/m ²)	2 050 000,-Kč

Nabídkové ceny :

Ruská 2 + 1 62 m ² , po částečné rek., plná vybavenost	2 599 000,-Kč
Ruská 2 + 1 58 m ² , stav dobrý, plná vybavenost	2 590 000,-Kč
Litevská 2 + 1 60 m ² stav dobrý, plná vybavenost	2 699 000,-Kč

Nabízené inzerované bytové jednotky se pohybují v cenách od 2 499 000,-Kč do 2 700 000,-Kč = 41 900,-Kč/m² do 44 600,-Kč/m²

Reálný prodej na základě kupní smlouvy 34 000,-Kč až 42 500,-Kč

Nutné je podotknout, že tyto ceny jsou nabídkové s dobrým stavebně technickým stavem a vybaveností, technický stav oceňované jednotky je zastaralý s minimální údržbou. Prodeje bytových jednotek před rekonstrukcí je minimum. Po zvážení všech aspektů je cena oceňované bytové jednotky stanovena 40 000,-Kč/m²

$40\,000,-\text{Kč} \times 58.60\text{ m}^2 = 2\,344\,000,-\text{Kč}$

Dle cenové mapy České republiky průměrná cena za bytovou jednotku 2 + 1 v Praze 10 - 2 390 000,-Kč.

SROVNÁVACÍ METODA 2 344 000,-Kč

ANALÝZA CENY - stanovení obvyklé hodnoty

Ze zjištěných hodnot - výnosové, srovnávací a dle cenového předpisu platného ke dni ocenění použijeme metodu střední hodnoty, jejíž podstatou je aritmetický průměr.

Dle cenového předpisu 387/2011 Sb.	1 387 032,-Kč
Výnosová metoda	1 200 000,-Kč
Porovnávací metoda	2 344 000,-Kč

$CO = (1\ 387\ 032 + 1\ 200\ 000 + 2\ 344\ 000) / 3 = 1\ 643\ 677,-Kč$

OBVYKLÁ CENA NEMOVITOSTI
1 644 000,-Kč

činí :
(slovy : jedenmilionšestsetčtyřicetčtyřitisícKč)

V Praze, 6.9.2012

Ing. Dagmar Marvanová
Dačická 180
109 00 Praha 10

D. Znalecká doložka

Znalecký posudek jsem podal jako znalec jmenovaný rozhodnutím Krajského soudu v Plzni ze dne 10.4.1995 č.j. Spr. 69/95 pro základní obor ekonomika, odvětví ceny a odhady nemovitostí.

Znalecký posudek byl zapsán pod poř. č. 2355/2012 znaleckého deníku.

Znalečné a náhradu nákladů účtuji dokladem č. 2355/2012.